

الجمهورية التونسية
وزارة الفلاحة و الموارد المائية
و الصيد البحري
المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية
بالمهدية

التقرير السنوي للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية لسنة 2015

ماي 2016

الفهرس

| | |
|----|---|
| 1 | المقدمة: |
| 7 | النتائج: |
| 34 | الموارد البشرية: |
| 46 | الموارد المالية: |
| 48 | العقارات و التجهيزات و المعدات: |
| 61 | الإصلاح الإداري و تكنولوجيا المعلومات و الإتصال: |
| 73 | التحكم في الطاقة: |
| 81 | الصعوبات و المقترحات: |
| 85 | برنامج العمل خلال سنة 2016: |

المقدمة

I التعريف بالمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية

1. الاحداث

أحدثت بكل ولاية بمقتضى القانون عدد 44 لسنة 1989 المؤرخ في 08 مارس 1989 والمتعلق باحداث مندوبيات جهوية للتنمية الفلاحية مؤسسة عمومية ذات صبغة إدارية تتمتع بالشخصية المعنوية والاستقلال المالي تسمى المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية، تخضع لإشراف وزير الفلاحة والموارد المائية، وتم بمقتضى الأمر عدد 236 لسنة 1989 المؤرخ في 31 أوت 1989 المتمم بالامر عدد 835 لسنة 1995 المؤرخ في 02 ماي 1995 ضبط التنظيم الخاص للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية.

2. المهام :

يعهد للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية في نطاق الولاية بتطبيق السياسة الفلاحية التي تقرها الحكومة وتقوم في هذا الإطار بالمهام التالية :

- ❖ السهر على تطبيق الإجراءات القانونية والترتيبية المتعلقة بمشمولات المندوبية وخاصة بحماية الأراضي الفلاحية ونظام الغابات والمياه والصحة الحيوانية وحماية النباتات.
- ❖ حماية وتنمية الموارد الغابية والمحافظة على المياه والتربة وتهيئة مصبات المياه.
- ❖ التصرف في الملك العمومي للمياه والملك الغابي والمحافظة على الموارد الطبيعية.
- ❖ القيام باعمال التجهيز المائي وبرامج ومشاريع تنمية الموارد المائية والفلاحية باستثناء المشاريع ذات الصبغة الوطنية التي يحددها وزير الفلاحة.
- ❖ القيام بالارشاد الفلاحي و باعمال الدعم الفني والتشجيع و باجراءات اسناد القروض.
- ❖ انجاز الاعمال المتصلة بحسن سير المواسم الفلاحية على مستوى التزويد والتمويل وتصريف المواد.
- ❖ انجاز الدراسات و جمع الإحصائيات ذات الطابع الفلاحي التي تسمح بمتابعة افضل للقطاع والتي تساهم في إعداد المخططات الوطنية والجهوية للتنمية الفلاحية .
- ❖ تشجيع الفلاحين على بعث الهياكل الملائمة التي تساهم في تنشيط القطاع وبصورة عامة إنجاز أعمال الاحياء والتنمية الفلاحية الجهوية وتأمين كل المهام الخاصة التي تكلف بها في الميدان الفلاحي طبق للقوانين والتراتب الجاري بها.

3 الهيكلة :

تم بمقتضى الأمر عدد 1236 لسنة 1989 المؤرخ في 31/08/1989 والمتمم بالأمر عدد 835 لسنة 1995 المؤرخ في 02/05/1995 والأمر عدد 2013 لسنة 2010 المؤرخ في 16 أوت 2010 ضبط التنظيم الخصوصي للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية والتي تشتمل على :

❖ قسم الإرشاد و النهوض بالإنتاج الفلاحي

❖ قسم المياه والتجهيز الريفي

❖ قسم التشجير و حماية الاراضي

❖ قسم الدراسات و التنمية الفلاحية

❖ قسم الفلاحة البيولوجية

❖ سلطان القسم الإداري و المالي

❖ دائرة الصيد البحري و تربية الأسماك

4- مسمولات الأقسام والدوائر

* **قسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي:** ترجع بالنظر إلى قسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي الدوائر التالية:

- دائرة الإنتاج النباتي المكلفة بتنظيم وبرمجة أعمال الإرشاد في ميدان الإنتاج النباتي وحماية النباتات وكذلك تنظيم المواسم الفلاحية.

- دائرة الإنتاج الحيواني المكلفة بأعمال تنمية تربية الماشية والإرشاد والصحة الحيوانية

- دائرة التمويل والتشجيعات المكلفة بمراقبة عمليات اسناد القروض الفلاحية وكذلك النهوض بالهيكل المهنية الفلاحية.

* **قسم المياه والتجهيز الريفي:** ترجع بالنظر إلى قسم المياه والتجهيز الريفي الدوائر التالية:

- دائرة الهندسة الريفية المكلفة بانجاز برامج ومشاريع الري الفلاحي وتزويد المناطق الريفية بالماء

الصالح للشرب وكذلك التجهيز الريفي، كما تتولى بعث وتأطير الجمعيات ذات المصلحة المشتركة.

- دائرة المناطق السقوية المكلفة بتنظيم استعمال الموارد المائية وكذلك مراقبة استعمال الملك العمومي للمياه.

* **قسم التشجير وحماية الاراضي:** ترجع بالنظر إلى قسم التشجير وحماية الاراضي الدوائر التالية:

- دائرة الغابات المكلفة بانجاز برامج ومشاريع التشجير الغابي ومقاومة التصحر عند الاقتضاء وكذلك ادارة وتنمية الموارد الغابية.

- دائرة المحافظة على المياه والتربة المكلفة بانجاز برامج ومشاريع المحافظة على المياه والتربة.

- دائرة التربة المكلفة بالدراسات المتعلقة بالتربة وصبغة الاراضي.

* **قسم الدراسات والتنمية الفلاحية:** ترجع بالنظر إلى هذا القسم الدوائر التالية:

- دائرة الدراسات والاحصاء الفلاحي المكلفة بانجاز عمليات الاحصاء الفلاحي وكذلك الدراسات

المتعلقة بتنمية الفلاحة بالولاية.

* **قسم الفلاحة البيولوجية:** ترجع بالنظر إلى هذا القسم الدائرتان التاليتان:

- دائرة الشباك الموحد: للتوجيه وتيسير تسويق وتصدير المنتجات البيولوجية ومتابعة المشاريع و

الإستثمارات الجهوية المنجزة في القطاع ومتابعة صرف منح المصادقة على المشاريع البيولوجية وتجميع و

تحليل المعلومات الخاصة بالإستثمار والتصدير

- دائرة الإرشاد و البرمجة في الفلاحة البيولوجية المكلفة خاصة بتنفيذ برامج الإرشاد و الإحاطة و التدريب و تنفيذ البرامج الجهوية لتحقيق الأهداف المرسومة للقطاع و إعداد الخطط التنموية الجهوية المتعلقة بالقطاع و تنظيم و برمجة و متابعة مواسم الإنتاج البيولوجي بالتنسيق مع الهياكل المعنية و تطوير العلاقات التعاقدية في القطاع و التنظيم المهني و تجميع و تحليل المعلومات الجهوية الخاصة بالفلاحة البيولوجية

* **القسم الإداري و المالي :** يتولى القسم الإداري و المالي إدارة الاعوان و الوسائل المالية و المادية للمندوبية و يشتمل على ثلاث دوائر.

- دائرة الاعوان

- دائرة الشؤون المالية

- دائرة المباني و المعدات

* **دائرة الصيد البحري و تربية الاسماك :** تكلف هذه الدائرة بتطوير تقنيات الصيد البحري و تربية الاسماك و بمواسم الصيد البحري و متابعة الانتاج و تحسين نوعيته و بتطبيق النصوص المتعلقة بمراقبة الصيد البحري و ادارة الصيادين البحريين و بتطوير الهياكل المهنية و مساعدة المهنة.

II- مميزات سنة 2015:

- شهدت الجهة خلال موسم 2015/2014 نقصا على مستوى الأمطار على كافة المناطق حيث بلغ معدل نسبة التغطية 87 % أهمها بمعتمدية الجم 103 % وأقلها بقصور الساف 25 % مما أثر سلبا على سير المواسم الفلاحية خاصة الزراعات الكبرى والأشجار المثمرة والخضروات البعلية.
- تم تسجيل صابة ضعيفة من الحبوب قدرت بحوالي 108000 قنطار، أما المساحات المبدورة فكانت في حدود 19740 هك
- تراجع على مستوى الخضروات حيث قدر الإنتاج بحوالي 80000 طن والمساحة بحوالي 5050 هك
- سجل إنتاج الزيتون تطورا كبيرا خلال موسم 2015/2014 حيث بلغ 193555 طن مقابل 6500 طن خلال موسم 2014/2013.
- شهد قطاع الألبان تطورا هاما على مستوى الإنتاج قدر بحوالي 8 % مقارنة بالموسم الماضي حيث بلغ 130000 طن، كما قدرت نسبة التجميع بحوالي 91 %.
- سجلنا تطورا طفيفا على مستوى إنتاج الصيد البحري الذي قدر خلال سنة 2015 بحوالي 20320 طن مقابل 19390 خلال سنة 2014.
- تواصل إنجاز الإستثمارات الفلاحية الخاصة بنسق طيب حيث بلغت جمل الإستثمارات حوالي 39,3 م.د (منها 36,2 م.د لفائدة متوسطي وكبار الفلاحين والبحارة).
- مواصلة إنجاز المشاريع التنموية العمومية في كافة المجالات (الماء الصالح للشرب، المناطق السقوية، الغابات والمحافظات على المياه والتربة) مع الإشارة إلى أن الإستثمارات المنجزة سنة 2015 ناهزت 7,4 م.د دون إعتبار الإستثمارات في مجال الصيد البحري (توسعة ميناء الشابة وإعادة تهيئة ميناء سلقطة)
- إنجاز مختلف الإستقصاءات المتعلقة بمتابعة الموسم الفلاحي 2015/2014 وإعداد كافة التقارير الدورية والظرافية إلى جانب إعداد وثيقة المخطط التنموي 2016-2020.

النتائج

النتائج حسب القطاعات

1. قطاع الزراعات الكبرى

بلغت مساحة الزراعات الكبرى المنجزة خلال موسم 2015/2014 حوالي 22 231 هك من جملة 51 342 هك مبرمجة (نسبة إنجاز: 43,3 %) ويعود هذا النقص في المساحات المبدورة إلى تأخر نزول الأمطار في الموسم الفارط إلى شهر مارس. وتتوزع المساحات المنجزة كالآتي:

- ✓ حبوب : 19 740 هك
- ✓ الأعلاف الخريفية : 1 410 هك
- ✓ الأعلاف الصيفية : 266 هك
- ✓ البقول الجافة : 815 هك

1.1. الحبوب

1.1.1. المساحة المبدورة

سجلنا تراجعاً هاماً في المساحات المبدورة خلال موسم 2015/2014 مقارنة بموسم 2014/2013 نظراً لتأخر نزول الأمطار حيث لم يتم إنجاز سوى 42 % من المساحات المبرمجة (47 000 هك) أي ما يعادل 740 19 هك من الحبوب (منها 13 700 هك شعير) مقابل 49 282 هك في الموسم الفارط (منها 34 500 هك شعير) أي بنسبة تراجع تقدر بـ 60 %. يبين الجدول التالي تطور مساحات الحبوب المبدورة:

تطور مساحات الحبوب المبدورة بالهكتار

| النوع | موسم 2014/2013 | موسم 2015/2014 | نسبة التطور |
|---------|----------------|----------------|-------------|
| قمح صلب | 14 005 | 5 700 | 59. % |
| قمح لين | 777 | 340 | 56. % |
| شعير | 500 34 | 13 700 | 60. % |
| الجملة | 282 49 | 19 740 | 60. % |

2.1.1. المدخلات الزراعية

1.2.1.1. البذور

خلال موسم 2014/2015 تم استعمال الكميات التالية من البذور:

✓ قمح صلب : 3 120 ق

✓ قمح لين : 25 ق

✓ شعير : 8 220 ق

2.2.1.1. الأسمدة الكيماوية

لا يزال استعمال الأسمدة في مزارع الحبوب محتشما إن لم يكن منعما ويرجع ذلك لخصائص الجهة من حيث المناخ و التربة الذين لا يساعدان على إنتاج عال للحبوب على غرار ولايات الشمال.

3.2.1.1. المبيدات

إن مقاومة الأعشاب الطفيلية في مزارع الحبوب بالجهة تتم غالبا بصفة يدوية بهدف استعمالها لتغذية الحيوانات في المواسم الممطرة إذ تتكاثر هذه الأعشاب ويتحتم مقاومتها لإنجاح زراعة الحبوب، أما الطرق الكيماوية فتكاد لا تذكر ويعود ذلك أساسا إلى عدم تخصص الجهة في ميدان الحبوب لمردوديتها المحدودة نسبيا مقارنة بمناطق الشمال.

4.2.1.1. الإنتاج

قدر إنتاج الحبوب للموسم الفلاحي 2014/2015 ب 107 980 قنطار مقابل 750 650 قنطار

خلال الموسم الفارط مسجلا تراجعا هاما يقدر بنسبة 86 % . كما يبينه الجدول التالي :

تطور إنتاج الحبوب

الوحدة : قنطار

| نوع الحبوب | موسم 2014/2013 | موسم 2015/2014 | نسبة التطور |
|------------|----------------|----------------|-------------|
| قمح صلب | 215 680 | 29 060 | 87 - % |
| قمح لين | 10 570 | 2 190 | 79 - % |
| شعير | 524 400 | 76 730 | 85 - % |
| الجملة | 750 650 | 107 980 | 86 - % |

ويعزى هذا إلى تراجع المساحات المبدورة في مرحلة أولى نظرا لتأخر نزول الأمطار إلى شهر مارس ثم في مرحلة ثانية إلى ضعف المردودية نتيجة لآ نحاس الأمطار كامل شهر أبريل.

تطور المردودية

الوحدة : قنطار/هك

| نوع الحبوب | موسم 2014/2013 | موسم 2015/2014 | نسبة التطور |
|------------|----------------|----------------|-------------|
| قمح صلب | 15,4 | 5,1 | 67 - % |
| قمح لين | 13,4 | 6,4 | 53 - % |
| شعير | 15,2 | 5,6 | 63 - % |
| الجملة | 15,2 | 5,5 | 64 - % |

5.2.1.1. تقديرات موسم 2016/2015

في إطار الإعداد للموسم الفلاحي الجديد 2016/2015 تمت برمجة 45 000 هك من الحبوب موزعة حسب الصنف كما يلي:

| النوع | المساحات المبرمجة (هك) |
|---------|------------------------|
| شعير | 27 300 |
| قمح صلب | 16 025 |
| قمح لين | 1 675 |
| الجملة | 45 000 |

2.1. الزراعات العلفية

رغم تطور القطيع وخاصة قطع البقر فإن زراعة الأعلاف تبقى دون الحاجيات الحقيقية لتغذية الحيوانات وذلك للنقص المتواصل في الأمطار وخاصة سوء توزيعها في الزمان والمكان. هذا على مستوى الأعلاف البعلية، أما الأعلاف السقوية فتبقى في حاجة إلى تدعيمها وتكثيفها خاصة بالمناطق السقوية العمومية ذات الملوحة المرتفعة والتي تتماشى مع هذا النوع من الزراعات. بالنسبة للمساحات العلفية المبرمجة والمنجزة خلال موسم 2015/2014 فكانت كما يلي:

1.2.1. الأعلاف الخريفية

سجلت المساحات المبذورة من الأعلاف الخريفية تطورا طفيفا مقارنة بالموسم الماضي حيث تم إنجاز 1 410 هك مقابل 1 336 هك بموسم 2014/2013 ورغم ذلك تبقى دون المستوى المطلوب (نسبة إنجاز 70,5 %).

| النوع | المساحة المبرمجة (هك) | المساحة المنجزة (هك) | | | المردود (طن/هك) | | الإنتاج (طن) |
|-------------------|-----------------------|----------------------|------------|--------------|-----------------|-------------|---------------|
| | | بعلي | سقوي | الجملة | بعلي | سقوي | |
| قرط | 600 | 300 | 40 | 340 | 1,7 | 4,0 | 660 |
| أعلاف خضراء شتوية | 1 400 | 414 | 656 | 1 070 | 4,0 | 18,0 | 13 460 |
| الجملة | 2 000 | 714 | 696 | 1 410 | 3,0 | 17,2 | 20 114 |

2.2.1. الأعلاف الصيفية

لم تتجاوز المساحات المبذورة من الأعلاف الصيفية 266 هك (44 % من المساحة المبرمجة) في حين كانت في حدود 763 هك في الموسم الماضي، ويعود هذا التراجع إلى عدم توزيع بذور الدرع العلفي خلافا لما حصل في الموسم الفارط.

| النوع | المساحة المبرمجة (هك) | المساحة المنجزة (هك) | المردود (طن/هك) | الإنتاج (طن) |
|---------------|-----------------------|----------------------|-----------------|---------------|
| فصة | 150 | 90 | 30 | 2 700 |
| درع علفي | 400 | 125 | 50 | 6 250 |
| ذرة علفية | 50 | 51 | 2,04 | 2 050 |
| الجملة | 600 | 266 | 541,3 | 11 000 |

3.2.1. تقديرات موسم 2016/2015

• الأعلاف الخريفية: تقدر المساحات المبرمجة للموسم المقبل بـ 1 597 هك (منها 521 هك سقوية) تتوزع كالاتي:

| نوع الحبوب | بعلي | سقوي | المجموع |
|---------------|-------------|------------|--------------|
| قرط | 536 | 142 | 678 |
| أعلاف خضراء | 540 | 379 | 919 |
| الجملة | 1076 | 521 | 1 597 |

- الأعلاف الصيفية: تقدر المساحات المبرمجة للموسم المقبل بـ 600 هك موزعة حسب الزراعات كالاتي:

| | |
|------------------------|----------|
| ✓ درع علفي | : 400 هك |
| ✓ فصّة : | 150 هك |
| ✓ ذرة علفية (قطانية) : | 50 هك |

هذا البرنامج قابل للزيادة في صورة تدخل المجلس الجهوي أو مركزية ألبان المهديّة بإقتناء بذور الدرع العلفي.

3.1. البقول

1.3.1. تطور المساحة والإنتاج

إن زراعة البقول بولاية المهديّة تتم عادة على مساحات صغيرة مخصصة جملها للإستهلاك العائلي ونادرا ما يروج الفلاح محصوله نظرا لضعف المردود نتيجة لمحدودية الأمطار. خلال الموسم الفلاحي 2014/2015 تم إنجاز 815 هك من جملة 1 720 هك كانت مبرمجة أي بنسبة إنجاز قدرت بـ 47,4%. أما على مستوى المحاصيل المسجلة خلال هذا الموسم فكانت في حدود 432 طن مبنوبة كالاتي :

| | | |
|--------------|----------|----------|
| • فول : | 505 هك : | 303,0 طن |
| • حمص : | 246 هك : | 98,0 طن |
| • عدس : | 24 هك : | 11,0 طن |
| • فول مصري : | 40 هك : | 20,0 طن |

وتجدر الإشارة أنه تم تسجيل تراجع ملحوظا في إنتاج البقول مقارنة بالموسم الفارط حيث كان في حدود 1 033 طن، ويرجع ذلك بالأساس إلى ضعف المردودية مقارنة بالموسم الماضي بسبب نقص الأمطار المسجلة طيلة الموسم، هذا إلى جانب تراجع المساحات المبدورة التي كانت في حدود 1 045 هك للأسباب نفسها.

