

MAISON DE LA NATURE MONTORGE

THEME DU MOIS



Paul Marchesi

Lézard vert (*Lacerta bilineata*)

Photo : lézard vert mâle

Famille : reptiles	Taille : 40 cm	Durée d'incubation : 2 à 3,5 mois selon la température
Habitat : terrains ensoleillés riches en végétation	Reproduction : ovipare (petits sortent des oeufs pondus par leurs mères)	Localisation en Suisse : Valais, Tessin, vallées méridionales des Grisons, Genève et Chablais vaudois
Nourriture : insectes, limaces, œufs d'oiseaux	Nombre d'oeufs : 5 à 15	Liste rouge OFEFP : espèce menacée (non menacée en VS et TI)



Les reptiles sont des vertébrés présentant notamment :

- une température interne qui varie avec celle du milieu : « animaux à sang froid »
- une peau recouverte d'écailles leurs permettant de mieux profiter de la chaleur du soleil et de se protéger contre les prédateurs
- une langue fourchue pour collecter les particules odorantes et pour les amener à un organe qui les analyse, l'organe de Jacobson

La famille des reptiles compte trois grands sous-groupe encore vivant aujourd'hui, les :

- squamates : serpents et lézards
- chéloniens : tortues
- crocodiliens : caïmans, alligators

Caractéristiques :

Le lézard vert est le plus grand saurien de Suisse. Il possède un dos vert vif pointillé de noir chez le mâle, vert ou brun chez la femelle. La face ventrale est jaune vif chez le mâle et plus pâle ou verdâtre chez la femelle. La gorge est bleu vif, surtout chez le mâle au moment de la reproduction.

Espèce thermophile, on rencontre le lézard vert en Valais (en plaine sur les berges du Rhône et sur les coteaux et les lisières inférieures jusqu'à 1'500 m), au Tessin, dans les vallées méridionales des Grisons, à Genève et dans le Chablais vaudois. Il est présent dans quelques sites isolés du bassin lémanique où il est très menacé. Il a besoin d'une couverture végétale dense fréquemment associée à des empierrements, affleurement rocheux ou murs en pierres sèches. Il préfère les versants buissonnants avec une proportion importante d'épineux, ce qui le met à l'abri de nombreux prédateurs (faucons crécerelle, couleuvre aspic, chat domestique).

Pendant les mois d'hiver, le lézard hiberne ; vers la mi-mars les premiers mâles sortent de leur léthargie suivis, une quinzaine de jours plus tard, par les femelles. Durant les périodes les plus chaudes, c'est le matin qu'il s'active. Très farouche, il se déplace vite et bruyamment lorsqu'il est dérangé. Il grimpe volontiers dans les buissons et arbres.

Il se nourrit d'insectes, de limaces, d'oeufs d'oiseaux. Il boit chaque jour en léchant les gouttes de rosée. De violents combats entre mâles, pouvant aller jusqu'à la mort, précèdent les accouplements qui ont lieu d'avril à juin. Le mâle défend un territoire allant de 200 à 1'200 m². Avant l'accouplement, le mâle saisit la femelle par la queue ou lui mord les flancs. La femelle pond, entre mai et le début de juin, de 5 à 15 oeufs dans le sable. Les petits éclosent au bout de 6 à 8 semaines selon la température. Si le climat est chaud, il est possible d'observer une seconde ponte en juin-juillet. Il peut vivre 5 à 9 ans.

Quand on capture un lézard, il essaie de se défendre en mordant. Quoique cette morsure soit fort douloureuse, elle est sans danger pour l'homme.

Habitat à Montorge :

Principalement sur le versant sud de la colline de Montorge, le lézard vert trouve les conditions nécessaires pour vivre : ensoleillement, végétation pour se cacher, nombreux insectes pour se nourrir.

Thème du mois préparé avec l'aide de Paul Marchesi et Jérôme Fournier

Sources :

- U. Hofer, J.-C. Monney, G. Dusej. Les reptiles de Suisse. Birkhäuser Verlag, Basel, Boston, Berlin
- J.-M. Pillet (1993). Le lézard vert, biologie et protection. KARCH, Berne