



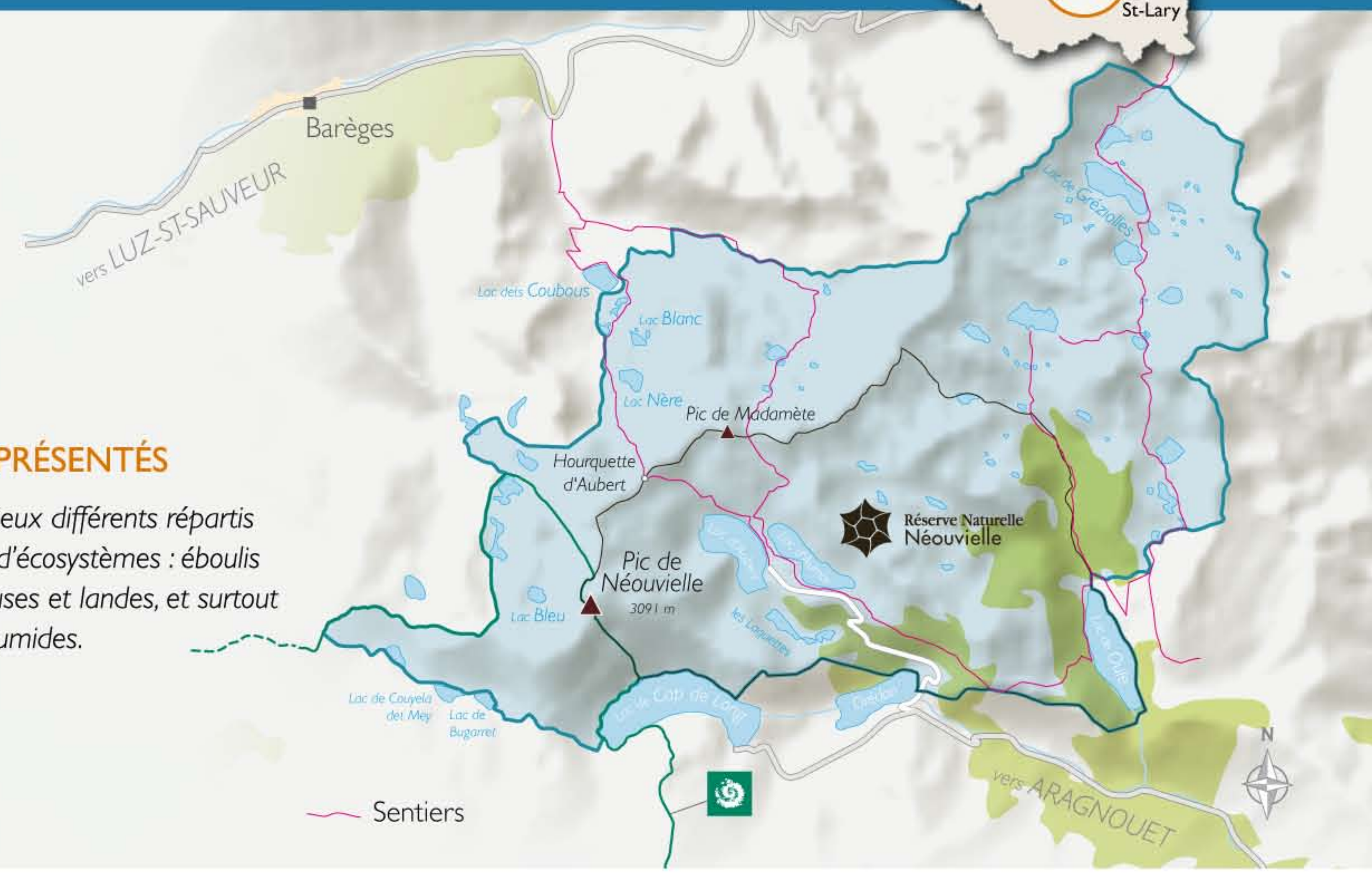
12 NÉOUVIELLE



Fiche d'identité

7 communes Aragnouet, Vielle-Aure, Bagnères-de-Bigorre, Barèges, Saint-Lary-Soulan, Luz-Saint-Sauveur et Betpouey
Superficie 6156 hectares dont 2313 hectares classés en réserve naturelle nationale
Altitude de 1000 à 3192 mètres
Structure animatrice Parc national des Pyrénées
Structure co-animatrice Commune de Barèges

Pour en savoir plus <http://valleesdesgaves.n2000.fr>



MILIEUX REPRÉSENTÉS

43 types de milieux différents répartis dans 5 familles d'écosystèmes : éboulis et falaises, pelouses et landes, et surtout forêt et zones humides.



UN CLIMAT ORIGINAL

Le site est caractérisé par son climat montagnard à tendance méditerranéen et la présence de nombreux lacs, cours d'eau et replats humides.

Un environnement lacustre remarquable

Les glaciers ont modelé les paysages. Lors de leur retrait, chaque cuvette occupée par les glaces a laissé place à un lac de taille ou de profondeur très variable, ou à une simple mare. Sur les replats, les cours d'eau décrivent de larges méandres favorables à l'apparition de zones humides, notamment les tourbières.