2.3.1. تقديرات موسم 2015/2016

تقدر المساحات المبرمجة للموسم المقبل بـ 1 587 هك تتوزع كالاتي :

- فول : 729 هك منها 125 سقوي
- حمص ربيعي : 600 هك
- فول مصري : 65
- عدس : 193 هك

2. الأشجار المثمرة

1.2. الزيتون

1.1.2. أهمية القطاع

يعد قطاع الزيتون من القطاعات الإستراتيجية في الإقتصاد الوطني لما له من أهمية في تحقيق الأمن الغذائي للبلاد إلى جانب مساهمته في تثبيت التربة و حماية المنشآت المائية. توفر ولاية المهدية بين 10 و 15 % من الإنتاج الوطني من الزيت. و يعتبر هذا القطاع إحدى ركائز القطاع الفلاحي بالجهة حيث يساهم بقرابة 20 % من قيمة الناتج الفلاحي الجملي.

تعد غابة الزيتون قرابة 5,4 مليون شجرة مغروسة على مساحة 155 799 هك منها 201 هك زيتون طاولة وهو ما يعادل 61 % من جملة المساحة الصالحة للزراعة على المستوى الجهوي و 9 % من المساحات الجميلية على المستوى الوطني. و تنقسم الغابة إلى 7 % زياتين فتية، 79 % منتجة و 14 % هرمة.

إنتاج الزيت تحكمه عدة عوامل من أهمها خاصية شجرة الزيتون نفسها إذ غالبا ما يكون الإنتاج مرة كل سنتين (ظاهرة المعاومة) مع ضرورة توفر الأمطار بالكميات اللازمة في الأوقات المناسبة لهذه الشجرة حتى نضمن صابة الزيتون إنتاجا و جودة، هذا إضافة إلى العناية التي يجب على الفلاح أن يحيط بها الزياتين من حراثة و تقليم و تسميد إلى غير ذلك من الأعمال الضرورية.

بلغ الإنتاج الجملي من الزيتون لهذا الموسم 2014/2015 حوالي 193,5 ألف طن أي ما يعادل 38,7 ألف طن من الزيت وهي صابنة قياسية وإستثنائية لم يقع تسجيلها من قبل في الجهة . هذا ويذكر أن صابنة الموسم الماضي كانت ضعيفة جدا ومنعدمة في بعض المعتمديات حيث كانت في حدود 6,5 ألف طن من الزيتون أي ما يعادل 1,3 ألف طن من الزيت ، وفيما يلي توزيع إنتاج الزيتون حسب المعتمديات :

توزيع إنتاج الزيتون حسب المعتمديات

الوحدة : طن

| المعتمديات | موسم 2014/2013 | موسم 2015/2014 |
|---------------|----------------|----------------|
| المهدية | 210 | 11 430 |
| قصور الساف | 619 | 11 684 |
| الشابة | 0 | 17 226 |
| ملولش | 40 | 24 320 |
| سيدي علوان | 340 | 15 281 |
| بومرداس | 145 | 13 680 |
| الجم | 200 | 16 213 |
| السواسي | 230 | 15 221 |
| شربان | 0 | 21 685 |
| هبيرة | 4 000 | 30 400 |
| أولاد الشامخ | 684 | 16 416 |
| الجملة | 6 468 | 193 555 |

و الجدير بالملاحظة هو تطور المساحات البيولوجية حيث تطورت المساحات من 120 هك سنة 2001 لتبلغ حوالي 51 ألف هك مع نهاية سنة 2015.

2.1.2. الغراسات الجديدة

خلال موسم 2014/2015 تمت غرسة 900,5 هك من الزيتون (منها 5,5 هك زيتون طاولة) من جملة 729 هك كانت مبرمجة لهذا الموسم (منها 4 هك زيتون طاولة)، ويعود تقدم نسبة الإنجاز إلى نزول كميات هامة من الأمطار في بداية الموسم من جهة ومساهمة برنامج المحافظة على المياه والتربة بـ 60 هك و صندوق النهوض بالزيتون بـ 70 هك من جهة أخرى.

3.1.2. تقديرات موسم الزيتون 2015/2016

تقدر مساحة الغراسات الجديدة للموسم القادم بـ 800 هك منها 30 هك زيتون طاولة :

- زيتون زيت : 770 هك منها 70 هك سقوي
- زيتون طاولة : 30 هك منها 12 هك سقوي

أما الإنتاج المتوقع فيقدر بـ 15 960 طن زيتون أي حوالي 3 320 طن من الزيت.

ملاحظة : تجدر الإشارة إلى أنه في إطار حماية الغابة تواصلت المتابعة الميدانية لحشرة العثة

للأجيال الثلاث (الورقي، الزهري و الثمري) و حشرة العسيلة و ذبابة الزياتين و لم نسجل نسبة إصابات تستوجب التدخل بالمداداة. هذا وقد تم تسجيل بعض الإصابات من الأمراض الفطرية (مرض الأوعية و مرض الـ Tuberculose) مما إستوجب دعوة الفلاحين لإتخاذ الإجراءات الضرورية و التدخل بالمداداة.

2.2. الأشجار المثمرة الأخرى

1.2.2. أهمية القطاع

تعد ولاية المهديّة حوالي 2 534 485 شجرة مثمرة على مساحة تقدر بـ 25 371 هك و يحتل اللوز الصدارة بحوالي 2 080 430 أصل على مساحة تناهز 21 000 هك.

2.2.2. تطور الإنتاج

سجل إنتاج الغلال و الفواكه خلال موسم 2015/2014 نموا بـ 64 % مقارنة بالموسم الفارط حيث بلغ حوالي 22 025 طن مقابل 13 447 طن خلال موسم 2014/2013 و قد شمل هذا النمو جل الأصناف و يعزى ذلك إلى تحسن الأوضاع المناخية و نزول كميات هامة من الأمطار.

أما على مستوى المخططات فقد شهد الإنتاج نموا مقارنة بمعدل المخطط الثاني عشر يقدر بحوالي

12 %، و فيما يلي توزيع تطور الإنتاج حسب الصنف :

توزيع تطور إنتاج الغلال حسب الصنف

| الموسم الصنف | معدل المخطط التاسع | معدل المخطط العاشر | معدل المخطط الحادي عشر | معدل المخطط الثاني عشر | إنتاج موسم 2015/2014 |
|-----------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|
| اللوز (جاف) | 7 242 | 12 082 | 14 145 | 12 452 | 13 870 |
| المشمش | 378 | 331 | 400 | 557 | 1 130 |
| الخوخ | 3 462 | 2 835 | 2 602 | 2 979 | 3 385 |
| العوينة | 374 | 182 | 63 | 125 | 580 |
| الفسق | 135 | 193 | 57 | 49 | 53 |
| التفاح | 423 | 259 | 195 | 182 | 177 |
| الإجاص | 341 | 183 | 144 | 135 | 104 |
| الرمان | 160 | 164 | 110 | 157 | 734 |
| التين + بيثر | 1 895 | 2 540 | 2 793 | 2 429 | 1 185 |
| العنب | 875 | 581 | 460 | 368 | 655 |
| مختلفات | - | 196 | 218 | 205 | 152 |
| الجملة | 15 287 | 19 546 | 21 187 | 19 639 | 22 025 |

3.2.2. الفراسات الجديدة

1.3.2.2. إنجازات موسم 2015/2014

تقدمت نسبة إنجاز الفراسات الجديدة للأشجار المثمرة لهذا الموسم وذلك بسبب كميات الأمطار الجيدة حيث بلغت 272 هك من جملة 318 هك مبرمجة مقابل إنجاز 263 هك فقط خلال الموسم الماضي من جملة 311 هك مبرمجة. تتوزع هذه الفراسات حسب الأصناف كالآتي :

- لوز : 210 هك
- مختلفات : 62 هك

2.3.2.2. برنامج فراسات موسم 2016/2015

تقدر مساحة الأشجار المثمرة المبرمجة للموسم المقبل بـ 300 هك منها 48 هك سقوية موزعة حسب الصنف على النحو التالي :

برنامج غراسات موسم 2015/2016

| الصنف | بعلي | سقوي | المجموع |
|---------------|------------|-----------|------------|
| لوز | 202 | 8 | 210 |
| خوخ | 6 | 2 | 8 |
| تفاح | 3 | 4 | 7 |
| إجاص | 1 | - | 1 |
| مشمش | 3 | 1 | 4 |
| عويينة | 2 | 1 | 3 |
| تين | 2 | 1 | 3 |
| رمان | 01 | 8 | 18 |
| الفواص | 1 | - | 1 |
| الكروم | 5 | 1 | 6 |
| مختلفات | 71 | 22 | 93 |
| الجملة | 252 | 48 | 300 |

3. قطاع الخضروات

1.3. تطور المساحات والإنتاج

نظرا للنقص الحاصل في كميات الأمطار خلال موسم 2015/2014 تراجعت المساحة الجميلية المنجزة للخضروات خاصة منها الحقلية لتبلغ 5 056 هك (منها 3 357 هك جليبانة) من جم لتة 6 527,5 هك كانت مبرمجة، مقابل 6 926 هك أنجزت خلال الموسم الفارط 2014/2013 أي بتراجع بحوالي 24 % . و بذلك سجلنا تراجعا على مستوى الإنتاج بنسبة 30 % مقارنة بالموسم المنقضي (79 353 طن مقابل 818 113 طن خلال موسم 2014/2013).

تطور مساحة وإنتاج الخضروات

| الزراعة | موسم 2014/2013 | | موسم 2015/2014 | | نسبة التطور | |
|----------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|
| | المساحة (هك) | الإنتاج (طن) | المساحة (هك) | الإنتاج (طن) | المساحة (%) | الإنتاج (%) |
| الزراعات البدرية | 397 | 17 067 | 358 | 14 165 | 10- % | -17 % |
| الزراعات الأخر فصلية | 575 | 15 201 | 501 | 13 058 | -13 % | -14 % |
| الزراعات الشتوية | 4 200 | 29 952 | 2 437 | 22 640 | -42 % | -24 % |
| الزراعات الصيفية | 1 755 | 51 598 | 1 761 | 29 490 | 0,34 % | -43 % |
| الجملة | 66 92 | 113 818 | 5 056 | 79 353 | -27 % | -30 % |

2.3. تقديرات مساحات الخضروات لموسم 2016/2015

في إطار الإعداد للموسم الفلاحي المقبل 2016/2015 تمت برمجة 2,653,5 هك من الخضروات

منها 270,2 هك محمي، و تتوزع كما يلي :

برنامج موسم 2016/2015 من الخضروات

| الصفة | بعلي | سقوي | المجموع |
|-------------------------------------|-------------|----------------|----------------|
| الخضر الأخر فصلية | - | 548 | 548 |
| الخضر الشتوية | 0002 | 785 | 2785 |
| الخضر الصيفية | 690 | 1200 | 0189 |
| الخضر البدرية الحقلية | 52 | 135 | 160 |
| الخضر المحمية (تحت البيوت الحامية) | - | 2,120 | 2,120 |
| الخضر المحمية (تحت الأنفاق الصغيرة) | - | 150 | 150 |
| الجملة | 2715 | 2,938 2 | 2,653 5 |

و تحتل الجلبانة المرتبة الأولى من حيث المساحة بـ 2100 هك منها 100 هك سقوية.

3.3. البطاطا

شهد قطاع البطاطا بالجهة تراجعاً طفيفاً حيث بلغت المساحة الجمالية المنجزة حوالي 523 هك

(660 هك مبرمجة) خلال موسم 2015/2014 مقابل 687 هك منجزة خلال الموسم الفارط 2014/2013. هذا و

تجدد الإشارة أن هذا القطاع شهد قفزة هامة خلال السنوات الأخيرة مقارنة مع بداية المخطط العاشر (215

هك) نظراً إلى صبغته الإستراتيجية. كما بلغ الإنتاج الجملي للبطاطا المعدة للإستهلاك خلال موسم

2015/2014 حوالي 8552 طن مقابل 12500 طن خلال موسم 2014/2013. هذا وقد تم برمجة 590 هك

من البطاطا خلال الموسم المقبل.

تطور إنتاج البطاطا حسب الفصول

| الموسم | موسم 2013/2012 | | | موسم 2014/2013 | | | موسم 2015/2014 | | |
|---------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|
| | المساحات (هك) | الإنتاج (طن) | الإنتاجية (طن/هك) | المساحات (هك) | الإنتاج (طن) | الإنتاجية (طن/هك) | المساحات (هك) | الإنتاج (طن) | الإنتاجية (طن/هك) |
| الأخر فصلية | 295 | 5000 | 16,9 | 343 | 5620 | 16,4 | 267 | 4412 | 16,5 |
| بدرية | 141,5 | 2750 | 19,4 | 134 | 2680 | 20,0 | 81 | 1165 | 14,4 |
| فصلية | 195 | 3700 | 19,0 | 210 | 4200 | 20,0 | 175 | 2975 | 17,0 |
| الجملة | 631,5 | 11450 | 118, | 687 | 12500 | 18,2 | 523 | 8552 | 16,4 |

4. حماية النباتات

تم خلال موسم 2015/2014 القيام بأيام إعلامية وزيارات ميدانية لمتابعة الحالة الصحية للخضروات والزياتين والأشجار المثمرة ومن أهم تدخلات المندوبية نذكر:

- ✓ حماية الزياتين من الأمراض الفطرية ومتابعة الحشرات الضارة بها بصفة دورية ومسترسلة طيلة الموسم الفلاحي شملت حشرة العثة بأجيالها الثلاثة (الورقي، الزهري والشمري)، حشرة العسيلة وحشرة الكوشني وذبابة الزيتون ولم تسجل إصابات تستوجب التدخل بالمداداة. أما بالنسبة لأمراض الأوعية وبالتحديد بالغراسات الحديثة ومرض الـ Tuberculose فقد تم تسجيل بعض الإصابات إستوجبت دعوة الفلاحين لإتخاذ الإجراءات الضرورية والتدخل بالمداداة.
- ✓ مقاومة القوارض لحماية الإصطبلات والزرائب وقطاعات الحبوب والخضرو الأشجار المثمرة وذلك بتمكين الفلاحين المتضررين من الطعوم السامة مجانا.
- ✓ متابعة مرض المديو بمزارع البطاطا وذلك بتحسيس الفلاحين بالمداداة الوقائية على البطاطا الأخر فصلية وتوزيع الأدوية مجانا على صغار الفلاحين لتشمل 185 منتفع مما كان له الأثر الطيب على الإنتاجية.
- ✓ مكافحة حشرة حافرة الطماطم في الموسم الفصلي والأخر فصلي وذلك بتوزيع 2 140 كبسولة فيرمونية مما ساهم في حماية المنتج كما وكيفا.

5. مراقبة البذور والمشاتل

توجد بولاية المهديّة حاليا 31 نقطة بيع للمواد الفلاحية منها 20 نقطة خاصة. كما يوجد منبت وحيد لإنتاج مشاتل الأشجار المثمرة و 3 منابت لإنتاج مشاتل الخضرو. وتواصل المندوبية في عمليات المراقبة للبذور والمشاتل والمبيدات والمنابت حتى تكون الكميات المتوفرة في السوق كافية لتغطية حاجيات الموسم وتخضع للتراتب القانونية وتحترم فيها تواريخ الصلوحية.

خلال موسم 2015/2014 تمت مراقبة:

- ✓ 50 000 شتلة من الأشجار المثمرة تم إنتاجها بالمنبت.
- ✓ 20 مليون نبتة من جميع الأنواع والأصناف بالتعاون مع محطة حماية النباتات بالقلعة الصغرى.

6. الإنتاج الحيواني

يعتبر قطاع تربية الماشية من أهم القطاعات الذي يركز عليها القطاع الفلاحي بولاية المهدية حيث يساهم بقرب 38 % من قيمة الناتج الفلاحي الجملي للجهة.

1.6. القطيع

يتكون قطيع الماشية بولاية المهدية من :

- أبقار : 25 690 وحدة أنثى
- أغنام : 125 160 وحدة أنثى
- ماعز : 9 800 وحدة أنثى
- إبل : 650 وحدة أنثى

أما بقية القطيع فيتكون على النحو التالي :

- خيول : 1 000 رأس
- حمير وبغال : 8 050 رأس
- أرانب : 12 000 أم
- النحل : 4 400 بيت لتربية النحل

2.6. الإنتاج

1.2.6. الألبان

1.1.2.6. الكميات المجمعة والمصنعة من الألبان

| قطاع الألبان | 2014 | 2015 | التطور % |
|--------------------------|-----------|-----------|----------|
| إنتاج الحليب (طن) | 120 000 | 130 000 | + 8,3 % |
| عدد مراكز التجميع | 25 (ناشط) | 26 (ناشط) | + 4 % |
| الحليب المجمع (1000 لتر) | 106 593 | 118 106 | + 10,3 % |
| نسبة التجميع | 88,8 % | 90,9 % | + 2,3 % |
| الحليب المصنع (1000 لتر) | 104 741 | 114 125 | + 9 % |
| نسبة التصنيع | 98,3 % | 96,6 % | - 1,7 % |

سجل إنتاج حليب الأبقار خلال سنة 2015 تطورا قدر ب 8,3 % مقارنة بالموسم الفارط، حيث بلغ حوالي 130 000 طن مقابل 120 000 طن سنة 2014، هذا وقد بلغت نسبة التجميع 90,8 % حيث بلغت الكميات المجمعة 118,106 مليون لتر تم منها تصنيع حوالي 114,125 مليون لتر أي بنسبة 96,6 % من الكميات المجمعة.

هذا وقد بلغت الكميات المصنعة الجمليّة داخل الولاية (مركزية الألبان Vitalait) 175,4 مليون لتر سنة 2015 مقابل 152,5 مليون لتر سنة 2014، أي بزيادة قدرها 15 %.

ونلاحظ من خلال هذه الأرقام أن منظومة الألبان حافظت على توازنها على الرغم من الظروف الإستثنائية التي تعيشها البلاد وارتفاع أسعار الأعلاف ويرجع ذلك بالأساس إلى الجهود الكبيرة التي بذلتها كافة الأطراف المتدخلة في الميدان من إداريين، مهنيين ومربيين.

2.1.2.6. مراقبة جودة الحليب

تقوم اللجنة الجهوية لمتابعة مراكز تجميع الحليب بزيارات مكثفة ودورية لكافة هذه المراكز وخاصة خلال فصل الصيف (فترة ارتفاع الحرارة) للتحسيس والمراقبة والسهر على جودة الحليب على مستوى التجميع، مع الإشارة إلى وجود 26 مركزا بصدد الإستغلال.

