



الجمهورية التونسية
وزارة الفلاحة والصيد البحري والموارد المائية
المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية
صفاقس

التقرير السنوي
للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس
لسنة 2020

جويلية 2021

الفهرس

3	المقدمة
3	الموارد المائية
31	المناطق السقوية
41	الهندسة الريفية
49	التصريف في المنظومات المائية
60	المحافظة على المياه والتربة
66	أشغال المحافظة على المياه والتربة
68	الأشغال الغابية
72	دراسة مركبات التربة
76	الدراسات والإحصاء الفلاحي
82	خلية الإعلامية
83	الفلاحة البيولوجية
87	الإرشاد والتكيين
88	النهوض بالمرأة الريفية
91	الإنتاج النباتي
105	الإنتاج الحيواني
107	القروض والإمتيازات الفلاحية
128	الصيد البحري و التربية المائية
138	التقرير المالي و وضعية الاعتمادات
143	الأعوان
148	خلية النفاذ إلى المعلومة
150	المباني والمعادات
160	مشروع التنمية الفلاحية المندمجة بمعتمديات الحنشة بئر علي ومنزل شاكر

المقدمة

تميز الموسم الفلاحي 2019/2020 بارتفاع نسبي في كميات الأمطار مما أثر بالإيجاب على مراحل نمو الزراعات والغراسات وخاصة الزراعات الكبرى وعلى الحالة النباتية لغابات الزيتىن والأشجار المثمرة وكذلك الكساد النباتي للمراعي.

بخصوص قطاع الزيتىن فقد شهدت الولاية إنتاجاً بلغ حوالي 325 ألف طن أي ما يعادل 71 ألف طناً من الزيت مقابل 45 ألف طن خلال الموسم الفارط.

وعرف قطاع الخضروات تراجعاً في المساحات المزروعة بنسبة 24 % مقارنة بالموسم و بالنسبة للإنتاج الحيواني فإن حملات التلقيح لمختلف الحيوانات والمراقبة الصحية للمفارخ والمداجن والمسالخ ومراكز تجميع الحليب متواصلة وبصفة مستمرة كما يتم حث الفلاحين على مواصلة عمليات التأهيل للمحافظة على مكانة هذا القطاع.

شهد إنتاج الصيد البحري خلال سنة 2020 فقد سجل تراجعاً بنسبة 40 % مقارنة بسنة 2019 رغم أنه يبقى في إنخفاض مقارنة بالموسم الفارط هذا وقد تم صرف حوالي 5,3 مليون دينار في شكل منحة لتفعيل مصاريف البحارة والمجهزين خلال فترة الراحة البيولوجية.

بخصوص حجم الإستثمارات المصادق عليها في قطاع الفلاحة والصيد البحري لسنة 2020 فقد بلغ حوالي 47,5 مليون دينار وبقيمة إمتيازات مالية مسندة في شكل منح حوالي 10 مليون دينار بزيادة بـ 5 % مقارنة بسنة 2019

كما تواصل إنجاز البرامج والمشاريع التنموية والتي ساهمت في دفع التنمية بالجهة ومنها البرنامج السنوي للأشغال الغابية والمحافظة على المياه والتربة كما تواصل إنجاز أشغال برنامج تزويد المناطق الريفية بالماء الصالح للشرب ومتتابعة استغلال المناطق السقوية.

الموارد المائية

١. معطيات الأمطار ومميزات السنة:

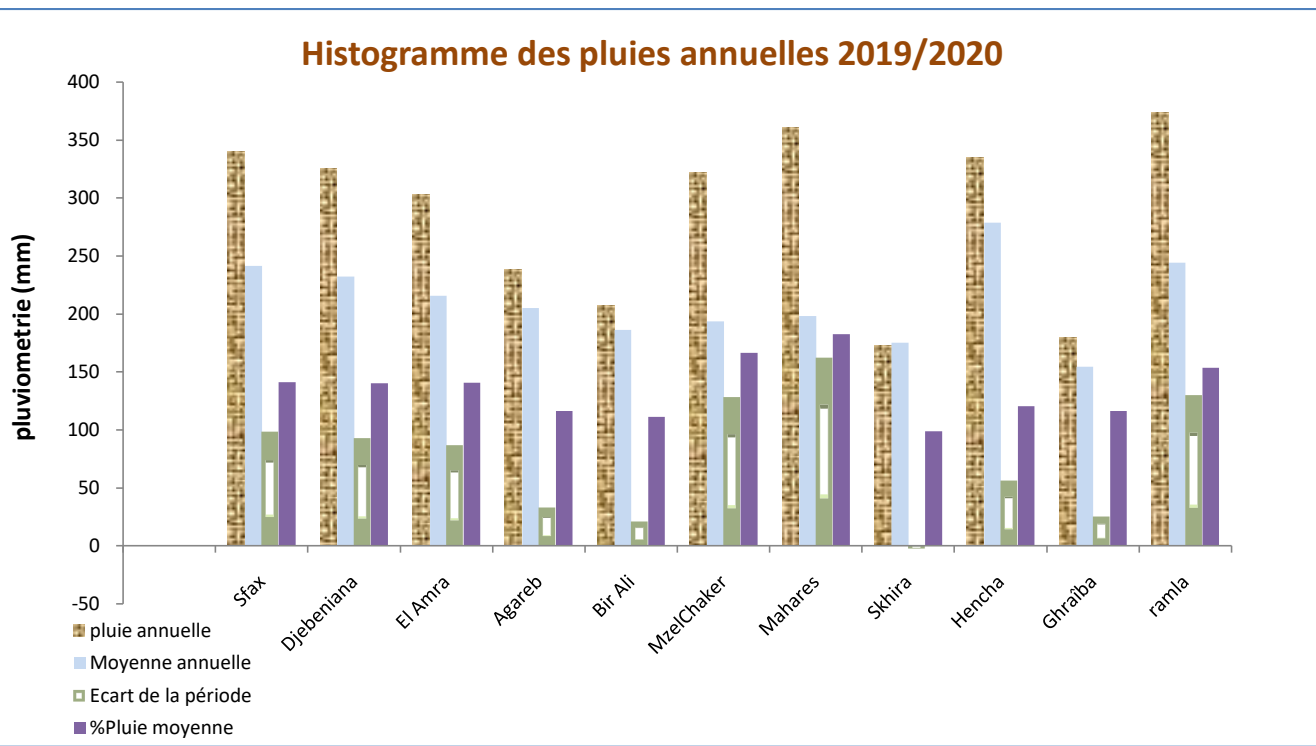
١.١. شبكة قيس الأمطار:

تغطي شبكة قيس ١ لأمطار كامل الولاية، حيث ركزت بمختلف المعتمديات وخلالها لإرشاد الفلاحي، وكذلك العديد من المناطق الأخرى، وتحضرى هذه الشبكة بالعناية والمتابعة المستمرة وهو ما أثمر معطيات مدققة لكميات الأمطار على كامل الشبكة.

تميزت السنة الميلادية المنقضية 2019-2020 بارتفاع ملحوظ في كميات الأمطار مقارنة بالسنة الماضية، حيث يبرز الجدول التالي الارتفاع المسجل في كميات الأمطار على أغلب أنحاء الولاية وقد تراوحت نسبة التساقطات مقارنة بالمعدلات السنوية بين 98,6% بالصخيرة و 182% بالمحرس.

جدول كميات الأمطار المسجلة بالمعتمديات خلال 2019-2020.

المعتمدية	المعدل السنوي (مم)	كمية الأمطار المسجلة (مم)	النسبة المئوية (%)	الفارق (مم)
صفاقس المدينة	241,1	339,7	140,9	98,6
عقارب	205	238	116,1	33
بير علي	186,1	207	111,2	20,9
المحرس	197,9	360,5	182,2	162,6
الغريبة	154,3	179,5	116,3	25,2
الصخيرة	175	172,5	98,6	-2,5
قرقنة (الرملة)	243,8	374	151,5	130,2
العاشرة	215,6	302,5	140,3	86,9
منزل شاكر	193,5	322	166,4	128,5
جبينيانة	232	325	140,1	93
الحنشة	278,7	335	120,2	56,3
ساقية الزيت	213,7	251,6	117,7	37,9
ساقية الدائز	213,7	310,8	145,4	97,1
طينة	202,1	271	134,1	68,9
صفاقس الجنوبية (المطران)	241,1	264	109,5	22,9



2. شبكة قيس سيلان الأودية

تحتوي ولاية صفاقس على 5 محطات لقياس سيلان المياه مرکزة على أهم الأودية بصفاقس: ودران، الشفار، المعو، سidi صالح وبئر الشعبة ثلاثة منها في حالة استخدام (الشفار - المعو- سidi صالح). خلال السنة الهيدرولوجية 2019/2020 لم يقع تسجيل سيلان المياه بالأودية المذكورة أعلاه.

II - الماء الجوفي :

1. الاستغلال :

أ. المائدة العميقية :

يقدر مخزون الموارد المائية بالمائدة العميقية بولاية صفاقس بـ 25,5 مليون متر مكعب . أما معدل الكميات المستغلة لهذه المائدة خلال سنة 2020 قدر بـ 27,2 مليون متر مكعب أي بنسبة 107 % من الموارد المتاحة و تستغل حاليا هذه المائدة بواسطة 73 بئرا عميقية لفائدة عدة قطاعات منها 16 بئرا ارتوازية و 57 بئرا تعمل بواسطة الضخ.

هذا وتتجذر الإشارة أن قطاع المياه الصالحة للشرب أصبح يمثل أعلى نسبة استغلال ثم قطاع الفلاحة وأخيرا قطاع الصناعة.

الاستغلال سنة 2020			عدد الآبار المستغلة والمجهزة	القطاع
النسبة المئوية	الصبيبب لـ ³ كم	الكمية بالم³		
54,60	471,00	14,9	21	الماء الصالح للشرب
29,60	255,00	8	37	الفلاحي
15,80	137,00	4,3	15	الصناعي
100	863,00	27,2	73	المجموع

وتتجدر الإشارة أن هذا الارتفاع في استغلال المائدة العميقه خلال سنة 2020 راجع بالأساس إلى تشغيل عدد 4 آبار عميقه محدثة من طرف الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه وهي بئر العين كلم 14، بئر سيدى عبد الله 2، بئر سيدى عبد الله 3 وبيه الكرايمه.

أما القطاع الصناعي فقد شهد انخفاضاً ناتجاً عن توقف مصنع سياب صفاقس عن الانتاج والمبرمج نقل وحدات الانتاج إلى معتمدية الصخيرة.

بـ-المائدة المتوسطة:

أما فيما يتعلق بالمائدة متوسطة العمق والمتواجدة على عمق يتراوح بين 70 و450م، وقع اكتشافها خلال السنوات الأخيرة وحسب الدراسات يقدر مخزونها بـ 11,3 مليون متر مكعب يقع استغلالها من طرف الفلاحين الخواص بواسطة 484 بئراً منجزة بطاقة استغلال قدرت بـ 7,6 مليون م³ خلال سنة 2020 وهو ما يعادل 241 ل/ث. وقد مكن هذا الخزان المائي من تزويد العديد من المستغلات الفلاحية مما أدى إلى تخفيف الضغط على الاستهلاك المفرط التي تشهده المائدة السطحية. كما مكنت هذه المائدة من توفير احتياجات الفلاحين في بعض المناطق المنقوصة من المياه الصالحة للري.

لقد قدرت الموارد المائية للموائد السطحية بـ 39,28 مليون م³ من بينها 20,61 بنوعية أقل أو تعادل 4 غل (52%)، و 18,67 مليون م³ تفوق 4 غل (48%).

8468 مقابل كميات استغلال بـ 57,32 مليون م³ بواسطة 9615 بئراً مجهزة بالكهرباء،
كهربائي مرخص و 1147 كهربائي منزلي) و 1282 بمضخات آلية (انظر الجدول المصاحب العدد 16).

وأجابته على المطالب الخاصة بدراسة المعطيات الفنية للأبار السطحية، لقد تم دراسة أكثر من 440 مطلبًا سواءً كان ذلك لإحداث آبار جديدة أو التجهيز موزعةً كما يلي:

نوعية المطالب			عدد المطالب
بعدم الموافقة	بالموافقة	العدد الجملـي	
107	145	252	مطلوب تجهيز الآبار بالتيار الكهربائي
12	141	153	مطلوب وكالة النهوض بالإستثمارات الفلاحية (APIA)
31	4	35	مطلوب تقوية/تخفيض عداد فلاحي
150	290	440	الجملة

٢. مراقبة مناسبات المأذات المائية

أ - المائدة العميقة:

شبكة مراقبة المائدة العميقه:

تبقى المائدة العميقية مراقبة بصفة مستمرة ومنتظمة منذ سنة 2000 وتم إجمالاً مرتين في السنة، الأولى أثناء فترة المياه المرتفعة والثانية خلال فترة المياه المنخفضة.

و تتكون شبكة المراقبة للمائدة العميقه من 10 آبار من بينها بئرين ارتوازي تبين (بطريقة و بليانة) و 4 آبار مجهزة بالات (SEBA) لقياس المنسوب من بينهم الاتين تسجلان أيضا الناقلة الكهربائية (الملوحة).

ولقد أبرزت مراقبة منسوب المائدة العميقه خلال السنة الهيدرولوجية 2019-2020 انخفاضا مقارنة بالسنة المنقضية يتراوح ما بين 0,6 م و 0,22 م للأبار الغير ارتوازية وارتفاعا بين 1,7 م و 1,35 م بالنسبة

للبيئيين الارتوازيتين وذلك خلال فترة مياه المرتفعة فيما سجلت فترة المياه المنخفضة انخفاض يترواح بين 0,21 م و 2 م.

والملاحظ من النتائج المسجلة خلال الفترتين أن المائدة شهدت انخفاضاً للمنسوب في أغلبها باعتبار أن موارد هذه المائدة غير متتجدة.

بــ المائدة المتوسطة:

↳ شبكة مراقبة المائدة المتوسطة او الشبه العميقه :

وبالنسبة للمائدة المتوسطة والمتواجدة على عمق يتراوح بين 450 و 70 مترا حسب المناطق، يوجد بها عدد 5 آبار مراقبة وهي بئر زليانة وبئر فستقية التبن وبئر سيدى الظاهر وبئر الحاج قاسم وبئر علي. تعد هذه الآبار غير كافية لمراقبة كامل المائدة وخاصة أن استغلال هذه المائدة تتطلب بسرعة فائقه. وفي الواقع إن الآبار التي وقع حفرها في هذه المائدة هي تابعة إلى الفلاحين الخواص وإن وضعها تها تكون دائماً في طور الاستغلال ويصعب التنسيق مع الفلاحين المستغلين لقياس المنسوب المائي بآبارهم حيث أنه في أغلب الحالات لا يمكننا قياس منسوب المائدة المائية (Niveau statique) ولكن يقع قياس المنسوب المتحرك للمائدة (Niveau dynamique) وهذه الوضعية لا تمكنا من مراقبة هذه المائدة على أساس صحيحة.

ومن النتائج المسجلة ومقارنت بالسنة الماضية 2019 نلاحظ أنه خلال فترة المياه المرتفعة هناك ارتفاع هام في المنسوب يتراوح بين 1,56 م و 1,74 م و انخفاض يتراوح بين 0,28 و 0,7 م خاصة في جنوب الولاية (معتمدية بئر علي بن خليفة).

أما خلال فترة المياه المنخفضة نلاحظ ارتفاع في المنسوب لبئر المراقبة فستقية التبن بـ 2 م والتمرکزة في معتمدية منزل شاكر فيما سجلنا انخفاضاً في بقية آبار المراقبة خاصة في جنوب الولاية والمترادح بين 0,18 م و 0,89 م.

جــ المائدة السطحية:

↳ شبكة مراقبة المائدة :

تقع مراقبة المائدة المائية السطحية بواسطة 77 بئر مراقبة "بيزومتر" من بينها 7 آبار مجهزة بمعدات (limnigraph) 45 بئراً مجهزة بمعدات SEBA لقياس تغيرات المنسوب و 16 لقياس تغيرات المنسوب ونوعية المياه).

في ما يخص آبار المراقبة للموائد المائية نلاحظ أنه هناك عدد كبير من التجهيزات لهذه الآبار قد تعطّلت وخاصة منها المجهزة بواسطة SEBA Mono-paramètre (25 معطبة) والتي أظهرت منذ بداية استعمالها هشاشة مفرطة وعدم فاعلية وهذا يعود حسب تقديرنا إلى مكونات الصنع حيث أن التجهيزات من نوعية SEBA Multi-paramètres، التي تنتهي إلى نفس المصنع، قد أظهرت جدوئ كبيرة.

↳ نتائج مراقبة الموائد السطحية:

تتمثل مراقبة الموائد المائية السطحية في متابعة منسوب مياهاها بصفة دورية، وقد تم خلال السنة الماضية 2020 تسجيل استقرار في منسوب بعض الموائد في حين انخفاض في أخرى منها.

3ــ إحداث الآبار المائية :

أــ إحداث الآبار العميقه:

بالنسبة للمائدة العميقه بصفاقس، تم في أواخر سنة 2019 وبداية سنة 2020 الشروع في إنجاز ستة آبار عميقه لفائدة الشركة الوطنية للإستغلال وتوزيع المياه (SONEDE) كما هو مبين في الجدول التالي :

البئر	المعتمدية	العمق المبرمج	بداية الإنجاز	مقاولة الحفر
سيدي عبد الله 2	صفاقس الجنوبية	476	2019/01/07	شركة التجهيز المائي
سيدي عبد الله 3	صفاقس الجنوبية	418	2019/11/11	وكالة التنقيب عن المياه
الكريامة	منزل شاكر	469	2019/11/11	وكالة التنقيب عن المياه
قرمدة تعويض	صفاقس الجنوبية	477	2019/12/23	شركة DEJWAR
سيدي صالح تعويضي	ساقية الزيت	466	2020/05/11	وكالة التنقيب عن المياه
طريق العين كلم 14	صفاقس الجنوبية	480	2020/01/09	وكالة التنقيب عن المياه

هذا وتتجدر الإشارة أن أشغال حفر بئر سيدي عبد الله 2 قد انطلقت منذ 2019/01/07 وقد وقع عطب أثناء الإكساء مما أجبر شركة التنقيب على إعادة الحفريات بالكامل.

بـ-إحداث الآبار المتوسطة :

بالنسبة لحفر الآبار بالمائدة المائية المتوسطة، فقد وقع إنجاز 54 بئرا من طرف فلاحين خواص المصاحب عدد 10). كما وقع الترخيص لحفر 196 بئرا خلال سنة 2020 (انظر الجدول المصاخب عدد 12) منها 101 ملف وقعت دراسته في 2019 وأُسندت الرخص في جانفي 2020 في دفعة واحدة). إضافة إلى ذلك تمت دراسة 113 ملفا خلال سنة 2020 للحصول على الترخيص للبحث والتنقيب عن المياه الجوفية. وأما الإحداثات الجملية بهذه المائدة فقد وقع الترخيص لـ 1043 بئرا تم إنجاز 484 بئرا منها.

جـ-إحداث الآبار السطحية :

خلال سنة 2020 وقع إحداث 17 بئرا سطحية وقع رصدها عند التصريح ببعث مشاريعهم الفلاحية. وتتجدر الإشارة أنه خلال سنة 2020 وقع إحداث 28 بئر أنبوبية أقل من 50 متر تستغل المواند السطحية.

III - الملك العمومي للمياه :

1 - استغلال رمال الملك العمومي للمياه:

إن استخراج الرمال من الأودية بولاية صفاقس قد نفذ وذلك نظرا للكثافة الاستغلال في السنوات الفارطة من ناحية وإلى أن المخزون من هذه المادة غير متجدد من ناحية ثانية.

ومنذ سنوات تم تحجير رفع الرمال من كافة الأودية بصفاقس قد نفذ وذلك نظرا للكثافة الاستغلال حيث لم يتبقى سوى وادي الشعال الذي يحتوي على كميات ضئيلة تم استغلالها خلال سنة 2010، ولذلك ونظرا لعدم وجود مقاطع ببلولاية فإن المستغلين شرعوا في اللجوء إلى المقاطع بالولايات المجاورة.

2 - تحديد الملك العمومي للمياه :

سنة 2020 تمت دراسة 15 ملفا متعلقا بتحديد الملك العمومي للمياه وتوجيهها إلى الإدارات المعنية. كما وقع الشروع في التحديد النهائي للملك العمومي للمياه بالنسبة لوادي المعاو ووادي سيدي خليفه. حيث أتمت اللجنة الفنية أعمالها بالنسبة لوادي المعاو وتم نشر الأمثلة في مقر الولاية ثم إحالة الملف إلى الإدارة العامة للموارد المائية أما وادي سيدي خليفه فقد وقع إحالة أعمال الجان الفنية على السيد والي صفاقس وتم

تعليق الإعلان لمدة شهر وتم النظر في الإعترافات المقدمة من طرف المواطنين، وتعديل التحديد الأولي من طرف اللجنة، وفي انتظار الأمثلة المعدلة من طرف ديوان قيس الأراضي وتوفير الإعتمادات لذلك.

جدول حول الأعمال المتعلقة بالملك العمومي للمياه لسنة 2020

العدد	البيانات
15	دراسة ملفات تحديد الملك العمومي للمياه
26	محاضر عدليّة حول الإعتداء على الملك العمومي للمياه

3 - استخلاص معاليم استغلال الملك العمومي للمياه :

خلال سنة 2020 وقع استخلاص معاليم استغلال المياه لـ 214 ملفاً متعلقاً أساساً بـ كهربة الآبار السطحية والأنبوبية، بتقوية عدد فلاحى وبيعث مشاريع فلاحيّة سقوية. قدرت القيمة الجملية للاستخلاص بـ 56,495,956 أ.د.

4 - شبكة مراقبة نوعية المياه و مواد النitrates :

ت تكون شبكة متابعة نوعية المياه الجوفية خلال سنة 2020 من 28 نقطة مراقبة، 25 بـ سطحية تهم مراقبة الماء السطحية و 3 آبار عميقـة تهم المائـدة العمـيقـة.

تم مراقبة نوعية المياه الجوفية بـ ولاية صفاقس مرة واحدة خلال السنة وذلك خلال شهر جوان.

أما فيما يتعلـق بالتحاليل المخبرـية لـ سنة 2020 فقد أظهرت أنـ المـواد المـائـية السـطـحـية بـ ولاـيـة صـفـاقـس تـتمـيـز جـلـها بـ مـلـوـحة مـرـتفـعـة حيثـ أنـ 76% مـنـ الـآـبـارـ المـراـقبـة تـفـوقـ مـلـوـحتـها 3 غـلـ مـنـ بـيـنـها 20% تـجاـوزـ 5 غـلـ. وـ فيـ خـصـوصـ نـسـبـةـ الـنـيـتـرـاتـ (teneur en nitrate) بهاـ فـهـيـ متـغـيرـةـ وـمـتـبـاـيـنـةـ عـبـرـ الـمـكـانـ.

وـ بـالـنـسـبـةـ لـ الـمـائـدةـ الـعـمـيقـةـ فـإـنـ مـلـوـحتـهاـ مـتـغـيرـةـ بـيـنـ 2,5ـ غـلـ وـ 4ـ غـلـ وـ لـكـنـهاـ تـرـتفـعـ بـصـفـةـ مشـطـةـ بـجهـةـ الصـخـيرـةـ فـيـ جـنـوبـ الـوـلـايـةـ وـ تـصـلـ إـلـىـ 10,73ـ غـلـ. أـمـاـ فـيـ ماـ يـخـصـ نـسـبـةـ الـنـيـتـرـاتـ (teneur en nitrate)، فـإـنـ التـحـالـيلـ المـخـبـرـيةـ قدـ بـيـنـتـ أـنـهـ مـسـتـقـرـةـ مـنـ سـنـةـ إـلـىـ أـخـرـىـ (لاـ تـفـوقـ 1ـ مـغـلـ كـنـسـبـةـ فـارـقـ عنـ السـنـةـ الـماـضـيـةـ 2019ـ).

هـذـاـ الـارـتـقـاعـ المشـطـ لـ الـمـلـوـحةـ فـيـ جـنـوبـ الـوـلـايـةـ لـ الـمـائـدةـ الـعـمـيقـةـ بـ صـفـاقـسـ هـوـ نـاتـجـ عـنـ تـسـرـبـ الـمـيـاهـ الـعـمـيقـةـ لـ الـطـبـقـةـ الـجـيـوـلـوـجـيـةـ Miocène moyenـ عـبـرـ الـانـشـقـاقـ (failles) الـذـيـ يـمـرـ عـبـرـ الـطـبـقـاتـ الـجـيـوـلـوـجـيـةـ.

**توزيع الآبار السطحية حسب المعتمديات
لسنة 2020**

غير مجهز	التجهيز		العدد الجملي	المعتمدية
	آلبي	كهربائي		
214	102	1379	1695	الحنشة
357	70	1514	1941	جنيانة
435	121	1232	1788	العامرة
313	82	624	1019	المرس
290	36	535	861	عقرب
1	2	36	39	طينة
351	30	1012	1393	صفاقس الجنوبية
10	2	20	32	صفاقس
28	4	98	130	ساقية الزيت
114	23	187	324	ساقية الداير
217	45	630	892	منزل شاكر
132	39	686	857	بئر علي
637	659	1472	2768	الصخيرة
110	86	88	284	الغريبة
70	0	10	80	قرقة
3289	1301	9513	14103	الجملة

تجهيز الآبار السطحية بالتيار الكهربائي خلال سنة 2020
توزيع حسب المواند المائية

الموافقة	التجهيز الحالي						المائدة
	كهربائي مرخص	مولد كهربائي	كهربائي منزلي	آلي	غير مجهز		
11			06	04	01		سيدي صالح
21		01	17	03	0		الحنشة
04			03	01			جبنية
07			06	01	0		العامرة
24			16	08	0		الصخيرة
01			0	01			نوال
35		04	25	04	02		بئر علي - ودران
11			07	03	01		المحرس
12	-		09	03	0		الشفار
06		0	04	02			صفاقس - عقارب
83			0		83		متوسطة صفاقس
01			01	0	-		بوجمل
11			09	02	0		المدلية
02				02	0		بوثدي
229	0	05	103	34	87		المجموع

قطاع الفلاحنة : قائمة الآبار المجهزة سنة 2020

وضعية البنر	المستعمل	الملوحة (غال)	دفق الاستغلال (ل/ث)	العمق (م)	سنة		المعتمدية	رقم التسجيل /5	اسم البنر	ع/ر
					ال الحالى	الاحداث				
مستغل	الجمعية	3,47	28,8	35	680	1993	1991	الحنشة	19686	شقران
مستغل	" "	3,2	27,5	45	526	1995	1995	"	20015	بئر لحمر
مستغل	" "	3,22	32	40	763	1995	1992	منزل شاكر	19789	قصر الريح
مستغل	" "	3,2	33	35	670	1999	1995	"	20170	شعاب
مستغل	الجمعية	2,9	42	70	650	1996	1993	عقارب	19857	التربة 1
مستغل	الجمعية	3,15	47	25	420	1999	1996	"	20405	التربة 3
مستغل	الجمعية	3,5	30,5	40	473	1997	1995	جنبيناتة	20171	بلتش
مستغل	الجمعية	3,8	31,4	50	509	2000	1997	العامرة	20401	ذراع بولايش
مستغل	الجمعية	3,6	23	35	452	1996	1992	جنبيناتة	19856	مناصرية
مستغل	الجمعية	4,2	30	35	802	2005	1996	منزل شاكر	20399	الأعشاش
مستغل	الجمعية	3,1	20	20	523	-	1999	عقارب	20693	التربة ديوان
مستغل	الجمعية	3,4	28	30	520	2005	1998	العامرة	20402	ذراع بن زيد
مستغل	خواص	3,3	55	37	480	2003	2003	الحنشة	21159	محمد الحشيشة
مستغل	الجمعية	2,7	17,3	20	424	2006	2004	منزل شاكر	21324	بن الملوبي
مستغل	الجمعية	3	25	25	580	-	1999	منزل شاكر	20690	بورجوب
مستغل	خواص	3,9	35	30	418	2009	2008	المحرس	21658	شركة العينة الفلاحية
مستغل	الجمعية	2,9	32	35	299	2010	2005	عقارب	21519	تربة 2 مكرر
مستغل	خواص	3,8	32	47	388	2011	2010	عقارب	22369	محمد الفراتي
مستغل	معهد الزيتونة	3	9	39,3	340	2013	2012	منزل شاكر	-	هنشير الطاووس مكرر
مستغل	الجمعية	3,4	36,4	35	375	2017	2014	جنبيناتة		الحوض مكرر
مستغل	الجمعية	16,5						الحنشة		وادي الرقة
مستغل	الجمعية	3,8	35	35	320	2017	1997	عقارب	20403	بوتيلية
مستغل	الجمعية	3,33	23	40	478	2017	2015	العامرة		الخشارة مكرر
مستغل	الجمعية	3,6	27	25	500	2006	2006	العامرة	21330	العامرة 2
مستغل	الجمعية	4,1	27,7	35	611	2017	1995	المحرس	20098	سيدي غريب
مستغل	الجمعية	3,8	32	40	326,5	2018	2015	جنبيناتة		العاجنة مكرر
مستغل	الجمعية	3,1	15,1	20	438	2019	2001	العامرة		المهلة 1
							في طور التعويض	منزل شاكر		بوجمل
										28

قطاع الفلاحة : قائمة الآبار الارتوازية سنة 2020

وضعية البئر	المستعمل	الملوحة (غ/ل)	دفق الاستغلال (ل/ث) الاحداث الحالي	العمق (م)	سنة		المعتمدية	رقم التسجيل 5/	اسم البئر	ع/ر
					الاستغلال	الاحداث				
مستغل	الجمعية	3,7	12	30	518	2000	1999	العامرة	20468	بليانة 1
مستغل	الجمعية	3,6	22	60	450	-	1994	فرقة	20092	الرملة 3
مستغل	الجمعية	3,4	* 42	40	500	-	1995	"	20177	ملية 3
مستغل	الجمعية	3,7	* 25	25	510	1999	1998	جنبانة	20691	بطرية 4
مستغل	ديوان الاراضي الدولية	3,6	5	30	605	1989	1989	المحرس	19670	نقطة 5 مكرر
مستغل	الجمعية	3,8	12	39	557	2005	2003	جنبانة	21262	الحزق 4
مستغل	الجمعية	3,9	25	45	510	أبريل 2008	جانفي 2008	جنبانة	21772	الحزق 5
مستغل	الجمعية	3,3	* 36	40	395	2013	ديسمبر 2009	فرقة	21840	أولاد عز الدين 8
مستغل	الجمعية	3,9	36,1 *	46	502	أوت 2015	2014	جنبانة		حزق 6

* بئر ارتوازي ومجهزة بمضخة

المصاحب عدد 5

قطاع الفلاحة : قائمة الآبار الغير مجهزة سنة 2020

منسوب الاحداث (م)	الملوحة (غ/ل)	دفق الاستغلال (ل/ث)	العمق (م)	سنة الاحداث	المعتمدية	رقم التسجيل 5/	اسم البئر	ع/ر
-33	3,5	30	520	1998	المحرس	20406	عيضة الشلايا	1
-113,46	4	27,7	650	2003	عقارب	21234	زليانة 2	2
-65,2	4	30	700	1997	عقارب	20404	بن سهلوون	3
-33,45	2,7	5	680	1991	بئر علي	19790	سيدي ظاهر	4
-65,9	3,8	35	697	1992	منزل شاكر	19855	المدية	5
- 45,14	3,5	20	500	2002	العامرة	21041	المهرة الجنوبية	6
- 58,60	3,9	40	573	1997	الحنثة	20398	مركز مصباح	7
- 65,20	4,0	30	444	1997	الحنثة	19512	الرحالة	8
+ 14	3,7	25	360	2018	فرقة		الجوابر	9
- 75,8	3	7	348	2017	عقارب		زهية بوزويتة	10

قائمة الآبار المراقبة للماندة العميقه سنة 2020

ع/ر	اسم البئر	رقم التسجيل / 5	المعتمدية	سنة الاصدات	العمق (م)	دفق الاستغلال (ل/ث)	الملوحة (غ/ل)	منسوب الاصدات (م)
1	دخان	21235	الحنشة	2002	525	33,8	3,2	-48,53
2	مبروكة	21261	منزل شاكر	2003	706	23	3,2	-88,69
3	ال حاجب	20770	طينة	1999	580	27	3,6	-14,5
4	ترابسا	19710	الصخيرة	1989	243	25	8	- 5,25
5	بوغرارة	20765	منزل شاكر	2000	539	8	2,9	-97,29
6	القتدول	19858	بنر علي	1992	490	-	10,85	-77,20
7	صبيح	19726	الصخيرة	1990	606	-	17,8	-22,40
8	بطرية	20691	جبنيانة	1998	510	25	3,7	+22,40
9	بليانة	20468	العامرة	1999	518	30	3,7	+23,70
10	طواهرية	19830	بنر علي	1991	523	50	4,7	-22,50
11	الرباعي	19729	بنر علي	1991	602	38	5,15	-95,90

قائمة آبار الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه سنة 2020

ع/ر	اسم البئر	رقم التسجيل / 5	المعتمدية	سنة الاصدات	منسوب الاصدات (م)	دفق الاستغلال (ل/ث)	الملوحة (غ/ل)	العمق (م)	ملاحظات
1	الرملاة 1	56115	قرقة	1994	+ 24,1	19	3,5	702	مستغل
2	بنر كلم 11 (مكرر) Menzel chaker	18805	صفاقس الجنوبية	1978	- 21,1	48	3,03	570	مستغل
3	بنر كلم 10 Gremda	19059	صفاقس الجنوبية	1982	- 20,35	47	3,16	497	مستغل
4	بنر كلم 14 Gremda	19706	صفاقس الجنوبية	1990	- 42,6	50	3,2	482	مستغل
5	سيدي صالح	20729	ساقية الزيت	2000	في طور التعويض				
6	العوايد gremda	20740	صفاقس الجنوبية	2000	- 33,75	48	3,1	500	مستغل
7	الحنفة	21365	الحنفة	2003	في طور التعويض				
8	بنر سيدى عبد الله	21366	صفاقس الجنوبية	2003	- 57,6	41	3,06	580	مستغل
9	الرملاة 4	21340	قرقة	2004	+ 19,00	28	3,62	370	مستغل شهرين في السنة
10	أولاد يوسف	21518	جبنيانة	2006	- 42,6	17	3,6	360	مستغل
11	الرملاة 5	21800	قرقة	2009	+ 18,00	33	3,7	360	مستغل
12	بنر الشعبة	20397	الحنفة	1998	-40,75	24	4	505	مستغل
13	المحروقة	20549	جبنيانة	1998	-43,2	25	3,7	406	مستغل
14		-	الحنفة	2013	في طور التعويض				

في طور التعويض					2013	صفاقس الجنوبية	-	PK15	15
مستغل	345	3,2	25	-86	2013	عقارب	-	سيدي العلوش عقارب	16
مستغل	382	5,2	51	-59,60	2013	عقارب	-	وادي البطحة	17
مستغل	412	3,6	35	- 111,59	2016	عقارب	-	سيدي بوكتير مكرر	18
مستغل	375	3,7	28	+ 5	2016	قرفة	-	الرمالة 2 مكرر	19
مستغل	345	3,6	28	+13	2018	قرفة	-	الرمالة 6	20
مستغل	521	4,1	50	-20,6	1991	الغريبة	-	جلدية 1 مكرر	21
مستغل	488	3,5	35	- 65,5	2020	صفاقس الجنوبية	-	العين كلم 14	22
مستغل	481	3,6	35	- 109	2020	صفاقس الجنوبية	-	سيدي عبد الله 2	23
مستغل	417,5	3,4	35	- 113,5	2020	منزل شاكر	-	سيدي عبد الله 3	24
مستغل	496	3,6	35	- 134	2020	منزل شاكر	-	الكريمة	25

المصاحب عدد 8

قطاع الصناعة : قائمة الآبار سنة 2020

ملاحظات	الملوحة (غ/ل)	دفق الاستغلال (ل/ث)	منسوب الاحاداث (%)	العمق (م)	سنة الاحاداث	المعتمدية	رقم التسجيل 5/	اسم البئر	ع/ار
غير مستغل	3,1	49	+ 27,38	592	1987	صفاقس المدينة	19472	بئر ن.ب.ك 4	1
مستغل	2,9	11	- 120	332	1988	منزل شاكر	19658	CFTP س.ف.ب.ت.ب	2
مستغل	3,5	5	+ 1,04	539	-2007 2008	المحرس	21743	Shell (بريتش - قاز (Bis 1	3
غير مستغل	3,39	30	+ 12,8	560	2012	صفاقس الجنوبية		سياب 15	4
مستغل	8	8,5	- 6,79	240	1997	الصخيرة	19765	ترابسا 7	5
مستغل	10,3	50	- 27,49	315	1999	الصخيرة	20671	سياب II عدد 7 مكرر	6
مستغل	9,26	5,7	- 10,53	263	2002	الصخيرة	21104	سابت (Sept)	7
مستغل	8,3	11.3	- 11,19	242	2004	الصخيرة	21521	ترابسا 6 مكرر	8
مستغل	8,1	52	- 24,65	260	2008	الصخيرة	21798	سياب II عدد 1 مكرر	9
مستغل	3,8	29	- 59	326	2008	عقارب	21702	TIPAP Pouлина	10
مستغل	10	55	-18,4	283	2011	الصخيرة		سياب II عدد 2 مكعب	11
مستغل	3,14	12		322	2015	عقارب		شهية	12
مستغل	3,6	30	+ 8	581	2015	طينة		سياب 12 ^{ter} (Siage 16)	13
مستغل	3,6	30	+8	540	2005	طينة		سياب 14	14
مستغل					2019	عقارب		فيتولينا	15

**قائمة الآبار الأنبوية المنجزة سنة 2020
(المائدة السطحية > 50م)**

العدد	إسم البئر	المعتمدية	المنطقة	الملحوظات
1	أحمد حشيشة	وقع قبول البئر	ساقية الزيت	أحمد حشيشة
2	نعمان لولو	وقع قبول البئر	صفاقس الجنوبية	نعمان لولو
3	كمال اللواتي	وقع قبول البئر	الغربية	كمال اللواتي
4	الهادي بن رونية	وقع قبول البئر	عقارب	الهادي بن رونية
5	شركة صحي	وقع قبول البئر	الصخيرة	شركة صحي
6	زياد بن الشعبان	وقع قبول البئر	الصخيرة	زياد بن الشعبان
7	يسين أولاد دلالة	وقع قبول البئر	الصخيرة	يسين أولاد دلالة
8	نجاة القاري	وقع قبول البئر	الصخيرة	نجاة القاري
9	أحمد البريري	وقع قبول البئر	الصخيرة	أحمد البريري
10	إبراهيم المهدوي عددا 1	وقع قبول البئر	المحرس	ابراهيم المهدوي عددا 1
11	إبراهيم المهدوي عددا 2	وقع قبول البئر	المحرس	ابراهيم المهدوي عددا 2
12	شركة ألكزار أقرو عددا 1	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 1
13	شركة ألكزار أقرو عددا 2	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 2
14	شركة ألكزار أقرو عددا 3	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 3
15	شركة ألكزار أقرو عددا 4	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 4
16	شركة ألكزار أقرو عددا 5	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 5
17	شركة ألكزار أقرو عددا 6	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 6
18	شركة ألكزار أقرو عددا 7	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 7
19	شركة ألكزار أقرو عددا 8	وقع قبول البئر	المحرس	شركة ألكزار أقرو عددا 8
20	شركة أمين للتنمية الفلاحية	وقع قبول البئر	الغربية	شركة أمين للتنمية الفلاحية
21	شركة الغصن الذهبي	وقع قبول البئر	الغربية	شركة الغصن الذهبي
22	شركة قمر الفلاحية	وقع قبول البئر	الغربية	شركة قمر الفلاحية
23	نور الدين دريرة	وقع قبول البئر	ساقية الداير	نور الدين دريرة
24	الاكس نبيل لجنت	وقع قبول البئر	الصخيرة	الاكس نبيل لجنت
25	الهادي التوري	وقع قبول البئر	منزل شاكر	الهادي التوري
26	رياض القلنسي	وقع قبول البئر	منزل شاكر	رياض القلنسي
27	شركة اربي انفاست (الطاهر بوزيد)	وقع قبول البئر	عقارب	شركة اربي انفاست (الطاهر بوزيد)
28	شركة أمل للتنمية الفلاحية	وقع قبول البئر	صفاقس الجنوبية	شركة أمل للتنمية الفلاحية

**قائمة الآبار الأنبوية المنجزة سنة 2020
(المائدة المتوسطة)**

العدد	اسم البئر	المعتمدية	المنطقة	الملحوظات
1	محمد السلامي	وقع قبول البئر	منزل شاكر	محمد السلامي
2	نبيلة علوو	وقع قبول البئر	منزل شاكر	نبيلة علوو
3	شركة الخيرات 2	وقع قبول البئر	منزل شاكر	شركة الخيرات 2
4	قيس المبروكى	وقع قبول البئر	منزل شاكر	قيس المبروكى
5	شركة حدائق التنمية (نزيه مقى)	وقع قبول البئر	منزل شاكر	شركة حدائق التنمية (نزيه مقى)
6	الشركة الفلاحية "نفيسة"	وقع قبول البئر	منزل شاكر	الشركة الفلاحية "نفيسة"
7	محمد صالح الكشو	وقع قبول البئر	منزل شاكر	محمد صالح الكشو
8	آمنة الفراتي	وقع قبول البئر	ساقية الزيت	آمنة الفراتي
9	شركة الشاذلي للفلاحة	وقع قبول البئر	صفاقس الجنوبية	شركة الشاذلي للفلاحة
10	شركة أمل الفلاحية	وقع قبول البئر	صفاقس الجنوبية	شركة أمل الفلاحية
11	سنیا بن عمر	وقع قبول البئر	الصخيرة	سنیا بن عمر
12	سامي خروف	وقع قبول البئر	عقارب	سامي خروف
13	شريفة التريكي	وقع قبول البئر	عقارب	شريفة التريكي
14	شركة آمنة للفلاحة	وقع قبول البئر	عقارب	شركة آمنة للفلاحة
15	شركة مباركة للتنمية	وقع قبول البئر	بنر علي	شركة مباركة للتنمية
16	الهادي بناشد	وقع قبول البئر	بنر علي	الهادي بناشد
17	الشعال 6 مكرر	وقع قبول البئر	بنر علي	الشعال 6 مكرر
18	شركة الأمل الفلاحية	وقع قبول البئر	منزل شاكر	شركة الأمل الفلاحية
19	شركة العزيمة	وقع قبول البئر	بنر علي	شركة العزيمة
20	حاتم أولاد محمود	وقع قبول البئر	بنر علي	حاتم أولاد محمود
21	محسن رواشد	وقع قبول البئر	بنر علي	محسن رواشد
22	محمد ولها	وقع قبول البئر	بنر علي	محمد ولها
23	خالد المنيف	وقع قبول البئر	بنر علي	خالد المنيف
24	برهان الدين الصيد	وقع قبول البئر	بنر علي	برهان الدين الصيد
25	عبد العزيز الرحال	وقع قبول البئر	بنر علي	عبد العزيز الرحال
26	شركة بنر علي للفلاحة (الطيب بن عامر)	وقع قبول البئر	بنر علي	شركة بنر علي للفلاحة (الطيب بن عامر)
27	مراد بوخريص	وقع قبول البئر	بنر علي	مراد بوخريص
28	لطفي المزغنى	وقع قبول البئر	عقارب	لطفي المزغنى
29	أنيس الصامت	وقع قبول البئر	عقارب	أنيس الصامت
30	سهير اللوز	وقع قبول البئر	الحنша	سهير اللوز
31	علي مراد	موقع قبول البئر	الحنشا	علي مراد
32	راقية اللوز	موقع قبول البئر	الحنشا	راقية اللوز
33	شركة الينابيع	موقع قبول البئر	صفاقس الجنوبية	شركة الينابيع
34	فوزي شوكات	موقع قبول البئر	الصخيرة	فوزي شوكات
35	محمد الهادي الحديجي	موقع قبول البئر	عقارب	محمد الهادي الحديجي
36	زياد الأمير	موقع قبول البئر	عقارب	زياد الأمير
37	شرك العزيمة	موقع قبول البئر	عقارب	شرك العزيمة
38	فوزي العيادي	موقع قبول البئر	منزل شاكر	فوزي العيادي
39	محمد المنصف الكشو	موقع قبول البئر	منزل شاكر	محمد المنصف الكشو
40	معز بن عامر	موقع قبول البئر	منزل شاكر	معز بن عامر
41	نور الدين دريرة	موقع قبول البئر	منزل شاكر	نور الدين دريرة

شركة فرح الفلاحية	منزل شاكر	وقع قبول البئر	شركة فرح الفلاحية	42
فتحي بن حسين	منزل شاكر	وقع قبول البئر	فتحي بن حسين	43
شركة ياسمين للخدمات	منزل شاكر	وقع قبول البئر	شركة ياسمين للخدمات	44
عماد كاتون	منزل شاكر	وقع قبول البئر	عماد كاتون	45
مهدي الفندرى	منزل شاكر	وقع قبول البئر	مهدي الفندرى	46
مراد الأمين	منزل شاكر	وقع قبول البئر	مراد الأمين	47
الهادى قطاطة	منزل شاكر	وقع قبول البئر	الهادى قطاطة	48
رضى النوري	منزل شاكر	وقع قبول البئر	رضى النوري	49
شركة قسم للاستثمار	منزل شاكر	وقع قبول البئر	شركة قسم للاستثمار	50
مرشد عبد الهادى	منزل شاكر	وقع قبول البئر	مرشد عبد الهادى	51
منير السلامى	منزل شاكر	وقع قبول البئر	منير السلامى	52
سليم الرقيق (شركة التحالف الفلاحي)	عقارب	وقع قبول البئر	سليم الرقيق (شركة التحالف الفلاحي)	53
شركة الريان للإنتاج الفلاحي (سفيان الجراحية)	منزل شاكر	وقع قبول البئر	شركة الريان للإنتاج الفلاحي (سفيان الجراحية)	54

المصاحب عدد 11

قائمة الآبار الأنبوية المتحصلة على قرارات سنة 2020
(المائدة المتوسطة)

ع/ر	الاسم واللقب	المعتمدية	عدد الرخصة	تاريخ الرخصة
1	محمد عادل الغرياني (شركة الغلال)	الصخيره	932/3762	2020/11/04
2	محمد بن مختار المقرني	الصخيره	933/3763	2020/11/04
3	شكري بن عيسى	الصخيره	934/3764	2020/11/04
4	سليم عبد الكافي	عقارب	936/3766	2020/11/04
5	علاء الدين بن مبروك بن نصر	الصخيره	935/3765	2020/12/04
6	صالح التركي (شركة فطومة الفلاحية)	عقارب	937/367	2020/12/04
7	طه بن محمد دمق	عقارب	855/3449	2020/11/14
8	حسام عبيدة	منزل شاكر	843/3450	2020/11/13
9	بلال تمر (شركة فهد الفلاحية)	منزل شاكر	844/3451	2020/11/13
10	محمد منصف كشو	منزل شاكر	845/3452	2020/11/13
11	محمد فتحى الكشو	منزل شاكر	846/3453	2020/11/13
12	كريم الفراتى	منزل شاكر	847/3454	2020/11/13
13	صلاح الدين الكراي (شركة فاطمة)	منزل شاكر	848/3455	2020/11/13
14	رامي العش (شركة الإحياء)	عقارب	838/3432	2020/11/13
15	محمد شورى (شركة فرح أقورو)	الصخيره	839/3433	2020/11/13
16	منال نجاح (شركة مروى)	عقارب	840/3434	2020/11/13
17	سفيان لطيف	الصخيره	841/3435	2020/11/13
18	المهدي اللوز	الصخيره	842/3436	2020/11/13
19	فرج الغنودي	بنر علي	489/2508	2020/08/28
20	بلدية بنر علي بن خليفة	بنر علي	472/2462	2020/08/10
21	عفاف بنت سعيد دمق	الحنشة	784/3150	2020/10/22
22	جمعية التنمية (أم الشوشة)	بنر علي	1057/3875	2020/12/16
23	خالد الحمامي (شركة المختارة للفلاحة)	منزل شاكر	698/3013	2020/10/05
24	محمد بن عياد	الصخيره	473/2463	2020/08/10
25	حسن دمق (شركة ورود)	منزل شاكر	629/2822	2020/09/24
26	محمود المذيبوب	منزل شاكر	630/2823	2020/09/24
27	الشركة الوطنية للمياه الرملة 7	قرقة	632/2825	2020/09/24

2020/09/24	633/2826	قرقة	الشركة الوطنية للمياه الرملة 8	28
2020/09/24	628/2879	منزل شاكر	محمد علي بن عامر	29
2020/09/24	627/2878	منزل شاكر	فيصل البقلوطي	30
2020/01/07	1378/0155	صفاقس الجنوبية	هيكل الحصايري	31
2020/01/07	1379/0156	بئر علي	سفيان عبد الكافي	32
2020/01/07	1382/0076	عقارب	بلحسن بن عياد (شركة آمنة للفلاح)	33
2020/01/07	1385/0080	الсхيرة	الظاهر الطرابلسي (شركة الزيتونة للفلاح)	34
2020/01/07	1386/0079	بئر علي	محمد بن الأسود	35
2020/01/07	1380/0074	بئر علي	محمد ولها	36
2020/01/07	1381/0075	الсхيرة	بسمرة بن عبد الله	37
2020/01/07	1383/0077	عقارب	شريف التريكي	38
2020/01/07	1384/0078	عقارب	محمود القرمازي	39
2020/01/07	1387/0081	عقارب	حسين البحري	40

2020/01/07	1388/0082	الحنshaة	حمادي اللواتي	41
2020/01/07	1389/0083	الحنshaة	علي مراد	42
2020/01/07	1399/0014	منزل شاكر	زياد الجربوعي	43
2020/01/07	1390/0005	صفاقس الجنوبية	الظاهر خنفير	44
2020/01/07	1391/0006	عقارب	الحبيب مقى	45
2020/01/07	1392/0007	عقارب	لطفي المزغنى	46
2020/01/07	1393/0008	عقارب	الساسى الطويل	47
2020/01/07	1394/0009	عقارب	مكرم بالصنارة	48
2020/01/07	1395/0010	منزل شاكر	محمد الصالح الكشو	49
2020/01/07	1396/0011	منزل شاكر	محمد فتحى الكشو	50
2020/01/07	1397/0012	منزل شاكر	محمد الحبيب الكشو	51
2020/01/07	1398/0013	منزل شاكر	محمد المنصف الكشو	52
2020/01/07	1403/0100	بئر علي	عمار بنعمر	53
2020/01/07	1400/0097	العامرة	محمد بوسنية	54
2020/01/07	1401/0098	بئر علي	خالد المنيف	55
2020/01/07	1402/0099	بئر علي	احمد المنيف	56
2020/01/07	1404/0101	العامرة	الفتحى لولو	57
2020/01/07	1310/0054	المحرس	كمال السلامي	58
2020/01/07	1311/0055	الсхيرة	عادل رمضانى	59
2020/01/07	1312/0056	الсхيرة	عواطف عدالات	60
2020/01/07	1313/0057	عقارب	سليمة الطرابلسي	61
2020/01/07	1314/0058	بئر علي	محمد برهومى	62
2020/01/07	1351/0059	صفاقس الجنوبية	محمد سقا	63
2020/01/07	1316/0060	ساقية الداير	أنيس الهنتاتى	64
2020/01/07	1317/0061	ساقية الزيت	سفيان الصددود (شركة الرحمة)	65
2020/01/07	1318/0062	جبنيانة	نزار جبرانى	66
2020/01/07	1319/0063	بئر علي	محسن ابن علي	67
2020/01/07	1330/0023	بئر علي	حاتم أولاد محمود	68
2020/01/07	1331/0024	منزل شاكر	أيمن كمون	69
2020/01/07	1332/0025	منزل شاكر	وليد النجار	70
2020/01/07	1333/0026	منزل شاكر	كريم الفراتي (شركة فرح للفلاحية)	71
2020/01/07	1334/0027	منزل شاكر	مراد التركي	72
2020/01/07	1335/0028	منزل شاكر	محمد اللوز	73
2020/01/07	1336/0029	منزل شاكر	صالح بلمبروك	74

2020/01/07	1337/0030	الغربية	دلالة المصمودي	75
2020/01/07	1338/0031	الغربية	فوزي الطرابلس	76
2020/01/07	1339/0032	ساقية الزيت	آمنة الفراتي	77
2020/02/24	94/1143	الصخيرة	فارس العلوش 2	78
2020/05/19	181/1535	بنر علي	محمود المزغنى	79
2020/05/19	182/1536	عقارب	ملكة الفقى	80
2020/05/19	183/1537	بنر علي	المحسن رواشد	81
2020/05/19	194/1538	عقارب	مراد بن السويف	82
2020/05/19	182/1536	عقارب	محمد عياد	83
2020/05/19	186/1510	عقارب	فتحى الكراي	84
2020/09/24	620/2871	منزل شاكر	حورية القراطى	85
2020/09/24	631/2824	منزل شاكر	ليلى الفراتى	86
2020/09/24	613/2884	الحننة	سميرة قريعة	87
2020/09/24	610/2881	صفاقس الجنوبية	الكري شاكر	88
2020/09/24	609/2880	عقارب	علي الأمير	89
2020/11/26	1147/3647	الصخيرة	فوزي شوكات	90
2020/07/13	390/2039	منزل شاكر	فوزية داود	91
2020/07/13	387/2036	العامرة	وليد قلال	92
2020/01/07	361/0138	منزل شاكر	منصف الفراتى	93
2020/01/07	1360/0137	الصخيرة	الحبيب مالك	94
2020/01/07	1369/0146	منزل شاكر	فتحية العشن	95
2020/01/07	1365/0142	منزل شاكر	عبد الحفيظ كمون	96
2020/01/07	1362/0139	منزل شاكر	مرشد عبد الهادي	97
2020/01/07	1363/0140	منزل شاكر	أحمد المصمودي (شركة اليسر)	98
2020/01/07	1364/0141	منزل شاكر	عمر ذوباب	99
2020/01/07	1366/0143	منزل شاكر	كريم بوخريص (شركة قسم)	100
2020/01/07	1367/0144	منزل شاكر	علي الغريبي	101
2020/09/24	616/2887	جبنية	رضوان الغول	102
2020/01/07	1304/0068	بنر علي	أحمد الزوام	103
2020/01/07	1307/0071	ساقية الزيت	فتحى المسدي	104
			كمال الكراي	105
2020/01/07	1301/0065	الغربية	محمد الجود	106
2020/01/07	1302/0066	بنر علي	شهاب الفراتى	107
2020/01/07	1303/0067	الحننة	محمد الهادي العزوزي	108
2020/01/07	1305/0069	بنر علي	طارق الكراي	109
2020/01/07	1306/0070	ساقية الزيت	عبد المجيد بوخريص	110
		الصخيرة	ثامر قيدارة	111
2020/01/07	1309/0073	عقارب	بريك البوحاري	112
2020/01/07	1321/0035	صفاقس الجنوبية	ميمون كمون (شركة الشاذلي للفلاحى)	113
2020/01/07	1324/0038	منزل شاكر	محمد رضا كمون	114
2020/01/07	1325/0039	منزل شاكر	Maher Kمون	115
2020/01/07	1320/0034	الغربية	عمر الأشهب	116
2020/01/07	1322/0036	بنر علي	فاطمة الزربي	117
2020/01/07	1323/0037	صفاقس الجنوبية	ألفة عمران	118
2020/01/07	1326/0040	منزل شاكر	معز بن عامر	119
2020/01/07	1327/0041	بنر علي	أمينة شقرن	120
2020/01/07	1328/0042	بنر علي	أحمد شقرن	121
2020/01/07	1329/0043	صفاقس الجنوبية	عدنان عمار	122

2020/01/07	1348/0125	الصخيرة	كمال مشيم	123
2020/01/07	1345/0122	عقارب	أنيس البوحاري	124
2020/01/07	1341/0118	الغريبة	ياسين الفقي	125
2020/01/07	1368/0145	صفاقس الجنوبية	محمد الفقي (شركة أمل الفلاحية)	126
2020/01/07	1342/0119	بنر علي	رجاء الفتوى	127
2020/01/07	1343/0130	الحنشة	سهير اللوز	128
2020/01/07	1344/0121	الحنشة	هيكل الهدار	129
2020/01/07	1346/0123	الصخيرة	حاتم بوغريو	130
2020/01/07	1347/0124	عقارب	حياة بن خالد	131
2020/01/07	1349/0126	الصخيرة	رامي الفندرى	132
2020/01/07	1359/0136	الصخيرة	محمد سمير المذيب	133
2020/01/07	1350/0127	عقارب	نجوى الحاج قاسم	134
2020/01/07	1354/0131	بنر علي	الزايير بنرجب	135
2020/01/07	1355/0132	العامرة	محمد بن بريك	136
2020/01/07	1356/0133	عقارب	محمد بن عياد	137
2020/01/07	1357/0134	الصخيرة	محمد العيادي (شركة مصرف الخشب)	138
2020/01/07	1358/0135	عقارب	سامي خريف	139
2020/01/07	1377/0154	بنر علي	محمد ابن التومي	140
2020/01/07	1372/0149	منزل شاكر	عبد الفتاح العيادي	141
2020/01/07	1370/0147	منزل شاكر	إلياس المصمودي	142
2020/01/07	1371/0148	منزل شاكر	المختار بن غزان	143
2020/01/07	1373/0150	الحنشة	راقيه اللوز	144
2020/01/07	1374/0151	صفاقس الجنوبية	سعاد كمون	145
2020/01/07	1375/0152	الحنشة	سارة الخرات	146
2020/01/07	1376/0153	منزل شاكر	نبيلة علولو	147
2020/09/24	626/2877	منزل شاكر	شكري العفاس	148
2020/09/24	623/2874	منزل شاكر	حمادي ابن الحاج	149
2020/09/24	621/2872	منزل شاكر	رياض عباس	150
2020/09/24	619/2870	منزل شاكر	محسن بن يوسف عباس	151
2020/09/24	622/2873	منزل شاكر	شهير القراطي (شركة المنى لل فلاحة)	152
2020/09/24	624/2875	منزل شاكر	حافظ الكراي	153
2020/09/24	625/2876	منزل شاكر	لسعد الرقيق	154
2020/07/13	380/1963	منزل شاكر	البشير فيتوري	155
2020/07/13	382/1965	منزل شاكر	عماد معنوق	156
2020/07/13	378/1961	منزل شاكر	نزيه مقني (شركة حدائق)	157
2020/07/13	379/1962	عقارب	عبد الوهاب النوري	158
2020/07/13	383/1966	منزل شاكر	مهند الزواوي	159
2020/07/13	384/1967	منزل شاكر	نبيل الفراتي	160
2020/07/13	385/1968	منزل شاكر	بسام عميش	161
2020/07/13	397/2024	الحنشة	رتيبة اللوز	162
2020/07/13	405/2034	المحرس	علي غربال	163
2020/07/13	398/2027	الحنشة	فاخر المصمودي	164
2020/07/13	399/2028	الحنشة	منير السلامي	165
2020/07/13	400/2029	المحرس	شركة الأرض الخصبة "سوتاف"	166
2020/07/13	401/2030	الصخيرة	ياسين قويدر	167
2020/07/13	402/2031	منزل شاكر	محمد دربال	168
2020/08/13	403/2032	جبنيانة	سهيل زغدي	169
2020/07/13	404/2033	الصخيرة	لسعد عدالات	170

2020/07/13	388/2037	عقارب	صالح بوخرص	171
2020/07/13	389/2038	منزل شاكر	روضة غربال (شركة بوزيد الفلاحية)	172
2020/07/13	391/2040	منزل شاكر	عبد الرزاق بوخرص	173
2020/07/13	396/2045	الحنша	هاجر القسمطيني	174
2020/07/13	393/2042	بنر علي	محمد المزغنى	175
2020/07/13	386/2035	منزل شاكر	رامي عبيد (شركة الزيتونة الفلاحية)	176
2020/07/13	395/2044	عقارب	وجدي منيف	177
2020/07/13	394/2043	الحنشا	رتيبة المصمودي	178
2020/07/13	392/2041	منزل شاكر	فؤاد حريز 2	179
2020/09/24	618/2889	منزل شاكر	فتحي الحرشاني	180
2020/09/24	611/2882	بنر علي	أحمد نفاثي	181
2020/09/24	86/0319	صفاقس الجنوبية	ناجح القطبي	182
2020/09/24	615/2886	الحنشا	المنصف الشاوش بلقاسم	183
2020/09/24	612/2883	منزل شاكر	أحمد الكراي	184
2020/09/24	614/2885	عقارب	حنان بوعزيز	185
2020/09/24	617/2888	منزل شاكر	محمد الهادي بن رقيقة	186
2020/12/16	1051/3869	عقارب	محمد المكور	187
2020/12/16	1054/3872	عقارب	سارة النصيري	189
2020/12/16	1055/3873	بنر علي	محمد زويتينة الخاطي	190
2020/12/16	1056/3874	عقارب	رضوان عباس	191
2020/12/16	1052/3870	المحرس	محمد المهدى	192
2020/12/16	1053/3871	المحرس	إبراهيم المهدى	193
2020/12/16	1059/3877	الغربيبة	الجمعية التنموية "الإنطلاق"	194
2020/12/16	1060/3878	المحرس	الجمعية التنموية "سيدي غريب"	195
2020/12/16	1058/3876	بنر علي	الجمعية التنموية "السديرات الجنوبية"	196

