



AGENCE FRANÇAISE POUR LA BIODIVERSITÉ

Comité de pilotage du site N2000 « Posidonies de la côte palavasiennne »

Le 17 octobre 2019
Palavas-les-Flots



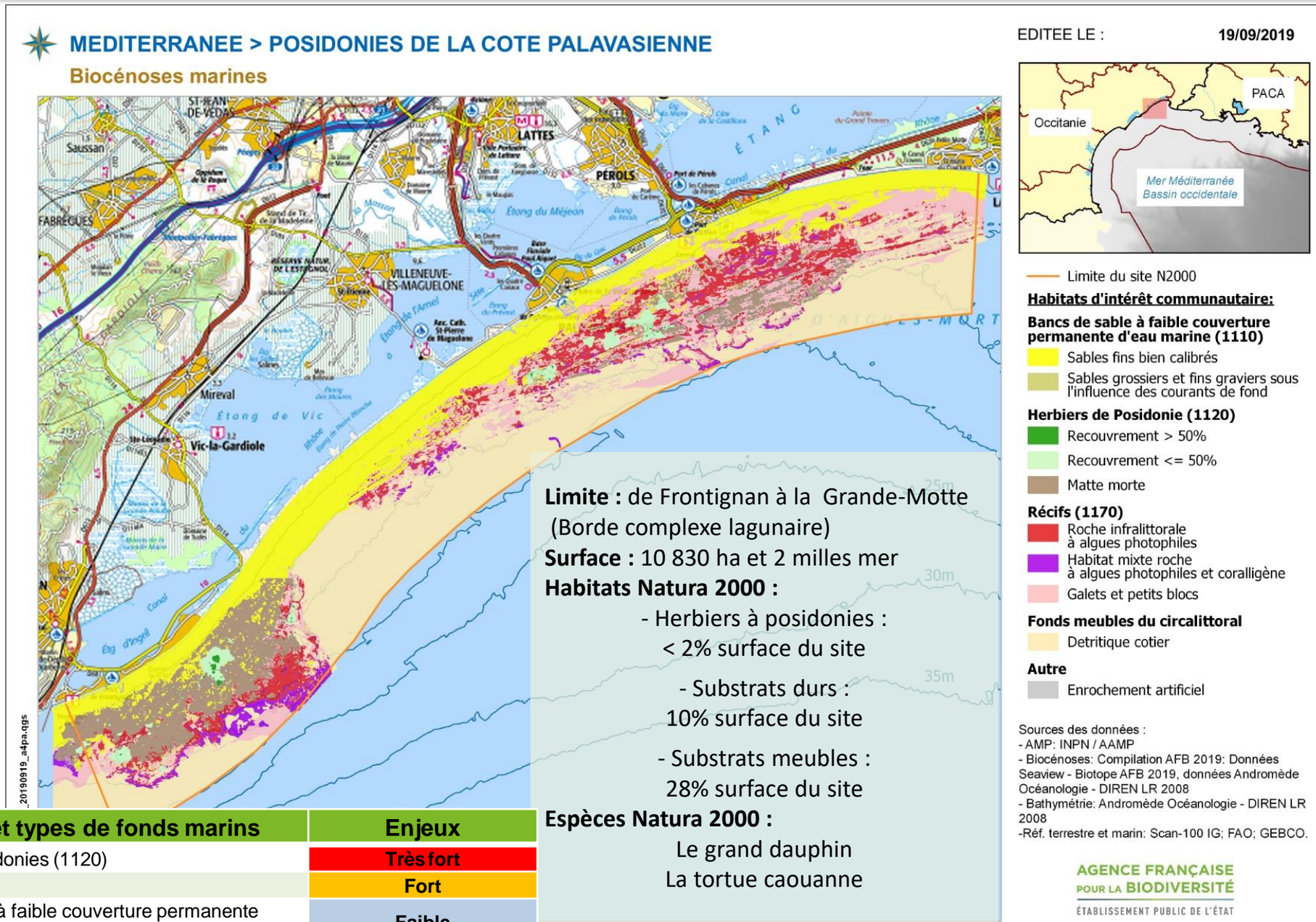
**AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ**

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

Ordre du jour

- **Préambule et sommaire**
- **Site Natura 2000 Posidonies de la côte palavasienne**
- **Objectifs et stratégies de gestion**
- **Actions 2018-2019: études, suivis et actualités du site**
- **Perspectives 2020**

Site Natura 2000 « Posidonies de la côte palavasiennne »



Biocénoses et types de fonds marins	Enjeux
Herbier de Posidonies (1120)	Très fort
Récif (1170)	Fort
Banc sde sable à faible couverture permanente d'eau marine (1110)	Faible

Objectifs et stratégies de gestion

L'animation du site Natura 2000 «Posidonies de la côte palavasienne» est structurée autour de 6 grandes thématiques de gestion dans lesquelles viennent s'imbriquer les objectifs de développement durable (ODD) prévus dans le Docob. Chacun de ces ODD dispose d'un label :

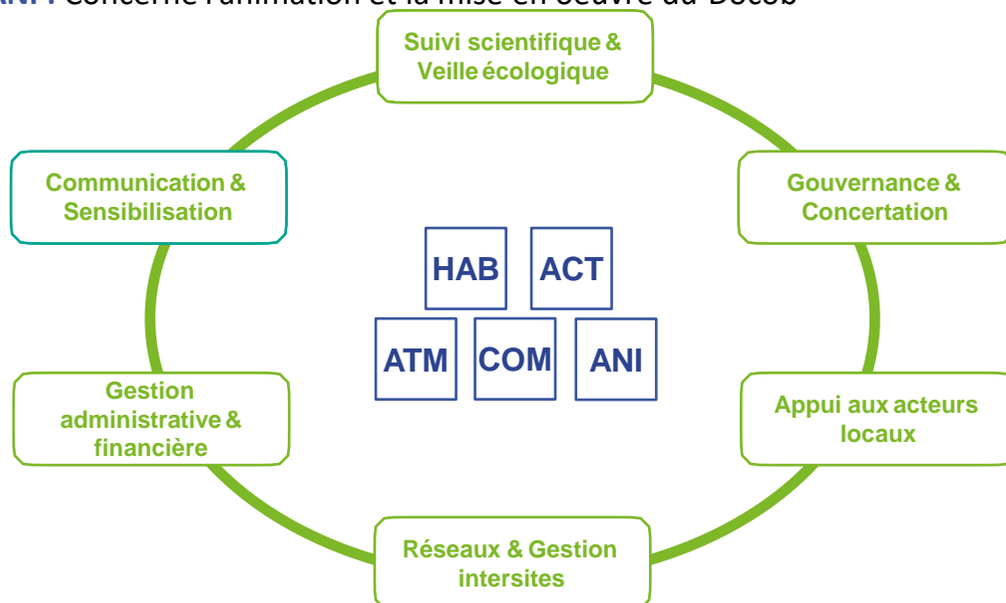
HAB : Concerne l'acquisition de connaissances et le suivi des habitats et des espèces Natura 2000.

