



Natura 2000 en mer
ZSC « Chausey » - FR2500079
ZPS « Chausey » - FR2510037

Groupe de travail USAGES
Hors pêche professionnelle

Granville
22 mars 2024



TOUR DE TABLE



ORDRE DU JOUR

- Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB
- Travail en petits groupes sur les usages du site Natura 2000 de Chausey
- Restitution des groupes
- Calendrier et questions diverses

ORDRE DU JOUR

- **Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB**
- Travail en petits groupes sur les usages du site Natura 2000 de Chausey
- Restitution des groupes
- Calendrier et questions diverses

GT Usages

Assurer le maintien ou le rétablissement, dans un état de conservation favorable, des habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages d'intérêt européen



+



Désignation du site de Chausey au titre de ces deux Directives

Prise en compte des exigences économiques, sociales et culturelles, ainsi que des particularités locales et régionales, avec **obligation de résultats**

Natura 2000 en mer - ZSC et ZPS « Chausey »

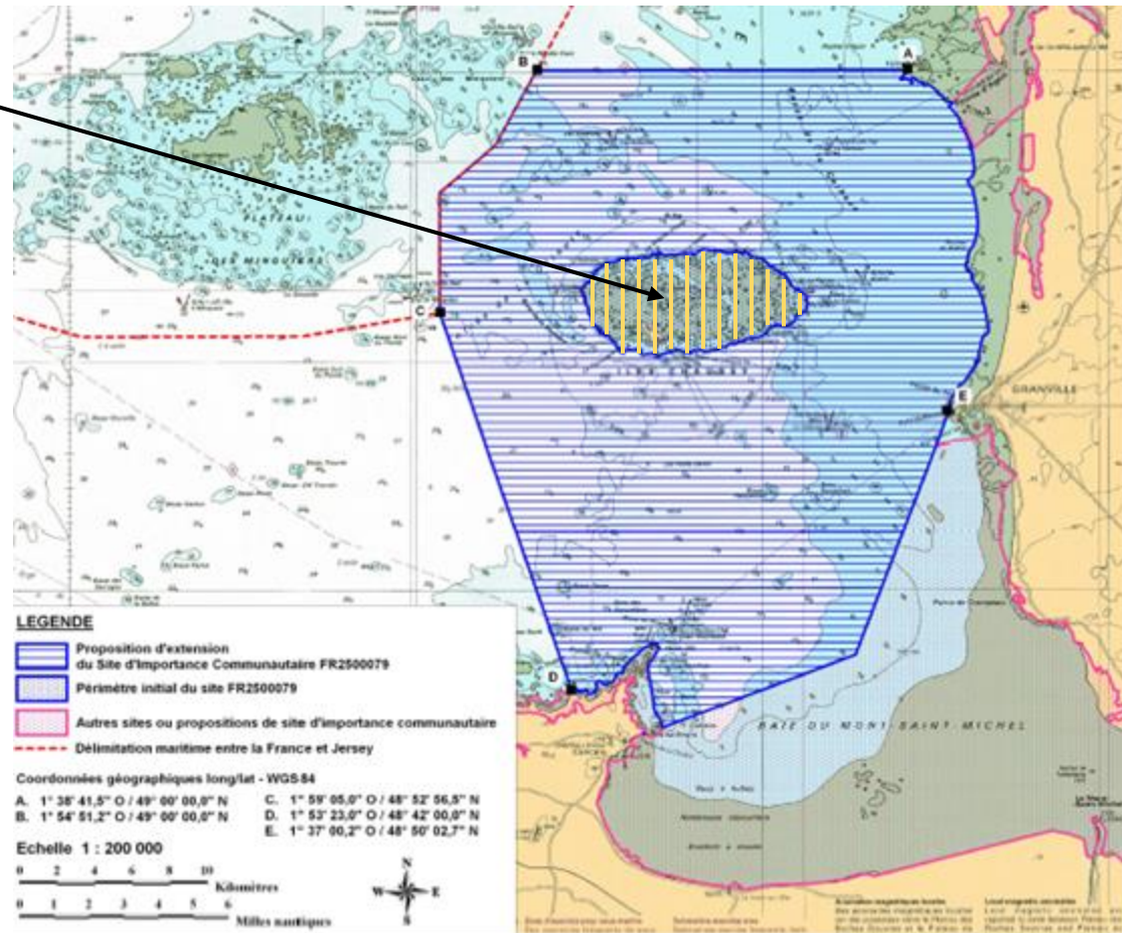
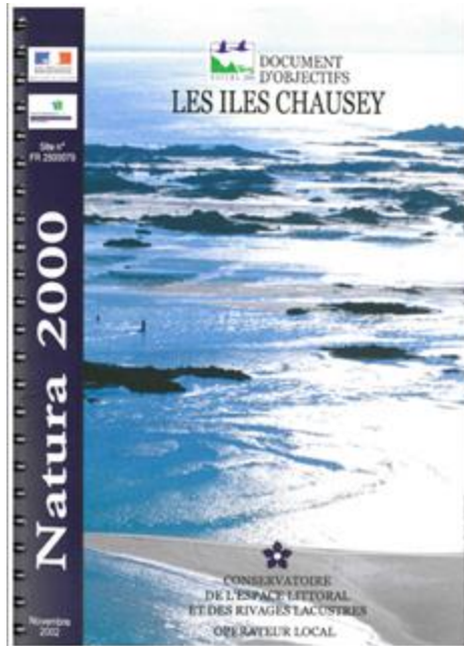
GT Usages

Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB

Natura 2000 en mer en 2008 : extension significative des ZSC et ZPS de Chausey

||||| ZSC initiale

Document d'objectifs (Cdl)
validé le 15/11/2002



Natura 2000 en mer - ZSC et ZPS « Chausey »

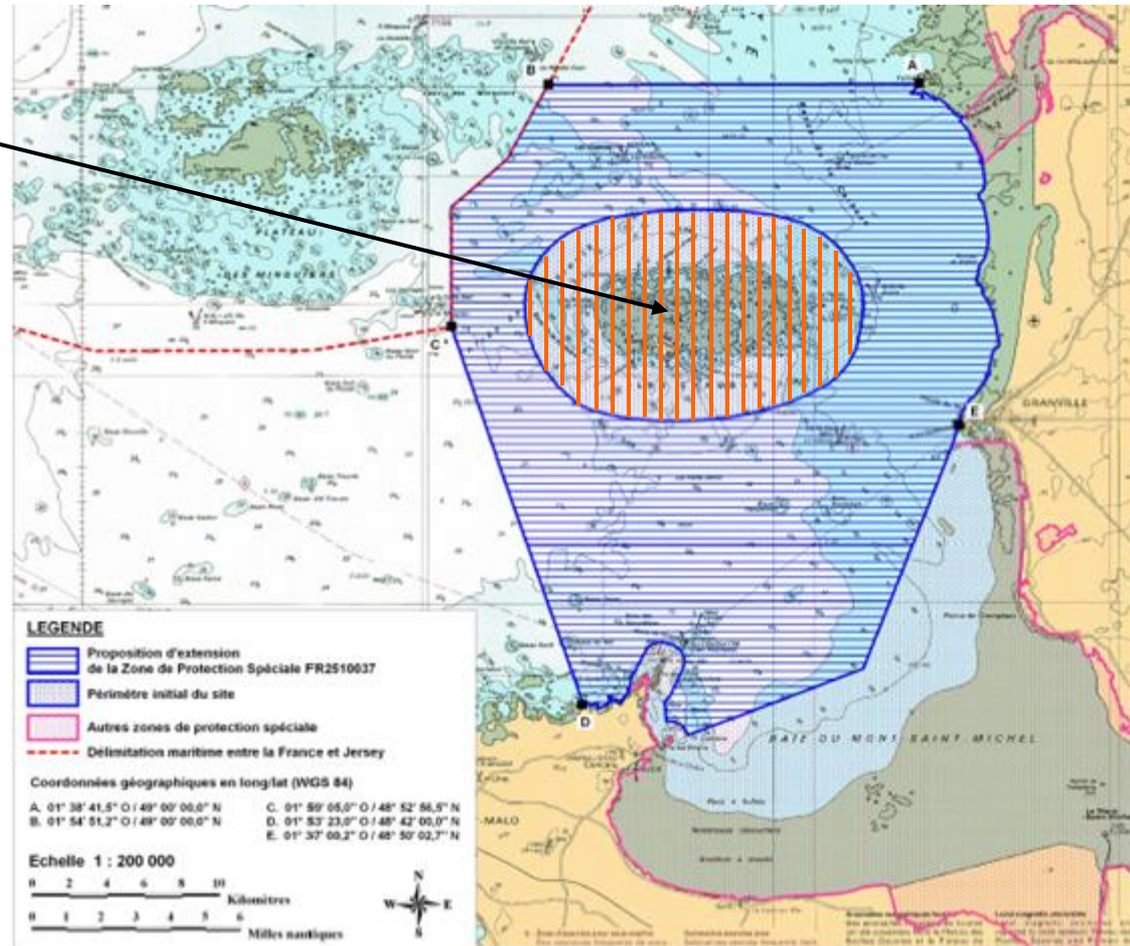
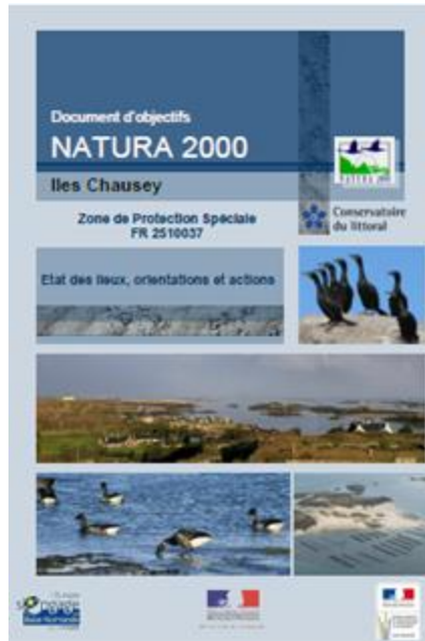
GT Usages

Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB

Natura 2000 en mer en 2008 : extension significative des ZSC et ZPS de Chausey

 **ZPS initiale**

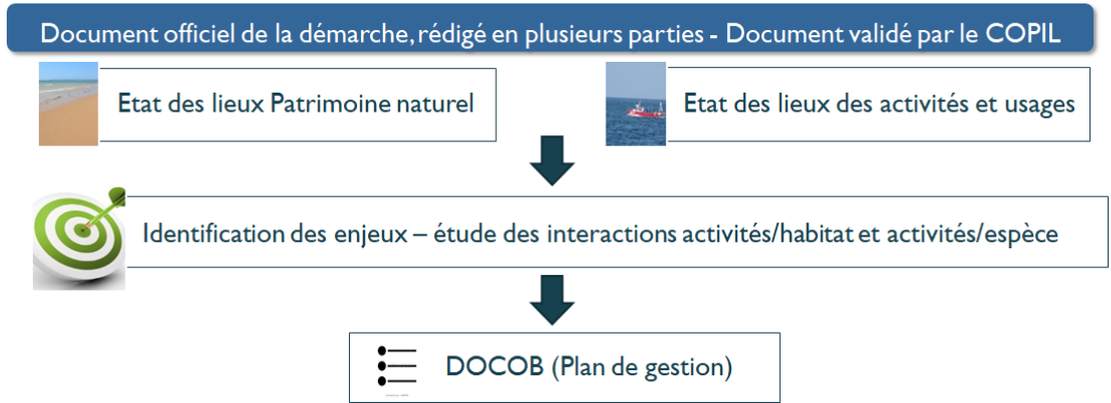
Document d'objectifs
(CdI / SMLN) validé le
21/02/2013



GT Usages

Un DocOb commun :

- à la ZSC et à la ZPS
- à l'archipel (révision) et son extension au large (création)



Syndicat Mixte Littoral Normand (SMLN), opérateur historique,
opérateur principal pour l'archipel



Office français de la biodiversité (OFB),
opérateur principal pour le milieu marin



