

الجمهورية التونسية  
وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري

المشروع السنوي للقدرة على الأداء  
لوزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري  
لسنة 2016

نوفمبر 2015

# الفهرس

## المحور الأول: تقديم عام لوزارة الفلاحة والموارد المائية و الصيد البحري

- 1- تقديم الوزارة.....1
- 2 - تقديم ميزانية الوزارة.....4

## المحور الثاني: تقديم برامج وزارة الفلاحة والموارد المائية و الصيد البحري

### I. برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....1
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....14
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....22

### II. برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....26
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....28
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....32

### III. برنامج المياه

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....36
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....41
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....47

### IV. برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....51
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....57
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....64

### V. برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....67
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....70
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....81

## VI. برنامج القيادة والمساندة

1. تقديم البرنامج وإستراتيجيته.....84
2. أهداف ومؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج.....86
3. ميزانية البرنامج لسنة 2016.....90

## VII. الملاحق

1. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.....93
2. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.....130
3. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية.....148
4. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية.....158
5. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج المياه.....161
6. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج المياه.....193
7. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية.....199
8. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية.....235
9. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي.....238
10. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي.....277
11. بطاقات مؤشرات قيس الأداء لبرنامج القيادة والمساندة.....282
12. بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في برنامج القيادة والمساندة.....295

## المحور الأول

تقديم عام لوزارة الفلاحة والموارد المائية  
والصيد البحري

# 1 - تقديم الوزارة والسياسات القطاعية:

## 1.1 - سياسة التنمية الفلاحية لسنة 2016:

يمثل قطاع الفلاحة على الصعيد الوطني مجالا هاما في التنمية الاقتصادية والاجتماعية للبلاد إضافة إلى مساهمته الفعالة في خلق أرضية ملائمة تحفز على المبادرة وتضمن قيمة العمل والبذل والتضامن بهدف الوصول إلى تحقيق الأمن الغذائي الوطني .

وبالرغم من الصعوبات التي تعرقل تطور القطاع وتجعله غير قادر على استغلال الطاقات المتوفرة على الوجه الأمثل وعدم قدراته الحالية على المساهمة في تحقيق الأمن الغذائي الوطني في عديد المنتوجات الفلاحية فإنه من المنتظر أن تتواصل مجهودات جميع الهياكل المتدخلة في القطاع الفلاحي خلال سنة 2016 لمزيد تحسين أداء كافة المنظومات القطاعية التي من شأنها تثمين موارد الجهات وتطوير القيمة المضافة مع الاستغلال الأمثل للإمكانات الطبيعية وذلك في إطار التوجهات الإستراتيجية التنموية للقطاع التي تتمحور حول:

• تعزيز الأمن الغذائي،

• تعزيز القدرة التنافسية للمنتجات الفلاحية،

• تنمية الموارد الطبيعية وترشيد استغلالها.

ومن المنتظر أن يتواصل العمل خلال سنة 2016 لمزيد تذليل الصعوبات التي تعترض القطاع قصد مزيد تحسين أداء مختلف المنظومات التي من شأنها تثمين موارد مختلف الجهات وتطوير القيمة المضافة وذلك في إطار التوجهات التنموية للقطاع الهادفة إلى أساسا إلى تعزيز الأمن الغذائي وتعزيز القدرة التنافسية للمنتجات الفلاحية وتنمية الموارد الطبيعية وترشيد استغلالها.

وفي هذا المجال سيتم التركيز على المحاور التالية:

✓ مزيد تدعيم التنمية الفلاحية بالجهات الداخلية من خلال تحسين نسق انجاز المشاريع المتواصلة وخاصة المعطلة منها والحرص على انطلاق المشاريع الجديدة في آجالها.

✓ تحسين نسق الاستثمار الفلاحي الخاص من خلال تكثيف الجهود لمساندة المستثمرين وتذليل المصاعب التي تعترضهم.

✓ إحكام سير مختلف المواسم الفلاحية والعمل ومزيد التنسيق مع الوزارات المعنية في مجال متابعة المنظومات الفلاحية على مستوى مختلف الحلقات من الإنتاج والتحويل والتسويق.

✓ تدعيم التأطير والمساندة من خلال النهوض بمنظومتي البحث والإرشاد ومزيد تنظيم المنتجين في إطار هياكل مهنية فاعلة.

✓ إنجاز التعداد العام الفلاحي خلال سنة 2016، بما يمكن من تحيين وتدقيق المعطيات حول القطاع

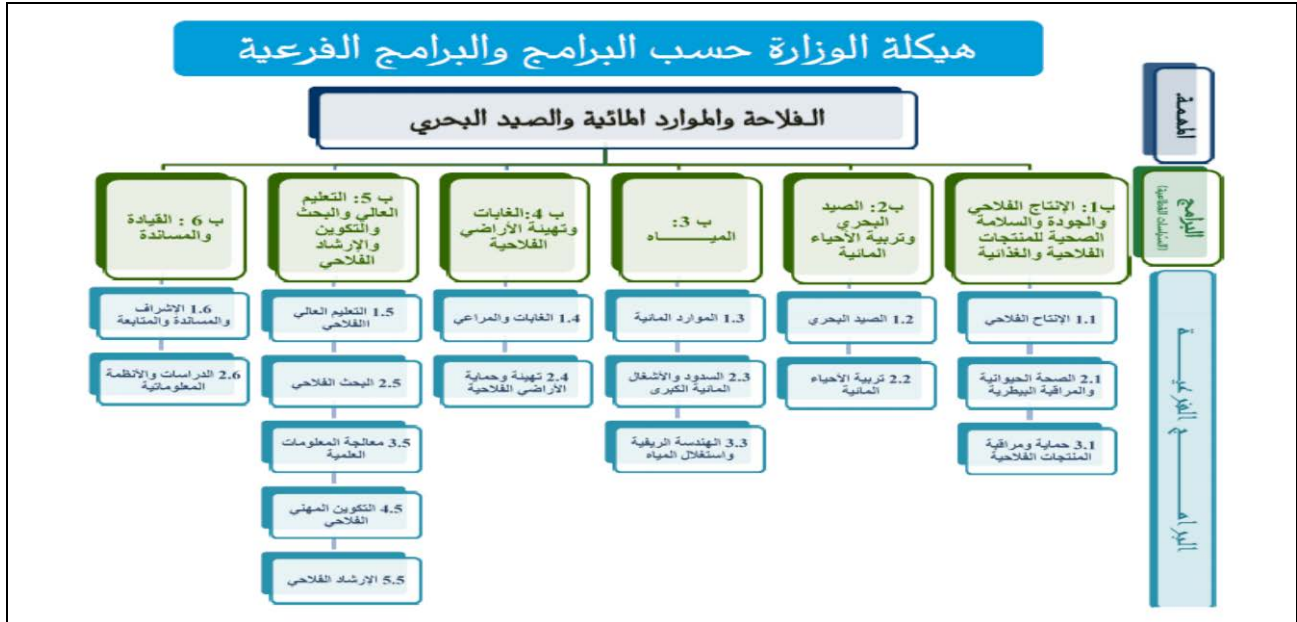
لمزيد التعرف على واقع.

- ✓ بخصوص الأراضي الدولية وبعد تنظيم استشارة حول الأراضي الدولية الفلاحية، من المنتظر أن يتم الانطلاق في تنفيذ التوصيات التي تم التوصل إليها بعد التشاور مع مختلف الأطراف المعنية، بما يمكن من استغلال هذه الثروة الاستغلال الأمثل وجعلها تستجيب لأهداف التنمية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية.
- ✓ وفي مجال تنفيذ خطة النهوض بالشركات التعاونية للخدمات الفلاحية بهدف تحسين نسبة انخراط الفلاحين والبحارة بهذه الشركات في حدود 20% مقابل 4% حاليا، سيتواصل خلال سنة 2016 العمل على تنفيذ مختلف محاورها التي تركز أساسا على مراجعة الإطار القانوني للشركات التعاونية ومراجعة منظومة التشجيعات والتمويل لفائدة الشركات التعاونية ودعم الإحاطة والتأطير والمتابعة والتكوين.
- ✓ بخصوص قطاع الصيد البحري وتربية الأحياء المائية، فمن المنتظر أن تشهد سنة 2016 الانطلاق في تنفيذ نتائج الدراسة الاستشراكية التي بلغت مرحلتها الأخيرة. تهدف هذه الدراسة إلى إبراز إمكانيات تطوير القطاع وتأهيله وإعادة هيكلمته وكذلك إلى وضع مخطط عمل على المدى القصير والمتوسط والطويل يمكن من تجاوز المعوقات والعراقيل التي أبرزها التشخيص.
- ✓ وفي مجال إحكام استغلال الموارد الطبيعية والمحافظة عليها من المنتظر أن تشهد سنة 2016 مواصلة تجسيم البرامج والمشاريع المدرجة ضمن الإستراتيجيات القطاعية والرامية بالأساس إلى ترشيد استغلال الموارد الطبيعية والمحافظة عليها وضمان ديمومتها بما يمكن من تحقيق الأهداف المرسومة في هذا المجال والتمثلة خاصة في الرفع من نسبة تعبئة الموارد المائية ومزيد دفع عملية تعبئة الموارد غير التقليدية ودعم برامج حماية التربة والمياه و لترفيف في نسبة الغطاء الغابي. ومن المنتظر أن يتم ذلك خاصة عبر استكمال السدود الكبرى ومواصلة برنامج تعصير وتهيئة المناطق السقوية العمومية للتقليص في نسبة ضياع المياه وإحداث مناطق سقوية جديدة وتثمين المياه المعالجة لاستغلالها للري الفلاحي عن طريق تحسين نوعيتها وتحويلها إلى المناطق التي تشهد طلبا متزايدا على الموارد المائية. كما سيتواصل العمل لنهوض بالمجامع المائية من خلال تنفيذ عدد من المشاريع تهتم خاصة بالدعم المؤسسي و بإعداد التشخيص التشاركي من أجل تحسين أداء هذه المجامع.
- ✓ وفي مجال تحسين ظروف العيش بالمناطق الريفية سيتواصل تنفيذ عدد من المشاريع قصد تزويد المناطق الريفية بالماء الصالح للشرب وتهيئة وتحسين المسالك الفلاحية.
- ✓ أما بالنسبة للثروة البحرية فسيتم دعم إجراءات الحماية من مخاطر الصيد الجائر والإقبال على الصيد في أعالي البحار ومواصلة دعم البنية الأساسية المينائية والرفع من مستوى إسداء الخدمات لمزيد تجسيم هذا التوجه كما سيتواصل العمل بمبدأ الراحة البيولوجية للسنة السابعة على التوالي في انتظار تقييم هذا البرنامج بصفة شاملة.

ومن ناحية أخرى وباعتبارها السنة الأولى للمخطط الخماسي 2016-2020، فإن سنة 2016 ستشهد الانطلاق في تنفيذ التوجهات والبرامج والمشاريع التي سيتم بلورتها في إطار هذا المخطط، وبالاستناد إلى الوثيقة التوجيهية لقطاع الفلاحة والصيد البحري، فإنه من المنتظر أن تبنى سياسة التنمية الفلاحية على 5 ركائز أساسية وهي:

- موقع أفضل للقطاع الفلاحي ولدور الفلاح في حركية النمو الاقتصادي،
- محيط فلاحى تنافسي وتضامني يسمح بإدماج هياكل الفلاحة الصغرى ضمن حركية النمو والتعصير،
- إطار ومحيط مؤسساتي متطور،
- فلاحة حامية للموارد الطبيعية وضامنة للديمومة في أبعادها الاقتصادية والاجتماعية والبيئية،
- استثمار ذو حركية منتج للقيمة المضافة ومدمج لصغار الفلاحين في حلقة التمويل.

## • 1-2- برامج الوزارة:



اعتمادا على منهجية التصرف في الميزانية حسب الأهداف تمّ ضبط برامج وزارة الفلاحة بحصرها في خمس برامج عملياتية تمثل السياسات القطاعية للوزارة وبرنامج مساندة وفقا لما يلي :

- الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
- الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
- المياه
- الغابات و تهئية الأراضي الفلاحية
- التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
- القيادة والمساندة.

كما تم ضبط البرامج الفرعية لكل برنامج وتحديد الهياكل المتدخلة في كل برنامج بتقسيم هياكل الوزارة حسب طبيعة نشاطها وتوزيعها على هذه البرامج.

## 1-3- أهداف ومؤشرات البرامج

تم بالنسبة لكل برنامج تحديد أهداف ومؤشرات قيس أداء لتقييم النتائج التي يمكن تحقيقها، موزعة

كما يلي:

عدد مؤشرات قيس الأداء	عدد الأهداف	عدد البرامج الفرعية	البرامج
12	3	3	البرنامج 1: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
4	2	2	البرنامج 2: الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
*12	4	3	البرنامج 3: المياه
13	6	2	البرنامج 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
15	5	5	البرنامج 5: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
4	3	2	البرنامج 6: القيادة والمساندة
*60	23	17	المجموع

\*تم تقسيم المؤشر 2.2.3.3 "نسبة تغطية تكاليف أنظمة الري والماء الصالح للشرب" إلى مؤشرين:

- نسبة تغطية تكاليف أنظمة الماء الصالح للشرب.

- نسبة تغطية تكاليف أنظمة الري.

## 2 - تقديم مشروع الميزانية لوزارة الفلاحة والموارد المائية

### والصيد البحري لسنة 2016 :

طبقا للتوجيهات الواردة بمنشور السيد رئيس الحكومة عدد 16 لسنة 2015 والمؤرخ في 16 أفريل 2015 والمتعلق بإعداد إطار القدرة على الأداء للسياسات العمومية (ميزانية 2016) ; تم إعداد مشروع ميزانية الوزارة لسنة 2016 وفق منهجية التصرف حسب الأهداف.

### 1-2 منهجية إعداد مشروع ميزانية الوزارة لسنة 2016 وفق منظور برامجي:

#### ■ إطار القدرة على الأداء

تم تحيين المعطيات المتعلقة بمؤشرات القدرة على الأداء الخاصة ببرامج وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري وتحديد القيمة المستهدفة لكل مؤشر لسنة 2016.

#### ■ نفقات التصرف

- تم توزيع نفقات التأجير العمومي على البرامج والبرامج الفرعية

- تم إدراج نفقات وسائل المصالح ببرنامج القيادة والمساندة بإستثناء نفقات التصرف الخصوصية ونفقات

التصرف الخاصة بالبرنامج عدد 5 (التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي) نظرا للصعوبات التي قد



تترتب عن هذا التوزيع بالنسبة للمتصرفين عند تنفيذ الميزانية كتعدد الوثائق في انتظار إيجاد الحلول الملائمة لذلك.

### ▪ نفقات التنمية

- تم إدراج مشاريع التنمية الفلاحية والريفية المندمجة ببرنامج القيادة والمساندة لصعوبة توزيعها مسبقا حسب البرامج والبرامج الفرعية باعتبارها تعتمد المقاربة التشاركية، هذا بالإضافة إلى ما قد ينجر عنه من صعوبات عند التنفيذ (مرونة تحويل الإعتمادات بين مكونات المشاريع) ولتيسير المتابعة من قبل الممولين .

- تم إدراج تشجيعات الدولة ومنحة المحروقات ببرنامج القيادة والمساندة لصعوبة توزيعها مسبقا حسب البرامج والبرامج الفرعية والمحافظة على المرونة في استعمال الإعتمادات حسب القطاعات على أن تتواصل متابعة الإنجاز حسب البرامج والبرامج الفرعية والجهات.

### ▪ إجراءات موازية لإعداد مشروع الميزانية

- تم احتساب إنجازات الميزانية لسنوات 2012 و2013 و2014 بالرجوع إلى معطيات منظومتي "أدب مركزي" و"أدب مؤسسات".

- مواصلة المجهودات لمزيد إحكام توزيع الإعتمادات حسب البرامج والبرامج الفرعية بإيجاد الأطر القانونية الملائمة دون إثقال كاهل المتصرفين عند التنفيذ.

## 2-2- توزيع مشروع ميزانية الوزارة لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة

وقد تم ضبط حاجيات الوزارة لسنة 2016 في حدود 1 243 178 أ د أي بنسبة تطور ب 11 % مقارنة بسنة 2015 ( 1 119 354 أ د ) موزعة كما يلي :

▪ نفقات التصرف: 559 825 أ.د.

▪ نفقات التنمية: 647 353 أ.د.

▪ الحسابات الخاصة في الخزينة: 36 000 أ.د.

وتجدر الإشارة إلى أن ضبط الميزانية تم على أساس عدّة معطيات منها:

- الإعتماد على إنجازات السنة المنقضية وعلى مدى تقدم إنجاز ميزانية 2014 مع الأخذ بعين الاعتبار الموارد الذاتية المسجلة والمتوقعة بالنسبة إلى المؤسسات العمومية الإدارية وغير الإدارية.

- مزيد الحرص على إحكام الإستغلال الرّشيد للموارد الطّبيعية والعمل على إستدامتها وتوفير الحوافز

والتشجيعات من خلال إعطاء الأولوية للمشاريع المتواصلة لإستحثاث نسق تنفيذها واحترام الرّزنامة المحدّدة

في الغرض وإدراج مشاريع جديدة خاصة تلك التي تعتبر ذات صبغة حيوية أو التي لها إنعكاس مباشر على

مستوى عيش المواطن في المناطق الدّاخلية.

- العمل على ترشيد الإستهلاك بالتحكم في نفقات التسيير وحسن إستغلال الموارد البشرية المتوفرة

وإعادة توظيفها إن إستوجب الأمر ذلك.

## 2-3- توزيع مشروع ميزانية الوزارة لسنة 2016 حسب البرامج وطبيعة

### النفقة

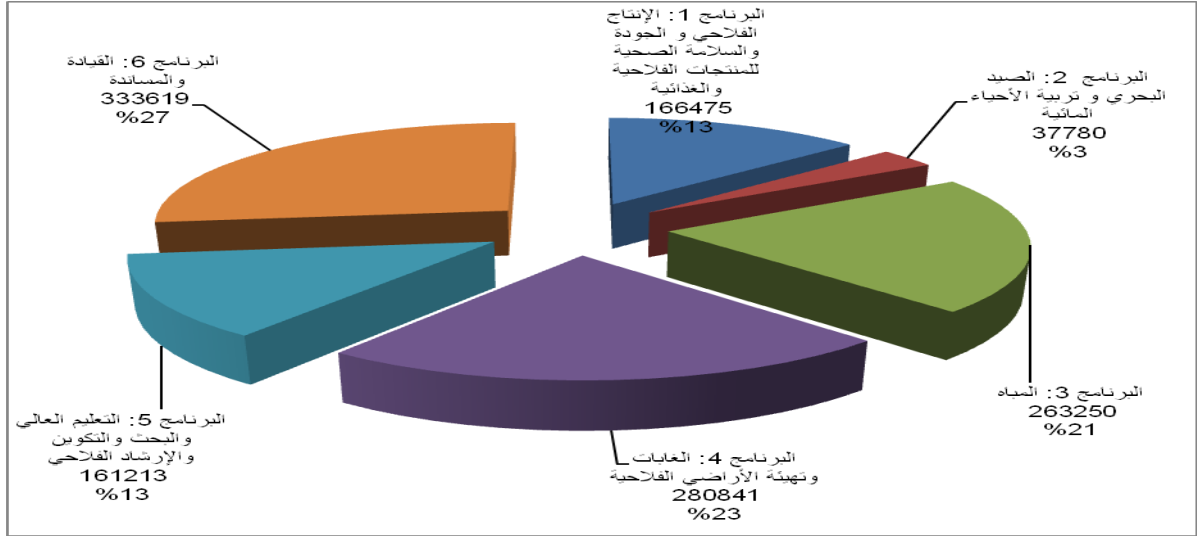
وقد تمّ توزيع هذه الإعتمادات على خمس برامج عملياتية تمثل السياسات القطاعية للوزارة وبرنامج مساندة حسب متطلبات كل برنامج وفقا للجدول التالي :

### توزيع مشروع ميزانية الوزارة لسنة 2016 حسب البرامج وطبيعة النفقة

الوحدة: ألف دينار

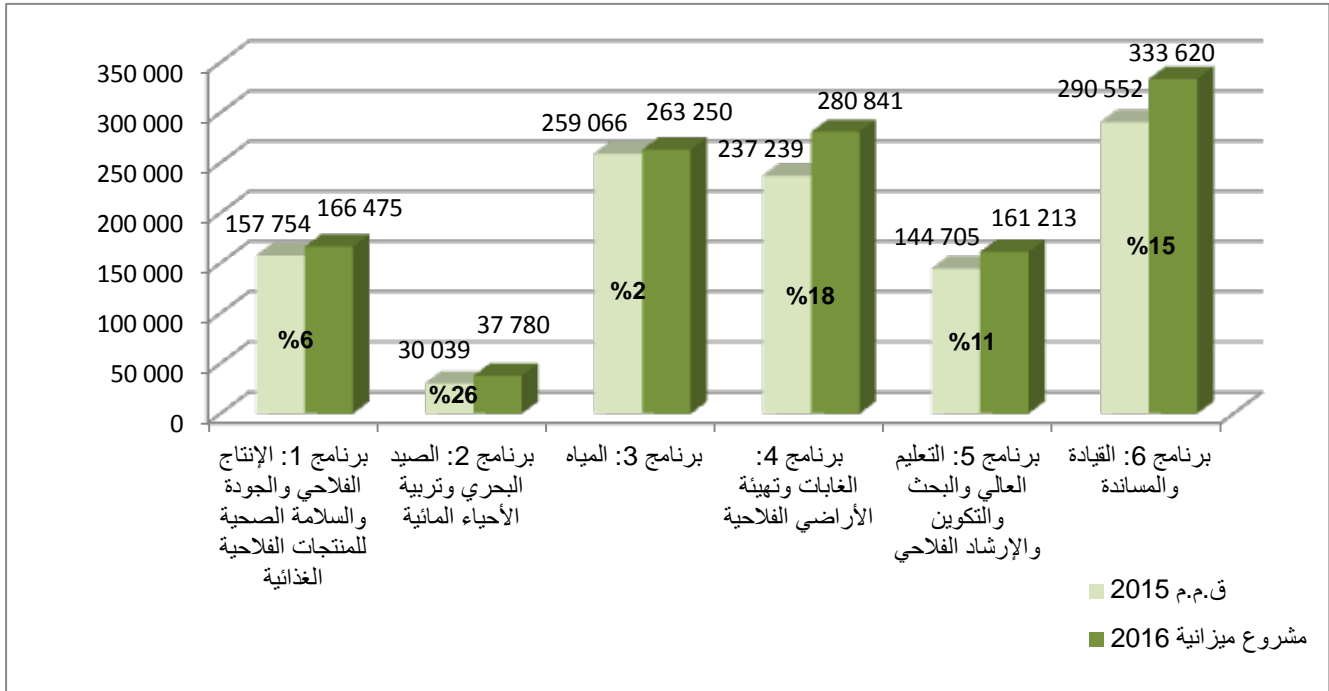
المجموع	القيادة والمساندة	التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد والإرشاد الفلاحي	الغابات وتهينة الأراضي الفلاحية	المياه	الصيد البحري وتربية الأحياء المائية	الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية	البرامج طبيعة النفقة
559 825	174 279,5	151 801	132 070	46 306	4 893	50 476	نفقات التصرف
524 343	154324,5	140 476	130 922	45 213	4 819	48 589	التأجير العمومي
31702	16989,0	10833	973	1093	74	1740	وسائل المصالح
3780	2966,0	492	175	0	0	147	التدخل العمومي
647 353	159 340	9 412	148 771	216 944	20 565	92 321	نفقات التنمية
391 668	27 000	8 072	135 771	183 444	20 115	17 266	الاستثمارات المباشرة
301 579	17 250	8 072	114 771	124 105	20 115	17 266	على الميزانية
90 089	9 750	0	21 000	59 339	0	0	على القروض الخارجية
255 685	132 340	1 340	13 000	33 500	450	75 055	التمويل العمومي
221 185	132 340	1 340	1 000	11 000	450	75 055	على الميزانية
34 500	0	0	12 000	22 500	0	0	على القروض الخارجية
36 000	0	0	0	0	12 322	23 678	صناديق الخزينة
1 243 178	333 620	161 213	280 841	263 250	37 780	166 475	المجموع

## توزيع مشروع ميزانية الوزارة حسب البرامج بعنوان سنة 2016



يتبين من خلال الجدول والرسم البياني المتعلقان بتوزيع ميزانية وزارة الفلاحة حسب البرامج لسنة 2016 أن برنامج القيادة و المساندة يمثل أهم برنامج من حيث حجم الإعتمادات المخصصة له و المقدرة بـ 333 619 أ.د (26.8% من الميزانية الإجمالية للوزارة)، يليه برنامج الغابات و تهيئة الأراضي الفلاحية بإعتمادات جمالية مقدرة بـ 280 841 أ.د (22.6% من الميزانية الإجمالية للوزارة) ثم برنامج المياه بإعتمادات جمالية قدرها 263 250 أ.د (21.2% من المجموع العام للميزانية) ثم برنامج الإنتاج الفلاحي و الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية و الغذائية 166 475 أ.د (13.4% من الميزانية الإجمالية للوزارة) وبرنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي 161 213 أ.د (13% من الميزانية الإجمالية للوزارة) وبرنامج الصيد البحري و تربية الأحياء المائية 37 780 أ.د (3% من الميزانية الإجمالية للوزارة).

### تطور ميزانية وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري حسب البرامج



## 2-4- تطور ميزانية الوزارة حسب البرامج والبرامج الفرعية

نسبة التطور (دفع) 2016-2015	2016		2015	2014	البرامج والبرامج الفرعية
	دفع	تعهد	معدل	منجز	
<b>البرنامج 1: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية</b>					
5,52	125 614,5	125 665,0	119 040,5	126 562,6	البرنامج الفرعي 1-1: الإنتاج الفلاحي
5,79	30 749,0	30 999,0	29 067,0	25 264,8	البرنامج الفرعي 2-1: الصحة الحيوانية والمراقبة البيطرية
4,82	10 111,0	11 361,0	9 646,0	4 734,3	البرنامج الفرعي 3-1: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية
<b>5,53</b>	<b>166 474,5</b>	<b>168 025,0</b>	<b>157 753,5</b>	<b>156 561,7</b>	<b>مجموع البرنامج 1 :</b>
<b>البرنامج 2: الصيد البحري وتربية الأحياء المائية</b>					
28,66	36 500,0	106 530,0	28 369,0	24 131,5	البرنامج الفرعي 1-2: الصيد البحري
-23,35	1 280,0	1 280,0	1 670,0	1 148,3	البرنامج الفرعي 2-2: تربية الأحياء المائية
25,77	<b>37 780,0</b>	<b>107 810,0</b>	<b>30 039,0</b>	<b>25 279,8</b>	<b>مجموع البرنامج 2 :</b>
<b>البرنامج 3: المياه</b>					
36,74	14 023,0	15 993,0	10 255,0	9 506,6	البرنامج الفرعي 1-3: الموارد المائية
59,35	70 973,0	503 223,0	44 540,0	39 081,6	البرنامج الفرعي 2-3: السدود والأشغال المائية الكبرى
-12,74	178 254,0	930 847,0	204 271,0	145 140,1	البرنامج الفرعي 3-3: الهندسة الريفية واستغلال المياه
1,62	<b>263 250,0</b>	<b>1 450 063,0</b>	<b>259 066,0</b>	<b>193 728,3</b>	<b>مجموع البرنامج 3 :</b>
<b>البرنامج 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية</b>					
22,25	186 683,0	184 883,0	152 705,0	143 519,3	البرنامج الفرعي 1-4: الغابات والمراعي
11,38	94 158,0	100 528,0	84 534,0	75 575,0	البرنامج الفرعي 2-4: تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية
18,38	<b>280 841,0</b>	<b>285 411,0</b>	<b>237 239,0</b>	<b>219 094,3</b>	<b>مجموع البرنامج 4 :</b>
<b>البرنامج 5: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي</b>					
1,59	58 760,0	59 215,0	57 841,0	51 215,4	البرنامج الفرعي 1-5: التعليم العالي الفلاحي
7,11	36 146,0	36 411,0	33 746,0	32 239,2	البرنامج الفرعي 2-5: البحث الفلاحي
-14,29	300,0	850,0	350,0	14,3	البرنامج الفرعي 3-5: معالجة المعلومات العلمية
16,38	27 094,0	28 349,0	23 280,0	23 563,3	البرنامج الفرعي 4-5: التكوين الفلاحي
31,96	38 913,0	38 913,0	29 488,0	27 178,2	البرنامج الفرعي 5-5: الإرشاد الفلاحي
11,41	<b>161 213,0</b>	<b>163 738,0</b>	<b>144 705,0</b>	<b>134 210,4</b>	<b>مجموع البرنامج 5 :</b>
<b>البرنامج 6: القيادة والمساندة</b>					
14,38	320 093,0	402 751,0	279 852,5	234 471,5	البرنامج الفرعي 1-6: الإشراف والمساندة والمتابعة
26,43	13 526,5	14 897,0	10 699,0	9 443,0	البرنامج الفرعي 2-6: الدراسات والأنظمة المعلوماتية
14,82	<b>333 619,5</b>	<b>417 648,0</b>	<b>290 551,5</b>	<b>243 914,5</b>	<b>مجموع البرنامج 6 :</b>
<b>11,06</b>	<b>1 243 178</b>	<b>2 592 695</b>	<b>1 119 354</b>	<b>972 789</b>	<b>المجموع العام للبرامج</b>

## المحور الثاني

تقديم برامج وزارة الفلاحة والموارد المائية  
والصيد البحري

# أ- برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية



## أهداف ومؤشرات قياس الأداء:

الهدف: 1.1 تنمية منظومات الإنتاج الفلاحي	- المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية
الهدف: 2.1 الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية	- نسبة الشبكات المنجزة و المشتغلة - نسبة شبكات المراقبة الصحية البيطرية - نسبة انجاز حملات الوقاية للصحة النباتية - نسبة التغطية الصحية (الحيوانية) - نسبة العينات التي تم تحليلها
الهدف: 3.1 الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية	- نسبة الطرق المعتمدة. - نسبة تقييم المدخلات الفلاحية - نسبة المؤسسات المصادق عليها - نسبة المنتجات المتحصلة على علامات الجودة - نسبة انجاز تحاليل المراقبة - نسبة البذور والمشاتل المراقبة والمثبتة من الحاجيات الوطنية

## الهيكل المتدخل في البرامج الفرعية :



## رئيسة البرنامج

السيدة سامية

سعيدان

المديرة العامة للإنتاج

الفلاحي

## الميزانية:

إعتمادات الدفع (ألف دينار)

166475

( 13,4 % من ميزانية الوزارة)

نفقات التصرف :

50476

نفقات التنمية :

92321

صناديق الخزينة :

23678

## 1-1 - تقديم إستراتيجية البرنامج:

يسعى قطاع الإنتاج الفلاحي إلى تحسين الإنتاجية وتدعيم تنافسية المنتجات الفلاحية عبر تحيين مختلف الإستراتيجيات القطاعية ذات الصلة وتوفير مستلزمات الإنتاج في أفضل الظروف واستعمال التّقنيات الحديثة التي أفرزتها التجارب بما يؤمّن نجاح المواسم الفلاحية وتحقيق الأهداف المرسومة.

### 1-1-1 - الإشكاليات

وبالرغم من تطور الإنتاج الفلاحي وتحسّن نسبة تغطية الحاجيات، إلا أنّ العجز لا يزال قائماً في توفير بعض المواد الأساسية، مثل الحبوب نتيجة التغيرات المناخية من موسم إلى آخر وكذلك الاستغلال غير المحكم للموارد الطبيعية المتوفرة.

وعلى هذا الأساس فإن قطاع الإنتاج الفلاحي يعمل على مواصلة الجهود الرّامية إلى الرّفع من نسبة النّمو بالقطاع وتوظيف المعرفة والتقنيات ذات الإنتاجية العالية لبلوغ الاكتفاء الذاتي بالنسبة لأغلب المواد الفلاحية الأساسية مما يساهم في تحقيق الأمن الغذائي وتحسين القدرة التنافسية للقطاع ودفع الصادرات وذلك بالعمل على تحسين المردودية والعناية بالجودة بما يمكن من الرفع في القدرة التنافسية لهذا القطاع.

### 1-1-2 - محاور الإستراتيجية:

يعمل برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية علاوة على المساهمة في تحسين نسبة النمو الاقتصادي على تحقيق الأمن الغذائي وذلك عبر الوصول إلى الاكتفاء الذاتي في العديد من المواد الأساسية وعلى تحفيز دعم نظام الجودة للمنتجات الفلاحية وتشجيع الصادرات .  
ويبيّن الجدول التالي تطوّر الإنتاج ونسق الصادرات والمساحات المزروعة لأهم المنتجات الفلاحية :

تقديرات			2015					تممية منظومات الإنتاج الفلاحي
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
13	12	12	9	12.3	7.9	12.4	مليون ق	- القمح الصلب
250	250	250	280	70	220	182	ألف طن	- زيت الزيتون
1100	1000	1000	1000	960	800	1040	ألف طن	- الطماطم الفصلية
1410	1368	1316	1266	1218	1175	1120	مليون لتر	- الحليب
535	518	496	455	433.3	158.35	244	ألف طن	- المنتجات البيولوجية
27.5	27.1	26.7	26.3	26	25.5	23.5	ألف هك	- القوارص
371	366	355	333	320	324	338	ألف هك	- الأعلاف
315	310	305	240	251	252	277	هك	- الزراعات الجيوحرارية
607	595	585	520	192	222	197	ألف هك	- الزراعات البيولوجية
								تطور صادرات المنتجات الفلاحية
180	180	180	180	54	162	147	ألف طن	زيت الزيتون
100	100	100	100	87	102	95		التمور
14	13	12.5	12	12	12.8	4.7		البطاطا
155	150	140	130	112	116	80.9	مليون دينار	المنتجات البيولوجية

ولدعم هذا التطور تم ضبط المحاور الإستراتيجية التالية:

- وضع وتنفيذ خطة خصوصية للمواد الفلاحية الأساسية لتطوير الإنتاج قصد بلوغ الاكتفاء الذاتي المستديم
- وضع وتنفيذ خطة للنهوض بالجودة على مستوى كل حلقات منظومات الإنتاج الفلاحي وذلك تماشيا مع متطلبات الأسواق الداخلية والخارجية
- مواصلة دعم الفلاحة البيولوجية وتنويع الإنتاج مع إرساء الآليات الضرورية للربط بين الميزات الخصوصية للمنتجات الفلاحية والخصوصيات الطبيعية والبشرية للمنطقة الجغرافية التي تنتج بها باعتماد التسميات المثبتة للأصل وبيانات المصدر
- دعم وإحكام نظام المراقبة والحماية والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.

### 1-1-3- الأولويات :

تتمثل أولويات برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية في ما يلي :

- تحقيق الاكتفاء الذاتي في العديد من المواد الأساسية كالحبوب والحليب واللحوم الحمراء...
- تنمية صادرات المنتجات الفلاحية من خلال تنويع المنتجات المصدرة ورفع قيمتها المضافة
- دعم نظام الجودة بالنسبة للمنتجات الفلاحية
- إحكام نظام المراقبة والحماية واليقظة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.



## 1-2-1 - تقديم البرامج الفرعية

تم تقسيم برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية حسب طبيعة النشاط إلى ثلاثة برامج فرعية:

- الإنتاج الفلاحي
- الصحة الحيوانية والمراقبة البيطرية
- حماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية .

### 1-2-1-1 - البرنامج الفرعي 1-1 ، الإنتاج الفلاحي

يعمل هذا البرنامج الفرعي على متابعة المواسم الفلاحية عبر الإحاطة بالفلاحين وتوفير مستلزمات الإنتاج في أفضل الظروف قصد تحسين مردودية وجودة المنتج بما يمكن من الرفع في القدرة التنافسية لقطاع الإنتاج الفلاحي وبلوغ الاكتفاء الذاتي بالنسبة لأغلب المواد الفلاحية الأساسية وتحقيق الأمن الغذائي مع دفع الصادرات وذلك من خلال الأنشطة التالية:

- برمجة وتأطير وتنظيم ومتابعة المواسم الفلاحية والتنسيق بين مختلف قطاعات الإنتاج.
- المساهمة في إعداد البرامج والمخططات التنموية المتعلقة بالإنتاج الفلاحي وذلك في إطار منظومات خاصة بالقطاعات الإستراتيجية، ووضع حوافز لتشجيع هذه القطاعات والسهر على إنجازها.
- تنمية وبرمجة ومتابعة الأعمال الرامية إلى تحسين النسل وتقييم الإنتاجية ومتابعة دفاتر الأنساب وتطوير وتنمية وتربية الحيوانات المؤهلة.
- تقييم الموارد العلفية وإعداد الموازين العلفية على النطاق القومي وبرمجة ومتابعة إنتاج الأعلاف وتحسين المراعي والمدخرات العلفية.
- دراسة وتطوير وتنمية الزراعات الجديدة والبيولوجية، والحرص على إدخال التقنيات الجديدة فيها.
- السهر على تحسين المردودية بالزراعات السقوية.

### 1-2-2-1 - البرنامج الفرعي 2-1، الصحة الحيوانية والمراقبة البيطرية

يعمل هذا البرنامج الفرعي على تحديد التوجهات وضبط الإستراتيجيات ووضع البرامج المتعلقة بمراقبة ومقاومة الأمراض الحيوانية وبالحماية الصحية وبحفظ صحة وجودة المواد من أصل حيواني ومتابعة تنفيذها وتقييمها. وبلوغ أهدافه تقوم المصالح المختصة بـ:

- اقتراح والمساهمة في إعداد النصوص القانونية والترتيبية المتعلقة بمقاومة الأمراض الحيوانية وحفظ صحة وجودة المنتجات الحيوانية وتحديد الصفة الصحية للقطعان وبالمصادقة على مؤسسات إنتاج وتحضير وتحويل وخزن وتوزيع واستعمال المنتوجات من أصل حيواني.
- منح شهادات رسمية تضمن جودة الحيوانات والمنتجات الحيوانية.
- مراقبة جودة الأغذية المركبة للحيوانات والمساهمة في المصادقة على الأدوية والمواد البيولوجية البيطرية و مواد التطهير ومتابعة مراقبة جودتها على مستوى الإنتاج والتوزيع والاستعمال.

### 1-2-3- البرنامج الفرعي 1-3 ، حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية

يهدف هذا البرنامج الفرعي إلى تنظيم ومتابعة وتنفيذ وتقييم الحملات الوطنية لمكافحة آفات وأمراض المحاصيل الزراعية، إضافة إلى مراقبة جودة المدخلات الفلاحية (البذور، الشتلات والمبيدات الخ...) عند التوريد والتصدير والاتجار وذلك من خلال الأنشطة التالية:

- تقييم الأصناف النباتية واقتراح تسجيلها ومسك السجل الرسمي
- تقييم المستنبطات النباتية وإصدار شهادات ملكيتها،
- مراقبة جودة البذور والشتلات المنتجة محليا والمصادقة عليها وإعداد دليل خاص بها،
- تثبيت البذور والشتلات ومراقبة الاتجار
- المصادقة على المبيدات ذات الإستعمال الفلاحي وتقييم نجاعتها ومراقبة الاتجار فيها
- المراقبة الفنية للمنتجات الفلاحية البيولوجية عند التصدير
- مراقبة توريد المواد الفلاحية والمدخلات على الحدود والمصادقة على رخص توريدها
- مراقبة تطور آفات الحجر الزراعي ووضع البرامج لمقاومتها والحد من إنتشارها
- تشخيص وتعريف الأمراض النباتية
- مراقبة الحالة الصحية النباتية والمنتجات النباتية الموجهة للتوريد والتصدير
- مراقبة وتحليل الرواسب في المنتجات الفلاحية.

## **2- أهداف ومؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج:**

### 1-2- تقديم أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج

تتمثل أهداف البرنامج في:

- تنمية منظومات الإنتاج الفلاحي.
- الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية.
- الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.

تقديرات			2015						الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
109	106	101	93	92	97	90	عدد الزيارات الميدانية لكل فني	المؤشر 1.1.1.1 المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية	تنمية منظومات الانتاج الفلاحي
16	16	16	15	14	14	12	عدد	المؤشر 1.2.2.1: عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية	الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية
90	85	80	75	65,5	92,6	72,5	%	المؤشر 2.2.2.1: نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)	
90	90	85	80	94	85	92	%	المؤشر 3.2.2.1: نسبة العينات التي تم تحليلها في إطار برامج البحث عن رواسب	
6	5	4	4	3	2	1	عدد	المؤشر 4.2.3.1: عدد الشبكات المنجزة والمشغلة	
16	15	14	13	12	12	10		المؤشر 5.2.3.1: عدد حملات الوقاية للصحة النباتية	
20	18	16	14	13	13	10	عدد	المؤشر 1.3.1.1: عدد المنتجات المتحصلة على علامات الجودة	
100	100	99	98	97	96	93	%	المؤشر 2.3.2.1: نسبة المؤسسات المصادق عليها	
14	10	0	0	0	0	0	عدد	المؤشر 3.3.3.1: عدد الطرق المعتمدة	
92.5	87.5	75	70.55	60	62.5	70	%	المؤشر 4.3.3.1: نسبة تقييم المدخلات الفلاحية	
85000	80000	70000	64300	72000	57000	56600	عدد	المؤشر 5.3.3.1: عدد تحاليل المراقبة المنجزة	
41	37	37	35	35	35	35	%	المؤشر 6.3.3.1: نسبة تغطية الحاجيات من البذور والشتلات المراقبة	

## الهدف 1 : تنمية منظومات الإنتاج الفلاحي

- ❖ تقديم الهدف: تطوير الإنتاج الفلاحي قصد بلوغ الاكتفاء الذاتي في العديد من المواد الأساسية كالحبوب والحليب واللحوم الحمراء وتأمين إمكانيات تصدير المنتجات الفلاحية ذات الميزة التفاضلية العالية كالزراعات البيولوجية والجيوحرارية
- ❖ مرجع الهدف: الاستراتيجيات القطاعية

- ❖ **مبشرات اعتماد المؤشر:** التأثير المباشر للمتابعة الفنية وللصيقة للمواسم الفلاحية على تحسين إنتاجية ومردودية القطاعات الفلاحية وبالتالي تطوير الإنتاج الفلاحي.
- ❖ **تحليل المؤشر:**

تقديرات			2015				مؤشرات قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
109	106	101	93	92	97	90	المؤشر 1.1.1.1 المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية
							عدد الزيارات الميدانية لكل فني

## الهدف 2: الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية

- ❖ **تقديم الهدف:** يرمي هذا الهدف إلى دعم وإحكام نظام المراقبة الصحية وبرامج الحماية للمنتجات الفلاحية والغذائية
- ❖ **مرجع الهدف:** الاستراتيجيات القطاعية
- ❖ **مبشرات اعتماد المؤشرات:** تدل هذه المؤشرات على جدوى المراقبة ومستوى الحماية الصحية والنباتية
- ❖ **تحليل المؤشرات:**

تقديرات			2015				مؤشرات قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
16	16	16	15	14	14	12	عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية
90	85	80	75	65,5	92,6	72,5	% المؤشر 2.2.2.1: نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)
90	90	85	80	94	72	92	% المؤشر 3.2.2.1: نسبة العينات التي تم تحليلها في إطار برامج البحث عن رواسب
6	5	4	4	3	2	1	عدد الشبكات المنجزة والمشغلة
16	15	14	13	12	12	10	عدد حملات المؤشر 5.2.3.1: الوقاية للصحة النباتية

## الهدف 3: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

- ❖ **تقديم الهدف:** يرمي هذا الهدف إلى دعم نظم الجودة بالنسبة للمنتجات الفلاحية والغذائية
- ❖ **مرجع الهدف:** الاستراتيجيات القطاعية

❖ مببرات إعتقاد المؤشرات: الارتباط الوثيق لهذه المؤشرات بمستوى نظم الجودة بالنسبة للمنتجات الفلاحية والغذائية.

❖ تحليل المؤشرات:

تقديرات			2015					مؤشرات قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
20	18	16	14	13	13	10	عدد	المؤشر 1.3.1.1: عدد المنتجات المتحصلة على علامات الجودة
100	100	99	98	97	96	93	%	المؤشر 2.3.2.1: نسبة المؤسسات المصادق عليها
14	10	0*	0*	0	0	0	عدد	المؤشر 3.3.3.1: عدد الطرق المعتمدة
92.5	87.5	75	70.55	60	74.35	64.5	%	المؤشر 4.3.3.1: نسبة تقييم المدخلات الفلاحية
85000	80000	70000	64300	72000	60000	56600	عدد	المؤشر 5.3.3.1: عدد تحاليل المراقبة المنجزة
41	37	37	35	35	35	31	%	المؤشر 6.3.3.1: نسبة تغطية الحاجيات من البذور والشتلات المراقبة

\* عدم توفر الإعتمادات المطلوبة (العنوان الثاني المرسم 400.000 دت في حين المطلوب 150000 دت)

## 2.2- أهم الأنشطة المبرمج تنفيذها سنة 2016 :

الهدف	مؤشر قيس	تقديرات 2016	أهم	2016	( . )
تنمية	المؤشر 1. 1.1.1 المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية	101 زيارة ميدانية	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ برمجة وتأطير وتنظيم ومتابعة المواسم الفلاحية والتنسيق بين مختلف قطاعات الإنتاج.</li> <li>▪ تقييم النتائج النهائية للتعداد العام لمساحات القوارص وتحيين وتفعيل مكونات وأهداف الخطة التنموية لقطاع القوارص بتشريك كل الهياكل الإدارية والمهنية المتدخلة في القطاع.</li> <li>▪ مواصلة برنامج دعم المالطي باعتماد الشتلات المثبتة المتوفرة لدى المجمع المهني المشترك للغلال ومواصلة العمل لإصدار ونشر كراس الشروط الخاص ببيان المصدر "البرتقال المالطي الوطن القبلي"</li> <li>▪ تحيين وتفعيل الخطة التنموية لقطاع التمور بتشريك كل الهياكل الإدارية والمهنية المتدخلة في القطاع.</li> <li>▪ العمل على ترسيخ آليات وطرق التعامل بعقود الإنتاج والتصدير</li> <li>▪ تقييم الموارد العلفية وإعداد الموازين العلفية على النطاق القومي وبرمجة ومتابعة إنتاج الأعلاف وتحسين المراعي والمدخلات العلفية.</li> <li>▪ السعي للتركيز على جودة الأعلاف المنتجة من خلال إرساء نظام الجودة والنظر في مسألة Agrément المصانع.</li> <li>▪ تطبيق دليل الإجراءات على مستوى اللجان الجهوية لحل معضلة توزيع السداري</li> <li>▪ اتخاذ الإجراءات الضرورية والعاجلة لتحسين استغلال هذه الموارد العلفية والإعداد لوضع خطة على المدى الطويل،</li> <li>▪ مواصلة تنقيح النصوص التطبيقية الخاصة بالعنوان الثالث والمتعلقة باختصاص تغذية الحيوانات في إطار قانون تربية الماشية والمنتجات الحيوانية وتحيين النصوص القانونية المتعلقة بالملحقات المرخص استعمالها في الأغذية الحيوانية.</li> <li>▪ تنمية وبرمجة ومتابعة الأعمال الرامية إلى تحسين النسل وتقييم الإنتاجية ومتابعة دفاقر الأنساب وتطوير وتنمية وتربية الحيوانات المؤصلة.</li> <li>▪ دراسة وتطوير وتنمية الزراعات الجديدة والبيولوجية، والحرص على إدخال التقنيات الجديدة فيها.</li> </ul>		

الهدف	مؤشر قيس	تقديرات 2016	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016
الحمية والبيطرة الصحية النباتية والحيوانية	المؤشر 1.2.2.1: عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية	16 شبكة	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تدعيم برامج الإبلاغ عن الأمراض في مختلف جوانبه ولمختلف الأحداث الصحية</li> <li>▪ تدعيم شبكات المراقبة الوبائية للأمراض المنتقلة عن طريق الحشرات (اللسان الأزرق طاعون الخيليات حمى الوادي المتصدع)</li> <li>▪ تركيز شبكة المراقبة الوبائية للأمراض الخيليات</li> <li>▪ تأهيل الإطار القانوني وتركيز شبكات المراقبة الوبائية للأمراض الحيوانية البحرية</li> <li>▪ تدعيم برامج الإعلام والتواصل للمصالح البيطرية</li> <li>▪ مواصلة تنفيذ الخطة الوطنية للوقاية من أمراض الدواجن</li> <li>▪ مواصلة برامج المراقبة الصحية لمناطق إنتاج القوقعيات</li> </ul>
الحمية والبيطرة الصحية (الحيوانية)	المؤشر 2.2.2.1: نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)	80 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ إرساء منظومة دراسة الجدوى لمختلف استراتيجيات الصحة الحيوانية</li> <li>▪ إرساء أنظمة التربية تحت المصادقة الصحية البيطرية بالنسبة للقطاعات الاستراتيجية كمنظومة تربية الأبقار والعجول.</li> <li>▪ تدعيم برامج المكافحة للأمراض المشتركة بين الانسان والحيوان كداء الكلب والسل والحمى المالطية والكيس المائي</li> <li>▪ تأهيل الإطار القانوني لإحداث صندوق الصحة الحيوانية ودعم برامج تعويض المربين واستئصال الأمراض حسب الأولوية</li> </ul>
الحمية والبيطرة الصحية النباتية والحيوانية	المؤشر 3.2.2.1: نسبة العينات التي تم تحليلها في إطار برامج البحث عن رواسب	85 %	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ توسيع في قاعدة العينات ليشمل أكبر عدد من المواد الغذائية ذات أصل حيواني وأكثر عدد من المواد الكيميائية الممكنة التي يتم البحث عنها.</li> <li>▪ تأهيل الإطار القانوني فيما يخص تجارة واستعمال وبيع ومسك الأدوية البيطرية وتركيز شبكات الرصد بما يساهم في رفع قدرة البرنامج الوطني للبحث عن الرواسب والملوثات بالمواد من أصل حيواني</li> </ul>
	المؤشر 4.2.3.1: عدد الشبكات المنجزة والمشغلة	4 شبكات	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تركيز شبكة مصائد واقتناء وتركيز محطة للرصد الجوي لمتابعة تطور الظروف المناخية ووضع بروتوكولات لمتابعة تطور وانتشار الآفات والأمراض وإصدار الإنذارات الفلاحية وتكوين الفنيين في مجالي الإدارة المتكاملة الآفات والأمراض بقطاع التفاح.</li> </ul>

الهدف	مؤشر قيس	تقديرات 2016	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016
	<p>المؤشر 5.2.3.1: عدد حملات الوقاية للصحة النباتية</p>	<p>14 حملة</p>	<p>مواصلة تقديم الدعم الفني لفائدة الفلاحين لمقاومة الأمراض والآفات والأعشاب بمختلف الزراعات والمواسم</p> <p>العمل على انجاز مختلف أنشطة الخطة الوطنية لمكافحة مرض اللفحة النارية لإيجاد الحلول الناجعة والحد من تأثيرات هذا المرض على مزارع التفاحيات.</p> <p>مواصلة مقاومة السوسة الحمراء للنخيل وذلك عن طريق المداواة والقلع والحرق للحد من انتشار هذه الآفة.</p> <p>الحرص على بعث خطة وطنية لمكافحة مرض التدهور السريع بمزارع الحمضيات لتطويق هذا المرض ومنع انتشاره بالمناطق السليمة. وفي هذا الصدد تمت برمجة العديد من الأنشطة بالتعاون مع جميع الأطراف المتداخلة (مراقبة مصادر مواد الإكثار، ومراقبة المنابت وتحليل الشتلات العادية للتأكد من سلامتها، ومداواة حشرة المن الناقلة للمرض، ورفع كميات أكبر من العينات للتحليل لتحديد المناطق الموبوءة، وقلع وحرق الأشجار المصابة، وتعويض حامل الطعوم الأرنج المستعمل حاليا بنسبة 100 % بحاملات طعوم متحملة للمرض) وحث أصحاب المنابت على الانخراط في البرنامج الوطني لإنتاج الشتلات المثبتة التي تضمن حالة صحية ممتازة للشتلات.</p>
<p>الصحية الفلاحية والغذائية</p>	<p>المؤشر 1.3.1.1: عدد المنتجات المتحصلة على علامات الجودة</p>	<p>16 منتوج</p>	<p>المراقبة الفنية عند التصدير للمنتجات الفلاحية المتحصل عليها بالطريقة البيولوجية،</p> <p>مواصلة إنجاز المشروع التونسي الفرنسي لتنمية المؤشرات الجغرافية للمنتجات الفلاحية (دقلة النور، رمان قابس وزيت زيتون تبرسق) مع الوكالة الفرنسية للتنمية (AFD) والمعهد الدولي للبحوث الفلاحية بمنبولي (CIRAD).</p> <p>مواصلة تنفيذ المشروع التونسي السويسري لتعزيز نفاذ المنتجات الغذائية والمحلية للأسواق (PAMPAT)</p> <p>مواصلة تنفيذ المشروع التونسي الإيطالي لبلدان الجوار للمحافظة على الأصناف المحلية للعنب وتطويرها: (DIVIN) بالتعاون مع المعهد الوطني للبحوث الزراعية ومعهد البيوتكنولوجيا ببرج السدرية والشركاء الإيطاليين</p> <p>مواصلة تفعيل النصوص التطبيقية للقانون عدد 57 لسنة 1999 المتعلق بالتسميات المثبتة للأصل للمنتجات الفلاحية وبيان مصدرها</p>
	<p>المؤشر 2.3.2.1: نسبة المؤسسات المصادق عليها</p>	<p>99%</p>	<p>مواصلة تدعيم وتطوير الشبكة الوطنية لمراقبة الجودة الصحية لمنتجات الصيد البحري</p> <p>تركيز وتطوير برامج المراقبة والمصادقة الصحية لمؤسسات تحويل المنتجات الغذائية ذات الأصل الحيواني في جميع المجالات وخاصة قطاع الألبان واللحوم ومؤسسات تربية الأحياء المائية</p>



الهدف	مؤشر قيس	تقديرات 2016	أهم 2016	(.)
	المؤشر 3.3.3.1: عدد الطرق المعتمدة		توفير الإعتمادات الضرورية للقيام بعملية الاعتماد من طرف المجلس الوطني للاعتماد.	
	المؤشر 4.3.3.1: نسبة تقييم المدخلات الفلاحية	75%	المراقبة الفنية عند التصدير للمنتجات الفلاحية المتحصل عليها بالطريقة البيولوجية، السعي إلى المصادقة على كل الملفات المتعلقة بالمبيدات والأصناف النباتية وذلك عن طريق البحث عن مؤسسات معتمدة تأمن هذه التجارب الضرورية لعملية المصادقة.	
الصحية الفلاحية والغذائية	المؤشر 5.3.3.1: عدد تحاليل المراقبة المنجزة	7000 تحليل	مواصلة مراقبة جودة البذور والشتلات لتوفير مواد نباتية ذات جودة عالية لفائدة الفلاحين. وذلك بتكثيف المراقبة والسعي إلى الترفيع في نسبة البذور والشتلات المثبتة عوضا عن البذور والشتلات العادية وتوسيع مجال التحاليل المخبرية ليشمل آفة النيماثودا بالنسبة للتفاحيات ومرض التدهور السريع بالنسبة لشتلات الحمضيات العادية. تفعيل منظومة الرقابة الصحية الداخلية لآفات الحجر الزراعي في قطاع القوارص للوقاية من هذه الآفات	
	المؤشر 6.3.3.1: نسبة تغطية الحاجيات من البذور والشتلات المراقبة	37%	القيام بعملية تحسيسية لدى المزارعين وأصحاب المنابت للتعريف بخطورة الأمراض الفيروسية ومزايا الشتلات المثبتة والخالية من هذه الأمراض دعوة المنتجين للانصهار في البرنامج الوطني لإنتاج الشتلات المثبتة من ناحية وحث الفلاحين على الإقبال واستعمال هذه الفئة من الشتلات التشجيع على إنتاج الشتلات المثبتة عن طريق التخفيض في تكلفة المراقبة والتحليل.	

### 3- ميزانية البرنامج لسنة 2016

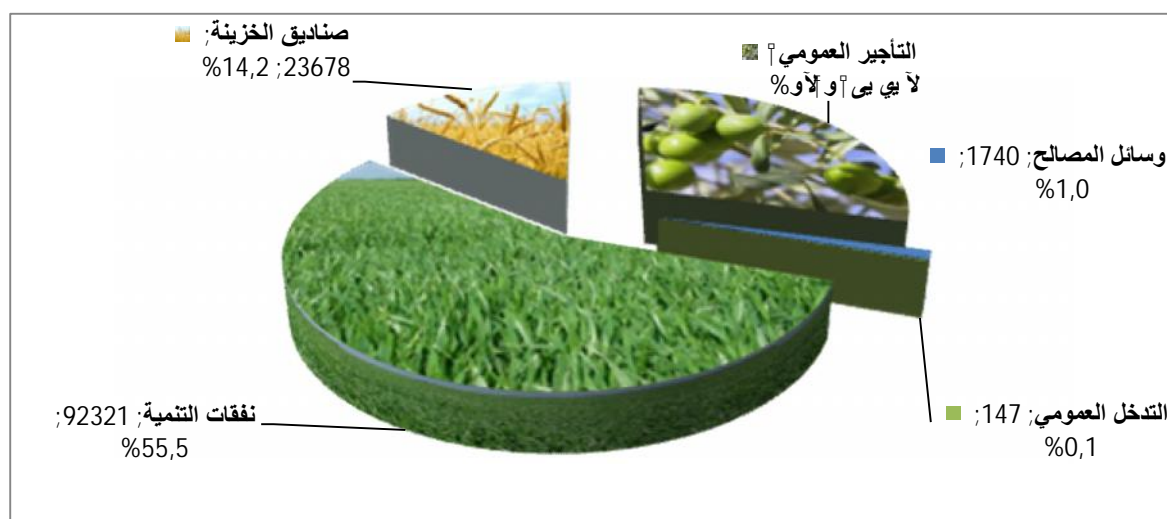
تطور اعتمادات برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

الوحدة : ألف دينار

( ) 2015-2016		تقديرات 2016		. .		بيان النفقات
%	القيمة	تعهد	2015	2014		
3	1 452	50 476	50 476	49 025	44 156,3	:
3	1 557	48 589	48 589	47 032,5	41 969,3	التأجير العمومي
-6	-105	1 740	1 740	1 845	2 060,0	
0	0	147	147	147	127,0	
11	8 913	92 321	93 871	83 408	81 195,0	نفقات التنمية :
7	1 129	17 266	18 816	16 137	10 729,7	
7	1 129	17 266	18 816	16 137	10 729,7	على الموارد العامة للميزانية
						على موارد القروض الخارجية الموظفة
12	7 784	75 055	75 055	67 271	70 465,3	التمويل العمومي
12	7 784	75 055	75 055	67 271	70 465,3	على الموارد العامة للميزانية
						على موارد القروض الخارجية الموظفة
-6		23 678	23 678	25 321	31 210,4	صناديق الخزينة
6	10 365	166 475	168 025	157 754	156 561,7	1

توزيع مشروع ميزانية برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية

والغذائية لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة



قدرت اعتمادات الدفع المخصصة لبرنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية لسنة 2016 بـ 166 475 أ.د. مقابل 157 754 أ.د. سنة 2015 أي بزيادة تقدر بـ 6%. وهي موزعة بين

نفقات التنمية بنسبة 5.5% (92 321 أ.د.) ونفقات التصرف بنسبة 30.3% (50 476 أ.د.) وصناديق الخزينة بنسبة 14.2% (23 678)

جدول توزيع ميزانية برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة  
الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية

الوحدة: ألف دينار

طبيعة النفقة	البرامج الفرعية	1-1:	1-2: الصحة الحيوانية والمراقبة البيطرية	1-3: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية	طبيعة النفقة
		28 212	19 159	3 105	50 476
التأجير العمومي		26 660	18 984	2 945	48 589
		1 427	153	160	1 740
		125	22	0	147
نفقات التنمية		73 725	11 590	7 006	92 321
		490	11 250	5 526	17 266
	على الميزانية	490	11 250	5 526	17 266
	على القروض الخارجية				0
التمويل العمومي		73 235	340	1 480	75 055
	على الميزانية	73 235	340	1 480	75 055
	على القروض الخارجية				0
صناديق الخزينة		23 678	0	0	23 678
المجموع حسب البرامج الفرعية		125 615	30 749	10 111	166 475

توزيع مشروع ميزانية برنامج الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة  
الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية



من خلال توزيع إعمادات برنامج الإنتاج الفلاحي و الجودة و السلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية حسب البرامج الفرعية يتبين أن الإعمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "الإنتاج الفلاحي" تمثل 75.5% (125 615 أ.د) من جملة إعمادات البرنامج في حين تقدر الإعمادات المرصودة للبرنامج الفرعي " الصحة الحيوانية والمراقبة الصحية " ب 30 749 أ.د وهي تمثل 18.5% من جملة إعمادات البرنامج. وتقدر الإعمادات المرصودة للبرنامج الفرعي " حماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية " ب 10 111 أ.د وهي تمثل 6% فقط من جملة اعتمادات البرنامج.

# II- برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية

رئيس البرنامج  
السيّد  
فؤاد المستيري

مدير عام  
الصيد البحري  
وتربية الأسماك



## أهداف البرنامج ومؤشرات قياس الأداء:

- الهدف 1.2: المحافظة على الثروات البحرية  
والتنمية المستدامة للصيد البحري
- تركيز الأرصدة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية
  - عدد وحدات الصيد لكل حرس صيد بحري
  - عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية
- الهدف 2.2: تطوير تربية الأحياء المائية
- مساهمة إنتاج تربية الأحياء المائية بالنسبة للإنتاج الجملي للصيد البحري وتربية الأسماك

## الميزانية

اعتمادات الدفع  
(ألف دينار)

**37780**

(3 % من ميزانية  
الوزارة)

## الهيكل المتدخل في البرامج الفرعية

### الصيد البحري وتربية الأحياء المائية

### البرنامج 2:

نفقات التصرف :

8934

نفقات التنمية:

20115

صناديق الخزينة:

12322

2.2 تربية الأحياء  
المائية

1.2 الصيد البحري

البرامج الفرعية

■ إ.ع. للصيد البحري (إدارة الأحياء المائية)

■ إ.ع. للصيد البحري

الإدارات العامة

■ المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية:  
• دائرة الصيد البحري

المؤسسات العمومية  
ذات الصيغة الإدارية

■ وكالة مواني وتجهيزات الصيد البحري

المتشآت العمومية

■ المركز الفني لتربية الأحياء المائية

■ المجمع المهني للصيد البحري

المجامع المهنية والمراكز  
الفنية

## 1-1 - تقديم إستراتيجيته البرنامج:

يمتد الشريط الساحلي للبلاد التونسية على أكثر من 1300 كلم مجهز بـ 31 ميناءا للصيد الساحلي و10 موانئ للصيد في الأعماق. كما يمتاز البحر التونسي بتنوع الكائنات البحرية نتيجة العوامل المناخية المتوسطة التي تعبر البلاد.

من أهم تحديات القطاع في الوقت الراهن هي مجابهة الصيد العشوائي والجائر لانعكاسه المباشر على استنزاف الثروة السمكية وذلك من خلال تضافر الجهود لتطوير كافة حلقات الإنتاج والتسويق وتنظيم مواسم الصيد والتحكم في تطور الأسطول البحري.

وترتكز التوجهات التنموية للنهوض بقطاع الصيد البحري على:

- التصرف الرشيد في الثروات السمكية
- المحافظة على التوازن والمخزون البيولوجي

### 1-1-1- الإشكالات:

أفضت مختلف التحليل التي وقع القيام بها في إطار الدراسة الإستشرافية لقطاع الصيد البحري و تربية الأسماك إلى إبراز أهم الصعوبات المعترضة و التي يمكن حصرها في:

- تقادم البنية الأساسية و التجهيزات المينائية بما أثر سلبا على نوعية الخدمات المينائية
- اكتضاض بعض المواني بحكم تموقعها و توفر تجهيزات العمل اللازمة بها خاصة امام تطور نشاط تربية الأسماك مقابل بعض المواني الأخرى الغير النشيطة لأسباب فنية او/و اجتماعية بما ادى الى عدم التوازن بين نشاطات الموانئ و قدرة البعض منها على الاستجابة لحاجيات القطاع.
- تأطير إداري محدود الفاعلية: يتميز خاصة بازدواجية مهام بعض الهياكل وبضعف التنسيق بين مختلف المتدخلين في القطاع وبالنقص الفادح في الوسائل البشرية والمادية وبانعدام هياكل دعم إداري وتقني على المستوى الإدارة المركزية التي تشرف على القطاع.
- هياكل لامركزية راجعة بالنظر للمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية وغير مرتبطة مباشرة بإدارة القطاع مما ينتج عنه ثقل منظومة اتخاذ القرار فضلا عن إفتقار هذه الهياكل للوسائل البشرية و المادية وللتجهيزات الكافية.
- نظام معلوماتي تنقصه الدقة و النجاعة
- تكوين مهني لا يرتكز على استراتيجية واضحة المعالم
- نتائج بحوث غير مبسطة بالشكل الكافي

- نقص حاد في الموارد البشرية و المادية على المستوى الجهوي للقيام بالمهام المتعلقة بحضور عمليات الإنزال بالمواني وترويج المنتج و بمتابعة التصرف في محروقات الصيد البحري و المتابعة الدقيقة للبرامج و المشاريع .

#### أ- على مستوى الصيد البحري :

- استمرار ظاهرة ارتكاب مخالفات الصيد بالكيس و الصيد الجائر.
- استمرار استنزاف الثروات البحرية القاعية بخليج قابس من خلال تسليط مجهود صيد يفوق طاقة تجدد المخزون.
- ضعف استغلال نتائج البحوث الاستكشافية للثروات البحرية والاستفادة من خرائط توزيع الأسماك وتقنيات الصيد الانتقائية.
- ضعف نجاعة المراقبة لأنشطة الصيد البحري بعرض البحر وعلى امتداد السواحل وبالمواني
- تسجيل حالة من الركود في إنتاج صيد السمك الأزرق خلال السنوات الأخيرة في حدود 50 ألف طن/سنة و يعود ذلك إلى عديد العوامل منها ما يتعلق بوضع المخزون و التغيرات الموسمية على مستوى كثافة الأسراب و نوعية الأصناف و منها ما هو متعلق بظروف الاستغلال من تقادم التجهيزات و ارتفاع أسعار المدخلات و ضعف النفوذ المهني في منظومة الترويج.
- حالة الأسطول من حيث القدم و التآكل
- التكاثر الغير منظم لعدد القوارب
- نقص في تأطير الصيادين الساحلين بالخصوص

#### ب- على مستوى تربية الأحياء المائية:

- نقص في المساحات المخصصة في المواني لخدمات المساندة لمشاريع تربية الأحياء المائية.
- تقارب مشاريع تربية الأسماك في البحر لبعضها في بعض المناطق مما قد يؤثر سلبا على الوضع البيئي و بالتالي على المصائد التقليدية.
- الإطار التشريعي الجاري به العمل في مجال تربية الأحياء المائية الذي أصبح لا يتماشى مع تطورات القطاع.
- صعوبة انتصاب المشاريع على اليابسة وخاصة بالنسبة لمشاريع المفرخات و الاعتماد الشبه الكلي على توريد المدخلات من أعلاف و اليرقات و النوعية المتردية للإصبعيات المستزرعة (مستوردة أو محلية).
- عدم الإدلاء بالإحصائيات
- التأثير السلبي للوضع البيئي ببحيرة بنزرت على نوعية و جودة المنتج مما يتسبب في غلق مناطق الانتاج و اعتماد منتجي القوقعيات ترويج منتجهم بدون ترخيص خلال هذه الفترات.
- تفاقم ظاهرة الاستغلال العشوائي للثروة السمكية من طرف بعض الصيادين و ذلك باستعمالهم لشباك محجرة و في فترات محجرة أو بدون ترخيص.

- النقص الكبير في كمية اصبعيات سمك البوري (البوراس والبيتومة) المستزرعة مقارنة بالمواسم السابقة نتيجة لتلوث مجاري الأودية بمياه الصرف الصحي والصناعي وتفاقم ظاهرة الصيد بالطرّاحة والنقص المسجل لكميات الأمطار الذي حال دون إتصال السباخ والأودية بمياه البحر هذا إلى جانب صعوبة الوصول إلى بعض أماكن الصيد.

### 1-1-2- الملحاور الإستراتيجية:

تتمثل أهم المحاور الإستراتيجية لبرنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية في:

- إحكام استغلال الثروة السمكية و حمايتها من الاستغلال المفرط.
- دعم منظومة الإنتاج بمزيد إحكام تنظيم مواسم الصيد البحري وصيانة المراكب وتأهيل القطاع
- النهوض بأنشطة تربية الأحياء المائية و صيد الأسماك العائمة.
- مزيد دعم البنية الأساسية المينائية.
- الرفع من القدرة التنافسية للمنتجات البحرية.

### 1-1-3 - الأولويات

- إحكام التصرف في الثروة السمكية بوضع قواعد الإستغلال المستديم و الحرص على تطبيقها.
- دعم أنشطة التربية المستدامة للأحياء المائية بالبحر و البحيرات و السدود.
- الحرص على تقديم منتج ذي جودة عالية سواء على المستوى المحلي (للمستهلك و للمصنع) أو ذي قدرة تنافسية هامة لضمان التصدير.

### 1-2 تقديم البرامج الفرعية:

تم تقسيم برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية حسب طبيعة النشاط إلى برنامجين فرعيين:

➤ الصيد البحري

➤ تربية الأحياء المائية

## 2 - أهداف ومؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج:

### 1-2 تقديم أهدافه ومؤشرات قياس أداءه :

تتمثل أهداف البرنامج في:

الهدف 1 : المحافظة على الثروات البحرية و التنمية المستدامة للصيد البحري.

الهدف 2 : تطوير تربية الأحياء المائية .