ACT : Concerne les usages et les activités socio-économiques en lien avec le site Natura 2000.

ATM : Concerne l'articulation des démarches terre-mer pour une meilleure cohérence dans la gestion du littoral.

COM : Concerne la communication et la sensibilisation des actions aux enjeux et à la richesse du site Natura 2000

ANI : Concerne l'animation et la mise en oeuvre du Docob



Suivi scientifique & veille écologique

HAB 1.2 .A

Appliquer la méthode d'analyse de risque de dégradation des habitats et des espèces d'IC par les engins de pêche maritime professionnelle

CONTEXTE: Obligation européenne => Evaluation des incidences des activités au sein des sites N2000

- Circulaire DEB/DPMA du 30/04/2013
 - Loi Biodiversité du 08/08/2016 (Art. 91)
- => Prise en compte des act. de pêche pro.

OBJECTIF : Evaluer le risque de dégradation des habitats par les engins de pêche professionnelle et proposer le cas échéant des mesures de réduction de pression.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : AFB
Maitre d'œuvre : CRPMEM Occitanie
Financement : AFB - CRPMEM Occitanie

AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



MISE EN ŒUVRE

La mise en œuvre de la méthode MNHN se répartit entre le CRPMEM-Occ. et l'AFB :

- Collecte de données pêche *via* des enquêtes et données bibliographiques (2015/mi-2016)
- Spatialisation de ces données (cartographie, données SIG)
- Analyse : croisement données pêche x données habitats et espèces
- Identifications des risques potentiels et propositions de mesures de gestion le cas échéant
- Présentation et échanges avec les services de l'Etat
- Présentation et échanges avec les Prud'homies concernées.

Analyse des risques de dégradation des habitats Natura 2000 par les activités de pêche professionnelle maritime - Schéma méthodologique

Par engin de pêche

Matrice 1¹

Détermination **des habitats impactés**
(Matrice habitat/activité, Ifremer)

Ex pour le filet calé de fond: impacts faibles sur l'herbier de posidonie, la roche infralittorale à algues photophiles, le coralligène; et impacts modérés sur les communautés de coraux profonds et les récifs de *Lophelia pertusa*

+

Matrice 2²

Identification des **perturbations physiques et des changements hydrologiques** engendrés
(Matrice pression/activité, MNHN)

Ex: pour le filet calé de fond:
-Abrasion superficielle
-Modification de la charge en particules



Matrice 3

Identification du **niveau de sensibilité** de **chaque habitat impacté** pour chaque **perturbation recensée** (selon la matrice habitats méditerranéens / pressions physique³)

Ex pour l'herbier de posidonie et l'abrasion superficielle, une sensibilité faible est relevée

Evaluation du risque potentiel (par engin de pêche et pour chaque habitat):

RISQUE POTENTIEL		Niveau d'impact (matrice 1) de l'activité			
		Fort	Modéré	Faible	Nul (pas d'impact)
Sensibilité des habitats (matrice 3)	Très haute	Fort	Fort	Modéré	Nul
	Haute	Fort	Fort	Modéré	Nul
	Moyen/Moderé	Fort	Modéré	Faible	Nul
	Faible	Modéré	faible	Faible	Nul
	Très faible	Modéré	faible	Faible	Nul
	Nulle	Nul	Nul	Nul	Nul
	Inconnu	Fort	Modéré	Faible	Nul

Evaluation du risque identifié en fonction de la présence de l'activité⁴ (par engin de pêche et pour chaque habitat):

RISQUE IDENTIFIÉ		Présence de l'activité	
		Oui	Non
Risque potentiel	Fort	Fort	Nul
	Modéré	Modéré	Nul
	Faible	Faible	Nul
	Nul	Nul	Nul

1: « Analyse de l'impact des engins de pêche sur les habitats et espèces listés dans les directives « Habitats » et « Oiseaux » (Natura 2000) – réponse à la saisine DPMA n°2008-1014, Octobre 2008, Ifremer;

Et son complément: réponse à la saisine 2008-1014 pour les sennes danoises et écossaises ainsi qu'envers les récifs côtiers et les récifs circalittoraux. décembre 2015, révisé en janvier 2016;

