



الجمهورية التونسية
وزارة البيئة
وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي



التقرير السنوي 2019

الفهرس

4	مقدمة
6	الوأيام الأولى: الدراسات
6	1. الدراسات في طور الإنجاز
7	الوأيام الثاني: الاستصلاح والتهيئة والتحسين
7	1. مشروع حماية الشريط الساحلي لسوسة الشمالية من الانجراف الساحلي
8	2. مشروع حماية الشريط الساحلي لرفاد من الانجراف الساحلي
8	3. أشغال حماية الشريط الساحلي من الانجراف الساحلي عبر استصلاح الكثبان الرملية بشواطئ طبرقة والمهدية وجريس و العمامات و سينة الديماس
10	4. مشروع حماية الشريط الساحلي لسلیمان من الانجراف الساحلي
11	5. أشغال حماية الشريط الساحلي جنوب القنطاوي (الأشغال الصنفية)
13	6. دراسة اكتشاف موقع الترسيات الرملية لاستغلالها في تخطية الشواطئ التونسية المهددة بالانجراف البحري
15	7. الدراسة المعمقة لتحسين نوعية المياه بالمدينة العتيق بنزرت
17	8. دراسة حماية الشريط الساحلي بنزرت من الانجراف البحري
19	9. دراسة الجدوى الفنية والمالية والاقتصادية لمشروع استصلاح خليج المنستير
20	10. دراسة مثال التصرف المندمج لسوسة الساحلين
22	11. دراسة تحيين حلول حماية الشريط الساحلي لخليج تونس من الانجراف البحري
22	12. تحسين و تجميل الواجهات البحريه - الفسح الشاطئية
23	13. برنامج التنظيف الآلي للشواطئ
24	14. دراسة أمثلة إشغال الشواطئ:
25	15. إنجاز مركز إستقبال - دار البحيرة - بجربة

27	الباب السادس: التأقلم مع التغيرات المناخية
36	الباب الرابع: التصرف في المنظومات البيئية الساحلية والبحرية
37	1. المتابعة الإيكولوجية
39	الباب الخامس: رصد و متابعة المنظومات البيئية الساحلية والبحرية
44	الباب السادس: التصرف في الماء العمومي البحري
44	1. الإشغال المؤقت
46	2. اللزوج
47	3. مراقبة الماء العمومي البحري
47	4. قرارات الماء والإزالة و تنفيذها
49	الباب السابع: الشؤون القانونية و النزاعات
49	1. الجانبي التشريعى
50	2. مساهمة الوكالة في إعداد النصوص التنظيمية
51	3. النزاعات القضائية
52	4. اجتماعاته المجلس الاستشاري لوكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي
53	الباب الثامن: التعاون الدولي
53	1. برنامج حماية الشريط الساحلي التونسي (المراحل الأولى و الثانية)
56	2. مشروع حماية الشريط الساحلي بتطبيق تونس (قمرت- قرطاج) من الإنبعاثات البحري
57	3. دراسة الجدوى الفنية والاقتصادية لمشروع استصلاح خليج المنستير - المرحلة 2
57	4. مشروع "التصدي لمظاهر قابلية التضرر و المخاطر الفاتحة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية المشهدة التونسية
58	5. برنامج حماية البيئة في إطار التعاون الفني التونسي الإيطالي
58	6. مشروع تشبيع التصرف المبني على النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك والاستخدامات الأخرى للبيئة البحرية في إطار إحداث شركة للمحميات البحرية والسائلية بالشمال التونسي
59	7. مشروع إحداثه والتصرف في المناطق محمية البحرية لتنمية الغوص الترفيهي والمحافظة على المشاهد الطبيعية البحرية
60	8. تدعيم تكوين الكفاءات في إطار التعاون الدولي

61

الباب التاسع: الإتصال والتوعية والتربيـة البيئـية

61

1. الندوـات و الملتقيـات و الأيـام الإـعلامـية

65

2. التـوعـية و التـرـبـيـة البيـئـيـة

67

3. العلاقات الصحفـية

68

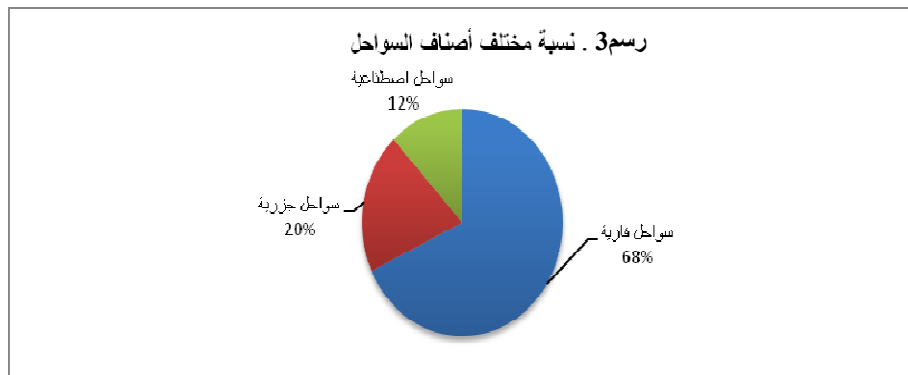
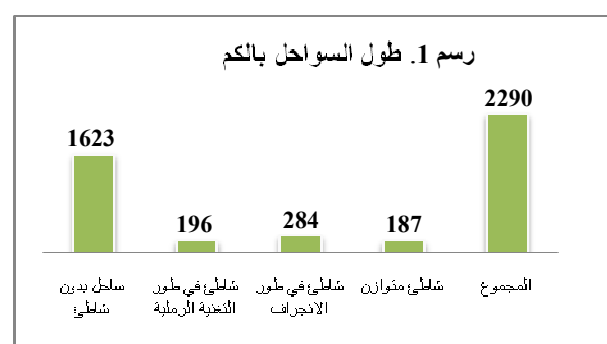
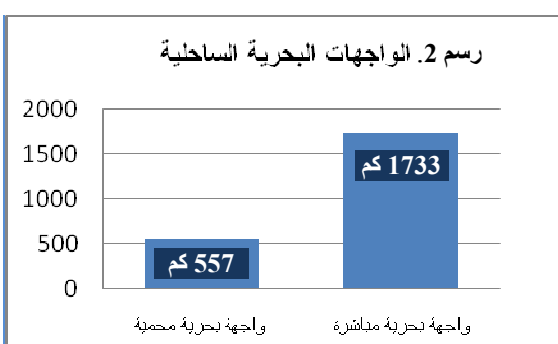
4. الصـالـونـات و المـعـارـض

توظئة

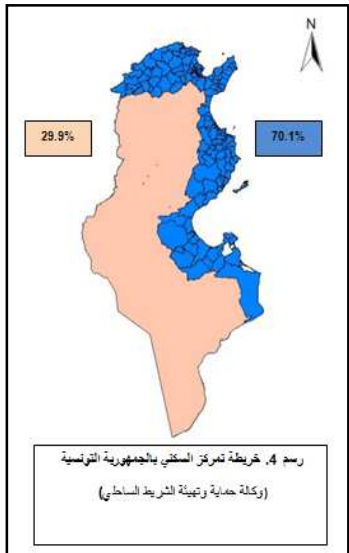
تمتد السواحل التونسية على طول 2290 كلم تنقسم إلى واجهة بحرية مباشرة وطولها 1733 كم وأخرى داخلية (سباخ، بحيرات...) يبلغ طولها 557 كم وتحتوي على 68% سواحل قارية و20% سواحل حول الجزر و12% سواحل اصطناعية كما تنقسم هذه السواحل إلى :

- سواحل بدون شواطئ رملية على طول 1623 كم ،
- سواحل في طور التغذية الطبيعية بالرمال على طول 196 كم ،
- سواحل معرضة للانجراف البحري على طول 284 كم ،
- سواحل متوازنة على طول 187 كم.

(رسوم 1 و 2 و 3)



مختلف أنواع السواحل البحرية التونسية



وتحتوي هذه السواحل حاليا على 70.1 % من معدل المجموع السكاني بالبلاد التونسية، بينما يتمركز المعدل الباقي أي 29.9 % في المناطق الداخلية (رسم 4) وقد أدى هذا التباين إلى الضغط العمراني على السواحل كما تسببت العوامل الطبيعية في اختلال التوازن البيئي الساحلي الذي يعد من أهم أولويات وكالة حماية وتنمية لشريط الساحلي.

وفي ظل هذه الإشكاليات تسعى الوكالة إلى رفع هذه التحديات والتفعيل التدريجي لمقاربة التصرف المندمج في الشريط الساحلي.

الباب الأول:

الدراسات

1. الدراسات في طور الإنجاز

- تحيبين دراسة أمثلة التصرف في محميات البحرية والساحلية بطريقة تشاركية طبقا للإطار القانوني الجديد لمحميات زمبرة وجبل الهوارية والمناطق الرطبة للوطن القبلي.
- دراسة مثال التصرف في محميات البحرية والساحلية بطريقة تشاركية طبقا للإطار القانوني الجديد لمحمية جزر الكنایس.
- دراسة حول تنفيذ أنشطة المخطط الإقليمي للتصرف في النفايات البحرية على المستوى الوطني
- مصادقة الأطراف المتدخلة من إداريين ومجتمع مدني وسلطات محلية على الضوابط المرجعية لتحبيب مثال التصرف في رأس الرمل
- نشر طلب العروض الخاص بتحبيب مثال التصرف في رأس الرمل
- دراسة اكتشاف موقع التربات الرملية لاستغلالها في تعذية الشواطئ التونسية المهددة بالانجراف البحري
- الدراسة المعمقة لتحسين نوعية المياه بالميناء العتيق بنزرت
- دراسة مثال التصرف المندمج بسبخة الساحلين.
- دراسة أمثلة إشغال الشواطئ.
- دراسة الجدوى الفنية والمالية والاقتصادية لمشروع استصلاح خليج المنستير.
- تحبيب دراسة حماية الشريط الساحلي بخليج تونس (قمرت-قرطاج) من الانجراف الساحلي.
- دراسة حماية الشريط الساحلي لبنزرت من الانجراف (قسط عدد 1: الكرنيش، قسط عدد 2: شاطئ مامي).
- دراسة إعداد ووضع نظام معلومات جغرافية مركزي حول الشريط الساحلي.

الباب الثاني:

الاستصلاح و التهيئة و التثمين

1. مشروع حماية الشريط الساحلي لسوسة الشمالية من الانجراف الساحلي

يعُد مشروع حماية الشريط الساحلي لسوسة الشمالية من الانجراف الساحلي ضمن المرحلة الثانية من برنامج التعاون التونسي الألماني حول "حماية الشريط الساحلي" وهي أشغال مُمولة بنسبة 75% بھبة من طرف المؤسسة الألمانية للقروض من أجل إعادة الإعمار (KfW) و 25% من ميزانية الدولة.

يهدف هذا المشروع إلى إنجاز الأشغال الخاصة بحماية الشواطئ الشمالية لولاية سوسة من الانجراف الساحلي (مناطق هرقلة وشط مريم وحمام سوسة وسوسة المدينة). وتبلغ كلفة الصفة 12,9 مليون دينار بإعتبار أ.ق.م.

مكونات المشروع

✓ القسط عدد 1: هرقلة

- استصلاح الحاجز الصخري بالمدفون (هرقلة) على طول 430 م.
- إقامة حاجز صخري على مستوى جرف منتزه هرقلة بطول 620 م.
- وضع مصدّات الرياح لثبت الكثبان الرملية (Ganivelles) بطول 400 م بشاطئ المدفون إلى جانب صفين (2) بطول 130 م على مستوى الشاطئ الجنوبي لهرقلة.
- إنجاز كاسرة أمواج تحت مائية بطول 150 م لحماية جزء من شاطئ المدفون.

✓ القسط عدد 2: شط مريم

- إنجاز ثلاثة (3) كاسرات أمواج تحت مائية بطول 200 م الواحدة لحماية الشريط الساحلي لشط مريم.

✓ القسط عدد 3: حمام سوسة – سوسة المدينة (شاطئ حضرموت)

- إنجاز أربعة (4) كاسرات أمواج تحت مائية بطول 250 م الواحدة لحماية جزء من الشريط الساحلي لحمام سوسة وخزامة.
- إنجاز حاجز صخري بطول 100 م وسنبل صخري بطول 20 م على مستوى شاطئ حضرموت بسوسة المدينة. و تبلغ مدة الإنجاز 24 شهر لكافة الأقساط.

نسبة تقدم الإنجاز خلال سنة 2019

تم انجاز جميع مكونات المشروع وقد وقع القبول النهائي للأشغال في أبريل 2019.

تقدر استهلاك الإعتمادات. تم إلى موافى سنة 2019 صرف 12,9 مليون دينار.

2. مشروع حماية الشريط الساحلي لرفراف من الانجراف الساحلي

تدرج أشغال حماية الشريط الساحلي لرفراف من الانجراف الساحلي ضمن المرحلة الأولى من البرنامج وهي أشغال ممولة بنسبة 75% من طرف الجانب الألماني KfW و 25% من طرف الدولة التونسية عن طريق وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي.

علما وأن الوكالة قد قامت خلال سنة 2015 بتحيين فرضيات الحماية من الانجراف البحري للدراسة التي أجزتها الوكالة خلال سنوات 2003-2004 عن طريق مكتب المساندة الفنية وما تطلبه من تدعيم باستعمال النمذجة الرقمية.

يهدف هذا المشروع إلى إنجاز الأشغال الخاصة بحماية شاطئ رفراف من الانجراف الساحلي وذلك على طول حوالي 2 كلم. وتبلغ كلفة الصفقة حوالي 15,878 مليون دينار بإعتبار أ.ق.م.

مكونات المشروع

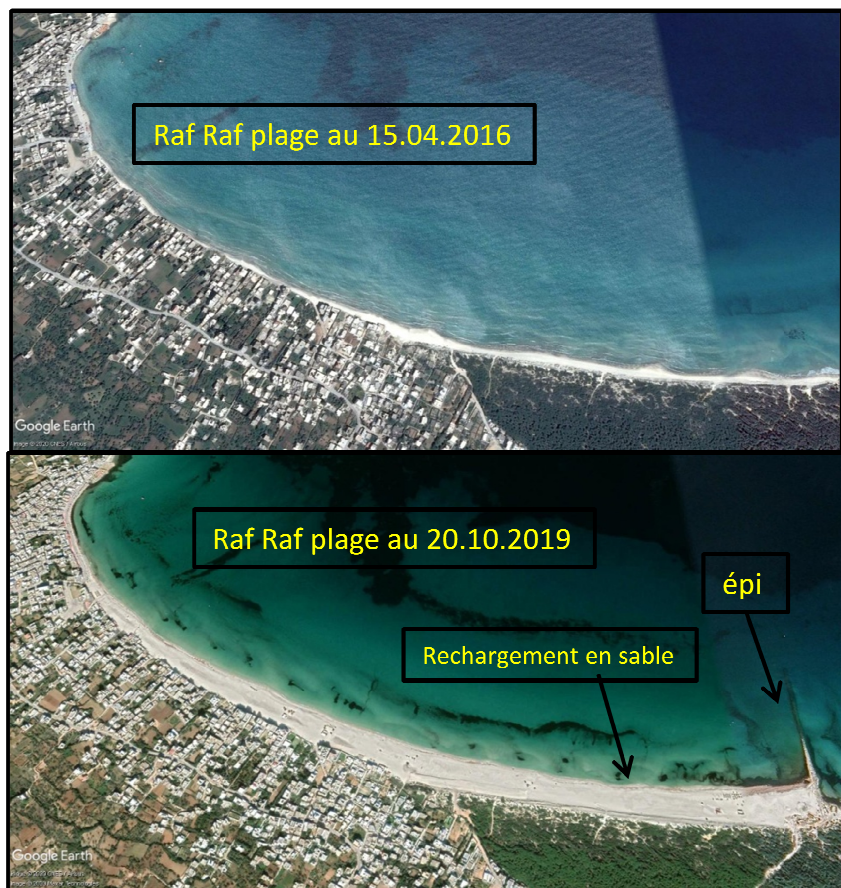
- تغذية شاطئ رفراف بحوالي 500.000 متر مكعب من الرمال على طول 2 كلم وبعرض يتراوح بين 30 م إلى 55 م.

