



L'association Cybèle présente

LA COULEUVRE VERTE ET JAUNE *HIEROPHIS VIRIDIFLAVUS*

Ce grand serpent d'environ 1,50m à 1,70m, a un corps noir et vert foncé marqué par des barres transversales jaunâtres et verdâtres, une tête tachetée de noir et de jaune, et une longue queue effilée couverte de stries longitudinales noires et jaunes. Sa mâchoire est aglyphe (sans crochet inoculateur de venin) et sa fine langue fourchue est noirâtre.



En se nourrissant de micro-mammifères, la couleuvre contribue à la bonne santé des cultures.
Arnaud 25 - Wikimedia

LA COULEUVRE : UN AUXILIAIRE DES JARDINS

Inoffensive pour l'être humain comme pour les animaux de compagnie, la couleuvre verte et jaune est un précieux auxiliaire des jardins. Son régime carnivore spécifique (reptiles, amphibiens micro-mammifères) va permettre la régulation de nombreuses espèces de rongeurs dont les rats et les campagnols. Elle participe ainsi à la protection des cultures, des parcs et des jardins.

Pour bien accueillir la couleuvre, il suffit d'aménager des haies bocagères ou des murets de circulation (corridor écologique), de stopper tout pesticide, ou encore de créer des gîtes adéquats comme des plaques à reptiles que l'on retrouve dans le commerce spécialisé ou des imbrications de tuiles et de pierres.

L'hiver arrivant, laissez le jardin tranquille, car votre auxiliaire va hiberner dans des terriers, sous des tas de bois ou de pierres et dans divers types de trous. Le reste du temps, attention avec les tondeuses, coupe fil et autres débroussailluses...

HABITAT ET RÉPARTITION :

Présente dans les deux tiers de la France (Corse comprise), en Italie (Sicile et Sardaigne comprises) et sur l'île de Malte. Cette couleuvre se plaît dans les broussailles et pelouses bien ensoleillées, affectionne les cachettes d'arbustes et de pierres dans les forêts claires, les lisières, les friches, les haies, les murets de pierres, les jardins, les voies ferrées...



Couleuvre verte et jaune
Bernard Dupont - Wikimedia



Tête de couleuvre verte et jaune
Hectonichus - Wikimedia

BIOLOGIE :

Espérance de vie : 15 à 19 ans • Régime alimentaire : carnivore (lézard, micro-mammifères, oiseaux, amphibiens, vipères) • Mode de vie : diurne, thermophile, hiberne d'octobre à avril, tendance arboricole • Maturité sexuelle : 3 à 4 ans • Reproduction : entre mai et juin, ovipare • Nb d'oeufs : 5 à 15, oblongs • Incubation : 6 à 8 semaines • Prédateurs naturels : rapaces, mammifères carnivores (renard roux, etc.), chats domestiques.



Accouplement
Julbe - Wikimedia



Une couleuvre grimpeuse !
Marco Bertolini - Flickr

STATUTS DE PROTECTION :

Convention de Berne, annexe II

Directive Habitat Faune/Flore CEE, annexe IV

Arrêté du 8 janvier 2021 fixant la liste des amphibiens et des reptiles, article 2

Classement IUCN : préoccupation mineure (LC)



Pays signataires de la Convention de Berne
(Wikimedia commons)



Union Internationale pour la Conservation de la Nature
IUCN nature