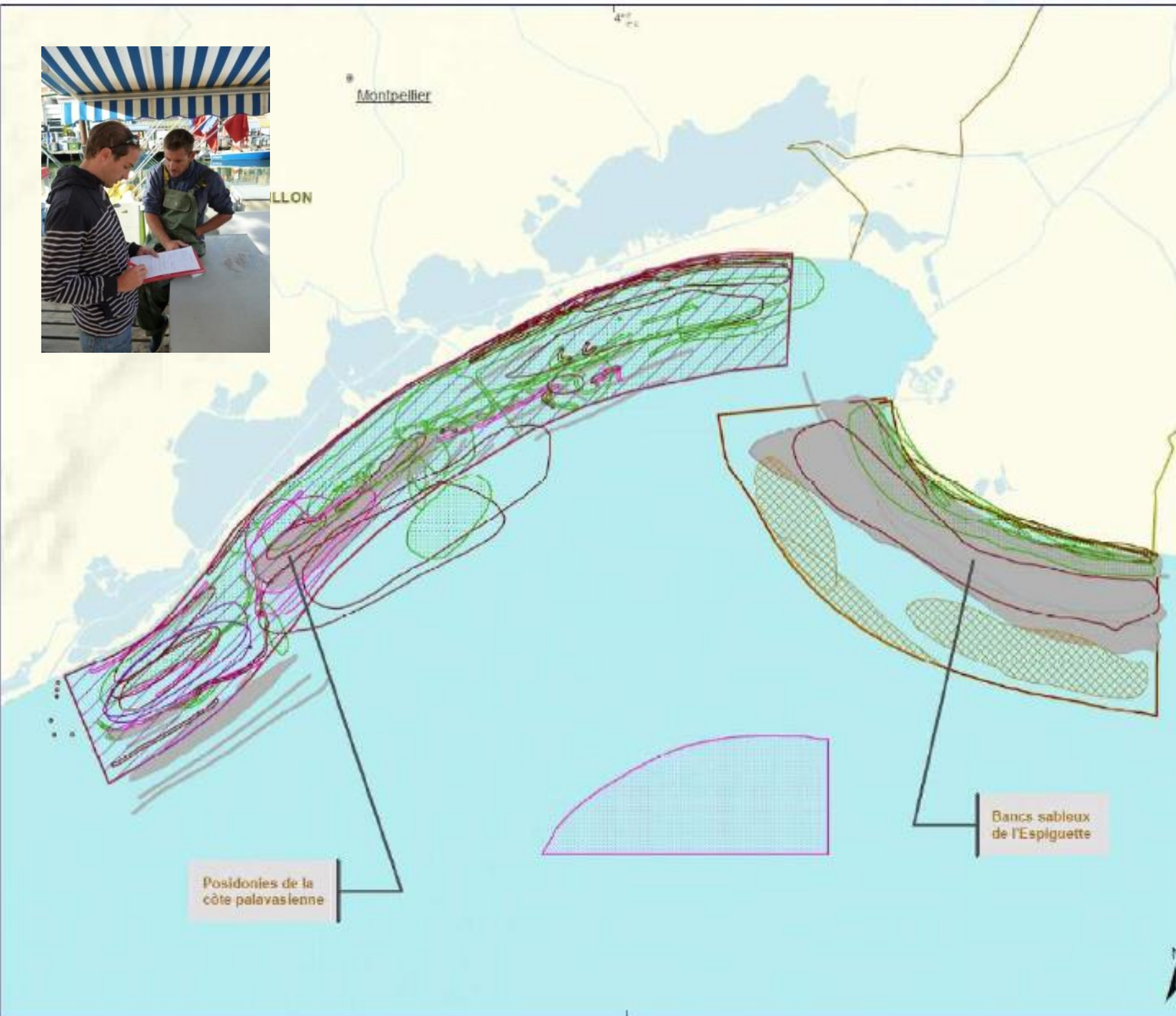
2: « Synthèse des liens potentiels existant entre les activités anthropiques et les pressions physiques en milieu marin », SPN-MNHN / INPN, mars 2016.

3: « Méthodologie pour l'évaluation de la sensibilité des habitats benthiques aux pressions anthropiques », Rapport SPN 2015-69. MNHN. Paris, 52 p.

4: Enquêtes menées auprès des pêcheurs par les CRPMEM (ou gestionnaires d'AMP) pour l'activité 2014.

Résumé de la méthode

http://spn.mnhn.fr/spn_rapports/archivage_rapports/2013/SPN%202013%20-%205%20-%20Methode_evaluation_risque_peche_Natura2000_2012_resume.pdf

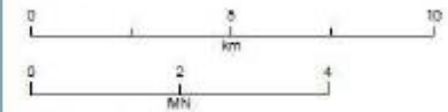


- Sites Natura 2000 :**
- Directive Habitats-Fauna-Flora
 - Parc naturel marin

- Risque pêche Hos Agde**
- Dragues à main à partir du rivage
 - Dragues remorquées par un bateau
 - Filets maillants calés
 - Palangres de fond (calées)
 - Plongée sous-marine
 - Sennes tournantes coulissantes
 - Trémails
 - Nasses/Casiers

- Délimitation des espaces maritimes* :**
- Frontière maritime ou ZEE
 - Limite de la mer territoriale française

Les faibles figurant sur cette carte ne peuvent en aucune manière être utilisés, explicitement ou implicitement, pour interpréter les limites ou le nature de l'exercice par la France de sa souveraineté sur les espaces marins.



Sources des données :

- Risque pêche : CRPMEM
- Espace protégé : INPN / MNHN, AAMP
- Trait de côte : SHOM/IGN Historik (TCH) V2
- Frontière maritime, 12MN : SHOM, 2010
- * (ne pas utiliser pour la navigation)
- ZEE : AAMP - 2012 (selon Décret n° 2012-1148)
- Délimitations terrestres et cours d'eau : IGN, FAO
- Bathymétrie : Le Suavé R., Normand A. (1986) - Synthèse bathymétrique de données multibathymétriques (Méditerranée occidentale), 1/250000, Editions Ifremer, // Bernier S., Carré D., Loubrine B., Mazé J.P., Normand A. (2001) Carte morpho-bathymétrique du Golfe du Lion, 1/100 000, (IFREMER - Région Languedoc-Roussillon, // Ifremer-SHOM, 2010 : GEBCO-08.

