

Comité de Pilotage du 3^e PNA

Vison d'Europe

9 décembre 2025

DREAL : Aurore PERRAULT

OFB : Christelle BELLANGER, Maylis FAYET, Yoann BRESSAN,
Maëlle TEYSSEIRE

GRIFS : Thomas RUYS



Le 3^e PNA Vison d'Europe



3^e PNA (2021-2031) = 5 grands axes

1. Amélioration des connaissances sur le Vison d'Europe
2. Élevage conservatoire du Vison d'Europe et stratégie de translocation dans le milieu naturel
3. Limitation des impacts du Vison d'Amérique et d'autres espèces allochtones sur le Vison d'Europe
4. Contribution au bon état des habitats du Vison d'Europe et lutte contre les autres menaces en nature
5. Communication et formations sur le Vison d'Europe et les actions du 3^e PNA



[Lien 3^e PNA](#)

Axes divisés en 13 actions et 31 sous-actions.

Pour chaque sous-action : calendrier de mise en œuvre et niveau de priorité.

2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Bilan à mi-parcours en 2026 : Evaluation globale du PNA et de sa mise en oeuvre

Actions axe 1

Bilan 2025

Action 1.1 : Suivre l'évolution de l'aire de répartition du Vison d'Europe



Mettre en place la 2^e phase du protocole de prospection :

- Sur des secteurs prospectés par cages de capture avec résultats négatifs mais suspicion de Vison d'Europe
- Protocole basé sur une combinaison de méthodes de détection : tunnels à empreintes et poils, tubes à poils appâtés, appareils photographiques automatiques et cages de capture... avec acquis du LIFE Vison



2023 : Vallées de la Tude, de la Dronne et de la Nizonne Terminé



- Zone sélectionnée suite à la capture accidentelle d'un Vison d'Europe mâle en 2021 sur la Tude, qui est ensuite passé sur la Lizonne durant le suivi par radiopistage;
- 30 sondages réalisés : 900 matériels déployés durant 2 semaines (330 tunnels à empreintes et à poils, 450 piquets à poils et 120 pièges-photographiques) = 12 600 nuits/matériels ;
- 6 espèces de Mustélidés détectées (Belette, Fouine, Martre, Loutre, Blaireau, et 1 *Vison/Putois*)
- 1 espèce exotique envahissante (Raton-Laveur) ;
- **Pas de détection de Vison d'Europe, ni de Vison d'Amérique.**



Actions axe 1

Bilan 2025



Action 1.1 : Suivre l'évolution de l'aire de répartition du Vison d'Europe

2023 : Marais Poitevin

Etude AAP Natura 2000 en cours = résultats intermédiaires

- Zone sélectionnée suite à la collision d'un Vison d'Europe femelle en 2021 sur la commune d'Esnandes au Nord de La Rochelle ;
 - 3 structures associées : 
 - 13/36 sondages réalisés : 390 matériels déployés durant 2 semaines (143 tunnels à empreintes et à poils, 195 piquets à poils et 52 pièges-photographiques) = 5 500 nuits/matériels ;
 - 6 espèces de Mustélidés détectées (Belette, Fouine, Martre, Loutre, Blaireau et 1 Putois);
 - 1 espèce exotique envahissante (Raton-Laveur);
- **Pas de détection de Vison d'Europe, ni de Vison d'Amérique.**



Actions axe 1

Bilan 2025

Action 1.1 : Suivre l'évolution de l'aire de répartition du Vison d'Europe

2024 : Marais de la rive droite de l'estuaire de la Gironde

Etude AAP Natura 2000 en cours = résultats intermédiaires

- 6 structures associées :
- 20 Lutreoscopes© déployés depuis 12/2024 + 15 depuis 05/2025 = 9 500 nuits/matériels ;



- 9/42 sondages réalisés ; 270 matériels déployés durant 2 semaines (117 tunnels à empreintes et à poils, 135 piquets à poils et 18 pièges-photographiques) = 3 700 nuits/suivis ;
- 5 espèces de Mustélidés détectées (Belette, Fouine, Martre, Loutre, Blaireau) ;

→ Pas de détection de Vison d'Europe, ni de Vison d'Amérique



Actions axe 1

Bilan 2024

Action 1.1 : Suivre l'évolution de l'aire de répartition du Vison d'Europe

Comparaison des méthodes de détection et élaboration d'un protocole de suivi continu de l'espèce en France (2024-2027) :

- Comparaison des dispositifs capteurs d'empreintes et poils, appareils photo automatiques et capture directe par cages
- 2 secteurs : bassin de la Charente en amont d'Angoulême et le bassin aval de l'Adour à proximité de Bayonne
- efforts de détection standardisés
- Coordination : OFB
- Opérateurs : GREGE, GRIFS, MIFENEC



Objectif : estimer laquelle de ces méthodes, ou quelle(s) combinaison(s), maximise la probabilité de détection de l'espèce au regard des coûts humains et financiers

→ Premiers résultats :

Premières sessions mises en œuvre, aucun Vison d'Europe identifié. Inquiétude sur noyau nord Angoulême, aucun contact.