- انجاز حاجز في شكل سنبل لمنع تنقل الرمال في شكل سنبل من الحجارة شبه مغمور يمتد تحت مياه البحر بطول 395 م ووضع علامة لتوجيه الملاحة البحرية لتأشيره.

- تهيئة الجزء الغير مغمور من السنبل في شكل فسحة شاطئية.
- استصلاح المرارات المستعملة أثناء انجاز الأشغال عند نهايتها.

نسبة تقدم الإنجاز خلال سنة 2019:

إنطلقت الأشغال منذ يوم 1 نوفمبر 2016 وقد شهدت بعض الإشكاليات في فتح مسلك وسط غابة رفاف لمرور الشاحنات المحملة بالحجارة والرمال وذلك مع بداية سنة 2017. تم انجاز جميع مكونات المشروع وقد وقع القبول النهائي للأشغال في أبريل 2019. تقدم استهلاك الإعتمادات: تم إلى موفي سنة 2019 صرف 17,7 مليون دينار.



3. أشغال حماية الشريط الساحلي من الانجراف الساحلي عبر استصلاح الكثبان الرملية بشواطئ طبرقة والمهدية وجرجيس والحمامات وسبخة الديماس

شملت المرحلة الأولى من برنامج حماية الشريط الساحلي من الانجراف الساحلي الممول بجهة في إطار التعاون التونسي الألماني كذلك أشغال استصلاح الكثبان الرملية بكل من شواطئ طبرقة والمهدية وجرجيس والحمامات وسبخة الديماس.

وقد قامت الوكالة يوم 12 سبتمبر 2017 بتكليف مقاولة لإنجاز الأشغال.
وقد شهد هذا المشروع تأخيرا يعود إلى عدة أسباب أهمها الاشكاليات المتعلقة بتوريد مصادر الرياح من الخارج.

مكونات المشروع

✓ تركيز مصادر رياح مكونة أساسا من أعمدة وأوتاد من الخشب المقاوم للملوحة والرطوبة بين الكثبان الرملية لاستصلاحها أو/و تكوين كثبان جديدة إلى جانب منع زحف الرمال خارج الشاطئ. بالإضافة إلى تركيز أمشاط هيدروليكية (peignes hydrauliques) لثبت الكثبان عند مجاري المياه.

✓ إحداث ممرات بين المصادر لمنع المصطافين من العبور فوقها تجنبًا لتدحرج توازن الكثبان الرملية.

✓ غرس نباتات ملائمة لثبت الكثبان الرملية.

✓ إنجاز ممرات خاصة بسيارات الأمن والحماية المدنية.



تم خلال سنة 2019 إنجاز جميع الأشغال بشواطئ المهدية وسبخة الديماس و 70% من أشغال حماية شاطئ طبرقة بما يقارب 12 كلم من المصادر إلى حد أواخر سنة 2019.

تقديم استهلاك الإعتمادات، تم إلى موافى سنة 2019 صرف حوالي 700.000 دينار.

4. مشروع حماية الشريط الساحلي لسليمان من الانجراف الساحلي

يعد يعد مشروع حماية الشريط الساحلي لمدينة سليمان أحد مكونات برنامج حماية الشريط الساحلي التونسي في جزئه الثاني والذي تشرف عليه وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي في إطار التعاون التونسي الألماني.

ومن أهداف المشروع :

ويهدف المشروع إلى:

- حماية الشريط الساحلي الممتد من شاطئ سليمان إلى حدود المنطقة السياحية ببرج السدرية من الانجراف البحري.

- إعادة تهيئة المناطق المتضررة وأجزاء من الشاطئ التي تأكلت من جراء الانجراف البحري.

- دعم القدرات الفنية للهيابكل والأشخاص المتدخلون في مناطق المشروع.

- الاعتماد على مقاربة تشاركيه والتواصل الاجتماعي مع جميع مكونات المجتمع مدنی الناشطة بالمنطقة والسلطة المحلية "البلدية".

إنطلقت المقاولة في إنجاز الأشغال خلال شهر فيفري 2018.

مكونات المشروع

- تكون الأشغال من :
- إقامة حاجز صخري على مستوى شاطئ سidi الجهمي بطول 350 م و حاجز صخري على مستوى شاطئ سليمان بطول 850 م مع مر للمرجلين بجانبها.
- إنجاز عدد (5) سنابل صخرية بطول يتراوح بين 350 و 370 م تلبيها تقريباً مغمور تحت الماء لمنع تنقل الرمال وتهيئة الجزء الغير مغمور من كل سنبل في شكل فسحة شاطئية.

- تغذية اصطناعية بالرمال لستة الشواطئ المتاخمة للسنابيل المزمع انجازها بحوالي 520.000 م³ من الرمال.
- ازالة عدد (2) كاسرات الأمواج الموجودة بشاطئ نزل "سليمار" بسليمان و عدد (3) كاسرات أمواج الموجودة بالشاطئ الغربي لسليمان الشاطئ.
- تأشير السنابيل بواسطة علامات لتوجيه الملاحة البحرية.
- وضع حوالي 7 كلم من مصدات الرياح بشاطئ سليمان لاستصلاح الكثبان الرملية الشاطئية.
- تهيئة بعض الساحات على مستوى شاطئ سidi الجهمي و سليمان.
- استصلاح الممرات المستعملة أثناء إنجاز الأشغال عند نهايتها.

تقديم استهلاك الإعتمادات

تم إلى موافى سنة 2019 صرف مبلغ يقدر بـ 17,7 مليون دينار.



5. أشغال حماية الشريط الساحلي جنوب القنطاوى (الأشغال الصخرية)

تدرج ضمن المرحلة الثالثة من برنامج حماية الشريط الساحلي التونسي.

وتمت تقسيم الأشغال إلى قطتين:

- القسط الأول : الأشغال الصخرية (إنجاز المنشآت الصخرية للحماية: كاسرات الأمواج المغمورة، السنابيل الصخرية، الحواجز).
- القسط الثاني : أشغال التغذية الاصطناعية للشاطئ بالرمال.

الفسط الأول:

» تمويل الأشغال: الجمهورية التونسية (40% ميزانية الدولة) والجمهورية الفدرالية الألمانية (60%) عن طريق المؤسسة الألمانية للقروض من أجل إعادة الإعمار KfW).

» قيمة الأشغال بالنسبة للقسط الأول حوالي 8 مليون دينار باعتبار الأداءات.

» مدة التقديرية لإنجاز الأشغال : 18 شهرا.

» طول الشريط الساحلي الذي ستتم حمايته حوالي 3 كلم.

ويهدف المشروع إلى:

الحد من قوة وتأثير الأمواج أثناء العواصف على شاطئ جنوب القنطاوى عبر إنجاز كاسرات الأمواج المغمورة والحد من تنقل الرمال باستصلاح السنابيل الصخرية.

تم خلال سنة 2019 الإعلان على طلب العروض واعداد ملف تقييم العروض وعرضه على اللجنة المختصة بوزارة البيئة.

تتكون الأشغال من :

- » إنجاز عدد أربعة (4) كاسرات أمواج مغمورة طول الواحدة 275م تبعد كل واحدة عن الأخرى 100م وعن الشاطئ 200م تقريبا.
- » استصلاح عدد (2) سنابيل صخرية بطول 70م و 160م،
- » استصلاح الحاجز الصخري على طول 105م،

- » وضع علامات السلامة البحرية على مستوى السنابل الصخرية،
- » تأشير كاسرات أمواج بواسطة علامات لتوجيه الملاحة البحرية،
- » إصلاح المسالك والطرق المؤدية إلى مناطق الأشغال عند نهايتها،

6- دراسة اكتشاف موقع التربسات الرملية لاستغلالها في تغذية الشواطئ التونسية المهددة بالانجراف البحري

مكتب الدراسات: مجمع مكاتب الدراسات التونسي – الفرنسي BRLi / iXblue / SAROST

صاحب المشروع: وكلة حماية وتنمية الشريط الساحلي ممثلة من طرف المؤسسة الألمانية KfW للقروض من أجل إعادة الإعمار

تكلفة الدراسة: حوالي 1,27 مليون أورو.

التمويل: عن طريق صندوق تمويل الدراسات والاستشارات في شكل هبة بنسبة 100% من الجمهورية الفدرالية الألمانية عن طريق المؤسسة الألمانية للقروض من أجل إعادة الإعمار KfW

الأهداف:

تهدف هذه الدراسة إلى تحديد موقع ترسب الرمال تحت سطح البحر موزعة على عدة مواقع (بنزرت، خليج تونس، قليبية - نابل ، خليج الحمامات - المنستير ، خليج قابس) وذلك قصد استخراج الرمال منها لتغذية الشواطئ التي تشكو من ظاهرة الانجراف البحري.

تاريخ انطلاق الدراسة ومدة الانجاز: انطلقت الدراسة في 17 جويلية 2019، وقد حددت المدة التقديرية لإنجاز الدراسة بـ 16 شهرا.

مكونات الدراسة:

ت تكون الدراسة من ثلاثة مراحل متتالية:

- المرحلة الأولى (3 أشهر): تحديد المواقع المحتملة و ذات الأهمية وإعداد كراس شروط خاص باستكشاف مواقع التربات الرملية بالبحر؛
- المرحلة الثانية (9 أشهر): استكشاف قاع البحر عن طريق حملات أخذ عينات من قاع البحر وقياس جيوفيزائية وجيوتقنية في البحر وتحديد موقع التربات؛
- المرحلة الثالثة (4 أشهر): دراسة المؤثرات على المحيط الطبيعي والاجتماعي للموقع المصنف ذو الأولوية (جنوب القنطاوي).

تم خلال سنة 2019 انجاز المرحلة الاولى من الدراسة عبر تحديد الخصائص الفنية والكمية للشواطئ المزمع تغذيتها وتحضير المرحلة الثانية من الدراسة بما في ذلك طلب رخص استكشاف قاع البحر من اللجنة المختصة بوزارة الدفاع الوطني.

تقديم استهلاك الإعتمادات:

تم إلى موفى سنة 2019 صرف مبلغ يقدر بـ 254.000 أورو.

7- الدراسة المعمقة لتحسين نوعية المياه بالميناء العتيق ببنزرت

الإطار العام للدراسة

في إطار تحسين نوعية مياه حوض الميناء العتيق ببنزرت وبطلب من ولاية بنزرت، قامت وكالة حماية و تهيئة الشريط الساحلي بإعداد دراسة الجدوى لتحديد تيارات المياه البحرية بالميناء وفرضية ربطه ببنزرت باعتماد النمذجة الرقمية.

وبناء على ما سبق، تم الاتفاق على القيام بدراسة معمقة انطلاقا من الفرضيات المقترنة بالشراكة بين كل من المجلس الجاهي لولاية بنزرت وبلدية بنزرت ووكالة حماية و تهيئة الشريط الساحلي بمقتضى الاتفاقية تمويل المبرمة بين الأطراف المعنية.

أهداف الدراسة

تنولى وكالة حماية و تهيئة الشريط الساحلي بالتنسيق مع الأطراف المعنية القيام بالدراسة المعمقة لتهيئة الميناء العتيق ببنزرت، وتمثلة في:

- تشخيص الوضع الحالي وتجميع المعطيات،

- اقتراح فرضيات التهيئة،

- تجميع المعطيات الاجتماعية والاقتصادية والفنية،

- القيام بدراسة معمقة للفرضية التي تم اختيارها،

- إعداد ملف طلب العروض الخاص بالأشغال.

مكونات الدراسة وأجالها

حددت الأجال الخاصة بإعداد الدراسة 375 يوم بدون اعتبار آجال المصادقة ويتم الإنجاز على ثلاثة مراحل:

- المرحلة الأولى : تشخيص الوضع الحالي والمسح التوبوغرافي واقتراح فرضيات التهيئة (150 يوم)

- المرحلة الثانية : القيام بدراسة معمقة للفرضية التي تم اختيارها (150 يوم)،

- المرحلة الثانية : إعداد ملف طلب العروض الخاص بالأشغال (75 يوم)،
• تمويل الدراسة

يتم تحديد الكلفة الجملية للدراسة وفقا لنتائج فرز العروض، ويكون تمويلها على النحو التالي:

- المجلس الجموي لولاية بنزرت : 40 %

- بلدية بنزرت : 35 %

- وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي : 25 %

مدى تقدم الدراسة

وبناء على ما سبق، قامت الوكالة بنشر طلب العروض على موقع منظومة الشراءات العمومية على الخط www.tuneps.tn بتاريخ 22 مارس 2019 كما إحالة تقرير تقييم العروض إلى اللجنة الوزارية للصفقات العمومية للدرس وإبداء الرأي .

8- دراسة حماية الشريط الساحلي لبنزرت من الانجراف البحري

القسط الأول: من رأس البلاط إلى الحاجز الشمالي للميناء التجاري ببنزرت

القسط الثاني: شاطئ مامي

الإطار العام للمشروع

في نطاق البرنامج الوطني لحماية الشريط الساحلي من الانجراف البحري، برمجت وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي دراسة لحماية الشريط الساحلي لبعض المناطق من ولاية بنزرت الذي يشهد انجرافاً حاداً يستوجب التدخل العاجل وذلك بإنجاز الحلول المناسبة لحمايته من هذه الظاهرة.

مكونات وأجال الدراسة

يتمثل الهدف الأساسي من الدراسة في تقييم الوضع الحالي للشريط الساحلي لبنزرت واقتراح الحلول الناجعة والمناسبة لحمايته من الانجراف البحري. وت تكون الدراسة من قسطين:

القسط الأول: من رأس البلاط إلى الحاجز الشمالي للميناء التجاري ببنزرت

طول الشريط الساحلي الذي سيتم حمايته حوالي 7 كم. حدّدت الأجال الخاصة بإعداد القسط الأول بأربع عشر (14) شهراً بدون اعتبار آجال المصادقة ويتم الإنجاز على ثلاثة مراحل:

- المرحلة الأولى: تقييم الوضع الحالي لمنطقة التدخل وإعداد تصورات الحماية: 7 أشهر
- المرحلة الثانية: الدراسة التفصيلية ودراسة التأثيرات على المحيط: 6 أشهر
- المرحلة الثالثة: الدراسة التنفيذية وإعداد ملفات طلب العروض: 1 أشهر



القسط الثاني: شاطئ مامي

طول الشريط الساحلي الذي سيتم حمايته حوالي 2 كم. حدّدت الآجال الخاصة بإعداد القسط الثاني بتسعة (9) أشهر بدون اعتبار آجال المصادقة ويتم الإنجاز على ثلاثة مراحل:

- المرحلة الأولى: تقييم الوضع الحالي لمنطقة التدخل وإعداد تصورات الحماية: 4 أشهر
- المرحلة الثانية: الدراسة التفصيلية ودراسة التأثيرات على المحيط: 4 أشهر
- المرحلة الثالثة: الدراسة التنفيذية وإعداد ملفات طلب العروض: 1 أشهر



مراحل إعداد الصفة

تم إسناد الصفة إلى مكتب الدراسات MARITEC. وانطلقت الدراسة في 1 أكتوبر 2018.

