

Natura 2000 en mer

FR2500080 « *Littoral ouest du Cotentin de Bréhal à Pirou* »

FR2512003 « *Havre de la Sienne* »

Groupes de travail « Objectifs opérationnels et actions par enjeu »

A Pirou et Annville, les 4 avril et 4 mai 2023



Source : Lassau M. / OFB





Tour de table



ORDRE du JOUR

- 1. Définitions**
- 2. Travaux en groupes**



ORDRE du JOUR

1. Définitions
2. Travaux en groupes

1 - Définitions

- **Tableau d'arborescence :**
 - Outil synthétique rendant lisible les choix de gestion, des enjeux jusqu'aux opérations.
 - Il permet d'anticiper les indicateurs à mettre en place pour évaluer l'atteinte des objectifs.

ENJEU	ETAT DE L'ENJEU		VISION A LONG TERME					
	Etat actuel de l'enjeu		Objectifs à long terme	Niveau d'exigence (Etat visé)	Indicateurs d'état	Métriques	Opérations (suivis scientifiques)	Indicateurs de réponse (réalisation)
	INFLUENCES SUR L'ENJEU		STRATEGIE D'ACTION					
	Facteurs d'influence	Pressions à gérer	Objectifs opérationnels	Résultats attendus	Indicateurs de pression	Métriques	Opérations (mise en œuvre)	Indicateurs de réponse (réalisation)

----- PLAN D'ACTION A COURT-MOYEN TERME -----



1 - Définitions

- **Objectifs opérationnels :**

- Choix opérationnel agissant concrètement sur les pressions exercées par les facteurs d'influence à moyen terme (dans la durée du DOCOB).
- Il peut y avoir plusieurs objectifs opérationnels pour une pression identifiée.

« Qu'allons-nous faire pour gérer la pression identifiée ? »

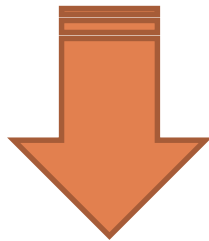
1 - Définitions

- Rédigés avec des verbes d'action

Nature du facteur d'influence	Formulation de l'OO
Pression négative	Eviter, limiter, réduire, minimiser, ...
Pression positive (Opportunité ou levier)	Maintenir, encourager, soutenir...
Lié à la gouvernance avec les parties prenantes	Engager, initier, soutenir, organiser, encadrer, sensibiliser ...
Lié à d'autres politiques publiques (qualité de l'eau) ou non maîtrisables (changements climatiques)	Participer à, assurer une veille, faire intégrer les objectifs du site ...
Lié à des lacunes de connaissance	Améliorer, développer, combler ... la connaissance sur tel ou tel enjeu

1 - Définitions

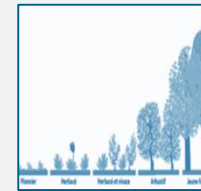
Pour les facteurs sur lesquels le gestionnaire a une **prise directe** à l'échelle de son territoire



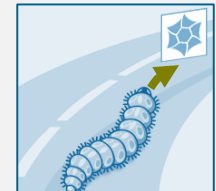
Les objectifs opérationnels sont **rédigés de manière à agir directement pour agir sur les pressions**

- Contenir, limiter, éviter...
- Réguler, surveiller...

L'équipe gestionnaire **gère directement les pressions**



Contenir la fermeture des milieux



Eradiquer les espèces exotiques envahissantes

L'équipe gestionnaire **gère les pressions avec les parties prenantes**



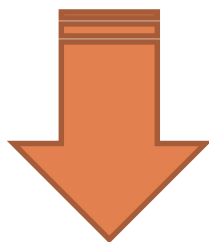
Réguler la fréquentation



Limiter les infractions à la réglementation

1 - Définitions

Pour les facteurs sur lesquels le gestionnaire n'a pas de prise directe à l'échelle de son territoire



Les objectifs opérationnels sont rédigés de manière à encourager des pratiques ou orienter des décisions qui permettront d'agir sur les pressions

- Contribuer, soutenir, organiser, encadrer, sensibiliser à ...
- Assurer une veille, combler les lacunes...