Actions axe 1

Bilan 2025

Action 1.2 : Caractériser les populations de Vison d'Europe



Thèse de Rémi Bodinier :

Ecologie spatiale et régime alimentaire d'une espèce en danger critique d'extinction : apports pour la conservation du Vison d'Europe (*Mustela lutreola*) en France

Lignes directrices

- Modélisation des domaines vitaux : achevé fin 2025 et publication soumise en décembre 2025 (comparaisons méthodologiques et premiers résultats)
- Identification des variables influençant le risque de collision routière (achevé automne 2025)
- Caractérisation des habitats préférentiels et des gîtes de repos : hiver- printemps 2026
- *Abandon de « l'étude du régime alimentaire »*

→ Été 2026 : rédaction du manuscrit de thèse

→ Décembre 2026 : soutenance

Projet Vison d'Europe 2021-2026

PROJET DE THESE « VISON D'EUROPE »

Ecologie spatiale et régime alimentaire d'une espèce en danger critique d'extinction : apports pour la conservation du Vison d'Europe (*Mustela lutreola*) en France.

COORDONNATEUR DU PROJET	COORDONNATEUR LOCAL
Philippe ROBERT	Stéphane DEVLAND
Docteur vétérinaire	Maître de conférences, INRA
GREGE	INRA 1000 2026 Laboratoire de Recherche et d'Ingénierie Systèmes – Université Claude Bernard Lyon 1
1 rue Feytaud 69622 Villeurbanne	43 Allée 11 novembre 2014 69622 Villeurbanne
04 78 10 00 00	04 78 10 00 00

GREGE
LBBE



Actions axe 1

Bilan 2025

Action 1.2 : Caractériser les populations de Vison d'Europe

Définition des noyaux actifs actuels de populations de Vison d'Europe :

- « Actif » = mâle et femelle, ou 1 femelle reproductrice, ou 2 individus indéterminés.
- « Actuels » = données de 2015 à 2023
- « Noyau » = MCP autour des zones hydrographiques comportant des individus compris dans la même zone (20 km ♂ , 5 km ♀, 15 km indéterminés)



Actions axe 1

Bilan 2025

Action 1.3 : Assurer une veille sur l'état sanitaire des populations de Vison d'Europe

- **Rédaction du plan d'évaluation et de gestion du risque de santé - introduction de visons d'Europe** (Sylvain Larrat)

- **Protocole de gestion des individus en détresse (2021)** : Mise en œuvre pendant les réintroductions (femelle blessée en enclos d'acclimatation, bien fonctionné (ONIRIS Nantes)

Action 1.4 : Organiser la collecte et l'utilisation des données avec leurs producteurs

- **Gestion et alimentation de la base de données de présence « Vison d'Europe, Vison d'Amérique, Putois d'Europe »**

Intégration des données en continu : 10 383 données au 05/12/2025 mais gros retard de saisie !

- **Gestion et alimentation de l'échantillothèque** : autopsies systématiques sur dépouilles Vison d'Europe et Vison d'Amérique (en secteur de lutte). Etude sentinelle : beaucoup d'anticoagulants persistants dans les dépouilles de visons d'Europe et d'Amérique et de Putois

- **Base de données bibliographiques** : 1 859 références

Actions axe 1

Perspectives 2026



- Continuer et finaliser les actions initiées
- Mettre à jour de la **carte de répartition** du Vison d'Europe + la **note sur la prise en compte de l'espèce**
- **Intensifier les recherches** sur le noyau de population de visons d'Europe au nord d'Angoulême
- Rattraper le retard de **saisie des données** « Vison d'Europe, Vison d'Amérique, Putois d'Europe »
- Investiguer sur le risque lié à la **grippe aviaire** (Loutre positive en 40)



Actions axe 2

Bilan 2025



Action 2.1 : Pérenniser/renforcer l'élevage conservatoire de Vison d'Europe en France

2 centres d'élevage en France :

- **Zoodyssée (79) : 35 individus**

7^e année consécutive avec reproduction (18 petits en 2025 – 62 depuis 2019)

Mission d'inspection ministérielle IGEDD/CGAAER en février 2025.

Objectifs : proposer une définition des élevages conservatoires, et évaluer leur rôle dans la conservation d'espèces menacées

- **Réserve Zoologique de Calviac (24) : 5 individus**

Pas de reproduction jusqu'à ce jour

Construction d'un nouveau centre d'élevage : Livraison prévue pour mi-janvier 2026

+ 5 zoos de sensibilisation

(Bourbansais, Ecozonia, Terres de Nataé, Bio-Topia, Naturoparc)



© Aurore PERRAULT – DREAL Nouvelle-Aquitaine

Actions axe 2

Bilan 2025

Action 2.1 : Pérenniser/renforcer l'élevage conservatoire de Vison d'Europe en France

Futur centre d'élevage de Calviac :



© RZ de Calviac



© RZ de Calviac



© RZ de Calviac



© RZ de Calviac

Actions axe 2

Bilan 2025

Action 2.1 : Pérenniser/renforcer l'élevage conservatoire de Vison d'Europe en France

Thèse vétérinaire sur la reproduction assistée :

Expérimentation de la reproduction assistée sur le furet par l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort (subvention OFB) :