تكلفة الدراسة

يتم تمويل هذه الدراسة عن طريق ميزانية الدولة المخصصة لبرنامج حماية الشريط الساحلي من الانجراف البحري.

- تبلغ الكلفة الجملية للقسط الأول 315 526,341 د.ت
- تبلغ الكلفة الجملية للقسط الثاني 439,680 183 د.ت

مدى تقدم الدراسة

تم المصادقة على أشغال المسح الطوبوغرافي ومسح قياس الأعماق المندرجة ضمن المرحلة الأولى من الدراسة بالنسبة للقسطين.

9- دراسة الجدوى الفنية والمالية والاقتصادية لمشروع استصلاح خليج المنستير

الإطار العام للمشروع

تبعاً لمخرجات دراسة إستراتيجية إستصلاح خليج المنستير (من مدينة المنستير إلى مدينة صيادة) والتي كانت موضوع دراسة فنية سابقة بين سنتي 2009 و 2011 حدثت خلالها حلول حماية خليج المنستير من التلوث وركود المياه وذلك بجهر بعض المناطق من البحر لتحسين دوران المياه واستصلاح ضفاف الخليج.

وقد أنجز جزء من مشروع استصلاح خليج المنستير بتكلفة 20 مليون دينار (جهر 1 مليون م³) من المواد البحرية واستعمالها لردم أراضيات على مساحة 65 هكتار بخنيس وقصيبة المديوني والتمديد في قفال خنيس بطول 840 متر). يتمثل الهدف الأساسي من هذه المهمة في دراسة الجدوى الفنية والمالية والاقتصادية لمشروع استصلاح والتهيئة المستدامة لخليج المنستير

مكونات الدراسة

تنقسم الدراسة إلى مرحلتين:

- المرحلة الأولى (5 أشهر)-تقييم نceği لإستراتيجية الاستصلاح ودراسة فرص إحداث منطقة ذات نشاط اقتصادي مستدام،
- المرحلة الثانية (5 أشهر)- تحليل عوامل الجدوى الاقتصادية والمالية للمشروع

مراحل إعداد الصفقة

تم إسناد الصفقة إلى مجمع مكاتب دراسات تونسي كويتي 'IHE / Best Engineering/AEC' وانطلقت الدراسة في 1 ماي 2019 .

تكلفة الدراسة

يتم تمويل هذه الدراسة عن طريق هبة من الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية.
وبلغت الكلفة الجملية للدراسة **676,452,283 د.ت**

مدى تقدم الدراسة

تم المصادقة على التقرير الخاص بالجزء الأول من المرحلة الأولى من الدراسة والانطلاق في المرحلة الثانية من الجزء الأول المتمثلة في تقييم فرص نجاح إحداث منطقة ذات نشاط اقتصادي مستدام.

10- دراسة مثال التصرف المندمج لسبخة الساحلين

الإطار العام

تلعب سبخة الساحلين دورا هاما في المحافظة على التنوع البيولوجي من خلال تواجد عديد النباتات والحيوانات النادرة كما تعد إحدى النقاط التي تؤمنها الطيور المهاجرة.

إن الوضع البيئي المتردي لهذا الفضاء الحساس والناتج عن عدة أسباب من أهمها الزحف العمراني وتلاشي الفلاحة يستدعي التدخل العاجل للحد من الإنتهاكات التي تشهدها هذه السبخة لمحافظة على توازنها البيئي.

أهداف الدراسة:

في نطاق البرنامج الوطني تهيئة واستصلاح السباخ الساحلية، برمجت وكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي "دراسة مثال التصرف المندمج لسبخة الساحلين" للحد من الضغوطات الكبيرة التي تشهدها المناطق الرطبة وحمايتها وتهيئتها.

مكونات الدراسة وأجالها

حددت الآجال الخاصة بإعداد الدراسة 300 يوم بدون اعتبار آجال المصادقة ويتم الإنجاز على مرحلتين:

- المرحلة الأولى: تشخيص الوضع الحالي للسبخة.
- المرحلة الثانية: إعداد مثال التصرف والتهيئة.

يتمثل الهدف الأساسي من هذه الدراسة في تقييم الوضع الحالي للسبخة والمناطق المحاذية لها واقتراح الحلول الناجعة والمناسبة لحمايتها وتهيئتها.

تمويل الدراسة

يتم تمويل هذه الدراسة عن طريق ميزانية الدولة المخصصة لبرنامج تهيئة واستصلاح السباخ الساحلية.

مدى تقدم الدراسة

قامت الوكالة بنشر طلب العروض على موقع منظومة الشراءات العمومية على الخط بتاريخ 22 أكتوبر 2019 . www.tuneps.tn

11- دراسة تحيين حلول حماية الشريط الساحلي لخليج تونس من الانجراف البحري

المنطقة الممتدة من قمرت إلى قرطاج:

بعد تشخيص الوضع البيئي لمنطقة خليج تونس (المنطقة الممتدة من كاب قمرت إلى قرطاج) وتحديد المتغيرات التي طرأت عليها تبين أن الوضعية البيئية في المنطقة ككل قد تغيرت بشكل لافت وأن الضرر البيئي جراء الانجراف البحري قد تفاقم وامتد إلى مناطق محاذية لم تكن متضررة سابقاً وأن الأخذ بعين الاعتبار لكل هذه المتغيرات يستوجب أشغالاً ميدانية إضافية ضرورية لتحيين الدراسات الفنية السابقة، و في هذا الإطار قامت وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي بالإعلان عن طلب عروض لإنجاز دراسة تحيين حلول حماية الشريط الساحلي لخليج تونس من الانجراف البحري.

وقد تم خلال سنة 2019 إستكمال إجراءات الدعوة إلى المنافسة وتم اختيار مكتب الدراسات الذي سيكلف بإعداد الدراسة المذكورة

12. تحسين وتجميل الواجهات البحرية - الفسح الشاطئية

دأبت وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي على معاضدة مجهود البلديات والمجالس الجهوية لتحسين الواجهات الساحلية بهدف النهوض بجودة الحياة وتحسين ظروف العيش إلى جانب توفير فضاء ترفيهي عائلي يساهم في تطوير السياحة الداخلية والخارجية.

وتدرج مشاريع الفسح الشاطئية ضمن البرنامج الوطني للفسح الشاطئية الذي تسعى الوكالة إلى تجسيمه بالتنسيق مع البلديات وذلك في شكل مساهمة مالية ومساعدة فنية.

ويهدف هذا البرنامج إلى:

- تهيئة وتنمية المناطق الساحلية المتاخمة للشواطئ،
- حماية الملك العمومي البحري من التجاوزات المتأتية من الضغط العمراني،
- تجميل الواجهات البحرية للمدن الساحلية،
- خلق فضاءات إضافية للتتزه والترفيه،
- تحسين إطار عيش المواطن بصفة عامة.

خلال سنة 2019 تم إمضاء إتفاقيات تمويل بعض مكونات أشغال الفسح الشاطئية بعدد من الولايات الساحلية حيث شملت 3 فسح شاطئية ساحلية وهي الفسحة بمنزل جميل و سلقطة والشابة بالإضافة إلى جانب المساهمة في التنوير العمومي بإستعمال الطاقة الشمسية بالفسح الشاطئية التالية: وذرف الزار و الكرم.

كما قامت الوكالة بالموافقة المبدئية على دعم بلدية جربة حومة السوق بمبلغ 100 ألف دينار لترميم الفسحة الشاطئية جربة حومة السوق و الفسحة الشاطئية بالهوارية و الفسحة الشاطئية بحمام الشط بمبلغ 100 ألف دينار و تهيئة السقالة بالزهراء هذا إضافة إلى المساهمة في التنوير العمومي بالفسحة الشاطئية بالحرموني و المكوية و كتامة بقابس .
أمّا بالنسبة للبلديات التي شملتها إتفاقيات سابقة فقد قام بعضها بإتمام أشغال تهيئة الفسحة مثل بلدية وذرف وغنوش .

13. برنامج التنظيف الآلي للشواطئ

في إطار أشغال التنظيف الآلي للشواطئ تم إبرام صفقة إطارية على امتداد 03 سنوات (2017-2018-2019) وذلك بتكلفة 2.3 مليون دينار سنويا (تمويل 40% عن طريق وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي و 60% عن طريق صندوق حماية المناطق السياحية).
شملت الأشغال غربلة وتمشيط الرمال لـ 120 شاطئ بصفة دورية (من 11 إلى 23 تدخل خلال الموسم السياحي) بكل الولايات الساحلية على طول حوالي 142 كلم.
وقد بلغت نسبة الإنجاز 89% من الأشغال المبرمجة.



في إطار أشغال التنظيف الآلي للشواطئ تم إبرام صفقة إطارية على امتداد 03 سنوات (2017-2018-2019) وذلك بتكلفة 2.3 مليون دينار سنويا (تمويل 40% عن طريق وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي و 60% عن طريق صندوق حماية المناطق السياحية). شملت الأشغال غربلة وتمشيط الرمال لـ 120 شاطئ بصفة دورية (من 11 إلى 23 تدخل خلال الموسم السياحي) بكل الولايات الساحلية على طول حوالي 142 كلم. وقد بلغت نسبة الإنجاز 89% من الأشغال المبرمجة.

14. دراسة أمثلة إشغال الشواطئ:

في نطاق البرنامج الوطني لحماية وتهيئة الشريط الساحلي، برمجت وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي دراسة تهيئة أمثلة إشغال الشواطئ لحد من الضغوطات الكبيرة التي تشهدها الشواطئ التونسية من حيث عدد المنتصبين والمستغلين لهذا الفضاء الحساس حسب مقتضيات الفصل 5 من الأمر عدد 1847 لسنة 2014 المتعلق بالإشغال الوقتي للملك العمومي البحري حيث:

1. يتم إعداد أمثلة إشغال الشواطئ ومراجعتها من قبل وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي وذلك بالاعتماد على دراسات تقييمية للوسط الطبيعي لأجزاء الملك العمومي البحري المعنية وأوجه التصرف فيها بهدف تحديد المواقع القابلة للاستغلال في إطار الإشغال الواقعي.

2. تم المصادقة على أمثلة إشغال الشواطئ بقرار من الوزير المكلف بالبيئة والتنمية المستدامة وباقتراح من وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي، بعد عرضها على الوزارة المكلفة بالسياحة والجامعة العمومية المعنية لإبداء الرأي في أجل شهرين. وتم خلال سنة 2019 إنجاز دراسة أمثلة إشغال الشواطئ التالية:

- ولاية بن عروس: شواطئ رادس والزهراء وحمام الأنف.
- ولاية نابل: شواطئ تاكلسة والهوارية ومنزل تميم ومنزل حر وقربة وتازركة ونابل.
- ولاية سوسة: شواطئ حمام سوسة وشط مريم وطنطانة وبوفيشة.
- ولاية المنستير: شواطئ المنطقة السياحية والنخيل والفالاز والقراعية.
- ولاية المهدية: شواطئ المنطقة السياحية بالمهدية ورجيش وسلقطة.
-

15-إنجاز مركز إستقبال دار البحيرة- بجربة.

في إطار تنفيذ مثال التصرف لبحيرة بوغرارة تمت برمجة إحداث مركز إستقبال بيئي يعني بالتعريف بالثروات البحرية بالمنطقة. كما أن هذا المركز سيكون له دوراً ريادياً في نشر الثقافة البيئية والتعريف بالخصائص الإيكولوجية والموروث الطبيعي الذي تتميز به منطقة خليخ قابس بصفة عامة وسيكون مقر لتنظيم دورات تحسيسية وتكوينية في مختلف المجالات البيئية.

تم خلال سنة 2018 الإنطلاق الفعلي في إنجاز أشغال تهيئة مركز الإستقبال البيئي "دار البحيرة" والتي شهدت أخيراً نظراً للظروف المناخية وصعوبة العمل داخل السبخة إضافة إلى إنجاز أشغال إضافية لم تتم برمجتها في الصفة.

تشمل مكونات المشروع العناصر التالية:

- بناء مركز استقبال على مساحة جملية تقدر بـ 300م²,
- تهيئة مأوى للسيارات يتسع لـ 20 سيارة،
- تهيئة حديقة وذلك بغراسة أشجار تتماشى مع طبيعة المنطقة،
- تركيز مشربة على مساحة 10 م²,
- تركيز سياج خشبي على طول المساحة المزمع تهيئتها،
- اقتناه وتركيز تجهيزات مختلفة (تنویر عمومي، حاويات،).

علما وأن هذا الفضاء سيتم إنجازه بواسطة تقنية Panneau Sandwich و تقدر نسبة تقدم الشغال بحوالي %80



الباب الثالث:

التأقلم مع التغيرات المناخية



انطلقت وكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي موفى سنة 2015 في تنفيذ مشروع "التصدي لمظاهر قابلية التضرر والمخاطر الناتجة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية الهشة التونسية" الممول من طرف صندوق البيئة العالمية / الصندوق الخاص بتغير المناخ، في إطار تعزيز استراتيجيات التكيف الجديدة والتقنيات وخيارات التمويل للتصدي للمخاطر التي يفرضها تغير المناخ على السكان والقطاعات الاجتماعية والاقتصادية الرئيسية في المناطق الساحلية الأكثر هشاشة في تونس وبالخصوص منطقتي غار الملح وقلعة الاندلس من ولاية بنزرت و جربة من ولاية مدنين.



وتشرف الوكالة على إنجاز مكونات المشروع وذلك بالتنسيق مع من برنامج الأمم المتحدة للتنمية بتونس وتبلغ التكلفة الجملية للمشروع حوالي 5,63 مليون دولار في شكل هبة من صندوق البيئة العالمية/الصندوق الخاص بتغير المناخ GEF وبتصرف من برنامج الأمم المتحدة للتنمية بتونس PNUD.

تبلغ مدة إنجاز المشروع 5 سنوات ممتدة من ديسمبر 2015 الى ديسمبر 2019. و للإشارة فقد تم التمديد في مدة الإنجاز إلى موعد شهر ديسمبر 2020.

مكونات المشروع

1- تحسين القدرات القانونية و المؤسساتية للتخطيط والإستجابة للمخاطر المتزايدة الناجمة عن التغيرات المناخية في المناطق الساحلية التونسية (المملكة العمومي البحري، مجلة التهيئة الترابية والتعهير، دراسة المؤشرات على المحيط، التصرف المندمج في المناطق الساحلية ،إعداد المثال التوجيهي لتهيئة المنطقة الحساسة لجزيرة جربة وغيرها من الدراسات).

وفي هذا الإطار تم خلال سنة 2019 :

- الإنتهاء من المرحلة الأولى للدراسة المتعلقة بالتعديلات القانونية و المؤسساتية و الفنية مع الأخذ بعين الاعتبار المخاطر الناجمة عن التغيرات المناخية في الإدارة المتكاملة للملك العمومي البحري.