تقديرات			2015					مؤشرات قياس الأداء	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
1440	1340	1240	1140	1039	844	786	2	<b>الهدف 1.2 :</b> 1.1.1.2: تركيز الأرصفة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية المؤشر 2.1.1.2: عدد وحدات الصيد البحري لكل حرس صيد بحري المؤشر 3.1.1.2: عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية	<b>الهدف 1.2 :</b> البحرية والتنمية المستدامة للصيد البحري
100	93	86	79	72	59	55	%		
90	100	105	110	116	144	157			
100	90	86	82	77.6	62	57	%		
970	970	520	70	70	60	60		<b>الهدف 1.2.2 :</b> الهدف 1.1.2.2: تطوير تربية مساهمة إنتاج تربية الأحياء المائية للإنتاج الجملي للصيد البحري	<b>الهدف 1.2.2 :</b> تطوير تربية الأحياء المائية
100	100	54	7	7	6	6	%		
19275	18035	16910	14390	11670	11900	9000		%	%
15.4%	14.4%	13.5%	11.5 %	9.2 %	10%	7.8%	%		

### الهدف 1.2: المحافظة على الثروات البحرية و التنمية المستدامة للصيد البحري

- ❖ **تقديم الهدف:** يرتبط هذا الهدف بدرجة أولى بالمحور الإستراتيجي الأول :إحكام استغلال الثروة السمكية وحمايتها من الاستغلال المفرط و بدرجة ثانية بالمحور الإستراتيجي الرابع : الرفع من القدرة التنافسية للمنتوجات البحرية. ويحتوي هذا الهدف على ثلاث مؤشرات وهي :  
 المؤشر 1.1.1.2: تركيز الأرصفة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية ،  
 المؤشر 2.1.1.2: عدد وحدات الصيد البحري لكل حرس صيد بحري ،  
 المؤشر 3.1.1.2: عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية.
- ❖ **مرجع الهدف:** المخطط 12 للتنمية.

تقديرات			2015					مؤشرات قياس الأداء	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
1440	1340	1240	1140	1039	844	786	2	<b>الهدف 1.1.2 :</b> 1.1.1.2: تركيز الأرصفة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية المؤشر 2.1.1.2: عدد وحدات الصيد البحري لكل حرس صيد بحري المؤشر 3.1.1.2: عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية	<b>الهدف 1.1.2 :</b> الثروات البحرية والتنمية المستدامة للصيد البحري
100	93	86	79	72	59	55	%		
90	100	105	110	116	144	157			
100	90	86	82	77.6	62	57	%		
970	970	520	70	70	60	60		%	%
100	100	54	7	7	6	6	%		

**الهدف 2.2: تطوير تربية الأحياء المائية**

- ❖ **تقديم الهدف:** يرتبط هذا الهدف بالمحور الإستراتيجي الثاني والمتمثل في النهوض بأنشطة تربية الأحياء المائية وصيد الأسماك القائمة إلى جانب المحور الإستراتيجي الرابع : الرفع من القدرة التنافسية للمنتوجات البحرية. ولهذا الهدف مؤشر قيس أداء وحيد وهو المؤشر 2-2-1: مساهمة إنتاج تربية الأحياء المائية بالنسبة للإنتاج الجملي للصيد البحري وتربية الأسماك.
- ❖ **مراجع الهدف:** المخطط 12 للتنمية.

تقديرات			مؤشرات قيس الأداء				الهدف
2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	
19275	18035	16910	14390	11670	11900	9000	1.1.2.2: مساهمة إنتاج تربية الأحياء المائية بالنسبة للإنتاج الجملي للصيد البحري وتربية الأسماك
% 15.4	% 14.4	% 13.5	% 11.5	% 9.2	10%	7.8%	%

**2-2- الأنشطة المبرمج تنفيذها**

يلخص الجدول التالي أبرز الأنشطة المبرمج تنفيذها سنة 2016 لتحقيق أهداف البرنامج:

الهدف	مؤشر قيس الأداء	تقديرات 2016	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016	( . )
الهدف 1.2: البحرية والتنمية المستدامة للصيد	1.1.1.2: تركيز الأرصفة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية:	% 86	■ حماية خليج قابس من الصيد العشوائي: صنع ووضع أرصفة إصطناعية بالمناطق المههدة.	1 200
	2.1.1.2: عدد وحدات الصيد البحري لكل حرس صيد بحري	% 86	■ إنداب أعوان لمعاينة مخالفات الصيد البحري وإستغلال وسائل النقل البرية والبحرية يتم تعيينهم بالإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بالولايات الساحلية.	
	3.1.1.2: عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية	% 54	■ متابعة ومراقبة نشاط الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية	
	بقية الأنشطة الداعمة متمثلة في:		■ مواصلة العمل بنظام الراحة البيولوجية	7000
			■ مزيد دعم البنية الأساسية المينائية و الرفع من القدرة التنافسية للمنتجات البحرية من خلال:	450
			○ إنجاز دراسات تقنية واقتصادية واجتماعية للصيد البحري وتربية الأسماك	1500
			○ توسيع ميناء الشابة	3000
			○ حماية ميناء قابس	500
			○ توسيع ميناء الكتف	800
			○ توسيع ميناء الصيد البحري بجرجيس	

الهدف	مؤشر قيس	تقديرات 2016	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016
الهدف:1.2:  البحرية والتنمية المستديمة للصيد	○	اصلاح الأرصفة العائمة بميناء أجيم	-
	○	انجاز ميناء سيدي يوسف	4000
	○	اصلاح ميناء سيدي داود	-
	○	متابعة نشاط صيد التن الأحمر	50
	○	توسيع ميناء طبلبة	1500
	○	اصلاح ميناء قليبية	3000
الهدف: 2.2: تطوير تربية الأحياء المائية	1.1.2.2: مساهمة إنتاج تربية الأحياء المائية بالنسبة للإنتاج الجملي للصيد البحري وتربية الأسماك	13.5%	تتمثل أهم هذه الأنشطة خاصة في نشاط الإدارة الفرعية لتربية الأسماك بالإضافة إلى التدخلات التي يقوم بها المركز الفني لتربية الأحياء المائية والتي تقدر بالنسبة لسنة 2016 بحوالي 1280 أ.د.

وترمي مختلف الأنشطة المذكورة إلى :

- تأمين القدر الأدنى من الحماية للثروات السمكية خاصة في المناطق القليلة العمق التي تشكل الفضاء الأمثل لتكاثر الأصناف السمكية على اختلافها و المورد الاهم لغذاء هذه الأصناف ونموها خاصة في الفترات الحساسة الأولى من حياتها قبل انتقالها إلى المياه العميقة المتاح فيها الصيد وطمأنة الفئات العريضة من البحارة على مورد رزقهم وهو ما يعني المحافظة على العدد الاكبر من مواطن الشغل و تأمين السلم الاجتماعية بين مختلف الفئات البحرية،

- ضمان استمرارية اسهام القطاع في الدورة التنموية للاقتصاد الوطني خاصة من خلال استدامة العائدات من العملة الصعبة المتاحة من التصدير و استمرارية العطاء من المواد البروتينية الضرورية لتحقيق أمننا الغذائي، واستجابة بلادنا لاستحقاقات المنظمات الاقليمية المتوسطة المنخرطة في عضويتها التي تقتضي مآ العمل ضمن منظومتها القانونية الهادفة إلى المحافظة على الثروة السمكية حتى تبقى موردا لشعوب المنطقة كلها باعتبار ان كل ضرر يلحق المصائد في بلد ما تنعكس آثاره بالضرورة على مصائد البلدان الأخرى المجاورة.

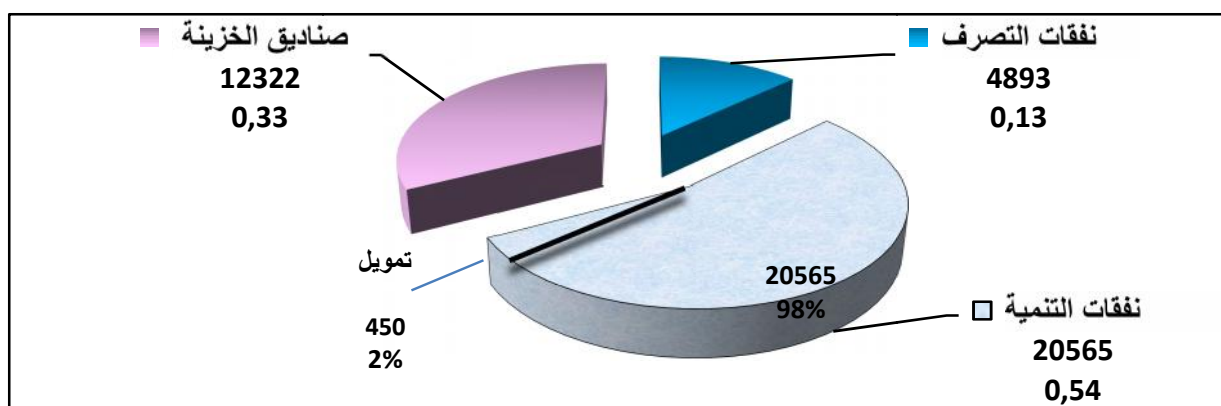
## □ - ميزانية البرنامج

## إعتمادات برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية:

الوحدة : ألف دينار

-2016 ( ) 2015		تقديرات 2016		.		بيان النفقات
%	القيمة	تعهد	2015	2014		
17	700	4 893	4 893	4 193	3 777,3	:
17	705	4 819	4 819	4 114	3 714,8	التأجير العمومي
-6	-5	74	74	79	62,5	
	0					
36	5 398	20 565	90 595	15 167	10 031,2	نفقات التنمية :
36	5 348	20 115	90 595	14 767	9 309,0	
36	5 348	20 115	90 595	14 767	9 309,0	على الموارد العامة للميزانية
	0					على موارد القروض الخارجية الموظفة
13	50	450	0	400	722,2	التمويل العمومي
13	50	450		400	722,2	على الموارد العامة للميزانية
	0					على موارد القروض الخارجية الموظفة
15	1 643	12 322	12 322	10 679	11471,3	صناديق الخزينة
26	7 741	37 780	107 810	30 039	25 279,8	2

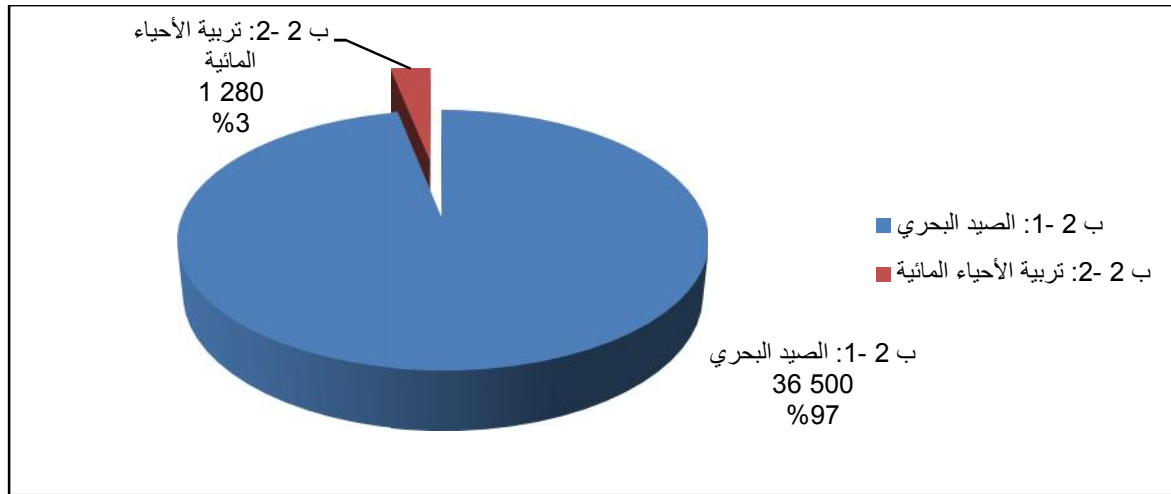
## توزيع مشروع ميزانية الصيد البحري وتربية الأحياء المائية لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة



قدرت إعتمادات الدفع المخصصة لبرنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية لسنة 2016 بـ 37 780 أ.د. وهي موزعة بين نفقات التنمية بنسبة 54.4 % (20 565 أ.د.) ونفقات التصرف بنسبة 13 % (4 893 أ.د.) وصناديق الخزينة بنسبة 32.6 % (12 322 أ.د.). مقابل 30 039 أ.د. سنة 2015 مسجلة بذلك ارتفاعا بنسبة 26 %.

جدول توزيع ميزانية برنامج 2، الصيد البحري وتربية الأحياء المائية لسنة 2016  
حسب البرامج الفرعية:

طبيعة النفقة	2-2: تربية الأحياء المائية	1-2: الصيد	البرامج الفرعية طبيعة النفقة
4 893	0	4 893	
4 819	0	4 819	التأجير العمومي
74	0	74	
0			
20 565	0	20 565	نفقات التنمية
20 115	0	20 115	
20 115		20 115	على الميزانية
0			على القروض الخارجية
450	0	450	التمويل العمومي
450		450	على الميزانية
0			على القروض الخارجية
12 322	1 280	11 042	صناديق الخزينة
37 780	1 280	36 500	الفرعية



من خلال توزيع إعتمادات برنامج الصيد البحري وتربية الأحياء المائية لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية يتبين أن الإعتمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "الصيد البحري" تمثل 97 % (36500 أ.د.) من جملة إعتمادات البرنامج في حين تقدر الإعتمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "تربية الأحياء المائية" بـ 1280 أ.د وهي تمثل 3 % من جملة إعتمادات البرنامج.

## البرنامج الفرعي 1-2 : الصيد البحري

تمثل الإعتمادات المخصصة للبرنامج الفرعي "الصيد البحري" على نفقات التنمية المخصصة للإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك لسنة 2016 والمتمثلة في مواصلة المشاريع بصدد الإنجاز وبرمجة مشاريع جديدة سيتم الشروع في إنجازها سنة 2016 مع إضافة ميزانية المجمع المهني المشترك لمنتجات الصيد البحري الممول عن طريق صناديق الخزينة وميزانية وكالة موانئ وتجهيزات الصيد البحري (التمويل العمومي) وهي تمثل في مجملها نسبة 97% من ميزانية البرنامج.

- كما تجدر الإشارة إلى أن نفقات التأجير تمثل نفقات تأجير البرنامج كامل بفرعيه الصيد البحري وتربية الأحياء المائية باعتبار عدم تقسيم نفقات التأجير وتوزيعها حسب البرامج الفرعية من طرف الإدارة العامة للمصالح الإدارية والمالية.
- نفقات التنمية التي تمثل الإستثمارات المباشرة لا تشمل ضمنها الإعتمادات المخصصة للوقود المدعم في قطاع الصيد البحري والتي تقدر بـ 42.8 مليون دينار لسنة 2016 وذلك باعتبار ادراجها ضمن برنامج القيادة والمساندة تفاديا لازدواجية احتسابها ضمن ميزانية الوزارة.

## البرنامج الفرعي 2-2 تربية الأحياء المائية

تمثل الإعتمادات المخصصة لهذا البرنامج الفرعي 3% فقط من جملة الإعتمادات المخصصة للبرنامج وهي تمثل الإعتمادات المرصودة للمركز الفني لتربية الأحياء المائية الممول عن طريق "صندوق تنمية القدرة التنافسية في القطاع الفلاحي والصيد البحري". هذا وتجدر الإشارة و أنه تمّ احتساب نفقات التصرف للإدارة الفرعية لتربية الأسماك ضمن نفقات التصرف للبرنامج الفرعي للصيد البحري علما و أنّ هذه الإدارة الفرعية تعهد إليها تأمين متابعة هذا النشاط على المستوى المركزي. وهو ما يستوجب افراز حجم نفقات التصرف الخاصة بهذا القطاع وذلك علاوة على دعم العنصر المالي و البشري على المستوى الجهوي الذي هو حاليا غير متوفر.



# III - برنامج المياه



## أهداف البرنامج ومؤشرات قياس الأداء:

الهدف 1.3: تعبئة الموارد المائية

- نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية
- نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية
- طاقة الخزن في السدود الكبرى
- طاقة تحويل المياه

الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع

- نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الإقتصاد في الماء
- نسبة تغطية تكاليف أنظمة الري والماء الصالح للشرب
- تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية
- نجاعة شبكات الري بالمستغلات

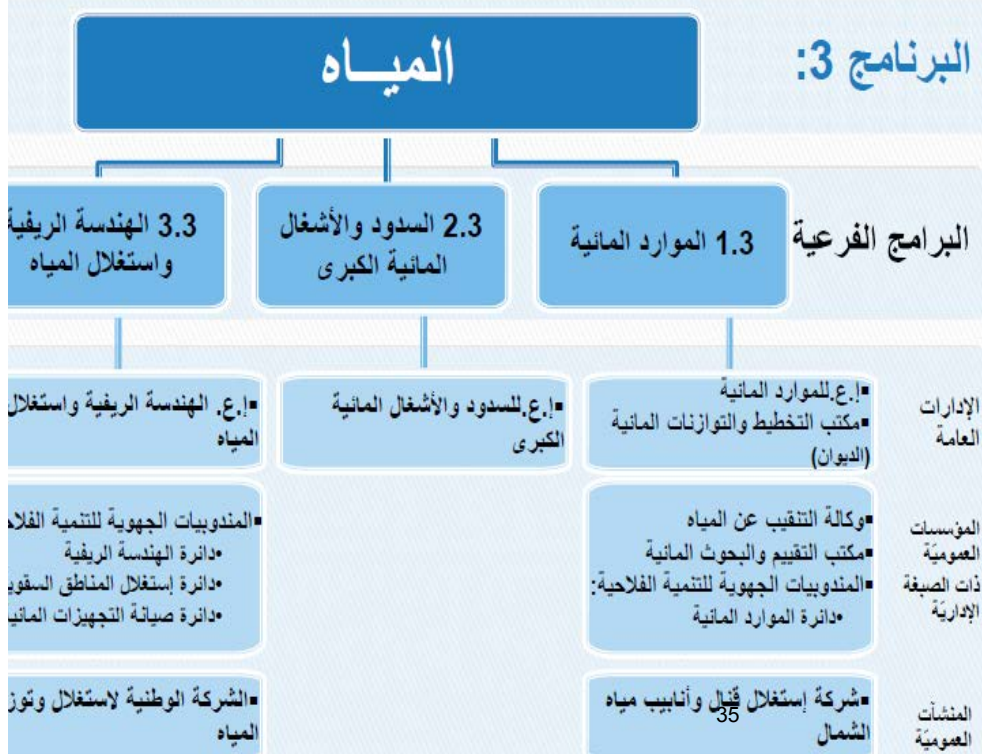
الهدف 3.3: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي

- نسبة التزود بالماء الصالح للشرب

الهدف 4.3: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستدامة لها

- كميات المياه المشحونة سنويا للمائدة المائية عبر التغذية الإصطناعية
- كمية المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي

## الهياكل المتدخلة في البرامج الفرعية



رئيس البرنامج:

السيد

رضا قبوج

المدير العام للهندسة

الريفية واستغلال المياه

## الميزانية

إعتمادات الدفع:

(ألف دينار)

263250

(21,2 % من ميزانية الوزارة)

نفقات التصرف:

46306

نفقات التنمية:

216944

## 1-1 تقديم إستراتيجيته البرنامج

تمثل الموارد المائية عنصرا أساسيا للتنمية المستدامة لكل القطاعات الاقتصادية والاجتماعية. وتهدف السياسة المائية إلى ضمان الأمن المائي للأجيال الحاضرة والقادمة والمحافظة على الموازنة المائية بين العرض والطلب في كل الحالات بالخصوص في فترات الجفاف المتتالية.

ولمجابهة الطلب المتطور على المياه، تتمثل الخطة المستقبلية لقطاع المياه في ما يلي :

- مواصلة التصرف في الطلب على المياه :
- مواصلة تعبئة الموارد المائية التقليدية لبلوغ نسبة تقدر ب 95% من الموارد المائية القابلة للتعبئة (4,45 مليار م<sup>3</sup> إلى أفق 2016).
- تأمين تزويد مناطق الطلب على المياه مع إعطاء الأولوية للتزود بالماء الصالح للشرب وذلك بربط السدود بعضها ببعض وتركيز محاور جلب المياه من مناطق الشمال إلى مناطق الوسط والجنوب.
- تركيز محاور جلب مياه الشمال إلى وليات الوسط الغربي.
- استغلال مياه الفيضانات لشحن الموائد المائية الجوفية .
- 
- التصرف في الطلب على المياه :
- تامين الموارد المائية غير التقليدية، من مياه مستعملة ومعالجة وتحلية المياه المالحة وشبه المالحة للتزود بالماء الصالح للشرب في مرحلة أولى ولأغراض فلاحية في مرحلة ثانية،
- تطوير برامج الاقتصاد في الماء والرفع من كفاءة استغلال المياه ،
- حماية نوعية المياه من كل مصادر التلوث ،
- تدعيم تشريك المنتفعين في إدارة الأنظمة المائية من خلال ادخال مزيد من الحرفية ورساء شراكة مع القطاع الخاص تدريجيا.
- تدعيم الكفاءات والبحث العلمي، وتطوير التشريعات.

### 1-1-1 الإشكاليات

- ندرة الموارد المائية : تعتبر تونس من البلدان التي تتميز بشح الموارد المائية، حيث تبلغ حصة الفرد 470 متر مكعب في السنة بينما يبلغ مؤشر فقر المياه ب 1000 متر مكعب للفرد في السنة ومؤشر شح المياه ب 500 متر مكعب للفرد في السنة.
- تواتر فترات الجفاف نتيجة التقلبات المناخية،
- تلوث الموارد المائية ،
- تراكم الترسبات بالسدود ،



- الاستغلال المفرط لبعض الموارد الجوفية وارتفاع درجة الملوحة بها.
- استدامة الأنظمة المائية في الوسط الريفي.

### 1-1-2- المداور الإستراتيجية

- التصرف المندمج والمستديم في الموارد المائية: ويهدف هذا التوجه إلى الحوكمة الرشيدة في الموارد المائية المتوفرة وذلك من خلال تعبئتها و تميمها والإقتصاد فيها والمحافظة عليها من الإستنزاف والتلوث .
- تأمين تزويد الطلب على المياه : مواصلة انجاز السدود المبرمجة وتعليتها عند الحاجة ودعم محاور الجلب من مناطق الشمال إلى المناطق الأخرى.
- التصرف في الطلب: يهدف هذا التوجه الى الإقتصاد والرفع من كفاءة استغلال مياه الري وتعبئة الموارد المائية غير التقليدية وتميمها وإحكام التصرف في المنظومات المائية.
- التركيز على استدامة الأنظمة المائية بالوسط الريفي : وذلك من خلال دعم المجامع المائية الموجودة وإعادة تنشيطها وإدخال المزيد من الإحترافية عليها. وبالتوازي سيتم إيجاد حلول بديلة تعتمد على تشريك القطاع الخاص في إدارة الأنظمة المائية بالوسط الريفي.
- التصرف في المخاطر عوضا عن التصرف في الأزمات: وذلك من خلال إقامة نظام توقعات مناخية وإعلان مبكر ونظام معلوماتي وطني للموارد المائية.
- التركيز على تميم المناطق السقوية العمومية الموجودة : وذلك بوضع إستراتيجية في الغرض بمشاركة كل الأطراف المعنية لبلوغ نسبة استغلال ب 100 بالمائة ونسبة تكثيف تقدر ب 115 بالمائة إلى غاية سنة 2020.
- إحكام استغلال الموارد المائية الجوفية : وذلك بمواصلة برامج الإستكشافات للموائد غير المعرفة مع توجيهها نحو المناطق المعطشة والمحافظة على الموارد المائية من الإستغلال المفرط بإرساء استراتيجية تواصل تركز على برامج تحسيس وتوعية المنتفعين وتطبيق ما جاء بمجلة المياه.

### 1-1-3 - الأولويات

- تتمثل أولويات برنامج المياه طبقا لما جاء ورد بمخطط عمل الوزارة 2016-2020 إلى ما يلي :
- الرفع من نسبة تعبئة الموارد السطحية ( 95% في غضون سنة 2016) ومواصلة أشغال تدعيم وتأمين الموارد المائية لمنظومة الوطن القبلي-الساحل-صفاقس
  - تطوير استعمال المياه غير التقليدية كتحلية مياه البحر و المياه المالحة لحاجيات الشرب وإستعمال المياه المعالجة في مجال الري . وفي هذا الإطار سيتم استكمال محطات التحلية بجنوب البلاد وبرمجة المحطات الأخرى في أقرب الآجال لتأمين الحاجيات من مياه الشرب.
  - المحافظة على الموارد المائية من الأستغلال المفرط والتلوث بجميع أنواعه،
  - بحث استراتيجية تعنى بتميم استغلال المناطق السقوية الموجودة عبر مراجعة الإطار المؤسسي والإهتمام بمراحل ما بعد الإنتاج وإدماج أكثر المنظومات الفلاحية.

- التصرف المستديم في الأنظمة المائية بالوسط الريفي من خلال مواصلة بلورت العناصر التي جاءت بها الإستراتيجية الموضوعة للغرض.
- التثمين الأقصى للموارد المائية المعبأة سواء كانت تقليدية أو غير تقليدية.

وتتمثل أهم توجهات الوزارة في مجال قطاع المياه في ما يلي :

1. القيام بدراسات استشرافية لقطاع المياه إلى أفق 2050  
وضع خطة إستراتيجية شاملة ومتكاملة للمياه مع التأكيد على الجوانب الكمية والنوعية والأبعاد الاقتصادية والتكنولوجية والبحث العلمي بهدف تأمين التوازنات بين العرض والطلب.
2. مواصلة ربط السدود ودراسة تحويل فائض المياه  
بلوغ طاقة تحويل تقدر بـ 800 مليون م<sup>3</sup> سنويا في أفق سنة 2016 ..
3. مواصلة تنفيذ البرنامج الوطني لتحلية المياه البحر وتطوير التحكم في التقنيات  
تعبئة 109 مليون م<sup>3</sup> سنويا في غضون أفق سنة 2016 منها (57 مليون م<sup>3</sup> مياه البحر) والباقي (52 مليون م<sup>3</sup> مياه جوفية مالحة).
4. تطوير شبكات القيس وأنظمة الإنذار المبكر والإعلان عن الفيضانات
5. تطبيق التكنولوجيات الحديثة في مجال التصرف في المعطيات وتطوير قواعد المعلومات عبر تركيز المنظومة المعلوماتية الوطنية للمياه
6. تطوير التغذية الصناعية للموائد المائية عن طريق المياه التقليدية وغير التقليدية
7. مواصلة تعبئة الموارد المائية الجوفية من خلال تكثيف الآبار الاستكشافية خاصة في المناطق المعطشة .
8. نثمين المناطق السقوية العموميّة.
9. الاقتصاد في مياه الري  
- مواصلة تجهيز المناطق السقوية بمعدات الاقتصاد في مياه الري مع إعطاء الأولوية لتجهيزات الري الموضوعي .  
- التركيز على قيادة عمليات الري على مستوى الضبعة.  
- القيام بدراسة تقييمية لنتائج برنامج الاقتصاد في مياه الري قصد إعداد استراتيجية مستقبلية في الغرض.

## 2-1 تقديم البرامج الفرعية:

تم تقسيم برنامج المياه حسب طبيعة النشاط إلى ثلاثة برامج فرعية:

- الموارد المائية
- السدود والأشغال المائية الكبرى
- الهندسة الريفية واستغلال المياه.

## المحور 1- البرنامج الفرعي 3-1، الموارد المائية

تستوجب متابعة تقييم الموارد المائية و المحافظة عليها اعتماد مناهج محكمة و متكاملة لتحسين الموارد المائية السطحية و الجوفية و الإستغلال الأمثل و الرشيد للمياه الجوفية في حدود السحب الآمن و التصدي للإستغلال المفرط و مقاومته و هو ما يتطلب:

### ➤ متابعة تقييم الموارد المائية :

- ✓ تعصير و تطوير مختلف شبكات قيس المياه السطحية و الجوفية و خاصة منها شبكة الإنذار المبكر و الإعلان عن الفيضانات ؛
- ✓ تحيين و تطوير قواعد المعطيات و النظم المعلوماتية ؛
- ✓ إتخاذ الإجراءات الضرورية للحد من تلوث المياه السطحية و الجوفية باعتماد طرق تقنية و تشريعية ؛
- ✓ تحديد مناطق الإستغلال المكثف بالخزانات المائية الجوفية و حمايتها ؛
- ✓ دراسة مناطق السحب العشوائي للخزانات المائية ؛
- ✓ دراسة تأثيرات التغذية الاصطناعية للخزانات المائية الجوفية بواسطة المياه المستعملة المعالجة و انعكاساتها الكمية و النوعية على المياه الجوفية ؛
- ✓ حسن التصرف في الموارد المائية الجوفية المشتركة (الحوض المائي للصحراء الشمالية).

### ➤ إستكشاف الموارد المائية و المحافظة عليها :

- ✓ إستكشاف الموارد المائية الجوفية بواسطة الآبار العميقة خصوصا في المناطق العطشة مع الحد من تفاقم ظاهرة الإستغلال المفرط للموارد المائية من جهة و تحسين المخزون المائي من جهة أخرى و ذلك بـ:
- إرساء الأوامر المتعلقة بمناطق الصيانة و التحجير؛
- تحيين الدراسات المتعلقة بالتوسعات العشوائية ؛
- التغذية الاصطناعية للخزانات المائية الجوفية بالمياه التقليدية و غير التقليدية و خاصة منها ذات الإستغلال المكثف ؛
- الكشف الباطني للآبار العميقة الجيوحرارية بالجنوب التونسي.

## المحور 2- البرنامج الفرعي 3-2، السدود والأشغال المائية الكبرى

تتمثل أهم المهام الموكولة للبرنامج الفرعي السدود والأشغال المائية الكبرى في إنجاز و صيانة و تعهد المنشآت المائية و مد الأنابيب وقنوات جلب المياه. و تنحصر المهام في محورين أساسيين :

• تعبئة الموارد المائية السطحية

• تحويل المياه من مناطق الوفرة إلى مناطق الطلب والإستغلال

• **الجزء 3- البرنامج الفرعي 3-3: الهندسة الريفية وإستغلال المياه**

تتمثل أهم المهام الموكولة للبرنامج الفرعي الهندسة الريفية وإستغلال المياه في ما يلي:

- إحداث مناطق سقوية عمومية جديدة وإعادة إحياء وإحداث و تحسين التصرف و الإستغلال في المناطق السقوية العمومية.
- تعصير المناطق السقوية العمومية.
- الصرف والتجفيف بالمناطق الفلاحية و الريفية .
- النهوض بإستخدام المياه المعالجة في ري المناطق السقوية.
- تنسيق البرامج المتعلقة بالماء الصالح للشرب في الوسط الحضري والوسط الريفي وإعداد البرامج لتزويد المناطق الريفية بالماء الصالح للشرب ومتابعة وتقييم المشاريع المتعلقة بها.
- تدعيم المجامع المائية التي تعمل في مجال الماء الصالح للشرب والري قصد تحسين نجاعة آداءها وذلك بإعتماد تطبيق عناصر الإستراتيجية الوطنية لاستدامة الأنظمة المائية بالوسط الريفي.
- الإقتصاد في الماء.
- إنجاز الدراسات الإستراتيجية وصياغة السياسات وإعداد المخططات المتعلقة بالهندسة الريفية وإستغلال المياه في القطاع الفلاحي.

و تتمثل التوجهات الكبرى المستقبلية للبرنامج الفرعي الهندسة الريفية وإستغلال المياه في ما يلي:

- التصرف الناجع والرشيد في أنظمة تزويد التجمعات الريفية بالماء الصالح للشرب والري بإدخال مزيد من الحرفية وتشريك القطاع الخاص تدريجيا في مجال الإستغلال والتصرف في الأنظمة المائية،
- التركيز في البرامج المستقبلية على تهيئة المناطق السقوية العمومية الموجودة حاليا وذلك بوضع إستراتيجية في الغرض بمشاركة كل الأطراف المعنية.
- مواصلة إعادة تهيئة وتعصير المناطق السقوية الموجودة بعد التأكد من المردودية الاقتصادية وقدرة المنتفعين على التصرف في النظام المائي وتغطية مصاريف الاستغلال والصيانة وتجديد التجهيزات مع مشاركة جميع الأطراف المعنية بتمهين المناطق السقوية (الإنتاج الفلاحي والإرشاد والهياكل المهنية، الخ..)،
- النهوض بإستغلال المياه المعالجة في المجال الفلاحي وذلك بوضع برنامج مع الديوان الوطني للتطهير لتحسين نوعية المياه المعالجة ومطابقتها للمواصفات وتكثيف متابعة ومراقبة استغلال المياه المعالجة في المناطق السقوية بالولايات المعنية.
- إعادة النظر في المناطق السقوية غير المستغلة خاصة منها المتواجدة بولايات الشمال.

- تحديد الجانب المؤسسي للمسالك الفلاحية مع توفير الإعتمادات اللازمة للقيام بصيانة المسالك المتواجدة وضمان ديمومتها.
- استكمال الدراسة التقييمية للبرنامج الوطني للاقتصاد في مياه الري،
- التركيز على قيادة عمليات الري على مستوى الحقل،
- ضرورة التركيز على قيادة عملية الري على مستوى الحقل،
- تحديد سياسة سريعة مرنة لمياه الري تمكن تدريجيا من تغطية مصاريف الاستغلال والصيانة في مرحلة أولى وتحديد التجهيزات في مرحلة ثانية،

## 2 - أهداف ومؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج

### 1.2 - تقديم أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج

تمثل أهداف البرنامج في:

- تعبئة الموارد المائية
- الإقتصاد في الماء والحد من الضياع.
- تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي.
- المحافظة والحماية والتصرف المستديم في الموارد المائية والعمل على تعميم التغطية.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس الأداء	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
108	107.41	107.23	106.99	106.53	104.92	103.31	%	المؤشر 1.1.1.3: نسبة استغلال الموارد المائية الجوفية	الهدف 1.3: تعبئة الموارد المائية
2347	2334	2330	2325	2315	2280	2245	مليون م3		
98.6	98.1	98.1	97.1	95	95	92.9	%	المؤشر 2.1.2.3: نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية	
2323	2310	2310	2288	2238	2238	2188	مليون م3		
2433	2388	2388	2333	2237	2237	2152	مليون م3	المؤشر 3.1.2.3: طاقة الخزن	
800	800	800	800	700	700	700	مليون م3	المؤشر 4.1.2.3: طاقة تحويل المياه	
100	100	100	100	87,5	87,5	87,5	%		
93	92	91	90	88	88	88	%	المؤشر 1.2.3.3: نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الإقتصاد في الماء	الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
90	86	83	80	75	70	66	%	المؤشر 2.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء (AEP) بأنظمة الماء الصالح للشرب	
90	86	83	80	75	70	64	%	المؤشر 3.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء (PPI) بأنظمة الري	
5500	5365	7832	10542	620	4318	8161	هك	المؤشر 4.2.3.3: تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية	

79	79	78	78	78	77	77	%	المؤشر 5.2.3.3: نجاعة شبكات الري بالمستغلات	
97,0	96,9	96,4	94,9	94,1	94,1	93,5	%	المؤشر 1.3.3.3: نسبة التزود بالماء الصالح للشرب	الهدف 3.3: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي
60	60	60	60	31.5	31.4	24.2	مليون م <sup>3</sup>	المؤشر 1.4.1.3: كميات المياه المشحونة للمائدة المائية عبر التغذية الإصطناعية	الهدف 4.3: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستديمة لها
22	22	22	22	18	18	17	مليون م <sup>3</sup>	المؤشر 2.4.3.3: كميات المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي	

### الهدف 3: تعبئة الموارد المائية

❖ تقديم الهدف: إن بلوغ نسبة 95 بالمائة كنسبة تعبئة للموارد المائية في أفق سنة 2016 يتطلب إنجاز العديد من المشاريع و تتعلق خصوصا بـ:

- تعبئة الموارد المائية السطحية: وهي كمية المياه السطحية الممكن تعبئتها من خلال السدود الكبرى والسدود التلية.
- تعبئة الموارد المائية الجوفية: وهي كمية المياه المستغلة (الإستغلال) من جملة الموارد المتجددة أو المتاحة حسب الحاجة.

❖ مرجع الهدف:

- إستراتيجية تنمية الموارد المائية إلى أفق سنة 2016.
- الدراسات الإستشافية في قطاع المياه.
- ❖ مببرات إعتتماد المؤشرات: مؤشرات يمكن قياسها وقابلة للتطور
- ❖ تحليل المؤشر: تم تأخير إتمام إنجاز بعض السدود الكبرى (الطين والمالح...).

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 1.3: تعبئة الموارد المائية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
108	107.41	107.23	106.99	106.53	104.92	103.31	%	المؤشر 1.1.1.3: نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية
2347	2334	2330	2325	2315	2280	2245	مليون م <sup>3</sup>	
98.6	98.1	98.1	97.1	95	95	92.9	%	المؤشر 2.1.2.3: نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية
2323	2310	2310	2288	2238	2238	2188	مليون م <sup>3</sup>	

2433	2388	2388	2333	2237	2237	2152	مليون م <sup>3</sup>	المؤشر 3.1.2.3: طاقة الخزن في السدود الكبرى (بدون احتساب الترسبات)
800	800	800	800	700	700	700	مليون م <sup>3</sup>	المؤشر 4.1.2.3: طاقة تحويل المياه
100	100	100	100	87,5	87,5	87,5	%	

### الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع

❖ تقديم الهدف: إن ندرة وعدم انتظام توزيع الموارد المائية والإستغلال المفرط للموائد المائية السطحية والجوفية الأحفورية ذات التجدد المحدود وارتفاع الطلب من كل القطاعات وضعف مساهمة المجتمع المدني والقطاع الخاص والمستعملين في الإدارة الكاملة للموارد المائية وكذلك ضعف وعي المستعملين بإشكاليات المياه كان من الضروري إدراج عنصر الإقتصاد في الماء والحد من الضياع كهدف ضمن برنامج المياه.

❖ مرجع الهدف: البرنامج الوطني للإقتصاد في الماء

❖ مبشرات اعتماد المؤشرات: مؤشرات يمكن قياسها وقابلة للتطور.

❖ تحليل المؤشر: تم تعديل بعض المؤشرات حسب الوضعية الحالية ( 2014 ) للإنجازات وبالنسب للمساحة الجمالية القابلة للري من 420 إلى 435 ألف هك.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
2017	2016	2014		2013	2012			
93	92	91	90	88	88	88	%	المؤشر 1.2.3.3: نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الإقتصاد في الماء
90	86	83.	80	75	70	66	(AEP) %	المؤشر 2.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب
90	86	83	80	75	70	64	(PPI) %	المؤشر 3.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري
11000	11000	11000	8 000	6000	4000	-	هك	المؤشر 4.2.3.3: تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية
79	79	78	78	78	77	77	%	المؤشر 5.2.3.3: نجاعة شبكات الري بالمستغلات

### الهدف 3.3: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي

❖ **تقديم الهدف:** إن تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب وضمان ديمومته لكل البلاد حتى خلال عدة سنوات جفاف متتالية مع حد أدنى من درجة ملوحة هو ما تعمل الدولة على تحقيقه لذلك تم إدراج هذا الهدف ضمن برنامج المياه.

❖ **مرجع الهدف:** \* إستراتيجية تنمية الموارد المائية إلى أفق سنة 2016.

❖ **مبشرات اعتماد المؤشرات:** مؤشرات يمكن قياسها وقابلة للتطور.

❖ **تحليل المؤشر:** باعتبار الخدمات المسندة من الإدارة العامة للهندسة الريفية والشركة الوطنية لتوزيع واستغلال المياه

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 3.3: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
97,0	96,9	96,4	94,9	94,1	94,1	93,5	%	المؤشر 1.3.3.3: نسبة التزود بالماء الصالح للشرب

### الهدف 4.3، حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستدامة لها

❖ **تقديم الهدف:** إن تعبئة الموارد المائية والإقتصاد في الماء وضمان ديمومة التزود بالماء الصالح للشرب يتطلب حماية وصيانة الموارد المائية والتصرف المستديم لها، لذا استوجب إدراج هذا الهدف ضمن برنامج المياه حتى يتسنى متابعة الآليات التي وضعت من أجل تحقيق الهدف المذكور.

❖ **مرجع الهدف:** \* إستراتيجية تنمية الموارد المائية إلى أفق سنة 2016.

\* الدراسات الإستشراافية في قطاع المياه.

❖ **مبشرات اعتماد المؤشرات:** مؤشرات يمكن قياسها وقابلة للتطور.

❖ **تحليل المؤشر:** الكميات متغيرة حسب الظروف المناخية عاما أن الهدف لشحن الموائد المائية هو 60 م<sup>3</sup>/سنة ولاستعمال المياه المعالجة هو 22 م<sup>3</sup>/سنة

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 4.3: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستدامة للمؤشر 1.4.1.3: كميات المياه المشحونة للمائدة المائية عبر التغذية الإصطناعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
60	60	60	60	31.5	31.4	24.2	مليون م <sup>3</sup>	المؤشر 2.4.3.3: كميات المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي
22	22	22	22	18	18	17	مليون م <sup>3</sup>	



## 2.2- تقديم أنشطة البرنامج :

الإعتمادات المقدرة (أ د)		الأنشطة	تقديرات 2016	مؤشر قياس الأداء	الهدف
دفع	تعهد				
3580	5000	البحث عن طبقات المياه الجوفية وإستغلالها.	%107.23	المؤشر 1.1.1.3: نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية	الهدف 1.3: تعبئة الموارد المائية
100	400	الكشف الباطني للآبار المائية العميقة			
50	150	القيام بدراسة تحديد مناطق السحب العشوائي للخزانات المائية الجوفية بفوسانة			
50	150	تجهيز أهم الأودية وروافدها بنظم القيس والإنذار المبكر للإعلان عن الفيضانات و صيانتها			
-	-	تعبئة 2310 مليون م3: - التين: 18 مليون م3 - المالح: 16 مليون م3 - سد الحركة: 22 مليون م3 - سراط 16 مليون م3	%98.1	المؤشر 2.1.2.3: نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية	الهدف 1.3: تعبئة الموارد المائية
المالح: 6.500	- التين: 210 - المالح: 1.600	الإنهاء من أشغال : سد التين (34 مليون م3) سد المالح (41 مليون م3) سد الحركة: 30 مليون م3 سد سراط (16 مليون م3) حيث تكون الطاقة الجمالية للخزن بالسدود 2363 مليون م3.	8823 مليون م3	المؤشر 3.1.2.3: طاقة الخزن في السدود الكبرى بدون احتساب الترسبات	
1.700	200	تشغيل الخط الثالث سجنان/جومين/مجردة وتشغيل الخط الثاني سيدي البراق/سجنان بطاقة تحويل تقدر بـ 100 مليون م3.	800 مليون م3	المؤشر 4.1.2.3: طاقة تحويل المياه	
-	-	مواصلة تقديم المنح والتشجيعات للفلاحين	%91	المؤشر 1.2.3.3: نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الإقتصاد في الماء	الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضباغ
-	-	الإحاطة والمتابعة من طرف الفنيين			
-	-	تطبيق تسعيرة ملائمة (التسعيرة المزدوجة في الري الفلاحي)			
-	-	مراجعة التسعيرة المعتمدة مع الترفيع في نسبة الاستخلاص			

الإعتمادات المقدره (أد)		الأنشطة	تقديرات 2016	مؤشر قيس الأداء	الهدف
دفع	تعهد				
-	-	الحد من الضبايع من خلال التعصير	83 %	المؤشر 2.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب المؤشر 3.2.3.3: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري المؤشر 4.2.3.3: تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية	الهدف 2.3: الإقتصاد في الماء والحد من الضبايع
-	-	تطبيق تسعيرة ملائمة (التسعيرة المزدوجة في الري الفلاحي)			
-	-	مراجعة التسعيرة المعتمدة مع الترفع في نسبة الاستخلاص			
14015	40000	تدعيم و تعصير وإعادة تهيئة المناطق السقوية			
4556	4845	تجهيز وإعادة تجهيز الآبار العميقة			
2800	2800	تجهيز محطات الضخ بالتيار الكهربائي			
15 000	20 000	مواصلة إسناد تشجيعات الدولة لتجهيز الضبعت الفلاحية بمعدات الإقتصاد في مياه الري مع الإحاطة بالفلاحين لحسن توظيف المعدات المركزة حوالي 8000 هك سيتم تجهيزها خلال سنة 2014	78 %	المؤشر 5.2.3.3: نجاعة شبكات الري بالمستغلات	
6.865	13.730	تزويد المناطق الريفية بمياه الشرب عن طريق مصالح الهندسة الريفية 19 (مشروع) لفائدة 12756 منتفع دون اعتبار المشاريع المتواصلة	96.4 %	المؤشر 1.3.3.3: نسبة التزود بالماء الصالح للشرب	الهدف 3.3: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي
18.120	36.240	اعادة تهيئة 42 مشروع للماء الصالح للشرب لفائدة 70535 منتفع دون اعتبار المشاريع المتواصلة			
3.500	7.000	انجاز محور خصوصي : محور سراية بمعتمدية سجان لفائدة 5378 منتفع			
1.415	2.830	إحداث آبار الاستغلال المتعلقة بمياه الشرب (14 بئر)			
100	300	إنجاز دراسة إستراتيجية التغذية الإصطناعية	60 مليون م3	المؤشر 1.4.2.3: كميات المياه المشحونة للمائدة المائية عبر التغذية الإصطناعية	
	400	إنجاز دراسة استراتيجية حول استعمال المياه المعالجة في الري	22 مليون م3	المؤشر 2.4.3.3: كمية المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي	الهدف 4.3: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستديمة لها
	600	إنجاز دراسة إعادة تهيئة مناطق سقوية على مساحة جمالية حوالي 2450 هك بالعقيلة (117 هك) في قفصة وواد الصيد بالقصرين (131 هك) والديسة (200 هك) بقابس وبرج الطويل (2000 هك) بأرانة.			
150	-	لتحيين الدراسات البيئية لمناطق الحاجب وسيدي منصور وجربة أغير			
36250		إحداث وإعادة تهيئة وتعصير المناطق السقوية الموجودة على مساحة 4185 هكتار بولايات سوسة وصفاقس وقابس			

		ومدينين والقصرين وقفصة وأريانة (منها 630 هكتار توسعة وإحداث 400 هكتار بمنطقة سيدي منصور بصفافس وإعادة تهيئة 3155 هكتار) بعد التأكد من المردودية الاقتصادية وقدرة المنتفعين على التصرف في النظام المائي وتغطية مصاريف الاستغلال والصيانة وتجديد التجهيزات مع مشاركة جميع الأطراف المعنية بتمكين المناطق السقوية (الإنتاج الفلاحي والإرشاد والهيكل المهنية، الخ..).		
56000		انجاز مشروع تحسين جودة المياه المعالجة عبر تركيز وحدات تصفية ووضع منظومة الإنذار المبكر بـ 14 منطقة سقوية تمسح حوالي 2620 وهي مديونة (سليانة) و جربة أغير (مدنين) وزاوية سوسة ومساكن (سوسة) والحاجب (صفاقس) والديسة والحامة (قابس) ووادي الصيد (القصرين)، ومناطق نابل (2) وزغوان والفحص (زغوان) وذراع التمار (القيروان) والعقيلة (قفصة).		

### 3 - نفقات البرنامج:

#### 1.3 - ميزانية البرنامج

#### تطور إعتمادات برنامج المياه

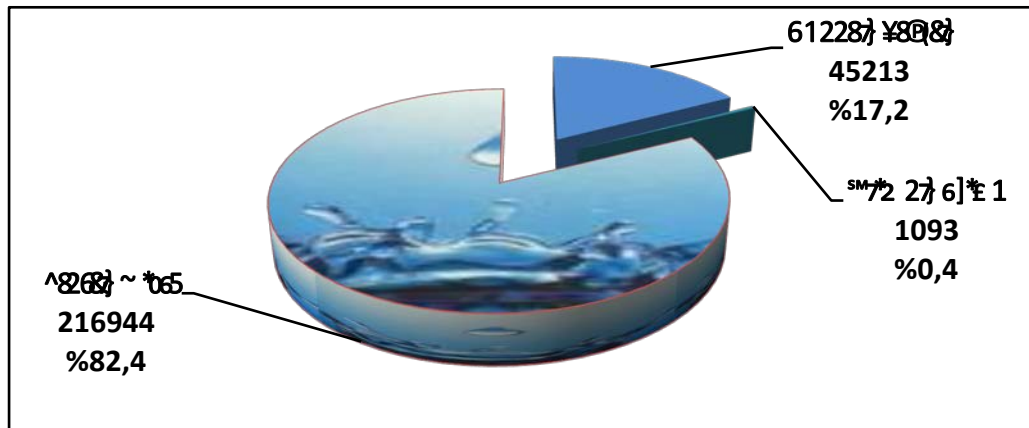
بيانات النفقات	إنجازات		ق.م.	تقديرات 2016		الفارق (دفع) 2015-2016	
	2014	2015		دفع	تعهد	القيمة	النسبة %
<b>العنوان الأول: نفقات التصرف</b>	<b>36 974</b>	<b>40 995</b>		<b>46 306</b>	<b>46 306</b>	<b>5 311</b>	<b>13%</b>
التأجير العمومي	36 296	39 937		45 213	45 213	5 276	13%
وسائل المصالح	678	1 058		1 093	1 093	35	3%
التدخل العمومي							
<b>العنوان الثاني: نفقات التنمية</b>	<b>156 754</b>	<b>218 071</b>		<b>1 403 757</b>	<b>216 944</b>	<b>-1 127</b>	<b>-1%</b>
الاستثمارات المباشرة	143 048	135 471		721 757	183 444	47 973	35%
على الموارد العامة للميزانية	69 862	80 456		332 439	124 105	43 649	54%
على موارد القروض الخارجية الموظفة	73 186	55 015		389 318	59 339	4 324	
التمويل العمومي	13 706	82 600		682 000	33 500	-49 100	-59%
على الموارد العامة للميزانية	6 000	68 830		134 000	11 000	-57 830	-84%
على موارد القروض الخارجية الموظفة	7 706	13 770		548 000	22 500	8 730	63%
صناديق الخزينة							
<b>مجموع البرنامج 3</b>	<b>193 728</b>	<b>259 066</b>		<b>1 450 063</b>	<b>263 250</b>	<b>4 184</b>	<b>2%</b>

قدرة اعتمادات الدفع لبرنامج المياه لسنة 2016 ب 263 250 أ.د مقابل 295 066 أ.د سنة 2015 أي بنسبة تطوّر قدرت ب 2 % . توزع اعتمادات البرنامج لسنة 2016 كما يلي: نفقات التنمية بنسبة 82 % (216 944 أ.د) ونفقات التصرف بنسبة 18 % (46 306 أ.د) .

توزيع مشروع ميزانية برنامج المياه لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة :

#### اعتمادات الدفع

الوحدة: ألف دينار



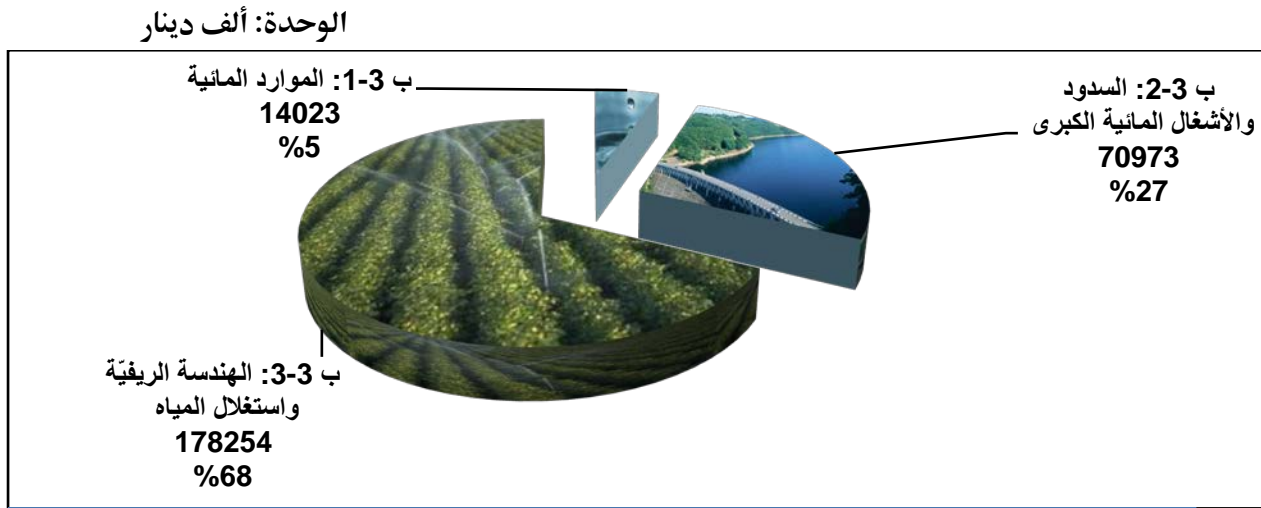
توزيع ميزانية برنامج المياه لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية

#### اعتمادات الدفع

الوحدة: ألف دينار

المجموع حسب طبيعة النفقة	الهندسة الريفية واستغلال المياه	السدود والأشغال المائية الكبرى	الموارد المائية	البرامج الفرعية
46 306	26 390	10 973	8 943	نفقات التصرف
45 213	26 390	9 897	8 926	التأجير العمومي
1 093	0	1 076	17	وسائل المصالح
0	0	0	0	التدخل العمومي
216 944	151 864	60 000	5 080	نفقات التنمية
183 444	118 364	60 000	5 080	الاستثمارات المباشرة
124 105	81 025	38 000	5 080	على الميزانية
59 339	37 339	22 000		على القروض الخارجية
33 500	33 500	0	0	التمويل العمومي
11 000	11 000	0		على الميزانية
22 500	22 500	0	0	على القروض الخارجية
0	0	0	0	صناديق الخزينة
263 250	178 254	70 973	14 023	المجموع حسب البرامج الفرعية

توزيع ميزانية برنامج المياه لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية  
إعتمادات الدفع



يتبين من خلال الرسم البياني أعلاه والمتعلق بتوزيع إعتمادات برنامج المياه حسب البرامج الفرعية أن الإعتمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "الموارد المائية" تمثل 5% (14023 أ.د) فقط من جملة إعتمادات البرنامج تقدر الإعتمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "السدود والأشغال المائية الكبرى" بـ 70973 أ.د وهي تمثل 27% من جملة إعتمادات البرنامج. في حين الإعتمادات المرصودة للبرنامج الفرعي "الهندسة الريفية واستغلال المياه" بـ 178254 أ.د وهي تمثل الجزء الأكبر من جملة اعتمادات البرنامج (68%).

رئيس البرنامج:

السيد يوسف السعداني

مدير عام الغابات

## IV - برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

### أهداف البرنامج ومؤشرات قياس الأداء:

مؤشرات قياس الأداء	الهدف
• نسبة الغطاء الغابي	1.4 الرفع في نسبة الغطاء الغابي
• نسبة الغابات المهيأة • نسبة استغلال المنتوج الغابي • نسبة المراعي المهيأة	2.4 تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية
• المساحة المحترقة لكل حريق • عدد المناطق المحمية المهيأة • طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال	3.4 المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
• نسبة المساحات المهيأة ضد الانجراف • نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها	4.4 الحد من المساحات المهتدة بالانجراف
• نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة	5.4 الحد من ضياع مياه السيالان وتعبئتها لفائدة عمليات الإحياء
• نسبة مساحة الأراضي التي تمت معاينتها ودراستها • نسبة المناطق السقوية التي تمت دراستها ومراقبتها • نسبة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية	6.4 المحافظة والتصرف في موارد التربة



### الميزانية

إعتمادات الدفع

(ألف دينار)

280841

(22,6 % من ميزانية الوزارة)

نفقات التصرف

130922

نفقات التنمية

148771

### الهياكل المتدخلة في البرامج الفرعية

#### الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

البرنامج 4:

2.4 تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية

1.4 الغابات والمراعي

البرامج الفرعية

■ إ.ع للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية

■ إ.ع للغابات

الإدارات العامة

■ وكالة المعدات لتسوية الأراضي الفلاحية  
■ المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية :  
• دائرة التربة  
• دائرة المحافظة على المياه والتربة

■ وكالة استغلال الغابات  
■ المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية :  
• دائرة الغابات

المؤسسات العمومية ذات الصبغة الإدارية

■ ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي

المؤسسات العمومية ذات الصبغة غير الإدارية



## 1-1 - تقديم إستراتيجية البرنامج

يمثل القطاع الغابي والأراضي الفلاحية ثروة وطنية حيث تضطلع بأدوار اقتصادية وبيئية هامة. وبحكم الموقع الجغرافي، تتعرض الأراضي إلى تغيرات مناخية متوسطة جافة وشبه جافة تشهدها البلاد باستمرار تؤثر في التربة والغابات والأراضي الفلاحية سواء بالانجراف أو بالتصحر أو بتدني الخصوبة. وتحتل الغابات مكانة هامة في مكونات الثروة الطبيعية الوطنية حيث يمثل الغطاء الغابي حوالي 5.7 مليون هكتار موزعة على الغابات الطبيعية واسباس الحلفاء والمراعي. وللمحافظة على الموارد الطبيعية تم وضع خطة للغرض للحد من هذه العوامل المناخية على وجه الخصوص.

وتتمثل أهم المحاور الإستراتيجية لبرنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية في ما يلي:

- الترفيع في نسبة الغطاء الغابي
- المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية والرفع من نسبة المناطق المحمية من المساحة الجمالية للغابات
- الحد من انجراف التربة والمحافظة على خصوبتها
- الحد من ضياع مياه السيول وتعبئتها لفائدة عمليات الأحياء.

### 1-1-1 - الإشكاليات

- تتمثل أهم الإشكاليات في ما يلي:
- الإشكال الهيكلي للقطاع خاصة على المستوى الجهوي والمتمثل في عدم التوازي بين المهام الموكولة والصلوحيات وإمكانيات التنفيذ.
- تشعب المسائل العقارية وغياب علامات تحديد ملك الدولة الغابي وما نتج عنه من عمليات التحوّل التي عرفت الغابات التونسية في الفترة الأخيرة والتي تستوجب العمل على الإسراع بإعادة تحديد ملك الدولة الغابي واتخاذ الإجراءات اللازمة لتنفيذ الأحكام الصادرة بخصوص العقارات المتحوّل بها من طرف الخواص.
- عدم معالجة العديد من وضعيات الأراضي المشجّرة بموجب أحكام أوامر تثبيت كثبان الرمال والتي أصبحت خاضعة لنظام الغابات حيث أن تشكيات أصحاب الأراضي في تزايد والعديد من إنجازات الحماية من زحف الرمال مهددة.
- عدم ملائمة قانون الصفقات العمومية مع الإمكانيات المادية والبشرية لمجامع التنمية حيث لا يمكن لها المنافسة للحصول على عقود أشغال.
- المقاييس المعتمدة من قبل وزارة أملاك الدولة والشؤون العقارية لتحديد معلوم اللزمات بملك الدولة للغابات لا تتلاءم مع الأهداف المرتقبة من إسناد اللزمات
- قرابة ثلثي أمثلة التهيئة قد انقضت مدة صلوحيتها
- استغلال المنتوجات الغابيّة بقي دون طاقة الإنتاج وذلك راجع لنقص في الاعتمادات والموارد البشرية لاستغلال الغابات و ضعف التأطير الفني

- صعوبة التعااطى مع المنتفعين لعدم اقتناعهم بجدوى تحسين المراعي بالأراضي الاشتراكية.
- تقلص مساحات المراعي نتيجة استغلالها بالحرثة وزراعة الحبوب أوغراسة الأشجار المثمرة خاصة في السنوات الممطرة.
- صعوبات مرتبطة بالمناخ وبتدهور نوعية الأرض وقلة الموارد المائية والمسالك الفلاحية التي تعتبر عنصرا هاما لإنجاح عمليات تحسين المراعي.
- ضعف الإعتمادات المخصصة لتحسين واستغلال المراعي.
- الغياب شبه كلي لمجالس التصرف الجهوية لتسهيل التدخل خاصة بالأراضي الاشتراكية الخاضعة لنظام الغابات وكذلك دور مجامع التنمية الفلاحية و اللجان الجهوية المكلفة بتحديد المراعي الاشتراكية والخاضعة للإنزال
- غياب التشجيع فيما يتعلق ببعث مشاريع صغرى فلاحية مندمجة أو غير فلاحية مثل السياحة البيئية عن طريق المبادرات الخاصة وذلك لتخفيف الضغط على الوسط الطبيعي وخاصة منابت الحلفاء.
- عدم وجود مختصين في ميدان تحسين وتهيئة المراعي بالدوائر الغابات
- عدم صدور النصوص الترتيبية الخاصة باللزمة الغائية وعدم ملائمة بعض النصوص العامة المعتمدة،
- تعطل مشروع مراجعة مجلة الإستثمار والتشجيعات والحوافز الخاصة بالأنشطة الغائية.
- عدم ملائمة بعض فصول مجلة الغابات والقوانين المعمول بها لإسناد اللزمات لمشاركة سكان الغابات في التصرف المستدام في الثروات الغائية والرعية ولتطوير الشراكة بين القطاع العام والخاص وتنمية الإستثمار الغابي.
- تمحورت الإشكاليات خلال سنة 2014 حول الوضع العقاري لملك الدولة الغابي حيث سجلت عدة تجاوزات في ظل غياب علامات التحديد .
- بالإضافة إلى أن التَشكِيَّات الصادرة عن أصحاب الأراضي المشجّرة والخاضعة لنظام الغابات بموجب أحكام أوامر تثبيت كثبان الرمال أصبحت تشكّل عائقا أمام قيام الإدارة بمهامها وتهدّد بقاء هذه المناطق على حالتها الطبيعية ممّا يستوجب إيجاد حلول جذرية لهذه الغابات وذلك إمّا بانزاعها لفائدة الدولة من أجل المصلحة العامة أو إرجاع الأرض إلى أصحابها لاستغلالها طبقا لأحكام مجلة الغابات الجاري بها العمل وفي هذا الإطار تمّ الشروع في عقد جلسات عمل مع جميع الأطراف المعنية للبت في هذه الوضعية مع العلم أن الإدارة بصدد إستكمال الإجراءات إرجاع غابة هنشير حمادة ببشاطر إلى أصحابها وإخراجها من منطقة تثبيت كثبان الرمال بإقتراح من مندوبية بنزرت وبعد أن أبدى المالكون إستعدادهم للمحافظة على صبغة العقار وخلص ما تخلد بذمتهم من دين.
- تفاقم مشكلة أراضي الخواص المشجّرة من طرف الدولة بعد الثورة حيث كثر طلب إستعادة هذه الأراضي من طرف مالكيها وبالخصوص بعد تضاعف قيمتها العقارية نظرا لتواجدها في أغلب الأحيان محاذية للبحر أو للمناطق العمرانية.
- عدم استغلال كامل الكميات المدرجة ببرامج جني الخفاف و المقدرة بحوالي 67269 قنطار حيث تم تأجيل حوالي 28893 قنطارا الى سنة 2015 للأسباب التالية :
- نقص في الاعتمادات المخصصة لجني الخفاف
- ارتفاع تكلفة إنتاج القنطار والتي بلغت 56 دينار
- ضعف مردودية حظائر جني الخفاف
- تأجيل إنجاز بعض القطع الغائية المبرمجة بولاية جندوبة لأسباب أمنية



- إن الأهداف المرسومة على مستوى التهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحي لاتزال بعيدة المنال خاصة على مستوى الأشغال الميكانيكية وهذا راجع إلى عدة أسباب:
- التطور الكبير على مستوى الأجر اليومي لعملة الحضائر: من 4.200 دينار – 11.608 دينار .
- ارتفاع الكلفة الفردية للأشغال.

### 2-1-1- المحاور الإستراتيجية

تتمثل أهم المحاور الإستراتيجية لقطاع الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية في ما يلي:

- الترفيع في نسبة الغطاء للغابي
- المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية والرفع من نسبة المناطق المحمية من المساحة الجمالية للغابات
- الحد من انجراف التربة والمحافظة على خصوبتها
- الحد من ضياع مياه السيلاان وتعبئتها لفائدة عمليات الأحياء .

### 3-1-1 - الأولويات :

أعدت الإدارة العامة للغابات خطة عشرية جديدة للتنمية والتصرف المستديم للغابات والمراعى 2015-2024 اعتمادا على تقييم الإستراتيجية العشرية 2001-2011 وما تحقق من مكتسبات والتوازي بين نسق الإنجاز والإمكانيات المسخرة وكذلك التوجهات والانتظارات الجديدة لقطاع الغابات والمراعى بتونس. كما أعدت مخطط عملي يحدد إطار توظيف الإمكانيات وبرمجة لمختلف الأنشطة لبلوغ الأهداف التالية:

- ملاءمة الإطار المؤسسي والقانوني للقطاع وتدعيم قدراته
  - المساهمة المثلى للغابات والمراعى في التنمية الاقتصادية والإجتماعية
  - حماية المنظومات الغابية والمحافظة على إنتاجيتها وتنوعا البيولوجي والمحافظة على الثروات الطبيعية.
  - الإبقاء على المهام والخدمات البيئية للثروات الغابية والرعية وتنميتها
  - تثبيت الغطاء الغابي والرعي والترفيع في نسبته.
- ولتحقيق ذلك شرعت الإدارة العامة للغابات في إعداد مشاريع لتمويلها عن طريق مختلف آليات التمويل سواء عبر مشاريع التعاون الثنائي مع عدة دول شقيقة وصديقة في مجال النهوض بالقطاع الغابي والرعي، الاتفاقية الدولية للتغيرات المناخية، البنك العالمي للتنمية، الوكالة الألمانية للتعاون الدولي، منظمة الأغذية والزراعة، الوكالة اليابانية للتعاون الدولي وغيرها من المنظمات.

وفي هذا الإطار ، تم تحديد أربعة محاور استراتيجية للتدخل وهي :

المحور الأول: خلق مناخ عمل ملائم لتحقيق تنمية مستديمة للغابات والمراعى

إن الغرض من إرساء إطار مؤسسي وتشريعي وحشد الشركاء الفاعلين (مستغلي الغابات و الشركاء المؤسساتيين والفاعلين من القطاع الخاص والمجتمع المدني وشركاء التنمية...) في التصرف المستديم للغابات والمراعى هو ضمان :

- لحسن التصرف في موارد القطاع التي تأخذ بعين الاعتبار تطوير التشريعات الغابية بغية إرساء مبدأ المساواة بين الرجال والنساء والشبان؛
- كفاءات عالية قادرة على التصرف الفعال في تغيرات القطاع وتطويره على المدى المتوسط والبعيد؛
- المحافظة على وظائف وخدمات المنظومات الغابية والرعية من خلال توظيف الموارد الملائمة لتمويل القطاع على المستوى الوطني خاصة وذلك بإرساء آلية لدفع معاليم مقابل إسداء خدمات تتعلق بالمنظومات الغابية؛
- حشد الفاعلين والشركاء المعنيين حول تنمية القطاع؛
- التصرف في أنشطة القطاع استناداً على القدرة على جودة الأداء والنتائج وخاصة من خلال تعميم التصرف في الميزانية حسب الأهداف على جميع المستويات.

#### المحور الثاني: تثمين مستديم للموارد الغابية والرعية وتأمين تناسقها مع سياسات وأولويات التنمية الاقتصادية

والاجتماعية يتم التصرف في موارد القطاع الغابي على المدى البعيد للمحافظة على منتوجاتها وتحسينها وتثمينها وخاصة التي تكون قادرة على دعم :

- التنمية الاقتصادية والاجتماعية لمتساكني الغابات والمراعي، رجال ، نساء وشبان والتي تساهم وجوبا في إنشاء تصرف مستديم في الموارد؛
- أنشطة التنمية في القطاعات الأخرى / القطاع الفرعي للحياة الاقتصادية المرتبطة بالغابات والمراعي خاصة الصناعة، السياحة والسياحة البيئية والطاقة المنزلية؛
- تطوير الاقتصاد الأخضر عبر تشريك الفئات الاجتماعية الأكثر فقرا وخاصة النساء والشبان؛
- تأمين الإحتياجات المحلية والوطنية من المنتوجات الغابية .
- وبصفة عامة تحريك الاقتصاد الغابي والرعي في اتجاه مساهمة فعالة في الإقتصاد الوطني الأخضر وخلق مواطن الشغل خاصة بالنسبة للفئات الضعيفة .

#### المحور الثالث: إرساء تصرف مستديم للغابات والمراعي يتلائم والسياسات البيئية المتبعة

تهدف المحافظة على الغابات والمراعي والتصرف فيها على المدى البعيد إلى صيانتها من التجزؤ وتثبيت وتحسين وظائف الخدمات البيئية للمنظومات الغابية والرعية وخاصة :

- الحفاظ على انتاجية الموارد النباتية والحيوانية
- حماية الأحواض المائية للحد من تدهور الأراضي والموارد المائية؛
- المحافظة على التنوع البيولوجي والموارد الجينية الغابية والرعية؛
- التقليل من تأثيرات التغيرات المناخية.

#### المحور الرابع: تعزيز وتحسين الغطاء الغابي والرعي

التحسين الكمي والنوعي للغطاء النباتي والرعي بمناطق الساسب والمناطق شبه الجافة بما في ذلك منابت الحلفاء لضمان مساهمة أفضل في تحقيق الأهداف الوطنية للتنمية المستدامة والأهداف الكونية المنشودة لمختلف الاتفاقيات "ريو" الدولية (CCNUCC- CBD – CNULCD) في ميدان التنوع البيولوجي والحد من تأثير التغيرات المناخية ومقاومة التصحر وذلك عبر:

- المعرفة الجيدة لخصيات وتركيبية المنظومات الغابية والرعية وفهم الوظائف الأساسية والخدمات التي توفرها الغابات والمراعي (أنظر الفقرة أ المحور الأول)؛
  - تحسين وترفيح الكساء الغابي والرعي بواسطة التشجير وتحسين المراعي التي تساهم في النهاية في :
    - حماية النظم الإيكولوجية على مستوى الأحواض المائية أو الفضاءات الطبيعية (مقاومة تدهور الأراضي)؛
    - حماية النظم الإيكولوجية ومواطن السباسب شبه صحراوية ومقاومة التصحر.
- كما أعدت الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية خطة عاجلة ( 2014-2018 ) قابلة للتحيين والمراجعة حسب المستجدات المستقبلية في الجهات في انتظار إعداد الإستراتيجية الثالثة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية التي من المؤمل أن تنجز خلال سنة 2015 وقد تم الإنطلاق في الدراسة التقييمية لأشغال المحافظة على المياه والتربة خلال الخطتين الأولى والثانية وهي من ضمن الدراسات المبرمجة والتي ستعتمد نتائجها لإعداد الإستراتيجية الثالثة وتبعاً لذلك وقعت مراجعة الأرقام الخاصة بالسنوات 2014-2017 للمؤشرين 1.4.2.4 و 2.4.2.4. أما في ما يخص المؤشر 1.5.2.4 فقد وقع رسم هدف للعشرية 2012-2021 وهو توفير طاقة خزن بقيمة 50 مليون متر مكعب في انتظار إعداد الإستراتيجية الوطنية الثالثة وهو ما أدى إلى تغيير الأرقام ابتداءً من سنة 2012.
- أما في ما يهم التدخلات في الأراضي الفلاحية فتمت محور أهم التوجهات والإصلاحات حول:
    - التشريك الفعلي للمستغلين الفلاحيين في جميع مراحل إنجاز مشاريع المحافظة على المياه والتربة (التصور - الدراسة - التنفيذ).
    - التنظيم المهني والإجتماعي للمستغلين في إطار مجامع تنموية للمساهمة في تأطير المستغلين في إنجاز أشغال المحافظة على المياه والتربة وعمليات الإحياء والإستغلال وعمليات الصيانة للمنشآت .
    - تكثيف عمليات الإحياء بالمناطق المهيئة وذلك بإعطائها الأولوية ضمن البرامج التنموية.
    - تكثيف عمليات إستغلال المياه المجمعة بالبحيرات وذلك بمواصلة تجهيز جميع البحيرات القابلة للإستغلال الفلاحي.
    - مواصلة التشجيع على إحداث مقاولات خاصة للمساهمة في إنجاز برامج المحافظة على المياه والتربة.
    - إعتقاد طريقة التهيئة الشاملة والمتكاملة للمصبات وذلك لإعطاء جدوى أكبر للمشاريع المنجزة والإبتعاد عن التدخلات المتشعبة.
- أما فيما يتعلق بتدخلات ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي فإن الأولوية تتجه نحو تحسين الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية للمتساكنين بالمناطق الجبلية والغابية بالشمال الغربي، مع ضمان المحافظة والتصرف المستدام للموارد الطبيعية وذلك عبر:
- تدعيم القدرات المؤسسية للهياكل القاعدية والشركاء والديوان
  - تنويع وتحسين مردودية الأنشطة الفلاحية المنتجة والأنشطة المدرة للدخل خارج المستغلة
  - الترفيع من نسبة الغطاء النباتي والغابي وضمان التصرف المستدام في الموارد الطبيعية
  - تحسين البنية الأساسية.