- prélèvements de semence sur les mâles
- induction de l'œstrus chez les femelles
- pas de technique trouvée pour franchir le col utérin
- échec de la fécondation



Guide de gestion des élevages français :

Premier jet rédigé

Relectures et finalisation du guide en 2026

Guide des pratiques d'élevage du Vison d'Europe en France



Rédacteurs :

Zoodyssee : Mathilde PICARD-JOURDIN, Juan Felipe REATIGA-PARRISH et Sébastien RAVON

Actions axe 2

Bilan 2025

Action 2.2 : Définir une stratégie de translocation dans le milieu naturel et la mettre en œuvre

La **translocation** a été définie comme une des actions prioritaires du 3^e PNA



Zoom spécifique en fin de présentation

Obtention des autorisations administratives nécessaires :

- Accord EEP
- Autorisation de projet utilisant des animaux à des fins scientifiques du 30 juin 2025
- Arrêté ministériel portant autorisation d'introduction dans le milieu naturel de spécimens d'espèces protégées du 21 juillet 2025

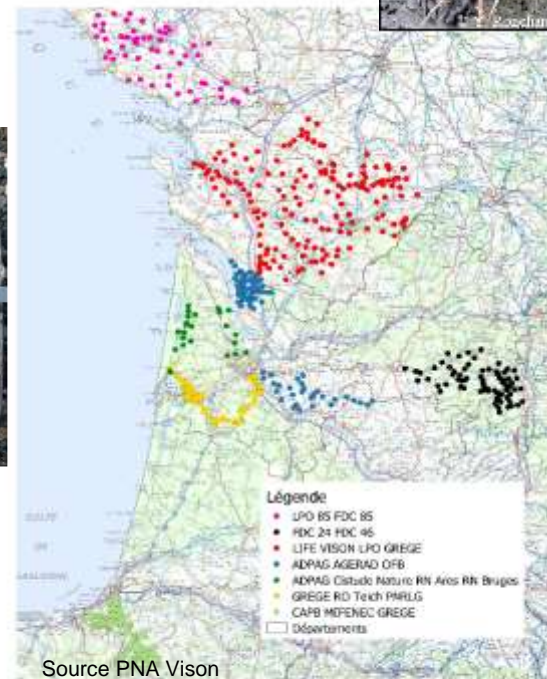
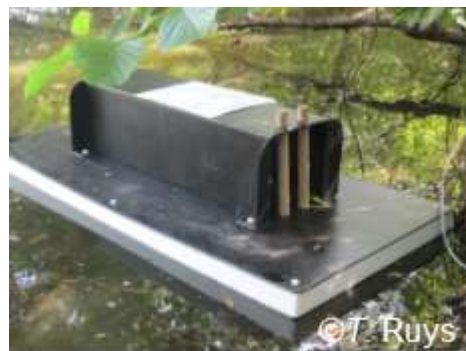
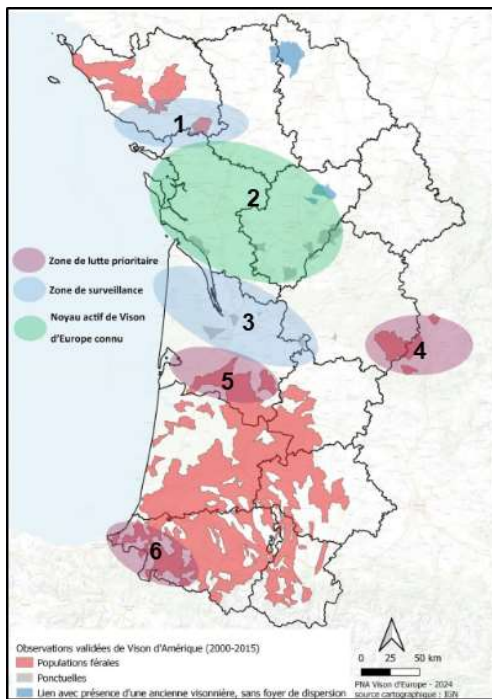


Actions axe 3

Bilan 2025

Action 3.2 : Lutter contre le Vison d'Amérique en nature

Depuis 2015 : lutte organisée via ~700 radeaux à empreintes suivis par 17 partenaires