المصاحب عدد 13

قائمة الآبار الأنبوية المتحصلة على قرارات سنة 2020 (المائدة العميقية)

العنوان	العمادة	المتنفع	ع/ر
صفاقس الجنوبية	عين تركية	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (العين PK14)	1
منزل شاكر	عين تركية	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (منزل شاكر PK15)	2
منزل شاكر	بنر الملوبي	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (سيدي عبد الله 3)	3
الحنشا	مركز كمون	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (مركز كمون)	4
منزل شاكر	ماجل الدرج	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (ماجل الدرج)	5
منزل شاكر	بنر الملوبي	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (الكريامة)	6
الحنشا	المحروقة	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (المحروقة 2)	7
قرقنة	الكلابين	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (الرمالة 7)	8
قرقنة	الكلابين	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (الرمالة 8)	9
الغربيبة	الشعال	الشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (الغربيبة)	10

مداخل استخلاص معاليم الاستغلال لسنة 2020

ال الموضوع	قيمة الاستخلاص	تاريخ الاصدار	عدد الاصدار	السنة	المعتمدية	عدد بـ ت و	الاسم واللقب	عدد
التمويل والتسييجات	21,600	30/01/2020	45	2020	منزل شاكر	01029630	احمد نعيم الكشو	1
التمويل والتسييجات	81,000	22/09/2020	369	2020	منزل شاكر	05309631	وسام بن المختار القطبي	2
تفوية عداد	86,400	09/07/2020	266	2020	المحرس	05338428	منذر بن محمد سكينة	3
تفوية عداد	86,400	23/12/2020	502	2020	الغريبة	01143761	سالم بن بلقاسم سوداني	4
كهرة بئر انبوبية	43,200	31/01/2020	51	2020	منزل شاكر	05317695	فرج بن الساسي الجربوعي بئر عمومية	5
كهرة بئر انبوبية	162,000	31/01/2020	52	2020	عقارب	11089109	احمد بن الشاذلي عمار	6
كهرة بئر انبوبية	226,800	31/01/2020	52	2020	عقارب	01282714	المختار بن الطيب المانع	7
كهرة بئر انبوبية	216,000	31/01/2020	52	2020	صفاقس الجنوبية	08526982	ابوبكر الجموسي	8
كهرة بئر انبوبية	216,000	05/02/2020	59	2020	عقارب	01343997	محمد الهادي الحديجي	9
كهرة بئر انبوبية	216,000	05/02/2020	64	2020	الصخيرة	01110175	عبد الرؤوف حريز عدد 3	10
كهرة بئر انبوبية	172,800	11/02/2020	87	2020	منزل شاكر	01015720	لطفي بن محمود التريكي	11
كهرة بئر انبوبية	270,000	24/02/2020	116	2020	منزل شاكر	08181663	منال العفاس وكيل شركة صفا الفلاحية	12
كهرة بئر انبوبية	129,600	14/05/2020	186	2020	عقارب	03240128	الهادي بن بلقاسم بن رونية	13
كهرة بئر انبوبية	302,400	09/07/2020	263	2020	عقارب	05270214	مصطفى الطريقي وكيل شركة الاحياء والتنمية الفلاحية العزيمة	14
كهرة بئر انبوبية	216,000	09/07/2020	264	2020	الصخيرة	05359445	زياد بن عبد الله بن الشيعان	15
كهرة بئر انبوبية	432,000	14/07/2020	272	2020	الغريبة	01262656	سفيان السلامي وكيل شركة الزوجيتين	16
كهرة بئر انبوبية	86,400	25/08/2020	321	2020	عقارب	01277575	محمد بن بوياز المزغنى	17
كهرة بئر انبوبية	432,000	01/09/2020	331	2020	بئر علي	01280710	الطيب ابن عامر وكيل شركة بئر علي للفلاحة	18
كهرة بئر انبوبية	226,800	01/09/2020	331	2020	بئر علي	05317606	فيصل برابرة وكيل شركة مباركة للفلاحة	19
كهرة بئر انبوبية	108,000	01/09/2020	332	2020	منزل شاكر	01016479	رضي بن محمد النوري	20
كهرة بئر انبوبية	270,000	01/09/2020	332	2020	منزل شاكر	01267694	محمد بن محسن السلامي	21
كهرة بئر انبوبية	216,000	01/09/2020	332	2020	منزل شاكر	05254812	نبيلة بنت الصادق علو	22
كهرة بئر انبوبية	432,000	01/09/2020	332	2020	منزل شاكر	01258130	الهادي بن محمد قطاطة	23
كهرة بئر انبوبية	135,000	11/09/2020	349	2020	منزل شاكر	05738431	معز بن عامر وكيل شركة بركة الزيتونة	24
كهرة بئر انبوبية	378,000	11/09/2020	349	2020	منزل شاكر	01020769	محمد سحنون وكيل شركة الخيرات السبعة عدد 2	25
كهرة بئر انبوبية	378,000	11/09/2020	349	2020	منزل شاكر	01020769	محمد سحنون وكيل شركة الخيرات السبعة عدد 1	26
كهرة بئر انبوبية	86,400	16/09/2020	357	2020	عقارب	05318658	وسيم قدورة وكيل شركة ابن خلدون للفلاحة	27
كهرة بئر انبوبية	43,200	09/11/2020	431	2020	منزل شاكر	11004601	الهادي بن البشير النوري	28
كهرة بئر انبوبية	378,000	09/11/2020	431	2020	منزل شاكر	08853805	عيادة حسان عبد الكافي وكيل شركة سويا للفلاحة	29
كهرة بئر انبوبية	97,200	09/11/2020	435	2020	عقارب	01004064	سامي بن محمود خروف	30

نور الدين دريرة	31								
آمنة بنت محمد الفراتي	32								
كمال بن احمد اللواتي	33								
بلحسن بن عياد وكيل شركة آمنة الفلاحة	34								
الحسين الشاذلي المشي	35								
حميدة بنت محمد هرابي	36								
المختار بن صالح شلخوح	37								
الصادق بن علي الطاهر ابن العيد	38								
عبد المجيد بن خليفة حامد	39								
المبروك بن يوسف القتوبي	40								
لسعد بن منصور الرقيق	41								
منصف بن سعيد غربال	42								
لسعد بن عثمان بنعوشا	43								
سالم بن الهايدي حشيش	44								
علي بن محمد الفقي	45								
سالم بن الحبيب الجمل	46								
اصلاح بن محمد الكراي	47								
مريم بنت الهايدي الحمروني	48								
عبد العزيز بن احمد بنمنصور	49								
زهرة بنت البشير محمود	50								
علي بن الهاشمي بن سالم	51								
محمد بن المختار فرج القاسمي	52								
الطاهر بن عمار الصبري	53								
عامر بن محمد ابن احمد	54								
سمير بن احمد المشيرفي	55								
عبد الله بن محمد مانعي	56								
مسعودة بنت حمد بلحاج	57								
رجب بن محمد حامد	58								
احمد بن صالح بنحامد	59								
عادل بن محمد رمضانى	60								
الشاذلية بنت احمد السهيلي	61								
بوسحاق بن حسين مسلمى	62								
محمد بن العروسي بنزينة	63								
الهايدي بن محمد حواس	64								
بوبكر بن ابراهيم (بئر عمومية)	65								
محمد بن رشيد الفريخة	66								
صالح بن احمد بن عبد الله عدد 2	67								
صالح بن احمد بن عبد الله عدد 3	68								

كهرة بئر سطحية	86,400	09/07/2020	265	2020	المحرس	08198081	عماد بو علي	69
كهرة بئر سطحية	86,400	24/08/2020	317	2020	المحرس	01173814	مريم بنت حسن الخيتوني	70
كهرة بئر سطحية	86,400	01/09/2020	328	2020	منزل شاكر	11013238	ابراهيم بن علي الشايب	71
كهرة بئر سطحية	21,600	01/09/2020	328	2020	منزل شاكر	01134014	محمد العادل الكراي	72
كهرة بئر سطحية	43,200	01/09/2020	328	2020	منزل شاكر	05248697	منير بن عمر شفورد	73
كهرة بئر سطحية	86,400	01/09/2020	329	2020	بئر علي	14212350	الشاذلي بن محمد بنعلي	74
كهرة بئر سطحية	86,400	01/09/2020	329	2020	الغربية	01306617	مهد فرج وكيل شركة أمين للتنمية الفلاحية	75
كهرة بئر سطحية	86,400	01/09/2020	329	2020	بئر علي	08169561	رياض بن عبد اللطيف بنعون	76
كهرة بئر سطحية	43,200	01/09/2020	330	2020	جنبانة	05262747	مجيد بن احمد الجبراني	77
كهرة بئر سطحية	21,600	02/09/2020	335	2020	منزل شاكر	01265780	الحسين بن الشايب الطياري	78
كهرة بئر سطحية	86,400	02/09/2020	336	2020	بئر علي	05385174	مفتاح بن علي الخراتي	79
كهرة بئر سطحية	86,400	02/09/2020	336	2020	بئر علي	01039074	عمر بن علي اعجلات	80
كهرة بئر سطحية	86,400	02/09/2020	336	2020	المحرس	08178360	رشدي بن البشير الحربي	81
كهرة بئر سطحية	86,400	02/09/2020	336	2020	المحرس	01301450	عبد الكريم بن خليفة مرزوق	82
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	344	2020	بئر علي	01170845	الناصر بن محمد الفرجاني	83
كهرة بئر سطحية	32,400	09/09/2020	344	2020	بئر علي	05272683	ناجح بن محمد عقيل ابن عون	84
كهرة بئر سطحية	43,200	09/09/2020	345	2020	ساقية الداير	00134220	لمية بنت عمر قدوره	85
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	08404375	علي بن محمد بنسلم	86
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	05364540	علي بن عبد الرحمن بن خليله	87
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	08827130	محمد علي بن الطاهر بنعون	88
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	05342979	عبد المنعم بن الطاهر بنعون	89
كهرة بئر سطحية	86,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	05398274	نجيب بن محمد الساسي قويعة	90
كهرة بئر سطحية	32,400	09/09/2020	346	2020	بئر علي	05255657	محسن بن يوسف بنعون	91
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	355	2020	الحنثة	05277115	توفيق بن محمود خماري	92
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	355	2020	الحنثة	08803479	سناه بنت عمار الحموني	93
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	355	2020	الحنثة	01080814	عبد الله بن حسن قاسم	94
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	355	2020	الحنثة	01158843	الصغير بن علي بنصالح	95
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	355	2020	الحنثة	01285848	كمال بن عمار جابر	96
كهرة بئر سطحية	86,400	16/09/2020	356	2020	بئر علي	08812320	حسين بن علي بن مبروك	97
كهرة بئر سطحية	86,400	22/09/2020	371	2020	الحنثة	08760647	عرفات بن رمضان بنجنات	98
كهرة بئر سطحية	86,400	22/10/2020	412	2020	بئر علي	01320056	علي بن بلقاسم الجوني	99
كهرة بئر سطحية	86,400	22/10/2020	412	2020	المحرس	01053642	عبد الفتاح بن علي الرمادي	100
كهرة بئر سطحية	21,600	30/10/2020	425	2020	منزل شاكر	11004601	الهادي بن البشير النوري	101
كهرة بئر سطحية	86,400	09/11/2020	432	2020	جنبانة	01290391	جمال الدين بن المختار البحري	102
كهرة بئر سطحية	86,400	09/11/2020	432	2020	الحنثة	11022821	كريم بن الحسين بنعليه	103
كهرة بئر سطحية	86,400	09/11/2020	433	2020	منزل شاكر	08157637	عصام بن نجيب الزايدى	104
كهرة بئر سطحية	86,400	09/11/2020	434	2020	بئر علي	01025473	علي بن محمد بنعون	105

كهرة بئر سطحية	86,400	09/11/2020	434	2020	الصخيرة	05326845	فيصل بن الصادق الباش	106
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	448	2020	العامرة	05389217	مسعود بن محمد الشريف	107
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	448	2020	الحنثة	01330575	المحسن بن كشيدة الدرويش	108
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	448	2020	الحنثة	00351372	المختار بن مفتاح السلامي	109
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	448	2020	العامرة	08163812	جمال بن المختار البكوش	110
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	448	2020	الحنثة	05248355	نصر بن علي الاحمر	111
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	449	2020	عقارب	05333320	ابراهيم بن عبد الله عمار	112
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	450	2020	منزل شاكر	08787909	المدلل بن معنوق الزايدي	113
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	450	2020	منزل شاكر	08184706	وليد بن الطيب العزوزي	114
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	451	2020	بئر علي	08870606	بسام بن محمد بن محمد	115
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	451	2020	المحرس	00487005	عبد المجيد بن محمد الهادي كمون	116
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	451	2020	المحرس	05259121	سهيلة بنت الصادق القسمطيني	117
كهرة بئر سطحية	86,400	16/11/2020	451	2020	بئر علي	05951077	عبد اللطيف بن محمد عمري	118
كهرة بئر سطحية	86,400	20/11/2020	460	2020	منزل شاكر	05363929	محمد بن منصور الرقيق عدد 1	119
كهرة بئر سطحية	86,400	20/11/2020	460	2020	منزل شاكر	00533929	محمد بن منصور الرقيق عدد 2	120
كهرة بئر سطحية	86,400	20/11/2020	461	2020	بئر علي	01077058	حمدان بن مفتاح قويبة	121
كهرة بئر سطحية	86,400	20/11/2020	461	2020	بئر علي	01069702	البشير بن العربي ابن شريفة	122
كهرة بئر سطحية	86,400	24/11/2020	470	2020	منزل شاكر	01018015	محمد بن سليم تمر	123
كهرة بئر سطحية	64,800	24/11/2020	471	2020	بئر علي	01332101	رمضان بن محمد ابن نصر	124
كهرة بئر سطحية	43,200	22/12/2020	499	2020	عقارب	08863738	محمد بن عبد الرزاق بن ابراهيم	125
كهرة بئر سطحية	86,400	22/12/2020	500	2020	بئر علي	05281379	النفطي بن عبد المجيد بن خليفة	126
كهرة بئر سطحية	86,400	22/12/2020	501	2020	الحنثة	01316564	علي بن البشير الحاج صالح	127
كهرة بئر سطحية	86,400	22/12/2020	501	2020	الحنثة	05304490	خالد بن عبد العزيز السلامي	128
كهرة بئر سطحية	86,400	22/12/2020	501	2020	الحنثة	01345787	فتحي بن الهادي التونسي	129
وكالة ن اف	135,000	07/01/2020	6	2020	صفاقس الجنوبية	08417122	مراد بن محمد الحاج طيب	130
وكالة ن اف	54,000	07/01/2020	6	2020	المحرس	05318836	رضاء بن علي مانعى	131
وكالة ن اف	151,200	07/01/2020	6	2020	المحرس	08802191	مروان الشتيوي وكيل شركة الوداد للاستثمار الفلاحي	132
وكالة ن اف	86,400	07/01/2020	6	2020	عقارب	08829969	ريم رشاق وكيل شركة حنبعل للاتاج الفلاحي	133
وكالة ن اف	54,000	07/01/2020	6	2020	المحرس	01023356	مهد قويبة وكيل شركة سعاد للاستثمارات الفلاحية	134
وكالة ن اف	108,000	07/01/2020	9	2020	الحنثة	05338955	الصغير بن العكرمي العزوزي	135
وكالة ن اف	162,000	13/01/2020	14	2020	الصخيرة	11023631	رياض بن مهذب الكثيري	136
وكالة ن اف	43,200	21/01/2020	30	2020	الصخيرة	05267309	عبد العزيز اندیاب وكيل شركة سلسيل	137
وكالة ن اف	226,800	21/01/2020	30	2020	الحنثة	01116289	فوزي بن محمد الفقي	138
وكالة ن اف	43,200	21/01/2020	30	2020	ساقية الداير	01108890	عبد العزيز البهلو وحرمه آسيا التونسي	139
وكالة ن اف	259,200	21/01/2020	30	2020	الصخيرة	01055814	النوري بن محمد كمون	140
وكالة ن اف	86,400	21/01/2020	31	2020	منزل شاكر	08163397	ایمن بن نزار الغراتي	141

وكالة ن اف	1 296,000	21/01/2020	31	2020	منزل شاكر	05344443	احمد الفراتي وكيل شركة الميار للتنمية الفلاحية	142
وكالة ن اف	270,000	21/01/2020	31	2020	منزل شاكر	08758648	عمر الكراي وكيل شركة الكراي الفلاحية	143
وكالة ن اف	216,000	24/01/2020	36	2020	منزل شاكر	05390792	علي بن النجاني عبيد	144
وكالة ن اف	162,000	24/01/2020	36	2020	الحنشة	05278100	البشير بن العكرمي العزوزي	145
وكالة ن اف	118,600	30/01/2020	46	2020	بئر علي	01103736	صالح بن الطاهر بنحمد	146
وكالة ن اف	162,000	05/02/2020	71	2020	بئر علي	01191663	عادل بن عبد القادر عبيدة	147
وكالة ن اف	86,400	06/02/2020	76	2020	العامرة	01340245	شريفة بنت محرز ذوبيب	148
وكالة ن اف	86,400	28/02/2020	140	2020	المحرس	08178360	رشدي بن البشير الجربى	149
وكالة ن اف	216,000	28/02/2020	140	2020	بئر علي	05293333	مهاب بن محمد زعنور	150
وكالة ن اف	86,400	28/02/2020	140	2020	منزل شاكر	01071118	رضا القطى وكيل شركة القطى للإنتاج الفلاحي	151
وكالة ن اف	60,000	13/03/2020	169	2020	بئر علي	01276931	خليفة بن البشير ابن المبروك	152
وكالة ن اف	64,800	27/05/2020	192	2020	العامرة	05307903	لطفي الجربى عدد 2 وكيل شركة أوليف أنت أوبل	153
وكالة ن اف	129,600	27/05/2020	192	2020	العامرة	05307903	لطفي الجربى عدد 1 وكيل شركة أوليف أنت أوبل	154
وكالة ن اف	87,600	23/06/2020	232	2020	الصخيرة	08173607	ابولبابا بن مهذب نصر	155
وكالة ن اف	432,000	23/06/2020	232	2020	بئر علي	01277575	محمود بن بوبكر المزنى	156
وكالة ن اف	345,600	23/06/2020	232	2020	بئر علي	05279764	مراد بن المنصف بوخريص	157
وكالة ن اف	432,000	25/06/2020	236	2020	منزل شاكر	01258304	المنجي بن سالم عربال	158
وكالة ن اف	216,000	30/06/2020	247	2020	الصخيرة	05375163	ضحى الشويخ وكيل شركة ضھى الفلاحية عدد 1	159
وكالة ن اف	86,400	30/06/2020	247	2020	الصخيرة	05375163	ضحى الشويخ وكيل شركة ضھى الفلاحية عدد 2	160
وكالة ن اف	21,600	30/06/2020	248	2020	الغريبة	01257289	محسن بن الجيلاني بوسدرة الحميدات عدد 1	161
وكالة ن اف	21,600	30/06/2020	248	2020	الغريبة	01257289	محسن بن الجيلاني بوسدرة الحميدات عدد 2	162
وكالة ن اف	21,600	30/06/2020	248	2020	الغريبة	01257289	محسن بن الجيلاني بوسدرة الحميدات عدد 4	163
وكالة ن اف	21,600	30/06/2020	248	2020	الغريبة	01257289	محسن بن الجيلاني بوسدرة الحميدات عدد 3	164
وكالة ن اف	21,600	30/06/2020	248	2020	الغريبة	01257289	محسن بن الجيلاني بوسدرة الحميدات عدد 5	165
وكالة ن اف	189,400	18/08/2020	312	2020	منزل شاكر	04162215	سهام ساسي وكيل الشركة الفلاحية مادونا	166
وكالة ن اف	172,800	18/08/2020	312	2020	بئر علي	03161984	عبد العزيز الرحال	167
وكالة ن اف	43,200	03/09/2020	339	2020	بئر علي	05242138	الهادي بن مهذب بنراشد	168
وكالة ن اف	172,000	11/09/2020	348	2020	منزل شاكر	01014588	رياض بن محمد القلسي	169
وكالة ن اف	86,400	17/09/2020	365	2020	الغريبة	01173913	حبيب بن علي التركي	170
وكالة ن اف	86,400	17/09/2020	365	2020	المحرس	05375041	زياد بن محمد بوخشيم	171
وكالة ن اف	270,000	22/09/2020	370	2020	منزل شاكر	11020413	كريم بوخريص وكيل شركة قسم للاستثمار الفلاحي	172
وكالة ن اف	226,800	22/09/2020	370	2020	الحنشة	01116289	فوزي بن محمد الفقي	173
وكالة ن اف	86,400	22/10/2020	411	2020	الصخيرة	09212495	ياسين بن مهذب اولاد دلالة	174
وكالة ن اف	64,800	22/10/2020	411	2020	الصخيرة	05007192	احمد بن البشير بربري	175

وكالة ن اف	324,000	28/10/2020	422	2020	عقارب	11046698	شريف بن مصطفى التربكي	176
وكالة ن اف	259,200	17/08/2020	310	2020	الحنثة	01314315	رافية اللوز	177
وكالة ن اف	259,200	09/11/2020	430	2020	الصخيرة	06052200	فوزي بن علي شوكتات	178
وكالة ن اف	86,400	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 8	179
وكالة ن اف	129,600	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 7	180
وكالة ن اف	172,800	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 5	181
وكالة ن اف	86,400	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 3	182
وكالة ن اف	86,400	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 1	183
وكالة ن اف	172,800	17/11/2020	454	2020	المحرس	08763649	وليد اولاد عمر وكيل شركة الكزار اقرو عدد 2	184
وكالة ن اف	17,280	17/11/2020	455	2020	منزل شاكر	05247207	مرشد عبد الهادي وكيل شركة مرشد عبد الهادي	185
وكالة ن اف	86,500	17/11/2020	455	2020	الحنثة	01113870	المنصف بن محمد السالمي عدد 1	186
وكالة ن اف	86,500	17/11/2020	455	2020	الحنثة	01113870	المنصف بن محمد السالمي عدد 2	187
وكالة ن اف	86,400	23/11/2020	466	2020	منزل شاكر	01015720	لطفي بن محمود التركي	188
وكالة ن اف	432,000	23/11/2020	466	2020	بئر على	05270214	مصطففي الطريقي وكيل شركة العزيمة	189
وكالة ن اف	432,000	17/12/2020	490	2020	بئر على	05316501	حاتم بن علي اولاد محمود	190
وكالة ن اف	259,200	17/12/2020	490	2020	الحنثة	01029583	سهير بنت محسن اللوز	191
وكالة ن اف	86,400	17/12/2020	490	2020	ساقية الداير	01244640	شركة دواجن الجنوب وكيلها يوسف المصمودي	192
وكالة ن اف	86,400	25/12/2020	518	2020	المحرس	11063599	ابراهيم بن محمد المهدوي عدد 1	193
وكالة ن اف	216,000	25/12/2020	518	2020	المحرس	11063599	ابراهيم بن محمد المهدوي عدد 2	194
وكالة ن اف	216,000	25/12/2020	518	2020	منزل شاكر	08411680	هنيدة الفراتي وكيل شركة الياسمين عدد 3	195
بئر عمومية	421,600			2020	بئر على	01263363	نور الدين الصيد	196
استخلاص سنوي	397,440			2020	منزل شاكر	08411680	هنيدة الفراتي وكيل شركة الياسمين عدد 2	197
استخلاص سنوي	1 360,800			2020	منزل شاكر	08411680	هنيدة الفراتي وكيل شركة الياسمين عدد 1	198
استخلاص سنوي	64,800			2020	منزل شاكر	1315641	شهاب السماوي	199
استخلاص سنوي	86,400			2020	عقارب	1268797	معمر بوقرة	200
استخلاص سنوي	518,400			2020	الصخيرة	8759962	علي الملولي	201
استخلاص سنوي	1080,000			2020	منزل شاكر	1186720	خالد الشافعي عدد 1	202
استخلاص سنوي	1080,000			2020	منزل شاكر	1186720	خالد الشافعي عدد 2	203
استخلاص سنوي	1080,000			2020	منزل شاكر	1186720	خالد الشافعي عدد 3	204
استخلاص سنوي	945,000			2020	منزل شاكر	1186720	خالد الشافعي عدد 4	205
استخلاص سنوي	21450,475			2020	منزل شاكر		تونزيان سالت كامبني(سبحة بوجمل)	206
استخلاص سنوي	86,400			2020	ساقية الزيت	5319772	قبس كسكاس	207

استخلاص سنوي	345,600			2020	منزل شاكر	8182011	حسام مصمودي	208
استخلاص سنوي	432,000			2020	منزل شاكر	1120411	عبد الحميد عموص	209
استخلاص سنوي	432,000			2020	منزل شاكر	1120411	عبد الحميد عموص	210
استخلاص سنوي	432,000			2020	منزل شاكر	1120411	عبد الحميد عموص	211
استخلاص سنوي	432,000			2020	منزل شاكر	1120411	عبد الحميد عموص	212
استخلاص سنوي	432,000			2020	منزل شاكر	1120411	عبد الحميد عموص	213
استخلاص سنوي	86,400			2020	الصخيرة	8172214	فريد بن صالح بنصر	214
56 956,495		المجموع						

Situation de l'exploitation des Nappes Phréatiques

(Année 2020)

وضعية استغلال الموارد السطحية سنة 2020

Nappe	Code	Nombre des puits				% des puits à RS			Ress. Mm3/an	Exploit. Mm3/an	Ress. Disponible Mm3/an	Déficit Mm3/an	Taux d'expl. %	Inventaires des puits		
		Eléctriques		Diezel	N. équipés	Total	< 3g/l	3 à 4g/l						Année	Actualisations	
		Autorisés	Domicile													
djebeniana	52110	1424	557	214	550	2745	20	27	53	3,35	9,31	0	5,96	277,91	2005	Enquête
amra	52120	311	236	68	297	912	7	22	71	1,23	3,09	0	1,86	251,21	2005	Enquête
sfax-agareb	52140	1030	206	33	455	1724	33	23	44	6,13	8,92	0	2,79	145,51	2005	Enquête
chaffar	52210	769	15	181	502	1467	54	23	23	2,9	6,23	0	3,33	214,83	2005	Enquête
mahres	52150	388	7	5	30	430	53	19	28	3,08	1,7	1,38	0	55,19	2005	Enquête
sidi salah	52130	207	26	47	266	546	29	23	48	1,85	1,83	0,02	0	98,89	2005	Enquête
ba wadrane	54210	888	23	310	483	1704	12	27	61	6,9	6,42	0,48	0	93,04	2005	Enquête
skhira+nawal	52220	1437	15	289	290	2030	21	45	33	4,26	9,48	0	5,22	222,53	2005	Enquête
hencha	51320	1490	9	20	72	1591	7	24	69	2,8	6,26	0	3,46	223,57	2005	Enquête
meddelia	53110	314	11	44	101	470	9	45	46	1,94	2,51	0	0,57	129,38	2005	Enquête
haj kacem bichka	53320	25	18	27	27	97	35	20	45	1,2	0,45	0,75	0	37,50	2005	Enquête
bouthadi	53210	84	9	5	26	124	14	39	46	1,5	0,74	0,76	0	49,33	2005	Enquête
boujmel	53220	90	4	20	56	170	12	27	61	1,24	0,56	0,68	0	45,16	2005	Enquête
mcheguigue	53410	11	1	19	25	56	6	20	74	0,7	0,14	0,56	0	20,00	2005	Enquête
kerkennah	52160	0	10	0	70	80	1	12	87	0,2	0,12	0,08	0	60,00	2005	Enquête
Total		8468	1147	1282	3250											
		9615				14147				39,28	57,76	4,71	23,19	147,04		
		10897														

المناطق السقوية

I. الإستغلال :

تبلغ المساحة الجمليّة للمناطق السقوية بولاية صفاقس 18 ألف هك موزعة بين حوالي 14,358 ألف هك مناطق سقوية خاصة و 3,666 ألف هك مناطق سقوية عمومية منها 502 هك مناطق سقوية بالمياه المستعملة والمعالجة

1. المناطق السقوية الخاصة :

1-1 المناطق السقوية الخاصة حول الآبار السطحية ومتوسطة العمق :

تبلغ مساحة المناطق السقوية حول الآبار السطحية والمائدة المائية المتوسطة بولاية صفاقس حوالي 14,350 ألف هك.

تميزت المواسم الأخيرة بتكتيف الإستغلال للأبار السطحية وذلك بنسبة 83 % وبنسبة تكتيف تبلغ 134 % خلال الموسم الفلاحي 2019، 2020 كما مكنت المندوبية العديد من الفلاحين بتراخيص لكهرباء هذه الآبار وتشهد هذه المساحة ارتفاعاً من سنة إلى أخرى نتيجة للتراخيص المنوحة للفلاحين باستغلال المائدة المائية متوسطة العمق من 50 إلى 150 متر بالنسبة للملوحة التي لا تتجاوز 5 غ/ل (ملوحة المائدة المتوسطة تتفاوت من 1 غ/ل إلى 8,9 غ/ل).

شهدت المائدة السطحية سنة 2020 عدداً من الحفريات التي بلغ عددها 28 بئر سطحية وكذلك شهدت المائدة المتوسطة حفر 75 بئر أنبوبي يترواح عمقها من 50 إلى 150 متراً وملوحتها من 1 إلى 8,9 غ/ل لإنجاز مشاريع غرسات زيتون مكثف ومروري.

2 . المناطق السقوية العمومية :

يبلغ العدد الجملي للمناطق السقوية العمومية بولاية صفاقس 38 منطقة منها:

- ✓ 36 منطقة سقوية عمومية موزعة حول الآبار العميقية على مساحة 3164 هك منها 5 مناطق سقوية عمومية ليست في وضعية استغلال.
- ✓ 2 مناطق سقوية عمومية بالمياه المعالجة على مساحة 502 هك

2-1 المناطق السقوية المرروية بالمياه المعالجة

تبلغ المساحة المرروية بالمياه المعالجة 502 هك مقسمة كما يلي:

- ✓ المنطقة السقوية بالحاجب 452 هك
- ✓ المنطقة السقوية بالحنشة 50 هك

2-1-1 المنطقة السقوية المرروية بالمياه المعالجة بالحاجب :

تميز الموسم بتحديد المساحات المزروعة نظراً لقلة الموارد المائية المتأتية من محطة التطهير بصفاقس الجنوبيّة وذلك بسبب أشغال تأهيل المحطة وغياب خزان كبير لتجمیع المياه المعالجة لضخها عند الحاجة (مشروع بقصد الدراسة) .

وقد بلغت المساحة الجملية المستغلة خلال سنة 2020 المروية ب المياه المعالجة بالحاجب 190 هك من 452 هك أي بنسبة استغلال 42 % أما كمية المياه المعالجة فقد بلغت حسب مصالح الديوان الوطني للتطهير بصفاقس 13,84 م³ خلال سنة 2020 وقد تم ضخ 1,14 م³ لفائدة الفلاحين المنخرطين بالمجمع وقدرت الكمية الموزعة والتي وقعت فوترتها 0,91 م³ أي بنسبة ضياع 20 %.

كمية مياه الري المفوتة بلغت 911156 م³ سنة 2020 بتسجيل انخفاضا مقارنة بسنة 2019 حيث بلغت الكمية 1219538 م³. هذا وقدرت المداخيل المتوقعة من بيع الماء بـ 14578.496 دينارا باحتساب 16 مليم للمتر المكعب يتم بيعه للمجمع على أن يقوم ببيعه للفلاحين بـ 20 مليم، قيمة الديون المتخلدة بذمة المجمع 392 د إلى حدود شهر ديسمبر 2020.

1-2 المنطقة السقوية المروية ب المياه المعالجة بالحنشة:

خلال سنة 2020 شهدت المنطقة السقوية المروية ب المياه المعالجة بالحنشة تقلصا نسبية الاستغلال وذلك بسبب تعطل ارجاع التيار الكهربائي للمحطة رغم سداد ديون الشركة التونسية للكهرباء والغاز رغم التحسن النسبي في الاستغلال سنة 2018 والتي قدرت 28 % بعد أن كانت سنة 2016 متوقفة عن الاستغلال بسبب عدم إقبال فلاحي المنطقة على استعمال هذه النوعية من المياه رغم العمليات التحسيسية التي قامت بها مصالح الإدارة.

2 . 2 - استغلال المناطق السقوية العمومية حول الآبار العميقية

يبلغ عدد المناطق السقوية العمومية حول الآبار العميقية بولاية صفاقس 36 منطقة مجهزة يشرف على تسييرها مجامع للتنمية الفلاحية وتغطي 3164 هك منها 24 منطقة يتم استغلالها ومناطق أخرى بقيت دون الاستغلال لعزوف من طرف الفلاحين أو عدم خلاص الشركة التونسية للكهرباء والغاز مثلما هي مفصلة في الجدول التالي:

المنطقة	اسم المنطقة	العتمدية	الحنشة	عقارب	نسبة الاستغلال %	المساحة القابلة للري	صبيب البئر ل/ث	ملاحظات
1	ترية1	الحنشة	عقارب		60,4	149	45	
2	ترية2				69,7	76	30	
3	ترية3				109,6	73	45	
4	تريةديوان				109,5	45	20	
5	بوطليلية				70,8	112	35	
6	بئرلحر				44,7	85	30	
7	مركمصباح	منزل شاكر			0	111	35	لا يوجد استغلال تعرف (المعدات)
8	الرحاحلة				0	53	25	لا يوجد استغلال
9	شقران				70	70	35	
10	وادي الرقة				32,5	40	15	تجهيز وقتي
11	قصرالريح				20	65	18	
12	بوجمل				0	71	-	توقف الاستغلال منذ شهر سبتمبر 2018 عطب بالبئر
13	شعاب				100	87	36	
14	الأعشاش				14,3	70	35	

	67,6	74	20		بئر الملوى	15
	79,7	74	25		بوجريو	16
لا يوجد استغلال	0	52	25		مديونة	17
	28,6	70	36	المحرس	سيدي غريب	18
	38,8	103	40		العجانقة	19
	80,9	60	25		بطيرية	20
	70,7	99	35		المناصرية	21
	85,5	117	30		الحزرق 1	22
	62,5	104	25		الحزرق 2	23
	49,5	80	35		الحوض	24
	36,4	88	40		بلتش الحمازة	25
	93,8	48	30		ذراع بن زياد	26
	54,2	65	18		الفيض	27
	62,5	88	25		بليانة	28
	43,9	82	25		الخشارمة	29
	98	102	50		ذراع بولايش	30
انطلاق الاستغلال خلال شهر أكتوبر 2020	0	50	15		المهارة 1	31
لم ينطلق الاستغلال رغم انتهاء الأشغال منذ 2019	0	62	25		المهارة 2	32
	0	175	55	الغربيبة	الجلدية	33
	88,9	180	30		الرملة	34
	68	125	40	قرقنة	أولاد عز الدين	35
	93,8	128	40		مليتة	36
	55%	3164			المجموع	

يبقى استغلال المناطق السقوية حول الآبار العميقية بولاية صفاقس دون المستوى المطلوب وذلك لعدة أسباب نذكر منها :

- إهمال المالكين الأصليين لضياعتهم لعدة أسباب منها عقارية، إرث، ضعف إمكانيات مادية، مديونية لدى البنوك وصعوبة في الحصول على قروض وملوحة الماء.

- عدم قيام مجتمع التنمية الفلاحية بالصيانة الوقائية السنوية لمحطات الضخ وشبكات توزيع المياه في الفترة الشتوية مما يكون سببا في أعطال مفاجئة أثناء فترة الذروة يمكن أن يكون لها إنعكاس سلبي على الإنتاج الفلاحي.

- ارتفاع نسبي في درجة الملوحة جعلت الدراسات المنجزة لإحداث مناطق سقوية حول الآبار العميقية التي تم إحداثها كآبار إستكشافية تجعل هذه المناطق السقوية مخصصة في الغالب لإنتاج الأعلاف غير أن المستغلين توجهوا إلى إنتاج الخضر التي لم توفر النتائج المرجوة فعزفوا عن الإستغلال عوضا عن إتباع النصائح المقدمة من طرف خلalia الإرشاد الفلاحي التي تحثهم لإنتاج العلف الأخضر وتربية الماشية وتكثيف غراسة الزيتونين.

- عدم مراجعة تعريفة بيع ماء الري من طرف الماجموع بالرغم من ارتفاع تعريفة الكهرباء

II. مجتمع التنمية الفلاحية بالمناطق السقوية :

استغلال المناطق السقوية يمر عبر مجتمع التنمية الفلاحية المشرفة على هذه المناطق ونلاحظ في هذا الصدد أن أغلبية المجتمع لا تقوم بدورها على الوجه الأكمل وتتسبب في بعض الأحيان في تعطيل السير العادي للمنطقة السقوية خاصة عندما لا تقوم بدفع فاتورة استهلاك الطاقة الكهربائية وبالتالي قطع الماء على المستغلين في أوقات حساسة بالنسبة لزراعاتهم.

هذا وإن أغلبية المجتمع لا تنظم الجلسات العامة السنوية بصفة دورية ولا تجدد أعضاء هيئاتها وتجد صعوبة في استخلاص معاليم بيع الماء ولا تقدر على التدخل لإصلاح أبسط الأعطال مع محدودية الإعتمادات المتوفرة لديها. وتعمل الإدارة حالياً على تركيز مديرين فنيين لهذه المجتمع وتكوينهم لضمان حسن سير مجتمع التنمية.

كما نشير إلى أن بعض المجتمع لا تقوم بالتزاماتها على الوجه الأكمل ولا تحسن التصرف وتتسبب في عزوف بعض الفلاحين على تعاطي السقوية وذلك خوفاً من قطع الماء في الأوقات الحساسة بسبب قطع التيار الكهربائي لعدم الخلاص رغم أن هؤلاء الفلاحين يقومون بخلاص معلوم مياه الري في الإبان وفي حالات أخرى لاحظنا بعض الفلاحين الميسورين يقومون بخلاص فاتورة الكهرباء على كاهلهم حتى لا تضيع زراعاتهم وهذا ناتج في أغلب الأحيان على سوء التصرف والمحاباة التي يقوم بها أعضاء هذه المجتمع. كما أن بعض المجتمع لا تقوم بتسجيل كميات المياه التي يتم ضخها يومياً بدفتر المتابعة حتى أن المندوبية لم تتمكن من متابعة الاستغلال وضبط كميات الماء الموزعة والمخصوصة رغم عديد المراسلات الموجهة إليها.

كما تبين أن بعض مجتمع التنمية لا تمثل لتوصيات المندوبية عند تحديد تسعيرة بيع الماء أثناء إعداد الميزانية السنوية للمجمع وتقوم بتغيير التسعيرة بمفردها ولا توافق الزيادة في الطاقة الكهربائية والمحروقات وبالتالي تجد نفسها غير قادرة على مواجهة المصارييف اللازمة للصيانة الدورية والإصلاحات البسيطة وبعض الأحيان لا تقدر على دفع معاليم استهلاك الطاقة الكهربائية.

في هذا الصدد نشير إلى أن المندوبية قد مكنت العديد من الفلاحين بعدة مناطق من الإنفاق الوقتي بمياه الري خارج المناطق السقوية بعد إمضاء التزام في الغرض في محاولة لتنشيط استغلال المياه بهذه المناطق وقد بيّنت هذه التجربة جدواها إذ قام العديد من هؤلاء الفلاحين باستثمارات في ضياعاتهم كانت في أغلب الأحيان تمثل في غراسة زياتين مكثفة مروية وبلغ عدد التراخيص الوقتية 06 المنوحة سنة 2020 لري 10 هكتار.

وحيث أن هذه التراخيص هي لفترة محددة فإن الاستجابة لها (ري الزياتين) تعتبر مغالطة لطالبيها إذا ما تمت الاستجابة لها دون شرط حد أقصى للتكليف (70 شجرة / هكتار) بما يمكن الظروف الملائمة للإنتاج المطري في حال عدم توفر مياه الري.

III. الصيانة

لقد قام فريق الصيانة بـ 36 عملية تدخل في جميع المناطق السقوية العمومية بولاية صفاقس وإصلاح الأعطال الطارئة لقنوات الماء الصالحة للشرب، على إثرها قام بعديد التدخلات تمثلت في:

- إصلاح مضخات ومعدات هيدروميكانيكية بمحطات ضخ.
- متابعة ومراقبة أشغال الصيانة لمحطات الضخ المنجزة من طرف المقاولين.
- متابعة إنجاز مشروع تحسين المسالك الفلاحية.
- متابعة إنجاز مشروع تأهيل محطات المياه الصالحة للشرب والمناطق السقوية.

1 توزيع تدخلات الصيانة والإصلاح

قام فريق الصيانة بـ 17 تدخلاً للإصلاح والصيانة بالنسبة لشبكات المياه الصالحة للشرب 19 بالنسبة لمحطات الضخ وشبكات المياه بالمناطق السقوية إلى جانب مراقبة أشغال الصيانة المنجزة عن طريق الشركات على حساب المجتمع مبنية حسب المعتمديات.

الجملة	المناطق السقوية	ماء صالح للشراب	المعتمدية
10	2	8	عقارب
8	-	8	بئر علي
4	4	-	منزل شاكر
-	-	-	الصخيرة
8	8	-	جبنيانة
2	2	-	العامرة
1	1	-	الحنشة
1	1	-	المحرس
1	-	1	الغربيّة
1	1	-	قرقنة
36	19	17	المجموع
36			الجملة

2- المشاريع والدراسات

برنامج 2019

الاستشارات

تاريخ انتهاء الأشغال	تاريخ بداية الأشغال	صاحب الاستشارة	قيمة الاستشارة د.د	تاريخ فتح العروض	تاريخ الاعلان	موضوع الاستشارة و عددها
2019/03/15	2019/03/13	عالم التجهيز	3.367,700	2019/02/13	2019/01/25	2019/01: صيانة معدات كهروميكانيكية بمحطة الضخ الجليدية معتمدية الغربية.
2019/06/28	2019/06/15	شركة بسمة الفلاحية	6.118,980	2019/03/22	2019/02/18	2019/05: تفكيك، صيانة و تركيب مضخة كهربائية بمحطة الضخ بالمنطقة السقوية الرملة معتمدية قرقنة.
الأشغال متوقفة	2019/07/02	عالم التجهيز	4.760,000	2019/03/29	2019/03/11	2019/07: صيانة معدات كهروميكانيكية بمحطة الضخ بالمناصرية معتمدية جبنيانة.
2019/06/03	2019/05/15	شركة الكهرباء السريعة	3.927,000	2019/04/10	2019/03/21	2019/08: تفكيك، صيانة وتركيب محول كهربائي بالمناصرية معتمدية جبنيانة.
في طور الانجاز	2019/11/01	SOTECA	65.733,000 (قرض خارجي) 12.489,270 (ميزانية الدولة)	2019/05/27 و 07 2019/05/08		2019/11: تجهيز البئر العميقية بالمنطقة السقوية العمومية بليانة معتمدية العامرة.
2019/09/27	2019/08/21	عالم التجهيز	1.547,000	2019/05/30	2019/05/21	2019/14: تركيب معدات كهروميكانيكية بمحطة الضخ للماء الصالح للشرب بقرقرور معتمدية عقارب.
في طور الانجاز	2019/11/09	مقولات بن حمودة	19.925,36	2019/06/20 و 28 2019/05/29		2019/16: اقتناء و تركيب محول كهربائي ثلاثي الأطوار بمحطة الضخ بالمنطقة السقوية بليانة معتمدية العامرة.
2019/09/23	2019/09/14	SERET	2.951,200	2019/07/11	2019/06/19	2019/18: صيانة محولات كهربائية بالمناطق السقوية

						العمومية.
					2019/08/20	2019/21: صيانة محركات و مضخات كهربائية غاطسة.
	في طور فتح الاعتمادات	AEP	60.397,500	2019/09/26	و 22 2019/08/23	2019/22: كهربة محطات الضخ للماء الصالح للشرب باستعمال الطاقة الشمسية.
2020/01/27	2020/01/07	SERET	3.418,799	2019/10/03	2019/09/23	2019/24: اقتناء ملابس و معدات ل الوقاية من مخاطر المياه المستعملة المعالجة.
2019/11/19	2019/11/11	SOCATEM	3.689,000	2019/10/03	2019/09/20	2019/26: صيانة معدات كهروميكانيكية بمحطة الضخ 1 بالمنطقة السقوية التربة معتمدية عقارب.

الصفقات

تاريخ انتهاء الأشغال	تاريخ بداية الأشغال	صاحب الاستشارة	قيمة الاستشارة " د "	تاريخ فتح العروض	تاريخ الاعلان	موضوع الصفقة و عددها
في طور فتح الاعتمادات	Ets Ben Romdhane	124.815,00 (فرض خارجي) 22.922,850 (ميزانية الدولة)	/10/23 2019	و 24 /09/25 2019	2019/15: اقتناء و تفكيك معدات قديمة و تركيب معدات هيدروميكانيكية و كهربائية بمحطة الضخ للماء الصالح للشرب بالمنطقة معتمدية الصخير.	

برنامج 2020

الاستشارات

تاريخ انتهاء الأشغال	تاريخ بداية الأشغال	صاحب الاستشارة	قيمة الاستشارة " د "	تاريخ فتح العروض	تاريخ الاعلان	موضوع الاستشارة و عددها
2020/12/15	2020/10/12	أحمد المجدوب	320,000	2020/09/02	-	إعادة لف محرك كهربائي لنفريغ حوض المياه المعالجة بمحطة الضخ بالحاجب.
2020/09/08	2020/08/28	شركة بسمة الفلاحية	6.140,400	2020/07/15	2020/05/17	2020/C04: صيانة محرك كهربائي أفقي بمحطة الضخ للمياه المعالجة بالحاجب.
2020/10/20	2020/10/07	SOCOOPEC	1.824,732	2020/08/05	-	اقتناء قطع غيار بمحطة الضخ للمياه المعالجة بالحاجب معتمدية طينة.
تم إلغاء الاستشارة لعدم مطابقة المواد المطلوبة حسب عرض المشارك		SOMILECT	4.462,500	2020/10/20	2020/10/16	2020/C08: اقتناء قطع غيار بمحطة الضخ للمياه المعالجة بالحاجب معتمدية طينة.
في طور فتح الاعتمادات	SERET	8.080,100	2020/11/13	-		2020/C09: صيانة محول كهربائي بمحطة الضخ بالمنطقة السقوية الحوض من معتمدية جبنيانة.
2020/06/12	2020/03/17	SOCOOPEC	7.854.000	2020/03/16	2019/12/11	اتفاقية: اصلاح و تركيب مضخة أفقية ذات محور أفقي نوع « BOMBAS Ideal » بمحطة الضخ للمياه المعالجة

						بالحاجب.
2020/09/08	2019/11/29	CAPRARI TUNISIE	39.085,312	2019/07/12	2019/03/08	اتفاقية: اصلاح و تركيب مضخة أفقية ذات محور أفقي نوع «CAPRARI» بمحطة الضخ للمياه المعالجة بالحاجب.

IV. الاقتصاد في مياه الري

بلغت المساحات المجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري بولاية صفاقس منذ انطلاق البرنامج الوطني في 12 ماي 1995 إلى نهاية سنة 2020 : 13652.978 هك موزعة كاما يلي:

- 1122 هك بالمناطق السقوية العمومية

- 12530.978 هك حول الآبار السطحية والأنبوبية الخاصة.

- بلغت نسبة التغطية بمعدات الاقتصاد في مياه الري بـ 70.42% على مساحة سقوية جملية مقدرة بـ 19384 هكتار.

- بلغت المساحة المجهزة بالري السطحي المحسن 7975 هك أي ما يعادل 59% من المساحات السقوية.

- بلغت المساحة المجهزة بالري الموضعي 5431.33 هك أي ما يعادل 41 % من المساحات السقوية بولاية صفاقس.

- بلغت المنح المصرفة في هذا المجال لنفس الفترة 12.188 مليون دينار.

1. دراسة المطالب

الصندوق الخاص بالتنمية الفلاحية: (صغرى الفلاحين صنف أ)

بلغ عدد الملفات الواردة على دائرة المناطق السقوية المتعلقة بالحصول على منح الري قطرة قطرة 22 ملفات سنة 2020، بلغ عدد الملفات التي تم عرضها على اللجنة الجهوية لاسناد الامتيازات خلال سنة

2020، 22 ملف وتمت المصادقة على 18 ملفات ورفض 04 ملفات لعدة أسباب نذكر منها خاصة غراسة زياتين كوب وأبار أنبوبية غير مرخصة.

2. وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية

متوسطى الفلاحين- صنف ب :

ورد على دائرة المناطق السقوية 49 ملف من وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية لإبداء الري الفني بخصوص عنصر الاقتصاد في مياه الري وقامت الدائرة بدراسة جميع هذه الملفات وقد تم عرض 45 ملف على أنظار اللجنة الجهوية لاسناد الامتيازات حضيت جميعها بالموافقة بعد أن تم رفع النقائص أو تعديل الدراسة وبلغ عدد الدراسات المعدلة 16 كما تمت دراسة ملف واحد لتغيير مزود.

3. إنجازات سنة 2020

بلغت المساحات الجملية المنجزة والمجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري 320.29 هك خلال سنة 2020 وتم صرف منحة تقدر بـ 658 ألف دينارا .

الجملة	المناطق السقوية العمومية	المناطق الخاصة	معدات الري

المنحة (أ د)	مساحة (هك)	منحة (أ د)	مساحة	المنحة (أ د)	مساحة (هك)	
						1- صغار الفلاحين FOSDA ري موضعي
-	-	-	-	-	-	أ - قطارات مندمجة
27.660	18	-	-	27.660	18	ب- قطارات جانبية
27.660	18	-	-	27.660	18	المجموع 1
						2- متوسطي و كبار الفلاحين APIA ري موضعي
57.000	33	-	-	57.000	33	أ - قطارات مندمجة
573.792	269.29	-	-	573.792	269.29	ب- قطارات جانبية
630.792	302.29	-	-	630.792	302.29	المجموع 2
-	-	-	-	-	-	أ- معدات رش
-	-	-	-	-	-	ب- الري السطحي المحسن
-	-	-	-	-	-	المجموع 3
630.792	302.29	-	-	630.792	302.29	مجموع 3+2
658.452	320.29	-	-	658.452	320.29	المجموع العام

1.3 تطور المساحات المجهزة بالاقتصاد في مياه الري في السنوات الأخيرة

سنة 2020		سنة 2019		سنة 2018		سنة 2017		سنة 2016		سنة 2015		سنة 2014		سنة 2013		سنة 2012		سنة 2011		سنة 2010		
المنج (آد)	المساحات (هك)																					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	4	13.9	20	2.9	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	4.75	ري بالرش	
658,452	320,29	656,811	376,864	646	479.1	279	194	216	151	221	241	107	142	93	98	192	176	272,400	246,3	347	411.3	ري موصعي
658,452	320.29	656,811	376,864	646	479.1	279	194	216	151	221	241	107	142	93	98	195.3	180	290,000	265	353	416	المجموع

4. الإشكاليات و الصعوبات

- ضعف إمكانيات الفلاحين وخاصة الصغار منهم رغم النسبة المتميزة للمنحة الخصوصية وعدم توفر قروض وصعوبة توفير التمويل الذاتي.
- تشكي الفلاحين من السرقات المتكررة نظراً لتدور الوضع الأمني
- عدم دراية بعض الفلاحين أن المنحة تصرف بعد إتمام الإنجاز وليس قبله.
- حرص الإدارة على ضمان جودة المعدات لضمان ديمومتها 7 سنوات على الأقل.
- تطبيق المنشور الوزاري الخاص بتوحيد مقاييس ملوحة المياه والتربة عدد 172 بتاريخ 03 سبتمبر 2005 نتج عنه حصول أغلب الملفات المدروسة على عدم الموافقة نظراً لخصوصية الموارد المائية بولاية صفاقس التي تتميز بالملوحة أو لارتفاع نسبة الطين بالتربة وقد تم رفض مطالب الفلاحين بالمناطق السقوية العمومية والتي قامت الدولة بتهيئتها مما يؤثر على الاستغلال الأمثل لها خصوصاً وأن عديد الفلاحين يتبعاً زراعة الخضر من بطاطاً وطماطم ولا يمكنهم التمتع بامتيازات الدولة في الاقتصاد في مياه الري قصد تكثيف الإنتاج والمحافظة على الموارد المائية وتشمينها باستعمال الري المخصب وقد تم إصدار مذكرة من طرف السيد المندوب في الغرض لتذليل الصعوبات.

5. أهم الإجراءات والأنشطة للخلية الجهوية لل الاقتصاد في مياه الري

- تنفيذ البرنامج المتعلق بتعزيز استعمالات التقنيات الحديثة للاقتصاد في الماء (الري الموضعي) سنة 2010 (411 هـ) و 2011 (428.7 هـ) و 176 هـ خلال سنة 2012 و 93 هـ خلال سنة 2013 و 142 هـ خلال سنة 2014 و 241 هـ خلال سنة 2015 و 151 هـ خلال سنة 2016 و 194 هـ خلال سنة 2017. يتمحور هذا البرنامج إنجاز خلال 5 سنوات 1275 هـ مساحات أشجار مثمرة مجهزة بمعدات الري الموضعي و 435 هـ مساحات زراعة خضر مجهزة بمعدات الري الموضعي.

الإجراءات المتخذة لدعم الاستراتيجية الجهوية لل الاقتصاد في مياه الري بولاية صفاقس

- إحداث لجنة جهوية لمتابعة البرنامج الوطني لل الاقتصاد في مياه الري بولاية صفاقس تضم رؤساء الدوائر الفنية بالمندوبيات.
 - بلغ عدد المزودين المضيin على الدليل الفني لتوفير وتركيب معدات الري والذي أعدته الإدارة العامة للهندسة الريفية واستغلال المياه 64 مزود الذي يقتضاه يتعهد المزود باحترام المعايير الفنية لهذه المعدات.
 - تم اعتماد وثيقة شهادة التصرف المسندة من الوكالة العقارية الفلاحية بصفاقس عند إسناد منح الاقتصاد في الماء بالمناطق السقوية العمومية في صورة عدم توفر شهادة ملكية.
 - الوضعية العقارية للمستغله الفلاحية تحول دون الحصول على امتيازات الدولة في غياب شهائد ملكية (أراضي سياлиين ، حبس..).
- البرنامج الوطني المتعلق بتعزيز استعمال التقنيات الحديثة لل الاقتصاد في الماء (الري الموضعي) :
- من بين المقترنات للتحسين في نسق الاقتصاد في مياه الري.
- إيجاد الحلول وتمويل عناصر تحلية مياه الري.
 - التسريع في إسناد عقود الملكية

معطيات فنية عن المناطق السقوية العمومية بولاية صفاقس

المنطقة السقوية العمومية	المعتمدية	المساحة الجمالية (هك)	عدد المستغلات	عدد القطع	عدد المستحقين	مساحة مسفلة (هك)	مساحة أكبر (هك)	الصبيب ل / ث	الملوحة غ / ل
ترية 1	عقارب	149	59	87	85	0.26.60	10.59.70	70	2,7
ترية 2	عقارب	76	57	76	64	0.17.00	9.37.78	36	2,8
ترية 3	عقارب	73	32	56	45	0.18.36	10.00.00	45	3,15
ترية ديوان 4	عقارب	42	19	19	19	1.00.00	8.00.00	20	3,1
بوطليلة 5	عقارب	120							
بنر لحمر 6	الحنثة	85	65	88	87	0.09.77	8.27.39	45	3,2
مركز مصباح 7	الحنثة	111	38	54	43	0.05.53	25.09.85	40	3,9
الرحاحنة 8	الحنثة	53	19	56	31	0.16.70	10.91.73	30	4
شقران 9	الحنثة	70							
واد الورقة 10	الحنثة	40							
قصر الريح 11	الحنثة	65	15	15	15	0.76.61	6.46.06	8	2
بو جمل 12	منزل شاكر	71	25	28	29	0.26.15	5.59.63	35	35
شعاب 13	منزل شاكر	87	45	58	50	0.20.93	8.47.46	40	3,2
الأعشاش 14	منزل شاكر	70	26	30	26	0.47.08	7.57.66	30	2,7
بنر الملوبي 15	منزل شاكر	74	26	58	58	0.24.70	10.08.26	36	3,2
بو جربوع 16	منزل شاكر	74	57	91	89	0.09.74	9.06.23	35	4,2
مدلية 17	منزل شاكر	52	23	28	29	0.53.00	7.42.63	20	2,8
سيدي غريب 18	منزل شاكر	70	55	74	70	0.08.72	10.42.10	25	3
العاجنة 19	المحرس	103	40	52	56	0.48.51	5.19.69	36	4
بطرية 20	جبنية	68	108	143	133	0.08.96	4.74.10	50	3,5
المناصرية 21	جبنية	99	82	107	109	0.13.25	5.58.88	35	3,6
الحزق 22	جبنية	117	51	86	60	0.05.33	8.63.45	40	3,5
الحزق 23	جبنية	104	67	78	80	0.37.15	5.85.48	48	3,8
الحوض 24	جبنية	80	73	107	86	0.14.81	5.28.42	35	3,5
بلتش الحمازة 25	جبنية	88	51	58	55	0.18.89	8.86.31	25	3,7
ذراع بن زيد 26	جبنية	48							
الفيلق 27	العامرة	83	36	59	44	0.18.19	5.16.03	30	3,4
بليانة 28	العامرة	88	89	109	100	0.17.14	3.75.72	30	3,19
الخشارة 29	العامرة	82	75	120	101	0.19.30	3.86.62	25	3,8
ذراع بولايش 30	العامرة	102	100	128	130	0.09.52	6.07.38	50	3,8
المهارة 1 31	العامرة	50	61	72	91	0.19.23	4.14.31	30	3,35
المهارة 2 32	العامرة	62							
الجلدية 33	العامرة	175							
الرملاة 34	الغريبة	180	85	132	87	0.16.03	15.25.94	70	4
أولاد عز الدين 35	فرقة	125	1945	2862	1945	0.00.60	8.42.36	60	3,6
مليته 36	فرقة	128							
طينة 37	طينة	452	243	335	243	0.03.72	4.79.15	40	3,4
الحنثة 38	الحنثة	50	16	17	31	2.40.00	70.00.00	347	3
الجما	العامرة	3666	3683	5251	4091				

الهندسة الريفية

توطئة

شهد برنامج العمل السنوي لدائرة الهندسة الريفية بصفاقس إنجاز العديد من الأنشطة الرامية إلى دعم المجهود الوطني في تحقيق التنمية المستدامة بالجهة وتحسين ورفع المستوى المادي والاجتماعي للمنتفعين بهذه الأنشطة.

تقوم الدائرة بعديد المهام شملت القطاعات التالية:

- قطاع الماء الصالح للشرب ويتناول دراسة، إنجاز وتأهيل مشاريع الماء الصالح للشرب.
- قطاع المناطق السقوية وبالتحديد إنجاز مناطق سقوية وتدعيم مشاريع المناطق السقوية القديمة.
- الإحاطة بمجتمع التنمية.

1/ الماء الصالح للشرب

1-1/ نسبة التزود بالماء الصالح للشرب بالوسط الريفي

يبلغ عدد السكان الجملي بالوسط الريفي لولاية صفاقس حوالي 377 ألف ساكن وقد شهدت سنة 2020 إنجاز العديد من المشاريع الرامية إلى تحسين ظروف التزويد من جهة وتوفير الماء الصالح للشرب البعض المناطق من جهة أخرى.

ويبلغ عدد المتزودين بالماء عن طريقة الشبكة المائية - دائرة الهندسة الريفية قرابة 124,4 ألف مواطن وتكون نسبة التزود 33 % من عدد السكان الجملي بالوسط الريفي. والمعلوم أن طريقة التزويد تتم عن طريق نقاط مياه جماعية تمثل في حنفيات جرار، إلا أنه خلال السنوات الأخيرة تم تمكن ألف عائلة من التزويد بالماء باعتماد طريقة الربط الخاص بالشبكة المائية للهندسة الريفية كلما توفرت الإمكانيات الفنية والمادية وبهذا بلغت النسبة 62,05 % من المتزودين بالماء الصالح للشرب لفائدة حوالي 15438 عائلة.

2/ دراسات الماء الصالح للشرب

❖ دراسات جديدة

قامت المصالح الفنية بدائرة الهندسة الريفية بإعداد دراسي:

- تأهيل منظومة الماء الصالح للشراب بالجبوسة. الخواطة من معتمدية. الغريبة
- تأهيل منظومة الماء الصالح للشراب ببوزنياب من معتمدية. عقارب.