2.2.6. اللحوم الحمراء

1.2.2.6. تطور إنتاج اللحوم الحمراء

سجل قطاع اللحوم الحمراء تطورا طفيفا على مستوى الإنتاج حيث بلغت الكميات المنتجة 4 700 طن مقابل 4 564 طن سنة 2014. يبين الجدول التالي تطور إنتاج اللحوم الحمراء حسب الصنف :

| نسبة التطور | 2015 | 2014 | اللحوم |
|-------------|--------------|--------------|----------------|
| + 3,0 % | 3 156 | 3 065 | لحم أبقار |
| + 3,0 % | 1 420 | 1 378 | لحم الأغنام |
| + 2,5 % | 81 | 79 | لحم الماعز |
| + 2,4 % | 43 | 42 | لحم الإبل |
| + 3,0 % | 4 700 | 4 564 | المجموع |

2.2.2.6. اللحوم البيضاء

قدر إنتاج اللحوم البيضاء بـ 10 000 طن مفصلة كالآتي :

- ديك رومي : 3 940 طن
- دجاج لحم : 5 960 طن
- أرانب : 100 طن

كما قدر إنتاج البيض بـ 19 مليون بيضة.

3.6. الموارد العلفية

على الرغم من المجهودات المبذولة للترفيغ في الموارد العلفية بالجهة خاصة على مستوى تكثيف الزراعات العلفية بالمناطق السقوية العمومية والخاصة بمساهمة كافة الأطراف، فلا يزال النقص في الميزان العلفي هام جدا حيث يتجاوز 60 % ويقدر بحوالي 50 % إذا اعتبرنا إدماج العلف المركب في العليقة كغذاء تكميلي بنسبة 40 % للبقرة الحلوب وبنسبة 20 % لبقية أصناف الحيوانات.

وقد تضافرت الجهود لحث الشركات التعاونية على توفير الأعلاف المركزة و تكوين مخزون احتياطي من الأعلاف الخشنة لتغطية هذا النقص. وفي هذا الإطار قامت مركزية الألبان بتخصيص اعتمادات لفائدة الشركات التعاونية لتمويل عمليات جلب الأعلاف الخشنة من مناطق الإنتاج (قرط و تبين).

4.6. تطوير القطيع وتحسين السلالة

1.4.6. التلقيح الإصطناعي

تعتبر عملية التلقيح الإصطناعي من أهم ركائز عملية تحسين السلالة والتي تعتبر عنصرا أساسيا للنهوض بإنتاجية القطيع وذلك بإكسابه القدرة الوراثية على إنتاج أفضل. وفي إطار خصوصية هذا النشاط تقوم الشركة التعاونية للخدمات الفلاحية "المجمع" منذ سنة 2000 بهذا النشاط بكامل الولاية حيث تغطي 08 مسالك و تشغل 08 ملقحين. وقد بلغ مجموع التلاقيح خلال سنة 2015 حوالي 000 30 تلقيحة.

2.4.6. متابعة مصانع العلف

يوجد بالولاية 14 مصنعا للأعلاف المركبة (منها 8 مصنع ناشط).

5.6. الوقاية الصحية

1.5.6. اليقظة ومراقبة الأمراض المعدية

تسهر مصالح المندوبية على المراقبة الصحية ضد الأوبئة وأخذ التدابير اللازمة في الإبان وتمثل هذه اليقظة في أخذ عينات للبحث عن الأمراض والتعفنات الجرثومية. ومن هذه الأمراض نذكر مرض الكلب حيث تم خلال سنة 2015 أخذ 68 عينة منها 47 حالة إيجابية.

2.5.6. تأهيل بناءات المداجن

تعد ولاية المهديّة 363 مدجنته حسب الإحصائيات الأخيرة (2014) موزعة كالآتي :

- 215 مدجنته منتجة دجاج لحوم
- 63 مدجنته منتجة ديك رومي
- 05 مداجن منتجة بيض

المداجن المنتجة بولاية المهديّة

| ديك رومي | | | دجاج لحم | | |
|---------------------|--|-------------|---------------------|--|-------------|
| طاقة الإستعاب (طير) | المساحة الجملية للمداجن م ² | عدد المداجن | طاقة الإستعاب (طير) | المساحة الجملية للمداجن م ² | عدد المداجن |
| 260 000 | 52 000 | 63 | 1 200 000 | 119 520 | 215 |

تقوم دائرة الإنتاج الحيواني بزيارة المداجن في طور الإستغلال وذلك للوقوف على أهم النقائص التي يجب معالجتها وقد أعتمد لهذا الغرض معدل الحصول على 12 نقطة من جملة 15 نقطة للمدجنته الواحدة حتى يتسنى لأصحابها الحصول على بطاقة مربي و التزود بالفراخ عبر المسالك الجاري بها العمل.

هذا وقد تم إسناد الرخص لـ 10 مداجن بعنوان سنة 2015 موزعة كالآتي :

| نوع التربية | العدد | المساحة |
|----------------|-----------|-----------------|
| دجاج لحم | 6 | 10062 |
| دجاج بيض | 1 | 751 |
| ديك رومي | 2 | 1478,5 |
| أمهات دواجن | 1 | 2670 |
| المجموع | 10 | 961,5 14 |

ملاحظة : و يجرى حاليا عملية مسح لكامل الولاية لتحديد العدد الجملي للمداجن المنتجة

الموجودة في الجهة و ضبط مساحتها و طاقة إستيعابها.

6.6. حملات التلقيح

تواصل المندوبية القيام بحملات التلقيح المجاني ضد مختلف الأمراض (الحمى القلاعية، الحمى المالطية، الإجهاض المعدي عند الأبقار، جذري الأغنام، اللسان الأزرق، داء الكلب، الطفيليات الباطنية و الخارجية و تلاميخ أخرى كزكام الخيل و النزيف الدموي عند الأرانب و جذري الإبل) و قد تراوحت نسبة التغطية من 82 إلى ما فوق 100 % علما و أنه يتم إنجاز الجزء الأكبر من هذه الحملات عن طريق برنامج التوكيل الصحي (15 طبيبا بيطري خاص لـ 15 منطقة).

7.6. مراقبة اللحوم و مشتقاتها

1.7.6. مراقبة اللحوم الحمراء

تعد ولاية المهديّة 9 مسالخ منها مسلخ واحد على ملك الخواص (الشركة المركزية للحوم الحمراء) أغلبها غير خاضع للمراقبة الصحية. و خلال سنة 2015 تم ذبح :

- ✓ 2 232 رأس من الأبقار : 593 618 كغ أي بمعدل 266 كغ للرأس الواحد
- ✓ 9 693 رأس من الأغنام : 176 802 كغ أي بمعدل 18,2 كغ للرأس الواحد
- ✓ 3 997 رأس من الماعز : 42 474 كغ أي بمعدل 10,6 كغ للرأس الواحد
- ✓ 15 رأس من الإبل : 1 950 كغ أي بمعدل 130 كغ للرأس الواحد

المجموع : 814 844 كغ

مع الإشارة أن المراقبة البيطرية متوقفة بالعديد من المسالخ بولاية المهدية حيث يتم الذبح خارج المسلخ بدون مراقبة صحية.

2.7.6. مراقبة اللحوم البيضاء

تعد ولاية المهدية أربعة مذابح لذبح وتحويل الدواجن وهي على ملك الخواص منها مذبح شركة سوبات (SOPAT) المتحصل على المصادقة الصحية، إضافة إلى مسلخ الأرناب بمعتمدية الجم وهو على ملك الشركة التعاونية للخدمات الفلاحية "النجمة". وقد تم خلال سنة 2014 ذبح :

• دجاج لحم : 3 685 814 طير ووزنها : 6 737,090 طن أي بمعدل 1,82 كغ.

• ديك رومي : 1 026 062 طير ووزنها : 9 771,790 طن أي بمعدل 9,52 كغ.

وقد تم حجز : 94 729 كغ دجاج لحم

263 994 كغ لحم ديك رومي

8.6. مراقبة منتوجات البحر ومصانع التحويل

تتم مراقبة منتوجات الصيد البحري عند الإنزال وبأسواق الجملة للأسماك (المهدية والشابطة) كامل أيام الأسبوع بدون إنقطاع وعلى إمتداد السنة. كما تقوم مصالح المندوبية بمراقبة مصانع تحويل وتجميد منتوجات البحر عند التصدير والتوريد وذلك بأخذ عينات لتحليلها بالمخابر الرسمية و التثبت من سلامتها. خلال سنة 2015، تمت مراقبة 4 828 طن منها 2 342 طن متأتية من خارج الولاية.

7. المياه والري الفلاحي

1.7. تعبئة الموارد المائية

على الرغم من محدودية الموارد المائية المتوفرة بالجهة فقد تكثفت الجهود لتعبئة أقصى ما يمكن من هذه الموارد وذلك بإحداث الحفريات العميقة والسطحية وتهيئة مساقط المياه وقد بلغت نسبة التعبئة خلال سنة 2015 قرابة 114 % (84 % لمياه السيالان و 124 % للمياه الجوفية السطحية و العميقة).

تعبئة الموارد المائية بولاية المهدية (معطيات سنة 2014)

| النسبة (%) | الموارد المعبئة (م.م3) | الموارد القابلة للتعبئة (م.م3) | |
|------------|------------------------|--------------------------------|----------------|
| 85 % | 6,95 | 8,2 | مياه السيلان |
| 124 % | 31,72 | 25,6 | المياه الجوفية |
| 114 % | 38,67 | 33,8 | المجموع |

1.1.7. إنجازات سنة 2015

خلال سنة 2015 تم إنجاز البئر العميقة " السعفات " بمعتمدية الشابة. كما تم إنجاز كافة الإجراءات الإدارية للشروع في إنجاز البئر بين العميق تين " أولاد مولا هم الغريبة 2 " بمعتمدية السواسي و "المصينع" بمعتمدية ملولش. كما تم خلال سنة 2015 إحداث 05 آبار عميقة و 102 بئر سطحية لفائدة الخواص لإنجاز مشاريع فلاحية.

2.7. المناطق السقوية

تعد ولاية المهدية حاليا 44 منطقة سقوية عمومية تستغل 49 بئر عميقة مجهزة، وتمتد على حوالي 2 916 هك أي بمعدل 66 هك للمنطقة الواحدة وتتراوح مساحاتها بين 28 و 154 هك. أما المناطق السقوية الخاصة فتتمتد على حوالي 4 530 هك حول الآبار السطحية والعميقة.

هذا وتواصلت عملية التجهيز بالوسائل المقتصدة لمياه الري بجميع المناطق السقوية العمومية منها والخاصة حيث بلغت المساحات المجهزة 4 747 هك (حوالي 78,7 % من المساحات القابلة للري) موزعة كما يلي :

✓ وسائل الري الموضعي : 2 576 هك

✓ وسائل الري السطحي المحسن : 2 063 هك

✓ وسائل الري بالرش : 108 هك

هذا وبلغت نسبة التكتيف 80 % بالنسبة للمناطق السقوية العمومية و 85 % بالنسبة للمناطق السقوية الخاصة خلال الموسم الفلاحي 2015/2014، وتبقى هذه النسب دون المطلوب ولذلك فإن

الجهود متواصلة لتكثيف الزراعات بالمناطق ضعيفة الإستغلال والقيام بصيانة التجهيزات المائية التي هي تحت تصرف المجمع المائية، وللإشارة فإن ملوحة المياه بالعديد من المناطق السقوية تبقى من أهم العوامل التي تحول دون تنويع وتكثيف الزراعات وجعلها منحصرة خاصة على الزراعات العلفية. وفي هذا المجال شرعت المندوبية في إنجاز مشروع لتحلية مياه الري بالمنطقة السقوية "قوناط" بمعتمدية سيدي علوان.

1.2.7. إنجازات سنة 2015

خلال سنة 2015 قامت المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بعدة أشغال في إطار تهيئة وتعصير المناطق السقوية:

- مواصلة إنجاز أشغال المنطقة السقوية بالحجارة من معتمدية هبيرة (43 هك و 29 منتفع)
- إنطلاق أشغال المنطقة السقوية بالجرف من معتمدية شربان (30 هك و 17 منتفع)
- برمجة عمليات الصيانة الوقائية لـ 15 محطة ضخ
- القيام بالإصلاحات الضرورية الحينية لمختلف التجهيزات في 76 حالة عطب
- تهيئة حوالي 6 كم من المسالك الفلاحية بالمنطقتين السقويتين شيبية 1 و شيبية 4 من معتمدية المهديّة بكلفة 130 أ.د.
- إنجاز أشغال تعهد وصيانة شبكات الري والمنشآت العمومية للمناطق السقوية بمعتمديات هبيرة وأولاد الشامخ وشربان وسيدي علوان بكلفة 47,1 أ.د.
- إنجاز أشغال صيانة محطات الضخ بمعتمديات هبيرة، ملولش، أولاد الشامخ وسيدي علون و إقتناء معدات وتجهيزات بكلفة 41,2 أ.د.
- إنجاز أشغال ربط البئرين العميقتين هبيرة 1 والطويبية 3 من معتمدية هبيرة وإقتناء محولات كهربائية وخزانات تحكم بكلفة 58,2 أ.د.
- إنطلاق أشغال إعادة تهيئة المنطقتين السقويتين العموميتين هيبون وبئر بن كاملة من معتمدية المهديّة بكلفة 2753 أ.د.

كما نسجل تواصل تأخير بعض المشاريع المبرمجة والمتعلقة بتجهيز الآبار العميقة بالتيار الكهربائي والذي يعود للصعوبات التي تعرفها الشركة التونسية للكهرباء والغاز على مستوى توفير المعدات. هذه المشاريع هي كهربية محطات الضخ ثلاثي الأطوار للمناطق السقوية العمومية المحارزة 1 من معتمدية أولاد الشامخ والمحارزة 2 من معتمدية هبيرة.

2.2.7. برنامج سنة 2016

- برمجة الصيانة الوقائية للتجهيزات الهيدروميكانيكية لـ 23 محطة ضخ
- تهيئة المسالك الفلاحية بالمنطقة السقوية سيدي عبد العزيز من معتمدية ملولش بكلفة 100 أ.د.
- تعهد شبكات الري بكلفة 40 أ.د.
- صيانة محطات الضخ بكلفة 40 أ.د.
- إعادة تجهيز الآبار العميقة بالمناطق السقوية "العجيلات"، و "أولاد الشامخ 7" من معتمدية أولاد الشامخ و "ترشقة" من معتمدية قصور الساف بكلفة 110 أ.د.
- تهيئة و تعصير المنطقة السقوية شيبه 1 بكلفة 600 أ.د.

3.7. الماء الصالح للشرب

شهد قطاع الماء الصالح للشرب في ولاية المهدية تطورا هاما حيث بلغت نسبة التزود بالوسط الريفي 97,6 % منها 25,46 % عن طريق الهندسة الريفية و 72,14 % عن طريق الشركة الوطنية لإستغلال و توزيع المياه. وتختلف هذه النسبة من معتمدية إلى أخرى حيث تتراوح بين 96 % بالسواصي و 99 % بمعتمدية بومرداس. وقد واصلت المندوبية خلال سنة 2015 تزويد المناطق الريفية بالماء الصالح للشرب.

مع الإشارة إلى أنه لإضفاء المزيد من النجاعة على المشاريع المنجزة لا بد من التفكير الجدي في إحالة مشاريع الماء الصالح للشرب المسيرة من طرف المجامع المائية إلى الشركة الوطنية لإستغلال و توزيع المياه وخاصة منها المشاريع الكبرى والتي بها خزانات و محطات ضخ إلى جانب تهيئة المشاريع القديمة بحيث تصبح مطابقة لمواصفات الشركة المذكورة لتتم إحالتها في مرحلة قادمة. مع إقتراح إحداث شركة لإستغلال و توزيع المياه بالوسط الريفي.

1.3.7. إنجازات سنة 2015

شهدت سنة 2015 مواصلة إنجاز المشاريع المبرمجة على ميزانية 2012 وهي تهذيب شبكة الماء الصالح للشرب السمرة – بوسليم (6 601 ساكن) بمعمديتي أولاد الشامخ وهبيرة بكلفة 2 482 أ.د.

كما شهدت هذه السنة إتمام إنجاز المشاريع المبرمجة على ميزانتي 2013 و 2014 هي كآتي :

ميزانية 2013 :

- تزويد المعاطى (شريان) بالماء الصالح للشرب : 842 منتفع بكلفة 474 أ.د.
- تعهد هياكل الماء الصالح للشرب (الجم – السواسي - هبيرة) : 500 منتفع بكلفة 400 أ.د.
- تحسين التزود بالماء الصالح للشرب بالعبادة (السواسي) : 1 000 منتفع بكلفة 245 أ.د.

ميزانية 2014 :

- مشروع التزود بالماء الصالح للشرب الحمائدة، أولاد عباس، أولاد شفق و الغبر من معتمدية هبيرة : 165 منتفع بكلفة 168 أ.د.
- تهذيب شبكة الماء الصالح للشرب أولاد لحول من معتمدية شريان : 1 986 منتفع بكلفة 536 أ.د.
- تهذيب شبكة الماء الصالح للشرب الصخايبية من معتمدية السواسي : 715 منتفع بكلفة 230 أ.د.
- تحسين التزود بللماء الصالح للشرب بالبصرة من معتمدية شريان : 2 375 منتفع بكلفة 218 أ.د.

أما على مستوى الدراسات فقد تم إعداد ملفات طلبات العروض و الشروع في إنجاز الدراسات

لتهذيب المشاريع التالية :

- مشروع التزود بالماء الصالح للشرب الطوالب 1 (كلفة الدراسة : 34 أ.د.)
- مشروع التزود بالماء الصالح للشرب الطوالب 2 (كلفة الدراسة : 32 أ.د.)
- مشروع التزود بالماء الصالح للشرب بئر الصيد (كلفة الدراسة : 34 أ.د.)

- دراسة تزويد بالماء الصالح للشرب و تعهد الصرف الصحي لـ 126 مؤسسة تربية ريفية بولاية المهديّة.

- دراسة تجهيز و كهربة محطات الضخ التي تشكو نقص الضغط و الدفع على غرار المعاطى و أولاد لحول (شريان)، العيثة (الجم)، الشواردية (السواسي)، المحارزة (هبيرة) و بوسليم (أولاد الشامخ).

ميزانية 2015 :

- تجهيز و كهربة محطة إعادة الضخ بالمعاطى بنسبة 100 %
- بناء خزان و محطة ضخ بالإضافة إلى كهربة و تجهيز المحطة بأولاد بن عامر لتزويد منطقة العيثة
- بناء محطة ضخ و وضع قنوات لتحسين كمية الضخ بمشروع أولاد لحول (شريان)
- الإنطلاق في أشغال إقتناء و تركيب تجهيزات هيدروميكانيكية و كهربائية لمحطات الضخ
بـ :

○ الشواردية (السواسي) بكلفة 18,9 أ.د.