Actions axe 3

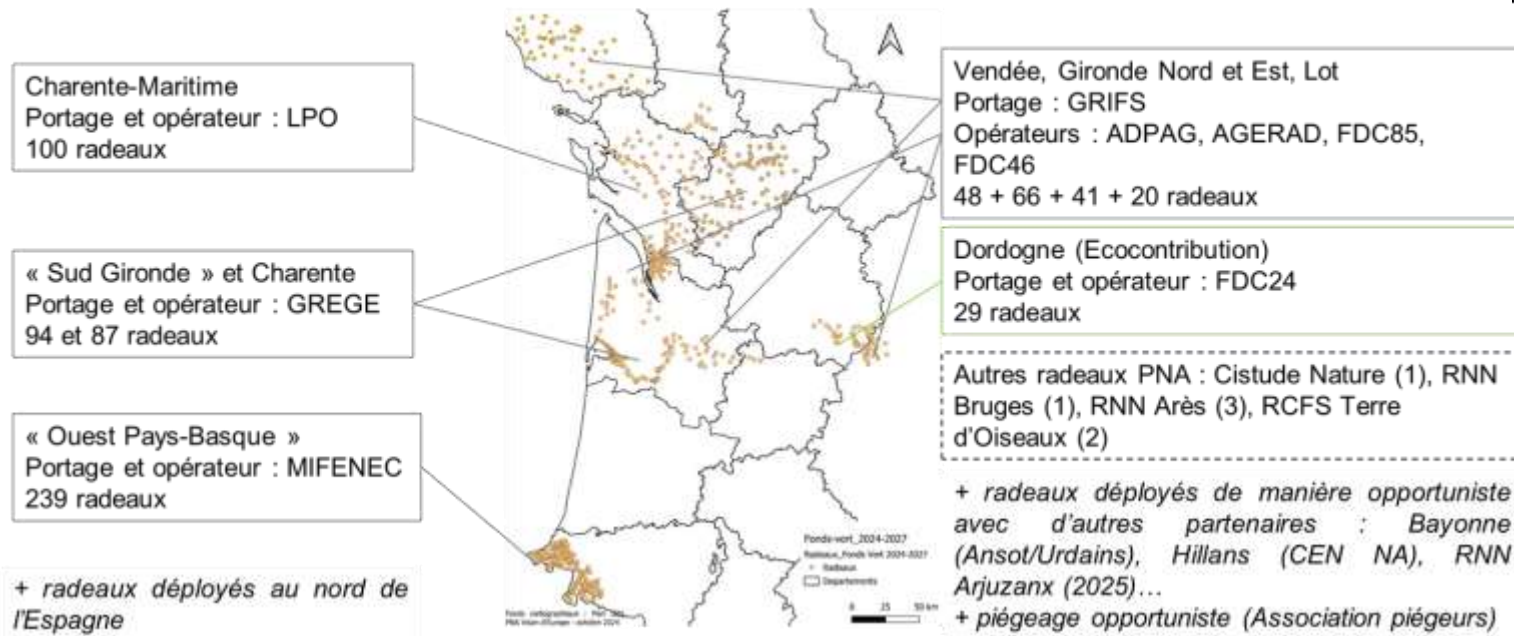
Bilan 2025

Action 3.2 : Lutter contre le Vison d'Amérique en nature



Fin 2024 :

- 4 dossiers **Fonds Vert** dédiés à la surveillance et la lutte contre le Vison d'Amérique (2024-2027)
- 1 dossier **Ecocontribution** dédié à la surveillance et la lutte contre le Vison d'Amérique (FDC24) (2024-2027)



Actions axe 3

Bilan 2025

Action 3.2 : Lutter contre le Vison d'Amérique en nature

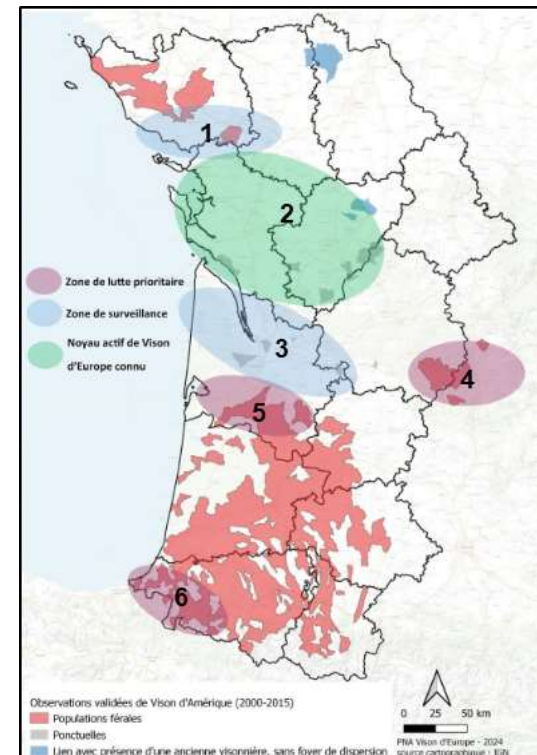
Résultats :

- Zone 1 : possible maintien de la population au nord
- Zones 2 et 3 : incursions de mâles en dispersion (*vigilance sur l'Engranne*)
- Zone 4 : manque d'information sur le statut de la population
- Zone 5 : population active avec difficultés de capture
- Zone 6 : impact sur la population (baisse des taux de fréquentation, de captures et femelles sans reproduction)

→ équiper des secteurs complémentaires (Adour)

→ maintenir la motivation et la mobilisation dans la durée

→ renforcer la coordination avec les piégeurs (Programme Envahis'Sent) et avec les gestionnaires d'espaces naturels (RN)



Actions axe 4

Bilan 2025

Action 4.1 : Lutter contre la disparition des habitats favorables au Vison d'Europe

- Contribution aux avis des services instructeurs de projets d'aménagements (Flying Whales, SNCF réfection voies Niort-Saintes, GPSO, projets de barrage « low-tech », projets de photovoltaïque au sol...)
Problèmes récurrents dans les dossiers : pas de prise en compte de l'espèce, oubli de certains milieux favorables, mesures de réduction insuffisantes ou inadaptées, mesures compensatoires inadaptées ou proposées sur des secteurs déjà favorables au Vison d'Europe
- Accompagnement de plusieurs projets (RNN, N2000) pour bonne prise en compte de l'espèce
- Participation aux Copil, COSUI, suivi des plans de gestion des mesures compensatoires (Aliénor, Atlandes, ASF, CD40, Bordeaux métropole...)