أما فيما يتعلق بتدخلات وكالة المعدات لتسوية الأراضي الفلاحية فإن الأولوية تتجه نحو تعزيز أسطولها بداية من سنة 2014 وذلك لإنقاذ المؤسسة وبالتالي ديمومتها للمساهمة في التنمية الفلاحية والبرنامج الوطني للتشغيل وبالتالي مواصلة القيام بالدور الذي أحدثت من أجله حيث أنها تعيل ما لا يقل عن 130 عائلة وتساهم في انجاز جزءا من الاستراتيجية الوطنية للمحافظة على المياه والتربة إضافة إلى مساهمتها الفعالة والضرورية لمجابهة الكوارث (فيضانات، حرائق ثلوج ..)

## 1-2 تقديم البرامج الفرعية

تم تقسيم برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية حسب طبيعة النشاط إلى برنامجين فرعيين:

- الغابات والمراعي

- تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية.

### البرنامج الفرعي 4-1 : الغابات والمراعي

تتمثل أهم مكونات البرنامج الفرعي الغابات والمراعي في ما يلي:

- تطبيق أحكام مجلة الغابات وإعداد الإجراءات المتعلقة بالمحافظة على النباتات والحيوانات البرية وحماية الطبيعة وإدخالها حيز التطبيق.

- ضمان التصرف في ملك الدولة الغابي وفي الأملاك الخاضعة لنظام الغابات موضوع عقود التشجير وأشغال تثبيت الرمال والمحافظة عليها وحمايتها.

- المساهمة في تطوير الصيد لأغراض سياحية.

- إحداث وتهيئة حدائق وطنية ومحميات طبيعية وذلك لأهداف علمية وثقافية وترفيهية وسياحية.

- تأطير التنمية الاجتماعية والاقتصادية لمتساكني الغابات وإعداد مخططات تهيئة الغابات وإدخالها حيز التطبيق.

- القيام ببرمجة استغلال الموارد الغابية وضمان متابعتها.

- تطوير الأنشطة الغابية والرعية في القطاع الفلاحي.

- إعداد الدراسات الخاصة بتهيئة المراعي الكائنة بالأراضي الإشتراكية والدولية والمساهمة في إدخالها حيز التطبيق.

- برمجة مشاريع خاصة بإحداث المدخرات العلفية وتحسين المراعي مع ضمان المتابعة.

- إعداد مخططات تهيئة منابت الحلفاء ومراقبتها.

- استنباط الطرق الكفيلة بمقاومة التصحر وإدخالها حيز التطبيق.

### البرنامج الفرعي 4-2 : تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية

تتمثل أهم مكونات البرنامج الفرعي تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية في ما يلي:

- إعداد الخطط والتوجهات للمحافظة على الموارد الطبيعية من تربة ومياه ونبات وأراضي فلاحية.

- مراقبة تطور الأراضي تحت مختلف نظم الاستغلال.

- تقييم موارد التربة وصلابتها والقيام ببحوث في علم التربة.

- حماية الأراضي الفلاحية والمساهمة في تحديد أمثلة التهيئة العامة.

## 2 - أهداف و مؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج

### 2.1 - تقديم أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج:

تتمثل أهداف البرنامج في:

- الرفع في نسبة الغطاء الغابي
- تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية و الرعوية
- المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
- الحد من المساحات المهتدة بالإنجراف
- الحد من ضياع مياه السيالن و تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء
- إحكام التصرف في موارد التربة.

تقديرات	2015			إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء	الأهداف
	2018	2017	2016	2014	2013	2012			
8.51	8.45	8.39	8.33	8.25	8.21	8.18	%	المؤشر 1.1.1.4: نسبة الغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجملية للبلاد 16 مليون هك	الهدف 1.4.: الرفع من نسبة الغطاء الغابي
45	42	39	36	34.6	30.7	28.5	%	المؤشر 1.2.1.4: نسبة الغابات المهيأة (المتتمثلة في نسبة الغابات المهيأة و في حالة استغلال)	الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية
85	85	85	80	70.3	87.7	70.7	%	المؤشر 2.2.1.4: نسبة استغلال المنتوج الغابي (نسبة البيوعات واستغلال المنتوج الغابي مقارنة بالإمكانات)	
20.5	20.5	20	19.5	19	18.5	18	%	المؤشر 3.2.1.4: نسبة المراعي المهيأة (على قاعدة مساحة جملية بـ 4,5 مليون هكتار)	
1.5	1.5	2	2	10.4	14.3	5,6	هك	المؤشر 1.3.1.4: المساحة المحترقة لكل حريق (يقاس سرعة التدخل لتقليص معدل المساحة المحترقة)	الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
25	22	18	15	12	9	6	عدد	المؤشر 2.3.1.4: عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثة وعددها 44	
1300	1300	1300	1300	1200	1215	1000	كلم	المؤشر 3.3.1.4: طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال سنويا	
9,84	8,81	7,74	7,01	6,35	5,41	4,05	%	المؤشر 1.4.2.4: نسبة المساحات المهيأة ضد الإنجراف (من جملة الأراضي المهتدة بالإنجراف والمقدرة بـ 3,5 مليون هك سنة 2010)	الهدف 4.4: الحد من المساحات المهتدة بالإنجراف
51,29	45,71	40,10	33,89	27,81	21,63	14,67	%	المؤشر 2.4.2.4: نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتديمها (من جملة المساحات التي وقع التدخل فيها)	

								ضد الإنجراف (2001-2011) والمقدرة ب 841 ألف هك
12,03	9,43	6,83	6,43	5,83	5,07	2,50	%	المؤشر 1.5.2.4: نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة مقارنة بطاقة الخزن المبرمج إحداثها خلال العشرية: 2012-2021 وهي 50 مليون متر مكعب.
3,5	3,4	3,2	3	2,6	2,3	2,2	%	المؤشر 1.6.2.4: نسبة مساحة الأراضي التي تمّ معاينتها ودراستها
13,6	13,5	13,3	13	11,17	8	10	%	المؤشر 2.6.2.4: نسبة المناطق السقوية التي تمّ دراستها، ومراقبتها
				3.7	27.8	1.1	%	المؤشر 3.6.2.4: نسبة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية

#### الهدف 1.4: الرفع من نسبة الغطاء الغابي

❖ تقديم الهدف: يتمثل الهدف في الرفع في نسبة الغطاء الغابي من 8,10 % سنة 2010 إلى 8.51 % في أواخر سنة 2018 وذلك بزيادة 0.06 % سنويا في المؤشر أي قرابة 10 آلاف هك وتشمل هذه المساحة إضافة إلى الفضاء الغابي الطبيعي المناطق التالية:

- المناطق الجبلية والأحواض المائية للمحافظة على التربة و حماية المنشآت المائية و ضفاف الأودية
- المناطق السقوية بإقامة مصدات الرياح لتحسين الإنتاجية الفلاحية.

❖ مرجع الهدف: إستراتيجية تنمية الغابات والمراعي

❖ مبشرات اعتماد المؤشرات: مؤشر مباشر وقابل للقياس مع إمكانية الحصول على المعطيات وتحليلها.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 1.4: الرفع من نسبة الغطاء الغابي
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
8.51	8.45	8.39	8.33	8.25	8.21	8.18	%	المؤشر 1.1.1.4: نسبة الغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجمالية للبلاد 16 مليون هك

#### الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية و الرعوية

❖ تقديم الهدف: يرتكز هذا الهدف أساسا على:

- التحيين الدوري لقاعدة البيانات المتعلقة بالموارد الغابية والرعية و وضع نظام معلوماتي رقمي و خرائطي بالتعاون مع المركز الوطني للاستشعار عن بعد،
- إعداد وتنفيذ أمثلة تهيئة مندمجة تأخذ بعين الاعتبار الجوانب الفنية والاجتماعية
- تطوير غابات الفلين في بيئتها الطبيعية
- حسن استغلال المنتوجات الخشبية وغير الخشبية و تثمينها

• تشجيع الخواص على الاستثمار في القطاع الغابي من خلال تنفيذ مشاريع تتلاءم وطبيعة الغابة وتحافظ على صيغتها واستدامتها وذلك في إطار لزمات

- إحداث مجامع التنمية التي تنشط في مجال الغابات والمراعي
- تثبيت الكثبان الرملية لحماية المنشآت والبنية الأساسية.

❖ مراجع الهدف: إستراتيجية تنمية الغابات والمراعي

❖ مبشرات إعتداد المؤشرات: مؤشر مباشر وقابل للقياس مع إمكانية الحصول على المعطيات وتحليلها.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
45	42	39	36	34.6	30.7	28.5	%	المؤشر 1.2.1.4: نسبة الغابات المهيأة (التمثلة في نسبة الغابات المهيأة وفي حالة استغلال)
85	85	85	80	70.3	87.7	70.7	%	المؤشر 2.2.1.4: نسبة استغلال المنتج الغابي (نسبة البيوعات واستغلال المنتج الغابي مقارنة بالإمكانات)
20.5	20.5	20	19.5	18.5	18.5	18	%	المؤشر 3.2.1.4: نسبة المراعي المهيأة (على قاعدة مساحة جمالية بـ 4,5 مليون هكتار)

### المدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية

❖ تقديم الهدف: يشمل هذا المحور أساسا حماية الغابات من الآفات والحرائق وكذلك تنظيم ومراقبة الصيد

البري وحماية الأحياء البرية، هذا وتهدف الإستراتيجية الوطنية لتنمية الغابات والمراعي إلى الترفيع في نسبة ومساحة المناطق المحمية من المساحة الجمالية للغابات من 17% إلى 20% في أفق 2024 وذلك بإحداث وتهيئة 20 منطقة محمية جديدة.

❖ مراجع الهدف: إستراتيجية تنمية الغابات

❖ مبشرات إعتداد المؤشرات: مؤشرات مباشرة وقابلة للقياس مع إمكانية الحصول على المعطيات وتحليلها.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
1.5	1.5	2	2	10.4	14.3	5,6	هك	المؤشر 1.3.1.4: المساحة المحترقة لكل حريق (يقيس سرعة التدخل لتقليص معدل المساحة المحترقة)
25	22	18	15	12	9	6		المؤشر 2.3.1.4: عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثنة وعددها 44
1300	1300	1300	1300	1200	1215	1000	كلم	المؤشر 3.3.1.4: طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال سنويا

#### الهدف 4.4: الحد من المساحات المهددة بالإنجراف

- ❖ تقديم الهدف: الحد من المساحات المهددة بالإنجراف: نسبة الأراضي المهيأة من جملة الأراضي المهددة بالإنجراف والمقدرة ب 3,5 مليون هكتار سنة 2010 حسب آخر دراسة قام بها المركز الوطني للدراسات الفلاحية سنة 2010
- ❖ مراجع الهدف: الخطة الوطنية للمحافظة على المياه و التربة، مخطط التنمية
- ❖ مببرات اعتماد المؤشرات: تحدد مؤشرات قيس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي المتمثل في الحد من إنجراف التربة و المحافظة على خصوبتها

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 4.4 : الحد من المساحات المهددة بالإنجراف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
9,84	8,81	7,74	7,01	6,35	5,41	4,05	%	المؤشر 1.4.2.4: نسبة المساحات التي وقع التدخل فيها ضد الإنجراف (من جملة الأراضي المهددة بالإنجراف والمقدرة ب 3,5 مليون هك سنة 2010)
51,29	45,71	40,10	33,89	27,81	21,63	14,67	%	المؤشر 2.4.2.4: نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها (من جملة المساحات التي وقع التدخل فيها ضد الإنجراف -2011-2001) والمقدرة ب 841 ألف هك)

#### الهدف 5.4: الحد من ضياع مياه السيلان و تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء

- ❖ تقديم الهدف: المحافظة و تدعيم الأشغال المنجزة: نسبة الأراضي التي وقعت صيانتها و تدعيمها من جملة الأراضي التي وقعت تهيئتها.
- ❖ مراجع الهدف: الخطة الوطنية للمحافظة على المياه و التربة، مخطط التنمية
- ❖ مببرات اعتماد المؤشرات: مؤشرات مباشرة و قابلة للقيس مع إمكانية الحصول على المعطيات وتحليلها.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 5.4: الحد من ضياع مياه السيلان و تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
12,03	9,43	6,83	6,43	5,83	5,07	2,50	%	المؤشر 1.5.2.4: نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة مقارنة بطاقة الخزن المبرمج إحداثها خلال العشرية: 2012-2021 وهي 50 مليون متر مكعب.



## الهدف 6.4: المحافظة والتصريف في موارد التربة

- ❖ تقديم الهدف: المحافظة والتصريف في موارد التربة
- ❖ مراجع الهدف: الخطة الوطنية للمحافظة على المياه و التربة، مخطط التنمية
- ❖ مبشرات اعتماد المؤشرات: تحدد مؤشرات قياس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي للخطة

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس أداء 6.4 : المحافظة والتصريف في موارد التربة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
3,5	3,4	3,2	3	2,6	2,3	2,2	%	المؤشر 1.6.2.4: نسبة الأراضي التي تمّ معاينتها ودراستها
13,6	13,5	13,3	13	11,17	8	10	%	المؤشر 2.6.2.4: نسبة المناطق السقوية التي تم دراستها، ومراقبتها
				3.7	27.8	1.1	%	المؤشر 3.6.2.4: نسبة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية

## 1-2 أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016.

الإعتمادات (أ.د.)	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016	تقديرات 2016	مؤشر قيس الأداء	الهدف
25660	إعداد برامج تشجير بالمناطق الغابية وخاصة بالغابات التي تعرضت للانتهاكات والإتلاف. الغراسات عن طريق الإدارة الغراسات عن طريق المقاولات التشبيث بالغراسات غراسه مصدات الرياح غراسه حواشي الطرقات التشجير لدى الخواص و الغراسات المتعددة الفوائد تخفيف الغراسات صيانة الغراسات جمع البذور تهيئة المنابت انتاج المشاتل	٪ 8.39	المؤشر 1.1.1.4: نسبة الغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجمالية للبلاد 16 مليون هك	الهدف . 1.4: الرفع من نسبة الغطاء الغابي
600	إعداد دراسات التهيئة المندمجة للغابات.	٪ 39	المؤشر 1.2.1.4: نسبة الغابات المهيأة (المتتملة في نسبة الغابات المهيأة وفي حالة استغلال)	الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعوية
استغلال عن طريق البتات	الترفيغ في نسبة استغلال المنتوج الغابي من 70٪ سنة 2012 إلى 85٪ سنة 2017.	٪85	المؤشر 2.2.1.4: نسبة استغلال المنتوج الغابي (نسبة البيوعات واستغلال المنتوج الغابي مقارنة بالإمكانات)	
4887,5	إنجاز برامج تحسين المراعي، غراسه الشجيرات الرعوية، غراسه الهندي الأملس و تهيئة المراعي:	٪20	المؤشر 3.2.1.4: نسبة المراعي المهيأة (على قاعدة مساحة جمالية بـ 4,5 مليون هكتار)	
8749,2	حماية الغابات من الحرائق مع الأخذ بعين الاعتبار متطلبات التدخل لمقاومة حرائق الغابات (اقتناء معدات، الصيانة، توفير المتطلبات اللوجستية) لمجابهة الحرائق. فتح قواطع نارية، صيانة قواطع نارية، مقاومة الحرائق، احدات ابراج مراقبة، و صيانة ابراج مراقبة.	2 هك	المؤشر 1.3.1.4: المساحة المحترقة لكل حريق ( يقىس سرعة التدخل لتقليص معدل المساحة المحترقة)	الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية

الإعتمادات (أ.د.)	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016	تقديرات 2016	مؤشر قيس الأداء	الهدف
2811	• الحدائق الوطنية، المحميات الطبيعية، المناطق الرطبة.	18 محمية	المؤشر 2.3.1.4: عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات الطبيعية	الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
3549	• احداث طوابي • تغطية طوابي	1300 كلم	المؤشر 3.3.1.4: طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال سنويا	
21104.934	• اعتماد طريقة التهيئة الشاملة والمتكاملة للمصبات وذلك لإعطاء جدوى أكبر للمشاريع المنجزة والإبتعاد عن التدخلات. • مواصلة التشجيع على إحداث مقاولات خاصة للمساهمة في إنجاز برامج المحافظة على المياه والتربة. • التشريك الفعلي للمستغلين الفلاحيين في جميع مراحل إنجاز مشاريع المحافظة على المياه والتربة (التصور - الدراسة - التنفيذ). • تحيين الدراسات التخطيطية لولايتي بن عروس والمنستير • مواصلة إنجاز الدراسة التقييمية لنتائج الإستراتيجيات الوطنية للمحافظة على المياه والتربة	7,74%	المؤشر 1.4.2.4: نسبة المساحات التي وقع التدخل فيها ضد الإنجراف (من جملة الأراضي المهدة بالإنجراف والمقدرة ب3,5 مليون هك سنة 2010)	الهدف 4.4: الحد من المساحات المهدة بالإنجراف
22583.066	• تكثيف عمليات الإحياء بالمناطق المهيبة وذلك بإعطائها الأولوية ضمن البرامج التنموية	40,10%	المؤشر 2.4.2.4: نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها (من جملة المساحات التي وقع التدخل فيها ضد الإنجراف 2001-2011) والمقدرة ب841 ألف هك	
900.000	• التوجه إلى البحث عن تمويلات لإنجاز هذه المنشآت ضمن المشاريع التنموية الكبرى لإرتفاع كلفتها. • تكثيف عمليات إستغلال المياه المجمعّة بالبحيرات وذلك بمواصلة تجهيز جميع البحيرات القابلة للإستغلال الفلاحي.	8,27%	المؤشر 1.5.2.4: نسبة طاقة الخزن المحدثّة بالبحيرات الجبلية المنجزة مقارنة بطاقة الخزن المبرمج إحداثها خلال العشرية: 2012-2021 وهي 50 مليون متر مكعب.	الهدف 5.4: الحد من ضياع مياه السيلا و تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء
371	• مزيد تكثيف التحاليل	3.00%	المؤشر 1.6.2.4: نسبة الأراضي التي تمّت معاينتها ودراستها	الهدف 6.4: المحافظة والتصرف في موارد التربة
	• مزيد تكثيف التحاليل	13.00%	المؤشر 2.6.2.4: نسبة المناطق السقوية التي تم دراستها، ومراقبتها	
	• تحيين خرائط حماية الأراضي الفلاحية .	-	المؤشر 3.6.2.4: نسبة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية	

### 3- ميزانية البرنامج

#### تطور اعتمادات برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

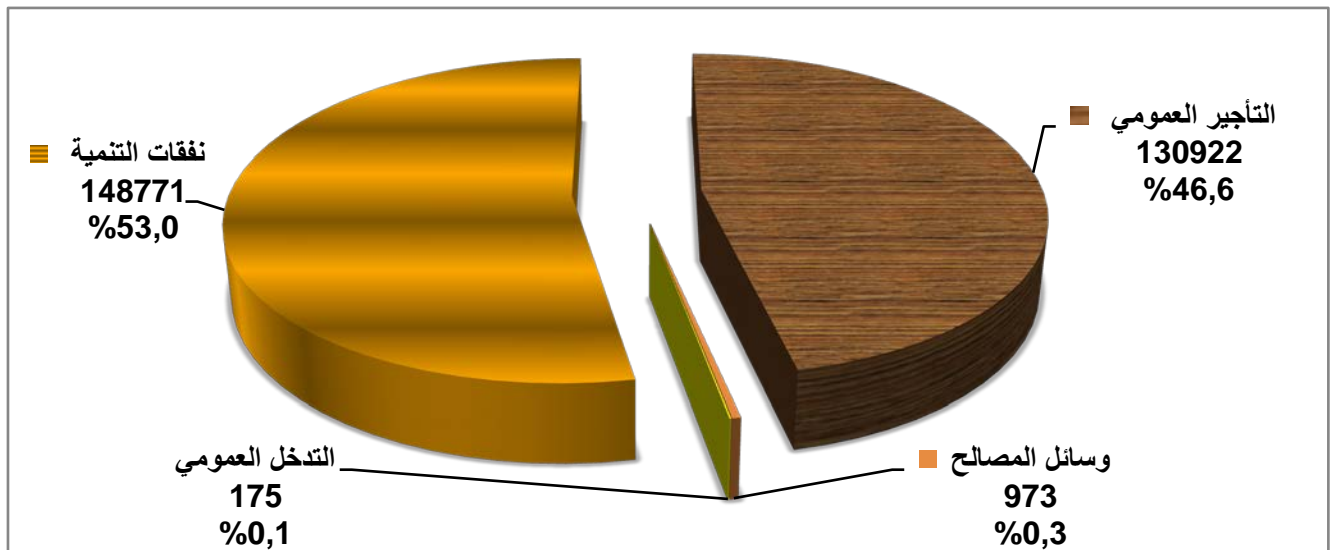
الوحدة : ألف دينار

الفارق (دفع) 2015-2016		تقديرات 2016		ق.م.م	إنجازات	بيان النفقات
النسبة %	القيمة	دفع	تعهد	2015	2014	
24	25 838	132 070	132 070	106 232	88 452	العنوان الأول: نفقات التصرف
24	25 729	130 922	130 922	105 193	87 602	التأجير العمومي
13	109	973	973	864	801	وسائل المصالح
	0	175	175	175	49	التدخل العمومي
14	17 764	148 771	153 341	131 007	130 641	العنوان الثاني: نفقات التنمية
11	13 764	135 771	139 141	122 007	115 449	الاستثمارات المباشرة
7	7 264	114 771	135 241	107 507	114 214	على الموارد العامة للميزانية
45	6 500	21 000	3 900	14 500	1 235	على موارد القروض الخارجية الموظفة
44	4 000	13 000	14 200	9 000	15 192	التمويل العمومي
-67	-2 000	1 000	900	3 000	3 482	على الموارد العامة للميزانية
100	6 000	12 000	13 300	6 000	11 710	على موارد القروض الخارجية الموظفة
						صناديق الخزينة
18	43 602	280 841	285 411	237 239	219 093	مجموع البرنامج 4

قدرت اعتمادات الدفع المخصصة لبرنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية لسنة 2016 بـ 280 841 أ.د وهي موزعة بين نفقات التنمية بنسبة 53 % (148 771 أ.د) ونفقات التصرف بنسبة 47 % (132 070 أ.د). مقابل 237 239 أ.د. بقانون مالية المحين لسنة 2015 مسجلة بذلك إرتفاعا يقدر بـ 18 %.

#### توزيع مشروع ميزانية برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة

الوحدة : ألف دينار



## جدول توزيع ميزانية البرنامج 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

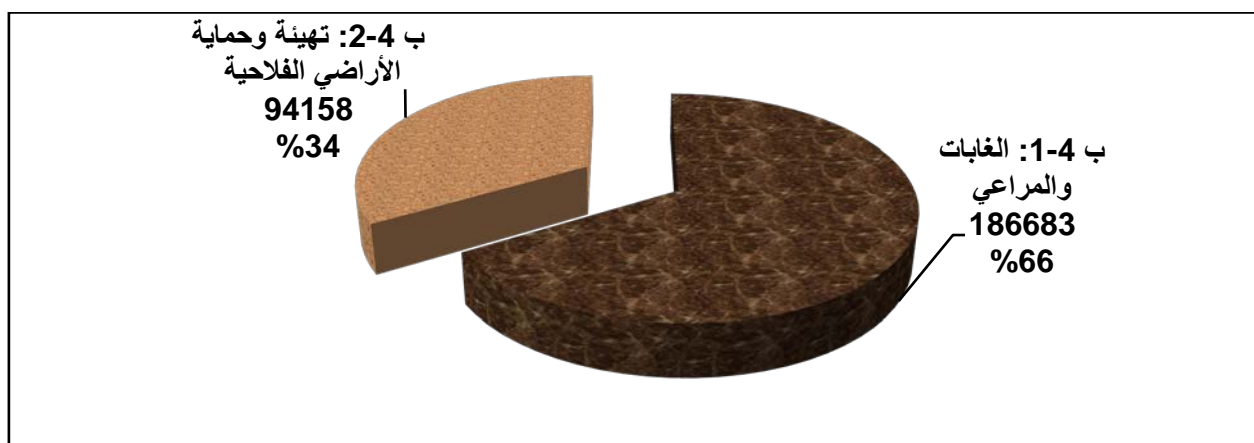
لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية

الوحدة : ألف دينار

المجموع حسب طبيعة النفقة	ب 2-4: تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية	ب 1-4: الغابات والمراعي	البرامج الفرعية	طبيعة النفقة
132 070	31 887	100 183		نفقات التصرف
130 922	31 724	99 198		التأجير العمومي
973	58	915		وسائل المصالح
175	105	70		التدخل العمومي
148 771	62 271	86 500		نفقات التنمية
135 771	62 271	73 500		الاستثمارات المباشرة
114 771	53 271	61 500		على الميزانية
21 000	9 000	12 000		على القروض الخارجية
13 000	0	13 000		التمويل العمومي
1 000		1 000		على الميزانية
12 000		12 000		على القروض الخارجية
0	0	0		صناديق الخزينة
280841	94158	186683		المجموع حسب البرامج الفرعية

## توزيع مشروع ميزانية برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية لسنة

2016 حسب البرامج الفرعية



من خلال توزيع إعمادات برنامج الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية يتبين أن الإعمادات المرصودة للبرنامج الفرعي 1-4: الغابات والمراعي تمثل 66 % (186683 أ.د.) من جملة إعمادات البرنامج في حين تقدر الإعمادات المرصودة للبرنامج الفرعي 2-4: تهيئة وحماية الأراضي الفلاحية بـ 94158 أ.د. وهي تمثل 34 % من جملة إعمادات البرنامج.

# V-برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي

رئيس البرنامج:

السيد محمد العزيز

درغوث

رئيس مؤسسة البحث

والتعليم العالي

الفلاحي

## أهداف البرنامج ومؤشرات قياس الأداء:

مؤشرات قياس الأداء	الهدف
نسبة تأطير طلبة التعليم العالي الفلاحي نسبة المدرسين من الصنف " أ " نسبة ساعات التدريس المؤمنة من قبل المدرسين الجامعيين القارين الانفتاح على المحيط المهني	1.5 : دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين
نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات نسبة عمليات البحث المثمنة	2.5: توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية ودعم البحث التنموي والجهوي وتثمين نتائج البحث
شبكة بسعة تدفق عالية فهرس موحد (نسبة الإنجاز مقارنة بالهدف)	3.5: دعم شبكة أقرينات وإعلام العلمي
تأهيل مؤسسات التكوين المستوى الكيفي للتأطير والتكوين طاقة الاستيعاب	4.5: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد نسبة تبني تقنيات الإنتاج	5.5: تنمية مؤهلات المنتجين



## الميزانية:

إعتمادات الدفع (ألف دينار)

161213

( 13 % من ميزانية الوزارة )

نفقات التصرف

151801

نفقات التنمية

9412

## الهيكل المتدخل في البرامج الفرعية :

البرنامج 5:

التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي



## 1-1-1- تقديم إستراتيجية البرنامج:

التكامل في محتويات وبرامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي يعزز القدرة الإنتاجية ويطور الإنتاج الفلاحي ضمن منظومة متطورة تعمل بالأساس على تدعيم وسائل الإنتاج الحديثة. وتعمل الوزارة ضمن مشروع متكامل بين جميع الهياكل على تطوير البحث العلمي الفلاحي بما يكفل النجاعة التي تقتضيها الفلاحة العصرية وذلك بوضع خطة لتنمية قطاع البحث الفلاحي تضمنت بالخصوص تدعيم الهيكلة في اتجاه التقريب بين المستويين النظري والتطبيقي الميداني لتيسير انتفاع الفلاح بنتائج البحث. أمّا في ما يخص الإرشاد الفلاحي فقد واصلت وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي تنفيذ برامجها لتأمين وتنسيق الأنشطة الإرشادية وتأطير الفلاحة الصغرى ذات الطابع العائلي مع دعم وتوسيع تجربة تكليف المستشارين الفلاحين للإحاطة بالمنتجين. كما تمّ العمل على تشريك الفلاح والهيكل المهنية في ضبط حاجياتهم من الإرشاد الفلاحي ودعم الإرشاد الميداني بتقريب المعلومة من المرشد وتحسين وسائل عمله وتعزيز علاقته بالبحث العلمي.

## 1-1-1- الإصلاحات والتوجهات الإستراتيجية:

الشروع في اعداد برنامج لتحسين و اصلاح منظومة البحث والتعليم العالي الفلاحي من خلال بعث لجان تعنى بالحوكمة والتعليم العالي والبحث العلمي. العمل على تغيير صبغة مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي من مؤسسات عمومية ذات صبغة إدارية (EPA) إلى مؤسسات عمومية ذات صبغة علمية وتكنولوجية (EPST) تتمتع بالمرونة في التصرف الإداري والمالي.

## 1-1-2- المحاور الإستراتيجية:

- النهوض بالتعليم العالي والبحث الفلاحي في إطار السياسة العامة للدولة في هذا المجال
- إعداد ورصد وتقييم برامج الإرشاد والتكوين المهني الفلاحي

## 1-2- تقديم البرامج الفرعية

- تم تقسيم برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي حسب طبيعة النشاط إلى خمسة برامج فرعية:
- التعليم العالي الفلاحي،
  - البحث الفلاحي،
  - معالجة المعلومات العلمية،
  - التكوين المهني الفلاحي،
  - الإرشاد الفلاحي.



وتبرز علاقة التكامل والتجانس بين الهياكل المتدخلة في برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي من خلال مجالات إختصاص كل منها والرهانات المستقبلية للقطاع شملت بالأساس الأنشطة والمحاور الإستراتيجية التالية:

- أهمية ميادين التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي من خلال التكامل في محتوياتها وبرامجها ضمن منظومة متطورة تعمل بالأساس على تدعيم وسائل الإنتاج الحديثة لتعزيز القدرة الإنتاجية بتنويع وتطوير الإنتاج الفلاحي.

- ضرورة تنمية قطاع البحث الفلاحي بإتجاه التقريب بين المستويين النظري والتطبيقي الميداني لتيسير انتفاع الفلاح بنتائج البحث.

- دعم البرامج الإرشادية الميدانية التي تنجزها المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية وذلك بالرفع من القدرات المعرفية للمرشدين من خلال تنظيم ورشات عمل حول البرمجة والمتابعة والتقييم وتنظيم الأيام الإعلامية والتكوينية على المستوى الوطني. كما تقوم بإعداد برامج إرشاد جماهيري تقدمها عبر مختلف قنوات الاتصال والإعلام المرئية والمسموعة والمكتوبة (ومضات تلفزيونية، أشرطة وثائقية، نشرات ومطويات ومعلقات، برامج وحصص إذاعية...) كما تعمل على تطوير المناهج الإرشادية.

- إعداد البرامج ومتابعة الأنشطة المتصلة بالتكوين الأساسي والمستمر.

- تنفيذ ومتابعة برامج تأهيل مؤسسات التكوين بهدف ملائمة التكوين مع حاجيات المهنة وتلبية متطلبات سوق الشغل من اليد العاملة المختصة من جهة ودعم المعارف العامة والمكتسبة وتنميتها وملاءمتها مع المستجدات العلمية والتقنية والتكنولوجية وظروف العمل من جهة أخرى.

- إكساب المتكويين كفاءات ومهارات إضافية تمكنهم من الترقية المهنية أو ممارسة نشاط مهني جديد.

### البرنامج الفرعي 5=1 التعليم العالي الفلاحي

تعمل مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي في مجال التعليم العالي الفلاحي على دعم الجودة الشاملة بمدارس ومعاهد التعليم العالي الفلاحي الرأبعة لها بالنظر وذلك بتحسين نسبة تأطير الطلبة من قبل مدرّسين جامعيين قارّين والرفع في عدد الساعات المؤمّنة من طرف المدرّسين الجامعيين القارّين مقارنة بالساعات المؤمّنة من طرف المدرّسين العرضيين دون التغافل عن مشاركة المهنيين بالنسبة لبرامج مراحل الإجازات التطبيقية والتكوين الهندسي والماجستير المهني من خلال إقحام مهنيين في شتى الاختصاصات في تكوين الطلبة الموجهين إلى المراحل المذكورة سلفا، و دون التغافل على الحفاظ على نسبة مؤبّية من المدرّسين الجامعيين من الصنف "أ" (40% من العدد الجملي للمدرّسين القارّين) لتأمين الجودة في تأطير طلبة الماجستير والدكتوراه ودعم البحث العلمي.

### البرنامج الفرعي 5=2: البحث الفلاحي

تمّ تحديد برامج البحث ضمن 13 ميدان ذو أولوية (أمر عدد 1318 لسنة 2010 بتاريخ 31 ماي 2010) وهي: الزراعات الكبرى، الموارد الطبيعية، التغيرات المناخية، الإنتاج الحيواني، التغذية الحيوانية، الصحة الحيوانية، الخضروات، الزراعات المحمية، الصيد البحري، تربية الأحياء المائية، الأشجار المثمرة، التصحر والفلاحة الواحية، الفلاحة البيولوجية.



إلى جانب هذه الميادين، يقع إنجاز بحوث ذات طابع أفقي: البيوتكنولوجيا، البحوث الاجتماعية والاقتصادية، الصناعات الغذائية، حماية النباتات.

وحرصت مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي على توجيه البحوث نحو الأولويات الوطنية التي وقع ضبطها من طرف لجان البرمجة والتقييم وهي تضم باحثين وممثلين عن التنمية والمهنة وتخصّ هذه الأولويات :

- الأمن الغذائي
- المحافظة والتصرف المستديم في الموارد الطبيعية
- تنمية زراعات ذات قيمة مضافة عالية للتصدير
- التحكم في فوائض الإنتاج لبعض المواد
- جودة وسلامة المنتوجات الفلاحية (نباتية وحيوانية)

### البرنامج الفرعي 3-5 : معالجة المعلومات العلمية

في نطاق تطوير أنماط العمل الجديد التي تعتمد على تكنولوجيات المعلومات والاتصال يتمحور البرنامج الفرعي "معالجة المعلومات العلمية" حول إرساء بنية اتصالية متطورة مع تطوير استعمال التكنولوجيات الحديثة في مجال التعليم والبحث والتنمية وذلك بهدف تطوير الإدارة الاتصالية التي تعتبر ركيزة أساسية لتحسين العمل الإداري مع دعم الخدمات المسداة للمستعملين.

وبتطوير البنية التحتية والنظم المعلوماتية يمكن تحقيق جودة عالية للخدمات وتحسين المردودية بالإدارة.

### البرنامج الفرعي 4-5: التكوين الفلاحي

في إطار النهوض بالقطاع الفلاحي وما يتطلبه من يد عاملة مختصة ومن الرّفح في المهارات والمؤهلات للناشطين فيه، وضعت وزارة الفلاحة إستراتيجية لتحسين أداء التكوين المهني الفلاحي تتمحور حول :

▪ ملائمة التكوين مع الحاجيات الحقيقية للمستغلات عن طريق إرساء علاقة شراكة بين الإدارة والمهنة ودعم برامج التكوين الأساسي والمستمر لفائدة الفلاحين والبحارة وأبنائهم مع تعميم التكوين مع المؤسسة (التكوين بالتداول وعلى عين المكان).

▪ تطوير وظيفة "هندسة التكوين" وتكوين المكونين بما يساعد على تأهيل جهاز التكوين وتلبية حاجيات القطاع.

▪ تحسين نسبة التدرج والترقية المهنية للمكونين.

▪ وضع آليات جديدة لترقية المكونين بالاعتماد على برامج تكوين المستمر.

▪ دعم مؤهلات إطارات التكوين من خلال تنفيذ دورات فنية لتكوين المكونين.

▪ تطوير طاقة استيعاب الجهاز بتأهيل مؤسسات التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري بما يمكن من تكوين يد عاملة وتقنيين وفنيين قادرين على مساهمة التطورات التقنية.

▪ إحداث آليات جديدة لاستقطاب المتكويين.

▪ تركيز نظام الجودة للدفعة الثانية للمراكز المؤهلة.

▪ تمكين المتكويين من منحة خصوصية خلال فترة التكوين.

## البرنامج الفرعي 5-5: الإرشاد الفلاحي

لتنمية مؤهلات المنتجين والرفع من أداء منظومة الإرشاد الفلاحي تعمل وزارة الفلاحة في نطاق خطة إستراتيجية على:

- تأمين إرشاد وتأطير للمستغلات الفلاحية ووحدات الصيد البحري في إطار جهاز وطني يضم هياكل ومؤسسات إدارية ومهنية وخاصة مع ضمان التنسيق بينها.
- التدرج من إرشاد عام إلى إرشاد هادف ومقيس وحسب الحزم التقنية وذلك بالتركيز على المستغلات ووحدات الصيد البحري القابلة للتطور وإعطاء الأولوية للقطاعات الإستراتيجية.
- توسيع مجالات التدخل لتشمل عناصر التصرف والجودة والاسترسال والكلفة والمحافظة على الموارد الطبيعية وتنظيم المنتجين.
- الاعتماد على طرق ومناهج إرشاد متنوعة وناجعة مثل المدارس الحقلية والتشيط الريفي والقطع المثالية.
- تفعيل دور الهياكل المهنية والخواص في منظومة الإرشاد .
- إرساء نظام معلوماتي علمي وتقني واقتصادي (محلي).

## 2. أهداف ومؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج:

في إطار التجربة النموذجية لإعتماد آلية التصرف في الميزانية حسب الأهداف، تم حصر مهمة وزارة الفلاحة في ستة برامج حسب القطاعات والهياكل ولقد تم أفراد مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي والمؤسسات تحت الإشراف ووكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي والمؤسسات والمراكز التابعة لها ضمن البرنامج الخامس تحت عنوان "التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي" ولقد عملت المصالح المختصة للمؤسسة بالتنسيق مع مصالح وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي إلى توزيع برنامجها إلى خمسة برامج فرعية إستنادا إلى طبيعة نشاط الهياكل المكونة لها وطبيعة التبويب المحاسبي تمثلت في البرامج الفرعية التالية:

. البرنامج الفرعي 1.5 : التعليم العالي الفلاحي،

. البرنامج الفرعي 2.5 : البحث الفلاحي،

. البرنامج الفرعي 3.5 : معالجة المعلومات العلمية،

. البرنامج الفرعي 4.5 : التكوين الفلاحي،

. البرنامج الفرعي 5.5 : الإرشاد الفلاحي.

## 1.2 تقديم أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج:

وفي إطار مزيد ملائمة التكوين والتعليم العالي الفلاحي مع متطلبات سوق الشغل والنهوض بالبحث الفلاحي التنموي والجهوى وتثمين نتائجه وتفعيل دور الإرشاد الفلاحي في تنمية مؤهلات المنتجين وقدرتهم على التجديد إحتوى البرنامج الخامس "التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي" على خمسة برامج فرعية مدرجة حسب طبيعة النشاط بالجدول التالي الذي يبرز أهدافها ومؤشرات قياس أدائها:

الهدف	مؤشرات قيس الأداء	الوحدة	إنجازات			2015	تقديرات		
			2012	2013	2014		2016	2017	2018
دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين	نسبة تأطير طلبة التعليم العالي الفلاحي		14.2/1	13.24	12.85/1	1/12	11/1	10/1	10/1
	نسبة المدرسين من الصنف " أ "	%	38.6	38.85	39	40	40	40	40
	نسبة ساعات التدريس المؤمنة من قبل المدرسين الجامعيين القارين	%	63.1	68.7	62	70	75	75	75
	الانفتاح على المحيط المهني *	%	-	-	4	5	7	10	13
توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية ودعم البحث التنموي والجهوي وتثمين نتائج البحث	نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطني	%	47	48	67	65	67	53	55
	نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات	%	53	52	33	35	33	47	45
	نسبة عمليات البحث المثمنة	%	67	14	88	20	-	-	-
دعم شبكة أفرينات والإعلام العلمي (بالهدف)	شبكة بسعة تدفق عالية	. . .	50	120	300	120	300	450	600
	فهرس موحد (نسبة الإنجاز مقارنة بالهدف)	%	51,51	54.88	56.77	56,77	62,22	100	----
تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري	نسبة المراكز المؤهلة	%	33	35	37.5	55	65	67	70
	نسبة المكونين من الصنف " أ " و "ب"	%	64	66.5	68	75	80	82	85
	نسبة الإشغال بمراكز التكوين Taux d'occupation des centres	%	35	29	28	52	55	58	60
تنمية مؤهلات المنتجين	نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني	%	27	26	26	32	36	36	35
	نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد	%	77	64	50	72	72	72	57
	نسبة الفلاحين المتبنيين لتقنيات الإنتاج	%	58	70	52	73	73	73	68

\* تمت مراجعة تسمية المؤشر وطريقة احتسابه حيث أصبح يبرز نسبة مشاركة السلك المهني في التدريس عوضا عن نسبة التكوين الميداني بالنسبة لمرحلي التكوين الهندسي والإجازة التطبيقية وفقا لطريقة الإحتساب التالية: عدد ساعات التدريس المؤمنة من طرف العرضيين المهنيين / العدد الجملي لساعات التدريس (عوضا عن عدد ساعات التكوين التطبيقي والميداني لمرحلي المهندسين والإجازة التطبيقية/ العدد الجملي لساعات التدريس)

### الهدف 1.1.5: دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين

- تقديم الهدف : دعم جودة التعليم العالي وتطوير عدد الخريجين في الاختصاصات الواعدة.

ويساهم الهدف في دعم الجودة الشاملة بمدارس ومعاهد التعليم العالي الفلاحي عبر تحسين نسبة تأطير الطلبة من قبل مدرّسين جامعيّين قارّين والرفع في عدد الساعات المؤمنة من طرف المدرّسين الجامعيين القارّين مقارنة بالساعات المؤمنة من طرف المدرّسين العرضيين دون التغافل عن مشاركة المهنيين بالنسبة لبرامج مراحل الإجازات التطبيقية والتكوين الهندسي والماجستير المهني من خلال إقحام مهنيين في شتى الاختصاصات في تكوين الطلبة

الموجهين إلى المراحل المذكورة سلفاً، ودون التغافل على الحفاظ على نسبة مئوية من المدرسين الجامعيين من الصنف "أ" (40% من العدد الجملي للمدرسين القارين) لتأمين الجودة في تأطير طلبة الماجستير والدكتوراه ودعم البحث العلمي.

- مرجع الهدف: المخطط الحادي عشر والمخطط المتحرك 2009-2014

- مبررات اعتماد المؤشرات: تم اعتماد المؤشرات لدعم جودة التعليم.

دعم التكوين الميداني لتشغيلية أفضل للخريجين.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس الأداء	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
10/1	10/1	11/1	1/12	12.85/1	13.24	14.2/1		المؤشر 1.1.1.5: نسبة تأطير طلبة التعليم العالي الفلاحي	الهدف 1.1.5: دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين
40	40	40	40	39	38.85	38.6	%	المؤشر 2.1.1.5: نسبة المدرسين من الصنف "أ"	
85	85	80	70	62	68.7	63.1	%	المؤشر 3.1.1.5: نسبة ساعات التدريس المؤمنة من قبل المدرسين الجامعيين القارين	
13	10	7	5	4	-	-	%	المؤشر 4.1.1.5: الانفتاح على المحيط المهني	

## الهدف 2.2.5: توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية ودعم البحث التنموي والجهوي واثمين

### نتائج البحث

- تقديم الهدف: توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية ودعم البحث الجهوي بإحداث هياكل جهوية

جديدة ومختصة واثمين نتائج البحث

يساهم هذا الهدف في تقييم ومتابعة تنفيذ الإستراتيجية العامة لمنظومة البحث وضبط برامج بحث وطنية تستجيب لرهانات المرحلة ومن ذلك تحقيق الأمن الغذائي وتنمية الموارد الطبيعية وتحسين جودة منتجات الفلاحة والصيد البحري وكذلك للإطلاع واستغلال نتائج عمليات البحث وتقييم مدى ثمين نتائج البحث العلمي الفلاحي.

- مرجع الهدف: المخطط الحادي عشر ومشروع إستراتيجية البحث الفلاحي للقرن الثاني.

- مبررات اعتماد المؤشرات: تم اعتماد المؤشرات:

- لضبط برامج بحث وطنية تستجيب للخطة العشرية الثانية ومن ذلك تحقيق الأمن الغذائي وتنمية الموارد الطبيعية وتحسين جودة منتوجات الفلاحة والصيد البحري.
- للإطلاع واستغلال نتائج عمليات البحث ومتابعة نسبة التأطير العلمي في الميدان الفلاحي.
- لتقييم مدى ثمين نتائج البحث الفلاحي من خلال المشاريع المنبثقة عنها في إطار محاضن المؤسسات الفلاحية.
- لإقرار نتائج البحث المتحصل عليها لكل عملية بحث (مناقشة وإقرار الورقة الفنية لعملية البحث).

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
53	67	65	67	48	47	%	%	المؤشر 1.2.2.5: نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية الفلاحي نحو	
47	33	35	33	52	53	%	%	المؤشر 2.2.2.5: نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات	
-	-	20	88	14	67	%	%	المؤشر 3.2.2.5: نسبة عمليات البحث المثمنة	

\* تم خلال سنة 2012 مراجعة مؤشرات قيس الأداء الخاصة بالبرنامج الفرعي الثاني لتكون في شكل نسب مئوية كما تم التخلي عن المؤشر "عدد النشريات في المجالات العلمية، وأطروحات المرحلة الثالثة (شهادات الدكتوراه والماجستير) التي تمت مناقشتها."

### الهدف 3.3.5: دعم شبكة أقرينات والإعلام العلمي

- تقديم الهدف: تطوير البنية التحتية والنظم المعلوماتية للبحث والتعليم العالي الفلاحي بهدف تحقيق جودة عالية للخدمات ووضع محتوى علمي وبيداغوجي على الخط وإرساء بنية إتصالية متطورة.
- مرجع الهدف: المخطط المتحرك 2009-2014.
- مبررات اعتماد المؤشرات: تم اعتماد المؤشرات لـ:
  - وضع حيز الإستغلال المحتوى العلمي والبيداغوجي لمنظومة البحث والتعليم العالي الفلاحي.
  - تحقيق جودة عالية للخدمات.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
600	450	300	120	300	120	50	1.3.3.5: شبكة بسعة تدفق عالية	الهدف 3.3.5: دعم شبكة أقرينات والإعلام العلمي	
---	100	62,22	56,77	54,88	56,77	51,51	2.3.3.5: فهرس موحد لاستغلال المراجع العلمية والبيداغوجية لمنظومة البحث والتعليم العالي الفلاحي (نسبة الانجاز بالمقارنة مع الهدف 90.000)		

### الهدف 4.4.5: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري

- تقديم الهدف: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري يساهم هذا الهدف في تقييم ومتابعة آليات النهوض بالقطاع الفلاحي وما يتطلبه من اليد العاملة المختصة ومن الترفيع في المهارات والمؤهلات للناشطين فيه، وذلك عبر ملائمة التكوين مع الحاجيات الحقيقية للمستغلات عن طريق إرساء علاقة شراكة بين الإدارة والمهنة ودعم برامج التكوين الأساسي والمستمر لفائدة الفلاحين والبحارة وأبنائهم مع تعميم التكوين مع المؤسسة (التكوين بالتداول وعلى عين المكان) وتطوير وظيفة هندسة التكوين وتكوين المكونين بما يساعد على تأهيل جهاز التكوين وتلبية حاجيات القطاع وتطوير طاقة استيعاب الجهاز بتأهيل مؤسسات التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري بما يمكن من تكوين يد عاملة وتقنيين وفنيين قادرين على مسايرة التطورات التقنية.

- مرجع الهدف: المخطط الحادي عشر للتنمية والمخطط المتحرك\_2009\_2014
- مبررات اعتماد المؤشرات

\_متابعة عملية تأهيل مراكز التكوين

\_الرفع من نسبة تأطير مراكز التكوين

\_تنشيط التربصات واستغلال طاقة الاستيعاب

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
70	67	65	55	37.5	35	33	%	المؤشر 1.4.4.5: نسبة المراكز المؤهلة	الهدف 4.4.5: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
85	82	80	75	68	66.5	64	%	المؤشر 2.4.4.5: نسبة المكونين من الصنف "أ" و"ب" و"ج"	
60	58	55	52	28	29	35	%	المؤشر 3.4.4.5: نسبة الإشغال بمراكز التكوين Taux d'occupation des centres	

### الهدف 5.5.5: تنمية مؤهلات المنتجين

- تقديم الهدف : تنمية مؤهلات المنتج وتحسين قدرتهم علي التجديد
- يساعد هذا الهدف في تنمية مؤهلات المنتجين والرفع من أداء منظومة الإرشاد الفلاحي عبر :
  - تأمين إرشاد وتأطير المستغلات الفلاحية و وحدات الصيد البحري في إطار جهاز وطني يضم هياكل ومؤسسات إدارية ومهنية وخاصة مع ضمان التنسيق بينها.
  - التدرج من إرشاد عام إلى إرشاد هادف ومقيس وحسب الحزم التقنية وذلك بالتركيز على المستغلات ووحدات الصيد البحري القابلة للتطور وإعطاء الأولوية للقطاعات الإستراتيجية.
  - توسيع مجالات التدخل لتشمل عناصر التصرف والجودة والاسترسال والكلفة والمحافظة على الموارد الطبيعية وتنظيم المنتجين.
  - الاعتماد على طرق ومناهج إرشادية متنوعة وناجعة مثل المدارس الحقلية والتنشيط الريفي والقطع المثالية.
  - تفعيل دور الهياكل المهنية والخواص في منظومة الإرشاد.
  - إرساء نظام معلوماتي علمي وتقني واقتصادي (محلي).
- مرجع الهدف: المخطط الحادي عشر للتنمية والمخطط المتحرك\_2009\_2014
- مبررات اعتماد المؤشرات:

\_تكثيف عملية الإحاطة بالفلاحين وتحسين جودة الخدمات

\_تحفيز الفلاحين على المشاركة في أنشطة الإرشاد

\_تحفيز الفلاحين على تطبيق الممارسات السليمة للإنتاج.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر	الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
35	36	36	32	26	26	27	%	المؤشر 1.5.5.5: نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني	الهدف 5.5.5 تنمية مؤهلات المنتجين
57	72	72	72	50	64	77	%	المؤشر 2.5.5.5: نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد	
68	73	73	73	52	70	58	%	المؤشر 3.5.5.5: نسبة الفلاحين المتبنين لتقنيات الإنتاج	

## 2.2- أهم الأنشطة المبرمج تنفيذها سنة 2015 :

لتحقيق أهداف البرنامج الخامس وبلوغ مؤشرات قيس الأداء المبرمجة لسنة 2016 تمت برمجة عديد الأنشطة ذات العلاقة المباشرة بهذه المؤشرات أو الغير مباشرة التي تركز أساسا على تحسين ظروف العمل من حيث البنية التحتية وتأهيل البناءات وتوفر التجهيزات والتصرف الإداري.

وتتمحور جملة هذه الأنشطة المزمع إنجازها خلال سنة 2016 كالآتي:

الإعتمادات (أ.د.)	الأهداف	المؤشرات	تقديرات 2016	الأنشطة	الإعتمادات (أ.د.)	
					تعهد	دفع
1400	1855	1.1.1.5: عدد المدرسين الجامعيين / عدد الطلبة المرشحين	13 / 1 مدرس لكل عدد من الطلبة	• فتح مناظرات الانتداب والترقية للباحثين وللمدرسين الباحثين بعنوان سني 2014 و2015. • تمّ تحديد برنامج عمل مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي في قطاع التعليم العالي الفلاحي استنادا للمؤشرات التي تمّ ضبطها في إطار التصرف في الميزانية حسب الأهداف لقطاع التعليم العالي الفلاحي من قبل المؤسسة وتسمى مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي من خلال هذه الأهداف الى دعم جودة التكوين العالي الفلاحي لتحقيق تشغيلية أفضل للخريجين. تتحوصل هذه المؤشرات حول : 1. الرفع في نسبة تأطير الطلبة وذلك بالرفع في عدد المدرسين الجامعيين ونسبة المدرسين من صنف "أ" بالنسبة لعدد الجملي للمدرسين القارين. 2. تأهيل برامج التكوين وذلك بالرفع في عدد ساعات التدريس المؤتمنة من طرف المدرسين القارين وحرص على ادماج المهنيين في التكوين. كما ستشرع مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي في تنظيم ندوات للتباحث حول تطوير التكوين بمؤسسات التعليم العالي الفلاحي قصد تكوين كفاءات تستجيب لحاجيات القطاع وستعمل المؤسسة خاصة على : - إعادة هيكلة منظومة التعليم العالي الفلاحي لضمان مزيد من الجدوى والفاعلية والتكامل بين مختلف مؤسسات التعليم العالي الفلاحي، - مراجعة برامج التكوين بدءا بمرحلة مهندس وطني ودراسة إمكانية تخصص مؤسسات التعليم العالي الفلاحي في مختلف المجالات لتكوين المهندسين. - تطوير مسالك التكوين في الإجازة والماجستير إستجابة لمتطلبات سوق. - مراجع للكفاءات يُعتمد عليها في هندسة البرامج و ذلك بتكوين فرق عمل في وستعمل المؤسسة أيضا على :		
		2.1.1.5: عدد المدرسين من الصنف أ / عدد المدرسين من الصنفين أ+ب	40%			
		3.1.1.5: عدد ساعات التدريس المؤتمنة من طرف القارين / العدد الجملي لساعات التدريس	75%			
		4.1.1.5 : عدد الساعات المؤتمنة من طرف العرضيين المهنيين / العدد الجملي لساعات التدريس	25%			



الإعتمادات (أ.د.)		الأنشطة	تقديرات 2016	المؤشرات	الأهداف
دفع	تعهد				
		<p>- تحسين ظروف العمل بمؤسسات التعليم العالي الفلاحي وذلك بتعزيز الإمكانات البشرية للمؤسسات (إطار التدريس التقنيين العاملين بالمخابر ومراكز الإعلامية) والمادية (دعم أسطول النقل صيانة البناءات...)</p> <p>- تكوين الأساتذة الباحثين بصفة مرحلية في التّقنيات الحديثة للاتصال والمليمتيديا بهدف صياغة محتوى رقمي للوحدات التّعليمية وتطوير الطرق وتأهيل مؤسسات التعليم العالي الفلاحي للانتقال من التعليم الحضوري البحث إلى التعليم الحضوري النسبي مع تركيز التعليم الغير الحضوري في بعض الوحدات التعليمية، وقد تم اجراء في هذا الاطار دورتين تكوينيتين لصالح المدرسين الباحثين.</p> <p>- تهيئة البنية الأساسية وتجهيز مؤسسات التعليم العالي الفلاحي: المدرسة الوطنية للطب البيطري بسيدي ثابت - معهد الدراسات التحضيرية بسكرة -المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس - المدرسة العليا للصناعات الغذائية بتونس -المدرسة العليا للفلاحة بمقرن - المدرسة العليا لمهندسي التجهيز الريفي بمجاز الباب -المعهد الأعلى للعلوم الفلاحية بشط مريم - معهد الغابات والمراعي بطبرقة - المدرسة العليا للفلاحة بالكاف -المعهد الأعلى للصيد البحري وتربية الأحياء المائية ببزرت - المدرسة العليا للفلاحة بماطر</p>			1.5: دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للفرايجين
300	600	<p>- الانطلاق في إنجاز 12 مشروع بحث متعدد الاختصاصات والمؤسسات التي تم قبولها في إطار طلب العروض لإنجاز برامج بحث المعلن عنه سنة 2014. وتمتد مدة إنجاز هذه المشاريع على 3 سنوات (2015-2017).</p>			
200	300	<p>- الانطلاق في إنجاز 10 عمليات بحث متعلقة بالابتكار والتجديد التي تم قبولها في إطار طلب العروض لإنجاز عمليات بحث المعلن عنه سنة 2014. وتمتد مدة إنجاز هذه المشاريع على سنتين (2015-2016).</p> <p>- المشاركة في طلب العروض المتعلق بمشروع البحث في ميدان المياه « water works 2015 ». وتمتد مدة إنجاز هذه المشاريع على 3 سنوات (2015-2017).</p>	65%	المؤشر 1.2.2.5 : نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية	الهدف 2.2.5: توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية ودعم البحث التنموي والجهوي وتأمين نتائج البحث
220	220	<p>- المشاركة في طلب العروض المتعلق بمشروع البحث في ميدان المياه « water works 2015 ». وتمتد مدة إنجاز هذه المشاريع على 3 سنوات (2015-2017).</p>			
150	300	<p>- مواصلة إنجاز برامج بحث في شكل مشاريع بحث تنموي بالجهات والمتمثلة في 13 مشروع. تتراوح مدة إنجاز هذه المشاريع بين 3 و4 سنوات.</p>	35%	المؤشر 2.2.2.5: نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات	
60	60	<p>- تنظيم ورشة عمل حول تميم النتائج النهائية لمشاريع البحث الإيلافية حول الزراعات الكبرى.</p>	20%	المؤشر 3.2.2.5: نسبة عمليات البحث المثمنة	

الإعتمادات (أ.د.)		الأنشطة	تقديرات 2016	المؤشرات	الأهداف
دفع	تعهد				
300	850	<p>- تأهيل مزود خدمات الأنترنت مع السهر على القيام بعملية التدقيق والسلامة المعلوماتية والصيانة والإعداد للمرور إلى النمط الجديد والمتعلق ببروتوكول « IPv6 ».</p> <p>- إنجاز قاعة لايواء الموزعات لمزود خدمات الأنترنت "DataCenter" حسب المواصفات الدولية "TIA 942" و "ISO 27001".</p> <p>- القيام بعملية التدقيق في السلامة المعلوماتية.</p> <p>- إيواء الموزعات ومواقع الواب والمنظومات لفائدة القطاع.</p> <p>- مواصلة تأهيل الشبكة الإعلامية بكل مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي.</p> <p>- دعم الباحثين والمدرسين بالحواسيب لتبادل المعطيات العلمية ومعالجتها وتحليلها وإستغلال خدمات الأنترنت،</p> <p>- دعم قاعات تدريس الإعلامية بالحواسيب ،</p> <p>- مواصلة برنامج الإدارة الالكترونية.</p> <p>- توحيد الربط (أنترنت ، منظومات المركز الوطني للإعلامية، موزعات الهاتف، Visioconférence )</p> <p>- مواصلة تكوين ومرافقة ومساعدة مستعملي الشبكة.</p>	450 م ب ث	المؤشر 1.3.3.5: شبكة بسعة تدفق عالية	الهدف 3.3.5: دعم شبكة أقرينات والإعلام العلمي
		<p>- تأهيل مواقع واب مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي و إترائها بإحداث نافذة خاصة بنتائج البحث المتحصّل عليها والقابلة للتممين ومعلومات مبسطة تمكّن المستفيد من استغلالها عن بعد.</p> <p>- مواصلة تحيين بوابة المؤسسة والمحتوى وتطويرها بهدف مطابقتها للمواصفات الدولية في المجال وادراج التشاركية في انتاج المحتوى.</p> <p>- تطوير واستغلال منظومة مكتبة الموارد العلمية الفلاحية وعديد المنظومات الخصوصية الأخرى،</p> <p>- مواصلة تعميم منظومة مكتبة الموارد العلمية الفلاحية للبحث العلمي الفلاحي مع الحرص على إتراء المحتوى وتطويره</p> <p>- تصميم قاعدة معطيات حول منظومة البحث الفلاحي يمكن استغلالها من طرف جميع الباحثين لتبادل البيانات والمعطيات،</p> <p>- دعم وتطوير منظومة التكوين عن بعد .</p> <p>- تحسين الخدمات وتطويرها.</p>	90 000 مرجع	المؤشر 2.3.3.5: فهرس موحد	
120	120	<p>- تحديث 04 مؤسسات تكوين مهني فلاحي ( العالية- بوريس- تاكلسة- تستور- قابس صيد بحري ) للرفع من طاقة الإستيعاب ولتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير الدروس .</p>			الهدف 4.4.5: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
200	200	<p>- تحديث 04 مؤسسات تكوين مهني فلاحي ( العالية- بوريس- تاكلسة- تستور- قابس صيد بحري ) للرفع من طاقة الإستيعاب ولتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير الدروس</p>	65%	المؤشر 1.4.4.5: نسبة المراكز المؤهلة	

الإعتمادات (أ.د.)		الأنشطة	تقديرات 2016	المؤشرات	الأهداف
تعهد	دفع				
		مواصلة تحديث 03 مؤسسات تكوين مهني في الفلاحة والصيد البحري ( غار الملح ، سببلة والزركين للرفع من طاقة الإستيعاب ولتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير الدروس بمبلغ جملي قدره 510 ألف دينار)	65 %	المؤشر 1.4.4.5: نسبة المراكز المؤهلة	الهدف 4.4.5: تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
		استكمال تحديث 04 مؤسسات تكوين مهني فلاحي ( سيدي ثابت تربية بقر ، سيدي بوزيد ، قصبة والفجا ) للرفع من طاقة الاستيعاب ولتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير الدروس			
		مواصلة إحداث مراكز ( الكاف، منوبة ، قبلي).			
		تحديث جديد لمركز بوسالم			
--	--	<ul style="list-style-type: none"> <li>- دعم القدرات البشرية في العدد والتخصص</li> <li>- فتح مناظرات الانتداب والترقية</li> </ul>	80 %	المؤشر 2.4.4.5: نسبة المكونين من الصنف "أ" و"ب"	
1565	2600	<ul style="list-style-type: none"> <li>- دعم وتعزيز 21 مؤسسة تكوين مهني فلاحي لتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير حصص المسايرة.</li> <li>- تهيئة وصيانة الفضاءات البيداغوجية بـ 07 مؤسسات تكوين مهني للصيد البحري لتحسين ظروف الإقامة.</li> <li>- تجهيز 07 مراكز تكوين مهني للصيد البحري بالتجهيزات والمعدات البيداغوجية الضرورية وصيانة مراكز التكوين لحسن سير الحصص التطبيقية.</li> <li>- تجهيز وصيانة مركز الصيد البحري بطبرقة. 75</li> </ul>	55 %	المؤشر 3.4.4.5: نسبة الإشغال بمراكز التكوين	
300	485				
135	135				

الإعتمادات (أ.د.)		الأنشطة	تقديرات 2016	المؤشرات	الأهداف
دفع	تعهد				
		<p>على مستوى الوكالة: تواصل الوكالة بدعم المرشدين المكلفين بتأطير الفلاحين من خلال تنظيم أيام إعلامية في مجال الإنتاج الفلاحي بمعدل 15-20 يوم إعلامي وتنظيم دورات تكوينية في مجال مناهج الإرشاد (04) وتنظيم اجتماعات دورية وورشات عمل وزيارات ميدانية لمتابعة أنشطة الإرشاد الفلاحي (30) إعداد الدعائم الإرشادية السمعية البصرية والمكتوبة بمعدل 10 دعائم.</p> <p>على مستوى المندوبيات:</p> <p>تواصل المندوبيات الإحاطة بالفلاحين من خلال تنظيم حوالي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2100 أيام إعلامية</li> <li>- 1300 حصص تطبيقية</li> <li>- 1500 زيارات منظمة</li> <li>- 160 قطع مثالية .</li> <li>- 130000 تدخلات على الضيقة</li> <li>- 20 مدرسة حقلية</li> </ul>	36%	المؤشر 1.5.5.5: نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الفلاحي	
		<p>- على مستوى المركزي</p> <p>تكوين المرشدين في مجال منهجية المدارس الحقلية على مستوى المندوبيات</p> <p>- تنظيم أنشطة جماعية لفائدة الفلاحين التي تتمثل في تنظيم: أيام إعلامية- حصص تطبيقية - زيارات منظمة- قطع مثالية - تركيز مدارس حقلية : (منهجية المدرسة الحقلية هي تشاركية تهدف إلى اكتساب المعرفة عن طريق التجربة والممارسة ويقوم الميسر بتسيير مجموعات من صغار الفلاحين لجعلهم قادرين على تبادل الخبرات بينهم واكتساب المهارات التي تمكنهم من الإعتماد على النفس ثم نقل التقنيات إلى الفلاحين المجاورين بحيث التكوين يعتمد على تجارب حقلية تستمر لموسم كامل و تنظيم حصص دورية بمعدل مرة في الأسبوع)</p>	72%	المؤشر 2.5.5.5: نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد	الهدف 5.5.5: تنمية مؤهلات المنتجين
		<p>على مستوى المندوبيات</p> <p>- ينظم المرشدون اجتماعات مع الفلاحين لتحديد حاجيات الفلاحين من التكوين والإرشاد. ثم ضبط مجموعات الفلاحين حسب المشاغل والاختصاص وتبعاً لذلك يتم إعداد برنامج الأنشطة الإرشادية لتأطير الفلاحين</p>	73%	المؤشر 3.5.5.5: نسبة الفلاحين المتبنين لتقنيات الإنتاج	

### 3. ميزانية البرنامج

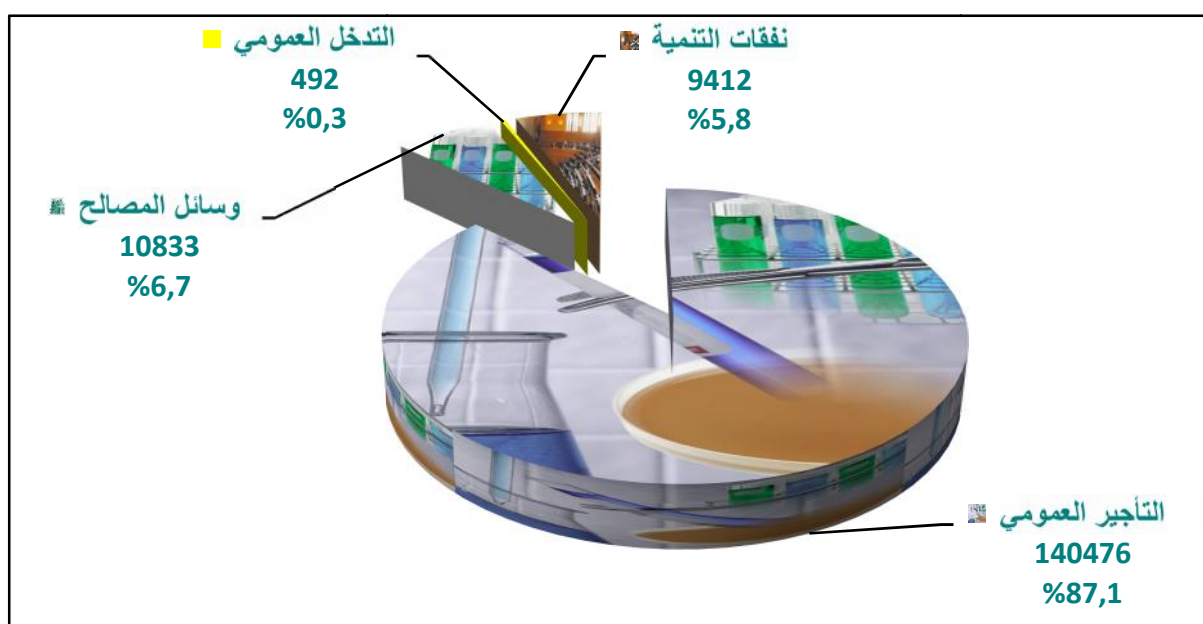
تطور اعتمادات برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي:

النسبة %	الفارق (دفع) 2015-2016 القيمة	تقديرات 2016		ق.م. 2015	إنجازات 2014	بيان النفقات
		دفع	تعهد			
11%	15 622	151 801	151 801	136 179	125 181	العنوان الأول: نفقات التصرف
13%	15 660	140 476	140 476	124 816	113 387	التأجير العمومي
0%	-38	10 833	10 833	10 871	11 352	
0%	0	492	492	492	442	
10%	886	9 412	11 937	8 526	9 030	العنوان الثاني: نفقات التنمية
21%	1 416	8 072	10 597	6 656	7 060	الاستثمارات المباشرة
21%	1 416	8 072	10 597	6 656	6 612	على الموارد العامة للميزانية
	0				448	على موارد القروض الخارجية الموظفة
-28%	-530	1 340	1 340	1 870	1 970	التمويل العمومي
-28%	-530	1 340	1 340	1 870	1 970	للميزانية
	0					على موارد القروض الخارجية الموظفة
						صناديق الخزينة
11%	16 508	161 213	163 738	144 705	134 211	مجموع البرنامج 5

قدّرت اعتمادات الدفع لبرنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي لسنة 2016 بـ 161 213 أ. د مقابل 144 705 أ. د بقانون المالية المحيّن لسنة 2015 أي بنسبة زيادة 11% .