○ المعاطى (شريان) بكلفة 25,7 أ.د.

○ أولاد لحول (شريان) بكلفة 23,2 أ.د.

○ بوسليم و المحارزة (أولاد الشامخ و هبيرة) بكلفة 52,2 أ.د.

أما على مستوى الدراسات فقد تم إنجاز الدراسات التالية :

- تهذيب شبكة الماء الصالح للشرب القدارة من معتمدية قصور الساف (2575 ساكن)

- تهذيب شبكة الماء الصالح للشرب السعفات من معتمدية الشابة (1190 ساكن)

- مشروع التزود بالماء الصالح للشرب العلامات من معتمدية هبيرة (250 ساكن)

2.3.7. برنامج سنة 2016

- دراسة لتهذيب مشروع الماء الصالح للشرب السودان (1650 ساكن) بكلفة 23 أ.د.

- دراسة لتهذيب مشروع الماء الصالح للشرب العيثة بكلفة 21 أ.د.

- دراسة لتهذيب مشروع الماء الصالح للشرب الهود بكلفة 25 أ.د.

وفي إطار تزويد المؤسسات التربوية بالريف بولاية المهدية تم برمجة المشاريع التالية :

- إقتناء وتركيب مضخات للجافل وصيانة الشبكات الداخلية وبناء مشارب لـ 14 مؤسسة بكلفة 90 أ.د.
- تعهد الصرف الصحي لـ 126 مؤسسة بكلفة 816 أ.د.

8. المحافظة على المياه والتربة والغابات

تحظى أشغال مقاومة الإنجراف والتحكم في مياه السيالان بأولوية خاصة على المستويين الوطني والجهوي نظرا لما لها من أهمية بالغة في حماية الأراضي الفلاحية والمنشآت المائية وبالتالي المساهمة في تحقيق التنمية المستدامة، وخلال سنة 2014 تم إنجاز 983 هك من أشغال تهيئة مصبات الأودية (مصاطب ميكانيكية ويدوية) و 286 هك تهيئة فلاحية ورعوية و 339 هك تعهد وصيانة المنشآت والغراسات إضافة إلى الأشغال اليدوية عن طريق الحضائر.

وما تجدر الإشارة إليه هنا هو ضرورة مزيد تشريك الفلاحين في القيام بهذه الأشغال في إطار

المقاربة التشاركية خاصة فيما يتعلق بصيانة وتعهد المنشآت المنجزة.

و على غرار أشغال المحافظة على المياه والتربة تحتل الأشغال الغابية مكانة هامة حيث تم إنجاز 29 هك من التشجير الغابي و 107 هك من التشجير الرعوي عن طريق الإدارة و 10 كلم مصدات رياح وإنتاج حوالي 474 ألف شتلة غابية، إلى جانب العديد من الأشغال الغابية الأخرى على غرار صيانة المسالك (15 كلم)، المحافظة على الثروة الغابية (18 000 هك)، صيانة الغراسات (300 هك) و غراسة الهندي الأملس (21 هك) وتحسين المراعي (7 هك).

علما وأن أشغال الغابات والمحافظة على المياه والتربة تدعمت خاصة مع مواصلة إنجاز مشروع

التصرف في أحواض الأودية الممول عن طريق الوكالة الفرنسية للتنمية " AFD ".

9. الصيد البحري

شهد قطاع الصيد البحري نموا طفيفا على مستوى الإنتاج قدر بـ 4,8 % حيث بلغ خلال سنة

2015 حوالي 20 324 طن مقابل حوالي 19 391 طن خلال سنة 2014. يبين الجدول التالي تطور الإنتاج

بين سنة 2014 و سنة 2015 حسب أنواع الصيد :

تطور إنتاج الصيد البحري حسب نوعية الصيد

| نوع الصيد | سنة 2014 | سنة 2015 | نسبة التطور (%) |
|----------------|---------------|---------------|-----------------|
| الصيد الساحلي | 4 406 | 4 928 | + 11,8 |
| الصيد بالجر | 6 821 | 6 931 | + 01,6 |
| الصيد بالأضواء | 6 414 | 6 501 | + 01,4 |
| صيد التن | 166 | 255 | + 53,6 |
| تربية الأسماك | 1 584 | 1 709 | + 07,9 |
| الجملة | 19 391 | 20 324 | + 04,8 |

ويتضح من خلال هذا الجدول أن إنتاج صيد التن سجل إرتفاعا ملحوظا قدر 54 % مقارنة بالموسم الماضي، أما بقية أنواع الصيد فقد شهدت إستقرارا نسبيا على مستوى الإنتاج.

1.9. تطور الأسطول

يتركب أسطول الصيد البحر بولاية المهدية من 1 616 وحدة منها 03 عاظمة عن العمل وتوزع حسب المواني وحسب أنواع الصيد كالآتي :

المراكب النشيطة حسب المواني ونوع الصيد

| الميناء | نوع الصيد | المهدية | سلقطة | الشابة | ملولش | الجملة |
|---------|--------------------------------|------------|------------|------------|-----------|--------------|
| | صيد التن | 5 | | | | 5 |
| | الصيد بالجر | 38 | | 37 | | 75 |
| | الصيد المختلط | 5 | | | | 5 |
| | الصيد بالأضواء (السماك الأزرق) | 20 | | 58 | | 78 |
| | صيد ساحلي | 153 | 62 | 277 | 30 | 522 |
| | | بمحرك | | | | |
| | بدون محرك | 214 | 66 | 468 | 22 | 770 |
| | المراكب المرافقة | 38 | | 410 | | 142 |
| | مراكب تربية الأسماك | 5 | | 11 | | 16 |
| | الجملة | 478 | 128 | 955 | 52 | 1 613 |

2.9. التشغيل في ميدان الصيد البحري

يوفر قطاع الصيد البحري بولاية المهدية بصفة مباشرة وغير مباشرة حوالي 8 292 موطن شغل. تتكون اليد العاملة المباشرة من العاملين على متن مراكب الصيد بكل إختصاصاتهم سواء كانوا ربابنة، ميكانيكيين أو بحارة و يبلغ عددهم حوالي 6 629.

3.9. الإنتاج

بلغ الانتاج الجملي بولاية المهدية خلال سنة 2015 حوالي 20 324 طن مقابل 19 391 طن سنة 2014 من مختلف المنتوجات البحرية، ويتوزع هذا الإنتاج حسب المواني وحسب أنواع الصيد كالآتي :

توزيع الانتاج حسب المواني وحسب أنواع الصيد

الوحدة : الطن

| الميناء | نوع الصيد | المهدية | الشابة | ملولش | سلقطة | الجملة | النسبة (%) |
|---------|----------------|---------|--------|-------|-------|--------|------------|
| | الصيد الساحلي | 517 | 4 167 | 189 | 55 | 4 928 | 24,2 |
| | الصيد بالجر | 2 516 | 4 416 | - | - | 6 931 | 34,1 |
| | الصيد بالأضواء | 2 186 | 4 314 | - | - | 6 501 | 32,0 |
| | صيد التن | 255 | - | - | - | 255 | 1,3 |
| | تربية الأسماك | 289 | 1 420 | - | - | 1 709 | 8,4 |
| | الجملة | 5 763 | 14 316 | 189 | 55 | 20 324 | 100 |

4.9. التصدير

تنتج ولاية المهدية العديد من الأحياء البحرية التي يتم تصديرها طازجة كالتن أو مجمدة كالقرنيط و السوييا و الكلمار و القمبري أو محولة كالسردينية.

بلغت الكميات المصدرة خلال سنة 2015 حوالي 2 480 طن مقابل 1 920 طن خلال سنة 2014 مسجلة بذلك نمو يقدر ب 560 طن أي ما يقارب 29 % و يبين الجدول التالي توزيع الصادرات حسب الأصناف خلال سنتي 2014 و 2015.

توزيع صادرات منتوجات البحر خلال سنتي 2014 و 2015

الوحدة : الطن

| النوع المنتوج | القشريات | الرخويات | تن | الأسماك | أنواع أخرى | الجملة |
|---------------|----------|----------|-------|---------|------------|--------|
| 2014 | 178 | 620 | 298 | 8 | 816 | 1 920 |
| 2015 | 193,3 | 494,4 | 1 108 | 93,3 | 591 | 2 480 |

الموارد البشرية

I- إحصائيات حول الموارد البشرية:

| النسبة | عدد الأعوان المباشرين | الوحدة | الرتبة | السلك | |
|--------|-----------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| 9% | 4 | | مهندس عام | سلك المهندسين | |
| | 15 | | مهندس رئيس | | |
| | 31 | | مهندس أول | | |
| | 4 | | مهندس أشغال | | |
| | 1 | | مهندس مساعد | | |
| | 55 | | مجموع سلك المهندسين | | |
| 17% | 25 | | تقني رئيس | سلك التقنيين | |
| | 34 | | تقني أول | | |
| | 28 | | تقني | | |
| | 6 | | مساعد تقني | | |
| | 10 | | عون تقني | | |
| | 103 | | مجموع سلك التقنيين | | |
| 3% | 1 | | طبيب مركزي متفقد | سلك الاطباء البيطرة | |
| | 3 | | طبيب متفقد جهوي | | |
| | 7 | | رتبة طبيب صحي أول | | |
| | 4 | | طبيب صحي | | |
| | 15 | | مجموع سلك الاطباء البيطرة | | |
| 9% | 6 | | متصرف مستشار | سلك الإداري المشترك للإدارة العمومية | |
| | 7 | | متصرف | | |
| | 10 | | ملحق إدارة | | |
| | 5 | | كاتب تصرف | | |
| | 27 | | مستكتب إدارة | | |
| | 1 | | عون استقبال | | |
| 56 | | مجموع السلك الإداري المشترك للإدارة العمومية | | | |
| 1% | 1 | | مرشد تربوي مساعد | أسلاك مختلفة | |
| | 1 | | مكون أول في الفلاحة والصيد البحري | | |
| | 1 | | متصرف في الوثائق والأرشيف | | |
| | 1 | | واضع برامج | | |
| | 4 | | مجموع الأسلاك المختلفة | | |
| النسبة | عدد الأعوان المباشرين | الوحدة | الرتبة | السلك | |
| 61% | 32 | صنف 1 | عملة الوحدة الأولى | سلك العملة | |
| | 18 | صنف 2 | | | |
| | 99 | صنف 3 | | | |
| | 149 | | المجموع | | |
| | 27 | صنف 4 | عملة الوحدة الثانية | | |
| | 31 | صنف 5 | | | |
| | 7 | صنف 6 | | | |
| | 21 | صنف 7 | | | |
| | 86 | | المجموع | | |
| | 10 | صنف 8 | عملة الوحدة الثالثة | | |
| | 37 | صنف 9 | | | |
| | 37 | صنف 10 | | | |
| | 84 | | المجموع | | |
| | | 319+46 | | | |
| | 598 | | المجموع العام | | |

مجموع أعوان المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية حسب الأسلاك و الرتب

قائمة المحالين على التقاعد لسنة 2015

| المعرف الوحيد | الاسم واللقب | تاريخ الولادة | الرتبة | تاريخ الانتداب | ملاحظات |
|------------------|-----------------------|---------------|------------------|----------------|----------------------------|
| 0026764522 | عبد الحميد الحلاوي | 25/12/1957 | عامل صنف 10 | 21/07/1975 | تقاعد مبكر |
| 0002813909 | خليفة رزيق | 01/01/1955 | تقني رئيس | 09/11/1977 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0093039063 | منصر بن سالم | 01/01/1955 | عامل صنف 5 | 01/10/2005 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0003146436 | مفتاح بن سالم | 01/02/1955 | عامل صنف 10 | 01/04/1979 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0048023181 | نجيب روين | 25/03/1955 | عامل صنف 7 | 01/04/1988 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0054124178 | بلقاسم الطياري | 12/04/1955 | عامل صنف 8 | 01/08/1991 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0002820878 | لسعد شعبان | 30/04/1955 | تقني | 21/02/1978 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0039837391 | الهادي بن رجب | 15/05/1955 | طبيب صحي رئيس | 06/04/1984 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0018418377 | عمر خذيري | 02/01/1956 | عامل صنف 8 | 01/01/1977 | تقاعد مبكر |
| 0093038861 | محمود نواش | 01/07/1955 | عامل صنف 4 | 01/10/2005 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0019915211 | نور الدين بن أحمد | 31/07/1955 | مهندس عام | 04/10/1977 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0043458222 | عمار العيشاوية | 03/08/1955 | عامل صنف 8 | 01/01/1989 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0050503149 | مفتاح جعوان | 08/08/1955 | عامل صنف 7 | 27/10/1988 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0029349368 | راضية بن عثمان | 31/08/1955 | عامل صنف 10 | 10/01/1979 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0042370408 | رشيد بنور | 26/09/1955 | عامل صنف 9 | 01/04/1985 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0002825023 | حياة الحرية شعبان | 20/04/1958 | تقني أول | 01/09/1978 | تقاعد مبكر |
| 0025451685 | ناجي إبراهيم | 05/10/1955 | تقني أول | 01/10/1979 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |
| 0048024090 | محمود الطيب | 31/10/1955 | عامل صنف 7 | 18/04/1988 | تقاعد لبلوغ السن القانونية |

حركة النقل خلال سنة 2015

| نقل خارجية | | | | |
|-------------------------|-----------------|-------------|---|---|
| الاسم واللقب | الرتبة | العملية | من | الى |
| عبد الملك السلامي | مهندس عام | نقلة خارجية | وزارة الداخلية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية |
| كمال عبدالعال | مهندس رئيس | نقلة خارجية | مندوبية الفلاحة بالمهدية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالقيروان |
| احمد البرقوقي | تقني رئيس | نقلة خارجية | مندوبية الفلاحة بسيدي بوزيد | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية |
| احمد المرواني | مساعد تقني | نقلة خارجية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس |
| مختار الخرشفي | تقني | نقلة خارجية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالكاف |
| لبنى قعلول | متصرف مستشار | نقلة خارجية | مركز التكوين ببوشريق | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية |
| كوثر الشواشي | مهندس أول | نقلة خارجية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس |
| سماح القشوري | | نقل خارجية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس |
| معطاء الله الحاج عمر | تقني | نقلة خارجية | المنذوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | وزارة أملاك الدولة |

| نقل داخلية | | | | |
|------------------|-----------|-------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| الاسم واللقب | الرتبة | العملية | من | إلى |
| محمد بلقاسم | مهندس أول | نقلة داخلية | قسم التشجير وحماية الأراضي | خلية الإرشاد الفلاحي بلجم |
| سماح حفصة | مهندس أول | نقلة داخلية | دائرة الموارد المائية | إدارة السواسي |
| هناء الحاج محمد | تقني | نقلة داخلية | دائرة الأعوان | الخلية الترابية للإرشاد الفلاحي ملولش |
| نجيبة عبد اللاوي | متصرف | نقلة داخلية | قسم التشجير وحماية الأراضي | دائرة الأعوان |
| يسمينة الربيعي | متصرف | نقلة داخلية | قسم التشجير وحماية الأراضي | دائرة الأعوان |
| هالة الغرد | مستكتب | نقلة داخلية | قسم الدراسات والتنمية الفلاحية | قسم الإرشاد و الإنتاج الفلاحي |
| نزار الفرجاني | عامل | نقلة داخلية | الإدارة العامة | دائرة البناءات و المعدات |

- حالات الإلحاق : سجلنا خلال سنة 2015 خمسة (05) حالات إلحاق , أربعة منها ملحقين بإدارات خارج وزارة الفلاحة و حالة إلحاق وافدة على المندوبية .

| الاسم واللقب | الخطة | الإدارة الأصلية | الإدارة الملحق بها |
|--------------------|-------------|---|---|
| محسن غرس الله | مهندس أشغال | المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | وزارة الداخلية |
| مختار أولاد التومي | عامل صنف 9 | المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | وزارة الداخلية |
| فاطمة الزهراء | مهندس أول | المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | وكالة التعاون الدولي |
| منجي بن عمر | تقني رئيس | المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية | وكالة التعاون الدولي |
| نزار بن سالم | تقني | وزارة البيئة | المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية |

II. كشف حول التدريب، التكوين، التبرصات، ورشات العمل، الملتقيات... خلال سنة 2015

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|----------|------------|---|
| | | | | | الإرشاد و النهوض بالإنتاج الفلاحي: |
| | | 01 | يوم واحد | زغوان | يوم حقلي ميداني للتعريف بحملة مكافحة عصفور الزيتون |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | يوم إعلامي حول النظام المعلوماتي للإنتاج الفلاحي |
| | | 02 | يوم واحد | جمال | يوم إعلامي حول الحماية الصحية للزراعات المحمية |
| | | 03 | يومان | تونس | دورة تكوينية حول زراعة البطاطا |
| | | 02 | 3 أيام | سوسة | حضور مؤتمر وطني أول حول الحماية المتكاملة للنباتات |
| | | 01 | يوم واحد | جمال | يوم إعلامي حول أمراض الكروم |
| | | 02 | يومان | جمال | دورة تكوينية حول أهم الأمراض والآفات الضارة بغراسات الزيتون |
| | | 03 | يوم واحد | المنستير | يوم إعلامي حول أنواع الفلفل |
| | | 03 | يومان | تونس | دورة تكوينية في مجال التسميد المدمج مع الري |
| | | 02 | يوم واحد | سيدي بوزيد | يوم تكويني حول حملة مكافحة القوارض |
| | | 02 | يوم واحد | القيروان | الدورة الأولى للصالون الجهوي للمشمش |
| | | 01 | يوم واحد | المنستير | تظاهرة علمية حول تسمين مادة المرجين |

**كشف حول التدريب، التكوين، التربصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة (د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|-------------|---------------|----------|---------------|---|
| | | 01 | يوم واحد | جمال | يوم تكويني حول "التنوع البيولوجي والحماية الصحية للنباتات والحيوانات بالمناطق الحدودية" |
| | | 02 | يومان | تونس | ورشة عمل حول إستعمال المبيدات |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | يوم إعلامي حول نتائج تجرية أصناف البطاطا لموسم 2015 |
| | | 02 | يوم واحد | تونس | ورشة عمل حول الخطة الوطنية لمكافحة بكتيريا الزياتين |
| | | 06 | يوم واحد | السواصي | نيوم إعلامي حول أمراض الزياتين |
| | | 03 | يوم واحد | سوسة | نيوم إعلامي حول "واقع قطاع الخضروات" |
| | | 03 | يوم واحد | المنستير | ندوة إقليمية حول الإستثمار الفلاحي |
| | | 03 | يوم واحد | سوسة | تظاهرة علمية حول "الإقتصاد في مياه الري و تأهيل الأراضي المالحة لغراسة الزياتين" |
| | | 01 | يوم واحد | القلعة الكبرى | ندوة علمية حول "مجالات التطوير والتجديد في قطاع الزيتون" |