3-1 / دراسات المناطق السقوية العمومية

❖ دراسات متواصلة

- دراسة إحداث منطقة سقوية على المياه المستعملة والمعالجة:

المنطقة	المساحة(هك)	مبلغ الصفقة(اد)	مكتب الدراسات	نسبة التقدم %
الحاجب	400	59	Hydroplante	85

- دراسة إحداث مناطق سقوية حول البئر العميق بالجوابر. قرقنة:

المنطقة	المساحة(هك)	مبلغ الصفقة(اد)	مكتب الدراسات	نسبة التقدم %
قرقنة	80	18	beataplus	80

4-1 أشغال إنجاز مشاريع التزود بالماء الصالح للشرب

❖ مشاريع متواصلة

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع الإنطلاق أولاد عمر

- المعتمدية : الغربية
- عدد المنتفعين : 3500 مواطن
- البرنامج : البنك الإفريقي للتنمية
- كلفة المشروع : 2.715659 ألف دينار
- المقاولة المكلفة بإنجاز: الشركة المتوسطية للأشغال « MEDTRAV »

المجموع	مكونات المشروع
66000 مم	اقتناء و وضع و تجربة القنوات من مادة البوليتيلان قطر 160مم 90-110مم.
1	تهيئة خزان علوي سعة 50 م3 على ارتفاع 12 م
1	بناء خزان علوي سعة 501 م3 على ارتفاع 20 م
1	تهيئة خزان علوي سعة 25 م3 على ارتفاع 12 م
1	بناء محطة دفع
1	تهيئة خزان علوي سعة 50 م3 على ارتفاع 12 م
1	تهيئة محطة اعادة ضخ
80	▷ بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس قصاصات تفريغ)
456	▷ بناء منشآت ربط خاص

- تاريخ انطلاق المشروع : 2018/07/17
- مدة الانجاز : 420 يوم
- تاريخ القبول النهائي : 2020/02/27

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع سيدي غريب

- المعتمدية : الحرس
- عدد المنتفعين : 2000 مواطن
- البرنامج : البنك الإفريقي للتنمية
- كلفة المشروع : 2173516 ألف دينار
- المقاولة المكلفة بإنجاز: « TGH »

المجموع	مكونات المشروع
40119	اقتناء و وضع و تجربة القنوات من مادة البوليتيلان قطر 260مم 90مم.
1	بناء خزان علوي سعة 150 م3 على ارتفاع 20 م
1	تهيئة خزان 50 م3 على ارتفاع 12 م
1	تهيئة محطة اعادة ضخ سعة 150 ³ م
134	▷ بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس قصاصات تفريغ)

- تاريخ إنطلاق المشروع : 2018/07/14
- مدة الانجاز : 420 يوم
- تاريخ القبول الوليقي : 2020/12/17

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع بوجريوع

- المعتمدية : منزل شاكر
- عدد المنتفعين : 950 عائلة
- البرنامج : البنك الأفريقي للتنمية
- كلفة المشروع: 5463 ألف دينار

المجموع (أد)	مكونات المشروع
5463	<ul style="list-style-type: none"> • اقتناء و وضع وتجربة القنوات من مادة البوليتيلان قطر 260مم-90مم. • بناء خزان علوي سعة 150 م³ على ارتفاع 20 م • تهيئة خزان 50 م³ على ارتفاع 12 م • تهيئة محطة اعادة ضخ سعة 150 م³ • بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس-قصاصات-تفریغ) • بناء منشآت ربط خاص

المقاولة المكلفة بإنجاز : الشركة المتوسطية للأشغال « MEDTRA »

- تاريخ إنطلاق المشروع : 2020/06/26
- مدة الانجاز : 180 يوم
- تاريخ القبول الوليقي : 2020/05/12

❖ مشاريع جديدة

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع الريابع (قسط 1 وقسط 2)
- المعتمدية : بئر علي بن خليفة
- عدد المنتفعين : 4000 مواطن
- البرنامج : البنك الأفريقي للتنمية
- مصدر المياه : الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه SONEDE
- كلفة المشروع : 3430 الف دينار
- كلفة أشغال القسط عدد 01 : 1690 ألف دينارا

كلفة أشغال القسط عدد 02: 1740 ألف دينارا

المجموع	قسط 02	قسط 01	مكونات المشروع

• اقتناء ووضع وتجربة القنوات من مادة البوليتيلان قطر 200مم • 160مم 90مم	كم 36	كم 30	كم 66
• إحداث خزان تجميع سعة 300م ³	01	-	01
• بناء خزان علوي سعة 150م ³ على ارتفاع 20م	01	01	-
• بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس قصاصات تفريغ)	76	40	36
• بناء منشآت ربط خاص	820	70	350

- المقاولة المكلفة بإنجاز القسط عدد 01 الشركة المتوسطية للأشغال « MEDTRAV »
- المقاولة المكلفة بإنجاز القسط عدد 02 : الشركة المتوسطية للأشغال « MEDTRAV »

« قسط 1 »

- تاريخ انطلاق المشروع : 2020/05/27
- مدة الانجاز : 320 يوم

« قسط 2 »

- تاريخ انطلاق المشروع : 2020/10/10
- مدة الانجاز : 360 يوم

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع الغذية (قسط 1 وقسط 2)

- المعتمدية الصخيرية
- عدد المنتفعين 3009 مواطن
- البرنامج البنك الافريقي للتنمية
- مصدر المياه الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه SONEDE
- كلفة المشروع 4418 الف دينار

- كلفة الأشغال القسط عدد 01 : 546301 ألف دينارا

- كلفة الأشغال القسط عدد 02 : 1645 ألف دينارا

المجموع	قسط 02	قسط 01	مكونات المشروع
• اقتناء ووضع وتجربة القنوات من مادة البوليتيلان قطر 160مم 90مم	كم 38.500	كم 41.500	كم 80
• بناء خزان علوي سعة 150م ³ على ارتفاع 20م	-	01	01
• بناء خزان أرضي نصف مطمور سعة 100م ³	-	01	01
« بناء خزان تجميع سعة 300م ³	01	-	01
« بناء محطة تقوية ضخ 3x4م ³	01	-	95
« بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس قصاصات تفريغ)	55	40	
« بناء منشآت ربط خاص	260	470	730

■ المقاولة المكلفة بإنجاز القسط عدد 01 : شركة الطريقي أخوان « S.T.F »

▪ تاريخ إنطلاق المشروع : 2020/05/28
▪ مدة الانجاز : 320 يوم

▪ المقاولة المكلفة بإنجاز القسط عدد 02: الشركة المتوسطية للأشغال « MEDTRAV »

▪ تاريخ انطلاق المشروع : 2020/05/27: مدة الانجاز : 360 يوم

✓ أشغال التجهيزات والكهرباء

↳ الكهرباء: 40 ألف دينارا
↳ التجهيزات: 150 ألف دينارا (مؤسسة بن رمضان)

- إنجاز أشغال تأهيل مشروع عيادة الشلايا

▪ المعتمدية : محرس
▪ عدد المنتفعين : 1500 منتفع (300 عائلة)
▪ البرنامج : البنك الافريقي للتنمية
▪ كلفة : 1679 ألف دينارا
▪ كلفة المشروع :

المجموع	مكونات المشروع
1679 أ.د	<ul style="list-style-type: none"> ↳ اقتناء ووضع وتجزئة القنوات من مادة البوليتيلاقترا قطر 160مم 90 مم ↳ بناء خزان علوي سعة 150 م³ على ارتفاع 20 م ↳ بناء خزان أرضي نصف مطمور سعة 100 م³ ↳ بناء خزان تجميع سعة 150 م³ ↳ بناء محطة تقوية ضخ 4x3 م³ ↳ بناء منشآت مائية لحماية الشبكة (منافس، قصاصات، تفريغ) ↳ بناء منشآت ربط خاص

▪ تاريخ إنطلاق المشروع: 2020/05/26
▪ مدة الانجاز : 360 يوم

2/ برنامج تزويد المؤسسات التربوية بالماء الصالح للشرب

▪ إنجاز الصرف الصحي لفائدة 13 مؤسسة تربوية
▪ الكلفة : 78975 أ.د

نسبة الانجاز (%)	المعتمدية	المدارس الابتدائية	عرب
90	عقارب	أولاد مبروك 1	1

أولاد احمد قرقور	2
الغراءيرة	3
وادي النخلة	4
سيدي علي بلعايد	5
وادي الرخام	6
مركز البرمكي	7
تم تغيير مدرسة العجانقة بالحلايلة	8
وادي الطبل	9
سوق الأعشاش	10
بوجريوع	11
العوادنة	12
الحالفة	13

12 / انجاز أحواض تربات وأبار ضياع

- يضم 14 مدرسة موزعين على 7 معتمديات (الصخيرة - بئرعلي - الغريبة - عقارب - المحرس - منزل شاكر والحنشة).
- الكلفة : 112 ألف دينار

صاحب الصفقة	عر	المدارس الابتدائية	المعتمدية	نسبة تقدم الانجاز	الملحوظات
SST	1	بوجريوع الشمالية	منزل شاكر	% 100	
	2	بشكتة	منزل شاكر	%0	
	3	العقایر	منزل شاكر	% 100	
	4	البرمكي 2	منزل شاكر	%95	
	5	فستقية التبن	منزل شاكر	% 100	
	6	مركز مصباح	الحنشة	-	
	7	سيدي غريب	الحنشة	%90	
	8	الموريج	المحرس	% 100	
	9	وادي النخلة	الصخيرة	-	
	10	الحشيشينة	الغريبة	% 100	
	11	العجاج أولاد عمر	بئرعلي	% 100	
	12	النصر أولاد مياره	بئرعلي	-	
	13	أولاد المبروك 2	عقارب	% 100	
	14	الفلاق	عقارب	% 100	

✓ برنامج 2020

في إطار البرنامج المشترك بين وزارة التربية ووزارة الفلاحة لتزويد المدارس الريفية بماء الصالح للشرب
وتعهد شبكة الصرف الصحي بها، ولزيادة تزويد المدارس الريفية بماء العناية بالصرف الصحي وقع برمجة
المدارس التالية لسنة 2019:

الصفقة	صاحب الصفة	لطاه المعتمديات	سلطان المدارس الريفية	نسبة تقدم الاعمال	تكلفة المشروع
إنجاز أشغال بناء 5 خزانات مائية سعة 10 m^3 بالمدارس الريفية بولاية صفاقس	SZTPH	الصخيرة	الساطور	% 100	146 أد
		عقارب	الرفقات	% 100	
		عقارب	المصادقة	% 100	
		منزل شاكر	العقاير	% 100	
		منزل شاكر	بوثدي	% 100	

✓ صفحات تجهيز الخزانات المائية بالمدارس الريفية

صاحب الصفة	العنوان	المدارس الابتدائية	المعتمدية	الملاحظات
SOCATEM	1 حمادة اولاد النفاثي	الصخيرة	الصخيرة	نسبة تقدم الانجاز % 100
	2 حمادة سيدى مهذب	الصخيرة	الصخيرة	
	3 خاوي الغزال	المحرس	الصخيرة	
	4 المغذية 1	الصخيرة	الصخيرة	
	5 صبيح الجنوبية	الصخيرة	الصخيرة	
	6 الخوازة	الخوازة	الغربية	
	7 صبيح النور	الصخيرة	الصخيرة	
	8 الغاريبة	الصخيرة	الصخيرة	
	9 المغذية 2	الصخيرة	الصخيرة	
	10 هنشير الرمث	الصخيرة	الصخيرة	
SOCOPEC	11 أولاد العاج سعد	عقارب	عقارب	نسبة تقدم الانجاز % 100
	12 الخروع	عقارب	بئر علي	
	13 أولاد المبروك 2	عقارب	بئر علي	
	14 بئر أولاد محمود	عقارب	بئر علي	
	15 الرياحنة 2	عقارب	بئر علي	
	16 العروق	عقارب	بئر علي	
	17 العطاطشة	عقارب	عقارب	
	18 أولاد المبروك 1	عقارب	عقارب	
SOCATEM	19 العوادنة	منزل شاكر	منزل شاكر	نسبة تقدم الانجاز % 100
	20 مركز البرمكي	منزل شاكر	منزل شاكر	
	21 أولاد سعادة	منزل شاكر	منزل شاكر	
	22 المهاذبة	منزل شاكر	منزل شاكر	
	23 الطيبية	منزل شاكر	منزل شاكر	
	24 وادي الظل	منزل شاكر	منزل شاكر	
	25 بشكتة	منزل شاكر	منزل شاكر	
	26 الجمال	الحنشة	الحنشة	
	27 النبيب	الحنشة	الحنشة	
	28 مركز مصباح	الحنشة	الحنشة	

الصفقة	صاحب الصفة	لطاه المعتمديات	سلطان المدارس الريفية	نسبة تقدم الاعمال
إنجاز أشغال بناء 5 خزانات مائية سعة 10 m^3 بالمدارس الريفية بولاية صفاقس	SOCATEM	الصخيرة	الساطور	% 100
		عقارب	الرفقات	% 100
		عقارب	المصادقة	% 100
		منزل شاكر	العقاير	% 100
		منزل شاكر	بوثدي	% 100

التصريف في المنظومات المائية

1 مقدمة:

تقوم مجتمع التنمية للماء الصالح للشرب ومياه الري بتزويد عدد هام من المواطنين بالمناطق الريفية بمياه الشرب وتنمية قدرات الفلاحين بالمناطق السقوية في مجال الانتاج الفلاحي قصد تحقيق التنمية المستدامة وتحسين ظروف العيش والمستوى المادي والاجتماعي للمتساكنين بالوسط الريفي لولاية صفاقس.

عدد سكان المناطق الريفية بولاية صفاقس 389 ألف ساكن

- نسبة التزود الجملي بالمناطق الريفية % 94.9

- نسبة التزود عن طريق الهندسة الريفية % 31.24

- نسبة التزود عن طريق الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه % 63.66

- تمسح المناطق السقوية الموضوعة تحت تصريف الماجماع المائي حوالي 3583 هكتار وتزود حوالي 5019 فلاحا.

2 الاستراتيجية الوطنية للنهوض بالمجتمع المائي:

منذ سنة 1992 وضع الدولة استراتيجية للنهوض بالمجتمع المائي ترمي أساسا إلى تحقيق الأهداف التالية:

- إنجاز أنظمية مائية في المناطق الريفية قادرة على الاستمرار.

- تحديد دور الدولة في إنجاز الأنظمية المائية.

- تكريس مبدأ الاعتماد على الذات لاستغلال المشاريع من طرف المجتمع.

غير أنه بعد الأحداث التي جدت في البلاد سنة 2011، شهد قطاع المجتمع المائي تراجعاً كبيراً، وترافق مع ذلك

الارتفاع في أسعار مصاريف التسيير والصيانة، وتسديد ديونها لفائدة الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه، وأمام هذا

الوضع تم تفعيل الاستراتيجية الوطنية لاستدامة المنظومات المائية بالوسط الريفي وتطبيق مفاهيمها من خلال:

- تأهيل المجتمع المائي وتنمية قدراتها على إحكام التصريف في منشآتها المائية.

- التأهيل الفني للمنشآت المائية وتحسين مردوديتها إن أمكن ذلك.

- تطوير قدرات القطاع الخاص الجهوبي والمحلية في مجال صيانة المنشآت المائية.

- تحسين الأطراف الفاعلة لمفاهيم الاستراتيجية الوطنية لاستدامة الأنظمية المائية بالوسط الريفي (السلط

الجهوية والمحلية، الإدارات والمجامع المائية).

- دعم قدرات الإطارات المعنية بالمجتمع المائي بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية في مجالات المتابعة والتقييم والمراقبة.

- تشجيع المجتمع المائي وإدخال المزيد من الحرفيية عليها.

3 مشروع تحسين التصريف في المنظومات المائية:

يهدف المشروع إلى:

- التصريف المستديم والاستعمال الناجع للموارد المائية.

- استدامة منظومات الماء للشرب والري.

- دعم حرفيية المجتمع المائي واعتمادها على الذات.

- التأهيل الفني ودعم التصريف الذاتي في المنظومات المائية.

- الإحاطة الفنية في إدارة وتنفيذ المشروع.

- تدعيم المجتمع وتحسين الحكومة وأساليب التصرف.

- إدماج المؤسسات الصغرى والمتوسطة للقطاع الخاص في مجال صيانة المنظومات المائية.
- الإحاطة الفنية في المجال المؤسسي.

٤. المجاميع المائية المعنية بالمشروع:

- مجاميع الماء الصالحة للشرب المعنية بالمشروع : 20 مجمع وهي : المصادقة والرغایة وقرقوز من معتمدية عقارب، الريان، لبرايم ، اللطاييف ، أم شوشة وودران الجنوبي من معتمدية بئر علي، الانطلاق والخروج من معتمدية الغريبة، المهاذبة وبوجربوع من معتمدية منزل شاكر، وصبيح والجروالة ونواول والمغذية من معتمدية الصخيرة، والغيب ومركز مصباح من معتمدية الحنشة، وسيدي غريب وعدال من معتمدية المحرس .
- تم إلى حد الآن اختيار 4 مجاميع في المجموعة الأولى وهي : المصادقة والرغایة من معتمدية عقارب تحصل على الموافقة للانتفاع بتمويلات المشروع أما اللطاييف والأبراج من معتمدية بئر علي في مرحلة الانتفاع بتمويلات المشروع، وبالنسبة للمجموعة الثانية تم اختيار مجمع مركز مصباح بالحنفة وهو في مرحلة الا نتفاع بتمويلات المشروع.

٥- تقدم سير المشروع

رغم الظروف الصعبة التي اجتاحت البلاد (كوفيد 19) سعت الدائرة إلى دفع المشروع نحو الأفضل حيث تمت الموافقة في مرحلة أولى على تقارير التشخيص الفني لأربعة منظومات مائية للمجموعة الأولى (المصادقة والرغایة) من معتمدية عقارب و اللطاييف والأبراج من معتمدية بئر علي) وتقرير التشخيص الفني للمنظومة المائية للمجموعة الثانية (مركز مصباح من معتمدية الحنشة) ثم في مرحلة ثانية تمت الموافقة على الانتفاع بتمويلات المشروع لكل من المجمع المائي المصادقة والرغایة وفي خصوص منظومة اللطاييف ولبرايم ومركز مصباح سعت الدائرة جاهدة مع مسيري المجمع المذكورة في عقد عدة جلسات في مجال الإحاطة والدعم والمتابعة والمراقبة لغاية تحسين أداة المتصرفين لاستدامة المنظومة المائية والحصول على مقاييس الانتفاع بتمويلات المشروع . وفي أواخر سنة 2020 تم عقد عدة اجتماعات مع كل من منظومة بوجربوع من معتمدية منزل شاكر والانطلاق أولاد عمرو والخروج من معتمدية الغريبة لتنشيطهم وتنمية قدراتهم لحسن إحكام التصرف في المنشآت المائية لهدف توفير مقاييس التأهيل.

٦. وضعية المجاميع المائية:

٦.١- مجاميع الماء الصالحة للشرب:

بلغ عدد مجاميع الماء الصالحة للشرب بالولاية 90 مجمع موزعة كما يلي:

المنطقة	النوع	النوع	النوع
الجنوبية	المنطقة	المنطقة	المنطقة
المحرس	المنطقة	المنطقة	المنطقة
الصخيرة	المنطقة	المنطقة	المنطقة
الغريبة	المنطقة	المنطقة	المنطقة
بئر علي	المنطقة	المنطقة	المنطقة
عقارب	المنطقة	المنطقة	المنطقة
الجملة	المنطقة	المنطقة	المنطقة

٦.٢- مؤشرات الأداء لمجاميع الماء الصالحة للشرب:

عدد الجامع التي تعاني من الربط العشوائي	عدد المجام ع التي لها مدير فني	عدد المجام ع التي تقوم بـ 50 % من أشغال الصيانة	عدد المجام ع التي تقوم بأشغال الصيانة الكاملة	عدد المجام ع التي لها مديونية تفوق أ 50 د	عدد المجام ع التي لها مديونية من الفدينار إلى 50 د	عدد المجام ع التي قامت بالمحاسبة المالية لسنة 2019	عدد المجام ع التي تسيرها هيئات وقتيبة	عدد المجام ع لها مجالس إدارية منتخبة في 3 سنوات الأخيرة	عدد الجامع الجملي
4	17	21	69	5	43	39	13	44	90

تعتمد الماجماع في تزويد المنتفعين بالماء الصالح للشرب على الموارد التالية:

- 3 مجامع تتزود من الآبار السطحية.
- 7 مجامع تتزود من الآبار العميقة.
- 80 مجمع تتزود عن طريق الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
- تقوم الماجماع بتزويد حوالي 27572 عائلة (138 ألف ساكن) منها 17239 ربط خاص وتشغل 17 إطارا من حاملي الشهادات العليا.

3.6. التجهيزات والمنشآت المائية لمجامع الماء الصالح للشرب:

- طول الشبكة المائية 1893 كلم من القنوات.
- 87 خزان ماء بطاقة خزن جملية تقدر بحوالي 5000 م³.
- 56 محطة ضخ محضرة منها 11 محطة مجهزة بالطاقة الشمسية.
- 80 ربط على الشبكة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
- 17239 ربط خاص للعائلات + 205 ربط مؤسسات عمومية.

4. محامع الري:

بلغ عدد مجامع التنمية للري الفلاحي 35 مجمعاً موزعة حسب المعتمديات كما يلي:

الجملة	مجامع التنمية (ري بالمياه المعالجة)	جامع التنمية للري	المعتمدية
4		4	عقارب
6		6	منزل شاكر
5	1	4	الحنشة
1		1	الغريبة
7		7	جبنيانة
7		7	العامرة
3		3	قرقنة
1	1		طينة
1		1	المحرس
35	2	33	الجملة

5. مؤشرات الأداء لمجامع الري:

عدد المجامع التي لها مدير فني	عدد المجامع في تقوم بـ 50% من أشغال الصيانة كاملة	عدد المجامع التي تقوم بأشغال الصيانة كاملة	عدد المجامعي تقوم بـ 50% من قواد الانتفاع بأماء أكثر من 50%	عدد المجامع التي أمضت عقود التصرف	عدد المجامع التي قامت بالمحاسبة المالية لسنة 2019	عدد المجامع التي تسيرها هيئات وقنية	عدد المجامع التي لها مجالس إدارة منتخبة منذ 2018	عدد المجامع الجملي
10	14	19	18	22	11	1	21	35

تمسح المناطق السقوية العمومية الموضوعة تحت تصرف المجامع المائية حوالي 3583 هكتار وتزود حوالي 5019 فلحاً وتشغل 10 مديرين فنيين و 20 عاملًا .

- بالنسبة للمناطق السقوية المجهزة والبالغ عددها 33 تمسح 3089 هك لفائدة 4997 فلحاً:
- 4 مناطق لا تشتلل لأسباب مختلفة (بوجمل والأعشاش والراحلة ومركز مصباح) .
- 6 مناطق تعترضها صعوبات مالية (ذراع بن زياد والعجارة وقصر الريح والجليدية والفيض) .
- منطقة بقصد التجهيز بنسبة إنجاز 98 % ولم تنطلق بعد في الاستغلال.
- والباقي تشتغل بصفة متوسطة لا غير، مع الإشارة إلى ارتفاع ديون بعض الفلاحين وعدم انتظامهم في تسديد معاليم استهلاك الماء الشيء الذي انعكس سلباً على أداء بعض المجامع وجعلها غير قادرة على مجابهة مصاريف الصيانة والتسيير من ناحية وعدم إيفائها بالتزاماتها تجاه شركة الكهرباء والغاز من ناحية أخرى.
- بالنسبة للمناطق السقوية المروية بالياب المعالجة وعددها 2 تمسح 494 هك لفائدة 22 فلحاً:
- واحدة بمعتمدية الحنشة متوقفة عن الاستغلال منذ سنة 2019 وذلك بسبب عدم خلاص فواتير استهلاك الكهرباء .
- والثانية بمنطقة الحاجب من معتمدية طينة تلاقي صعوبات فنية كبرى تتعلق بنوعية المياه التي لا تتطابق مع الموصفات التونسية 106.03 والتي شهدت تحسناً طفيفاً بعد استكمال القسط الأول من تأهيل محطة التطهير بصفاقس الجنوبية، علما وأن الإدارة بقصد إعداد دراسة لتأهيل الشبكة وتوسيع المنطقة السقوية، وقد بلغت هذه الدراسة أشواطاً متقدمة في انتظار البت في الاقتراحات المقدمة من طرف مكتب الدراسات.

وتتجدر الإشارة أن كمية مياه الري الموزعة بلغت 91156 م³ سنة 2020 وأن كمية الماء التي تم ضخها لفائدة الفلاحين قدرت بـ 140000 م³ أي بنسبة ضياع 20 % أما الديون المتخلدة بذمة المجمع فقد بلغت 30313.392 د إلى حدود شهر ديسمبر 2020.

6. التجهيزات والمنشآت المائية بمجامع الري:

- طول الشبكة المائية 224 كلم من القنوات.
- 34 بئر عميق.
- 34 محطة ضخ (كهربائية).
- 34 خزان ماء.

7 - الموارد البشرية بالمجامع المائية:

النوع	المجموع	عدد المجام	عدد المجام	النسبة %
مجامع الشرب	90	17	17	% 19
مجامع الري	35	10	10	% 29
المجموع	125	27	27	% 22

8 - مديونية المجامع المائية:

1.8- مجامع الماء الصالح للشرب

المجامع التي تعاني من المديونية تجاه الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه 63 والقيمة الجملية للديون بلغت 1.253 مليون دينار أما تجاه الشركة التونسية للكهرباء والغاز فقد بلغت الديون 72 ألف دينار لأربعة مجامع كما تراوحت مديونية المجامع لفائدة المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس 71.588 ألف دينار.

مديونية المجامع لدى الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه

المجموع	مديونية أكثر من 50 أداء	مديونية من 30 أداء إلى 50 أداء	مديونية من 10 أداء إلى 30 أداء	مديونية إلى حدود 10 أداء	العدد	القيمة (د)
63	5	8	12	38		
1253.472	674.815	275.170	206.278	97.209		

مديونية المجامع لدى الشركة التونسية للكهرباء والغاز

اسم المجمع المائي	عدد المنتفعين	قيمة الدين (د)	الإجراءات المتخذة لخلاص الدين
صبيح	6000	22000	معالجة الإشكال المتعلق بخلاف مع الشركة في احتساب الدين
بوليسياب	4250	22000	جدولة الديون على أقساط
قرقوز	8750	12000	جدولة الديون على أقساط
الغيب	4250	16000	جدولة الديون على أقساط
المجموع	72000		

2.8- مجامع الري

تبلغ القيمة الجملية للديون لمجامع الري تجاه مصلحة الصيانة التابعة للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس 87 ألف دينار.

9- مشاريع تعهد هيكل التزود بالماء الصالح للشرب:

خلال سنة 2020 وبالتنسيق مع دائرة الهندسة الريفية وتمويل من طرف البنك الأفريقي للتنمية تم التعهد بالمنظومات المائية التالية:

- مشروع الماء الصالح للشرب بمجمع بوجريوع من معتمدية منزل شاكر (نسبة الإنجاز 100%) مع العلم أنه تم تسليم المنظومة برمتها لفائدة المجمع ومستغلة بصفة منتظمة منذ شهر جوان 2020.
- مشروع الماء الصالح للشرب بمجمع الحلالفة سidi حسن بالحاج من معتمدية الحنشة (نسبة الإنجاز 100%) وتم إحالته المنظومة برمتها لفائدة الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه إقليم صفاقس الشمالي حسب محضر تسليم وإمضاؤه بين المندوبية والشركة بتاريخ 23/11/2020.
- مشروع الماء الصالح للشرب بمجمع الإنطلاقة أولاد عمر من معتمدية الغربية (نسبة الإنجاز 100%) مع العلم أنه تم تسليم المنظومة لفائدة المجمع ومستغلة بصفة منتظمة منذ شهر ماي 2020.

- مشروع الماء الصالح للشرب بمجمع سيدي غريب من معتمدية المحرس (نسبة الإنجاز 100٪) وتم تسليم المنظومة لفائدة المجمع خلال شهر جانفي 2021.
- هذا إلى جانب التعهد بمنظومات مائية أخرى ممولة من طرف البنك الأفريقي للتنمية:
- الجمع المائي الرباعي أولاد علية من معتمدية بئر علي (نسبة الإنجاز 60%).
 - الجمع المائي الخديبة من معتمدية الصخيرة (نسبة الإنجاز 50%).
 - الجمع المائي ع DAL عية الشلايا من معتمدية المحرس (نسبة الإنجاز 50%).
 - كما تم تدعيم منظومات مائية من طرف المجلس الجهوي خلال صائفة 2020 وتم انجازها بنسبة 100%.
 - المنظومة المائية بالعتيل من معتمدية الغريبة: تأهيل 2500 م من قنوات التوزيع
 - المنظومة المائية الفريشات من معتمدية الصخيرة: تأهيل 2350 م من قنوات التوزيع
 - المنظومة المائية الزبوسة الخوالة من معتمدية الغربية تأهيل 650 م من قنوات التوزيع
 - كما سيتم دعم منظومات مائية أخرى ممولة أيضاً من طرف المجلس الجهوي وهي على النحو التالي:
 - المنظومة المائية المهاذبة من معتمدية منزل شاكر: إحداث محطة إعادة ضخ.
 - المنظومة المائية مركز مصباح من معتمدية الحنشة: إحداث محطة إعادة ضخ.
 - المنظومة المائية التطور أم صالح من معتمدية الحنشة: إحداث مقوى للضغط.
 - المنظومة المائية شعلاب من معتمدية منزل شاكر: تأهيل 1000 م من قنوات التوزيع.
 - المنظومة المائية سidi عبد الكافي من معتمدية صفاقس الجنوبية: إحداث محطة تقوية ضخ.
 - المنظومة المائية السرواد من معتمدية عقارب: تأهيل 500 م من قنوات التوزيع و 2800 م لقناة الدفع.

ولتحسين أداء المنظومات المائية لصائفة 2021 تم اقتراح بعض المشاريع على النحو التالي:

 - بولذياياب من معتمدية عقارب (800 عائلة).
 - الزيوسة الخوالة من معتمدية الغربية (400 عائلة).
 - الفريشات من معتمدية الصخيرة (380 عائلة)

وفي مجال الدراسات تم انجاز دراسة إحداث مشروع المنطقة السقوية "الجوابر" من معتمدية قرقنة (نسبة الإنجاز 90٪) وانجاز دراسة تأهيل مشروع المنطقة السقوية بـالمياه المعالجة طينة (نسبة الإنجاز 95٪). وفي نطاق انجاز مشروع التنمية المندمجة الممول من طرف البنك الإسلامي، تم في مرحلة أولى انجاز دراسات تأهيل لثمانية منظومات للماء الصالح للشرب (ودران الشمالي وأم شوشة ولبراج من معتمدية بئر علي، الحمام وادي الرقة وسيدي عيسى والشعب والبياضين من معتمدية الحنشة، شعلاب والمهاذبة من معتمدية منزل شاكر)، واعتباراً للإعتمادات المرصودة في مجال المياه من طرف الممول، تم الإحتفاظ في مرحلة أولى بمنظومة الماء الصالح للشرب "الحمام وادي الرقة" من معتمدية الحنشة ومنظومة الماء الصالح للشرب "شعلاب" من معتمدية منزل شاكر ومنظومة الماء الصالح للشرب "لبراج" من معتمدية بئر علي، على أن يتم النظر في باقي الدراسات في التقييم النصف مرحلٍ للمشروع حسب ما تسمح به الإعتمادات.

10- المنظومات المائية المعقدة:

المنظومات المائية المعقدة بطول شبكة اتها و عدد المنتفعين بها والتي أصبح تسييرها يفوق قدرات المجامع و تتطلب احالتها إلى الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه مثل:

المدينية ستاغ (د)	المدينية صوناد (د)	طول الشبكة	عدد المنتفعين بالربط الخاص	عدد المنتفعين	المعتمدية	المجمع	صبيح الصخيرة
22000	35010	120 كلم	750	6000 ساكن			

12000	113597	كلم 130	1700	9000 ساكن	عقارب	قرقور
22000	28336	كلم 85	840	5000 ساكن	عقارب	بولندياب
—	74408	كلم 50	1052	6000 ساكن	الحنشة	بئر صالح
—	3453	كلم 85	950	6000 ساكن	بئر علي	السديرات

11- المنظومات المائية المضطربة:

المنظومات المائية التي تعاني من الاضطراب مبينة بالجدول التالي:

الحل المقترن	أسباب الاضطراب	المديونية (د)	عدد المنتفعين	المعتمدية	المنظومة
بصداد إحداث محطة إعادة ضخ	ضعف ضغط المياه على مستوى نقطة الربط	76961	3000	منزل شاكر	المهاذبة
إحداث محطة إعادة ضخ	ضعف ضغط المياه على مستوى نقطة الربط	32654	3000	الحنشة	مركز مصباح
إحداث مقوى للضغط	ضعف ضغط المياه على مستوى نقطة الربط	5802	2000	الحنشة	تطور أم صالح
تأهيل جزئي لقنوات التوزيع ١٠٠٠ م	عدم قدرة شبكة التوزيع على تحمل الدفق اللازم	39022	2000	منزل شاكر	شعاب
إحداث محطة تقوية ضخ	ضعف ضغط المياه بالمناطق المرتفعة	9538	1500	فاقس الجنوبية	سيدي عبد الكافي
تأهيل ٣٣٠٠ م بقناتي التوزيع والدفع	أعطال متكررة بقناة الدفع وقناة التوزيع	376	650	عقارب	السواعد

12- المنظومات المائية المتوقفة:

المنظومات المائية المتوقفة مبينة بالجدول التالي:

الحل المقترن	أسباب التوقف	عدد المنتفعين (ساكن)	المعتمدية	المنظومة
تم تأهيل المشروع (١٠٠٪) وتم قبول المنظومة وإعادة تشغيلها في شهر جانفي ٢٠٢١	المديونية وكثرة الأعطال (٣٥٠٠٠ د)	2000	الحرس	سيدي غريب
تنشيط المجمع وتحسيس المنتفعين لخلاص الديون وتفعيل اللجنة المحلية	المديونية (٣٣٠٠ د)	3000	بئر علي	ودران الجنوبي
إحالة المشروع للشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه نظراً لعدم قدرة الهيئة على التسيير	المديونية لفائدة الصوناد ١١٣٥٩٧ د و ١٢٠٠٠ د لفائدة ستاغ	8500	عقارب	قرقور
دعوة المسيرين لاستخلاص الديون وتفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع المائية	المديونية لفائدة الصوناد ٣٦٠٠٠ د	3000	الصخيرة	نوال
دعوة المسيرين لاستخلاص الديون وتفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع المائية	المديونية لفائدة الصوناد ٣٥٠١٠ د و ٢٢٠٠٠ د لفائدة ستاغ	6000	الصخيرة	صبيح

13- الربط العشوائي على المنظومات المائية:

المنظومات المائية التي تعاني من الربط العشوائي مبينة بالجدول التالي:

الإجراءات المزعع اتخاذها لإزالة الربط العشوائي	العدد الجملي للتوصيات العشوائية	المعتمدية	المنظومة
تفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع	10	عقارب	زليانة
تفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع	05	صفاقس الجنوبية	سيدي عبد الكافي
تفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع	20	الحنشة	الغيب
تفعيل اللجنة المحلية لمتابعة الماجماع	15	الحنشة	الحمام وادي الرقة
	50		المجموع

17-الزيارات الميدانية و جلسات العمل :

خلال سنة 2020 قام أعواون الدائرة بالعديد من الزيارات الميدانية الهدف منها تحسيس المسؤولين على الماجماع إلى ضرورة خلاص الديون و دعوة المنتفعين إلى خلاص معاليم استهلاكهم للماء و حث المجالس الإدارية على القيام بجدولة الديون مع الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه وضبط الحسابات السنوية والاستعداد لعقد الجلسات العامة. وقد أفرزت هذه المساعي قيام 39 مجمع للماء الصالح للشرب و 11 مجمع رئي بالمحاسبة المالية، واعتباراً للظرف الصحي الذي مرت به البلاد ومنع التجمعات فقد تم عقد 11 جلسة عامة لمجتمع الماء الصالح للشرب و 3 جلسات عامة لمجتمع الري فقط. هذا إلى جانب الزيارات المتعلقة بالتأثير الصحي والتحسين لتشريع استهلاك الماء.

وقد تميز الوضع بمجتمع الماء الصالح للشراب خلال صائفة 2020 بعدم الاستقرار على مستوى تزويد المنتفعين بالماء من جراء الإنقطاعات المتكررة للماء من طرف الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه وذلك لأسباب تهم الشركة من ناحية وكذلك ارتفاع ديون الماجماع من ناحية أخرى. وإذاء هذه الوضعية قام أغلب مسيري الماجماع بحملات لاسترجاع الديون من المنتفعين وتسديد مبالغ هامة من ديون الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.

كما حضر أعواون الدائرة عدة جلسات عمل بالمعتمديات وبمقر الولاية للوقوف على الإشكاليات المطروحة من طرف الماجماع ومساهمة في ايجاد الحلول بالتعاون مع السلطة المحلية والجهوية وتحمّل أهم المواضيع في معالجة المديونية والربط العشوائي والتعمدي على الشبكات المائية والنقص المسجل في كميات الماء والإنقطاعات المتكررة إلخ....

18- التأثير الصحي للمجامع :

بتاريخ 1 جويلية 2020 قامت الدائرة بتنظيم يوم تحسيسي لفائدة مجتمع الماء الصالح للشرب حول المحافظة على جودة مياه الشرب وذلك بمقر المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بالتعاون مع الإدارة الجهوية للصحة، تم خلاله تقديم مداخلة من طرف المندوبية تبين وضعيّة الماجماع المائية بصفاقس والأطراف المتداخلة للنهوض بها (الولاية، المندوبية، أمانة المال والصحة). ومداخلة من طرف الإدارة الجهوية للصحة تفسّر طرق وسائل معالجة وتعقيم مياه الشرب لتفادي ما حصل في بعض الولايات المجاورة من تفشّي لأمراض مستجدة مرتبطة باستهلاك الماء. وقد أكد على رؤساء المجتمع القيام بتعقيم الماء بمادة الجافال توقياً من الأمراض وعدم المجازفة بتزويد المواطنين بمياه غير معقمة.

وقد كان هذا اليوم مشفوعاً بزيارات ميدانية مشتركة للمنظومات المائية والوقوف على مدى احترام الشروط الصحية بهذه المنظومات وأخذ عينات من المياه الموزعة للمواطنين لتحليلها، كما تم

التأكيد على نظافة الخزانات ومحيطها و حث المسيرين للمحافظة على سلامة المواطنين ومراقبة التجهيزات المائية وتجهيزات تعقيم الماء بصفة دورية.

19-خطط تأمين التزود لصائفة 2020:

قامت الادارة بإعداد مخطط تامين التزود لصائفة 2020 وذلك في إطار برنامج وطني يشمل كل الولايات وانطلاقاً من إيماناً بعزم توفر كميات الماء الضرورية خلال موسم الصيف، اعتمد المخطط على العناصر التالية:

استحداث نسق الأشغال للمشاريع المائية وإيجاد السبل الكفيلة لتزويد المنتفعين بالماء: وقع تدريم الموارد المائية بالمحور الجنوبي للشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه بدخول 3 آبار عميقـة حيز الاستغلال. الأمر الذي خفض من حدة أزمة نقص المياه بالولاية.

- تأهيل جزئي لبعض المنظومات المائية لتحسين عملية التزويد بالماء وضمان الاستمرارية: وهي منظومات الماء الصالحة للشرب بالعتيل والربوسة الخواالة من معتمدية الغريبة والفريشات من معتمدية الصخيرة وشعاب من معتمدية منزل شاكر. كما تم إعادة تشغيل المنظومة المائية ببوجربوع من معتمدية منزل شاكر وكذلك استكمال تأهيل منظومة الماء الصالحة للشرب الإنطلاق أولاد عمر من معتمدية الغريبة وسيدي غريب من معتمدية المحرس.

التصدي لظاهرة الربط العشوائي وتفعيل دور اللجان المحلية لمتابعة الماجماع: تمت تسوية وضعية 25 ربط عشوائي من 40 ربط مبرمج بالمخاطط.

- دعوة مسيري المجامع المائية إلى حسن التصرف في الموارد المائية المتاحة وترشيد استهلاكها والحرص على عقد الجلسات العامة والقيام بالمحاسبة المالية في الآجال: أفرزت المساعي التي قام بها أعيان الدائرة قيام 39 مجمع للماء الصالح للشرب و 11 مجمع رى بالمحاسبة المالية، واعتباراً للنطاف الصحي الذي مرت به البلاد ومنع التجمعات فقد تم عقد 11 جلسة عامة لمجتمع الماء الصالح للشرب و 3 جلسات عامة لمجتمع الري فقط.

- إدخال مزيد من الحرفيات على التصرف في موارد المجتمع وانتداب المديرين الفنيين: وقع انتداب 2 مدیرین فنین بکل من مجتمع الماء الصالح للشرب بیوجریو و مجتمع الماء الصالح للشرب الإنطلاقیة اولاد عمر.

تتلخص أهم الإشكاليات المتعلقة بالجامع المائة في ولاية صفاقس في النقاط التالية:

- نقص في الموارد المائية للولاية إذ أن 85% من الحاجيات المائية متأثرة من خارج حدود الولاية.

- محدودية طاقة الجلب وبعد مصادر المياه (الخط الشمالي يمتد على مسافة 220 كم والخط الجنوبي يمتد على مسافة حوالى 165 كم).

- وجود أغلب نقاط ربط المنظومات المائية في نهاية شبكات التوزيع بالشركة الوطنية لاستغلال و توزيع المياه (ضعف في الضغط والتدفق).

وللحد من العجز في الحاجيات المائية للولاية والمقدر بحوالي 50 ألف متر مكعب/اليوم، شرعت الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه بحفر 6 آبار وقد وضع منها 3 آبار حيز الاستغلال خلال شهر جويلية 2020 بطاقة قصوى حددت بحوالي 150 ل/ث ولازالت أشغال حفر 3 آبار أخرى متواصلة (تقدّم الإنجاز بها 80 بالمائة).

كما شرعت الشركة في بداية إنجاز أحد عناصر محطة تحلية المياه بصفاقس والمتمثل في مد قنوات قطر 1400 م على طول 55 كلم وربط الخزانات ، ومن المنتظر الانتهاء من إنجاز جميع العناصر المرتبطة بالمحطة موفى سنة 2022 بطاقة حملية أولية مقدرة بـ 100 ألف م³.

- تدني نوعية مياه الآبار العميقـة بـلـلـلـوـلـاـيـة وارتفـاع نـسـبـة الـمـلـوـحـة (أـكـثـرـمـنـ 3ـ.ـ5ـ غـلـ لـتـصـلـ إـلـىـ حـوـالـيـ 10ـ غـلـ بـالـصـخـرـةـ،ـ وـكـذـلـكـ اـرـتـفـاعـ نـسـبـةـ الـحـدـيدـ).

- عجز في الميزانية نتيجة تأخر إنجاز المشاريع الكبرى (محطة تحلية مياه البحر بصفاقس وقرقنة). مما يؤثر سلباً على تنفيذ استراتيجيات تأمين وتدعم المنظومات المائية الكبرى.

- نقص الموارد المائية السطحية نتيجة توافر فترات الجفاف مما يؤدي إلى استغلال جزء من المياه المخصصة للشرب في الري التكميلي.
- تفاقم ديون الجامع المائية لفائدة الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه والتي بلغت 1253 ألف دينار و لفائدة الشركة التونسية للكهرباء والغاز والمقدرة ب 72 دينار لفائدة المندوبيّة الجهويّة للتنمية الفلاحية بصفاقس (الصيانة) 158 أ.د
- وجود العديد من المنظومات المائية المعقدة (طول الشبكة و عدد المستفيدين) والتي أصبح تسييرها يفوق قدرات المتصرين بالجامع وتطلب إحالتها إلى الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
- تقادم الشبكات المائية ترتب عنه كثرة الأعطال وارتفاع نسبة الضياع وكلفة الصيانة (الغريب وبئر صالح والحمام وادي الرقة وسidi عيسى بالحنطة وبولذيا ب والفراجنية بعقارب وشعلا ب والحاج قاسم بمنزل شاكر وأم شوشتة والرياحي وودران الشمالي والأبراج بئر علي والزبوسة الخواولة بالغريبة).
- اضطرابات في التزويد خاصة خلال موسم الصيف سببه الرئيسي نقص في كميات الماء المضخوخة من طرف الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه وأساسا بالمحور الجنوبي للولاية مع العلم أن 86 % من المنظومات المائية بالمناطق الريفية مرتبطة بشبكات الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
- انتشار ظاهرة الربط العشوائي والاعتداء على الشبكات المائية وكثرة العادات الفردية المعيبة.
- ديون مرتفعة متخلدة بذمة المستفيدين ورفض تسديد معايير استهلاك الماء (حوالي 1.4 م3).
- عدم اعتماد التسعيرة الحقيقية لبيع الماء من طرف بعض الجامع ساهم في تراكم الديون وعجزها على احترام التزاماتها نحو الغير.
- احتساب الاستهلاك بنظام الحصة من طرف الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه لمدة طويلة يحدث اختلافا في التوازنات المالية للمجمع.
- عدم مسك الدفاتر الضرورية للمحاسبة ودفاتر متابعة محطات الضخ والوثائق المتعلقة بالتصريف بالشكل المطلوب (التحيين، الحفظ,...) وكذلك مسك الملفات الفنية والإدارية والمالية والمحافظة عليها.
- انعدام الموارد البشرية المختصة بالجامع وعدم حرص المسيرين على انتداب مديرين فنيين.
- بروز عقلية غير متناغمة مع الاستغلال الجماعي خاصية المنظومات التزويد بالماء الصالحة للشرب وذلك لعدم وجود ثقة متبادلة بين المستفيدين والجاليات الإدارية للمجامع.
- عدم قيام المتصرين بالجامع بعمليات الصيانة الوقائية والإتكال شبه الكلي لبعض الجامع على مصالح المندوبيّة في عملية الصيانة.
- تهميش مهام المديرين الفنيين من طرف بعض المجالس الإدارية.
- عدم قيام أغلبية الجامع سنويا بالمحاسبة المالية وعقد الجلسات العامة.
- عدم وجود مقرات وظيفية بأغلبية الجامع المائية يساهم في صعوبة أداء مهامها على الوجه الأكمل.

20. الحلول المقترنة لحكمة التصرف في المنظومات المائية بالمناطق الريفية:

- تفعيل اللجان المحلية لمعاضدة الجامع المائية قصد مضاعفة الجهد في عملية استخلاص الديون من المستفيدين لتسديد ديون المحاجع ومجابهة مصاريف التسيير والتصرف.
- النظر في إمكانية إحالة المنظومات المائية المعقدة إلى الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه.
- مواصلة تعهد هيأكل التزويد بالماء الصالح لشرب للمنظومات المائية التي تشكو صعوبات فنية كبيرة.
- تحفيز وتشجيع شركات مختصة في الصيانة للانتساب للحساب الخاص بالجهات قصد التعاقد مع الجامع للقيام بالصيانة.
- دعوة الجامع إلى احترام الترتيب القانوني الجاري بها العمل : عقد الجلسات العامة بصفة دورية، انتخاب مجالس إدارة قادرة على التسيير.
- ضبط الميزانيات السنوية واعتماد الإعلامية والوسائل الحديثة لإصدار الوثائق المحاسبية.

- إعطاء الأهمية الازمة للتنظيم الإداري وحفظ الوثائق الفنية والإدارية والمحاسبية والعمل ضمن مخططات تشاركية وفي إطار ميزانية سنوية.
- . العمل على مزيد من التأثير لفائدة المنتفعين ومجالس التصرف من طرف كافة الهياكل المتدخلة.
- ضرورة قيام كل المجامع المائية بـ
- تطبيق التسعيرة الحقيقية لبيع M^3 من الماء.
- القيام بالصيانة الدورية في أوقاتها واستعمال المبالغ المخصصة لهذه العملية المحددة بميزانية السنوية .
- استخلاص فواتير استهلاك شركتي الصوناد والستاغ.
- المحاسبة السنوية لدى قابض المالية بالجهة.
- تجديد مجالس إداراتها عبر الانتخاب.
- مسک جميع وثائق الاستغلال بكل دقة.
- انتداب مدیرین فنیین لتسییر المنظومات المائية .

المحافظة على المياه والتربة

تركزت جهود دائرة المحافظة على المياه والتربة خلال سنة 2020 حول مساعدة النشاط كما وكيفاً وذلك طبقاً للمخططات التي وضعت في هذا الشأن حتى يتسع الوصول إلى تحقيق الأهداف المرسومة والتي تمثل في:

- ✓ الحد من تدهور الأراضي الزراعية
- ✓ إعادة تأهيل الأراضي التي تدهورت جزئياً
- ✓ تعبئة المزيد من مياه السيلان

وعلى هذا الأساس تمت معالجة حوالي 1337 هك من أحواض الأودية من ذات الأولويات المختلفة بمنشآت تحفظ المياه والتربة وتحد من آفة الانجراف، إضافة إلى العديد من الأشغال اليدوية الأخرى التي تهدف إلى صيانة وترميم المنشآت القديمة وتثبيت المنشآت بالغراسات. وقد استعملت العديد من آليات التمويل لإنجازاته الأشغال، نذكر منها بالأساس البرنامج الوطني للمحافظة على المياه. إضافة إلى تدخلات الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية ووكالة النهوض بالإستثمارات الفلاحية.

1. برامج القطاع العام

1-1/ الأشغال عن طريق المقاولات:

خلال سنة 2020 تمت برمجة المشاريع التالية:

❖ حصة عدد 1 : تهيئة وصيانة المصاطب الميكانيكية ومنشآت تغذية المائدة وفرش المياه بمعتمدية بئر علي.

- أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي ليحيرش (400 هك).

- أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي الأقواس (200 هك).

- أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش على وادي الشيخ ووادي ليحيرش

❖ حصة عدد 2 : تهيئة وصيانة المصاطب الميكانيكية ومنشآت تغذية المائدة وفرش المياه بمنزل شاكر.

- تهيئة 400 هك من المصاطب الميكانيكية على وادي مبارك

- أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي مبارك والقريرج (200 هك)

- أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش المياه: وادي مبارك، وادي مقطب، وادي خليج، وادي حلوف، وادي لزرق.

❖ حصة عدد 3 : تهيئة وصيانة المصاطب الميكانيكية ومنشآت تغذية المائدة وفرش المياه بالحنشة.

- تهيئة 400 هك من المصاطب الميكانيكية على حوض وادي السبتي.

- الصيانة والمحافظة على 200 هك من المصاطب الميكانيكية على حوض وادي دخان ووادي بئر الشعبة.

- أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش بأودية أم صالح، السبتي، دخان، بئر الشعبة، سidi عيسى ولخضري.

قدرت الكلفة لهذه المشاريع بعد إعداد تقارير فرز العروض وانتقاء المقاولين بـ 1455.179 أد وقد

انطلقت الأشغال بدأيتها من 01/10/2020 وهم حالياً في طور الإنجاز.

2-1 الأشغال عن طريق الحصائر

• إحداث مصاطب يدوية

يشمل هذا المكون على تهيئة 190 هك بمصاطب يدوية تم إنجازها بالكامل عبر مختلف معتمديات الولاية.

• أشغال الصيانة والتعهد

تمت صيانة حوالي 660 هك بأشغال يدوية في المناطق والأراضي القزمية ضمن برنامج سنة 2020 شملت على صيانة المنشآت بمساحة تقدر بـ 350 هك فيما قدرت مساحة صيانة الغراسات بـ 310 هك.

• التهيئة الفلاحية والرعوية

يشتمل البرنامج تثبيت على 558 هك من أشغال المحافظة على المياه والتربية بغراسات غابية ورعوية حيث تم إنجازها بالكامل.

2. برامج القطاع الخاص

1.2 برنامج الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية (FOSDA)

في نطاق تشجيع الفلاحين على القيام بأشغال المحافظة على المياه والتربية بأنفسهم ومساعدتهم، تمت دراسة 9 مطلب قرض ومنحة خلال سنة 2020 وحصي 8 مطلباً بموافقة اللجنة الجهوية لإنساد الإمكانيات لمعالجة 77 هك موزعة على عدد المنتفعين وقدر جملة المنح بـ 28 أ.د. عبر الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري.

2.2 برنامج وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية (APIA)

تمت دراسة 3 مطلب استثمار عن طريق وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية وتم إنجاز 2 مطالب لمعالجة 42 هك بمنحة جمبلية تقدر 29 أ.د.

3 - الصعوبات والاقتراحات لتقدم البرنامج 1.3 الموارد البشرية:

ت تكون دائرة المحافظة على المياه والتربة من إطارات فنية عددها 4 وإطار إداري أما التأطير العمالي فعدده 26 عاملاً من بينهم 3 متعاقدين بمختلف الاختصاصات. وتتجذر الإشارة إلى أن الإحالات المستمرة على التقاعد للإطار التقني كما هو الشأن بالنسبة للإطار العمالي تجعل من الصعب تغطية كل نشاطات الدائرة. وتبعاً لذلك نرى من الضروري التفكير في دعم الإطار الفني والعمالي بالدائرة.

2.3 التجهيزات والمعدات

- تعتبر المعدات والتجهيزات الموضوعة على ذمة الدائرة محدودة لذلك وجب تدعيمها بإضافة وسائل نقل جديدة كفيلة بضمان حسن سير متابعة تنفيذ المشاريع.

4- برنامج عمل سنة 2021 1.4 اشغال عن طريق المقاولات

يشتمل على برمجة المشاريع عن طريق ميزانية التنمية للدائرة وعن طريق التنمية الفلاحية المندمجة بولاية صفاقس.

✓ صيانة الأشغال المحافظة على مساحة 167 هك بمعتمدية صفاقس الجنوبية والمرس.

2.4 اشغال عن طريق الحظائر

تمت برمجة الأشغال الآتية:

✓ مصاطب يدوية : 104 هك.

✓ أشغال الصيانة والتعهد على مساحة 722 هك.

✓ التهيئة الفلاحية والرعوية على مساحة 468 هك.

5- استمارة حول الوضعية الحالية و الرؤية المستقبلية للقطاع

يمكن اعتبار الوضع الحالي لقطاع المحافظة على المياه والتربة إيجابي مقارنة بالإمكانيات المتوفرة ؛ فالإنجازات عديدة ومتعددة سواء كانت الخاصة بأشغال التهيئة للحد من خطورة الإنجراف أو المتعلقة بإحداث منشآت لإحكام استغلال الموارد المائية فضلا عن أشغال الصيانة والتعهد ؛ إلا أنه لا يزال يشكل العديد من النقصانات التي تستوجب حلولاً جذرية لضمان حسن المردودية وسير الأشغال ومنه دفع عجلة التنمية.

وفيما يلي جدول يلخص أهم المشاكل المطروحة والحلول المقترحة :

الحلول المقترحة	المشاكل المطروحة
الترفع في الميزانية المخصصة لهذا القطاع بالنسبة لولاية صفاقس .	المشاكل التنموية حيث أن الميزانية المخصصة للدائرة سنويا لا تغطي المشاريع الممكن إنجازها في الولاية.
- توجيه هاته اليد العاملة للقيام بأشغال ضمن الموسم الفلاحي (حصاد ؛ جنى زيتون ؛ جنى تمور ...) وبالتالي إيقاف الحضائر والحد من قلة تواجدها و التأثير السلبي على المردودية والإنتاجية الفلاحية. - تحويل حيزهام من هذه الميزانية لإنجاز المشاريع عن طريق المقاولات وذلك نظرا لنجاعة مردوديتها. - الاعتماد على نظام الحضائر المتنقلة حسب المتطلبات الفنية للقطاع والاستغناء عن الحضائر القارة ذات صبغة إجتماعية.	مشاكل تخص عملية الحظائر حيث تخصص سنويا لخلاص عملية الحضائر ميزانية هامة وفي المقابل فإن مردوديتها ضعيفة و تكاد تكون منعدمة خاصة المركزة قرب مناطق العمران.

برنامج المحافظة على المياه والتربيّة
تقدّم إنجاز برنامج سنة 2020 إلى غاية 31 ديسمبر 2020

ولاية صفاقس

المجموع		برامج أخرى		FOSDA + APIA		التنمية الفلاحية المندمجة		م.ت.إ.ت.أ.		البرنامج الوطني		الوحدة	البرنامج
منجز	مبرمج	منجز	مبرمج	منجز	مبرمج	منجز	مبرمج	منجز	مبرمج	منجز	مبرمج		
190 0	190 0			119						190 0	190 0	هك	1- تهيئه المصبات - المنشآت - مصاطب يدوية - مصاطب - ميكانيكية - إصلاح مجاري - أحواض فردية - أشرطة حجرية
190	190			119						190	190	هك	مجموع فرعي(1)
277	277									277	277	هك	2- تهيئه فلاحية - تثبيت الأشغال - غراسات رعوية - غراسات مثمرة - استزراع مراعي - تشجير الأحاديد - تشجير غابي
91	-									91	81	هك	
558	548									558	548	هك	مجموع فرعي(2)
												هك	1- التقنيات التقليدية - احداث جسور - احداث طوابي - احداث مسقاة
												هك	مجموع فرعي(3)
558	548									558	548	(3+2+1)	مجموع تهيئه المصبات
350	350									200	200	هك	2- الصيانة والتعهد - صيانة المنشآت
310	308									190	190	هك	صيانة الجسور صيانة الغراسات
660	658									660	658	هك	مجموع الصيانة والتعهد
												هك	3- التقنيات اللينة
												وحدة	5- إصلاح مجاري الأودية
												وحدة	وحدة
												وحدة	وحدة
												وحدة	وحدة
													مجموع م.إصلاح المجاري

أشغال عن طريق المقاولات											وحدة	التحكم في مياه السيلان
											وحدة	بـ.الحماية والتغذية
											وحدة	بـ.الاستغلال
											وحدة	ال فلاحي
											وحدة	منشآت فرش المياه
											وحدة	منشآت تغذية المائدة
مجموع التحكم في مياه السيلان												

برنامج 2018-2019 للمحافظة على المياه والتربة

في ميدان التهيئة الفلاحية والرعوية (هك)

من 1 سبتمبر 2019 إلى 31 أوت 2020

المجموع (هك)	الأصناف الغابية (هك)	الأصناف المثمرة الأخرى (هك)	الزيتون (هك)	الأصناف الرعوية الأخرى (هك)	الهندي (هك)	القطب	الأكاسيا (هك)	الأصناف نوع الأشغال
273							273	تشييت الأشغال
								الغراسات الرعوية
								الغراسات المثمرة
66							66	تشجير الأخاديد
								التشجير
339							339	المجموع

**المخزون المائي بالبحيرات الجبلية والسدود التليتوبولية صفاقس
إلى غاية 31 ديسمبر 2020**

الملحوظات	المخزون 31 ديسمبر 2020 م³	طاقة الخزن 31 ديسمبر 2020 م³	المنطقة	المعتمدية	اسم البحيرة	عدد
.	30	100	القنة	عقارب	القنة	1
	10	30	بولندياب	عقارب	بولندياب	2
	40	170	قبرش	صفاقس غ	قبرش	3
	10	40	مغذيّة	الصخيرة	مغذيّة I	4
	10	40	مغذيّة	الصخيرة	مغذيّة II	5
	30	60	بئر الشعبة	الحنّشة	بئر الشعبة	6
	10	90	التربة	عقارب	روشانة	7
	10	35	زرعة	عقارب	زرعة I	8
	10	30	زرعة	عقارب	زرعة II	9
	100	370	اللطائف	بئر علي	الطرفاوي I	10
	100	150	بولندياب	عقارب	مرزوق	11
	40	90	بولندياب	عقارب	مدارج	12
	100	240	اللطايّفة	بئر علي	الطرفاوي II	13
	30	50	سي عبد الكافي	ص الجنوبيّة	سي عبد الكافي	14
	50	140	الشفار	المحرس	الجبس	15
	20	70	العقاير	منزل شاكر	العقاير	16
	40	110	الحمام الشعال	بئر علي	عبد الله	17
	30	80	مركز التيجاني	عقارب	الزروص	18
	20	90	قرقوف	عقارب	قرقوف	19
	50	160	-الحمام- الشعال	بئر علي	وادي الغرفة	20
		760	2150	الجملة		
		500	2700	الشفار		
		700	2000	سيدي صالح		

أشغال المحافظة على المياه والترية
تقديم استعمال اعتمادات برنامج سنة 2020 إلى غاية 31 ديسمبر 2020

ولاية صفاقس

المجموع	البرنامج الإيطالي	البرامج الجهوية	التنمية الريفية	ص ختف /ون إف	الاتحاد الأوروبي	البرنامج الوطني	مصادر التمويل
15476 195831						15476 195831	1. فواضل الاعتمادات في 31 ديسمبر 2018 - اعتمادات التعهد - اعتمادات الدفع
897800 875300						897800 875300	2 - اعتمادات مفتوحة خلال سنة 2019 - اعتمادات التعهد - اعتمادات الدفع
1073684 1096131						1073684 1096131	3 - جملة الاعتمادات المتوفرة - اعتمادات التعهد - اعتمادات الدفع
716112 916745						716112 916745	4 - الاعتمادات المستعملة - اعتمادات التعهد - اعتمادات الدفع
357572 179385						357572 179385	5 - فواضل الاعتمادات 31 ديسمبر 2019 - اعتمادات التعهد - اعتمادات الدفع

ص.خ.ت.ف. : الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية الصيد البحري
 و.ن.إ.ف. : وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية

كشف شهري حول استهلاك اعتمادات وأيام عمل البرنامج الوطني لسنة 2020

الجملة			العمال المسترسلون و القارون			عمال الحصائر			الشهر
التكلفة(د)	أيام العمل	عدد العملة	التكلفة(د)	أيام العمل	عدد العملة	التكلفة(د)	أيام العمل	عدد العملة	
8542.704	551	21	4961.28	320	12	3581.424	231	9	جانفي
10713.264	691	27	7131.84	460	18	3581.424	231	9	فيفري
41953.824	2706	184	7550.448	487	18	34403.376	2219	166	مارس
42403.44	2735	184	6666.72	430	18	35736.72	2305	166	أפרيل
51163.2	3300	220	10914.816	704	26	40248.384	2596	194	ماي
53519.808	3452	226	11395.44	735	26	42124.368	2717	200	جوان
54853.152	3538	235	11317.92	730	28	43535.232	2808	207	جولية
54729.12	3530	240	10945.824	706	28	43783.296	2824	212	أوت
55039.2	3550	238	11302.416	729	26	43736.784	2821	212	سبتمبر
57969.456	3739	245	12356.688	797	30	45612.768	2942	215	أكتوبر
58217.52	3755	245	12465.216	804	30	45752.304	2951	215	نوفمبر
60124.512	3878	240	13116.384	846	31	47008.128	3032	209	ديسمبر
549229.2	35425	2305	120124.992	7748	291	429104.208	27677	2014	الجملة

الأشغال الغابية

ترتكب زر تنمية قطاع الغابات بالولاية على أهم المكونات التالية: التثجير الغابي وتهيئة المراعي وحماية الثروة النباتية والحيوانية البرية. وتهدف في مجملها إلى تحسين نسبة الغطاء الغابي التي لم تتجاوز 1,92% وهي نسبة ضعيفة مقارنة بنسبة الغطاء الغابي على الصعيد الوطني.

