

# Les principales menaces

## Pourquoi un PNA ?

Historiquement piégée et chassée pour sa fourrure et considérée comme « nuisible » en raison de sa prédation sur les poissons, la Loutre a **fortement régressé** dans la première moitié du XX<sup>ème</sup> siècle avec l'intensification de sa destruction. Par la suite, l'importante croissance démographique humaine, l'industrialisation, l'intensification de l'agriculture et le développement du réseau routier ont conduit à une dégradation et une fragmentation de ses milieux de vie et accentué son déclin.

Sa protection légale en 1981 associée à des mesures de réduction de la pollution des cours d'eau et des zones humides ont permis non seulement de stopper le déclin, mais également d'**amorcer un mouvement de recolonisation de ses anciens territoires**.

Si la Loutre n'est plus aujourd'hui menacée de disparition à l'échelle de la France, la recolonisation de son aire de répartition originelle demeure lente et fragile. Les principales menaces qui pèsent encore sur l'espèce que sont **les collisions routières, la fragmentation de ses habitats, la pollution des milieux aquatiques et les effets des changements climatiques** sont autant de freins à l'expansion de ses populations.

**Le PNA 2019-2028 en faveur de la Loutre d'Europe a pour but d'assurer la conservation de l'espèce à long terme, d'accompagner son processus naturel de recolonisation sur les territoires où elle est encore absente, et ceci, dans les meilleures conditions possibles de cohabitation avec les activités humaines.**

## Pour en savoir plus

### Site internet :

[sfepm.org/la-sfepm-et-le-pna-loutre.html](http://sfepm.org/la-sfepm-et-le-pna-loutre.html)

### Contacts :

#### Structure animatrice

Société Française pour l'Etude et la Protection des Mammifères

[www.sfepm.org](http://www.sfepm.org)  
[loutre@sfepm.org](mailto:loutre@sfepm.org)



#### DREAL coordinatrice

DREAL Nouvelle-Aquitaine

[www.nouvelle-aquitaine.developpement-durable.gouv.fr](http://www.nouvelle-aquitaine.developpement-durable.gouv.fr)  
Véronique BARTHELEMY  
[veronique.barthelemy@developpement-durable.gouv.fr](mailto:veronique.barthelemy@developpement-durable.gouv.fr)

Les plans nationaux d'actions (PNA) sont des outils stratégiques opérationnels à moyen terme qui visent à assurer la conservation ou le rétablissement dans un état de conservation favorable d'espèces de faune et de flore sauvages menacées de disparition, en mobilisant les acteurs qui ont les leviers pour agir.

### Pour en savoir plus :

[ecologie.gouv.fr/plans-nationaux-dactions-en-faveur-des-especes-menacees](http://ecologie.gouv.fr/plans-nationaux-dactions-en-faveur-des-especes-menacees)

#### Rédaction :

Nathalie de Lacoste - Société Française pour l'Etude et la Protection des Mammifères

#### Relecture :

Véronique Barthélemy - DREAL Nouvelle-Aquitaine & Franck Simonnet - SFEPM

**Crédits photographiques :** Jean-Michel Bompar - Andreas Schantl - Stéphane Raimond/Objectif Loutres - Pixabay : JStolp - Huskyherz - La Buardais - hbjuratynski  
**Conception graphique (juin 2022) :** Olivier Clavaud

Plaquette réalisée avec le soutien financier de :



Financé par



**PLAN NATIONAL D' ACTIONS**  
**en faveur de la Loutre d'Europe**  
*Lutra lutra*  
2019-2028



# La Loutre d'Europe

*Lutra lutra* (Linnaeus, 1758)

Longueur totale  
de 85 à 125 cm

pois  
de 5 à 12 kg

! **Espèce protégée**  
(individus et habitats)  
Art. 2 de l'arrêté  
du 23 avril 2007

Queue musculieuse

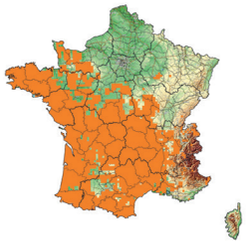
Fourrure brune très dense  
(jusqu'à 80 000 poils / cm<sup>2</sup>)

Tête aplatie

Pattes courtes  
et palmées



## Répartition



L'aire de répartition originelle de la Loutre d'Europe s'étendait de l'Irlande au Japon, des limites du cercle polaire jusqu'au nord du Sahara. Elle a régressé partout, jusqu'à complètement disparaître de certains pays.

En France, la Loutre était autrefois présente dans toutes les régions, sauf en Corse. Aujourd'hui, elle recolonise progressivement ses anciens territoires à partir de ses derniers bastions de population que sont la façade atlantique et le Massif central.

## Biologie

La Loutre d'Europe est un Carnivore semi-aquatique de la famille des Mustélinés. Principalement crépusculaire et nocturne, elle occupe tous les types de cours d'eau, les lacs, les étangs, les marais, le littoral... où elle se nourrit majoritairement de poissons, mais aussi d'amphibiens, d'invertébrés aquatiques, de petits mammifères, ou encore d'oiseaux et de reptiles.

Sa présence dépend avant tout de la disponibilité en proies et en abris. Elle utilise des terriers, appelés catiches, généralement dans les berges des cours d'eau, ou des couches à l'air libre dans des zones boisées impénétrables, des roselières ou des ronciers.

Les femelles donnent naissance à une portée par an, de 2 petits en moyenne, généralement à partir de leur 3<sup>ème</sup> année. Ce faible taux de reproduction et une espérance de vie réduite (de l'ordre de 5 ans) se traduisent par un équilibre démographique fragile.

## Les 7 actions du PNA

1. Suivre la recolonisation et la répartition de l'espèce

2. Recenser les cas de mortalité, assurer un suivi sanitaire, écotoxicologique et valoriser les spécimens de loutres trouvées mortes

3. Réduire la mortalité d'origine anthropique

4. Améliorer le potentiel d'accueil des milieux pour la Loutre d'Europe

5. Favoriser la cohabitation entre la Loutre et les activités piscicoles

6. Communiquer et sensibiliser sur la Loutre les professionnels, les usagers de la nature et le public

7. Animer le plan, coordonner les initiatives, favoriser le partage des connaissances et apporter une assistance scientifique et technique sur la Loutre.