**كشف حول التدريب، التكوين، التربصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|----------|---------------------------------|--|
| | | | | | الدراسات والتنمية الفلاحية: |
| | | 2 | يومان | تونس | حضور الدورة التكوينية حول الأمر عدد 1039 لسنة 2014 المتعلق بالصفقات العمومية |
| | | 05 | يوم واحد | المنستير | حضور حصة تطبيقية حول تقدير إنتاجية البطاطا الفصلية عن طريق القيس الموضوعي |
| | | 8 | يوم واحد | المندوزية | دورة تكوينية في الإعلامية |
| | | 20 | يومان | المهدية السواصي | أيام تكوينية حول السلامة المعلوماتية واستغلال الأنترنات |
| | | 02 | يوم واحد | تونس | ورشة عمل عمل "إنطلاق الحوار الوطني حول قطاع الفلاحة و الصيد البحري" |
| | 800 | 01 | 4 أيام | المركز الوطني للإعلامية تونس | تكوين في الصيانة المتقدمة في معدات الإعلامية |

**كشف حول التدريب، التكوين، التبرصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|----------|-----------|--|
| | | | | | المياه والتجهيز الريفي: |
| | | 05 | يوم واحد | سيدي ثابت | ورشة عمل حول "التصرف في الميزانية حسب الأهداف" |
| | | 01 | 4 أيام | سيدي ثابت | دورة تدريبية حول "إستخدام الأجهزة الحديثة لمتابعة رطوبة وملوحة الأتربة" |
| | | 07 | يوم واحد | المهدية | يوم تحسيسي حول الإقتصاد في الماء "أنظمة سليمة لتنمية مستديمت" |
| | | 04 | يوم واحد | المهدية | ورشة عمل حول الإحاطة الفنية لتنفيذ الإستراتيجية الوطنية لإستدامة المنظومات المائية |
| | | 08 | يوم واحد | المهدية | يوم تحسيسي حول "إعتماد تقنية تحلية مياه الري بالمهدية" |
| | | 01 | 3 أيام | سيدي ثابت | دورة تكوينية حول "الإتصالات" |
| | | 01 | 3 أيام | سيدي ثابت | دورة تكوينية حول إجراءات الإتحاد الأوروبي |
| | | 02 | يومان | قمرت | ورشة عمل حول "تثمين المناطق السقوية العمومية" |
| | | 01 | يوم واحد | المهدية | يوم تحسيسي حول "نشاطات التدخل لدائرة التربة" |
| | | 04 | يومان | الحمامات | ورشة عمل حول "دعم المجامع المائية داخل المناطق السقوية العمومية" |
| | | 20 | يوم واحد | المهدية | دورة تكوينية حول "إستعمال جهاز التموقع" |
| | | 03 | 3 أيام | سيدي ثابت | دورة تكوينية حول "التصرف في المنظومات المائية" |

**كشف حول التدريب، التكوين، التبرصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|--------|-----------|--|
| | | 03 | 3 أيام | سيدي ثابت | دورة تكوينية حول "تحلية المياه المالحة" |
| | | 03 | 3 أيام | سيدي ثابت | دورة تكوينية حول "إستعمال المياه المعالجة" |
| | | | | | <u>التشجير وحماية الأراضي:</u> |
| | | 01 | يومان | قمرت | ورشة عمل حول إنطلاق دراسة إستراتيجية المحافظة على المياه والتربة ضمن برنامج دعم السياسات العمومية والتصرف في الموارد المائية للتنمية الريفية و الفلاحية PAPS EAU |
| | | 01 | يومان | المندوبية | دورة تكوينية حول الإجراءات الواردة بالأمر عدد 1039 لسنة 2014 المتعلق بتنظيم الصفقات العمومية |
| | | 01 | يومان | قمرت | ورشة عمل حول التخطيط الجهوي و التشاركي لبرامج التهيئة و المحافظة على الأراضي |
| | | 01 | يوم | سيدي ثابت | ورشة عمل في مجال التصرف في الميزانية حسب الأهداف |

**كشف حول التدريب، التكوين، التبرصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|----------|-------------------------|--|
| | | 01 | يوم واحد | تونس | ورشة عمل بخصوص الدراسة التقييمية لإستراتيجيات المحافظة على المياه و التربة |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | ورشة عمل في إطار مشروع البحث العلمي التنموي الممول من طرف الإتحاد الأوروبي Be water جعل المجتمع مشاركا فعالا في مواكبة المائية للتغيرات المناخية |
| | | 01 | يوم واحد | القيروان | ندوة إقليمية في إطار الإحتفال بالسنة الدولية للتربة 2015 |
| | | 01 | يوم واحد | قمرت | ندوة وطنية حول "التصرف المستدام للتربة التصور وآليات التنفيذ" |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | مجال التصرف في الميزانية حسب الأهداف |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | ندوة حول التقرير الأولي للمرحلة الأولى من دراسة إستراتيجية المحافظة على المياه و التربة PADS-Eau |
| | | 03 | 5 أيام | تونس | دورة تكوينية حول كيفية استعمال منظومة متابعة و تقييم الأراضي السقوية Sisol |
| | | كافة الأعوان | 3 أيام | المنذوبية | دورة تكوينية في التموقع عبر الأقمار الصناعية GPS |
| | | 02 | يومان | مكتب دراسات ST2I (تونس) | دورة تكوينية لتحسين خارطة حماية الأراضي الفلاحية بولاية المهدية. |

**كشف حول التدريب، التكوين، التربصات، ورشات العمل، الملتقيات...
خلال سنة 2015**

| الملاحظات | التكلفة(د) | عدد المنتفعين | المدة | المكان | بيان النشاط |
|-----------|------------|---------------|----------|---------|---|
| | | | | | <u>الفلاحة البيولوجية:</u> |
| | | 01 | يوم واحد | جندوبية | تقييم تقدم أشغال مشروع تركيز منظومات الفلاحة البيولوجية |
| | | 02 | يوم واحد | تونس | واقع و آفاق الفلاحة البيولوجية |
| | | 01 | يوم واحد | تونس | Le septième séminaire nationale de l'huile d'olive |
| | | 01 | يومان | توزر | تقييم أنشطة 2015 (التنمية والمراقبة) |
| | | 04 | يوم واحد | سوسة | تثمين نتائج البحوث و المستجدات في قطاع الفلاحة البيولوجية |

الموارد المالية

- الموارد المالية:

أ- ميزانية التصرف

1. الإعتمادات الخاصة بالأجور: (إعتمادات مفوضة) فصلا 0113

الوحدة: د

| الإعتمادات المتبقية | % | الإعتمادات المصروفة | الإعتمادات المرصودة |
|---------------------|---------|---------------------|---------------------|
| 9263,591 | % 99,89 | 8.208.416,336 | 8.407.609,947 |

2. الإعتمادات الخاصة بالتسيير: (مصاريف عادية)

الوحدة: أ.د.

| الإعتمادات المتبقية الصافية | الإعتمادات المصروفة | مجموع الإعتمادات | فواضل ميزانية 2014 | الموارد | الإعتمادات المرسمة 2015 | السنة المالية 2015 |
|-----------------------------|---------------------|------------------|--------------------|-------------|-------------------------|--------------------|
| 72.990,403 لطان | 801.617,978 | 874.608,381 | 247.480,393 | 627.127,988 | 641 | 2015 |

- تنقسم الموارد إلى جزئين:

1- منحة الدولة = 552 أ.د.

2- موارد ذاتية منجزة = 75.127,988 أ.د.

3- فواضل ميزانية سنة 2014: 247.480,393 أ.د.

ب- ميزانية التنمية (العنوان الثاني)

الوحدة: أ.د.

| نسبة الإستهلاك % | الإعتمادات المتبقية | الإعتمادات المصروفة | مجموع الإعتمادات | الإعتمادات المفتوحة | الفواضل السابقة | إعتمادات |
|------------------|---------------------|---------------------|------------------|---------------------|-----------------|----------|
| 73 | 2779 | 7367 | 10146 | 7560 | 2586 | تعهد |
| 70 | 2060 | 4700 | 6760 | 3774 | 2986 | دفع |

ج- عدد التعهدات وأمر الصرف المنجزة خلال سنة 2015

| عدد الأذون بالدفع | عدد التعهدات | |
|-------------------|--------------|----------------|
| 348 | 164 | العنوان الأول |
| 318 | 179 | العنوان الثاني |
| 666 | 243 | الجملة |

العقارات و التجهيزات و المعدات

تحيين جرد المساكن الإدارية بعنوان 2015

1- قائمة المساكن الإدارية المشغولة من طرف أعوان مباشرين

| ع/ر | المعرف الوحيد للمسكن | العنوان | إسم الشاغر | لقب الشاغر | الرتبة | الخطة | تاريخ الولادة | المعرف الوحيد للشاغل | تاريخ الأشغال | وثيقة الإشغال | تاريخ الوثيقة | الملاحظات |
|-----|----------------------|--------------------------|------------|------------|--------------|---------------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|-----------|
| 1 | 15200053510108 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | عبد الملك | السلامي | مهندس عام | مدير عام مندوب جهوي | 1959/07/07 | 44318993 | 11/09/2015 | مقرر إسناد | 10/12/2015 | |
| 2 | 15200053510109 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | فتححي | كسيكسي | مهندس رئيس | رئيس قسم | 1959/11/16 | 35943146 | 2008/09/01 | مقرر إسناد | 28/10/2008 | |
| 3 | 15200053510110 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | سامي | عياد | مهندس رئيس | رئيس دائرة | 1967/04/21 | 63108806 | 2014/12/05 | مقرر إسناد | 2014/11/28 | |
| 4 | 15200053510112 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | لطفي | بوجميل | مهندس أول | رئيس دائرة | 1962/05/18 | 440663561 | 2011/12/01 | مقرر إسناد | 2011/12/10 | |
| 5 | 15200053510113 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | الطيب | الدبار | متصرف مستشار | رئيس قسم | 1968/04/07 | 59448266 | 2012/10/19 | مقرر إسناد | 2012/10/23 | |
| 6 | 15200053510114 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | رضا | العاشق | تقني رئيس | رئيس دائرة | 1958/07/11 | 279770150 | 2012/09/18 | مقرر إسناد | 2012/11/14 | |
| 7 | 15200053512006 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | المنصف | الغابري | متصرف مستشار | رئيس دائرة | 1969/01/28 | 66376894 | 2014/05/30 | مقرر إسناد | 2014/05/30 | |
| 8 | 15200053510227 | سيدي مسعود مقر المنذوبية | المختار | رواق | مهندس رئيس | رئيس دائرة | 1962/04/08 | 46365087 | 2015/02/02 | مقرر إسناد | 2015/07/20 | |
| 9 | 15200053580002 | السواسي المدينة | جوهر | ساسبي | مهندس أول | | 1978/05/10 | 1623102717 | 2013/04/15 | مقرر إسناد | 2003/06/17 | |
| 10 | 15200053580006 | السواسي المدينة | احمد | العلوي | تقني رئيس | رئيس ورشة بالسواسي | 1957/02/17 | 29406760 | 2003/05/02 | مقرر إسناد | 2003/06/17 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|---------------|------------|------------|------------|-----------------------|--------------|------------|----------|--------------------|----------------|----|
| | 1998/04/06 | مقرر إسناد | 1998/04/01 | 61945210 | 1963/12/01 | | مهندس أول | الحاج سالم | حامد | السواسي المدنية | 15200053580007 | 11 |
| | 2013/08/27 | مقرر إسناد | 2013/09/01 | 79990341 | 1974/01/04 | | تقني | بلهادي | الطيب | السواسي المدنية | 15200053580008 | 12 |
| | 2014/07/28 | مقرر إسناد | 2014/09/01 | 2353748143 | 1986/08/25 | | مهندس أول | بن عمارة | سالم | السواسي المدنية | 15200053580005 | 13 |
| نظرا لشغور المسكن في تلك الفترة ولحمایته من الإستلاء وقع إسناده بصفة وقتية للمعني بالأمر بغية حمايته عملا بتوصيات من الوزارة | | | 2011/04/08 | 48023787 | 1961/06/24 | | عامل | بن رمضان | نورالدين | السواسي المدنية | 15200053580001 | 14 |
| | 2013/09/30 | مقرر إسناد | 2013/10/01 | 46613752 | 1965/02/16 | رئيس خلية إرشاد | تقني رئيس | الحجري | ميروك | هبيرة | 15200053600002 | 15 |
| | 2012/04/14 | مقرر إسناد | 2012/04/14 | 84612086 | 1980/12/09 | غابات | تقني أول | بن سالم | نزار | الدويرة الشابة | 15200053530017 | 16 |
| مسكن مصلحة معد لحالات الطوارئ في الغابات | | | | | | | | | | الغضابنة | 1520005350017 | 17 |
| | 2015/02/19 | مقرر إسناد | 2015/02/02 | 2366351358 | 1983/10/18 | | تقني | حمودة | طارق | أولاد صالح | 15200053520052 | 18 |

تحيين جرد المساكن الإدارية بعنوان سنة 2015

2 / قائمة المساكن الإدارية المشغولة من طرف أعوان غير مباشرين

| ع/ر | المعرف الوحيد للمسكن | العنوان | إسم الشاغر | لقب الشاغر | الرتبة | الخطبة | تاريخ الولادة | المعرف الوحيد للشاغل | تاريخ الأشغال | وثيقة الإشغال | تاريخ الوثيقة | الملاحظات |
|-----|----------------------|----------------------|------------|------------|-----------|----------|---------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|---|
| 1 | 15200053510111 | سيدي مسعود المندوبية | عبد الجليل | العقلي | مهندس اول | رئيس قسم | 1961/06/03 | 41350793 | 2010/02/01 | مقرر إسناد | 2010/03/09 | تمت نقلة المعني بالأمر إلى المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بقابس ثم إلى المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بسوسة |

ملاحظة: في إطار حركة نقل رؤساء الأقسام لسنة 2013 تمت نقلة المعني بالأمر إلى المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بقابس

ثم وفي إطار حركة نقل رؤساء الأقسام لسنة 2014 تمت نقلة المعني بالأمر إلى المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بسوسة ولم تتمكن الإدارة من استرجاع المسكن بالرغم من عديد المراسلات التي تم توجيهها للمعني بالأمر مع الإشارة إلى أنه تم إعلام الوزارة بذلك.

تحيين جرد المساكن الإدارية بعنوان سنة 2015

3- المساكن والمباني الادارية المشغولة بدون صفة

| الملاحظات | الإجراءات المتخذة | هل ترغب الإدارة في إسترجاع المحل | الهيكل المتصرف | عدد الرسم | الوضعية العقارية | العنوان | معرف المبنى أو المسكن | رقم |
|---|--|----------------------------------|------------------------------------|-------------|------------------|-------------------------|-----------------------|-----|
| معمدية شريان | | | | | | | | |
| بناية متصلة بالطابق العلوي لمقر خلية الإرشاد الفلاحي بشريان | تمت مراسلة رئيس مركز الحرس الوطني بالمهدية تحت رقم 2/404 بتاريخ 2013/01/22 لاسترجاع المحل لحاجة الإدارة له | نعم | سكن رئيس مركز الحرس الوطني بالمكان | | لا | نهج عقبة ابن نافع شريان | 15200053570051 | 1 |
| معمدية السواسي | | | | | | | | |
| بناية مستقلة وفي حالة متوسطة | تمت مراسلة الإدارة الجهوية لأملاك الدولة للثبث من الوضعية العقارية | لا | مركز حرس | 11031/11030 | نعم | السواسي المدينة | 152053036 | 2 |
| معمدية ملولش | | | | | | | | |
| بنلية مستقلة وفي حالة متوسطة | تمت مراسلة الإدارة الجهوية لأملاك الدولة للثبث من الوضعية العقارية | لا | الجمعية التنموية بملولش | | لا | ملولش | | 3 |
| معمدية بومرداس | | | | | | | | |
| بنلية مستقلة وفي حالة متوسطة | تمت مراسلة الإدارة الجهوية لأملاك الدولة للثبث من الوضعية العقارية | لا | مستوصف بكركر | | لا | كركر | 152053032 | 4 |

تحيين جرد المساكن الادارية بعنوان سنة 2015
4. قائمة المساكن الادارية الشاغرة بصفة مؤقتة

| ع/ر | معرف المبنى | العنوان | تاريخ الشغور | أسباب الشغور | الملاحظات |
|-----------------|-------------|---------|--------------|--------------|-----------|
| <h1>لا شيء</h1> | | | | | |
| | | | | | |