1/ مميزات النشاط لسنة 2020:

سلف 1 الانجازات:

في إطار تنفيذ برنامج الأشغال الغابية لسنة 2020، بلغت جملة الاعتمادات المرسمة لإنجاز برنامج الأشغال الغابية 965 000.000 د. ، كما بلغ حجم إعتمادات التعهد المحالة بعنوان سنة 2020 إلى موافى شهر ديسمبر 2020 إلى حدود : 1366613.345 د المتمثلة في : فواضل إعتمادات التعهد لسنة 2019 البالغة 413 315 د. إلى جانب اعتمادات التعهد المفتتحة لسنة 2020 والتي بلغت 1048200.000 د. ويهدف البرنامج الوطني للأشغال الغابية خلال سنة 2020 تنفيذ العناصر التالية.

اللاحظات	برنامج الأشغال			الوحدة	العناصر
	المجموع	برنامج 2020	بقايا 2019		
التثجير الغابي					
	50	50	-	هك	عن طريق الحصائر 1
	-	-	-	هك	عن طريق المقاولات
التثجير الرعوي					
	0	0	0	هك	عن طريق الحصائر 2
	0	0	0	هك	عن طريق المقاولات
	200	200	-	هك	صيانة الغراسات 3
	0.5	0.5		طن	جمع البذور 4
	500	500		1000 ش	إنتاج المشاتل 5
	10	10		كلم	صيانة المسالك 6
	400	400		هك	مقاومة الحشرات 7
	1	1		وحدة	صيانة مراكز غابية 8

1.2 الصعوبات

أ. عامل الجفاف :

تقع ولاية صفاقس ضمن الجنوب الشرقي التونسي ذات مناخ جاف لا تتعدي كمية الأمطار السنوية 200 مم بمناطق الشرقية و 150 مم بمناطق جنوب الولاية وبالتالي فإن نسق التشجير الغابي والرعوي بالجهة يتعرض إلى معوقات ذات الصلة خاصة بالجفاف (انحباس الأمطار أو نزولها بكميات قليلة).

أما فيما يخص موسم التشجير 2019/2020 فقد انطلق بولاية صفاقس في ظروف مناخية عادلة تراوحت كميات الأمطار المسجلة خلال الموسم بمناطق التدخل ابتداء من غرة سبتمبر 2019 إلى غاية 30 سبتمبر 2020 من 280 مم بمعتمدية الحنشة، 200 مم بقرقنة إلى 160 مم بمعتمدية منزل شاكر، ومقارنته بمعدل كمية الأمطار خلال السنوات العادلة فقد بلغت الكميات المسجلة خلال الموسم نسبة 90% بقرقنة و 100% منزل شاكر، غير أن هذا الموسم شهد في الصيف درجات حرارة عالية الأمر الذي أثر على نسب النجاح.

ب. الاعتمادات المخصصة لتنفيذ برنامج الأشغال الغابية

ما زالت الإعتمادات المخصصة لتنفيذ الأشغال الغابية دون المؤمل للترفيع في نسق التشجير الغابي بالجهة والعناية بالمحميّات الطبيعية وكذلك ترشيد التصرف في المنظومات الغابية والرعوية.

هذا وأن الإعتمادات المرسمة لإنجاز برامج الأشغال الغابية ما زالت تتضمن جانباً كبيراً منها خاصاً بخلاص عمالة الحضائر الظرفية يثقل الميزانية ويحد من التصرف في الإمكانيات المالية بصفة أجدى حيث تبلغ قيمة المصاري夫 لتغطية أجور هذا الصنف من العمالة قرابة 70% بالنسبة لسنة 2020 وبالتالي فإن حجم الإعتمادات لا يمكننا من تفزيذ الإستراتيجية الوطنية للمراعي والغابات في جزئها الخاص بجهة صفاقس وتحقيق الأهداف المرسومة.

2/ نتائج سنة 2020 الأشغال المنجزة:

أ. عن طريق المقاولات:

- في إطار تنفيذ برنامج الأشغال المعد لإنجازها عن طريق المقاولات، قامت دائرة الغابات بصفاقس بإعداد استشارات لإنجاز الأشغال التالية :
- استشارة في إنشاء عدد 02 أبراج مراقبة بآليّة الطبيعية بالقنة من معتمدية عقارب وقد تم إلغائها لعدم توفر الإعتمادات.
 - استشارة لتركيز سياج للمحمية الطبيعية بالقنة من معتمدية عقارب وقد تم إلغائها لعدم توفر الإعتمادات.
 - تم القبول النهائي للاستشارة عدد 17/2018 بعنوان تشيير 100 هك بودران من معتمدية بئر علي بن خليفة.
 - تم القبول النهائي للاستشارة عدد 32/2018 بعنوان غراسة 35000 شتلة رعوية بودران من معتمدية بئر علي بن خليفة.

ب. عن طريق الإدارة

الملحوظات	برنامج الأشغال			الوحدة	العناصر	عمر
	نسبة الانجاز %	الإنجازات	برنامج 2020			
	08	04	50	هك	التشجير الغابي عن طريق الحضائر	1
	0	0	0	هك	التشجير الرعوي عن طريق الحضائر	2
	139	277	200	هك	صيانة الغراسات	3
	70	0.35	0.5	طن	جمع الابذور	4
صعوبة التزود بالأكياس البلاستيكية	44	220	500	ألف شتلة	انتاج المشاتل	5
	-	-	-	منبت	تهيئة المنايا	6
	70	07	10	كلم	صيانة المسالك	7
	10	20	200	هك	مقاومة الحشرات	8
	-	-	-	وحدة	تهيئة محمية القنة	9

3/ التشغيل

تميزت سنة 2020 بإنجازات بلغت 41599 يوم عمل موزعة على النحو التالي:

- يد عاملة مختصة: 22527 يوم عمل

- يد عاملة عادية: 19072 يوم عمل

مما أمكن تشغيل:

- عاملة قارون : 73 عامل (معدل شهري)

- عاملة ظرفيون : 120 عامل (معدل شهري)

4/ مختلف الأنشطة المنجزة على مستوى الدائرة لسنة 2020

1.4 - استغلال الغابات

« بيع المنتوجات الغابية »

البيوعات	الوحدة	الكمية	الثمن(د)
حطب تسخين	ستار	18	154.000
مشاتل غابية	شتلة غابية	1333	399.900
معلومات الرعي بأراضي المرعى	رأس	6603	4968.4
المجموع :			20522.3

« رخص الصيد »

الثمن (د)	الكمية	الوحدة	البيوعات
2310	154	رخصة	مصيد صغير
1620	36	رخصة	مصيد كبير
600	04	رخصة	عصفورة الزيتون
المجموع :			

◀ صنع الفحم

قدر الكميات المستخرج لسنة 2020 بحوالي 2467.9 طن وهي تتوزع إلى صنفين كما هو مبين بالجدول التالي:

%	الكميات المحروقة (طن)	العدد	نوع الرخص
85	2092	38	عن طريق كراسات الشروط
15	375.9	20	عن طريق الخزن
المجموع			2467.9

◀ نقل المنتوج الغابي

يتم نقل الكميات المستخرجة خاصة إلى ولايات الجنوب (تطاوين، مدنين، قبلي، قفصة و توزر). كما تجدر الإشارة إلى ارتفاع عدد رخص النقل خاصة في الفترة الشتوية.

عدد الرخص	الزقووو الكمية (كلغ)	الخطب المحلي	نوع المنقول		
			الكمية (كلغ)	عدد الرخص	الفحم
02	2000	38	89850	1685	الكمية (كلغ) 1753150
					المجموع

2.4 المخالفات المسجلة:

تم خلال سنة 2020 تسجيل 11 مخالفة غابية منها 09 استوجب تحريير محاضر جنح في الغرض بقيمة 1100 دينار و 02 تم في شأنها الصلح وذلك عملا بأحكام مجلة الغابات.

دراسة مركبات التربة

يتميز نشاط دائرة التربة بتنوع مجالات التدخل، وهي مجالات تساهم بقسط وافر في دفع التنمية بالقطاعين الفلاحي والصناعي بالجهة وتحمّل اهتمام هذه الأنشطة في :

1. دراسة التربة :

تهدف دراسة التربة إلى معرفة الخصائص الفيزيائية والكيميائية للتربة وذلك من خلال أخذ عينات تربة وتحليلها ثم إسناد شهادة في اختبار التربة تحتوي على استعمالات التربة والتوصيات وشملت عملية اختبار التربة أغلب معتمديات ولاية صفاقس حيث بلغت مساحة الأراضي الفلاحية التي تمت معاينتها ودراستها 2131 هكتار وذلك بدراسة 214 ملفاً موزعة كالتالي :

المجموع	الملفات الغير المنجزة (*)	المساحة (هكتار)	الاختبارات المنجزة	المعتمدية
10	03	33	07	صفاقس الجنوبية
09	04	7	05	ساقية الدائز
08	05	20	03	ساقية الزيت
01	00	2	01	قرقة
10	03	17	07	العammerة
07	05	16	02	جبنية
19	06	62	13	الحشة
53	15	469	38	منزل شاكر
50	10	449	40	بئر علي بن خليفة
32	05	366	28	عقارب
48	15	405	33	الصخيرة
12	05	152	07	الغربيّة
32	04	123	28	المحرس
01	00	10	01	طينة
506	80	2131	214	الجمالية

ملاحظة : (*) تعذر على دائرة انجاز عدد 80 ملفاً على كامل السنة وذلك للأسباب التالية :

- إعادة طالب وقعت دراستها سابقاً

- عدم ثبوت ملكية بالملف

- عدم خلاص معاليم التعاليل المخبرية

- عقار غير معروف مع صعوبة الاتصال بالطالب

- انتهاء صلاحية عقد التسویغ للعقار المزمع استغلاله.

2. حماية الأراضي الفلاحية :

تتم دراسة الملفات الخاصة بالتراخيص لإقامة مساكن ومشاريع مرتبطة بالاستغلال الفلاحي وكذلك تحديد صبغة عقارات أو تغيير صبغتها أو إحداث المقاطع وتوسيعة أمثلة التهيئة العمرانية على الأراضي الفلاحية طبقاً لقانون حماية الأراضي الفلاحية عدد 87 لسنة 1983 المؤرخ في 11 نوفمبر 1983 وكل القوانين والأوامر المنقحة له وذلك بالاعتماد على خريطة حماية الأراضي الفلاحية لولاية صفاقس الصادرة بالأمر عدد 2740 بتاريخ 31 أكتوبر 2007 .

وقعت الدراسة الميدانية وإبداء الرأي في 467 ملفاً بكمال معتمديات الولاية موزعة كما يلي:

المساحة (هك)	العدد	الملفات	عدد
166	89	إقامة مساكن	1
72	26	مشاريع فلاحية	2
2018	237	شهادة في صبغة أرض	3
141	3	تغير صبغة أراضي فلاحية	4
-	7	دراسة مراجعة أمثلة تهيئة عمرانية	5
-	38	تحرير محاضر	6
8.5	4	إحداث مقاطع	7
867	54	الانتفاع بامتياز جبائي	8
-	9	عمليات عقارية تتعلق ببيع شقق وأراضي بيضاء	9
3272.5	713	المجموع	

3. أنشطة الدائرة بمختلف اللجان :

تمثل دائرة التربة المندوبيّة في عدة لجان كعضو قار، وهذه اللجان هي :

- لجنة رخص البناء : تجتمع هذه اللجنة سواء بالإدارة الجهوية للتجهيز والإسكان والهيئة الترابية أو

بالبلديات وذلك بوتيرة 4 أيام في الأسبوع وهو ما يعادل حوالي 200 جلسة.

- لجنة التقسيم : تجتمع هذه اللجنة مرتين في الأسبوع .

- لجنة المقاطع : تجتمع هذه اللجنة بمقر الولاية لدراسة المطالب الخاصة بإحداث مقاطع تقليدية حسب الطلب.

- اللجنة الفنية الإستشارية لحماية الأراضي الفلاحية : تجتمع هذه اللجنة بمقر الولاية وذلك للنظر في المطالب الخاصة بتغيير صبغة الأراضي الفلاحية حسب الطلب.

- لجنة الاستقصاء والمصالحة الخاصة بملف الإنزار للمصلحة العامة: تجتمع هذه اللجنة بمقر الولاية وذلك للنظر في المطالب الخاصة بالإنزار لفائدة المصلحة العامة

- لجنة استقصاء ملك الدولة الخاص:

- لجنة إقامة المشاريع المرتبطة بالنشاط الفلاحي:

- لجنة فنية لدراسة الملفات المتعلقة بالإنتفاع بالتسجيل بالمعلوم القار:

- لجنة تجهيز الآبار المائية بـتيلار الكهريائي - لجنة رخص التنقيب عن المياه الجوفية:

- اللجنة الجهوية الإستشارية للهيئة العقارية : تجتمع هذه اللجنة بمقر الولاية وذلك للنظر في المطالب الخاصة بالهيئة العقارية في المناطق السقوية والبعارة

- اللجنة الوطنية الإستشارية العقارية : تجتمع هذه اللجنة بمقر وزارة الفلاحة وذلك عند الطلب

4. مراقبة الملوحة بالمناطق السقوية

لقد تركّزت عمليات المراقبة في السنوات الأخيرة على أربعة مناطق سقوية وهي التي تختص بتربيتها الناعمة النسجة (منطقة الحرق من معتمدية جبنيانة ومنطقة الفيض من معتمدية العامرة) أو التي توجد بها مائدة مائية سطحية (منطقتي الرملة ومليلة من معتمدية قرقنة). وفي ما يلي جدول توضيحي لعملية المراقبة.

المناطق السقوية التي شملتها عملية المراقبة

المناطق السقوية	عدد نقاط	المساحة	عدد العينات	الملحوظات
-----------------	----------	---------	-------------	-----------

			المراقبة	
نسبة الملوحة تتفاوت بين 3 ms/cm الى 7.3 ms/cm	25	128 هك	5	مليئة معتمدية قرقنة
نسبة الملوحة تتفاوت بين 3 ms/cm الى 7.3 ms/cm	15	180 هك	6	الرملية معتمدية قرقنة
نسبة الملوحة تتفاوت بين 3.2 ms/cm الى 7.2 ms/cm	20	117 هك	6	حزق معتمدية جبنيانة
نسبة الملوحة تتفاوت بين 3.5 ms/cm الى 7 ms/cm	15	83 هك	5	الفيوض معتمدية العامرة

5. التحاليل المخبرية

تقوم دائرة التربة بالتحاليل المخبرية لفائدة الفلاحين باعثي المشاريع وكذلك لفائدة دائرة الموارد المائية بصفاقس مبينة كما يلي :

- تعيين نسجة التربة و متابعة درجة الملوحة في عدد 04 مناطق سقوية تم سجح جمليا هك وكذلك لفائدة الفلاحين والمعاطفين للنشاط الفلاحي.
- نسبة الكلس الكلي في التربة.
- درجة ملوحة التربة.
- درجة تفاعل التربة.
- الناقلة الكهربائية بالنسبة لمياه الري المستعملة من طرف الفلاحين.

وفي اطار مراجعة المقاييس الخاصة بنوعية مياه الري المعتمدة في ضبط منح الاستثمار بعنوان الاقتصاد في مياه الري ولا يجاد حل مشكلة الملوحة مياه الري في ولاية صفاقس قصد ملائمتها وتكيفها وفق الخصائص البييدولوجية للتربة ونوعية المحاصيل والغراسات المغروسة من اجل دعم التنمية الفلاحية بولاية صفاقس تم البدء في احداث تحاليل مياه الري لفائدة 88 فلاح لعرفة نسبة امتصاص الصوديوم ودرجة ملوحة المياه سلطان SAR سلطان سلطان

المدخل	نوع التحليل	عدد العينات	التحاليل	ع/ر
1863 دينار (مجاني)	بطاقة تحليل (خواص) 11.500 دينار / عينة مراقبة المناطق السقوية (عدد 04)	162 90	التربة الماء	01
	الناقلة الكهربائية (خواص) 2 دينار / عينة الناقلة الكهربائية (دائرة الموارد المائية)	146 400		02
2155 دينار		708	المجموع	

6. إحداث مشروع تحيين خريطة حماية الاراضي الفلاحية لولاية صفاقس

ان برجمة احداث مشروع تحيين خريطة حماية الاراضي الفلاحية لولاية صفاقس اقيمت بسبب التوسعات العمرانية التي شهدتها ولاية صفاقس حيث ان الخريطة القديمة الصادرة بالامر 2740 لسنة 2007 لم تعد تفي بالحاجة نظرا للزحف العمراني وتغيير المدخلات العقارية الفلاحية الى مدخلات صناعية وخدماتية وسياحية ولهذا الغرض تم البدء في هذا المشروع منذ 1 اوت 2019 وان اعمال هذه الدراسة المرحلة الاولى وقد قدرت تكاليف هذه الدراسة 157.610.400 د وتم اسناد هذه الصفقة المتعلقة في الدراسة لفائدة مكتب الدراسات جيوماتيكس .

7. الإشكاليات والصعوبات

- الموارد البشرية :

نقص المواد البشرية وهو ما أثر سلبا على أداء الدائرة ل مختلف أنشطتها بحيث لم تعد دائرة التربية تتواجد بعده لجان كما وقع التقليص من برنامج مراقبة الملوحة بالمناطق السقوية سواء بإيقاف المراقبة لبعض المناطق السقوية أو التقليل من وظيرتها ونقتصر تعزيز الدائرة على الأقل بعدد 02 أعون للقيام بدراسات التربية وملفات حماية الأراضي الفلاحية ومراقبة الملوحة بالمناطق السقوية (مهندس - مهندس مساعد - تقني).

• تسيير الأنشطة :

- ↳ عدم الإجابة على مختلف المطالب في الآجال القانونية نظراً لتقاعس بعض الطالبين في إنجاز المقاطع ومتابعة ملفاتهم.
- ↳ وجود بعض الغموض في تطبيق القوانين الخاصة بحماية الأراضي الفلاحية وعدم تناصقها مع مجلة التهيئة الترابية والتعمر.
- ↳ بعض المطالب التي ترد من الولاية والخاصة بامتياز جبائي عند عمليات تجميل الملكية تقوم بدراستها دائرة التربية غير أنه لا يوجد في دليل الإجراءات ما ينص على ذلك، والرجو مدننا ببعض الإيضاحات بخصوص هذا الموضوع.
- ↳ نقص في آبار المراقبة (Piézomètres) وكذلك في المعدات الخاصة بجهة وتنظيف هذه الآبار.
- ↳ النظر في إمكانية مساهمة مشروع Piseau 02 في تجهيز المخبر والحصول على بعض المعدات الخاصة بمراقبة المائدة السطحية بالمناطق السقوية بجزيرة قرقنة (Piézomètres).
- ↳ النظر في إمكانية دراسة المناطق الغير مغطاة بدراسات تربة بالولاية والمقدرة بحوالي 200.000 هك (الإنجاز عن طريق مكاتب دراسات).
- ↳ إقتراح تنظيم يوم إعلامي كل سنة بالتنسيق بين الإدارة العامة للتاهية والمحافظة على الأراضي الفلاحية والإدارة العامة للشؤون القانونية والعقارية لدراسة بعض المسائل الخصوصية التي تظهر بين الحين والآخر المتعلقة بكيفية تطبيق قانون حماية الأراضي الفلاحية ومراجعة محتوى بعض الوثائق التي تمنحها الإدارة في هذا الباب.
- ↳ إعادة النظر في القوانين والترتيب الخاصة بحماية الأراضي الفلاحية من البناء الفوضوي خارقة قرب المدن وفي بعض المناطق السقوية العمومية وتنامي ظاهرة التقسيمات بالأراضي الفلاحية لبناء المساكن والإنتساب العشوائي للمقاطع، ونقتصر تركيز مصلحة في كل دائرة تعنى بمراقبة وتضم اختصاصي في القانون والتشريع، مع توفير وسائل عمل ميداني متقدمة مثل السيارات رباعية الدفع، كما نقتصر تكوين لجنة مراقبة جهوية من جميع الإدارات (فلاحة، داخلية، تجهيز، بيئية...) تقوم برفع المخالفات وتحرير المحاضر.
- ↳ طول المدة التي تستغرقها مطالب تغيير صبغة الأرضي الفلاحية حيث تتطلب مراجعة القوانين الخاصة بحماية الأرضي الفلاحية ودرس إمكانية منح التراخيص جهوية.
- ↳ الوضع العقاري غير ملائم لتطور الاستغلال الفلاحي خاصته في معتمديات جبنيانة - الحنشة - العammerة - منزل شاكر (أراضي سياليين - أراضي خمس عروش - أراضي عزيزة عثمانة) حيث يجب اتخاذ قرار سياسي جريء لفرض هذا الإشكال
- ↳ استعمال المحرك متعدد الأسطوانات خاصة في الأرضي الرملية مما ينجر عن ذلك من تدهور لبنية التربية (structure) وهو ما يزيد من حدة الانجراف والتتصحر حيث نقترح مزيد من النصوص القانونية تمنع هذا الاستعمال مع دعم الإرشاد في هذا المجال.
- ↳ تشتيت الملكية والتجزئة في المستغلات الفلاحية الشيء الذي يساهم بدرجة كبيرة في نقص مردوديتها (إسناد منابع الوراثة) حيث نقترح التشجيع على تكوين شركات ذات صبغة عائلية تضم الوراثة وذلك لتفادي تجزئة المستغلات وتقديم الدعم المادي واللوجستيكي للوكالة العقارية الفلاحية لإنجاز البرامج الخاصة بالتنظيم العقاري في المناطق السقوية والعلمية.

الدراسات و الإحصاء الفلاحي

I. التعداد العام للفلاحنة

النوع العام لل فلاحة هو عملية مسح شامل لجمع معلومات كمية عن تركيبة القطاع الفلاحي (هيكلة القطاع الفلاحي) باستخدام القطع الفلاحية كوحدة للعد. تشمل عملية التعداد جميع القطع الفلاحية بالإضافة إلى تعداد الشروق الحيوانية والمشاريع المندمجة.

1. أهداف التعداد العام لل فلاحة

- توفير معلومات محببة ودقيقة حول هيكلة المستغلات الفلاحية على مستوى العمادة والمعتمدية بالإضافة إلى المعلومات المتعلقة بالولاية.
- تكوين قاعدة بيانات اسمية موثقة لاستخدامها في سحب العينات عند إنجاز الاستقصاءات الخصوصية والتخلصي عن اعتماد القاعدة المساحية لسحب العينات.
- اعتماد تكنولوجيا الجغرافية الرقمية لاستعراض وتجمسي مختلف نتائج التعداد العام لل فلاحة على خرائط وصور جوية رقمية حديثة.
- توفير بيانات تفصيلية عن مختلف جوانب القطاع الفلاحي لغرض التخطيط ورسم السياسات الفلاحية للدولة.

2. المحاور الكبرى للتعداد العام لل فلاحة

مرحلة ما قبل العد (Pré dénombrement) :

تتمثل هذه المرحلة في مسح شامل للمستغلات الفلاحية مع تجميع قاعد بيانات للمستغلات بالاعتماد على اللوحة الرقمية.

مرحلة العد أو الاستقصاء (Dénombrement) :

يتم تعمير الاستماراة الإلكترونية على اللوحة الرقمية حسب تصريحات المستغل الفلاحي وفقا للبيانات المطلوبة.

المسح المجتمعي (Enquête communautaire) :

- يشمل جميع المعلومات المتعلقة بالبنية الأساسية والثقافية والاقتصادية وغيرها لوضع المستغلة الفلاحية في إطارها الأساسية لإنجاز هذا الاستقصاء هي العمادة.
- الوحدة الأساسية لإنجاز هذا الاستقصاء هي العمادة.
- اختيار مجموعة من الأشخاص ممثلة للعمادة
- Panel de personnes ressources (10-12 شخصا)

3. فريق العمل

يتكون فريق العمل الخاص بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس من 21 إطار وعون مقسمين كما يلي:

العدد	المهمة
2	مدقق
7	عون استقصاء

3	سائق
7	أشخاص مورد (خلايا الإرشاد الفلاحي)
2	تسجيل المعطيات في المكتب
21	المجموع

تم الإتفاق مع خلايا الإرشاد الفلاحي حول مد فريق التعداد العام لل فلاحة بالمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس بعملة أو تقنيين لمساهمة في هذه العملية في شكل أشخاص موارد وأعوان إستقصاء.

تم التنسيق مع دائرة الغابات وقد تم مدنًا بقائمة لحراس الغابات ونحن بصدده التنسيق معهم للعمل الميداني كأشخاص موارد.

4. تقسيم فرق العمل

العدد الجملي لفرق العمل: 9

عدد فرق العمل بصدق إنجاز مرحلة ما قبل العد: 6

عدد وسائل النقل: 4

5. خطة العمل

* العمل الميداني مسح المستغلات الفلاحية وخزنها على تطبيقة MAP INR

* العمل المكتبي :

↳ ملفات تجميع الملكية

↳ ملفات اختبارات التربة

↳ ملفات إحداثات الآبار

↳ المناطق السقوية العمومية

AGRICOOLCT MAP INR وتسجيلها على تطبيقة AGRICOOLCT WEB

6. تقدم إنجاز التعداد العام لل فلاحة

* التسجيل على تطبيقة MAP INR

نسبة التقدم %	عدد المستغلات المنجزة	العدد المتوقع للمستغلات
60%	45000	75000

* التسجيل على تطبيقة AGRICOOLCT WEB

نسبة التقدم %	عدد المستغلات المنجزة	العدد المتوقع للمستغلات
53%	40000	75000

نسبة التقدم %	المساحة الممسوحة (هك)	المساحة المحترثة (هك)
%50	260000	525000

7. الإشكاليات التي تُعرض سير العمل

- عدم تواجد نسبة كبيرة من الفلاحين المقيمين بالمستغلات
صغر حجم المستغلات الفلاحية وتشتيتها
نقص في وسائل النقل
غياب عنصر التحفيز الأعوان المشاركون في التعداد التابعين لخلايا الإرشاد الفلاحي

الميزان الاقتصادي II.

يمثل الميزان الاقتصادي دراسة فنية اقتصادية لنتائج النشاط الفلاحي بالولاية خلال الموسم، وبذلك يعتبر خلاصة لتحليل المعطيات الإحصائية المتحصل عليها من خلال نتائج الاستقصاءات السنوية. كما يهتم الميزان الاقتصادي بإجراء الحسابات الضرورية المؤدية إلى التقييم المالي السنوي لمختلف المنتوجات الفلاحية والصيد البحري بالولاية.

بلغت القيمة الجملية لانتاج الفلاحة والصيد البحري خلال سنة 2019، بالأسعار القارة لسنة 1990 ما قدره 295 مليون دينار و 923 مليون دينار بالأسعار الجارية. وفي ما يلي ملخص لقيمة أهم المنتوجات لسنة 2019 : الوحدة: مليون دينار

قيمة الإنتاج بالأسعار الجارية	قيمة الإنتاج بالأسعار القارة	
0,5	0,169	الحبوب
124	30	الغلال وزيتون الزيت
303	64	الخضر
337	132	الماشية والدواجن
159	69,2	الصيد البحري
923,5	295,369	المجموع

III. الأراضي الدولية الفلاحية المهيكلة

لـمحة عن الأراضي الدولية الفلاحية المهيكلة

✓ خلال سنوات 1995 و 1996 تم تخصيص:

47 مقسما فنيا على مساحة 5304 هك

فلاح شاب على مساحة 374 هك

31 عامل فلاحي على مساحة 529 هك

✓ بلغت قيمة الاستثمارات المنجزة:

+ الفنيين الفلاحيين

+ الفلاحين الشبان والعملة: 360 ألف دينار (منح وقروض)

توزيع الأراضي الدولية المهيكلة بولاية صفاقس

يبلغ عدد المقاسم الفنية بولاية صفاقس 108 مقسم ا تتوزع على 8 معتمديات على مساحة 6207 هك مفصلة كالتالي:

المساحة (هك)	عدد المقاس	المساحة (هك)	عدد المقاس	المقاسم الفنية	فلاحين شبان وعملة	المعتمدية
--------------	------------	--------------	------------	----------------	-------------------	-----------

62	4	1370	10	عقارات
158	11	986	9	منزل شاكر
181	9	1103	11	جبنيانة
240	13	894	9	العامرة
260	24	343	4	الحنشة
		371	2	الغريبة
		145	1	ص. الجنوبية
		93	1	المحرس
903	61	5304	47	الجملة

لـ الزيارات الميدانية

تقوم خلية متابعة الأراضي الدولية الفلاحية بمراقبة الأراضي الدولية الفلاحية المهيكلة بصفة دورية على مدار السنة وعند طلب المت索غين أو الإدارات المركزية لإنجاز معاينات ميدانية. وفي هذا الإطار، ومن خلال المعاينات الميدانية المنجزة للمقاسم الفنية الفلاحية ومقاسم العملة وال فلاحين الشبان وبحضور أصحاب المقاسم. تجدر الإشارة أنه خلال سنة 2020 تم إجراء زيارات ميدانية للأغراض التالية :

السنة	عدد المعاينات الميدانية المشتركة	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013
60	220	65	40	25	17	6	49		

خلال المعاينات الميدانية المجرات تم تسجيل الملاحظات التالية:

- تواصل الاعتداءات على المقاس منذ الثورة إلى الآن.
- كل المت索غين قاموا بالأشغال الفلاحية الازمة.
- وجود ظاهرة السرقة بمقاسم التربة خاصة سرقة معدات الري.
- آثار لرفع التربة والحجارة من بعض المقاس.
- الرعي الجائر خاصة بمعتمديات الحنشة وجبنيانة والمحرس.
- مطالبة ورثة المرحوم عبد الوهاب المراكشي بتعويض المقسم بأخر التعويضات المادية للخسائر.

لـ اللجنة الاستشارية

تم عقد 3 جلسات لللجنة الفنية الاستشارية تحت إشراف السيد المدير العام لمكتب إعادة هيكلة الأراضي الدولية الفلاحية وقد خصصت الجلسات لتجديد عقود كراء العملة المنتهية فترة تسوغهم :

- الجلسة الأولى بتاريخ 24 فيفري 2020 : تمت دراسة تجديد عقد 9 عملة وتمت الموافقة على 2 في انتظار تسديد الديون المتخلدة للبقية وبرمجة جلسة أخرى لدراسة ملفاتهم.
- الجلسة الثانية بتاريخ 9 جويلية 2020 : تمت دراسة تجديد عقد 1 عامل فلاحي وتمت الموافقة على مطلبه
- الجلسة الثالثة بتاريخ 24 سبتمبر 2020 : تمت دراسة تجديد عقد 5 عملة الموافقة على 2 في انتظار تسديد الديون المتخلدة.

ملخص للأراضي الدولية الفلاحية المهيكلة

العناصر	الفنيين	الفلاحين	العملة	الجملة

الشبان				
108	27	34	47	عدد المقاسم المسوغة لفائدة
6193	905	5288		الجملية
400	0	400		سقوى
5793	905	4888		بعلي
8300	362	7938		المبرمجة
9392	362	9030		المنجزة
469	11	458		غراسات
957	5	952		بناءات
585	141	444		تربيبة الماشية
384	92	292		الاقتصاد في الري
1698	-	1698		اقتناء جرارات ومعدات جر
385	-	385		حفر آبار سطحية
663	16	647		أشغال المحافظة على المياه والتربة
1193	17	1176		إزالة النجم
844	-	844		معدات نقل
464.5	0.5	464		معدات أخرى
2	0	0	2	عدد المقاسم المسترجعة وتحت تصرف المركبات الفلاحية
	62%	37%	%51	معدل نسبة خلاص معينات الكراء
36	13	23		عدد المقاسم المستولى عليها إثر أحداث الثورة

خلية الإعلامية

- إنجازات خلية الإعلامية خلال سنة 2020 تمثلت في:

- ✓ تركيز معدات صوتية وضوئية Audio –visuel من ميكروفينات ومكبرات صوتية وكاميرا إلى غير ذلك، بقاعة الاجتماعات لتحسين الجودة وامكانية القيام بالاجتماعات عن بعد بنوعية احترافية.
- ✓ الزيادة في عدد المآخذ لتمديد الشبكة المعلوماتية للمندوبيّة (15 مآخذ)
- ✓ اقتناء 10 حواسيب (8 حواسيب مكتبية و 2 حواسيب محمولة) و 7 آلة طابعة و 2 سكانار في إطار استشارة
- ✓ اقتناء 2 مفاتيح Clé 4G0 لفائدة السيد المنذوب وقسم الصيد البحري
- ✓ تحيين التطبيقات المعدة من طرف خلية الإعلامية للمندوبيّة.
- ✓ في مجال السلامة المعلوماتية، اقتناء وتركيب 48 مضاد للفيروسات في الحواسيب المرتبطة بالإنترنت لحماية المعطيات والشبكة.
- ✓ متابعة استغلال المنظومات المركزية بالمندوبيّة.
- ✓ التدخل للقيام بعديد عمليات الصيانة للمعدات والشبكات المعلوماتية المحلية والبرمجيات الإعلامية لدى مختلف دوائر المندوبية
- ✓ تركيز منظومتي فوترة الصيانة وفوترة استهلاك المياه من طرف الجمعيات الفلاحية لفائدة دائرة المناطق السقوية.
- ✓ متابعة الصيانة وحسن استعمال 2 خطوط التراسل الألياف البصرية و 4 خطوط frame relay و 12 خطوط ADSL الخاص بالمندوبيّة.
- ✓ البداية في تركيز 4 خطوط SDSL بسعة تدفق 1 م.ب لفائدة دوائر البناءات والمعدات ، الغابات، الانتاج الفلاحي والحيواني وقسم الصيد البحري وخط frame relay FIBRE OPTIQUE لتغيير الخطوط نظراً لمحدودية التدفق.

ال فلاحة البيولوجية

تتميز ولاية صفاقس بتنوع الغراسات ضمن النمط البيولوجي حيث توجد غراسات الزياتين واللوز والأشجار المثمرة والنباتات الطبية والعطرية وكذلك المراعي. وتحتل الزياتين البيولوجية المرتبة الأولى من حيث المساحة الجملية المخصصة للفلاحة البيولوجية بالولاية.

1. الوضع الحالي بالولاية

شهدت المساحات المستغلة حسب النمط البيولوجي بولاية صفاقس نسقا تصاعديا كبيرا خلال العشرينة الأخيرة حيث بلغت أوجها سنة 2007 إلى حدود سنة 2011. أما خلال السنوات التي تلت سنة 2011 فقد تقلصت هذه المساحات نظرا التخلص المركبات الفلاحية على النمط البيولوجي حيث بلغت 57624 هك خلال سنة 2020 بارتفاع بـ 8427 هك مقارنة بسنة 2019. على المستوى الجهوى تعد المساحة الجملية للفلاحة البيولوجية 57624 هك خلال سنة 2020 منها 34602 هك زياتين بيولوجية.

الزراعات والمساحات البيولوجية بولاية صفاقس خلال سنة 2020

الزراعة	المساحة المستغلة حسب النمط البيولوجي (هك)
زياتين	34602
لوز	643
أشجار مثمرة	9
نباتات عطرية	6
الخضروات	1
مراعي طبيعية	22361
المجموع	57624

2 - الإنتاج الفلاحي البيولوجي:

تتميز ولاية صفاقس خاصة بغازات الزيتون الشاسعة والمأهولة بأن تحول بسهولة لنمط الإنتاج البيولوجي ولكن يبقى الأقبال على الانخراط في هذا النمط من الإنتاج مرتبط بالتنسيق المحكم بين المنتجين أنفسهم بالدرجة الأولى وكذلك بين بقية الأطراف المتدخلة في المنظومة بأكملها من محولين ومصدرين. ولمزيد تحقيق التطور المنشود للقطاع لا بد من العمل على حث المنتجين على العمل في صلب هيكل مهنية منظمة تحكم في عمليات الإنتاج والتحويل والتصدير.

1.2. إنتاج الزيتون البيولوجي :

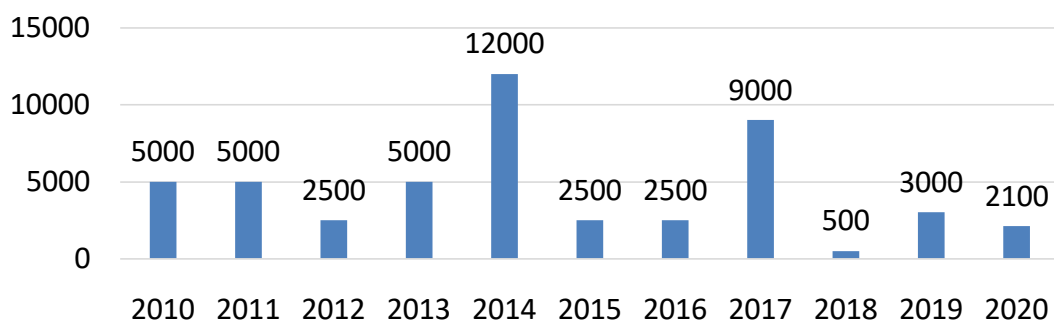
يمسح الزيتون البيولوجي حوالي 34.602 ألف هكتار وهو ما يمثل 9% من مجموع مساحات غابة الزيتون بولاية صفاقس.

الوضعية الحالية لقطاع الزياتين البيولوجي لسنة 2020

نسبة المائوية	النقط البيولوجي	النقط العادي	قطاع الزياتين
%10 حوالى	34602 هك	356000 هك	المساحة الجملية
%10 حوالى	45010 شجرة (مطري) 70 شجرة / هك	8.5 مليون شجرة منها: ❖ 7 مليون مطري ❖ 1.5 مليون سقوي	عدد الأصول
المساحة الجملية	عدد الأصول	تقديرات الإنتاج	زيتون
%15 حوالى %10 حوالى	12000 طن 2100 طن	80000 طن 20000 طن	زيت

يقدر إنتاج الزيتون ضمن النقط البيولوجي لموسم 2020 - 2021 قرابة 12000 طن أي ما يعادل إنتاج 2100 طن زيت زيتون بيولوجي ، حيث يعتبر هذا الموسم متوسطا عموما مقارنة بالمواسم الفارطة نظرا للظروف المناخية وقلة الأمطار التي مرت بها الولاية في السنة الأخيرة.

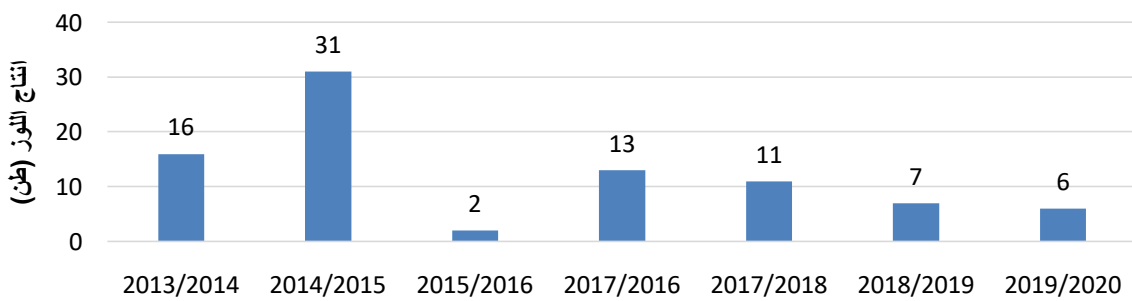
تطور انتاج زيت الزيتون البيولوجي بولاية صفاقس



2. إنتاج اللوز البيولوجي

يمسح اللوز البيولوجي 643 هك ويمثل 0,7 % من مجموع مساحة اللوز بالولاية ويبلغ الإنتاج 7 طن خلال سنة 2020 مسجلًا استقراراً مقارنة بالسنة الفارطة.

تطور انتاج اللوز البيولوجي بولاية صفاقس خلال المواسم الأخيرة



3- الإرشاد والبرمجة في الفلاحة البيولوجية:

تهتم الدائرة بتنفيذ برامج الإرشاد والإحاطة والتدريب وتنفيذ البرامج الجهوية لتحقيق الأهداف المرسومة للقطاع وإعداد الخطط التنموية الجهوية المتعلقة بالقطاع وتنظيم وبرمجة ومتابعة مواسم الإنتاج البيولوجي بالتنسيق مع الهياكل المعنية وتطوير العلاقات التعاقدية في القطاع والتنظيم المهني وتجميع وتحليل المعلومات والمعطيات الجهوية الخاصة بالفلاحة البيولوجية.

1.3 الإرشاد والتأطير:

في إطار السعي إلى تطوير المساحات البيولوجية واستقطابها بمزيد من المخاطرين سعى الدائرة لها صلة عمليات تحسيس صغار المنتجين بضرورة التعاون والانضمام في شكل مجتمع تنمية أو شرك التعاونية أساسية لتسهيل عملية المصادقة والترويج للمنتج البيولوجي.

3.1.1. الزيارات الميدانية:

خلال سنة 2020 وفي هذا الإطار، قامت الدائرة بتنفيذ 20 زيارة ميدانية لفائدة العديد من المنتجين والفنين قصد مزيد تأثيرهم كما تمت معاعنة المقاسم الجديدة لأصحابها الراغبين في الانضمام ضمن النمط البيولوجي. ويعود هذا التراجع في الزيارات الميدانية بسبب الوضع الصحي الذي تمر به البلاد هذه السنة.

3.2.1.3 الأيام الإعلامية والتحسيسية لفائدة الفلاحين:

لتحقيق الأهداف الإستراتيجية للمنظومة البيولوجية والتنمية المستدامة ولمزيد دعم الاستثمار الفلاحي البيولوجي والمحافظة على التوازن البيئي وضمان صحة المستهلك قام قسم الفلاحة البيولوجية بالتعاون مع خلية الإرشاد الفلاحي بتنظيم وتنشيط أيام إعلامية تمحورت حول :

- أهمية الفلاحة البيولوجية.
- التعريف بأسس ومبادئ الفلاحة البيولوجية.
- تقنيات الإنتاج في الفلاحة البيولوجية وكيفية إعداد واستعمال الكمبوست.
- تقنيات الحماية من الأمراض والآفات في الفلاحة البيولوجية.
- التعريف بهيكل المراقبة والتصديق ودورها ومراحل الانخراط في منظومة الفلاحة البيولوجية.
- التشجيعات والحوافز والامتيازات المسندة لهذا القطاع.
- تسويق وتصدير المنتجات البيولوجية.

وقد إنظمت هذه الأيام الإعلامية لفائدة 67 مشاركاً بالمعتمديات الآتي ذكرها :

المعتمدية	التاريخ	عدد المشاركين
معتمدية جبنيانة	29 جانفي 2020	13
معتمدية منزل شاكر	25 فيفري 2020	16
	05-04 مارس 2020	38
المجموع		67

هذا وتقوم الدائرة كذلك بتنظيم دورات تكوينية لفائدة المخاطرين في المنظومة البيولوجية وفائدة أصحاب الشهائد العليا والراغبين في بعث مشاريع خاصة:

✓ تنظيم دورة تكوينية يومي 04 و 05 مارس 2020 حول "تقنيات إنتاج وتحويل النباتات الطبية والعطرية البيولوجية" بالتعاون مع المركز القطاعي للتكوين المهني الفلاحي ببوعرادة والمركز الفني للفلاحة البيولوجية لفائدة المخاطرين في الفلاحة البيولوجية ومجموعة من أصحاب الشهائد العليا والراغبين في بعث مشاريع خاصة وقد ضمت هذه الدورة 38 مشاركاً.

✓ المشاركة في دورة تكوينية حول المعايير الدولية ISO 31010 وذلك من 16 و 18 سبتمبر 2020 بمقر Institut Arabe des Chefs d'Entreprises

✓ المشاركة في ورشة عمل حول إجراءات التأهيل والمراقبة في الفلاحة البيولوجية والمعايير الدولية ISO 17065 وذلك يومي 26 و 27 نوفمبر 2020 عبر تطبيق Google Meet

✓ المشاركة في ورشة عمل حول Check List في الفلاحة البيولوجية وذلك يوم 04 ديسمبر 2020 عبر تطبيق Google Meet

4 - إحداث مسلك سياحي بيولوجي بولاية صفاقس:

في إطار الاحتفال بعشرينية الفلاحة البيولوجية في تونس والذي سيمتد من شهر ديسمبر 2019 إلى غاية جوان 2020 تحت شعار "تونس الأرض البيولوجية همزة وصل بين الشمال والجنوب". وبمناسبة الاحتفال بهرجان الزيتون بصفاقس في دورته الثالثة من 14 إلى 18 ديسمبر 2019 قام قسم الفلاحة البيولوجية بإنجاز مسلك سياسي بيولوجي بالولاية تنفيذاً لمشاريع التنمية في الفلاحة البيولوجية بالضياعة الفلاحية البيولوجية الجوهرة. التابعة للمركب الفلاحي الصناعي بالسلامة والتي تمسح 18334 هكتار بيولوجي منها، 7842 هكتار زيتين، و 215 هكتار لوز و 10277 هكتار مخصصة للمراعي، وبالمستغلة الفلاحية الخاصة لإنتاج الزيتون البيولوجي التي على ملك السيد "محمد القرقوري" المتواجدة بمعتمدية منزل شاكر والتي تمسح 325 هكتار، حيث تم التعرف على مكونات المشروع ومتابعة عملية جني الزيتون وفق النمط البيولوجي.

5 - دائرة الشباك الموحد للتوجيه و تيسير تسويق و تصدير المنتجات البيولوجية :

هي مكلفة بتيسير تسويق وتصدير المنتجات البيولوجية ومتابعة المشاريع والاستثمارات الجهوية المنجزة في القطاع ومتابعة صرف منح المصادقة على المشاريع البيولوجية وتجميع وتحليل المعلومات الخاصة بالاستثمار والتصدير.

تلقي قسم الفلاحة البيولوجية 11 ملفاً بين سنة 2017 وسنة 2019 في انتظار إجراءات جديدة استثنائية في هذا الخصوص قبل عرضها على اللجنة الجهوية لإنفاذ الإمتيازات.

الرقم	اسم المنتفع	تاريخ الائداع	المبلغ الجملي
01	صابر الفوراتي وكيل "شركة صدريل"	2017/07/10	2759.750 د
02	محمد الفوراتي وكيل شركة "صوفيا بيو"	2017/08/21	2615.286 د
03	محمد الياس اللومي وكيل شركة "معلم الجنوب الكسكسي"	2018/03/12	2325.974 د
04	عمر المزغني	2018/04/20	3892.810 د
05	سلوى حشيشة	2018/04/30	2928.932 د
06	محمد المصمودي وكيل شركة "الكوثر لزيت الزيتون"	2018/06/26	1653.779 د
07	فوزي العيادي "شركة العيادي"	2018/07/18	6199.605 د
08	مهدي الفندي وكيل "المجمع المتوسطي لزيت الزيتون"	2018/08/15	9048.856 د
09	محمد الجموسي	2018/10/04	2203.460 د
10	فوزي الجموسي	2018/10/04	8069.210 د
11	باحسن الكراي	2019/02/07	4980.107 د
	المجموع العام		46677.769 د

وعليه لم يتم صرف أي مبلغ بعنوان الإعتمادات لتغطية مصاريف تكاليف المراقبة والتصديق على المنتوج البيولوجي لثلاث سنوات الأخيرة 2017 و 2018 و 2019.

الإرشاد و التكوين

1 - الإرشاد

يساهم الإرشاد في إكساب الانتاج الوطني القدرة التنافسية من خلال تثمين نتائج البحث العلمي الفلاحي في مستوى المستغلات الفلاحية وكذلك في تأمين الحاجيات الغذائية للمجموعة الوطنية ويتم إعداد برنامج إرشادي تشاركي مع فلاحي النخبة والهيئات المهنية الفلاحية إنطلاقاً من التوجهات العامة للدولة وخصوصيات الجهة ومتطلبات الفلاحين.

وتنقسم الأنشطة الإرشادية إلى مواضيع ذات أولوية مرتبطة بخاصيات الجهة وحملات مكثفة تعالج المنظومات الإستراتيجية التالية:

- تنمية وتحسين قطاع الزراعتين لإنتاج زيوت جيدة.
- تنمية وتحسين الزراعات المحمية (الباكورات) لإنتاج باكورات جيدة قابلة للتصدير.
- الاقتصاد في مياه الري وترشيد إستعماله لحفظ المخزون المائي والحد من تفاصم الآفات الزراعية ومن خلال الضغط على التكلفة والمحافظة على البيئة.
- تنمية قطاع اللحوم والألبان لتحسين الإنتاج كما وكيفاً وذلك بتقديم علائق متوافقة للأبقار الحلوة واحترام القواعد الصحية عند الحليب وتوفير آليات التبريد في مستوى الضيوعة.
- تكثيف استغلال المناطق العمومية والتوعي في مساحات الأعلاف لتغطية أقصى ما يمكن من حاجيات القطيع من الأعلاف الخضراء.

هذه الأنشطة المكونة للبرنامج الإرشادي يتم تدعيمها بزيارات ميدانية منظمة موجهة للفلاحين. كما يقوم قسم الإرشاد بتأهيل جهازه المشرف على تنفيذ هذا البرنامج من خلال تشكيله في التظاهرات والورشات والأيام التكوينية والتربيات التي تنظمها وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي ومختلف مؤسسات البحث والتعليم العالي الفلاحي.

وتقوم مصالح الإرشاد بمساعدة مختلف الدوائر الفنية المختصة التابعة للمندوبيات على تنفيذ برامجها ومتابعة مشاريعها.

1 - الأنشطة الإرشادية المنجزة في الميدان الفلاحي لموسم 2019/2020

مجموع المشاركون والمنتفعون	قطع مشاهدة وتدعمية			التدخلات على الضيوعة			أيام إعلامية
	المنتفعين	العدد	العدد	المشاركون	العدد	المشاركون	
8235	12	12	7767	94	12	362	29

2 - التكوين والرسكلة

2/1/ تكوين التقنيين العاملين بجهاز الإرشاد

يهدف هذا التكوين إلى التأهيل المستمر للإطار المشرف على عمليات الإرشاد بالمشاركة في التربصات والأيام الإعلامية التكوينية ومواكبة أهم نتائج البحث العلمي الفلاحي. وفي هذا الإطار تمت مشاركة 22 فنياً من قسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي خلال 29 يوم تكوين في مواضيع مختلفة.

٢-٢/ تكوين الفلاحين وأبنائهم وأصحاب الشهاد الطبا واليد العاملة الفلاحية المختصة
تم تكوين 105 شخصاً وهي مفصلة كالتالي:

العدد	الميدان	الصنف
45	تقليم الزياتين	تكوين اليد العاملة المختصة
40	الزراعات المحمية	
20	الأشجار المثمرة	
105		المجموع

٣-٢ النهوض بالمرأة الريفية

تدخل قسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي خلال موسم 2019/2020 لفائدة المرأة الريفية في مختلف الأنشطة الإرشادية والتقويم الفلاحي وبلغت مشاركات المرأة في مختلف هذه الأنشطة 490 إمرأة مفصلة طبقاً للجدول التالى:

الحصص التطبيقية	تكوين فلاحين وأبنائهم	التدخلات على الضيعة	أيام إعلامية	عدد المشاركات
3	5	467	15	

النهوض بالمرأة الريفية

تحظى المرأة الريفية خلال السنوات الأخيرة بمكانة خاصة حيث تم إقرار عديد البرامج الهدافة إلى الإحاطة بالمرأة في الوسط الريفي وجعلها شريكاً فاعلاً في التنمية وخاصة منها الإستراتيجية الوطنية للتمكين الاقتصادي والاجتماعي للنساء والفتيات في المناطق الريفية.

وقد اتسم نشاط خلية الإحاطة بالمرأة الريفية بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس بتنوع التدخلات ضمن عديد البرامج على غرار الإرشاد الفلاحي، التكوين، مشروع دعم المرأة الريفية في زيادة الأعمال (AFERE)، برامج وزارة المرأة والأسرة وكبار السن وبرامج جهوية أخرى والتي تهدف جميعاً إلى:

- ﴿ التقليص من نسبة بطالة النساء والفتيات في الريف
- ﴿ تنمية قدرات الفتيات والنساء واكتساب مهارات فنية
- ﴿ تطور حياة المرأة الريفية لوسائل الإنتاج
- ﴿ تسويق منتجات الفتيات والنساء المنتجات والحرفيات
- ﴿ ضمان السلامة وتأمين ظروف لائقة بالنسبة للعمل للنساء الذين يشتغلون في الأرياف.

وارتكزت منهجية عمل مكتب الإحاطة بالمرأة الريفية على تشكيل المرأة في برمجة وتطبيق ومتابعة وتقدير الأعمال التي تم تحديدها بخطوة العمل، حيث يتم تحديد مشاغل وأولويات هذه الفئة من خلال التخطيط والبرمجة التشاركية وتتضمن هذه الطريقة عدة مراحل:

- ٠ مشاركة النساء الريفيات في حرص التخطيط التشاركي
- ٠ تحديد مشاغل وأولويات المرأة الريفية وتحليلها من خلال طرح الأسباب واقتراح الحلول المناسبة
- ٠ دراسة الحلول وتحديد الأنشطة الممكن إنجازها وبرمجتها.

1 أنشطة 2020

خلال سنة 2020 تمحورت تدخلات المكتب على المحاور التالية:

- ✓ أيام تحسيسية واعلامية
- ✓ التكوين الفلاحي
- ✓ بعث مشاريع صغرى
- ✓ زيارات لتبادل الخبرات
- ✓ المشاركة في معارض جهوية ووطنية
- ✓ التمكين الاجتماعي
- ✓ مشروع دعم المرأة الريفية في ريادة الأعمال

الأيام التحسيسية والإرشادية :

نظراً لوباء كوفيد 19 فال الأيام التحسيسية اقتصرت على الزيارات الميدانية والإحاطة اللصيقة بالمرأة في وسطها المهني والعائلي خاصة مشاريع دجاج الصيغة والزراعات المحمية.

2 التكوين :

بهدف إكساب المرأة الريفية الخبرة في العديد من التقنيات الفلاحية وتحقيق المهارات في بعض الصناعات التقليدية الخاصة بالجهة يتم التنسيق مع خلايا الإرشاد الفلاحي والاتحاد التونسي للمرأة إعداد قائمات للراغبات في تلقي التكوين في مختلف الاختصاصات وذلك على عين المكان.

قد تم برمجة قطعة مثالية تتمثل في تركيز بيت محمية في معتمدية قرقنة وتم اقتناء المعدات وتم تحديد القائمة ولكن تم تأجيلها بسبب الوباء.

وقد تم تحديد قائمة لـ 10 نساء من معتمدية بئر علي للتكوين في مجال دجاج الضيعة بالتنسيق مع الإدارة الجهوية للتنمية وذلك للانتفاع بحاضنته بيض (سعتها 510 بيضة) من مكتب الإحاطة بالمرأة الريفية كما تم تحديد قائمة لـ 10 نساء من معتمدية منزل شاكر للتكوين في الزراعات المحمية و 15 امرأة من معتمدية الغربية للتكوين في دجاج الضيعة في إطار برنامج وزارة المرأة والأسرة وكبار السن بالتنسيق أيضاً مع الإدارة الجهوية للتنمية للتمتع بمشاريع صغرى وتمثل في معدات سواء البيوت المحمية أو حاضنات بيض.

ويبيّن الجدول التالي مجالات التكوين لسنة 2020

موضع التكوين					هـ تقليل الزيارات
المكان	مدة التكوين (يوم)	عدد التكوين	عدد المتعاقدين على التكوين	شهائد تكوين	
سلطان 1	سلطان 1	سلطان شهر	سلطان 1	سلطان 1	<u>سلطان الفلاحى ببوغراة</u>
سلطان 23	سلطان 23	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان الصخيرة</u>
سلطان 24	سلطان 24	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان + فريق 1</u>
سلطان 26	سلطان 26	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان + فريق 2</u>
سلطان 19	سلطان 19	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان عقارب</u>
سلطان 25	سلطان 25	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان العامرة</u>
سلطان 25	سلطان 25	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان + فريق 1</u>
سلطان 25	سلطان 25	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان + فريق 2</u>
سلطان 25	سلطان 25	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان بئر علي</u>
سلطان 18	سلطان 18	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان جبنيانة</u>
سلطان 20	سلطان 20	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان قرقنة</u>
سلطان 17	سلطان 17	سلطان 2	سلطان 2	سلطان 1	<u>سلطان بوشيدى و منزل شاكر</u>
سلطان 247	سلطان 247	سلطان	سلطان	سلطان	المجموع 1
سلطان 15	سلطان 15	سلطان 5	سلطان 5	سلطان 5	التصرف المالي و برنامج هـ أعمال (plan d'affaire)
سلطان 14	سلطان 14	سلطان 5	سلطان 5	سلطان 5	
سلطان 4	سلطان 4	سلطان 5	سلطان 5	سلطان 5	
سلطان 16	سلطان 16	سلطان 5	سلطان 5	سلطان 5	
سلطان 17	سلطان 17	سلطان 5	سلطان 5	سلطان 5	
سلطان 66	سلطان 66				المجموع 2

3. الزيارات المنظمة والمحصص التطبيقية:

لزيـد تـشـمـينـ المـعـرـفـةـ الـتـيـ تـلـقـيـنـهـاـ خـلـالـ الدـوـرـةـ التـكـوـيـنـيـةـ حـولـ دـجـاجـ الضـيـعـةـ وـ لـتـحـفيـزـهـنـ عـلـىـ تـرـكـيـزـ هـذـاـ مـشـرـوـعـ وـ كـيـفـيـةـ الـعـلـمـ الشـتـرـكـ تمـ تنـظـيمـ زـيـارـةـ مـيـدانـيـةـ لـجـامـعـ التـنـمـيـةـ الـفـلاـحـيـةـ بـوـلـيـةـ الـمـهـدـيـةـ لـفـائـدـةـ 7ـ مـسـتـفـيدـةـ .

4 بـعـثـ المـشـارـيعـ :

فيـ مـجـالـ بـعـثـ المـشـارـيعـ تـمـثـلـ تـدـخـلـ مـكـتـبـ الإـحـاطـةـ بـالـمـرـأـةـ الـرـيفـيـةـ خـلـالـ هـذـاـ موـسـمـ عـلـىـ النـقـاطـ التـالـيـةـ:

- تـأـطـيـرـ الـفـتـيـاتـ الرـاغـبـاتـ فـيـ تـرـكـيـزـ المـشـارـيعـ حـولـ مـراـحلـ بـعـثـ المـشـارـيعـ وـمـؤـسـسـاتـ التـموـيلـ وـمـسـاعـدـتـهـنـ عـلـىـ تـسـيـيرـ مـسـتـغـلـاتـهـنـ وـتـسـويـقـهـنـ .
- وـبـهـدـفـ دـعـمـ بـعـضـ الـهـيـاـكـلـ الـفـلاـحـيـةـ النـسـائـيـةـ تـمـ دـعـمـ المـجـمـعـ التـنـمـيـةـ الـفـلاـحـيـ عـرـوـسـ الـبـحـرـ بـقـرـقـنـةـ بـمـحـضـنـةـ تـفـريـخـ لـتـشـمـينـ الـمـهـارـاتـ الـمـحـلـيـةـ لـلـمـنـتـفـعـاتـ بـالـتـكـوـينـ .
- تـمـ بـعـثـ 8ـ مـشـارـيعـ فـيـ الـبـيـوتـ الـمـحـمـيـةـ (20ـ بـيـتـ حـامـيـةـ) عنـ طـرـيـقـ BTSـ بـمـعـتمـدـيـةـ الـعـامـرـةـ

5ـ المـشـارـكةـ فـيـ الـأـشـطـةـ وـ التـظـاهـرـاتـ الـجـهـوـيـةـ وـ الـوطـنـيـةـ :

بـهـدـفـ إـعـانـةـ النـسـاءـ الـرـيفـيـاتـ عـلـىـ تـروـيجـ مـنـتـوـجـهـنـ التـقـليـدـيـ منـ خـلـالـ المـشـارـكـةـ فـيـ الـمـعـارـضـ الـوـطـنـيـةـ وـ الـجـهـوـيـةـ وـ التـظـاهـرـاتـ تـمـ تـشـرـيكـ 13ـ اـمـرـأـةـ بـمـخـتـلـفـ التـظـاهـرـاتـ وـ الـمـعـارـضـ (مـعـرـضـ مـنـتجـاتـ الـمـرـأـةـ الـرـيفـيـةـ بـقـفـصـةـ لـمـدـةـ 3ـ أـيـامـ وـمـعـرـضـ صـفـاقـسـ الـدـولـيـ لـمـدـةـ 15ـ يـوـمـاـ)ـ .

