

E01

1301
Communautaire

ORDRE DES INSECTIVORES
DESMAN DES PYRENEES

GALEMYS PYRENAICUS

Directive Habitats

Annexe II Intérêt
Annexe IV Communautaire

Autres statuts de protection

Liste Nationale : Protégé
Livre Rouge : Rare
Convention de Berne : Annexe 2
U.I.C.N : Vulnérable

Cité au bordereau du site



© Photo : A. BERTRAND

CARACTERISTIQUES

Descriptif : Longueur totale : 25 cm dont la moitié pour la queue.
Poids : 50 à 60 g.
Tête caractérisée par une trompe mobile et préhensile
Longues pattes postérieures servant à la propulsion en milieu aquatique

Effectifs : Présent sur l'ensemble des Pyrénées, et montagnes nord-ouest de la péninsule ibérique (Espagne et Portugal).
Peu de données sur l'évolution des effectifs.

Sources : "Découvrir le Desman des Pyrénées" Alain Bertrand, ANA

HABITATS

Cours d'eau (zone de la truite) et leurs rives, parfois canaux d'irrigation, rivières souterraines

Sources : "Guide complet des mammifères d'Europe", D. Macdonald, P. Barret éditions Delachaux et Niestlé et "Découvrir le Desman des Pyrénées" Alain Bertrand, ANA

ESPECES EN RELATION ECOLOGIQUE DIRECTE

Proies : larves d'invertébrés aquatiques du fond des courts d'eau, ... et parfois crustacés, mollusques, vers, oeufs de poisson (exceptionnel)

Prédateurs : hermine, cigogne, brochet, héron cendré, chat domestique, loutre

Compétition : cincle plongeur et truite

1301
Communautaire

ORDRE DES INSECTIVORES
DESMAN

E01

GALEMYS PYRENAICUS

OBSERVATIONS SUR LE SITE "BAREGES, AYRE, PIQUETTE"

- ↳ Observations de fèces sur les portions des gaves de la Glère et d'Ets Coubous montant respectivement jusqu'aux lacs de la Glère et d'Ets coubous.
- ↳ Observations directs d'individus morts au lac de la Glère et au lac d'Ets Coubous.

PRATIQUES ACTUELLES DETERMINANTES

Effets avérés

- **Cours d'eau** → Pas ou peu de sources de pollution des cours d'eau

Effets potentiels

- **Hydroélectricité** ↘ Les modifications physico-chimiques de l'eau induites par des débits réduits provoquent une diminution des sources de nourriture du desman.

OBJECTIFS ET ACTIONS : FICHE ACTION HE1

- ➔ Amélioration de la connaissance des population et des évolutions de ces populations
- ➔ Intégration du site à un réseau de sites observatoires afin de définir des mesures de gestion de l'espèce prises en compte dans la gestion de l'eau