Système de coordonnées : Lambert 93 / RGF93 / IAG GRS 1980

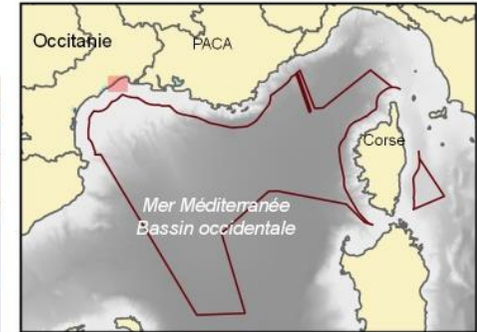
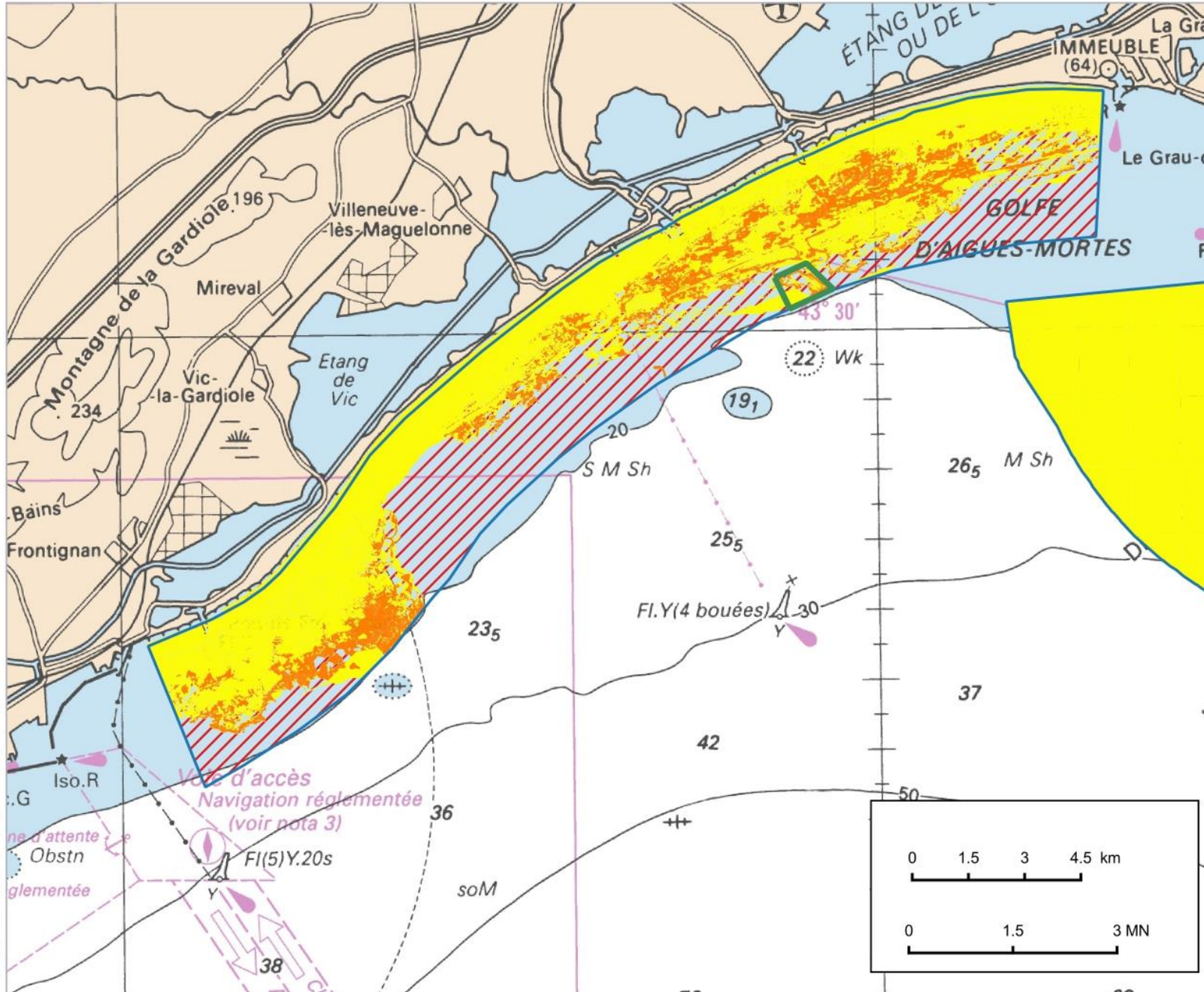


MEDITERRANEE > Occitanie > Posidonies de la côte palavasienne

Risque identifié de dégradation des habitats d'intérêt communautaire > filet calé de fond

EDITEE LE :

27/08/2019



Risque identifié de dégradation (2014) *

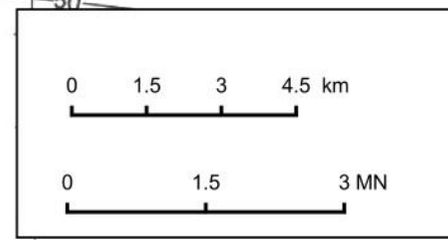
- modéré
- faible ou nul
- dit inconnu
(concerne le détritique côtier, habitat non communautaire)

* calculé selon le risque potentiel de dégradation des habitats et la présence de l'activité recensée pour l'année 2014.
(Risque potentiel = type de pression * sensibilité de l'habitat).

- Site N2000 (DHFF)
- cantonnement de pêche "Banc rocheux de Porquières"

Sources des données :
 - Risque: AFB selon données CRPMEM, Ville d'Agde (enquêtes sur l'activité de 2014) et matrices d'évaluation Ifremer, MNHN
 Méthodologie: Rapport MNHN - SPN / MAAPRAT - DPMA, 2012
 - Biocénoses: AFB / Seaviews - Biotope 2018 et DIREN Occitanie / Andromède océanologie 2008
 - AMP, cantonnement, zone d'étude: AFB - 2018
 - Référentiels: SCAN SHOM 150 - planche 7008.

Syst. coord. : Lambert 93 / RGF93 / IAG GRS 1980
 Logiciel: QGIS 2.18



med_ant_ges_occ_rp_risque_fcf_20161117_a4pa.ags

Suivi scientifique & veille écologique

HAB 1.2 .A

Appliquer la méthode d'analyse de risque de dégradation des habitats et des espèces d'IC par les engins de pêche maritime professionnelle

OBJECTIF : Evaluer le risque de dégradation des habitats par les engins de pêche professionnelle et proposer le cas échéant des mesures de réduction de pression.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : AFB

Maitre d'œuvre : CRPMEM Occitanie

Financement : AFB - CRPMEM Occitanie

AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



Les résultats ont fait l'objet d'une présentation et d'une validation au CRPMEM – Occitanie ainsi qu'à la Prud'homie de Palavas-les-Flots (CR de la rencontre du 03.10.2019).