7ـ التـمـكـينـ الـاجـتمـاعـيـ لـلـمـرـأـةـ الـرـيفـيـةـ :

• الانـخـراـطـ فـيـ بـرـنـامـجـ تـعـلـيمـ الـكـبـارـ

يـتـمـ تـكـوـينـ 27ـ مـنـتـفـعـةـ فـيـ بـرـنـامـجـ تـعـلـيمـ الـكـبـارـ بـمـكـتبـ مـنـسـقـةـ مـكـتبـ الإـحـاطـةـ بـالـمـرـأـةـ الـرـيفـيـةـ عـشـيـةـ كـلـ ثـلـاثـاءـ وـ خـمـيسـ وـ كـامـلـ يـوـمـ الـجـمـعـةـ مـنـ كـلـ أـسـبـوـعـ .

• التـمـكـينـ الـاـقـتـصـاديـ لـلـأـسـرـادـ الـوـضـعـيـاتـ الـخـصـوصـيـةـ

عـضـوـةـ بـالـلـجـنـةـ الـجـهـوـيـةـ لـمـاتـابـعـةـ تـنـفـيـذـ بـرـنـامـجـ التـمـكـينـ الـاـقـتـصـاديـ لـلـأـسـرـادـ الـوـضـعـيـاتـ الـخـاصـةـ بـقـيـمـةـ 100ـ أـلـفـ دـيـنـارـ، وـتـمـ اـخـتـيـارـ 25ـ مـنـتـفـعـةـ (13ـ مـنـتـفـعـةـ بـمـعـتمـدـيـةـ طـيـنـةـ وـ 12ـ مـنـتـفـعـةـ بـمـعـتمـدـيـةـ الصـخـيرـةـ)ـ .

8ـ مـشـرـوعـ دـعـمـ الـمـرـأـةـ الـرـيفـيـةـ فـيـ رـيـادـةـ الـأـعـمالـ :

عـضـوـةـ بـالـلـجـنـةـ الـجـهـوـيـةـ وـ الـمـرـكـزـيـةـ لـلـمـشـرـوعـ وـ تـمـثـلـ الـمـهـامـ فـيـ تـحـسيـسـ النـسـاءـ بـالـمـشـرـوعـ، مـاتـابـعـةـ اـنـجـازـ مـخـتـلـفـ مـكـوـنـاتـهـ وـ التـدـخـلـ فـيـ الـجـهـاتـ الـمـعـنـيـةـ لـتـيـسـيرـ مـهـامـ الـمـتـدـخـلـينـ .

١ - قطاع الأشجار المثمرة والزيتون.

يعتبر قطاع الأشجار المثمرة ذات أهمية بالغة في اقتصاد الولاية حيث تبلغ مساحة الغراسات 420 ألف هكتاراً منها 356 ألف هكتاراً زيتون زيت تشمل حوالي 8,5 مليون شجرة من بينها حوالي 1,277 مليون أصل حديثة الغراسة و 59 ألف هكتار لوز والباقي أشجار مثمرة.

١-١/الزيتون

يعتبر قطاع الزيتون ذات أهمية في التنمية الاقتصادية لولاية صفاقس حيث تغطي غابة الزيتون مساحة حوالي 356 ألف هكتار والتي تمثل حوالي 83 % من مساحة الغراسات بالجهة و 20 % من المساحة على المستوى الوطني وقد بلغ معدل حجم إنتاج الزيتون 201 ألف طن وهو يمثل 20% من مجموع الإنتاج الوطني.

أ. الإنتاج

بلغ إنتاج زيتون الزيت خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 حوالي 325 ألف طن أي ما يعادل 71 ألف طن من الزيت.

ب. الأسعار

تراوحت أسعار بيع الزيتون بين 0,7 د للكلغ الواحد وكان السعر الأكثerta دالوا 1,2 د الواحد وأسعار بيع الزيت في السوق الوطنية بين 7.5 د و 3.5 د (أواخر الموسم) للقرن الواحد.

ت. سوق قرمدة

قدرت كميات الزيتون الواردة على سوق قرمدة بحوالي 11970 طن زيتون منها 5730 طن من صفاقس و 4260 طن من الوسط و 921 من الساحل و 848 طن من الشمال و 131 من الجنوب.

ث. التحويل

انطلق موسم الجني يوم 3 نوفمبر 2019 واختتم يوم 29 أبريل 2020 وقد عملت حوالي 175 معصرة بطاقة تحويل يومية تقدر بـ 5 آلاف طن وقدرت كميات الزيتون المحولة بـ 459 ألف طن (115 ألف طن زيت) منها 134 ألف طن من الولايات المجاورة.

ج. المرجين:

اعتباراً للكميات المحولة من الزيتون بالولاية تقدر كمية المرجين المنتجة بحوالي 459 ألف طن رش كمية كبيرة منها تقدر بـ 275 ألف طن داخل غراسات الزيتون بالطرق الفنية على مساحة تقدر بـ 5500 هكتار. ح. نسبة استخراج الزيت :

عند انطلاق موسم الزيتون تراوحت نسبة استخراج الزيت من 22 % إلى 30 % حيث بلغت النسبة العامة 25 % .

خ. البرنامج الاستثنائي لتخزين زيت الزيتون:

نظراً لانخفاض أسعار بيع الزيتون في بداية الموسم في حدود 800 مليون لم يكن في مستوى طموحات الفلاحين وتواصل هذا التراجع مما ادى إلى تدخل ديوان الزيت لإعطاء منحة استثنائية لتخزين زيت الزيتون لمدة ستة أشهر وقد بلغت الكميات المخزنة 18122 طن لفائدة 40 فلاج موزعة كالتالي حسب الأشهر:

- شهر فيفري: 6812.547 طن.
- شهر مارس: 8938.160 طن.
- شهر أفريل: 2371 طن.

1-2/ الأشجار المثمرة

يحتل قطاع الأشجار المثمرة بجهة صفاقس أهمية أقل مقارنة بقطاع الزياتين حيث بلغت المساحة الجملية للغراسات 64 ألف هك منها 59 ألف هك لوز.

بلغ إنتاج الأشجار المثمرة 16 ألف طن مسجلاً تراجعاً بنسبة 5% مقارنة بالموسم الفارط.

إنتاج الأشجار المثمرة

الوحدة (ألف الطن)

موسم 2020/2019	موسم 2019/2018	موسم 2018/2017	موسم 2017/2016	موسم 2016/2015	موسم 2015/2014	موسم 2014/2013	موسم 2013/2012	
8,22	10,24	9	6	5	9,34	7	3,23	اللوز
0,122								فستق
0,73	0,627	1	0,534	0,45	1	0,56	0,55	التفاح
0,382								إجاص
0,29								دمان
1,66	0,743	0,4	0,94	0,84	1,48	0,38	0,76	التيين
0,549								بيثر
1,875	1,717	1,1	1	0,7	0,8	0,8	0,8	عنب
0,096								عوينة
0,18								مشمش
1,9	2,391	1,6	2,3	0,6	1,6	1,3	1,2	خوخ
16	17,138	13,45	12,99	7,75	16,17	10,48	6,8	المجموع

3.1/ الغراسات الجديدة

تم برمجة غراسة 1215 هك منها 1065 هك زيتون، أجز منها 810 هك منها 713 هك زيتون زيت.

الإنجاز(هك)			البرنامج(هك)		نوع الفراسة
المجموع	بعلي	سقوى	بعلي	سقوى	
713	258	455	415	650	زيتون زيت
3	-	3	-	10	زيتون طاولة
70	50	20	55	20	لوز
23	18	5	45	20	أشجار مختلفة
810	326	483	515	700	الجملة

4/ تشجيعات القطاع

خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 تم معاينة حوالي:

- 27 مطلب للحصول على منحة جرارات.
 - 11 مطلب للحصول على منحة إزالة النجم.
 - 42 مطلب للحصول على منحة غراسة زيتون.
 - 03 مطلب للحصول على منحة بيوت حامية.
- وتم منح حوالي:

- 14 رخصة ل搣ليع 522 أصل زيتون.
- 4 رخص ل搣ليع 35 نخلة.

كما تم تحرير 10 محاضر عرضت على السيد وكيل الجمهورية بالمحكمة الابتدائية بصفاقس فيما يخص قلع حوالي 500 زيتون بدون رخصة من الإدارة.

2 – قطاع الخضروات

بلغ إنتاج قطاع الخضروات خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 حوالي 309 ألف طن على مساحة حوالي 7,6 ألف هكتار مسجلا تراجعاً من حيث المساحة بـ 24% مقارنة بالموسم الفارط.

الزراعة	آخر فصلية	شتوية	تحت البيوت	تحت الانفاق	ورقية شتوية	صيفية	ورقية صيفية
البرنامج (هكت)	1410	1425	300	1600	800	1620	250
الانجاز (هكت)	1393	1468	321	1393	883	1717	414
%	99	103	107	87	110	106	56
الإنتاج بالطن	65378	31153	28124	69893	16960	95713	1962.5

1-2 / البطاطا

بلغ الإنتاج الجملي للبطاطا المعدة للإستهلاك حوالي 6,3 ألف طن خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 مسجلا ارتفاعاً بحوالي 3% مقارنة بموسم 2018/2019.

تطور إنتاج البطاطا

2020/2019			2019/2018			الموسم
الإنتاجية (طن / هكت)	الإنتاج (طن)	المساحات (هكت)	الإنتاجية (طن / هكت)	الإنتاج (طن)	المساحات (هكت)	
آخر فصلية	275	222	13	3575	3108	14
بدري	104	87	18	1872	1872	14
فصلي	47	54,5	14	658	1362	25
الجملة	426	363,5	-	6105	6342	-

2-2 / الطماطم

بلغ الإنتاج الجملي للطماطم خلال موسم 2019/2020 حوالي 59 ألف طن على مساحة حوالي 862 هك
بانخفاض بنسبة 24 % في الانتاج مقارنة بالموسم الفارط.

تطور زراعة الطماطم

2020/2019			2019/2018			الموسم
الإنتاجية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	الإنتاجية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	
120	120	1	80	104	1,3	بيوت محمية
60	5220	87	70	20650	295	تحت الأنفاق
70	13160	188	80	19120	239	فصلي
70	41020	586	60	36600	617	آخر فصلي
	59520	862		76474	1145,3	المجموع

3-2 / الفلفل

بلغ الإنتاج الجملي للفلفل خلال موسم 2019/2020 حوالي 83 ألف طن على مساحة 1335 هك
بارتفاع بنسبة 35 % في الانتاج مقارنة بالموسم الفارط وبـ15 % في المساحة.

تطور زراعة الفلفل

2020/2019			2019/2018			الموسم
المروودية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	المروودية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	
100	24750	247,5	60	14118	235	بيوت محمية
48	6578	136	43	4790	112	تحت الأنفاق
65	37375	575	55	24970	454	فصلي
40	15080	377	50	17750	355	آخر فصلي
	83783	1335,5		61628	1156,3	المجموع

4-2 / الدلاع والبطيخ

بلغ إنتاج الدلاع والبطيخ حوالي 65 ألف طنا على مساحة 1206 هك منها حوالي 34 ألف طن دلاع على مساحة 611 هك. هذا وقد شهد الإنتاج ارتفاعا بـ 10 % مقارنة بالموسم الفارط .

بطيخ			دلاع			الموسم
الإنتاجية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	الإنتاجية (طن / هك)	الإنتاج (طن)	المساحات (هك)	
50	1822	36,5	40	1360	34	بيوت محمية
50	22250	445	54	18695	341	تحت الأنفاق
60	6780	113	60	14160	236	فصلي
	30852	595		34215	611	المجموع

5-2 بقية الخضروات

بلغت المساحة المنجزة لبقية الخضروات حوالي 3700 هك لإنتاج حوالي 98 ألف طن، مثلما يبينه الجدول

التالي:

المنتج	المساحات (هك)	الإنتاج (طن)
فقوس	683,6	27708,5
بروكلو	8	263
قرع صيفي	51	3060
قرع مستطيل	167	6293
بازنجان	16,5	495
سفنايرية	292	14600
لفت	156	6240
خضروقية	1024	16960
فول أخضر	346	3344,5
جلبانة خضراء	474	948
بصل أخضر	193	7720
بصل صيفي	247	9880
مختلفات	20,1	609
المجموع	3678,2	98121

5.3 الزراعات المشاركة

- بلغت مساحة الزراعات المشاركة حوالي 40 هك أغلبها بالمناطق السقوية الخاصة. وقد تم إستعمال هذه المساحات خاصة لزراعة الفلفل الفصلي والدلاع البدرى والفقوس.
- تقدر مساحة الزراعات تحت البيوت الحامية بحوالي 321 هك منها 247 هك فلفل بدرى.

3 - الموارد العلفية :

بلغت المساحة الجملية المخصصة للأعلاف بحوالي 800 هك منها 65% أعلاف خريفية.

▪ الأعلاف الخريفية :

بلغت مساحة الأعلاف الخريفية المبذورة خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 حوالي 525 هك بإنتاج بلغ 20750 طن موزعة حسب الأصناف كما يلي:

النوع	المساحة المبذورة (هك)	الإنتاج (طن)
قرط	150	750
سيلاح	25	750
أعلاف خضراء	350	19250
المجموع	525	20750

▪ الأعلاف الصيفية :

بلغت مساحة الأعلاف الصيفية 275 هك منها:

النوع	المساحة المبذورة (هك)	الإنتاج (طن)
الدرع العلفي	95	6650
الذرة العلفية	5	350
الفصة	173	13840
المجموع	275	20840

3 - الزراعات الكبرى :

1.3 / الحبوب:

• المساحات المزروعة:

شهد الموسم الفلاحي 2019/2020 ارتفاعا في كميات التساقطات شملت كافة المعتمديات مما ساهم في تضاعف مساحة الحبوب المبذورة بحوالي 9% مقارنة بالموسم الفارط.

المساحات المبذورة خلال موسم 2019/2020

الصنف	مطري(هك)	مروري(هك)	الجملة(هك)
قمح صلب	605	25	630
قمح لين	140	-	140
شعير	1425	95	1520
المجموع	2170	120	2290

• الإنتاج:

• الحبوب المطرية:

الصنف	المساحة المحصودة (هك)	المروي(هك)	الإنتاج (ق)
قمح صلب	565	6	3390
قمح لين	125	6	750
شعير	1235	5	6175
المجموع	1925	-	10315

• الحبوب السقوية:

الصنف	المساحة المحصودة (هك)	المروي(هك)	الإنتاج (ق)
قمح صلب	25	10	250
قمح لين	-	-	-
شعير	95	10	950
المجموع	120	-	1200

1.5. الحملة الوطنية لحماية الزيتاتين من الآفات الضارة

تميزت بداية الموسم الفلاحي 2019/2020 بنزوول كميات هامة من الأمطار أول الخريف وتواصل إنحباسها إلى بداية الربيع. وتميز الموسم الفارط بصحة قياسية وتأخر لعملية الجني مما أثر سلبا على الحالة الفيزيولوجية للصابة الحالية.

ملاحظة: كان لجائحة كورونا والحجر الصحي الشامل تأثير على عمليات المراقبة اليومية لمحطات المتابعة. وقد ساهمت مجهودات المندوبية عبر الحملات الوطنية لحماية الزيتاتين من الآفات الضارة في المحافظة على صحة الزيتون لموسم 2019-2020 رغم قلتها. حيث تم إعلان المداواة لحوالي 247 ألف أصل زيتون ضد آفات العثة والذبابة وتمت مداواة 197.714 أصل زيتون أي بنسبة 80.04 %.

الآفة	عدد الأصول المعلنة للمداواة	عدد الأصول المعلنة	الآفة (%)
العثة في جيلها الثمري (مداواة جزئية)	30000	14750	49.19
ذبابة الزيتاتين (مداواة جزئية)	62000	51500	83.06
ذبابة الزيتاتين (مداواة كلية)	155000	131464	84.81
الجملة	247000	197714	80.04

1.1.5. متابعة حشرة العثة:

تمت متابعة هذه الحشرة من خلال أجيالها الثلاث الورقي والزهري والثمري على امتداد كامل الموسم الفلاحي

● متابعة حشرة العثة في جيلها الورقي

تم تركيز محطات المراقبة منذ بداية الموسم الفلاحي وذلك بحوالي 17 منطقة من مختلف معتمديات الولاية وكانت نسبة تواجد الحشرة مرتفعة نسبيا خاصة بمعتمدية المحرس وجزيرة قرقنة. ورغم أن الإصابات بالعثة في جيلها الورقي ليس لها تأثير مباشر على الصابة فإنها تمكنا من استشراف الإصابات المحتملة في الجيلين الزهري والثمري .

● متابعة حشرة العثة في جيلها الزهري

بداية من أواخر شهر فيفري واعتمادا على نتائج متابعة حشرة العثة في جيلها الورقي تم تركيز المصائد الفيرومونية لكهول العثة بحوالي 10 محطات بمختلف معتمديات الشريط الساحلي الجنوبي لولاية صفاقس إلى جانب بعض المعتمديات الداخلية.

وبتحليل العينات من العناقيد الزهرية بالمحطات التي سجلت نسبة مرتفعة لطيران الكهول، تم تسجيل إصابات بمنطقتي الرملة وأولاد عز الدين من معتمدية قرقنة لم تتجاوز 2 %.

الطور الفيزيولوجي	نسبة الإصابة %	تاريخ الكشف المخبري للعينات	مجموع الكهول بالمصائد	المحطة	المعتمدية
D-E	0	2020/03/18	121	موريج	المحرس
D-E	0	2020/03/18	199	قرقوز	عقارب
C-D	2	2020/03/19	12	الرملة	قرقنة
B-C	0	2020/03/19	71	مليتة	
C-D	2	2020/03/19	18	أولاد عز الدين	

● متابعة حشرة العثة في جيلها الثمري:

انطلقت متابعة حشرة العثة في جيلها الثمري في أواخر شهر أبريل وذلك بتركيز المصائد الفيرومونية بحوالي 13 محطة على كامل الشريطين الساحليين الشمالي والجنوبي لولاية صفاقس. واعتمادا على نتائج تعداد الكهول بالمصائد وعند بداية بروز الشمار تم الشروع من الأسبوع الأول من شهر ماي في تحليل العينات من الشمار لتحديد نسب الإصابة، وعلى ضوء النتائج المسجلة كما هو مبين بالجدول التالي، أقرت اللجنة الجهوية لحماية الزياتين من الآفات الضارة في إجتماعها المنعقد يوم 19 ماي 2020 إعلان المداواة لحوالي 30 ألف أصل زيتون بمعتمدية المحرس.

نتائج المتابعة المخبرية لحشرة العثة في جيلها الثمري بمحطات الشريط الساحلي الجنوبي لولاية صفاقس يوم 2020/05/14

المحطة	المعتمدية	تاريخ الكشف المخبري للعينات	نسبة الإصابة %	نسبة التفقيص %	نسبة البيض الفارغ %	عدد الأصول المعلنة للمداواة
ضيعة المؤاسات	المحرس	2020/05/14	13.3	45	20	
4 كلم		2020/05/14	18	33	26	
قطيفة سيدى غريب		2020/05/13	7.5	46	25	
خاوي الغزال		2020/05/13	12.9	37	28	
التقدم		2020/05/13	0	0		
سيدي غريب		2020/05/14	6	84		
المؤاسات (البطحة)		2020/05/14	22	50	23	30000
الضبعة		2020/05/13	2	80		
السمارة		2020/05/07	1	75		
صيادة		2020/05/13	0	0		
الحمادة	الصخيرة	2020/05/11	0	0		30000
المجموع						

انطلقت حملة المداواة يوم 26 ماي 2020 وتوقفت 28 ماي 2020 حيث تمت مداواة 14750 أصل من جملة 30000 أصل معلنة أي بنسبة 49.16%

ملخص حملة المداواة ضد العثة في جيلها الثمري موسم 2019/2020

ملاحظات	نسبة الانجاز %	عدد الأصول المداوأة		عدد الأصول المعلنة		المنطقة	المعتمدية
		مداواة جزئية	مداواة كلية	مداواة جزئية	مداواة كلية		
15250 أصل زيتون المتبقية غير حاملة للصابة	49.16	14750	-	30000	-	البطحة المواتات	المحرس

٣ . متابعة حشرة العسيلة :

مع بداية بروز العناقيد الزهرية لأشجار الزيترين، إنطلقت المعاينة المخبرية للعينات لتحديد نسبة الإصابة بحشرة العسيلة ولم يتم تسجيل أي إصابات بمناطق الولاية.

٤ . متابعة حشرة ذبابة الزيترين :

تم تركيز المصائد الغذائية لمتابعة المجموع الحشري لذبابة الزيترين بداية من 08 جوان 2020 لحوالي 11 محطة على طول الشريطين الساحلي الشمالي والجنوبي لولاية صفاقس وببعض المناطق الداخلية.

وبظهور النتائج الأولية لعداد المجموع الحشري لذبابة الزيترين وللتshireg المخبري لمبيض الإناث الذي أثبت خصوبية عالية ببعض المحطات، أقرت اللجنة الجهوية في إجتماعاتها الدورية من 22 جوان 2020 إلى 14 جويلية 2020 المداواة الجزئية بإستعمال المادة الجذابة لحوالي 62 ألف أصل زيتون بمعتمدية المحرس كما أقرت اللجنة إعلان المداواة الكلية بإستعمال مبيد جهاري لـ 155 ألف أصل زيتون بمعتمديتي المحرس وقرقنة، ويضم الجدول التالي نسب الإصابة التي وقع اعتمادها في إعلان المداواة الجزئية والكلية.

وقد إنطلقت عملية المداواة يوم 24 جوان 2020 وتواصلت إلى يوم 23 جويلية 2020 حيث تمت مداواة 182964 أصل زيتون من جملة 217 ألف أصل معلن أي بنسبة 84.31 % ويضم الجدول ملخصا لحملة المداواة ضد ذبابة الزيترين.

٥ . أمراض وأفات أخرى على الزيترين:

خلال الدوريات المستمرة لأعوان مكتب حماية النباتات واعتمدا على ما يرد من تشكييات من بعض الفلاحين سجلنا تواجد حالات مرضية ينجر عنها تيبس جزئي أو كلي على الأصول سواء كانت فتية أو منتجة. وحسب نتائج المعاينات الميدانية والتحاليل المخبرية تبين أن أسباب هاته الحالات:

- تواجد فطريات على الجذور بسبب الغراسات المخللة بين الزيترين (قرعيات وباذنجانيات.....).
- تواجد فطريات على الأوراق متمثلة أساسا في فطر خاصة بمنطقة سidi حسن بالحاج من معتمدية الحنشة.
- ظهور إصابات بحشرة الهيليزيون Hylésine وحشرة قلف الزيتون Cécidomyie de Cochenilles l'écorce وحشرة القشريات.
- ظهور حالات تيبس للغراسات الجديدة بسبب تعفن الجذور من جراء الإفراط في السقي والغراسة العميقه للمشتات.

- ظهور حالات مرضية متمثلة في تيّبس بعض الأغصان وتسوس على الجذوع والأغصان الكبيرة لأشجار الزيتains بإحدى المستغلات بمنطقة زعيبط من معتمدية منزل شاكر. وهذه الحالات معروفة بمرض تسوس الزيتains *la carie de l'olivier* أو التبرومة.
- إنتشار كبير لحشرة سوسة أوراق الزيتون بمستغلتي يوسف غربال ببئر ملولي من معتمدية منزل شاكر وذكرى عبد الكافي بعيشة الشلايا من معتمدية المحرس وقد تم التنسيق مع معهد الزيتونة والإدارة الفرعية للحماية والمراقبة بالجنوب لتقديم الحلول الممكنة للفلاحين المتضررين.

كما تجدر الإشارة إلى أنه يتم التعامل بـ يجابية تامة مع كل التشكيات من حالات التيّبس المفاجئ للزيتains خاصة في إطار الاحتياطات المستمرة من ظهور المرض البكتيري : مرض التدهور السريع للزيتains *Xylella fastidiosa*

٣- الحالة الصحية للأشجار المثمرة:

- مكافحة الأفات الضارة بالرمان (دودة الخروب)

في إطار الحملة الوطنية للمكافحة البيولوجية لدودة الخروب بغراسات الرمان تم دمج ولاية صفاقس ضمن هذا البرنامج التشاركي لمكافحة هذه الآفة خلال موسم 2019/2020. وقد شملت التجربة الأولى عدد ٠٧٢ فلاحين أصحاب مستغلات بمساحة تقدر بـ ٢٩ هك.

وفي هذا الإطار تم تركيز مصائد فيرمونية لمراقبة طيران الكهول وأخذ عينات باستمرار (عدد عينة) لتحديد فترة نشر طفيل التريكوغرام.

ويجدر الإشارة أنه خلال الفترة الممتدة بين جويلية /أوت /سبتمبر تمأخذ عينات باستمرار بالتنسيق مع معهد الزيتونة بصفاقس وتقديم النتائج التحليل المخبري لم يتم تسجيل وضع للبيض أو تواجد للتطور اليرقي.

وبناءً على نتائج التحليل المخبري المذكورة أعلاه قامت مصلحة مكتب حماية النباتات بدائرة الإنتاج النباتي بتوزيع ثلاثة دفعات من هذا الطفيل على أصحاب المستغلات الفلاحية المعنية بالبرنامج كما هو مبين بالجدول التالي.

	عدد الفلاحين المنتفعين	تاريخ التوزيع	
29	07	2020/06/02 – 2020/05/30	الدفعة الأولى
29	07	2020/07/07 – 2020/06/22	الدفعة الثانية
21	05	2020/10/01 – 2020/09/28	الدفعة الثالثة

٤- متابعة الحالة الصحية للأشجار المثمرة

خلال الدوريات المستمرة لأعوان مكتب حماية النباتات واعتماداً على ما يرد من تشكيات من بعض الفلاحين من تسجيل حالات مرضية على الأشجار المثمرة وحسب نتائج المعاينات الميدانية والتحاليل المخبرية لبعض العينات تم تسجيل عديد الحالات المرضية العادمة على الأشجار المثمرة ومنها:

- المرض الفطري *Tavelure* الذي يصيب غراسات التفاحيات والبوصاع.
- الأمراض الفطرية *oïdium/mildiou* والتي تصيب بالأساس غراسات العنبر وبعض الأشجار المثمرة الأخرى.
- الإصابات بحافرة الأوراق *mineuse* والحشرات العنكبوتية *acariens* على غراسات القوارص.
- الإصابات بالحشرات القشرية *cochenilles* والتي تصيب خصوصاً غراسات التين والقوارص.

وقد تم التعامل مع جميع الحالات المذكورة بايجابية حيث تم إرشاد الفلاحين المعنيين إلى الحلول الوقائية والعلجية اللازمة.

◆ الحالة الصحية للخضروات:

▪ متابعة حشرة ذبابة القرعيات:

في إطار الخطة الوطنية لحماية غراسات القرعيات من الآفة الوفدة حديثاً: ذبابة القرعيات. ونظراً لما تسببه هذه الحشرة من أضرار كبيرة على إنتاج القرعيات وعملاً بتوصيات اللجنة الجهوية المكلفة برصد ومتابعة هذه الآفة، تم خلال الموسم الفلاحي 2019/2020 تركيز شبكة من المصائد الغذائية ببعض مستغلات القرعيات بمختلف معتمديات الولاية وذلك لتعداد المجموع الحشري لذبابة القرعيات. سجلنا في المراحل الأولى للغراسات تواجداً كثيفاً للحشرة بسبب تكاثرها في المخلفات الزراعية لغراسات القرعيات الفصلية للموسم الماضي والتي شهدت إصابات كبيرة وأضراراً فادحة على الانتاج وخاصة غراسات الفقوس والقرع. كما كانت الإصابات على الغراسات الجديدة كبيرة مما اضطر عديد الفلاحين إلى إزالة غراساتهم وإتلافها قبل استكمال مرحلة الإنتاج.

▪ مكافحة نبتة الشويكة الصفراء:

تعتبر نبتة الشويكة الصفراء من أخطر الآفات على القطاع الفلاحي حيث تسبب في إضعاف مردودية الأراضي الفلاحية من خلال اكتساحها والقضاء تدريجياً على الغراسات الموجودة بها. وهي نبتة غازية سريعة الانتشار نظراً لسهولة تكاثرها وصعوبتها مكافحتها.

وعملًا بالتوصيات الواردة في منشور السيد وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري عدد 167 بتاريخ 17/09/2015 للعمل على الحد من تواصل ارتفاع نسبة المساحات المصابة، قام فريق مكتب حماية النباتات بالتعاون مع قسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي بمسح جديد للمساحات المصابة مع أخذ المعطيات الخاصة بالمناطق المصابة: قائمة اسمية للفلاحين المتضررين، المساحة الفلاحية للمستغلة، المساحة المتضررة من الشويكة الصفراء، الأحداثيات الجغرافية الخاصة بالمستغلات المعنية، نوع الغراسات، والعمليات المنجزة من طرف الفلاحين لمكافحة هذه النبتة.

وقد شهدت المساحات المكتسحة من طرف هاته النبتة خلال هذا الموسم ارتفاعاً طفيفاً بالمقارنة مع الموسم الماضي حيث بلغت 202.5 هك في مقابل 188.5 هك في الموسم الماضي.

* مكافحة عصفور الزيتون:

في إطار حماية صابحة الزيتونين من آفة عصفور الزيتون وبناءً على قرار السيد وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري المؤرخ في 15 أوت 2019 والمتعلق بفتح وغلق موسم الصيد البري لموسم 2019/2020، تم يوم 8 نوفمبر 2019 بمقدار دائرة الغابات القيام بعملية القرعة لصيادي هذا النوع من الطيور بالمرأقد التقليدية بجهة صفاقس:

- مرقد وادي الموعوب معتمدية طينة.

- مرقد وادي المجمع الكيميائي بالصخيرة .

وقد تمت عملية القرعة بحضور 04 صيادين مرفوقين بوسائل الصيد (الشباك، الملطم) حيث تم التثبت من صلوحيتها لعملية الصيد. وقد أفضت عملية القرعة إلى تقسيم موسم الصيد إلى 18 أسبوعاً متداة من 10 نوفمبر 2019 تاريخ افتتاحه إلى 15 مارس 2020 تاريخ غلقه حيث يلتزم كل صياد بالقيام بالصيد في الفترة المسندة له حسب نتائج القرعة بعد تعمير كراس الشروط ودفع معلوم 150 دينار لقابض محاصل الدولة. كما يلتزم الصياد بالتصريح للإدارة بالحصيلة الحقيقية من الطيور التي يتم اصطيادها يوميا.

وقد أفضت نتائج عملية الصيد خلال موسم 2019/2020 حسب تصاريح الصيادين إلى النتائج التالية:

جدول متابعة الحملة الوطنية للقبض على عصفور الزيتون

موسم 2019/2020 ولاية صفاقس

المرقد	تقدير العدد الجملي للطيور بالمرقد	الوسيلة المستعملة للصيد	نسبة المتواجدة	نتائج التفخيخ (تقدير العدد)	نسبة التفخيخ
مرقد وادي الموعوب معتمدية طينة	أعداد ضئيلة غير مستقرة	الشباك الثابتة	ضئيلة	لا شيء	8%
	150.000	الشباك الثابتة	ضئيلة	12.000	8%
	150.000			12000	8%
مجموع الطيور التي وقع تفخيحها منذ انطلاق عملية الصيد الى نهاية الحما					12000 طير

٣ مكافحة الجراد الصحراوي

في إطار التوقي من خطر الجراد الصحراوي تم تنظيم دورة تكوينية في مجال الجراد الصحراوي بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس، بالتنسيق مع الإدارة العامة للصحة النباتية ومراقبة المدخلات الفلاحية، وذلك يومي 27 جويلية و 04 أوت 2020 لفائدة ممثلي عن خلايا الإرشاد الفلاحي بصفاقس و دائرة الغابات و دائرة الفلاحة البيولوجية و دائرة الإنتاج النباتي.

كما تمت مواكبة دورة تكوينية حول النظام المعلوماتي لمتابعة تحركات الجراد الصحراوي يوم 07 جويلية 2020 بالمعهد الوطني للبيداغوجيا والتكوين المستمر بسيدي ثابت.

٤ مراقبة البذور والمشاتل

* مراقبة النبات

يوجد بولاية صفاقس 3 منابت مصادق عليه لإنتاج شتلات الزيتون المتأتية من العقل الخضرية والخضروات وشتلات الزينة تتم مراقبة هذه المنابт بصفة دورية لمتابعة الحالة الصحية والفيزيولوجية للمشاكل.

اسم صاحب المنتج	المكان	نوع المشاتل	عدد المشاتل
محمد السلامي	الشفار- المحرس	زيتون- خضروات	17.896 زيتون (8151 كورونيكي+ 8610 شمالي+ 1135 أربوزانا).
أنيس البقلوطي	الصخيرة	خضروات	5.000.000 (طماطم / فلفل / بطيخ / دلاع ...).
محمود بودية	ساقية الدائر	شتلات الزيتون	15.000

وقد تم خلال الموسم الفلاحي 2019/2020:

- أخذ عينات من جذور مشاتل الزيتون بمنبته السيد محمد السلامي وقد أظهرت التحاليل النيماتودية سلامتها من الإصابة.
- تجديد رخصة إنتاج شتلات الزينة باسم السيد محمود بودية.
- دراسة عـ 03 ملفات للحصول على رخصة إنتاج شتلات الأشجار المثمرة والأشجار الاستوائية للنظر فيها.

* مراقبة نقاط البيع

توجد بالولاية 61 نقطة بيع بذور ومشاتل ومبادرات مصادق عليها وتقوم مصالح المراقبة بدائرة الانتاج النباتي مرتين في السنة باخذ عينات من حصص البذور الشتوية والصيفية المعروضة لدى كافة نقاط البيع بالولاية لتحليلها مخبريا والتثبت من صلاحياتها (نسبة التنبيت). خلال هذا الموسم قام أعوان المراقبة بحجز كميات البذور التي لا تتوفر فيها المواصفات والشروط القانونية هذا وتم إرسال عينات للمخبر المركزي بوزارة الفلاحة للتحليل.

كميات البذور المحجوزة في انتظار نتائج التحليل

رقم الحصة	الكمية (كغ)	النوع	رقم الحصة	الكمية (كغ)	النوع
2008/FG/02	20	Persil	1641/BV/01	50	Blette
DG1289	6	Melon	1132/BR/01	20	Navet violet
1732/BO/01	10	Chou cabus	1727/PS/01	2	Petit pois
HZ0078B	2500 graines	Poivron	1738/PS/01	200	Petit pois
DL1870	10.000	Pastèque	OM0044	1	Petit pois
1708AC22	4	Oignon	125BSP02	30	Epinard
133SM002	5	Aubergine	611BC01	4	Celeri
1733B001S	4	Chou cabus	1198B001	4	Chou-fleur
			DL1297	20.000 graines	Pastèque

كما تقوم أعوان المراقبة بـ:

- متابعة كميات الأمونیتر و دأب والسوبر 45 لدى نقاط البيع المتواجدة بالولاية.
 - متابعة وتحrir محاضر حجز في المبادرات التي فاقت السنين من تاريخ صنعها والتنبيه على ضرورة القيام بتحليل و الحصول على بطاقة تحليل من المخبر الوطني بوزارة الفلاحة.
 - المراقبة الصحية لبذور البطاطا لـ نقاط بيع البذور و المشاتل بالولاية.
- تم منح عـ 04 دد رخص لإحداث نقاط بيع المخلفات الفلاحية.

3.5 التصدي لظاهرة الإنتصاب الفوضوي

على إثر تشكيات بعض أصحاب نقاط البيع من تضررهم نتيجة الإنتصاب العشوائي قمنا بزيارة ميدانية فجئية لسوق بير علي بن خليفة وأخذ التدابير الازمة لمنع البيع اللاقانوني للمشاتل الغير مراقبة.

4.5 رخص التوريد

تقوم مصالح الترخيص الوقتي للملفات توريد بعض المنتجات الفلاحية بالتنسيق مع مصالح الإدارة العامة للصحة النباتية و مراقبة جودة المنتجات الفلاحية و تم خلال هذا الموسم منح عـ 03 دد رخص توريد بذور و مشاتل.

الإنتاج الحيواني

تقوم دائرة الإنتاج الحيواني بصفاقس بالتنسيق مع كافة الدوائر الفرعية بالمعتمديات بنشاطات التنمية والتفقد النوعي الصحي في عديد من المجالات منها بالخصوص:

- التغطية الصحية للقطيع والإرشاد البيطري اللازم للمربي.
- مراقبة المصالح والمأود الغذائية من أصل حيواني.
- تأهيل قطاع تربية الدواجن.
- تأهيل قطاع الصيد البحري مع مراقبة سوق الجملة ومراكب الصيد ومصانع التصدير.
- مراقبة مناطق إنتاج المحار وكذلك محطات التنقية.
- مراقبة نقط تجميع الحليب والقيام بالأبحاث الفنية المختلفة.
- القيام بأيام إعلامية واجتماعات تحسيسية وفنية.

1 - تعداد قطيع الماشية

يتكون قطيع الماشية خلال موسم 2019/2020 من حوالي:

- 26000 رأس أبقار لفائدة 2870 مربي
- 484 ألف رأس من المجترات الصغرى لفائدة 27800 مربي منها 440 ألف رأس من الأغنام .

2 - الحملات الوقائية

تقوم دائرة الإنتاج الحيواني بإنجاز العديد من البرامج الوطنية لمقاومة الأمراض الحيوانية بكامل تراب الولاية.

ويبيّن الجدول التالي مختلف الحملات الوقائية المنجزة:

نسبة التغطية (%)	عدد الرؤوس الملقحة	الحملات
100	24973	الحمى القلاعية للأبقار
100	413566	الحمى القلاعية للغنم والماعز
100	397067	مقاومة مرضي الجري للأغنام
70,2	17548	مقاومة داء الكلب

3 - البرنامج الوطني لمقاومة سل الأبقار

تم خلال سنة 2020 اجراء زيارات لضياعتين تابعتين لديوان الأراضي الدولية و 5 زيارات للضياعات الخاصة حيث تم تشخيص 393 حالة وتم تسجيل 3 حالات إصابة كما تم إسناد تعويضات للضياعات الخاصة بقيمة 188,8 ألف دينار.

هذا وتتجدر الإشارة كذلك إلى أنه يتم مراقبة المصالح البلدية بولاية صفاقس حيث تم سنة 2020 مراقبة 8 مصالح بلدية وتسجيل 1176 ذبيحة حاملة لمرض السل من بين 18707 من الذباائح المعينة وقد تم حجز عدد 137 حالة.

4 - المراقبة الصحية للمؤسسات

4-1 / المسالخ

يتم إنجاز برامج المراقبة الصحية لللحوم الحمراء داخل المسالخ بصفة يومية حيث تمت مراقبة سنة 2020 حوالي 18,7 ألف رأس من الأبقار و 75,4 ألف رأس من الأغنام و 5,25 ألف رأس من الماعز هذا بالإضافة إلى الإبل والخيول والخنزير بكمية جملية بلغت حوالي 4,76 ألف طنا من اللحم حجز منها حوالي 38,8 طنا.

2-4 / مراقبة مذابح الدواجن

تمت متابعة مذابح الدواجن دوريًا حيث تمت مراقبة 8,9 مليون رأس من الدواجن المذبوحة بين دجاج لحم وديك رومي ودجاج مسن لفائدة 3 شركات بوزن جملي وأنتجت 30,4 ألف طن من اللحم وتم حجز حوالي 183,8 طنا من اللحم لصحتها ببعض الأمراض.

3-4 / مراقبة مراكز تجميع الحليب الطازج

تمت مراقبة 18 مركزاً ناشطاً لتجميع الحليب الطازج موزعة منها 16 تعاونية وشركة خاصة و 2 ضيعات تابعة لديوان الأراضي الدولية، بلغت الكميات المجمعة خلال السنة حوالي 57,8 مليون لتر وتم توجيه 57,17 مليون لتر من الكميات المجمعة نحو التصنيع.

تجدر الإشارة إلى أنه تم تسجيل زيادة في تجميع الحليب قدر بـ 11% وكذلك زيادة في تصنيع الحليب قدر بـ 8% مقارنة بسنة 2019.

5/ تصدير وتوريد منتجات الصيد البحري

تم مراقبة المنتوجات البحرية عند عمليات التصدير والتوريد.

- التصدير: بلغت الكميات المصدرة سنة 2020 حوالي 7,8 ألف طن منها 74% من القشريات و 25% من الرخويات.
- التوريد: بلغت الكميات الموردة للمنتوجات البحرية لسنة 2020 حوالي 36 ألف طنا منها 55% من الأسماك و 43% من السمك المجمد الذي يستعمل كعلف لتسمين التن.

القروض والإمتيازات الفلاحية

1 - التنظيم الهيكلی لدائرة التمويل والتشجيعات

تشتمل دائرة التمويل والتشجيعات على ثلاثة مصالح وهي:

أ- مصلحة القروض الفلاحية

تقوم هذه المصلحة بإعداد ملفات صغار الفلاحين وعرضهم على أنظار اللجنة الجهوية لـ:

- إسناد الإمتيازات المنوحة في قطاعي الفلاحة والصيد البحري عن طريق الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري.

- إسناد الإمتيازات الخاصة بقطاع الزبائن عن طريق صندوق النهوض بقطاع الزبائن.

- إسناد الإمتيازات لقطاع الصيد البحري والفلحة البيولوجية عن طريق صندوق تربية القدرة التنافسية في قطاع الفلاحة والصيد البحري.

- إسناد الإمتيازات للمشاريع المملوكة عن طريق البنك التونسي للتضامن.

- متابعة إستعمال القروض والإمتيازات

- القيام بمتابعة وإسناد الامتيازات والمساعدات المالية الخاصة بنظام الراحة البيولوجية عن طريق صندوق الراحة البيولوجية والعمل على متابعة التغطية الاجتماعية للمنتفعين بهذا النظام وذلك بالتنسيق مع الصندوق الوطني للضمان الاجتماعي.

ب- مصلحة المحروقات المستعملة في تشغيل التجهيزات الفلاحية

تعنى هذه المصلحة بإعداد جميع أصناف الفلاحين وعرضهم على أنظار اللجنة الجهوية لإسناد الإمتيازات المالية المتأتية من الإنخفاض في معاليم الوقود المستعملة في تشغيل التجهيزات الفلاحية.

ج- مصلحة النهوض بالهيأكل المهنية

تقوم هذه المصلحة بالاشراف ومتابعة الهيأكل المهنية (مجمع تنمية وشركات تعاونية للخدمات الفلاحية) من حيث :

- الإحاطة والمتابعة لهذه المؤسسات الاقتصادية والمهنية والمهنية والمهنية على تطبيق القوانين الخاصة بها.

- تركيز خطة جهوية للنهوض بالشركات التعاونية للخدمات الفلاحية الأساسية

- المساهمة في الدراسات الفنية الاقتصادية عند تكوينها أو توسيع أنشطتها.

2 - الإستثمارات الفلاحية

أ - الاعتمادات المخصصة لتمويل الاستثمارات الفلاحية

الاعتمادات المخصصة لتمويل الاستثمارات الفلاحية

الصندوق	الإعتمادات المفتوحة (أ.د)	الإعتمادات المسندة (أ.د)	نسبة الإستغلال %	قيمة الإستثمار(أ.د)
الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري	600	497.611	82.9	1331.898
صندوق النهوض بقطاع الزبائن	12	9.469	78.9	18.677
البنك التونسي للتضامن	0	3.967	-	13.222
الجملة	600	511.047	-	1363.797

ب - توزيع الإستثمارات حسب صناديق التمويل
 بلغت الإستثمارات المصادق عليها خلال 07 جلسات في سنة 2020 من طرف اللجنة الجهوية لإنساد الإمكانيات لصغار الفلاحين حوالي 1363.797 ألف دينار لفائدة 209 منتفعا.

توزيع الإستثمارات حسب صناديق التمويل

قيمة الإستثمار (أ.د)	قيمة التمويل (أ.د)			عمليات الإستثمار	مصدر التمويل
	تمويل ذاتي	منح	قروض بنكية		
1331.898	834.287	497.611	0	199	الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري
18.677	9.208	9.469	0	8	صندوق النهوض بقطاع الزياتين
13.222	1.322	3.967	7.933	2	البنك التونسي للتضامن
1363.797	844.817	511.047	7.933	209	الجملة

▪ الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري
 بلغت الإمكانيات المسندة خلال سنة 2020: 497.611 ألف دينار لفائدة 199 منتفعا بمبلغ إستثمار جملي قدره 1331.898 ألف دينار بانخفاض حوالي 33 % من حجم الاستثمار مقارنة بسنة 2019 (1990.326 أ.د.).

تنقسم هذه الإمكانيات حسب الأنشطة على النحو التالي :

توزيع الأنشطة وعدد المنتفعين ضمن الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية

قيمة الإستثمار (أ.د)	قيمة الإمكانيات (أ.د)	عمليات الإستثمار	نوع النشاط
259.548	87.284	36	الري الفلاحي
40.35	15.693	4	تربيبة الماشية
238.8	131.116	14	معدات فلاحية
6.531	1.959	6	تنمية زراعة الاشجار
62.445	34.345	10	مقاومة الانجراف
5.536	1.661	1	بناءات ريفية
718.688	225.553	128	الصيد البحري
1331.898	497.611	199	المجموع

▪ صندوق النهوض بقطاع الزياتين

في نطاق هذا الصندوق تمت غراسة 21.2 هك زيتون وصيانة عدد 10.5 هك من غراسات الزيتون وذلك لفائدة 08 منتفعين وبلغت المنح المسندة 9.469 ألف دينار بقيمة استثمار جملي قدره 18.677 ألف دينار.

- المشاريع المملوكة عن طريق البنك التونسي للتضامن بلغت الإمكيازات المسندة بالنسبة للمشاريع المملوكة عن طريق البنك التونسي للتضامن 3.967 ألف دينار لـ 02 منتفعين، أما قيمة الاستثمار فإنها بلغت 13.222 ألف دينار حيث سجل تراجعاً بنسبة 75% مقارنة بسنة 2019 (407.931 أدم).

توزيع الأنشطة ومعد المتفاعلين ضمن البنك التونسي للتضامن

نوع النشاط	عدد المتفاعلين	القروض البنكية (أ.د)	قيمة الإستثمارات (أ.د)	قيمة الإستثمارات (أ.د)
الصيد البحري	2	7.937	3.966	13.222
الجملة	2	7.937	3.966	13.222

ت - توزيع الاستثمارات حسب مصادر التمويل : تمثل مساهمة المنح والتشجيعات من طرف الدولة حوالي 37.4 % من جملة الاستثمارات ولم تتجاوز نسبة القروض المملوكة من قبل المؤسسات المالية 0.5% من جملة الاستثمارات.

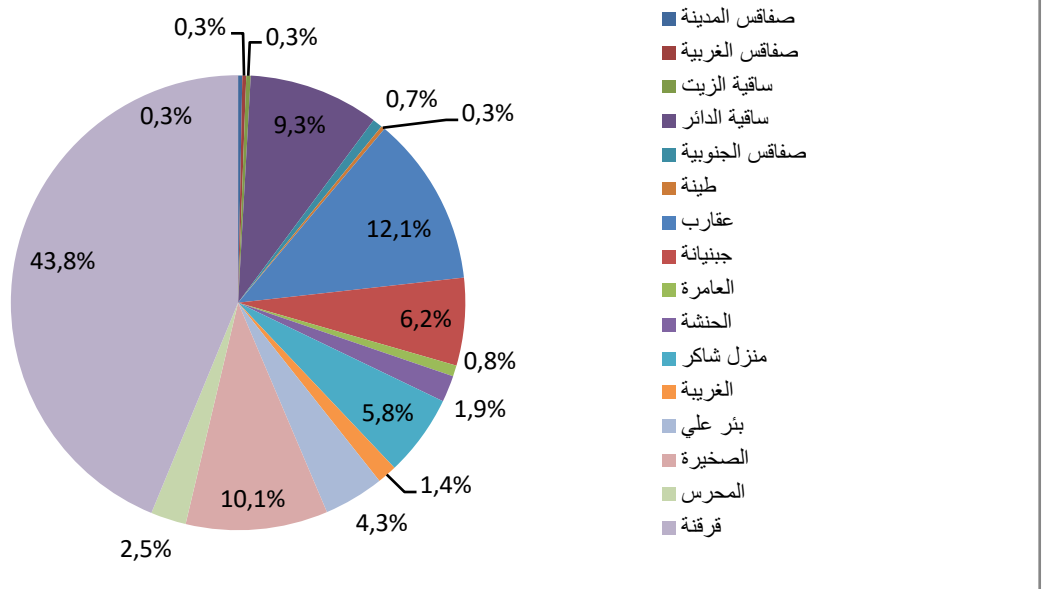
توزيع الاستثمار حسب مصادر التمويل

الجملة	قروض	منح	تمويل الذاتي	القيمة أ.د	النسبة %
				844.817	61.946
				511.047	37.472
				7.933	0.582
				1363.797	100

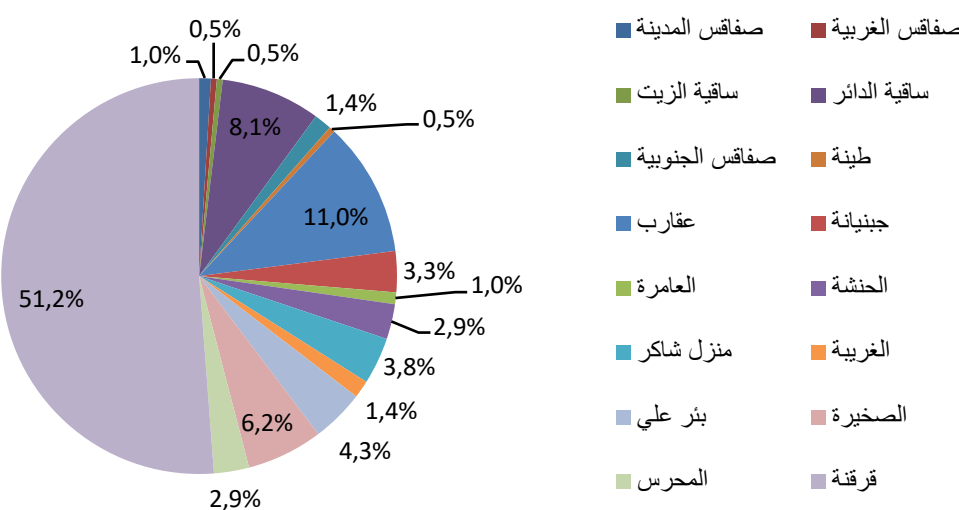
ث - توزيع الاستثمار حسب المعتمديات :

استقطبت معتمدية قرقنة نسبة 43.8% من قيمة الاستثمار و 51.2% من عدد العمليات وخصوصاً نشاط الصيد البحري الذي تمتاز به الجزيرة وتليها معتمدية عقارب بنسبة 12.1% من قيمة الاستثمار و 11% من عدد عمليات الاستثمار وفيما يلي التوزيع البياني لذلك:

توزيع قيمة الاستثمار حسب المعتمديات



توزيع عدد عمليات الاستثمار حسب المعتمديات



توزيع قيمة المنح والإستثمار (أ.د) وعدد عملائه الإستثمار حسب الصناديق والمعتمديات

المجموع حسب المعتمدية			البنك التونسي للتضامن			صندوق تنمية قطاع الزياتين			صندوق خاص تنمية فلاحية وصيد البحري			المعتمديات
قيمة الإستثمار	قيمة المنح	عمليات استثمار	قيمة الإستثمار	قيمة المنح	عمليات استثمار	قيمة الإستثمار	قيمة المنح	عمليات استثمار	قيمة الإستثمار	قيمة المنح	عمليات استثمار	
4.05	2.227	2							4.05	2.227	2	صفاقس المدينة
3.779	1.134	1							3.779	1.134	1	صفاقس الغربية
4.3	2.365	1							4.3	2.365	1	ساقية الزيت
126.496	51.259	17				3.6	1.98	1	122.896	49.279	16	س الداير
9.61	5.008	3							9.61	5.008	3	صفاقس الجنوبية
3.679	1.104	1							3.679	1.104	1	طينة
164.981	71.305	23				1.275	0.701	1	163.706	70.604	22	عقارب
84.964	38.79	7							84.964	38.79	7	جبنية
10.679	3.204	2							10.679	3.204	2	العامرة
25.721	8.726	6				1.662	0.914	1	24.059	7.812	5	الحشة
79.082	42.732	8				1.8	0.99	1	77.282	41.742	7	منزل شاكر
19.03	9.546	3							19.03	9.546	3	الغربية
58.414	20.842	9				5.003	2.126	2	53.411	18.716	7	بنر علي
137.672	57.447	13	7.937	2.381	1	4.625	2.544	1	125.11	52.522	11	الصخيرة
34.339	10.302	6				0.712	0.214	1	33.627	10.088	5	المحرس
597.001	185.056	107	5.285	1.586	1				591.716	183.47	106	قرقنة
1363.797	511.047	209	13.222	3.967	2	18.677	9.469	8	1331.898	497.611	199	الجملة

**توزيع قيمة المぬع والإستثماره (أ) ومعد عمليات الإستثمار حسب الانشطة والمعتمداته
المندوب الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري**

المجموع حسب المعتمدية			صيد بحري			مقاومة الإتجراف			تنمية زراعة الأشجار			معدات فلاحية			تربيبة الماشية			بناءات ريفية			الري الفلاحي			معتمدية							
الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة	عمليات استثمار	الاستثمار	منحة						
4.050	2.227	2	4.05	2.227	2																				صفاقس المدينة						
3.779	1.134	1	3.779	1.134	1																				صفاقس الغربية						
4.300	2.365	1													4.300	2.365	1								س الزيت						
122.896	49.279	16	55.393	17.998	7										28.776	15.827	2								س الداير						
9.610	5.008	3																							صفاقس الجنوبية						
3.679	1.104	1	3.679	1.104	1																				طينة						
163.706	70.604	22													47.043	25.874	7	1.971	0.591	1	30.065	16.332	4				عقارب				
84.964	38.789	7	31.765	9.529	4																				جبنية						
10.679	3.204	2	10.679	3.204	2																				العامرة						
24.059	7.812	5																							الحنثة						
77.282	41.743	7													6.902	3.796	2	3.05	0.915	2	52.330	28.782	1	12	6.6	1		3	1.65	1	م شاكر
19.030	9.546	3	3.68	1.104	1																					الغربية					
53.411	18.716	7																								بن علي					
125.110	52.522	11	6.4	3.519	1											0.4	0.12	1	51.550	28.352	1						66.76	20.531	8	الصخيرة	
33.627	10.088	5	33.547	10.064	4																						المحرس				
591.716	183.47	106	565.716	175.67	105																						قرقة				
1331.898	497.611	199	718.688	225.553	128	62.445	34.345	10	6.531	1.959	6	238.80	131.116	14	40.35	15.693	4	5.536	1.661	1	259.548	87.284	36	الجملة							

**توزيع قيمة المنع والإستثمار وعدد عملياته الإستثمار حسب الأنشطة والمعتمديات
الصندوق الخاص لتنمية قطاع الزراعة (أدن)**

تنمية زراعة الأشجار			معتمدية
الإستثمار	منحة	عمليات استثمار	
6.442	3.543	2	س الداير
0.364	0.2	1	صفاقس الجنوبية
22.779	11.703	4	عقارب
0.700	0.385	1	العامرة
2.305	1.268	2	الحنشة
14.822	6.27	7	منزل شاكر
27.151	12.683	7	بنر علي
6.863	3.775	3	الصخيرة
81.426	39.827	27	الجملة

توزيع قيمة المنع والإستثمار وعدد عملياته الإستثمار حسب الأنشطة والمعتمديات (البنك التونسي) للتخermen (أدن)

المجموع حسب المعتمدية			صيد بحري			معدات فلاحية			الري الفلاحي			معتمدية
الإستثمار	منحة	عمليات استثمار	الإستثمار	منحة	عمليات استثمار	الإستثمار	منحة	عمليات استثمار	الإستثمار	منحة	عمليات استثمار	
5	1.5	1	5	1.5	1							س الداير
57.232	18.696	5	4.532	1.36	1	46.6	13.98	2	6.1	3.356	2	جبنينة
294.589	97.748	23				257.1	77.13	12	37.489	20.618	11	العامرة
7.785	2.335	1	7.785	2.335	1							الصخيرة
43.325	12.997	5	43.325	12.997	5							قرقة
407.931	133.276	35	60.642	18.192	8	303.7	91.11	14	43.589	23.974	13	الجملة

ج - توزيع الإستثمارات حسب الأنشطة:
تتوزع الإستثمارات الفلاحية المصادق عليها من طرف اللجنة الجهوية لإنصاف الإمدادات خلال سنة 2020

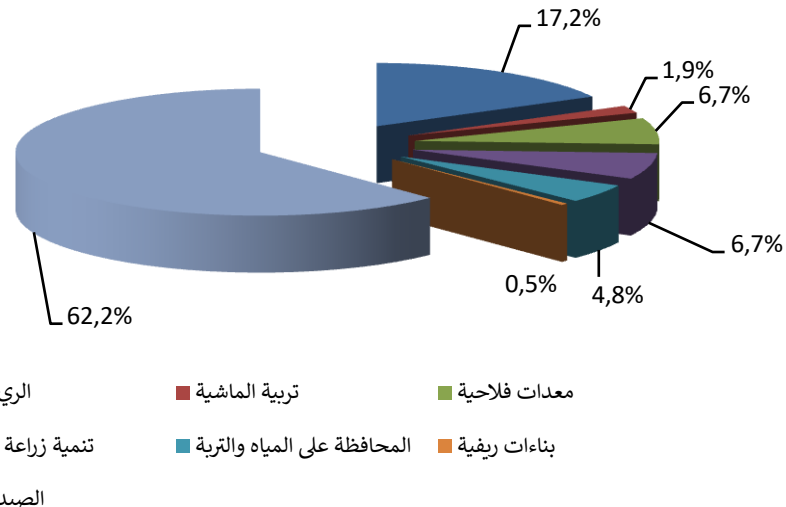
كما يلي :

جدول ١٢ـ٤ : توزيع الإستثمارات الفلاحية حسب الأنشطة

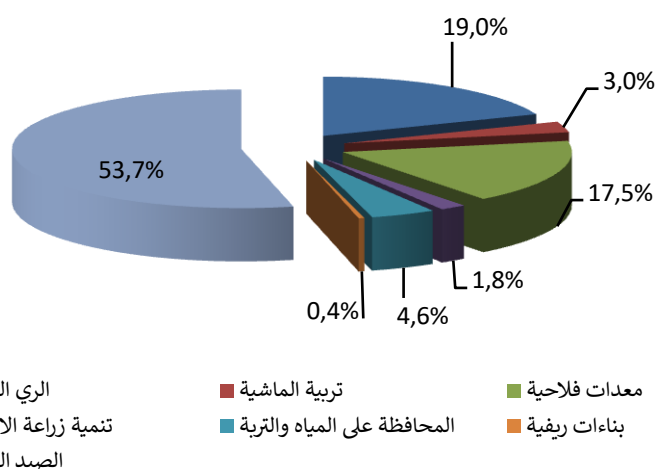
النسبة %	قيمة الاستثمار (أ.د.)	قيمة التمويل (أ.د)			النسبة %	عمليات استثمار	النشاط
		الجملة	منح	قرض			
19.0	259.548	87.284	87.284	0	17.2	36	الري الفلاحي
3.0	40.35	15.693	15.693	0	1.9	4	تربيبة الماشية
17.5	238.8	131.116	131.116	0	6.7	14	معدات فلاحية
1.8	25.208	11.428	11.428	0	6.7	14	تنمية زراعة الأشجار
4.6	62.445	34.345	34.345	0	4.8	10	المحافظة على المياه والتربة
0.4	5.536	1.661	1.661	0	0.5	1	بناءات ريفية
53.7	731.91	237.453	229.52	7.933	62.2	130	الصيد البحري
100.0	1363.797	518.98	511.047	7.933	100.0	209	الجملة

ومن أهم ما يمكن ملاحظته من خلال الأرقام المسجلة في هذا المجال تصدر الإستثمارات في مجال الصيد البحري بنسبة 53.7 % من قيمة الإستثمار و 62.2 % من عدد العمليات وذلك لما تمتاز به ولاية صفاقس من نشاط في هذا المجال.

توزيع عدد عمليات الاستثمار حسب الانشطة



توزيع قيمة الاستثمار حسب الانشطة



ح - صندوق تنمية القدرة التنافسية في الصيد البحري:

- المنظومة الوطنية لمراقبة مراكب الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية:

عملاً بمنشور السيد وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري عدد 129 المؤرخ في 13 جويلية 2020 والمتعلق بتعيم العمل بالمنظومة الوطنية لمراقبة مراكب الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية وضبط كيفية الانتفاع بالامتيازات المسندة على موارد صندوق تنمية القدرة التنافسية (50%).

تم عرض 23 ملفاً بمبلغ جملي قدره 180842 أ.د بجملة مساعدات ناهزت 90.421 أ.د في ثلاثة جلسات جهوية بتاريخ 16/03/2020 و 14/09/2020 و 17/12/2020.