Comité Régional des Pêches Maritimes et des Élevages Marins (CRPMEM) de Normandie,
opérateur technique associé

GT Usages

Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB

Une démarche participative à toutes les étapes de la vie du site N2000

L'investissement de chacun est nécessaire afin de concilier la préservation du patrimoine naturel avec les activités humaines

Désignation
ZSC ou ZPS

Constitution
Du CoPil

Élaboration
Du DocOb

Validation
Du DocOb

Désignation de la structure animatrice

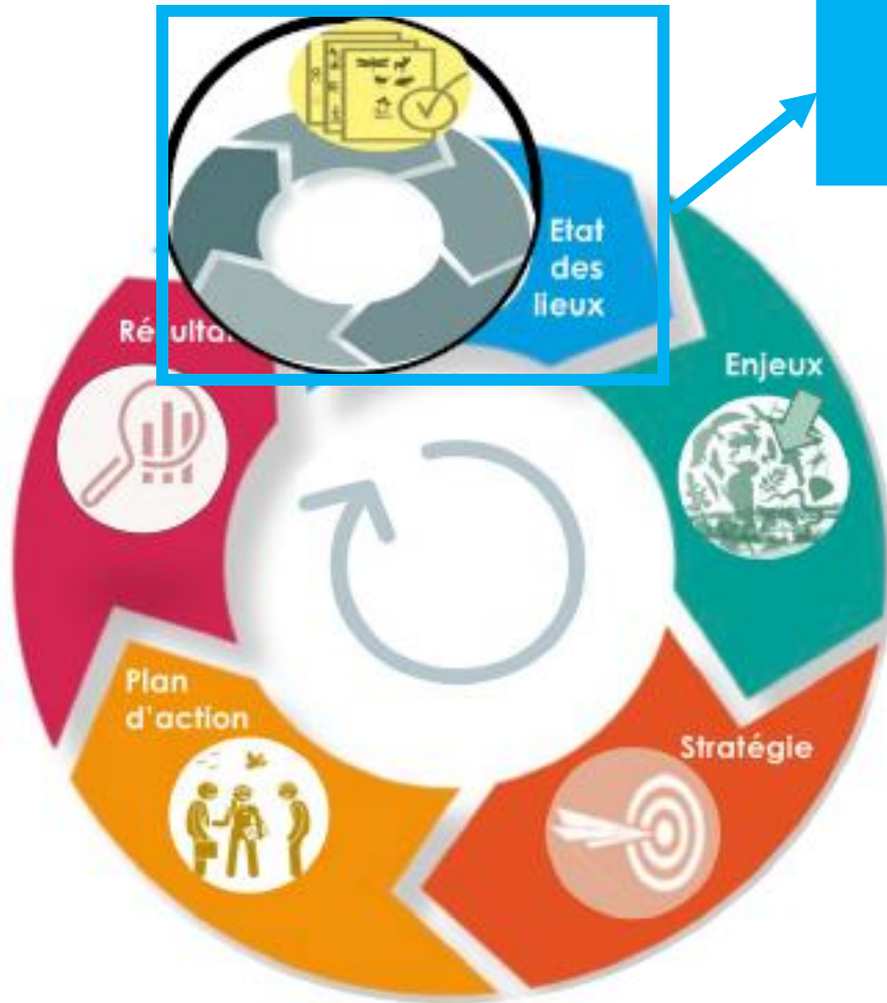
Réunions
régulières
Du CoPil



GT Usages

Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB

L'état des lieux



État des lieux

GT patrimoine naturel 19/12/2023

5 notions abordées

Sensibilité / vulnérabilité

Représentativité

Fonctionnalités

État de conservation

Mobilité / migration

ORDRE DU JOUR

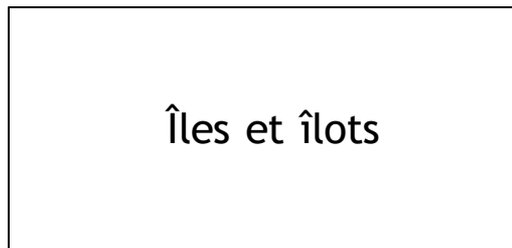
- Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB
- Travail en petits groupes sur les usages du site Natura 2000 de Chausey
- Restitution des groupes
- Calendrier et questions diverses

