

# COMMENT PARTICIPER ?

**Vous pouvez agir !** En effet, la mare au fond de votre jardin ou les différents points d'eau que vous croisez sur votre chemin sont des milieux propices à l'observation des amphibiens.

Que vous soyez initié ou non, votre collaboration est précieuse et indispensable. Pour cela, signalez-nous vos observations en prenant une photographie et en remplissant la fiche de signalement aussi précisément que possible.

Cependant, n'oubliez pas que les amphibiens sont protégés et fragiles. Ne les manipulez pas avec les mains pour les prendre en photo et ne les déplacez pas de leur milieu.

Faites-nous part de vos observations en les renvoyant au :

**CPIE DU HAUT-LANUEDOC**  
Les Bouldouires  
34330 LA SALVETAT-SUR-AGOÛT  
obs.amphi@cpiehl.org / 04 67 97 51 16  
www.cpiehl.org



Le C.P.I.E du Haut-Languedoc est une association qui œuvre pour la sensibilisation et l'éducation à l'environnement de tous les publics sur le territoire du Parc naturel régional du Haut-Languedoc.

Cette fiche reproductible à volonté est téléchargeable sur le site du CPIE du Haut-Languedoc.



Merci de joindre, en plus de la photo et quand c'est possible, une carte qui facilitera la localisation.

# POURQUOI LES AMPHIBIENS ? Pourquoi Les Amphibiens ?

À la fois terrestres et aquatiques, les amphibiens sont soumis aux contraintes successives d'environnement très variés (points d'eau, forêts, prairies...). Ceci en fait de très bons indicateurs de la qualité de l'environnement. La dégradation des milieux naturels et la disparition progressive de l'agro-pastoralisme et des points d'eau qui y étaient associés (béals, pesquiers) sont



Triton palmé

les causes directes qui entraînent la raréfaction des amphibiens. Mieux connaître les populations d'amphibiens et leur évolution permet d'avoir des indications sur la qualité des milieux naturels et de préserver ces animaux menacés.

# QUELS OBJECTIFS ? Quels objectifs ?

Cette campagne de sensibilisation et d'actions intitulée «UN DRAGON ! Dans MON jardin ?» permet d'accroître la connaissance sur notre territoire mais aussi de participer à une démarche nationale (toutes les informations récoltées seront intégrées dans une base de données d'abord à l'échelle locale, puis régionale et nationale).

«UN DRAGON ! Dans MON jardin ?» permet à chacun de s'impliquer, à titre individuel ou collectif, dans l'amélioration de la connaissance et dans la préservation des amphibiens.

«UN DRAGON ! Dans MON jardin ?» s'adresse à tous, initiés ou non, jeunes ou moins jeunes...

«UN DRAGON ! Dans MON jardin ?» permet d'agir, à l'échelle de son jardin, de sa commune, de son département...

# Mobilisez-vous !

Opération réalisée avec le soutien de :



L'observatoire des amphibiens du Languedoc-Roussillon en Massif Central est cofinancé par l'Union Européenne. L'Europe s'engage dans le Massif Central avec le fond européen de développement régional.

# UN DRAGON ! Dans MON jardin ?

Les Amphibiens disparaissent. Vous pouvez participer activement à leur sauvegarde !

# Wanted

La chasse "photo" est ouverte !



Salamandre tachetée



Grenouille verte

# Comment ?

Vous avez observé des amphibiens, quel que soit l'endroit, envoyez-nous des photos, avec la date et la localisation de vos observations, et ainsi participez à l'inventaire permanent des amphibiens dans le Haut-Languedoc.

# et/ou bien

Vous connaissez ou possédez une mare, un lavoir, un pesquier, une zone humide...

Vous y voyez nager un triton ?!... ou plonger une grenouille, à moins que ce ne soit un crapaud ?!...

Contactez le CPIE du Haut-Languedoc, vous pourrez recevoir en retour des documents et les conseils nécessaires d'un technicien pour préserver au mieux ces «petits dragons».



Observatoire des amphibiens de Languedoc-Roussillon



HAUT-LANUEDOC

Conception graphique : CPIE du Haut-Languedoc d'après une idée originale du CPIE du Cotentin et du Rouergue - Illustrations : G. Jacq - Imprimé sur papier recyclé.

À OBSERVER DANS LE HAUT-LANQUEDOC !  
 À observer dans le Haut-Languedoc !

**Crapaud commun (9-11 cm)**

Photo : S. OLESZCZYNSKI



Ses yeux sont rouge orangé avec la **pupille horizontale** et sa peau parsemée de glandes bien visibles lui donnant un aspect verruqueux. Les femelles sont en général plus grosses que les mâles. Les pontes sont assemblées en chapelets.

**Alyte accoucheur (5 cm)**

Photo : A. MOUQUEL



La peau est verruqueuse piquée de taches sombres. La **pupille est verticale**. C'est un crapaud de petite taille. Le chant peut être confondu avec celui d'un Hibou petit-duc. C'est le seul amphibien où le mâle peut être vu à terre portant les oeufs sur ses membres postérieurs.

**Crapaud calamite (7-8 cm)**

Photo : A. ABELLEN



Il a une ligne vertébrale jaune clair et la peau verruqueuse. **L'iris est jaune à pupille horizontale**. Il se déplace rapidement sans sauter. Son sac vocal est unique et proéminent.

