

OBJECTIF : Enrayer le déclin de la biodiversité et améliorer l'état de conservation des habitats et des espèces



Stratégie de référence :

Stratégie Nationale Biodiversité 2030

- ✓ 2024-2032
- ✓ Hexagone & *DROM*

Pilotage : Ministère de la Transition Ecologique

Coordination : OFB



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES

Liberté
Égalité
Fraternité



Life Biodiv'FRANCE

OBJECTIF : Enrayer le déclin de la biodiversité et améliorer l'état de conservation des habitats et des espèces



Stratégie de référence :

Stratégie Nationale Biodiversité 2030

- ✓ 2024-2032
- ✓ Hexagone & DROM

Pilotage : Ministère de la Transition Ecologique
Coordination : OFB



Thématiques et participants :



Action T3.3.1 - Identification des ouvrages clés et de la faisabilité financière, technique et sociale de la restauration des continuités

Action T3.3.2 - Identification des secteurs de frai stratégiques pour différentes espèces potamotoques



Action HO1-1.2

Faciliter la mise en œuvre de moyens adaptés (financier, technique et/ou administratif) permettant de limiter les impacts des **ouvrages clés** identifiés sur tout le territoire national



LIFE BIODIV'France
Pilier 3 « Appui aux territoires »
Volet Continuité Ecologique Aquatique



Action T3.3.1 (ouvrages)



Passage du PNMA en PNA

	Thème 1	Thème 2	Thème 3	Thème 4	Thème 5	Thème 6	En appui
	Lien Terre-Mer	Pêche	Habitats et CE	Pisciculture et repeuplement	Communication, sensibilisation et formation	Suivis, évaluations et perspectives	Réglementation
							
Référent	Vincent TOISON (OFB/DAPEM)	Laurent BEAULATON (OFB/DRAS)	Matthieu CHANSEAU (OFB/DR NA)	Bénédicte VALADOU (OFB/DASB)	Nicolas AMPEN (OFB/DR Bretagne)	Marie MOTTE (INRAE - OFB/DASB)	Guillaume RULIN (OFB/DPPC)

Life Biodiv'FRANCE
Action T3.3.1 (ouvrages)
Action T3.3.2 (frayères)

Le PNMA répond aux exigences des PNA (note du 9 mai 2017 du MTECT)

- **Situation très préoccupante des migrateurs amphihalins**
- **Qualité des actions requises (connaissance, conservation et restauration, sensibilisation)**

Les plus-values attendues

- **Outil officiellement reconnu sur le fondement de l'article L.411-3 du CE + apporter un appui réglementaire aux espèces d'outre-mer**
- **Valorisation du travail des acteurs déjà engagés dans les actions**
- **Communication et information** : faire mieux connaître les espèces amphihalines pour renforcer la mobilisation collective et les partenariats
- **Mobilisation des ressources** : PNA facilitant l'accès à certains mécanismes financiers

- Espèces « parapluie »
- Espèces « indicatrices »
- Urgence d'agir
- Autres enjeux socio-économique et culturel

Action T3.3.1 (ouvrages)



OBJECTIF 1 : Réduire les impacts de certains ouvrages clés pour le devenir des migrateurs, dans un contexte de changement climatique

DESCRIPTION

2025-2027

- **Identification collective de 25 ouvrages clés**

- **+ Diagnostic :**

- ✓ Eléments de blocage à la réduction des impacts
- ✓ Principaux impacts sur la CE et les migrateurs
- ✓ Types de solutions à mettre en place

- Parmi les ouvrages clés, **sélection de 5 ouvrages dits « pilotes »**

- **+ Etudes PRO :**

- ✓ Plans d'actions opérationnels avec détails des solutions à mettre en œuvre
- ✓ Chiffrage des travaux

- Ayant des impacts forts sur la CE et les migrateurs
- Dont la réduction des impacts nécessite des moyens « particuliers » (administratifs et/ou techniques et/ou financiers) souvent difficiles à mettre en œuvre à une seule échelle locale
- Faisant référence aux documents existants (Liste 2, SDAGE, Plagepomi)

Si possible 5 cas permettant d'appréhender les principaux problèmes :

- Type 1
- Type 2
- ...
- Type 5

} ⇒ Serviront d'exemple à l'échelle nationale

RESULTATS ATTENDUS

2032 (fin LIFE)

13 ouvrages avec CE restaurée

- 5 ouvrages pilotes
- 8 autres ouvrages

2037

+ 12 ouvrages avec CE restaurée



Cible SNB :
5000 ouvrages
mis en conformité
d'ici 2027



Missions

- Appui à l'identification de 25 ouvrages clés entravant la CE
- Appui à l'identification de 5 ouvrages « pilotes »

Animation de réunions d'échanges

CEST - Comité d'Experts Scientifiques et Techniques

Réunions Territoriales

Réunions Nationales

