

## LÉZARD VERT OCCIDENTAL – *LACERTA BILINEATA* (DAUDIN, 1802)

### Annexe II de la Convention de Berne, Espèce protégée en France

Des études génétiques menées dans les années 90 ont montré une différenciation entre les lézards verts de l'ouest de l'Europe et ceux de l'est. Le Lézard vert occidental (*Lacerta bilineata*), est maintenant considéré comme distinct du Lézard vert (*Lacerta viridis*) (Amann et al. 1997). La Directive Habitats, Faune, Flore étant antérieure à cette différenciation, c'est *Lacerta viridis* qui est cité dans annexe IV de la Directive.

#### Répartition géographique

On le trouve dans l'Europe de l'Ouest : nord de l'Espagne, France, ouest de l'Allemagne, ouest et sud de la Suisse, Italie, extrême sud de la Slovénie et Croatie. Son aire de répartition couvre la quasitotalité de la France sauf le nord et nord-est.

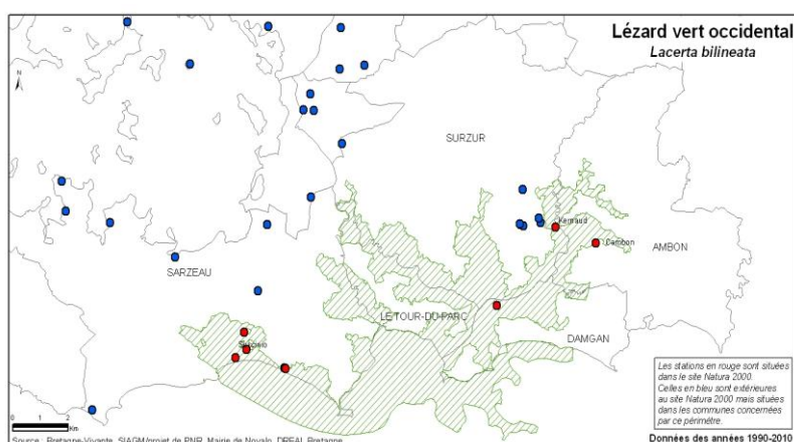


Figure 90 : Lézard vert occidental

#### Population dans le site

De nombreuses observations sont disponibles pour cette espèce. Il a été observé dans les marais de Suscinio ou encore sur les communes d'Ambon, Damgan et Surzur. Il a également été observé en périphérie du site Natura 2000.

Figure 91 : Répartition du Lézard vert occidental



#### Caractères biologiques

Le Lézard vert est actif du mois de mars et au mois d'octobre. Il hiberne de novembre à février, dans une cavité du sol, sous des racines ou dans

des amas de végétation, de bois... Les accouplements ont lieu d'avril à juin. La femelle pond 5 à 20 œufs, de mai à juillet, dans un trou qu'elle creuse dans le sol ou sous une pierre. L'incubation dure 2 à 3 mois. La maturité sexuelle est atteinte à environ 2 ans. La nourriture du Lézard vert est assez variée. Elle comprend des insectes, araignées, crustacés, mais aussi occasionnellement des petits oiseaux, des rongeurs ou des lézards.

#### Habitat de l'espèce

Ce lézard vit dans des milieux ensoleillés et sec. On le rencontre particulièrement dans les landes, les dunes, les jeunes stades des friches. Il occupe aussi les haies et les bords de chemins.

#### Menaces potentielles

Le Lézard vert n'est pas menacé en France, mais des disparitions locales sont signalées en raison de la destruction de ses habitats de vie.