توزيع الامتيازات الخاصة لمراقبة مراكب الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية حسب الجلسات خلال سنة

(د) 2020

الجلسات	عدد المطالب	المبلغ المصدق عليه (د)	مساعدات (د)
ج 1 بتاريخ 2020/03/16	11	85474	42737
ج 2 بتاريخ 2020/09/14	4	32000	16000
ج 3 بتاريخ 2020/12/17	8	63368	31684
المجموع	23	180842	90421

3- صرف الامتيازات خلال سنة 2020:

خلال سنة 2020 بلغت الامتيازات التي وقع صرفها للمشاريع من صنف أ 511.047 أ.د وبلغت قيمة منح ملفات الصندوق الخاص للتنمية الفلاحية والصيد البحري نسبة 97 % من جملة الامتيازات.

4- الأنشطة المصاحبة:

1.4 الشباك الموحد:

كان للتنسيق المحكم بين وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية الممثلة في الدوائر الفنية دوراً هاماً في تذليل الصعوبات للمستثمرين.

وفي هذا الإطار تمت دراسة عدد 59 طلب رأي في ملفات استثمار عن طريق وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية كما تم احالته عدد 20 طلباً في اختبار ماء لإحداث آبار عميق وسطحية بكمال معتمديات الولاية وتم إحالتها لدائرة الموارد المائية.

2.4 العلاقة مع المواطن.

في إطار دراسة و متابعة ملفات الاستثمار تستقبل دائرة التمويل والتشجيعات سنوياً ما لا يقل عن 1600 مواطن من أجل الاستفسار عن مطالبهم أو الامتيازات المخولة لهم وإيداع تصاريح استثمار لإحداث مشاريع جديدة (إضبارة).

كما تبقى الدائرة وجهة للبحارة للاستفسار عن وضعية ممتلكاتهم و منابعهم المتحصلين عليها طبقاً للضوابط المعمول بها في نطاق الراحة البيولوجية.

كما ترد على دائرة التمويل والتشجيعات العديد من الشكايات والعراض والراسلات قدرت بـ 183 مما تستوجب الإجابة عليها سواء للمصالح المركزية أو الجهوية.

5- الراحة البيولوجية:

عملاً بالقانون عدد 66 لسنة 2017 المؤرخ في 18 ديسمبر 2017 وعلى الامر الحكومي عدد 918 لسنة 2016 المؤرخ في 27 جويلية 2016 المنقح للأمر عدد 1766 لسنة 2010 المؤرخ في 19 جويلية 2010 والمتصل بضبط طرق تدخل صندوق تمويل الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري عملاً بالقانون عدد 17 لسنة 2009 المؤرخ في 16 مارس 2009 والمتصل بتنظيم الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري عملاً بمقرر السيد وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري عدد 3214 بتاريخ 02 جويلية 2018 حول تنظيم الراحة البيولوجية لسنة 2018، تسد المساعدات الخاصة بالإعتماد على معدل أيام الإبحار الفعلية للموسم المعنى بالراحة البيولوجية ومنطقة الصيد المعنية شريطة إلتزام المجهز بالتوقف عن النشاط خلال الفترة المحددة (من 01 جويلية إلى 30 سبتمبر).

ويتم صرف المساعدة عن طريق المجتمع المهني المشترك لمنتجات الصيد البحري في قطاع البناء والتجهيزات خلال فترة الراحة ويُسند الثاني بعد انتهاءها وذلك عن طريق حوالات الكترونية بالنسبة للبحارة وتحويلات بنكية بالنسبة للمجهزين.

- المساعدات المالية:

عقدت اللجنة الجهوية لإسناد الامتيازات ثلاثة جلسات أولها يوم 29 جويلية وأخرها يوم 17 ديسمبر 2020 للنظر في 110 ملفاً وتمت المصادقة عليها كلها وبلغ عدد البحارة المنتفعين بالمساعدات 1424 بحارة بقيمة جملية قدرت بـ 5328587.887 د.

6- منحة المحروقات المستعملة في تشغيل التجهيزات الفلاحية :

تطبيقاً للفصل 03 من القانون عدد 88 لسنة 1997 المؤرخ في 22 ديسمبر 1997 المتعلق بقانون المالية لسنة 1998 حول إحداث منحة بعنوان المحروقات المستعملة في تشغيل التجهيزات الفلاحية وتبعاً لقرار وزير المالية ووزير الفلاحة والموارد المائية المؤرخ في 4 نوفمبر 1998 الصادر تطبيقاً لأحكام الفصول 63 و 64 و 65 من قانون المالية لسنة 1998، قامت دائرة التمويل والتشجيعات بالندوبية بإعداد الملفات الخاصة بمنحة المحروقات وعرضها على اللجنة الجهوية لإسناد الامتيازات في جلستين للجنة الجهوية، حيث صادقت على كمية محروقات بلغت 4304878 لتر من القازوال أي 309951.216 دينار لفائد 1287 منتفعاً للفترة من 01 أكتوبر 2018 إلى 30 سبتمبر 2019.

منح المحروقات المستعملة في تشغيل التجهيزات الفلاحية المسندة سنة 2020

المنحة (د)	كمية القازوال (ل)	المطالبات المقبولة	
204070.464	2834312	664	من 01/10/2018 إلى 31/03/2019
105880.752	1470566	623	من 01/04/2019 إلى 30/09/2019
309951.216	4304878	1287	المجموع

7- الشركات التعاونية الأساسية للخدمات الفلاحية:

1- توطئة :

تعتبر الشركات التعاونية الأساسية للخدمات الفلاحية من الحلقات الأساسية في التنمية نظراًدورها الهام في تدعيم القدرة الإنتاجية للفلاحين والبحارة خاصة الصغار والمتوسطين منهم وذلك لمساعدتهم على تحسين الإنتاجية والرفع من جودة المنتوج والتحكم في الكلفة.

وتمثل الشركات التعاونية بولاية صفاقس ركيزة أساسية لأغلب الأنشطة في الميدان الفلاحي، حيث تقوم هذه الهياكل المهنية الفلاحية بترويج إنتاج المنخرطين والفلاحين (حليب، بيض، زيوت) وتزودهم بجل المستلزمات الفلاحية (أعلاف، بذور علفية، ماء صالح للشراب، محروقات، أسمدة، فلوس دجاج اللحم...)، كما اقتحمت بعض الشركات التعاونية ميدان التحويل مثل عصر الزيتون وإنتاج العلف المركب، علاوة على بعض الأنشطة الأخرى مثل التلقيح الاصطناعي وتأطير المنخرطين.

تعد ولاية صفاقس حاليا 19 شركة تعاونية أساسية للخدمات الفلاحية وهي موزعة على النحو التالي حسب أنشطتها :

*قطاع الألبان :

شهدت الشركات التعاونية الناشطة في قطاع الألبان بعد سنة 2011 صعوبات كبيرة على مستوى ترويج الحليب لدى مرکزيات الحليب وشركات التصنيع مما أجبر الشركات التعاونية على اتلاف البعض من هذه الكميات وبيع البعض الآخر بأسعار منخفضة، وقد أثر هذا الأمر على وضعية هذه المؤسسات التي أصبحت تعاني من أزمات مادية خانقة جعلتها لا تفي بتعهداتها المالية المتمثلة في التأخير في خلاص مستحقات المنخرطين والأعوان والعمال والمزودين والصندوق الوطني للضمان الاجتماعي.... بالإضافة إلى المنافسة الكبيرة من طرف شركات تجميع الحليب الخاصة، وكذلك التفويت بالبيع الكثير من المربين لقطيعهم (البقر الحلوبي) الذي أثر على كميات الحليب المقبولة التي انخفضت بكيفية ملحوظة، مما تسبب في تراكم عجز هذه الشركات التعاونية التي أصبحت مهددة في استمراريتها نشاطها ومستقبلها حيث نجد 10 شركات تعاونية في قطاع الألبان منها سبعة توقفت عن النشاط وهي :

- النجاح بقرقنة توقفت عن النشاط منذ سنة 2005.

- المكارم باللطاييفه من معتمدية بئر علي توقفت عن النشاط منذ نهاية شهر جويلية 2009.

- العزيمة ببئر علي توقفت عن النشاط منذ منتصف شهر أفريل 2010.

- النصر بالقلالجة بجبنيانة توقفت عن النشاط في بداية شهر سبتمبر 2014.

- "النهوض" ببليانة بالعامرة توقفت عن نشاط تجميع الحليب في بداية شهر فيفري 2017 وينحصر نشاطها حاليا في تزويد المنخرطين وال فلاحين بمادة السداري المدعم.

- "الأعشاش" بالأعشاش بمنزل شاكر توقفت عن النشاط في بداية شهر أكتوبر 2017 وينحصر نشاطها حاليا في تزويد المنخرطين وال فلاحين بمادة السداري المدعم.

- "البساتين" بالسلطنية من معتمدية ساقية الدائر توقفت عن نشاط تجميع الحليب خلال شهر أوت 2018 وينحصر نشاطها حاليا في تزويد المنخرطين وال فلاحين بمادة السداري والشعير المدعم.

بقية الشركات التعاونية الناشطة في ميدان الحليب وهي:

- "الإزدهار" بحزر من معتمدية جبنيانة.
- "الرحمة" بالحاجب من معتمدية طينة.
- "البركة" ببوعكازين بالشفار من معتمدية المحرس.

تتصدر هذه الشركات التعاونية الثلاثة الناشطة في ميدان الحليب خلال سنة 2020 في عدد 5 مراكز لتجمیع الحليب مجهزة بمعدات تبريد طاقة خزنها الجملية 58600 لتر وتسخر معدات لنقل الحليب طاقتها 69200 لتر وكل مراكزها مجهزة بالتبريد الحيوي وتقوم بعملية التلقيح الاصطناعي للبقر الحلو، كما تقوم الشركة التعاونية "الإزدهار" بحزر بإنتاج العلف المركب.

*قطاع تحويل الزيتون :

عدد 2 شركات تعاونية مختصة في تحويل الزيتون والبيع المشترك لزيوت ويتعلق نشاطها بحجم صابة الزيتون، وتمتلك هذه الشركات معدات عصر طاقتها الجملية حوالي 130 طنا يوميا وطاقة خزن الزيوت تقدر بحوالي 1860 طنا وهي "اتحاد منتجي الزيوت بالجنوب التونسي" بصفاقس التي لم تقم بتحويل الزيتون منذ موسم 2008/2009 و"النجاح" بالمحرس التي تلجأ في أغلب الحالات إلى كراء المعصرة التابعة لها للخواص مع الإشارة إلى أن الشركة قد شغلت المعصرة خلال موسم 2019/2020 لفائدة منخرطي وفلاحي الجهة.

*قطاع الدواجن:

عدد 3 شركات تعاونية في قطاع الدواجن تعمل الأولى وهي "كورافيس" بصفاقس على توفير فلوس دجاج اللحم والمستلزمات المنظوريها، وقد قامت هذه الشركة التعاونية بإحداث مركز التربية أمهات دجاج اللحم يحتوي على مدجنتين تقوم بكرائهما لمنخرطيها، كما قامت ببناء 4 بيوت تبريد منها عدد 2 بيت لخزن البيض سعتها مليونين ومائتين بيضة وعدد 2 بيت لخزن اللحم حمولتها 220 طنا يقع كرائهما للمذابح التابعة للخواص، وتنتمي الشركة سنويا في إطار اللجنة الوطنية للبرمجة بحصة من أمهات دجاج اللحم تقوم بتربيتهم بطريقة المناولة.

الشركة التعاونية الثانية وهي "الكرامة" برأس فرطوط من معتمدية بئر علي تقوم بتزويد المنخرطين بالمستلزمات وفلوس دجاج اللحم، وتنتمي الشركة سنويا في إطار اللجنة الوطنية للبرمجة بحصة من أمهات دجاج اللحم تقوم بتربيتهم بطريقة المناولة.

أما الشركة التعاونية الثالثة "كوساس" فهي حديثة العهد انطلقت في النشاط خلال سنة 2020 وتقوم بتزويد المنخرطين بفلوس دجاج اللحم، وتنتمي الشركة سنويا في إطار اللجنة الوطنية للبرمجة بحصة من أمهات دجاج اللحم تقوم بتربيتهم بطريقة المناولة.

*قطاع الصيد البحري :

عدد 3 شركات تعاونية في ميدان الصيد البحري :

الأولى وهي "الإخلاص" بصفاقس تستغل سوق الجملة لمنتوجات الصيد البحري المعدة للتصدير بميناء صفاقس عن طريق الكراء والتابع لوكالات موانئ وتجهيزات الصيد البحري وتمز حاليا ببعض الصعوبات ناتجة عن خروج جل وكلاء البيع من السوق وعدم تسديدهم لعلوم كراء المربيعات بالسوق منذ انطلاق الشركة التعاونية في النشاط مما تسبب في عدم خلاص الشركة لعلوم الكراء لوكالات موانئ وتجهيزات الصيد البحري بالرغم من تحفيض هذا المعلوم من طرف وزارة أملاك الدولة من 136 ألف دينار إلى 109 ألف دينار في المرة الأولى، و من 109 ألف دينار إلى 42583 دينار (مع إضافة 5% كل سنة) في المرة الثانية وذلك في 12 نوفمبر 2015 خلال مجلس وزاري

مضيق، وعلى إثرها تم الاتفاق على دعوة وكلاء البيع لاستغلال المربيعات المسندة إليهم حسب كراس الشروط الممضي من طرفهم وإيجاد السبل الكفيلة لاستخلاص الديون المتخلدة بذمتهم لفائدة الشركة التعاونية وجدولة الديون المتخلدة بذمة الشركة لفائدة وكالة موانئ وتجهيزات الصيد البحري .

هذا وقد قامت الشركة التعاونية بتسيير البعض من ديونها لوكالات موانئ وتجهيزات الصيد البحري مع عدم احترام الوكالة بغلق الأسواق العشوائية المتواجدة باليمن مما أدى إلى تقلص عدد وكلاء البيع بسوق منتوجات الصيد البحري المعدة للتصدير إلى ثلاثة من جملة 15.

الشركة التعاونية الثانية وهي "الامتياز" بجنيانة التي كانت تقوم بتسخير سوق منتوجات الصيد البحري بميناء اللوزة اللواتي من معتمدية جبنيانة وهي متوقفة عن النشاط منذ أواخر سنة 2010، وقد تم إصدار قرار من طرف السيد والمي صفاقس بتاريخ 21 ماي 2012 يتمثل في حل مجلس إدارة الشركة التعاونية وتعيين لجنة إدارية وقنية تتركب من ممثل عن مصالح التابعة للأمانة الجهوية للمال بصفاقس وممثل عن مصالح التابعة للمندوبيا الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس وممثل عن الإتحاد الجهوي للفلاحة والصيد البحري بصفاقس لمدة سنة قابلة للتجديد مرة واحدة وتتولى هذه اللجنة القيام بالتسيير الإداري والمالي للشركة التعاونية والإعداد لعقد جلسة عامة عادية لانتخاب أعضاء المجلس الإداري الجديد، وقد استحال على اللجنة الإدارية الوقية القيام بمهامها على الوجه الأكمل، واقتصرت على السيد الوالي بتاريخ 29 جوان 2012 إحالة ملف الشركة على القضاء لحلها وتعيين مصفي لها.

الشركة التعاونية الثالثة وهي "الإتحاد" بالرمطة من معتمدية قرقنة تقوم فإن نشاطها محدود ويتمثل في إنتاج قشور ثلج لفائدة منخرطيها وبخارية الجهة .

*قطاع التزويد :

شركة تعاونية واحدة في ميدان التزويد وهي "الأمل" بالحنثة والتي تأسست في أواخر سنة 2011 وتوقفت عن النشاط منذ سنة 2016 ، حيث أن مجلس إدارتها لم يقم بدعوة الجلسة العامة العادية منذ سنة 2012 بالرغم من عديد المراسلات والزيارات الميدانية التأطيرية للشركة، هذا وقد تم توجيهه مقترح إلى السيد والمي صفاقس لتکليف المصالح الجهوية لأمانة المال قصد القيام بعملية تفقد إداري ومالی وتدقيق جبائي للشركة التعاونية بسبب وجود تجاوزات من طرف رئيس مجلس الإدارة .

2- الأنشطة :

تقوم بمتابعة وتأطير هذه الهيكل خلية النهوض بالشركات التعاونية الأساسية للخدمات الفلاحية تضم إطارا واحدا، وقد قامت خلال سنة 2020 بالأنشطة التالية:

1.2- حضور إجتماعات مجالس إدارة الشركات التعاونية:

المشاركة في 19 اجتماعا لمجالس إدارة الشركات التعاونية الأساسية التالية:
"البساتين" بالسلطنية، "كورافيس" بصفاقس، "البركة" بالشفار، "الإزدھار" بحزرق، "النهوض" ببليانة "الرحمـة" بالحاجـب، "كوسـاس" بصفاقـس، "الكرـامة" برأس فـرطـوط و"الإخـلاص" بمـينـاء صـفـاقـس.

2-2- الجلسات العامة العادية :

المشاركة في 3 جلسات عامة عادية شملت الشركات التعاونية التالية :

- "البركة" بالشفار من معتمدية المحرس لعرض القوائم المالية لسنٰي 2015 و 2016 وذلك يوم 3 سبتمبر 2020 .
- "كوساس" بصفاقس لعرض القوائم المالية لسنة 2019 وذلك يوم 18 نوفمبر 2020 .
- "النهوض" ببيانٰة من معتمدية العامرة لعرض القوائم المالية لسنوات 2015 و 2016 و 2017 وتعيين مراقب حسابات سنوات 2018 و 2019 و 2020 وتجديد كامل أعضاء المجلس الإداري وذلك يوم 26 نوفمبر 2020 .

3-2- الجلسات العامة الخارقة للعادة :

المشاركة في 2 جلسات عامة خارقة للعادة شملت الشركات التعاونية التالية :

- "البركة" بالشفار من معتمدية المحرس للنظر في إمكانية مواصلة الشركة التعاونية نشاطها أو توقيف النشاط وحل الشركة التعاونية وتعيين مصطف لها، وقد تقرر خلال هذه الجلسة عدم حل الشركة ومواصلة نشاطها وذلك يوم 1 أكتوبر 2020 بعد أن تأجلت مرتين بسبب عدم توفر النصاب القانوني في 6 أوت 2020 و 3 سبتمبر 2020.
- "النهوض" ببيانٰة من معتمدية العامرة للنظر في إمكانية مواصلة الشركة التعاونية نشاطها أو توقيف النشاط وحل الشركة التعاونية وتعيين مصطف لها، وقد تقرر خلال هذه الجلسة عدم حل الشركة ومواصلة نشاطها وذلك يوم 21 جانفي 2021 بعد أن تأجلت مرتين بسبب عدم توفر النصاب القانوني في 26 نوفمبر 2020 و 24 ديسمبر 2020 .

4.2 متابعة وتأثير الشركات التعاونية :

أ) القيام دوريًا بمتابعة سير العمل بكل الشركات التعاونية المتواجدة بالولاية وتأثير مستخدميها على :

- مسک الحسابات اليومية للشركة .
 - إعداد كراس المنخرطين وكيفية تحبيئها سنويًا .
 - مسک وتنظيم كراس محاضر جلسات اجتماعات مجالس الإدارة .
 - التنظيم الداخلي للشركة والتسهيل والرقابة الداخلية .
 - الجرد السنوي .
 - الاستعداد لعقد الجلسات العامة وكيفية تخصيص النتائج .
- ب) القيام بالمتابعة الشهرية لتجميع الحليب وترويجه لجميع المراكز المتواجدة بالولاية واعداد كشوف شهرية في الغرض .

ج) القيام بإعداد بطاقات إرشادات لـ 19 شركة تعاونية أساسية المتواجدة بالولاية ومذكرة حول وضعية هذه الشركات وإرسالها إلى الإدارة العامة للتمويل والاستثمارات والهيأكل المهنية بوزارة الفلاحة مصحوبة بالجدول التالي :

- معطيات حول الهيأكل المهنية القاعدية .
- معطيات عامة حول الشركات التعاونية الأساسية بصفاقس إلى موعد ديسمبر 2019 .
- نشاط تجميع وترويج الحليب لسنٰي 2018 و 2019 .
- البرنامج الوطني لتشغيل حاملي الشهادات العليا ضمن تدخلات الصندوق الوطني للتشغيل الرئاسي لتشغيل الإطارات الفلاحية .
- الإمكانيات البشرية والمادية لمتابعة أنشطة الشركات التعاونية بالمندوبيّة .
- اجتماعات اللجان الجهوية لمتابعة الهيأكل المهنية في قطاع الفلاحة والصيد البحري منذ إحداثها .
- الملف التكويني للشركة التعاونية المحدثة "كوساس" بصفاقس والتي تشغط في ميدان الدواجن .
- برنامج عمل لسنٰي 2020 للإحاطة بالشركات التعاونية وتحديد حاجيات دائرة التمويل والتشجيعات في الغرض .

5- التحسيس والتقوين وجلسات العمل :

- ✓ المشاركة في جلستي عمل يومي 21 ماي 2020 و 9 جويلية 2020 تم تنظيمها من طرف مشروع التنمية المندمجة بولاية صفاقس (بئر علي، الحنشة، منزل شاكر) حول تنفيذ عنصري اقتناص خزانات تبريد الحليب وألات رحي الأعلاف المدرجين ضمن محور نظم الإنتاج والتسييق لهذا المشروع ومناقشة هذين العنصرين وتحديد قائمة الهياكل المهنية التي ستتغنى بهذه المعدات لتوزيعها على مستحقيها المنصوصين ضمنها.
 - ✓ القيام بتقديم مداخلة حول الشركات التعاونية للخدمات الفلاحية يوم 20 جويلية 2020 بمهد الزيتونة وذلك في إطار الدورة التكوينية التي نظمتها محضرنة المؤسسات الفلاحية بصفاقس حول "مناخ الاستثمار في القطاع الفلاحي" لفائدة حوالي خمسين من المرافقين المختصين في بعث المشاريع.
 - ✓ المشاركة في جلسة عمل اللجنة المحلية للتنمية الفلاحية بمعتمدية ساقية الدائر وذلك يوم 1 ديسمبر 2020 بمقر المعتمدية لتدارس وضعية الشركة التعاونية "البساتين" بالسلطنية وموضوع توزيع الأعلاف المدعمة.
 - ✓ المشاركة في زيارة الشركة التعاونية "الإزدهار" بحزر من معتمدية جبنيانة صحبة وفد من البنك العالمي وذلك يوم 16 ديسمبر 2020 في إطار مشروع corridor économique.

٣- معطيات عامة:

- ✓ العدد الجملي للشركات التعاونية 19 تتوزع حسب حالتها كما يلي:

 - 1 شركة تعاونية حالتها حسنة وهي "الازدهار" بحزم.
 - 6 شركات تعاونية حالتها متوسطة وهي "كورافيس" بصفاقس، "الكرامة" براس فرطوط بئر علي، "الرحمة" بالحاجب طينة، "الإخلاص" بميناء صفاقس، "البساتين" بالسلطانية ساقية الداير و"النجاح" بالمحرس.
 - 4 شركات تعاونية تعترضها صعوبات وهي "النهوض" ببليانت، "اتحاد منتجي الزيوت بالجنوب التونسي" بصفاقس، "البركة" بالشفار المحرس و"الاتحاد" بالرمادة من معتمدية قرقنة.
 - 7 شركات تعاونية متوقفة عن النشاط وهي "الأعشاش" بالأعشاش، "النجاح" بقرقنة، "المكارم" باللطايفة، "العزيمة" ببئر علي، "الامتياز" للصيد البحري بجبنيانة، "النصر" بالقلالجة و"الأمل" بالحنثة.
 - 1 شركة تعاونية حديثة العهد في طور الانطلاق.

✓ العدد الجملي المنخرطين بالشركات التعاونية: 1568

✓ العدد الجملي للحرفاء بالشركات التعاونية: 978

✓ الموارد البشرية العاملة بالشركات التعاونية: 60 منها 20 إطار (14 من حاملي الشهادات العليا و 6 إطارات أخرى) و 40 أعضاء وعملة.

✓ الرأس المال الجملي للشركات التعاونية: 1371 ألف دينار.

✓ الرقم المعاملاتي الجملي للشركات التعاونية: 23384 ألف دينار.

✓ تعداد الولاية 18 مركزاً للتجميع الحليب نشط خلال سنة 2020 منها 5 مراكز تتصرف فيها الشركات التعاونية الأساسية و 13 مركزاً يتصرف فيها الخواص وقد بلغت كميات الحليب المجمعة خلال سنة 2020 ما قدره 61070909 لترات من الحليب مجتمعة كما يلي:

 - 7205649 لترات من طرف الشركات التعاونية أي بنسبة 11,8 % بعد أن كانت سنة 2019 بـ 13,2 %.
 - 53865260 لترات من طرف المراكز الخاصة أي بنسبة 88,2 % بعد أن كانت سنة 2019 بـ 86,8 %.

ومقارنة بسنة 2019 فقد شهدت كميات الحليب المجمعة بولاية صفاقس خلال سنة 2020 زيادة قدرت بـ 5239818 لترات أي بنسبة 8,5 %.

-4- الصعوبات والمقترنات:

1.4. الصعوبات والإشكاليات :

- تعتبر بعض الشركات التعاونية الأساسية للخدمات الفلاحية عدة صعوبات جعلتها غير قادرة على بلوغ الأهداف المرسومة وتتلخص هذه الإشكاليات فيما يلي:
- عدم احترام الترتيب والإجراءات القانونية عند بعض الشركات التعاونية المتمثلة خاصة في التأخير في إعداد القوائم المالية وعدم الانتظام في عقد الجلسات العامة العادية.
 - ضعف نسبة تغطية الفلاحين عند الشركات التعاونية حيث لا تتعدي 5 % وذلك بسبب انقطاع بعض المنخرطين عن التعامل مع هذه الهيأكل والالتجاء إلى التعامل مع شركات الخاصة بسبب المنافسة الكبيرة لها.
 - عدم اعتماد التخطيط والبرمجة في أنشطة الشركات التعاونية وعدم إعداد ميزانيات تقديرية لتصريفها قبل بداية كل سنة مالية.
 - قلة استيعاب الكفاءات البشرية المختصة في التسيير والعمليات التجارية والمحاسبة عند بعض الشركات التعاونية التي ليس لها مدير ولا أعون.
 - عزوف المنخرطين للترشح لعضوية مجالس إدارة الشركات التعاونية وعدم إمام أعضائها بأساليب التصرف المالي والإداري والقانوني ويعود ذلك لغياب برامج التكوين وعدم استقرار مجالس الإدارة حيث يتم تجديد الأعضاء بحساب الثلث كل سنتين.
 - ارتفاع مديونية المنخرطين لفائدة الشركات التعاونية وخاصة في ميدان الحليب بسبب انقطاعهم عن التعامل معها والالتجاء إلى التعامل مع مراكز تجميع الحليب الخاصة من غير تسديد الديون المخلدة بذمتهم مما تسبب في تخطي بعض الشركات التعاونية في صعوبات مالية وتوقف أغلبها عن النشاط.
 - ضعف رأس المال الاجتماعي للشركات التعاونية المحدثة وعدم إعدادها لدراسة فنية اقتصادية مما يؤدي إلى صعوبات عند الانطلاق في النشاط وعدم قدرتها على توسيع خدماتها وبعث مشاريع جديدة وضعف سبل نجاحها.
 - صعوبة الحصول على القروض البنكية نظراً لهشاشة القطاع وعدم توفر الضمانات الضرورية مثل العقارات التي تطلبها البنوك من الشركات والتي يصعب عليها توفيرها.

2.4 المقترنات :

- التنسيق بينصالح الفلاحية المتدخلة في القطاع للإهاطة بهذه المؤسسات وتطوير طرق تصرفها وأساليب عملها حتى تستقطب أكثر عدد ممكن من الفلاحين وتمكن من إداء خدماتها بأكثرنجاعة.
- توسيع أنشطة الشركات التعاونية واقتحام مجالات جديدة مثل ترويج الخضر والغلال وخدمات أخرى في إطار تأهيل المهنة.
- تنمية الموارد البشرية العاملة خاصة بالشركات التعاونية التي ليس لها إطارات وذلك بانتداب أصحاب الشهادات العليا قصد النهوض بهذه الهيأكل في ميدان التسيير والتجارة والمحاسبة.
- القيام بحملات تحسيسية لاستخلاص الديون المخلدة بذمة المنخرطين والقيام بالتبعات العدلية إن استوجب ذلك.
- إيجاد الحلول المناسبة لموضوع تمويل الشركات التعاونية.
- حل وتصفية الشركات التعاونية المتوقفة عن النشاط: "الإمتياز" بجبنيانة، "النجاح" بقرقنة، "العزيمة" ببير علي، "المكارم" باللطايقة، "النصر" بالقلالجة و"الأعشاش" بالأعشاش.

8- الاستثمارات الفلاحية الخاصة من صنف "ب" و "ج":

1_الاستثمارات المصرح بها:

تم خلال سنة 2020 بولاية صفاقس التصريح لدى وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية بـ 479 مشروعًا وعملية استثمار في قطاعي الفلاحة والصيد البحري وأنشطة الخدمات المرتبطة بهما بحجم استثمار 104.384 مليون دينار ، وذلك في إطار قانون الاستثمار واحدة بحدا ث 883 موطن شغل، مسجلة بذلك تراجعاً من حيث عدد المشاريع بنسبة 20.30 % وتطوراً من حيث حجم الاستثمار بنسبة 10.43 % ومن حيث عدد مواطن الشغل بنسبة 12.92 % مقارنة مع سنة 2019 .

نسبة التطور 2019/2020	سنة 2020	سنة 2019	
-٪ 20.30	479	601	عدد المشاريع
+٪ 10.43	104.385	94.526	حجم الاستثمار "م.د"
+٪ 12.92	883	782	مواطن الشغل

-توزيع الاستثمارات المصرح بها حسب القطاعات :

حجم الاستثمار باللليون دينار

حجم الاستثمار		
سنة 2020	سنة 2019	
52.943	58.466	فلاحة
8.067	1.697	تحويل أولي
25.822	21.987	صيد بحري و تربية أحياء مائية
17.553	12.376	خدمات
104.385	94.526	الجملة

-توزيع الاستثمارات المصرح بها حسب المعتمديات :

حجم الاستثمار باللليون دينار

المعتمدية	عدد المشاريع المصرح بها		حجم الاستثمار المصرح به		مواطن الشغل	
	سنة 2020	سنة 2019	سنة 2020	سنة 2019	سنة 2020	سنة 2019
عقارب	40	58	8.696	10.653	47	96
بئر علي	37	54	5.215	6.175	34	30
الحنشة	21	30	7.223	1.955	35	17
جبنيانة	32	29	3.230	7.428	62	78
المحرس	25	35	8.097	7.324	17	167
منزل شاكر	83	93	13.604	13.892	73	84
قرقنة	31	44	3.406	1.818	57	28
صفاقس المدينة	69	87	22.650	33.765	279	255
صفاقس الغربية	0	2	0.064	0	1	0
صفاقس الجنوبية	36	38	3.289	4.801	31	31
الصخيرة	37	65	9.496	5. 158	62	29
الغريبة	15	21	3.542	1.915	14	9
العامرة	14	11	2.022	1.196	13	13
ساقية الزيت	11	11	1.889	2.308	10	15
طينة	10	5	0.245	0.612	4	8
ساقية الدائر	18	18	1.858	5.385	43	23
الجملة	601	479	94.526	104.385	782	883

2- الاستثمارات المصادق عليها خلال سنة 2020:

صادقت وكالة النهوض بالإستثمارات الفلاحية خلال سنة 2020 على منح الإمتيازات المالية لـ 181 مشروعًا وعملية استثمار في ولاية صفاقس وذلك في قطاعي الفلاحة والصيد البحري وأنشطة الخدمات المرتبطة بهما، بحجم إستثمار جملي قدره 46.045 مليون دينار، تمت بامتيازات مالية قيمتها 9.358 مليون دينار أي ما يمثل نسبة 20.32 % من قيمة الاستثمارات المصادق عليها وتساهم في إحداث 235 موطن شغل قار، مسجلة بذلك ارتفاعاً من حيث حجم الاستثمار بنسبة 29.44 % ومن حيث قيمة القروض بنسبة 2.54 %، واستقراراً من حيث قيمة المنح المصادق عليها، وتراجعاً من حيث عدد المشاريع بنسبة 18.83 % بالمقارنة مع سنة 2019.

نسبة التطور 2019/2020	سنة 2020	سنة 2019	
-% 18.83	181	223	عدد المشاريع
+% 29.44	46.045	35.572	حجم الاستثمار "م.د."
= سلطان	9.358	9.357	قيمة المنح "م.د."
+% 2.54	10.393	10.136	قيمة القروض "م.د."
-% 6.37	235	251	مواطن الشغل

- توزيع الاستثمارات المصادق عليها حسب القطاعات :

حجم الاستثمار بالمليون دينار

حجم الاستثمار		
سنة 2020	سنة 2019	
22.296	15.418	فلاحة
7.537	4.968	تحويل أولي
9.960	8.616	صيد بحري وتربيّة أحياءٍ مائيةٍ
6.252	6.570	خدمات
46.045	35.572	الجملة

وتتوزع الاستثمارات المصادق عليها خلال سنة 2020 حسب لجنة المصادقة كما يلي:

حجم الاستثمار بالمليون دينار

سنة 2020		سنة 2019		لجنة المصادقة
حجم الاستثمار	عدد المشاريع	حجم الاستثمار	عدد المشاريع	
19.296	172	22.032	216	جهوية
26.749	9	13.540	7	وطنية
46.045	181	35.572	223	الجملة

- توزيع الاستثمارات المصادق عليها حسب المعتمديات :

حجم الاستثمار باللليون دينار

مواطن الشغل		حجم الاستثمار المصادق عليه		عدد المشاريع المصادق عليها		المعتمدية
سنة 2020	سنة 2019	سنة 2020	سنة 2019	سنة 2020	سنة 2019	
11	8	2,72	4.108	14	14	عقارب
14	9	1,309	0.897	15	13	بئر علي
8	9	0,629	0.981	9	11	الحنشة
36	10	2,354	0.700	13	11	جبنيانة
11	10	7,97	1.391	10	18	المحرس
27	34	3,419	5.047	27	35	منزل شاكر
27	30	1,537	1.897	25	31	قرقنة
38	77	16,549	10.704	26	28	صفاقس المدينة
0	0	0	0	0	0	صفاقس الغربية
12	6	2,011	2.115	11	7	صفاقس الجنوبية
14	37	3,343	5.518	14	24	الصخيرة
3	6	0,333	1.032	5	12	الغريبة
7	2	0,588	0.228	8	4	العامرة
1	2	0,063	0.115	1	2	ساقية الزيت
1	3	0,061	0.315	1	4	طينة
25	8	3,159	0.524	2	9	ساقية الدائر
235	251	46,045	35.572	181	223	الجملة

3- القروض العقارية المصادق عليها خلال سنة 2020:

تم خلال سنة 2020 بولاية صفاقس المصادقة على إسناد 6 قروض عقارية (5 بمعتمدية الصخيرة و 1 بمعتمدية بئر علي بن خليفه) لفائدة 6 باعثين شبان (منهم 4 ذكور و 2 إناث) بقيمة جملية تبلغ 0.885 مليون دينار، منها 0.506 مليون دينار خصصت لتمويل شراء الأراضي بمساحة 103.26 هك، و 0.379 مليون دينار خصصت لتمويل عمليات حفر الآبار والربط الكهربائي واقتناه تجهيزات الربط بالكهرباء.

4- متابعة المشاريع المصادق عليها:

نسبة التطور 2019/2020	سنة 2020	سنة 2019	
-% 23.07	160	208	عدد المعاينات الميدانية
-% 39.07	131	215	عدد أذون صرف المنح التي تمت احالتها للبنك
-% 43.02 سلطان	3.909	6.861	قيمة المنح التي تم الإذن بصرفها "م.د"

أثرتجائحة الكوفيد والحجر الصحي والبروتوكولات الصحية التي تم اعتمادها على نسق إنجاز المعاينات الميدانية وكذلك على نسق انجاز الإستثمارات المصرح بها والمصادق عليها، اضافة الى ذلك تسبب نقص الإعتمادات التي تم رصدها للصرف خلال سنة 2020 في تراجع قيمة المنح التي تم الإذن بصرفها خلال سنة 2020 مقارنة بسنة 2019.

5- قائمة المشاريع الكبرى المصادق عليها خلال سنة 2020 :

- مشروع معمل الجنوب للكسكسي بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في وحدة لتحويل العجين الغذائي البيولوجي بطاقة انتاج 750 طن/سنة بحجم استثمار 6.500 م د.
- مشروع شركة مسعودة لتربية الدواجن بمعتمدية المحرس ويتمثل في وحدة لتربية دجاج البيض 45000 دجاجة بحجم استثمار 6.558 م د.
- مشروع شركة لنقوست + بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في صنع مركب للصيد بالجرف في اطار التعويض بحجم استثمار 2.900 م د.
- مشروع شركة دواجن الجنوب بمعتمدية ساقية الدائر ويتمثل في مفرخ دجاج لحم بحجم استثمار 3.100 د.
- مشروع الباعث يوسف الشعري ومن معه بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في صنع مركب للصيد بالجرف في اطار التعويض بحجم استثمار 2.065 د.
- مشروع الشركة الفلاحية العيشة بمعتمدية الصخيرة ويتمثل في توسيعة مشروع لغراسة الزياتين المروية بحجم استثمار 2 م د.
- مشروع شركة التعااضدية الصفاقسية العمالية للإنتاج كوسوب بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في تجديد مركب للصيد بالجز بحجم استثمار 1.389 م د.
- مشروع الباعث يوسف الشعري ومن معه بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في صنع مركب للصيد بالجرف في اطار التعويض بحجم استثمار 1.228 د.
- مشروع شركة شهيبة بمعتمدية عقارب ويتمثل في تجهيز مداجن بتجهيزات انتاج الكهرباء بالطاقة الفوتووضئية بحجم استثمار 1.009 م د.
- مشروع شركة النقل البري المبرد بمعتمدية جبنيانة ويتمثل في احداث وحدة للنقل المبرد لللحوم الدواجن بحجم استثمار 0.997 م د.
- مشروع شركة المجمع المتوسطي لزيت الزيتون بمعتمدية صفاقس الجنوبية ويتمثل في احداث معصرة زيتون وفق النمط البيولوجي بحجم استثمار 0.840 م د.
- مشروع شركة سوريبا بمعتمدية عقارب ويتمثل في تجديد وحدة لتربية دجاج البيض بحجم استثمار 0.775 م د.
- مشروع شركة مسعودة لتربية الدواجن بمعتمدية المحرس ويتمثل في توسيعة مشروع لتربية دجاج البيض بحجم استثمار 0.640 م د.
- مشروع الباعث أحمد دمق بمعتمدية صفاقس المدينة ويتمثل في تجديد مركب للصيد بالجز بحجم استثمار 0.565 م د.
- مشروع شركة النقل البري للمنتوجات الفلاحية بمعتمدية جبنيانة ويتمثل في احداث وحدة للنقل المبرد لللحوم الدواجن بحجم استثمار 0.537 م د.
- مشروع شركة نور لتربية الدواجن بمعتمدية صفاقس الجنوبية ويتمثل في وحدة لتربية دجاج البيض 21472 دجاجة بحجم استثمار 0.493 م د.

الصيد البحري و التربية المائية

يمثل قطاع الصيد البحري بولاية صفاقس عنصرا هاما في تنمية الحياة الاقتصادية الاجتماعية، حيث زيادة على مساهمته في توفير مادة غذائية بالغة الأهمية وخلق مواطن شغل قارة، يحقق هذا القطاع مداخيل هامة من العملة الصعبة تساهم في خلق التوازن التجاري والغذائي للبلاد.

يهتم قسم الصيد البحري بتطوير تقنيات الصيد وتربية الأسماك ومتابعة مواسم الصيد البحري والتوفيق في الإنتاج وتحسين نوعيته وتطبيق النصوص المتعلقة بـ ممارسة الصيد البحري وإدارة الصيادين البحريين وتطوير الهياكل المهنية ومساعدة المهنة.

وتشتمل الدائرة المذكورة على:

- مصلحة مواسم وتطوير الإنتاج.
- مصلحة إدارة الصيادين البحريين ومساعدة المهنة.

1- مميزات نشاط الصيد البحري

تنوع أساليب الصيد البحري على طول الشريط الساحلي بتتنوع الثروات البحرية فنجد الجر القاعي والصيد بالشباك الدائرة الموجة للأسماء العائمة وخاصة الثنائيات، إلى جانب أساليب الصيد الساحلي (التقليدي) والصيد على الأقدام والصيد الترفيهي.

2- أسطول الصيد

يعد أسطول الصيد بالولاية 4680 (ناشطة وغير ناشطة) وحدة صيد خلال سنة 2020، وتتوزع الوحدات على مرفأ وموانئ الصيد وفقاً للبيانات الواردة بالجدول التالي:

المجموع	وحدات صيد ساحلي				مراكب صيد ساحلي		الميناء
	التن	الجر القاعي	السمك الأزرق	بدون محرك	مجهزة بمحرك		
666	25	232	16	99	294		صفاقس
2674	0	0	0	1753	921		قرقنة
303	0	0	5	235	63		المحرس
419	0	0	0	105	314		اللوزة اللواتة
371	0	0	0	144	227		سيدي منصور
58	0	0	4	13	41		الصخيرة
130	0	0	0	70	60		العوايد
59	0	0	0	37	22		الزيوة
4680	25	232	25	2456	1942		المجموع

خلال سنة 2020 بلغ العدد الجملي لرخص الصيد التي تم تجديدها 2067 رخصة، من بينها 50 % من الرخص تخصص نشاط الصيد الساحلي، في حين بلغ عدد الرخص التي تم تجديدها في سنة 2019 حوالي 2152 رخصة.

4- اليد العاملة المباشرة

بلغ عدد اليد العاملة المباشرة والناشطة على أسطول الصيد البحري بكامل سواحل الولاية 13141 بحارة موزعين حسب نوعية وحدات الصيد وهي كما يلي:

نوع نشاط الصيد	عدد اليد العاملة الناشطة
صيد بالجر	2532
صيد التن	352
صيد السمك الأزرق	168
صيد ساحلية بدون محرك	2360
صيد ساحلية مجهزة بمحرك	6729
الصيد على الأقدام خلال موسم صيد القفالة	1000
المجموع	13141

5 / إستهلاك الوقود المدعا

سجل الاستهلاك الجملي للوقود المدعوم من طرف وحدات الصيد بجميع أصنافه في سنة 2020 ما يعادل 32434329 لترًا مقابل 32564480 لترًا في سنة 2019 مسجلًا وبالتالي انخفاضًا طفيفًا بنسبة 0,4%.

6 / الإنتاج

1-6/ توزيع الإنتاج حسب الأنشطة:

خلال سنة 2020 بلغ الإنتاج الجملي للصيد البحري حوالي 18,12 ألف طن مسجلًا وبالتالي انخفاضًا بنسبة 40% مقارنة بسنة 2019 وهو راجع أساساً لانخفاض إنتاج القفالة وإنتاج الصيد الساحلي.

نوع الصيد	الإنتاج (طن)	الفارق	النسبة (%)	
			2020	2019
صيد ساحلي	14,98245	11291,31	13223,67-	53,94-
صيد بالجر القاعي	5423,37	6150,52	727,15	13,41
صيد السمك الأزرق	292,74	630,85	338,11	115,50
صيد القفالة	155,57	44,29	111,28-	71,53-
تربيّة أسماك	4,59	5,14	0,55	11,98
صيد الإسفنج	0	0	0	0
المجموع (طن)	30391,25	18122,11	12269,14-	40,37-

6-2/ توزيع الإنتاج على مستوى الموانئ:

شهدت شهادت موانئ الإنزال بقرقنة واللوزة وسيدي منصور والصخيرة والعوابد والزبوسة تراجعاً في كميات المنتجات البحرية المنزالة خلال سنة 2020 مقارنة بالكميات المنزالة بسنة 2019. أما بقية الموانئ بالجهة (جدول عدد 4) فقد شهدت ارتفاعاً متفاوتاً تراوحت بين 15 و 30٪.

جدول عدد 4 : تطور إنتاج الصيد البحري حسب الموانئ

النسبة (%)	الفارق	الإنتاج (بالطن)		موانئ الإنزال
		2020	9201	
15,67	996,64	7357,10	46,6360	صفاقس
66,20-	13020,85-	6649,41	26,19670	قرقنة
30,76	306,99	1304,89	9,997	المحرس
13,31-	182,06-	1185,98	1368,04	اللوزة
12,35-	147,12-	1044,10	1191,22	سيدي منصور
14,18-	69,34-	419,80	14,489	الصخيرة
23,54-	29,92-	97,17	09,127	العوابد
65,98-	123,48-	63,66	14,187	الزبوسة
40,37-	12269,14-	18122,11	25,30391	المجموع (طن)

7- متابعة مواسم الصيد البحري

1.7 موسم صيد القفالة

ينتظم موسم صيد القفالة وفقاً لقرار وزير الفلاحة المؤرخ في 20 سبتمبر 1994 والمنقح بالقرار المؤرخ في 16 جوان 1997. يجرِّي صيد القفالة من 15 ماي إلى 30 سبتمبر غير أنه يمكن التمديد في فترة التجيير إلى يوم 15 نوفمبر بمقتضى مقرر من السلطة المختصة وذلك حسب الظروف البيولوجية والمناخية في كل منطقة صيد.

6 مناطق الصيد

تتكون منظومة صيد القفالة بولاية صفاقس من 6 مناطق إنتاج:

- ✓ منطقة صفاقس الشمالية (ص 1)
- ✓ منطقة قرقور (ص 2)
- ✓ منطقة القتيبة (ص 3)
- ✓ منطقة وادي مالطين الشمالية (ص 4)
- ✓ منطقة وادي مالطين الجنوبية (ص 5)
- ✓ منطقة الصخيرة (ص 6)

اقتصرت مناطق الإنتاج على ثلاث مناطق وهي منطقة قرقور (ص 2) ومنطقة وادي الماطلين الجنوبية (ص 5) ومنطقة الصخيرة (ص 6).

6 الإنتاج

بلغ إنتاج القفالات في موسم 2019/2020 ما يعادل 44,92 طنا (جدول عدد 5) مقابل 177,88 طنا طنا خلال موسم 2018/2019 مسجلًا وبالتالي انخفاضاً بنسبة 74,75٪ (جدول عدد 5). وتتجذر الإشارة إلى أن معدل فتح مناطق الإنتاج خلال هذا الموسم بلغ 48 يوماً مقابل 63 يوماً خلال الموسم الفارط. (رسم عدد 2)

جدول 5: تطور إنتاج القفالات خلال موسم 2019/2020

التطور		موسم 2020/2019	موسم 2019/2018		
% النسبة	الكمية				
88,78-	80,97-	23,10	91,20	2 ص	الإنتاج حسب المناطق (طن)
100	21,34	21,34	0	4 ص	
85,31-	73,95-	12,73	86,68	5 ص	
0	0	0	0	6 ص	
72,21-	239-	92	331	2 ص	
100	132	132	0	4 ص	
74,55-	208-	71	279	5 ص	عدد اللقاطة
0	0	0	0	6 ص	
		من 35 إلى 85	من 15 إلى 49	معدل سعر الكغ الواحد (مليم)	

● مراكز التنقيبة

تمثل مراكز تنقيبة القوقيعيات الوجهة الرئيسية لمنتج القفالات . يقوم اللقاطة في مرحلة أولى بصيد القفالات في مناطق الصيد المرخص لها ثم يتم فرزه قبل ترويجه إلى مراكز التنقيبة حيث تتم تنقيته وإعداده للتصدير . وقد ضبط الإتحاد الأوروبي مجموعة من الشروط التي يجب على هذه المراكز أن تستجيب لها . بلغ عدد مراكز التنقيبة الذين قاموا باقتناة كميات من القفالات بولاية صفاقس في موسم 2019/2020 خمسة عشر مركزاً موزعين على كامل المناطق الساحلية منها ثمانية مراكز تابعة لولاية صفاقس.

● المشاغل

رغم المتابعة اليومية والمراقبة الشديدة لراحل الإنتاج والنقل والترويج من أجل فرض إحترام المقتضيات القانونية والصحية المعمول بها، فإن بعض حلقات الشبكة تتطلب المزيد من اليقظة وخاصة للأسباب التالية :

الحلول المقترحة	الإشكاليات المعترضة
إعادة هيكلة مجتمع التنمية نظراًدورها في تأثير اللقاطة وزيادة تأمين تمثيلية أكثر للمرأة صلب هذه المجتمع	غياب دور مجتمع التنمية في منظومة القفالات
إعادة النظر في هيكلة مجتمع التنمية لأهمية دورها في تأثير اللقاطة وتوعيتهم	العديد من اللقاطة لا يتمتعون برخصة صيد القفالات مما لا يمكن من تحديد مجهود الصيد الفعلي
تخصيص وسائل نقل لأعوان حرس الصيد البحري لمراقبة صيد القفالات طيلة الموسم ومن المستحسن أن تكونا شاختين لأن مناطق الجمع والمراقبة توجدان في أماكن وعرة	صعوبة تنقل حراس صيد البحري إلى مناطق صيد القفالات نظراًبعد المسافة بين الإدارات ونقاط الجمع.

<p>الدعم البشري لقسم الصيد البحري من طرف الإدارة العامة للصيد البحري وتربية الأسماك والمندوبيات الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس</p> <p>الإسراع بتوفير الخط الهاتفي والفاكس لضمان وصول المعلومة في الآستانة.</p>	<p>تشتت جهود حرس صيد البحري وصعوبة مراقبة مناطق الصيد نظراً لعدم توفير عدد كافٍ من حراس الصيد البحري</p> <p>غياب الخط الهاتفي والفاكس بإدارات المحرسو الصغيرة والزبوسة</p>
---	--

2.7 موسم صيد القمبري بمراتب البحر

ميناء صفاقس أهم نقطة تجتمع فيها مراتب الصيد بالبحر للمشاركة في مواسم صيد القمبري في خليج قابس الذي يتواصل على مدى فترتين من كل سنة. وبالإضافة إلى المراكب التابعة لولاية صفاقس فإننا نسجل سنوياً مشاركة بعض المراكب التابعة لولايات ساحلية أخرى.

ينتظم موسم صيد القمبري بالجري كل سنة كما ورد بقرار وزير الفلاحة المؤرخ في 19 ديسمبر 2001 ويمتد على فترتين في أعماق تفوق الـ 30 متراً للمراتب التي لها محركات دون أو تساوي 500 حصان و 40 متراً للمراتب التي لها محركات تفوق 500 حصان:

- الفترة الأولى: من 15 مايو إلى 30 جوان
- الفترة الثانية: من 16 أكتوبر إلى 30 نوفمبر مع إمكانية تمديدها إلى غاية 15 ديسمبر وذلك حسب وضعية المخزون المحدد على إثر القيام بخرجة بحرية مشتركة بين البحث العلمي والمهنة والإدارة.

● الإنتاج الجملي لموسم صيد القمبري

سجل إنتاج موسم صيد القمبري خلال سنة 2020 ما يعادل 1790,1 طنًا مقابل 967,01 طنًا في سنة 2019 وهو ما حقق ارتفاعاً بنسبة 12,12%.

● الفترة الأولى: من 15 مايو إلى 30 جوان

بلغ إنتاج القمبري خلال الفترة الأولى من سنة 2020 ما يعادل 414,68 طنًا موزعة بين القمبري الملكي والأبيض حسب الجدول عدد 6 ويشار إلى أن الإنتاج الجملي للقمبري للفترة الأولى من هذا الموسم شهد ارتفاعاً بنسبة 38,07%.

جدول عدد 6: إنتاج القمبري خلال الفترة الأولى (من 15 مايو إلى 30 جوان 2020)

النسبة (%)	الفارق	2020	2019	
28,63	92,31	414,68	322,37	الإنتاج الجملي للقمبري (طن)
43,54	47,91	157,94	110,03	إنتاج القمبري الملكي (طن)
20,91	44,4	256,74	212,34	إنتاج القمبري الأبيض (طن)
11,27	16	158	142	عدد الرخص المسندة
6,83-	30-	409	439	عدد الخرجات
38,07	0,28	,011	730,	معدل الإنتاج بالخرجة البحرية (طن)

● الفترة الثانية: من 16 أكتوبر إلى 30 نوفمبر

بلغت جملة محاصيل الفترة الثانية لسنة 2020 لموسم القمبري 1375,42 طنا موزعة بين القمبري الملكي والأبيض حسب الجدول عدد 7 . وقد شهد الإنتاج الجملي ارتفاعا بنسبة 144,93% مقارنة بالكميات المسجلة بنفس الفترة من الموسم الفارط.

جدول عدد 7 : إنتاج القمبري خلال الفترة لثانية (من 16 أكتوبر إلى 30 نوفمبر 2020)

النسبة (%)	الفارق	2020	2019	
144,93	813,86	1375,42	561,56	الإنتاج الجملي للقمبري (طن)
178,38	438,72	684,67	245,95	إنتاج القمبري الملكي (طن)
118,86	375,14	690,75	315,61	إنتاج القمبري الأبيض (طن)
37,56	83	304	221	عدد الرخص المسندة
9,54	65	746	681	عدد الخرجات
123,59	1,02	1,84	0,82	معدل الإنتاج بالخرجة البحرية (طن)

٣ صيد القمبري بالمراتب الساحلية

إضافة إلى إنتاج القمبري المتاتي من المراكب بالجر ، تساهم مراكب الصيد الساحلي بنسبة هامة في تزويد السوق المحلية والخارجية بمنتج القمبري الملكي والأبيض . ولللاحظ أن صيد القمبري باعتماد الشباك الثلاثية غير محدد بموسم ولكن عموما تنطلق هذه الوحدات في نشاط صيد القمبري في أواخر شهر أبريل من كل سنة . وقد بلغ إنتاج القمبري خلال سنة 2020 ما يعادل 516,41 طنا مقابل 917,75 طنا سنة 2019 مسجلا وبالتالي انخفاضا بنسبة 43,73%.

٣-٧ موسم صيد الأخطبوط

يعتبر الأخطبوط من أهم المنتجات البحرية التي تساهم بصفة عالية في صادرات جهة صفاقس. ويتم استغلاله بشباك الجر من جهة وبأساليب الصيد الساحلي التقليدية من جهة أخرى . حيث ينطلق الصيد بالحجر ثم القارورات التواصل باستعمال الشباك الثلاثية عند ابتداء هجرة الأخطبوط نحو الأعماق الكبيرة.

يخضع تنظيم موسم صيد الأخطبوط لقرار وزير الفلاحة المؤرخ في 20 سبتمبر 1994 . و يحظر صيده في الفترة الممتدة من 16 ماي إلى 14 أكتوبر من كل سنة غير أنه يمكن التمديد في فترة التجنيد إلى يوم 15 نوفمبر أو تقديمها إلى غرة أبريل بمقتضى مقرر من السلطة المختصة وذلك حسب الظروف البيولوجية للمخزون . كما يحظر صيد الأخطبوط الذي يقل وزنه عن 1 كلغ ماعدا الأخطبوط من صنف بومسك.

انطلق موسم صيد الأخطبوط 2019/2020 بكافة السواحل التونسية بداية من يوم 09 نوفمبر 2019 . وقد بلغ الإنتاج الجملي للأخطبوط في موسم 2019/2020 ما يعادل 1713,53 طنا موزعة بين الصيد بالجر والصيد الساحلي حسب الجدول عدد 8 . وقد شهد الإنتاج الجملي انخفاضا بنسبة 36,42% مقارنة بالكميات المسجلة بنفس الفترة من الموسم الفارط.

جدول عدد 8: تطور إنتاج الأخطبوط خلال موسم 2019/2020

التطور	موسم	موسم
--------	------	------

النسبة%	الكمية			
36,33-	969,48-	1698,9	2668,38	انتاج الصيد الساحلي (طن)
45,61-	12,27-	14,63	26,9	انتاج الصيد بالجر (طن)
36,42-	981,75-	1713,53	2695,28	المجموع
		من 23 إلى 35	من 25 إلى 34	معدل سعر الكغ الواحد بالدينار

4.7 - موسم صيد التن الأحمر

ينتظم موسم صيد التن الأحمر كما ورد بقرار من وزير الفلاحة والموارد المائية والصيد البحري المؤرخ في 28 ماي 2020 والمتعلق بتقييم وإتمام القرار المؤرخ في 21 ماي 2008 والمتعلق بتنظيم صيد التن الأحمر (الفصل الأول جديـد) إبتداء من 26 ماي إلى 01 جويـلية.

حسب التوصيات الواردة من المنظمة العالمية لصون التنـيات ، بلـغت حصة البـلاد التـونسـية من صـيد التـنـ في سـنة 2020 ما يـعادـل 2608 طـنا بـمـشارـكـة 49 وـحدـة صـيد مـقـابـل 2376 طـنا في سـنة 2019 (بـمـشارـكـة 44 وـحدـة صـيد).

8 / مخالفات الصيد البحري

بلغ عدد محاضر مخالفات الصيد البحري الواردة على المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس والمسجلة بمكتب المتابعة 309 محاضرا في سنة 2020 بالنسبة لوحدات الصيد مقابل 326 محاضرا مسجلا في سنة 2019 بالنسبة للمراكب التونسية والمراكب الأجنبية . ويوضح الجدول التالي توزيع عدد المخالفات حسب نوع المخالفة.

جدول عدد 9: مخالفات الصيد البحري

نوع المخالفة	العدد 2020	العدد 2019
مسك الكيس المنوع	31	54
صيد باستعمال الكيس	7	8
نقل منتوج بحري مجهول المصدر	3	12
صيد بمنطقة محجرة	40	17
نقل منتوج بوسيلة غير مؤهلة	0	4
تشغيل بحار بدون دفتر مهني	1	5
عدم الاستظهار برخصة الصيد	49	44
عرقلة عملية الحجز والتصرف في المحجوز	0	2
نقل منتوج بحري بغير رخصة صيد	3	27
عدم تسجيل بحار بدفتر الطاقم	4	10
مسك معدات صيد محجرة	94	107
تعاطي الصيد دون رخصة	5	1
بيع منتجات فلاحية على خلاف الترتيب الجاري بها العمل (بيع منتوج بحري بغير رخصة صيد)	13	1
انتهاء صلاحية رخصة صيد	2	8
صيد منتوج غير مرخص فيه	0	2
عدم الامتثال للأوامر والإشارات الصادرة عن أعوان المعاينة والفرار	5	3
الصيد على مسافة أقل من 500 مترا حول العقل البتولي ميسـكار	0	1

4	1	الملاحة بدون أوراق
2	1	الصيد بالجرم منطقة الصيد الخاصة (ZPR) (مراكب أجنبية)
4	2	نقل وترويج منتوج بحري دون عرضه على السلطة المختصة
0	3	الإساءة بمكان غير مرخص فيه
2	8	بيع منتوج بحري في مكان غير معد للغرض
0	1	الصيد بالأضواء المبهرة
4	4	بيع أصناف مائية دون الحجم القانوني
1	0	دخول ميناء غير ميناء الارتفاع
1	0	صيد بالشباك المجرورة جنوب موازي راس كبودية بأعماق تقل عن 50 م (27 م)
2	0	عدم رسم اسم السفينة
3	0	الصيد بالموانئ والممرات
1	0	تعاطي الصيد على غير الصيغ القانونية المنظمة للراحة البيولوجية
1	0	تعاطي صيد القمبري بخليلق قابس بعمق أقل من 40 م
3	0	تعاطي صيد القمبري بخليلق قابس بدون رخصة
22	0	ممارسة الصيد بخليلق قابس دون تشغيل الجهاز الطرفي الخاص بالمنظومة الوطنية لمراقبة مراكب الصيد البحري عبر الأقمار الصناعية
2	0	مسك أشياء مجهولة المصدر
309	326	المجموع

9/ التصدير

بلغت كمية المنتجات البحرية المصدرة خلال سنة 2020 ما يعادل 7882,84 طنًا مقابل 10345,66 طنًا سنة 2019 مسجلة بالتالي انخفاضاً بنسبة 23,81٪. ويعود هذا التراجع للحالة الاستثنائية التي تمر بها البلاد إثر انتشار فيروس كورونا (كوفيد-19) (جدول 10).

جدول عدد 11 : تطور صادرات منتجات الصيد البحري لسنة 2020

النسبة (%)	الكمية (كـلـغ)		المنتجات البحرية
	2020	2019	
2,94-	1778944,5	1832879	جراد البحر
43,16-	1249205,6	2197774,1	حبار
35,51-	634036,28	983124,5	أخطبوط
61,77-	87760	229566	بومسك
32,06-	20309,5	29892,2	مطيق
55,10-	13463,2	29984,93	سمك
100-	0	19084	تن (مصبرات)
17,63-	4034069,64	4897223,6	سرطان البحر
25,42-	2262	3033	إسفنج طبيعي
6,51	25214	23672	سردينية
62,42-	37370	99430	قوقيات
100	208	0	Cigale
23,81-	7882842,72	10345663,33	المجموع (كـلـغ)

10/- الخدمات الإدارية

* ترسيم البحارة:

على كل من يرغب في العمل في قطاع الصيد البحري وجب عليه تقديم ملفه به كاملاً الموجبات مقابل تمكينه من وثيقة عمل تؤهله لقطاعي الصيد بكمال السواحل التونسية . هناك ثلاثة وثائق مهنية يمكن إسنادها لقطاعي الصيد البحري هي البطاقة المهنية ودفتر التسجيل الوقتي والدفتر المهني . ولا يمكن إعطاء هذا الأخير إلا بعد موافقة الشرطة الفنية . وقد تم إسناد 846 وثيقة (جدول 16) تهم رجال البحر طيلة سنة 2020 مقابل 1554 وثيقة مسندة في سنة 2019 مسجلان خفاضاً بنسبة 45,56%.

