REPTILES ET AMPHIBIENS

Serpent roi de Californie

Lampropeltis getula

Gewone Koningsslang × Common kingsnake × Ketten-Königsnatter

Synonymes : Comprend les sous-espèces L. getula getula, L. getula californiae, L. getula holbrooki, L. getula nigra et L. getula splendida. Bien que la sous-espèce L. getula californiae soit actuellement considérée par plusieurs experts comme une espèce à part entière - avec le nom scientifique L. Californiae - elle est également toujours couverte par la liste de l'Union.

Origine

Amérique du Nord

Voies d'introduction

Echappé de captivité (terrarium) ; Introduction accidentelle avec d'autres marchandises (plantes et autres biens).

Usages en Belgique

Cette espèce est détenue fréquemment comme animal de compagnie.

Distribution en Belgique

Absent

Habitat potentiel en Belgique

Ne peut normalement pas s'établir, ce n'est que dans des conditions très spécifiques comme le long des voies ferrées qu'il peut y avoir un problème local.

Nuisances

Ce serpent est un prédateur généraliste qui se nourrit de petits mammifères, lézards, serpents, tortues, grenouilles, salamandres, oiseaux, gros invertébrés et œufs. En nombre suffisant, le serpent peut constituer une menace pour de nombreuses espèces européennes indigènes, notamment pour les espèces menacées.













Pastriction

Sauf exceptions dûment prévues par le Règlement européen, cette espèce ne peut pas être importée, transportée, commercialisée, échangée, détenue, élevée, reproduite, ou libérée intentionnellement dans la nature au sein de toute l'Union européenne.

Caractéristiques

Serpent de taille moyenne

- → Taille : adultes entre 80 et 122 cm ; jeunes de 20 à 28 cm à l'éclosion.
- → Couleur et motifs: très grande variation, selon les sous-espèces et les populations:
 - » Couleur de fond noir brillant à brun clair (1); bandes transversales étroites en blanc, jaune ou jaune rougeâtre, de nombre très variable allant de 17 à 54 bandes.
 - » Quelques-unes des 18 sous-espèces connues :
 - L. g. californiae (2): 21 à 44 bandes transversales blanches ou jaune pâle, qui s'élargissent généralement sur les côtés, bien que des variantes rayées existent également.
 - L. g. nigra 3: noir avec des marques occasionnelles de légères bandes transversales ou de taches jaunes sur les écailles.
 - L. g. holbrooki (4): écailles noires avec des taches jaunes distinctes.
 - » Dessin du ventre (5) également très variable : bicolore, damier lâche ou prédominance de noir.

Espèces ressemblantes

Dans le commerce, cette espèce peut être confondue avec d'autres espèces de *Lampropeltis*.

Pour plus d'informations

GENERAL

→ Kenneth L Krysko, Leroy P Nuñez, Catherine E Newman, Brian W Bowen, Phylogenetics of Kingsnakes, Lampropeltis getula Complex (Serpentes: Colubridae), in Eastern North America, Journal of Heredity, Volume 108, Issue 3, 1 May 2017, Pages 226–238 https://doi.org/10.1093/jhered/esw086

IDENTIFICATION ET ESPECES RESSEMBLANTES

→ <u>https://reptile-database.reptarium.cz/</u> species?genus=Lampropeltis&species=getul

SITES RÉGIONAU:

- → Wallonie: http://biodiversite.wallonie.he/liste-invasive
- → Flandre: https://www.ecopedia.be/pagina/uitheemse-invasieve-dieren

MISE EN OFINDE DI DÈCLEMENT FUDODÉEN EN DELCIOUR

→ http://www.jasregulation.he/f

