

Le Vison d'Europe : une espèce à sauver !

Credit photo : J. STEINMETZ OFB



Le Vison d'Europe est un petit carnivore semi-aquatique qui fréquente les zones humides : bords de cours d'eau, étangs, fossés, lacs et marais.

Carnivore le plus menacé d'Europe, c'est une espèce au bord de l'extinction !



Espèce protégée en France.

Classée en danger critique d'extinction par l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN).



Seuls 6 pays d'Europe, dont la France, accueillent encore le Vison d'Europe. **En France, sa population est estimée à moins de 250 individus.**



Destruction de ses habitats, collisions routières, concurrence avec le Vison d'Amérique et destructions accidentelles sont les principales menaces qui pèsent sur l'espèce.

Pour éviter sa disparition et améliorer la dynamique de population de ce petit mammifère emblématique de nos vallées, des lâchers de jeunes individus sont prévus sur la vallée de la Charente et de ses affluents.

Issus d'élevages, ces jeunes seront lâchés dans le milieu naturel et attentivement suivis par des équipes spécialisées. Le suivi s'effectuera grâce à de petits émetteurs, dont le signal sera recherché avec des antennes disposées sur un véhicule.

Un court séjour dans un enclos d'acclimatation, disposé sur le site de réintroduction, leur permettra de se familiariser au préalable avec leur nouveau territoire.

.....

Ce projet est décisif pour la survie du Vison d'Europe. Sa réussite dépend de l'implication de tous. Vous pouvez y participer :

- en respectant la quiétude de la vallée, pour ne pas stresser ces nouveaux venus
- en préservant ses habitats zones humides (mares, cours d'eau, fossé...), boisements, petits ronciers, fourrés...
- en adoptant les gestes favorables à la biodiversité

.....

Ce projet s'inscrit dans le Plan National d'Actions (PNA) mis en œuvre spécifiquement pour la conservation de cette espèce dans tout le quart sud-ouest de la France.

Le PNA est coordonné par la DREAL Nouvelle-Aquitaine, avec le soutien de l'Office Français pour la Biodiversité (OFB) et du Groupe de Recherche et d'Investigation sur la Faune Sauvage (GRIFS).



Plus d'informations →