GT Usages

Usage = activité socio-économique professionnelle ou de loisir, qui utilise un espace/milieu défini

Organisation : 3 groupes

3 grands milieux avec 3 notions (facteur d'influence / pression / impact)



GT Usages

Consignes

Question :

En quoi cette notion est-elle importante dans la préservation de ce milieu sur le site N2000 de Chausey ?
(estran, mer, îles et îlots)

1 type de milieu par table avec 1 animateur

- se répartir en 3 groupes qui tourneront en même temps que les notions
- répondre à la question posée de façon consensuelle : l'animateur est là pour aider à y réfléchir
- restitution en salle entière
Des compléments / réactions pourront être apportés

GT Usages

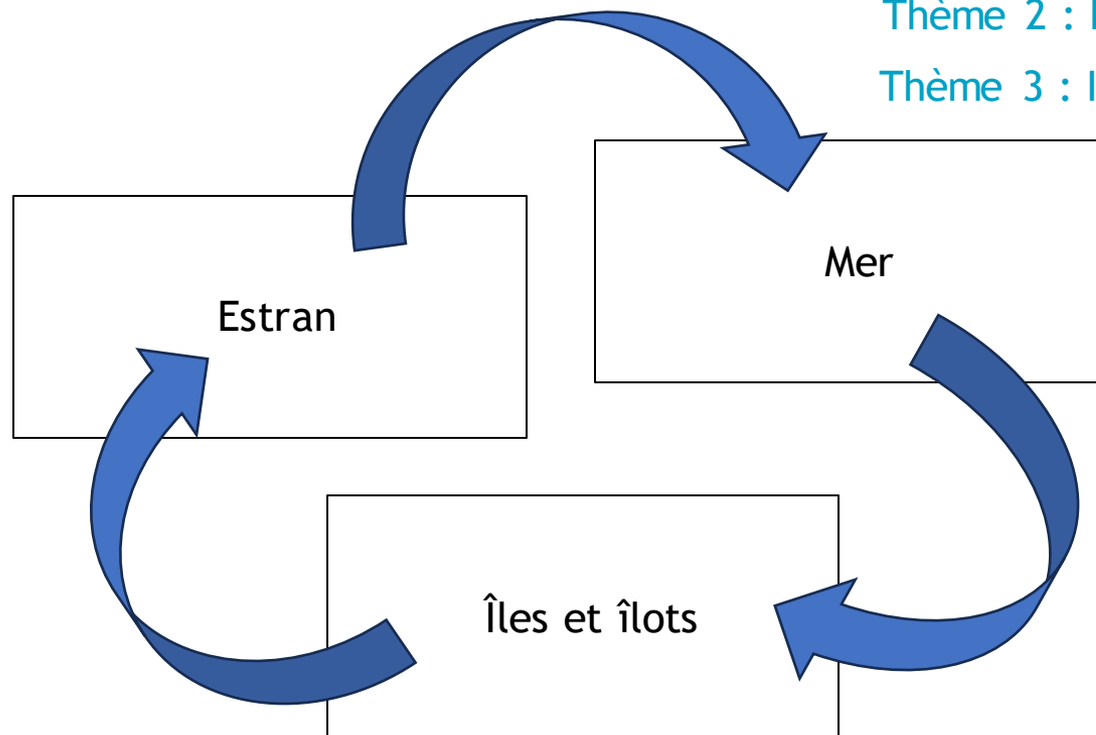
Usage = activité socio-économique professionnelle ou de loisir, qui utilise un espace / milieu défini

Organisation : 3 groupes répartis par milieux
Chaque groupe abordera chaque milieu sous un thème différent

Thème 1 : Facteurs d'influences

Thème 2 : Pressions

Thème 3 : Impacts



ORDRE DU JOUR

- Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB
- Travail en petits groupes sur les usages du site Natura 2000 de Chausey
- **Restitution des groupes**
- Calendrier et questions diverses