- إعداد دراسة حول الإصلاح الهيكلي والتنظيمي والمالي لوكالة حماية و تهيئة الشريط الساحلي: بقصد تطوير الضوابط المرجعية للدراسة مع الأخذ بعين الاعتبار مخرجات و توصيات دليل إجراءات الوكالة ومخرجات و توصيات المرحلة الأولى من الدراسة المتعلقة بالتعديلات القانونية و المؤسساتية و الفنية مع الأخذ بعين الاعتبار المخاطر الناجمة عن التغيرات المناخية في الإدارة المتكاملة للملك العمومي البحري.

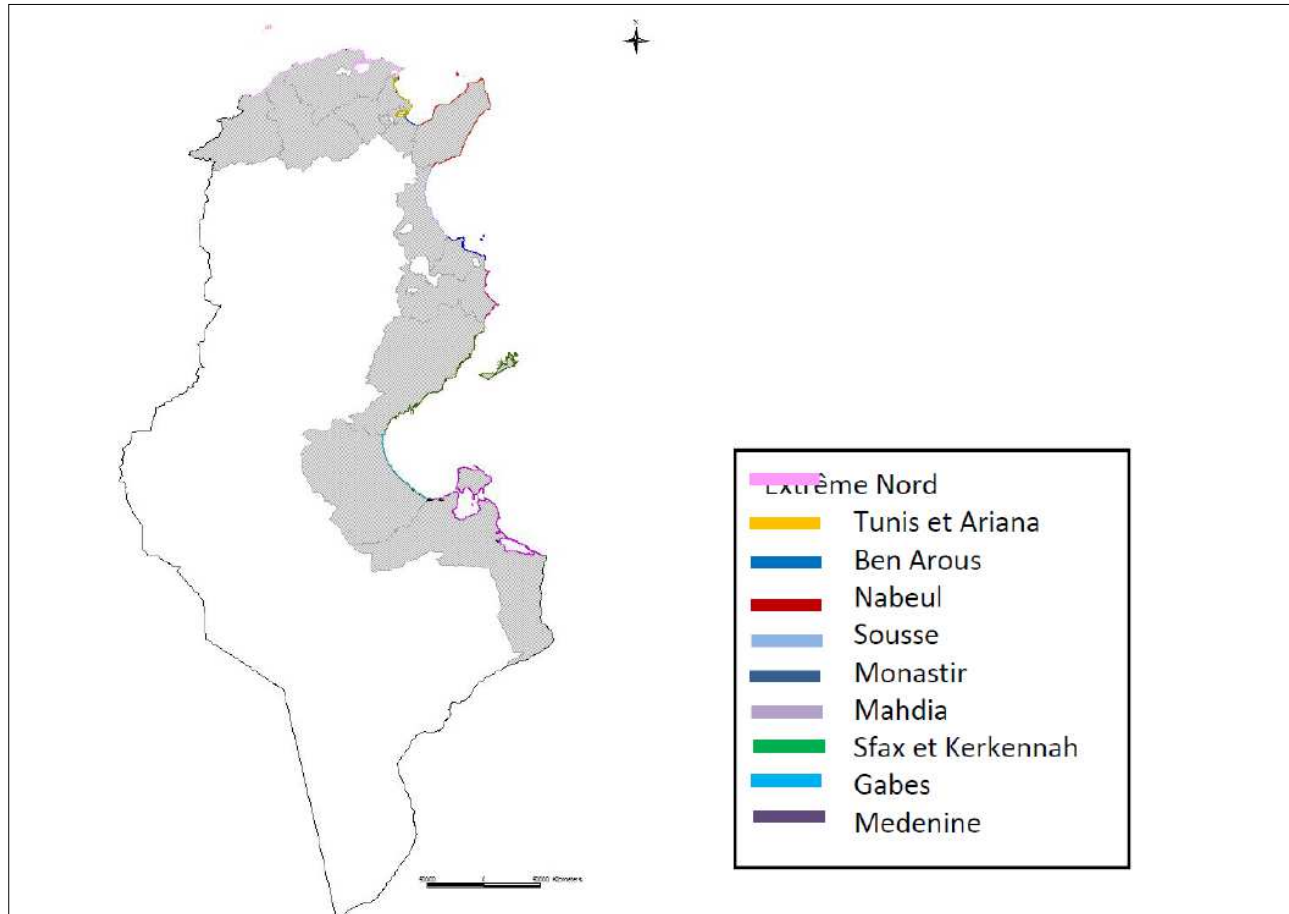
- بخصوص الدراسة المتعلقة بوضع إستراتيجية وطنية للإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية فقد تم الإنتهاء من إعداد الصيغة النهائية للمرحلة الثانية الخاصة بالعمل التشاركي قصد GIZC رسم الحدود و تشخيص الأجزاء الأربع المقترحة للشريط الساحلي التونسي وكذلك مناقشة

تصميم برنامج تهيئة المناطق الساحلية "PAC" لموعي غار الملح-قلعة الأندلس وجزيرة جربة المقترن وذلك تبعاً لمخرجات و توصيات ورشات العمل التشاركية المنعقدة مع جميع المتتدخلين بالشريط الساحلي بجميع الولايات الساحلية و هي كالتالي :



- بالنسبة للجزء الأول من الشريط الساحلي "أقصى الشمال": انعقدت ورشة عمل تشاركية يومي 08 و 09 جانفي 2019 ببنزرت.
- بالنسبة للجزء الثاني من الشريط الساحلي "خليج تونس" انعقدت ورشة عمل تشاركية يومي 23 و 24 جانفي 2019 بتونس
- بالنسبة للجزء الثالث من الشريط الساحلي "خليج الحمامات" انعقدت ورشة عمل تشاركية يومي 29 و 30 جانفي 2019 بسوسة
- بالنسبة للجزء الرابع من الشريط الساحلي "خليج قابس" انعقدت ورشة تشاركية يومي 27 و 28 فيفري 2019 بجزيرة جربة.

هذا بالإضافة إلى الانتهاء من القيام بدورة تكوينية موجهة لأصحاب القرار حول مبادئ ومقاربات وطرق التصرف المستدام في المناطق الساحلية GIZC وذلك بمقر ولاية أريانة



- الإنتهاء من إعداد الصيغة النهائية للضوابط المرجعية بالتعاون مع الوكالة الوطنية لحماية المحيط لدعم تطوير المبادئ التوجيهية التقنية و الفنية لدمج التأقلم مع التغيرات المناخية في عملية التقييم و مراقبة المنضومات البيئية الساحلية.
- دعم المشروع للوكالة وبلديات جربة و غار الملح لتطوير وتنفيذ برنامج أشغال الشواطئ وذلك بتكليف خبير لإعداد الضوابط المرجعية وإدراج التأقلم مع التغيرات المناخية بالبرنامج.
- دعم مالي لخمسة منظمات غير حكومية ONG والممثلة عن منطقتي غار الملح و قلعة الأندلس وجزيرة جربة قصد إنشاء و تنفيذ أنشطة و مشاريع خاصة بالتأقلم مع التغيرات المناخية.

وقد تم تنظيم دورات تكوينية بجربة لفائدة الخمسة جمعيات الغير حكومية والممثلة عن مناطق غار الملح و قلعة الأندلس وجزيرة جربة، حول التنظيم و التصرف الإداري والمالي. كما قدم فريق المشروع و خبير الدعم المكلف من المشروع إجتماعات للمتابعة والدعم لهذه المنظمات .

- تم تكليف خبير بمهمة تنفيذ خطة الاتصال لمشروع "التصدي لمظاهر قابلية التضرر والمخاطر الناجمة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية الهشة التونسية".

- تم الإنفصال من الصيغة التمهيدية للمرحلة الثانية للدراسة المتعلقة بإعداد المثال التوجيهي لتهيئة المنطقة الحساسة لجزيرة جربة مع الأخذ بعين الاعتبار التغيرات المناخية. كما عقدت يومي 28 و 29 نوفمبر 2019 ورشة عمل لمناقشة سيناريوات التهيئة المحتملة.



- في إطار دعم مجلة التهيئة الترابية والتعمير تم تعيين خبير لتحديد المحاور الجديدة والتعديلات الرئيسية مع ادماج محور التأقلم مع التغيرات المناخية على مشروع CATU

- تم الانتهاء من الدورات التكوينية حول إدماج التغيرات المناخية في تحليل هشاشة النظم الإيكولوجية البحرية والسائلة وفي مجال التخطيط للتنمية لفائدة ممثلي عن مناطق غار الملح و قلعة الأندلس وجزيرة جربة.

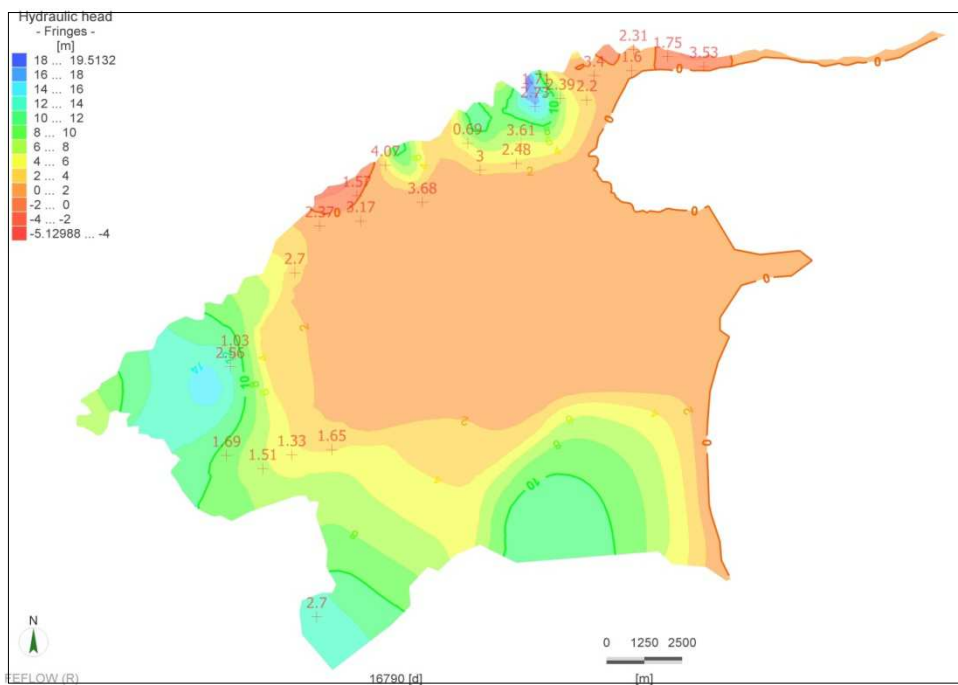
-
- تم الانتهاء من دعم المشروع للوكالة بإنشاء نقطة معلومات وتوعية و اتصال حول التأقلم مع التغيرات المناخية بجزيرة جربة من خلال إنهاء الأشغال التكميلية لمركز الإستقبال البيئي "دار البحيرة"، واقتناء جميع المعدات الإعلامية وغيرها الخاصة بالتوعية و الاتصال في مجال التكيف مع تغير المناخ بجزيرة جربة.
 - إنطلقت الوكالة بالتعاون مع المركز الوطني لرسم الخرائط والاستشعار عن بعد في دراسة وأشغال المسح الطوبوغرافي والأعمق للمنطقة الساحلية غار الملح - سليمان بواسطة الاستشعار عن بعد بتقنية الليزر « LIDAR ». و تمت موافقة وزارة الدفاع الوطني على القيام بالأشغال.
 - 2- تحسين القدرة على التأقلم مع التغيرات المناخية بالمناطق الساحلية الهشة والمهددة من خلال وضع تدابير وآليات مبتكرة للحد من مخاطر هذا التغير (مثال: خطة التصدي للطوارئ من الفيضانات والانغمار بمياه البحر لمنطقتي جربة وغار الملح-قلعة الاندلس).

وفي هذا المجال تم خلال سنة 2019:

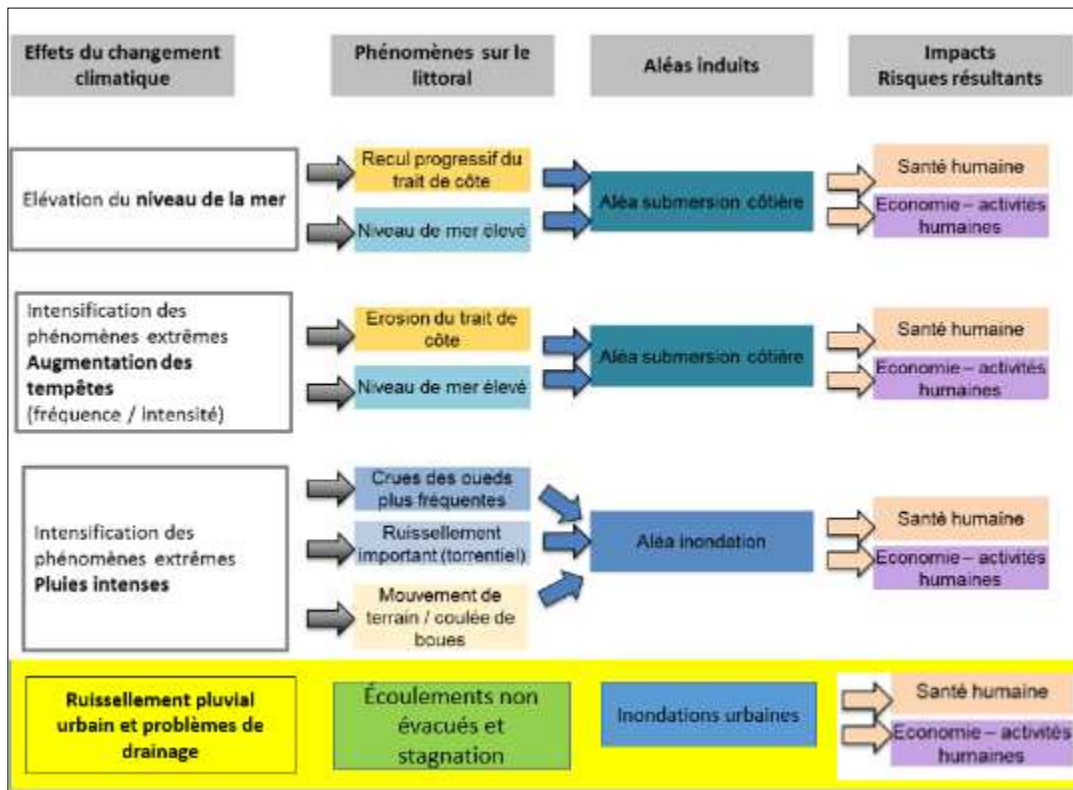
- إسلام الصيغة التمهيدية للدراسة للمرحلة الثانية الخاصة بدراسة "جدى إنجاز تدخلات فنية مرننة ومبتكرة لحماية الشريط الساحلي بالساحل الشمالي لخليج تونس وساحل شرق جزيرة جربة". كما عقدت ورشات عمل يومي 22 و 26 نوفمبر 2019 لمناقشة الصيغة المقترحة.
- في إطار تنفيذ المقتراحات العاجلة الخاصة بالتدخلات الفنية المرننة والمبتكرة لحماية الشريط الساحلي من انغمار مياه البحر ومن الانجراف المتباينة من دراسة جوى إنجاز تدخلات فنية مرننة ومبتكرة لحماية الشريط الساحلي بالساحل الشمالي لخليج تونس وساحل شرق جزيرة جربة تم نشر ملف طلب العروض لكن دون جوى.
- إعادة تأهيل الكثبان بتقنية مصادر الرياح 1 كلم بسيدي الحشاني بجزيرة جربة تم الانتهاء من أشغال تأهيل الكثبان الرملية بتقنية مصادر الرياح على طول 1 كلم بسيدي الحشاني بجزيرة والتي أنجزت من طرف مكتب دراسات.