* جدول عدد 15: نوزع وثائق الصيد البحري المسندة لرجال البحر على امتداد كامل سنة 2020

المجموع	بطاقة مهنية	بطاقة تسجيل وقتي	دفتر المهني	كشف إبحار	
107	14	49	13	31	جانفي
111	6	68	14	23	فيفراء
55	3	22	12	18	مارس
1	0	0	1	0	أפרيل
62	0	35	21	6	ماي
121	1	56	38	26	جوان
57	0	25	11	21	جويلية
63	0	40	10	13	أوت
77	2	47	8	20	سبتمبر
42	0	21	9	12	أكتوبر
66	2	43	6	15	نوفمبر
84	1	50	9	24	ديسمبر
846	29	456	152	209	المجموع

* الإبحار و الإنزال

يتميز نشاط رجال البحر على متن وحدات الصيد البحري بـ كثرة الحركة وعدم الاستقرار في نفس المركب . لذلك تتعدد عمليات الإبحار والإنزال . وقد سجلنا في سنة 2020 ما يعادل 2263 تأشيرة إبحار، و 2382 تأشيرة إنزال و 548 إعلام بغياب وبالتالي يكون العدد الجملي 5193 مقابل 7068 تأشيرة في سنة 2019 وذلك بمناسة صفاقس فقط .

تم تسجيل أكبر عدد من عمليات الإبحار والإنزال في شهر أكتوبر ونوفمبر ويعود ذلك إلى استئناف نشاط وحدات الصيد بالجر إثر الراحة البيولوجية الممتدة على مدى ثلاثة أشهر (جويلية - أوت و سبتمبر) وتزامنه مع بداية الفترة الثانية من موسم صيد القباري (16 أكتوبر - 30 نوفمبر).

11/ دفتر الطاقم

يعتبر دفتر الطاقم من أهم الوثائق التي تلتزم كل وحدة صيد بحري تفوق أو تساوي حمولتها 5 طن حجمي باستخراجها في نظريين . تسلم إحداهما للمجهزو وبقى الآخر بإدارة الصيد البحري . وقد بلغ عدد الدفاتر التي تم تجديدها 37 دفتراً في سنة 2020 مقابل 84 دفترات تجديدها في سنة 2019 . ويبين الجدول عدد 16 توزع تجديد دفتر الطاقم حسب نوع النشاط .

جدول عدد 16: توزع دفاتر الطاقم شهرياً حسب نوع الصيد خلال سنة 2020

المجموع	صيد الثنائيات	صيد السمك الأزرق	صيد بالجر	صيد ساحلي	
6	0	0	2	4	جانفي
4	0	0	1	3	فيفري
5	0	0	2	3	مارس
0	0	0	0	0	أفريل
0	0	0	0	0	ماي
0	0	0	0	0	جون
0	0	0	0	0	جويلية
0	0	0	0	0	أوت
6	0	0	6	0	سبتمبر
3	0	0	3	0	أكتوبر
5	0	0	5	0	نوفمبر
8	0	0	5	3	ديسمبر
37	0	0	24	13	المجموع

* مطالب صنع و تحوير و حدات الصيد البحري

بهدف تحسين مورد رزق البحارة و تطوير إنتاج وحدات الصيد البحري، يتقدم مجهزو المراكب بمطالب إحداث تحويرات، الترميم في قوة المحرك أو الصنع في إطار التعويض للمراتك التي تهالكت أو غرفت ، إضافة إلى مطالب تسوية الوضعية. وتتولى اللجنة الاستشارية لإسناد تراخيص صنع و توريد وحدات الصيد البحري البت فيها.

وقد تم إيداع 188 مطلب في سنة 2020 توزع كما يلي:

- 48 مطلب صنع في إطار التعويض
- 16 مطلب إدخال تحويرات
- 7 مطلب تغيير محرك
- 30 مطلب تحيين تراخيص صنع في إطار التعويض
- 07 مطلب تحيين تراخيص إدخال تحويرات
- 03 مطلب تحيين تراخيص تسوية وضعية
- 57 مطلب في تسوية وضعية
- 02 مطلب صنع مركب بمراقبة لمركب صيد الأسماك العائمة معدى بالتنا لأحمر بالشباك الدائرة
- 01 مطلب صنع مركب لاستغلاله في سد
- 12 مطلب تغيير نشاط
- 05 مطلب صنع وحدة صيد ساحلي

أما بخصوص اللجان، فقد تم عقد 04 لجان وطنية (لجنة 10 جوان، لجنة 21 أوت، 29 سبتمبر ولجنة 10 ديسمبر) تمكنت من إسناد 75 ترخيصا.

في إطار تسوية وضعية وحدات الصيد البحري بالمحرس، الزبيدة، الصخيرة، اللوزة، وصفاقس، تم إسناد تراخيص تسوية وضعية.

13/ الراحة البيولوجية لسنة 2020

في إطار المحافظة على الموارد السمكية وتأمين ديمومتها، تم اتخاذ عدة إجراءات من أهمها إقرار منظومة الراحة البيولوجية. وقد خصت بالقانون عدد 17 لسنة 2009 المؤرخ في 16 مارس 2009 والمتعلق بنظام الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري وبتمويلها والمنقح بالقانون عدد 71 لسنة 2009 المؤرخ في 21 ديسمبر 2009 المتعلق بقانون المالية لسنة 2010 والقانون عدد 7 لسنة 2011 المؤرخ في 31 ديسمبر 2011 المتعلق بقانون المالية لسنة 2011 والقانون عدد 78 لسنة 2016 المؤرخ في 17 ديسمبر 2016 والأوامر التي صدرت والمتعلقة بضبط صندوق تمويل الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري والمنقحة 918 لسنة 2016 المؤرخ في 27 جويلية 2016 المتعلق بتنقيح الأمر عدد 1766 لسنة 2010 المؤرخ في 19 جويلية 2010 والمتعلق بضبط طرق تدخل صندوق تمويل الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري والمقررات التي تصدر كل سنة لضبط شروط المشاركة في الراحة البيولوجية وكيفية احتساب المساعدات، وكانت نتائج سنة 2020 كالتالي:

- عدد الواکب المتحصل أصحابها على المساعدات : 110 مرکب سنة 2020 مقابل 95 مرکب سنة 2019

- عدد البحارة المتحصلين على المساعدات : 1424 بحار في سنة 2020 مقابل 1295 بحار في سنة 2019

- الإلغ الجملي للمساعدات: 5328587.887 في سنة 2020 مقابل 225.225 في سنة 2019

تم إجراء تنقيحات لمنظومة الراحة البيولوجية قصد تطويرها و ذلك إثر صدور الأمر عدد 918 لسنة 2016 المؤرخ في 27 جويلية 2016 والمنقح للأمر عدد 1766 لسنة 2010 المؤرخ في 19 جويلية 2010 والمتعلق بضبط طرق تدخل صندوق تمويل الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري وتمثلت هذه التعديلات في :

- عدم ربط المساعدات التي تمنح للمجهز بالمساعدات التي تمنح للبحارة.

- منح المساعدات للبحار حسب عدد أيام الإبحار المسجل بوثيقته المهنية خلال آخر موسم والذي ينطلق من غرة أكتوبر إلى موعد جوان من السنة المالية.

- تسند المساعدات للبحارة عن طريق تحويل بنكي

تم إجراء تنقيحات لمنظومة الراحة البيولوجية قصد تطويرها و ذلك إثر صدور الأمر عدد 918 لسنة 2016 المؤرخ في 27 جويلية 2016 والمنقح للأمر عدد 1766 لسنة 2010 المؤرخ في 19 جويلية 2010 والمتعلق بضبط طرق تدخل صندوق تمويل الراحة البيولوجية في قطاع الصيد البحري وتمثلت هذه التعديلات في :

- عدم ربط المساعدات التي تمنح للمجهز بالمساعدات التي تمنح للبحارة.

- منح المساعدات للبحار حسب عدد أيام الإبحار المسجل بوثيقته المهنية خلال آخر موسم والذي ينطلق من غرة أكتوبر إلى موعد جوان من السنة المالية.

- تسند المساعدات للبحارة عن طريق تحويل بنكي

القرير المالي و وضعية الاعمدات

مقدمة

يرتكز نشاط دائرة المالية على إعداد وتنفيذ ميزانية المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس بعنوانها الأول والثاني وفق مجلة المحاسبة العمومية، القانون الأساسي للميزانية وجل الأوامر والترتيب الجاري بها العمل في الصفقات العمومية والتصرف المالي.

في إطار تنفيذ ميزانية السنة المالية 2020، نبين أهم الأعمال التي قامت بها الدائرة على مدى السنة المالية:

- إعداد ميزانية التصرف العنوان الأول
- إعداد مشروع الميزانية المفوضة للأجور والمنح
- إدراج ميزانية التصرف العنوان الأول بمنظومة أدب
- إعداد اقتراحات تعهد النفقات للتأجير ونفقات وسائلصالح ونفقات التنمية
- إدراج الصفقات المبرمة بمنظومة أدب مؤسسات
- إعداد أذون التزود
- إعداد أوامر الصرف
- إعداد قائمة منحة التعهد والمسؤولية للعملة
- إعداد أجور و منح أعوان المندوبية المترسمين والوقتيين والتعاقديين وتحيين الوضعيات وإعداد القرارات على المستوى المالي باستغلال المنظومات الإعلامية "أدب" و"إنصاف"
- متابعة البطاقات الفردية للأعون وتحيين عناصر التأجير
- خلاص أجور عملة الحضائر وإعداد الحساب الثلاثي لفائدة الصندوق الوطني للضمان الاجتماعي بعنوان التغطية الاجتماعية لعملة الحضائر ضمن النظام المحدث بالقانون عدد 32 المؤرخ في 12 مارس 2002
- متابعة تنفيذ الميزانية
- إعداد مطالب فتح الاعتمادات المرسمة بميزانية التجهيز و متابعتها مع وزارة الفلاحة
- إعداد مطالب تحويل الاعتمادات تعهداً ودفعاً بعنوان الثاني
- إعداد مشاريع تنقيح ميزانية التصرف بالعنوان الأول
- القيام ببعض المصارييف على وكلات الدفعات بالمندوبيّة
- فتح الظروف الخاصة بالاستشارات
- خلاص منحة المحروقات
- خلاص منحة تعويض الأضرار المرتبة للتقلبات المناخية
- إعداد شهادات في الخصم من المورد

1/ نتائج تنفيذ ميزانية 2020

ـ العنوان الأول

قدرت الاعتمادات المرسمة بميزانية التصرف العنوان الأول لسنة 2020 طبقاً لقرار السيد وزير الفلاحة بـ 1023 أ.د. وقد تم تنقيحها بإضافة الفوائل الصافية لسنة 2019 لتصبح جملة الاعتمادات 1130167.98 د ثم في مرحلة لاحقة بزيادة 20 أ.د في منحة الدولة للتسيير بعنوان دعم لتصبح التقديرات النهائية 1150167.980 د.

ـ 1 تنفيذ ميزانية الموارد:

- حققت الموارد المنجزة نسبة 90.7% من جملة الموارد المتوقعة من منحة لدولة وموارد ذاتية، موزعة كما يلي:
- 102.4 % لمنحة الدولة بمبلغ 853000.000 د
 - 34 % للموارد الذاتية بمبلغ 64510.380 د يمكن تفصيلها كما يلي :
 - مداخيل بيع الماء قد حققت نسبة 35.9 % بمبلغ 10052.137 د

- المداخيل المحققة لبيع المعدات القديمة حققت نسبة 42.1% بمبلغ 4211.362 د
- المداخيل المحققة لصيانة التجهيزات المائية سجلت نسبة 33.3 % 1999 د بمبلغ 33.3 % 1999 د
- مداخيل أشغال الاختبار والتحاليل والبحوث سجلت نسبة 42.3 % 12540.800 د بمبلغ 42.3 % 12540.800 د
- أما المداخيل العرضية المختلفة فقد بلغت 45707.081 د أي بنسبة 32.6 % .

النسبة	حجم المداخيل		نوعية المداخيل	الفقرة	الفصل
	المحققة	المقدرة			
100%	.0006000	6000.000	منحة الدولة بعنوان التأجير	00	01
102.4%	847000.000	827000.000	منحة الدولة بعنوان التسبيير واستغلال التجهيزات العمومية	00	02
102.4%	853000.000	.000000833	مجموع منحة الدولة		
35.9%	10052.137	.00000082	بيع الماء	03	05
42.1%	4211.362	10000.000	بيع معدات قيمية	07	05
33.3%	1999.000	.0000006	صيانة و إصلاح التجهيزات	07	06
42.3%	2540.000	.0000006	موارد أشغال الاختبارات والتحاليل والبحوث	09	06
32.6%	45707.081	000140000.	مداخيل عرضية مختلفة	99	50
34 %	593.313433	190000.000	مجموع الموارد الذاتية		
100%	107167.980	107167.980	فواضل ميزانية 2019	01	51
90.7%	1024678.360	1130167.980	الجملة		

٢- تنفيذ ميزانية النفقات:

حققت النفقات المنجزة بقسميها الأول (تأجير عمومي) والثاني (وسائلصالح) نسبة استهلاك 89.08 %

العتمادات المتبقية	% النسبة	الاعتمادات التي تم صرفها	الاعتمادات المعتمدة بها	الاعتمادات المقتوحة	نوعية المصروف	الفصل
1412.961	76.45%	4587.039	4587.039	6000.000	المنح الخصوصية المتغيرة	01101
119209.276	88.73%	938958.704	980.938958	1058167.980	نفقات تسخير المصالح العمومية	02201
5021.662	%94.16	80978.338	80978.338	86000.000	مصاريف استغلال و صيانة التجهيزات العمومية	02202
125643.899	% 89.08	1024524.081	1024524.081	1150167.980	الجملة	

٣- الفواضل الصافية من الموارد بالنسبة للمصاريف الاعتيادية:

نتيجة لما حققته من موارد ونفقات سجلت المندوبية فواضل صافية من الموارد بالنسبة للمصاريف الاعتيادية على ميزانية العنوان الأول لسنة 2020 بلغت قيمتها 154.279 د مفصلة كالتالي:

- ١/ فارق سلي بين مبلغ الموارد التي تحققـت والتقديرات المرسمـة تم حصرـه ب 125489.620 د.
- ٢/ وفورات مسجلـة على المصـاريف بلـغـت 125643.899 د.

٤/ الاعتمادات المفوضة للمرتبات والأجور بالعنوان الأول

- تقوم الدائرة بطبع واستخراج قوائم الأجور البيضاء ابتداء من اليوم الخامس من الشهر للقيام بالإصلاحات الضرورية، كما تقوم باستخراج القوائم النهائية للأجور ابتداء من اليوم العاشر من الشهر
- عند استخراج قوائم الأجور أو منحة الإنتاج أو منحة الشهر الثالث عشر أو ملحقات الأجور يتم تسليمها وإعداد التعهدات وأوامر الصرف الخاصة بها

- وقد تطلب تنفيذ ميزانية الأجور المفوضة خلال السنة 2020 القيام ب 107 تعهد بنفقة في إطار التأجير العمومي و 117 أمر بالصرف وذلك باعتماد منظومة أدب مركزي وبلغت الاعتمادات المفتوحة : 11696109.013 %

البرنامج	الفصل	النشاط	المبلغ
1	1J101	1	594380.834
		5	1335373.792
1929754.626			مجموع البرنامج 1
2	2c101	1	1163284.942
1163284.942			مجموع البرنامج 2
3	3k101	5	1132934.302
1132934.302			مجموع البرنامج 3
4	4K101	1	2070192.149
	4k102	1	22.163
		2	733191.258
2803405.570			مجموع البرنامج 4
5	5K101	1	1544898.883
1544898.883			مجموع البرنامج 5
9	9K101	5	3121830.690
3121830.690			مجموع البرنامج 9
11696109.013			مجموع البرامج

3/ العنوان الثاني

3 - 1 توزيع الميزانية:

تبعاً للوثيقة النهائية لميزانية التنمية للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس لسنة 2020 التي تمت إحالتها من قبل السيد المدير العام للتمويل والاستثمارات والهيأكـل المهنية، فإن جملة الاعتمادات لميزانية المندوبية العنوان الثاني لسنة 2020 قدرت بـ 10310 أ.د تعهداً و 10888 أ.د دفعاً، موزعة بين اعتمادات على الموارد العامة للميزانية واعتمادات على القروض الخارجية الموظفة ضمن الاستثمارات المباشرة كما هو مبين بالجدول أسفله.

الجملة	اعتمادات الدفع			اعتمادات التعهد			المشاريع
	تمويل خارجي	الخزينة	الجملة	تمويل خارجي	الخزينة		
10888	5640	5248	10310	4907	5403		الجملة

3 - 2 الجزء الأول لميزانية التنمية (باعتبار القروض الخارجية وباعتبار الاعتمادات التي لا يمكن استعمالها)

- تم ضبط هدف اعتمادات التعهد ب 23473.38 ألف دينار متكون من 13163.38 ألف دينار فواضل ميزانيات سابقة و 10310 ألف دينار ميزانية مرسمة لسنة 2020 وقد بلغت نسبة الانجاز 84.37 %

- تم ترسيم اعتمادات الدفع ب 10888 لف دينار و تم انجاز 10634 ألف دينار متكوّنة من 6156 ألف دينار على حساب الميزانية و 4478 تمويل خارجي وقد بلغت نسبة الانجاز 90.04 % باعتماد اعتمادات الدفع المتوفرة على الميزانية والمتكوّنة من الاعتمادات المفتوحة وفواضل اعتمادات السنة السابقة

نسبة الانجاز	الاعتمادات المنجزة	الاعتمادات المتوفرة	الاعتمادات المفتوحة	جملة الاعتمادات الهدف	الاعتمادات المرسمة 2020	الفوائل إلى غاية 31/12/2019	
%05.69	6054.77	11830.72	8465.36	8768.36	.005403	36.3365	خزينة
%93.50	13749.09	13769.16	3971.14	02.14705	.004907	9798.02	قرض خارجي
%84.37	19803.86	25599.88	12436.5	38.23473	.0010310	13163.38	الجملة
%04.90	6156	6837	6365	5720	5248	472	خزينة
	4478	4974	4478	5640	5640		قرض خارجي
%90.04	10634	11811	10843	11360	10888	472	الجملة

4- نشاط وكالي الدفوعات:

للمندوبيه وكالي للدفوعات تم احداهما و توزيع مهمهما لتأدية بعض النفقات الطفيفه أو لسبب تعذر تأديتها بأمر سابق بصرفها كخلاص أجور عملة الحضاف .

1.4 وكالة الدفوعات عدد 1: حدد مبلغ التسقة لوكيل الدفوعات ب 203300.000 دينار حسب قرار تعديل وكالة الدفوعات عدد 10 لسنة 2019.

قام وكيل الدفوعات بصرف مبلغ 1313101.482 د بالعنوان الثاني لخلاص أجور عملة الحضاف وللتغطية عده نفقات بمختلف بنود الميزانية

الفصل	الفقرة	ف-ف	البيان	المبلغ المدفوع
06675	901	007	تأجير عملة الحضاف الغابات	696184.963
06676	901	007	تأجير عملة الحضاف م م ت	616760.519
تبويب مختلف			مصاريف أخرى	156.000
المجموع				1313101.482

1.4 وكالة الدفوعات عدد 2:

حدد مبلغ التسقة لوكيل الدفوعات ب 10000.000 د حسب قرار تعديل وكالة الدفوعات عدد 8 لسنة 2016 .

قامت وكيل الدفوعات بصرف 14171.341 د بالعنوان الأول لتغطية عدة نفقات.

المبلغ المدفوع	البيان	ف-ف	الفقرة	الفصل
10526.690	نفقات صيانة و استغلال وسائل النقل	002	0010	02201
3644.651	مختلف نفقات العنوان الأول			تبويب مختلف
14171.341	المجموع			

5 / إحصائيات حول انجاز ميزانيتي العنوان الأول و العنوان الثاني لسنة 2020

خلال سنة 2020 تم انجاز وإصدار:

- 387 تعهد : 176 بالعنوان الأول و 211 بالعنوان الثاني بمبلغ جملي قدره 7855771.899 د
 - 110 الغاء تعهد : 28 بالعنوان الأول و 82 بالعنوان الثاني بمبلغ جملي قدره 699842.829 د
 - 1391 أمر صرف : 970 أمر صرف بالعنوان الأول و 421 أمر صرف بالعنوان الثاني
 - 26 بطاقة بيانية لصفقة
 - 872 طلب تزود بمبلغ جملي قدره 1731595.586 د
- نشاط لجنة الصفقات تم عقد 3 جلسات خلال سنة 2020
- نشاط لجنة الشراءات تم عقد 10 جلسات خلال سنة 2020
- نشاط للجنة الاستشارية تم عقد 5 جلسات خلال سنة 2020

الأعمال

تخصيص دائرة الأعوان وفقاً للهيكل التنظيمي للمندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس المنصوص عليه بالأمر عدد 1234 لسنة 1989 المؤرخ في 31 أوت 1989 إلى إشراف القسم الإداري والمالي وتتولى بالخصوص القيام بالتصرف في الموارد البشرية وإنجاز مختلف العمليات المتعلقة بالمسار المهني لأعوان وعملة المندوبية (العطل والتأديب والتدرج والأعداد المهنية والتغطية الاجتماعية والأرشيف ...).

تضم الدائرة 06 أعوان موزعين كما يلي:

- متصرف مستشار(1)- رئيس دائرة الأعوان (كاھية مدير).
- متصرف(1)- رئيس مصلحة مكلفة بالنزاعات .
- متصرف(1)- مناظرات - تقاعد.
- ملحق إدارة(1)- منظومة إنصاف.
- مستكتب إدارة (1)- مكتب الضبط .
- عامل إداري(1)- الملفات الإدارية.

1 - الموارد البشرية :

1- 1 / متابعة قانون الإطار:

بلغ عدد الأعوان القاريين التابعين للمندوبية في موفي سنة 2020 ، 509 عوناً موزعين كالتالي حسب السلك والرتبة :

الرتبة	العدد
متصرف رئيس	02
متصرف مستشار	04
متصرف	12
متصرف مساعد	10
كاتب تصرف	07
مستكتب إدارة	13
عون إستقبال	03
مجموع السلك الإداري	51
متصرف في الوثائق والأرشيف	01
مكتبي مساعد أو موثق مساعد	01
مجموع سلك المتصرفين في الوثائق والأرشيف	02
مهندس عام	01
مهندس رئيس	22
مهندس أول	32
مهندس أشغال	05
مجموع السلك الهندسي	60
تقني رئيس	13
تقني أول	23
تقني	41
مساعد تقني	18
عون تقني	12
مجموع السلك التقنيين	107
رئيس أشغال مخبر	03
مجموع سلك الإطارات المشتركة للمخبر	03

01	طبيب بيطري متفقد مركزي
06	طبيب بيطري متفقد جهوي
07	مجموع الأطباء البياطرة المتفقدين
01	طبيب بيطري صحي رئيس
01	طبيب بيطري صحي أول
05	طبيب بيطري صحي
07	مجموع الأطباء البياطرة الصحيين
02	محلل رئيس
01	محلل مركزي
01	محلل أول
01	محلل
020	واضع برامج
10	تقني مخبر إعلامية
8	مجموع سلك المعالجة الآلية للإعلامية
67	عملة الوحدة الأولى
164	عملة الوحدة الثانية
33	عملة الوحدة الثالثة
264	مجموع سلك عملة الدولة
509	المجموع العام

1 – 2 / الإنتدابات خلال سنة 2020:

بلغ عدد الأعوان المنتدبين بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس خلال سنة 2020 عدد 2 في رتبة مهندس أول.

كما شهد المسار المهني لبعض الاطارات تطورا من خلال مشاركتهم في مناظرات الترقية وذلك على النحو التالي:

العدد	رتبة الترقية
03	طبيب بيطري متفقد جهوي
07	مهندس رئيس
02	متصرف رئيس
02	ملحق إدارة
02	تقني رئيس
02	تقني أول
05	تقني
01	مساعد تقني
24	المجموع

تجدر الإشارة إلى أنه خلال السنة الماضية تم تنظيم امتحان مهني لترقية العمالة في الصنف وتم إجراء الامتحان يوم 15 جانفي 2020 تبعا لقرار السيد وزير الفلاحة عدد 3850 المؤرخ في 27 نوفمبر 2019 المتعلق بفتح امتحان مهني لترقية العمالة في الصنف قد شارك في هذا الامتحان 43 عامل وكانت النتائج على النحو التالي :

العدد	رتبة الترقية
25	عامل صنف 5
13	عامل صنف 6
05	عامل صنف 7
01	عامل صنف 8
01	عامل صنف 9
01	عامل صنف 10
46	المجموع

شهد قانون الإطار تغير في بعض الرتب الإدارية وذلك من خلال الإدماج :

العدد	الوضعية الجديدة	الوضعية الأولية
01	مستشار إدارة	راهن
01	عون استقبال	راهن مساعد
03	مكتب تصرف	كاتب راهن
11	متصرف مساعد	ملحق إدارة
16	المجموع	

2 - التصرف الإداري :

• المنح العائلية:

قامت الدائرة بإصدار منشور لدعوة أعون المندوبية المعنيين بالمنحة العائلية إلى تقديم شهادات الحضور لأبنائهمقصد تحديد البيانات الخاصة بهذه المنحة وتولت عن طريق منظومة إنصاف القيام بالإجراءات المتعلقة بصرف أو بمواصلة صرف أو إيقاف صرف المنحة العائلية في آجاله ودون تأخير.

• الانقطاع النهائي:

بلغ عدد المنقطعين نهائياً عن العمل 11 عون كما هو مبين بالجدول التالي:

العدد	الإجراء
06	الإحالات على التقاعد لبلوغ السن القانونية
01	تقاعد لأسباب صحية
03	تقاعد نسبي (37/57)
01	الشطب من أجل التخلص
11	المجموع

كما تم خلال سنة 2020 بعض التغييرات الحاصلة في القانون الإطاري كالتالي :

العدد	التغييرات
07	نقل إلى المندوبية

01	نقل من المندوبية
01	إنهاء إلحاقي
09	المجموع

3 - نشاط مكتب العلاقات مع المواطن :

وفقا لمقتضيات أحكام الأمرين عدد 1476 المؤرخين في 9 و 26 جويلية 1993 تم إحداث مكتب العلاقات مع المواطن بالمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس.

وطبقاً للمهام المنوطة بعهدة مكتب العلاقات مع المواطن تم استقبال المواطنين وإجابتهم على تساؤلاتهم وإرشادهم في خصوص الإجراءات والمسالك الإدارية المعول بها، وقبول عرائضهم وتشكياتهم قصد إيجاد الحلول الملائمة لها من طرف المصالح المعنية.

وتنفيذاً لمقتضيات منشور السيد وزير الفلاحة عدد 291 المؤرخ في 12/01/2016 حول تحسين الاستقبال ومتابعة جودة الخدمات بالصالح العمومي تم إحداث فضاء استقبال جديد لمقر الرئيسي للمندوبيّة انطلاق العمل فيه في أواخر 2017 وضم إضافة إلى مكتب العلاقات مع المواطن، مكتب للضبط المركزي ومكتب النزاعات، لacı استحسان جميع الزائرين وساهم في إضفاء الجودة على الاستقبال.

وتتجدر الإشارة إلى أنه تم قبول قرابة 150 مواطناً خلال هذه السنة، كان لدائرة الموارد المائية الجزء الأكبر من طلبات المواطنين، تليها دائرة التربة، دائرة الإنتاج النباتي، دائرة التمويل والتشجيعات (أنظر الجدول الإحصائي).

كما تتجدر الإشارة إلى أن 233 مواطناً من جملة الزائرين تم إرشاد من تعلقت مطالبهم بالتنمية الفلاحية، وتجيئهم إلى تكوين ملفاتهم وتمكينهم من المطبوعات الإدارية الضرورية صلب مكتب العلاقات مع المواطن، أما الفئة الأخرى فقد تم توجيهها حسب نوع الطلب إلى المؤسسات أو المنشآت ذات الصلة بموضوع الطلب (الولاية، المعتمدية، دواوين الأراضي الدولية، الديوان الوطني للزيت، ديوان الحبوب، ديوان تربية الماشية وتوفير المرعى، البنك التونسي للتضامن، الاتحاد الجهوي للفلاحة والصيد البحري، الجامع المهني، الوكالة الوطنية لحماية المحيط) كما تمت الإشارة لأغلب هؤلاء الزائرين إلى القانون الجديد للإستثمار في القطاع الفلاحي والصيد البحري (القانون عدد 71 لسنة 2016 المؤرخ في 30 سبتمبر 2016) وذلك بالتعريف والتحسيس بالحوافز المالية والجباية والتشجيع على المبادرة وتم فتح الحوار مع بعض الزائرين حول مسائل متنوعة كمشاريع ختم الدراسة والتربصات وغيرها.....

ويندرج هذا التوجه للمكتب في إطار مزيد تخفيف الضغط الإجرائي والتوجيه على الدوائر الفنية بصفة خاصة والإدارة بصفة عامة، وفي هذا السياق كان عدد المواطنين الذين طلبوا مقابلة السيد المندوب عن طريق مكتب العلاقات مع المواطن 45 مواطناً تمت إجابة أغلبهم عن طريق المكتب وأحالته 06 مواطنين فقط على السيد المندوب لدواع موضوعية تتطلب تدخله المباشر.

وفي إطار التخفيف على المواطن من أعباء التنقل تلقى المكتب 299 مكالمة هاتفية قصد الإبلاغ أو الإستفسار أو متابعة ملف ولإضفاء مزيد من المعاقة في خدمة الزائرين تم عقد 18 جلسة عمل مشتركة بين المواطنين والإدارة تحت إشراف رئيس مكتب العلاقات مع المواطن بحضور رئيس الدائرة أو من ينوبه بمقر المكتب بمقر الدائرة المعنية.

**جدول إحصائي لعدد الزائرين
لمكتب العلاقات مع المواطن حسب موضوع الخدمة و /أو الوجهة**

عدد الزائرين	

233	إرشاد و توجيه صلب مكتب العلاقات مع المواطن	1
6	مقابلة السيد المندوب الجهوبي عن طريق مكتب العلاقات مع المواطن	2
239	المجموع	

ال موضوع وأو الوجهة	عدد الزائرين
دائرة الموارد المائية	291
دائرة التربة	249
دائرة التمويل والتشجيعات	169
دائرة الانتاج النباتي	82
دائرة الإنتاج الحيواني	51
قسم الصيد البحري والتربية المائية	40
دائرة المناطق السقوية	34
دائرة المحافظة على المياه والتربة	34
القسم الإداري والمالي	23
دائرة الغابات	22
خلية النفاذ إلى المعلومة	21
تكوين وطلب الشغل	21
قسم الدراسات والتنمية الفلاحية	18
خلية النزاعات	15
دائرة الهندسة الريفية	13
مشروع التنمية الفلاحية المندمجة	11
خلايا الإرشاد الفلاحي	7
قسم الفلاح البيولوجي	7
المخبر	6
التربصات	6
المرأة الريفية	4
المجموع	1130

ال الموضوع وأو الجهات أخرى (خارج المندوبية)	عدد الزائرين
وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية	45
الادارة الجهوية للأملاك الدولة والشؤون العقارية	24
الادارة الجهوية للتجهيز والإسكان والتسيير الترابية	12
الادارة الجهوية للوكالة الوطنية لحماية المحيط	9
الادارة الجهوية للوكالة العقارية الفلاحية	8
البنك الوطني الفلاحي	7
الإتحاد الجهوي للفلاحنة و الصيد البحري	7
البنك التونسي للتضامن	6
محطة حماية النباتات بالجنوب	3
الادارة الجهوية للديوان الوطني لقياس الأراضي و المسح العقاري	4
المركبات الفلاحية لديوان الأراضي الدولية	4
الادارة الجهوية للملكية العقارية	1
المجموع :	133
المجموع العام لعدد الزائرين :	1502

خلية النفاذ إلى المعلومة

تنفيذ الخطة العمل الوطنية لتعزيز النزاهة صلب القطاع العمومي وتكريس الشفافية والمقاربة التشاركية في تقديم الخدمات للمواطن تم اصدار القانون الاساسي عدد 22 لسنة 2016 بتاريخ 24 مارس 2016 والمتصل بالحق في النفاذ الى المعلومة و المنشور التوضيحي الصادر عن رئاسة الحكومة تحت عدد 19 مؤرخ في 18 ماي 2018

وقد حرصت المندوبية الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس على تنزيل أحكام هذا القانون والإلتزام بمقتضيات المنشور وتم اتخاذ التدابير التالية :

➤ إعداد خطة عمل المكلف بالنفاذ تتضمن أهدافا واضحة وفقا لمقتضيات الفصل عدد 34 من هذا القانون.

(ملحق عدد 1)

➤ إحداث لجنة استشارية حول النفاذ إلى المعلومة بمستوى المندوبية تتركب من رؤساء الأقسام ، المكلف بالإعلامية ، المكلف بالنفاذ ونائبه والمكلف بخلية الأرشيف ; يرأسها السيد المندوب وتتولى تقديم الإستشارة للمكلف بالنفاذ حول المسائل المتعلقة بالنفاذ.

➤ إصدار عدة مذكرات داخلية للتعریف بحق النفاذ إلى المعلومة، دعوة جميع المصالح التابعة للمندوبيّة لتطبيق الإجراءات المضمنة بالقانون الأساسي عدد 22 وخاصة فيما يتعلق بالنشر التلقائي

➤ وتم في هذا الإطار وضع دليل إجراءات حول مسار تلقي مطالب النفاذ إلى المعلومة ومعالجتها والرد عليها.

(ملحق عدد 2)

وقد تولت خلية النفاذ بالتنسيق مع الدوائر البت في مطالب النفاذ الواردة على المندوبية ومتابعتها لتبلغ نسبة الإستجابة 100%، كما تعلقت طبيعة المعلومة المطلوبة بملفات إدارية ، قائمة الضيعات والهياكل الفلاحية، معطيات حول العقار الفلاحي وخاصة إنتاج الزيتون خلال العشرينيات الماضية

➤ من جهة أخرى وفي إطار استكمال وتحيين قاعدة بيانات حول الأشخاص الخاضعين لواجب التصريح بالمكاسب والمصالح المنصوص عليها بالفصل 8 من القانون عدد 46 في 01 أوت 2018 والمتصل بالتصريح بالمكاسب والمصالح ومكافحة الإثراء غير المشروع وتضارب المصالح، وإجابة على مراسلة الهيئة الوطنية لمكافحة الفساد بخصوص قائمة الأعوان والإطارات التابعين للمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس وفق جدول الخطط الموجبة للتصريح بكل وزارة، تولت خلية النفاذ إلى المعلومة مهمة جمع المعطيات المطلوبة وخاصة بقائمة الأعوان والإطارات الخاضعين للتصريح وموافقة الهيئة الوطنية لمكافحة الفساد بها .

● اقتراحات و توصيات

- دورية عقد جلسات الجنة الإستشارية للنفاذ إلى المعلومة وذلك مرة كل ثلاثة أشهر على الأقل.

- ضرورة تعيين مخاطب وحيد من كل دائرة يتولى التنسيق مع خلية النفاذ لإعداد عناصر الإجابة على مطالب النفاذ في الآجال المحددة كما يتم تكليفه بالتنسيق مع المكلف بالبيانات المفتوحة لتوفير المعطيات التي يمكن نشرها بموقع المندوبية وموقع الوزارة ضمن مشروع البوابة الوطنية للبيانات المفتوحة مع الحرص على التحيين المستمر

- توفير الامكانيات البشرية والمادية لخلية النفاذ إلى المعلومة حتى تتمكن من التنقل للدوائر والقيام بالعمل المطلوب في الآجال المنصوص عليها بقانون النفاذ عدد 22

- إعداد مخطط تكوين حول النفاذ إلى المعلومة

- في مجال التصرف في الوثائق والأرشيف

يعتبر الأرشيف الركيزة الأساسية لتركيز النظام المعلوماتي للأرشيف ولتطبيق برنامج النفاذ إلى المعلومة، نقترح تعزيز خلية الأرشيف بمختص في التصرف في الوثائق والأرشيف والتأكد على ترتيب

الأرشيف بتطبيق نظام تصنیف الوثائق الإدارية حسب نظام تصنیف الوثائق المشتركة بين الوزارات ونظام التصنیف الأنماذجي للوثائق الفنية الخصوصية للمندوبيات الجهوية.

المباني والمعدات

I. الأنشطة الهامة للدائرة :
- المساهمة في النظافة والعنایة بالبيئة.

- المساهمة في التوقي ومجابهة الكوارث الطبيعية.
- حضور إجتماعات اللجنة الجهوية للنقل والنظافة.
- التدخل لتنظيف عديد من الأودية
- صيانة المساكن حسب الأولوية.
- تدعيم بعض الخلايا بالمعدات الإدارية.
- القيام بالجرد السنوي للمندوبية والخلايا
- متابعة استهلاك الوقود للسيارات الإدارية
- إسناد وتحيين مساكن وظيفية للأعوان والإطارات
- ملفات إسناد سيارات مصلحة وبصفة ثانوية ولأغراض شخصية للأعوان والإطارات
- متابعة ملفات الحوادث للسيارات
- تأمين مختلف وسائل النقل
- متابعة ملفات إستهلاك الماء الصالح للشراب والكهرباء والهاتف بالنسبة للإدارات
- القيام بالجرد السنوي بمعازنة قطع غيار و معازنة المعدات الهيدروميكانيكية
- إعداد اتفاقيات لاقتناء أدوات مكتبية وإعلامية ومواد دهن للسيارات

II. متابعة و إنجاز صرف اعتمادات التسيير المرصودة للمندوبية على العنوان الأول و الثاني

1. خلية التزود

لسنة 2020

في إطار متابعة وإنجاز صرف الاعتمادات المخصصة للعنوان الأول والثاني تم إبرام:

- 1، اتفاقية لاقتناء بطاريات لسنة 2020 مع مؤسسة بطاريات نور
 - 2، اتفاقية مع مؤسسة العيادي وشركاؤه لاقتناء قطع غيار أصلية لسنة 2020
 - 3، اتفاقية مع مصرف شركة شعبان لاقتناء عجلات مطاطية لسنة 2020.
 - 4، صفقة مع الشركة الوطنية للتوزيع البترول للتزود بالمحروقات بمبلغ 420000.000 دينار.
 - 5، صفقة لاقتناء زيوت من SNDP بمبلغ قدره 20000.000 دينارا
 - 6، استشارة لاقتناء بدلة الشغل لسنة 2020.
- كما أبرمت دائرة المباني والمعدات اتفاقيات مع مؤسسات على إثر استشارات موسعة متعلقة بـ:
- 1، إصلاح مضخات المازوت لوسائل النقل pompes d'injection
 - 2، خدمات ميكانيكية tournage - rectification -alésage
 - 3، إقتناء أدوات مكتبية وإعلامية
 - 4، اتفاقيات لاقتناء قطع غيار آلات ناسخة
 - 5، اتفاقية مع مؤسسة أمير العفاس لصيانة الآلات الناسخة
 - 6، اتفاقية مع مؤسسة عالم التكنولوجيا لصيانة معدات إعلامية.
 - 7، اتفاقية لصيانة المكيفات الهوائية
 - 8، اتفاقية مع شركة SPRM لاقتناء مواد دهن وكهرباء للسيارات ومواد أخرى مختلفة
 - 9، اتفاقية لصيانة المنظومة الإعلامية
 - 10، اتفاقية لصيانة أجهزة الهاتف
 - 11، اتفاقية لبيع الأرشيف

كما قامت خلية التزود بطلب قوائم تقديرية لإنجاز

مختلفة لفائدة مختلف مصالح المندوبية وإحالتها على دائرة المالية لإعداد أذون

تزود. ولقد بلغ عدد أذون التزود ما بين العنوان الأول والثاني 950 إذن.

2. خلية العلاقة بالمؤسسات الوطنية

قامت الخلية بالثبت وبمتابعة صرف فواتير :

أ- الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه

البيان	الكمية ³	المبلغ (بالدينار)
إقليم صفاقس الجنوبية	737	1762.900
إقليم صفاقس الشمالية	653	1352.400
إقليم صفاقس المدينة	5950	6279.800

ب- الشركة التونسية للكهرباء والغاز

البيان	الكمية بالكيلوواط	المبلغ (بالدينار)
إقليم صفاقس الجنوبية	934	796.460
إقليم صفاقس الشمالية	0	99.960
إقليم صفاقس المدينة	121734	64191.438
إقليم جبنيانة	9240	2692.99
إقليم المحرس	15742	4579.362

ج - اتصالات تونس

البيان	المبلغ (بالدينار)
الهاتف	8208.366
Internet	19484.110
المجموع	27692.476

د- المطبعة الرسمية

قامت الإدارة لاستخراج مطبوعات من المطبعة الرسمية للجمهورية التونسية مفصلة كالتالي :

• العنوان الأول: مطبوعات خاصة للسير العادي للإدارة بقيمة 2079.047 دينارا

• العنوان الثاني: مطبوعات خاصة بدائرة الإنتاج الحيواني ودائرة المحافظة على المياه والتربة بقيمة 13356.114 دينارا.

هـ- الشركة الوطنية لتوزيع البترول

بلغت القيمة المسداة لاقتناء المحروقات 330581 دينارا وكانت المقتنيات موزعة كالتالي:

النوع	كمية المقتنيات (بالدينار)
-------	---------------------------

17176.704	بنزين بطاقات
162606	بنزين بطاقات ذكية
111959	قازوال بطاقات ذكية
38840	قازوال 50 بطاقات
330581.704	الجملة

أما قيمة الزيوت فقد بلغت 13217.462 دينارا.

49

III. متابعة وتحيين المساكن والمباني الإدارية وانجاز عملية الصيانة والتعهد قام مكتب المباني بتحيين ملفات المساكن الإدارية حيث تصرف المندوبي في مسكن منها 31 مشغولة مع العلم أن المساكن الشاغرة 14 تشكل هاجس مستمر حيث أنها دائمًا عرضة للتجاوزات والتعديات من قبل مجهولين فهي ملاذ للمفسدين مما اضطر الإدارة بسد الأبواب بحائط إسموني. ويتضمن كل ملف شهادة ملكية (إن توفرت طبعاً) ومقرر إسناد المسكن ومحضر معاينة المسكن عند الإسناد أو عند الاسترجاع وتبعاً لذلك يقع مراسلة دائرة الأعوان فيما يخص خصم منحة السكن للمعنى بالأمر. واعدت الإدارة لكل مسكن شهادة ملكية تم استخراجها من الإدارة الجهوية لأملاك الدولة والشؤون العقارية بصفاقس وديوان قيس الأراضي ورسم الخرائط والإدارة الجهوية للملكية العقارية. ويوجد بعض المساكن التي لا تتوفر فيها شهادة ملكية فهي في طور الانجاز .

✓ جدول المباني الإدارية الشاغرة:

الرقم	المركز	المعتمدية	الوضعية الحالية	تاريخ الشغور
1	مركز الإشعاع الفلاحي بالحزرق	جبنيانة	حالة ردئية جدا	2010.10.30
2	مركز الإشعاع الفلاحي بالعجانقة	جبنيانة	حالة متوسطة	2010.10.30
3	مركز الإشعاع الفلاحي بالقلالجة	جبنيانة	حالة حسنة	2006.06.01
4	مركز الإشعاع الفلاحي ببليانة	العامرة	حالة ردئية	2004.10.30
5	مركز الإشعاع الفلاحي بالعوايد	العامرة	حالة ردئية	2007.12.03
6	مركز الإشعاع الفلاحي بالغرابة	الحنشة	حالة متوسطة	2003.10.01
7	مركز الإشعاع الفلاحي بودران	بئر علي بن خليفة	حالة ردئية	1994.04.01
8	مركز الإشعاع الفلاحي بأم شوشة	بئر علي بن خليفة	حالة ردئية	1996.07.19
9	مركز الإشعاع الفلاحي بالحشيشينة	الغريبة	حالة ردئية جدا	2006.09.20
10	مركز الإشعاع الفلاحي بصبيح	الصخيرة	حالة ردئية جدا	2006.12.01
11	مركز الإشعاع الفلاحي ببوجربوع	منزل شاكر	حالة متوسطة	2008.04.01
12	مركز الإشعاع الفلاحي ببوعكازين	المحرس	حالة حسنة	2011.06.28

✓ جدول المساكن الشاغرة:

الرقم	المسكن	المعتمدية	الوضعية الحالية	تاريخ الشغور
1	بمركز الإشعاع الفلاحي بالحزرق	جبنيانة	حالة ردئية جدا	2010.10.30

2010.10.30	حالة متوسطة	جبنيانة	بمركز الإشعاع الفلاحي بالعجانقة	2
2006.06.01	حالة حسنة	جبنيانة	بمركز الإشعاع الفلاحي بالقلالجة	3
2004.10.30	حالة تردية جدا	العامرة	بمركز الإشعاع الفلاحي ببليانة	4
2007.12.03	حالة تردية جدا	العامرة	بمركز الإشعاع الفلاحي بالعوايد	5
1994.04.01	حالة تردية جدا	بئر علي بن خليفة	بمركز الإشعاع الفلاحي بودران	6
1996.07.19	حالة تردية جدا	بئر علي بن خليفة	بمركز الإشعاع الفلاحي بأم شوشة	7
2006.09.20	حالة تردية جدا	الغريبة	بمركز الإشعاع الفلاحي بالخشيشينة	8
2006.12.01	حالة تردية جدا	الصخيرة	بمركز الإشعاع الفلاحي بصبيح	9
2008.04.01	حالة سيئة	منزل شاكر	بمركز الإشعاع الفلاحي ببوجربوع	10
2004.10.09	حالة متوسطة	الغريبة	مسكن حذو الخلية الترابية للارشاد الفلاحي بالغريبة	11
1998.10.31	حالة سيئة	الصخيرة	مسكن حذو الخلية الترابية للارشاد الفلاحي بالصخيرة	12
2002.06.12	حالة تردية	منزل شاكر	بمنزل شاكر طريق الحاج قاسم	13
2018/12/01	حالة متوسطة	الحنثة	بمركز الإشعاع الفلاحي بالغرابة	14

✓ الاصلاحات والتحسينات:

- 1/ صيانة المباني الادارية
 - استشارة لاعادة تهيئه قسم الصيد البحري
 - تهيئة الخلية الترابية للارشاد الفلاحي بالحنثة
 - دهن وتبييض بعض الادارات بالمندوبيّة
 - اعادة تجهيز الاركان الصحية بمختلف الادارات
 - تهيئة المشربية بالمندوبيّة
 - اعادة شبكة التطهير بالمندوبيّة
 - تنوير المندوبية والمستودع ودائرة الانتاج الحيواني بكمائن ضوئية تشتعل بالطاقة الشمسية
 - تهيئة بيت الحصة المستمرة بالمندوبيّة
- 2/ صيانة المساكن الادارية
 - تهيئة المسكن الاداري طريق المطار وتجهيزه بكاميرا مراقبة وباب خارجي
 - نهائة المسكن الاداري بالخزانات
 - تهيئة المسكن الاداري بالحاجب
 - اعادة شبكة التطهير بالمساكن الادارية طريق المطار (السفلي والعلوي) المحاذية دائرة الانتاج الحيواني

ـ صيانات مختلفة

- المبني الإدارية -

الخلية او الادارة	نوع التدخل	قيمة التدخل (بالدينار)
المندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس	تغيير بعض قنوات الصرف الصحي	
قسم الصيد البحري	تركيب باب حديدي	1100.000

- المساكن الإدارية -

المسكن الاداري	نوع التدخل	قيمة التدخل (بالدينار)
مسكن اداري بالرائد البحاوي	اعادة تبليط و تعبيد الارضية للمسكن	
مسكن اداري بطريق تونس	صيانة مسكن اداري بطريق تونس	
مسكن اداري بطريق المطار	محرك كهربائي لباب حديدي	3808.000
مسكن اداري بطريق المطار	تركيب كاميرا	2278.000
مسكن اداري بطريق المطار	صيانة بئر عميق للمندوبيّة	

كما استوجب على الإدارة التدخل اليومي للمساكن والمباني والإدارية كما هو مبين :

- صيانة مباني إدارية
- صيانة مساكن إدارية
- تصليح يومي للأنارة والشبكة المائية
- إصلاح النوافذ والأبواب
- دهن وتبنيض المساكن والإدارات

هذا التدخل اليومي للاشغال يؤمنه مجموعة متكاملة من عمال تابعة للمندوبيّة تمثل في نجار-بناء - حداد - دهان - كهربائي وسباك ويكون تدخلها يومي وبصفة مستمرة حسب اقتضاء الحاجة ومكلفة من طرف رئيس دائرة المبني والمعدات

IV. نشاط خلية النقل والورشة:

1/ متابعة أسطول النقل: يحتوي أسطول النقل التابع للمندوبيّة الجهوية للتنمية الفلاحية بصفاقس والذي تم تعهده بالصيانة والإصلاح بالورشة أو خارجها 218.

والموزعة كما يلي:

✓ سيارة وظيفية : 02

✓ سيارات مصلحة لأغراض شخصية : 59 :

✓ سيارات مصلحة : 63

✓ سيارات غير صالحة : 8

✓ حافلة : 1 :

✓ شاحنات ثقيلة : 04

✓ معدات ثقيلة :

- 02 * تراكس:
- 01 * تراككتوبال :
- 01 * رافعة دasta 9581 :
- 15 ✓ جرارات فلاحيّة :
- 63 ✓ دراجات ناريّة :

تم ضبط السيارات الوظيفية والسيارات المسندة لأغراض شخصية مع تطبيق إسناد الحصص الشهرية للوقود تبعاً لمقررات صادرة عن السيد وزير الفلاحة، كما تابعت استعمال سيارات المصلحة وبقية الوسائل للضغط على مصاريف التصرف فيها من حيث استهلاك الوقود والإصلاح.

2/ التصرف في الوقود والزيوت.

بلغ استهلاك أسطول السيارات 18318 لتر موزعة كالتالي:

- البنزين: 93881 ل

- القازوال: 104437 ل

وبلغ استهلاك الزيوت والشحوم لسنة 2020 بما قدره: 1952 ل

متابعة استهلاك الوقود والزيوت خلال الخمس سنوات الماضية

الزيت ل	المازوت		البنزين		السنة
	البطاقات ل	صبة ل	البطاقات ل	صبة ل	
3311	59680	72341	83580	13397	2016
2312	53720	65255	81000	10140	2017
1819	48380	56025	79680	9170	2018
2029.5	79720	24448	88764	11465	2019
1952	104437	0	93881	0	2020

3/ متابعة بعض الملفات:

تابعت خلية النقل ملفات مختلفة أهمها:

أ) تجديد أوراق السيارات (شهادة تأمين معلوم الجولان والأداء عن الجولان)

ب) مذكرة تنقل الأعوان (موظفي وعملة)

ج) متابعة ملفات حوادث المرور

د) النفقات المدفوعة الخاصة بتعهد وصيانة وسائل النقل

هـ) ملف وسائل النقل والمعدات المحالة على عدم الاستعمال

أ) تجديد أوراق السيارات
بـ تأمين وسائل النقل:

لقد تمت عملية استخراج شهادات التأمين لوسائل النقل لدى شركة التأمين وإعادة التأمين في الأجال لسنة 2020 مفصلة بالجدول التالي:

العدد	التعيين	نوع العملة
116	المندوبيّة	سيارات
15	المندوبيّة	جزارات
2	المندوبيّة	تراكس
1	المندوبيّة	رافعة
4	المندوبيّة	شاحنة ثقيلة
63	المندوبيّة	دراجة نارية
8	المندوبيّة	مجرورات
11	المندوبيّة	صهاريج
1	المندوبيّة	حافلة

كما تابعت الخلية استخلاص فواتير التأمين لسنة 2020 بمبلغ جملي قدره 51879.401 د

بـ معلوم الجولان والأداء على الجولان:

نوع العملة	التعيين	العدد	المبلغ
معلوم الجولان	المندوبيّة	59	8575.000
الأداء على الجولان	المندوبيّة	68	6216.000
دراجات نارية		19	665.000
المجموع		146	15456.000

كما قامت خلية النقل بمتابعة ومسك أذون المأموريات خارج ولاية صفاقس وجزر قرقنة والذي بلغ عددها حوالي 400 إذن مأمورية.

أ- مذكرات تنقل الأعوان:

لقد قامت الخلية بالثبت في مذكرات تنقل لفائدة العمالة والموظفين لمندوبيّة على العنوان الأول قبل صرفها لسنة 2020 وقد بلغ المبلغ 33215.215 دينارا.

بـ متابعة ملفات حوادث المرور للسيارات:

لقد قامت خلية مكتب النقل بإعداد ملفات حوادث المرور للسيارات ومتابعتها لدى الشرطة والحرس الوطني وشركة التأمين كما قامت بإبلاغ الإدارات المعنية .

تـ. النفقات المدفوعة الخاصة بتعهد وصيانة وسائل النقل

© الفحص الفني:

سجلت الدائرة خلال كامل السنة عدد 100 عملية فحص في وسائل النقل الإدارية وذلك بـكلفة جملية بلغت 3500 دينار.

© الإصلاحات الخارجية:

لقد تقلصت مصاريف الإصلاحات خارج الورشة والتي بلغت

كل الأطراف 8000 دينار وذلك بجهود

ثـ. ملف وسائل النقل والمعدات المحالة على عدم الاستعمال

لقد قمنا بمتابعة بعض المنقولات والمعدات التي زالت الانتفاع بها مما أفضى إلى اعداد ملفات للافوبيت

بالبيع وعدها 2 جرارت و 7 سيارات.

V. أنشطة مختلفة :

- متابعة وتحيين عملية الجرد للورشات الخاصة بـالميكانيك والهيدروليكي والمنقولات

- العمل على تنظيم الإدارات والمكاتب وذلك بوضع أرقاماً للمكاتب وإزالة المعدات والأثاث الزائد عن الحاجة والغير قابل للإستعمال.

- صيانة وتحيين منظومة المنقولات بالمركز الوطني للإعلامية.

- المشاركة في ورشات العمل حول التصرف في الميزانية حسب الأهداف.

- القيام بالجسر السنوي لجميع الدوائر وخلافاً بالإرشاد الفلاحي الخاص بـلوازم الإعلامية والأدوات المكتبية وأثاث الإدارة.

VI. ملخص لأهم المصاريـف :

رقم	موضوع الاستشارة أو الصفقة	المبلغ بالدينار
1	اقتناء قطع غيار لـسيارات الإدارية	950000
2	صفقة لاقتناء بطاريات	10098.817
3	صفقة لاقتناء عجلات وـهوائيات مطاطية	25964.322
4	صفقة لاقتناء مواد كهربائية وـدهن سيارة	10000
5	تعمير بطاقات الطريق السيارة	2871.5
6	اقتناء دراجات نارية	5400
7	أثاث المكاتب	18550.550
8	اقتناء مكيفات	19812.661
9	اقتناء آلات ناسخة	-
10	اقتناء أدوات مكتبية وـطوابع بـريدية	22650
11	صفقة لاقتناء محروقات	330581
12	صفقة لاقتناء زيوت	13217.462
13	اعتناء بالبناءـات وـصيانتها	34317.365
14	صفقة لاقتناء بدلات شغل	104502
15	تعهد وـصيانة المعدات والأثاث	13339
16	اقتناء معدات اعلامية	16932.303
الجملة		1578236.98

IX) تقييم الأنشطة و النقصان بدائرة المباني و المعدات

في إطار متابعة برامج التنمية قامت دائرة المباني بإنجاز جميع التعميدات التي وقعت برمجتها خلال السنة الماضية في حدود الاعتمادات المرصودة وقد تم إنجاز العديد من الأشغال والأنشطة لحماية المباني والمعدات ومراقبة وسائل النقل داخل الورشة.

غير أن العديد من النقصان لا زالت تشكل عائقاً في تطوير وسائل العمل وقدرات الموظفين والعملة والتي تمثل في :

- ضيق مقر دائرة المباني والمعدات التي تشمل موظفي المستودع والدائرة
- ضعف الميزانية أدى إلى عدم :

* إعادة بناء مقر الخلية الترابية بالصخيرة رغم تداعيه إلى السقوط

* عدم توفر عمال لنظافة المستودع

* عدم توفر عمال لصيانة حدائق الدوائر التابعة إلى المندوبية

* نقص عدد العمال المختصين في البناءات والدهن وصيانة المباني الإدارية

* عدم وجود آلية كبيرة لتفكيك العجلات المطاطية لوسائل النقل الثقيلة

مشروع التنمية الفلاحية المندمجة بمعتمديات الحنشة بئر علي ومنزل شاكر

يندرج انجاز مشاريع التنمية الفلاحية المندمجة ضمن سياسة الحكومة التي تسعى من خلالها لدعم المشاريع الوطنية المدرجة بالخطط الخمسية للتنمية حيث تهدف إلى تحسين ظروف العيش وتحفييف حدة الفقر في المناطق الريفية من خلال خلق مواطن شغل ودعم الاستثمار الخاص وتقليص الفوارق الاجتماعية والاقتصادية. وفي هذا الإطار تم إبرام اتفاقية قرض بين حكومة الجمهورية التونسية والبنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 5 أفريل 2016 بشأن تمويل انجاز مشروع التنمية الفلاحية المندمجة بولاية صفاقس (بئر علي، الحنشة ومنزل شاكر).

يهدف المشروع إلى :

(1) تنمية وتطوير البنية التحتية الريفية،

(2) تنمية القطاع الفلاحي عبر تطوير أنظمة الإنتاج والتسويق ،

(3) تعزيز القدرة الاقتصادية من خلال التمويل التشاركي،

ويتمثل الهدف الإنمائي لهساكنى منطقة المشروع (الحنفة ومنزل شاكر وبئر علي بن خليفة) من خلال المؤشرات المنتظرة بحلول سنة 2025 في :

(1) زيادة دخل الأسرة من الفلاحين بنسبة 10٪ على الأقل في السنة

(2) تخفيض الفقر إلى 8.3 و 9.7 و 12.5 و 10.7 و 11.2 و 16.3٪ من في الحنشة ومنزل شاكر وبئر علي بن خليفة، تباعاً؛

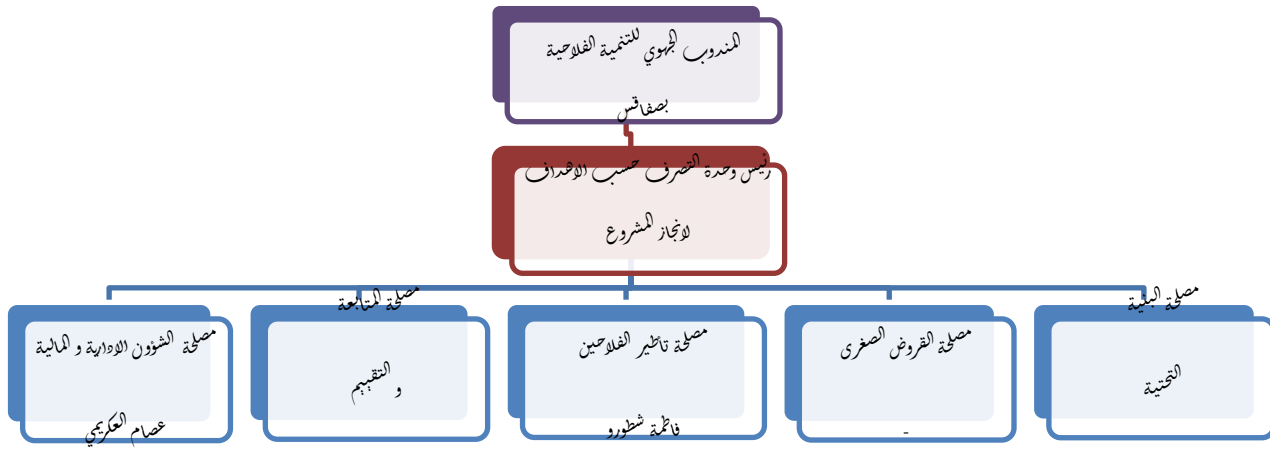
(3) زيادة إنتاج الزيتون والأشجار المثمرة وانتاج اللحوم بنسبة 25٪ و 15٪ و 20٪ على التوالي؛

(4) ربط 2000 أسرة على الأقل بشبكات المياه الصالحة للشرب.

حيث سرّؤثر هذه النتائج ايجابيا على حياة وسبل معيشة أكثر من 30 ألف شخص بشكل مباشر وأكثر من 130 ألف شخص بشكل غير مباشر.

التنظيم الهيكلی لوحدة التصرف حسب الأهداف لإنجاز المشروع

تم إحداث وحدة تصرف حسب الأهداف لإنجاز المشروع وفق الأمر الحكومي عدد 766 لسنة 2017 المؤرخ في 9 جوان 2017 والمتصل بضبط تنظيمها وطرق سيرها. وتشتمل وحدة التصرف بحكم المشمولات المناطقة بعهدها خمسة مصالح تحت إشراف إدارة الوحدة.