GT Usages

Prises de paroles

FACTEUR D'INFLUENCE

PRESSION

IMPACT

GT Usages

Prises de paroles

FACTEUR D'INFLUENCE

PRESSION

IMPACT

GT Usages

Prises de paroles

FACTEUR D'INFLUENCE

PRESSION

IMPACT

GT Usages

Pour aller plus loin

Définitions des notions

Facteur d'influence

Facteurs naturels et anthropiques qui agissent de façon directe ou indirecte sur l'état du patrimoine naturel. Ces facteurs peuvent exercer une influence positive (leviers/opportunités) ou négative (menaces/pressions).

Il existe deux familles de facteurs d'influence :

- Ceux sur lesquels le gestionnaire a une prise directe à l'échelle de son territoire (usages in situ, espèces envahissantes locales, ...);
- Ceux sur lesquels le gestionnaire n'a pas une prise directe à l'échelle de son territoire (usages ex situ, dynamique naturelle à vaste échelle, changement climatique...).

Pourquoi identifier des facteurs d'influence : pour pouvoir agir sur l'état du patrimoine naturel.

Pression

Effet positif ou négatif d'un facteur d'influence sur le patrimoine naturel.

Impact

Conséquence de la pression sur l'état du patrimoine naturel.

CES NOTIONS CLÉS SERONT ABORDÉES DANS LE DIAGNOSTIC DU DOCOB

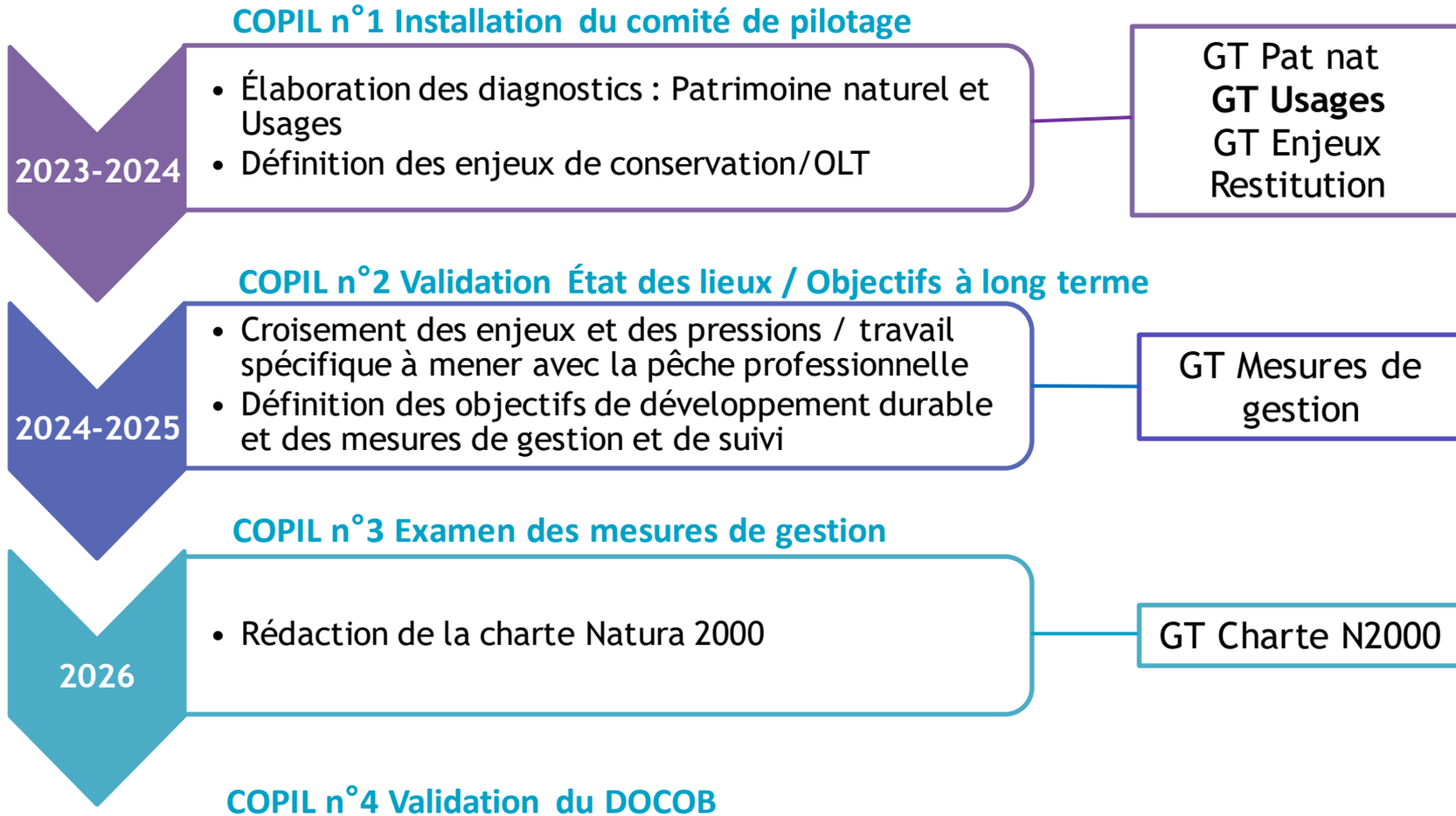
ORDRE DU JOUR

- Présentation de la démarche et méthode d'élaboration du DOCOB
- Travail en petits groupes sur les usages du site Natura 2000 de Chausey
- Restitution des groupes
- **Calendrier et questions diverses**

Natura 2000 en mer - ZSC et ZPS « Chausey »

GT Usages

Calendrier et questions diverses



Le nombre de Groupes de Travail (GT) sera adapté aux besoins

Communication / Suivi de la démarche

<https://reseau-manchemerdu nord.n2000.fr>



Natura 2000
littoral-normand

Rechercher

[Se connecter](#)

[Accueil](#) > [Actualités sur les sites littoraux normands](#)

ZSC et ZPS Chausey