تحيين جرد المباني الادارية بعنوان سنة 2015

| ملاحظات | صيغة الإستغلال | المساحة المغطاة | المساحة الجملية | عدد الرسم | العنوان | العدد الرتبي |
|--|----------------|--------------------|--------------------|---------------|---------|-----------------|
| مخزن بمنبت الغابات بالكساسة | ملك الدولة | 170 | 50.000 | | السواسي | 1 |
| مقر مشروع تنمية المناطق الداخلية سابقا | ملك الدولة | 1424 | 3900 | 14819 المهدية | " | 2 |
| موضوع على ذمة وزارة الداخلية والتنمية المحلية | ملك الدولة | 147 | 520 | 11030/11031 | " | 3 |
| موضوع على ذمة الجمعية التنموية والمكتب المحلي لاتحاد الفلاحة والصيد البحري بالسواسي | ملك الدولة | 150 | 1015 | 11030/11031 | " | 4 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالكساسة | ملك الدولة | 128 | 550 | | " | 5 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالشحيمات الجنوبية | ملك الدولة | 80 | 14150 | | " | 6 |
| موضوع على ذمة تعاضدية الخدمات الفلاحية " الزيتونة" بالسواسي (مركز تجميع الحليب) | ملك الدولة | 40 | 400 | 11030/11031 | " | 7 |
| مقر ورشة مشروع تنمية المناطق الداخلية سابقا | ملك الدولة | 2112 | 13920 | 14819 المهدية | " | 8 |

| | | | | | | |
|--|------------|-----|------|--|----------------------|----|
| مقر خلية الارشاد الفلاحي باولاد الشامخ | ملك الدولة | 178 | 621 | | معتمدية أولاد الشامخ | 9 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي + الجمعية المائية بالسمرة | ملك الدولة | 128 | 554 | | " | 10 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالشحيمات | ملك الدولة | 128 | 675 | | " | 11 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي باولاد الشامخ 7 | ملك الدولة | 50 | 1020 | | " | 12 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي + الجمعية المائية بالعجيلات | ملك الدولة | 65 | 520 | | " | 13 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بشربان | ملك الدولة | 92 | 92 | | معتمدية شربان | 14 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالنفاتية | ملك الدولة | 200 | 670 | | " | 15 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بشربان | ماك دواة | 188 | 2700 | | " | 16 |
| موضوع على ذمة وزارة الصحة العمومية | ملك الدولة | 120 | 400 | | معتمدية بومرداس | 17 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي ببومرداس | ماك دواة | 225 | 700 | | " | 18 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بهبيرة | ملك الدولة | 222 | 752 | | معتمدية هبيرة | 19 |

| | | | | | |
|--|------------|-----|-----|---------------|----|
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي والجمعية المائية بالشحدة الغربية | ملك الدولة | 90 | 90 | " | 20 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالمحارزة | ملك الدولة | 40 | 705 | " | 21 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بالجم | ملك الدولة | 277 | 954 | معتمدية الجم | 22 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالعبابسة | ملك الدولة | 40 | 400 | " | 23 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بالزغابنة | ملك الدولة | 40 | 400 | " | 24 |
| موضوع على ذمة الجمعية المائية و تعاضية الخدمات الفلاحية بوادي عرجون | ملك الدولة | 45 | 45 | " | 25 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بملولش | ملك الدولة | 180 | 800 | معتمدية ملولش | 26 |
| موضوع على ذمة الجمعية التتموية بملولش منذ سنة 2006 | ملك دولة | 228 | 538 | " | 27 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي بسيدي عبد العزيز | ملك الدولة | 188 | 900 | " | 28 |

| | | | | | | |
|---|------------|-----|------|----------------|--------------------|----|
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بسيدي علوان | ملك الدولة | 215 | 421 | | معتمدية سيدي علوان | 29 |
| إحالة وقتية للمندوبية الجهوية للتربية بالمهدية | ملك الدولة | 40 | 600 | 16206 المهديّة | " | 30 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي و الجمعية التنموية بزالبة | ملك الدولة | 180 | 400 | | " | 31 |
| موضوع على ذمة تعاضدية الخدمات الفلاحية " النحلة" بسيدي علوان منذ سنة 1993 | ملك الدولة | 245 | 1005 | | " | 32 |
| مركز الغابات بالغضابنة | ملك الدولة | 206 | 2000 | | معتمدية قصور الساف | 33 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بقصور الساف | ملك الدولة | 161 | 600 | | " | 34 |
| مقر مركز الاشعاع الفلاحي باولاد صالح | ملك الدولة | 290 | 2360 | | " | 35 |
| موضوع على ذمة تعاضدية الخدمات الفلاحية بقصور الساف | ملك الدولة | 100 | 150 | | " | 36 |

| | | | | | | |
|---|------------|------|-------|---|-----------------|----|
| مقر ورشة المندوبية والمخازن التابعة لها | ملك الدولة | 1345 | 4284 | | معتمدة المهديّة | 37 |
| مقر مخبر المندوبية | ملك الدولة | 178 | 178 | | " | 38 |
| مقر المندوبية | ملك الدولة | 2840 | 2840 | | " | 39 |
| دائرة الغابات بالمهدية | ملك الدولة | 150 | | | " | 40 |
| موضوع على ذمة الجمعية المائية و ديوان تربية الماشية | ملك الدولة | 155 | 1150 | | " | 41 |
| مقر مركز الأشعاع الفلاحي و الجمعية المائية بالسعفات | ملك الدولة | 40 | 2800 | | " | 42 |
| مقر دائرة الصيد البحري وتربية الاسماك بالمهدية | حيازة | 180 | 400 | | " | 43 |
| مقر منبت الغابات ببئر بن كاملة (1) | ملك الدولة | 56 | 7336 | | " | 44 |
| مقر منبت الغابات ببئر بن كاملة (2) | ملك الدولة | 150 | 12583 | | " | 45 |
| مقر خلية الارشاد الفلاحي بالشابة | كراء | 121 | 121 | - | معتمدة الشابة | 46 |

تحيين جرد المساكن الإدارية بعنوان سنة 2015

5- قائمة المساكن الادارية الشاغرة بصفة مستمرة

| ع/ر | معرف المبنى | العنوان | تاريخ الشغور | أسباب الشغور | الملاحظات |
|-----|----------------|-------------------------------------|--------------|---|-----------------------|
| 1 | 15200053510115 | السعفات طريق تونس كلم 5 المهديّة | نوفمبر 2007 | على اثر تنفيذ حكم الاخلاء ضد ورثة الشاغل، وبعد المسكن عن المرافق ذات البعد الاجتماعي (المدرسة المعهد...) | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 2 | 15200053540042 | زالبة سيدي علوان | | لعدم وجود اطار وبعد المسكن عن المرافق ذات البعد الاجتماعي (المدرسة المعهد...) | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 3 | 15200053560006 | العباسية-الجم | أول 2012 | متداعي للسقوط | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 4 | 15200053560007 | الزغبانة الجم | جوان 1985 | لعدم وجود اطار وبعد المسكن عن المرافق ذات البعد الاجتماعي (المدرسة المعهد...) | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 5 | 15200053570003 | شارع الحبيب بورقيبة شربان | سبتمبر 2006 | حالة المسكن اذ هو متداع لسقوط | مسكن منفصل |
| 6 | 15200053590005 | اولاد الشامخ 6 | سبتمبر 2001 | انتقل العون للسكن في مسكنه الخاص | |
| 7 | 15200053590008 | اولاد الشامخ 7 | ماي-2005 | انتقل العون للسكن في مسكنه الخاص | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 8 | 152053015 | التحيمات الشمالية أولاد الشامخ | | لعدم وجود اطار | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 9 | 15200053600001 | المحارزة هبيرة | جوان 1985 | لافتقار المسكن للمرافق الاساسية (الماء والكهرباء) بالاضافة الى بعده عن المرافق ذات البعد الاجتماعي (المدرسة المعهد...) | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 10 | 152053019 | الشحدة الغربية هبيرة | | لعدم وجود اطار وبعد المسكن عن المرافق ذات البعد الاجتماعي (المدرسة المعهد...) | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 11 | 152053023 | الكساسبة السواسي | | لعدم وجود اطار | مسكن متصل بخلية إشعاع |
| 12 | 15200053610022 | سيدي عبد العزيز ملولش | | لعدم وجود اطار | مسكن متصل بخلية إشعاع |

توزيع مكونات أسطول العربات التابع للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية

حسب الصنف و العمر و الحالة

بتاريخ 2015/12/31

| الحالة | | | | | | الجملة حسب الصنف | العمر | | | | | | | | الصنف |
|---------|-------|--------|-------|--------|-------|------------------------|------------------|-------|-------------------|-------|------------------|-------|----------------|-------|-------------------|
| سيئة | | متوسطة | | حسنة | | | أكثر من 10 سنوات | | من 7 إلى 10 سنوات | | من 5 إلى 7 سنوات | | أقل من 5 سنوات | | |
| النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | النسبة | العدد | |
| 43,40% | 23 | 39,62% | 21 | 16,98% | 9 | 53 | 24,53% | 13 | 58,49% | 31 | 3,77% | 2 | 13,21% | 7 | سيارة خفيفة |
| 100,00% | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | 1 | 100,00% | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | حافلة صغيرة |
| 55,56% | 5 | 44,44% | 4 | 0,00% | 0 | 9 | 100,00% | 9 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | سيارة لكل المسالك |
| 55,77% | 29 | 28,85% | 15 | 15,38% | 8 | 52 | 76,92% | 40 | 5,77% | 3 | 5,77% | 3 | 11,54% | 6 | شاحنة خفيفة |
| 50,43% | 58 | 34,78% | 40 | 14,78% | 17 | 115 | 54,78% | 63 | 29,57% | 34 | 0,87% | 1 | 11,30% | 13 | مجموع السيارات |
| 50,00% | 1 | 0,00% | 0 | 50,00% | 1 | 2 | 50,00% | 1 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | 50,00% | 1 | شاحنة ثقيلة |
| 53,33% | 8 | 6,67% | 1 | 40,00% | 6 | 15 | 60,00% | 9 | 0,00% | 0 | 0,00% | 0 | 40,00% | 6 | جرار فلاحي |
| 68,42% | 26 | 21,05% | 8 | 10,53% | 4 | 38 | 92,11% | 35 | 0,00% | 0 | 10,53% | 4 | 0,00% | 0 | مجرورات وصهاريج |
| 56,25% | 36 | 7,81% | 5 | 35,94% | 23 | 64 | 46,88% | 30 | 17,19% | 11 | 9,38% | 6 | 26,56% | 17 | درجات نارية |
| 59,66% | 71 | 11,76% | 14 | 28,57% | 34 | 119 | 63,03% | 75 | 9,24% | 11 | 8,40% | 10 | 20,17% | 24 | مجموع المعدات |
| 55,13% | 129 | 23,08% | 54 | 21,79% | 51 | 234 | 58,97% | 138 | 19,23% | 45 | 4,70% | 11 | 15,81% | 37 | المجموع العام |

الإصلاح الإداري و تكنولوجيا المعلومات و الإتصال

الإصلاح الإداري وتكنولوجيا المعلومات والاتصال:

يعتبر نسق تنفيذ برنامج الإصلاح الإداري طيب جدا حيث تم إنجاز أغلب العناصر المكونة له، مع الإشارة إلى أن هذا البرنامج يحتوي على محورين أساسيين:

محور الأول: يتمثل أساسا في إجراءات إدارية لتيسير ظروف العمل وتشريك كل الأطراف لتطوير أداء المصالح العمومية و من أهم الأعمال التي تم إنجازها في هذا الإطار نذكر:

- تفعيل اللجنة الإستشارية الفلاحية الجهوية
 - تفويض عديد الصلاحيات من الوالي إلى المندوب
 - تفويض عديد الصلاحيات من المندوب إلى منظوريه من رؤساء أقسام ودوائر
 - إعداد بطاقات مهام لكافة أعوان المندوبية
 - تشريك الأعوان في تطوير أداء المصالح العمومية
 - تنظيم أيام إعلامية و دورات تكوينية
- المحور الثاني:** يتمثل أساسا في عناصر ذات علاقة بتطوير الإدارة الإلكترونية باستعمال تكنولوجيا المعلومات والاتصال وقد تم القيام بعدد الأعمال في هذا المجال من ذلك:
- إعداد خطة عمل للنفذ إلى الوثائق الإدارية
 - الإستعمال الآلي لتبادل البريد الإلكتروني
 - إبراز أهم الأنشطة المنجزة و المبرمجة بموقع و اب وزارة الفلاحة
 - ربط كافة البناءات الراجعة بالنظر إلى المندوبية بشبكة الأنترنت بما في ذلك مقرات خلايا الإرشاد الفلاحي بالمعتمديات
 - إقتناء الحواسيب لتيسير ظروف العمل خاصة لمستعملي المنظومات الخصوصية
 - إقتناء و تركيز العديد من التطبيقات الإعلامية
 - الترفيع في سعة تدفق خط تراسل المعطيات الذي يربط بين المندوبية و الوزارة "
- fibres optiques " إلى حدود 6Mbs. (ضرورة مزيد الترفيع في سعة تدفق هذا الخط)

- بصدد تركيز موقع واب خاص بالمندوبية
ويوجد في الجداول الموالية تقدم تنفيذ برنامج الإصلاح الإداري بصفة مفصلة.

تنفيذ عناصر برنامج الإصلاح الإداري بالمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالمهدية
31 ديسمبر 2015

| عناصر المخطط | المؤشرات | الوضع الحالي | الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------------|--|------------------------------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| | | | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | |
| متابعة ملفات الإصلاح الإداري | تعيين إطار سام | تم تعيين السيد الطيب الدبار، متصرف مستشار رئيس القسم الإداري و المالي | | | | | | | | | | | | | | | | |
| تفعيل اللجنة الإستشارية | اجتماع كل 03 أشهر | يتم بصفة دورية عقد إجتماع اللجنة | | | | | | | | | | | | | | | | |
| تفويض الصلاحيات من الوالي | عدد الصلاحيات المفوضة | 97 تفويض | | | | | | | | | | | | | | | | |
| تفويض الإمضاء للمنظورين | عدد المجالات | 87 تفويض | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | تم التفويض لكافة رؤساء الأقسام ورئيس دائرة الشؤون المالية ورئيس دائرة الصيد البحري و تربية الأسماك | | | | | | | | | | | | | | | | |

| الملاحظات/ تبرير الفوارق | الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 | | | | | | | | | | | | الوضع الحالي | المؤشرات | عناصر المخطّط | |
|---|------------------------------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|--|---|------------------------------------|
| | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | تم التوصل بعشرة أدلة محيّنة و قد تم توزيعها على الدوائر المعنية | 13 دليل | توزيع فوري لأدلة الإجراءات المحيية |
| نتيجة الإنتدابات الجديدة و تسوية وضعية عملة الحضائر المسترسلين فإن عملية التحيين مستمرة | | | | | | | | | | | | | | تم إنجاز 468 بطاقة | كل مراكز العمل | بطاقة المهام |
| | | | | | | | | | | | | | | كافة الإطارات الذين تم إنتدابهم حديثا تم توظيفهم التوظيف الأمثل كل حسب إختصاصه كما تم تنظيم دورات تكوينية لفائدتهم و تمكينهم من وحدات إعلامية و ربطهم بشبكة الأنترنات | ملاءمة حجم العمل مع عدد الإطارات بكل مراكز العمل | توظيف المنتدبين 2014/2011 |

| عناصر المخطط | المؤشرات | الوضع الحالي | الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 | | | | | | | | | | | | الملاحظات/ تبرير الفوارق | | |
|---|----------------------------|---|------------------------------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------------|--|--|
| | | | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | |
| تنظيم أيام إعلامية حول برنامج الإصلاح الإداري | 04 على الأقل سنويا | برنامج الإصلاح الإداري هو عنصر قار في جدول أعمال اللجنة الإستشارية | | | | | | | | | | | | | | | |
| برنامج تكوين سنوي | استهلاك الاعتمادات السنوية | 7000 د. مبرمجة تمت المصادقة على برنامج التكوين السنوي من طرف رئاسة الحكومة و حاليا بصدد ضبط قائمة الأعوان المعنيين للشروع في إنجاز الإستشارات | | | | | | | | | | | | | | | |
| تشريك الأعوان في تطوير أداء المصالح العمومية | اجتماع كل 06 أشهر | يتم عقد جلسات في مستوى الأقسام و الدوائر ثم يتم إعداد تقرير تأليفي، تم عقد الإجتماع الأول وسيتم عقد الإجتماع الثاني قبل موفى السنة | | | | | | | | | | | | | | | |

| الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 الملاحظات/ تبرير الفوارق | | | | | | | | | | | | | المؤشرات | عناصر المخطّط | |
|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|---|----------------------------------|---|
| 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | الوضع الحالي | | | |
| | | | | | | | | | | | | | يتم الإتصال بحوالي 1000 فلاح شهريا | عدد الزيارات/عدد الفلاحين/شهر يا | الإتصال والإرشاد الفلاحي |
| | | | | | | | | | | | | | معمول به | تقرير ثلاثي | تقرير حول إجراءات حفظ الوثائق وإتلافها |
| | | | | | | | | | | | | | خلية مفعلة و قد تم تدعيمها بإطار | خلية مفعلة | العلاقة مع المواطن |
| | | | | | | | | | | | | | تم تعيين إطار للقيام بهذه المهمة | تعيين إطار | تعيين مكلف بالنفذ للوثائق الإدارية |
| | | | | | | | | | | | | | تم إعداد خطة عمل للنفذ للوثائق الإدارية خاصة بالمندوبية | إعداد الخطة | خطة عمل حول النفاد الى الوثائق الادارية |
| | | | | | | | | | | | | | تم توجيه مذكرة إلى كافة الأقسام و الدوائر و الخلايا و الإتحاد الجهوي للفلاحة و الصيد البحري للإطلاع على موقع الإستشارة و إبداء الرأي فيها (على الخط) و قد تم تدوين عديد المقترحات | تقرير | استكشاف التعقيدات الادارية (الإطلاع على الإستشارة) Prestations.agrinet.tn |

| الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 | | | | | | | | | | | | | الملاحظات/ تبرير الفوارق | الوضع الحالي | المؤشرات | عناصر المخطط |
|------------------------------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|------------------|------------------------------|--------------|
| 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | | |
| تضبط حسب الحالة | | | | | | | | | | | | | <p>يتم تجسيم توصيات المواطن الرقيب بصفة منتظمة وغالبا ما تكون ملاحظات المواطن الرقيب مثمنا لمجهودات الإدارة باستثناء ملاحظة وردت في التقرير الأخير تتعلق بأنه تمت إجابته من قبل أحد الأعوان بصفة مقتضبة</p> | تقرير دوري | متابعة توصيات المواطن الرقيب | |
| | | | | | | | | | | | | | <p>تم تكليف مهندس أول في الهندسة المدنية بمقتضى المقرر عدد 2-1712 بتاريخ 3 أفريل 2013 و تم تنظيم يوم تحسيبي حول التحكم في الطاقة خلال شهر أفريل 2013.</p> <p>-الهاتف: تم تركيز جهاز وينتاكس لتحديد المكالمات</p> | تقرير كل 03 أشهر | التحكم في الطاقة | |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>الهاتفية و الأرقام المطلوبة و الجهات الطالبة و مدة و كلفة المكالمة</p> <p>تم حذف مفتاح الدخول للطلب المباشر دون المرور على موزع الهاتف بخصوص جميع المشغلين باستثناء اتصالات تونس</p> <p>- الماء : تتم دعوة مختلف المصالح بصفة مستمرة للإقتصاد في الماء و القيام بصيانة المعدات و التجهيزات</p> <p>-الكهرباء : تحسيس الأعوان بصفة مستمرة بترشيد إستهلاك الكهرباء و أخذ الإجراءات الضرورية للحد من الإستهلاك و تتم دراسة فواتير الخلاص و مقارنتها بسابقتها و التدخل كلما دعت الحاجة إلى ذلك.</p> <p>المحروقات: تم ضبط كمية</p> | | |
|--|--|---|--|--|

المحروقات المسندة شهريا
لسيارات المصلحة بـ 200 لترا و
لا يمكن تزويد السيارات التي
تجاوز إستهلاكها هذه الكمية إلا
بترخيص كتابي من الإدارة
العامة للمندوبية.
يتم تجميع التنقلات كلما تعلق
الأمر بمأموريات لعدة أعوان تهم
نفس المكان المقصود .
تخصيص يوم الجمعة من كل
أسبوع للقيام بأشغال الصيانة
و التعهد لوسائل النقل.

| عناصر المخطط | المؤشرات | الوضع الحالي | الاجل التقديري لتنفيذ العناصر 2015 | | | | | | | | | | | | الملاحظات/ تبرير الفوارق |
|---|------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | 12 | 11 | 10 | 9 | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | |
| إثراء ركن أصدقاء الجهات بموقع الواب | بصفة دورية | | | | | | | | | | | | | | يتم إبراز أنشطة المندوبية بموقع واب الوزارة بصفة دورية حيث تم خلال السنة الحالية توجيهه 12 جذاذة للنشر |
| تضبط حسب الحالة | | | | | | | | | | | | | | | |
| تعصير طرق العمل | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1- التحيين الدوري لموقع واب الوزارة | عدد المقالات شهريا | يتم إنجازها بصفة دورية | | | | | | | | | | | | | |
| 2- نسبة استعمال البريد الإلكتروني الرسمي للوزارة | النسبة من العدد الجملي للإطارات | 30% (140/42) | | | | | | | | | | | | | |
| 3- نسبة تركيز الشبكات الاعلامية المحلية | نسبة الحواسيب المرتبطة | 95% | | | | | | | | | | | | | |
| 4- نسبة ربط الأعوان بشبكة الانترنت | نسبة الأعوان المرتبطين | 50% (307/153) | | | | | | | | | | | | | |
| 5- نسبة ربط الإطارات بشبكة الانترنت | نسبة الإطارات المرتبطة | 95% (140/74) | | | | | | | | | | | | | |
| 6- عدد الحواسيب المخصصة لاستغلال التطبيقات الخصوصية | | 18 | | | | | | | | | | | | | |
| - الانتاج الفلاحي | عدد | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| - الموارد المائية (Sygreau) | عدد | 5 | | | | | | | | | | | | | |
| - الصحة الحيوانية | عدد | 4 | | | | | | | | | | | | | |
| - القروض الفلاحية | عدد | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| - الموارد المائية (Piseau) | عدد | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 7- الاستغلال الفعلي للتطبيقات الخصوصية | التطبيقات المستغلة فعليا وباستمرار | 5 | | | | | | | | | | | | | |