أ. إدارة وحدة التصرف حسب الأهداف

تعنى إدارة الوحدة بالسهر على تنفيذ مختلف مكونات المشروع وذلك بـ :

- ✓ إعداد الجدول الزمني لإنجاز مكونات المشروع بالتنسيق مع الأطراف المتدخلة.
- ✓ تنسيق مراحل الانجاز الفعلي للمشروع قصد ملائمتها مع الأهداف المرسومة.
- ✓ اتخاذ القرارات الملائمة في الوقت المناسب قصد تعديل سير المشروع.
- ✓ التنسيق الفعال مع الإدارات المركزية والسلط الجهوية ذات العلاقة والمنظمات المهنية والمجتمع المدني لحسن إنجاز المشروع
- ✓ التواصل مع الممول الخارجي وإعداد كل تقارير الرقابة المطلوبة من طرفه
- ✓ الحرص على إحترام مقاييس اختيار المنتفعين بالمشروع

ب. مصلحة البنية التحتية

تعنى هذه المصلحة بـ :

- ✓ متابعة إنجاز الدراسات التنفيذية وإعداد ملفات طلب العروض مع المكتب الاستشاري والدوائر الفنية المعنية.
- ✓ إعداد الجدول الزمني لإنجاز مكونات البنية التحتية بالتنسيق مع الدوائر الفنية والمكتب الاستشاري.
- ✓ متابعة الانجاز الفعلي لجميع مكونات البنية التحتية بالتنسيق مع الدوائر الفنية.
- ✓ المشاركة في معالجة تشكييات المواطنين عند مرحلة إنجاز مع الدوائر الفنية والسلط المحلية والهيأكل المهنية والمكتب الاستشاري.

✓ إعداد اتفاقية عنصر تثمين نتائج البحث العلمي مع الدوائر الفنية المعنية والإشراف على متابعة إنجازها.

✓ المشاركة في مختلف المراحل التالية :

- اختيار المكتب الاستشاري ومتابعة إنجاز الدراسات وإعداد ملفات طلب العروض
- اختيار المقاولين ومتابعة الانجاز الميداني
- إعداد كشوفات الحساب الجزئي والنهائي وملفات الختم النهائي
- التنسيق مع مصلحة التقديم والصفقات لإعداد أذون استخلاص المتعاقدين.
- إعداد تقارير المتابعة.

ت. مصلحة تأطير الفلاحين

تعنى هذه المصلحة ب :

✓ عقد اجتماعات إعلامية وتوجيهية مع الفلاحين والمربين ومختلف الهياكل المتدخلة في مناطق المشروع للتعرف بمكوناته.

- ✓ التنسيق مع خلية الإرشاد الفلاحي بمعتمديات تدخل المشروع لإعداد البرامج السنوية.
- ✓ التنسيق مع السلطة المحلية والهيئات الفنية والمجتمع المدني لاختيار المنتفعين.
- ✓ معالجة كل الإخلالات التي يمكن أن تحصل خلال فترة إنجاز المشروع مع الأطراف المتدخلة.
- ✓ إعداد اتفاقية عنصر تأقلم الزراعيين مع التقلبات المناخية والإشراف على متابعة إنجازها.
- ✓ متابعة تنفيذ اتفاقية الوكالة العقارية الفلاحية.
- ✓ إعداد تقارير المتابعة.

ث. مصلحة القروض الصغرى

تعنى هذه المصلحة ب :

✓ عقد اجتماعات إعلامية وتوجيهية مع الفلاحين والمربين والمرأة الريفية والشباب للتعرف بكيفية الحصول على هذا النوع من القروض .

✓ التنسيق مع الممول الخارجي لإعداد اتفاقيات شراكة مع القطاع البنكي الخاص لصرف هذا النوع من القروض.

✓ تجميع الشراءات للضغط على كلفة إنجاز المشاريع الصغرى بالتنسيق مع المجالس المحلية للتنمية والمصالح الفنية.

✓ التنسيق مع الهياكل الجهوية ذات العلاقة بدفع التشغيل والاستثمار لحسن إنجاز هذا المكون.

✓ المشاركة مع جميع الأطراف ذات العلاقة لتحديد مقاييس اختيار المنتفعين.

✓ الحرص على احترام مقاييس اختيار المنتفعين بهذه القروض.

✓ إعداد تقارير المتابعة.

ج. مصلحة المتابعة والتقييم

تعنى هذه المصلحة ب :

- ✓ المشاركة في كل مراحل إعداد الاتفاقيات وملفات طلب العروض
- ✓ المشاركة في جميع مراحل متابعة الأشغال المنجزة
- ✓ المشاركة في متابعة انجاز اتفاقيات البحث العلمي والوكالة العقارية الفلاحية
- ✓ إعداد مختلف تقارير التقييم والمتابعة (الشهرية والنصف سنوية والسنوية) ومقارنتها بالأهداف المرسومة).

ح. مصلحة الشؤون الإدارية والمالية

تعنى هذه المصلحة ب :

- ✓ إعداد وتقديم الميزانية السنوية للمشروع والشهر على حسن تنفيذها.
- ✓ المشاركة في إعداد مختلف الصفقات مع احترام التمثي العام للمممول الخارجي في هذا العنصر.
- ✓ مسح ميزانيات التعهد والدفع وحسابات الصرف لكل مكونات المشروع (الميزانية والقرض الخارجي).
- ✓ المساهمة في إعداد ملفات الختم النهائي ل مختلف الصفقات.
- ✓ حفظ مختلف مكونات الصفقات بعنوان الأرشيف.

خ. مناطق التدخل

تشمل منطقة تدخل المشروع الثلاث معتمديات الداخلية لولاية صفاقس : الحنشة ومنزل شاكر وبئر علي بن خليفة. وتنسج حوالي 333 ألف هكتار (48% من مساحة الولاية) وتعد 33 عمادة (الحنшаة تضم 9 عمادات، منزل شاكر تضم 12 عمادة وبئر علي بن خليفة تضم 12 عمادة).

د. المكونات المالية

ـ الكلفة: تقدر القيمة الجملية للمشروع بحوالي 67 مليون دينارا مقسمة كالتالي :

المجموع (م.د)	قرض صغرى من طرف البنك الإسلامي للتنمية (م.د)	البنك الإسلامي للتنمية (م.د)	خزينة الدولة (م.د)
67	14	40	13

ـ توزيع التمويل حسب مكونات المشروع

تقدر التكلفة الإجمالية للمشروع بمبلغ 30.62 مليون يورو، يساهم البنك في تمويله إلى جانب الجمهورية التونسية بمبلغ 24.33 مليون يورو عبر تمويل مشترك من قرض يبلغ 8.50 مليون يورو وإجارة الخدمة بمبلغ 3.62 مليون يورو، والاستصناع بمبلغ 12.22 مليون يورو. و تستعرض تفاصيل التكلفة فيما يلي:

الوحدة: ملیون دینارا

مكونات المشروع	الإجمالي العام	القرض الخارجي	الميزانية	الكلفة الإجمالية
تطوير البنية التحتية الريفية	26,15	26,15	4,31	30,46
دعم أنظمة الإنتاج والتسويق	4,88	4,88	0,59	5,47
التمكين الاقتصادي عن طريق التمويل التشاركي (قروض صغرى)	14	14	-	14
وحدة انجاز المشروع	3,99	3,99	7,00	10,99
التكلفة الأساسية	49,02	49,02	11,90	60,92
الاحتياطي	4,9	4,9	1,19	6,09
الإجمالي العام	53,92		13,09	67,01

وباعتبار سعر الصرف ابتداء من 21 جانفي 2016 الذي يعادل 1 يورو = 2.2254 دينارا تكون تفاصيل تكلفة المشروع باليورو كما يلي :

الوحدة: ملیون يورو

الكلفة الإجمالية	تمويل الحكومة التونسية	مبلغ التمويل	صيغة تمويل البنك			مكونات المشروع
			استصناع	قرض	إجارة	
13.66	1.95	11.71	11.08	-	0.63	تطوير البنية التحتية الريفية
2.23	0.27	1.96	0.02	1.38	0.55	دعم أنظمة الإنتاج والتسويق
6.79	-	6.79	-	6.34	0.45	التمكين الاقتصادي عن طريق التمويل التشاركي (قروض صغرى)
5.16	3.50	1.66	-	-	1.66	وحدة انجاز المشروع
27.84	5.72	22.12	11.11	7.72	3.29	التكلفة الأساسية
2.78	0.57	2.21	1.11	0.78	0.33	الاحتياطي 10 %
30.62	6.29	24.33	12.22	8.50	3.62	الإجمالي العام

ذ. المكونات المادية للمشروع

يهدف المشروع إلى دعم البنية الأساسية، النهوض بالإنتاج الفلاحي، إحداث مشاريع مدرة للدخل لفائدة الشباب والمرأة الريفية ودعم وحدة تنفيذ المشروع. وترتکز هذه العناصر أساسا على :

❖ تطوير البنية التحتية الأساسية

- ✓ أشغال المحافظة على المياه والتربة : إحداث مصاطب ميكانيكية (4800 هك) وتهيئة المصاطب المتواجدة (1800 هك) وإحداث 44 منشأة لفرش المياه وتغذية المائدة المائية وتعهد 30 منشأة ودراسة واحداث 4 بحيرات تلية.

- ✓ إحداث مناطق سقوية (50 هك) مجهزة بمعدات الاقتصاد في مياه الري حسب الدراسات الفنية الخاصة وأحداث آبار وحفر آبار استكشافية مع إدخال تقنيات جديدة لتحليلية مياه الآبار.
- ✓ التهيئة الرعوية على مساحة 4000 هك.
- ✓ تزويد حوالي 2000 عائلة بالماء الصالح للشرب.
- ✓ تطوير المد الكهربائي في الوسط الريفي على مسافة 63 كلم.
- ✓ التسوية العقارية على مساحة 1100 هك.
- ✓ إحداث 53 كلم مسالك فلاحية
- ✓ تهيئة 7 كلم من المسالك الفلاحية

❖ تطوير أنظمة الإنتاج والتسويقي

- ✓ التنمية الفلاحية: تجديد غابة الزيتون الهرمة على مساحة 1200 هك.
- ✓ دعم الإنتاج الحيواني: اقتناء 210 خزان لتبريد الألبان ومعدات لصنع الأعلاف وتنمية زراعة الشعير المستنبت باقتناء 07 وحدات.
- ✓ دعم البحث العلمي لقطاع الزيتون بالجهة.
- ✓ تطوير قطاع الفلاحة البيولوجية
- ✓ التنمية المحلية: دعم قدرات الفلاحين وتكوين الهياكل المهنية القاعدية (حوالي 40 دورة تكوينية)

❖ التمكين الاقتصادي عبر التمويل التشاركي

- ✓ تركيز خط تمويل بقيمة 14 مليون ديناراً للبعث 500 مشروع مدر للدخل لفائدة الشباب والمرأة الريفية مع توفير التكوين ودراسات الجدوى والدعم الفني للمنتفعين

❖ تنمية قدرات وحدة تنفيذ المشروع

- ✓ دعم قدرات الإطارات وتوفير وسائل العمل الضرورية
- ✓ انتداب مكتب دراسات لتوفير الخدمات الاستشارية

❖ لمحات عن برنامج عمل وحدة التصرف خلال سنة 2019

A. انتداب المكاتب الاستشارية

انتداب مكتب استشاري للقيام بالدراسات ومراقبة مشاريع البنية التحتية الأساسية
قامت وحدة التصرف حسب الأهداف خلال سنة 2019 بالإجراءات الخاصة بانتداب المكتب الاستشاري وكانت كما يلي :

- | | |
|------------------------|--|
| بتاريخ | ← المصادقة على القائمة المقتصرة لمكاتب الدراسات من طرف البنك الإسلامي للتنمية
30 أفريل 2019. |
| (مرحلة تفعيل المنافسة) | ← دعوة مكاتب الدراسات المضمنين بالقائمة المقتصرة لتقديم عروضهم الفنية والمالية
بتاريخ 29 ماي 2019 وتحديد آخر أجل لتقديم العروض بتاريخ 12 جويلية 2019. |

⇨ فتح العروض الفنية بتاريخ 12 جويلية 2019 على الساعة 11 صباحاً (مشاركة 04 مكاتب دراسات)

⇨ تم عرض تقرير التقييم الفني على أنظار اللجنة العليا لمراقبة وتدقيق الصفقات العمومية بتاريخ 03 ديسمبر 2019.

انتداب مكتب استشاري للتمكين الاقتصادي الشاركي وانتداب مؤسسة أو مؤسسات مالية التي ستعهد إليها التصرف في الموارد المالية المخصصة لقروض الصغرى

قامت وحدة التصرف حسب الأهداف خلال سنة 2019 بالإجراءات الخاصة بانتداب المكتب الاستشاري الذي سيعني بعنصر التمكين الاقتصادي وكانت كما يلي :

← المصادقة على القائمة المقترنة لمكاتب الدراسات من طرف البنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 19 أفريل 2019

← المصادقة على تقرير تقييم العروض الفنية من طرف البنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 14 نوفمبر 2019

28 ← المصادقة على تقرير تقييم العروض الفنية من طرف اللجنة الجهوية لمراقبة الصفقات العمومية بتاريخ 28 نوفمبر 2019

← مراسلة مكاتب الدراسات التي تم قبول عروضها الفنية لحضور جلسة فتح العروض المالية التي حدّدت بتاريخ 12 ديسمبر 2019

← فتح العروض المالية لمكاتب الدراسات المقبولة فنياً بتاريخ 12 ديسمبر 2019

← إحالة ملف تقرير التقييم الفني والمالي على أنظار اللجنة الجهوية لمراقبة الصفقات العمومية بتاريخ 23 ديسمبر 2019

← المصادقة على تقرير تقييم العروض الفني والمالي من طرف اللجنة الجهوية لمراقبة الصفقات العمومية بتاريخ 26 ديسمبر 2019

← إحالة ملف تقرير التقييم الفني والمالي للبنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 26 ديسمبر 2019 قصد المصادقة.

أ. تطوير تكنولوجيا مقاومة الزيتون للجفاف

بهدف تطوير تكنولوجيات مقاومة الزيتون للجفاف، وقع إبرام اتفاقية مع معهد الزيتونة بتاريخ 01 أفريل 2019 وبمبلغ جملي قدره 160 500 ديناراً. وقدرت مدة الانجاز بـ 1095 يوماً. وقد انطلقت الأشغال بتاريخ 20 أفريل 2019 (إذن إداري عدد 2718 بتاريخ 17 أفريل 2019). وترتکز الأشغال على ما يلي .

✓ إحداث خلية يقظة للتوقى من مخاطر الجفاف وأمراض شجرة الزيتون (أحدثت لجنة حسب مقرر من معهد الزيتونة بتاريخ 16 ديسمبر 2019)

✓ إعداد دليل في للفلاح لتطوير تكنولوجيات متعددة مقاومة أشجار الزيتون للجفاف

✓ تنظيم وتنشيط اجتماعات تحسيسية وتوعوية للفلاحين بكل معتمدية حول الانخراط في عنصر تجديد غابة الزيتون لتقديم الإحاطة الفنية الالازمة عند تجديد الغراسات (تركيز قطع نموذجية)

ب. تجديد غابة الزيتون الهرمة

وقع تنظيم أيام إعلامية وتحسيسية لفائدة الفلاحين نشطها باحثي معهد الزيتونة وإطارات وحدة التصرف في المشروع وفقاً للجدول الزمني التالي :

- ✓ معتمدية بئر علي : 24 أكتوبر 2019
- ✓ معتمدية الحنشة : 30 أكتوبر 2019
- ✓ معتمدية منزل شاكر : 07 نوفمبر 2019

ت. التهيئة العقارية

نمية البناء التحتية الأساسية ،
12 نوفمبر 2019 وبمبلغ

في إطار تنفيذ عنصر التسوية العقارية المدرج ضمن مكون توقع إبرام صفقة بالتفاوض المباشر مع الوكالة العقارية الفلاحية بتاريخ جملي يقدر ب 161700 دينارا. وقد شملت هذه الاتفاقية أشغال الهيئة العقارية بمنطقة شعاب من معتمدية منزل شاكر (600 هك) والhalbفة من معتمدية الحنشة (500 هك). وقد اطلقت الأشغال بتاريخ 14 نوفمبر 2019 وتقدر مدة الانجاز ب 730 يوما.

ث. دعم وحدة التصرف حسب الأهداف لإنجاز المشروع

في إطار دعم وحدة التصرف تم خلال سنة 2019 تنظيم عدة دورات تكوينية :

✓ اللغة الانجليزية : تم انجاز الدورة التكوينية ابتداء من أبريل 2019 بمبلغ جملي يقدر ب 6.497,400 دينارا

✓ Autocad : تم انجاز الدورة التكوينية بمبلغ جملي يقدر ب 5.337,150 دينارا وذلك أيام 18-19-20 نوفمبر 2019.

تقرير حول انشطة وحدة التصرف سنة 2020

العنصر الأول - تنمية البنية التحتية الأساسية

1. المكتب الاستشاري

- مصادقة البنك الإسلامي على تقرير تقييم العروض الفنية والمالية وإسناد الصفقة لمجمع مكاتب الدراسات Self Engineering & SSSI بتاريخ 29 أفريل 2020.
- الإعلان عن إسناد الصفقة لمجمع مكاتب الدراسات Self Engineering & SSSI بتاريخ 30 أفريل 2020
- تكوين لجنة لمناقشة مشروع العقد مع مجمع مكاتب الدراسات بمقرر من السيد المندوب عدد 1321 بتاريخ 11 ماي 2020
- مراسلة المجمع حول برمجة عقد جلسة عمل لمناقشة مشروع العقد بتاريخ 06 ماي 2020
- عقد جلسة عمل مع مجمع مكاتب الدراسات Self Engineering & SSSI لمناقشة مشروع العقد واعداد محضر تفاوض في الغرض بتاريخ 15 ماي 2020.
- تقديم برنامج العمل وقائمة الخبراء بتاريخ 29 ماي 2020
- إرسال مشروع العقد ومحضر التفاوض إلى البنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 10 جوان 2020
- المصادقة على مشروع العقد من طرف البنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 08 جويلية 2020.
- امضاء العقد بتاريخ 16 جويلية 2020
- بداية الانجاز بتاريخ 21 جويلية 2020 (إذن إداري عدد 2842 بتاريخ 17 جويلية 2020)

يبين الجدول التالي المهام الموكولة لمجمع مكاتب الدراسات :

العنصر	المكونات	وصف المهام
1. أشغال المحافظة على المياه و التربة	إحداث مصاطب (4800 هك) إعادة تهيئة مصاطب (1800 هك) إحداث 44 منشأة تغذية المائدة المائية إعادة تهيئة 30 منشأة تغذية المائدة المائية إحداث 4 بحيرات تلية	-المصادقة على مناطق التدخل -إعداد الدراسات و ملفات طلبات العروض الخاصة بالبحيرات التلية و منشآت الفرش و تغذية المائدة -مراقبة الأشغال
2. أشغال تطوير المراعي	- غراسات رعوية على مساحة 4000 هك	-المصادقة على مناطق التدخل -إعداد ملفات طلبات العروض -مراقبة الأشغال
3. إحداث آبار استغلال و آبار استكشافية	-إحداث 09 آبار استغلال و 04 آبار استكشافية	-إعداد الدراسات و ملفات طلبات العروض. -مراقبة الأشغال
4. مشاريع الهندسة الريفية	-إحداث 07 مشاريع للماء الصالح للشرب -إعادة تهيئة 08 مشاريع للماء الصالح للشرب -إحداث 09 مناطق سقوية (50 هك)	-إعداد الدراسات و ملفات طلبات العروض. -مراقبة الأشغال

<p>-إعداد الدراسات و ملفات طلبات العروض.</p> <p>مراقبة الأشغال</p>	<p>إحداث 53 كم من المسالك الفلاحية</p> <p>إعادة تهيئة 07 كم من المسالك الفلاحية</p>	5. المسالك الفلاحية
<p>تكوين 12 إطار من المندوبية حول محاور فنية و تطبيقات</p>	<p>- تكوين إطار المندوبية حول محاور فنية</p> <p>وتطبيقات</p>	6. برنامج تكوين

2. أشغال المحافظة على المياه و التربة

القدم المادي للإنجاز	مدة الانجاز الفعلية (يوماً) إلى غاية 2020/12/31	مدة توقف الأشغال (يوماً)	بداية الانجاز	مدة الانجاز (يوماً)	مبلغ الصفقة باعتبار الأداءات (%)	صاحب الصفقة	الصفقة 2020/02
نقدم الانجاز بنسبة عادي (%20)	86 (%41)	07 (إذن إداري لإيقاف الأشغال عدد 2885 عدد بتاريخ 2020/12/03 و إذن إداري لاستئناف الأشغال عدد الأشغال بتاريخ 2885 بتاريخ 2020/12/03)	01 أكتوبر 2020 (إذن إداري لانطلاق الأشغال عدد 2869 عدد بتاريخ 2020/09/28)	210	431408.082	مجمع شركة ياسين للأشغال و شركة ICR	<p>الحصة عدد 1 : أشغال المحافظة على المياه والتربة بمعتمدية ببر علي بن خليفة</p> <ul style="list-style-type: none"> - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي ليحيرش (400 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي الأقواس (200 هك) - أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش على وادي الشيخ و وادي ليحيرش.
نقدم الانجاز بنسبة عادي (% 15)	86 (%41)	07 (إذن إداري لإيقاف الأشغال عدد 2886 عدد بتاريخ 2020/12/03 و إذن إداري لاستئناف الأشغال عدد الأشغال بتاريخ 2886 بتاريخ 2020/12/03)	01 أكتوبر 2020 (إذن إداري لانطلاق الأشغال عدد 2870 عدد بتاريخ 2020/09/28)	210	520127.580	مجمع شركة ياسين للأشغال و شركة ICR	<p>الحصة عدد 2 : أشغال المحافظة على المياه و التربة بمعتمدية منزل شاكر</p> <ul style="list-style-type: none"> - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي مبارك (400 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي مبارك و الفريج (200 هك) - أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش بأودية مبارك، مقطب، الفريج، الحلوف و لزرف
نقدم الانجاز بنسبة عادي (% 30)	86 (%41)	07 (إذن إداري لإيقاف الأشغال عدد 2887 عدد بتاريخ 2020/12/03 و إذن إداري لاستئناف الأشغال عدد الأشغال بتاريخ 2887 بتاريخ 2020/12/03)	01 أكتوبر 2020 (إذن إداري لانطلاق الأشغال عدد 2871 عدد بتاريخ 2020/09/28)	210	462196.000	شركة نور للأشغال العامة SONOUTRAP	<p>الحصة عدد 3 : أشغال المحافظة على المياه و التربة بمعتمدية الحنشة</p> <ul style="list-style-type: none"> - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي السبني (400 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي دخان و بئر الشعبة (200 هك) - أشغال إعادة تهيئة منشآت فرش بأودية أم صالح، السبني، دخان، بئر الشعبة، سيدى عيسى و لحضرى

3. أشغال المحافظة على المياه و التربة :

❖ القسط عدد 2:

لله في انتظار مصادقة البنك الإسلامي للتنمية ثم الإعلان عن طلب العروض

طلب العروض	مدة الانجاز (يوما)	الكلفة التقديرية (ألف. د)	تاريخ الإعلان عن طلب العروض
<ul style="list-style-type: none"> ✓ القسط عدد 1 : أشغال المحافظة على المياه والترابة بمعتمدية بئر علي بن خليفة - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي الشيخ- القرات و وادي حمودة - رأس فرطوط (600 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي الشيخ (200 هك) 	210	1.725	فيبرى 2021
<ul style="list-style-type: none"> ✓ القسط عدد 2 : أشغال المحافظة على المياه و التربة بمعتمدية منزل شاكر - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي العقابير و وادي العسكرية (600 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي السكوم الخروف والسعادة (200 هك) 	210		
<ul style="list-style-type: none"> ✓ القسط عدد 3 : أشغال المحافظة على المياه و التربة بمعتمدية الحنشة - أشغال إحداث مصاطب ميكانيكية على وادي العينة و أولاد أحمد و العرافه (600 هك) - أشغال إعادة تهيئة مصاطب ميكانيكية على وادي أولاد عمر و أولاد بوعجبلة و الشواش (200 هك) 	210		

❖ القسط عدد 3:

- آجال الانجاز	- الكلفة التقديرية	- الإعلان عن طلب العروض
- 150 يوما	- 370 ألف د	- أوت 2021

⇨ دراسة إحداث 44 منشأة فرش مياه و تغذية المائدة

ثم تم القيام بزيارات ميدانية لتحديد موقع التدخل بالتنسيق مع دائرة المحافظة على المياه و التربة و ائرة الموارد المائية وبالتشاور و حضور السلطات المحلية بكل معتمدية وفقا للجدول التالي :

المعتمدية	تاريخ الزيارة الميدانية	مناطق التدخل المبرمجة و المتفق عليها
بئر علي بن خليفة	26 نوفمبر 2020	<ul style="list-style-type: none"> - وادي الشعال (العلو) - وادي صالح - وادي العوايد
منزل شاكر	30 نوفمبر 2020	<ul style="list-style-type: none"> - وادي مبارك - وادي العقابير - وادي الأزرق
الحنша	01 ديسمبر 2020	<ul style="list-style-type: none"> - وادي سيدى عيسى - وادي بنزال الشعبية

تم الإذن بانطلاق الدراسة الخاصة بإحداث 44 منشأة فرش مياه و تغذية المائدة بتاريخ 08 ديسمبر 2020 (إذن إداري لانطلاق المرحلة الأولى من الدراسة عدد 2888 بتاريخ 4 ديسمبر 2020)

- انطلاق المرحلة الأولى من الدراسة : 08 ديسمبر 2020
- المدة الجملية لإنجاز الدراسة : 150 يوما
- مدة إنجاز المرحلة الأولى : 80 يوما
- مدة الانجاز الفعلية إلى غاية 31 ديسمبر 2020 : 24 يوما

4. - تطوير المراعي :

تتوزع المساحات المؤهلة حسب كل معتمدية كما يلي :

المساحة الجمالية (هك)	المساحة (هك)	المنطقة	المعتمدية
620	290	ودران (13 قطعة)	بئر علي بن خليفة
	90	ودران (عمشة)	
	210	المرازيق- مركز فارح	
	30	وادي الرخام	
380	60	الحاج قاسم 1	منزل شاكر
	270	الحاج قاسم 2	
	50	الحاج قاسم 3	
-	-	لا يوجد أراضي خاضعة للنظام الغابي بهذه المعتمدية	الحنша
1000			المجموع

- اتضح أن هذه الأراضي الخاضعة للنظام الغابي لا تتجاوز مساحتها 1000 هك وهو ما يعادل $\frac{1}{4}$ المساحة المدرجة باتفاقية القرض.

تم دراسة إمكانية برمجة بقية المساحات ضمن أراضي المركبات الفلاحية والصناعية (بوزويتة بئر علي السلامدة الشعال)

- يبين الجدول التالي توزيع الغراسات الرعوية المتفق عليها :

الملحوظات و التوصيات	الغراسات / المنطقة	تاريخ الجلسة	المعتمدية
<ul style="list-style-type: none"> - غراسة 200 هك هندي أملس و 90 هك أكاسيا بمنطقة ودران. - غراسة 90 هك قطف بمنطقة ودران عين العمشة. - غراسة 210 هك هندي أملس بمنطقة المرازيق - مركز فرح. - غراسة 30 هك أكاسيا و حلب بمنطقة وادي الرخام. - إبرام اتفاقية مع ممثلي الدواوين تضمن تمنع الفلاحين بالمنتج و الرعي. 	<ul style="list-style-type: none"> - هندي أملس - أكاسيا - قطف - حلب 	06 نوفمبر 2020	بئر علي بن خليفة

الملاحظات و التوصيات	الغراسات /المنطقة	تاريخ الجلسة	المعتمدية
<ul style="list-style-type: none"> - غراسة الهندي الأملس و انجاز حواجز ترابية و استغلال ثماره. - إعطاء الأولوية في المراعي لأنباء المنطقة. - إبرام اتفاق مع ممثلي الدواوين على صيغة الاستغلال للمراعي التي تدرج تحت تصرف الديوان (السلامة و بوزويته) 	<ul style="list-style-type: none"> - الهندي الأملس ب : - دخان - الحaimة و عوين - الحاج قاسم. 	30 أكتوبر 2020	منزل شاكر
<ul style="list-style-type: none"> - 60 هك بالحاج قاسم 2 (قطعة عدد 35) - 200 هك بالحاج قاسم 2 (قطعة عدد 36) - 80 هك بالحاج قاسم 3 (قطعة عدد 13) - 60 هك بالحاج قاسم 3 (قطعة عدد 04) 	<ul style="list-style-type: none"> - الهندي الأملس ب : - منطقة الحاج قاسم 	05 نوفمبر 2020	

المصادقة على دراسة مناطق التدخل والأصناف الرعوية

بناء على ما سبق، أعد مكتب الدراسات دراسة خاصة بالتهيئة الرعوية على مساحة 4000 هك حيث تضمنت تحديد مناطق التدخل الخاصة للنظام الغابي والمؤهلة لإدراجها ضمن المشروع وأصناف الغراسات وذلك بالتنسيق التام مع السلطات المحلية واتحاد الفلاحين ودائرة الغابات.

- تقديم النسخة الأولية من الدراسة وملف طلب العروض : 19 نوفمبر 2020
- تاريخ مناقشة النسخة الأولية من الدراسة وملف طلب العروض : 02 ديسمبر 2020
- مناقشة النسخة المعدلة من الدراسة وملف طلب العروض : 14 ديسمبر 2020
- تاريخ تقديم النسخة النهائية من الدراسة وملف طلب العروض : 21 ديسمبر 2020
- تاريخ استلام الدراسة و إعداد محضر في الغرض : **22 ديسمبر 2020**

طلب العروض الخاص بأشغال التهيئة الرعوية (القسم عدد 1)

تم إعداد كراس الشروط الخاصة بإنجاز القسط الأول من أشغال التهيئة الرعوية على مساحة 1000 هك وإرساله للبنك الإسلامي للتنمية قصد إبداء عدم الممانعة بتاريخ 21 ديسمبر 2020.

في انتظار مصادقة البنك الإسلامي للتنمية على كراس الشروط وملف طلب العروض

طلب العروض	مدة الانجاز (ياما)	الكلفة التقديرية (ألف. د)	تاريخ الإعلان عن طلب العروض
الحصة عدد 1 أشغال تهيئة رعوية على مساحة 380 هك بمعتمدية منزل شاكر	390	450	01 مارس 2021
الحصة عدد 2 أشغال تهيئة رعوية على مساحة 620 هك بمعتمدية بئر علي بن خليفة	390	870	

أشغال التهيئة الرعوية المبرمجة لسنة 2021 (القسط عدد 2)

طلب العروض	تأريخ الإعلان عن طلب العروض	الكلفة التقديرية (ألف. د)	مدة الانجاز (يوما)	طلب العروض
أوت 2021	2000	390	الحصة عدد 1 أشغال تهيئة رعوية على مساحة 1200 هك بـلمركيـات الفلاحـية بـمعتمـدية بـئـر عـلـي بن خـلـيفـة	الحصة عدد 1 أشغال تهيئة رعوية على مساحة 1200 هك بـلمركيـات الفلاحـية بـمعتمـدية بـئـر عـلـي بن خـلـيفـة
				الحصة عدد 2 أشغال تهيئة رعوية على مساحة 1800 هك بـلمركيـات الفلاحـية بـمعتمـدية منـزـل شـاـكـر

5- الموارد المائية :

انطلقت الدراسة الخاصة بإحداث 09 آبار استغلال و 04 آبار استكشافية بتاريخ 08 سبتمبر 2020 إذن إداري عدد 2861 بتاريخ 07 سبتمبر 2020 :

المعتمدية	تاریخ جلسات العمل و الزيارات الميدانية	مناطق التدخل المتفق عليها	آبار استكشافية	آبار الاستغلال
منزل شاكر	جلسة عمل: 10 نوفمبر 2020	- الحاج قاسم	- ماجـل الـدرـج (ـالـقوـادـرـيـةـ)	- مـعدـان
	زيارة ميدانية : 13 أكتوبر 2020	- بوـثـدي		
	زيارة ميدانية : 12 نوفمبر 2020			
بـئـر عـلـي بن خـلـيفـة	جلسة عمل: 25 نوفمبر 2020	- الكـمـ	- الشـعـالـ (ـالـلطـاـيفـةـ) (47PK) - الرـوـاـشـدـ (ـالـقـدـوـلـ)	- أولـادـ مـحـمـودـ
	زيارة ميدانية : 14 أكتوبر 2020	- وـادـيـ الرـخـامـ		
	زيارة ميدانية : 30 نوفمبر 2020			
الـحـنـشـة	زيارة ميدانية : 09 ديسمبر 2020		- بـئـرـ الشـعـبةـ	- الشـهـبـ مرـكـزـ مـصـبـاحـ
	جلسة عمل: 09 سبتمبر 2020			- الغـطـاطـسـةـ الـبـيـاضـيـنـ
	زيارة ميدانية : 16 أكتوبر 2020			- أولـادـ طـاهـرـ
	زيارة ميدانية: 18 نوفمبر 2020			

6- مشاريع الهندسة الريفية :

❖ إعادة تهيئة 8 مشاريع للماء الصالح للشراب.

قام مكتب الدراسات بتشخيص كل المنظومات المائية المندرجة ضمن هذا المشروع فاتضح أن كمية الأشغال الفعلية تفوق بكثير الكمية المبرمجة مثلما يبينه الجدول التالي :

المعتمدية	المشروع	عدد العائلات حسب الصفة	عدد العائلات حسب دراسة التخسيص	طول الشبكة (كلم) حسب الصفة	طول الشبكة حسب دراسة التشخيص	الفارق (+ كلم)
الحنشة	وادي الرقة	250	286	20	28	8
	سيدي عيسى	135	361	16	55	39
	البياضين - الشهب	450	472	20	43	23
بئر علي بن خليفة	ودران الشمالي	400	1152	20.5	183	162.5
	أم الشوشة	800	953	35	126	91
	الخروع، لبراج و باطن السحاق	56	581	30	11.3	8.3
منزل شاكر	شعاب	350	400	19	31	12
	المهاذبة	350	490	04	5.7	1.7
	المجموع	2791	4695	137.5	483	345.5

لله ألم الإشكاليات المعترضة :

- بعد القيام بتشخيص كل المنظومات المائية المندرجة ضمن المشروع تبين أن مجموع طول الشبكات المزمع تأهيلها قرابة 480 كلم في حين أن طول الشبكات المضمنة بعدد الصفة مع مكتب الدراسات تقدر بـ 137.5 كلم.
- خلال سنة 2019 تم ضم مجمعي الشوشة والعيادة إلى مجمع سيدى عيسى المقترن بالصفة وهو ما أدى إلى ارتفاع طول الشبكة المزمع دراستها من 16 كلم إلى 55 كلم.
- عدم توفر نقطة الماء بالنسبة لمشروع تأهيل شبكة الماء الصالحة للشرب بمنطقة ودران الشمالي. وقد تم في هذا الغرض مراسلة إقليم الشركة الوطنية لاستغلال وتوزيع المياه بصفاقس الجنوبية حول النظر في إمكانية الربط على الشبكة الراجعة إليها بالنظر مع مد المندوبية بالخصائص الفنية لنقطة الربط ، إلا أن الشركة أجابت بالرفض نظراً لنقص الموارد المائية بالجهة حيث يقدر العجز المائي بما يناهز 30 ل/ث.

لله الحلول المتبعة :

➊ عقد جلسات عمل بالمندوبيّة أيام 3 و 28 ديسمبر 2020 بحضور مكتب الدراسات والدوايّر الفنيّة لمناقشة منهجيّة العمل الواجب إتباعها من قبل مكتب الدراسات.

➋ دعوة مكتب الدراسات لتقديم تقارير الجدوى (نسخة أولية 0) للاطلاع على تشخيص الوضعية الحالية لشبكات الماء الصالحة للشرب ومناقشة إمكانية إعادة تهيئتها من عدمها.

لله تقدم الانجاز :

➌ قدم مكتب الدراسات تقارير الجدوى (نسخة أولية-0) بتاريخ 29 ديسمبر 2020

➍ تم إحداث لجنة فنية للاطلاع وإبداء الرأي على الدراسات الخاصة بمشاريع إعادة تهيئه المنظومات المائية

➎ برمجة جلسة عمل بالمندوبيّة بتاريخ 08 جانفي 2021 لمناقشة الدراسات المقدمة من طرف مكتب الدراسات

❖ إحداث 7 مشاريع للماء الصالح للشراب.

تضمنت الصفقة المبرمة مع مجمع مكاتب الدراسات إعداد الدراسات الخاصة بإحداث 07 مشاريع للماء الصالح للشرب كما هو مبين بالجدول التالي :

المعتمدية	العمادة	الجمع السكني	عدد العائلات حسب الصفة	طول الشبكة (كلم) حسب الصفة
منزل شاكر	الحاج قاسم	آل زايد و أولاد بن خليل و القرعة	350	19
	بير بن عياد	أولاد بن رحومة	27	6.3
الحنшаة	بير الشعبة	بير الشعبة	29	4.5
	الحجارة	الوصfan	31	7
بير علي بن خليفة	الحنshaة	لزيان و نواجعية	60	10
	الناظور	الحانشة	50	3
بير علي بن خليفة	الناظور	الجراولية	25	4
	المجموع		572	53.8

7 – المسالك الريفية:

انطلق مكتب الدراسات في انجاز الدراسات الخاصة بالمسالك الريفية بتاريخ 01 سبتمبر 2020 (إذن إداري عدد 2860 بتاريخ 31 أوت 2020).

أفضت الأشغال الطوبوغرافية التي قام بها مكتب الدراسات أثر الزيارات الميدانية إلى دراسة المسالك التالية :

المعتمدية	المنطقة	المسلك المبرمج للإنجاز	طول المسلح (كلم)
منزل شاكر	العشاش	طريق العشاش – مدرسة الوحيشي	2.14
	بوجربوع	البراهمية بوجربوع – في اتجاه الحنشة	2.29
	بير سidi عسکر	بير سidi عسکر – الشناينية	4.17
	ماجل الدرج	ماجل الدرج – القواردية	4.15
	بوجمل	بوجمل – أولاد هلال	3.01
	الشوشة	الشوشة – المدرسة	2.625
	العواونة	العواونة – العشاش	1.66
مجموع مسالك منزل شاكر			20.045
الحنشاة	النصر	الغرابة – بئر لحر	7.468
	بير صالح	بير صالح الشرقي	3.22
	بير الشعبة	بير الشعبة – الطريق الوطنية عدد 1	2.893
	مركز مصباح	العسايلية – مدرسة البياضين	2.456
	الحنشاة	العسايلية – الشهب – مركز مصباح	4.486
مجموع مسالك الحنشة			20.523
بير علي بن خليفة	ودران الشمالي	الطريق الوطنية عدد 14 – دكان العلمي	4.012
		الطريق الوطنية عدد 14 – مدرسة ودران ومسلك الحافلة	3.041

3.01	الطريق الوطنية عدد 14 - جامع الرمضانية		
2.495	الطريق الوطنية عدد 14 - دكان فرح و أولاد كمون	ودران الجنوبي	
2.01	سيدي منصور - التبيفات	الأبراج	
2.997	اللطافية - أم الشوشة	الناظور	
1.634	الطريق الوطنية عدد 2 - الرواقية		
19.199		مجموع مسالك بئر علي بن خليفة	
59.767		مجموع طول المسالك الريفية بالمعتمديات الثلاثة	
60.367	بالاتفاق مع مكتب الدراسات تم إضافة 600 م لمسلك الأبراج تلبية لطلب بعض المواطنين		

8 – التسوية العقارية :

في إطار تنفيذ عنصر التسوية العقارية المدرج ضمن مكون تمية البنية التحتية الأساسية ، وقع إبرام صفقة بالتفاوض المباشر مع الوكالة العقارية الفلاحية بتاريخ 12 نوفمبر 2019 وبمبلغ جملي يقدر بـ 161.7 ألف دينار. وقد شملت هذه الاتفاقية أشغال الهيئة العقارية بمنطقة شعلاب من معتمدية منزل شاكر (600 هك) والحلالفة من معتمدية الحنشة (500 هك).

وقد شملت أشغال المرحلة الأولى :

- ✓ تحديد مناطق التدخل العقاري بكل معتمدية
- ✓ اجتماعات تحسيسية وتوعوية للفلاحين
- ✓ دراسات اجتماعية وعقارية أولية
- ✓ دراسة الوضعية العقارية
- ✓ إعداد وعرض الملف على اللجنة الاستشارية الوطنية للهيئة العقارية الفلاحية

✓ نشر قرار إحداث دوائر تدخل عقاري بالحلالفة وبشعالب بالرائد الرسمي عدد 58 المؤرخ في 18 جوان

2020

التقدم المادي للإنجاز

✓ تاريخ إمضاء الاتفاقية : 12 نوفمبر 2019

✓ المدة التعاقدية : 730 يوما

✓ تاريخ انطلاق الأشغال : 14 نوفمبر 2019 (إذن إداري عدد 2771 بتاريخ 12 نوفمبر 2019)

✓ تاريخ قبول المرحلة الأولى : 09 أكتوبر 2020 (محضر قبول عدد 3505 بتاريخ 28 أكتوبر 2020)

✓ توقف الأشغال بـ 60 يوما نظراً للظروف الاستثنائية التي تعيشها البلاد بسبب تفشي جائحة كورونا .

✓ تاريخ بداية إنجاز المرحلة الثانية : 25 ديسمبر 2020

للـ تقدم الانجاز يقدر بـ 50%

٩- تطوير تكنولوجيا تحلية المياه :

في إطار تنفيذ هذا العنصر تم عقد العديد من جلسات العمل بحضور معهد الزيتونة وقسم الهندسة الريفية والموارد المائية وقسم الإرشاد والنهوض بالإنتاج الفلاحي وقسم التشجير وحماية الأراضي. تمحورت هذه الجلسات حول:

- ✓ اختيار التقنيات التي ستتم تجربتها في الأراضي الفلاحية (الكهرومغناطيسية والتصفية النانوية)
 - ✓ تحديد نوعية التربة والماء المستعمل في التجربة والاتفاق على الزراعات والغراسات المختارة
 - ✓ درس إمكانية تركيز هذه التجارب بالضياعة التابعة لمركز بوغرارة من معتمدية منزل شاكر نظراً لتوفر البئر ملوحة 6 غ/لتر والربط الكهربائي.
- وفي هذا الإطار وإثروrod الموافقة المبدئية من وكالة الإرشاد والتكوين الفلاحي، تمت برمجة جلسات عمل مع ممثلي المركز و مختلف الدوائر الفنية من المندوبيات لمراجعة الشروط المرجعية لتنفيذ هذا العنصر.

لـ أهم الإشكاليات المعرضة :

- تمت المصادقة على القائمة المقتصرة لكاتب الدراسات و مراكز البحث من قبل الهيئة العليا للطلب العمومي منذ شهر سبتمبر 2019، وهو ما قد يمثل إشكال أمام استكمال إجراءات العروض.

- العنصر الثاني: تطوير أنظمة الإنتاج والتسويق :

1 - تطوير تكنولوجيا مقاومة الزيتون للجفاف :

في إطار تنفيذ عنصر تطوير تكنولوجيا مقاومة الزيتون للجفاف، وقع إبرام اتفاقية مع معهد الزيتونة بتاريخ 01 أفريل 2019 وبمبلغ جملي يقدر ب 160500 دينارا. وتقدر مدة الانجاز ب 1095 يوما.

وقد انطلقت الأشغال بتاريخ 20 أفريل 2019 (إذن إداري عدد 2718 بتاريخ 17 أفريل 2019) وقد شملت أشغال المرحلة الأولى:

- ✓ إحداث خلية يقظة للتوقى من مخاطر الجفاف وأمراض شجرة الزيتون (أحدثت لجنة حسب مقرر من معهد الزيتونة بتاريخ 16 ديسمبر 2019)
- ✓ إعداد دليل فني للفلاح لتطوير تقنيات متعددة مقاومة أشجار الزيتون للجفاف
- ✓ تنظيم وتنشيط اجتماعات تحسيسية و توعوية للفلاحين بكل معتمدية حول الانخراط في عنصر تجديد غابة الزيتون لتقديم الإحاطة الفنية اللازمة عند تجديد الغراسات (تركيز قطع نموذجية) وذلك حسب الجدول الزمني التالي:

✓ معتمدية بئر علي : 24 أكتوبر 2019 / 25 جوان 2020

✓ معتمدية الحنشة : 30 أكتوبر 2019 / 30 جوان 2020

✓ معتمدية منزل شاكر : 07 نوفمبر 2019 / 01 جويلية 2020

التقدم المادي للإنجاز

- ✓ تاريخ إمضاء الاتفاقية : 01 أبريل 2019
- ✓ المدة التعاقدية : 1095 يوما
- ✓ تاريخ انطلاق الأشغال : 20 أبريل 2019 (إذن إداري عدد 2718 بتاريخ 17 أبريل 2019)
- ✓ تاريخ تقديم النسخة الأولية لتقرير المرحلة الأولى : 17 جويلية 2020 (مراسلة عدد 2420 بتاريخ 17 جويلية 2020)
- ✓ توقف الأشغال بـ 60 يوما نظراً للظروف الاستثنائية التي تعيشها البلاد بسبب تفشي جائحة كورونا . تاريخ تقديم النسخة المعدلة من الدليل الفني وتقرير حول نشاط خلية اليقظة: 11 ديسمبر 2020.

2 - اقتناء خزانات لتبريد الحليب :

في إطار دعم الإنتاج الحيواني بمناطق تدخل المشروع، تنص اتفاقية القرض على اقتناء 210 خزان لتبريد الحليب (60 خزان سعة 500 لتر و 150 خزان سعة 300 لتر) مع التأكيد على أن بهذه المقتنيات سينتفع بها صغار الفلاحين مربى الأبقار المنخرطين ضمن الهياكل المهنية الفلاحية الناشطة.

الصعوبات التي طرحت أثناء تنفيذ هذا العنصر

- للمزيد عدم توفر هياكل مهنية فلاحية ناشطة وفاعلة بالمعتمديات الثلاثة .
- للمزيد صعوبة تحديد مقاييس اختيار المنتفعين
- للمزيد وجوبية الإسراع بتفعيل هذا العنصر المندرج ضمن عنصر التمويل "قرض" حتى يتم تفعيل عنصر التمويل "استصناع" الممول لتكوينات البنية التحتية الأساسية

طلب العروض الخاص بالقسط الأول - اقتناء 15 خزان الحليب

تم الإعلان عن طلب عروض وطني (2020/06) لاقتناء 15 خزان لتبريد الحليب وذلك يومي 22 و 23 أكتوبر بجريدة المغرب وقد حدد آخر أجل لتقديم العروض يوم 23 نوفمبر 2020 (س 10 صباحا) إلا أنه لم تسجل مشاركة أي عارض في الآجال.

وقد برر المزدودون عزوفهم عن المشاركة بطلب العروض بعدة أسباب منها :

- عدم إمكانية توفير معدات تستجيب للخصائص الفنية المطلوبة بكراس الشروط (catégorie A, réfrigérant)
- سقف القدرة المالية المطلوب مرتفع
- عدم توفر شرط الخبرة العامة في مجال اقتناء معدات فلاحية

وعليه تمت مراجعة وتعديل كراس الشروط الفنية المطلوبة ثم إعادة الإعلان عن طلب العروض (للمرة الثانية) بتاريخ 10 ديسمبر 2020 وحدد آخر أجل لقبول العروض بتاريخ 11 جانفي 2021.

- ✓ تمت برمجة زيارات ميدانية لمراكز تجميع الحليب بهدف دراسة إمكانية التعاون بين هذه المراكز ووحدة التصرف لتحديد قائمة المنتفعين بخزانات تبريد الحليب.

3 - تطوير الفلاحة البيولوجية

في إطار تطوير الفلاحة البيولوجية بمناطق تدخل المشروع، تم انتداب مكتب دراسات وطني للقيام بدراسة لتحديد المناطق المؤهلة للفلاحة البيولوجية بالمعتمديات الثلاثة.

مراحل إبرام الصفقة مع مكتب الدراسات

- ← مصادقة البنك الإسلامي للتنمية على القائمة المقتصرة النهائية بتاريخ 13 جانفي 2020
- ← دعوة مكاتب الدراسات المضمنين بالقائمة المقتصرة لتقديم عروضهم الفنية والمالية (مرحلة تفعيل المنافسة) بتاريخ 15 جانفي 2020 وتحديد آخر أجل لتقديم العروض بتاريخ 17 فيفري 2020.
- ← تم فتح العروض الفنية بتاريخ 17 فيفري 2020.
- ← إرسال تقرير العروض الفنية إلى البنك الإسلامي للتنمية لإبداء الرأي بتاريخ 13 مارس 2020.
- ← مصادقة البنك الإسلامي للتنمية على تقرير تقييم العروض الفنية بتاريخ 26 مارس 2020.
- ← تم فتح العروض المالية بتاريخ 21 أفريل 2020.
- ← صادق البنك الإسلامي للتنمية على إسناد الصفقة لمكتب الدراسات "CID" بتاريخ 13 أكتوبر 2020 بكلفة جملية لإعداد هذه الدراسة تقدر بـ 79.1 ألف دينار.
- ← فتح الاعتمادات بتاريخ 07 ديسمبر 2020 ثم الإعلان على إسناد الصفقة بتاريخ 8 ديسمبر 2020.
- للمراجعة تم إبرام الصفقة بتاريخ 16 ديسمبر 2020
- للمراجعة والانطلاق في إنجاز الدراسة بتاريخ 24 ديسمبر 2020 (إذن إداري عدد 2902 بتاريخ 16 ديسمبر 2020)
- للمراجعة برجمة ورشة لانطلاق الدراسة بتاريخ 05 جانفي 2021.

4 - تجديد غابة الزيتون الهرمة

في إطار تدعيم عنصر تجديد غابة الزيتون الهرمة وبالرغم من عزوف الفلاحين عن الانخراط في هذا العنصر، تم الاتفاق خلال زيارة البنك الإسلامي للتنمية في مارس 2020 على موافقة عملية التحسيس وتحث الفلاحين على الانخراط في عنصر تجديد غابة الزيتون على أن يتم تقييم النتائج وأخذ القرار. لذلك وقع تنظيم سلسلة ثانية من الأيام الإعلامية والتحسيسية لفائدة الفلاحين نشطها باحثي معهد الزيتونة وإطارات وحدة التصرف في المشروع وفقاً للجدول الزمني التالي :

4.1 معتمدية بئر علي : 25 جوان 2020

4.2 معتمدية الحنشة : 30 جوان 2020

4.3 معتمدية منزل شاكر : 01 جويلية 2020

الإشكاليات المطروحة

- للمراجعة صعوبة تنفيذ هذا العنصر نظراً لعزوف الفلاحين عن الانخراط في تجديد غابة الزيتون الهرمة.
- للمراجعة مراسلة البنك الإسلامي للتنمية ومدّه بمقترن تعويض هذا العنصر بغير اسات جديدة وذلك بتاريخ 10 ديسمبر 2020.

العنصر الثالث : التمكين الاقتصادي عبر التمويل الإشتراكي :

1 – المكتب الاستشاري :

تم انتداب مجمع مكاتب الدراسات «Microfinanza» و«Ager» الذي سيعنى بعنصر التمكين الاقتصادي عبر التمويل التشاركي بتكلفة جملية قدرت بحوالي ^{لله} 1 مليون دينارا.

وقد انطلق في إنجاز المهام الموكولة إليه بتاريخ 11 جوان 2020 (حسب إذن إداري عدد 2828 بتاريخ 05 جوان 2020). وتقدر مدة الانجاز بـ 48 شهرا.

نشاط مكتب الدراسات إلى غاية ديسمبر 2020

المهام الموكولة لمكتب الدراسات	تقديم الانجاز إلى غاية 31 ديسمبر 2020
<p>✓ تنظيم ورشات عمل على الصعيد المحلي للتعریف بمهمة المكتب الاستشاري حسب الرزنامة التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> لله الحنشة : يوم 22 جويلية 2020 لله منزل شاكر : يوم 23 جويلية 2020 لله بئر علي : يوم 07 سبتمبر 2020 <p>✓ تنظيم ورشة عمل على الصعيد الجهوي للتعریف بمهمة المكتب الاستشاري بتاريخ 23 سبتمبر 2020 بمقر ولاية صفاقس.</p>	بدء المهمة
<p>✓ تجميع المعطيات لإعداد قاعدة بيانات للوضعية الأولية لمناطق تدخل المشروع وذلك بالتنسيق مع الدوائر الفنية بالمندوبية والإدارة الجهوية للتشغيل وديوان تربية الماشية و توفير المرعى والإدارة الجهوية للتنمية وكالة النهوض بالاستثمارات الفلاحية</p> <p>✓ عقد جلسات عمل مع خلايا الإرشاد الفلاحي من 11 إلى 12 نوفمبر 2020 لتجميع المعطيات الفلاحية الخاصة بمناطق التدخل</p> <p>✓ تقديم النسخة الأولية لتقدير الوضعية الأولية لمناطق تدخل المشروع بتاريخ 15 ديسمبر 2020</p> <p>✓ تقديم النسخة الأولية من تقرير النشاط الثلاثي الثانية بتاريخ 21 ديسمبر 2020</p>	التخيص الأولى
<p>✓ انعقاد جلسة عمل عن بعد بتاريخ 07 أكتوبر 2020 مع خبراء من البنك الإسلامي وبحضور وحدة التصرف وممثل عن وزارة الاقتصاد والمالية ودعم الاستثمار وممثل عن الإدارة العامة للتمويل والاستثمارات و ممثلين عن مجمع مكاتب الدراسات لمناقشة الخطوط المرجعية وشروط انتداب المؤسسة المالية</p> <p>✓ إعداد النسخة الأولية للخطوط المرجعية (17 نوفمبر 2020) بالاعتماد على مخرجات جلسة العمل .</p> <p>✓ إعداد نص الدعوة للتعبير عن المشاركة لانتداب مؤسسة مالية</p>	اختيار المؤسسة المالية التي ستغنى بتمويل القروض الصغرى

تقديم الانجاز إلى غاية 31 ديسمبر 2020	المهام الموكولة لمكتب الدراسات
✓ قدم النسخة الأولية للتقرير الخاص بتحديد مؤشرات الأداء بتاريخ 24 ديسمبر 2020	تحديد مؤشرات الأداء
✓ يتم المصادقة عليها اثر المصادقة على تقرير الوضعية الأولية لمناطق التدخل	تكوين وحدة التصرف
✓ يتم برمجتها بالتنسيق مع وحدة التصرف ✓ تأجيل التكوين في انتظار انتداب رئيس مصلحة القروض الصغرى.	تمويل و بدء المشاريع الصغرى : - تطوير أفكار مشاريع - دراسة و اختيار الملفات - تحسيس ال巴اعثين و تدريبهم - تكوين جمعيات و شركات تعاونية - مرافقة المستفيددين في إعداد الملفات - دعم مؤسسة التمويل في اختيار المستفيددين و منح القروض - مرافقة و متابعة البااعثين
✓ لم ينطلق انجاز هذا المكون إلى حد الآن. ✓ ستجز على امتداد مدة العقد و ابتداء من تاريخ انتداب المؤسسة المالية التي سيعهد إليها التصرف في الموارد المالية المخصصة للقروض الصغرى	المراقبة و التقييم
✓ سيتم تقديم تقرير مراقبة سنوي	

2 . المؤسسة المالية التي ستعنى بإسناد القروض الصغرى :

من بين المهام الموكولة لمجمع مكاتب الدراسات Ager et Microfinanza انتداب المؤسسة المالية التي ستعنى بتمويل القروض الصغرى لأصحاب أفكار المشاريع المنتسبين لمناطق تدخل المشروع. وفي هذا الإطار تم :

- ➊ عقد جلسة عمل عن بعد بتاريخ 07 أكتوبر 2020 مع خبراء من البنك الإسلامي وبحضور وحدة التصرف وممثل عن وزارة الاقتصاد والمالية ودعم الاستثمار وممثل عن الإدارة العامة للتمويل والاستثمارات وممثلين عن مجمع مكاتب الدراسات لمناقشة الخطوط المرجعية وشروط انتداب المؤسسة المالية.
- ➋ إعداد النسخة الأولية للخطوط المرجعية بالاعتماد على مخرجات جلسة العمل وإرسالها لوحدة التصرف بتاريخ 17 نوفمبر 2020.
- ➌ إعداد نص الدعوة للتعبير عن المشاركة لانتداب مؤسسة مالية. وقد قامت وحدة التصرف بمراجعة نص الدعوة وإرسالها إلى البنك الإسلامي للتنمية بتاريخ 7 ديسمبر 2020 قصد إبداء عدم الممانعة.

العنصر الرابع - تنمية قدرات وحدة التصرف حسب الأهداف :

1. التكوين

في إطار دعم وحدة التصرف حسب الأهداف، تم خلال سنة 2020 تنظيم عدة دورات تكوينية:

2019	<p>لـ اللغة الانجليزية : تم استكمال الدورات التكوينية (06) التي انطلقت منذ أبريل وتواصلت إلى غاية جويلية 2020 ، بمبلغ جملي يقدر بـ 6497,400 دينارا</p> <p>Commande Publique à travers la Plateforme électronique TUNEPS لـ</p> <p>تم انجاز الدورة التكوينية بمبلغ جملي يقدر بـ 6586.650 دينارا خلال الفترة الممتدة من 09 إلى 11 سبتمبر 2020. مكتب التكوين "CFCP"</p> <p>Nouveautés de gestion et procédures de passation des marchés publics لـ</p> <p>تم انجاز الدورة التكوينية بمبلغ جملي يقدر بـ 10977.750 دينارا خلال الفترة الممتدة من 19 إلى 23 أكتوبر 2020. مكتب التكوين "CFCP"</p> <p>La bonne gouvernance et la lutte contre la corruption لـ</p> <p>تم انجاز الدورة التكوينية بمبلغ جملي يقدر بـ 6126.120 دينارا خلال الفترة الممتدة من 16 إلى 18 نوفمبر 2020. مكتب التكوين IFC</p>
------	---

2. التدقيق المالي

تنص اتفاقية القرض المبرمة مع البنك الإسلامي للتنمية على أن أي عملية إعادة تمويل للحساب الخاص بالمشروع لدى البنك المركزي لا تم إلا بعد القيام بعملية تدقيق للحساب من قبل هيئة الرقابة العامة للمالية. وفي هذا الإطار تولت وحدة التصرف حسب الأهداف إعداد تقرير تدقيق مالي لسنوي 2018 و 2019 وإرساله لهيئة الرقابة العامة للمالية بتاريخ 01 ديسمبر 2020.

ثم تم إرسال تقرير التدقيق المالي للإدارة العامة للتمويل والاستثمارات بتاريخ 16 ديسمبر 2020 لإحالته لهيئة الرقابة العامة للمالية.

✓ الصعوبات المعترضة و الحلول المقترحة

1. صعوبات في انجاز عنصر تجديد غابة الزيتون الهرمة

عزوف الفلاحين عن الانخراط بهذا العنصر بالرغم من سلسلة الاجتماعات التحسيسية والإعلامية التينظمتها وحدة التصرف حسب الأهداف بالتنسيق مع باحثي معهد الزيتونة.

و لذلك تمت مراسلة البنك الإسلامي للتنمية للنظر في إمكانية استبدال هذا العنصر بـ "اقتناء غراسة أشجار الزيتون" وأجاب البنك الإسلامي للتنمية بتوجيه مناقشة هذا المقترن في مرحلة التقييم النصف المرحل.

2. صعوبات في خلاص مستحقات المقاولات و مكاتب الدراسات

نظرا لارتباط اجراءات السحب على طريقة التمويل استصناع بتفعيل أحد العقود للعناصر المضمنة بطريقة التمويل قرض (اقتناء خزانات تبريد الحليب)، استحال خلاص مستحقات مقاولات

إلى حين تفعيل التمويل قرض بعد إمضاء عقد الصفقة مع مزود

أشغال المحافظة على المياه والتربة
خزانات الحليب الذي سيتم انتدابه.

وقد سعت وحدة التصرف إلى الإسراع في إعداد ملف طلب العروض الخاص باقتناء خزانات تبريد

الحليب.

التقدم المادي للمشروع 2018-2020

الدفع (أ.د)			التعهدات (أ.د)			مدة الانجاز	العناصر
المجموع	القرض الخارجي	ميزانية	المجموع	القرض الخارجي	ميزانية		
0,000	0,000	0,000	863 582	637 782	225 800	48 شهر 1440 يوم	1- تطوير البنية التحتية الأساسية
0,000	0,000	0,000	169 600	160 500	9 100	48 شهر 1440 يوم	2- تطوير نظم الإنتاج والتسويق
0,000	0,000	0,000	1 398 024,7	1 237 190	160 834,7	48 شهر 1440 يوم	3- التمكين الاقتصادي عبر التمويل التشاركي
721 926,3	501 597,1	220 329,2	4 032 992,9	3 358 031,2	674 961,6	48 شهر 1440 يوم	4 - تنمية قرارات وحدة التصرف حسب الأهداف
721 926,3	501 597,1	220 329,2	6 464 199,6	5 393 503,2	1 070 696,3		المجموع العام

كشف استعمالات ميزانية التنمية لسنة 2020

اعتمادات على القروض الخارجية الموظفة		اعتمادات على الموارد العامة للميزانية		المشروع
الدفع	التعهد	الدفع	التعهد (أ.د)	
501597.1	5393503.2	220329.2	1070911.6	مشروع التنمية الفلاحية المندمجة بمعتمديات الحنشة منزل شاكر وبئر علي بن خليفة

نفقات الاستثمار لسنة 2021

اعتمادات على القروض الخارجية الموظفة		اعتمادات على الموارد العامة للميزانية		المشروع
الدفع	التعهد	الدفع	التعهد (أ.د)	
1280	11000	1200	3000	مشروع التنمية الفلاحية المندمجة بمعتمديات الحنشة منزل شاكر وبئر علي بن خليفة