

→ Les reptiles

Parmi les espèces de reptile de la directive, aucune espèce de l'annexe II n'est présente sur le site. Seules 3 espèces de l'annexe IV ont été localisées dans le site de la rivière de Peneuf et de Suscinio-Penvins ou à proximité immédiate.

CORONELLE LISSE - *CORONELLA AUSTRICA* (LAURENTI, 1768)

Annexe IV de la directive Habitats, Faune, Flore, Annexe II de la Convention de Berne, Espèce protégée en France

Répartition géographique

L'aire de répartition de cette espèce s'étend sur une large partie de l'Europe, du nord de l'Espagne au sud de la Suède, jusqu'à l'Oural et l'Asie Mineure. Elle occupe toute la France à l'exception du sud-ouest et de la région méditerranéenne. Elle est également bien présente en Bretagne, bien qu'elle se raréfie dans le nord-ouest de la région.

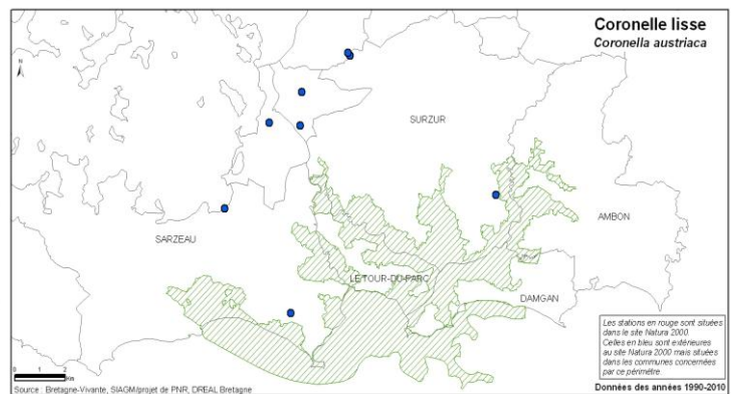


Figure 87 : Coronelle lisse

Population dans le site

Son statut et sa répartition sont localement mal connus. Dans l'ensemble du site, l'espèce a été signalée dans les communes de Surzur et Sarzeau. Elle n'est pas connue dans le site de la rivière de Peneuf, mais à proximité immédiate.

Figure 88 : Répartition de la Coronelle lisse



Caractères biologiques

La Coronelle lisse est ovovivipare, les œufs se développent entièrement, pendant environ 3 mois, dans le corps de la femelle, qui pond ses œufs à la fin de l'été. Ces derniers, au nombre de 4 à 15, sont constitués de jeunes serpents recouverts d'une membrane transparente. La ponte comprend 4 à 15 œufs dont une partie est fréquemment constituée de couleuvreaux mort-nés. La maturité sexuelle est atteinte à 3 ans pour les mâles, un an plus tard pour les femelles. Les accouplements ont lieu en mars-avril puis en septembre. Plus ou moins trois mois plus tard, la parturition (expulsion des œufs) a lieu dans un endroit calme. Le régime alimentaire de la Coronelle lisse varie en fonction de l'âge. Les juvéniles attrapent de petits insectes ou, éventuellement des jeunes lézards. Les coronelles adultes sont des prédateurs de petits vertébrés. Les lézards et les petits mammifères (musaraignes, campagnols...) sont particulièrement chassés.

Habitat de l'espèce

La Coronelle lisse est une espèce de milieux secs. Bien qu'on puisse la trouver en bordure de prairies humides, elle préfère nettement les milieux secs. Ainsi, les carrières, les voies de chemin de fer, les éboulis, les vieux murs, les prairies sèches, les friches constituent ses habitats de prédilection. En Bretagne, on la rencontre également dans les landes et les milieux rocheux, parfois très près de la mer.

Menaces potentielles

La Coronelle semble en régression, au moins dans le nord de son aire de répartition, notamment en France et en Belgique. Les causes de disparition évoquées de façon générale sont la disparition des habitats, par débroussaillage, les feux de friche, le désherbage chimique des haies et talus de bord de route, ainsi que la disparition des proies par l'agriculture intensive.