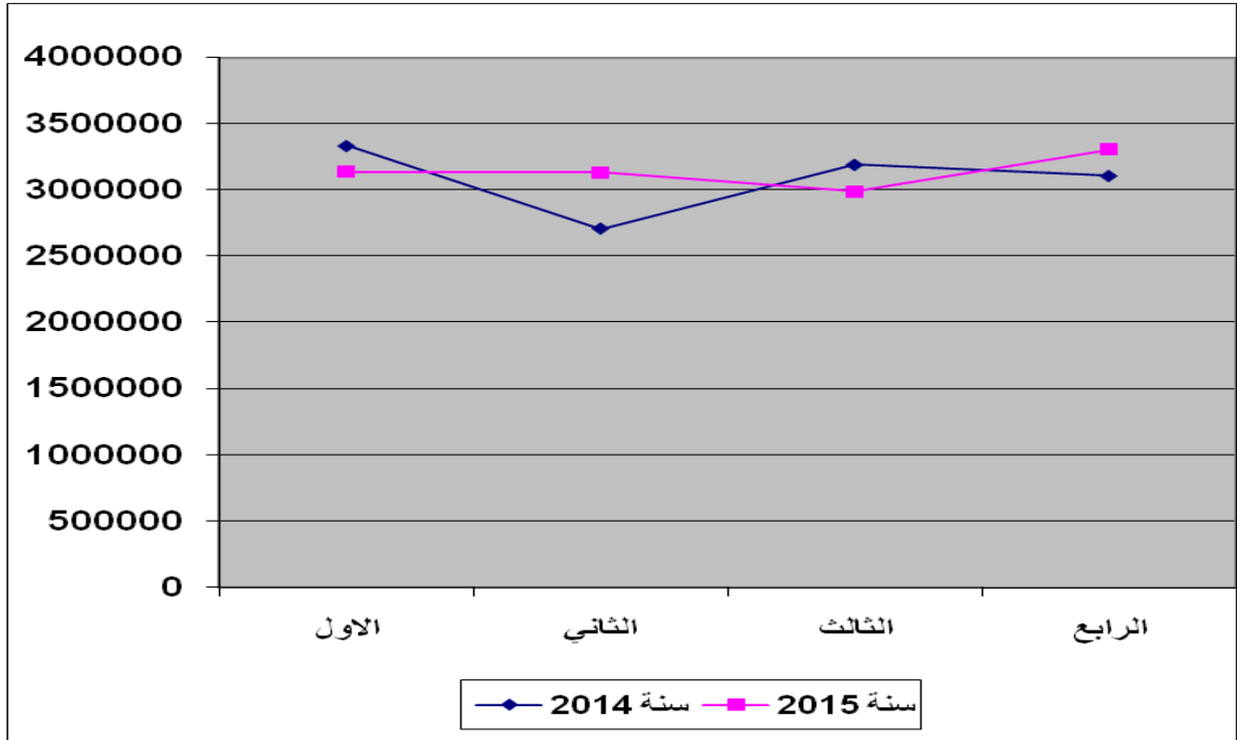
التحكم في الطاقة

التحكم في الطاقة:

- في إطار ترشيد إستهلاك الطاقة و التحكم في إستعمالها و تنفيذها للإجراءات المنصوص عليها بالمناشير الواردة علينا من وزارة الفلاحة و الموارد المائية و الصيد البحري في الغرض تم إتخاذ العديد من الإجراءات و إنجاز العديد من الأعمال أهمها:
- تكليف مهندس أول لمتابعة ملف التحكم في الطاقة بالمندوبية
- تنظيم أيام تحسيسية حول الإقتصاد في الطاقة و الإقتصاد في الماء بالتعاون مع إقليم الشركة التونسية للكهرباء و الغاز و إقليم الشركة الوطنية لإستغلال و توزيع المياه
- إدراج 7 أرقام هاتفية قارة ذات الإستهلاك المرتفع بمنظومة " Millinium" (50 د/الشهر) مما ساهم بصفة كبيرة في التخفيض في كلفة إستهلاك الهاتف.
- إمضاء إتفاقية " Optimum Corp" مع شركة إتصالات تونس إنخرط فيها قرابة 130 عوناً ساهمت بصفة إيجابية في تسهيل عملية التواصل بين مختلف إدارات و أعوان المندوبية
- تم حذف مفاتيح الدخول المباشر دون المرور بموزع الهاتف بخصوص جميع المشغلين بإستثناء إتصالات تونس.
- وضع منظومة " WINTAX" لمتابعة مدة و كلفة المكالمات و الأرقام الهاتفية المطلوبة
- ضبط مدة زمنية قصوى للمكالمة الهاتفية
- ضبط كمية الوقود الشهرية لسيارات المصلحة في حدود 200 لتر و لا يمكن تجاوز هذا السقف إلا عند الضرورة القصوى و بترخيص من المندوب الجهوي
- تركيز منظومة GPRS بـ 58 سيارة مصلحة مما ساهم في القدرة على متابعة أسطول النقل بالمندوبية حيث تم إتخاذ العديد من الإجراءات للمخالفين (سرعة مفرطة، تغيير وجهة التنقل...)
- تخصيص يوم الجمعة من كل أسبوع للقيام بأشغال صيانة و تعهد وسائل النقل
- العمل أقصى ما يمكن على تجميع التنقلات التي تهم نفس المكان المقصود داخل و خارج الولاية
- تعويض السخانات الكهربائية بسخانات تشتغل بالغاز السائل
- تم إعداد صفقة لإعادة تهيئة شبكة التيار الكهربائي بمقر المندوبية لتفادي الأعطاب المتكررة.

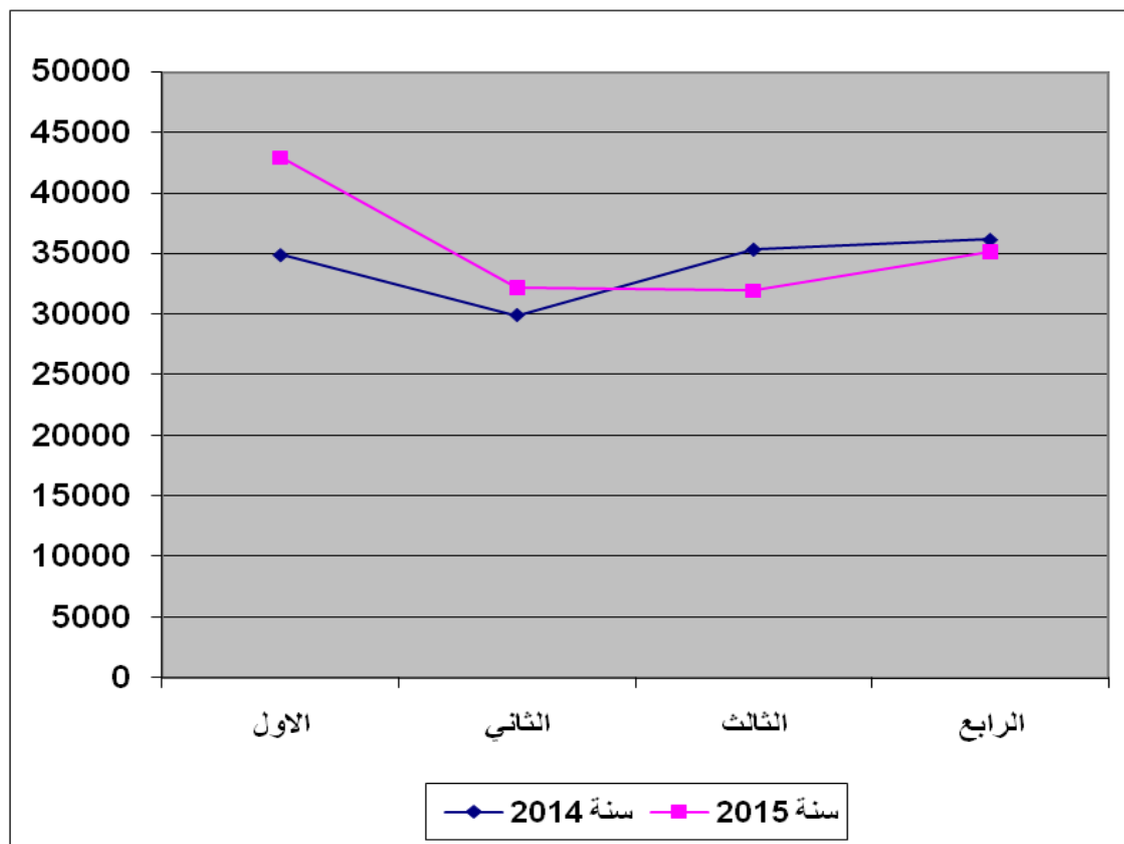
متابعة استهلاك الهاتف خلال سنة 2015

| الفارق | | الكميات المستهلكة | | الثلاثي |
|--------|---------|-------------------|-----------------|---------|
| النسبة | الكمية | سنة 2015 | سنة 2014 | |
| -5,94% | -197935 | 3136600 | 3334535 | الاول |
| 15,56% | 421245 | 3128730 | 2707485 | الثاني |
| -6,39% | -204090 | 2987470 | 3191560 | الثالث |
| 6,32% | 196315 | 3302990 | 3106675 | الرابع |
| 1,75% | 215535 | 12555790 | 12340255 | الجملة |



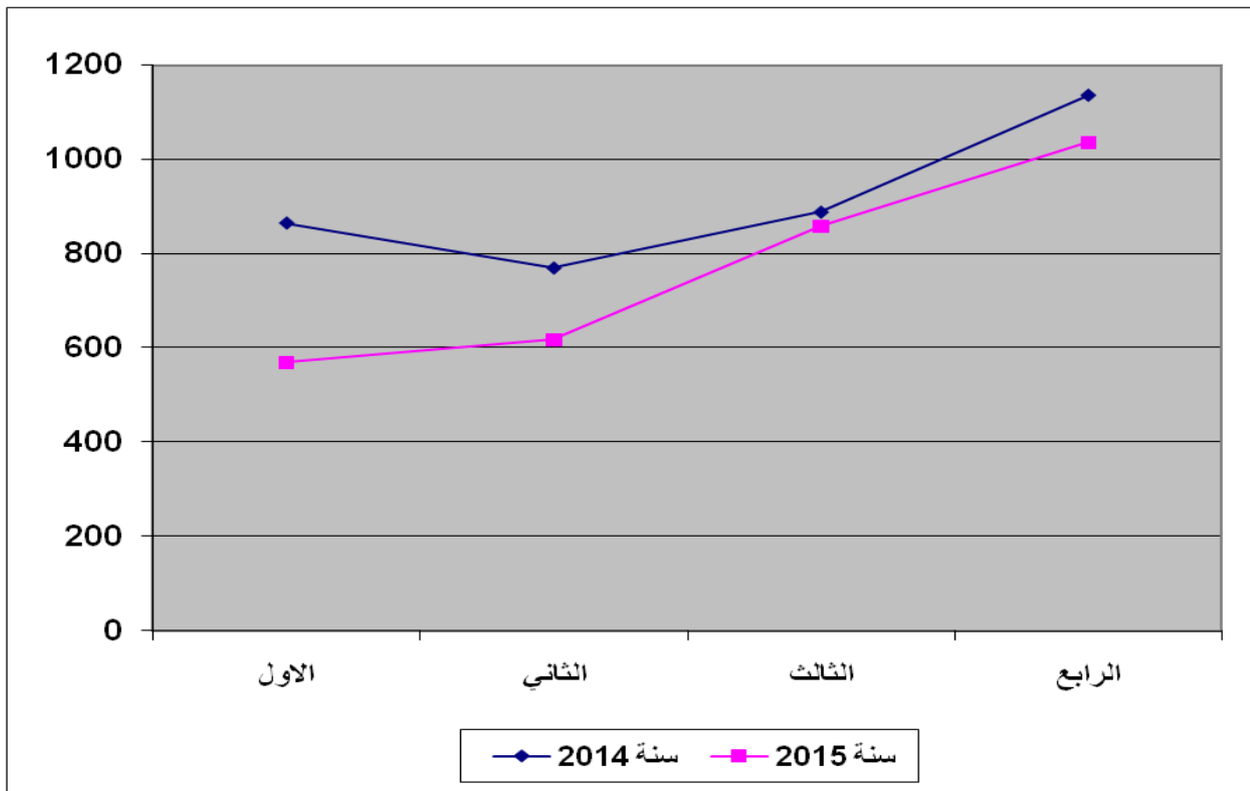
متابعة استهلاك الكهرباء خلال سنة 2015

| الفارق | | الكميات المستهلكة (بالكيلو واط ساعة) | | الثلاثي |
|--------|--------|--------------------------------------|---------------|---------|
| النسبة | الكمية | سنة 2015 | سنة 2014 | |
| 23,02% | 8037 | 42948 | 34911 | الاول |
| 7,76% | 2320 | 32235 | 29915 | الثاني |
| -9,60% | -3396 | 31981 | 35377 | الثالث |
| -2,81% | -1016 | 35176 | 36192 | الرابع |
| 4,36% | 5945 | 142340 | 136395 | الجملة |



متابعة استهلاك الماء خلال سنة 2015

| الفرق | | الكميات المستهلكة (بالمتر المكعب) | | الثلاثي |
|---------|--------|-----------------------------------|-------------|---------|
| النسبة | الكمية | سنة 2015 | سنة 2014 | |
| -34,10% | -295 | 570 | 865 | الاول |
| -19,87% | -153 | 617 | 770 | الثاني |
| -3,27% | -29 | 859 | 888 | الثالث |
| -8,72% | -99 | 1036 | 1135 | الرابع |
| -15,75% | -576 | 3082 | 3658 | الجملة |



التقرير السنوي لاستهلاك المحروقات
لسنة 2015

تتوزع كمية المحروقات خلال سنة 2015 كما يلي :

- بنزين مقتطعات 76140 لترا أي ما يعادل 3807 مقتطعا

- قازوال مقتطعات 5680 لترا أي ما يعادل 284 مقتطعا

- قازوال سائل 105642 لترا

- زيوت 1218 لترا

وتتوزع هذه الكميات شهريا كما يلي (انظر الجداول المبينة أسفله) :

جدول استهلاك الوقود والزيوت (سائل)

| البيانات | جانفي | فيفري | مارس | أفريل | ماي | جوان | جويلية | أوت | سبتمبر | أكتوبر | نوفمبر | ديسمبر | المجموع |
|----------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|------|--------|--------|--------|--------|---------|
| قازوال | 7770 | 8704 | 10463 | 10131 | 9069 | 9031 | 6946 | 5618 | 7052 | 8634 | 9066 | 13158 | 105642 |
| زيوت | 200 | 20 | 181 | 00 | 400 | 20 | 00 | 00 | 377 | 20 | 00 | 00 | 1218 |

جدول استهلاك الوقود (مقتطعات)

| البيانات | جانفي | فيفري | مارس | أفريل | ماي | جوان | جويلية | أوت | سبتمبر | أكتوبر | نوفمبر | ديسمبر | المجموع |
|----------|-------|-------|------|-------|------|------|--------|------|--------|--------|--------|--------|---------|
| قازوال | 520 | 620 | 400 | 400 | 600 | 460 | 440 | 320 | 440 | 420 | 460 | 600 | 5680 |
| بنزين | 6120 | 6040 | 5960 | 6020 | 6280 | 5920 | 5960 | 5280 | 5380 | 5800 | 6000 | 11380 | 76140 |

جدول استهلاك المحروقات والزيوت 2015/2014

| البيانات | السنة | | الفارق | |
|----------|--------|--------|---------|-------|
| | 2015 | 2014 | النسبة | لتر |
| بنزين | 78300 | 76140 | -2.8 % | -2160 |
| قازوال | 113752 | 111322 | -10.8 % | -2430 |
| زيوت | 1918 | 1218 | -36.5 % | -700 |

ويستنتج من خلال مقارنة استهلاك المحروقات لسنتي 2014 و2015 أنه تم تسجيل انخفاض ملحوظ في استهلاك كميات البنزين بـ 2160 لتراي بنسبة % 2.8 والقازوال بـ 2430 لتراي بنسبة % 10.8 و الزيوت بـ 700 لتراي بنسبة % 36.5 وذلك بالرغم من تزايد عدد التدخلات الخاصة بالارشاد وبحملات المداوات والتلقيح الخاصة بمقاومة داء الكلب والحمة القلاعية واللسان الازرق والجديري

تبرير فوارق الإستهلاك بين سنتي 2014 و 2015

أ) متابعة إستهلاك الماء

تم تسجيل إنخفاض في إستهلاك كميات الماء خلال سنة 2015 وذلك مقارنة بسنة 2014 يقدر بـ 576 متر مكعب وبنسبة تعادل 15.75%، وتجدر الإشارة إلى أن هذا الإنخفاض حصل نتيجة بعض الإجراءات التي تم إتخاذها خلال سنة 2015 وحرص الإدارة المتواصل على ترشيد إستهلاك الماء، حيث يتم تشخيص كل عطب وإصلاحه في إبانه وذلك بتفقد وصيانة دورات المياه التي تعتبر السبب الرئيسي في ضياع الماء جراء أعطاب تحصل أحيانا بـ Mécanisme de chasse أو تسرب المياه جراء ضياع يحصل أحيانا في شبكات تزويد المقرات الإدارية بالماء مع الإشارة إلى أن الإدارة قامت مؤخرا باستشارة لصيانة دورات المياه وتجديد شبكات التصريف بمقر الإدارة الفرعية بالسواسي وتم قبول الأشغال بعد إنجازها بتاريخ 25 ديسمبر 2015.

ب) متابعة إستهلاك الكهرباء

تم تسجيل إرتفاع طفيف في الكميات المستهلكة للكهرباء خلال سنة 2015 مقارنة بسنة 2014 يقدر بـ 5945 كيلوات ساعة وبنسبة تعادل 4.36%، وذلك راجع إلى إقتناء 10 عشرة مكيفات هوائية مع نهاية سنة 2014 أي بعد فصل الصيف وتجدر الإشارة إلى أن إستعمال هذه الأجهزة تم خلال صائفة سنة 2015.