Il peut influencer la prise de décision à une échelle plus large



Sensibiliser



Plaidoyer

Il s'accommode des effets de ces facteurs



Observer et accepter le changement



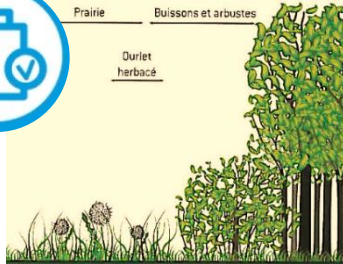
Chercher des solutions et adapter la stratégie de gestion

1 - Définitions



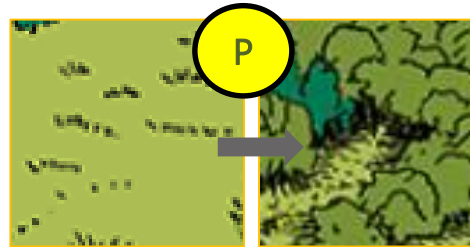
Exemple : OLT - Maintenir un état de conservation des pelouses calcaires favorable aux espèces prioritaires

1/Facteur d'influence



Dynamique naturelle de reboisement

2/Pression



Fermeture des habitats herbacés au profit des ligneux



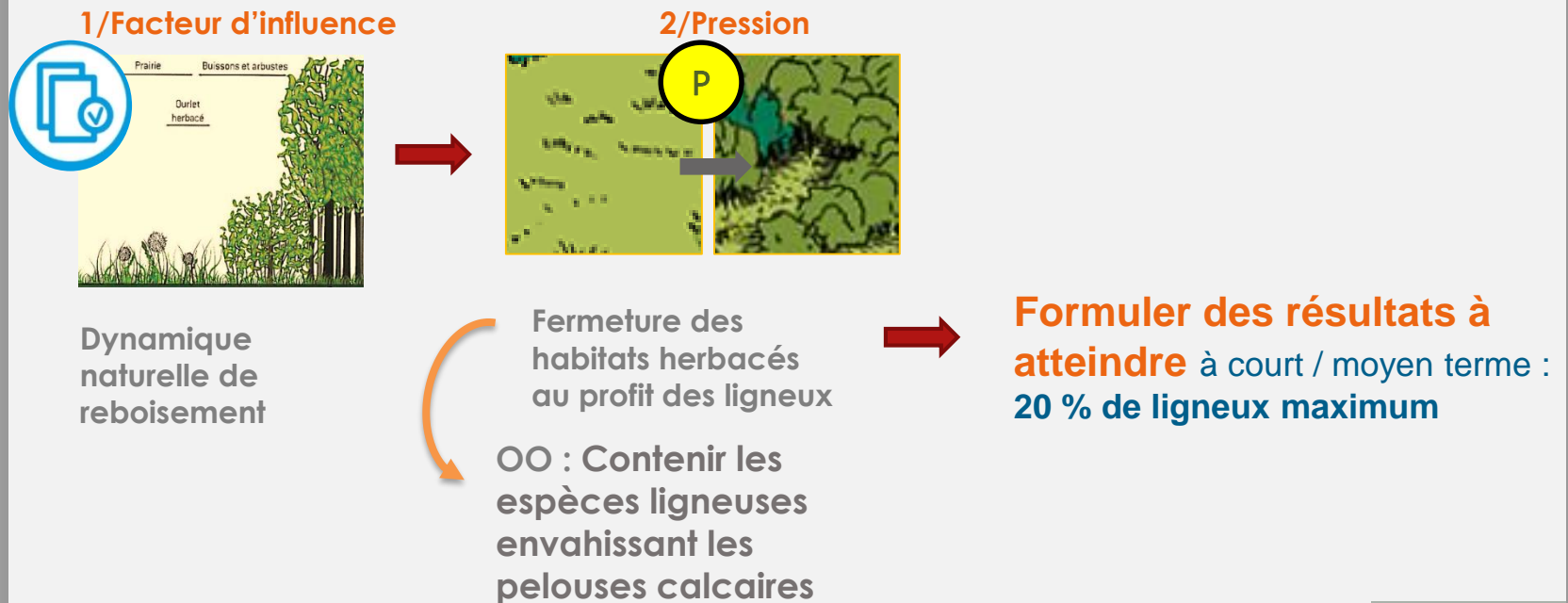
Objectifs opérationnels

Objectif opérationnel :
Contenir les espèces ligneuses envahissant les pelouses calcaires

1 - Définitions

- Résultats attendus :
 - Conditions à remplir pour atteindre les objectifs opérationnels.

Exemple : OLT - Maintenir un état de conservation des pelouses calcaires favorable aux espèces prioritaires





1 - Définitions

- **Indicateur de pression :**
 - Mesure l'efficacité des efforts mis en œuvre pour gérer les pressions identifiées.
 - Indique si l'objectif opérationnel auquel il est rattaché est atteint (comparaison résultat attendu / résultat obtenu par la ou les action(s) mise(s) en place).