Les îles Chausey forment un archipel d'environ 5000 hectares à 9 milles de Granville (environ 17 kms) et 15 milles de Saint-Malo (28 kms). Elles sont rattachées administrativement à la ville de Granville depuis 1804.

L'archipel se caractérise par **un marnage** (différence de hauteur entre la marée haute et la marée basse) **qui peut atteindre 15 mètres**, ce qui explique la variété des paysages du site selon les périodes où il est fréquenté.

On compte au total 150 îles et îlots éparpillés dont certains ne découvrent qu'à marée basse. L'estran (zone de balancement des marées) couvre environ 2000 hectares dont 1300 sont constitués de substrats meubles.

Les îles Chausey sont un formidable réservoir biologique pour de très nombreuses espèces animales et végétales qui trouvent là les conditions nécessaires à leur développement. La diversité des invertébrés marins est exceptionnelle tout comme la diversité algale. **Les oiseaux constituent** quant à eux **le patrimoine remarquable le plus facilement identifiable et observable**, et ce toute l'année.



Photo : Thomas Abiven

Documents de référence

- [DOCOB Habitats, Faune, Flore](#)
- [DOCOB Oiseaux](#)

Quelques chiffres

- **Une ZPS de 17 000 hectares** étendue à 82 000 hectares,
- **5000 hectares de Domaine public maritime** attribués au Conservatoire du littoral,
- **2000 hectares d'estran** dont 1300 de substrats meubles,
- **400 hectares d'herbier de Zostère marine** soit le 3e plus grand en France,
- **150 îles et îlots** représentant 55 hectares de terres émergées,
- **232 espèces d'oiseaux** déjà observés sur le site,
- **39 espèces d'oiseaux ayant contribué à la désignation du site en ZPS**, dont 11 nichent à Chausey,
- **1000 couples de Cormoran huppé**, soit plus de 1 % de la population mondiale de l'espèce,

QUESTIONS ?





Natura 2000 en mer
ZSC « Chausey » - FR2500079
ZPS « Chausey » - FR2510037

Merci de votre attention

Groupe de travail USAGES
Hors pêche professionnelle



Granville
22 mars 2024