



LE LEZARD VERT (REPTILE)



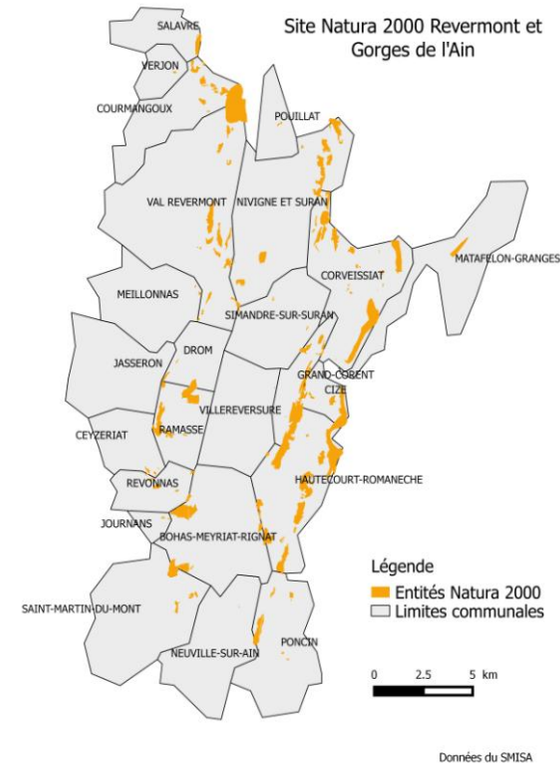
PROGRAMME NATURA 2000 EN REVERMONT et DANS LES GORGES DE L'AIN



Qu'est ce que Natura 2000 ?

C'est un réseau de sites européens identifiant la faune, la flore et les habitats naturels patrimoniaux. Il vise à concilier la préservation de la biodiversité et les activités humaines.

Le site Revermont et Gorges de l'Ain a été créé en 2004. Il couvre 1830 ha, éclatés en 110 entités réparties sur 24 communes.



Avec le soutien de l'Etat et de l'Europe, Natura 2000 permet de sensibiliser les habitants et les acteurs du territoire à l'environnement et de mettre en place des actions préservant :

- les pelouses sèches pour maintenir les espèces liées à ces milieux ouverts comme les orchidées
- les grottes à chauves-souris.

Références :

- GHRA – LPO Rhône-Alpes, 2015. *Les Amphibiens et Reptiles de Rhône-Alpes*. LPO coordination Rhône-Alpes, Lyon, 448 p.

- Photo : AGEK

Fiche de l'espèce

Famille : Lacertidés

Taille : 25 à 30 cm (40 cm maximum)

Poids : 20 à 40 g

Longévité : environ 15 ans

Description

Le Lézard vert a un corps robuste. Il peut impressionner par sa taille mais il n'est pas agressif. Grand lézard, il a une queue deux fois plus longue que son corps. Sa tête est large et plate et son museau est court.

On note une différence de coloration entre mâles et femelles. Les mâles ont un dos vert à brunâtre ponctué de noir et de jaune. Les femelles ont un dos vert ou brunâtre avec deux à quatre lignes jaune citron piquetées de noir en bordure. Leur ventre est jaune vif à vert pâle pour les deux sexes.

Les jeunes ont le dos brunâtre avec généralement des lignes longitudinales jaune crème et le ventre blanc verdâtre.

Habitat

Le lézard vert s'observe dans les zones riches en végétation comme les haies, les broussailles, les lisières des bois, les prairies... où l'on retrouve des zones dégagées permettant une exposition au soleil. Les prairies sèches sont un milieu de choix pour le lézard vert.

Du bleu chez le lézard vert ?!

La gorge du mâle prend une belle couleur bleue en période de reproduction pour séduire la femelle. Cela permet de distinguer les deux sexes.

Alimentation

L'heure de la sortie de son gîte pour chasser est étroitement liée à celle où le soleil atteint son abri. Le lézard vert est plutôt terrestre mais peut parfois grimper dans des buissons pour s'alimenter. Il se nourrit d'insectes, d'œufs d'oiseaux, d'autres petits lézards, de larves, d'araignées et de lombrics voire de fruits.

Reproduction/cycle de vie

Le lézard vert hiberne d'octobre à avril. Fin avril, il sort d'hibernation (les mâles une quinzaine de jours plus tôt que les femelles). La saison des amours commence juste après la mue. On y observe des combats entre mâles adultes. L'accouplement a lieu courant mai et la femelle pond fin mai 5 à 23 œufs. Une seconde ponte aura lieu fin juin. Les œufs incuberont pendant 2 à 3 mois et donneront naissance à des individus de 7 cm de long pour un poids d'environ 1 gramme.

La maturité sexuelle est atteinte à l'âge de 2 ans.

Etat des populations

Protégée et classée « à surveiller » au niveau national, l'espèce est bien présente localement sur le site et ne semble pas trop menacée, si ce n'est par les captures pour la terrariophilie (braconnage)...