



Bethmale, Ariège, juillet 2008 (© Claudine Delmas)

Iberolacerta aranica (Arribas, 1993)

Lézard du Val d'Aran

Autres appellations – *Lacerta bonnali aranica* Arribas, 1993; *Iberolacerta (Pyrenesaura) aranica* (Arribas, 1993).

STATUT TAXINOMIQUE

Initialement décrit comme une sous-espèce d'*I. bonnali*, ce lézard a rapidement été élevé au rang d'espèce (Mayer & Arribas 1996; Odierna *et al.* 1996; Arribas 1998). Il est aujourd'hui placé dans le genre *Iberolacerta* Arribas, 1997.

SOUS-ESPÈCES

Aucune.

RÉPARTITION-HABITAT

Répartition passée – *I. aranica* est absent du précédent atlas (Castanet & Guyétant 1989) qui ne mentionne aucun lézard montagnard pyrénéen dans sa zone de présence. Aucune donnée historique ne permet d'éclairer l'évolution chorologique de cette espèce découverte et décrite récemment.

Répartition actuelle – Endémique de l'étage alpin des Pyrénées centrales, *I. aranica* a été découvert près de l'étang de Liat (Lérida, Espagne), sur le versant méridional du massif du Pic de Maubermé (Vives-Balmaña 1990). Son aire de répartition s'avance jusqu'au col de Barradós (*Terra typica*) au sud (Lérida) (Arribas 2001) et jusqu'au versant oriental du cap Ner au nord (Ariège) (Pottier *et al.* 2010a). La population la plus occidentale connue se trouve sur un sommet franco-espagnol (cap de la Pique) (Haute-Garonne/Lérida) (Arribas 2001), la plus orientale sur le versant est du cap Ner (Ariège) (Pottier *et al.* 2010a). En France, l'espèce n'occupe qu'une zone restreinte en Haute-Garonne et s'avère très majoritairement présente en Ariège. Dans ce département, Bertrand et Crochet (1992) l'ont d'abord mentionnée près de l'étang de Chichoué (haut Biros), en signalant une probabilité de présence plus à l'est

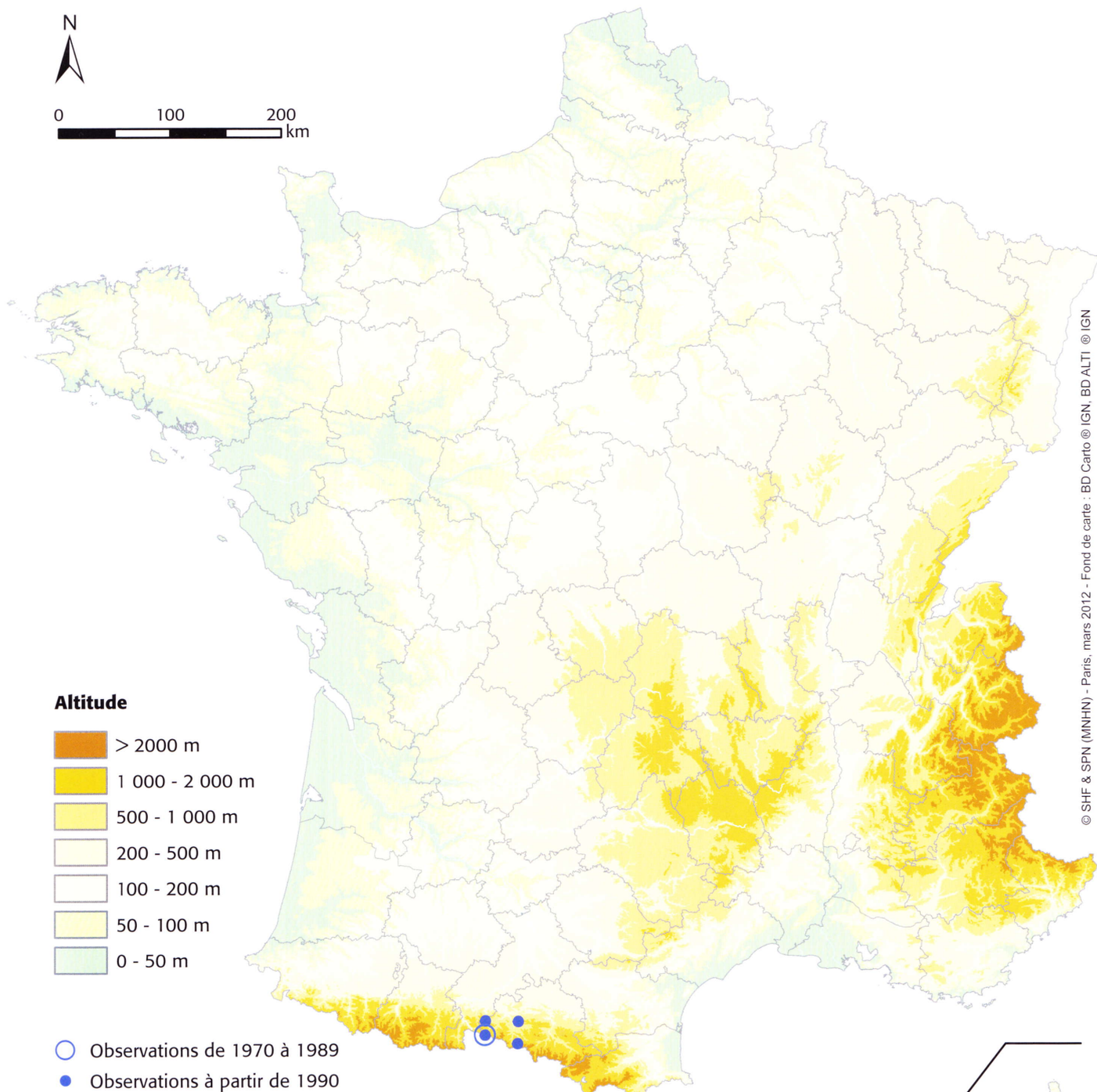
dans les massifs du Mail de Bulard et du Mont-Valier. Plusieurs localités, intéressant les reliefs frontaliers du haut Biros, dont le mail du Bulard, ont ensuite été portées à connaissance par Arribas (1993a, 2001), qui cite seulement deux localités frontalières avec la Haute-Garonne. Ensuite, ce lézard a été découvert dans le massif du Mont-Valier, au-delà de la limite orientale précédemment admise (pic de la Barlonguère) et à 10 km seulement des populations les plus occidentales d'*I. aurelioi* (Pottier & Garric 2006; Pottier *et al.* 2010a). La répartition française de l'espèce (localités frontalières comprises) intéresse 48 mailles UTM 1 km x 1 km, incluses dans un rectangle de 26 km x 8 km environ.