Au regard des risques potentiels modérés identifiés, les mesures de gestion visant à réduire les pressions potentielles, concertées avec les professionnels sont :

- Encourager la reconduction du cantonnement suite au bilan ministériel de création ;
- Affiner la connaissance sur les pratiques de pêche afin de mener une réflexion à moyen à terme autour de mesures complémentaires telles que par exemple un guide de bonnes pratiques ou une étude de faisabilité pour une extension potentielle du périmètre actuel du cantonnement.

=> Validation de ces mesures qui seront annexées au DOCOB

Suivi scientifique & veille écologique

HAB
1.3.A/B

Améliorer et renforcer la connaissance de l'habitat Récifs

OBJECTIF : Approfondir les connaissances sur l'état de conservation de ces habitats, et les impacts anthropiques qu'ils subissent afin de proposer des mesures de gestion appropriées. Une proposition de suivi à long terme, identifiant les bons indicateurs, à réaliser au cours de l'animation du site sera produit à la suite.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : AFB

Maitre d'œuvre : Biotope/Seaviews

Financement : AFB



MISE EN ŒUVRE

- Selon le protocole de CARTHAM
- Réactualiser la cartographie
- Disposer d'un état initial pour la mise en place d'un suivi

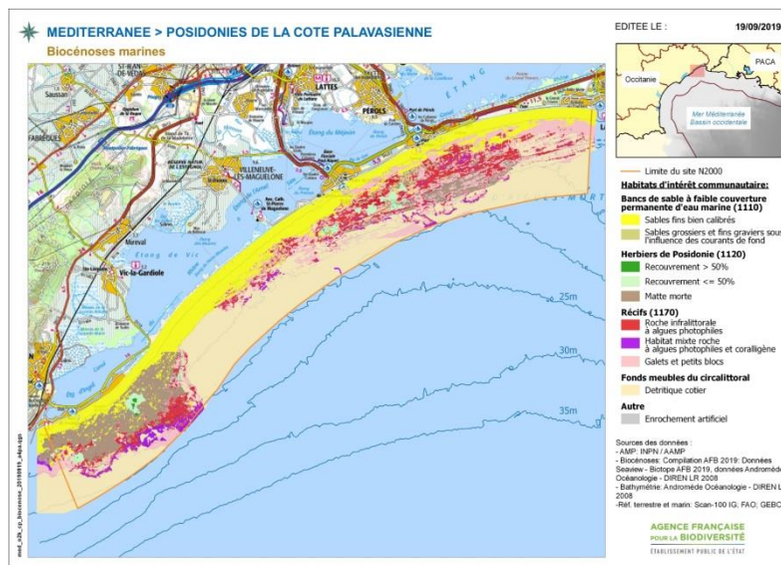
Ce suivi est couplé avec un suivi identique sur le site « Cours inférieur de l'Aude »



BILAN & PERSPECTIVES

Présentation Biotope/Seaviews

- Mise à jour de la cartographie des habitats « Récifs ».
- Elaboration d'une stratégie de suivi de l'état de conservation des habitats « Récifs ».



Rapport d'étude

A venir sur le site :

<http://reseau-languedocmer.n2000.fr/les-sites-du-languedoc-roussillon>

Suivi scientifique & veille écologique

HAB 1.1.A

Améliorer la connaissance des causes de régression des herbiers de posidonies

OBJECTIF :

- Contribuer à l'amélioration des connaissances sur le fonctionnement des épisodes turbides pour mieux préserver les herbiers de posidonies
- Evaluer la contribution respective de chacune des sources à l'origine de la turbidité locale

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : AFB

Maitre d'œuvre : I-Sea

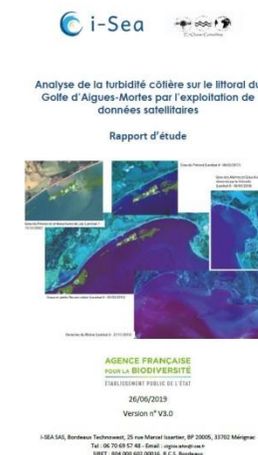
Financement : AFB

AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



MISE EN ŒUVRE

- Etude rétrospective d'une banque d'images satellite:
 - HR => à l'échelle du GL
 - MR => à l'échelle du GAM
- => sources de turbidité et zones d'influence respectives.



BILAN & PERSPECTIVES

Présentation I-Sea

« Analyse de la turbidité côtière sur le littoral du golfe d'Aigues-Mortes par l'exploitation de données satellitaires ».

Rapport d'étude

A venir sur le site :

<http://reseau-languedocmer.n2000.fr/les-sites-du-languedoc-roussillon>

Appui aux acteurs locaux

ATM 3.1

Favoriser l'intégration du site Natura 2000 aux autres démarches de gestion du territoire Gestion intégrée du golfe d'Aigues-Mortes

OBJECTIFS : Proposer un modèle de gouvernance partagée, définir ses contours (missions, forme juridique, financement, outils de gestion adaptés ...) et préparer une feuille de route.

