



PAPILLON MONARQUE INSECT



Envergure : Jusqu'à 10,5 cm | Chrysalide en vert et en or

FAIBLESSE

Il dépend de l'asclépiade pour se nourrir (lorsqu'il est une chenille).

PROTECTION

Les actions qui protègent les prairies, l'asclépiade, et son habitat d'hiver au Mexique.

PARTICULARITÉ

Il migre sur plus de 4 000 km et peut voler à une altitude de 3 km. L'asclépiade qu'il mange fait en sorte qu'il est toxique pour les prédateurs.

Statut :
Espèce en voie de disparition

SALAMANDRE SOMBRE DES MONTAGNES AMPHIBIEN



Longueur : Jusqu'à 10 cm de long | Une bande claire le long du dos

FAIBLESSE

Elle a besoin d'une cavité souterraine près d'un cours d'eau pour faire sa niche.

PROTECTION

Actions qui protègent la qualité de l'eau souterraine.

PARTICULARITÉ

Elle peut amputer sa queue si elle est saisie par un prédateur.

Statut :
Espèce en voie de disparition

TORTUE SERPENTINE REPTILE



Longueur : Jusqu'à 36 cm | Aspect préhistorique

FAIBLESSE

Elle traverse les routes très lentement à la recherche de nourriture et de sites de nidification.

PROTECTION

Les actions qui protègent les zones humides, les cours d'eau au cours lents, les eaux peu profondes et la boue.

SPÉCIFICITÉ PARTICULIÈRE

L'oisillon a la taille d'une pièce d'un dollar.

Statut : Espèce préoccupante

GOGLU DES PRÉS OISEAU



Envergure : 27cm | Chante un chant joyeux et pétillant

FAIBLESSE

Il a besoin d'un lieu sûr au sol pour construire son nid (loin des tondeuses).

PROTECTION

Les actions qui protègent les nids dans les prairies et les champs de foin.

PARTICULARITÉ

Il traverse 1 800 km par jour pendant sa migration.

Statut : Espèce préoccupante

ÉCUREUIL VOLANT MAMMIFÈRE



Longueur : Jusqu'à 25 cm | émet des sons ultrasoniques

FAIBLESSE

Il dépend des forêts pour les sites de nidification et pour s'abriter des chats domestiques.

PROTECTION

Les actions qui protègent les forêts anciennes.

PARTICULARITÉ

Il peut planer jusqu'à 450 m dans l'air. Il a une vision nocturne.

Statut : Espèce non-menacée

DARDE DE SABLE POISSON



Longueur : Jusqu'à 7 cm | Gros yeux et petite bouche

FAIBLESSE

Le dard de sable dépend du sable du fond de l'eau pour pondre ses œufs.

PROTECTION

Les actions qui empêchent la pollution dans les cours d'eau.

PARTICULARITÉ

Généralement sa durée de vie est de quatre ans.

Statut :
Espèce en voie de disparition