- تم الانتهاء من دراسة هشاشة الموارد المائية الساحلية تجاه ارتفاع مستوى البحر بمنطقتي غار الملح- قلعة الأندلس وجزيرة جربة، كما تم الانتهاء من الدورات التكوينية حول على نظم المعلومات الجغرافية والمذكرة الهيدروجيولوجية.



- تم استلام الصيغة النهائية للمرحلة الأولى لدراسة تقييم المخاطر الساحلية الناتجة عن التغيرات المناخية وانجاز خطة التصدي للطوارئ من الفيضانات والانغمار بمياه البحر بمنطقتي غار الملح- قلعة الأندلس وجزيرة جربة



- تم الانتهاء من إعداد الصيغة النهائية للضوابط المرجعية للدراسة الخاصة بإنشاء نظام إنذار مبكر ضد انغمار مياه البحر والفيضانات والعوامل المناخية. وللإشارة فإنه سيتم تنفيذ هذه الدراسة بالتعاون مع المعهد الوطني للرصد الجوي.
- تم الانتهاء من إعداد الصيغة النهائية للضوابط المرجعية للدراسة الخاصة بتطوير وتنفيذ المؤشرات الخاصة بالتغيرات و المخاطر على الشريط الساحلي.
- تم الانتهاء من إعداد الصيغة النهائية للضوابط المرجعية للدراسة الخاصة بتصميم وإدارة قواعد البيانات المتعلقة بشبكة القبس المستمر و التغيرات المناخية

- دراسة جدوى حول تدرج الإنجازات و المشاريع الخاصة بالتأقلم مع التغيرات المناخية مع زيارات ميدانية.

3- إيجاد وتبني آليات اقتصادية مبتكرة ومستدامة لتعزيز التأقلم الساحلي مع التغيرات المناخية (مثال: إجراءات التأقلم من طرف المجتمعات المحلية).

تم خلال سنة 2019:

- تم إستلام ومناقشة وتحيين الصيغة التمهيدية للمرحلة الأولى لدراسة تحليل وتعزيز الآليات المالية المتعلقة بالبيئة والتكيف مع تغير المناخ.
- تم إستلام ومناقشة وتحيين الصيغة التمهيدية للمرحلة الأولى لدراسة التقييم الاقتصادي والمؤسساتي لتأقلم الشريط الساحلي التونسي مع تغير المناخ.
- تم إستلام ومناقشة وتحيين الصيغة التمهيدية للمرحلة الأولى لدراسة تحليل آليات تمويل تأقلم الشريط الساحلي مع التغيرات المناخية وإمكانية الفرص المتاحة لتونس.
- تم إستلام ومناقشة وتحيين الصيغة التمهيدية للمرحلة الأولى لدراسة تعليم تدخلات التأقلم مع التغيرات المناخية على كامل الشريط الساحلي.
- تم إستلام ومناقشة وتحيين الصيغة التمهيدية للمرحلة الأولى لدراسة تقييم إمكانية خلق فرص عمل "نشاط بيئي أخضر" حول التأقلم مع التغيرات المناخية والتصدي للكوارث المناخية بالمناطق الساحلية التونسية

الباب الرابع:

التصرف في المنظومات البيئية الساحلية و البحرية

في إطار التصرف في المناطق الطبيعية بهدف الحفاظ على الرصيد الوطني من التنوع البيولوجي وضعت وكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي تحت إشراف الوزارة المكلفة بالبيئة برنامجا لإحداث محميات بحرية وساحلية تشمل عدة مناطق، منها أرخبيل جالطة وزمبرة وقوريا وطبرقة وأرخبيل قرقنة ومنطقة كاب نيقرو وجزر الكناس و سيدي علي المكي و راس الرمل...

ويشتمل هذا البرنامج على :

- تطوير القانون الإطاري للمحميات البحرية والسائلية والعمل على تطبيقه.
- وضع منهجية عمل لإحداث و تطوير المحميات البحرية والسائلية.
- إعداد الدراسات الفنية لتشخيص المناطق المعنية و دراسات أمثلة التصرف المتعلقة بتحديد فضاءات التدخل والتهيئة والتصرف الخاصة بكل محمية.
- إعداد طلبات التمويل لإنجاز البرنامج.
- إنجاز الأنشطة والأشغال المتعلقة بتنفيذ أمثلة التصرف.

في سنة 2017 وبقرار من السيد وزير الشؤون المحلية والبيئة أحدث المجلس الوطني للمحميات البحرية والسائلية الذي عقد اجتماعه الأول بتاريخ 12 جوان 2017 برئاسة السيد الوزير. وقد أفضى إلى المصادقة على إستراتيجية إحداث محميات بحرية وسائلية وإلى الشروع في الإجراءات القانونية لإحداث محميات جالطة وزمبرة وقوريا وجزر الكناس. وقد شهدت سنة 2019 مواصلة تنفيذ الاتفاقيات وشراكات مع مؤسسات البحث العلمي وجمعيات مختصة في إطار مشروع التصرف المبني على النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك والاستخدامات الأخرى للبيئة البحرية مع إحداث شبكة للمحميات البحرية والسائلية بشمال البلاد.

كما تواصل تنظيم الزيارات بمحمية جالطة بالشراكة مع ولاية بنزرت ومنطقة الحرس الوطني بينزرت.

هذا وتم خلال سنة 2019:

- تحيين دراسات مثال التصرف في محميات زمبرة - جبل الهوارية و مثال التصرف في المناطق الرطبة بالوطن القبلي بطريقة تشاركية طبقا للإطار القانوني الجديد.
- إعداد خطة عمل تشاركية للشرع في التصرف الميداني في محمية الكنائس.
- مواصلة وحدة التصرف التشاركي لجزر قوريا والشرع في التصرف الميداني في الجزر ومتابعة المراقبة العلمية لعدد من الأصناف النباتية والحيوانية وخاصة منها متابعة تعشيش السلحفاة البحرية.
- الانتهاء من دراسة تقييم الصيد البحري في الشمال التونسي في إطار مشروع التصرف المبني على النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك والاستخدامات الأخرى للبيئة البحرية مع إحداث شبكة للمحميات البحرية والساحلية بشمال البلاد.
- إعداد الضوابط المرجعية لأشغال تهيئة إيكولوجية بالمساحات المحمية البحرية والساحلية.
- نشر طلب عروض لدراسة تحيين مثال التصرف المندمج في منطقة رأس الرمل جربة
- مواصلة أشغال تركيز معدات إرساء القوارب للمحمية البحرية والساحلية بطرقة.
- الانتهاء من دراسة إعداد البرنامج الوطني المندمج لمراقبة وتقييم البحر الأبيض المتوسط

1. المتابعة الإيكولوجية

- متابعة أصناف نادرة مهددة بالانقراض من الطيور في أرخبيلي جالطة وزمبرة والمناطق الرطبة بالوطن القبلي.
- متابعة التفاعل بين أنشطة الصيد البحري وطيور "جل الماء" بالتعاون مع المعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس.

-
- تشخيص ومتابعة ايكولوجية للطيور الغير مائية بجزيرتي جالطة وزمبرة بالشراكة مع جمعية أحباء الطيور.
 - متابعة القوقيعيات النادرة (*Patella furreginea*) والطيور المائية بأرخبيلي زمرة وجالطة.
 - متابعة تعشيش السلحفاة البحرية بأرخبيل قوريا.
 - متابعة توافد الزائرين بكل من أرخبيل قوريا وجالطة وزمبرة
 - تنظيم أول اجتماع لشبكة مراقبة *Pinna Nobilis* على المستوى الوطني بحضور ممثلين عن الأطراف المتداخلة في التصرف في المناطق الساحلية من اداريين ومجتمع مدنى وسلط محلية.
 - المشاركة في مراقبة السلحفاة البحرية في شواطئ الزوارع بشمال البلاد

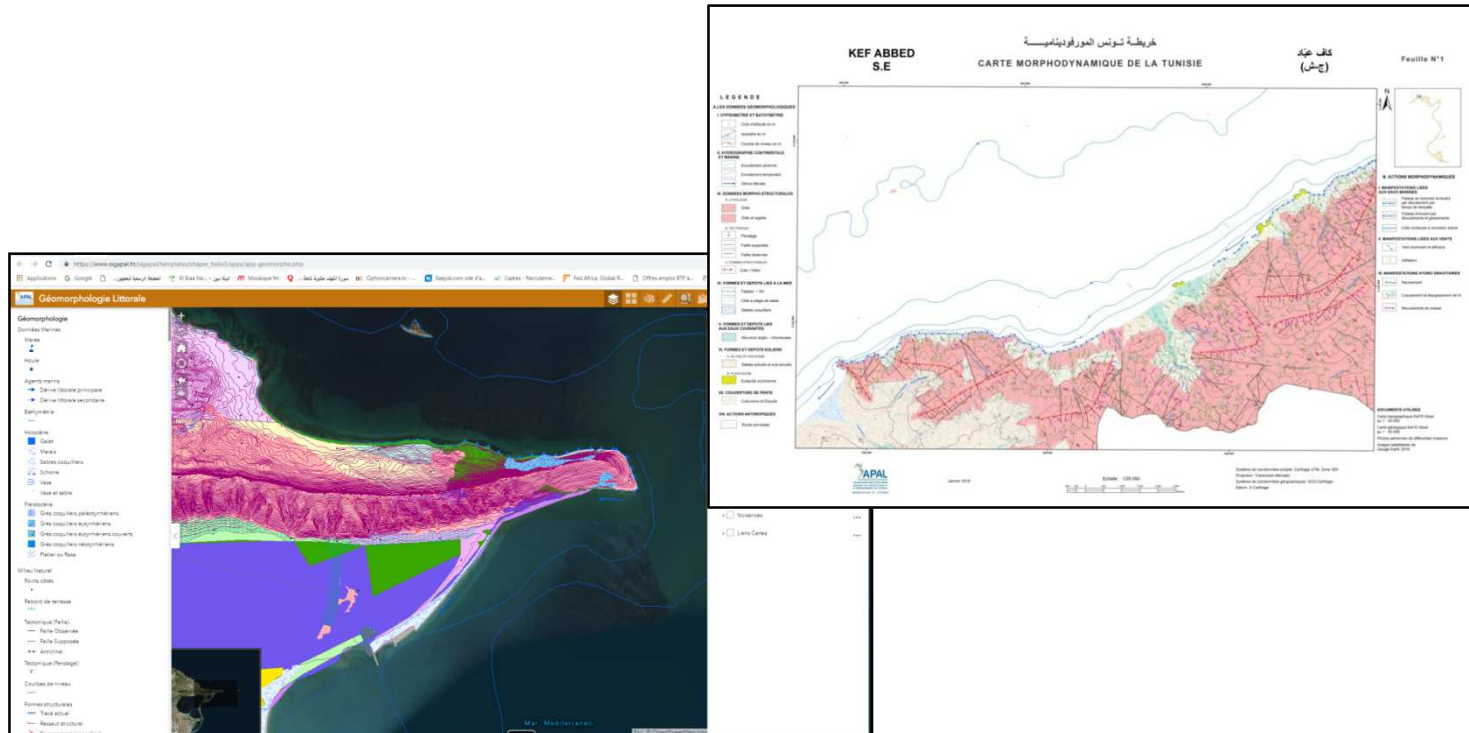
الباب الخامس:

رصد و متابعة المنظومات البيئية الساحلية و البحرية

يمثل المرصد الجهاز динамический لجمع وتخزين ومعالجة ونشر البيانات والمعلومات الجغرافية والهيدروديناميكية والفيزيوكيميائية للوسط البحري والرصد الجوي بصفة منتظمة ومتواصلة وذلك بهدف المراقبة المستمرة للمنظومات الإيكولوجية الساحلية في إطار المساعدة على أخذ القرار في مجال حماية وتهيئة الشريط الساحلي وبالخصوص المتابعة والتصدي للمخاطر الناتجة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية.

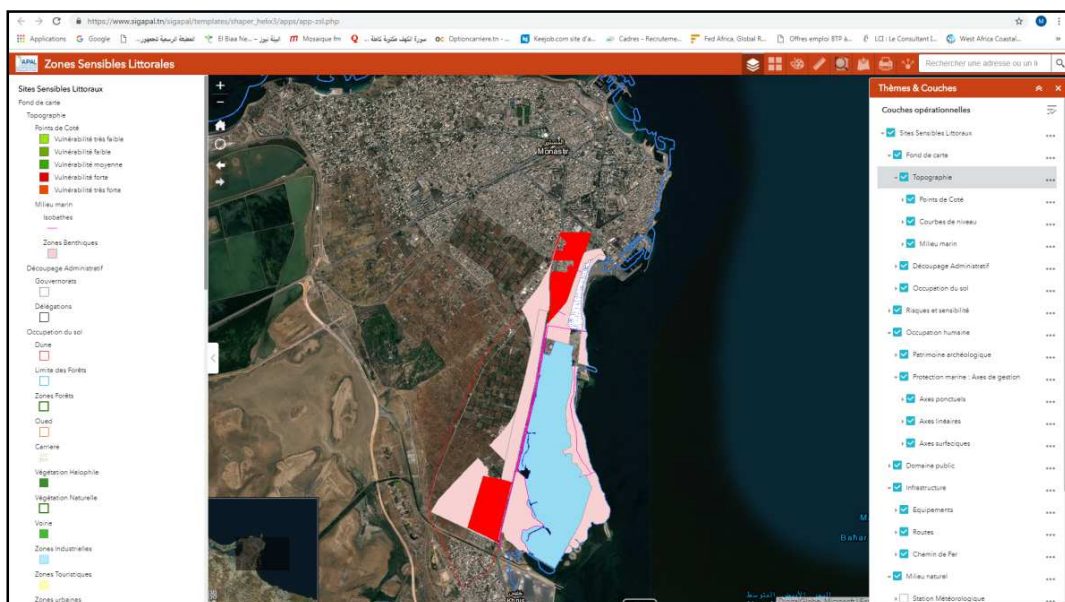
وقد تم خلال سنة 2019:

- الاستلام النهائي لدراسة جيومرفولوجيا الشريط الساحلي وتركيز قاعدة بيانات جغرافية على شبكة الأنترانات.
- و قد بلغت التكلفة الجملية للمشروع 274 ألف دينار باحتساب الأداء على القيمة المضافة.