CONTEXTE:

- Une multitude d'acteurs
- Mais manque de coordination et de moyens sur le milieu marin
- Inscrit dans le SDAGE (2016-21)

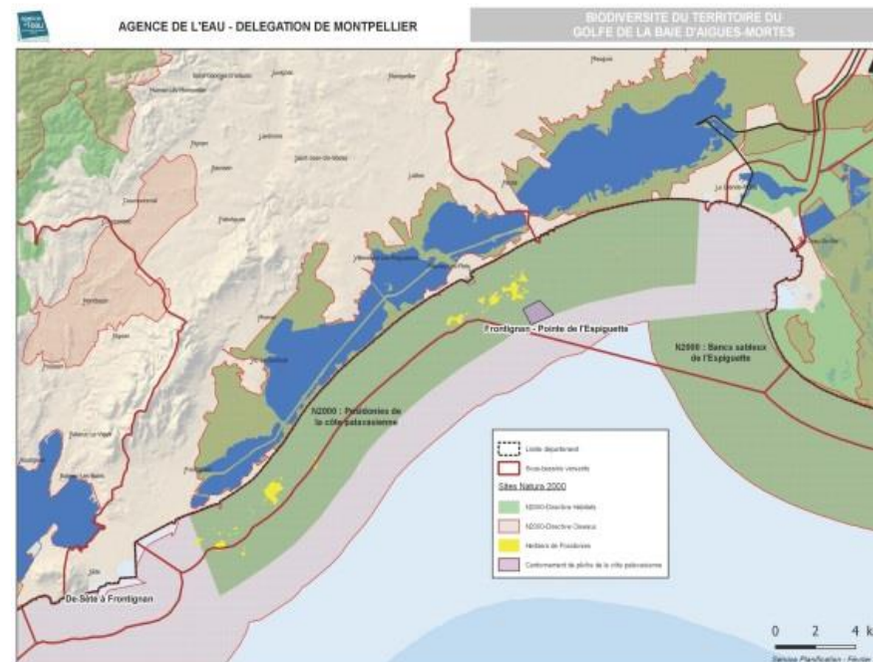
INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : groupement de commande (4EPCI) coordonné par PAO

Maitre d'œuvre : à recruter

Financement : AERMC, Région Occitanie, CD34 et EPCI

Partenaire technique: Cèpralmar



MISE EN ŒUVRE

Engager une étude de préfiguration pour la définition d'un gouvernance littorale autour de l'environnement marin.

Quels moyens ? Elaboration de scénarios à partir d'analyse de documents, d'entretiens avec les acteurs du territoire, d'un état des lieux des structures en place et de leur actions et de retour d'expérience sur d'autres territoires.

BILAN 3 Cotech et 1 COPIL – un groupement de commande et un cahier des charges

A venir Lancement d'un Appel d'Offres pour fin octobre / lancement de l'étude premier trimestre 2020

Appui aux acteurs locaux

HAB 1.11

Renforcer la conservation de certaines zones du site Natura 2000

OBJECTIF : Restaurer une zone favorable à la croissance de la ressource halieutique en appliquant une réglementation forte. Elle contribuera au bon état de conservation des habitats et sera une zone témoin en terme de suivis.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : Ville de Palavas-les-Flots, prud'homme de Palavas

Maitre d'œuvre : Ville de Palavas-les-Flots

Partenaire technique : P2A développement

Financement : AFB, DREAL, Région Occitanie, ville de Palavas, CD34

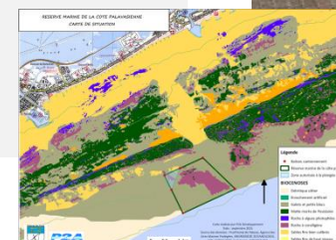


MISE EN ŒUVRE

Réserve marine de la côte palavasienne créé par 2 arrêtés pris mi-2016:

- Un arrêté ministériel créant un cantonnement de pêche
- Un arrêté de la préfecture maritime réglementant les autres usages.

- Balisage en avril 2017 financé à 80% par un contrat Natura 2000 (DREAL)
- 2019: accompagnement financier de l'AGRMCP dans l'animation (AFB: 30 k€ sur 2 ans)



- 1^{er} suivis scientifiques et bénévoles (2018 & 2019)
- Communication lors d'évènements (Carnon Fishing Club, Ocean Racing...)
- Création d'affiches, flyers, autocollants
- Réalisation d'un film d'information et de sensibilisation
- Mis en place d'une surveillance à terre (caméra longue portée) et en mer (moyens humains et nautiques) en 2019.
- Bilan à mi-parcours pour fin 2019



Appui aux acteurs locaux

HAB 1.5

Développer les connaissances et améliorer l'état de conservation des espèces d'IC identifiées sur le site Natura 2000

OBJECTIF : Contribuer au programme de connaissance sur la tortue caouanne.

CONTEXTE: Eclosion de tortillons de tortue caouanne le 07/10/2018 sur la plage de Villeneuve-les-Maguelone.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : DREAL O.

Maitre d'œuvre : CEST Med

Financement : Contrat N2000



MISE EN ŒUVRE : « Prospection des nids de tortue caouanne sur les sites N2000 « Camargue », « Bancs sableux de l'Espiguette » et « Posidonies de la côte palavasienne »

Suivi réalisé par le CESTMed:

Prospections visuelles renforcées par des bénévoles formés ;

Prospection canine avec un chien renifleur formé, de Frontignan à Port-St-Louis.



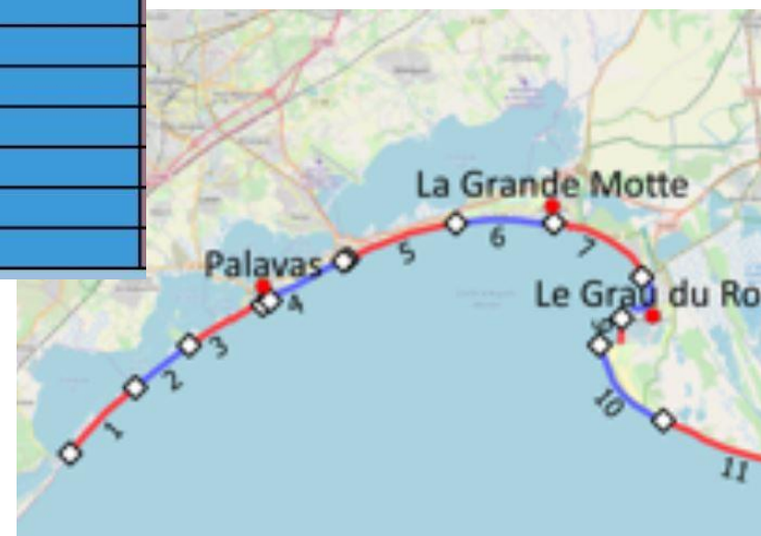
©F. Auscher

Villeneuve-lès-Maguelone
07.10.18

BILAN

- Pas de nidification détectée
- Rapport de bilan fin 2019:
- sur les prospections humaine et canine
- en fonction des retours, réflexion pour la poursuite de cette surveillance

Numéro du Secteur	Nombre de patrouilles
Secteur 1	16
Secteur 2	14
Secteur 3	7
Secteur 4	2
Secteur 5	6
Secteur 6	5
Secteur 7	3



Communication & sensibilisation

COM 1.1.D

Organiser et soutenir des manifestations et campagnes de communication et de sensibilisation sur le patrimoine naturel martin

OBJECTIF : Sensibiliser les plaisanciers aux bonnes pratiques et les engager dans la réalisation de bons gestes.