رسم بياني لتوزيع ميزانية برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي لسنة 2016  
حسب طبيعة النفقة (اعتمادات الدفع)

الوحدة: ألف دينار

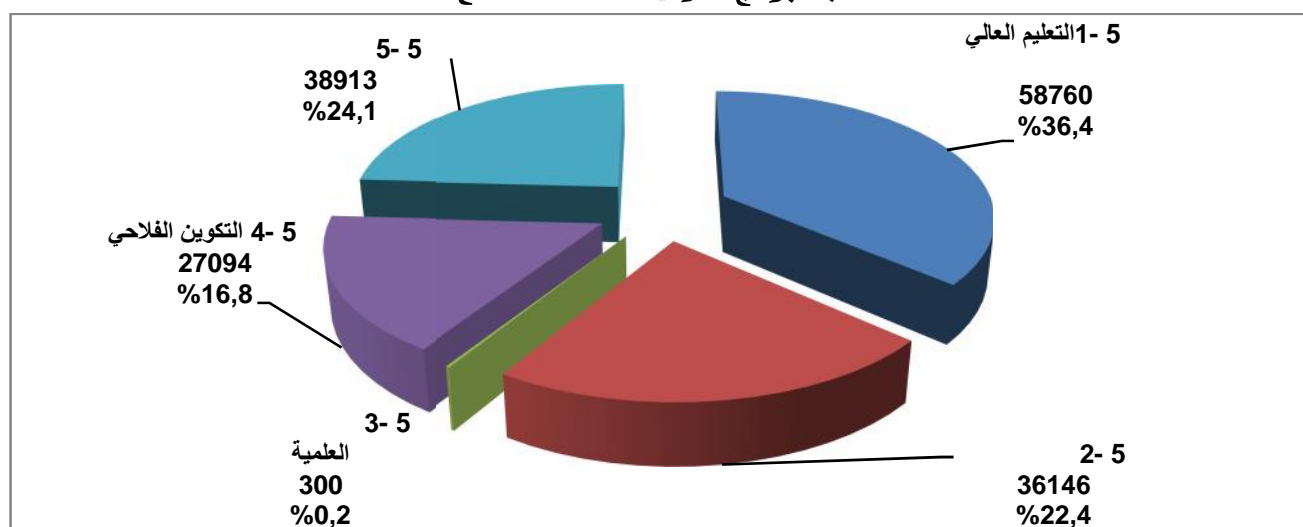


جدول توزيع ميزانية برنامج التعليم العالي والبحث والإرشاد والتكوين الفلاحي  
لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية (اعتمادات الدفع)

الوحدة: ألف دينار

المجموع حسب طبيعة النفقة	ب 5-5 الإرشاد الفلاحي	ب 4-5 التكوين الفلاحي	ب 3-5 معالجة المعلومات العلمية	ب 2-5 البحث الفلاحي	ب 1-5 التعليم العالي الفلاحي	البرامج الفرعية طبيعة النفقة
151 801	37 941	25 094	0	31 406	57 360	نفقات التصرف
140 476	37 588	22 217	0	27 294	53 377	التأجير العمومي
10 833	320	2 850	0	3 960	3 703	وسائل المصالح
492	33	27	0	152	280	التدخل العمومي
9 412	972	2 000	300	4 740	1 400	نفقات التنمية
8 072	972	2 000	300	3 400	1 400	على الميزانية
8 072	972	2 000	300	3 400	1 400	على القروض الخارجية
0						التمويل العمومي
1 340	0	0	0	1 340	0	على الميزانية
1 340	0	0	0	1 340	0	على القروض الخارجية
0	0	0	0	0	0	صناديق الخزينة
0	0	0	0	0	0	المجموع حسب البرامج الفرعية
161 213	38 913	27 094	300	36 146	58 760	

رسم بياني لتوزيع ميزانية البرنامج 5 : التعليم العالي والبحث والإرشاد والتكوين الفلاحي لسنة 2016  
حسب البرامج الفرعية (اعتمادات الدفع)



يبرز من خلال الجدول والرسم البياني المتعلقان بتوزيع اعتمادات برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي حسب البرامج الفرعية أن البرنامج الفرعي "التعليم العالي الفلاحي" يمثل الحجم الأكبر من حيث الاعتمادات المخصصة له حيث يمثل 36,4% (58760 أ.د.) من جملة اعتمادات البرنامج، يليه البرنامج الفرعي الإرشاد الفلاحي بنسبة 24,1% (38913 أ.د.) فالبرنامج الفرعي "البحث العلمي الفلاحي" بنسبة 22,4% (36146 أ.د.) والتكوين الفلاحي بنسبة 16,8% (27094 أ.د.) وأخيرا البرنامج الفرعي معالجة المعلومات العلمية بنسبة 0,2% (300 أ.د.).

## VI - برنامج القيادة والمساندة

### أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج:

الهدف 1.6: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة  
المصالح لتأمين تنفيذ البرامج  
- نسبة التأطير

الهدف 2.6: مزيد إحكام التصرف في الوسائل  
المادية  
- معدل استهلاك الطاقة (الوقود)  
- معدل كلفة التعهد والصيانة والإصلاح

الهدف 3.6: تطوير جودة الخدمات  
- نسبة الربط بشبكة الأنترنت

### الميزانية

إعتمادات الدفع (ألف دينار)

333619,5

(26,8 % من ميزانية الوزارة)

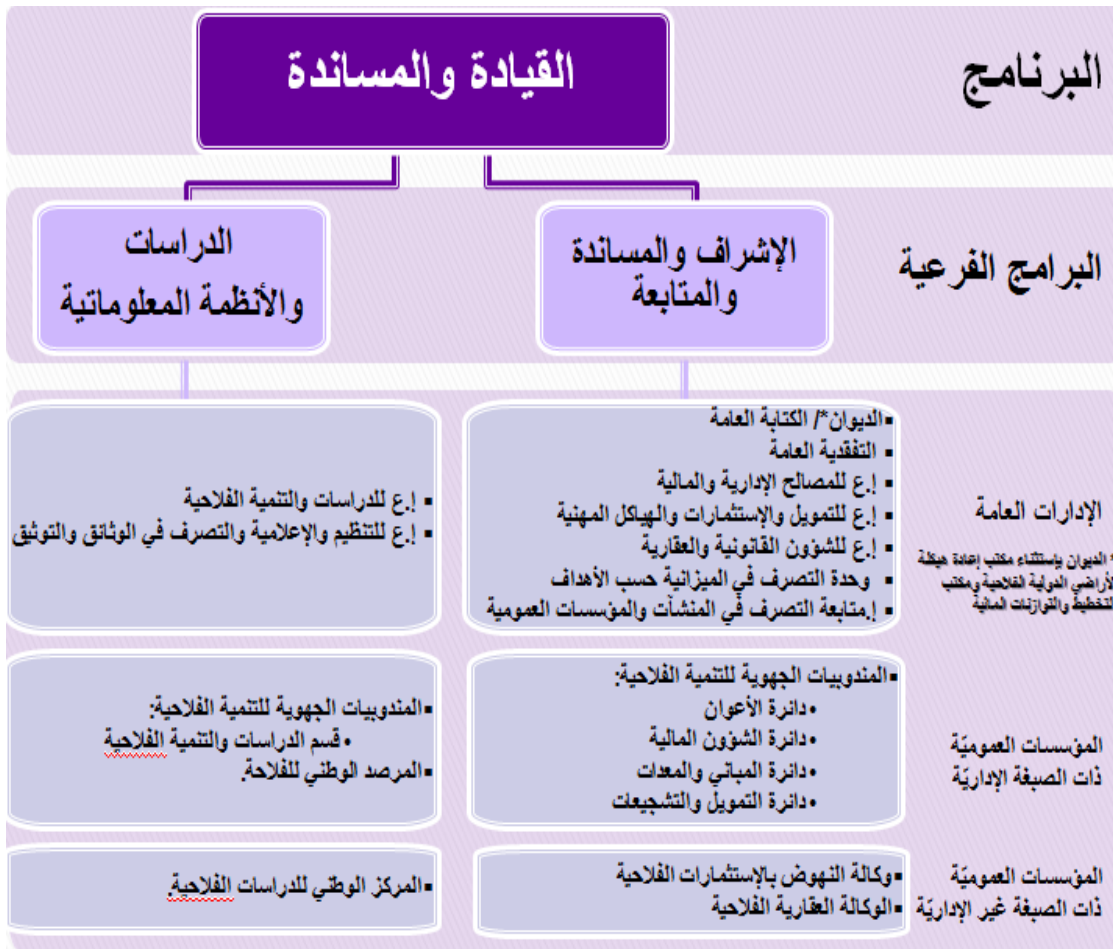
نفقات التصرف

174279,5

نفقات التنمية

159340

### الهياكل المتدخلة في البرامج الفرعية:



## 1-2- تقديم إستراتيجية البرنامج:

يحتل العمل الإداري صلب الهياكل الإدارية بوزارة الفلاحة مكانة هامة في بلورة التوجهات الإقتصادية للقطاع والمساهمة في تحقيق أهدافها بتوفير الإمكانيات المادية والبشرية فمصالح القيادة والمساندة تتدخل أفقياً من أجل تقديم الدعم المادي والإداري والفني للبرامج الأخرى والتنسيق بينها.

وفي هذا الصدد ولاستحثات نسق نمو القطاع الفلاحي يجري العمل على تركيز هيكله إدارية عصرية تتسم بدعم الموارد البشرية وإدخال التقنيات الحديثة من وسائل وبرمجيات ووضعها على ذمة مختلف المتدخلين في القطاع.

### 1-1-1- الإشكاليات:

يحتل قطاع الفلاحة مكانة متميزة ضمن إستراتيجية التنمية الشاملة للبلاد، لما له من أهمية على المستويين الاقتصادي والاجتماعي ولدوره الفعال في ترسيخ التنمية المتوازنة المستدامة ودعم التوجهات الوطنية، مما أوجب إتخاذ العديد من التدابير والإجراءات لمزيد دفع السياسات القطاعية الفلاحية خاصة مع تنامي حجم الاستثمارات.

وقد شكل التطور الحاصل في القطاع الفلاحي أرضية أساسية لدعم مردودية العمل الإداري وذلك بزيادة نسبة الانتدابات التي تعدّ غير كافية مقارنة بنسبة المحالين على التقاعد سنويا، ودعم تطوير التقنيات الإدارية المساعدة على تبادل المعلومات بين الإطارات داخل الإدارة وضمان مزيد توفير الوسائل المادية الكافية لتحقيق نجاعة المتابعة الميدانية.

### 1-2-2- المحاور الإستراتيجية:

تتدخل مصالح القيادة والمساندة أفقياً وتلعب دوراً تنسيقياً بين مختلف البرامج الأخرى وتعمل على توفير الدعم اللازم وذلك بتوظيف الموارد البشرية والمالية والمعدات وجعلها على ذمة جل مصالح البرامج لتحقيق الأهداف المرسومة.

تتمثل المحاور الإستراتيجية لبرنامج القيادة والمساندة في:

- تركيز هيكله عصرية،
- دعم الموارد البشرية،
- إدخال التقنيات الحديثة من وسائل وبرمجيات ووضعها على ذمة المتدخلين في القطاع.



## 1-2-3- الأولويات:

تتمثل أولويات برنامج القيادة والمساندة في:

- تحسين نسبة التأطير بالإدارة.
- تحسين تبادل المعلومات عبر استعمال التقنيات الحديثة لكل الإطارات.
- توفير الوسائل اللازمة لضمان حسن تنفيذ البرامج ومتابعتها.

## 1-3-1 تقديم البرامج الفرعية

تم تقسيم برنامج القيادة والمساندة حسب طبيعة النشاط الى برنامجين فرعيين كما تم تحديد الهياكل المتدخلة في كل برنامج فرعي وفقا لما يلي:

### 1-3-1: البرنامج الفرعي 1-6: الإشراف والمساندة والمتابعة:

تتمثل أهم مشمولات البرنامج الفرعي الإشراف والمساندة والمتابعة في ما يلي:

- إحاطة الوزير علما بالنشاط العام للوزارة
- ربط العلاقة بين مختلف هياكل الوزارة والتنسيق بينها
- دعم عمل مختلف المصالح الإدارية والفنية وتنسيق أعمالها ومتابعة تدخلاتها وحسن أدائها
- القيام بكل مهمة مراقبة وبحث ذات صبغة إدارية أو مالية أو فنية تهدف بالخصوص إلى التأكد من شرعية أعمال التصرف وتقييم نوعية التصرف وتحسين مسالك وطرق عمل مصالح الوزارة قصد التخفيف من تكاليف التسيير
- إعداد وصياغة مشاريع النصوص التشريعية والتربوية المتعلقة بأنشطة الوزارة بالتعاون مع المصالح المعنية
- دراسة الجوانب القانونية للقضايا المستقبلية للقطاع
- معالجة مجموع النزاعات التي تكون الوزارة طرفا فيها والهياكل الخاضعة للإشراف بطلب منها بالتنسيق مع مصالح نزاعات الدولة
- إعداد ومتابعة ميزانية الوزارة
- تسيير كافة الشؤون الإدارية والمالية للوزارة
- الإشراف المالي على المؤسسات العمومية الإدارية الراجعة بالنظر للوزارة
- تسيير وصيانة البناءات الإدارية ووسائل النقل ومنقولات الوزارة
- إعداد وتطبيق برنامج التصرف في الوثائق التي تنشئها أو تتحصل عليها مصالح الوزارة أثناء القيام بنشاطها وذلك بالتعاون مع مؤسسة الأرشيف الوطني.

## 1-3-2: البرنامج الفرعي 6-2: الدراسات والأنظمة المعلوماتية:

- تمثل أهم مشمولات البرنامج الفرعي الدراسات والأنظمة المعلوماتية في ما يلي:
- إنجاز الدراسات والتحليل المتعلقة بالشروط والمسائل التي تهدف إلى ضمان تطوير القطاع الفلاحي.
- إعداد الميزانيات الاقتصادية الفلاحية وإنجاز البحوث والمعطيات والاستقصاءات المتعلقة بالفلاحة والتشغيل في القطاع الفلاحي وجمعها وتحليلها.
- إنجاز الإحصائيات والاستقصاءات الفلاحية واستغلال ونشر نتائجها.
- متابعة الظرف الاقتصادي الفلاحي عبر مختلف المؤشرات .
- إعداد التحليل الاقتصادية المتعلقة بسياسات التنمية الفلاحية
- السهر على إعداد وإنجاز المخطط المديرى للإعلامية للوزارة
- الإشراف والمتابعة لكل المخططات والأعمال الإعلامية على مستوى المنشآت والمؤسسات العمومية
- ضمان حسن إستعمال وصيانة التجهيزات والبرمجيات الإعلامية
- إعداد برنامج التكوين في المكتبية والإعلامية
- إعداد وتطبيق برنامج التصرف في الوثائق التي تنشؤها أو تحصل عليها مصالح الوزارة أثناء القيام بنشاطها وذلك بالتعاون مع مؤسسة الأرشيف الوطني
- إعداد جداول مدد استبقاء ووثائق الوزارة والعمل على تنفيذ ما تتضمنه من أحكام
- جمع وتنظيم وحفظ الأرشيف الوسيط في محلات معدة للغرض
- تنظيم الإطلاع على الأرشيف الوسيط واستغلاله وترحيل الأرشيف النهائي إلى الأرشيف الوطني.

## 2- أهداف ومؤشرات قياس الأداء الخاصة بالبرنامج:

### 1-2- تقديم أهداف ومؤشرات قياس أداء البرنامج:

تمثل أهداف البرنامج في:

- وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى
- مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية
- تحسين جودة الخدمات

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء	الأهداف
2018	2017	2016		2014	2013	2012			
25	22	21	20.5	19.4	19.5	18	%	الهدف 1.6.: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى المؤشر 1.1.1.6: نسبة التأطير	
8.2	8.5	8.3	8	8.3	8.2	8.2	لتر/100 كلم	الهدف 2.6.: مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية المؤشر 1.2.1.6 معدل استهلاك الوقود لسيارات المصلحة	
724	726	727	712	621	631	613	ألف دينار	المؤشر 2.2.1.6: معدل كلفة إصلاح وصيانة وتعهد وسائل النقل	
87,4	83,7	80,0	74,5	68,3	63,1	58,3	%	الهدف 3.6.: تحسين جودة الخدمات المؤشر 1.3.2.6: نسبة الربط بشبكة الأنترنات على مستوى المركزي والجهوي	

## الهدف 1: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى

❖ تقديم الهدف: يرتبط هذا الهدف بالمحور الإستراتيجي الأول: تحسين نسبة التأطير بالإدارة

❖ مرجع الهدف: دراسة إستراتيجية حول أعوان وزارة الفلاحة

❖ تحليل المؤشر:

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	الهدف 1.6: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
25	22	21	20.5	19.4	19.5	18	%	المؤشر 1.1.1.6: نسبة التأطير

## الهدف 2: مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية

❖ تقديم الهدف: يتمثل الهدف خاصة في تقليص كلفة استهلاك الوقود وصيانة وسائل النقل.

❖ مببرات إعتماذ المؤشرات: باعتبار حجم الإعتماذات المخصصة لوقوذ سيارات المصلحة وإصلاح وصيانة وتعهد وسائل النقل.

❖ تليل المؤشرات:

تقديرات			2015	إنجازات			الوعدة	الهدف 2.6.: مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
8.2	8.5	8.3	8	8.3	8.2	8.2	لتر/100 كلم	المؤشر 1.2.1.6 معدل استهلاك الوقود لسيارات المصلحة مركزي وجهوي
724	726	727	712	621	631	613	ألف دينار	المؤشر 2.2.1.6: معدل كلفة إصلاح وصيانة وتعهد وسائل النقل مركزي وجهوي

### الهدف 3: تحسين جودة الخدمات

❖ تليل المؤشر:

تقديرات			2015	إنجازات			الوعدة	الهدف 3.6: تحسين جودة الخدمات
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
87,4	83,7	80,0	74,5	68,3	63,1	58,3	%	المؤشر 1.3.2.6: نسبة الربط بشبكة الأنترنت على مستوى المركزي والجهوي

## 2.2- أهم الأنشطة المبرمج تنفيذها سنة 2016 :

الإعتمادات (أ.د)	أهم الأنشطة المبرمجة لسنة 2016	تقديرات 2016	المؤشرات	الأهداف
-	- الانتدابات - العمل على حسن توظيف الإطارات الإدارية	21	المؤشر 1.1.1.6:نسبة التأطير	الهدف 1.6.: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى
700	- تجديد أسطول النقل - ترشيد استعمال السيارة قصد تقليص كلفة استهلاك الوقود - مزيد مراقبة أسطول النقل ومقاربة المعدلات المسجلة مع معطيات المصنع. - تعميم منظومة المراقبة عبر الأقمار الصناعية. - مزيد التكوين والتحسيس لحسن استعمال وسائل النقل	7 لتر/100 كلم	المؤشر 1.2.1.6 معدل استهلاك الوقود لسيارات المصلحة	الهدف 2.6.: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى
300	- تركيز آليات الصيانة الحديثة - تجديد أسطول النقل - مزيد التكوين والتحسيس لحسن استعمال وسائل النقل	582 ألف دينار	المؤشر 2.2.1.6: معدل كلفة إصلاح وصيانة وتعهّد وسائل النقل	
-	- تأهيل وصيانة الشبكة المعلوماتية - توفير المعدات الاعلامية وضمان استمرارية العمل بها.		المؤشر 1.3.2.6:نسبة الربط بشبكة الأنترنات على مستوى المركزي والجهوي	الهدف 3.6.: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج الأخرى

## 2- 3 ميزانية البرنامج لسنة 2016،

تطور اعتمادات برنامج القيادة والمساندة

الوحدة: ألف دينار

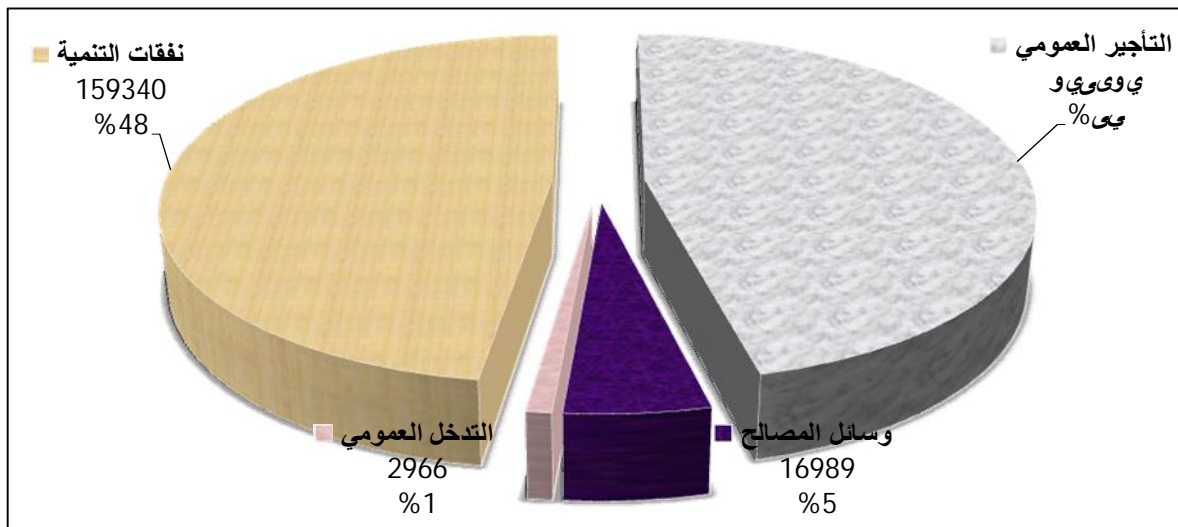
بيان البرنامج	إنجازات 2014	قانون المالية 2015	تقديرات 2016		الفارق (دفع) 2015-2016	
			تعهد	دفع	النسبة (%)	القيمة
العنوان الأول: نفقات	126 614	168 295	174 280	174 280	5 985	4%
التأجير العمومي	105 963	148 343,5	154 325	154 325	5 981	4%
وسائل المصالح	18 762	16 985	16 989	16 989	4	0%
التدخل العمومي	1 889	2 966	2 966	2 966	0	0%
العنوان الثاني: نفقات	117 299	122 257	243 368	159 340	37 083	30%
الاستثمارات المباشرة	18 569	26 131	111 028	27 000	869	3%
على الموارد العامة للميزانية	15 077	11 991	37 421	17 250	5 259	44%
على موارد القروض الخارجية	3 492	14 140	73 607	9 750	-4 390	-31%
التمويل العمومي	98 730	96 126	132 340	132 340	36 214	38%
على الموارد العامة للميزانية	98 730	96 126	132 340	132 340	36 214	38%
على موارد القروض الخارجية					0	
صناديق الخزينة						
مجموع البرنامج	243 913	290 552	417 648	333 620	43 068	15%

\* دون اعتبار الموارد الذاتية للمؤسسات العمومية.

توزيع مشروع ميزانية برنامج القيادة والمساندة لسنة 2016 حسب طبيعة النفقة:

اعتمادات الدفع

الوحدة: ألف دينار



توزيع ميزانية برنامج القيادة والمساندة لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية  
اعتمادات الدفع

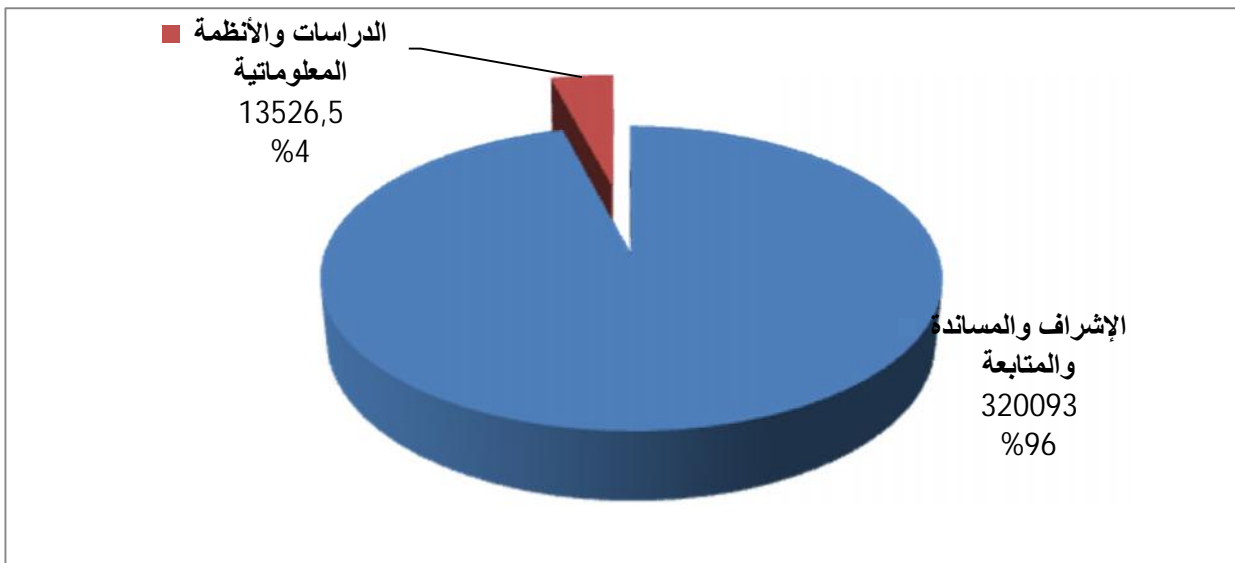
الوحدة: ألف دينار

المجموع حسب طبيعة النفقة	البرنامج الفرعي 2-6: الدراسات والأنظمة المعلوماتية	البرنامج الفرعي 1-6: الإشراف والمساندة والمتابعة	البرامج الفرعية طبيعة النفقة
174 279,5	7 401,5	166 878,0	نفقات التصرف
154 324,5	7 330,0	146 994,5	التأجير العمومي
16 989	71,5	16 917,5	وسائل المصالح
2 966		2 966	التدخل العمومي
159 340	6 125	153 215	نفقات التنمية
27 000	6 125	20 875	الاستثمارات المباشرة
17 250	6 125	11 125	على الميزانية
9 750		9 750	على القروض الخارجية
132 340	0	132 340	التمويل العمومي
132 340		132 340	على الميزانية
0	0	0	على القروض الخارجية
0	0	0	صناديق الخزينة
333 620	13 526,5	320 093,0	المجموع حسب البرامج الفرعية

\* دون إعتبار الموارد الذاتية للمؤسسات العمومية.

توزيع مشروع ميزانية برنامج القيادة والمساندة لسنة 2016 حسب البرامج الفرعية:  
اعتمادات الدفع

الوحدة: ألف دينار



# الملاحق



**1- بطاقات مؤشرات قياس الأداء  
للبرنامج عدد 1، الإنتاج الفلاحي والجودة  
والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية**

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.1.1.1

تسمية المؤشر: المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية

تاريخ تحيين المؤشر 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تنمية منظومات الإنتاج الفلاحي
4. تعريف المؤشر: إن الزيارات الميدانية التي يقوم بها فنيي دائرة الإنتاج النباتي في كل القطاعات (الزراعات الكبرى، الخضروات، الأشجار المثمرة، حماية النباتات ومراقبة البذور والمشاتل والمعاینات لدراسة ملفات التمويل) تهدف إلى تحسين مردودية هذه القطاعات والوقوف عن كذب على الإشكاليات المطروحة مع إيجاد الحلول التقنية اللازمة.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: مجموع الزيارات الميدانية والاتصالات/ عدد الفنيين
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد الزيارات الميدانية وعدد الفنيين
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : جمع ودراسة سجلات المعاینات الميدانية على مستوى مكاتب دائرة الإنتاج النباتي ورؤساء مراكز خلايا الإشعاع الفلاحي
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية - دائرة الإنتاج النباتي
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): كل شهر
7. القيمة المستهدفة: 109 معاينة ميدانية لكل فني خلال سنة 2018

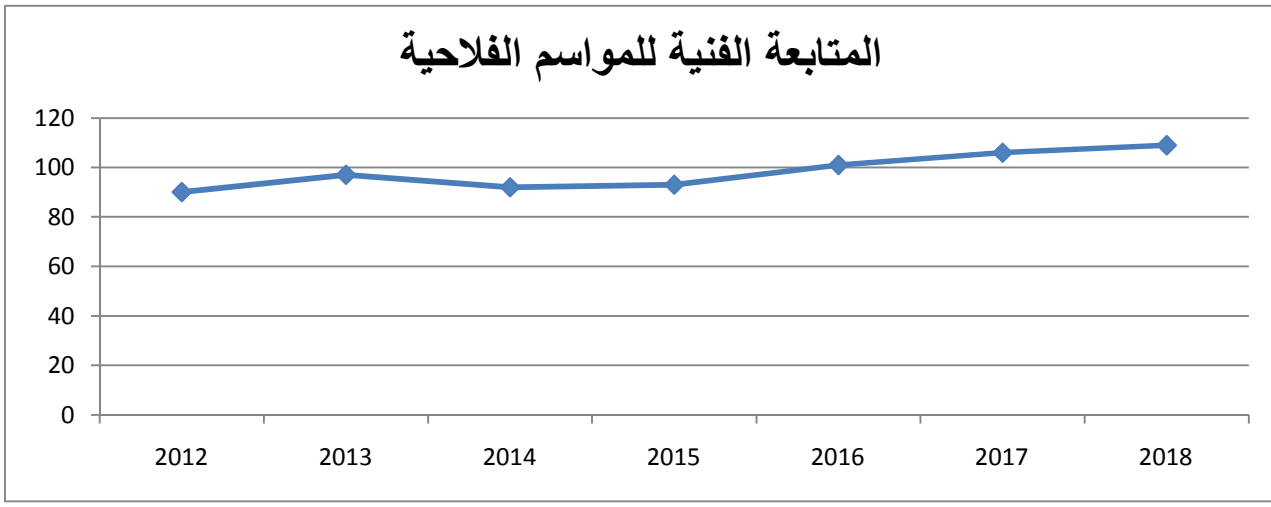
8. المسؤول عن المؤشر: أسماء بوسديرة- الإدارة الفرعية لمتابعة المشاريع - هاتف: 3024 - بريد

الالكتروني: dgpa.suiviprojet@yahoo.fr

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قياس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
109	106	101	93	92	97	90	عدد	المتابعة الفنية للمواسم الفلاحية



2- تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: كان للظروف الأمنية الصعبة التي عاشتها البلاد خلال سنتي 2011 و2012 تأثيرا سلبيا على الزيارات الميدانية والاتصالات التي سجلت تراجعاً مقارنة بالسنوات السابقة

التقديرات			2015	المندوبية			
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
37	34	31	28	40	100	100	تونس
120	100	100	80	65	80	60	أريانة
120	120	110	100	92	92	90	منوبة
188	182	167	145	143	140	100	بن عروس
145	145	140	112	120	103	95	نابل
77	77	77	77	73	72	66	بنزرت
57	50	48	46	44	88	84	زغوان
100	90	85	80	47	90	65	باجة
60	60	60	60	57	57	57	جندوبة

التقديرات			2015	المنشورة			المنشورة
2014	2013	2012		2014	2013	2012	
100	100	80	40	80	80	60	الكاف
100	100	94	90	170	170	150	سليانة
120	120	112	112	120	120	105	سوسة
98	98	96	94	85	85	89	المنستير
130	120	110	100	51	51	60	المهدية
115	110	110	106	120	120	96	القيروان
112	112	112	112	112	112	110	القصرين
75	75	57	54	53	53	50	سيدي بوزيد
120	120	120	120	110	110	95	قفصة
120	119	117	116	114	84	100	صفاقس
97	97	96	95	96	96	164	قابس
130	130	130	125	125	125	*	مدنين
120	115	110	105	103	103	95	تطاوين
130	130	125	120	100	100	95	قبلي
135	130	130	125	100	100	90	توزر
109	106	101	93	92	97	90	

## 2. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- برمجة وتنظيم ومتابعة المواسم حسب الزراعات والقطاعات
- مواصلة برنامج دعم المألطي باعتماد الشتلات المثبتة المتوفرة لدى المجمع المهني المشترك للغلال ومواصلة العمل لإصدار ونشر كراس الشروط الخاص ببيان المصدر "البرتقال المألطي الوطن القبلي"
- اتخاذ الإجراءات الضرورية والعاجلة لتحسين استغلال هذه الموارد العلفية والإعداد لوضع خطة عمل على المدى الطويل،
- تنمية وبرمجة ومتابعة الأعمال الرامية إلى تحسين النسل وتقييم الإنتاجية ومتابعة دفاتر الأنساب وتطوير وتنمية وتربية الحيوانات المؤصلة.

## 3. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: عند احتساب هذا المؤشر بعض المندوبيات تأخذ بعين

الاعتبار الفنيين التابعين لدائرة الإنتاج النباتي فقط والبعض الآخر يقوم بإضافة الفنيين المتواجدين بخلايا الإرشاد والذين يقومون بمتابعة المواسم الفلاحية.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.2.2.1

تسمية المؤشر: عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية

تاريخ تحيين المؤشر : 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصحة الحيوانية.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية.
4. تعريف المؤشر: إن تركيز شبكات المراقبة الوبائية يهدف إلى الكشف المبكر عن ظهور أمراض قصد التدخل السريع والناجح في الآجال المستحسنة والتعرف على الحالة الصحية والوبائية الحيوانية بالبلاد وتعتبر هذه الشبكات مصدرا للمعلومات ذات الصلة كما وكيفا.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات: مؤشر وطني

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

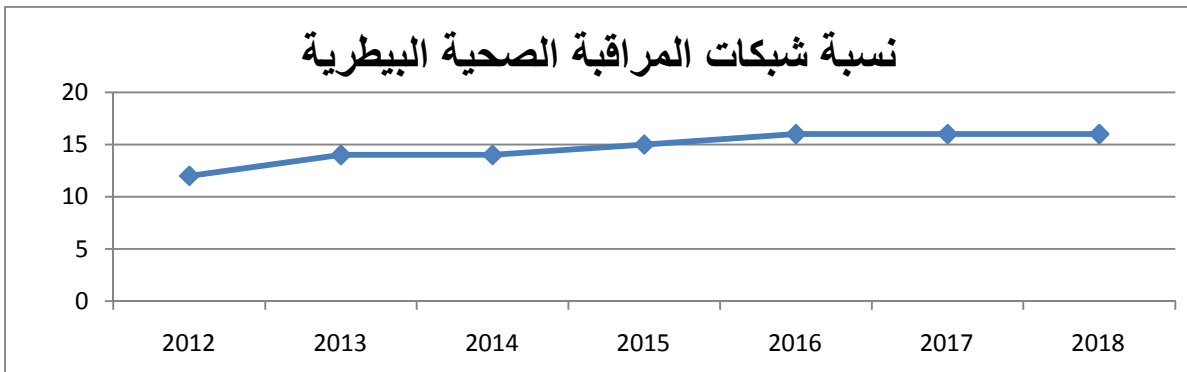
1. طريقة احتساب المؤشر: مجموع شبكات المراقبة الصحية الفعالة والمتواجدة
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد شبكات المتواجدة والفعالة للمراقبة الوبائية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: الاستقصاءات الميدانية وتقارير التحقيق والمعاينة الميدانية
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الاستقصاءات الميدانية وتقارير التحقيق والمعاينة الميدانية البيطرية الواردة من المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
6. تاريخ توفر المؤشر: سنويا
7. القيمة المستهدفة: تركيز 16 شبكة مراقبة في غضون سنة 2018

8. المسؤول عن المؤشر: هاني الحاج عمار heni\_hah@yahoo.fr

### III – قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
16	16	16	15	14	14	12	عدد	عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية



2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: عدد شبكات المراقبة الصحية البيطرية المتواجدة والعاملة يدل بصفة إجمالية على حجم وكفاءة المراقبة الوبائية للأمراض الحيوانية قصد حماية ورعاية الصحة الحيوانية وكلما كان مصدر المعلومات أوسع كانت النتائج دقيقة

• شبكات المراقبة الوبائية : (داء الكلب، اللسان الأزرق، الحمى القلاعية، الجدري، واست نيل، طاعون المجترات الصغرى وشبكات أمراض الخيول.

• شبكة أمراض الحيوانات البحرية

• شبكة مرض أنفلونزا الدواجن

• الشبكة الوطنية للمراقبة الصحية لمناطق إنتاج وتربية القوقعات

• شبكة مراقبة مرض السالمونيلا

• الشبكة الوطنية لمراقبة الجودة الصحية لمنتجات الصيد البحري

• الشبكة الوطنية للمراقبة الصحية لمؤسسات تحويل المنتجات الغذائية ذات أصل حيواني

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تكثيف حملات التلاقيح الوطنية

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

• نقص في الإمكانيات لتركيز أكبر عدد من الشبكات

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.2.2.1

تسمية المؤشر: نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصحة الحيوانية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية.
4. تعريف المؤشر: النسبة المئوية للتغطية الصحية تمكن من تقييم فعالية ومدى إنجاز الحملات الوطنية لتلقيح الحيوانات ضد الأمراض المعدية.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب المرض

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر:

نسبة التغطية الصحية = معدل نسب التغطية الصحية للأمراض الحيوانية (وعددها 7)

$$= \frac{(أ/ب + ج/د + ه/و + ز/ح + ط/ي + ك/ل + م/ن) * 100}{7}$$

أ: عدد الحيوانات الملقحة ضد الحمى القلاعية (أغنام وماعز).

ب: عدد الحيوانات المستهدفة (أغنام وماعز)

ج: عدد الحيوانات الملقحة ضد الحمى القلاعية (أبقار)

د: عدد الحيوانات المستهدفة (أبقار)

ه: عدد الحيوانات الملقحة ضد داء الكلب

و: عدد الحيوانات المستهدف.

ز: عدد الحيوانات الملقحة ضد الجدري (الأغنام)

ح: عدد الحيوانات المستهدف (أغنام)

ط : عدد الحيوانات الملقحة ضد اللسان الأزرق

ي : عدد الحيوانات المستهدف

ك : عدد الحيوانات الملقحة ضد الإجهاض المعدي (أبقار)

ل : عدد الحيوانات المستهدف (أبقار)

م : عدد الحيوانات الملقحة ضد الحمى المالطية (أغنام + أبقار)

ن : عدد الحيوانات المستهدف (أغنام + ماعز)

1 وحدة المؤشر: نسبة مئوية

2. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: - عدد الحيوانات الملقحة

- عدد الحيوانات المستهدفة / عدد الجملي للحيوانات

3. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: يقع احتساب المؤشر بتجميع المعطيات

ومتابعة مستمرة أثناء سير الحملات وعند كل نهاية حملة تلقيح

4. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: التقارير الشهرية والسنوية الواردة من المندوبيات

الجهوية للتنمية الفلاحية

5. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا

6. القيمة المستهدفة: بلوغ نسبة تغطية صحية في حدود 80 بالمائة من العدد الجملي للحيوانات سنويا

7. المسؤول عن المؤشر: رقية خرشاني [khorchaniroukaya@yahoo.fr](mailto:khorchaniroukaya@yahoo.fr)

## II - قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الانجازات			الحملات	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
90	85	80	75	109,5	94	80,5	حمى قلاعية أبقار	نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)
90	85	80	75	63,4	70,3	67,9	حمى قلاعية مجترات صغرى	
90	85	80	75	57,5	95,8	81,7	اللسان الأزرق	
90	85	80	75	60,9	113,8	82,7	جدري الأغنام	
90	85	80	75	76,9	78,1	71,2	داء الكلب	
90	85	80	75	32,3	103	50,3	الإجهاض المعدي عند الأبقار	
90	85	80	75	58,2	93,3	73,5	الحمى المالطية أغنام و ماعز	
90	85	80	75	65.5	92.6	72.5	نسبة التغطية الصحية (الحيوانية)	



## 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نسبة التغطية الصحية (الحيوانية) حسب الجهات							
التقديرات			2015	الإنجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
90	85	80	75	108,1	92,9	72,6	
90	85	80	75	85,2	157,3	86,3	أريانة
90	85	80	75	114,3	71,0	73,7	
90	85	80	75	80,9	101,5	89,7	
90	85	80	75	65,2	103,5	82,7	
90	85	80	75	92,3	84,3	66,4	
90	85	80	75	54,0	83,8	67,1	
90	85	80	75	60,8	68,8	80,8	
90	85	80	75	86,3	87,9	72,6	
90	85	80	75	63,2	70,9	61,4	سليانة
90	85	80	75	84,6	79,2	55,8	
90	85	80	75	63,8	99,2	66,0	
90	85	80	75	87,6	115,8	116,7	منستير
90	85	80	75	87,5	199,7	87,7	مهدية
90	85	80	75	84,3	71,8	68,0	
90	85	80	75	55,8	47,6	48,7	القيروان
90	85	80	75	70,1	71,1	82,9	القصرين
90	85	80	75	69,5	115,3	90,4	سيدي بوزيد
90	85	80	75	62,2	82,0	53,1	
90	85	80	75	60,8	105,4	54,0	
90	85	80	75	47,1	48,3	57,1	مدنين
90	85	80	75	96,8	71,0	91,1	
90	85	80	75	117,1	68,3	79,9	
90	85	80	75	61,2	125,7	36,2	تطاوين
90	85	80	75	65.5	92.6	72.5	

3. نسب التغطية الصحية في تحسن مستمر وذلك بفضل التوسع التدريجي لبرنامج التوكيل الصحي الذي

يساهم في الرفع في هذه التغطية غير أن الهدف المنشود تجاوز نسبة تغطية صحية تفوق 80 بالمائة لكل الحملات الوقائية.

## 4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

سعيًا للترفع من نسبة التغطية الصحية وحرصًا على تشريك القطاع الخاص في تنفيذ الحملات ومساهمة في المجهود الوطني لتشغيل حاملي الشهادات العليا وقصد تسهيل انتصاب الأطباء البياطرة الخواص في مناطق تربية الماشية مما يمكن الأعوان العموميين من التفرغ إلى أعمال المراقبة والمتابعة تم منذ سنة 2006 الانطلاق في برنامج التوكيل الصحي الذي خص في المرحلة الأولى التجريبية 6 ولايات وتمكين 10 أطباء خواص من

التوكيل الصحي البيطري وأفضت عملية تقييم المرحلة التجريبية إلى تحسن كبير في نسبة التغطية الصحية بالمناطق المبرمجة ذلك أنها فاقت بجميع المناطق نسبة 90٪.

#### 5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:-

- تم اعتماد إحصائيات وزارة الفلاحة بالنسبة لعدد القطيع مما إنعكس على نسبة التغطية الصحية عكس السنوات الفارطة أين كانت تقديرات دوائر الإنتاج الحيواني هي المصدر لإحتساب المؤشر.
- تفاوت كبير بين نسب التغطية الصحية لمختلف الحملات حيث ينعكس التركيز على حملة دون أخرى حسب الوضع الصحي على غرار الحدث الصحي المتعلق بمرض الحمى القلاعية الذي عرفته بلادنا سنة 2014 مما إستوجب تسخير كل الجهود للتحكم في المرض.
- نقص الإمكانيات البشرية والمادية التي ساهمت في عدم بلوغ الهدف المنشود .
- صعوبة تقدير العدد الجملي للحيوانات ببعض المناطق

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.2.2.1

تسمية المؤشر: نسبة العينات التي تم تحليلها في إطار برامج البحث عن رواسب  
تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصحة الحيوانية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية
4. تعريف المؤشر: الكشف عن الاستعمال غير المشروع للمواد المحظورة والاستعمال المفرط للأدوية البيطرية في المواد الغذائية ذات أصل حيواني
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: طاقة تحليل العينات / عدد العينات المتوقع إنجازها
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: - عدد العينات المتوقع إنجازها  
- عدد العينات المستهدف إنجازها
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: بطاقات نتائج التحاليل المخبرية
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: تقارير وبطاقات التحاليل المخبرية الواردة من مختلف المخابر المختصة في هذا المجال وتقارير المندوبيات الجهوية
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا
7. القيمة المستهدفة : بلوغ نسبة في حدود 90 سنة 2016 % لضمان سلامة المواد الغذائية ذات أصل حيواني قصد حماية المستهلك مع العلم وأن عدد العينات المستهدف بلوغه 2000 عينة

8. المسؤول عن المؤشر: أميرة ناشي مكور / مكلفة ببرامج البحث عن الرواسب ومتابعة المخابر  
amira.nachi@iresa.agrinet.tn

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
1800	1600	1400	1200	2259	1119	1380	عدد	عدد العينات المتوقع إنجازها
2000	2000	2000	2000	2380	1550	1771	عدد	عدد العينات المستهدف إنجازها
90	80	70	60	94	72	77	%	نسبة العينات التي تم تحليلها في إطار برامج البحث عن رواسب

2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نسبة العينات التي تم تحليلها حسب الجهات							
التقديرات			2015	الإنجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
%90	%80	70%	60	%80	62%	87%	
%90	%90	70	60	%80	118%	100%	أريانة
%90	%90	70	60	%80	106%	102%	
%90	%90	70	60	%80	85%	103%	
%90	%90	70	60	%80	108%	81%	
%90	%90	70	60	%80	108%	37%	
%90	%90	70	60	%80	47%	104%	
%90	%90	70	60	%80	98%	93%	المنستير
%90	%90	70	60	%80	70%	59%	المهدية
%90	%90	70	60	%80	83%	110%	
%90	%90	70	60	%80	83%	65%	القيروان
%90	%90	70	60	%80	140%	80%	
%90	%90	70	60	%80	70%	120%	مدنين
%90	%90	70	60	%80	100%	110%	
%90	%90	70	60	%80	81%	108%	سيدي بوزيد
%90	%90	70	60	%80	133%	53%	تطاوين
%90	%90	70	60	%80	100%	116%	
%90	%90	70	60	%80	124%	103%	سليانة
%90	%90	70	60	%80	112%	72%	القصرين
%90	%90	70	60	%80	44%	170%	
%90	%90	70	60	%80	47%	74%	

التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2014	2013	2012		2014	2013	2012	
%90	%90	70	60	%80	0%	200%	
%90	%90	70	60	%80	126%	51%	
%90	%90	70	60	%80	0%	0%	
90%	90%	70	60	80%	85%	92%	

النسبة المئوية المتحصل عليها تمكن من تقييم كفاءة وفعالية البرامج الرسمية للمراقبة الصحية البيطرية وذلك للبحث عن المواد السامة في المواد الغذائية ذات أصل حيواني بمنشآت تحويل المواد الغذائية وبمناطق إنتاج وتربية القوقعيات ومؤسسات الدواجن ومؤسسات الألبان....

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- توسيع في قاعدة العينات ليشمل أكبر عدد من المواد الغذائية ذات أصل حيواني.
- تطوير قدرات الإطارات المكلفة بهذا البرنامج عن طريق التكوين المستمر والرسكلة -الإرشاد في ميدان استعمال الأدوية البيطرية والمبيدات

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

تعتبر من أهم النقائص لهذا المؤشر هو التحاليل المخبرية المستوجبة للقيام بهذا البرنامج وذلك لعدم قدرة المخابر المتدخلة من الناحية الفنية على تغطية كل متطلبات المصالح البيطرية وخاصة في ما يخص جودة التحاليل والاستجابة الفورية للطلب. مما ينتج عليه عدم قدرة المصالح البيطرية من الاستناد على نتائج التحاليل لأخذ قراراتها السيادية:

-القيام ببعض التحاليل المخبرية في مجال مراقبة المنتجات الحيوانية ذات أصل حيواني بمخابر أجنبية حفاظا على السوق الأوروبية.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 4.2.3.1

تسمية المؤشر: عدد الشبكات المنجزة والمشغلة

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحماية واليقظة الصحية النباتية والحيوانية.
4. تعريف المؤشر: وضع على ذمة الفلاح آلية تركز على الإنذار المبكر وتعتمد على البرمجيات النموذجية لمكافحة آفات وأمراض المحاصيل الزراعية وذلك بتركيز محطات للرصد بمختلف المناطق المنتجة ومتابعة تطور وتكاثر وانتشار هذه الآفات عبر تركيز شبكات للرصد للقيام بالمداداة في الوقت المناسب وضد الأطوار الأكثر حساسية مما يساعد على الحصول على نتائج جد إيجابية ونجاعة كبيرة مع التخفيض من استعمال المبيدات الكيميائية وترشيد استعمالها وبالتالي المحافظة على الطبيعة وصحة الإنسان والحصول على منتوجات ذات جودة عالية وسليمة وخالية من رواسب المبيدات.
5. نوع المؤشر: مؤشر منتج
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات: مؤشر وطني

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: مجموع الشبكات والمراصد المركزة والفعالة
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الشبكات والمراصد المركزة والفعالة
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: تقارير الاستقصاءات، نماذج للمتابعة، المعطيات المناخية، المعطيات البيولوجية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة الفرعية للصحة الداخلية

6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر) : سنويا

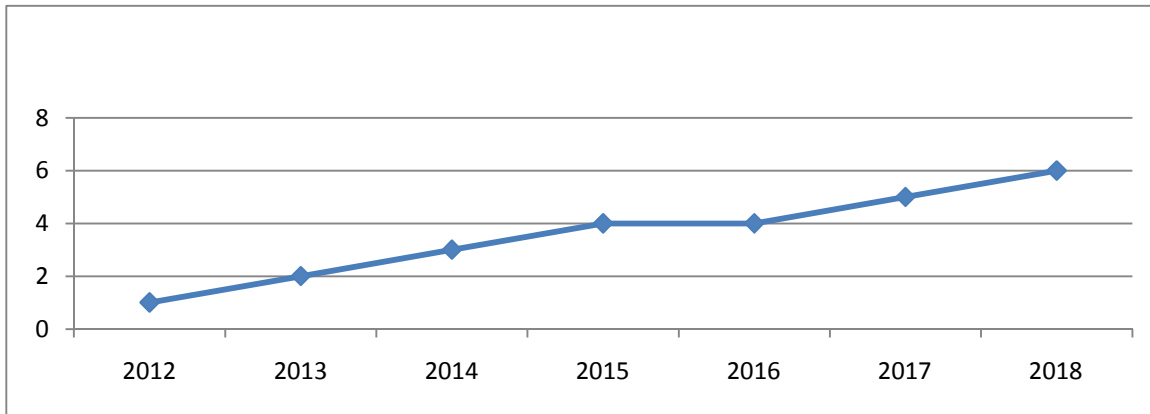
7. القيمة المستهدفة: 06 شبكات بحلول سنة 2018

8. المسؤول عن المؤشر: عادل الجمازي - الإدارة الفرعية للصحة الداخلية - هاتف: 3349 - بريد الكتروني: adeljemmazi@yahoo.fr

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
6	5	4	4	3	2	1	عدد	عدد الشبكات المنجزة والمشغلة



2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: تم خلال سنة 2014 تركيز ثلاث شبكات للإنذار المبكر تعتمد على البرمجيات النموذجية لمكافحة لأمراض وآفات المحاصيل الزراعية بقطاع الحبوب والزيتون؛ والرمان.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تركيز شبكة مصادق واقتناء وتركيز محطة للرصد الجوي لمتابعة تطور الظروف المناخية ووضع بروتوكولات لمتابعة تطور وانتشار الآفات والأمراض وإصدار الإنذارات الفلاحية وتكوين الفنيين في مجالي الإدارة المتكاملة الآفات والأمراض بقطاع التفاح وذلك خلال سنة 2015.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: نقص الموارد البشرية والإعتمادات الضرورية.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 5.2.3.1

تسمية المؤشر: عدد حملات الوقاية للصحة النباتية

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحماية واليقظة الصحية النباتية.
4. تعريف المؤشر: تطوير الأنشطة المتعلقة بالمعاينات الميدانية للحالة الصحية للزراعات ومراقبة الآفات الضارة ومن ضمنها الحجرية وتنظيم ومتابعة وتنفيذ وتقييم الحملات الوطنية لمكافحة الآفات (ذبابة الفاكهة، حافرة أوراق الحمضيات، حافرة الطماطم، دودة التمر، القرصيات والعصفور إلخ....) إضافة إلى وضع برامج للمكافحة المتكاملة بالزراعات الإستراتيجية. ويتم انجاز هذه الأنشطة بالتعاون مع مؤسسات أخرى على غرار الديوان الوطني للزيت، والمجمع المهني المشترك للخضر والمجمع المهني المشترك للغلال ومؤسسات البحث والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط.
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفرعات: مؤشر وطني

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: مجموع البرامج التي تم تركيزها وتنفيذها.
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: البرامج التي تم تركيزها وتنفيذها
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: التقارير والدراسات الاستقصائية وتسجيلات المعاينة وأخذ العينات المتأتية من الإدارة المركزية والإدارات الجهوية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة المركزية والإدارات الجهوية
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا



7. القيمة المستهدفة : 16 حملة لمكافحة الآفات بحلول سنة 2018

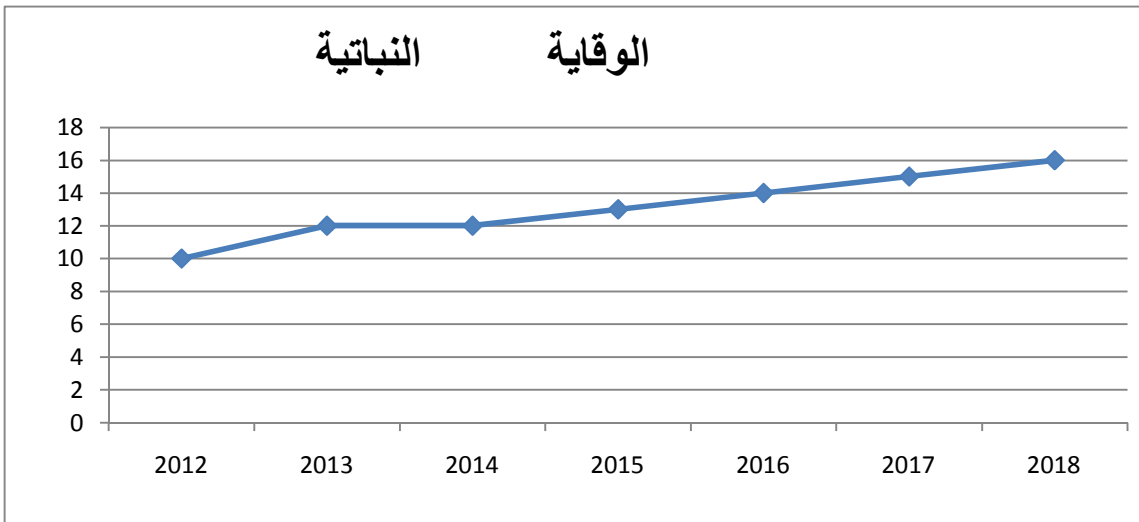
8. المسؤول عن المؤشر: عادل الجمازي (الإدارة الفرعية للصحة الداخلية) الهاتف: 3349 - البريد

الإلكتروني: adeljemmazi@yahoo.fr

### -III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2016	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
16	15	14	13	12	12	10	عدد حملات الوقاية للصحة النباتية	



2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: يهيم هذا المؤشر ببرامج مكافحة المتكاملة بمختلف القطاعات ومتابعة تنفيذ الحملات الوطنية والمعينة الميدانية للحالة الصحية للمحاصيل الزراعية. حيث تم خلال سنة 2014 وضع حيز التنفيذ 12 حملة وبرنامج وطني خاصة بقطاعات القوارص والزيتون والواحات والأشجار المثمرة والبطاطا.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: توفير كل مستلزمات المراقبة والمكافحة من معدات وتجهيزات ومبيدات والموارد البشرية الضرورية. بالإضافة إلى إبرام بعض الاتفاقيات بين مختلف الأطراف المتدخلة وإعداد وتنفيذ البروتوكولات المتعلقة بمتابعة الحالة الصحية للمحاصيل الزراعية بالقطاعات الإستراتيجية

1. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالموثّر: إن تحقيق الأهداف يتطلب توفير المستلزمات الضرورية

التالية:

- الموارد البشرية،
- وسائل النقل الضرورية على مستوى المصالح المركزية والجهوية للإدارة العامة والمصالح المختصة بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية،
- وسائل المتابعة والمراقبة الخاصة بالحملات

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.3.1.1.

تسمية المؤشر: عدد المنتجات المتحصلة على علامات الجودة

تاريخ تحيين المؤشر : 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
4. تعريف المؤشر: تثمين المنتجات الفلاحية من خلال إبراز القيمة المضافة لهذه العلامات بالإضافة للتنمية الجهوية حول التسمية المثبتة للأصل وبيان المصدر مع المحافظة على الزاد المعرفي وتقاليد الإنتاج
5. نوع المؤشر: مؤشر منتج
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفرعات:

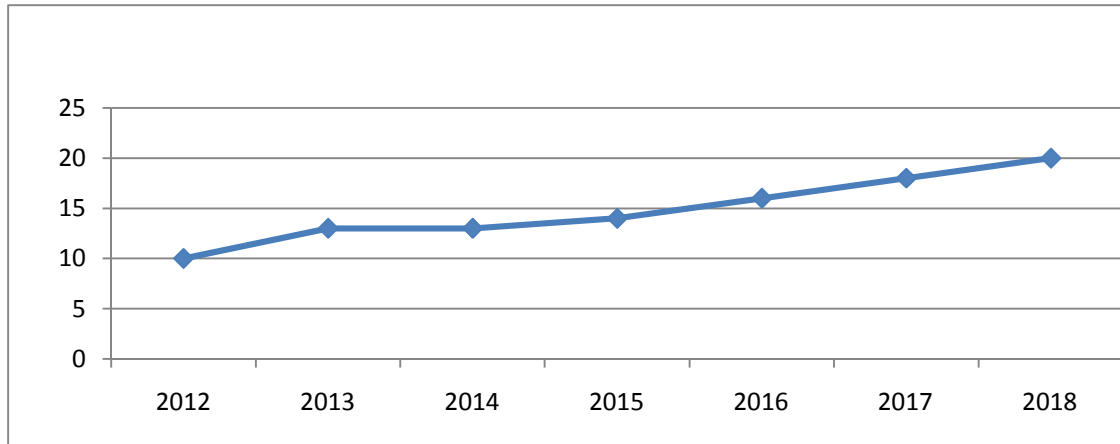
### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: عدد المنتجات المتحصلة على علامات الجودة
2. وحدة المؤشر: عدد.
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: المعطيات المتوفرة لدى اللجنة الفنية الاستشارية للتسميات المثبتة للأصل بخصوص المنتجات المتحصلة على علامات الجودة
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : متابعة أعمال اللجنة الفنية الاستشارية للتسميات المثبتة للأصل
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الرائد الرسمي
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر) : سنويا
7. القيمة المستهدفة : 20 منتج في غضون 2018
8. المسؤول عن المؤشر: عبد الفتاح سعيد (مدير الأشجار المثمرة والخضروات الهاتف: 98665591)

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف: عدد المنتجات المحملة على علامات الجودة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
20	18	16	14	13	13	10	عدد	



2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر : بالنسبة للتسميات المثبتة من أصل نباتي شهدت تطورا في الانجاز أما بالنسبة للتي من أصل حيواني فإن المهنة لم تطلب تسجيل سوى سمك البيران

وبالنسبة للمنتجات التي تحصلت على علامات الجودة إلى غاية سنة 2014 فهي 13 منتج الأتي ذكرها :

– سبعة تسميات مثبتة للأصل لمنتجات الكروم : AOC Mornag، AOC Grand Cru Mornag، Côteau ،

AOC Thiba، AOC Sidi Salem، AOC Côteau d’Utique، AOC Kélibia، AOC de Tébourba

– تسمية مثبتة للأصل "تين دجة"

– خمسة علامات جغرافية التي تتمثل في مايلي: بيان المصدر "تفاح سيبية" ، بيان المصدر "رمان قابس" ،

بيان المصدر "دقلة النور" ، بيان المصدر "زيت المنستير" ، بيان المصدر "نعناع الفرش" .

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: بعث مشروع تعاون فني لإبراز القيمة المضافة للمنتج يهدف إلى دعم الإدارة العامة للإنتاج الفلاحي لتيسير استعمال العلامات الجغرافية وتأطير طريقة تعريف وحماية وترويج المنتجات الثلاث النموذجية (دقلة نور قبلي وتوزر، رمان قابس وزيت زيتون تبرسق) والعمل على إيجاد هياكل مصادقة قصد تثمين المنتجات المتحصلة على علامات الجودة .

3. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- رغبة المنتجين المحدودة على الإقبال واستعمال العلامات الجغرافية.
- الخصوصيات المميزة غير دقيقة ويصعب التفرقة بين الأصناف وتأثير العوامل البيئية على هذه الميزات.
- نقص في مجامع التنمية.
- عدم توفر هياكل مصادقة لتثمين المنتجات المتحصلة على علامات الجودة

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.3.2.1

تسمية المؤشر: نسبة المؤسسات المصادق عليها

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصحة الحيوانية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
4. تعريف المؤشر: إسناد مؤسسات التحويل والمعالجة والتكييف للمنتجات الغذائية ذات أصل حيواني مصادقة صحية بيطرية مطابقة للشروط الصحية البيطرية المتعلقة بالانتصاب والتجهيز وطرق عملها قصد ضمان السلامة الصحية للمنتجات الفلاحية الغذائية والجودة
5. نوع المؤشر: مؤشر منتج
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات: مؤشر وطني

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: عدد المؤسسات المتحصلة على المصادقة الصحية البيطرية/ عدد المؤسسات المستهدفة.
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: - المؤسسات المتحصلة على المصادقة الصحية البيطرية - عدد المؤسسات المستهدفة
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: تقارير المراقبة الوثائقية والمراقبة الميدانية للإدارة العامة للمصالح البيطرية

5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: معطيات من المراقبة الميدانية من الإدارة العامة للمصالح البيطرية ومن المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية ( مصلحة مراقبة المنتجات الحيوانية والجودة)

• اتاريخ توفر المؤشر: نهاية السنة

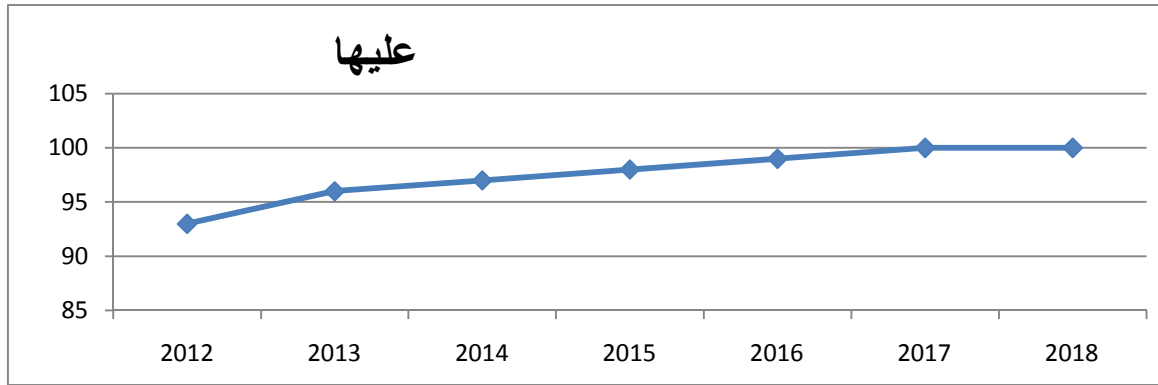
6. القيمة المستهدفة: الحصول على 550 مؤسسة مصادق عليها طبقا للشروط الصحية البيطرية لضمان السلامة الصحية وجودة المنتجات الحيوانية وذلك في غضون 2016

7. المسؤول عن المؤشر: chaabouni mohamed@yahoo.fr <chaabouni\_mohamed>

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
100	100	99	98	97	96	93	%	نسبة المؤسسات المصادق عليها



2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

طبقا للقوانين الجاري بها العمل أصبحت جل المؤسسات المتصلة نشاطها بالمواد الغذائية ذات أصل حيواني خاضعة للمراقبة الصحية البيطرية قصد الحصول على المصادقة الصحية البيطرية وذلك لضمان الجودة الصحية لهذه المواد وبالتالي حماية المستهلك وضمان تصدير المواد الغذائية إلى الخارج. وكلما ارتفع عدد المؤسسات المتحصلة على المصادقة الصحية البيطرية كلما ارتفعت نسبة سلامة المواد الغذائية المعروضة للاستهلاك البشري وذلك ضمانا لسلامة المستهلك.

\* مؤسسات تنقية القوقعيات : 14

\* مؤسسات تحويل منتجات الصيد البحري : 225

\* مؤسسات منتجات المختوية على اللحوم والأحشاء : 10

\* مؤسسات تصنيع الحليب ومشتقاته : 20

\* مسالخ الدواجن : 9

\* حلزون البري : 13

\* مراكز تجميع الحليب : 222

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: إن التحكم في السلامة الصحية للمواد الغذائية ذات أصل حيواني مرتبط بتحسين ظروف تربية الحيوانات من جهة واحترام شروط النظافة عند المعالجة والتكيف للمواد الغذائية

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- عدم احترام الشروط الصحية البيطرية الجاري بها العمل من طرف بعض أصحاب مؤسسات التحويل والمعالجة والتكيف للمنتجات الغذائية ذات أصل حيواني
- نقص في الإمكانيات المادية خاصة وسائل النقل لمزيد المراقبة على هذه المؤسسات.



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.3.3.1.

تسمية المؤشر: عدد الطرق المعتمدة

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015.

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
4. تعريف المؤشر: وضع نظام للجودة على مستوى المخبر التي تقوم بإجراء التحاليل ومراقبة الآفات الضارة بالنباتات وذلك بهدف تحسين جودة الخدمات المسداة لفائدة الحرفاء علاوة على تأمين توثيق النتائج الخاصة بالتحاليل وبالعينات. ويتلخص المؤشر في تقييم للوضع الحالي للمخبر التي تقوم بالتحاليل ومراقبة الآفات الضارة طبقا لمعيار "إيزو 17025" بهدف إعداد بيان مدقق للملاحظات والتوصيات بالمقارنة بالفصول والشروط المنصوص عليها بالمعيار وإعداد مخطط والأخذ بعين الاعتبار الفوارق لوضع حيز التنفيذ نظام للجودة للوصول إلى الاعتراف بالخدمات المسدات وهو ما يمكن من إجراء التحاليل طبقا للطرق والمعايير والنصوص التشريعية الجاري بها العمل.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط.
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات: مؤشر على المستوى المركزي

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: عدد الطرق التي تم اعتمادها حسب المواصفات العالمية
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد الطرق التي تم اعتمادها حسب المواصفات العالمية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: دليل الجودة ومخططات الجودة والإجراءات والمعايير والتقارير والتسجيلات.
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة الفرعية للتحاليل والمواصفات

6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر) : سنويا

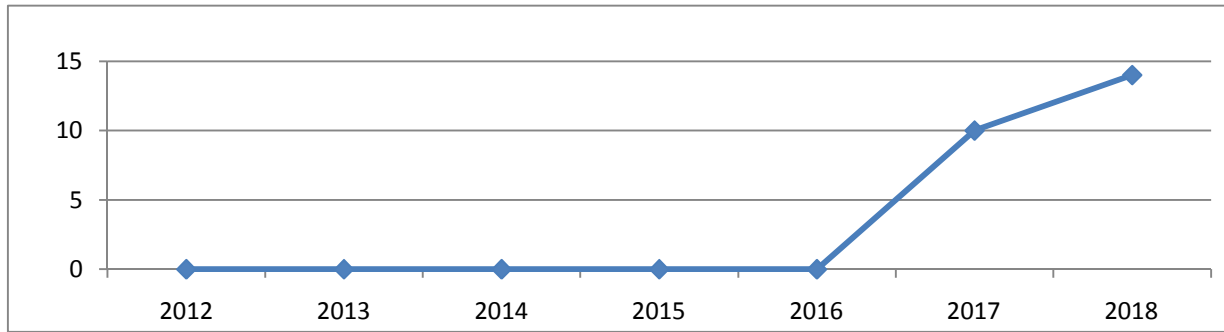
7. القيمة المستهدفة : اعتماد 14 طريقة تحليل بحلول سنة 2018

8. المسؤول عن المؤشر: كاهية مدير التحليل والمواصفات, الإدارة الفرعية للتحليل والمواصفات.

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
14	10	0	0	0	0	عدد	عدد الطرق المعتمدة	



\* عدم توفر الإعتمادات المطلوبة (العنوان الثاني المرسم 400.000 دت في حين المطلوب 1500000 دت)

2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: لم تتمكن المصالح المختصة بالإدارة

العامية لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية من اعتماد هذه الطرق وذلك نظرا لعدم توفر الإعتمادات الضرورية وطول الإجراءات الإدارية.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- القيام بعملية الاعتماد من طرف المجلس الوطني للاعتماد.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: إن تحقيق هذه الأهداف يتطلب توفير المستلزمات

الضرورية التالية:

- تجهيزات مناسبة

- توفير المواد اللازمة للتحليل

- توفير مهندسين وفنيين مختصين في جميع الميادين

- الحرص على تركيز نظام الجودة بمخبر الرواسب
- صيانة التجهيزات والمعدات (بصفة دورية وعند الاقتضاء)
- توفير لوازم إعلامية وإدارية
- التكوين والرسكلة في مجالات التحليل والجودة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 4.3.3.1

تسمية المؤشر: نسبة تقييم المدخلات الفلاحية (المبيدات والبذور والشتلات).

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2013

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: حماية ومراقبة المنتجات الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
4. تعريف المؤشر: \* تحسين القدرة على تقييم المبيدات ذات الاستعمال الفلاحي 100 مبيد فلاح في الوقت الحالي (2014) تتطلب المصادقة عليها بهدف تسجيلها بقائمة المبيدات ذات الاستعمال الفلاحي المصادق عليه بالبلاد التونسية انجاز 180 تجربة
- \* تحسين القدرة على تقييم الأصناف النباتية بهدف الترسيم بالسجل الرسمي للأصناف النباتية وإسناد شهادات الاستنباط النباتي.
5. نوع المؤشر: مؤشر نتيجة
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفرعات:

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: نسبة مئوية، عدد الملفات المنجزة/عدد الملفات التي تلقتها الإدارة لكل صنف من المدخلات الفلاحية.

$$\text{نسبة تقييم المدخلات الفلاحية} = \frac{[ (أ/ب + ج/د) * 100 ]}{2}$$

أ : عدد ملفات المبيدات المنجزة (طاقة الإنجاز).

ب : عدد ملفات المبيدات التي تلقتها الإدارة.

ج : عدد ملفات البذور والشتلات المنجزة (طاقة الإنجاز).

د : عدد ملفات البذور والشتلات التي تلقتها الإدارة.