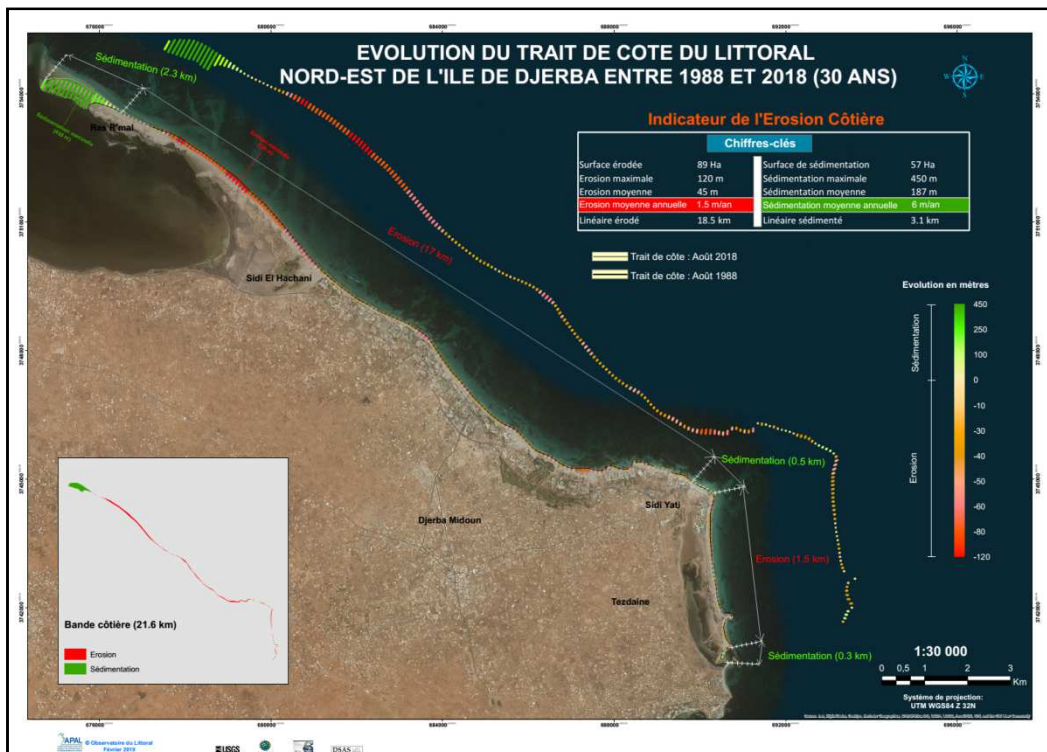


- المصادقة على المرحلة الثانية لدراسة إعداد ووضع نظام معلومات جغرافية مركزي حول الشريط الساحلي، كما تم وضع آليات ربط الصلة بالأنترنات وعرض المعطيات المتوفرة بشكل يسمح بالإطلاع عليها والاستفادة منها.

وتبلغ التكلفة الجملية للمشروع 267,680 ألف دينار بإحتساب الأداء على القيمة المضافة.

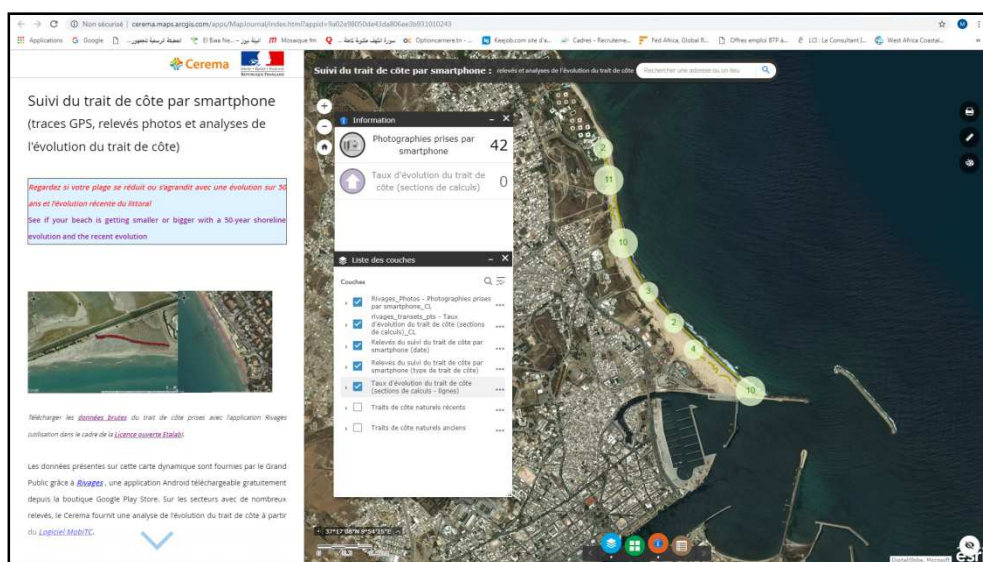


- تم نشر ملف طلب عروض دراسة التحديد الجغرافي للشريط الساحلي التونسي، والمشروع في انجاز تقرير تقييم العروض. وسيم عرضه على اللجنة العليا للصفقات في أحسن الآجال. وتهدف هذه الدراسة إلى إصدار علامات جغرافية دقيقة لتحديد حدود فضاء الشريط الساحلي التونسي من خلال إعداد خرائط موضوعية تعتمد على قواعد بيانات خاصة بالمكونات الطبيعية والاصطناعية للشريط الساحلي حسب المناطق ومن ثم إصدار النصوص القانونية الضرورية .
- يتم البحث عن مصادر تمويل لإنجاز دراسة "تطور خطوط السواحل" عبر التعاون الدولي نظرا لما يشهده الشريط الساحلي التونسي من إنجراف ساحلي حاد بعديد المناطق نتيجة للنقص الفادح في الوصول الطبيعي للترسبات إلى الشواطئ وتكرّر العواصف البحرية العنيفة (التأثيرات المناخية).



shared_obs_data > Collecte_Obs_18 >			
fichier			
Nom	Modifié le	Type	Taille
01-Littoral Gouvernorat_Jendouba	10/12/2018 16:32	Dossier de fichiers	
02-Littoral Gouvernorat_Béja	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
03-Littoral Gouvernorat_Bizerte	22/02/2019 11:36	Dossier de fichiers	
04-Littoral Gouvernorat_Ariana	22/02/2019 12:10	Dossier de fichiers	
05-Littoral Gouvernorat_Tunis	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
06-Littoral Gouvernorat_Ben Arous	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
07-Littoral Gouvernorat_Nabeul	22/02/2019 11:30	Dossier de fichiers	
08-Littoral Gouvernorat_Sousse	22/02/2019 11:31	Dossier de fichiers	
09-Littoral Gouvernorat_Monastir	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
10-Littoral Gouvernorat_Mahdia	22/02/2019 12:16	Dossier de fichiers	
11-Littoral Gouvernorat_Sfax	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
12-Littoral Gouvernorat_Gabes	22/02/2019 12:16	Dossier de fichiers	
13-Littoral Gouvernorat_Medenine	03/08/2018 15:15	Dossier de fichiers	
14-Etude du plan directeur des ports de pêche	07/01/2019 10:50	Dossier de fichiers	
15-Schéma Directeur d'Aménagement du Littoral Tunisien pour les Activités de Plaisance et de Croisière	06/08/2018 10:52	Dossier de fichiers	
16-ETUDE DE LA VARIATION DU NIVEAU DE LA MER	06/08/2018 10:54	Dossier de fichiers	
17-DIAGNOSTIC DE L'ETAT DE LA BANQUE DES DONNEES MARITIMES EN TUNISIE ET MOYENS PERMETTANT LEUR COLLECTE	17/12/2018 18:17	Dossier de fichiers	
18-Élaboration d'une stratégie nationale de protection de l'environnement post 2020	06/12/2018 18:25	Dossier de fichiers	
20- Documentations	06/12/2018 18:22	Dossier de fichiers	
21- Rapports 2017 - Office de développement du Sud	27/12/2018 19:05	Dossier de fichiers	
22- Cartes marines anciennes	02/01/2019 17:16	Dossier de fichiers	
23- Cartes marines nouvelles	02/01/2019 17:18	Dossier de fichiers	
24- Etude de délimitation du Littoral_2000	15/01/2019 13:16	Dossier de fichiers	
25-SUIVI DES SOURCES DE NUISANCE SUR LE LITTORAL_2002-2004	22/02/2019 11:27	Dossier de fichiers	

كما إنطلق المرصد في تسجيل وتخزين موقع خطوط السواحل الحينية عبر المنظومة المعلوماتية المتصلة بالأقمار الصناعية والهواتف الذكية "Rivages".



- تم الشروع في إعداد مشاريع إتفاقيات إطارية مختلفة بخصوص تبادل المعلومات والمعطيات الفنية والميدانية الخاصة بالشريط الساحلي وإرساء آليات من أجل تدعيم التبادل الفني والتكنولوجي وتوجيهها لمختلف الإدارات والمؤسسات المعنية وبذلك سيتم ترسیخ مبدأ الشراكة وتنميـن المعطيات المتوفرة وتم إبرام إتفاقية خصوصية مع وزارة الدفاع الوطني

متعلقة بضبط آليات تأمين الإرسال والتصرف بشبكة قيس المعطيات الخاصة بالعوامات البحرية وأجهزة قيس إرتفاع مستوى البحر التابعة لوكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي.

وتقوم الوكالة حالياً بتركيز تشغيل العوامات والآلات قيس أخرى بالبحر.

- كما تسعى الوكالة إلى تكثيف التعاون مع المؤسسات الوطنية المختصة لتبادل المعلومات والمعطيات حول الشريط الساحلي ومعالجتها وإعتمادها في ضبط المؤشرات ذات العلاقة ب المجالات تدخل الوكالة فقد تمت مراسلة العديد من المؤسسات مثل الديوان الوطني للتطهير والوكالة الوطنية لحماية المحيط والمعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيات البحار وغيرها ومدتها بمشاريع إتفاقيات في الغرض وهي بصدده المناقشة.

الباب السادس:

التصرف في الملك العمومي البحري

يشمل التصرف في الملك العمومي البحري عمليات المراقبة الميدانية ومتابعة إسناد رخص الإشغال الوقتي وسحبها والمتابعة الفنية للزم وتسويه الوضعيات العقارية القابلة لذلك وفق التشريع الجاري به العمل،

ونظراً لأهمية هذه المهام قامت إدارة الملك العمومي البحري والتنسيق بين الجهات بدراسة شاملة لخمس سنوات المنقضية والوقوف على أهم المكاسب والثغرات لرسم استراتيجية عمل للسنوات الخمس القادمة ونقدم في هذا التقرير أهم المؤشرات والإحصائيات من سنة 2013 إلى سنة 2019 كما نتطرق إلى كيفية تطور العمل في هذه الفترة من ناحية الكم والكيف.

أعوان المراقبة

32 مراقب شواطئ من ضمنهم 10 أعوان محلفون ومؤهلون لتحرير محاضر بحث مخالفة
10 رئيس فرع جهوي

1. الإشغال الوقتي

منحت الوكالة خلال سنة 2019 عدد 60 رخصة لفترة سنة قابلة للتجديد ضمنياً لمدة تصل أقصاها خمس سنوات من ضمنها 34 رخصة جديدة وعدد 26 رخصة قديمة تم تحبيتها، هذا إلى جانب سحب 02 رخصة إما بطلب من الشاغل أو لارتكابه مخالفة. وعلى هذا الأساس يصبح العدد الجملي للرخص سارية المفعول 1160 في موافى سنة 2019.

1-1 تطور عدد الرخص الممندة في الـ 7 سنوات الأخيرة:

السنة	الرخص	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
الجديدة		113	83	179	188	128	129	34
المحينة		35	49	266	72	85	99	26
المجموع		148	132	445	260	213	228	60

2-1 توزيع الرخص حسب الولايات:

الولاية	جنوبية	باجة	بنزرت	اريانة	تونس	بن	نابل
تجديد	02	-	-	-	02	-	12
جديد	02	-	10	02	-	02	-
الجملة	04	-	10	02	02	02	12

الولاية	سوسة	المنستير	المهدية	صفاقس	قبس	مدنين
تجديد	02	04	-	-	-	16
جديد	03	24	04	-	-	05
الجملة	05	28	04	-	-	21

1-3 تطور عدد الرخص المسحوبة في الـ7 سنوات الأخيرة :

السنة	عدد الرخص المسحوبة	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
02	38	22	12	35	19	47	13	02

2. اللزم

بلغ عدد اللزم في طور الاستغلال إلى موفي ديسمبر 2019 ثلاثة عشرة (13) لزمة:

- لزمة الميناء القديم بنزرت
- لزمة بحيرة اشكل
- لزمة بحيرة تونس
- لزمة بلدية طبلبة (المنستير)
- لزمة سبخة حلق المنجل (سوسة)
- لزمة شط القراقنة (صفاقس المدينة)
- لزمة كاب 3000 (المارينا الجديدة بنزرت)
- لزمة كوتنيزال (سباخ الملح)
- لزمة مأوى بمارينا الحمامات
- لزمة مارينا الحمامات
- لزمة مارينا القنطاوي
- لزمة مارينا المنستير
- لزمة سودبوtas

3. مراقبة الملك العمومي البحري

تم خلال سنة 2019 معاينة عدد 562 مخالفة بالملك العمومي البحري وقد حررت في شأنها محاضر بحث مخالفات أحيلت إلى السادة وكلاء الجمهورية بالإضافة إلى مراسلة السلطة الجهوية (الولاية والمعتمدية والبلدية) والإدارات الجهوية للتجهيز وأملاك الدولة والشؤون العقارية وكذلك المكلف العام بنزاعات الدولة قصد تمثيل الوكالة في الدعاوى القضائية المرفوعة ضد المخالفين.

1-3 توزع عدد المخالفات المسجلة سنة 2019 حسب الولايات :

الولاية	جندوبة	باجة	بنزرت	أريانة	تونس	بن عروس	نابل
المخالفات	02	06	170	07	03	-	62

الولاية	سوسة	المنستير	المهدية	صفاقس	قابس	مدنين	الولاية
المخالفات	65	44	55	57	20	71	

4. قرارات الهمم والإزالة وتنفيذها

يقوم رئيس الفرع الجهوبي بإقتراح مشروع قرار هدم على كل من السيد والي الجهة وأ/والسيد رئيس بلدية المكان الذي يقوم بدوره بإمضاء هذا القرار وتکلیف القوى العامة بتطبيق هذا القرار. تم خلال سنة 2019 استصدار حوالي 324 قرار هدم وإزالة

1.4. الإزالات التلقائية

تمت إزالة 91 مخالفة بصفة تلقائية من قبل المخالفين أنفسهم وذلك بعد التنبيه عليهم.

2.4. الإزالت بالقوة العامة

نفذ من مجموع 324 قرار هدم وإزالة حوالي 22 قرار بصفة جزئية أو كلية (بواسطة القوة العامة التي تم تسخيرها من قبل السادة الولاة).

خلال سنة 2019 بلغت نسبة تنفيذ قرارات الإزالة 7 % مسجلة بذلك إنخفاضاً مقارنة بسنة 2018 حيث بلغت %30

الباب السابع:

الشؤون القانونية والنزاعات

1. الجانب التشريعي

شهدت سنة 2019 انتهاء مكتب الدراسات من إعداد التصورات الخاصة بمراجعة التشريع بهدف تضمين فصول تتعلق بالتنوقي من مخاطر التحولات المناخية وجعل القانون التونسي مواكب لاختيارات الدولية في هذا المجال.

وقد أفضت الدراسة المذكورة إلى المبادرة المذكورة تضمنت مقترنات تتعلق بمراجعة أحكام القانون المتعلق بالملك العمومي البحري وقانون إحداث وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي. وللتذكير فإن الدراسة المذكورة أنجزت بالتعاون بين تونس وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي وذلك في إطار تجسيم مشروع التصدي للمخاطر المترتبة عن التحولات المناخية بالمناطق الساحلية الهشة بالبلاد التونسية.

هذا وتم إعداد الصياغة الأولية الخاصة بمشروع مراجعة بعض الفصول من القانون المتعلق بالملك العمومي البحري والقانون المتعلق بإحداث وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي، والذي لم يقتصر على موضوع التحولات المناخية بل كانت مناسبة لإدخال بعض الإضافات والتعديلات على النصوص الحالية المستöhواة من التجربة العملية للوكالة بعد مرور 25 سنة من تاريخ إحداثها لتشمل بذلك بعض المحاور الأساسية ذات العلاقة بمجال تدخلها على غرار التصدي للمخالفات، وتنمية مواردها الذاتية وتبسيط الإجراءات بالنسبة للمتعاملين معها فضلا عن أحكام تهم تطوير آليات تحديد الملك العمومي البحري وفق التقنيات الحديثة.