Perspective : poursuivre la sensibilisation des porteurs de projet et des services instructeurs

Actions axe 4

Bilan 2025

Action 4.2 : Lutter contre les destructions accidentelles de Vison d'Europe

Accompagnements financements et montages conventions en Charente :



2024/2025 : FONDS VERTS - 16 ouvrages équipés (99 401,55 € subventionnés à 80%)

(2 OA équipés en pontons flottants, 3 avec une buse sèche (BAØ500) et les 11 autres avec des tablettes bois)



2025/2026 : FONDATION VINCI : 11 ouvrages équipés à terme (62 681,00 € subventionnés à 80%)

(2 équipés en 2025 avec des tablettes bois)



Action 4.2 : Lutter contre les destructions accidentelles de Vison d'Europe

Démonstration de la réactivité de création d'un aménagement petite faune sous la RD 137 (en cours de réalisation) :

- **Collisions routières de 3 visons d'Europe** fin septembre 2025,
 - Réflexion rapide du CD 17 et de la LPO pour trouver une proposition d'aménagement dans un ouvrage d'art situé à 200m au sud du lieu de collisions,
- Pont Cordin : secteur identifié en point noir de collisions routières pour la Loutre en 2016 mais non aménagé car non prioritaire.
- **65 ml de pontons flottants + 45 ml de palissades bois**
 - Réalisation le 08/12/2025 et mi-janvier 2026
 - Coût de l'aménagement pris en charge à 100% par le CD 17 sur des crédits ENS : **16 447 €HT**



Actions axe 4

Bilan 2025

Action 4.2 : Lutter contre les destructions accidentelles de Vison d'Europe



Coulée apparente en direction de la 2x2



Milieu très favorable
Sortie de la buse

Perspectives pour le CD 17 :

Lauréat d'un contrat NATURA 2000 sur la commune de Soubise pour la création d'un passage à faune (buse + protection linéaire) pour un montant de 79 590€HT (20% autofinancement) et poursuite des actions volontaristes et opportunistes sur le Département.

Actions axe 4

Bilan 2025

Action 4.2 : Lutter contre les destructions accidentelles de Vison d'Europe

Partenariat entre la Direction Interdépartementale
des Routes Atlantique
et le PNR du Marais poitevin





CADRE :

Prise en compte des Mammifères semi-aquatiques dont le Vison d'Europe sur les axes routiers en responsabilité de la DIR Atlantique dans le Marais Poitevin, en particulier la RN 11

MATERIALISATION :

Convention de coopération sur 10 ANS

ACTIONS :

Transparence écologique des OH pour les Mammifères semi-aquatiques
et mise en œuvre d'aménagements spécifiques



Restauration des corridors de déplacement pour la protection du **Vison d'Europe** sous 2 OH situés sous la RN 11 à Nuaille d'Aunis : 2 encorbellements et 2 lignes de pontons flottants



En cours d'instruction
Échéance de réalisation : juillet 2026

Valorisation des données de collisions routières

En cours depuis 2024 : 9 données (Putois, Martres, Loutres, Raton laveur, Fouine)

Information et sensibilisation des agents

En cours : Première formation 30 sept 2025. D'autres sont prévues en 2026.

Suivi et entretien des aménagements existants

En cours sur les deux passages à grande faune de la Forêt de Benon avec projet d'amélioration de la fonctionnalité de ces aménagements

Actions axe 5

Bilan 2025



5.1.1 : Elaborer et mettre en œuvre une stratégie de communication

- Lettre biannuelle n°6 et 7 « Vison Infos » du PNA
- Dossier de presse dans le cadre des réintroduction co-porté OFB - Préfet NA - Région NA - Département 79
- Conférence de presse du 25 août 2025 sur les réintroductions de visons d'Europe – nombreux médias, locaux et nationaux
- Vidéo OFB - FIFO sur réseaux sociaux (au 18/11/2025) : 12 500 vues YouTube, 36 369 sur LinkedIn, 226 858 sur Instagram, 396 930 sur Facebook, 463 000 sur TikTok
- Interviews de journalistes, étudiants...
- Stage “sociologie” avec l'IFREE

*Le Vison d'Europe et ses acteurs :
une enquête sociologique sur les
perceptions et les enjeux de conservation
(A. Saleun 2025)*



TV	Radio	Presse digitale	Presse nationale	Presse régionale	Presse professionnelle
TF1	Radio France	Actu environnement	Le Figaro	Sud Ouest	La dépêche vétérinaire
M6	France Inter	Le Figaro.fr	La Croix	L'Hebdo de Charente-Maritime	L'Agriculteur charentais
France 3 Nouvelle-Aquitaine	RTL	Rcf.fr	Aujourd'hui en France	L'Angérien Libre	
	France info	Lechasseurfrancais.com	AFP	Le Courrier de l'Ouest	
	RCF Radio	20min.fr	Le Monde	La Charente Libre	La Nouvelle République
		Franceinfo.fr			
		France3.fr			
		Rue80bordeaux.com			
		lanouvellerepublique.fr			
		Lemonde.fr			
		TF1info.fr			
		Actu.fr			