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية.
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: التقارير السنوية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد الملفات المنجزة مقارنة بعدد الملفات التي تلقتها الإدارة (الإدارة الفرعية للبذور والشتلات).
6. تاريخ توفر المؤشر: آخر السنة.
7. القيمة المستهدفة : دراسة 600 ملف منها 300 ملف متعلق بتقييم المبيدات و 300 ملف متعلق

بتقييم البذور والشتلات وذلك خلال سنة 2018

8. المسؤول عن المؤشر: الإدارة الفرعية للبذور والشتلات

شعبان موسى (مصلحة المصادقة على المبيدات والأسمدة والمواد الكيميائية والبيولوجية)

الهاتف: P 3353 – البريد الإلكتروني: chaabanemoussa@yahoo.fr

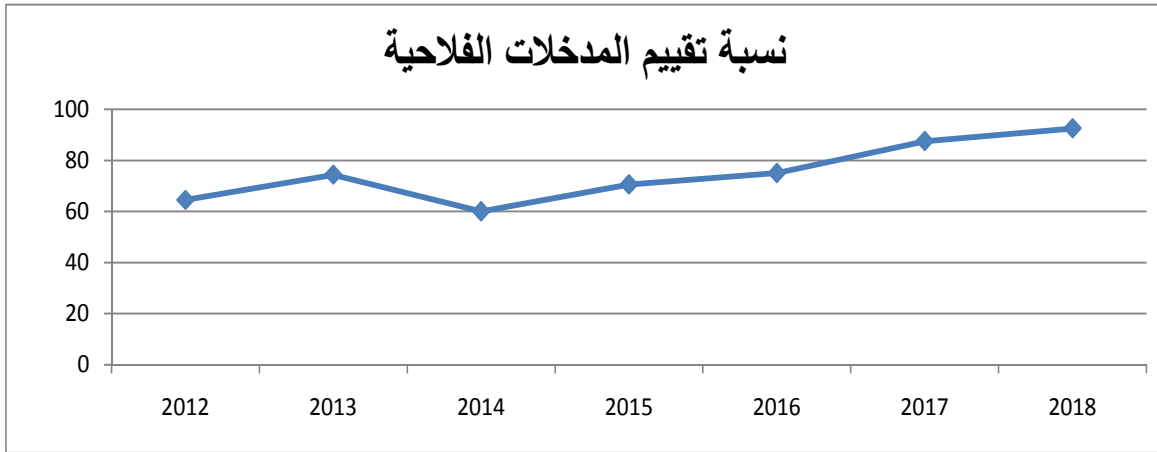
عمر براهيم (مصلحة السجل الرسمي) الهاتف: 22523388 – البريد الإلكتروني:

Brahmi\_omar@yahoo.fr

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر.

التقديرات			2016	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
90	80	70	41.11	45	73.7	59	%	نسبة تقييم المبيدات الفلاحية
95	95	80	80	75	75	70	%	نسبة تقييم البذور والشتلات
92.5	87.5	75	70.55	60	74.35	64.5	%	نسبة تقييم المدخلات الفلاحية



## 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

بالنسبة للمبيدات: بخصوص المبيدات، تم خلال سنة 2014 انجاز 74 تجربة على المبيدات المقدمة للإدارة في إطار الحصول على المصادقة الإدارية وأن هذا العدد يمثل 41.11 % من عدد التجارب التي تُعَهَّدت بها فعليا مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي والمراكز الفنية الفلاحية في إطار الاتفاقية المبرمة في الغرض بينها وبين الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية والذي يُقدر ب 180 تجربة ( موزعة على 115 تجربة تم تقديم ملفاتها سنة 2013 و65 تجربة متخلدة من سنة 2012).

وتجدر الإشارة في هذا الخصوص إلى أن العدد الجملي للتجارب المُبرمجة لسنة 2014 يساوي 192 تجربة تتوزع على 111 تجربة تم تقديم ملفاتها خلال سنة 2014 و 81 تجربة متخلدة لدى المجربيين بحساب سنة 2013 سيتم انجازها خلال الموسم الفلاحي 2015 ونأمل أن تتعدى نسبة التجارب المنجزة 70 % في موفى سنة 2015. علما وأن برمجة التجارب الميدانية وانجازها تتم بداية من شهر جانفي إلى شهر جويلية من كل سنة وذلك حسب الزراعات واستعمالات المبيدات وأنواع الآفات والأمراض النباتية.

وفي دراسة أولية لهذه الأرقام يتبين أنه ورغم جهد الإدارة في سعيها للإيفاء بالتزاماتها أمام الشركات التي تقدمت بملفاتها للحصول على المصادقة الإدارية والترخيص في توريد المبيدات وذلك من خلال إبرام إتفاقية مع عدة هيكل علمية وبحثية ومراكز فنية متخصصة في وقاية النباتات تُعَهَّد إليها بموجب هذه الاتفاقية انجاز تجاري ميدانية على المبيدات بمقابل مالي يُقدَّر ب600 ديناراً للتجربة الواحدة، فإن الواقع لم يتغير منذ أن فقدت الإدارة القدرة على القيام بهذه الخدمة بنفسها بعد إحالة أغلب إدارتها وفتيها على التقاعد دون تعويضهم علاوة على أن الأطراف المتعهد بانجاز التجارب الميدانية

المنتمية لهياكل البحث والتعليم العالي الفلاحي ليست متفرغة كلياً للقيام بهذه التجارب وغالباً ما تُحلّ هذه الأطراف بتعهداتها للإدارة.

بالنسبة للمستنبطات النباتية فقد تم خلال سنة 2014 انجاز 90% من الملفات الواردة على الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية وذلك نظراً لعدد التجارب المركزة وتوزع مراكز التجارب على مناطق مختلفة من البلاد والناجحة مقارنة بالعدد الجملي للتجارب.

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

في إطار المصادقة على المبيدات تخضع هذه المبيدات وجوباً قبل الشروع في عمليات التوريد والبيع والاستعمال إلى تجارب بيولوجية ميدانية للتثبت من نجاعتها المطلوبة في حماية النباتات والمحاصيل الزراعية من الآفات والأمراض.

وفي هذا المجال وقصد الإيفاء بالتزاماتها لشركات توريد وبيع المبيدات المعدة للاستعمال الفلاحي والاستجابة لمطالبها وأمام تزايد عدد ملفات الحصول على المصادقة من سنة إلى أخرى وأمام النقص في الإطارات والفنيين المختصين التجأت الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية بداية من جانفي 2010 وبموافقة سلطة الإشراف إلى إبرام اتفاقية عمل لانجاز التجارب الميدانية مع الهياكل البحثية بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي والمراكز الفنية الفلاحية تُعهدُ إليها القيام بالتجارب المطلوبة مُقابل مبلغاً مالياً معلوماً.

بالنسبة لتقييم الأصناف النباتية، إن تنفيذ هذا المؤشر يرتبط بعوامل محددة منها:  
. عدد الملفات المقدمة

. التزام الأطراف المتعهددة بإنجاز التجارب وحسن سيرها وتقديم التقارير في مواعيدها

. توفر العوامل المناخية السانحة لانجاز التجارب وإنجاحها.

. ظهور الآفات والأمراض النباتية المستهدفة

. التزام الشركات بتوفير العينات في المواعيد المحددة

– احترام مواعيد تسليم البذور والأصناف المرجعية

تحديد أهم النقص المتعلقة بالمؤشر: إن تنفيذ هذا المؤشر يرتبط بعوامل محددة منها:

– النقص الكبير في الإطارات الفنية بالإدارة

– عدم التزام الأطراف المتعهددة بإنجاز التجارب وتقديم التقارير في مواعيدها.

ولحل هذه الإشكاليات فإنه يتعين على الإدارة تشريك القطاع الخاص (مكاتب دراسات وغيرها...) وتكليفها بانجاز هذه التجارب. علماً وأن الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية بصدد التشاور والتنسيق مع مختلف الأطراف المعنية لوضع آلية قانونية (إدارية ومالية) تسمح بتفويت عملية انجاز التجارب على المبيدات إلى القطاع الخاص وتضمن الجودة والمصادقية وسرية المعلومات حسب ما يقتضيه القانون.

- تحسين التأطير على مستوى التجارب
- تكثيف الزيارات الميدانية لمراقبة التجارب
- وضع منظومة إعلامية تمكن من متابعة الملفات المطروحة للتسجيل والحماية وقاعدة بيانات حول قائمة الأصناف المرسمة والمحمية والآثاوات المستوجبة على هذه العمليات.



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 5.3.3.1

تسمية المؤشر: عدد تحاليل المراقبة المنجزة.

تاريخ تحيين المؤشر: 31 جانفي 2015

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي وحماية ومراقبة المنتجات الفلاحية.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
4. تعريف المؤشر: تقوم مختلف المصالح التابعة إلى الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية (مخبر مراقبة المبيدات، ومخبر مراقبة البذور والشتلات، ومخبر الحجر الزراعي، ومخبر مراقبة الحشرات، ومخبر الأمراض الفطرية ومراقبة الأمراض الفيروسية ومحطات حماية النباتات) بتحسين مراقبة جودة المدخلات الفلاحية (البذور والشتلات والمبيدات) عند الإنتاج والتوريد والتصدير والاتجار وعملية الكشف عن المسببات المرضية بوضع برنامج ناجع لمكافحةها. يهدف هذا المؤشر إلى إبراز عدد التحاليل التي يتم إجراؤها وذلك للتأكد من :  
- الحالة الصحية للبذور والشتلات.  
- مطابقة المدخلات والمنتجات الفلاحية لمواصفات الجودة.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط.
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفرعات:

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

2. طريقة احتساب المؤشر: مجموع عدد العينات التي تم تحليلها بمختلف المخابر
3. وحدة المؤشر: عدد.
4. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: - عدد العينات التي تم تحليلها بمختلف المخابر
5. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: تقارير شهرية وسنوية.
6. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الاعتماد على بطاقات التحاليل التي يقع تجميعها
7. تاريخ توفر المؤشر: شهرية وسنوية.

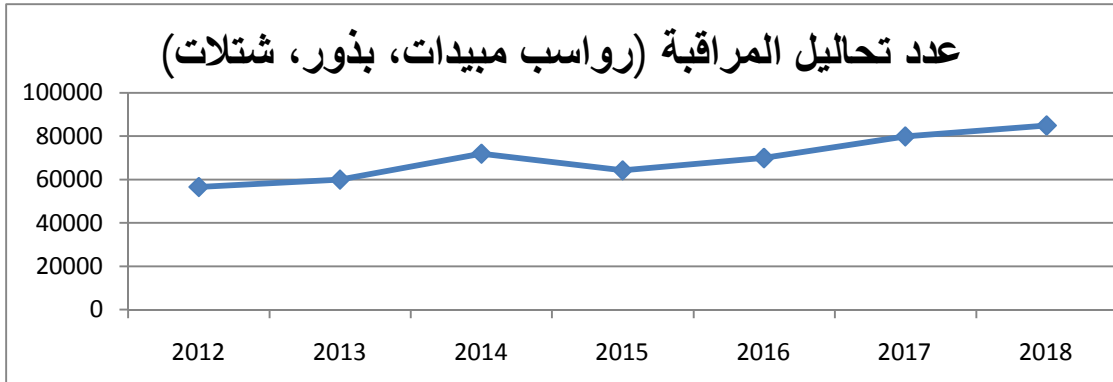
8. القيمة المستهدفة : انجاز 85000 عينة بحلول سنة 2018.

9. المسؤول عن المؤشر: الإدارة الفرعية للتحليل والمواصفات

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف: عدد تحاليل المراقبة المنجزة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
85000	80000	70000	64300	72000	60000	56600	عدد	عدد تحاليل المراقبة (رواسب مبيدات، بذور، شتلات)



- تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: تم خلال سنة 2014 تحليل 72000 عينة عوضا عن 62000 عينة تمت برمجتها وهو ما يمثل نسبة 116 % وذلك نظرا للعثور على مرض اللفحة النارية بمزارع الاجاص ومرض التدهور السريع بغابة القوارص مما أدى إلى القيام بعدد من التحاليل الإضافية. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

▪ تفعيل منظومة الرقابة الصحية الداخلية لآفات الحجر الزراعي في قطاع القوارص للوقاية من هذه الآفات

2. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر: إن تحقيق هذه الأهداف يتطلب توفير المستلزمات الضرورية من توفير مهندسين وفنيين مختصين في جميع الميادين و توفير الحاجيات اللازمة للتحليل (تجهيزات ومعدات ، مواد استهلاكية، صيانة، الخ...) و توفير لوازم إعلامية و إدارية و صيانة التجهيزات والمعدات (بصفة دورية وعند الاقتضاء) و الرّسكلة في مجالات التحليل والجودة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 6.3.3.1

تسمية المؤشر: نسبة البذور والشتلات المراقبة والمثبتة من الحاجيات الوطنية

تاريخ تحيين المؤشر : 31 جانفي 2013

### I الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: حماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية.
4. تعريف المؤشر: إن البذور والشتلات لها تأثيرات مباشرة وغير مباشرة على المحاصيل الزراعية من حيث الكمية والجودة، لذلك وضعت المصالح المختصة بالإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية خطة متكاملة لمراقبة جودة هذه المدخلات الفلاحية. وبلوغ هذه النتائج يجب تضافر جهود كل الأطراف المتدخلة حيث يتطلب هذا المؤشر:
  - توفر مواد الإكثار الأولية والتي تمثل أول حلقة الإكثار (المجامع بالتعاون مع مؤسسات البحث).
  - انصهار المكثرين وأصحاب المنابت في هذا البرنامج (الإرشاد والتشجيع).
  - المراقبة والتصديق على البذور والشتلات المنتجة (الإدارة العامة لحماية ومراقبة جودة المنتجات الفلاحية)
  - إقبال الفلاحين والمزارعين على هذه الدرجة من الشتلات (الإرشاد والتشجيع).
5. نوع المؤشر : مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات:

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: كمية البذور والشتلات المراقبة والممتازة/الحاجيات الجمالية من البذور والشتلات.
2. وحدة المؤشر: نسبة مأوية.
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: - كمية البذور والشتلات المراقبة والممتازة

-الحاجيات الجمالية من البذور والشتلات.

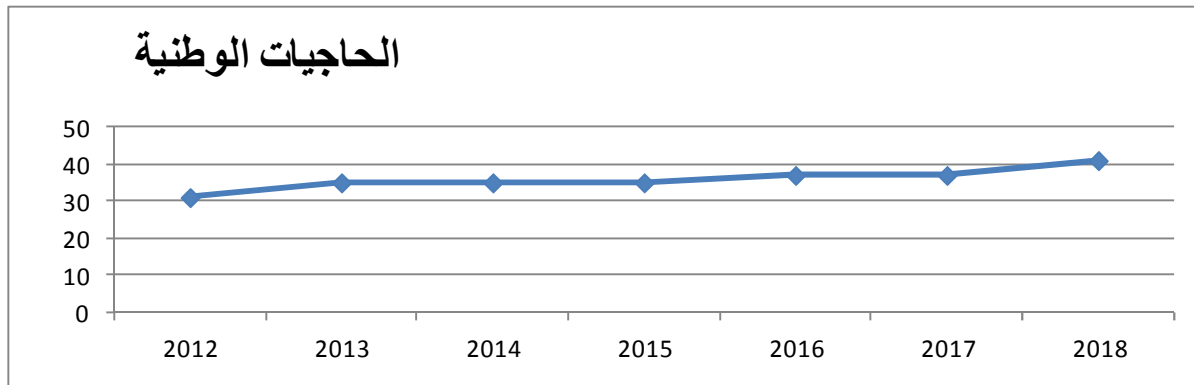
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : محاضر مراقبة، نتائج تحاليل وتقارير شهرية وسنوية (مصلحة مراقبة وتثبيت البذور والشتلات)
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: التقارير الشهرية والسنوية
6. تاريخ توفر المؤشر : آخر الموسم الفلاحي
7. القيمة المستهدفة : مراقبة وتثبيت 50 % من الحاجيات الوطنية من البذور والشتلات بحلول سنة 2017
8. المسؤول عن المؤشر: فاطمة شيحة هاتف ...3388.... بريد الكتروني: fatmachiha@yahoo.fr.

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر :

يهدف هذا المؤشر إلى مراقبة وتثبيت 50 % من الحاجيات الوطنية من البذور والشتلات بحلول سنة 2018.

التقديرات			2016	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2017		2015	2013	2012		
18	17	17	15	15	15	13	%	نسبة بذور الجبوب المثبتة
20	20	18	17	15	15	15	%	نسبة بذور البطاطا المثبتة
100	90	90	90	90	90	90	%	نسبة الشتلات العادية المراقبة
4	2	2	2	2	2	2	%	نسبة الشتلات المثبتة
41	37	37	35	35	35	31	%	نسبة تغطية الحاجيات من البذور والشتلات المراقبة



## تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

رغم انجاز النسب المأوية المبرمجة، تبقى نسبة تغطية الحاجيات من البذور والمشاتل الممتازة دون المأمول وذلك نظرا للاعتبارات التالية:

- بالنسبة لبذور الحبوب، نظرا للظروف المناخية الصعبة وشح الأمطار وعدم قيام المكثرين بمداواة الآفات الزراعية وخاصة الأعشاب الطفيلية مما اضطر المراقبة إلى رفض العديد من قطع الإكثار
- بالنسبة للشتلات المثبتة، نظرا لبقاء إنتاج الشتلات المثبتة حكرا على المنابت التابعة للمجمع المهني المشترك للغلال باعتبار عزوف المنتجين الخواص عن إنتاج هذه الدرجة من الشتلات وعدم التعريف الكافي بهذه الشتلات لدى المزارعين.
- بالنسبة للبطاطا فقد تعثر البرنامج وذلك لعدم انصهار الخواص فيه بالحجم الكافي.

## 2. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- القيام بعملية تحسيسية لدى المزارعين وأصحاب المنابت للتعريف بخطورة الأمراض الفيروسية ومزايا الشتلات المثبتة والخالية من هذه الأمراض
- دعوة السادة المنتجين للانصهار في البرنامج الوطني لإنتاج الشتلات المثبتة من ناحية وحث الفلاحين على الإقبال واستعمال هذه الفئة من الشتلات
- التشجيع على إنتاج الشتلات المثبتة عن طريق التخفيض في تكلفة المراقبة والتحليل.

## 3. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: هذا المؤشر مرتبط بانصهار منتجي البذور والشتلات في

البرنامج من ناحية وإقبال المزارعين على هذه الأنواع من البذور والشتلات من ناحية أخرى. وتجدر الإشارة إلى أن الإرشاد الفلاحي يمكن أن يلعب دورا مهما في التعريف والتحسيس بمزايا البذور والشتلات المراقبة والممتازة وبالتالي يساهم في تحقيق المؤشر.

**2- بطاقات المنشآت واطؤسسات العمومية  
امتدخلة في البرنامج عدد 1: الإنتاج الفلاحي  
والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية  
والغذائية**

## بطاقة عدد 1 : ديوان الأراضي الدولية

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: الإنتاج الفلاحي
2. الصبغة القانونية: منشأة العمومية
3. ترتيب المنشأة: صنف ك
4. مرجع الإحداث: المرسوم عدد 15 لسنة 1961 المؤرخ في 30 سبتمبر 1961 المصادق عليه بالقانون عدد 58 لسنة 1961 المؤرخ في غرة ديسمبر 1961.
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: الأمر عدد 82 لسنة 2001 المؤرخ في 05 جانفي 2001
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة: 20 فيفري 2010.

### II - إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة:
  - الاستغلال الأنجع لجميع طاقات الإنتاج المتوفرة.
  - اعتماد التقنيات الحديثة وتعصير آليات ووسائل العمل.
  - تدعيم مكانة القطاعات الاستراتيجية.
  - التركيز على الميزات التفاضلية لكل وحدة إنتاج والعمل على توسيع قاعدة الإنتاج وخاصة المنتوجات ذات القيمة المضافة العالية.
  - العمل على تحسين الجودة والضغط على التكلفة بهدف إكساب منتوجات الديوان قدرة تنافسية أفضل بالأسواق.
  - مزيد إحكام السياسة التجارية
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة مباشرة
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - مزيد التركيز على قطاع الإنتاج الحيواني للرفع من أدائه ومردوديته.
  - توفير العناية الضرورية لقطاع الزراعات الكبرى.
  - تأهيل قطاع الزياتين والنهوض بقطاع الأشجار المثمرة ذات القيمة المضافة العالية.
  - مزيد العناية بالصناعات التحويلية.

4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:

توقعات موسم 2016/2015	إنجازات 2015/2014	إنجازات 2014/2013	البيان
36,61	38,47	32,64	قمح صلب (قنطار/هك)
32,76	32,47	28,26	قمح لين (قنطار / هك)
180,5	296,5	195	الخضروات (هك)
22,210	66,676	2,831	زيتون الزيت (ألف طن)
816	450	445	زيتون الطاولة (طن)
26,6	23	21,8	الألبان (مليون لتر)
4789	3414	4609	اللحوم (طن)
121,197	113,300	115,987	البيض (مليون بيضة)

5. الإجراءات المصاحبة:

III - الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

تقديرات موسم 2016/2015			البيان
المبلغ	مصادر التمويل	حجم النفقات	
158.142.515 ديناراً	موارد ذاتية	167.573.815 ديناراً	الاستغلال
-	ميزانية الدولة		
9.431.300 ديناراً	قروض		
-	مصادر أخرى		
19.862.043 ديناراً	موارد ذاتية	34.953.861 ديناراً	الاستثمار
-	ميزانية الدولة		
11.262.895 ديناراً	قروض		
3.828.923 ديناراً	مصادر أخرى (منح استثمار)		



## بطاقة عدد 2 : ديوان الحبوب

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: شراء وبيع الحبوب
2. الصبغة القانونية: منشأة عمومية
3. ترتيب المنشأة: صنف ك
4. مرجع الإحداث: المرسوم عدد 10 لسنة 1962 المؤرخ في 03 أفريل 1962 المتعلق بإحداث ديوان الحبوب والبقول الغذائية وغيرها من المنتجات والمصادق عليه بالقانون عدد 97 لسنة 1970 المؤرخ في 26 سبتمبر 1970..
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: الأمر عدد 2578 لسنة 2000 المؤرخ في 11 نوفمبر 2000.
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة: 10 جوان 2010.

### II -إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة:
  - إحكام التصرف في تزويد البلاد بالحبوب.
  - التحكم في جودة الحبوب.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة مباشرة.
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - الترفيع في نسق تفريغ البواخر.
  - تحسين مردودية الخزانات.
  - تدعيم النقل عبر السكة الحديدية.
  - ترشيد استغلال الطاقة بالخزانات.
  - تطوير نظام التحكم في جودة الحبوب المحلية (قمح صلب).
  - تطوير نظام التحكم في جودة الحبوب الموردة (قمح صلب).
  - إضفاء مزيد من النجاعة على نتائج التحاليل الصادرة عن مخابر الديوان.

#### 4. مؤشرات قيس الأداء وأهم الأنشطة:

2016	2015	2014	المؤشر
2.000	2.000	2.000	معدل تفريغ البواخر التعاقدية طن/ اليوم
>= 2000	1.900	1.900	معدل تفريغ البواخر الفعلية طن/ اليوم
53	53	53	نسبة استغلال طاقة الخزن (بنزرت) (%)
60	60	60	نسبة استغلال طاقة الخزن (بئر القصعة) (%)
30	30	30	نسبة استغلال طاقة الخزن (جبل الجلود) (%)
60	30	30	نسبة استغلال طاقة الخزن (الدهماني) (%)
12	10	7	نسبة استعمال السكة الحديدية (%)
1,62	1,62	1,62	الطاقة المستهلكة في الخزانات المينائية (كيلوات / طن)
0,95	0,95	0,95	الطاقة المستهلكة الخزانات المحورية (كيلوات / طن)
-	-0,200	-0,376	فارق الجودة بين الشراء والبيع لمادة القمح الصب المحلي ( تنقيصات الشراء-تنقيصات البيع) (دينار/قنطار)
70	60	60	نسبة بواخر القمح الصلب المتطابقة نتائج تحاليلها عند الشحن وعند التفريغ (%)
1	1	-	عدد المخابر المشاركة في حلقات المقارنة (BIPEA)

#### 5. الإجراءات المصاحبة:

### III - الميزانية :

#### تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

الوحدات دينار

تقديرات 2016		البيان
مصادر التمويل	حجم النفقات	
موارد ذاتية	2.226.697	التصرف
موارد ذاتية	2.666	الاستثمار
2.229.363		المجموع

## بطاقة عدد 3 : الديوان الوطني للزيت

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: تأمين شراء زيت الزيتون عند الإنتاج وتصديره عن طريق الديوان الوطني للزيت للتصدير ونشاط الزيت النباتي المدعم لفائدة الدولة
2. الصبغة القانونية: منشأة العمومية
3. ترتيب المنشأة: صنف م
4. مرجع الإحداث: المرسوم عدد 24 لسنة 1962 المؤرخ في 30 أوت 1962
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: الأمر عدد 2579 لسنة 2000 المؤرخ في 11 نوفمبر 2000 المنقح بالأمر عدد 4798 لسنة 2011 المؤرخ في 10 ديسمبر 2011
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة(إذا وجد).

### II -إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة..
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة مباشرة
3. أهم الأولويات والأهداف: التدخل في ميداني الفلاحة وصناعة الزيت/ تأمين تزويد البلاد من الزيوت النباتية المدعمة/ انتاج وبيع مشاتل الزيتون/ تأمين شراء زيت الزيتون عند الانتاج وتصديره عن طريق الشركة المصدرة كليا/ إعطاء قيمة مضافة لزيت الزيتون التونسي ومراقبة الجودة بواسطة مخابر الديوان.
4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:
  - الحفاظ على الثروة الوطنية من الزياتين
  - المساهمة في تنمية الانتاج
  - دعم المنتجين
  - صيانة طاقات الخزن
5. الإجراءات المصاحبة:

### III - الميزانية :

#### الميزانية العامة للتصرف بعنوان موسم 2014/2015 (الوحدة : الدينار)

المبلغ	البيان
987 704	مشتريات :
100 120	- مشتريات مواد أولية ولوازم مرتبطة بها
451 832	- مشتريات المواد واللوازم القابلة للخرن
435 752	- مشتريات المواد واللوازم المستهلكة
442 552	الخدمات الخارجية
350 220	خدمات خارجية أخرى
21 000	مصاريف مختلفة عادية
7 787 313	أعباء الأعوان
1 887 426	الأعباء المالية
266 425	ضرائب وأداءات ودفعوعات مماثلة
593 812	مخصصات الإستهلاكات والمدخرات
<b>12 336 452</b>	<b>المجموع</b>

#### ميزانية الإستثمار بعنوان موسم 2015/2014 (الوحدة : الدينار)

إعتمادات جديدة بعنوان موسم 2015/2014	إعتمادات محولة من موسم 2014/2013	البيان
53 685	93 815	استثمار بحوث وتطوير
714 229	34 425	البناءات
288 662	12 527	تجهيزات فنية ومعدات صناعية
260 640	3 600	- معدات صناعية
28 022	8 927	- أدوات صناعية
202 000	2 400	معدات نقل
37 818	207	أصول ثابتة مادية أخرى
<b>1 296 394</b>	<b>143 374</b>	<b>المجموع</b>
<b>1 439 768</b>		<b>المجموع العام</b>

## 4: الشركة التونسية للدواجن

1. يتضمن المنشأة العمومية : 1 :  
الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: وتسويق بيض التفريخ وكتاكيت والبيض  
2. الصبغة القانونية: العمومية  
3. ترتيب المنشأة:  
4. : التأسيسية بتاريخ 18 1981  
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: التأسيسي  
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) .

### IV

6. الاستراتيجية العامة: التأهيل وتحسين الجودة/  
7. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة غير مباشرة).  
8. أهم الأولويات والأهداف: تهيئة المداجن/ مكثنة العمليات بمفقس اللحم/ تعميم تلقيح فواخ اللحم ضد الأمراض الريائية المنتشرة/  
توقيع الشركة في القطاع وتطوير نشاطها وإعادة هيكلة رأس مالها.  
9. قياس الأداء وأهم الأنشطة: لتحديد مستوى الانتاجية وقع اعتماد المؤشرات الفنية التالية:  
- عدد البيض المنتج لكل دجاجة وصلت مرحلة الانتاج  
- معدل نسبة البيض المنتج  
- معدل نسبة التفقيس  
-  
- نسبة الأموات الشهرية في مرحلة الانتاج  
- نسبة الأموات في مرحلة التربية  
10. : (مساندة مالية، المصادقة على بعض النصوص التنظيمية، تدعيم الهيكل رية الضرورية...)

## √ الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2015:

الميزانية التقديرية 2015 (الوحدة : ألف دينار)

التقديري	البيان
7 350	مشتريات التموينات
2 550	
1 200	
100	أعباء مالية صافية
100	
11 300	

الميزانية التقديرية للاستثمار لسنة 2015 (الوحدة: ألف دينار)

الإعتمادات الجديدة		
0	6000	بوربيع
120	687	المشاريع المختلفة
330	1863	إعتمادات مشروع مفقس اللحم الجديد
450	8550	

## 5 : شركة سباق الخيل

1. يتضمن المنشأة العمومية : 1 :  
الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: تنظيم مهرجانات الخيل ميادين  
2. الصبغة القانونية: العمومية  
3. ترتيب المنشأة:  
4. : 177 1970 26 1970  
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 3665 2009 02 ديسمبر 2009  
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة: تنمية قطاع تربية الخيل والسباقات.  
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة غير مباشرة.  
3. أهم الأولويات والأهداف:  
• تطوير السباقات.  
• ضمان السلامة الصحية للخيل المشاركة في السباقات.  
• تنمية المشاركة في السباقات الدولية  
4. قياس الأداء وأهم الأنشطة:  
• تطوير السباقات.  
• المزيد من الإحاطة البيطرية بخيل السباقات.  
• التفتح على الخارج وتكثيف المشاركة في السباقات الدولية.  
• توفير المزيد من العناية بالبنية الأساسية والتجهيزات الفنية ومرافق الإستقبال ببرمجة إستثمارات موجهة لتأهيل مضامير السباقات :  
✓ تركيز حامي واقى لمضمار السباقات بميدان المنستير (100 أد).  
✓ إقتناء جرّار وآلة لبسط الرمال (85 أد).

✓ إعادة تهيئة الشبكة الكهربائية الخاصة بالري الأوتوماتيكي للمضمار واقتناء آلة لضخ

المياه (20 أد)

✓ إعادة تركيب وتهيئة 3 عربات إنطلاق خيول (20 أد).

وكذلك تخصيص إعتمادات هامة ضمن نفقات التصرف لعمليات صيانة وإصلاح

البنية الأساسية :

✓ صيانة وإصلاح مضامير السباقات (35 أد)

✓ صيانة وإصلاح البنية الأساسية (70 أد).

✓ صيانة وإصلاح المرايض والإسطبلات (40 أد)

ملاحظات	الهدف المرسوم لسنة 2015	معدل الإنتاج خلال الثلاث سنوات السابقة	البيان
إن الهدف الرئيسي للشركة هو تطوير السباقات بالزيادة من سنة إلى أخرى في عدد جولات السباقات وعدد السباقات وعدد مشاركات الخيول في السباقات مما يحتم توفير الإعتمادات من نفقات %الضرورية لهذا الغرض (نسبة لاتقل عن 60 التصرف).	تطوير السباقات التونسية	70	عدد جولات السباقات
		445	عدد السباقات
		3872	عدد مشاركات الخيول في السباقات
من أهداف الشركة تحسين شروط حفظ الصحة بإسطبلات الخيول للمحافظة عن صحة القطيع والتقليص أكثر ما يمكن من الإصابات عن طريق العدوى عند وجود أمراض معدية.	الإحاطة البيطرية بالخيول والمحافظة على صحة قطيع الخيول	482	عدد الخيول المقيمة بالإسطبلات
		49	عدد الإصابات عن طريق العدوى
التقليص أكثر ما يمكن في نسبة الحالات الإيجابية.	التصدّي لظاهرة إستعمال المواد المحظورة	488	عدد أخذ العينات البيولوجية
		7	عدد الحالات الإيجابية
تطمح الشركة إلى الترفيع في السباقات الدولية المعترف من قبل سلطات سباقات الخيول.	تطوير السباقات الدولية	3	عدد السباقات الدولية بتونس
تطمح الشركة إلى تأهيل مضامير السباقات بما يتماشى مع متطلبات المهنيين .	تحسين نسبة تأهيل مضامير سباق الخيل	4	عدد المضامير والمراكز المؤهلة لإحتضان سباقات الخيول



## بطاقة عدد 6 : الشركة الوطنية لحماية النباتات

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: القيام بكل أنواع الدراسات ومقاومة الآفات الزراعية بالوسائل الجوية والأرضية.
2. الصبغة القانونية: منشأة العمومية
3. ترتيب المنشأة: صنف ب
4. مرجع الإحداث: القانون عدد 14 لسنة 1969 المؤرخ في 28 فيفري 1969 المنقح بالقانون عدد 14 لسنة 1971 المؤرخ في 09 مارس 1971
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: القانون عدد 14 لسنة 1969 المؤرخ في 28 فيفري 1969 المنقح بالقانون عدد 14 لسنة 1971 المؤرخ في 09 مارس 1971
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة (إذا وجد).

### II - إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة: تندرج الإستراتيجية العامة للشركة في إطار التدخلات الجوية لمقاومة الآفات الزراعية بالكيفية والنجاعة المطلوبة.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة مباشرة أو غير مباشرة).
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - مقاومة الأعشاب الضارة والآفات بمزارع الحبوب وتسكيدها.
  - مقاومة ذبابة الزياتين والعثة والعسيلة.
  - مقاومة ذبابة القوارص.
  - مقاومة الناموس.
  - القيام بكل الخدمات الإستثنائية الأخرى (مقاومة الجراد الصحراوي،...).
4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة: لم يتم ضبط أي مؤشرات

5. الإجراءات المصاحبة : (مساندة ماليّة، المصادقة على بعض النصوص التنظيميّة، تدعيم الهيكل بالموارد البشريّة الضروريّة...)

### III - الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

تقديرات 2017	تقديرات 2016	ق م 2015		
984	948	914	التأجير العمومي	نفقات التصرف
1064	1013	920	وسائل المصالح	
150	1500	350	على ميزانية الدولة	نفقات التنمية
-	-	-	الموارد الذاتية	

## بطاقة عدد 7 : ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: تنمية إنتاجية الماشية والموارد العلفية.
2. الصبغة القانونية: مؤسسة عمومية لا تكتسي صبغة إدارية
3. ترتيب المنشأة: صنف أ
4. مرجع الأحداث: المرسوم عدد 2 لسنة 1966 المؤرخ في 24 سبتمبر 1966 المصادق عليه بالقانون عدد 69 لسنة 1966 المؤرخ في 28 نوفمبر 1966 كما تم تنقيحه بالقانون عدد 23 لسنة 1993 المؤرخ في 08 مارس 1993
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: القانون عدد 69 لسنة 1966 المؤرخ في 28 نوفمبر 1966 كما تم تنقيحه بالقانون عدد 23 لسنة 1993 المؤرخ في 08 مارس 1993
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة (إذا وجد).

### II - إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة: تتمثل الإستراتيجية العامة لديوان تربية الماشية وتوفير المرعى في تنمية منظومات الإنتاج الفلاحي.
  2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة مباشرة أو غير مباشرة).
  3. أهم الأولويات والأهداف:
- تتمثل أهداف الديوان في:

- تطوير الموارد العلفية والرعية عبر تحسين المراعي وتنمية الزراعات العلفية وتثمين المخلفات الزراعية والصناعية في إطار تقليص من العجز العلفي.
- تحسين سلالات تربية الماشية.
- الترفيع في مستوى تغطية المربين بالتأطير المباشر.

#### 4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:

- المساحات الرعوية المحسنة وذلك من خلال تحسين المراعي بتقنيات غرسة الهندي الأملس والشجيرات الرعوية والإستزراع والتقليل.
  - كميات البذور العلفية المنتجة والمجمعة وذلك من خلال إنتاج وتجميع البذور بضيعات الديوان عن طريق عقود إنتاج ثن توزيعها من بداية كل موسم على الفلاحين.
  - تنمية إنتاج الأعلاف الخضراء وذلك من خلال تنمية الزراعات العلفية بالإعتماد على تركيز قطع إضاحية للأعلاف لدى المربين.
  - عدد الحيوانات المرقمة وذلك من خلال ترقيم كل أصناف الماشية من أبقار ومجترات صغرى وإبل.
  - عدد الأبقار الملقحة وذلك من خلال تحسين إنتاجية الأبقار بإستعمال التلقيح الإصطناعي.
  - مراقبة الإنتاجية الألبان عند الأبقار وذلك عن طريق تحسين الإنتاجية.
  - مراقبة النمو عند المجترات الصغرى.
  - عدد رؤوس الأبقار الحلوب المحاطة وذلك من خلال الإحاطة بصغر ومتوسطي وكبار مربى الأبقار الحلوب.
  - عدد مربى النحل والحيوانات الصغرى المحاطين وذلك من خلال المتابعة والإحاطة الفنية المكثفة بمربى النحل والحيوانات الصغرى (الأرانب والسمان والحلزونات ودجاج الضيعة) وتنمية وتحسين ظروف التربية للنهوض بالقطاع.
- #### 5. الإجراءات المصاحبة:

### III - الميزانية :

#### تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

تقديرات 2017	تقديرات 2016	ق م 2015		
13000	12603	11253	التأجير العمومي	نفقات التصرف
2180	2000	1810	وسائل المصالح	
13251	17395	6500	على ميزانية الدولة	نفقات التنمية
3840	3705	3555	الموارد الذاتية	
-	-	-	على ميزانية الدولة	نفقات وحدات الإنتاج
6105	5988	6131	الموارد الذاتية	
61350	57000	48150	على ميزانية الدولة	منح ودعم تشجيع القطاع

## بطاقة عدد 8 : المؤسسة الوطنية لتحسين وتجويد الخيل

1. البرنامج الذي يتضمن المنشأة العمومية : ال برنامج 1 : الإنتاج الفلاحي والجودة والسلامة الصحية للمنتجات الفلاحية والغذائية

### I - التعريف

1. النشاط الرئيسي: الإشراف على قطاع تربية الخيل
2. الصبغة القانونية: مؤسسة عمومية لا تكتسي صبغة إدارية
3. ترتيب المنشأة: صنف ج
4. مرجع الأحداث: : القانون عدد 82 لسنة 1988 المؤرخ في 11 جويلية 1988
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: الأمر عدد 1631 لسنة 2003 المؤرخ في 16 جويلية 2003
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/المؤسسة: 2010

### II - إطار القدرة على الأداء:

1. الاستراتيجية العامة:
  - إعداد وتنفيذ ومتابعة برامج تنمية قطاع تربية الخيل
  - تأطير وتشجيع المربين
  - تحديد وانجاز ومتابعة عمليات التحسين الوراثي
  - مسك دفاتر أنساب الخيول
  - تنظيم ومراقبة تجويد الخيول للعموم
  - المساهمة في تطوير رياضة الفروسية
  - تمثيل القطاع لدى المنظمات الوطنية والدولية
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة مباشرة أو غير مباشرة).
3. أهم الأولويات والأهداف:

ستسعى المؤسسة الوطنية لتحسين وتجويد الخيل خلال سنة 2016 تنفيذ البرامج التالية:

  - تفعيل البرنامج الخاص بتنمية قطاع تربية الخيول الأصيلة
  - تعميم التعريف التكميلي للخيول البربرية والعربية البربرية بواسطة وضع الشارة الإلكترونية للخيول

- اصدار العدد الرابع لسجل أنساب الخيول الإنقليزية الأصيلة الخاص بالولادات المسجلة من سنة 2010 إلى سنة 2013 والجزء الأول للعدد الثالث عشر لسجل أنساب الخيول العربية الأصيلة الخاص بالولادات المسجلة خلال 2011 و2012.
- تحسين الخدمات المسداة للمربين
- توظيف مركز انتاج البذور وإقتناء المعدات اللازمة لإتمام تركيز وحدة الإنتاج
- وضع التطبيقات الإعلامية الخاصة بالخيول على شبكة الإنترنت
- بعث تكوين خاص بالمهنة المرتبطة بالجواد بالتعاون مع الوكالة التونسية للإرشاد والتكوين الفلاحي
- النهوض بالفروسية التقليدية والتشجيع على رياضات الفروسية وتطوير الفروسية السياحية
- مزيد التعريف بالقطاع بمواصلة ربط الصلة بالمنظمات العالمية المختصة والمشاركة في التظاهرات والمعارض الدولية.
- 4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:
- 5. الإجراءات المصاحبة:

### III - الميزانية :

#### ميزانية التصرف لسنة 2016 ( مشروع أولي ) الف دينار

الفارق		مشروع ميزانية 2016	ميزانية 2015	توزيع المصاريف والموارد
النسبة (%)	القيمة			
				<b>1 - توزيع النفقات (د)</b>
./ 1.52	43	2860	2817	- نفقات التأجير
./ 11.53	45	435	390	- نفقات التسيير العادي
./ 9.74	135	1520	1385	- النفقات الخصوصية و نفقات التدخل
<b>./ 4.58</b>	<b>223</b>	<b>4815</b>	<b>4592</b>	<b>مجموع المصاريف (د)</b>
				<b>2 - الموارد (د)</b>
./ 4.03	93	2395	2302	- منحة الدولة
./ 5.67	130	2420	2290	- الموارد الذاتية
<b>./ 4.85</b>	<b>223</b>	<b>4815</b>	<b>4592</b>	<b>مجموع الموارد (د)</b>

ميزانية الإستثمار لسنة 2016 ( مشروع أولي )

ميزانية 2016	ميزانية 2015	المشروع
295	170	تجهيزات ومعدات:
20	20	- إقتناء تجهيزات بيطرية
50	50	- برنامج تنظيم قطاع الخيول البربرية
50	50	- إقتناء فحول بربرية
70	-	- إقتناء فحول عربية
20	15	- إقتناء معدات فلاحية
20	25	- الإعلامية
10	10	- إقتناء تجهيزات مكتبية
35	-	اقتناء وسائل نقل
385	170	تهيئة وصيانة البناءات
50	170	- صيانة الإسطبلات والمراكز الجهوية
60	-	بناء مركز للتلقيح الإصطناعي وتجميد البذور
385	340	المجموع

### 3- بطاقات مؤشرات قياس الأداء للبرنامج عدد 2 : الصيد البحري وتربية الأحياء المائية



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.1.1.2.

تسمية المؤشر : تركيز الأرصفة الإصطناعية بالمناطق الساحلية ذات الأولوية.

تاريخ تحيين المؤشر : أفريل 2015

### I. الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصيد البحري
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر 1.1.2: المحافظة على الثروات البحرية والتنمية المستدامة للصيد البحري
4. تعريف مؤشر قيس الأداء: إغراق حواجز إصطناعية بمناطق بحرية مهددة بالإستغلال المفرط ليتم حمايتها وإثرائها.
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نشاط
6. التفرعات: حسب الجهات

### II. التفاصيل الفنية للمؤشر

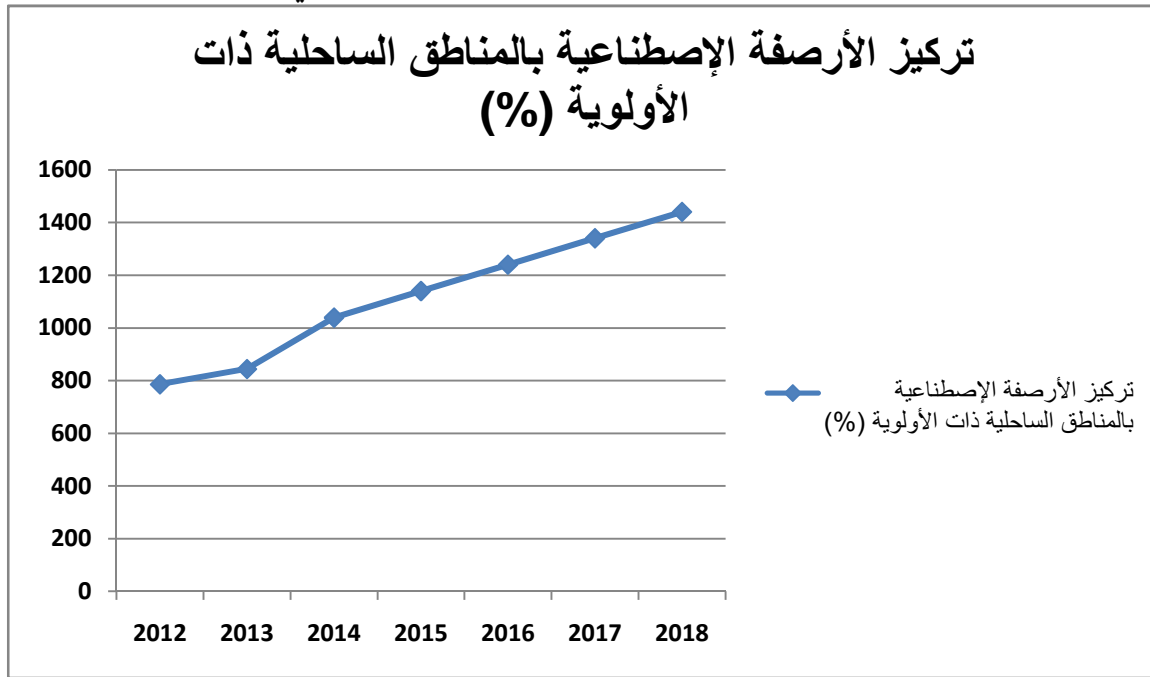
1. طريقة إحتساب المؤشر : عدد الأرصفة الإصطناعية التي يتم وضعها \* حجم الرصيف الواحد.
2. وحدة المؤشر: كلم<sup>2</sup>.
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد الأرصفة الإصطناعية التي سيتم وضعها - حجم الأرصفة
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: إحصائيات الإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك (إدارة المحافظة على الموارد السمكية)، دراسات لمتابعة مؤثرات الأشغال المنجزة.
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك (إدارة المحافظة على الموارد السمكية).
6. تاريخ توفر المؤشر (دورية المؤشر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر : تحيين من: (1200<sup>2</sup> 2016) : (1440<sup>2</sup> 2018) (\*)
8. المسؤول عن المؤشر: دنيا صحلبي (الصفة: مهندس رئيس - مدير المحافظة على الموارد السمكية  
البريد الإلكتروني: sohlobji\_donia@yahoo.fr الهاتف: خط مباشر: 71890784 / داخلي: 5202)

### III قراءة في نتائج المؤشر

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) و التقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات							تركيز الأرصفة الاصطناعية الساحلية ذات الأولوية
2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	
1440	1340	1240	1140	1039	844	786	
100	93	86	79	72	59	55	%

2. تحليل وتعليق النتائج و تقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: خلال سنة 2014 تم صنع واغراق 850 حاجز اصطناعي عرض سواحل صفاقس والمحرس وقرقنة، هاته الارصفة ذات احجام تتراوح بين 2 طن و3 طن وبالتالي تصبح المساحة الجمالية للارصفة حوالي 1039 كلم<sup>2</sup>. كما تجدر الإشارة إلى أنه تم تحقيق نتائج إيجابية للمشروع من ناحية مجابهة الصيد العشوائي في المناطق التي تمت حمايتها بواسطة الأرصفة الاصطناعية إضافة إلى تحسن وضع التنوع البيولوجي وعودة تكاثر الأسماك بها، كما أنه لا تزال تتوفر اعتمادات مالية للمشروع. وعليه فإنه سيتم مواصلة العمل بهذا المشروع وتعيين القيمة المستهدفة إلى 1440 سنة 2018 عوضا عن 1200 كلم<sup>2</sup> في 2016.



أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: خلال سنة 2016 سيتم الإعلان عن طلب عروض لصنع واغراق ارصفة اصطناعية بكل من مدينين و حومة السوق بكلفة تناهز 1.6 مليون دينار. أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

. عزوف الشركات عن المشاركة في طلب العروض يمثل عائقا لانجاز مشروع الأرصفة خاصة في الظروف الامنية الغير مستقرة لتي تمر بها بلادنا.

## بطاقة مؤشر

رمز المؤشر: 2.1.1.2

تسمية المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري لكل حرس صيد بحري

تاريخ تحيين المؤشر: أفريل 2015

### I

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصيد البحري
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: المحافظة على الثروات البحرية والتنمية المستدامة للصيد البحري
4. تعريف المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري المكلف بمتابعة أنشطتها ومدى احترامها للتراتب من طرف كل حرس صيد بحري
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس وسائل
6. التفرعات: حسب الجهات

### II التفاصيل الفنية للمؤشر

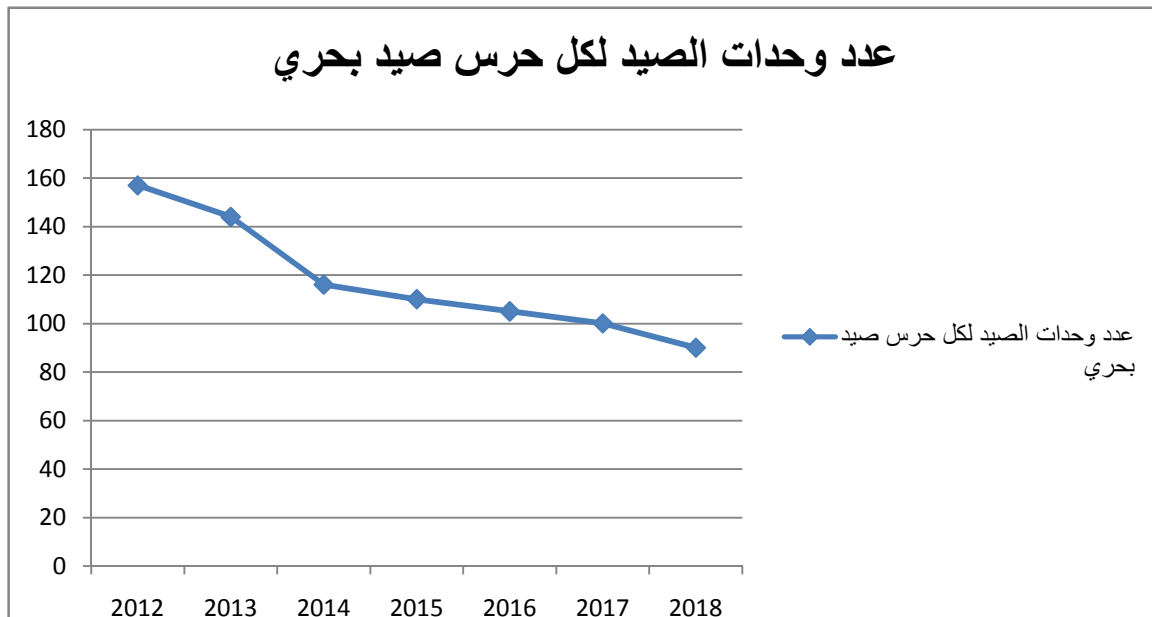
1. طريقة احتساب المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري / عدد أعوان حرس الصيد البحري.
2. وحدة المؤشر: وحدة صيد بحري .
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري – عدد أعوان حرس الصيد البحري.
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: إحصائيات الإدارة العامة للصيد البحري و تربية الأسماك .
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة العامة للصيد البحري و تربية الأسماك .
6. تاريخ توفر المؤشر (دورية المؤشر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 90 مركب لكل حرس صيد بحري في أفق 2018 عوضا عن سنة 2016. (\*)
9. المسؤول عن المؤشر: دنيا صحلجي (الصفة: مهندس رئيس – مدير المحافظة على الموارد السمكية  
البريد الإلكتروني: sohlobji\_donia@yahoo.fr الهاتف: خط مباشر: 71890784 / داخلي: 5202)

### III

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) و التقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات			2015	2014			وحدة صيد	:2.1.1.2 وحدات الصيد لكل حرس صيد
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
90	100	105	110	116	144	157		
100	90	86	82	77.6	62	57	%	

1. تحليل و تعليق النتائج و تقديرات الإنجازات الخاصة بالموشر: في سنة 2014 بلغ عدد اعوان حرس الصيد البحري 99 عوناً و بالتالي تقلص عدد المراكب التي يحرسها كل حرس صيد بحري إلى 116 مركباً. مما ييسر عملية المراقبة والتصدي للصيد العشوائي.
  - كما تجدر الإشارة إلى أنه تم تعديل القيمة المستهدفة للموشر وذلك من سنة 2016 إلى سنة 2018 نظراً لتراجع عدد الإنتدابات خاصة خلال سنة 2014 وما هو مبرمج لسنة 2015.
2. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للموشر: انتداب المزيد من اعوان حرس الصيد البحري و تكليفهم بمهمة المراقبة دون غيرها. عدد المنتدبين لسنة 2016 يجب ان يبلغ 29 عوناً.
3. أهم النقائص المتعلقة بالموشر: عدد اعوان حرس الصيد البحري يشمل اعوان الادارة و موظفيها (الاعوان المحليين) على المستوى المركزي والجهوي والحال ان عون عرس الصيد البحري يجب ان يكون مكلف بالحراسة دون غيرها.



## بطاقة مؤشر

رمز المؤشر: 3.1.1.2

تسمية المؤشر: عدد المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية

تاريخ تحيين المؤشر: أبريل 2015

### I

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الصيد البحري
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: المحافظة على الثروات البحرية والتنمية المستدامة للصيد البحري
4. تعريف المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري المجهزة بنظام المتابعة عبر الأقمار الإصطناعية
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نشاط.
6. التفرعات: حسب الجهات

### II التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : عدد وحدات الصيد البحري المجهزة بنظام المتابعة/ العدد الجملي لوحدات الصيد البحري المستهدفة
2. وحدة المؤشر: وحدة صيد بحري مجهزة بنظام المتابعة عبر الأقمار الإصطناعية.
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد وحدات الصيد البحري المجهزة – العدد الجملي لوحدات الصيد البحري المستهدفة.
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: إحصائيات الإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك .
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك .
6. تاريخ توفر المؤشر(دورية المؤشر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 970 مركب في أفق 2017 عوضا عن 2016 (\*).
10. المسؤول عن المؤشر : دنيا صحلبي (الصفة: مهندس رئيس – مدير المحافظة على الموارد السمكية  
البريد الإلكتروني: sohlobji\_donia@yahoo.fr الهاتف: خط مباشر: 71890784 / داخلي: 5202)

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) و التقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات			2015	2012			وحدة صيد بحري	3.1.1.2: المراكب التي يتم متابعتها بواسطة الأقمار الاصطناعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
970	970	520	70	70	60	60		
100	100	54	7	7	6	6	%	

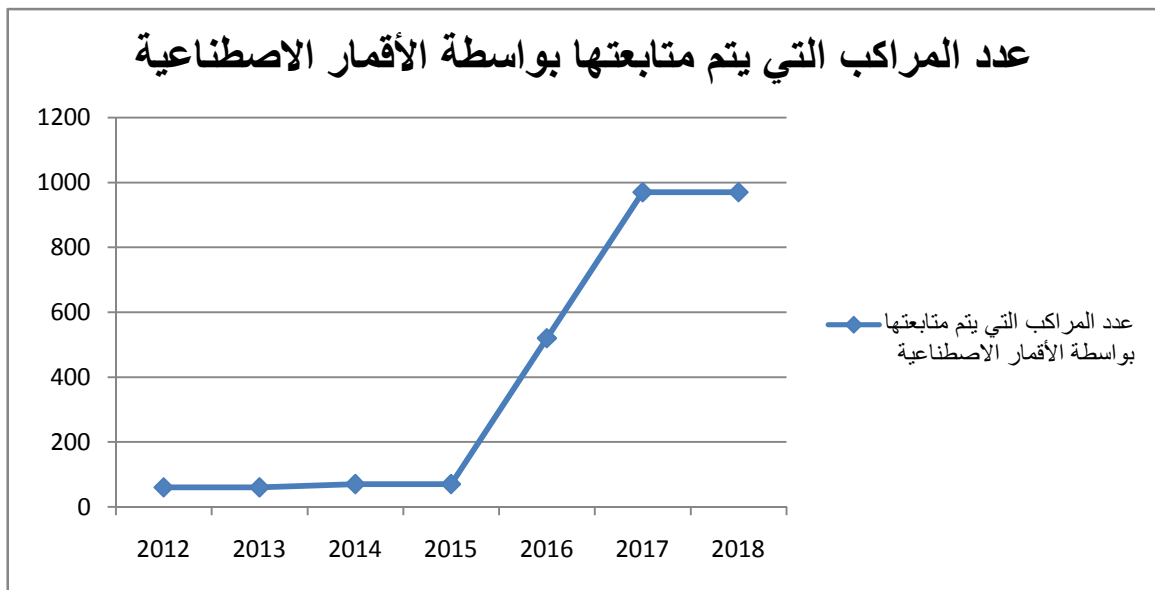
2. تحليل و تعليق النتائج و تقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: تم انهاء انجاز المرحلة الأولى من المشروع وسيتم الشروع في إنجاز المرحلة الثانية لاستيعاب باقي الأسطول المستهدف حوالي 900 مركب وذلك على دفعتين ابتداءً من سنة 2016 لذلك فإنه تم تحيين القيمة المستهدفة للمؤشر من 1000 مركب سنة 2016 إلى 970 مركب سنة 2017.

## 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

إنجاز المرحلة الثانية من المشروع "متابعة ومراقبة نشاط الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية" لاستيعاب باقي الأسطول المستهدف حوالي 900 مركب ايفاءً بالتعهدات الدولية تجاه الهيئة العامة لمصائد البحر الأبيض المتوسط CGPM 9/2007/33. وسيتم الشروع في تعميم تركيز الأجهزة الطرفية المرتبطة بالمنظومة الإعلامية بعد صدور القرار الوزاري الذي يضبط النوعية والخصائص التقنية للجهاز والمصادق عليه من طرف السلط المختصة.

## 4. أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر:

- صعوبة انخراط المجهزين البحريين في المشروع
- ارتفاع تكلفة الجهاز.



## بطاقة مؤشر

رمز المؤشر: 1.2.2.2

تسمية المؤشر: مساهمة نشاط تربية الأسماك في الإنتاج العام للصيد البحري وتربية الأسماك

تاريخ تحيين المؤشر: أبريل 2015

### I الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع له المؤشر: الصيد البحري وتربية الأحياء المائية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع له المؤشر: تربية الأحياء المائية
3. الهدف المرتبط بمؤشر قيس الأداء: 2.2 تطوير تربية الأحياء المائية
4. تعريف مؤشر قيس الأداء: مساهمة نشاط تربية الأسماك في الإنتاج العام للصيد البحري و تربية الأسماك باعتماد سنة 2012 سنة مرجعية (année de référence)
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس منتج
6. التفرعات: حسب الجهات

### II التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : إنتاج تربية الأحياء المائية / الإنتاج الجملي لقطاع الصيد البحري وتربية الأحياء المائية لنفس السنة
  2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية.
  3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: إنتاج تربية الأحياء المائية – الإنتاج الجملي لقطاع الصيد البحري وتربية الأحياء المائية.
  4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: إحصائيات الإدارة العامة للصيد البحري و تربية الأسماك .
  5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة العامة للصيد البحري و تربية الأسماك .
  6. تاريخ توفر المؤشر (دورية المؤشر): سنويا.
  7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 12 % سنة 2016.
  8. المسؤول عن المؤشر: راقية بالكاهية ( الصفة: مهندس رئيس – كاهية مدير تربية الأسماك
- البريد الإلكتروني: [rakia.belkahia@gmail.com](mailto:rakia.belkahia@gmail.com) الهاتف: خط مباشر: 71782635 / داخلي: 5217)

## III قراءة في نتائج المؤشر

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) و التقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات			إنجازات				الوحدة	
2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012		
19275	18035	16910	14390	11670	11900	9000	طن	1.2.2.2: مساهمة نشاط تربية الأسماك في الإنتاج العام للصيد البحري و تربية الأسماك
% 15.4	% 14.4	% 13.5	% 11.5	% 9.7	% 10	% 7.8	نسبة المساهمة %	
128	120	% 112	96	80	83	65	نسبة تحقيق الهدف %	

## 2. تحليل و تعليق النتائج و تقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

تراجع المؤشر بنسبة 0.3 % سنة 2014 نظرا لعوامل عدة مباشرة وغير مباشرة. بصفة مباشرة تراجع الإنتاج نظرا للظروف المناخية الصعبة التي عرفتھا المشاريع و لتوقف بعض المشاريع عن النشاط إضافة إلى ارتفاع انتاج قطاع الصيد البحري.

بصفة غير مباشرة تراجعت التصاريح الإنتاجية لتهرب المنتجين عن الإدلاء بالإنتاج الفعلي المسوق ويقدر فائض الإنتاج رجوعا للمدخلات (إصبيات و أعلاف) بـ 4000 طن إضافية. هذا ومن الممكن معالجة العزوف عن الإدلاء بالتصاريح الحقيقية للإنتاج من خلال مراجعة نظم استخلاص المعاليم وبالأساس معلوم الإنزال بموانئ الصيد البحري.

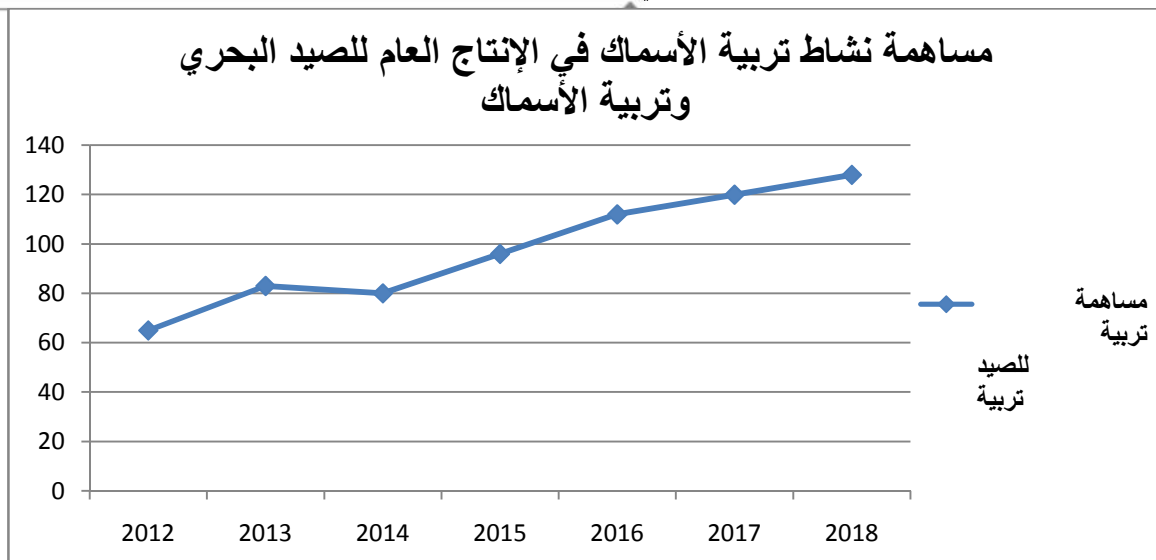
## 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- دعم بعث مفرخات لانتاج يرقات القاروص و الوراثة لتحسين نسبة ادماج المشاريع
- تحديد منطقة خالصة (AZA) نموذجية لتربية الأحياء المائية عرض البحر
- مراجعة التنظيم الحالي للنشاط والرفع من التمثيلية المركزية من إدارة فرعية لمستوى إدارة لتربية الأحياء المائية.
- دعم أنشطة تربية جديدة على غرار الجمبري والطحالب و تربية القواقع
- تدعيم التربية بالمياه العذبة عبر التوجه نحو الخبرات والتمويل الأجنبي.

## 4. أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- نقص على مستوى التكوين والدعم اللوجستي في النظم الجغرافية وتجهيز مستعملها بأدوات عمل مناسبة.
- نقص في الاطارات الفنية المختصة في مجال تربية الأحياء المائية بالإدارة الفرعية و على مستوى التمثيليات الجهوية
- غياب صندوق خاص لجبر الإضرار المتعلقة بنشاط تربية الأحياء المائية باعتبار خصوصيته (تلوث بيئي ، ..)
- نقص على مستوى التكوين والدعم اللوجستي في النظم الجغرافية وتجهيز مستعملها بأدوات عمل مناسبة.





**4- بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية  
امتدخلة في البرنامج عدد 2 :  
الصيد البحري وتربية الأحياء المائية**

# 1 : تجهيزات الصيد

1. يتضمن المنشأة العمومية : 2 : الصيد وتربية الأحياء المائية

## I التعريف

1. النشاط الرئيسي: وصيانة الصيد
2. الصبغة القانونية: عمومية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 32 1992 07 أبريل 1992
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 2110 1992 30 1992
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) . 660 1999 22 1999

## II :

1. الاستراتيجية العامة:
  - المحافظة على البنية الأساسية للموانئ.
  - تدعيم مردودية التجهيزات المسخرة للغرض.
  - ضمان تحسين الخدمات المينائية واستمراريتها.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة غير مباشرة.
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - تحقيق رقم معاملات بقيمة 11 مليون دينار.
  - القيام بأشغال صيانة وتعهد المنشآت والتجهيزات المبنائية بحوالي 1,1 مليون دينار.
  - 3,333 مليون دينار.
4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:
5. :

### III الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

: ألف دينار

تقديرات 2016				البيان
	الخزينة	ميزانية	موارد ذاتية	
<b>11.015</b>	-	-	11.015	
<b>3.333</b>	-	500	2.833	
<b>14.348</b>	-	<b>500</b>	<b>13.848</b>	

## 5- بطاقات مؤشرات قياس الأداء للبرنامج عدد 3: المياه

## بطاقة المؤشر

### رمز المؤشر : 1.1.1.3

تسمية المؤشر: نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية

تاريخ تحيين المؤشر :نهاية السنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الموارد المائية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : تعبئة الموارد المائية
4. تعريف المؤشر: تمثل نسبة تعبئة الموارد المائية كمية المياه المستغلة من جملة الموارد المتجددة أو المتاحة حسب الحالة. ( نسبة تعبئة الموارد المائية = نسبة استغلال الموائد المائية)
5. نوع المؤشر : مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر فاعلية
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر :

$$\text{نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية} = \frac{\text{كمية المياه المستغلة}}{\text{جملة الموارد المتجددة أو المتاحة}} \times 100\%$$

2. وحدة المؤشر:نسبة مئوية
  3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر :
- كمية المياه المستغلة
- جملة الموارد المتجددة أو المتاحة
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : التقارير والدراسات الاستقصائية وتسجيلات المعاينة
  5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية ( دوائر الموارد المائية)
  6. تاريخ توفر المؤشر : موفى كل سنة

7. القيمة المستهدفة للمؤشر : تقدر الموارد الجمالية المتاحة بـ 2272 مليون م 3 في حدود سنة 2016. والمطلوب عدم تجاوز هذه الكمية قصد الاستغلال المستديم للموارد المائية المتاحة.

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج: السيدة يسرى بن صالح: (البريد الإلكتروني: [yosra\\_bensalah@yahoo.com](mailto:yosra_bensalah@yahoo.com))

الهاتف: (213 / 71 565 000)

### III - قراءة في نتائج المؤشر

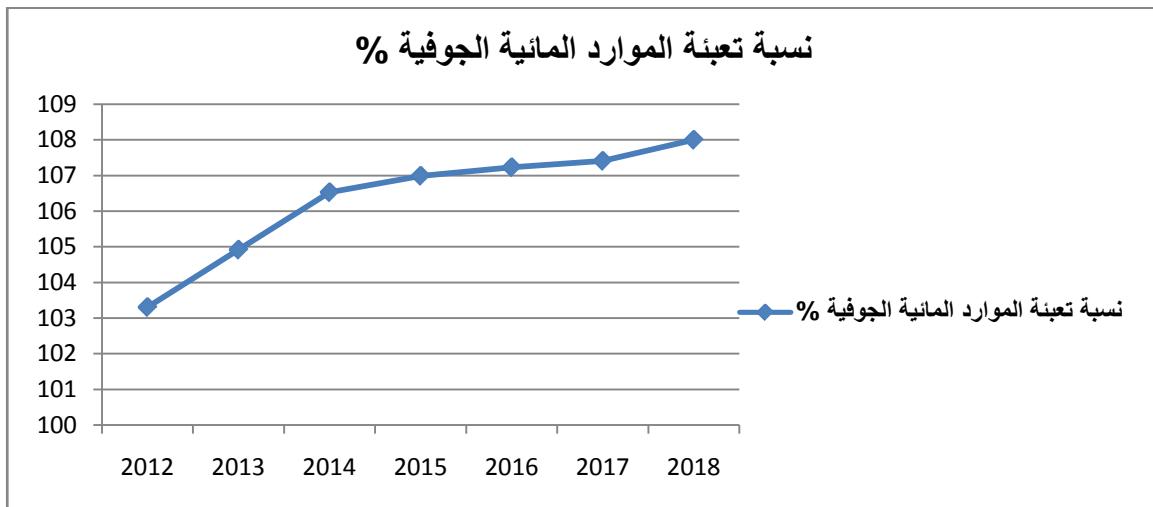
1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
2347	2334	2330	2325	2315	2280	2245	3مليون	الموارد المائية الجوفية المعبأة بإعتبار الآبار العشوائية
2173	2173	2173	2173	2173	2173	2173	3مليون	الموارد المائية الجوفية المتجددة أو المتاحة
108	107.41	107.23	106.99	106.53	104.92	103.31	%	نسبة تعبئة الموارد المائية الجوفية

2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

يبرز لنا المؤشر مدى الإستغلال المكثف للموائد المائية السطحية والعميقة. وتعتبر الموائد المائية السطحية الأكثر استغلالا مما يدعو إلى ضرورة الشحن الاصطناعي لهذه الموائد و التفكير في حلول فنية لحماية المورد و المحافظة عليه.

3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تعصير و تطوير مختلف شبكات قيس المياه السطحية و الجوفية.
  - تحيين و تطوير قواعد المعطيات و النظم المعلوماتية
  - حماية الموارد المائية من التلوث بإعتماد طرق تقنية و تشريعية
  - تحديد مناطق الإستغلال المكثف بالخزانات المائية الجوفية و حمايتها
  - دراسة تأثيرات التغذية الإصطناعية للخزانات المائية الجوفية بواسطة المياه المستعملة المعالجة وانعكاساتها الكمية و النوعية على المياه الجوفية.
  - حسن التصرف في المياه الجوفية المشتركة (الحوض المائي للصحراء الشمالية)
  - استكشاف الموارد المائية الجوفية بواسطة الآبار العميقة خصوصا في المناطق العطشة مع الحد من تفاقم ظاهرة الإستغلال المفرط من جهة و تحسين المخزون المائي من جهة أخرى و ذلك بـ
  - وضع هيكل يسمى بـ "شرطة المياه" في أسرع وقت لتفادي استنزاف الموارد المائية غير المتجددة وتلك الضعيفة التجديد و تمكينه من اعتمادات تصرف تمكنه من حسن المراقبة والمتابعة.
  - إرساء الأوامر المتعلقة بمناطق الصيانة و التحجير.
  - تحيين الدراسات المتعلقة بالتوسعات العشوائية.
  - اقتراح العمل بمنهجية طلب العروض العالمي لحل المشكلة النقص من المقاولات الوطنية المختصة حتى نحافظ على مستوى إستغلال في حدود الموارد المتجددة و المتاحة يجب :
  - تكثيف حملات التوعية بضرورة الحفاظ على الموارد المائية.
  - برمجة الدراسات الضرورية لحصر عدد الآبار الغير قانونية و التصدي للحفر العشوائي للآبار المائية.
  - برمجة الدراسات المتعلقة بتحديد مواقع الصيانة و التحجير.
  - العمل على تدعيم برامج التصرف التشاركي في الموائد المائية الجوفية.
5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر :
- - غياب الدراسات التي من شأنها تحديد عدد الآبار العشوائية بكل دقة حتى نتمكن من معرفة الإستغلال الحقيقي للموائد المائية.
  - غياب الدراسات المتعلقة بتحديد مناطق الصيانة و التحجير لمزيد التحكم في إستغلال الموارد المائية و بالتالي التحكم في قيمة المؤشر.
  - مؤشر مبني على تقديرات ( تقدير الإستغلال و الموارد المتجددة أو المتاحة) و بالتالي سيكون خارج القسمة ( نسبة التعبئة أو الإستغلال) غير دقيق بالصفة المطلوبة.