« Est-ce que nous progressons vers l'objectif opérationnel ? »

1 - Définitions

Exemple : OLT - Maintenir un état de conservation des pelouses calcaires favorable aux espèces prioritaires



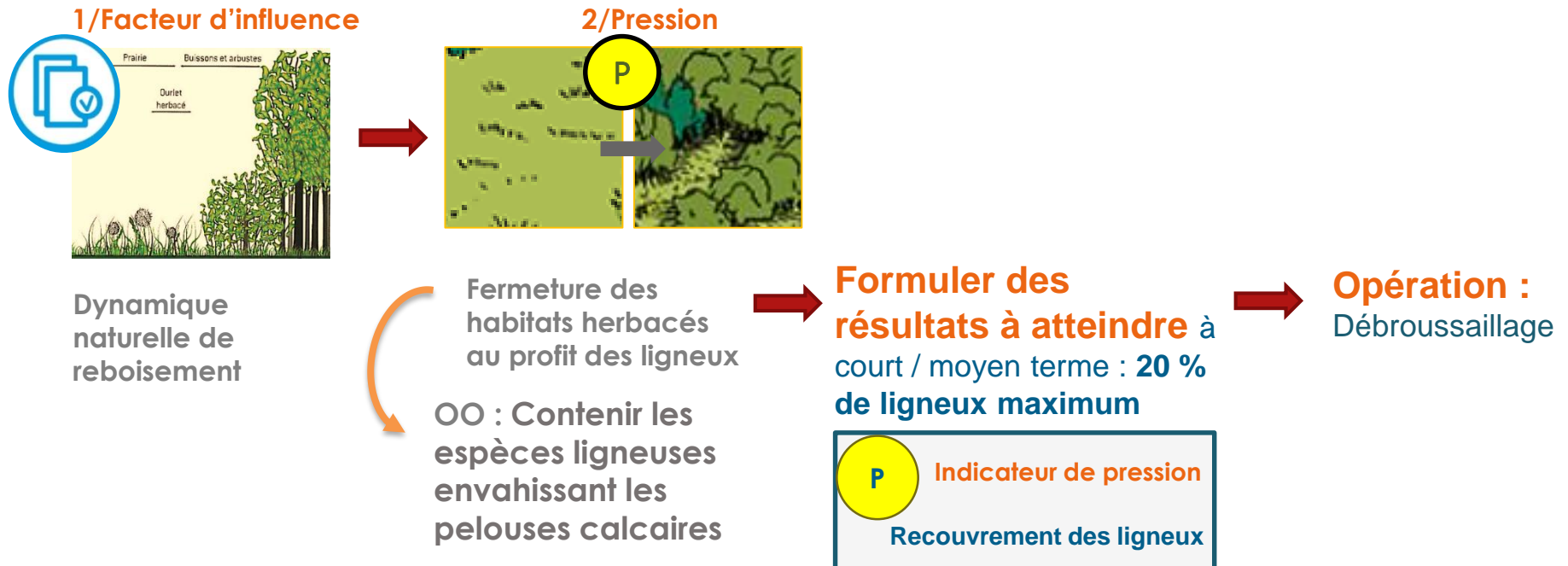


1 - Définitions

- **Opération / Action :**
 - Mesures mises en place pour gérer les pressions.
 - Etape ultime de la réflexion d'élaboration d'un plan de gestion.
- « Comment allons-nous nous y prendre pour gérer la pression identifiée ? »**

1 - Définitions

Exemple : OLT - Maintenir un état de conservation des pelouses calcaires favorable aux espèces prioritaires





