

Le Papillon Monarque



Le Monarque est une espèce principalement américaine des lépidoptères de la famille des Nymphalidae et de la sous-famille des Danainae.

Ce grand papillon est célèbre pour ses migrations de grande ampleur en Amérique, où il se déplace par groupes de millions d'individus sur des distances pouvant atteindre 4 000 km, deux fois par an, d'août à octobre vers le sud, et au printemps vers le nord.

- Carte d'identité

Nom(s) commun(s)	Monarque
Nom scientifique	<i>Danaus plexippus</i>
Classification	famille des Nymphalidés
Milieu de vie	Forêt
Taille	10 à 12 cm
Poids	0,5 g
Longévité	9 mois
Reproduction	Ponte de plusieurs centaines d'œufs
Régime alimentaire	Nectarivore

ALIMENTATION

- La chenille du papillon monarque se nourrit d'asclépiade, une plante dédaignée par les oiseaux car elle est toxique pour eux. Mais elle ne l'est pas pour le papillon. Le papillon se nourrit de **nectar** des fleurs.

HABITAT

Le papillon vit dans le sud du Canada et aux États-Unis. Quand il migre au Mexique, il se regroupe dans des forêts de sapin où il s'accroche aux arbres.



REPRODUCTION

Son cycle de vie se déroule en 4 phases :

Les Monarques pondent leurs œufs sur des feuilles d'asclépiade et les **chenilles** qui en sortent au bout de 4 jours sont noir et jaune. Au bout de deux semaines, elles se transforment en **chrysalides**. 10 jours plus tard, les papillons éclosent.

*Le papillon monarque a une durée de vie de 5 semaines.
Les papillons qui naissent à la fin de l'été ont une durée de vie de 6 à 7 mois puisque ce sont eux qui migrent.*

Pourquoi le papillon est il en danger ?

Les menaces sont multiples .Il y a cumulatifs des pesticides , de la perte d'habitat et de leur plante, il y a beaucoup de

facteurs à cause de la grande aire de répartition du monarque .

Que peut faire l 'homme afin de protéger l 'animal ?

Il faut créer le meilleur réseau d'air de reproduction