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.1.2.3

تسمية المؤشر: نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية

تاريخ تحيين المؤشر: نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: السدود والأشغال المائية الكبرى
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تعبئة الموارد المائية السطحية
4. تعريف المؤشر: تمثل نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية كميات المياه السطحية بالسدود الكبرى على مجموع كميات المياه القابلة للتعبئة حتى سنة 2016. (2355 مليون م<sup>3</sup>)
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر فاعلية
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: .

$$\%100 \times \frac{\text{كميات المياه السطحية بالسدود الكبرى}}{2355 \text{ مليون م}^3} = \text{نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية}$$

(باعتبار الهدف النهائي في أفق 2016)

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: كميات المياه السطحية بالسدود الكبرى
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير والدراسات
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: الإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى
6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية السنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 98% في حدود سنة 2016 حيث يتوقع أن تبلغ كميات المياه بالسدود الكبرى 2355 مليون م<sup>3</sup>

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج: السيد منصف بلعيد (Moncef\_belaid@yahoo.fr) والسيدة نور الهدى ذياب (ing.nour.dh@gmail.com) والسيد محرز رجب (mehrezrjeb@yahoo.fr) بإدارة السدود بالإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى.  
الهاتف : 71 892 518 / 4220

### III - قراءة في نتائج المؤشر

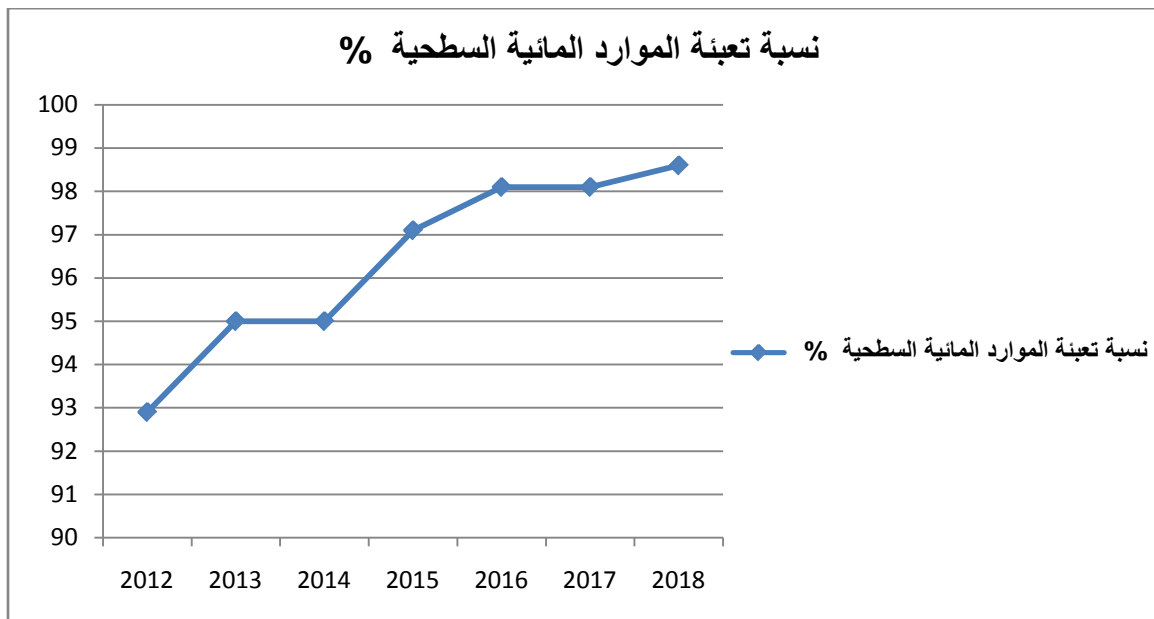
#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
98.6	98.1	98.1	97.1	95	95	92.9	%	نسبة تعبئة الموارد المائية السطحية
2323	2310	2310	2288	2238	2238	2188	مليون م <sup>3</sup>	كميات المياه السطحية بالسدود الكبرى

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

- تم سنة 2012 الإنتهاء من أشغال سد الزرقة ( 16 مليون م 3) وسد الزياتين(19 مليون م 3) وسد القمقوم(9 مليون م3).
- سنة 2013: الإنتهاء من أشغال سد الكبير(35 مليون م3)، سد المولى (15 مليون م3)
- سنة 2014: لم يتم انجاز السدود المنتصرة
- من المتوقع الإنتهاء من أشغال السدود التالية :
- سنة 2015: سد الطين (18 مليون م3)، سد المالح (16 مليون م3) سد سراط( 16 مليون م3)
- سنة 2016: سد الكبير-قفصة(25 مليون م3)وسد الحركة(22 مليون م3)
- سنة 2017: سد الدويمس (45 مليون م3)

#### 3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

5. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر :

- تعطيلات على مستوى المقاولات و الأشغال مما خفض من نسق الإنجاز (الكبير قفصة) أو تعطل كليا (الدويمس)
- اعتراض المواطنين بسبب طلبات التشغيل المجحفة
- الإشغليات العقارية (مواقع استخراج التربة)

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 3.1.2.3

تسمية المؤشر: طاقة الخزن في السدود الكبرى

تاريخ تحيين المؤشر : نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: السدود والأشغال المائية الكبرى
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : تعبئة الموارد المائية
4. تعريف المؤشر: تمثل طاقة خزن السدود الكبرى مجموع كميات الماء التي يمكن أن تحتويها هذه السدود وذلك دون احتساب الترسبات.
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر فاعلية
7. التفريعات: حسب السدود المستغلة

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : طاقة خزن السدود الكبرى = مجموع طاقة خزن السدود دون اعتبار الترسبات
2. وحدة المؤشر: مليون م3
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: طاقة خزن السدود
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير والدراسات
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : الإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى
6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية السنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: طاقة قصوى لتعبئة الموارد المائية بـ 2388 مليون م3 في موفى سنة 2016
8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج: السيد منصف بلعيد ( Moncef\_belaid@yahoo.fr ) السيدة نور الهدى ذياب (ing.nour.dh@gmail.com) والسيد محرز رجب (mehrezrieb@yahoo.fr) بإدارة السدود بالإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى.

## III - قراءة في نتائج المؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قياس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
2433	2388	2388	2333	2237	2237	2152	مليون م <sup>3</sup>	طاقة الخزن في السدود الكبرى بدون احتساب الترسبات

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

• تم سنة 2012: الإنتهاء من أشغال السدود التالية: سد الزرقة ( 24 مليون م<sup>3</sup> )، سد الزياتين (33 مليون م<sup>3</sup>) وسد القمقوم: (18 مليون م<sup>3</sup>)

• سنة 2013: الإنتهاء من أشغال سد الكبير ( 64 مليون م<sup>3</sup> )، سد المولى (26 مليون م<sup>3</sup>) و تحيين احتساب الترسبات بسد جومين حيث ان طاقة الخزن اصبحت 118 مليون م<sup>3</sup>.  
• سنة 2014: لم يتم انجاز السدود المنتصرة.

• من المتوقع الإنتهاء من أشغال السدود التالية:

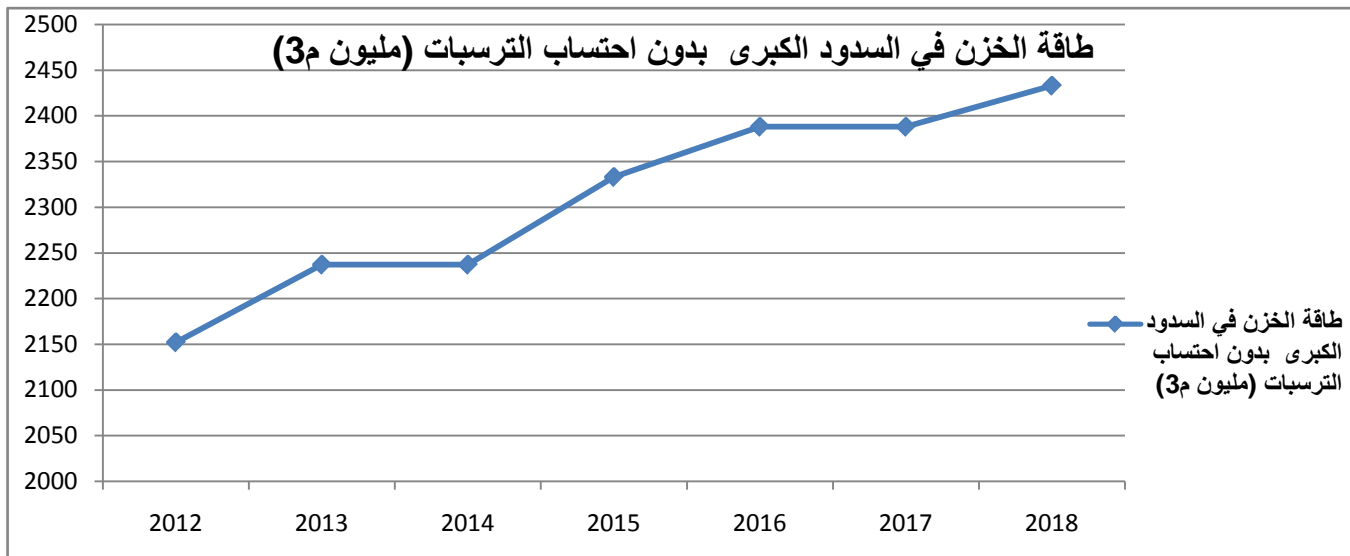
• سنة 2015: سد الطين ( 34 مليون م<sup>3</sup> )، سد المالح (41 مليون م<sup>3</sup>) وسد الحركة ( 30 مليون م<sup>3</sup>) سد سراط ( 21 مليون م<sup>3</sup>)

• سنة 2016: سد الكبير-قفصة: (25 مليون م<sup>3</sup>) .

• طاقة خزن السدود الكبرى باحتساب الترسبات.

التقديرات			2015				الوحدة	مؤشر قياس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
2909	2864	2864	2809	2713	2713	2623	مليون م <sup>3</sup>	طاقة الخزن في السدود الكبرى

3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- مواصلة أشغال السدود المذكورة أعلاه والانتهاء منها.

5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- القيام بالقياسات الدورية والمتواترة لتحديد نسبة الترسبات داخل السدود.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 4.1.2.3

تسمية المؤشر: طاقة تحويل المياه

تاريخ تحيين المؤشر نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: السدود والأشغال المائية الكبرى
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : تعبئة الموارد المائية
4. تعريف المؤشر: هي كمية المياه التي يمكن تحويلها من السدود الكبرى عبر قنال و أنابيب مياه الشمال نحو المناطق التي تنعدم فيها الموارد المائية..يمكن أن تتحسن هذه الكمية وذلك بتهيئة خزانات لتعبئة هذه المياه.
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر فاعلية
7. التفريعات :

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : طاقة تحويل المياه = طاقة التحويل القصوى لجميع منشآت التحويل الكبرى وذلك عن طريق خط التحويل الكبير-مولي-سيدي البراق-سجنان-بجاوة-بلي
2. وحدة المؤشر: مليون م<sup>3</sup>
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: كميات المياه القصوى التي يقع تحويلها عن طريق منشآت التحويل الكبرى
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير والدراسات
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : الإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى
6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية السنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: يمكن أن تبلغ الكمية القصوى للمياه التي يمكن تحويلها من السدود الكبرى بالشمال 800 مليون م<sup>3</sup> في سنة 2016.

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج: السيد منصف بلعيد ( Moncef\_belaid@yahoo.fr ) السيدة نور الهدى ذياب (ing.nour.dh@gmail.com) بإدارة السدود بالإدارة العامة للسدود والأشغال المائية الكبرى.  
الهاتف : 71 892 518 / 4220

### III - قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

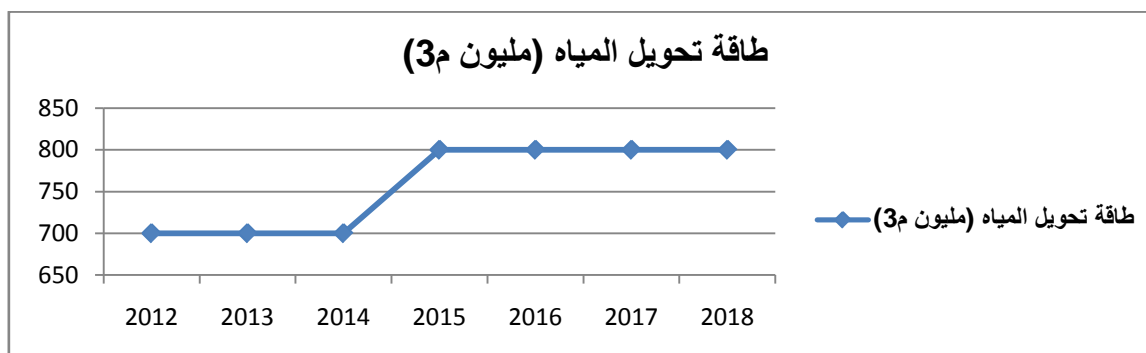
خط شمال-شرق: الكبير-مولي-سيدي البراق-سجنان-بجاوة-بلي.

التقديرات			2015				الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
800	800	800	800	700	700	700	مليون م3	طاقة تحويل المياه
100	100	100	100	87.5	87.5	87.5	%	نسبة التحويل

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نهاية الأشغال لتثليث القناة سجنان-جومين-مجردة المتوقعة موفى سنة 2014 هذا التأخير ناتج عن توقف الأشغال لبعض الأقسام تبعا لاعتراضات بعض المواطنين.

3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

مواصلة أشغال تثليث القناة سجنان-جومين-مجردة المتوقع الإنتهاء منها موفى سنة 2014

5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر :

- اعتراض المواطنين على إنجاز خط التحويل الثالث سجنان بجاوة وقد تتم تجاوز هذا الإشكال .
- ضرورة متأكدة لدعم التحويل من مياه الشمال إلى مناطق الوطن القبلي والساحل.



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.2.3.3

تسمية المؤشر: نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الاقتصاد في الماء  
تاريخ تحيين المؤشر : كل ستة أشهر

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
4. تعريف المؤشر: نسبة الأراضي القابلة للري المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري (ري سطحي محسن، ري بالرش، ري موضعي).
5. نوع المؤشر: مؤشر قياس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر :  
نسبة التجهيز بمعدات الإقتصاد في الماء =  $\frac{\text{مساحات الأراضي القابلة للري المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري}}{100 \times \text{المساحة الجميلية القابلة للري}}$
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:
  - مساحات الأراضي القابلة للري المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري
  - المساحة الجميلية القابلة للري
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية:
  - اعتماد مراسلات سداسية من طرف المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
  - قاعدة بيانات بالإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (حسب طريقة الري والولاية).
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

6. تاريخ توفر المؤشر: السداسي الأول والسداسي الثاني من كل سنة.

7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 93% من الأراضي المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري من جملة 420 ألف

هك من الأراضي القابلة للري. سنة 2016

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:

- السيدة فاطمة المسعودي من الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني

aouididi.salah@hotmail.fr /الهاتف : 71 891341 / 71 781 756 ) تم تعويضها في آخر سنة

2013 بالسيد صالح العويدي من الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه.

- رؤساء دوائر المناطق السقوية بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### III - قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر.

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
93	92	91	90	88	88	88	%	نسبة تجهيز المساحات القابلة للري بمعدات الاقتصاد في الماء

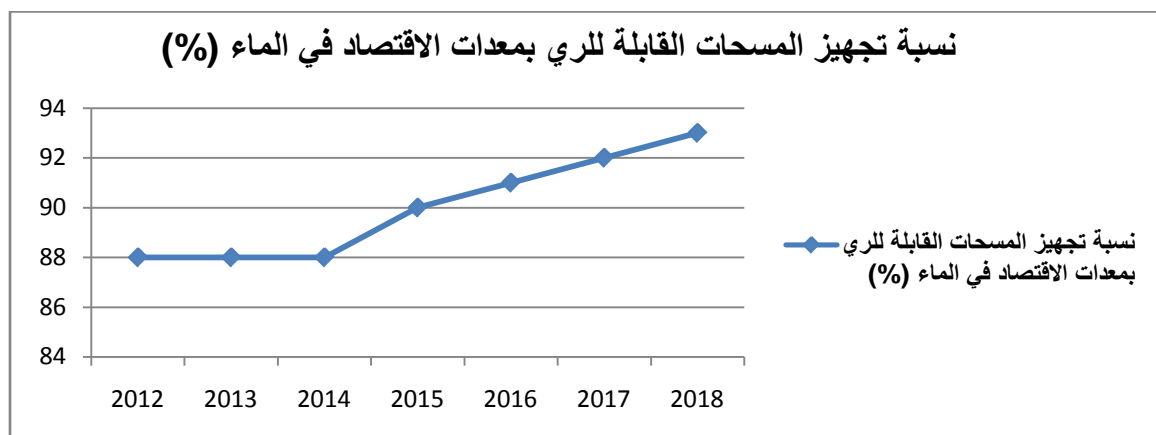
2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نلاحظ ارتفاع نسبة الأراضي المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري من سنة إلى أخرى وذلك نتيجة

لسياسة الدولة المشجعة على الاقتصاد في الماء ولوعي الفلاحين بضرورة تجهيز أراضيهم بمثل هذه المعدات

لما لها من نجاعة قصوى في الري ولندرة الموارد المائية

3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- إسناد العديد من الحوافز والتشجيعات والمنح من طرف الدولة للإقتصاد في مياه الري بقيمة 27 أ.د بالنسبة لسنة 2013

- إعداد برنامج تكويني وإرشاد في مجال تحسين كفاءة الري على مستوى الحقل.

#### 5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- نقص أو غياب لعمليات المسح الميداني التي تمكن من حصر المساحات المجهزة بمعدات الإقتصاد في الري وذلك لضعف الإمكانيات المادية والبشرية بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.
- نسبة المساحات المجهزة الحقيقية أقل من النسبة المصرح بها بإعتبار أنه لم يأخذ بعين الإعتبار التجهيزات المندثرة والتي أصبحت غير صالحة للري، سواء على مستوى المساحات العمومية أو الخاصة كما لم يأخذ بعين الإعتبار المساحات المجهزة والتي لم تتمتع بإمتيازات الدولة .

## بطاقة المؤشر

### رمز المؤشر: 2.2.3.3

تسمية المؤشر: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب  
تاريخ تحيين المؤشر : آخر كل سنة.

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
4. تعريف المؤشر: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر  
• نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب =  $\frac{\text{معدل تسعيرة ماء الشرب}}{100 \times \text{معدل كلفة التصريف والتسيير}}$

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:

○ تسعيرة ماء الشرب بالريف

○ معدل كلفة التصريف والتسيير

يتم احتساب نسبة تغطية تكاليف الماء الصالح للشرب حسب الطرق والمواصفات العالمية.

4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: : يتم جمع المعلومات عن طريق تحيين بنك المعطيات الخاص بمتابعة وتقييم استغلال أنظمة التزود بالماء الصالح للشرب بالوسط الريفي تحت تصرف المجامع المائية في آخر كل سنة.

5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : المجامع المائية و المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية (دوائر الهندسة الريفية)

6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية كل سنة.

7. القيمة المستهدفة للمؤشر: بلوغ نسبة 90% من تغطية تكاليف استغلال المياه وصيانة المعدات سنة 2016

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:

- السيد عبد الحميد منجة: الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني:

mnajja.abdelhamid@yahoo.fr / الهاتف : 71 891341 / 71 781 756 )

- رؤساء دوائر الهندسة الريفية بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### III - قراءة في نتائج المؤشر

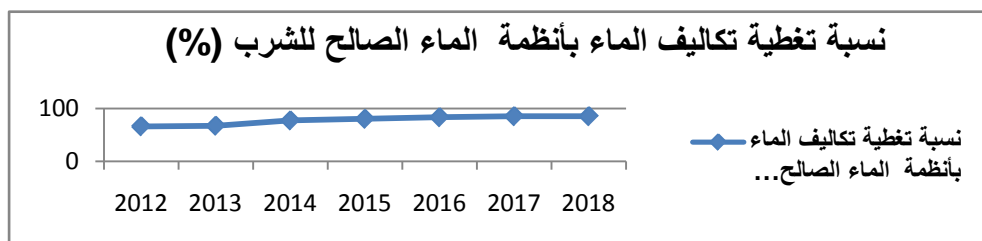
#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
85	85	83	80	77	67	66	%	نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الماء الصالح للشرب
850	850	850	800	750	730	700	مي	سعر 3م من الماء الصالح للشرب

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نظرا للوضع الخاص الذي تمر به البلاد فإن نسبة تغطية تكاليف الماء سواء كان بالنسبة لمجامع الماء الصالح للشرب أو مجامع الري قد شهدت تراجعا ملحوظا وذلك لتراجع نسب استخلاص معالميم الماء و مطالبة المنتفعين بالماء الصالح للشرب بالوسط الريفي بتطبيق تسعيرة مماثلة لما هو مطبق من قبل الشركة الوطنية لإستغلال وتوزيع المياه (Tranche Sociale)، هذا وقد شهدت سنة 2014 تحسنا ملحوظا في نسب التغطية وذلك نظرا لدخول مختلف مشاريع الإحاطة الفنية طور الإنجاز واقتناع نسبة هامة من المنتفعين باهمية المشاركة في تحمل أعباء استغلال وصيانة المنظومات المائية الموضوعة تحت تصرفهم وكذلك القرارات الجريئة المتخذة من قبل الإدارة لقطع الماء في صورة عدم الخلاص

#### 3. رسم بياني لتطور المؤشر:



### أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- لمجابهة هذه الوضعية أعدت الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه ثلاث مشاريع إحاطة فنية لديمومة المنظومات المائية لفائدة المجامع المائية ممولة عن طريق ثلاث هبات:
  - البنك الألماني للتنمية،
  - الوكالة الفرنسية للتنمية
  - البنك الإفريقي للتنمية.
- إعداد وتنفيذ مشروعين استعجاليين لإعادة تنشيط المجامع المائية بتمويل من البنك الألماني للتنمية.

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- ارتفاع كلفة المشاريع من جراء محدودية المنافسة
- نقص في الموارد المائية ذات النوعية الجيدة ببعض الجهات

## بطاقة المؤشر

### رمز المؤشر: 3.2.2.3

تسمية المؤشر: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري  
تاريخ تحيين المؤشر : آخر كل سنة.

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
4. تعريف المؤشر: نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

#### 1. طريقة احتساب المؤشر

معدل تسعيرة ماء الري بالمناطق

100 X

• نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري بالمناطق السقوية =  $\frac{\text{معدل تسعيرة ماء الري بالمناطق}}{\text{معدل كلفة التصريف والتسيير}}$

#### 9. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

#### 10. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:

- تسعيرة ماء الشرب بالريف
- تسعيرة ماء الري بالمناطق السقوية
- معدل كلفة التصريف والتسيير

يتم احتساب نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري بالمناطق السقوية وأنظمة الماء الصالح للشرب حسب الطرق والمواصفات العالمية.

2. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: : يتم جمع المعلومات عن طريق تحيين بنك المعطيات الخاص بمتابعة وتقييم استغلال منظومات الري الموضوعه تحت تصرف المجامع المائية في آخر كل سنة.
  3. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: المجامع المائية و المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية (دوائر الهندسة الريفية ودوائر استغلال المناطق السقوية)
  4. تاريخ توفر المؤشر: نهاية كل سنة.
  5. القيمة المستهدفة للمؤشر: بلوغ نسبة 90% من تغطية تكاليف استغلال المياه وصيانة المعدات سنة 2016
  6. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:
- السيد عبد الحميد منجعة: الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني: mnajja.abdelhamid@yahoo.fr / الهاتف : 71 891341 / 71 781 756 )
- رؤساء دوائر الهندسة الريفية بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### III - قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

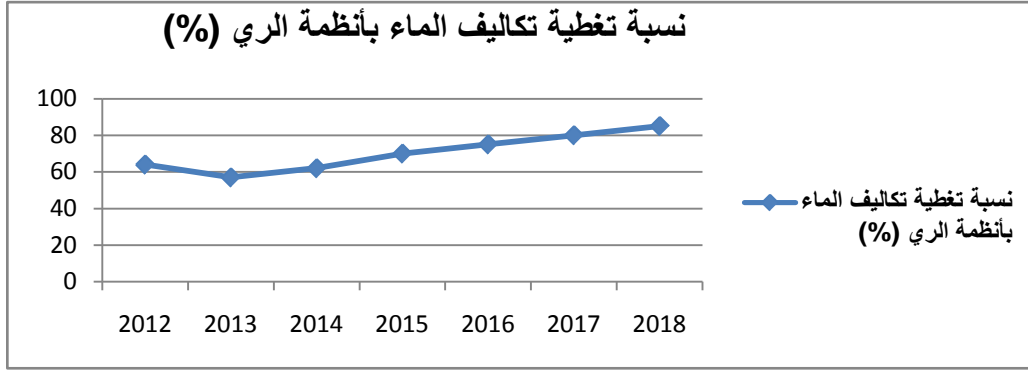
التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
85	80	75	70	62	57	64	%	نسبة تغطية تكاليف الماء بأنظمة الري

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نظرا للوضع الخاص الذي تمر به البلاد فإن نسبة تغطية تكاليف الماء بالنسبة لمجامع مجامع الري قد شهدت تراجعا ملحوظا وذلك لتراجع نسب استخلاص معاليم ، هذا وقد شهدت سنة 2014 تحسنا ملحوظا في نسب التغطية وذلك نظرا لدخول مختلف مشاريع الإحاطة الفنية طور الإنجاز واقتناع نسبة هامة من المنتفعين باهمية المشاركة في تحمل أعباء استغلال وصيانة المنظومات المائية الموضوعه تحت تصرفهم وكذلك القرارات الجريئة المتخذة من قبل الإدارة لقطع الماء في صورة عدم الخلاص

#### 3. رسم بياني لتطور المؤشر:





#### أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- لمجابهة هذه الوضعية أعدت الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه ثلاث مشاريع إحاطة فنية لديمومة المنظومات المائية لفائدة المجامع المائية ممولة عن طريق ثلاث هبات:
  - البنك الألماني للتنمية، الوكالة الفرنسية للتنمية و البنك الإفريقي للتنمية.
- إعداد وتنفيذ مشروعين استعجاليين لإعادة تنشيط المجامع المائية بتمويل من البنك الألماني للتنمية.

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- ارتفاع كلفة المشاريع من جراء محدودية المنافسة
- نقص في الموارد المائية ذات النوعية الجيدة ببعض الجهات

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 4.2.3.3

تسمية المؤشر: تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية.

تاريخ تحيين المؤشر : نهاية السنة.

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع
4. تعريف المؤشر: مجموع مساحات الأراضي التي وقع تجديد أو تعصير شبكات التوزيع بها .
5. نوع المؤشر: مؤشر قياس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر جودة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر :  
تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية = مجموع مساحات الأراضي التي وقع تجديد أو تعصير شبكات التوزيع بها.
2. وحدة المؤشر: هكتار
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: مساحات الأراضي التي وقع تجديد أو تعصير شبكات التوزيع بها.
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير السنوية
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية كل سنة.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 11000 هك سنة 2016
8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:

- السيد محمد فخفاخ : من الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني :

med.fakhfakh@laposte.net / الهاتف : 71 891341 / 71 781 756 )

- رؤساء دوائر الهندسة الريفية بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### III - قراءة في نتائج المؤشر

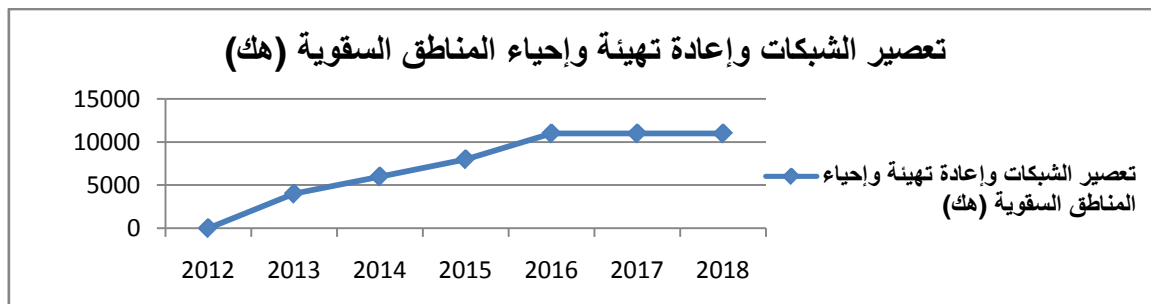
1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
11000	11000	11000	8 000	6000	4000	-	هك	تعصير الشبكات وإعادة تهيئة وإحياء المناطق السقوية

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

تم تسجيل بعض التأخير لاعتراض المواطنين على إنجاز بعض المشاريع

3. رسم بياني لتطور المؤشر:



4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تعهد وإستصلاح وجهر شبكات الري
- تدعيم و تعصير وإعادة تهيئة المناطق السقوية
- تجهيز وإعادة تجهيز الآبار العميقة
- تجهيز محطات الضخ بالتيار الكهربائي

5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر :

- تأخير في إنجاز الدراسات والتمويل الخارجي

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 5.2.3.3

تسمية المؤشر: نجاعة شبكات الري بالمستغلات

تاريخ تحيين المؤشر : نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الإقتصاد في الماء والحد من الضياع.
4. تعريف المؤشر: تطور نجاعة شبكات الري بالمستغلات
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احاطة المؤشر :

(نجاعة 1 X مساحة الري السطحي المحسن)+(نجاعة 2 X مساحة الري بالرش)+(نجاعة 3 X مساحة الري بالتنقيط)

$$\text{نجاعة شبكات الري بالمستغلات} = \frac{\text{المساحة القابلة للري}}{\text{نجاعة 1 X مساحة الري السطحي المحسن} + \text{نجاعة 2 X مساحة الري بالرش} + \text{نجاعة 3 X مساحة الري بالتنقيط}} \times 100\%$$

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:

-مساحة الري السطحي المحسن

-مساحة الري بالرش

-مساحة الري بالتنقيط

-نجاعة 1 = 65٪ / نجاعة 2 = 75٪ / نجاعة 3 = 80٪

-المساحة الجميلية القابلة للري = 420 ألف هك

4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير السنوية

5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه

6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية كل سنة

8. القيمة المستهدفة للمؤشر: بلوغ نجاعة شبكات الري بالمستغلات 78 % في حدود 2016 (بالنسبة إلى كافة طرق الري).

8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:

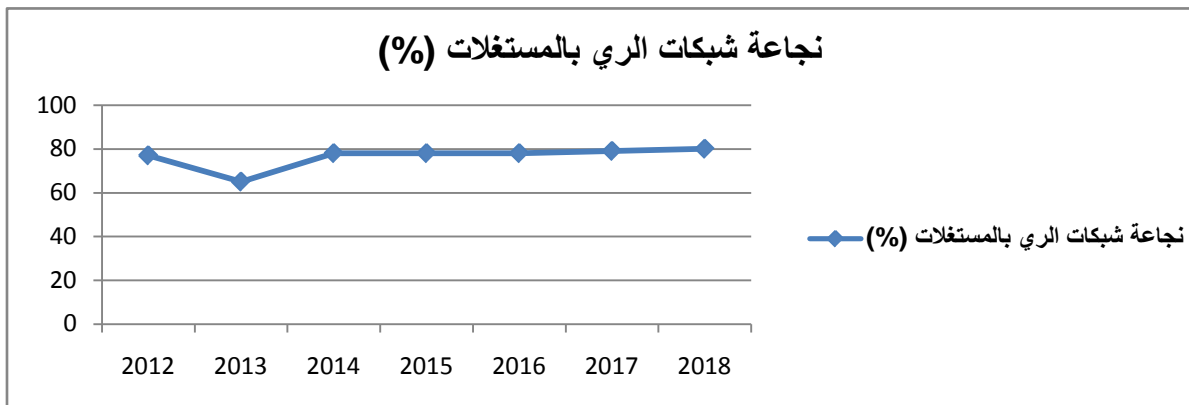
- السيدة فاطمة المسعودي: الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني aouididi.salah@hotmail.fr / الهاتف : 71 891341 / 71 781 756)

### III - قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
80	79	78	78	78	65	77	%	نجاعة شبكات الري بالمستغلات

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :



3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تشجيع الفلاحين على استعمال المعدات المقتصدة للمياه والتي تتميز بنجاعة عالية وذلك في إطار البرنامج الوطني للاقتصاد في الماء.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

يعتبر هذا المؤشر نظري لكنه يقدم فكرة عامة عن نجاعة شبكات الري.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.3.3.3

تسمية المؤشر: نسبة التزود بالماء الصالح للشرب

تاريخ تحيين المؤشر: نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تلبية الحاجيات من الماء الصالح للشرب بالوسط الريفي
4. تعريف المؤشر: إمكانية التزود بالماء الصالح للشرب بالريف على مسافة قصوى تبلغ 500 متر.
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب المتدخل (الهندسة الريفية / الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه) و حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : التزود بالماء الصالح للشرب بالريف = توفر مورد ماء على مسافة قصوى تبلغ 500 متر.
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر:
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: التقارير السنوية
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه
6. تاريخ توفر المؤشر: نهاية كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: بلوغ 98 % من نسبة التزود بالماء الصالح للشرب في موفى سنة 2016
8. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج:

- السيدة منى بن نورالدين: الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني:

BennoureddineMouna@yahoo.fr / الهاتف : 71 891341 / 71 781 756)

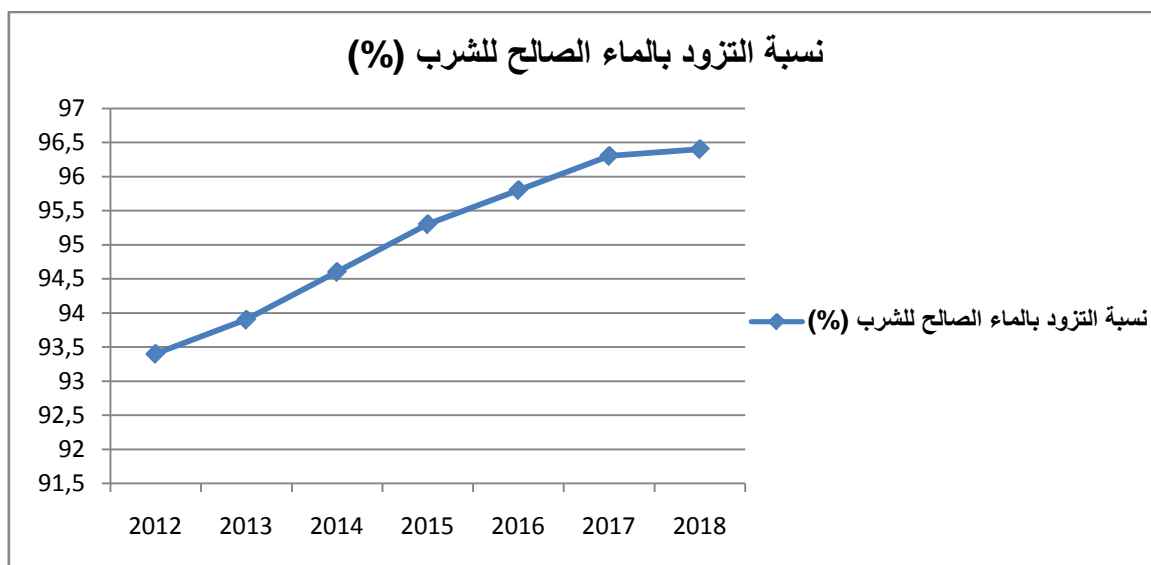
### III - قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
44,5	44,4	44,2	43,6	42,8	43,4	43,2	%	عن طريق الهندسة الريفية (*)
52,5	52,5	52,2	51,3	51,3	50,8	50,4		عن طريق الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه
97	96,9	96,4	94,9	94,1	94,1	93,5		الجملة

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

#### 3. رسم بياني لتطور المؤشر:



#### 4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تزويد المناطق الريفية بالماء الصالح للشرب عن طريق الهندسة الريفية و الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه  
باعتتمادات مقدرة بـ 56.970 م.د. بالنسبة لسنة 2016

#### 5. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر :

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.4.1.3

تسمية المؤشر: كميات المياه المشحونة للمائدة المائية عبر التغذية الاصطناعية

تاريخ تحيين المؤشر : نهاية السنة

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الموارد المائية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستدامة لها
4. تعريف المؤشر: كميات المياه المشحونة عبر التغذية الاصطناعية والتي بلغت المائدة المائية
5. نوع المؤشر : مؤشر قيس نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : كميات المياه التي بلغت المائدة المائية = كميات المياه المشحونة X 70%
2. وحدة المؤشر: مليون م<sup>3</sup>
3. المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : - كمية المياه المشحونة سنويا  
- 70%: مردودية الشحن الإصطناعي بالمائدات المائية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : التقارير والدراسات الاستقصائية وتسجيلات المعاينة
5. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: حوليات التغذية الاصطناعية للخزانات المائية الجوفية بالبلاد التونسية (التي تصدرها الإدارة العامة للموارد المائية)
6. تاريخ توفر المؤشر : موفى كل سنة
8. القيمة المستهدفة للمؤشر : بلوغ كمية المياه المشحونة عبر التغذية الاصطناعية للمائدة المائية 60 مليون م<sup>3</sup> في السنة.
9. المسؤول عن المؤشر بالبرنامج: السيدة يسرى بن صالح: (البريد الإلكتروني: [yosra\\_bensalah@yahoo.com](mailto:yosra_bensalah@yahoo.com))  
الهاتف: (213 / 71 565 000)

### III - قراءة في نتائج المؤشر



### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

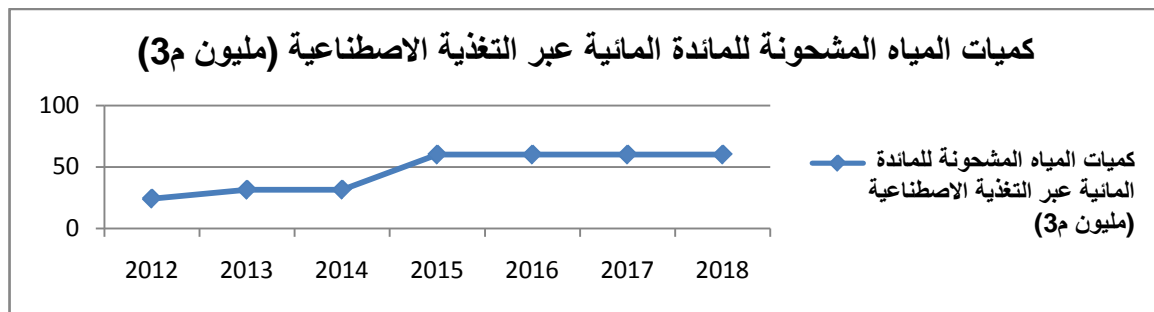
التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف:
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
60	60	60	60	31.5	31.4	24.2	مليون م3	الكميات المشحونة سنويا
-	-	-	-	52.5	52.3	40	%	نسبة الإنجاز
-	-	-	-	22	22	17	مليون م3	الكميات التي بلغت المائة المائبة

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

تمكن نجاعة التغذية الاصطناعية من تقييم مردودية الشحن الاصطناعي بالموائد المائية الذي يهدف إلى معرفة دقيقة لمعامل التسرب الباطني وبالتالي إلى ضبط كميات المياه التي تتسرب عبر المنطقة غير المشبعة إلى غاية الطبقة المائية. إن كفاءة التغذية الاصطناعية مرتبطة كليا بـ:

- نسبة عامل التسرب الباطني الذي يتغير حسب التركيبة الجيولوجية وكميات المياه المشحونة سنويا.

### 3. رسم بياني لتطور المؤشر:



### 4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- توفير الإمكانيات البشرية لإعادة تشغيل مواقع التغذية الاصطناعية
- مواصلة صيانة مواقع التغذية الاصطناعية للموائد المائية.
- برمجة الدراسات المتعلقة بتحديد إستراتيجية وطنية للتغذية الاصطناعية لتحديد مواقع التغذية وطرق الشحن الاصطناعي

- العمل على تطوير إعادة استعمال المياه المستعملة المعالجة في مجال التغذية الاصطناعية

### 5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- تفشي ظاهرة تخريب منشآت التغذية الاصطناعية
- قلة الإمكانيات البشرية الساهرة على تنفيذ برامج التغذية الاصطناعية بالجهات.
- ضعف اللجوء للمياه غير التقليدية بسبب تدهور نوعية المياه المستعملة المعالجة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.4.3.3

تسمية المؤشر: كميات المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي.

تاريخ تحيين المؤشر : نهاية السنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: المياه
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الهندسة الريفية واستغلال المياه
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: حماية وصيانة الموارد المائية والإدارة المستدامة لها  
تثمين الموارد البديلة للمياه والاقتصاد في المياه التقليدية .
4. تعريف المؤشر: كميات المياه المستعملة المعالجة المستغلة في الري الفلاحي.
5. نوع المؤشر: مؤشر قياس نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: - كميات المياه المعالجة المستهلكة سنويا بالمناطق السقوية المهيأة لاستغلال هذه المياه (مليون م3)  
- النسبة = كميات المياه المعالجة المستهلكة الفعلية في السنة الجارية / الكميات المستهلكة المتوقعة في أفق سنة 2016 (22 مليون م3)
2. وحدة المؤشر: مليون م3
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: كميات المياه المعالجة المستهلكة سنويا
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: تقارير سنوية.
5. مصدر المعطيات الأساسية: المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية (دوائر المناطق السقوية)
6. تاريخ توفر المؤشر: موفى كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 22 مليون م3
8. المسؤول عن المؤشر: السيدة سعاد ساسي دخيل: الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه (البريد الإلكتروني: [souad.dekhil@laposte.net](mailto:souad.dekhil@laposte.net)) / الهاتف: (71 781 756 / 71 891 341)

## III - قراءة في نتائج المؤشر

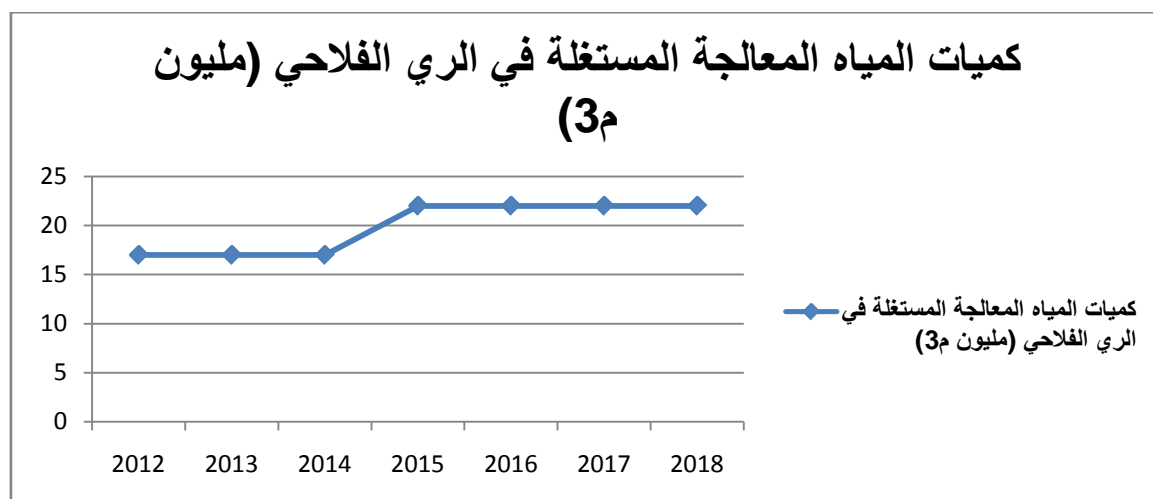
## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
22	22	22	22	17	17	17	مليون م3	كميات المياه المعالجة المستغلة في الري الفلاحي
100	100	100	100	94	77	77	%	

## 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

- تتغير كميات المياه المستعملة حسب المناخ (مطر أو جاف) حيث ينخفض الاستهلاك في الفترات الممطرة ويرتفع في الفترات الجافة. كما يمكن إحداث مناطق سقوية جديدة من نمو في كمية استغلال هذه المياه حسب الجهات. تمثل كميات المياه المعالجة المسثاق سنة 2014 أقل من التقديرات وذلك للأسباب التالية:
- تواصل توقف استغلال هذه المياه بكل من مناطق باجة ومجاز الباب بباجة نظرا لسرقة تجهيزات محطات الضخ ومناطق المديونة بسليانة وسيدي أحمد بنزرت ومرناق بين عروس بسبب عزوف الفلاحين.
  - تأخر في الدخول حيز الاستغلال بالنسبة للإحداثيات المتوقعة لسنة 2014 بسبب التأخير في إنجاز الأشغال (ذراع التمار في القيروان والفحص في زغوان)، أما بالنسبة لمنطقة زغوان والقسط الثاني من منطقة الحامة يرجع ذلك إلى عدم مطابقة نوعية المياه إلى المواصفات المعمول بها.

## 3. رسم بياني لتطور المؤشر:



#### 4. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- إنجاز مشاريع تهذيب وتوسعة مناطق قديمة من أهمها برج الطويل والحاجب وإحداث مناطق جديدة كالمRNAقية وسيدي منصور .
- إنجاز مشاريع نموذجية مبرمجة في مناطق الحمامة (قابس) والعقيلة (قفصة) ومساكن في سوسة وذلك لتحسين نوعية المياه المعالجة.
- تدعيم الإمكانيات البشرية والمادية للمندوبيات المعنية.
- توفير الإعتمادات اللازمة للمندوبيات المعنية للقيام بالاستغلال والصيانة.
- إنجاز عمليات توعية وتحسيس لفائدة الأطراف المتدخلة على مستوى الاستغلال.
- إنجاز دراسة لمراجعة تعريف المياه المعالجة المعدة للري .

#### 5. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- عدم استقرار وتردي نوعية المياه المعالجة المستخرجة من محطات التطهير
- عدم الالتزام بتطبيق القوانين والتشريعات المتعلقة بسكب المياه الملوثة في الوسط الطبيعي.
- عدم توفر المياه المعالجة المعدة للري بصفة مسترسلة في بعض المناطق لانعدام أحواض تخزين المياه بحجم كافي،
- تآكل شبكات الري للنقص المسجل في أشغال الصيانة الناتج عن تدني تسعيرة المياه المعالجة ( 20 ملييم /مم3) والتي لا تمكن من تغطية مصاريف الاستغلال والصيانة من طرف المجامع،
- نقص في عمليات التحسيس والتوعية الموجهة للأطراف المتدخلة في المجال على جميع المستويات،
- نقص في الإمكانيات المادية والبشرية بالنسبة للمؤسسات المتدخلة في تطبيق القوانين الجاري بها العمل على جميع المستويات.

## 6- بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة في البرنامج عدد 3: امياه

# 1 : وأنابيب مياه

1. يتضمن المنشأة العمومية : 3 : المياه

## I التعريف

1. النشاط الرئيسي: التسيير والصيانة وإستعمالها
2. الصبغة القانونية: عمومية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 26 1984 11 1984
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 988 1984 27 1984
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ 661 1999 22 1999 ( ) .

## II :

1. الاستراتيجية العامة: المحافظة على المنشآت المائية وتزويد مختلف الحرفاء .
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة بصفة مباشرة
3. أهم الأولويات والأهداف: تزويد حرفاء الشركة بالماء سواء بالنسبة إلى مياه الري من خلال المنوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية أو مياه الشرب من خلال الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
4. قيس ا أهم الأنشطة: تتمثل مهمة الشركة في التسيير والتصرف والصيانة لمختلف المنشآت والتجهيزات الموضوعة تحت ذمتها لنقل مياه سدود سيدي سالم واشكل وسدود أقصى الشمال نحو أماكن استعمالها وكل ما تكلفها به الدولة من منشآت ومهمات أخرى..
5. : ( ) مالية، المصادقة على بعض النصوص التنظيمية، تدعيم الهيكل بالموارد البشرية الضرورية...)

### III الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

	البيان
12.810.400	مستهلكة
4.141.300	خدمات خارجية
200.400	خارجية أخرى
317.800	
6.402.000	
30.000	أعباء مالية
229.000	
1.000.000	مخصّصات الاستهلاك
2.000	
<b>25.132.900</b>	

- المداخل :

( : الدينار )

	البيان
22.914.965	بيوعات الماء
35.000	إيرادات مختلفة عادية
60.000	إيرادات مالية
40.000	أرباح غير متوقعة
<b>23.049.965</b>	

## ميزانية التجهيز: الوحدة الدينار

	البيان
20.000	برامج إعلامية
520.000	بنايات إدارية وصناعية
410.000	بناء أسيجة
794.500	
112.000	معدات كهربائية
200.000	خفيفة
150.000	سيارات
10.000	دراجات نارية
194.000	تجهيزات عامة وعمليات تركيب وتهيئة مختلفة
20.700	تجهيزات مكتبية
142.500	معدات إعلامية
12.500	معدات مكتبية أخرى
30.000	
183.800	إستثمارات غير متوقعة
<b>2.800.000</b>	



## 2 : الوطنية وتوزيع المياه

1. يتضمن المنشأة العمومية : 3 : المياه

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: وتوزيع المياه
2. الصبغة القانونية: عمومية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 22 1968 2 جويلية 1968  
21 1976 21 1976
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 22 1968 2 جويلية 1968  
21 1976 21 1976
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المند ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة: مواصلة المشاريع التنموية الخاصة بمياه الشرب
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة مباشرة
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - تحسين نسبة التويد الريفي.
  - تحسين نسبة ربط الأسر بالوسط الحضري والوسط الريفي.
  - تحسين مردودية الشبكات الخاصة بالتوزيع والجلب.
4. قيس الأداء وأهم الأنشطة:.
5. : (مساعدة ماليّة، المصادقة على بعض النصوص التنظيميّة، تدعيم الهيكل بالموارد البشريّة الضروريّة...)

**III الميزانية :**

- ميزانية التصرف لسنة 2015:

البيان	
389 278	
121 748	- الشراءات المستهلكة
176 100	-
64 329	- مخصصات الإستهلاك والمدخرات
27 101	-
369 445	إيرادات الإستغلال
332 189	- المداخيل
401	-
36 855	- إيرادات الإستغلال الأخرى

- ميزانية التنمية لسنة 2015:

البيان	
368,3	I إستثمارات التنمية
304,3	1 المشاريع
2,5	2
8,5	3
53	4 تسديد مستحقات الصندوق الوطني للتقاعد والحيطة الإجتماعية
32,2	II إستثمارات الإقتناء والتجديد
400,5	

## 7- بطاقات مؤشرات قياس الأداء للبرنامج عدد 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.1.1.4

تسمية المؤشر: نسبة الغطاء الغابي

تاريخ تحيين المؤشر: نوفمبر 2014

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الرفع في نسبة الغطاء الغابي
4. تعريف المؤشر: يتمثل في احتساب نسبة الغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجمالية للبلاد (اعتماد قاعدة احتساب المساحة الجمالية المقدرة بحوالي 16 مليون هكتار). يتم احتساب الغراسات عن طريق الإدارة، الغراسات عن طريق المقاولات، التثبيت بالغراسات، غراسه مصدات الرياح، غراسه حواشي الطرقات، التشجير لدى الخواص و الغراسات المتعددة الفوائد والتشجير الرعوي.
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات و حسب الهياكل المتدخلة.

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: النسبة المئوية لغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجمالية للبلاد والتي هي في حدود 16 مليون هك.
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: جمع مجهود التشجير للإدارة العامة للغابات، الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية، ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى، ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: جمع المعطيات الخاصة بكل متدخل بمناسبة العيد الوطني للشجرة.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للغابات، الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية، ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى، ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.

6. تاريخ توفر المؤشر ( تواتر): سنويا.

7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 8,45 % سنة 2017

8. المسؤول عن المؤشر : وسيلة يعقوبي [wacilayacoubi@yahoo.fr](mailto:wacilayacoubi@yahoo.fr) الهاتف: 5053

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 1.4: الرفع من نسبة الغطاء الغابي
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
8.51	8.45	8.39	8.33	8.25	8.21	8.18	%	المؤشر 1.1.1.4: نسبة الغطاء الغابي مقارنة بالمساحة الجمالية للبلاد 16 مليون هك

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

يتمثل الهدف في الرفع في نسبة الغطاء الغابي من 8.10 % سنة 2010 إلى 8.51 % في أواخر سنة 2018 وذلك بزيادة 0.06 % سنويا في المؤشر أي قرابة 10000 هك وتشمل هذه المساحة إضافة إلى الفضاء الغابي الطبيعي المناطق التالية:

- المناطق الجبلية والأحواض المائية للمحافظة على التربة و حماية المنشآت المائية وضاف الأودية
- المناطق السقوية بإقامة مصدات الرياح لتحسين الإنتاجية الفلاحية.

يتم إنجاز قرابة 10 آلاف هك. سنويا ومن المتوقع الزيادة في البرنامج نظرا للعديد من الانتهاكات بعد الثورة: من قطع مكثف وعشوائي للأشجار الغابية والتفويت فيها وتحويل صبغة الأراضي إلى فلاحية وتكسير الغابات الساحلية وحيازة أراضي غابية و تشييد بنايات بها خاصة بمناطق تثبيت كثبان الرمال الساحلية وحرارة منابت الحلفاء وتحويلها إلى أراضي فلاحية واتلاف الغراسات الرعوية بالمراعي المحسنة والرعي الجائر بها.

نسبة الغطاء الغابي حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
				14,87	14,82	14,73	تونس
				12,83	12,81	12,77	أريانة
				16,65	16,44	16,20	منوبة
				33,46	32,91	32,42	بن عروس
				30,32	30,22	30,16	بنزرت
				26,87	26,82	26,80	باجة
				42,39	42,23	42,19	جندوبة
				29,28	29,22	29,15	الكاف
				33,00	32,97	32,95	زغوان
				34,29	34,24	34,14	سليانة
				29,59	29,52	29,48	نايل
				7,59	7,57	7,54	سوسة
				5,18	5,13	5,03	المنستير
				3,73	3,68	3,66	المهدية
				24,18	24,10	24,06	القصرين
				14,86	14,81	14,79	القيروان
				5,88	5,83	5,80	سيدي بوزيد
				2,30	2,30	2,28	قنصة
				2,79	2,69	2,67	صفاقس
				1,56	1,54	1,52	قابس
				0,53	0,52	0,50	مدنين
				1,75	1,75	1,75	قلبي
				0,12	0,11	0,11	تطاوين
				0,37	0,34	0,32	توزر
8.51	8,45	8,39	8,33	8,25	8,21	8,18	المؤشر الوطني

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

اعتماد مؤشرات جهوية وإعداد برامج تشجير بالمناطق الغابية التي تعرضت للانتهاكات والإتلاف

إعداد مشاريع تنمية غابية ورعوية ومقاومة التصحر والبحث عن التمويل

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

مراجعة الأرقام المعتمدة سابقا وإعادة صياغة برامج التشجير الغابي و الرعوي وفق استراتيجية جديدة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.2.1.4

تسمية المؤشر: نسبة الغابات المهيأة

تاريخ تحيين المؤشر: ديسمبر 2014

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: . الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية و الرعوية
4. تعريف المؤشر : نسبة الغابات التي تعتمد على مثال تهيئة ساري المفعول مقارنة بالمساحة الجمالية للغابات المهيأة
5. نوع المؤشر: نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات : الإدارة العامة للغابات، ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : النسبة المئوية للغابات المهيأة بمثال تهيئة ساري المفعول من المساحة الجمالية للغابات المهيأة.
2. وحدة المؤشر : نسبة مائوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : وضعية دراسات التهيئة الغابية من حيث صلوحيتها والمجهود المبذول لتحيين الدراسات المنتهية صلوحيتها
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : متابعة الدراسات المتعلقة بالتهيئة.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : الإدارة العامة للغابات، ديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
6. تاريخ توفر المؤشر ( تواتر): سنويا
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: الترفع بـ 3% في السنة
8. المسؤول عن المؤشر : ساسي داي ([sassidev@yahoo.fr](mailto:sassidev@yahoo.fr)) الهاتف: 5071

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تمثل دراسات التهيئة الغابية خططا ومراجع فنيّ نضبط سنويا وعلى امتداد 20 سنة كل الأشغال الواجب القيام بها على مستوى كل غابة مع تقديم موازنة تقديرية توضح الكلفة السنوية للأشغال المبرمجة والمداخيل المتوقعة. وتهدف هذه الدراسات إلى تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والجبليّة (إنتاج وحماية وترفيه) قصد ضمان ديمومتها مع مراعاة دورها البيئي والاقتصادي والاجتماعي.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قياس أداء الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
45	42	39	36	33	30.7	28.5	%	المؤشر 1.2.1.4: نسبة الغابات المهيأة (التمثلة في نسبة الغابات المهيأة وفي حالة استغلال)

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

نسبة الغابات المهيأة حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
							تونس
				71,37	71,37	71,37	أريانة
							منوبة
							بن عروس
				26,40	26,40	26,40	بنزرت
				36,98	36,98	36,98	باجة
				23,45	23,45	8,84	جندوبة
				46,54	46,54	46,54	الكاف
				24,97	24,97	24,97	زغوان
				68,37	68,37	74,48	سليانة
				31,82	31,82	31,82	نابل
							سوسة
							المنستير
							المهدية
				10,46	10,46	12,15	القصرين
							القيروان
							سيدي بوزيد
							قفصة
							صفاقس
							قابس
							مدنين
							قبلي
							تطاوين
							توزر
45	42	39	36	34.6	30,70	28,53	المؤشر الوطني



تمت المصادقة على أمثلة تهيئة جديدة لـ 21804 هك من الغابات وبذلك ارتفعت المساحة الجمالية للغابات المهيئة لتبلغ 486237 هكتار من ضمنها 168617 هكتار لها أمثلة تهيئة سارية المفعول وهو ما يمثل تباعا 34.6% و14.7% من مجموع المساحات الغابية القابلة للتهيئة .

كما تمت متابعة تقدم إنجاز صفقات الدراسات المبرمة مع المركز الوطني للدراسات الفلاحية والمتعلقة بإعداد مخططات تهيئة 11824 هكتار من الغابات بولاية القصرين (7796 هك بنسق طم صميده و 4028 هك بنسق كفان الحامر) وتهيئة 9980 هكتار من الغابات بولاية جندوبة.

سعت الإدارة العامة للغابات لإيجاد تمويلات إضافية لتحسين دراسات التهيئة المنتهية صلوحيتها بالتعاون مع الإدارة العامة للتمويل والإستثمارات والهيكل الفلاحية وديوان تنمية الغابات والمراعي بالشمال الغربي وأمكن:

- تنظيم طلبي عروض لإبداء إهتمام لتهيئة 51300 هك من الغابات بالقصرين و 15663 هك بجندوبة ضمن مشروع التصرف في الموارد الطبيعية – المرحلة 2.
- تنظيم طلب عروض دولي لانتقاء القائمة المضيق لمكاتب الدراسات لتهيئة 13587 هكتار من الغابات بولايات تدخل مشروع تنمية المناطق الغابية والجبلية بالشمال الغربي.
- تحيين قاعدة البيانات الخاصة بأمثلة التهيئة الغابية والشروع في إعداد برنامج عمل لمراجعة دراسات التهيئة المنتهية صلوحيتها و تهيئة باقي المساحات الغابية.

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

تسعى الإدارة العامة للغابات إلى مزيد تكثيف الدراسات المتعلقة بالتهيئة المندمجة عبر الزيادة في الاعتمادات المرصودة للغرض والتي لا تتجاوز 100 ألف دينار حاليا على البرنامج الوطني. يتواصل سعي الإدارة إلى تكثيف الدراسات المتعلقة بالتهيئة المندمجة والعمل على إنجاز ما يتم برمجته

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

انتهاء صلوحية العديد من أمثلة التهيئة

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.2.1.4

تسمية المؤشر: نسبة استغلال المنتج الغابي

تاريخ تحيين المؤشر: ديسمبر 2014

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: . الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية و الرعوية
4. تعريف المؤشر: يتمثل في نسبة استغلال المنتج الغابي (الخشب) مقارنة بالإمكانات المتاحة
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: نجاعة
7. التفريعات : الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية، وكالة استغلال الغابات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : احتساب نسبة البيوعات واستغلال المنتج الغابي مقارنة بالإمكانات المتاحة والتي هي في حدود 523 ألف متر مكعب سنويا.
  2. وحدة المؤشر : نسبة مئوية
  3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : البتات العمومية التي تقوم بها وكالة استغلال الغابات والبيوعات الصغرى.
  4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : متابعة البتات العمومية والبيوعات الصغرى.
  5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية، وكالة استغلال الغابات.
  6. تاريخ توفر المؤشر ( تواتر) : سنويا
  7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 80 بالمائة من طاقة الإنتاج السنوي (بعد مراجعة المؤشر)
  8. المسؤول عن المؤشر : محمد مختار مدير وكالة استغلال الغابات [mohamedmokhtar1@yahoo.fr](mailto:mohamedmokhtar1@yahoo.fr)
- الهاتف : 3318

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر :

توفر الغابات التونسية عدّة منتجات من أهمّها الخشب والخفاف إلى جانب منتجات غابية ثانوية أخرى. ويوفّر استغلالها سنويا مداخيل هامة بلغت على سبيل المثال خلال سنة 2009 حوالي 10,8 مليون دينار. ولقد أوكل الأمر المتعلق بالتنظيم الإداري والمالي لوكالة استغلال الغابات تنفيذ ومراقبة البرنامج السنوي لاستغلال الموارد الغابية بالتنسيق مع الدوائر الجهوية للغابات.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية.
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
85	85	85	80	70.3	87.7	70.7	%	المؤشر 2.2.1.4: نسبة استغلال المنتج الغابي) نسبة البيوعات واستغلال المنتج الغابي مقارنة بالإمكانات)

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

نسبة استغلال المنتج الغابي حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
					100,00	100,00	تونس
					100,00	100,00	أريانة
					197,58	100,00	منوبة
					100,00	100,00	بن عروس
					40,56	81,66	بنزرت
					27,71	20,31	باجة
					325,22	53,03	جندوبة
					75,89	55,83	الكاف
					566,86	136,07	زغوان
					46,75	381,84	سليانة
					44,89	51,25	نايل
					126,23	120,25	سوسة
					100,00	100,00	المنستير
					249,49	100,00	المهدية
					16,71	203,21	القصرين
					100,00	100,00	القيروان
					100,00	100,00	سيدي بوزيد
					100,00	100,00	قفصة
					100,00	100,00	صفاقس
					100,00	100,00	قابس
					100,00	100,00	مدنين
					100,00	100,00	قبلي
					100,00	100,00	تطاوين
					100,00	100,00	توزر
<b>85</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>80</b>	<b>70.3</b>	<b>87,68</b>	<b>70,69</b>	<b>المؤشر الوطني</b>

بلغت النسبة المنجزة 70.3 بالمائة سنة 2014 مسجلة فارق سلبي بـ 9 بالمائة بالمقارنة مع ما هو مبرمج غير أن هذه النسبة لا تعكس الصعوبات المعترضة لإعداد الأقساط المعروضة للبيع عن طريق البتات العمومية. ويبقى مستوى الاستغلال دون الإمكانيات المتاحة للثمين المجدي للمنتوج الغابي حيث بلغت التوقعات حسب برامج الاستغلال 589063 (م<sup>3</sup>) ولم يتم عرض سوى 209302 م<sup>3</sup> عن طريق البتات و 121588 م<sup>3</sup> بالمراكنة أفرزت عمليات استغلال الخشب لسنة 2014 على النتائج المبينة بالجدول التالي :

نوع المنتوج	التوقعات حسب برامج الاستغلال (م <sup>3</sup> )	الكميات المنتجة (م <sup>3</sup> )	نسبة الإنجاز	الكمية المعروضة للبيع عن طريق البتات (م <sup>3</sup> )	الكميات المباعة بالمزاد العلني (م <sup>3</sup> )	الكميات المباعة بالمراكنة (م <sup>3</sup> )	جملة الكميات المباعة (م <sup>3</sup> )
خشب مقطوع ومصنف	124318	21550,4	30	9354,998	9340,5	13855,1	23195,57
أشجار قائمة	464646	109638	43	109638	87723	9776	97499
أحراج		90310		90310	24525	1950	26475
المجموع	589063	221498,4	37,6	209302,498	121588,5	25581,1	147169,57

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر :

الترفيح في نسبة استغلال المنتوج الغابي إلى 85٪

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر :

يبقى مستوى الاستغلال دون الإمكانيات المتاحة للثمين المجدي للمنتوج الغابي المتنوع ويرجع ذلك بالأساس إلى ما شهدته القطاع من انتهاكات بعد الثورة وإلى النقص في الإطار الفني و وسائل النقل للقيام بعملية التطبيق. ضرورة تحيين أمثلة التهيئة وادراج المنتجات الغابية الغير خشبية والتي يوفر استغلالها سنويا مداخل هامة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.2.1.4

تسمية المؤشر: نسبة المراعي المهيئة

تاريخ تحيين المؤشر: فيفري 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية و الرعوية
4. تعريف المؤشر: يتمثل في نسبة المراعي المهيئة (اشتراكية ودولية وخاصة على قاعدة مساحة جملية للمراعي بـ 4,5 مليون هكتار)
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية، ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى.

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: نسبة المراعي الغابية الاشتراكية والدولية والخاصة المهيئة على قاعدة مساحة جملية بـ 4,5 مليون هكتار.
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: جمع مجهود الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية، ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى، الإدارة العامة للتهيئة وحماية الأراضي الفلاحية، ديوان التنمية الغابية والرعوية بالشمال الغربي فيما يتعلق بتهيئة المراعي
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز من الإدارات والجهات المعنية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية وديوان تربية الماشية وتوفير المرعى.
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 20.5 % سنة 2017
8. المسؤول عن المؤشر: جمال كعيان / [jamelkailene@gmail.com](mailto:jamelkailene@gmail.com) / الهاتف: 5050

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

تكمّن أهمية قطاع المراعي بالبلاد التونسية في اتساع رقعتها حيث تمتد على مساحة 4,5 مليون هكتار (مناطق الجنوب والوسط التي تضم وحدها 60% من المساحة الجمالية للمراعي الطبيعية وترتفع هذه النسبة إلى حدود 75% بالمناطق الجافة والصحراوية).

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 2.4: تحسين التصرف الرشيد في المنظومات الغابية والرعية.
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
20.5	20.5	20	19.5	19	18.5	18	%	المؤشر 3.2.1.4: نسبة المراعي المهيئة (على قاعدة مساحة جمالية بـ 4,5 مليون هكتار)

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

وقعت العديد من الاعتداءات على القطاع تمثلت بالخصوص في إتلاف الغراسات الرعية بالمراعي المحسنة و الرعي الجائر بها، الاعتداء على أراضي المرعى الاشتراكية وإتلاف إنجازات الإدارة والمخزونات العلفية بالمراعي المحسنة والرعي الجائر داخل هذه المناطق و الانتصاب عليها بدون صفة شرعية قصد استغلالها فلاحيا وبناء مساكن فردية بها، حرثة منابت الحلفاء و تحويلها إلى أراضي فلاحية. بالنسبة للمعطيات الجهوية باعتبار كل المتدخلين غير متوفرة.

#### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

تسعى الإدارة العامة للغابات إلى تدعيم تدخلها في مجال إنجاز برامج تحسين المراعي، غراسة الشجيرات الرعية، غراسة الهندي الأملس و تهيئة المراعي .

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر

صعوبة الحصول على المعطيات الخاصة بحساب المؤشر في الآجال المحددة وحسب الجهات.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.3.1.4

تسمية المؤشر: المساحة المحترقة لكل حريق

تاريخ تحيين المؤشر: نهاية أكتوبر من كل سنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
4. تعريف المؤشر: يتمثل في سرعة التدخل لتقليص معدل المساحة المحترقة
5. نوع المؤشر: مؤشر مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: معدل المساحة المحترقة للحريق الواحد بحساب الهكتار (المساحة الجمالية المحترقة/العدد الجملي للحرائق)
  2. وحدة المؤشر: هك
  3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: المساحة المحترقة لكل حريق بالجهات والتي يتم تدوينها بمركز حماية الغابات برادس التابع للإدارة العامة للغابات.
  4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: متابعة الحرائق المسجلة.
  5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
  6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا
  7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 1 هك لكل حريق
  8. المسؤول عن المؤشر: سمير بلحاج / كاهية مدير حماية الغابات بالإدارة العامة للغابات
- الهاتف: 5029 / [samir.belhaj.salah@gmail.com](mailto:samir.belhaj.salah@gmail.com)

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تعتبر الحرائق من أخطر العوامل التي تهدد الثروة الغابية نظرا لما تخلفه من أضرار بالغة بالبيئة وبالممتلكات. وتتميز الغابات التونسية بغيرها من الغابات المتوسطية بقابليتها للحرائق خاصة خلال السنوات الجافة وفي فصل الصيف مع ارتفاع درجات الحرارة بالإضافة إلى صعوبة التحكم في الحرائق وسرعة انتشارها في بعض الأحيان ويرجع ذلك لصعوبة الوصول إلى مناطق الحريق.

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
1.5	1.5	2	2	10.4	14.3	5,6	%	المؤشر 1.3.1.4: المساحة المحترقة لكل حريق (يقيس سرعة التدخل لتقليص معدل المساحة المحترقة)

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

المساحة المحترقة لكل حريق حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
					0,15		تونس
					3,22	1,32	أريانة
					12,67	2,91	منوبة
						1,62	بن عروس
					21,60	0,91	بنزرت
					7,21	8,09	باجة
					1,69	4,17	جندوبة
					57,16	25,67	الكاف
					24,67	3,56	ذغوان
					17,75	23,08	سليانة
					6,96	2,60	ناظور
					0,18	2,00	سوسة
					0,00		المنستير
							المهدية
					5,65	0,69	القصر
					0,95	2,20	القيروان
					7,08	1,20	سدي بوزند
					0,03	0,35	قفصة
						2,00	صفاقس
					0,04	0,62	قابس
							مدنين
							قلم
							تطاوين
							توزر
1.5	1.5	2	2	10.4	14,28	6,73	المؤشر الوطني

\*: في طور التحيين

\*\* : المساحة المحترقة لكل حريق لا يمكن تقديرها بالنسبة لسنوات : 2016, 2017 و 2018 .

