

## Découverte d'une nouvelle station de Lézards ocellés, *Timon lepidus* (Daudin, 1802) sur la commune de Foix, le 25 septembre 2012

### C'est le plus grand des lézards d'Europe

De 40 à 60 cm de longueur totale en France, en Espagne certains individus peuvent atteindre jusqu'à 90 cm ! Il est facilement identifiable lorsque l'on peut l'observer convenablement, c'est un lézard robuste avec une tête massive, les ocelles bleus sur les flancs sont caractéristiques. Les femelles ressemblent aux mâles avec une tête nettement plus fine. Les jeunes ont une coloration très différente des adultes, la teinte de fond est brune (puis plus tard verdâtre) avec des ocelles clairs sur tout le corps, crème sur le dos et légèrement bleutés sur les flancs.

Le Lézard ocellé occupe une grande partie de la péninsule Ibérique et certaines régions littorales du sud et de l'ouest de la France. En Italie, il est cantonné à la région ligure, jusqu'à Portofino vers l'est où il n'a pas été confirmé par des observations récentes. À l'intérieur de ces limites, il fréquente les zones essentiellement sous climat méditerranéen. Il est en nette régression dans toute son aire de répartition (Cheylan et Grillet 2004).



Habitat Lézard ocellé, Foix



Lézard ocellé, Foix, le 25/09/2012

Il est l'hôte caractéristique des milieux ouverts méditerranéens, landes, prairies sèches, sols caillouteux, terreux ou rocheux avec peu de végétation, dunes littorales....

### Cette espèce bénéficie de la mise en oeuvre d'un Plan National d'Actions (PNA) pour la période allant de 2012 à 2016.

Les PNA visent à définir les actions nécessaires à la conservation et à la restauration des espèces les plus menacées. Dans ce cadre des prospections ont été réalisées cette année par l'ANA et Nature Midi-Pyrénées afin de tenter de localiser d'anciennes populations et d'en découvrir de nouvelles.

Rare, avec une détectabilité assez faible, semble-t-il en Ariège, il n'a pas été retrouvé dans les anciennes localités connues du nord-est du département et de la plaine de Pamiers. (Bertrand et Crochet 1992). Par contre de nouvelles stations assez éloignées les unes des autres avaient été découvertes ces dernières années sur le chaînon du Plantaurel et des Petites Pyrénées (Pottier 2005a, Pottier et coll. 2008, obs. G. Pottier com. pers.2011, obs. Cl. Delmas 2008 et 2011), ce qui laissait présager l'existence d'autres populations disséminées et se maintenant à la faveur d'un environnement resté plus ou moins favorable.

Cette observation à Foix, sur le Plantaurel porte donc à cinq le nombre de populations connues à ce jour en Ariège. Malheureusement elles semblent bien isolées ...

Sa présence reste néanmoins potentielle dans toutes les zones du département «à influences méditerranéennes» possédant encore le genre de milieux qu'il affectionne.

Toute observation de ce lézard en Ariège présente un grand intérêt et permettra d'améliorer les connaissances sur sa répartition. Si vous pensez avoir vu un Lézard ocellé merci de contacter l'ANA et, si possible, prenez une photo de l'animal.

#### *Statut de l'espèce :*

Loi française : protégé, mais curieusement pas son habitat.

Directive habitats : néant, alors qu'il est classé vulnérable sur la liste rouge.

Convention de Berne : annexe 2

Liste rouge France : vulnérable

#### *Références bibliographiques*

- Bertrand A. et Crochet P.-A. 1992 - Amphibiens et reptiles d'Ariège. Inventaires floristiques et faunistiques d'Ariège n°3. Association des Naturalistes d'Ariège (ANA). Clermont. 137 p.

- Cheylan M. et Grillet P. 2004 - Le Lézard ocellé. Coll. Eveil Nature. Belin. 95 p.

- Pottier G. 2005a - Découverte du Lézard ocellé *Lacerta lepida* Daudin, 1802 (Reptilia, Lacertidae) et confirmation de l'existence du Seps strié *Chalcides striatus* (Cuvier, 1829) (Reptilia, Scincidae) dans les Petites Pyrénées (départements de l'Ariège et de la Haute-Garonne, France). Bull. Soc. Herp. France 113-114 : 29-43.

- Pottier G. et coll. 2008 - Atlas de répartition des reptiles et amphibiens de Midi-Pyrénées. Collection Atlas naturalistes de Midi-Pyrénées. Editions Nature Midi-Pyrénées, 126 p.

Claudine DELMAS

## **Enquête auprès des professionnels des sports de nature : premiers retours**

En 2009, l'ANA a intégré le Collège des Sports de Nature au sein de l'Agence de Développement Touristique de l'Ariège pour représenter

la filière « Education à l'environnement ». Une enquête est en cours à l'échelle du département pour mesurer les retombées socio-économiques et environnementales des sports de nature en Ariège.

Depuis le mois d'octobre, l'ANA a mis en place un complément d'enquête sur la partie environnementale à destination des encadrants et professionnels d'activités de pleine nature, des loueurs de matériel ou d'animaux de bât, des gestionnaires de gîtes d'étape et refuges, afin de recueillir leurs besoins en formation pour améliorer leur connaissance du milieu naturel et de leurs impacts directs sur la faune et la flore dans le cadre de leurs activités et/ou en outils d'aide à la sensibilisation de leurs publics sur ces thématiques.

#### **Les activités ciblées par l'enquête :**

##### *- Activités terrestres :*

Activités pédestres (randonnée, course d'orientation, trail, marche nordique) ; activités équestres (randonnée montée ou attelée) ; activités cyclistes (VTT, VTC, cyclotourisme) ; activités de montagne (escalade, alpinisme, terrain d'aventure, via-ferrata, spéléologie, parc aventure en hauteur, ski de fond et de randonnée, raquette à neige, pulka et traîneau à chiens) ; sports combinés (biathlon, triathlon, raids multisports)

##### *- Activités nautiques :*

Activités d'eaux-vives (canoë-kayak, rafting, nage en eaux-vives, canyoning) ; aviron, sports à voile légère, pêche

##### *- Activités aériennes :*

Parapente/deltaplane, planeur avec treuil/lanceur

#### **Premiers retours début décembre :**

Plus de 200 personnes sollicitées pour un taux de retour de 25 % après une première relance. Les activités les plus représentées sont la randonnée pédestre, la randonnée en raquettes, le VTT et la randonnée équestre.

Pour 91 % des répondants le milieu naturel occupe une place fondamentale dans la pratique des activités de pleine nature et 95 % déclarent sensibiliser les pratiquants à la découverte