**Pélodyte ponctué (5 cm)**

Photo : A. ABELLEN



Svelte et élancé, il pourrait faire penser à une grenouille. Il a de longues pattes. Sa peau dorsale est verruqueuse tachetée de vert. Sa tête est plate au museau arrondi, ses yeux saillants aux **pupilles verticales en goutte d'eau inversée**.

**Triton palmé (7-8 cm)**

Photo : A. ABELLEN



C'est le plus petit triton de France. Son ventre est jaune orangé souvent sans tache. A la saison des amours, les mâles peuvent être différenciés par un petit filament sombre terminant la queue et par la **présence de palmure aux pattes postérieures**. Ces tritons ont la peau brunâtre, avec un bandeau sombre traversant l'œil chez le mâle.

**Grenouilles vertes (8-15 cm)**

Photo : K. POURÉ



De nombreuses espèces sont regroupées sous cette appellation du fait de leurs ressemblance. Elles ont généralement des nuances de vert. Les Grenouilles vertes sont attachées au milieu aquatique. On rencontre dans le Haut-Languedoc la Grenouille rieuse, la Grenouille de Perez et la Grenouille de Graf.

**Grenouille rousse (9 cm)**

Photo : S. OLESZCZYNSKI



Avec son **museau court et arrondi**, ses tempes sombres, son ventre clair et tacheté, elle présente une coloration variable allant de jaune foncé à brun foncé. Son tympan est plus petit que celui de la Grenouille agile. **Les «lignes dorsales» se rapprochent** derrière la tête.

**Rainette méridionale (4-5 cm)**

Photo : A. ABELLEN



De petite taille, son dos est très lisse et de couleur généralement vert clair vif. Elle a **un bandeau noir sur les yeux qui se prolonge jusqu'aux** pattes antérieures. Elle est plus souvent observée sur la végétation au bord de l'eau.

**Triton marbré (12-16 cm)**

Photo : A. ABELLEN



Les adultes sont **marbrés vert et noir, avec une ligne dorsale de couleur orange plus vive chez les femelles**. En phase aquatique nuptiale, les mâles ont **une grande crête**, aux bords légèrement plissés, sur la queue et le dos. Dans la phase terrestre, la crête disparaît.

**Salamandre tachetée (12-20 cm)**

Photo : A. ABELLEN



Espèce impossible à confondre, avec sa **robe noire plus ou moins luisante tachetée de jaune**. Ces taches sont d'importances et de dispositions variables. C'est le plus terrestre des amphibiens, les femelles ne s'immergeant que partiellement dans l'eau pour mettre bas.

À RECHERCHER DANS LE HAUT-LANQUEDOC

Du fait des conditions climatiques et/ou altitudinales, ces espèces se trouvent en limite d'aire de répartition, mais elles peuvent cependant être présentes sur le territoire.

**Pélobate cultripède (7-10 cm)**

Photo : P. BENEZ/EPHE



Il est **gris-brun verdâtre avec des taches sombres**. Sa pupille est verticale, les yeux sont saillants et son **museau est arrondi**. Il est surnommé «Crapaud à couteaux» du fait de la présence d'excroissances noirs en lames sous les pattes postérieures

**Grenouille agile (8 cm)**

Photo : K. POURÉ



Son **museau triangulaire** est plutôt pointu, elle a de gros tympan situés près des yeux et son **ventre est blanc jaunâtre rarement tacheté**. Sa peau est plus lisse ou moins verruqueuse que celle de la Grenouille rousse et contrairement à celle-ci, les «lignes dorsales» sont parallèles.

**Triton crêté (11-15 cm)**

Photo : A. TAYNIE



C'est un triton de grande taille, d'aspect relativement svelte. Il a la **face supérieure du corps de coloration brun-noir, avec habituellement la présence de gros ronds noirs**. Les flancs sont recouverts de granulations blanchâtres. **Son ventre est de couleur jaune vif** fortement ponctué de noir.

**Discoglosse peint (6-8 cm)**

Photo : P. BENEZ/EPHE



Espèce à l'aspect élancé, avec le museau long et souvent pointu. Sa peau, de **couleur brunâtre ou verdâtre est souvent tachée d'ocelles kaki**. La pupille est verticale et l'iris doré dans le tiers supérieur et sombre dans sa partie inférieure.

VOS OBSERVATIONS

Dragon signalé par :

Nom : .....

Adresse : .....

Téléphone : .....

Courriel : .....

Espèce observée :

Date de l'observation : .....

Localisation :

Nom de la commune : .....

Lieu-dit : .....

Précision de l'emplacement : .....



N'oubliez pas de nous faire parvenir une photo.

Type de milieu :

- Fossé
- Bassin
- Cours d'eau
- Hors milieu aquatique (forêt, route...) : .....
- Autre : .....
- Pesquier
- Gravière
- Etang ou lac
- Mare

Vous n'avez pas observé d'amphibiens, mais vous connaissez un milieu susceptible d'en héberger. N'hésitez pas à remplir ce bulletin (localisation et type de milieu) et à nous le retourner.

Nous vous remercions de votre contribution.