Actions axe 5

Bilan 2025

5.1.2 : Organiser des formations pour faire connaître le Vison d'Europe et ses enjeux de conservation

- Mise à jour en continu des arrêtés départementaux sur les référents vison
- Formation des nouveaux agents de l'OFB
- Formation des agents de la fédération des chasseurs 17



Actions axe 5

Perspectives 2026



Communication

-Convention OFB - IFREE :

- Construction d'une boîte à outils avec documents produits sur la réintroduction
- Définition du plan de communication du PNA

-Documentaire sur le Vison d'Europe (OFB-FIFO = Ménigoute 2026)

-Réponses aux sollicitations...



Nouvelles sessions de Formations référents départementaux vison

International

- Participation au colloque européen sur les mustélidés en Pologne



Actions axe 5



Film :

[Le Vison d'Europe : protection et réintroduction d'une espèce menacée](#)

Projet LIFE CARE (Conservation Actions and Reintroduction of European mink)



© T DEGEN DREAL NA

Financer le 3^e PNA Vison d'Europe Un projet LIFE en cours d'instruction



© M. BERRONNEAU

Programme LIFE

- Instrument financier de la Commission européenne pour mettre en oeuvre ses politiques environnementales
- Mise en oeuvre de la directive “Habitat Faune Flore”
- Vison inscrit aux annexes II (zones spéciales de conservation) et IV (protection stricte de l'espèce)

→ Le projet LIFE CARE (*Conservation Actions and Reintroduction of European mink*) est au coeur des priorités de la programmation LIFE

Pourquoi un LIFE ?

- Coordination de l'OFB : cohérence du jeu d'acteurs, cohérence avec l'animation scientifique et technique du PNA.
- Recrutements
- Mobiliser et fédérer l'ensemble des parties prenantes
- Avancer sur la mise en oeuvre du PNA avec un taux de cofinancement très intéressant

Le 3^e PNA Vison d'Europe Zoom projet LIFE CARE



Comité de Montage

- OFB, DREAL et BA
- Minimum une fois par mois
- Identification des priorités d'actions
- Identification des actions et WP
- Identification et rôle partenaires

Montage financier

- Aide Enviropéa
- Points DSIF réguliers
- Lancement des recherches de cofinancement (Etat, Région, agences de l'eau, fonds privés)

Constitution du dossier

- Rédaction de l'appel
- Lettres de soutien (64)
- Dépôt dossier final 23 septembre 2025

Le 3^e PNA Vison d'Europe Zoom projet LIFE



Montant : **14 883 838,15 €**

Durée : **septembre 2026 à août 2033**,
2033 essentiellement consacré au rapportage

12 Bénéficiaires Associés

LPO, GREGE, GRIFS, EPIDOR, PNRMP, FRC NA, CD17, CD 16, CD24, CD64, Charente Nature, MIFENEC

Périmètre PNA + Roumanie

Projet LIFE
Coordination OFB
2026-2033
Financement 75%

+ de 60 Partenaires associés

Syndicats rivière,
Collectivités,
FDP, PNR, RN,
APN, Asso piégeurs...

Gouvernance
COFIL et CS du
PNA + comité
international

Co financeurs potentiels

Régions, Agences de
l'eau, Fondations
privées, OFB,
MTECT, CD, AFDZ
...

Le 3^e PNA Vison d'Europe Zoom projet LIFE



WP1 Coordination du projet

COPIL, COSUI, accords de partenariat, livrables techniques et financiers, rapport intermédiaire et rapport final, audits

WP 2 Protéger les secteurs à enjeux et lutter contre les EEE

Restauration zones humides, aménagement d'ouvrages d'art, recul du Vison d'Amérique, protocole d'alerte sur la présence du Vison d'Europe, formations techniques pour les professionnels, vidéos techniques, guides de bonnes pratiques, plaquettes piègeurs

WP3 Mise en œuvre d'une stratégie de réintroduction

15 enclos d'acclimatation, 90 animaux lâchés, suivi des taux de survie, de leur territorialisation, reproduction et développement de méthodes de suivi pour le radiopistage

WP4 Monitoring et évaluation de l'impact du projet et suivi des LPI

Suivi et rapportage des impacts du projet, efficacité des actions mises en œuvre, enquête socio-économique à l'échelle des territoires du projet

WP 5 Communication, sensibilisation et diffusion des résultats

Pages web, animations JMZH et JMVE, ciné débats, étudiants et scolaires, réunions communales d'information, newsletter, séminaire de lancement et de clôture, colloques scientifiques, échanges avec d'autres porteurs de projet LIFE

WP 6 Réplicabilité, durabilité et exploitation des résultats

Partage de protocoles de suivi et de la méthode d'élaboration d'un PNA avec la Roumanie, échanges de méthodes avec PNA Loure et PNA Desman, filière de soutien financier via des ventes, plan after LIFE

