

# Un programme régional en 2015 et 2016

## Faire connaître l'Alyte accoucheur auprès du grand public

Plusieurs sorties grand public à la découverte du crapaud musicien, parfois en plein centre-ville ont été proposées. Ci-contre : écoute et observation de quelques individus chanteurs à l'abri dans ce muret.

## Améliorer la connaissance sur la répartition de l'Alyte accoucheur

Près de 2 000 témoignages de présence d'Alyte ont été apportés en 2015 et 2016, soit plus de 70 % des observations enregistrées en Poitou-Charentes depuis 1990.

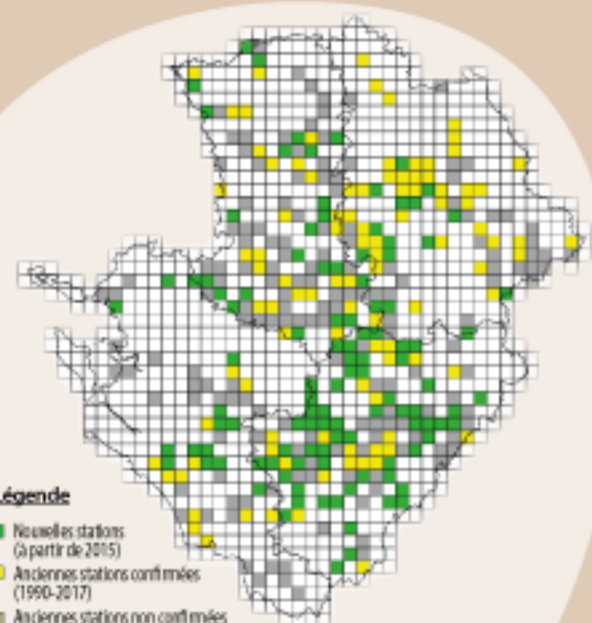


## Mettre en place une surveillance des populations

Une centaine de bénévoles ont suivi plus de 500 sites de reproduction avérés ou potentiels, afin de dresser un état des populations. Celles-ci pourront alors être suivies au fil du temps.

## Contribuer à la conservation de l'espèce

L'Alyte accoucheur a récemment été évalué « quasi-menacé » sur la Liste rouge régionale des amphibiens du Poitou-Charentes. Des échanges réguliers sont réalisés avec des gestionnaires d'espaces et collectivités territoriales, afin de prendre en compte l'Alyte dans les décisions d'aménagement : création et restauration de mares, non rejointement systématique des murs en pierres...



### Légende

- Nouvelles stations (à partir de 2015)
- Anciennes stations confirmées (1990-2017)
- Anciennes stations non confirmées (1990-2017)

# L'Alyte accoucheur en Poitou-Charentes

## Pour continuer à participer à l'enquête, saisissez et partagez vos observations

Deux-Sèvres : [www.nature79.org](http://www.nature79.org)  
Vienne : [www.vienne-nature.asso.fr/wnat](http://www.vienne-nature.asso.fr/wnat)

Charente-Maritime : [www.faune-charente-maritime.org](http://www.faune-charente-maritime.org)  
Charente : [www.faune-charente.org](http://www.faune-charente.org)

## Pour en savoir plus



Deux-Sèvres Nature Environnement  
79 48 rue Rouget de Lisle  
79 000 Niort

Tél : 05 49 73 37 36  
Mail : [contact@dsne.org](mailto:contact@dsne.org)  
[www.dsne.org](http://www.dsne.org)



Vienne Nature  
86 14 rue Jean Moulin  
86 240 Fontaine-le-Comte

Tél : 05 49 88 99 04  
Mail : [vienne.nature@wanadoo.fr](mailto:vienne.nature@wanadoo.fr)  
[www.vienne-nature.asso.fr](http://www.vienne-nature.asso.fr)



Nature Environnement 17  
17 2 avenue Saint Pierre  
17 700 Surgères

Tél : 05 46 41 39 04  
Mail : [n.environnement17@wanadoo.fr](mailto:n.environnement17@wanadoo.fr)  
[www.nature-environnement17.org](http://www.nature-environnement17.org)



Charente Nature  
16 Impasse lautrette  
16 000 Angoulême

Tél : 05 45 91 89 70  
Mail : [charentenature@charente-nature.org](mailto:charentenature@charente-nature.org)  
[www.charente-nature.org](http://www.charente-nature.org)

Nous remercions tous les partenaires qui soutiennent ce programme :



Poitou-Charentes Nature  
14 rue Jean Moulin  
86 240 Fontaine-le-Comte  
Tél : 05 49 88 99 23 / Mail : [pc.nature@laposte.net](mailto:pc.nature@laposte.net)  
[www.poitou-charentes-nature.asso.fr](http://www.poitou-charentes-nature.asso.fr)



# L'Alyte accoucheur en Poitou-Charentes

## Musicien des villes et des campagnes



# L'Alyte accoucheur

Discret, l'Alyte accoucheur se repère essentiellement entre avril et juin à la tombée de la nuit par son chant flûté audible à quelques dizaines de mètres.

## Description

- Taille : 5 cm maximum pour les adultes
- Yeux aux iris dorés sur fond noir
- Coloration du corps variable : gris-beige à gris-brun
- Dessus du corps recouvert de minuscules verrucosités arrondies
- Particularité : le mâle porte les œufs au niveau des pattes arrières
- Tympan bien visibles
- Glandes parotides peu développées



## Connaître et conserver

### Conservation et restauration des fontaines et lavoirs

Ce petit patrimoine bâti est important pour la reproduction de certaines espèces d'amphibiens : Salamandre tachetée, Alyte accoucheur.

### Entretien des jardins et potagers sans pesticides

Allié du jardinier, l'Alyte trouvera sa ressource alimentaire (vers, insectes, petits mollusques) dans les espaces favorables aux invertébrés.

Tas de bois, de sable ou de sciure

Haies sur talus

Vieux arbres et trognes

### Site de reproduction

Petites pièces d'eau : mare, lavoir, ruisseau, fontaine, source...

### Conservation et restauration des murets de pierres

Ils servent de refuge à la petite faune dont l'Alyte. Le maçonnerie peut être réalisé en laissant des interstices et des loges servant d'abris.

**Création et restauration de mares**  
Qu'elles soient en bocage, en plaine, dans les villes et villages, les mares constituent des éléments-clés pour la conservation des amphibiens



### Les refuges

De nombreux éléments importants doivent être conservés car ce sont des abris pour l'Alyte :

Constructions en pierre avec interstices en pied de mur

## Attention aux confusions

### Le Crapaud commun

- Iris rouge-orangé
- Taille : jusqu'à 15 cm
- Glandes parotides proéminentes
- Tympan non distinct

### Le Pélodyte ponctué

- Corps élancé
- Taille : jusqu'à 5 cm
- Face dorsale tachetée de vert (aspect persillé)
- Tympan peu ou non distinct