Discussion – Suite aux campagnes de prospection menées ces dix dernières années, l'aire de répartition française d'*I. aranica* est aujourd'hui assez bien connue et ses limites correctement cernées. Notamment, plusieurs reliefs situés au nord des zones occupées ne paraissent héberger que *Podarcis muralis* (obs. pers.) malgré une altitude relativement élevée (par exemple : pic de la Calabasse, 2210 m) (Pottier *et al.* 2010a). Contrairement à ce qui était auparavant supposé, *I. aranica* est, en l'état actuel des connaissances, aussi largement distribué sur le versant français que sur le versant espagnol des Pyrénées, le massif ariégeois du Mont-Valier paraissant héberger à lui seul près de 40 % de son effectif total.

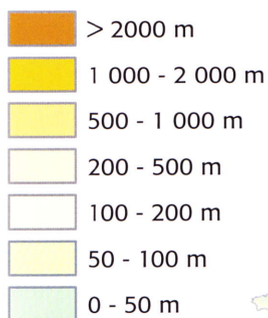
Répartition altitudinale et habitat – En France, *I. aranica* se rencontre dès 1650 m d'altitude (ex. : vallon de Peyralade), et il est susceptible d'atteindre les plus hauts reliefs de sa zone de présence, le sommet du pic de Maubermé (2880 m) étant situé en domaine alpin. Son écologie est similaire à celle d'*I. bonnali*, et plusieurs cas de syntopie avec *P. muralis* sont connus en Ariège (Pottier *et al.* 2010a).



0 100 200 km



Altitude



- Observations de 1970 à 1989
- Observations à partir de 1990
- △ Introduit, observations de 1970 à 1989
- ▲ Introduit, observations à partir de 1990

CONSERVATION

L'espèce, menacée par le réchauffement climatique global comme de nombreux autres taxons strictement monticoles, figure dans la catégorie «En danger» de la liste européenne de l'UICN (Cox & Temple 2009). À l'exception des populations du versant est du massif du Mont-Valier, l'aire de répartition française d'*I. aranica* est largement intégrée au réseau Natura 2000.

Statut liste rouge nationale : **EN**

Gilles Pottier

© SHF & SPN (MNHN) - Paris, mars 2012 - Fond de carte : BD Cartho © IGN, BD ALTI © IGN