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : DIRM MED

Maitre d'œuvre : CPIE Bassin de Thau

Financement : DIRM MED, AFB, DREAL Occitanie, Région Occitanie, CD34 & 66

Partenaires techniques : gestionnaires des ports de plaisance, UVPO, gestionnaires d'ENP



MISE EN ŒUVRE

Deux campagnes estivales se sont tenues en 2018 et 2019. Chaque campagne se compose de deux types d'outils de terrain:

- sous forme de stand lors de manifestations nautiques et apéro-ponton à l'initiative du port ou des associations de plaisanciers;
- sous forme d'entretien individuel pendant lequel l'animateur fait un diagnostic des pratiques et propose au plaisancier de s'engager à améliorer ses pratiques soit en terme d'équipement soit en terme de comportement

17 Ports partenaires en 2019 dont La Grande-Motte, Mauguio-Carnon et Frontignan.



BILAN 2018-2019:

2^{ème} & 3^{ème} années de déploiement

- Une coordination inter-régionale: harmonisation des campagnes à l'échelle de la façade (Sommaire du guide pratique Ed. 2019 et création d'un site internet commun)
- Une coordination régionale et animation par les structures ambassadrices
- Des actions de terrain: entretiens, stands, apéro ponton & p'tit déj' ponton, formation
- Communication & Outils; site internet, campagne relayer dans la presse locale et régionale, témoignages radio, création d'une page Facebook.

A l'échelle régionale, taux d'engagement de 87% (2018)

Bilan 2019 en cours

<https://ecogestes-mediterranee.fr/>

<https://www.facebook.com/EcogestesMediterraneeOccitanie/>

Communication & sensibilisation

ACT 4

Impliquer et associer les acteurs dans la vie du site Natura 200 Favoriser le rôle de sentinelles

OBJECTIF : Mise en réseau des programmes de sciences participatives pour une meilleure visibilité.



INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : CPIE Bassin de Thau

Maitre d'œuvre : CPIE Bassin de Thau

Financement : Région Occitanie, CD34

Partenaires techniques: porteurs de programme de SP, structures relais, gestionnaires d'ENP, scientifiques



MISE EN ŒUVRE

Création d'une plateforme régionale en ligne

Comité technique et comité de pilotage

outils variés: agenda des sorties, tenue de stand d'information et organisation d'évènement dédié,

BILAN 2019

- Le réseau = 17 programmes relayés (+Adopt'1 spot en 2019) , 13 porteurs, 10 structures relais et nombreux partenaires financiers;
- Formation BioLit;
- 2^{ème} et 3^{ème} éditions du festival (26-30/09/2018 & 27-29/09/19);
- Journée ateliers entre les acteurs du réseau;
- Coordination salon International de la plongée 2019;
- Coordination Tribune Midi Libre, coordination/conception Newsletter;
- Fiche bilan par programme et par structure pour valoriser les actions du réseau.



<https://www.sentinellesdelamer-occitanie.fr/>

Appui aux acteurs locaux

ATM 2.1

Apporter un appui technique aux acteurs et porteurs de projets dans l'élaboration de l'évaluation des incidences au titre de N2000 et diffuser les données nécessaires à leur réalisation

OBJECTIF :

Permettre l'implication de l'animateur dans les projets structurants le territoire

MISE EN ŒUVRE :

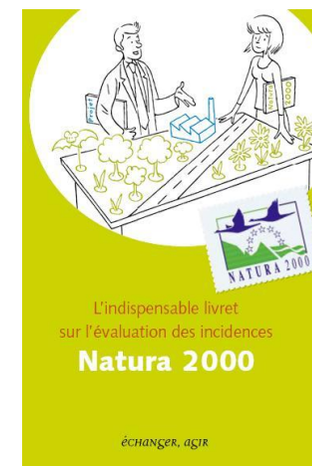
A travers l'implication de l'animateur dans les projets structurants le territoire, le patrimoine naturel marin et la concertation envers l'ensemble des acteurs sont mieux pris en compte. Cela permet de vérifier la cohérence des projets/études/résultats avec les objectifs du site Natura 2000

BILAN

A ce titre, mobilisation sur plusieurs dossiers d'évaluations d'incidences pour différents types de manifestations :

- Manifestations sportives (Mondial du Vent, Pastorello compétition, championnat de France de kitesurf & kiteboard).
- Compétitions de pêche de loisir (Trophée régional individuel, Carnon Fishing Club).
- Manifestations culturelles (Grand pardon de la Saint Pierre).

De plus, appui technique informel à divers services de l'état sur des projets d'aménagement et de gestion du littoral.



Gouvernance & concertation

Maintien d'une dynamique de concertation

OBJECTIF : Pérenniser la dynamique d'échange et de concertation établie lors de l'élaboration du Docob entre les usagers et le gestionnaire

BILAN

En 2018-2019, diverses actions d'animation ont permis de maintenir un bon niveau de gouvernance du site :

- Planification de l'animation 2018-2019 (actions, communication, échéanciers, etc.).
- Préparation du COPIL d'animation du site.
- Participation à divers organes de concertation régionaux.
- Participation à différentes rencontres.
- Information régulière de différents médias locaux et régionaux.
- Participation à des rencontres avec les services de l'état et structures en lien avec l'environnement marin
- Disponibilité de l'animateur sur toutes les demandes d'informations relatives à la démarche Natura 2000 en mer.