بلغت النسبة (المساحة المحترقة لكل حريق) 10.4 هك. أي بزيادة 1000 بالمائة مقارنة بالبرنامج حيث أنه خلال صائفة 2014 تم تسجيل 453 حريقا بالغابات والغابات الشعراء أتلقت من جرائها مساحات مقدرة بـ 4700 هك.



وتعد المساحة المحروقة خلال سنة 2014 مرتفعة مقارنة بمعدل 1500 هكتار سنويا خلال الفترة المتراوحة بين 1985 و 2011. كما أتى 42 حريقا على مساحة 6462 هكتار بالمناطق العسكرية بولايات الكاف والقصرين ولم تتمكن الدخول إليها لمقاومة النيران

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

الأخذ بعين الاعتبار متطلبات التدخل لمقاومة حرائق الغابات (اقتناء معدات والصيانة وتوفير المتطلبات اللوجستية) لمجابهة الحرائق وتوزيع المهام بين مصالح الديوان الوطني للحماية المدنية و مصالح الغابات ووزارة الدفاع ووزارة التجهيز والإسكان لحسن سير عمليات التدخل والحصول على المردودية المرجوة. وفي هذا الإطار تم:

- اقتناء 28 شاحنة اطفاء ذات سعة 600 لتر و شاحنة 2500 لتر.
- دعم التعاون التونسي التركي من خلال توفير 5 شاحنات اطفاء ذات 4000 لتر.
- الإعلان عن طلب عروض دولي لإقتناء 100 شاحنة اطفاء و 3 كاسحات و 2 ماسحات و 2 شاحنات و 15 سيارة ربط و 3 شاحنات نقل و مجموعة من ادوات يدوية و تجهيزات.
- مقاومة قرابة 560 حريق.
- ابرام اتفاقية مع وزارة الدفاع الوطني قصد تدخل الوسائل الجوية لمقاومة حرائق الغابات.

### 4. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر

- النقص الكبير في صيانة البنية التحتية مثل فتح المسالك الغابية و تعهد وصيانة الطرائد النارية والتي تتطلب معدات ميكانيكية ويد عاملة هامة.
- التقص في الموارد البشرية من فنيي ومهندسي غابات بالمراكز الغابية الشاغرة وعملة مختصين وأعاون اتصال وسائقي معدات وأعاون إطفاء
- عدم الكشف عن الأسباب الحقيقية لاندلاع الحرائق والتي تكون في غالبيتها مفتعلة.
- عدد هام من الحرائق ( 6462 هكتار سنة 2014) وقع بالمناطق العسكرية بولايات الكاف والقصرين ولم تتمكن الدخول إليها لمقاومة النيران

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.3.1.4.

تسمية المؤشر: عدد المناطق المحمية المهيئة

تاريخ تحيين المؤشر: جانفي 2015

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
4. تعريف المؤشر: يتمثل في تحديد عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات والحدائق الوطنية
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة إحتساب المؤشر: يتمثل في احتساب عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثة.
2. وحدة المؤشر: عدد
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الأنشطة المنجزة على النطاق الجهوي بكل محمية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: متابعة المعطيات الخاصة بكل محمية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 22 محمية سنة 2017
8. المسؤول عن المؤشر: حبيب عبيد مدير المحافظة على الغابات [/habibabid2001@yahoo.fr](mailto:habibabid2001@yahoo.fr) الهاتف: 5009

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
25	22	18	15	12	9	6	عدد	

المؤشر 2.3.1.4: عدد المناطق المحمية المهيأة من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثه وعددها 44

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

عدد المناطق المحمية المهيأة حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
							تونس
							أريانة
							منوبة
			1	1			بن عروس
			1	1	1	1	بنزرت
							باجة
			2	1			جندوبة
			1				الكاف
			1	1	1	1	زغوان
							سليانة
			2	2	1	1	نايل
							سوسة
							المنستير
							المهدية
			1	1	1	1	القصرين
			1	1	1	1	القيروان
			1	1	1	1	سيدي بوزيد
			1	1	1	1	قفصة
							صفاقس
							قابس
			1	1	1	1	مدنين
			1	1	1	1	قبلي
							تطاوين
							توزر
25	22	18	15	12	9	6	المؤشر الوطني

\* : بصد البحث عن تمويل.

بعد بلوغ الهدف الكمي المتمثل في الترفيع في نسبة مساحة المناطق المحمية من المساحة الجمالية للغابات والمراعي المقدره بـ 5.4 مليون هك من 4 % سنة 2009 إلى 11 % سنة 2011 وذلك بإحداث 17 حديقة و 27 محمية على

مساحة قرابة 680000 هك، تم اعتماد هدفا نوعيا يتمثل في احتساب عدد المناطق المحمية المهيئة من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثة

وقع انجاز المبرمج خلال سنة 2013 ومن المؤمل مواصلة المجهودات بنفس النسق.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

تهيئة 22 منطقة محمية سنة 2017 من جملة المحميات والحدائق الوطنية المحدثة.

4. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر:

رصد الاعتمادات الخاصة بتهيئة المناطق المحمية المحدثة.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.3.1.4

تسمية المؤشر: إقامة وتعليب الطوابي لمقاومة زحف الرمال

تاريخ تحيين المؤشر: شهر فيفري من كل سنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: . الغابات والمراعي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
4. تعريف المؤشر: يتمثل في قيس طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال المعدة لحماية الواحات والمنشآت والقرى.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : طول الطوابي المنجزة سنويا (إقامة وتعليب) بالكيلومتر
2. وحدة المؤشر : كلم
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: التقارير السنوية للإدارة العامة للغابات
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : التقرير السنوي
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للغابات، المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية المعنية
6. تاريخ توفر المؤشر : شهر فيفري من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 1300 كلم سنة 2017
8. المسؤول عن المؤشر : جمال كميلان / البريد الالكتروني: [jamelkailene@gmail.com](mailto:jamelkailene@gmail.com) الهاتف: 5050

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 3.4: المحافظة على الغابات والموارد الطبيعية
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
1300	1300	1300	1040	1200	1215	1000	كلم	المؤشر 3.3.1.4: طول الطوابي المنجزة لمقاومة زحف الرمال سنويا

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

إقامة وتعليق الطوابي لمقاومة زحف الرمال حسب الجهات							المندوبية*
التقديرات			2015	الإنجازات			
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
			130				قفصة
			180				قابس
			50				مدنين
			490				قبلي
			0				تطاوين
			190				توزر
1300	1300	1300	1040	1200	1215	1000	المؤشر الوطني

\* بقية المندوبيات غير معنية بهذا النشاط.

#### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

إقامة وتعليق الطوابي خاصة عن طريق المقاولات قصد حماية المنشآت والواحات والقرى من ظاهرة زحف الرمال

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

صعوبة الارتقاء بالمؤشر من متابعة الإنجاز مقارنة بالبرمجة إلى مؤشر.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.4.2.4.

تسمية المؤشر: نسبة المساحات المهيأة ضد الانجراف

تاريخ تحيين المؤشر: مارس 2014.

### I - الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحد من المساحات المهددة بالانجراف وما يصاحبه من الحد من ضياع التربة والتحسين في خصوبتها مما يؤدي إلى تحسين الإنتاج الفلاحي.
4. تعريف المؤشر: يتمثل في نسبة الأراضي التي وقع التدخل فيها بأشغال المحافظة على المياه والتربة من جملة الأراضي المهددة بالانجراف والمقدرة بـ 3,5 مليون هكتار حسب آخر دراسة قام بها المركز الوطني للدراسات الفلاحية سنة 2010.
5. نوع المؤشر: نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: تختلف نسبة الأراضي المهددة بالانجراف من ولاية إلى أخرى نظرا لإختلاف العوامل الطبيعية من مناخ وتربة مما يدعم دراسة هذا المؤشر ومتابعته جهويا ووطنيا.

### II - التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة إحتساب المؤشر: مجموع مساحات الأراضي التي وقع التدخل فيها بأشغال المحافظة على المياه والتربة المذكورة سابقا / مجموع مساحات الأراضي المهددة بالانجراف = 3,5 مليون هكتار
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز بالم ندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية فيما يتعلق  
ب:  
: الأشغال التي يتم إتمادها في قياس المؤشر:
  - منشآت تهيئة المصببات (مصاطب يدوية و ميكانيكية، إصلاح مجاري، أحواض فردية، أشرطة حجرية، حراثة عميقة)
  - تقنيات لينة (حماية أراضي الحبوب)
  - تقنيات تقليدية (إحداث جسور، إحداث طوابي، إحداث مسقاة)

4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : تجميع البيانات عن طريق تقارير المتابعة الشهرية والسنوية التي تمد بها دوائر المحافظة على المياه والتربة بالولايات الإدارة المركزية .
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر) : سنويا
7. القيمة المستهدفة للمؤشر : 9,84 % سنة 2018
8. المسؤول عن المؤشر : السيدة نجوى بن سليمان الشاوش /رئيس مصلحة تثبيت المنشآت بالإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية / الهاتف 3351 -المحمول 20080562 - والبريد الإلكتروني:najoua\_chaouch@yahoo.fr

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

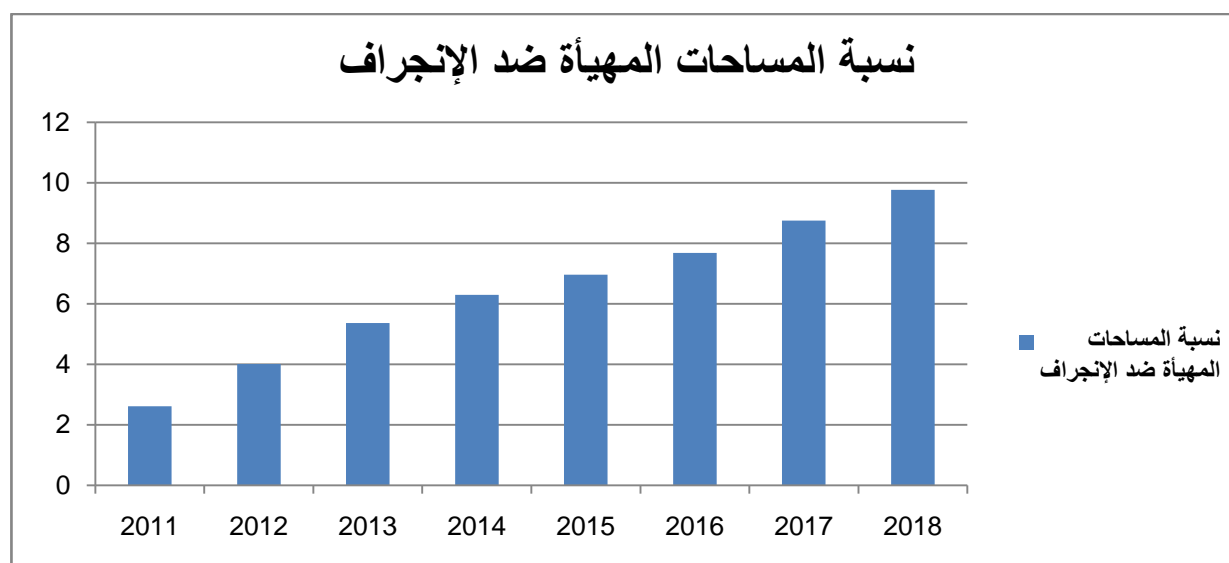
تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 4.4: الحد من المساحات المهددة بالإنجراف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
9,84	8,81	7,74	7,01	6,35	5,41	4,05	%	المؤشر 1.4.2.4: نسبة المساحات التي تمّ التدخل فيها ضد الإنجراف (من جملة الأراضي المهددة بالإنجراف والمقدرة بـ3,5 مليون هك (سنة 2010)

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

نسبة المساحات المهيأة ضد الانجراف حسب الجهات							
التقديرات			2015	الانجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
1,27	1,27	1,12	1,12	1,17	1,78	7,48	تونس
5,96	5,99	4,59	4,58	5,05	5,11	23,98	أريانة
4,72	4,74	4,19	4,23	2,91	5,06	18,37	منوبة
1,16	1,17	0,94	1,07	1,19	1,15	5,61	بن عروس
0,85	0,81	0,59	0,35	0,38	0,49	2,01	نابل
1,12	1,12	0,99	0,69	1,38	1,76	4,67	زغوان
0,99	1,00	0,53	0,57	1,13	0,97	1,98	بنزرت
1,35	1,29	1,07	0,92	0,93	1,17	2,34	باجة
1,10	1,10	0,38	0,49	0,33	0,53	3,68	جندوبة
0,58	1,13	0,51	0,43	0,82	1,22	3,39	الكاف
0,57	0,57	0,60	0,30	0,90	1,45	5,31	سليانة
1,44	1,45	1,01	1,20	2,44	1,08	6,35	سوسة
1,99	2,00	1,74	1,79	4,35	5,61	13,77	المنستير
3,73	3,74	1,57	1,50	2,89	7,28	12,07	المهدية
1,20	1,17	0,56	0,76	0,98	1,39	4,11	القيروان



0,86	0,87	0,28	0,36	0,81	0,42	3,90	القصرين
0,94	1,02	0,57	0,78	0,55	1,25	2,26	سيدي بوزيد
1,22	1,22	0,48	0,86	1,27	0,89	4,67	صفاقس
0,54	0,63	0,87	0,49	0,54	1,20	3,51	فقصة
1,85	1,86	1,68	0,91	1,20	1,23	3,98	توزر
1,25	1,25	1,38	1,00	0,81	3,51	5,64	قبلي
1,83	1,75	0,78	1,01	0,71	1,05	3,36	قابس
0,72	0,76	0,62	0,55	0,60	0,97	3,01	مدنين
0,19	0,19	0,59	0,17	0,55	1,06	3,03	تطاوين
9,77	8,75	7,68	6,96	6,30	5,37	4,02	المؤشر الوطني



يحدد مؤشر قياس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي المتمثل في الحد من إنجراف التربة و المحافظة على خصوبتها.

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

\* التشريك الفعلي للمستغلين الفلاحيين في جميع مراحل إنجاز مشاريع المحافظة على المياه والتربة (التصور - الدراسة - التنفيذ).

\* مواصلة التشجيع على إحداث مقاولات خاصة للمساهمة في إنجاز برامج المحافظة على المياه والتربة.

\* العمل على اعتماد الدراسات التنفيذية لمشاريع المحافظة على المياه والتربة.

\* اعتماد طريقة التهيئة الشاملة والمتكاملة للمصبات وذلك لإعطاء جدوى أكبر للمشاريع المنجزة والإبتعاد عن

التدخلات المتشعبة.

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر.

تشكو معظم الدوائر الجهوية للمحافظة على المياه والتربة نقصا في الموارد البشرية المختصة وفي وسائل النقل

لمتابعة إنجاز الأشغال.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.4.2.4.

تسمية المؤشر: نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها

تاريخ تحيين المؤشر: مارس 2014.

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : الحد من المساحات المهتدة بالإنجراف وما يصاحبه من الحد من ضياع التربة والتحسين في خصوبتها مما يؤدي إلى تحسين الإنتاج الفلاحي.
4. تعريف المؤشر: نسبة الأراضي التي وقعت صيانة و تدعيم وتثبيت أشغال المحافظة على المياه والتربة فيها من جملة الأراضي التي وقع التدخل فيها بأشغال المحافظة على المياه والتربة خلال العشرية الثانية ( 2001-2011 ) والمقدرة ب 841 ألف هكتار باعتبار أن أشغال المحافظة على المياه والتربة المنجزة خلال الخطة العشرية الأولى قد وقع تدعيمها خلال العشرية الثانية.
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات : يمكن متابعة هذا المؤشر على مستوى الجهات نظرا لتوفر المعلومات الخاصة به في جميع دوائر المحافظة على المياه والتربة بالمندوبيات الفلاحية.

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : مجموع مساحات الأراضي التي وقع صيانة وتثبيت أشغال المحافظة على المياه والتربة فيها مجموع مساحات الأراضي التي وقع التدخل فيها فيها ضد الإنجراف (2001-2011) والمقدرة ب641 ألف هك)
2. وحدة المؤشر : نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز بالم ندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية فيما يتعلق ب:
  - أشغال التهيئة الفلاحية (تثبيت الأشغال، غراسات رعوية، غراسات مثمرة، إستزراع مراعي، تشجير أخاديد، تشجير غابي).
  - الصيانة و التعهد (صيانة المنشآت، صيانة الجسور، صيانة الغراسات)

4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحساب المؤشر: تجمع البيانات عن طريق تقارير المتابعة الشهرية والسنوية التي تمد بها دوائر المحافظة على المياه والتربة بالولايات الإدارية المركزية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحساب المؤشر: الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر: (تواتر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 51,29 % سنة 2018
8. المسؤول عن المؤشر: السيدة نجوى بن سليمان الشاوش رئيس مصلحة تثبيت المنشآت بالإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية. الهاتف 3351 -المحمول 20080562 - والبريد الإلكتروني: najoua\_chaouch@yahoo.fr

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

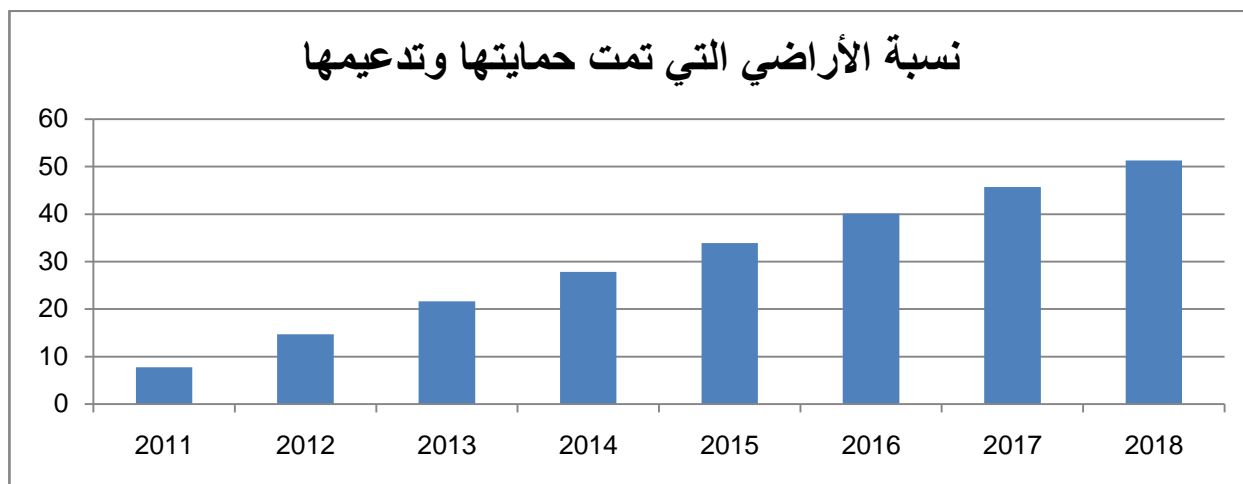
تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء الهدف 4.4: الحد من المساحات المهددة بالإنجراف
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
51,29	45,71	40,10	33,89	27,81	21,63	14,67	%	المؤشر 2.4.2.4: نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها (من جملة المساحات التي وقع التدخل فيها ضد الإنجراف (2001-2011) والمقدرة ب641 ألف هك)

#### 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

نسبة الأراضي التي تمت حمايتها وتدعيمها حسب الجهات							
التقديرات			2015	الإنجازات			المندوبية
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
2,75	2,75	2,75	2,75	0,00	6,51	6,21	تونس
8,89	8,89	5,39	5,39	15,47	46,75	33,15	أريانة
4,01	4,01	3,24	4,01	2,88	17,65	14,11	منوبة
5,63	5,63	5,99	6,26	5,84	17,94	11,26	بن عروس
6,27	6,27	3,94	5,66	2,96	13,90	9,59	نابل
1,93	1,93	1,70	1,51	1,03	4,10	3,26	زغوان
8,29	8,29	6,85	8,29	7,22	18,09	12,91	بنزرت
8,90	8,90	8,64	9,81	7,07	18,49	11,59	باجة
5,86	5,86	3,18	5,44	3,51	30,15	25,91	جندوبة
11,88	11,88	10,86	11,94	15,93	44,67	24,25	الكاف
5,67	5,67	4,43	4,35	5,01	24,66	18,27	سليانة

البرنامج 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

10,26	10,26	4,99	8,80	12,66	34,39	22,63	سوسة
2,23	2,23	3,09	2,20	5,43	14,12	11,09	المنستير
4,10	4,10	2,46	2,79	3,27	7,87	5,88	المهدية
2,30	2,30	3,72	1,55	2,98	8,06	3,51	القيروان
5,07	5,28	4,05	3,21	5,03	14,28	10,96	القصرين
7,21	7,21	12,18	5,76	2,78	17,02	11,32	سيدي بوزيد
3,33	3,33	3,70	3,75	3,97	12,64	7,99	صفاقس
6,78	6,78	18,65	19,76	19,81	58,88	35,76	فتحة
13,43	13,43	9,60	13,08	17,51	47,99	31,34	توزر
2,05	2,05	3,32	4,53	1,88	13,20	10,38	قبلي
8,15	8,15	13,52	10,42	7,45	37,40	26,02	قابس
4,62	4,62	4,34	6,75	3,80	21,12	15,73	مدنين
3,17	3,17	4,30	3,91	3,41	11,62	10,75	تطاوين
51,28	45,70	40,10	33,88	27,81	21,63	14,67	المؤشر الوطني



يحدد مؤشر قياس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي المتمثل في المحافظة على الأشغال المنجزة لحماية التربة من الإنجراف والمحافظة على خصوبتها.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

\*مزيد توعية الفلاح بأهمية تثبيت الأشغال بالغراسات والسهر على تعهدها وصيانتها بصفة مستمرة لضمان ديمومتها.

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر.

- \* المبادرة الخاصة لاتزال محتشمة سواء عند الفلاحين الكبار أو عند شركات الإحياء ومقاسم الفنيين.
- \* أشغال التهيئة الفلاحية والرعية المعتمدة في قياس هذا المؤشر تتأثر بنزول الأمطار لضمان نجاحها نظرا للصعوبات التي تعترض عمليات الري بالصهاريج وشحة بعض النقاط للتزود بالمياه في بعض الجهات.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.5.2.4

تسمية المؤشر: نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة

تاريخ تحيين المؤشر: مارس.2014

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: الحد من ضياع مياه السيلاان ؛ تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء، المساهمة في تغذية المائدة والتقليص من أضرار الفيضانات.
4. تعريف المؤشر: يتمثل المؤشر في نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة مقارنة بطاقة الخزن المبرمج إحداثها خلال العشرية 2012-2021 وهي 50 مليون متر مكعب في انتظار إعداد الإستراتيجية الثالثة.
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات: يمكن متابعة هذا المؤشر على مستوى الجهات نظرا لتوفر المعلومات الخاصة به في جميع دوائر المحافظة على المياه والتربة بالمندوبيات الفلاحية.

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر : مجموع طاقة الخزن للبحيرات الجبلية المنجزة \*100  
طاقة الخزن المبرمجة : 50 مليون متر مكعب
2. وحدة المؤشر : نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية. فيما يتعلق ب:
  - i. البحيرات المنجزة للحماية و التغذية
  - ii. البحيرات المنجزة للإستغلال الفلاحي
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : تجمع البيانات عن طريق تقارير المتابعة الشهرية والسنوية التي تمد بها دوائر المحافظة على المياه والتربة بالولايات الإدارة المركزية .
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر : الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر : مارس.

7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 12,03 % سنة 2018

8. المسؤول عن المؤشر: السيدة نجوى بن سليمان الشاوش / رئيس مصلحة تثبيت المنشآت بالإدارة العامة

للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية / الهاتف 3351 -المحمول 20080562 - والبريد

الإلكتروني: najoua\_chaouch@yahoo.fr

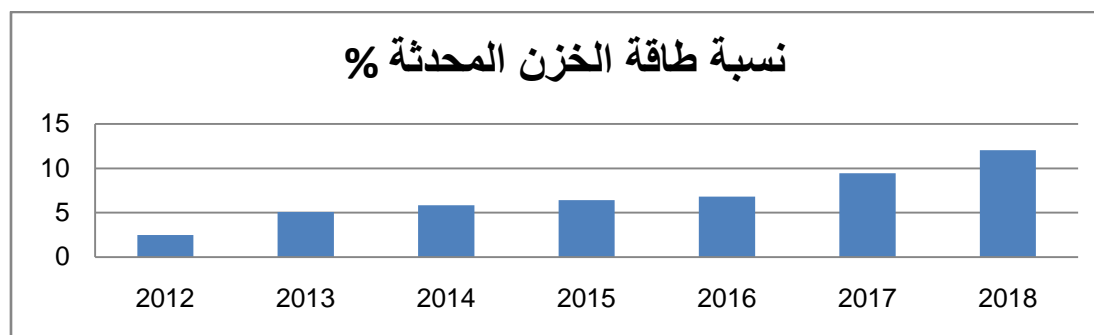
### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 5.4: الحد من ضياع مياه السيلان و تعبئتها لفائدة عمليات الإحياء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
12,03	9,43	6,83	6,43	5,83	5,07	2,50	%	المؤشر 1.5.2.4: نسبة طاقة الخزن المحدثة بالبحيرات الجبلية المنجزة مقارنة بطاقة الخزن المبرمج إحداثها خلال العشرية: 2012-2021 وهي 50 مليون متر مكعب.

2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

يحدد مؤشر قيس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي للخطة والمتمثل في تعبئة مياه السيلان المتاحة



3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

نظرا لعدم توفر الإعتمادات على مستوى البرنامج الوطني الذي أصبح يمول في غالبته الأشغال التي تنجز عن طريق الحضائر كذلك إرتفاع الكلفة لإنجاز البحيرات الجبلية وقع التوجه إلى برمجة هذه المنشآت ضمن المشاريع التنموية الكبرى.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

تقلص المواقع التوبوغرافية ذات الجدوى العالية مع نقص حاد في الإمكانيات المادية والمالية والبشرية. يشهد المؤشر نموا يكاد يكون منعدما عندما سنوات 2014-2015 و2016 نظرا لعدم توفر الإعتمادات لأن أشغال الحضائر لاتزال تستحوذ على جزء كبير من الميزانية.



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.6.2.4

تسمية المؤشر: نسبة مساحة الأراضي التي تمت معاينتها ودراستها

تاريخ تحيين المؤشر: شهر مارس من كل سنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: إحكام التصرف في موارد التربة
4. تعريف المؤشر: يتمثل المؤشر في نسبة مساحة الأراضي التي تمت متابعتها من جملة الأراضي الفلاحية
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: الإنجاز بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: المساحات المبرمجة في كل عام على المساحات ذات الأولوية التي يمكن دراستها (في فترة 5 سنوات)
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: جمع المساحات المتعلقة بالتحليل مقارنة بمساحة الأراضي الفلاحية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 3,5 سنة 2018
8. المسؤول عن المؤشر: مدير إدارة التربة الهادي الحمروني و شفيق الزيدي / البريد الإلكتروني: [zidich@hotmail.fr](mailto:zidich@hotmail.fr)

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 6.4 : إحكام التصرف في موارد التربة المؤشر 1.6.2.4: نسبة الأراضي التي تمّ معاينتها ودراستها
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
3,5	3,4	3,2	3,0	2,4	2,3	2,2	%	

#### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

نسبة مساحة الأراضي التي تم معاينتها ودراستها حسب الجهات								
المنطقة	التقديرات				2014	الإنجازات		
	2018	2017	2016	2015		2013	2012	2011
باجة						4,24	3,46	3,64
مدنين						3,10	2,58	2,52
سليانة						2,63	4,15	2,09
تطاوين						4,46	4,12	3,11
قبلي						0,239	0,184	0,205
بنزرت						0,51	0,23	0,32
زغوان						3,74	2,45	2,36
قفصة						1,43	0,42	0,93
صفاقس								
توزر						0,67	0,06	0,47
نابل								
أريانة								
تونس								
القصرين								
سيدي بوزيد						0,93	0,96	0,60
المهدية						0,37	0,11	0,08
سوسة						0,66	0,41	0,49
منوبة						2,53	1,48	
بنعروس								
القيروان								
جندوبة								
قابس								
الکاف								
المنستير								
المؤشر الوطني						2,67%	2,35%	2,01%

يحدد مؤشر قيس الأداء مدى التقدم في المحافظة على موارد التربة وإحكام التصرف فيها وذلك بتحديد خصائصها وتوجيهها نحو الإستعمالات الملائمة لها

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر : مزيد تكثيف التحليل.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر : محدودية الإمكانيات المادية والبشرية.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 2.6.2.4

تسمية المؤشر: نسبة المناطق السقوية التي تمت دراستها ومراقبتها.

تاريخ تحيين المؤشر: شهر مارس من كل سنة

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: إحكام التصرف في موارد التربة
4. تعريف المؤشر: يتمثل المؤشر في نسبة المناطق السقوية التي تمت دراستها ومراقبتها
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: الإنجاز بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: قسمة المساحات المراقبة سنويا على المساحة المهددة بالتملح والتغدق.
2. وحدة المؤشر: نسبة مائوية
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تقارير تقدم الإنجاز بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية (دوائر التربة).
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: جمع المساحات المتعلقة بالتحليل مقارنة بمساحة المناطق السقوية.
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر: شهر مارس من كل سنة.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 13,6 % سنة 2018
8. المسؤول عن المؤشر: مدير موارد التربة الهادي الحمروني و شفيق الزيدي / البريد الإلكتروني: [zidich@hotmail.fr](mailto:zidich@hotmail.fr)

### III- قراءة في نتائج المؤشر

#### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 6.4 : إحكام التصرف في موارد التربة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
13,6	13,5	13,3	13,0	12,0	11,7	10	%	المؤشر 2.6.2.4: نسبة المناطق السقوية التي تمت دراستها ومراقبتها

#### 2. وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

نسبة المناطق السقوية التي تمت دراستها ومراقبتها حسب الجهات							
المنطقة	التقديرات			2014	الإنجازات		
	2018	2017	2016		2015	2013	2012
باجة					12,50	12,50	12,50
مدنين							
سليانة					4,11		
تطاوين					24,47		0,82
قبلي					27,15	13,37	13,37
بنزرت					5,80	5,80	5,8
زغوان							
قفصة							
صفاقس					7,55	7,55	7,55
توزر					100,00	100,00	100
نابل							
أريانة					2,08	2,08	2,08
تونس							
القصرين					100,00	100,00	100,00
سيدي بوزيد					7,00		
المهدية					0,98		
سوسة					0,42	0,42	1,01
منوبة						17,09	
بنعروس							
القيروان							
جندوبة					32,51	22,63	9,45
قابس							
الطاف							
المنستير							
المؤشر الوطني					11,84%	8,80%	10,12%

يحدد مؤشر قيس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي المتمثل في إرساء نظام للإنذار المبكر لحالة التربة بالمناطق السقوية وبالتالي سهولة أخذ القرار في مجال التصرف في استعمالات الأراضي.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر : مزيد تكثيف التحاليل.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر : محدودية الإمكانيات المادية والبشرية.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.6.2.4

تسمية المؤشر: نسبة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية

تاريخ تحيين المؤشر: شهر مارس من كل سنة.

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: تهيئة الأراضي الفلاحية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: إحكام التصرف في موارد التربة
4. تعريف المؤشر: يتمثل المؤشر في نسبة مساحة الأراضي التي فقدت صبغتها الفلاحية من جملة الأراضي الفلاحية
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات:

### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: قسمة مساحة الأراضي التي تم تغيير صبغتها سنويا على جملة مساحة الأراضي الفلاحية
2. وحدة المؤشر: نسبة مليونية.
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: أوامر تغيير الصبغة سنويا.
4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر:
5. مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: الإدارة العامة للتهيئة والمحافظة على الأراضي الفلاحية.
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا.
7. القيمة المستهدفة للمؤشر:
8. المسؤول عن المؤشر: محمد الشاذلي الدرويش / البريد الإلكتروني: [derouiche.mch@topnet.tn](mailto:derouiche.mch@topnet.tn)

## II- قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس أداء الهدف 6.4 : إحكام التصرف في موارد التربة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
				3.7	27.8	1.1	1/مليون	المؤشر 3.6.2.4: نسبة الأراضي التي فقدت صيغتها الفلاحية

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: يحدد مؤشر قيس الأداء مدى التقدم في تنفيذ الهدف الإستراتيجي المتمثل في تحيين خرائط حماية الأراضي الفلاحية وتوجيه استعمالات الأراضي لأغراض غير فلاحية حسب قانون حماية الأراضي الفلاحية. كما يحدد مؤشر قيس الأداء مدى إحكام التصرف في الفضاء الريفي و الحيلولة دون تدهور الأراضي الفلاحية.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تحيين خرائط حماية الأراضي الفلاحية.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

## 8- بطاقات بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية امتدخلة في البرنامج عدد 4: الغابات وتهيئة الأراضي الفلاحية

## 1 : ديوان تنمية

1. يتضمن المنشأة العمومية : 4 : وتهيئة الفلاحية

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: التنمية الريفية الجهوية
2. الصبغة القانونية: عمومية إدارية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 17 1981 09 1981
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 508 1999 1999
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة: النهوض بمناطق الشمال الغربي.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة مباشرة
3. أهم الأولويات والأهداف: إحكام التصرف في الموارد الطبيعية والمحافظة عليها وتحسين الغطاء الغابي والنباتي وحماية الأراضي الفلاحية من الانجراف وحماية السدود من الترسبات إضافة إلى تحسين البنية الأساسية.
4. قيس الأداء وأهم الأنشطة: دعم الانتاج النباتي والحيواني / بعث أنشطة تهدف إلى دعم / دعم قدرات الهياكل المهنية / دعم متساكني الغابات وتحسين أوضاعهم الاقتصادية والاجتماعية/ الحد من تشتت الملكية الزراعية / توفير البنية الأساسية.
5. : (مساندة ماليّة، المصادقة على بعض النصوص التنظيميّة، تدعيم الهيكل بالموارد البشريّة الضروريّة...)



### III الميزانية :

تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

البيان	ميزانية	الذاتية	الخارجية	مساهمة المنتفعين	
العنوان الأول					
نفقات التصرف	8.357	71	0	0	8.428
نفقات التأجير	7.828	0	0	0	7.828
نفقات التسيير	529	71	0	0	600
العنوان الثاني					
نفقات التنمية	900	0	13.300	1.200	15.400
PNO4	900	0	13.300	1.200	15.400

**9- بطاقات مؤشرات قياس الأداء البرنامج عدد 5:**  
**التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي**

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر: 1.1.1.5

تسمية المؤشر: تأطير طلبة التعليم العالي الفلاحي

تاريخ تحيين المؤشر: 2015

### الخصائص العامة للمؤشر

1- البرنامج الذي يرجع اليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي

2- البرنامج الفرعي الذي يرجع اليه المؤشر: 1.5 التعليم العالي الفلاحي

3- الهدف المرتبط بمؤشر قيس الأداء: 1.5 لدعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين (تحسين نسبة تأطير الطلبة)

4- تعريف مؤشر: يبرز عدد الطلبة لكل مدرس جامعي قار

5- نوع المؤشر: مؤشر نشاط (indicateur de moyen)

6- التفريعات: .....

### التفاصيل الفنية للمؤشر:

1- طريقة احتساب المؤشر: عدد الطلبة المرسمين / عدد المدرسين الجامعيين القارين

2- وحدة المؤشر: مدرس جامعي قار لكل عدد من الطلبة (ratio)

3- المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: عدد المدرسين الجامعيين القارين و عدد الطلبة المرسمين (

تحضيري، مرحلة مهندس، مرحلة اجازة تطبيقية، ماجستير بحث وتطبيقي والدكتوراه)

4- طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: مراسلة مديري معاهد التعليم الفلاحي لمد إدارة الشؤون البيداغوجية بالمعطيات اللازمة

5- مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: إدارة الشؤون البيداغوجية بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي

6- تاريخ توفر المؤشر: خلال السداسي الأول للسنة الجامعية

7- القيمة المستهدفة للمؤشر: 1/10 مدرس جامعي قار لكل 10 طلبة

8- المسؤول عن المؤشر: عصام الربيعي (53456448) issam.rebai@iresa.agrinet.tn

## قراءة في نتائج المؤشر:

### 1- سلسلة النتائج (الانجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر :

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قياس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
10/1	10/1	11/1	12/1	12.85/1	13.24	14.2/1	المؤشر 1.1.1.5: تأطير طلبة التعليم العالي الفلاحي	
							مدرس لكل عدد من الطلبة	

2- تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الانجازات الخاصة بالمؤشر: يهدف المؤشر إلى تحسين تأطير الطلبة وإلى بلوغ عدد بضاهي مدرّسا لكل 10 طالبة خلال سنة 2017.

3- أهمّ الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر : دعم الإنتدابات والترقية (مؤشر 1 و2 و3) والعمل على تقليص عدد الطلبة الموجهين الى مؤسسات التعليم العالي الفلاحي

4- تحديد أهمّ النّقص المتعلّقة بالمؤشر :

- الموارد المالية والبشرية المرتبطة بتحقيق الأهداف المرسومة

- لا يبرز المؤشر نسبة التأطير حسب المؤسسة

## بطاقة مؤشر

رمز المؤشر: 2.1.1.5

تسمية المؤشر: نسبة المدرسين من الصنف "أ"

تاريخ تحيين المؤشر: 2015

### الخصائص العامة للمؤشر :

- 1- البرنامج الذي يرجع اليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
- 2- البرنامج الفرعي الذي يرجع اليه المؤشر: 1.5 التعليم العالي الفلاحي
- 3- الهدف المرتبط بمؤشر قيس الأداء: 1.5 دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين (دعم جودة التأطير: الطلبة و المدرسين صنف ب)
- 4- تعريف مؤشر: يبرز عدد المدرسين الجامعيين القارين صنف أ بالنسبة للعدد الجملي للمدرسين الجامعيين القارين
- 5- نوع المؤشر : مؤشر نشاط (indicateur de moyen)
- 6- التفرعات:.....

### التفاصيل الفنية للمؤشر :

- 1- طريقة احتساب المؤشر: عدد المدرسين الجامعيين القارين من صنف "أ" / عدد المدرسين الجامعيين من صنف "أ و ب"
- 2- وحدة المؤشر: نسبة مئوية
- 3- المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: عدد المدرسين من صنف "أ" وعدد المدرسين من صنف "ب"
- 4- طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: مراسلة مديري معاهد التعليم الفلاحي لمد إدارة الشؤون البيداغوجية بالمعطيات اللازمة.
- 5- مصادر المعطيات المتعلقة بالمؤشر: إدارة الشؤون البيداغوجية بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي
- 6- تاريخ توفر المؤشر: مفتتح كل سنة جامعية
- 7- القيمة المستهدفة للمؤشر : 40 %

## قراءة في نتائج المؤشر :

### 1- سلسلة النتائج (الانجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
40	40	40	40	39	38.85	38.6	%	المؤشر 2.1.1.5: نسبة المدرسين من الصنف "أ"

2- تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الانجازات الخاصة بالمؤشر: يهدف المؤشر إلى تحسين نسبة تأطير

طلبة الماجستير والدكتوراه من جهة والمدرسين صنف "ب" من جهة أخرى وإلى بلوغ نسبة تضاهي 40%

من العدد الجملي من المدرسين الجامعيين القارين خلال سنة 2015.

3- الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: دعم الانتدابات والترقية (مؤشر 1 و2 و3).

4- تحديد أهمّ النقائص المتعلقة بالمؤشر:

\*الموارد المالية المرتبطة بتحقيق الأهداف المرسومة

\* لا يبرز المؤشر نسبة المدرسين الجامعيين القارين صنف "أ" حسب المؤسسة والاختصاص ومراحل التكوين.

\*الموارد المالية المرتبطة بتحقيق الأهداف المرسومة

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 3.1.1.5

تسمية المؤشر: نسبة ساعات التدريس المؤمنة من قبل المدرسين القارين .

تاريخ تحيين المؤشر: 2015

### الخصائص العامة للمؤشر :

- 1- البرنامج الذي يرجع اليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
- 2- البرنامج الفرعي الذي يرجع اليه المؤشر : 1.5 التعليم العالي الفلاحي
- 3- الهدف المرتبط بمؤشر قيس الأداء: 1.5 دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين.
- 4- تعريف مؤشر: يُبرز نسبة ساعات التدريس من قبل المدرسين القاري ومدى اللجوء الى المدرسين العرضيين
- 5- نوع المؤشر: مؤشر نشاط (indicateur de moyen)
- 6- التفرعات:.....

### التفاصيل الفنية للمؤشر :

- 1- طريقة احتساب المؤشر: عدد ساعات التدريس المؤمنة من طرف الجامعيين القارين/العدد الجملي لساعات التدريس
- 2- وحدة المؤشر: نسبة مئوية
- 3- المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد ساعات التدريس المؤمنة من طرف الجامعيين القارين والعدد الجملي لساعات التدريس
- 4- طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : مراسلة مديري معاهد التعليم الفلاحي لمد إدارة الشؤون البيداغوجية بالمعطيات اللازمة.
- 5- مصدر المعطيات المتعلقة بالمؤشر: إدارة الشؤون البيداغوجية بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي
- 6- تاريخ توفّر المؤشر : اخر كل سنة جامعية.
- 7- القيمة المستهدفة للمؤشر : 75 %
- 8- المسؤول عن المؤشر: عصام الربيعي (53456448)jissam.rebai@iresa.agrinet.tn

## قراءة في نتائج المؤشر:

### 1- سلسلة النتائج (الانجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قياس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
75	75	75	70	62	68.7	60	%	المؤشر 3.1.1.5: نسبة ساعات التدريس المؤمنة من قبل المدرسين القارين .

2- تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الانجازات الخاصة بالمؤشر: ترفيع عدد الساعات المؤمنة من طرف المدرسين الجامعيين القارين لبلوغ نسبة 75 % من جملة ساعات التدريس.

3- الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: دعم الانتدابات والترقية (مؤشر 2 و1 و3).

4- تحديد أهم النقايس المتعلقة بالمؤشر:

\* الموارد المالية والبشرية المرتبطة بتحقيق الأهداف المرسومة

\* عدم توفر الآليات لتحديد مدى الانفتاح على المحيط



## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 4.1.1.5

تسمية المؤشر: الانفتاح على المحيط المهني

تاريخ تحيين المؤشر: 2015

### الخصائص العامة للمؤشر :

- 1- البرنامج الذي يرجع اليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
- 2- البرنامج الفرعي الذي يرجع اليه المؤشر: 1.5 التعليم العالي الفلاحي
- 3- الهدف المرتبط بمؤشر قيس الأداء: 1.5 دعم جودة التكوين لتشغيلية أفضل للخريجين.
- 4- تعريف مؤشر قيس الأداء: يُبرز نسبة مشاركة السلك المهني في التدريس
- 5- نوع المؤشر : مؤشر نشاط
- 6- التفريعات: حسب مؤسسات التعليم العالي الفلاحي

### التفاصيل الفنية للمؤشر :

- 1- طريقة احتساب المؤشر: عدد ساعات التدريس المؤتمنة من طرف العرضيين المهنيين /العدد الجملي لساعات التدريس
- 2- وحدة المؤشر: نسبة مئوية
- 3- المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: ساعات التدريس المؤتمنة من طرف المهنيين العرضيين (تقنيين، مهندسين، موظفين..) والعدد الجملي لساعات التدريس
- 4- طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : مراسلة مديري معاهد التعليم الفلاحي لمدى إدارة الشؤون البيداغوجية بالمعطيات اللازمة
- 5- مصدر المعطيات المتعلقة بالمؤشر: إدارة الشؤون البيداغوجية بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي
- 6- تاريخ توفر المؤشر: اخر كل سنة جامعيّة
- 7- القيمة المستهدفة للمؤشر : 25%
- 8- المسؤول عن المؤشر: عصام الربيعي (53456448) issam.rebai@iresa.agrinet.tn

قراءة في نتائج المؤشر:

1- سلسلة النتائج (الانجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
13	10	7	5	4	-	-	%	المؤشر 4.1.1.5: نسبة ساعات التكوين الميداني

2- تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الانجازات الخاصة بالمؤشر: يهدف المؤشر إلى مهنة التكوين الفلاحي من خلال إقحام مدرّسين فنيين من أهل الاختصاص في تكوين طلبة المؤسسات الفلاحية من ناحية، وتدعيم التكوين التطبيقي للطلبة من ناحية أخرى مما يساعد على إدماجهم في الحياة المهنية (بعث المشاريع، مؤسسات خاصّة ووطنية)

3- الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: دعم مساهمة المهنيين في تكوين الطلبة (برمجة و تدريس)

4- تحديد أهمّ الثّقائص المتعلقة بالمؤشر:

- نقص العنصر البشري لتجميع وتحليل المعطيات المتعلقة بالمؤشر
- نقص الموارد المالية المرتبطة بتحقيق الأهداف المرسومة
- عدم توفر الآليات لمتابعة الخرجين و اندماجهم في الحياة المهنية

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 1.2.2.5

تسمية المؤشر: نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية.

تاريخ تحيين المؤشر : 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: 2.5 البحث الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: 2.5 توجيه البحث الفلاحي نحو الأولويات الوطنية
4. تعريف المؤشر: يمكن من متابعة عمليات البحث المنجزة في إطار الأولويات التنموية
5. نوع المؤشر: مؤشر منتج (indicateur de produit)
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب مؤسسات البحث الفلاحي

### التفاصيل الفنية للمؤشر

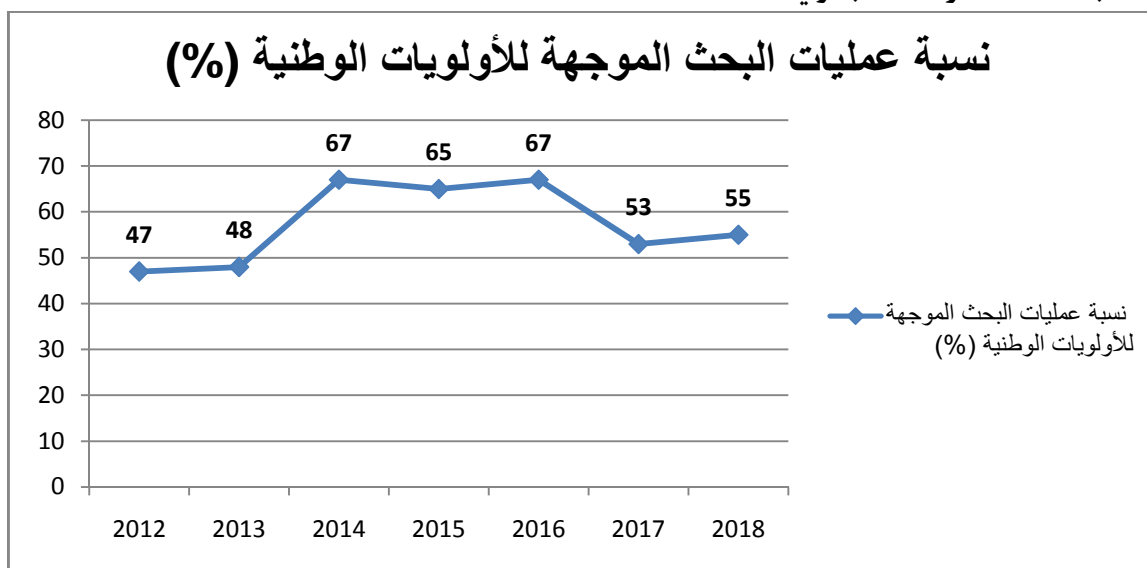
1. طريقة احتساب المؤشر: عدد عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية/العدد الجملي للعمليات
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية والعدد الجملي لعمليات البحث
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: مراسلة مديري المعاهد والمراكز الجهوية للبحث الفلاحي لمدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بالمعطيات اللازمة.
5. مصدر المعطيات المتعلقة بالمؤشر: إدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا (نهاية سنة التصرف)
8. القيمة المستهدفة للمؤشر: 64%
9. المسؤول عن المؤشر: السيد علي رحومة ([ali.rhouma@iresa.agrinet.tn](mailto:ali.rhouma@iresa.agrinet.tn))

### قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
55	53	67	65	67	48	47	%	المؤشر 1.2.2.5: نسبة عمليات البحث الموجهة للأولويات الوطنية

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: يهدف المؤشر إلى ضبط برامج بحث وطنية تستجيب لرهانات المرحلة ومن ذلك تحقيق الأمن الغذائي وتنمية الموارد الطبيعية وتحسين جودة منتجات الفلاحة والصيد البحري.



### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- الشروع في إعداد استراتيجية البحث العلمي الفلاحي في أفق 2020 والتي ستسهر على تحقيق التكامل بين البحث العلمي الفلاحي وقطاع الإنتاج في وضعه الحالي وتوجهاته المستقبلية والبعد الإستراتيجي وذلك في إطار التوازنات العالمية وإنعكاساته على مجال السيادة والأمن وكذلك التحديات المختلفة التي يجابهها القطاع الفلاحي بتونس (تغيرات مناخية وتقلص للموارد الطبيعية ..).
- إعلان طلب عروض لإنجاز برامج بحث تدرج ضمن الإستراتيجيات العامة للقطاع الفلاحي وتساهم في رفع تحديات القطاع الفلاحي .
- مشروع إنشاء قاعدة مركزية للإستعمال المشترك للمعدات العلمية الثقيلة.
- مزيد دفع التعاون الثنائي ومتعدد الأطراف في مجالي التكوين والبحث بما يتماشى مع الأولويات الوطنية.
- الرفع من مساهمة التعاون الدولي في تمويل البحوث.
- إعداد قاعدة معلومات خاصة بمشاريع البحث المنجزة والمنتية منذ الخطة العشرية الأولى إلى اليوم.
- إعداد دليل برامج البحوث الفلاحية (بالعربية والفرنسية والانجليزية) الجارية وكذلك المنضوية في إطار برامج مخابر ووحدات البحث.

#### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- صعوبة في معالجة المعلومات وتبويبها حسب المؤشرات.
- نقص في الموارد المالية والبشرية للقيام بالأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر: 2.2.2.5

تسمية المؤشر: نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات

تاريخ تحيين المؤشر: أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: 2.5 البحث الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: 2.5 دعم البحث التنموي والجهوي
4. تعريف المؤشر: يمكن من متابعة عمليات البحث التنموي المنجزة في الجهات
5. نوع المؤشر: مؤشر منتج (indicateur de produit)
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب الجهات - حسب الإدارات الجهوية ...

### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: عدد عمليات البحث التنموي بالجهات/مجموع عمليات البحث
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد عمليات البحث التنموي بالجهات ومجموع عمليات البحث
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: مراسلة مديري معاهد و المراكز الجهوية للبحث الفلاحي لمدإدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بالمعطيات اللازمة
5. مصدر المعطيات المتعلقة بالمؤشر: إدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي.
6. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): سنويا
8. القيمة المستهدفة للمؤشر: 36%
9. المسؤول عن المؤشر: السيد علي رحومة (ali.rhouma@iresa.agrinet.tn)

## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
45	47	33	35	33	52	53	%	المؤشر 2.2.2.5: نسبة عمليات البحث التنموي بالجهات

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: يهدف المؤشر إلى تركيز منظومة برامج

بحث جهوية صادرة عن الجهات وتعلق بالإشكاليات الخاصة بالقطاع الفلاحي بالجهات.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر :

- تنظيم لقاءات في إطار الشراكة مع المراكز الفنية والمجامع المهنية وهياكل التنمية الفلاحية لتحسين حاجياتهم من البحوث التنموية يليها طلب عروض لاختيار وتمويل برامج بحث جديدة متعددة الإختصاصات والمؤسسات لضمان مشاركة متأكدة من المراكز الجهوية للبحث الفلاحي.

- مشروع دعم البحث الجهوي الفلاحي : يهدف هذا المشروع إلى مزيد تقرب خدمات البحث الفلاحي من المستفيدين وتركيز منظومة برامج بحث ذات صبغة جهوية وإقليمية صلب المراكز الجهوية للبحث تأخذ بعين الإعتبار متطلبات الجهات.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- صعوبة في معالجة المعلومات وتبويبها حسب المؤشرات.

- نقص في الموارد المالية والبشرية للقيام بالأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر.

## بطاقة مؤشّر قيس الأداء

رمز المؤشّر: 3.2.2.5

تسمية المؤشّر: نسبة عمليات البحث المثمنة

تاريخ تحيين المؤشّر: أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشّر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشّر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشّر: 2.5 البحث الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشّر: 2.5 تثمين نتائج البحث
4. تعريف المؤشّر: يمكن من متابعة عمليات تثمين برامج البحث المنجزة
5. نوع المؤشّر: مؤشّر نتائج
6. طبيعة المؤشّر: مؤشّر نجاعة
7. التفريعات: حسب مؤسسات البحث الفلاحي.

### التفاصيل الفنية للمؤشّر

1. طريقة احتساب المؤشّر: عدد عمليات البحث المثمنة/مجموع عمليات البحث المنتهية
2. وحدة المؤشّر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشّر: عدد عمليات البحث المثمنة ومجموع عمليات البحث المنتهية
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: مراسلة مديري المعاهد والمراكز الجهوية للبحث الفلاحي لمدّ إدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بالمعطيات اللازمة.
5. مصدر ونوع المعطيات المتعلقة بالمؤشّر: إدارة التخطيط ومتابعة وتقييم برامج البحث بمؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي
6. تاريخ توفر المؤشّر: نهاية سنة التصرف
7. القيمة المستهدفة للمؤشّر: 50%
10. المسؤول عن المؤشّر: السيد علي رحومة ([ali.rhouma@iresa.agrinet.tn](mailto:ali.rhouma@iresa.agrinet.tn))



## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشر قيس الأداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
			20	88	14	67	%	المؤشر 3.2.2.5: نسبة عمليات البحث المثممة

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر : وجوب أن تكون عملية ترمين نتائج البحوث

الفلاحية المتوصل بها في كل مشروع بحث منتهي مكونة قارة وإجبارية .

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- القيام بعمليات ترمين نتائج البحث العلمي الفلاحي الخاصة بكل مشروع بحث عند الإنتهاء من إنجازها.

- الإنطلاق في مشروع ترمين نتائج البحوث الفلاحية المنجزة خلال السنوات الفارطة وذلك في جميع

الميادين ذات الأولوية (13 ميدان) التي وقع تحديدها بمقتضى الأمر عدد 1318 لسنة 2010 المؤرخ في 31 ماي 2010.

- تركيز محضنة متخصصة في فرز ودراسة أفضل المشاريع البحثية التي وقع إنجازها في الميدان الفلاحي والقابلة للاستغلال العام قبل إحالتها إلى محاضن المؤسسات لتتولى تأطير هذه المشاريع.

- ضبط مسار موحد لترمين نتائج البحث بالشراكة مع المراكز الفنية ووكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي.

- إبرام اتفاقيات شراكة علمية وتنموية مع المحيط الاقتصادي لمؤسسات التعليم والبحث العلمي الفلاحي.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- عدم توفر قاعدة المعلومات خاصة بمشاريع البحث المنجزة منذ الخطة العشرية الأولى إلى اليوم.

- نقص في الموارد المالية و البشرية للقيام بالأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر.

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 1.3.3.5

تسمية المؤشر: شبكة بسعة تدفق عالية

تاريخ تحيين المؤشر : ماي 2015

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر : 3.5 معالجة المعلومات العلمية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: 3.5 دعم شبكة أقرينات والإعلام العلمي
4. تعريف المؤشر : شبكة اعلامية بسعة تدفق عالية  
- جودة عالية للخدمات وسرعة العبور إلى المعلومة عبر وضع وتركيز بنية تحتية فعالة وفقا للقواعد والمعايير الدولية.
5. نوع المؤشر: مؤشر وسائل
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة

### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر
2. وحدة المؤشر: 1 م.ب.ث
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر:
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية :عبر استشارة قاعدة بيانات منظومة متابعة وإدارة الشبكات مصدر ونوع المعطيات الأساسية : مزود خدمات الأنترنت - مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي / ادره تكنولوجيا معالجة المعلومات والاتصال. الشخص المسؤول عن تجميع البيانات : السيد معزبن ابراهيم الهاتف : 71798 244 البريد الالكتروني: [benbrahem.moez@iresa.agrinet.tn](mailto:benbrahem.moez@iresa.agrinet.tn) منظومة متابعة وإدارة الشبكات
5. تاريخ توفر المؤشر: متوفر في أي وقت وحسب الطلب المقصود هنا التواتر
6. القيمة المستهدفة للمؤشر: بلوغ سعة تدفق 700 م.ب.ث عبر الأنترنت لمجموع شبكة أقرينات في غضون سنة 2017.
7. المسؤول عن المؤشر: السيد محسن الكريشي ([mohsen.krichi@iresa.agrinet.tn](mailto:mohsen.krichi@iresa.agrinet.tn)) ( مدير تكنولوجيا معالجة المعلومات و الإتصال 71798244)

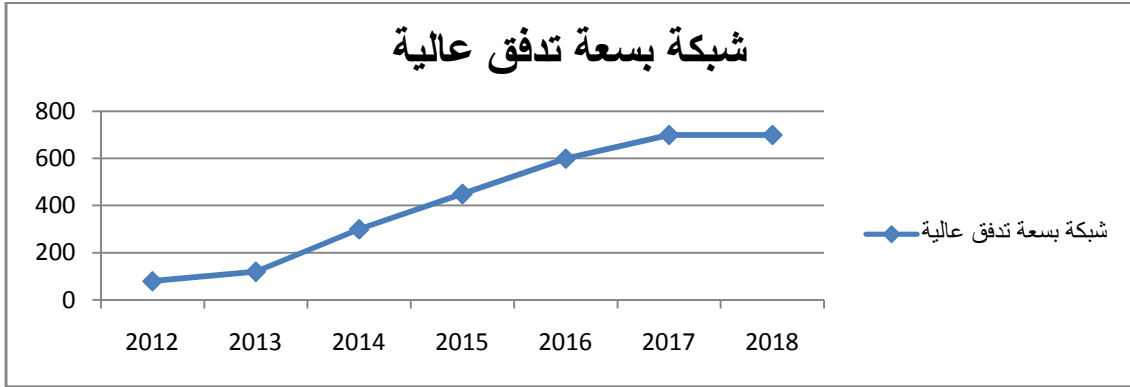
## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

تقديرات		إنجازات					الوحدة	مؤشرات قيس أداء
2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012		
700	700	600	450	300	120	80	م.ب.ث	المؤشر 1.3.3.5: شبكة بسعة تدفق عالية

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

- تم تحقيق نسب إنجاز حسب التقديرات المحددة
- سعة تدفق الأنترنات الجمالية لشبكة أقرينات في تحسن متواصل كما هو مبرمج حيث تم الترفيع في سعة تدفق خطوط ترانس المعطيات لعدد مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية عبر
- الربط بالأنترنات عن طريق خطوط ألياف بصرية بسعة تدفق تتراوح بين 4 و10 م.ب.ث



### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- مواصلة تهجير ربط بقية مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بالأنترنات من خطوط مكرسة إلى خطوط ألياف بصرية مع الترفيع في سعة التدفق.
- توحيد الربط (أنترنات + الربط مع المركز الوطني للإعلامية).
- اقتناء وتركيز معدات اعلامية وشبكية لضمان استمرارية العمل بالأنترنات.

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

- عدم توفر الاعتمادات المالية الخاصة بعمليات الربط عبر الألياف البصرية لدى بعض المؤسسات.
- صعوبة عملية الربط عبر الألياف البصرية نظرا للموقع الجغرافي لبعض المؤسسات

## بطاقة مؤشّر قيس الأداء

رمز المؤشّر : 2.3.3.5

تسمية المؤشّر: فهرس مؤحد

تاريخ تحيين المؤشّر : ماي 2015

### الخصائص العامة للمؤشّر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشّر: برنامج التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشّر : 3.5 معالجة المعلومات العلمية
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشّر: 3.5 دعم شبكة أقرينات والإعلام العلمي
4. تعريف المؤشّر توضيح المفاهيم : فهرس مؤحد لاستغلال المراجع العلمية والبيداغوجية لمنظومة البحث والتعليم العالي الفلاحي  
- تسهيل الوصول إلى المحتوى والمعرفة من خلال فهرس مكتبة الموارد العلمية الفلاحية "BIRSA".  
- عدد المراجع المدرجة في الفهرس الموحد لتطبيقه بـ "BIRSA"
5. نوع المؤشّر: مؤشّر نشاط
6. طبيعة المؤشّر : مؤشّر نجاعة
7. التفرّيعات:

### التفاصيل الفنية للمؤشّر

1. طريقة احتساب المؤشّر : نسبة الانجاز بالمقارنة مع الهدف (90 ألف مرجع)
2. وحدة المؤشّر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشّر:
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: عبر استشارة قاعدة بيانات منظومة مكتبة موارد البحث العلمي الفلاحي
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية: مزود خدمات الأنترنت. مؤسسة البحث والتعليم العالي الفلاحي / ادرّة تكنولوجيايات معالجة المعلومات والاتصال. الشخص المسؤول عن تجميع البيانات : السيد محمد سعد الله.  
الهاتف : 71798 244 البريد الإلكتروني: saadallah.med@iresa.agrinet.tn
6. تاريخ توفّر المؤشّر: متوفر في أي وقت وحسب الطلب
7. القيمة المستهدفة للمؤشّر: بلوغ 90 ألف مرجع في غضون سنة 2015

8. المسؤول عن المؤشر: السيد محسن الكريشي (mohsen.krichi@iresa.agrinet.tn) (مدير تكنولوجيا معالجة المعلومات و الإتصال 71798244)

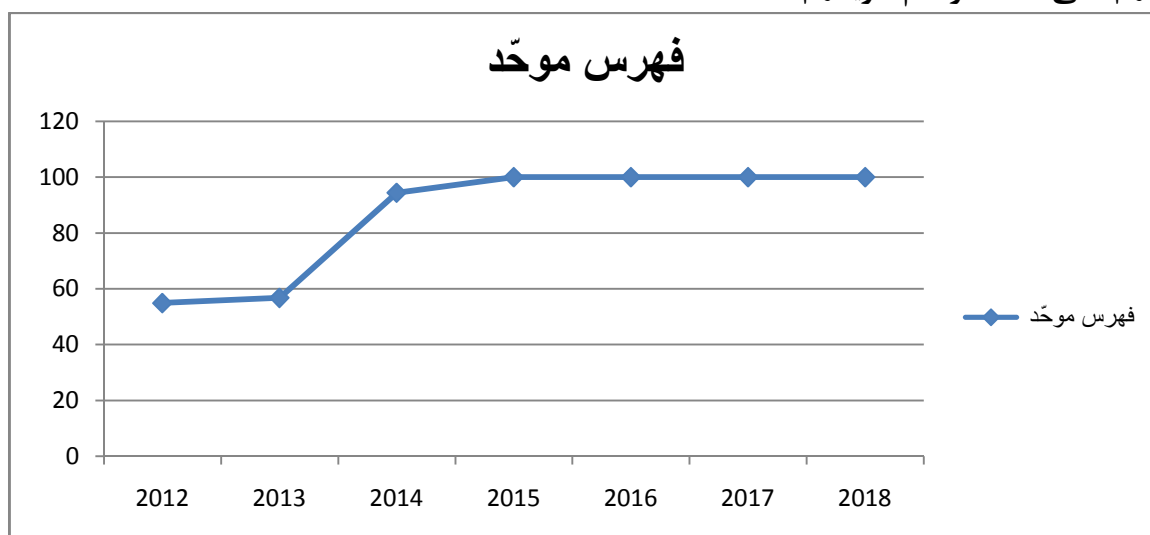
## قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر :

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	مؤشرات قيس أداء
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
-	-	100	100	62,22	56.77	54,88	%	المؤشر 2.3.3.5: فهرس موحد (نسبة الانجاز بالمقارنة مع الهدف).

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

- نسبة انجاز المراجع العلمية المفهرسة بقاعدة منظومة مكتبة موارد البحث العلمي الفلاحي تراجعا وأقل مما كان مبرمجا ويعود ذلك بالأساس الى تقلص عدد المكتبيين ذوي الاختصاص و الخبرة في هذا المجال لإحالة العديد منهم على التقاعد وعدم تعويضهم.



3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تكوين المكتبيين لمواصلة العمل على انجاز المراجع العلمية المفهرسة بقاعدة منظومة مكتبة موارد البحث العلمي الفلاحي.

- مواصلة رقمنة الموارد العلمية الفلاحية.

4. تحديد أهم النقاط المتعلقة بالمؤشر:

- عدم توفر الموارد البشرية ذوي الاختصاص والخبرة اللازمة حسب حاجيات مكنتات مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 1.4.4.5

تسمية المؤشر: نسبة المراكز المؤهلة

تاريخ تحيين المؤشر : أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: برنامج 5: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: 4.5 التكوين الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: 4.5 تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
4. تعريف المؤشر: (عدد المراكز المؤهلة / العدد الجملي للمراكز) \* 100.
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات: حسب مؤسسات التكوين الفلاحي

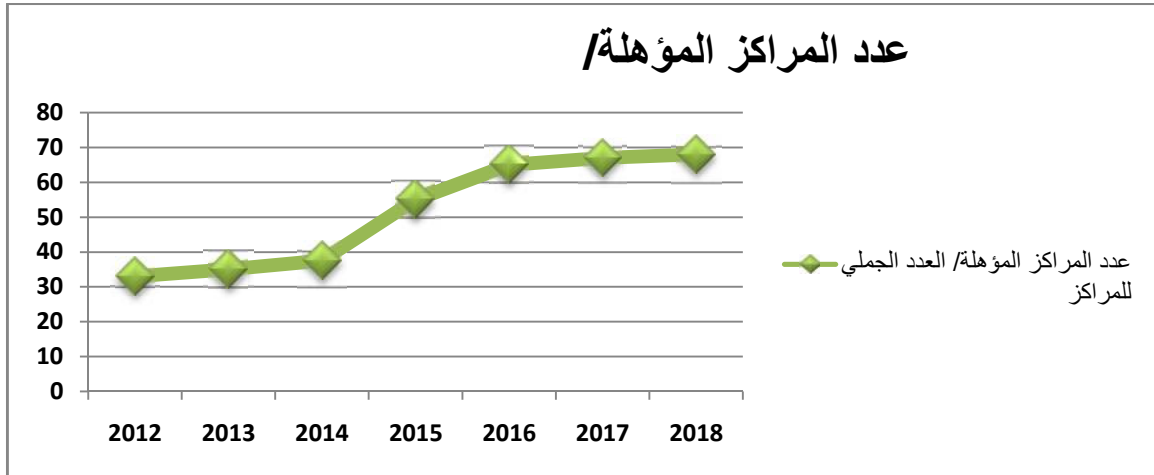
### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: (عدد المراكز المؤهلة / العدد الجملي للمراكز) \* 100
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد المراكز المؤهلة والعدد الجملي للمراكز
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : التقارير الدورية ومحاضر جلسات متابعة الإنجاز بالجهات وكشوفات متابعة استهلاك الإعتمادات.
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية : معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي
6. تاريخ توفر المؤشر : 31 ديسمبر من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر:
8. المسؤول عن المؤشر: السيد لطفى عبدلي ([lotfi.ingnieur@yahoo.fr](mailto:lotfi.ingnieur@yahoo.fr))

## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر 1.4.4.5: نسبة المراكز المؤهلة
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
68	67	65	55	37.5	35	33	%	



2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: بلغت نسبة الإنجاز 88% لما هو

مبرمج، وبهذا سجل هذا المؤشر تحسنا مقارنة بإنجازات سنة 2013 لكن يبقى نسق الإنجاز دون المطلوب وذلك لأسباب التالية:

يرجع تقلص نسبة هذا المؤشر إلى الإشكاليات والنقائص التالية:

- بطئ من بعض المجالس الجهوية لصرف الإعتمادات المفتوحة لفائدة المؤسسات الراجعة لها بالنظر.
- بطئ من بعض المقاولين في إنجاز المشاريع في مدة المحددة.
- مزيد تكوين المدرين الجدد في ميزانية التصرف والتنمية.
- تقادم الفضاءات والتجهيزات والمعدات البيداغوجية في بعض المراكز وصعوبة في إنجاز مراحل مشاريع التأهيل نتيجة مواصلة التحركات الاجتماعية للعملة العرضيين الذين طالبوا بتسوية وضعياتهم.

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تهيئة وصيانة الفضاءات البيداغوجية بـ 07 مؤسسات تكوين مهني للصيد البحري لتحسين ظروف الإقامة.
- دعم وتعزيز 21 مؤسسة تكوين مهني فلاحي لتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير حصص المسابقة.
- استكمال إحداث 03 مؤسسات تكوين مهني فلاحي (منوبة والكاف وقبلي).
- استكمال تحديث 04 مؤسسات تكوين مهني فلاحي (سيدي ثابت تربية بقر، سيدي بوزيد، قفصة والفجا) للرفع من طاقة الاستيعاب وتحسين ظروف الإقامة ولحسن سير الدروس.
- تحديث المركز القطاعي للتكوين المهني الفلاحي في الزراعات الكبرى ببوسالم.

-تأطير أعوان المراكز المعنية في إعداد الملفات الفنية لمطالب العروض وتحديث بعض المراكز التكوينية بإسراع في إنجاز تأهيل فضاءات وتجهيزات البيداغوجية وذلك للحد من عزوف الشباب على التكوين وتحسين ظروف ملائمة للإقامة والإعاشة للمتكونين والرفع من جودة التكوين وتكثيف عمليات المتابعة و التأطير لبعض مديري المنتدبين حديثا لإنجاز مراحل مشاريع التأهيل.

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- تحديث بعض المراكز التكوينية بإسراع في إنجاز تأهيل فضاءات وتجهيزات البيداغوجية وذلك للحد من عزوف الشباب على التكوين وتحسين ظروف ملائمة للإقامة والإعاشة للمتكونين والرفع من جودة التكوين.
- تكثيف عمليات المتابعة و التأطير لبعض مديري المنتدبين حديثا لإنجاز مراحل مشاريع التأهيل.