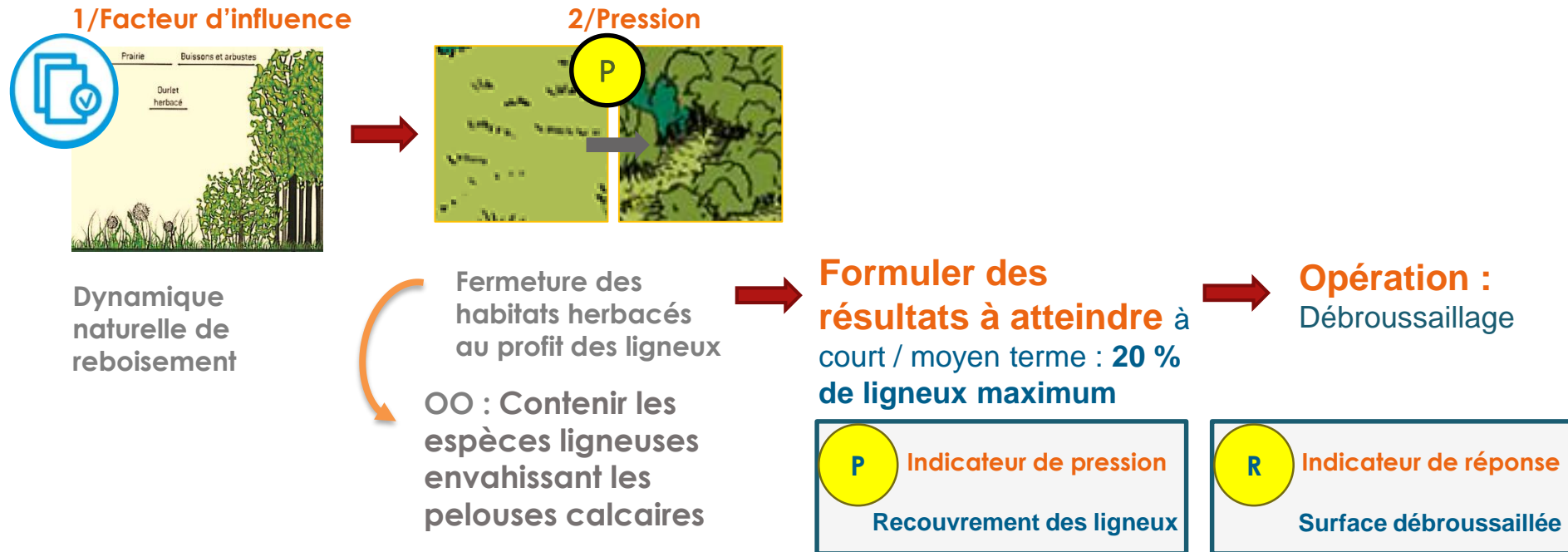
1 - Définitions

- **Indicateur de réponse :**
 - Traduit les efforts mis en œuvre pour agir sur les pressions identifiées.
 - Indique si l'opération ou action a été réalisée et a donné le résultat escompté.

« Est-ce que nous avons mis en œuvre l'opération ou action et a-t-elle donné les résultats escomptés ? »

1 - Définitions

Exemple : OLT - Maintenir un état de conservation des pelouses calcaires favorable aux espèces prioritaires





ORDRE du JOUR

1. Définitions

2. Travaux en groupes



2- Travaux en groupe

- **Consignes :**
 - Choisir un enjeu (uniquement pour le 4/04 matin)
 - Choisir un facteur d'influence / une pression
 - Se rassembler en petits groupes
 - Remplir le tableau d'arborescence de l'objectif opérationnel à l'action
 - Restitution et discussion en groupe pour chaque enjeu



Communication / Suivi de la démarche :

Site web existant pour les sites Natura 2000 normands pour lesquels le SMLN est opérateur :

<http://littoral-normand.n2000.fr/>

The screenshot shows the homepage of the website 'Natura 2000 Les sites littoraux normands'. At the top, there are logos for 'Conservatoire du littoral' and 'SMLN'. The main header features a large image of a coastal landscape with the text 'Natura 2000 Les sites littoraux normands'. Below the header, there are navigation tabs: 'Découvrir Natura 2000', 'Les sites littoraux normands', and 'Participer'. The main content area is divided into three columns. The left column lists various Natura 2000 sites, including 'Mont-Saint-Michel' and 'ZSC Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirois'. The middle column features a detailed article titled 'ZSC Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirois', which describes the site's location and its importance for biodiversity. The right column contains a list of 15 communes concernées (affected communes) and a section for 'Contactez l'Opérateur de ce littoral normand'.

Conservatoire du littoral **SMLN**

Natura 2000 Les sites littoraux normands

Découvrir Natura 2000 | Les sites littoraux normands | Participer

Les sites littoraux normands

- Conservatoire du littoral et Natura 2000
- ZSC et ZPS (ZSC de Mont-Saint-Michel)
- ZSC et ZPS (ZSC de Bréhal à Pirois)
- ZSC Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirois

Objets
Missions de gestion
Régularité
Travaux
Prévoir et agir
Missions de gestion

ZSC Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirois

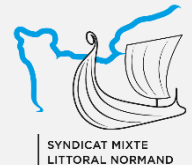
ZSC Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirois

Sur les terres du site Natura 2000 qui s'étendent sur le littoral entre Bréhal et Pirois, on observe des milieux naturels d'une extraordinaire richesse. Ainsi, le littoral se partage entre dunes et herbes. Ces sites naturels constituent des refuges de biodiversité et abritent des espèces animales (grandes échoues, éléphant de mer, etc.) ou végétales (grandes échoues, Aquilula, etc.).

Les communes concernées (de sud au nord) :

- Bréhal
- Alcoveville
- Lisieuxville
- Arville
- Montcaumon sur Mer
- Montcaumon
- Caudebec
- Neuville sur Mer
- Touville sur Mer
- Agon Coutances
- Bréville sur Mer
- Arville
- Caudebec
- Pirois

Contactez l'Opérateur de ce littoral normand :
Syndicat Mixte Littoral Normand
11, rue de la République
14100, Lisieux



SYNDICAT MIXTE
LITTORAL NORMAND



Merci pour votre attention

Sources : de Massary J-C. / INPN, Guichard B. / OFB, Chuberre O., Dedieu K. / OFB