Actualités, échanges et capitalisation entre gestionnaires

BILAN

A ce titre, l'animateur Natura 2000 a participé à différents réseaux, journées d'échanges ou forum :

- Deux journées d'échange lors des Ateliers Techniques de Façade (ATF) organisés par l'antenne méditerranéenne de l'AFB.
- Travail de gestion intersites : articulation des Docob des sites «Cours inférieur de l'Aude», «Côte sableuse de l'infra littoral languedocien» et «Côte languedocienne» avec «Posidonies de la côte palavasienne».
- Appui technique renforcé avec les sites « Posidonies du Cap d'Agde », « Bacs sableux de l'Espiguette » et « Camargue ».
- Nombreuses rencontres informelles avec d'autres gestionnaires:



ATF 2019, Agde

Perspectives d'actions 2020-2021

SYNTHÈSE DES ACTIONS

Nom de l'action	Label	Objectif de développement durable / mesure / action	Budget	Temps animateur
Mesures opérationnelles				
Suivi des Campagnes de sensibilisation	COM 1.1.D	Organiser et soutenir des manifestations et campagnes de communication et de sensibilisation sur le patrimoine naturel marin		
Sentinelles de la mer en Occitanie	ACT 4	Impliquer et associer les acteurs dans la vie du site Natura 2000 – Favoriser le rôle de sentinelles		
Suivi de la réserve marine	HAB 1.11	Renforcer la conservation de certaines zones du site Natura 2000		
Suivi des herbiers de posidonies	HAB 3.1.A	Mettre en œuvre un suivi des herbiers de posidonies		
MAJ Cartographie des herbiers de posidonies	HAB 1.9	Actualiser la cartographie générale des habitats et des biocénoses marines		
Suivi de fréquentation des usages	ACT 6.1	Suivre la fréquentation et l'évolution des usages et activités marines et identifier les pressions exercées sur les habitats et les espèces d'IC		
Affiner les connaissances sur les pratiques de pêche	HAB 1.2A	Appliquer la méthode d'analyse de risque de dégradation des habitats et des espèces d'IC par les engins de pêche maritime professionnelle		
Suivi Grand dauphin (contrat N2000-DREAL)	HAB 1.5	Développer la connaissance et améliorer l'état de conservation des espèces d'IC identifiées sur le site.		
Mesures d'animation				
Evaluation d'incidences	COM 2.2	Apporter un appui technique aux acteurs et porteurs de projet dans l'élaboration de l'évaluation des incidences au titre de Natura 2000	/	1 j
	ATM 1.1.A	Diffuser les données nécessaires aux montages des projets et à l'évaluation d'incidence	/	1 j
Bassins versants	ATM 2.1.B	Intégrer les commissions de suivi et initier la prise en compte des objectifs du site Natura 2000	/	5j
Maintien d'une dynamique de concertation	Contribution ou réalisation aux actions : HAB 1.5.B - HAB 1.5.B - HAB 1.10.B - HAB 2.1.B - HAB 4.1.C - ACT 5.1.A - COM 1.1.D - ATM 3.1.C - ANI 1.1.A - ANI 1.2.A - ANI 1.2.B - COM 1.1.A - COM 1.3.A - COM 1.4.A - COM 2.1.A - COM 2.2.A - COM 3.1.B		/	5j
Echanges et capitalisation entre gestionnaires	ATM 3.1.A	Favoriser les échanges entre AMP	/	5 j
	ATM 3.1.B	S'impliquer dans les actions de façade		
	ATM 3.1.C	Harmoniser les démarches de mise en oeuvre des différents Docobs		
Total				

En cours de
définition

PERSPECTIVES D'actions 2020-2021

Au 1^{er} janvier 2020, l'Agence française pour la biodiversité et l'Office national de la chasse et de la faune sauvage regrouperont leurs compétences pour créer l'Office français de la biodiversité.



Plaquette téléchargeable sur le site internet
<https://www.afbiodiversite.fr/>



**AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ**
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

Peggy Sargian
Chargée de mission Gestion & Animation
Correspondante Occitanie
Antenne de façade Méditerranée - bureau Montpellier

C/O DREAL Occitanie
peggy.sargian@afbiodiversite.fr
Tél: 04.34.46.66.58/06.47.15.47.03
www.agence-francaise-biodiversite.fr



Suivi scientifique & veille écologique

HAB 1.10

Suivre et encourager la mise en place de programmes d'étude et de recherche relatif au patrimoine naturel marin et favoriser le transfert de connaissance entre les différents acteurs,

OBJECTIF : Caractérisation de l'état écologique des peuplements et étude de la fonctionnalité des habitats de nourriceries

CONTEXTE: Connaissance sur les petits fonds dans une démarche nationale (mise en œuvre de la DCSMM à l'échelle de la Méditerranée - PdM).

INDICATEUR DE MOYENS

Maitre d'ouvrage : Ifremer

Maitre d'œuvre : à recruter

Financement : AERMC



MISE EN ŒUVRE

La caractérisation de l'état écologique des peuplements et l'étude de la fonctionnalité des habitats de nourriceries s'avèrent nécessaires au calcul des indicateurs du Bon Etat Ecologique requis par la DCSMM et primordiales pour la mise en place de mesures de gestion écosystémique garantissant des usages durables.

Rapport de campagne de nourriceries côtières :
Campagne NOURMED 2018

Rapport pour l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse



© J. Baudrier, Ifremer
VAZ Sandrine, Ifremer RBE MARBEC
BRIND'AMOUR Anik, Ifremer RBE EMH
DELAUNAY Damien, Ifremer ODE VIGIES
BAUDRIER Jérôme, Ifremer ODE VIGIES

Mai 2019

BILAN & PERSPECTIVES

- Ajustement/validation du protocole d'échantillonnage

Souhait de reconduite de la campagne annuellement pendant, a minima, un cycle DCSMM (6 ans)

Rapport de la campagne 2018 disponible sur Archimer:

<https://archimer.ifremer.fr/>