ZOOM AXE 2 Stratégie de translocation

Premières réintroductions du Vison d'Europe en France



©Yoann BRESSAN (OFB)



Sélection de la zone de réintroduction



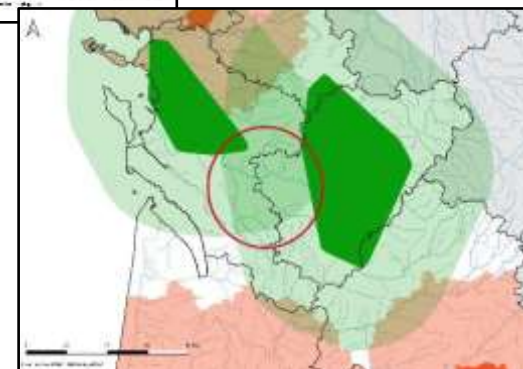
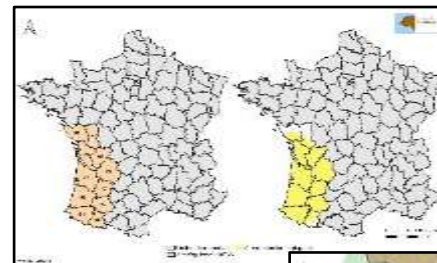
- Dans l'aire d'application du PNA
- Aire avec réglementation spécifique du piégeage
- Eloignée de l'aire de présence du **Vison d'Amérique**
- **Proche des noyaux actifs**
- **Connectivité** entre individus réintroduits et population sauvage

→ **Bassin Versant de la Charente**

- Zone d'**habitats favorables** et de **conservation à long terme** avec des **relais locaux sensibilisés** (PNA 2021-2031) et LIFE Vison (2017-2023)

→ **Sites Natura 2000**

- Utilisation d'**enclos d'acclimatation**



GRAND
COGNAC
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION



SAINTES
GRANDES RIVES
L'Angole



Sélection des secteurs et des sites de réintroduction

Critères « enclos d'acclimatation » :

- Propriétaire foncier volontaire et engagé sur du moyen terme
- Contexte politique et social favorable
- Gestion adaptée des sites et des parcelles environnantes
- Enclos < 100 m de l'eau
- Crue < 1 m, végétation dense
- Enclos espacés si possible de 300 m

→ Critères à vérifier sur le terrain



© Thomas RUYS - GRIFS

Bilan 2025 des réintroductions



▪ Naissances

3 portées à Zoodyssée en mai 2025, 18 jeunes

4 décédés rapidement

4 conservés dans le programme européen de reproduction

→ **10 petits sélectionnés pour la réintroduction**

▪ Emancipation et équipement

Émancipation des jeunes environ 70 jours après la naissance

Pose des émetteurs VHF à Zoodyssée (23/07 et 07/08)



Bilan 2025 des réintroductions

▪ Transport vers les enclos d'acclimatation

5 enclos répartis sur les 3 sites Natura 2000. Transport par l'OFB dans véhicules climatisés.



▪ Acclimatation

2 semaines d'acclimatation.

Visite quotidienne des agents de l'OFB pour surveillance, nourrissage (proies mortes et vivantes), relève des caméras

Bilan 2025 des réintroductions

▪ Lâchers

Lâchers les 07/08, 25/08 et 05/09.

Apport de nourriture autour des enclos et ouverture de la trappe.



▪ Suivis télémétriques



Réalisés par l'OFB, le GREGE et la LPO, avec véhicules et à pied. Initialement 2 localisations par jour (5 premiers visons), puis surveillance 24h/24 (pendant 3 semaines pour les suivants).