LES ENJEUX DANS LE CADRE DE NATURA 2000

La conservation d'estives de qualité est fondamentale. Cependant de récentes évolutions dans les pratiques pastorales sont à l'origine de la dégradation des habitats humides et aquatiques. Ces derniers ont pourtant un rôle majeur, aussi convient-il de les conserver et de les restaurer. Cet engagement nécessite un travail en commun avec les usagers de la montagne ainsi qu'un approfondissement des connaissances scientifiques pour mieux appréhender la préservation de ce patrimoine naturel remarquable.

LE PIN À CROCHETS

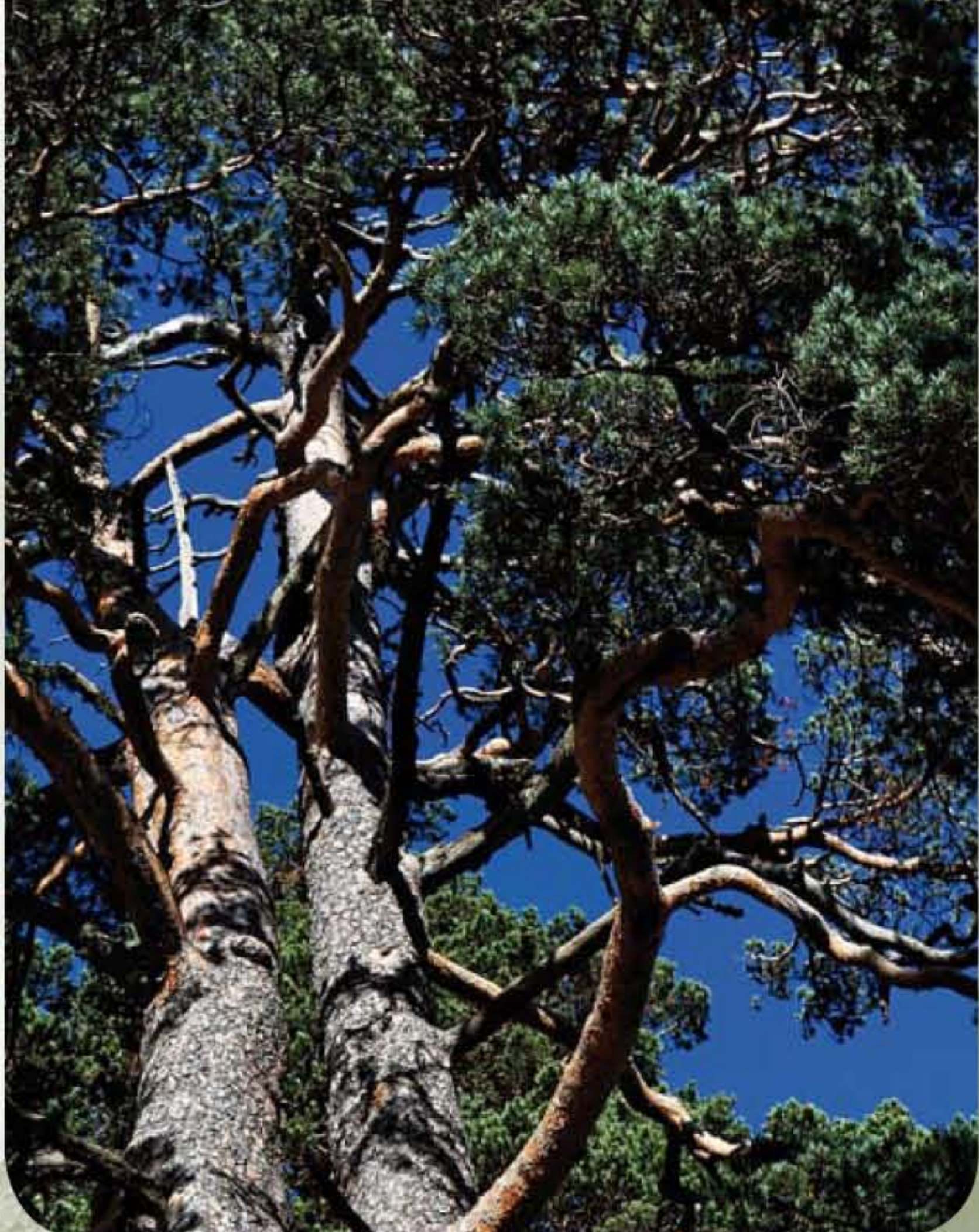
Pinus uncinata

Sa forme et sa hauteur varient selon l'altitude

Le pin à crochets s'étage entre 1700 et 2700 m, ce qui représente un record européen. Ses pinèdes clairsemées constituent un habitat refuge pour certaines espèces animales menacées de disparition comme le Grand Tétrás.

La dégradation du bois par les micro-organismes est très lente : les pins morts restent debout de nombreuses années avant d'être décomposés.

PNP - P. Llorens



LE CRAPAUD ACCOUCHEUR

Alytes obstetricans

De sacrées particularités !

Il vit jusqu'à plus de 2400 m ! À cette altitude les individus restent à l'état de têtards pendant plus de 10 ans avant de se développer. Autre caractéristique à laquelle il doit son nom, c'est le mâle qui porte les œufs en chapelet sur son dos.

Avec une vie active limitée à 4 mois, le crapaud accoucheur peut vivre au-delà de 30 ans.

SMDRA



Photo de fond Parc national des Pyrénées, A. Riffaud - graphisme C. Dogo

photo 7777