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:



## بطاقة مؤشّر قيس الأداء

رمز المؤشّر: 2.4.4.5

تسمية المؤشّر: نسبة امكونين من صنف "أ" و "ب"

تاريخ تحيين المؤشّر: أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشّر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشّر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشّر: 4.5 التكوين الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشّر: 4.5 تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
4. تعريف المؤشّر: (عدد المكونين أ1، أ2/ العدد الجملي للمكونين) \* 100.  
يرمي إلى قيس مدى تطور المستوى العام للتأطير والتكوين وذلك بعد انتداب مهندسين وإعدادهم للقيام بمهنة مكون وتأمين التكوين المستمر للترقية المهنية لفائدة المكونين المباشرين
5. نوع المؤشّر: مؤشّر نشاط
6. طبيعة المؤشّر: مؤشّر نجاعة
7. التفرّعات: حسب مؤسسات التكوين الفلاحي

### التفاصيل الفنية للمؤشّر

1. طريقة احتساب المؤشّر: (عدد المكونين أ1، أ2/ العدد الجملي للمكونين) \* 100
2. وحدة المؤشّر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشّر: عدد المكونين أ1، أ2 والعدد الجملي للمكونين
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: كشوفات من منظومة إنصاف، التقارير الإدارية
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية: معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي
6. تاريخ توفّر المؤشّر: 31 ديسمبر من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشّر:
8. المسؤول عن المؤشّر: السيد لطفي عبدلي ([lotfi.ingnieur@yahoo.fr](mailto:lotfi.ingnieur@yahoo.fr))

## قراءة في نتائج المؤشر

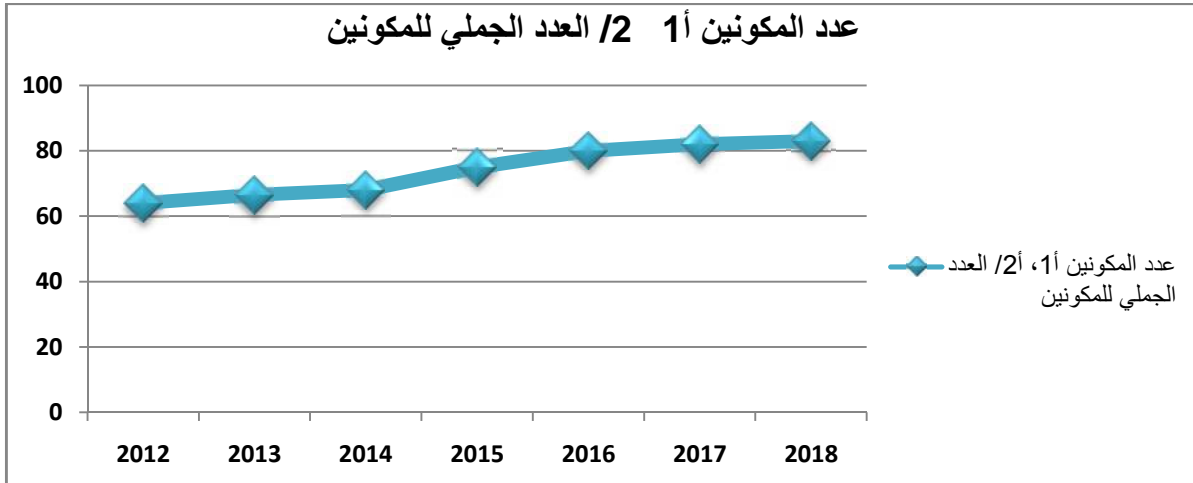
### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر 2.4.4.5: نسبة المكونين من صنف "أ" و"ب"
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
83	82	80	75	68	66.5	64	%	

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :

خلال هذه السنة شهد هذا المؤشر تحسنا نسبيا وذلك:

- ببرنامج الانتدابات الجديدة بعنوان سنة 2012 - 2013.
- تحسن نسبة التدرج والترقية المهنية للمكونين.
- ورغم إحالة بعض المكونين على التقاعد مما أدى إلى صعوبة في إنجاز برامج التكوين الأساسي والمستمر.



### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- التعجيل مع مصالح الوزارة في إنجاز انتدابات ما تبقى بعنوان سنة 2013 وتحسين نسبة التدرج والترقية المهنية للمكونين وخاصة أساندة التعلم الثانوي الفلاحي.
- تدعيم المؤسسات التكوينية بالموارد البشرية (مكونين وأعاون تأطير والتسيير)
- وضع آليات جديدة لترقية المكونين بالاعتماد على برامج تكوين المستمر.
- دعم مؤهلات إطارات التكوين من خلال تنفيذ دورات فنية لتكوين المكونين.
- مراجعة المقادير المعتمدة لساعات التكوين الإضافية لاستقطاب الكفاءات بصفة وقتية.

### 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

## بطاقة مؤشّر قيس الأداء

رمز المؤشّر: 3.4.4.5

تسمية المؤشّر: نسبة الإشغال بمراكز التكوين

تاريخ تحيين المؤشّر: أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشّر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشّر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشّر 4.5 التكوين الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشّر: 4.5 تحسين جودة التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
4. تعريف المؤشّر: عدد المتربصين مقارنة بطاقة الاستيعاب الجمالية
5. نوع المؤشّر: مؤشّر نشاط
6. طبيعة المؤشّر: مؤشّر نجاعة
7. التفرّيعات: حسب مؤسسات التكوين الفلاحي

### التفاصيل الفنية للمؤشّر

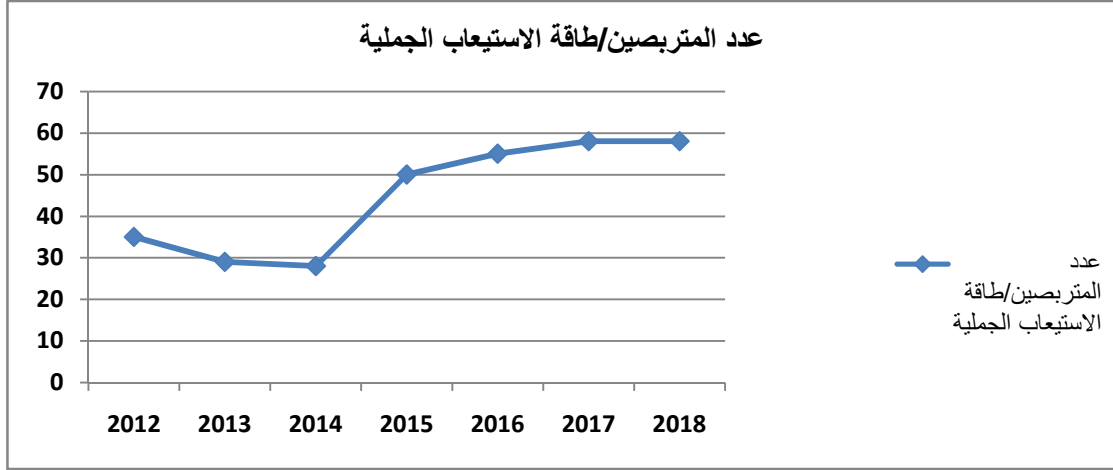
1. طريقة احتساب المؤشّر: (عدد المتربصين / طاقة الاستيعاب الجمالية) \* 100
2. وحدة المؤشّر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشّر: عدد المتربصين وطاقة الاستيعاب الجمالية
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: التقارير الدورية المكتوبة والمسجلة بقاعدة المعطيات
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية: معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي ومراكز التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري
6. تاريخ توفّر المؤشّر: 31 جويلية من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشّر:
8. المسؤول عن المؤشّر: السيد لطفى عبدلي ([lotfi.ingnieur@yahoo.fr](mailto:lotfi.ingnieur@yahoo.fr))

## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2015	إنجازات			الوحدة	المؤشر 3.4.4.5: نسبة الإشغال بمراكز التكوين
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
60	58	55	50	28	29	35	%	

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر :



يرجع تقلص نسبة هذا المؤشر لسنة 2013 لعدة أسباب إلى الإشكالات التالية:

- التأخير في إنجاز فضاءات الإقامة والتكوين بالمراكز الجديدة والتي بصدد التأهيل نتيجة التحركات الاجتماعية للعملة العرضيين تطالب بتسوية وضعياتهم
- عزوف الشباب عن التكوين المهني الفلاحي.
- ضعف الجانب الفني لبعض إطارات التكوين وخاصة المنتدبين الجدد.
- تقادم الفضاءات وافتقار بعض المؤسسات إلى المعدات والتجهيزات البيداغوجية الضرورية للتكوين.
- ضعف نسبة إدماج خريجي التكوين المهني في سوق الشغل (40%).
- صعوبة في تشريك المهنة في تحديد حاجيات التكوين وتركيز نمط التكوين مع المؤسسة.
- بطئ في استكمال نظام الجودة ببقية المراكز المؤهلة.
- افتقار الجهاز إلى سلك متفقدين ومساعدين بيداغوجيين.
- بطئ في تفعيل بعض اتفاقيات الشراكة الإطارية المبرمة مع بعض المؤسسات التكوينية الأجنبية.
- صعوبة التصرف في الضيعات الفلاحية الملحقة بمؤسسات التكوين المهني الفلاحي مرتبطة أساسا بتقلص عدد رؤساء الضيعات الفلاحية وقلة خبرة المتواجدين منهم.

التقديرات			2015	الإنجازات			المؤسسة
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
60	58	55	50	28	29	35	%

0	0	88,9	88,9	66,7	43,3	84,4	المركز ق ت م ف زراعة الخضروات البدرية بشط مريم
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	المعهد الوطني للبيداغوجيات م ف بسيدي ثابت
75	75	70,0	60,0	50	50	32,0	المركز القطاعي للتكوين الفلاحي في الآلية الفلاحية بجقار
80	80	50,0	50,0	50	30	30,0	. في تهيئة المناطق السقوية ببروطة
80	80	66,7	66,7	53,3	50	30,0	المعهد ق. . ف في تربية البقر بتيباز.
75	75	60,0	70,0	50	60	56,0	المعهد القطاعي في التكوين المهني الفلاحي في زراعة القوارص والعنب ببوشريك
83.3	83.3	55,0	55,0	50	56,5	56,5	. . . في الميكنة البحرية بقلبية
70	70	56,3	50,0	50	50	49,4	مركز التكوين المهني للصيد البحري بطبرقة
80	80	87,5	87,5	56,3	48,8	56,3	. في زراعة النخيل بدقاش
80	80	75,0	75,0	50	50	38,8	مركز التكوين المهني الفلاحي بالفجا بولاية مدنين
75	75	75,0	75,0	50	26,3	33,8	مركز التكوين المهني الفلاحي بسيدي بوزيد
75	75	71,4	57,1	57,1	57	34,3	مركز التكوين المهني الفلاحي للصيد البحري بجرجيس
75	75	0,0	0,0	0	0	0,0	المركز ت م ف في قطاع تربية البقر بسيدي ثابت
80	80	83,3	50,0	0	0	23,3	مركز التكوين المهني الفلاحي بولاية قفصة
80	80	83,3	50,0	66,7	66,7	8,3	مركز ت م ف بزركين بولاية قابس
80	80	71,4	57,1	71,4	70	37,1	مركز التكوين المهني للصيد البحري بقابس
0	0	83,3	83,3	52,1	70	33,3	مركز ت م ف بسببلة بولاية القصرين
0	0	71,4	71,4	42,9	60	47,1	مركز التكوين المهني للصيد البحري بغار الملح
80	80	0,0	0,0	0	0	0,0	مركز التكوين المهني الفلاحي بمنوبة
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	مركز التكوين المهني الفلاحي بقبلي
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	مركز التكوين المهني الفلاحي بالكاف
0	0	62,5	50,0	50	50	10,0	مركز ت م ف بالعالية بولاية بنزرت
65	65	66,7	66,7	50	50	6,7	مركز ت م ف بسيدي بوريس بولاية سليانة
80	80	66,7	66,7	50	60	41,7	مركز التكوين المهني الفلاحي بتاكسة بولاية نابل
80	80	40,5	40,5	0	0	0,0	مركز التكوين المهني الفلاحي بتستور بولاية باجة
75	75	60,0	60,0	50	50	67,0	مركز التكوين المهني للصيد البحري
80	80	71,4	57,1	42,9	50	125,7	مركز التكوين المهني للصيد البحري بطبلبة
80	80	62,5	62,5	0	0	85,0	مركز ت م ف السواسي بولاية المهدية
80	80	66,7	66,7	0	0	0,0	مركز ت م ف بالقرضاب بولاية تطاوين
75	75	66,7	83,3	0	0	0,0	. . .
80	80	75,0	75,0	0	0	0,0	مركز التكوين المهني للصيد البحري بالمهدية
80	80	0,0	0,0	0	0	0,0	. ف بالوسلاتية بولاية القيروان
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	مركز ت م ف بجمال بولاية المنستير
83.3	83.3	0,0	0,0	0	0	0,0	. . . في قطاع الآلية بالقتطرة
75	75	83,3	66,7	25	50	50,0	. . .
80	70	66,7	83,3	30	50	8,3	مركز ت م ف بحكيم الجنوبية بولاية جندوبة
0	0	80,0	66,7	0	0	40,0	مركز التكوين المهني الفلاحي بتيباز بولاية باجة
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	. في الغابات بالرمال بولاية بنزرت
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	مركز التكوين المهني الفلاحي ببن عروس
0	0	0,0	0,0	0	0	0,0	. . تربية الدواجن بسيدي ثابت
<b>57</b>	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	

### 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

- استكمال فضاءات الإقامة والتكوين بالمراكز الجديدة والتي هي بصدد التأهيل مع الإسراع في الإنجاز.

- مراجعة التوزيع الجغرافي لمراكز التكوين المهني الفلاحي وإعادة النظر في اختصاصاتها حسب خصوصيات الجهات إقليميا.
  - إحداث آليات جديدة لاستقطاب المتكويين
  - تفعيل المقترحات المنبثقة من الندوة الوطنية للحد من عزوف المتكويين
  - تمكين المتكويين من منحة خصوصية خلال فترة التكوين.
  - ربط منظومة التربية والتكوين والتعليم العالي في عملية التوجيه وإحداث المعابر بين مختلف المسالك التربوية والتكوينية.
  - إحداث خلية لرصد المهن الجديدة قصد استباق حاجيات التكوين بالتنسيق مع المهنة ووزارة التكوين المهني والتشغيل.
  - تحفيز المؤسسات الاقتصادية التي تشغل خريجي التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري.
  - إجبارية متابعة تكوين مسبق في الاختصاص قبل ممارسة نشاط في الفلاحة والصيد البحري.
  - استكمال مدونة المهن والكفاءات في الفلاحة والصيد البحري.
  - تركيز مجالس المؤسسة برئاسة المهنيين بصفة تدريبية بالمراكز المؤهلة.
  - العمل بعقود برامج تحدد بالشراكة مع المهنة تضبط أهداف وأنشطة التكوين في الفلاحة والصيد البحري.
  - تحفيز المؤسسة الاقتصادية لاعتماد نمط التكوين بالتداول والتدريب المهني: منها التغطية الاجتماعية، والمنح التحفيزية...
  - العمل على استكمال نظام الجودة للدفعة الثانية للمراكز المؤهلة.
  - انتداب إطارات خاصة بالمساعدة والتفقد البيداغوجي
  - تفعيل اتفاقيات الشراكة الإطارية المبرمة مع بعض المؤسسات التكوينية الأجنبية.
  - ملاحظة : بالنسبة للمؤسسات التالية (المعهد البيداغوجي سيدي ثابت ومركز منوبة ومركز الكاف ومركز بن عروس ومركز جمال ومركز الوسلاية ومركز سيدي ثابت تربية البقر ومركز سيدي ثابت تربية دواجن ومركز القنطرة ومركز الرمال) لا يؤمنون التكوين الأساسي لذلك فإن قيس مؤشر هذه المؤسسات هو صفر.
4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: لا يمكن من تقييم مستوى تشغيل خريجي التكوين المهني في الفلاحة والصيد البحري

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 1.5.5.5

تسمية المؤشر: نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني

تاريخ تحيين المؤشر : ماي 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: برنامج 5: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر : 5.5 الإرشاد الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : 5.5 تنمية مؤهلات المنتجين
4. تعريف المؤشر: يقوم المرشد بمهام إرشادية قصد تاطير والإحاطة بالفلاحين وفي هذا الإطار توجد طرق عديدة للإتصال بالفلاحين :
  - الإتصال المباشر بالفلاحين : يعتمد هذا الإتصال على الأنشطة الجماعية ( الأيام الإعلامية ،الحصص التطبيقية،الزيارات المنظمة والقطع المثالية كذلك تنظيم المدارس الحقلية) والأنشطة الفردية مثل التدخلات على الضيقة.
  - الإتصال الغير المباشر : يتم عبر الدعائم الإرشادية السمعية والبصرية والمكتوبة.
5. .
6. نوع المؤشر: مؤشر منتج
7. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
8. التفرعات: حسب المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: (عدد الفلاحين المؤطرين / العدد الجملي للفلاحين في السنة) \* 100
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد الفلاحين المؤطرين والعدد الجملي للفلاحين في السنة
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : في إنتظار تفعيل المنظومة الإعلامية المعدة للغرض SIVAP تعتمد حاليا التقارير الدورية المكتوبة أو عبر البريد الإلكتروني
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية : معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي و المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية ومخططات التنمية.
6. تاريخ توفر المؤشر :مارس -أفريل من كل سنة

7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 36%

8. المسؤول عن المؤشر: السيدة مفيدة الطوي (moufidafekih@yahoo.fr)

و [moufida.touayi@iresa.agrinet.tn](mailto:moufida.touayi@iresa.agrinet.tn) مهندس عام / كاهية مدير برمجة ومتابعة وتنسيق الإرشاد الميداني /

الهاتف: 3319 (145)

## قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

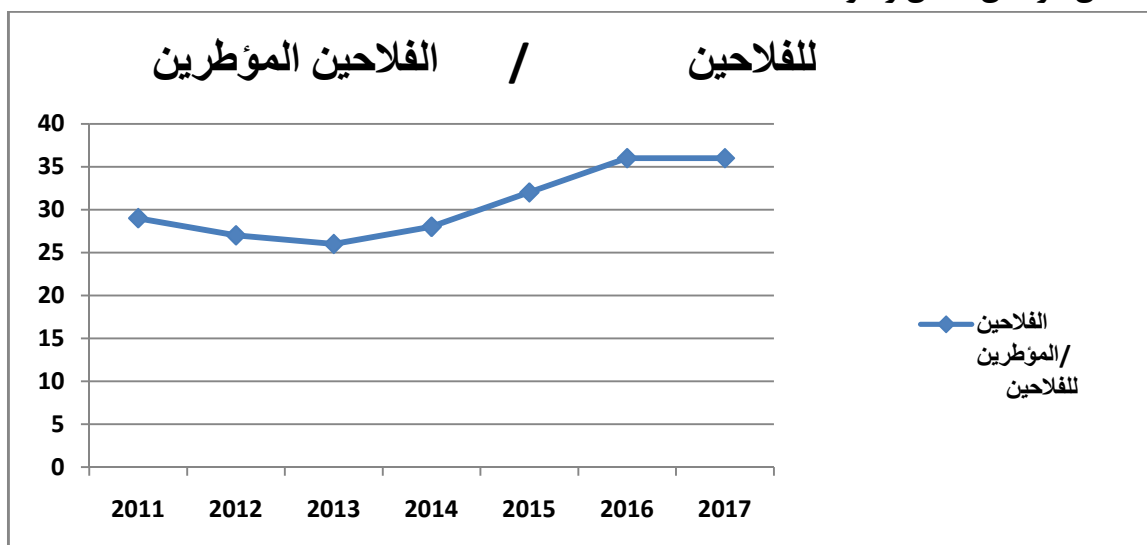
تقديرات			2014	إنجازات			الوحدة	المؤشر 1.5.5.5: نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني: عدد الفلاحين المؤطرين / العدد الجملي للفلاحين في السنة
2017	2016	2015		2013	2012	2011		
36	36	32	28	26	27	29	%	

2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: بلغت نسبة الإنجاز 26 % بالنسبة لسنة

2013 بحيث تعتبر نسبة التأطير للفلاحين لازالت ضعيفة وهذا ناتج للصعوبات المطروحة على مستوى جهاز

الإرشاد الميداني مثل نسبة التفرغ المرشد للأنشطة الإرشادية التي لا تتعدى 10 % و كذلك نقص في وسائل

العمل كوسائل التنقل وانترنات ..





نسبة الإحاطة بالفلاحين عن طريق الإرشاد الميداني: عدد الفلاحين المؤطرين / العدد الجملي للفلاحين في السنة							
التقديرات			2014	الانجازات			المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية ب:
2017	2016	2015		2013	2012	2011	
34	34	32	28	28	36	73	1
52	52	48	52	48	41	67	أريانة 2
41	41	33	28	25	18	73	3
26	26	25	24	24	24		4
					27	29	5
70	70	70	70	69	64	99	6
4	4	3	3	2	4	6	7
47	47	24	9	9	14	10	8
32	32	28	24	16	24	36	9
60	60	50	32	31	28	28	10
20	20	17	16	15			سليانة 11
57	57	48	47	46	46	14	12
					37	8	المنستير 13
2	2	2	2	1			المهدية 14
50	50	50	45	40	7	6	15
					36	29	القيروان 16
					38	20	القصرين 17
19	19	20	16	14		17	سيدي بوزيد 18
50	50	47	42	33			19
20	20	19	19	18	29	6	20
25	25	22	19	16	15	15	21
20	20	25	25	27	11	15	22
						11	مدنين 23
48	48	45	39	33	18	18	تطاوين 24
676	676	608	540	497	514	579	
36	36	32	28	26	27	29	

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: مزيد دعم النشاط الجماعي الذي يتمثل في

تركيز مجموعات مستهدفة متجانسة لها نفس الاهتمامات والحاجيات عوضا عن التأطير الفردي.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر:

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 2.5.5.5

تسمية المؤشر: نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد

تاريخ تحيين المؤشر : أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

- 1 البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي
- 2 البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: 5.5 الإرشاد الفلاحي
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : 5.5 تنمية مؤهلات المنتجين
4. تعريف المؤشر: يقوم المرشد على مستوى المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بتنظيم الأنشطة الجماعية ( الايام الإعلامية ، حصص تطبيقية، زيارات ميدانية وقطع مثالية وتركيز مدارس حقلية) ويتم إعلام الفلاحين عن طريق دعوات كتابية وفي بعض الحالات شفوية قصد مشاركتهم في هذه التظاهرات..
5. نوع المؤشر: مؤشر نشاط
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفريعات: حسب المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### التفاصيل الفنية للمؤشر

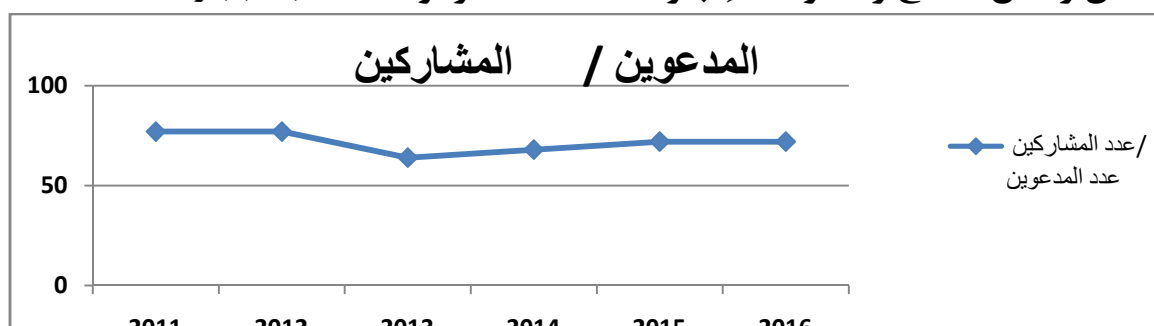
1. طريقة احتساب المؤشر: (عدد المشاركين / عدد المدعويين) \* 100
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد المشاركين وعدد المدعويين
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : التقارير الدورية المكتوبة أو المسجلة على إسطوانات مضغوطة.
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية : معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي ومخططات التنمية والبرامج الجهوية.
6. تاريخ توفر المؤشر : 31 جويلية من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 72%
8. المسؤول عن المؤشر: السيدة مفيدة الطوي (moufidafekih@yahoo.fr)  
مهندس عام / كاهية مدير برمجة ومتابعة وتنسيق الإرشاد الميداني /  
[moufida.touavi@iresa.agrinet.tn](mailto:moufida.touavi@iresa.agrinet.tn)  
الهاتف: 3319 (145)

## قراءة في نتائج المؤشر

### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر (جدول)

تقديرات			2014	إنجازات			الوحدة	المؤشر 2.5.5: نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد: عدد المشاركين / عدد المدعويين
2017	2016	2015		2013	2012	2011		
72	72	72	68	64	77	77	%	

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: بلغت نسبة الإنجاز 85 %



نسبة مشاركة الفلاحين في أنشطة الإرشاد الميداني: عدد الفلاحين المشاركين / العدد الفلاحين المدعويين

التقديرات			2014	الإنجازات			المنشأة الجهوية للتنمية الفلاحية بـ:
2017	2016	2015		2013	2012	2011	
80	80	80	80	83	134	79	1
65	65	62	60	64	57	61	2 أريانة
75	75	80	83	72	50	82	3
101	101	102	102	103	69		4
					56	67	5
50	50	50	50	55	70	71	6
83	83	82	80	83	87	77	7
71	71	75	41	25	133	72	8
65	65	53	50	47	72	67	9
80	80	75	67	58	76	71	10
67	67	69	65	60			11 سليانة
40	40	48	50	53	81	71	12
					97	74	13 المنستير
71	71	63	43	41			14 المهدية
88	88	88	86	73	82	75	15
					81	76	16 القيروان
					72	73	17 القصرين
68	68	71	72	67		83	18 سيدي بوزيد
93	93	94	95	95			19
69	69	65	63	60	57	93	20
78	78	75	71	60	59	63	21
48	48	50	53	55	65	90	22
						100	23 مدينين
82	82	81	78	67	62	86	24 تطاوين
1375	1375	1362	1290	1220	1462	1531	
72	72	72	68	64	77	77	

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر:

✓ تدعيم محتوى الأيام الإعلامية بتطبيقات عملية

✓ اختيار مواضيع ذات أولوية بالنسبة للفلاحين مثل التسويق، المحافظة على البيئة والتخلي عن

المواضيع الكلاسيكية

✓ تحيين وتبسيط المعلومة

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: نقص في تكوين المرشدين في مجال البيداغوجي والتقني نقص

في وسائل العمل

## بطاقة مؤشر قيس الأداء

رمز المؤشر : 3.5.5.5

تسمية المؤشر: نسبة تبنى تقنيات الإنتاج

تاريخ تحيين المؤشر : أفريل 2014

### الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي

2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: 5.5 الإرشاد الفلاحي

3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر : 5.5 تنمية مؤهلات المنتجين

تعريف المؤشر: عملية التبنى هي العملية الفعلية التي يمر بها الفرد منذ سماعه عن الفكرة الجديدة لأول مرة حتى اعتناقها وجعلها جزءا من سلوكه. وتعتبر عملية التبنى عملية ذهنية تتبع تسلسلا بأفعال محددة، ويمكن تقسيم العملية إلى خمسة مراحل متتالية، التي تتمثل كما يلي.

– مرحلة الوعي والتنبه (الانتباه للفكرة): في هذه المرحلة يسمع المزارع لأول مرة عن الفكرة أو الطريقة الحديثة أو المبتكرة فقد يعرف الفرد اسم الفكرة الجديدة ولكن يجهل الكثير عن فوائدها وطريقة تطبيقها. والوظيفة الرئيسية لهذه المرحلة إنها تعتبر البداية التي تحرك الفرد للمراحل التالية فقد تؤدي في النهاية إلى قبول الفكرة أي تبنيها أو رفضها.

– مرحلة الرغبة والاهتمام إن الوظيفة الرئيسية لهذه المرحلة هو زيادة معلومات الفرد أو المزارع عن هذه الفكرة أو المبتكر، حيث يتولد لدى الفرد في هذه المرحلة بعض الاهتمام لمعرفة المزيد من المعلومات عن هذه الفكرة، فبدأ بالبحث عن تفاصيل الطريقة وكيفية العمل بها تحت ظروفه الخاصة، ما هي الفوائد المتوقعة الحصول عليها من تطبيق الطريقة ثم إمكانيات تطبيقها لديه.

– مرحلة التقييم يقوم المزارع بموازنة ما تجمع لديه من معلومات والاحتمالات ليقرر كون الفكرة الجديدة مفيدة بالنسبة لظروفه الخاصة ويقدر ما لها من مزايا ليقبلها أو يرفضها، كما انه يسأل نفسه العديد من الأسئلة: هلي في مقدوره تطبيقها، وهل يزيد ذلك من دخله، وما هي التضحيات والتكاليف وهل يستحق هذه المحاولة المجازفة، وطبقا لتقديره يتخذ قرارا بشأن تبني الفكرة أو رفضها والوظيفة الأساسية لهذه المرحلة هي الموازنة لدي الفكرة من مزايا أو عيوب.

– مرحلة التجربة بعد أن يقرر المزارع أهمية الفكرة الجديدة مستندا إلى التقييم الذهني وبعد حصوله على المعلومات اللازمة لإجراء التجربة تحت ظروفه الخاصة وفي ضوء إمكانياته يبدأ بتطبيق الفكرة الجديدة علي نطاق ضيق، والوظيفة الرئيسية لهذه المرحلة هي تجربة الفكرة الجديدة عمليا وفقا لظروفه الخاصة وتقرير فائدتها وإمكانية التبنى الكامل لها. فهي اختبار عملي لمعرفة صلاحية الفكرة التي يتقرر في ضوءها اتخاذ القرار بتبنيها أو رفضها

– مرحلة التبنى إن الوظيفة الرئيسية لهذه المرحلة هو تقييم نتائج التجربة واتخاذ القرار بالاستمرار في استعمال الفكرة علي نطاق واسع في المستقبل بعد تأكده من صدق الفكرة وفائدتها له وقناعته بها فينفذها وتصبح جزءا من سلوكه.

4. نوع المؤشر: مؤشر منتج

5. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة

6. التفريعات: حسب المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

### التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة إحتساب المؤشر: (عدد الفلاحين المتبنين لتقنيات الإنتاج / عدد الفلاحين المؤطرين) \* 100

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

3. المعطيات الأساسية المتعلقة بالمؤشر: عدد الفلاحين المتبنين لتقنيات الإنتاج وعدد الفلاحين المؤطرين

4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية : التقارير الدورية المكتوبة أو المسجلة على إسطوانات مضمومة.

5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية : معطيات كمية - وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي والبرامج الجهوية للتنمية الفلاحية.

6. تاريخ توفر المؤشر : 31 جويلية من كل سنة

7. القيمة المستهدفة للمؤشر: 73

8. المسؤول عن المؤشر: السيدة مفيدة الطوي (moufidafekih@yahoo.fr)

و [moufida.touayi@iresa.agrinet.tn](mailto:moufida.touayi@iresa.agrinet.tn) مهندس عام / كاهية مدير برمجة ومتابعة وتنسيق الإرشاد الميداني /

الهاتف: 3319 (145)

## قراءة في نتائج المؤشر

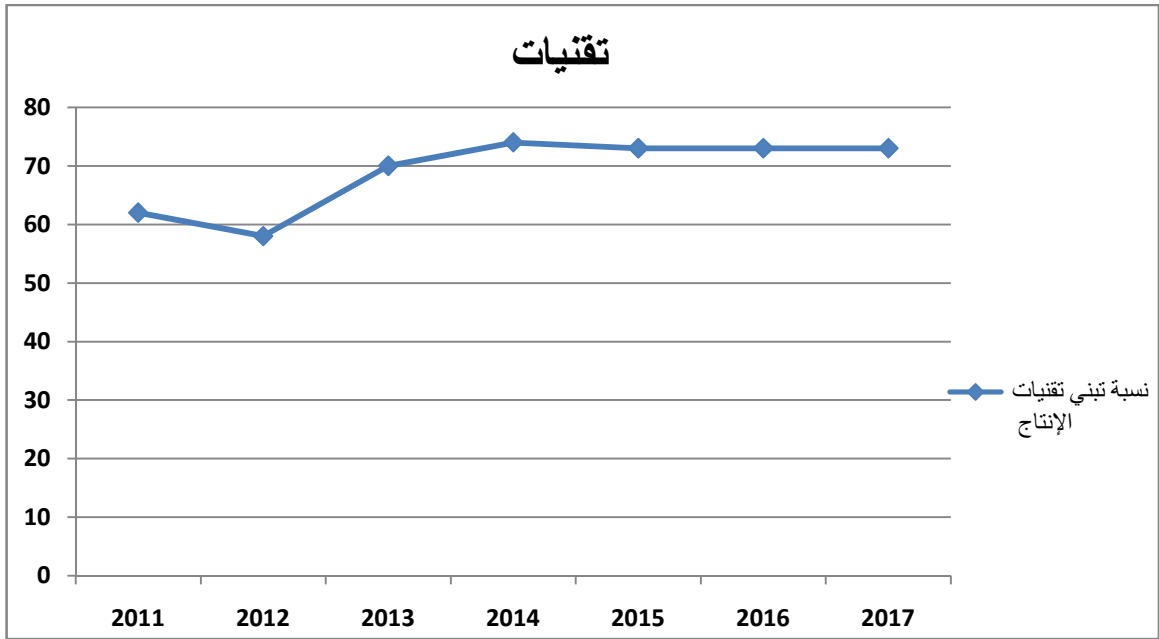
### 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر

تقديرات			2014	إنجازات			الوحدة	المؤشر 3.5.5.5. نسبة تبني تقنيات الإنتاج : عدد الفلاحين المتبنين لتقنيات الإنتاج / عدد الفلاحين المؤطرين
2017	2016	2015		2013	2012	2011		
73	73	73	74	70	58	62	%	

### 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: لم تتعدى نسبة الإنجاز 70 % نتيجة

عناصر عديدة منها : نقص التأطير اللصيق

-عدم توفر مستلزمات القطع المثالية



نسبة تبني تقنيات الإنتاج							
التقديرات			2014	الانجازات			المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بـ:
2017	2016	2015		2013	2012	2011	
70	70	70	60	70	11	43	1
47	47	48	42	42	40	60	2 أريانة
200	200	242	275	278	332	84	3
86	86	86	88	83	83		4
					15	63	5
30	30	30	30	30	63	40	6
70	70	75	77	67	62	57	7
40	40	50	69	28	25	70	8
63	63	57	50	50	2	100	9
80	80	75	70	61	31	27	10
63	63	66	65	67			11 سليانة
46	46	45	39	38	70	168	12
					15	72	13 المنستير
44	44	43	38	50			14 المهدية
77	77	77	76	75	75	75	15
					40	33	16 القيروان
					44	52	17 القصرين
120	120	103	114	113		46	18 سيدي بوزيد
74	74	73	68	72			19
69	69	65	59	55	50	60	20
81	81	86	83	80	71	62	21
70	70	47	44	33	8	71	22
						13	23 مدن
59	59	54	50	31	56	49	24 تطاوين
1388	1388	1391	1398	1323	1093	1247	
73	73	73	74	70	58	62	

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تطوير وتنوع الطرق الإرشادية مثل المدارس

الحقلية، إعداد برامج إرشادية هادفة وحسن التصرف في الميزانية .

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: تكوين المرشدين، توفير وسائل العمل



**10- بطاقات املنشآت واملؤسسات العمومية املتدخلة  
في البرنامج عدد 5:  
التعليم العالي والبحث والتكوين والإرشاد الفلاحي**

## 1 : معهد

1. يتضمن المنشأة العمومية : 5 التعليم والتكوين

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: القيام بجميع تحسين وإحياء وميدان
2. الصبغة القانونية : عمومية وإدارية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 6 1976 07 1976
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 508 1999 1999
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة:
  - القيام بالبحوث الضرورية لتنمية القطاع الفلاحي والمحافظة على الموارد الطبيعية ومقاومة التصحر.
  - تكوين وتدريب الفنيين المختصين في فلاح المناطق القاحلة ومقاومة التصحر.
  - المساهمة في الإرشاد والإحاطة الفنية للقطاع الفلاحي.
  - القيام بدراسة المشاريع التنموية بالجهة.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة غير مباشرة).
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - \* متابعة ظاهرة التصحر
  - \* متابعة ظاهرة الجفاف
  - \* الإستغلال والإقتصاد في الموارد المائية بالمناطق الجافة

\* المحافظة على المياه والتربة وتحسينها

:

\* الإستكشاف والتقييم وتحسين الأصول الوراثية للنباتات الزراعية بالمناطق  
والصحراوية

\* البيوتكنولوجيا المطبقة في زراعة المناطق الجافة والواحات

\* تحسين تقنيات وأنماط الإنتاج بالواحات وبالسباسب والزراعات بالمحمية

\* مقاومة الآفات الزراعية بالواحات والبيوت المكيفة

- **مخبر تربية الماشية والحياة البرية**

\* انتاج الحليب عند النوق واستغلال المضادات الحيوية للبيبتيدات المستخرجة

\*

\* دراسة تأثيرات عدم التوازن المعدني على صحة الإبل بالمراعي

\* الإستعمالات البيوتكنولوجية لمضادات الأجسام لدى الإبل

\* التوصيف الجيني ونشر النتائج وتحليل المعطيات

\* تثمين

\* متابعة فنية واقتصادية لقطعان المجترات الصغرى بالمناطق القاحلة

\* توصيف الموارد الجينية المحلية للمجترات الصغرى

- **مخبر الاقتصاد والمجتمعات الريفية**

\* التصرف الأمثل في الموارد الطبيعية على ضوء التغيرات المناخية والتحولات الإجتماعية

والاقتصادية بالـ

\* التنمية والإستدامة بالمناطق القاحلة

- **مخبر البيئة والمراعي**

\* المحافظة على التنوع الحيوي ومتابعة ديناميكية النظم البيئية على المدى البعيد

\* تهيئة النظم البيئية ودراسة ديناميكيتها تحت الظروف المناخية المتغيرة

\* تقييم المؤهلات الإنتاجية للأعشاب البرية وتحديد قدرتها على التأقلم

- تثمين نتائج البحوث

- التكوين

.4 **قيس الأداء وأهم الأنشطة:**

.5 **( ) :**

### III الميزانية :

ألف دينار

ميزانية التصرف لسنة 2016:

تقديرات 2016 ( )	قانون المالية 2015	البيان
<b>11255</b>	<b>10360</b>	<b>ميزانية التصرف:</b>
9355	8670	- مصاريف التأجير
1800	1605	- مصاريف التسيير
100	85	- مصاريف التدخل
<b>11255</b>	<b>10360</b>	<b>:</b>
10955	10047	
300	313	موارد ذاتية

ألف دينار

ميزانية التجهيز لسنة 2016:

تقديرات 2016 ( )	قانون المالية 2015	البيان
450	400	تهيئات مختلفة
150	100	
270	200	تجهيزات مختلفة
20	20	تثمين نتائج البحوث
70	70	تجهيزات إعلامية
30	60	
120	80	
90	70	تجهيزات علمية
<b>1200</b>	<b>1000</b>	

## : 2

1. يتضمن المنشأة العمومية : 5 التعليم والتكوين

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: تثمين  
والحيواني  
والصحراوية.  
المائية ( وتلمينها).  
وتحلية المياه  
الشمسية لاستعمالها  
إدارية
2. الصبغة القانونية: عمومية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 2974 2010 15 2010
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 2974 2010 15 2010
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة والمنشأة/ ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة: يتم من خلال هذه الفقرة تحديد ملامح راتيجية العامة للمنشأة/ العمومية بما يتوافق مع إستراتيجية البرنامج الذي تنضد ضمنه.
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: ( مساهمة مباشرة أو غير مباشرة).
3. أهم الأولويات والأهداف: تحديد أهم الأهداف الخاصة بالمنشأة أو المؤسسة العمومية والتي تتوافق كليا أو جزئيا مع أهداف وأولويات البرنامج (ذكر أهداف المنشأة/المؤسسة العمومية وما يقابلها من أهداف البرنامج).
4. قياس الأداء وأهم الأنشطة: تقديم أهم الأنشطة المعهودة للمنشأة أو المؤسسة (أهم ت والمشاريع الكبرى...) والتي تساهم مباشرة في تحقيق القيم المنشودة للمؤشرات )  
/المؤسسة العمومية بالتوافق مع مؤشرات البرنامج مع ذكر النسب المتوقع تحقيقها وفق الجدول الزمني الخاص بالمؤشرات).

# 11- بطاقات مؤشرات قياس الأداء للبرنامج عدد 6: القيادة والمساندة

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.1.1.6

تسمية المؤشر: نسبة التأطير

تاريخ تحيين المؤشر :ماي 2014

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : القيادة والمساندة
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر : الإشراف والمساندة والمتابعة.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: وضع الكفاءات اللازمة على ذمة المصالح لتأمين تنفيذ البرامج.
4. تعريف المؤشر: جودة التصرف لمصالح وزارة الفلاحة مرتبطة بمستوى كفاءة ومؤهلات أعوان التأطير. وضع العدد الكافي من الإطارات صنف أ على ذمة مصالح وزارة الفلاحة بهدف تدعيم نسبة التأطير لتنمية الكفاءات التقنية، الإدارية، القانونية والتشريعية.
5. نوع المؤشر: مؤشر نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات : المصالح المركزية والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

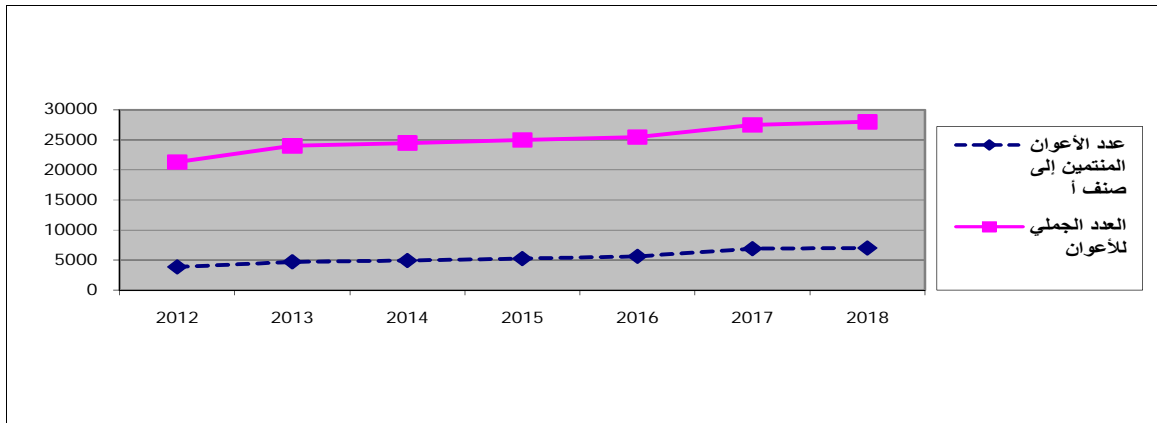
### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: عدد الأعوان المنتمين إلى صنف أ / عدد الأعوان الجملي لوزارة الفلاحة.
2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية
- المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر: -عدد الأعوان المنتمين إلى صنف أ  
-العدد الجملي لأعوان وزارة الفلاحة
3. طريقة تجميع المعطيات الأساسية: تجميع المعطيات بالاعتماد على منظومة إنصاف
4. مصدر المعطيات الأساسية لاحتساب المؤشر : الإدارة العامة للمصالح الإدارية والمالية (مصلحة المناظرات)
5. تاريخ توفر المؤشر (تواتر): السداسي الأول والسداسي الثاني من كل سنة
6. القيمة المستهدفة:
7. المسؤول عن المؤشر:

## III- قراءة في نتائج المؤشر

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2014	الإنجازات			المؤشر
2017	2016	2015		2013	2012	2011	
6995	5870	5683	5493	5127	4677	3830	عدد الأعوان المنتمين إلى صنف أ (مركزي + جهوي)
27980	27304	27064	26795	26337	23985	21273	العدد الجملي لأعوان وزارة الفلاحة (مركزي + جهوي)
25	22	21	20.5	19.4	19.5	18	نسبة التأطير



## 2. تحليل وتعليق النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

تحسين نسبة تأطير الأعوان الإداريين والفنيين والعملة

## 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: الانتدابات

## 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: لا شيء

\_\_\_\_\_:

شهدت وزارة الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري تطورا ملحوظا في عدد الأعوان الراجعين إليها

بالنظر بالمقارنة بالسنوات الماضية سواء على مستوى الإطارات أو الأعوان أو العملة ويفسر ذلك التطور بارتفاع

عدد الانتدابات سنتي 2012 و2013 وخاصة منها الاستثنائية مثل المتمتعين بالعمو العام وجرحى الثورة وأصحاب

الحق بالنسبة لشهداء الثورة حيث تم إنجازهما فعليا في الأشهر الأخيرة من سنة 2013 والأشهر الأولى من سنة



2014 توازيا مع تسوية وضعية عملة الحظائر ووضعية الأعوان المتعاقدين والأعوان الوقتيين والتي تتم بصفة دورية وفق شروط إجراءات قانونية معينة مما أدى إلى ارتفاع كبير وغير متوقع في عدد الإطارات غير متوازي مع ارتفاع العدد الجملي للأعوان وهو ما سيؤدي إلى ارتفاع نسبة التأخير بالوزارة التي يمكن أن تبلغ 25 بالمائة خلال السنوات القادمة بسبب ارتفاع نسبة الترقيات وتسوية الوضعيات وليست بسبب ارتفاع نسبة انتداب الإطارات الجديدة في الواقع .

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 1.2.1.6

تسمية المؤشر: معدل استهلاك الوقود لسيارات المصلحة.

تاريخ تحيين المؤشر : ماي 2014

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : القيادة والمساندة
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر : الإشراف والمساندة والمتابعة.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية.
4. تعريف المؤشر: تقليص كلفة استهلاك الوقود من خلال التحكم في استعمال وسائل النقل وذلك بمزيد مراقبة أسطول النقل ومقاربة المعدلات المسجلة مع معطيات المصنع.
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج.
6. طبيعة المؤشر :مؤشر نجاعة
7. التفريعات : حسب قوة محرك السيارات و حسب الجهات.

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: كمية الوقود المستهلكة بالتر / المسافة الجميلية المقطوعة ب100كلم.
2. وحدة المؤشر: ل/100كلم.
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: - كمية الوقود المستهلكة بالتر.  
- المسافة الجميلية المقطوعة ب100كلم.
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: احتساب كمية الوقود المستهلكة ومقارنتها بالمسافات المقطوعة.
5. مصدر ونوع المعطيات الأساسية: إحصائيات ذات مصدر إداري
6. تاريخ توفر المؤشر: السداسي الأول والسادسي الثاني من كل سنة
7. القيمة المستهدفة للمؤشر:
8. المسؤول عن المؤشر: السيد بشير الثابتي:الإدارة العامة للمصالح الإدارية والمالية (إدارة البناء والتجهيز) البريد الإلكتروني: [bechir.thebti@laposte.net](mailto:bechir.thebti@laposte.net) / الهاتف 2220.

## III- قراءة في نتائج المؤشر

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
4800	4587	4598	4500	4512	4500	4507	ألف. لتر	كمية الوقود المستهلكة (مركزي + جهوي)
59676	54281	55388	56077	54684	55000	55100	ألف. كلم	المسافة الجمالية المقطوعة (مركزي + جهوي)
8,2	8,5	8,3	8	8,3	8,2	8,2	ل/100 كلم	معدل الاستهلاك

## 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

## وسائل نقل ذات قوة محرك أقل من 7 خيول على المستوى المركزي

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
190	196	202	204	208	210	209	ألف. لتر	كمية الوقود المستهلكة
2900	2885	2880	2914	2914	2933	2781	ألف. كلم	المسافة الجمالية المقطوعة
6,6	6,8	7	7	7,2	7,2	7,5	ل/100 كلم	معدل الاستهلاك

## وسائل نقل ذات قوة محرك أكبر من 7 خيول على المستوى المركزي

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
72	70	63	62	60	62	59	ألف. لتر	كمية الوقود المستهلكة
720	700	660	650	620	608	595	ألف. كلم	المسافة الجمالية المقطوعة
10	10	9,5	9,5	9,7	9,8	10	ل/100 كلم	معدل الاستهلاك

## وسائل نقل على المستوى المركزي

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
262	272	268	266	265	266	262	ألف. لتر	كمية الوقود المستهلكة
3620	3541	3512	3564	3540	3585	3605	ألف. كلم	المسافة الجمالية المقطوعة
7,2%	7,7%	7,6%	7,5%	7,5%	7,4%	7,3%	ل/100 كلم	معدل الاستهلاك

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تجديد أسطول النقل ومزيد التكوين

والتحسيس لحسن استعمال وسائل النقل وتعميم منظومة المراقبة عبر الأقمار الصناعية.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: لا شيء.

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر : 2.2.1.6

تسمية المؤشر: معدل كلفة تعهد وصيانة وإصلاح. وسائل النقل  
تاريخ تحيين المؤشر : ماي 2014.

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر : القيادة والمسندة
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر : الإشراف والمسندة والمتابعة.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: مزيد إحكام التصرف في الوسائل المادية.
4. تعريف المؤشر: تقليص من كلفة تعهد وصيانة وإصلاح. وسائل النقل من خلال تجديد وسائل النقل وتقليص مدة استعمال وسائل النقل
5. نوع المؤشر: مؤشر قيس نتائج.
6. طبيعة المؤشر : مؤشر نجاعة
7. التفريعات : حسب الجهات

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر: كلفة الصيانة / عدد السيارات في الورشة.
2. وحدة المؤشر: الدينار
3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر:- كلفة الصيانة  
- عدد السيارات
4. طريقة تجميع البيانات والمعطيات الأساسية: احتساب كلفة الصيانة ومقارنتها بعدد السيارات.
5. مصدر المعطيات الأساسية: إحصائيات ذات مصدر إداري
6. تاريخ توفر المؤشر : السداسي الأول والسداسي الثاني من كل سنة
7. القيمة المستهدفة:
8. المسؤول عن المؤشر: السيد بشير الثابتي: الإدارة العامة للمصالح الإدارية والمالية (إدارة البناءات والتجهيز) البريد الإلكتروني: [bechir.thebti@laposte.net](mailto:bechir.thebti@laposte.net) / الهاتف 2220

## III- قراءة في نتائج المؤشر

## 1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر:

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
5000	4950	4950	4900	4850	4800	4600	ألف.دينار	كلفة الصيانة (مركزي + جهوي)
6900	6815	6800	6882	7800	7600	7500	عدد	عدد السيارات (مركزي + جهوي)
724	726	727	712	621	631	613	دينار	معدل كلفة تعهد وصيانة وإصلاح. وسائل النقل

## 2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر:

## على المستوى المركزي

التقديرات			2014	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2017	2016	2015		2013	2012	2011		
289	290	290	290	300	235	390	ألف.دينار	كلفة الصيانة
630	615	608	600	582	572	653	عدد	عدد السيارات
458	550	582	582	600	605	614	دينار	معدل كلفة تعهد وصيانة وإصلاح. وسائل النقل

➤ ترشيد استعمال السيارات والمحافظة عليها.

## 3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر: تجديد الاسطول ومزيد التكوين

والتحسيس لحسن استعمال وسائل النقل وتعميم منظومة المراقبة عبر الأقمار الصناعية.

## 4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: لا شيء

## بطاقة المؤشر

رمز المؤشر: 1.3.2.6

تسمية المؤشر: نسبة الربط بشبكة الأنترنت

تاريخ تحيين المؤشر: أفريل 2015.

### I- الخصائص العامة للمؤشر

1. البرنامج الذي يرجع إليه المؤشر: القيادة والمساندة.
2. البرنامج الفرعي الذي يرجع إليه المؤشر: الدراسات والأنظمة المعلوماتية.
3. الهدف الذي يرجع إليه المؤشر: تحسين جودة الخدمات الإدارية.
4. تعريف المؤشر: تركيز شبكة معلوماتية تسمح باستغلال المنظومات الوطنية والخصوصية والتواصل الإلكتروني للمعطيات قصد تطوير تبادل المعلومات بين أعوان وزارة الفلاحة على المستوى المركزي والجهوي.
5. نوع المؤشر: مؤشر قياس نتائج.
6. طبيعة المؤشر: مؤشر نجاعة
7. التفرعات: المصالح المركزية والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية.

### II- التفاصيل الفنية للمؤشر

1. طريقة احتساب المؤشر:

نسبة الربط بشبكة الأنتر - 
$$100 \times \frac{\text{عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة ومرتبطة بشبكة}}{\text{عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة}}$$

2. وحدة المؤشر: نسبة مئوية

3. المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر:

- عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة ومرتبطة بشبكة الأنترنت
- عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة

4. طريقة تجميع المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر: تجميع المعطيات بالاعتماد على الشراءات الجديدة للحواسيب المتطورة وتركيز واستغلال الشبكة المعلوماتية.  
مصدر المعطيات الأساسية لإحتساب المؤشر:

- الإدارة العامة للتنظيم والإعلامية والتصرف في الوثائق والتوثيق
- المندوبيات الجهوية

5. تاريخ توفر المؤشر: السداسي الأول والسداسي الثاني من كل سنة.

6. القيمة المستهدفة: 100٪ سنة 2020

7. المسؤول عن المؤشر: السيد أنيس منصور : الإدارة العامة للتنظيم والإعلامية والتصرف في الوثائق والتوثيق. (البريد الإلكتروني: [anis.mansour@iresa.agrinet.tn](mailto:anis.mansour@iresa.agrinet.tn) / الهاتف: 71 781.940)

### III- قراءة في نتائج المؤشر

1. سلسلة النتائج (الإنجازات) والتقديرات الخاصة بالمؤشر :

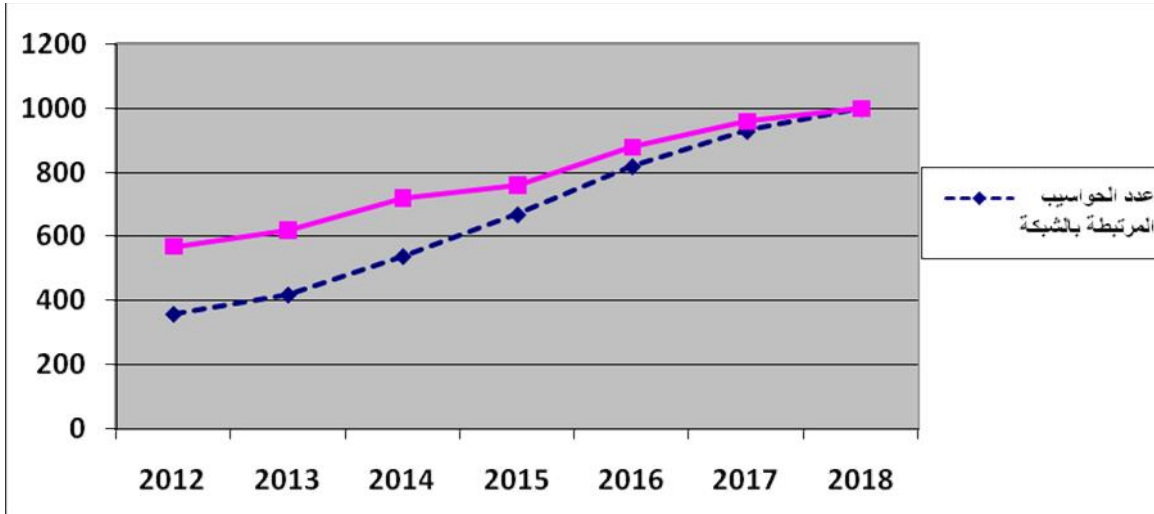
التقديرات			2015	الوحدة			
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
2883	2623	2345	2006	1688	1459	1263	عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة ومرتبطا بشبكة الأنترنت (مركزي+ جهوي)
3300	3132	2932	2692	2470	2312	2168	عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة (مركزي+ جهوي)
87,4	83,7	80,0	74,5	68,3	63,1	58,3	1.3.2.6 (مركزي+ جهوي)

2. تحليل النتائج وتقديرات الإنجازات الخاصة بالمؤشر: الرفع من مستوى الربط بشبكة الأنترنت

على المستوى المركزي

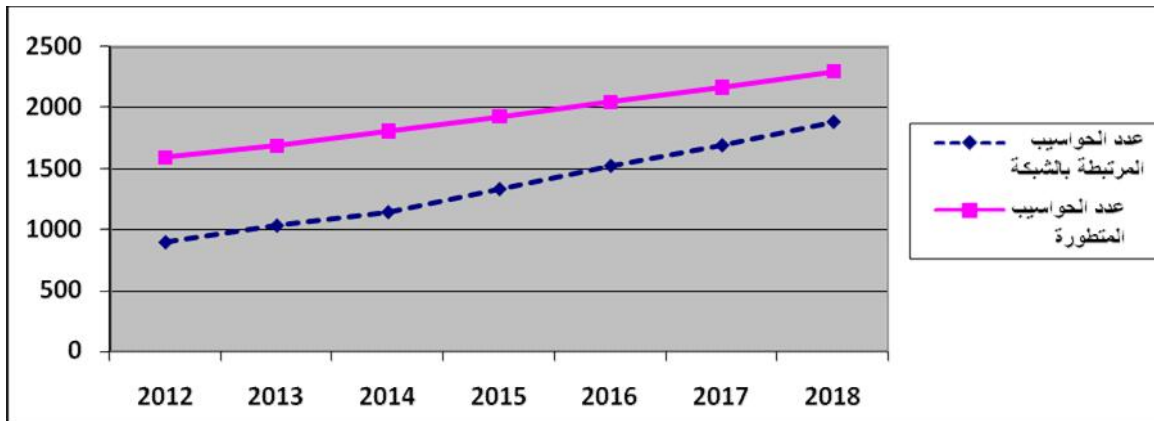
الإنجازات			2015	الوحدة			المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
1000	930	820	670	540	420	360	ن الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة ومرتبطا بشبكة
1000	960	880	760	720	620	570	عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة
100	96,9	93,2	88,2	75	67,7	63,2	1.3.2.6 نسبة الربط بشبكة الأنترنت





## على مستوى المندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية

التقديرات			2015	الإنجازات			الوحدة	المؤشر
2018	2017	2016		2014	2013	2012		
1883	1693	1525	1336	1148	1039	903	عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة	
2300	2172	2052	1932	1750	1692	1598	عدد الأعوان الذين يستعملون حاسوبا ذا خصائص فنية متطورة	
81,9	77,9	74,3	69,2	65,6	61,4	56,5	1.3.2.6 نسبة () الربط بشبكة الأنترنات	



نسبة الربط بشبكة الأنترنت حسب الجهات							المندوبية
التقديرات			2015	الانجازات			
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
92	87	82	71	77	75	64	تونس
98	95	92	89	86	83	80	أريانة
84	79	78	67	60	56	48	منوبة
97	92	87	82	77	72	70	بن عروس
91	90	90	85	81	73	64	بنزرت
60	58	56	54	52	50	48	باجة
66	63	60	57	54	51	48	جندوبة
80	75	70	60	60	56	48	الكاف
95	90	88	83	78	80	70	زغوان
78	73	68	63	58	53	48	سليانة
89	85	81	77	73	69	65	نابل
92	87	82	77	72	67	62	سوسة
90	89	87	84	88	82	76	المنستير
71	67	64	62	60	57	52	المهدية
92	90	85	80	75	70	65	القصرين
92	87	82	77	72	67	62	القيروان
50	46	41	36	31	26	21	سيدي بوزيد
60	56	51	46	46	63	63	قفصة
97	95	92	87	82	77	72	صفاقس
54	53	51	49	40	36	32	قابس
95	90	85	80	70	59	51	مدنين
85	84	82	80	79	78	77	قبلي
63	58	53	48	40	36	21	تطاوين
95	80	77	66	63	37	48	توزر
<b>81,9</b>	<b>77,9</b>	<b>74,3</b>	<b>69,2</b>	<b>65,6</b>	<b>61,4</b>	<b>56,5</b>	المؤشر الجهوي (المندوبيات) %

3. أهم الأنشطة المبرمجة لتحقيق القيمة المنشودة للمؤشر : تأهيل وصيانة الشبكة المعلوماتية

وتوفير المعدات الاعلامية والشبكية وضمان استمرارية العمل بها.

4. تحديد أهم النقائص المتعلقة بالمؤشر: المؤشر ذو صبغة كمية quantitatif يحيل على توفير

المتطلبات الفنية اللازمة لربط أكبر عدد ممكن من الاطارات والأعوان بالانترنت وبالشبكة المحلية أي توفير مراكز عمل جاهزة لاستغلال التطبيقات postes opérationnels ولا يمكن من إعطاء فكرة عن مراكز العمل الجاهزة للاستغلال والتي تتولى القيام بالعمل المطلوب بصفة فعلية postes fonctionnels لذا فهو يفتقد بالتالي لعنصر النوعية un indicateur non qualitatif.

**12- بطاقات المنشآت والمؤسسات العمومية المتدخلة  
في البرنامج عدد 6:  
القيادة والمساندة**

# 1 : النهوض الفلاحية

1. يتضمن المنشأة العمومية : 6: القيادة والمساندة

## I التعريف

1. النشاط الرئيسي: المساهمة تنمية والصيد
2. الصبغة القانونية: عمومية إدارية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 67 1982 6 1982 بتشجيع  
والصيد 16 منه
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 370 1999 15 فيفري 1999  
التنظيم سير النهوض الفلاحية
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ :  
أهداف 2010. أنه  
أهداف ( 2012 2014 ) عرضه عليه  
عليه غياب

## II :

1. الاستراتيجية العامة: أهم توجهات زيادة التشغيلية الهامة الداخلية  
والصيد الجمالية الموجهة الباعثين  
المشاريع الاستثمارية يشمل هذا
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة غير مباشرة.

أهم الأولويات والأهداف: ستواصل وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية خلال سنة 2016 تنفيذ برامجها التنموية وأنشطتها المتعلقة بتكوين الباعثين والإحاطة بهم من خلال تعهد ملفاتهم الاستثمارية

وتقييمها ومتابعة تنفيذ إنجازها، حيث ستميّز هذه السنة بتنفيذ الخطة الوطنية للاستثمار التي تم وضعها

تهدف خطة دفع الاستثمار الخاصّ بالأساس إلى :

- توظيف الميزات التفاضلية ومكان الاستثمار بمختلف الجهات والنهوض بالجودة،
- ترشيد استغلال الموارد الطبيعية،
- النهوض بالتشغيل.

### 3. قياس الأداء وأهم الأنشطة:

البيانات	البيان	الهدف 2015	غاية أكتوبر 2015	غاية نوفمبر 2015	الأهداف
1:	6100	6200	4815	5353	86%
2 عدد المعايينات	5794	6000	4415	4864	81%

في إطار تحقيق الأهداف المرسومة سيتمّ خلال سنة 2016 البرامج والأنشطة التالية:

- مواصلة تنظيم ندوات دفع الاستثمار في الجهات وتكثيف الأنشطة التنموية الميدانية للتعريف بفرص الاستثمار وبمنظومة الحوافز والتشجيعات،
- 8 صالونا بالخارج تشمل أنشطة الفلاحة والصيد البحري والصناعات الغذائية
- مواصلة تجسيم برنامج تأهيل منظومة مساندة الباعثين باعتماد مبدأ المرافقة (coaching) مزيد تدعيمها بالجهات من خلال الترفيع في عدد المرافقين المختصين وتكثيف متابعة انتصاب الباعثين المنتفعين بمختلف برامج التكوين،
- مواصلة دعم منظومة محاضن المؤسسات الفلاحية بتركيز محطات التجارب النموذجية وتنظيم ورشات المبادرة والموائد المستديرة والمكاتب الخارجية قصد استقطاب المزيد من المترشحين.
- تكثيف الزيارات الميدانية لمعينة تقدّم الانجاز وصرف المنح ومن المنتظر بلوغ قيمة جمليّة في 47 مليون دينار.
- متابعة عينات من عمليات الاستثمار المصادق عليها ومراقبة احترام شروط الانتفاع بالامتيازات الجبائية والمالية الممنوحة لها وذلك بالتنسيق مع الإدارات الجهوية لتبلغ 200 . 2016
- إرساء منظومة لتبادل المعطيات بخصوص تجسيم الامتيازات المالية بين الوكالة الفلاحي لإجراء مقارنة دورية بين مبالغ المنح المأذون بصرفها من طرف مصالح الوكالة

والمبالغ التي تمّ صرفها فعليا من طرف مصالح البنك، وذلك من خلال تركيز تطبيق إعلامية جديدة على مستوى البنك .

أما فيما يخص المؤشرات الفنية الخاصة بوكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية والتي تهدف أساسا الى **تطوير الاستثمار الفلاحي الخاص** ضمن برنامج القيادة والمساندة فهي كالآتي:  
: 1 4 1 6 (التصاريح)

2.4.1.6: عدد المعايينات المنجزة

: .4

هنالك جملة من الإجراءات الواجب اتخاذها من قبل هيكل المساندة والإدارات الفنية الراجعة

:

- تنظيم جلسات للنظر في المشاكل العالقة والتي تحول دون تطور الاستثمار ( العقارية، مشاكل قطاع تربية الأحياء المائية، ديون مياه الري...)
- تبسيط الإجراءات المتعلقة بالحصول على التراخيص وكراسات الشروط الفنية
- برمجة أيام إعلامية حول الحوافز والامتيازات المخولة للاستثمار الفلاحي في إطار المجلة الجديدة للاستثمار.

### III الميزانية :

- أجل مواصلة تنفيذ سبتم تخصيص إعتمادات جمالية للعنوان 8134 .  
7374 . 2015 تخصيص جمالية للعنوان الثاني تقدّر بـ 2.246.500 .  
منها 730 .د في إطار برنامج تأهيل الإدارات الجهوية .  
حسب الجدول التقديري التالي:

		مشروع ميزانية 2016	ميزانية 2015	توزيع المصاريف
(%)	القيمة			
				1 - توزيع النفقات ( )
3.03%	179.000	6073.000	5894.000	- نفقات التأجير
27.43%	406.000	1886.000	1480.000	- نفقات التسيير
	175.000	175.000		- منافع اجتماعية
<b>9.34%</b>	<b>760.000</b>	<b>8134.000</b>	7374.000	مجموع المصاريف ( )
				2 - ( )
6.05%	471.000	7784.000	7313.000	-

473.7%	289.000	350.000	61.000	- الموارد الذاتية
9.34%	760.000	8134.000	7374.000	( )

هذه الاعتمادات وقعت المصادقة عليها بعد المناقشة مع سلطة الإشراف.

أما بالنسبة لميزانية التنمية كما يلي:

تقديرات			قانون المالية 2015				
2018	2017	2016		2014	2013	2012	
45.000	40.000	30.000	30.000	30.000	30.000	50.000	المعارض والصالونات المختصة
360.000	-	320.000	-	300.000	-	240.000	والتكنولوجيا
600.000	550.000	530.000	480.000	450.000	400.000	360.000	
60.000	55.000	50.000	40.000	40.000	50.000	75.000	والأيام الإعلامية وورشات
80.000	70.000	60.000	50.000	50.000	70.000	70.000	أيام التنمية والشراكة
80.000	70.000	60.000	60.000	50.000	80.000	80.000	تحسين الجودة والنهوض بالترويج والتصدير
65.000	60.000	150.000	50.000	50.000	90.000	90.000	الوثائق التنموية والملفات القطاعية وإنجاز الأشرطة الوثائقية
170.000	160.000	301.500	140.000	150.000	160.000	150.000	الإعلامية
200.000	150.000	325.000	80.000	100.000	105.000		متابعة المشاريع الفلاحية
100.000	100.000	50.000					
180.000	400.000	340.000	120.000	140.000	140.000	80.000	تجديد أسطول النقل
30.000	30.000	30.000	30.000	20.000	20.000	20.000	تجهيزات مختلفة
			20.000				تجهيزات خاصة بمحاضن
					20.000	25.000	أنشطة خاصة بالفلاحة البيولوجية
					75.000		المشاريع
1.970.000	1.685.000	2.246.500	1.100.000	1.380.000	1.240.000	1.240.000	

## العقارية الفلاحية : 2

1. يتضمن المنشأة العمومية : 6: القيادة والمساندة

### I التعريف

1. النشاط الرئيسي: السقوية والتنظيم الفلاحية
2. الصبغة القانونية: عمومية إدارية
3. ترتيب المنشأة:
4. : 17 1977 16 1977
5. مرجع التنظيم الإداري والمالي: 1273 1999 31 1999
6. تاريخ إمضاء آخر عقد برنامج أو أهداف بين الوزارة و المنشأة/ ( ) .

### II :

1. الاستراتيجية العامة:
2. تحديد المساهمة في أهداف البرنامج: مساهمة غير مباشرة.
3. أهم الأولويات والأهداف:
  - حماية الأراضي الفلاحية من التشتت .
  - التشجيع على الاستثمار في القطاع الفلاحي.
  - متابعة إحياء الأراضي السقوية العمومية.
4. مؤشرات قياس الأداء وأهم الأنشطة:
  - نسبة المشاريع المنجزة (تم تركيز الفلاحين بها) ✓
  - أبحاث عقارية واجتماعية. ✓
  - إعداد مشاريع التنظيم العقاري. ✓
  - إشهار المشاريع ودراسة الاعتراضات والشكايات. ✓
  - تركيز الفلاحين بالمقاسم الجديدة. ✓



- نسبة المشاريع المصادق عليها. ✓ دراسة قانونية للملفات. ✓ دراسة فنية للملفات.
- نسبة استخراج شهادات الملكية. ✓ تقسيم الرسوم العقارية. ✓ اقتناء والاطلاع على السجلات العقارية. ✓ إعداد ملفات التحيين وترسيم التحويلات وإحالتها لإدارة الملكية العقارية.
- نسبة تثبيت الملكية. ✓ إعداد ملفات المسح العقاري الإجباري وإحالتها إلى المحكمة العقارية. ✓ معدّل آجال دراسة مطالب الترخيص. ✓ الإطلاع على السجلات العقارية. ✓ الإطلاع على الملفات في أرشيف الوكالة. ✓ المشاريع المنجزة من طرف الوكالة.
- نسبة المستغلات التي تمت بها متابعة الإحياء. ✓ أبحاث ميدانية.

- :

تقديرات							مؤشرات قيس الأداء	الهدف
2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011		
100	100	100	90	85	100	86	1 نسبة المشاريع	الهدف عدد 1: حماية الأراضي الفلاحية من التشتت
80	60	60	22	47	100	26	2 نسبة المشاريع عليها	
100	90	90	100	100	100	71	1 شهادات الملكية	الهدف عدد 2: التشجيع على الاستثمار
80	70	70	100	100	67	28	2 نسبة تثبيت الملكية	
-	-	-	-	-	-	-	3 اليوم	
-	-	-	-	-	-	-	الترخيص	
-	-	-	-	-	-	-	1 التي تمت بها الإحياء	الهدف عدد 3: متابعة إحياء الأراضي الفسقوية العمومية

## III الميزانية :

## تقديم عام لميزانية المنشأة/المؤسسة العمومية للسنة المالية 2016:

(الوحدة : الدينار)

الإعتمادات المقترحة سنة 2016			
الجملة	موارد ذاتية	منحة الدولة	
5136.226			ميزانية التصرف
4252.226	206.800	4045.426	-
884.000	884.000	-	- التسيير
2141.000			ميزانية الاستثمار
2141.000	-	2141.000	