Bilan 2025 des réintroductions

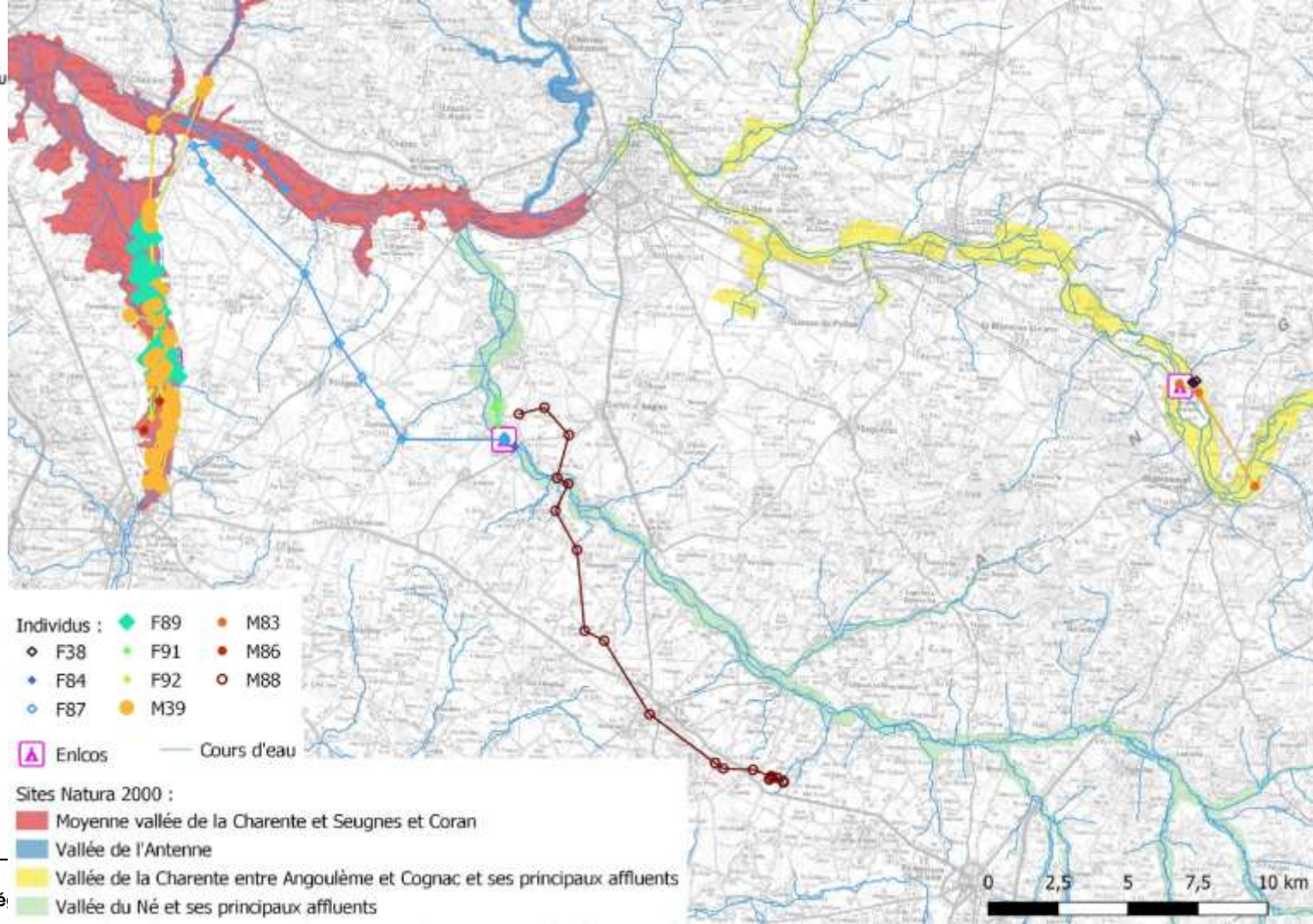
- **Résultats des suivis**

Signal des 5 premiers individus lâchés perdu au bout de 2-3 jours.

Mortalité des 3 individus lâchés le 25/08 : un mort d'épuisement dans un ancien puisard non sécurisé, un par prédation, un mortellement blessé dans un terrier de ragondin.

2 derniers individus (1 mâle et 1 femelle) toujours suivis.





- Individus :
- ◆ F89
 - ◇ F38
 - ◆ F84
 - ◇ F87
 - ◆ M83
 - ◇ F91
 - ◆ F92
 - ◇ M86
 - ◇ M88
 - ◇ M39
- ▲ Enlcos

— Cours d'eau

Sites Natura 2000 :

■ Moyenne vallée de la Charente et Seignes et Coran

■ Vallée de l'Antenne

■ Vallée de la Charente entre Angoulême et Cognac et ses principaux affluents

■ Vallée du Né et ses principaux affluents

Bilan 2025 des réintroductions

▪ Visite des partenaires internationaux

4 au 6 novembre 2025 : visite de 6 experts internationaux espagnols, anglais et estoniens du Vison d'Europe.

Visite du centre d'élevage de Zoodyssée, présentations d'un enclos et d'ouvrages aménagés pour la faune, suivis télémétriques.

Echanges avec le PNA pour améliorer les futures réintroductions.

▪ Conseil scientifique

25 novembre 2025 : présentation du bilan détaillé des réintroductions au conseil scientifique du PNA et discussions sur les perspectives 2026.



© Yoann BRESSAN - OFB



© Andrea MARIN-SIERRA - TRAGSATEC



© Thomas RUYSS - GRIFS

Perspectives 2026

- Terminer l'analyse des vidéos de surveillance 2025 des enclos
- Entretien des 5 enclos déjà en place et mobilisation de fonds complémentaires
- Lâchers de 10 à 15 individus (en fonction des naissances)
- Améliorations des conditions de lâchers :
 - Travail avec Zoodyssée pour favoriser les capacités de chasse des individus destinés aux réintroductions
 - Stagiaire OFB pour proposer des enrichissements dans les enclos





- DREAL NA – coordination générale

Aurore PERRAULT : aurore.perrault@developpement-durable.gouv.fr

- OFB – animation scientifique et technique

Christelle BELLANGER : christelle.bellanger@ofb.gouv.fr

Maylis FAYET : maylis.fayet@ofb.gouv.fr

Yoann BRESSAN : yoann.bressan@ofb.gouv.fr



- GRIFS – animation du réseau de partenaires

Thomas RUYS : thomas.ruys@grifs.fr



- Page dédiée au PNA Vison d'Europe : [lien](#)





**PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



© S Beillard - OFB



Plan national d'action pour le
Vison d'Europe

**Merci de votre attention
Merci à tous les partenaires et financeurs œuvrant pour la
préservation du Vison d'Europe**