ج) متابعة إستهلاك الهاتف

تم تسجيل إرتفاع طفيف جدا في تكاليف إستهلاك الهاتف خلال سنة 2015 مقارنة بسنة 2014 يقدر بـ: 215.535 دينار وبنسبة تعادل 1.75% وذلك نتيجة بعض الإجراءات التي تم إتخاذها منذ سنة 2013 وبالمجهودات المبذولة والمتواصلة من طرف الإدارة لغاية ترشيد إستهلاك الهاتف والتي أعطت أكلها بصفة جلية وواضحة خلال سنتي 2014 و 2015 وتتمثل هذه الإجراءات في:

✓ إدراج سبعة أرقام هاتفية ذات الإستهلاك المرتفع من خلال عرض "Millinium" المقترح من طرف شركة إتصالات تونس مقابل (50 د / الشهر) والذي إنخرطت فيه المندوبية.

- ✓ إمضاء إتفاقية "Optimum Corporate" مع شركة إتصالات تونس إنخرط فيها قرابة 70
عونا راجعين بالنظر للمندوبية.
- ✓ التخفيض في عدد مفاتيح الدخول إلى موزع الهاتف و الإقتصار على مكاتب رؤساء الأقسام و
عددها ستة و أربعة رؤساء دوائر.
- ✓ تركيز منظومة "Wintax" بموزع الهاتف بالمندوبية (Standard) لمتابعة مدة وكلفة
المكالمات و الأرقام الهاتفية المطلوبة.
- ✓ الحرص على ترشيد إستهلاك الهاتف و ذلك بمواصلة تشديد المراقبة على المكالمات الهاتفية.

الصعوبات و المقترحات

11 الصعوبات والمقترحات

على الرغم من التطور الذي شهده القطاع الفلاحي بالجهة فإن عديد الصعوبات لا تزال قائمة (منها ما هو طبيعي، وما هو هيكلي وما هو ظرفي) ومن بين الإشكاليات نذكر:

- ✓ محدودية الموارد المائية وملوحة نسبة هامة من الموارد المتاحة مما يحد من إمكانية دفع الإستثمار وتنويع الزراعات
- ✓ محدودية الموارد العلفية بالجهة حيث يتجاوز العجز في الميزان العلفي 50 %
- ✓ تشتت الملكية وصغر حجم المستغلات الفلاحية حيث تمثل المستغلات التي تقل مساحتها عن 10 هك أكثر من 80 % من مجموع المستغلات مما يجعل هذه المستغلات غير قادرة على توفير دخل كاف
- ✓ تقدم سن المستغلين الفلاحيين (67 % من المستغلين يفوق سنهم 50 سنة) مما يحد من مباشرة الإستغلال، علما وأن هذه الفئة تستغل ما يقارب 77 % من المساحة الجميلية الفلاحية للولاية.
- ✓ تشعب الأوضاع العقارية والتي تتمثل خاصة في وجود مساحات هامة داخل حبس عزيزة عثمانة (700 هك بالمناطق السقوية العمومية).
- ✓ إرتفاع أسعار أغلب المدخلات الفلاحية وبالتالي إرتفاع كلفة الإنتاج
- ✓ إعتقاد أغلب مربّي الأبقار على نمط التربية خارج الضيعة " Elevage hors sol " مما يؤدي إلى هشاشة منظومة الألبان.
- ✓ تفاقم ظاهرة الذبح العشوائي في كافة أنحاء الولاية وكذلك الإنتصاب الفوضوي لبيع اللحوم الحمراء والبيضاء والأسماك
- ✓ إختلال في المنظومة المائية بين الطلب والكميات المتوفرة خاصة خلال فترة النقص الحاصل في سد نبهانة، إلى جانب الطلبات الكبيرة لإستغلال مياه الري خارج المناطق السقوية
- ✓ تفشي ظاهرة الصيد بالكيس مما يؤثر سلبا على المخزون السمكي
- ✓ مطالبة الفلاحين والبحارة بالترفيح في المنحة المخصصة لإستغلال الوقود
- ✓ ضعف مساهمة البنوك في تمويل المشاريع الفلاحية
- ✓ تفشي ظاهرة سرقة المواشي خاصة في المناطق الريفية

- ✓ النقص الحاصل على مستوى الموارد البشرية حيث تمت إحالة العديد من أعوان المندوبية من مختلف الأصناف على التقاعد (فنيين، إداريين، عملة) دون تعويضهم ويهم هذا النقص خاصة أعوان التنفيذ، السواق، العملة المختصين، حرس البحر...

2.10. التوجهات المستقبلية والإقتراحات

لمزيد تطوير القطاع الفلاحي بالجهة، فإن برنامج العمل سيرتكز خلال السنوات المقبلة خاصة

على :

- ✓ دعم الموارد البشرية و ذلك بمزيد تأطير و تكوين الفلاحين و البحارة و مساعدة الهياكل المهنية الفلاحية لمجابهة التحديات المستقبلية و القدرة على المنافسة و التصدير
- ✓ مواصلة إنجاز برامج تحسين ظروف العيش خاصة بالمناطق الداخلية و ذلك بتحسين طرق التزود بالماء الصالح للشرب من خلال الإيصالات الفردية و تهيئة المسالك الفلاحية و تنشيط الوسط الريفي (إرشاد، تأطير، خدمات...)
- ✓ تعبئة أقصى ما يمكن من الموارد المائية المتاحة و ذلك بمواصلة القيام بالتحفريات الإستكشافية و استغلال و تثمين الموارد المائية غير التقليدية على غرار المياه المطهرة و التوجه نحو التحلية
- ✓ مواصلة تجهيز المناطق السقوية العمومية و الخاصة بمعدات الإقتصاد في مياه الري
- ✓ تكثيف الزراعات داخل المناطق السقوية لمزيد تثمين التجهيزات الموجودة و الرفع من نسب الإستهلال و التثمين
- ✓ مواصلة برنامج تجديد غابة الزيتون و التوسع في المساحات البيولوجية و إعطاء قيمة مضافة للمنتوج عبر التسميات الخصوصية و التعليب.
- ✓ الحد من العجز العلفي بالجهة و ذلك بتكثيف الزراعات العلفية داخل المناطق السقوية و تثمين المراعي الطبيعية الموجودة و خاصة منها المتاخمة للسبخ
- ✓ توفير حليب ذا جودة عالية و ذلك بتظافر جهود كافة الأطراف المتدخلة في المنظومة (الإدارة، المربين، الهياكل، الجمععين، المركزيات...) إلى جانب توحيد مقاييس القبول و ربط الخلاص بالجودة
- ✓ مواصلة عمليات التغطية الصحية للقطيع و تحسين الإنتاجية
- ✓ دعم قطاع الدواجن و ذلك بالمراقبة الصحية المستمرة و تأهيل المؤسسات و إحكام حلقات الإنتاج و التكييف و الترويج

- ✓ مواصلة حماية و تنمية الموارد الطبيعية بالجهة و ذلك بتكثيف أشغال المحافظة على المياه و التربة و تحسين المراعي و التنوع البيولوجي
- ✓ تنمية قطاع الصيد البحري و ذلك بمواصلة برامج التأهيل (المواني، الأسطول، النقل، الترويج، التحويل...مع التشجيع على الإستثمار في نشاط تربية الأحياء المائية و المحافظة على المخزون السمكي و ترشيد إستغلاله
- ✓ تطوير قطاع الفلاحة البيولوجية من خلال:

- الترفيع في المساحات و تنويعها
- تدعيم الشركة التعاونية للفلاحة البيولوجية
- إعطاء قيمة مضافة للمنتوج
- مزيد تكوين و تأطير كافة المتدخلين في المنظومة (إدارة، مهنة، فلاحين...)

**برنامج العمل خلال
لسنة 2016**

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | معايير النشاط |
|---|---|--|
| | | الموارد المائية: |
| <ul style="list-style-type: none"> - تتميز الجهة بمحدودية الموارد المائية و ملوحة الموارد المتاحة - عزوف مقاولات حفر الآبار العميقة عن المشاركة حيث وصلنا في بعض الحالات إلى طلب العروض للمرة الرابعة | <ul style="list-style-type: none"> - تعبئة أقصى ما يمكن من الموارد المائية لإحداث مناطق سقوية من حولها - إحداث مواطن شغل إضافية | <ul style="list-style-type: none"> - مواصلة إنجاز الآبار العميقة المبرمجة قبل سنة 2015 والتي لم تنته بعد (أولاد خير الدين، أولاد مولاهام بالسواسي و المصينع بملولش) - إنجاز الآبار العميقة المبرمجة ضمن ميزانية سنة 2016 (الجروية بهبيرة) - متابعة إنجاز الآبار العميقة و السطحية لدى الخواص |
| | | المناطق السقوية |
| <ul style="list-style-type: none"> خلال موسم 2015/2014 بلغت نسبة التكرثيف بالمناطق السقوية العمومية و الخاصة حوالي 83 % | <ul style="list-style-type: none"> - إحداث مساحات سقوية جديدة - الرفع من الإنتاج الفلاحي - تعصير المناطق السقوية الموجودة - إعطاء المزيد من النجاعة لشبكات الري الفلاحي - تحسين دخل الفلاحين و - إحداث مواطن شغل إضافية | <ul style="list-style-type: none"> * إتمام إنجاز بعض المشاريع المبرمجة خلال السنوات السابقة و المتمثلة أساسا في: - إحداث منطقة سقوية "الحجارة" بهبيرة على مساحة 50 هك (98 %) - إحداث منطقة سقوية "الجرف" بشربان على مساحة 35 هك (90 %) - ربط 9 محطات ضخ بالتيار الكهربائي (السلطنة، المحارزة 1، المحارزة 2، العجيلات و سيدي زيد، شيبية 6، ترشقة، هبيرة 1 و الطويبية 3) - إعادة تجهيز 2 آبار (العجيلات و أولاد الشامخ) - تهيئة و تعصير المنطقة السقوية بهبيون - تهيئة و تعصير المنطقة السقوية بئر بن كاملة - سلطان إنجاز المشاريع المبرمجة لسنة 2016: - تهيئة و تعصير المنطقة السقوية شيبية 1 - تهيئة المسالك الفلاحية بسيدي عبد العزيز (ملولش) - إعادة تجهيز الآبار العميقة هيون و بئر بن كاملة |

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | مجاور النشاط |
|---|--|--|
| | | الماء الصالح للشرب: |
| - بلغت نسبة التزود بمياه الشرب في موفى 2015 حوالي 97,6 % | - الترفيع في نسبة التزود بمياه الشرب في الوسط الريفي - الترفيع في نسبة الربط الفردي | - تزويد منطقة العلامات و الكراعيد بمياه الشرب - تعهد مشاريع الماء الصالح للشرب بكل من الطوالب 1 و الطوالب 2 بالسواصي وبئر الصيد بأولاد الشامخ بكلفة تناهز 5,3 م.د - إنجاز دراسات لتعهد مشاريع التزود بمياه الشرب |
| باعتبار نقص الأمطار خلال موسم البذر فلم تبلغ المساحات المنجزة من الحبوب سوى 19000 هك (أغلبها أتلف بسبب نقص الأمطار) | التوسع في المساحات المخصصة لزراعة الشعير مع تحسين المردودية | الإنتاج النباتي: * الحبوب: المساحات المبرمجة: 45000 هك - 27300 هك شعير - 16025 هك قمح صلب - 1675 هك قمح لين |

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | محااور النشاط |
|--|---|--|
| <p>- باعتبار نقص الأمطار فلم يقع بذر سوى 1370 هك من الأعلاف الخريفية من جملة 1600 هك مبرمجة.</p> <p>- تم إقتناء وتوزيع 20 طن من بذور الدرع العلفي على صغار الفلاحين</p> | <p>- العمل على التوسع أقصى ما يمكن في مساحة الزراعات العلفية خاصة بعد إرتفاع أسعار الأعلاف المركبة مع العمل على تكثيف هذه الزراعات بالمناطق السقوية خاصة ذات الملوحة المرتفعة</p> | <p>* الأعلاف الخضراء</p> <p>المساحات المبرمجة: 2200 هك</p> <p>- 1600 هك أعلاف خريفية</p> <p>- 600 هك أعلاف صيفية</p> |
| <p>- بلغت المساحات المنجزة خلال (موسم 2015/2014 حوالي 5055 هك منها 523 هك بطاطا.</p> | <p>- الترفيع في المردودية</p> <p>- مزيد التوسع في مساحة زراعة البطاطا</p> <p>- المراقبة الدورية لحالة المزروعات للتدخل في الإبان</p> | <p>* الخضروات</p> <p>المساحات المبرمجة: 5653 هك</p> <p>- 548 هك آخر فصلية</p> <p>- 430 هك بدرية</p> <p>- 2785 هك شتوية</p> <p>- 1980 هك صيفية</p> |
| <p>- قدرت صابة موسم الزيتون 2016/2015 بحوالي 16000 طن</p> <p>- تم إنجاز 900 هك من الغراسات الجديدة (2016/2015)</p> <p>- إنطلاق عمليات مراقبة أمراض الزياتين</p> <p>- بلغت مساحة الزياتين البيولوجية حوالي 51000 هك</p> | <p>- مواصلة برنامج الغراسات الجديدة</p> <p>- إعطاء قيمة مضافة للمنتوج عبر إحداث وحدات لتعليب الزيتون و التسميات المثبتة للأصل</p> <p>- مزيد تطوير المساحات البيولوجية</p> <p>- مواصلة حماية الغابة من خلال القيام بعمليات المراقبة الدورية للتدخل في الإبان</p> <p>- الترفيع في مساحة الزياتين البيولوجية</p> | <p>* الزياتين والأشجار المثمرة</p> <p>- العناية بغابة الزيتون</p> <p>- الغراسات الجديدة</p> <p>- الترفيع في مساحات الزياتين البيولوجية</p> |

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | مجاور النشاط |
|--|--|-------------------------|
| <p>- الحالة العامة للقطيع تعتبر مرضية مع مواصلة إنجاز حملات التلقيح المجانية مع اعتماد برنامج التوكيل الصحي (15 طبيب بيطري خاص)</p> <p>- المراقبة الصحية متواصلة وبصفة منتظمة</p> <p>- سير منظومة الألبان بنسق عادي مع الدخول في تجربة خلاص الحليب حسب الجودة عن طريق شركة "فيتالي"</p> <p>- تكثيف الحملات للتلقيح ضد داء الكلب بعد ظهور عديد البؤر خلال سنة 2015 (48 حالة).</p> <p>- ظاهرة الذبح العشوائي لا تزال متفشية</p> | <p>- مواصلة القيام بحملات التلقيح المجانية لمزيد تدعيم نسب التغطية الصحية</p> <p>- المراقبة الصحية للمسالخ و مذابح الدواجن و منتوجات الصيد البحري</p> <p>- التنسيق مع كافة الأطراف المتدخلة لحماية منظومة الألبان خاصة بعد ارتفاع أسعار المواد الأولية المكونة للأعلاف المركزة</p> <p>- مراقبة تصدير المنتوجات البحرية و الحيوانية</p> <p>- مزيد تنظيم مسالك توزيع مادتي الشعير و السدري</p> | الإنتاج الحيواني |
| <p>- شهد الإنتاج تطورا طفيفا خلال سنة 2015 حيث بلغ 20300 طن مقابل 19400 طن خلال سنة 2014</p> <p>- مواصلة إنجاز مشروع توسعة ميناء الصيد البحري بالشابة (75 %)</p> <p>- دخول مشروع تربية القمبري بسواحل ملولش حيز الإستغلال</p> <p>- الشروع في إنجاز دراسة لتهيئة ميناء الصيد البحري بالمهدية</p> <p>- مواصلة أشغال تهيئة ميناء الصيد البحري بسلقطة</p> | <p>- مواصلة برنامج التأهيل لكافة عناصر المنظومة (المواني، الأسطول، الترويج، التحويل...)</p> <p>- إحكام إستغلال مشاريع تربية الأحياء المائية المنجزة أو التي سيقع إنجازها</p> <p>- مواصلة تطبيق قانون الراحة البيولوجية للمحافظة على المخزون السمكي.</p> <p>- إتمام إنجاز مشروع توسعة ميناء الصيد البحري بالشابة</p> <p>- إتمام إنجاز مشروع تهيئة ميناء الصيد البحري سلقطة</p> <p>- إنجاز الدراسة الخاصة بتهيئة ميناء الصيد البحري بالمهدية</p> | الصيد البحري |

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | محاور النشاط |
|-----------|---|--|
| | | <u>المحافظة على المياه والتربة:</u> |
| | <ul style="list-style-type: none"> - تعبئة الموارد المائية و مزيد التحكم في مياه السيلاان - حماية الأراضي الفلاحية من الإنجراف و تحسين مردوديتها - ضمان ديمومة المنشآت المنجزة - التهيئة الفلاحية و الرعوية | <ul style="list-style-type: none"> - تهيئة 1125 هك من مصبات الأودية (500 هك مصاطب ميكانيكية و 625 هك يدوية) - إنجاز 640 هك من أشغال التعهد و الصيانة - إنجاز 340 هك تهيئة فلاحية و رعوية |
| | | <u>الأشغال الغابية:</u> |
| | <ul style="list-style-type: none"> - تحسين نسبة الغطاء الغابي - تنمية القطاع الغابي و المحافظة عليه - حماية المناطق السقوية - المحافظة على المحيط و البيئة - حماية و تنمية المناطق الرطبة - إنتاج المشاتل | <ul style="list-style-type: none"> - 100 هك تشجير رعوي - 400 هك صيانة غراسات - 20 كلم صيانة مسالك - صيانة مراكز غابية و أبراج مراقبة - إنتاج 500000 شتلة غابية - المحافظة على الثروة الغابية (18000 هك) |

برنامج العمل خلال سنة 2016

| الملاحظات | الأهداف | محاو النشاط |
|--|--|--|
| <p>- تم إعداد وثيقة المخطط التنموي (2016-2020)</p> <p>- تميزت بداية سنة 2016 بإنجاز المرحلة الأولى من الحوار الوطني حول الفلاحة و الصيد البحري (أفريل و ماي)</p> | <p>- إنجاز مختلف الاستقصاءات حول متابعة الموسم الفلاحي 2015/2016.</p> <p>- مواصلة الإعداد لتحسين قاعدة العينات في إطار الأعمال التحضيرية لإستقصاء المعطيات الهيكلية للمستغلات الفلاحية</p> <p>- إعداد المخطط التنموي 2016-2020</p> <p>- إعداد و متابعة تنفيذ ميزانية التنمية للمندوبية</p> <p>- إعداد الميزان الإقتصادي الفلاحي لسنة 2016</p> <p>- استغلال الخارطة الفلاحية</p> <p>- إعداد مختلف التقارير الدورية و الظرفية</p> <p>- إنجاز مختلف المهام لحسن إستغلال المعدات و التجهيزات الإعلامية و تراسل المعطيات.</p> | <p><u>الدراسات و التنمية الفلاحية</u></p> <p>- الإحصاء الفلاحي</p> <p>- الدراسات و التنمية الفلاحية</p> <p>- الإعلامية</p> |