

Les principales menaces

Destruction, dégradation et fragmentation de l'habitat

Au cours du 20^{ème} siècle, plus de la moitié des zones humides européennes et mondiales a disparu. Elles ont emporté avec elles les espèces qui les utilisent, pour se nourrir, se reproduire et se reposer.

Arrivée du Vison d'Amérique en milieu naturel

Il concurrence le Vison d'Europe en gagnant du terrain sur son territoire et en monopolisant les ressources.

Collisions routières

L'intensification du trafic routier et la densification des réseaux de transport sont responsables d'un nombre non négligeable de collisions mortelles.

Destruction accidentelle

Les visons peuvent se retrouver dans les cages utilisées pour piéger d'autres espèces et être confondus avec le Vison d'Amérique et le Putois d'Europe. De plus, la lutte chimique contre certains rongeurs se répercute dans la chaîne alimentaire et empoisonne leurs prédateurs.

Des actions concrètes

- Campagnes de prospection pour actualiser la carte de répartition du Vison d'Europe
- Opérations de lutte contre le Vison d'Amérique
- Amélioration de l'habitat en restaurant les corridors écologiques*
- Formations et sensibilisation des professionnels et du grand public
- Projet de renforcement des populations grâce à la création d'un centre d'élevage
- Partenariats nationaux et internationaux pour une meilleure coordination et un échange d'expériences

* Milieu reliant fonctionnellement des habitats vitaux pour la biodiversité (faune et flore)

Contact local:

Pour plus d'informations sur le Plan National d'Actions en faveur du Vison d'Europe :

Coordination : Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) Nouvelle-Aquitaine

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

Animation technique et scientifique : Office Français de la Biodiversité (OFB)

Christelle BELLANGER : christelle.bellanger@ofb.gouv.fr
Maylis FAYET : maylis.fayet@ofb.gouv.fr

Animation du réseau de partenaires : Groupe de Recherche et d'Investigation sur la Faune Sauvage (GRIFS)

Thomas RUYS : thomas.ruys@grifs.fr



Crédits :

Matthieu BERRONEAU - RZ Calviac (photo Vison d'Europe)
Landes Nature (photo habitat)
Yann RONCHARD (photo Vison d'Amérique)
Nolwenn PONS (illustrations critères de distinction)
Conception: Cistude Nature

Imprimé sur du papier PEFC avec des encres végétales
Ne pas jeter sur la voie publique

Jun 2021



Le Vison d'Europe

Lever de voile sur l'extinction silencieuse du petit carnivore le plus menacé d'Europe



DREAL Nouvelle-Aquitaine

www.nouvelle-aquitaine.developpement-durable.gouv.fr

Le Vison d'Europe *Mustela lutreola*

Une espèce discrète et peu connue

Le Vison d'Europe est un petit mammifère de la famille des mustélidés aux mœurs crépusculaires et nocturnes. Il mesure entre 45 et 60 cm pour un poids de 400 g à 1,2 kg. L'accouplement a lieu en février-mars. Deux à sept petits naissent au printemps et sont sevrés en 10 semaines. Son espérance de vie serait d'environ 5 ans en nature.



Son habitat, les zones humides

Il fréquente les zones humides : bords de cours d'eau, étangs, lacs et marais. Qu'il vive en milieu forestier ou dans des zones plus ouvertes, il a toujours besoin de végétation dense et d'eau pour s'abriter et pour chasser.



Un régime alimentaire varié

Carnivore opportuniste, il se nourrit surtout de petits vertébrés :

- Mammifères
- Amphibiens
- Poissons
- Oiseaux

Les Plans Nationaux d'Actions

Les Plans Nationaux d'Actions (ou PNA) sont des documents définissant les actions nécessaires à la conservation et à la restauration des espèces les plus menacées, et ce pour une durée de 5 ou 10 ans. Le Vison d'Europe a bénéficié de deux PNA sur les périodes 1999-2003 et 2007-2011. Un troisième plan est en cours de rédaction. Ce projet, coordonné par la **Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement** (DREAL) de Nouvelle-Aquitaine, est co-animé par l'**Office Français de la Biodiversité** (OFB) et le **Groupe de Recherche et d'Investigation sur la Faune Sauvage** (GRIFS).

Une espèce en danger critique d'extinction

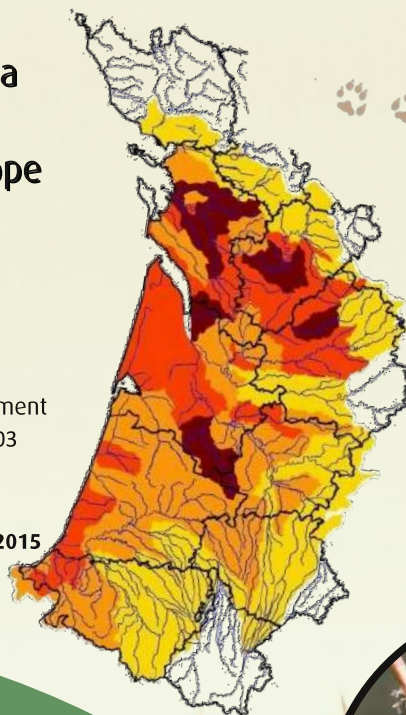
Le Vison d'Europe était autrefois réparti sur une bonne partie de l'Europe. Le déclin des populations s'est amorcé dès la moitié du 19^{ème} siècle et n'a cessé depuis lors. Il ne resterait à ce jour que 15% de l'aire de répartition originelle.

Au niveau mondial, les derniers spécimens connus se trouvent uniquement dans le sud-ouest de la France, dans le delta du Danube (Roumanie et Ukraine), en Russie, en Estonie et sur une petite partie nord de l'Espagne.

Evolution de la répartition du Vison d'Europe en France

- 2010-2014
- 2004-2009
- 1991-2003
- Secteurs potentiellement occupés en 1991-2003

ONCFS 2015



Une espèce difficile à reconnaître

Vison d'Europe



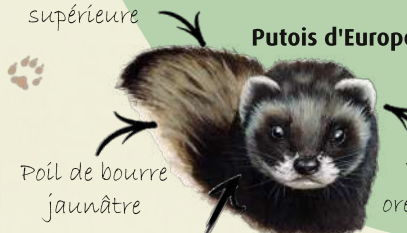
Tache blanche symétrique sur la lèvre supérieure

Vison d'Amérique



Pas de blanc sur la lèvre supérieure, ou rarement une tache blanche asymétrique

Putois d'Europe



Poils de bourre jaunâtre

Masque facial blanc (parfois peu visible)

Bord des oreilles blanc

En France et dans le monde, le Vison d'Europe est désormais classé « en danger critique d'extinction » sur les listes rouges de l'UICN*, dernier pas avant une extinction officielle en nature. **La situation est URGENTE !**

* Inventaire mondial de l'état de conservation global des espèces établi par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature

Le Vison d'Amérique *Neovison vison*

Contrairement au Vison d'Europe, cette espèce a été introduite dans les années 1920 pour l'industrie de la fourrure. Des relâchés et des échappées ont constitué 3 foyers redevus sauvages en France qui menacent le Vison d'Europe.