وفي نفس السياق، تم خلال سنة 2019 عرض على أنظار مجلس وزاري مشروع قانون أساسي يتعلق بالمصادقة على انضمام الجمهورية التونسية لبروتوكول بشأن الإدارة المتكاملة

للمناطق الساحلية في المتوسط، وبذلك يكون قد استوى مرحلة الدرس على مستوى السلطة التنفيذية ليحال إلى مجلس نواب الشعب على أمل إتمام المصادقة عليه وفق التشريع الجاري به العمل.

كما أن الوكالة في انتظار إمضاء ونشر مشروع قرار يتعلق بضبط معاليم الإشغال الواقعي للملك العمومي البحري قصد تحبيب المعاليم الحالية وهو حاليا محل الدرس لدى مصالح رئاسة الحكومة.

ومن جهة أخرى وعلى مستوى الإجراءات الترتيبية تولت الوكالة سنة 2019 توجيه مشروع منشور إلى سلطة الإشراف يتعلق بتدعيم آليات التنسيق بين الوكالة والبلديات الساحلية بخصوص التصدي لمظاهر الاعتداءات على حرمة الملك العمومي البحري.
وعلى مستوى التنظيم الداخلي صدر عدد 13 مذكرة تنظيمية عن الإدارة العامة للوكالة، وذلك في انتظار صدور دليل الإجراءات الخاص بعمل الوكالة.

2. مساهمة الوكالة في إعداد النصوص التنظيمية

شاركت الوكالة خلال سنة 2019 في درس وإبداء الرأي حول عدة مشاريع نصوص تشريعية ذات العلاقة بمجال اختصاصها من ذلك على سبيل الذكر:

- مشروع قانون في صيغة معدلة يتعلق بمجلة التهيئة والتنمية الترابية والتعهير.
- مشروع قانون يتعلق بضبط شروط وإجراءات تنفيذ الصلاحيات المشتركة للجماعات المحلية مع السلطة المركزية.
- مشروع أمر حكومي إخراج قطعة أرض من الملك العمومي البحري لفائدة ملك الدولة الخاص لغاية تخصيصها لإنجاز مشروع القطب الاقتصادي بجرجيس.
- مشروع أمر حكومي يتعلق بمراجعة تحديد الملك العمومي البحري لمنطقة مدغشقر من معتمدية صفاقس من ولاية صفاقس.

-
- مشروع حكومي يتعلق بإخراج عدة قطع أرض كائنة بالساحل الشمالي الجنوبي لمدينة صفاقس من ولاية صفاقس من الملك العمومي البحري وإدماجها بملك الدولة العمومي للطرق.

أما على مستوى الانطلاق في مراجعة حدود الملك العمومي البحري، فقد تم عرض عدد من مشاريع القرارات في الغرض تتعلق بالمناطق التالية:

- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري للميناء الترفيهي ياسمين الحمامات من معتمدية الحمامات من ولاية نابل
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري لميناء الصيد البحري بالمهدية من ولاية المهدية
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري لميناء الصيد البحري بسوسة من ولاية سوسة
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري لميناء الصيد البحري بالكتف من ولاية مدنين
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري لمنطقة قلعة الأندلس من ولاية أريانة
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة تحديد الملك العمومي البحري للميناء التجاري بصفاقس من ولاية صفاقس
- مشروع قرار يتعلق بالمشروع في إجراء عمليات تحديد ومراجعة حدود الملك العمومي البحري للميناء الترفيهي "كاب 3000" بينزرت من ولاية بنزرت

3. النزاعات القضائية

بقطع النظر عن رفع المخالفات المرتكبة بالملك العمومي البحري والتي تحال مباشرة إلى السيد وكيل الجمهورية، تولت الوكالة رفع عدد 8 قضايا لدى المحاكم العدلية عن طريق محامين من بينها ما تم استئنافه أو تعقيبه من أحكام جارية، وهي قضايا تتعلق أساساً من حيث

الموضوع بطلب الخروج لعدم الصفة بالنسبة للمخالفين المحتوزين على أجزاء عقارية بالملك العمومي البحري.

أما بخصوص القضايا المنصورة لدى المحكمة الإدارية من قبل المتعاملين مع الإداره، تولت الوكالة تقديم إجابتها للمحكمة المذكورة والبالغ عددها 16 قضايا تتعلق أساسا بطلب توقيف وإلغاء قرارات هدم صادرة من قبل الوالي المختص ترابيا ضد المخالفين الذي قاموا باعتداءات والتحوز على أجزاء الملك العمومي البحري.

كما أن عددا من القضايا المذكورة تتعلق بطلب الرجوع في قرارات سحب التراخيص في الإشغال الوقتي للملك العمومي البحري بالنسبة للمخالفين الذين أخلوا بالتزاماتهم من حيث احترام محتوى التراخيص الممنوحة لهم.

4. اجتماعات مجلس المؤسسة لوكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي

تم خلال سنة 2019 عقد 4 جلسات مبوبة كالتالي:

- اجتماع مجلس المؤسسة عدد 82 بتاريخ 8 جانفي 2019
- اجتماع مجلس المؤسسة عدد 83 بتاريخ 18 أفريل 2019
- اجتماع مجلس المؤسسة عدد 84 بتاريخ 16 جويلية 2019 اجتماع مجلس المؤسسة عدد 85 بتاريخ 5 نوفمبر 2019
- اجتماع مجلس المؤسسة عدد 86 بتاريخ 14 نوفمبر 2019 (جلسة استثنائية بمناسبة تعين مدير عام بالنيابة للكالة) .

الباب الثامن:

التعاون الدولي

1- برنامج حماية الشريط الساحلي التونسي (المرحلة الأولى والثانية):

تنفذ الوكالة مشاريع حماية الشريط الساحلي التونسي من الإنجراف البحري (2013-2020) في إطار التعاون المالي التونسي الألماني وذلك بكل من قرقنة ورفراف وسوسنة وسلiman وحمام الشط وطبرقة والمنستير والمهدية وجرجيس على طول جملي يقدر بحوالي 30 كلم وبكلفة تناهز 70 مليون دينار.

وعلى هذا الأساس، ساهم برنامج حماية الشريط الساحلي التونسي في مرحلتيه الأولى والثانية في الحماية من الإنجراف البحري لحوالي 10% من الشواطئ التي تشهد انجرافاً بحرياً حاداً حيث يبلغ الطول الجملي للسواحل التي تتطلب التدخل للحماية حوالي 300 كلم.

• التمويل:

* 22.9 مليون أورو: هبة من البنك الألماني للتنمية والإعمار KfW

* 7.6 مليون أورو: ميزانية الدولة

• المدة: 2013-2020

• قائمة المشاريع:

التقدّم في الإنجاز	استكمال المشروع	إنطلاق الأشغال	الكلفة (م. دينار)	المشروع	الولاية
%100	في فري 2017	في فري 2015	13	حماية الشريط الساحلي بقرقة على طول حوالي 11 كلم	صفاقس(قرقة)
%100	جانفي 2019	نوفمبر 2016	16	حماية الشريط الساحلي بشاطئ رفاف على طول حوالي 2 كلم	بنزرت (رفاف)
%100	مارس 2019	أكتوبر 2016	12.9	حماية الشريط الساحلي بسوسة الشمالية على طول حوالي 4,5 كلم (هرقلة وشط مريم وحمام سوسة وحضرموت)	سوسة (هرقلة وشط مريم وحمام سوسة وحضرموت)
%85	جوان 2020	جانفي 2018	23,5	حماية الشريط الساحلي بسلام على طول حوالي 6,5 كلم (سلام وحمام الشط)	نابل وبن عروس (سلام وحمام الشط)
%70	سبتمبر 2020	جانفي 2018	1,2	استصلاح الكثبان الرملية الساحلية باستعمال التقنيات اللينة على طول حوالي 4 كلم	جندوبة (طبرقة) المنستير (الديماس) المهدية (المنيرات) مدنين (جرجيس)

وقد تم سنة 2019 الإنتهاء من إنجاز مشاريع الحماية من الإنجراف البحري بكل من رفاف وسوسة:

شاطئ رفاف:

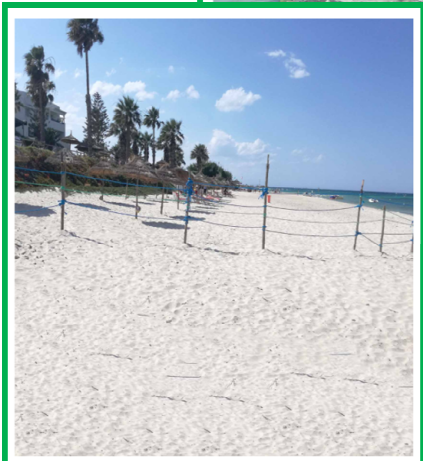


بعد الأشغال



قبل الأشغال

شواطئ حضر موت وحمام سوسة:



بعد الأشغال



قبل الأشغال

2- مشروع حماية الشريط الساحلي من الانجراف البحري بالمنطقة الممتدة من قمرت إلى

قرطاج:

- المنطقة: من قمرت إلى قرطاج (12 كلم)
- التمويل:

* قرض من الصندوق السعودي للتنمية بقيمة 70 مليون ريال سعودي

- المدة : 2020-2011



منطقة المشروع

- مدى التقدم في الإنجاز:

- بعد قيام مكتب المساندة الفنية للمشروع بتشخيص الوضع البيئي لمنطقة التدخل وتحديد المتغيرات التي طرأت عليها، تبيّن أن الوضعية البيئية في المنطقة قد تغيرت بشكل كبير وأن الضرر البيئي جراء الانجراف البحري قد تفاقم وامتد إلى مناطق محاذية لم تكن متضررة سابقاً، مما يستوجب القيام بدراسة تكميلية لتحيين الدراسات الفنية باستعمال النمذجة الرقمية وتحديد الحلول المناسبة والناجعة لحماية كامل منطقة المشروع.

- تمت إحالة ملف تقييم عروض الدراسة التكميلية إلى اللجنة العليا للصفقات خلال شهر ديسمبر 2019.

- من المتوقع انطلاق الدراسة التكميلية خلال شهر جوان 2020 على امتداد 18 شهرا وبكلفة تناهز 800 ألف دينار.

3- دراسة الجدوى الفنية والاقتصادية لمشروع استصلاح خليج المنستير – المرحلة 2:

• المنطقة: خليج المنستير.

• التمويل:

* 100 ألف دينار كويتي: هبة من الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية العربية

• المدة: 2016-2020

• مدى التقدم في الإنجاز:

- إنطلقت الدراسة في ماي 2019

- نهاية الدراسة: ديسمبر 2020

4- مشروع "التصدي لمظاهر قابلية التضرر والمخاطر الناتجة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية الهشة التونسية":

• منطقة الدراسة: كامل الشريط الساحلي وبالخصوص مناطق غار الملح من ولاية بنزرت وقلعة الأندلس من ولاية أريانة وجريدة من ولاية مدنين.

• التمويل:

* 5,630 مليون دولار أمريكي: هبة من الصندوق البيئي العالمي عن طريق برنامج

الأمم المتحدة للتنمية

• المدة: 2015-2019 (تم إمضاء المشروع في 23 ديسمبر 2014) وقد تم التمديد

إلى غاية موافى ديسمبر 2020.

• مدى التقدم في الإنجاز:

- التقدم المادي: %55

• التقدم المالي: %48

5- برنامج حماية البيئة في إطار التعاون الفني التونسي الإيطالي

• الإطار العام للمشروع: تحصلت الحكومة التونسية على هبة في إطار التعاون الفني التونسي الإيطالي لدعم السياسات والأنشطة المتعلقة بالمحافظة على البيئة. وأبرم بروتوكول الاتفاق بتاريخ 14 أفريل 2010. وقد تم التمديد من الجانب الإيطالي في آجال إنجاز مكونات المشروع إلى موافى سنة 2022.

• التمويل: يتم كليا تمويل مكونات المشروع التي تشرف على إنجازها الوكالة من قبل هبة الحكومة الإيطالية الممنوحة للحكومة التونسية في إطار التعاون الفني التونسي الإيطالي وتبلغ قيمة التمويل 900 ألف يورو (هبة).

• المدة: 2010-2022

• مدى التقدم في الإنجاز: في إطار "اقتناء وتركيز عوامة مختبر قارة مزودة بأجهزة لقياس المستمر بمنطقة سوسة - صقانص - المنستير وصيانة أربعة عوامات بحرية قارة" تحصلت الوكالة بتاريخ 30 أوت 2019 على التراخيص اللازمة من طرف وزارة الدفاع الوطني قصد تركيز العوامة البحرية بالوسط البحري المقتناة في إطار الصفة وكذلك بقية العوامات البحرية الثلاثة التابعة للوكالة. وقد تم في شهر ديسمبر 2019 تركيز ثلاثة علامات البحرية بالوسط البحري بالشابة و المنستير و غار الملح.

- التقدم المادي: %27

- التقدم المالي: %70

6- مشروع تشجيع التصرف المبني على النظام الإيكولوجي لمصايد الأسماك والاستخدامات الأخرى للبيئة البحرية في إطار إحداث شبكة للمحميات البحرية والساحلية بالشمال التونسي

- **المنطقة:** شبكة المحميات البحرية والساحلية بالشمال التونسي (طبرقة وجالطة وكاب نيقرو وزمبرة).
- **التمويل:** الصندوق الفرنسي للبيئة العالمية 01 مليون أورو (هبة) وميزانية الدولة 1,350 مليون أورو (عينا ونقدا).
- **المدة:** 2014-2020
- **تمديد مدة انجاز المشروع حتى شهر ديسمبر 2020**
- **مدى التقدم في الانجاز:**
 - إمضاء الاتفاقيات الخاصة بالمشروع بين الوكالة وإدارة الصيد البحري من جهة والوكالة والمندوبيات الجهوية للفلاحة بباجة وجندوبة ونابل من جهة أخرى.
 - موافقة تنفيذ اتفاقية الشراكة في ميدان البحث العلمي بين الوكالة والمعهد الوطني للعلوم الفلاحية بتونس.
 - الانتهاء من المرحلة الثالثة من دراسة تقييم الصيد والاستخدامات الأخرى بالوسط البحري حول شبكة من المساحات المحمية البحرية والساحلية في شمال تونس والمشروع في فرز العروض.
 - الانتهاء من دراسة منهجية تقييم الكربون الأزرق في المساحات المحمية البحرية والساحلية بتونس.
 - اعداد ملف طلب عروض لاقتناع مركب.
 - اعداد ملف طلب عروض لانشاء كشك خشبي للتحسيس والتربية البيئية بطبرقة.
 - الشروع في اعداد الضوابط المرجعية لدراسة وضع خطة لتنظيم الفضاء المكاني والزمني لاستخدامات المنطقة التي تغطيها شبكة المحميات البحرية والساحلية بالشمال وتحديد الاجراءات ذات الاولوية للتصرف في النظم الايكولوجية

- مواصلة التصرف في المساحات المحمية البحرية والساحلية أرخبيل زمبرة وزمبرته وارخبيل جالطة وطبرقة وكاب نقو وسباخ الوطن القبلي الممتدة من معمرة الى قلبيه.

