

Vulnérabilité

Se rencontrant fréquemment dans des milieux fortement anthropisés, l'alyte pourrait sembler hors de danger. Cependant, la fragmentation des habitats qui ne cesse d'augmenter, la pollution ou encore le dérangement en période de reproduction sont des facteurs pouvant être préjudiciable à cette espèce comme à tant d'autres. Il bénéficie tout de même de plusieurs statuts de protection, étant cité dans l'annexe II de la convention de Berne et l'annexe IV de la Directive Habitats.

Enjeux pour Auch et la région Midi-Pyrénées

Espèce protégée en France, l'Alyte accoucheur est également cité l'annexe IV de la Directive Européenne Habitat Faune Flore. Les pouvoirs publics ont donc l'obligation de le protéger, lui et son milieu de vie, sur l'ensemble du territoire.

En Midi-Pyrénées on trouve de nombreux habitats favorables à cette espèce notamment liés aux activités humaines (petits villages ruraux, carrières...) et l'espèce est encore bien présente. Au vu du caractère discret de l'espèce, il semble primordial de maintenir les points d'eau (mares lavoires, bassins) pour garantir sa reproduction. Mais il est tout aussi important de sensibiliser public et professionnels à l'existence de ce petit crapaud méconnu. Des activités avec les plus jeunes, centrées sur l'Alyte accoucheur, peuvent être aussi un bon moyen de parler des amphibiens et de leurs milieux comme ce qui est fait par Nature Midi-Pyrénées depuis 2 ans à Auch avec la coopération de la municipalité.



*Fiche réalisée par l'association Nature Midi-Pyrénées
Laurent Barthe, Marion Jouffroy, Marjolaine Tausin, Guillaume Sancerry*

Alyte accoucheur

Crapaud Accoucheur



Identification

L'alyte est un petit crapaud trapu de 4 à 5 cm à l'âge adulte.

Il est reconnaissable à sa pupille verticale en forme de fuseau, et à son iris doré traversé de nombreux vaisseaux noirs. Ses pattes, adaptées aux déplacements terrestres, sont peu palmées. Son ventre a une couleur crémeuse, alors que dos peut être de couleur brun-gris à verdâtre et ponctué de marbrures sombres plus ou moins visibles.

Sa peau est légèrement granuleuse, et certaines de ces petites « verrues » peuvent avoir une teinte rougeâtre.

Les œufs, transportés par le mâle sont de couleur jaune à rose foncé, ils mesurent entre 3 et 5 mm de diamètre, et peuvent être très nombreux (parfois plus d'une centaine !). Les têtards sont parfois très gros, certains dépassent les 5 cm de long : ils sont alors plus grands que les adultes !

On peut également reconnaître l'alyte grâce à son chant nocturne « toû !... toû !... » qui peut être confondu avec celui d'un hibou (le petit duc).

Œufs transportés par le mâle. A un certain stade du développement, on peut voir les yeux des futurs têtards !



Biologie

Espèce discrète, l'alyte apprécie les milieux ouverts et ensoleillés (prairie, lande) proches d'une pièce d'eau (lavoir, mare, lac, ruisseau...). Peu visible durant la journée, il se dissimule le plus souvent dans des anfractuosités, des terriers de rongeurs ou sous les pierres. On le rencontre régulièrement proche de l'homme, dans les jardins et les pelouses, caché dans les murets en pierres ou sous les pots de fleurs. La nuit venue, cet amphibien sort de sa cachette pour chasser divers invertébrés (insectes, vers, gastéropodes...). A partir de février le chant caractéristique court et flûté des mâles marque le moment de la reproduction. Fait rare chez les amphibiens, c'est le mâle qui s'occupe des œufs en les portant sur son dos, entre ses pattes arrière. Lorsque le moment est venu, l'alyte se place au-dessus d'un point d'eau et libère les têtards.

Répartition

L'alyte a une faible aire de répartition qui s'étend de la péninsule ibérique jusqu'à l'Ouest de l'Allemagne en passant par la France et la Belgique. Pouvant être rencontré autant en plaine qu'en montagne, ce crapaud est présent sur toute la région Midi-Pyrénées, depuis le Rouergue et les causses jusqu'aux monts Pyrénéens, et occupe bien évidemment le département du Gers dans son ensemble.

