



# alyte accoucheur

## *Alytes obstetricans*

### TAILLE

4 cm

### FORME, ALLURE

L'alyte accoucheur a un aspect général trapu, des membres courts, et un museau nettement arrondi. Sa peau lisse, plutôt grisâtre avec des marques plus foncées, porte de petits granules. Les flancs peuvent être pourvus de deux rangées de granules rougeâtres.

ESPÈCE  
PROTÉGÉE  
INTERDIT DE  
CAPTURER  
OU TUER

## COMMENT L'IDENTIFIER ?



### QUAND ?

- > De mars à octobre
- > De nuit ou par temps pluvieux

### OÙ ?

- > À côté des points d'eau
- > Landes, jardins
- > Zones humides
- > Carrières

Écoutez son chant >



Son chant peut être confondu avec celui du **Hibou Petit Duc** (rare au Pays Basque).

## PRÉSENTATION

### LONGÉVITÉ

7 ans

### ÉCOLOGIE DE L'ESPÈCE

Il se nourrit d'insectes, araignées, lombrics et limaces.

L'Alyte accoucheur vit souvent en petites colonies. Il réalise son hivernage dans divers abris.

Sa reproduction est très particulière, car au lieu d'être déposés dans l'eau, les œufs sont portés par le mâle. Il garde 20 à 70 œufs pendant 20 à 45 jours.

Dès que les œufs sont prêts à éclore, il les trempe dans l'eau. Les têtards sortent alors rapidement et se métamorphosent dans l'eau.

## BESOINS, MENACES ET ENJEUX

L'alyte accoucheur pourrait ne pas paraître en danger car il s'adapte bien à certains milieux anthropiques, mais ses faibles capacités de déplacement (une centaine de mètres) en font une espèce particulièrement sensible à la fragmentation des habitats.

Malheureusement, ces derniers temps, les populations d'Alytes accoucheurs ont nettement régressé. L'intensification agricole, le dérangement sur les sites de ponte, la destruction et la pollution de ses habitats sont les principales menaces pour cette espèce.

Pourtant l'alyte accoucheur est indispensable à l'équilibre écologique de certains milieux, il est donc primordial de sauvegarder l'espèce ainsi que les milieux favorables.