.... -

7. دعم التصرف التشاركي في جزر قوريا

- المنطقة: قوريا.
- التمويل: الصندوق الاستثماري The Med Fund
- المدة: 60 شهر انطلاقا من ديسمبر 2018
- مدى التقدم في الإنجاز: يتم بالشراكة مع جمعية ازرقنا الكبير مواصلة * المراقبة العلمية للثروات السمكية والطيور البحرية * مراقبة تعشيش السلحفاة البحرية بالتعاون مع المركز الاقليمي للانشطة للمناطق الممتنعة بحماية خاصة والمعهد الوطني لعلوم وتكنولوجيات البحار. * القيام بعديد الأنشطة التحسيسية والتوعية البيئية

.... *

8- تدريم تكوين الكفاءات في إطار التعاون الدولي:

تم في هذا المجال خلال سنة 2019:

- تكوين 08 إطارات في 04 دورات تكوينية بالخارج لتبادل المعارف والخبرات في مجال الاقتصاد الأزرق والتصرف في المناطق الساحلية والتأقلم مع التغيرات المناخية.
- قيام 14 إطار بـ 16 مهمة بالخارج في إطار المشاركة في ملتقيات وندوات وورشات عمل إقليمية ودولية ذات العلاقة ب مجالات تدخل وكالة حماية و تهيئة الشريط الساحلي.

الباب التاسع:

الاتصال والتوعية والتربيـة البيئـية

1. الندوات والملتقيـات والأيام الإـعلامـية :

- نظمت وكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تونس ورشة عمل إقليمية خصصت لتحديث التشخيص المتعلق بإنجاز الإستراتيجية الوطنية للإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية وذلك على امتداد يومي 8 و 9 جانفي 2019 ببنزرت. ومثلت الورشة التشاركية فرصة للحوار وتبادل الآراء بين الأطراف المحلية والجهوية على مستوى ولايات جندوبة وباجة وبنزرت حول الإشكاليات البيئية المطروحة وتحديات التنمية المستدامة والقضايا الشاملة ذات الطابع المؤسساتي والقانوني والسياسي.
- نظمت الوكالة يوم الخميس 31 جانفي 2019 بصفاقس ورشة عمل تشاورية حول الأنشطة التي يتعين القيام بها للتصرف في المحمية البحرية والسائلية بأرخبيل الكنایس. وشاركت في الورشة مختلف الأطراف المعنية والمتدخلة والعاملة داخل وحول المحمية البحرية والسائلية بالكنایس من سلطات محلية وإدارات جهوية ومجتمع مدني. ومثلت الورشة فرصة للنقاش حول الأنشطة والإجراءات الواجب اتخاذها من أجل تصرف مستدام وناجع في أرخبيل الكنایس.
- نظمت الوكالة على امتداد يومي 13 و 14 فيفري 2019 ورشة عمل لعرض نتائج دراسة تقييم الصيد والاستخدامات البحرية الأخرى حول شبكة المحميات البحرية والسائلية بشمال تونس التي تضم طبرقة وكاب نيقرو وآرخبيل جالطة وأرخبيل زمبرة.

تم خلال الورشة تقديم الدراسة الموكلة إلى مكتب دراسات بحضور مختلف الأطراف المعنية والمتدخلة والعاملة داخل وحول شبكة المحميات البحرية والساحلية بشمال تونس.

- نظمت الوكالة يوما إعلاميا حول برنامج أمثلة إشغال التمواطئ الخاص بلديات ولاية نابل وذلك يوم الجمعة 08 فيفري 2019 بالمركز القطاعي للتكوين المهني في الميكانة البحرية بقلبيبة. وشارك في هذه التظاهرة ممثلون عن البلديات الساحلية بولاية نابل وعن الإدارات والهيئات الجهوية المعنية وأعضاء من مجلس نواب الشعب. وانتظم اليوم الإعلامي عقب سلسلة من جلسات العمل التشاورية بكل من بلديات نابل و تاكلسة و تازركة و قربة ومنزل حر والهوارية والحمامات انطلقت منذ بداية شهر جانفي 2019.

- بمناسبة الاحتفال باليوم العالمي للمناطق الرطبة، شاركت الوكالة إلى جانب الصندوق العالمي للطبيعة (مكتب شمال إفريقيا) والإدارة العامة للغابات في تظاهرة احتفالية يوم 13 فيفري 2019 في مدينة غار الملح. تضمنت التظاهرة تقديم الرؤية الوطنية لتحديث الاستراتيجية الوطنية للمناطق الرطبة إضافة إلى عرض الاستراتيجية الوطنية للإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية.

- نظمت الوكالة بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تونس يومي 27 و 28 فيفري 2019 بجريدة ورشة عمل جهوية تشاركية حول الاستراتيجية الوطنية للإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية.

وتهدف هذه الورشة إلى تعزيز آليات الحكومة المؤسساتية لإدارة المناطق الساحلية من خلال تكريس مبدأ المشاركة الموسعة التي تشمل السلطات المركزية والمحلية والفاعلين الاقتصاديين والمنظمات غير الحكومية قصد تبادل المعلومات ونشرها للعموم. كما تهدف إلى تطوير سبل التنسيق بين مختلف السياسات القطاعية من أجل تحقيق المعادلة بين المقتضيات البيئية والظروف الاقتصادية والاجتماعية.

-
- شاركت الوكالة في تأثيرت اليوم الإعلامي حول تفعيل الخطة الوطنية لحماية السلفاة البحرية بخليج المنستير الذي نظمته خلية الإرشاد في مجال الصيد البحري بطلببة يوم 22 مارس 2019 بمركز التكوين المهني للصيد البحري بطلببة.
 - نظمت الوكالة بالشراكة مع جمعية أزرقنا الكبير بالمنستير وبالتنسيق مع محافظة الشريط الساحلي الفرنسي (CdL) يومي 3 و4 افرييل 2019 دورة تكوينية لفائدة أعون و إطارات الشرطة البيئية بالمنستير في مجال حماية التنوع البيولوجي على الشريط الساحلي التونسي. وتدرج الدورة التكوينية ضمن مشروع "دعم التصرف المستدام في المحمية البحرية والساحلية بجزر قوريا".
 - نظمت الوكالة بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تونس يوم 25 افرييل 2019 بمدينة الثقافة تظاهرة بعنوان "شهادات حول دور المرأة في التكيف مع التغيرات المناخية" وذلك على هامش منتدى تونس للمساواة بين الجنسين الذي انعقد من 24 إلى 26 افرييل 2019. وقد وفرت التظاهرة مساحة لتبادل الخبرات والشهادات من مختلف الجهات الفاعلة من مؤسسات ومنظمات غير حكومية وخبراء. كما شكلت فرصة لتبادل التجارب الناجحة والممارسات الجيدة ولتسليط الضوء على أهمية الأخذ بعين الاعتبار لمسألة النوع في الاستراتيجيات والبرامج والمبادرات المتعلقة بالتكيف مع التغيرات المناخية.
 - شاركت الوكالة يوم الثلاثاء 30 جويلية 2019 بالمنستير في فعاليات الندوة الوطنية حول "دور المجتمع المحلي في حماية وتنمية المناطق الرطبة" من خلال عرض حول المقاربة التشاركية مع جمعية "أزرقنا الكبير" المعتمدة في التصرف في أرخبيل قوريا.

- نظمت الوكالة بالتعاون مع مركز الأنشطة الإقليمية للمناطق الممتعة بحماية خاصة يوم 10 سبتمبر 2019 بقرنة حلقة تكوينية حول الإستراتيجية المالية وخطة العمل المتعلقة بالمنطقة البحرية والساحلية المحاطة بالجزر الشمالية لأرخبيل قرقنة.

تم خلال الورشة تكوين المتصرفين في المحمية البحرية والساحلية بالجزر الشمالية لأرخبيل قرقنة حول كيفية وضع خطة عمل التي تشمل حصر الأنشطة ذات الأولوية وتقدير الاحتياجات المالية والبحث عن مصادر التمويل المحتملة وتشريك الأطراف المعنية وتحديد آليات التنفيذ.

- شاركت الوكالة في دعم دورة تدريبية حول تقنيات مراقبة الساحف البحرية نظمها مركز الأنشطة الإقليمية للمناطق الممتعة بحماية خاصة لفائدة فريق من الخبراء من وزارة البيئة والطاقات المتجدد بالجزائر. عقدت الدورة التدريبية من 17 إلى 23 سبتمبر 2019 في المنستير في إطار تنفيذ البرنامج الوطني لمراقبة الساحف البحرية وإعداد خطة عمل لحماية الساحف البحرية في الجزائر.

- في إطار مذكرة التفاهم المبرمة بين وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة لتنفيذ برنامج "المراقبة والتقييم المندمج للبحر والسواحل في المتوسط ومعايير التقييم ذات الصلة" (IMAP)، نظمت الوكالة يوم الأربعاء 25 سبتمبر 2019 ورشة عمل أولى من أجل تكوين ومساندة الأطراف المعنية بتنفيذ هذا البرنامج.

- في إطار مشروع "التصدي لمظاهر قابلية التضرر والمخاطر الناتجة عن تغير المناخ في المناطق الساحلية الهشة التونسية"، نظمت الوكالة بالشراكة مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في تونس يوم 06 ديسمبر 2019 تظاهرة موازية على هامش مؤتمر الأمم المتحدة لتغيير المناخ (COP25) المنعقد في مدريد تحت عنوان "تعزيز التصدي للتغيرات المناخية من خلال ربط الاقتصاد الأزرق بالإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية".

وقد مثلت التظاهرات منبرا للنقاش وعرض التجارب الناجحة في المتوسط التي تبين كيف تعمل الإدارة المتكاملة للمناطق الساحلية على تحسين القدرة على مواجهة مخاطر التغيرات المناخية.

2. التوعية والتربية البيئية

- ساهمت وكالة حماية وتنمية الشريط الساحلي تحت إشراف وزارة الشؤون المحلية والبيئة في الاحتفال بالبيوم الوطني للنظافة والعناية بالبيئة الموافق ليوم يوم الثلاثاء 11 جوان 2019. وقد انتظمت بالمناسبة مجموعة من التظاهرات بـ 12 شاطئًا بجميع الولايات الساحلية.

- أنجزت الوكالة بالشراكة مع الصندوق العالمي للطبيعة (مكتب شمال إفريقيا) وبلدية الهوارية برنامجًا توعويًا تحت شعار "منظومات ساحلية دون نفايات" امتد من شهر جوان إلى غاية شهر أوت 2019.

يهدف البرنامج التوعوي "منظومات ساحلية دون نفايات" إلى المساهمة في دعم مجهود بلدية الهوارية في مجال النظافة والمحافظة على المناطق الساحلية. وتتمثل العملية التوعوية في السعي إلى تعديل السلوك البيئي لمرتادي الشاطئ القبلي والمناطق المحاذية له من خلال نموذج لثلاثة شبان من أصيلي المنطقة يبادرون يومياً بجمع النفايات الملقاة وينبهون المصطافين والصيادين من خطورة بقائها في الطبيعة كما يوفرون أكياساً بلاستيكية لجمع النفايات قبل مغادرة المكان للراغبين في ذلك.

- شاركت الوكالة في اليوم التوعوي ضد الاستخدام المفرط للبلاستيك والإلقاء بالفضلات البلاستيكية في المتوسط الذي نظمه الصندوق العالمي للطبيعة (مكتب شمال إفريقيا) يوم الخميس 08 أوت 2019 بطرقة. شملت التظاهرة مجموعة من الأنشطة التوعوية حول مخاطر البلاستيك إضافة إلى حملات لجمع النفايات البلاستيكية الملقاة على الشاطئ.

- بمناسبة الاحتفال بالاليوم العالمي لتنظيف الأرض "World Clean Up Day" الموافق لـ يوم 21 سبتمبر من كل سنة، ساهمت الوكالة في الحملة الكبرى التي أ策划تها مجموعة الفريق الأخضر (Green Team) لتنظيف الشريط الساحلي بمدينة قليبية يوم الأحد 21 سبتمبر 2019. شارك في حملة النظافة أكثر من 250 متطوعاً من كل الأعمار من جمعيات بيئية ونوادي ورياض أطفال بمدينة قليبية وخارجها.

- ساهمت الوكالة في الدورة الثانية عشرة من تظاهرة "أسبوع البحر" التي نظمها الصندوق العالمي للطبيعة (مكتب شمال إفريقيا) ابتداء من 30 جويلية 2019 بجزيرة جربة. شملت التظاهرة زيارات إلى رأس الرمل وبحيرة بوغرارة وبحيرة البيبان ومتاحف الصيد التقليدي بجرجيس ومركز التكوين المهني في الصيد بجرجيس وشركة تحويل وتنمية السلطعون الأزرق. وتم دعم الزيارات من خلال ورشات عمل للمراقبة والتفكير حول مواضيع مختلفة مثل الطيور وتقنية أخذ العينات البحرية والصيد المستدام والمألف البحرية والمناطق.

- أصدرت الوكالة مجموعة من المحامل الاتصالية والتوعوية تتمثل في كتيبات حول أربع محميات بحرية وساحلية وهي كل من أرخبيل جالطة وقوريا وزمرة والكنais إضافة إلى كتيب حول السلحفاة البحرية.





3. العلاقات الصحفية

- قدم المدير العام وإطارات الوكالة مدخلات في العديد من البرامج التلفزية والإذاعية وتصريحات للصحف والمجلات للحديث حول مشاريع الوكالة وإنجازاتها ولتوسيع المسائل المتعلقة ب المجال تدخلها ولإجابة عن مشاغل المواطنين وتوضيح موقف الوكالة بخصوص المسائل التي تشغّل الرأي العام.

وسعّت الوكالة إلى الإجابة بصفة منتظمة على تساؤلات الإعلاميين بخصوص مشاغل الشريط الساحلي والتي تمحورت أساسا حول مسائل التصرف في الشواطئ ومشاريع الحماية من الانجراف البحري والتصرف في المنظومات البحرية والسائلية.

- أصدرت الوكالة بصفة منتظمة مجموعة من البلاغات الصحفية للإعلام حول النظاهرات والأنشطة التي تنظمها ولتوسيع المسائل المتعلقة ب المجال تدخلها ولتفسير الظواهر الطبيعية التي تطرأ على الشريط الساحلي وتشغل الرأي العام.

- نظمت الوكالة يوم الثلاثاء 19 نوفمبر 2019 زيارة صحافية لمتابعة أشغال حماية الشريط الساحلي لسليمان من الانجراف البحري. مكنت الزيارة ممثلي وسائل الإعلام من الاطلاع على تقدم إنجاز مشروع حماية الشريط الساحلي لسليمان والتعرف على التقنيات المستعملة فيه والنتائج المرتقبة منه والتأثيرات المتوقعة على المنظومة البيئية بالمنطقة وذلك بحضور فريق وحدة التصرف في المشروع وأعضاء مكتب دراسات المساعدة الفنية.

4. الصالونات والمعارض

شاركت وكالة حماية وتهيئة الشريط الساحلي في الدورة السادسة للصالون الدولي للبيئة والطاقات المتتجدة - "Envirotec & Energie Expo 2019" من 12 إلى 14 جوان 2019 بمقر الاتحاد التونسي للصناعة والتجارة والصناعات التقليدية. وقد ضم الجناح المخصص للوكالة عرضا لأهم أنشطتها ومشاريعها.