

# Actions concertées de préservation de l'espèce

Ces actions ont souvent été élaborées, après discussions et études, à la demande d'associations de protection de la nature qui ont démontré l'intérêt de retrouver dans nos cours d'eau ce paisible rongeur à la fois discret et infatigable travailleur.



Les populations de cette espèce font l'objet d'un suivi régulier en France, comme dans l'ensemble des pays européens concernés. La recolonisation naturelle des rivières et des zones humides se fait chaque année par la dispersion des jeunes individus recherchant de nouveaux territoires.



# Venez le découvrir

Au travers des animations qui sont proposées dans les régions de France et des pays voisins, le "Printemps des Castors" est l'occasion pour tous de découvrir le plus gros rongeur européen, sa biologie, son écologie, sa vie en communauté si proche de notre concept humain de la famille, ainsi que son rôle dans les zones humides.

## La SFPEM

La SFPEM est une association loi 1901 créée en 1977 qui s'est donnée pour mission l'étude et la protection des Mammifères sauvages en France et dans les Dom-Com.

Son action est menée grâce au soutien de l'Etat, de l'Europe, des collectivités territoriales et de partenaires privés, en relation avec les autres acteurs de l'environnement.

Animation réalisée par :

# Printemps des Castors



[www.printempsdescastors.fr](http://www.printempsdescastors.fr)

## Manifestation de découverte du Castor d'Eurasie

Action nationale soutenue par :



Animation nationale :

SFPEM : 02.48.70.40.03  
sfepm@wanadoo.fr  
www.sfepm.org



Photos espèces : Gilles Larnac - PILE Poil / Dessins : Alexis Nouailhat.  
Conception : Dominique Solomas & Samuel Dubie.

proposée par  
la Société Française  
pour l'Étude et la Protection des Mammifères  
[www.sfepm.org](http://www.sfepm.org)

# Mais qui est le Castor d'Eurasie ?



Le Castor américain (*Castor canadensis*) et le Castor d'Eurasie (*Castor fiber*). Tous deux sont d'apparence similaire (1 m de long, 25 kg en moyenne) et strictement végétariens (écorces d'arbres, plantes des berges et plantes aquatiques). Ils diffèrent toutefois fortement dans leur comportement.

Ainsi, contrairement à l'espèce américaine, le Castor d'Eurasie se déplace la nuit, se reproduit peu (deux jeunes par an) et ses constructions sont plus modestes (terriers discrets préférés aux huttes canadiennes).



## Le Bièvre dans nos mémoires...

"Le retour du Bièvre", ainsi pourrait s'appeler la manifestation européenne engagée afin de sensibiliser le public au Castor et à la préservation des zones humides en Europe de l'Ouest.

Le "Printemps des Castors" fait référence à la renaissance de la nature durant cette saison, tout comme revivent les zones humides sous l'action de ce rongeur si sympathique qui a marqué de son nom original "Bièvre" (castor en vieux français) la toponymie (Beuvry, Bevraine, Bièvre ...) ou plus encore les patronymes de nombreux français et européens (De Bièvre, Bever, Le Bever, Van Bever, De Beauvoir ...).



## Hôte des zones humides

Ingénieur des zones humides, le Castor d'Eurasie, présent en Europe et en Asie, se nourrit de la végétation des rives de rivières, marais, étangs et lacs, qu'il modèle à son profit.

Capable de travaux herculéens si cela s'avère nécessaire, il est souvent très discret et difficile à apercevoir. Chaque matin, il nous est pourtant possible de découvrir son travail nocturne et sa contribution à la préservation de la biodiversité des zones humides.



## Sauvé de l'extinction



Disparu de nombreux pays européens au XIX<sup>ème</sup> siècle, le Castor d'Eurasie a été protégé dans quelques pays au début du XX<sup>ème</sup> siècle (1909 en France dans la basse vallée du Rhône).

Cette mise en protection a sauvé l'espèce de l'extinction car elle était devenue très rare.

A travers l'Europe, le Castor regagne ainsi petit à petit depuis 100 ans ses habitats historiques.

Dans la plupart des pays européens, son retour a été aidé par les collectivités territoriales (régions, départements, syndicats intercommunaux...) grâce à la restauration ponctuelle de cours d'eau et aux réintroductions officielles. En France, le Castor a recolonisé ses anciens milieux de vie grâce à l'action de naturalistes bénévoles et au soutien des services de l'Etat (Garderies départementales et "Réseau Castor" de l'Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage).

*Castors d'Eurasie se toilettant (en haut à gauche) et femelle Castor et son jeune se nourrissant de plantes aquatiques (ci-dessous).*

