

**Listes des espèces présentes dans la région**Amphibiens :

Triton palmé *Lissotriton helveticus*  
Triton marbré *Triturus marmoratus*  
Salamandre tachetée terrestre *Salamandra salamandra terrestris*  
Salamandre tachetée fastueuse *Salamandra salamandra fastuosa*  
Calotriton des Pyrénées *Calotriton asper* (ex Euprocte des Pyrénées)  
Alyte accoucheur *Alytes obstetricans*  
Sonneur à ventre jaune *Bombina variegata*  
Pélobate cultripède *Pelobates cultripes*  
Pélodyte ponctué *Pelodytes punctatus*  
Crapaud commun *Bufo bufo*  
Crapaud calamite *Bufo calamita*  
Rainette verte *Hyla arborea*  
Rainette méridionale *Hyla meridionalis*  
Grenouille agile *Rana dalmatina*  
Grenouille rousse *Rana temporaria*  
Complexe des grenouilles vertes *Pelophylax* sp.  
Grenouille des Pyrénées *Rana pyrenaica*  
Grenouille taureau *Lithobates catesbeianus*

Reptiles :

Lézard des murailles *Podarcis muralis*  
Lézard catalan *Podarcis liolepis* (ex Lézard hispanique)  
Lézard vivipare *Zootoca vivipara*  
Lézard de Bonnal *Iberolacerta bonnali*  
Lézard vert occidental *Lacerta bilineata*  
Lézard ocellé *Timon lepidus*  
Orvet fragile *Anguis fragilis*  
Seps strié *Chalcides striatus*  
Tarente de Maurétanie *Tarentola mauretanicus*  
Hémidactyle verruqueux *Hemidactylus turcicus*  
Couleuvre à collier *Natrix natrix*  
Couleuvre vipérine *Natrix maura*  
Couleuvre verte et jaune *Hierophis viridiflavus*  
Couleuvre d'Esculape *Zamenis longissimus*  
Coronelle lisse *Coronella austriaca*  
Coronelle girondine *Coronella girondica*  
Vipère aspic *Vipera aspis*  
Vipère de Séoane *Vipera seoanei*  
Cistude d'Europe *Emys orbicularis*  
Emyde lépreuse *Mauremys leprosa*  
Tortue de Floride *Trachemys scripta*  
Tortue serpentine *Chelydra serpentina*\*  
Tortue d'Hermann *Testudo hermanni*  
Tortue grecque *Testudo graeca*  
Tortue luth *Dermochelys coriacea*  
Tortue caouanne *Caretta caretta*  
Tortue verte *Chelonia mydas*  
Tortue de Kemp *Lepidochelys kempii*

\*Tous les taxons ci-dessus sont accessibles, seule la Tortue serpentine le sera prochainement.

Cette liste regroupe l'ensemble des espèces présentes en Aquitaine ou dont la présence est fortement suspectée. Les Grenouilles vertes seront regroupées sous le genre *Pelophylax* sp. (complexe des grenouilles vertes : Grenouille verte / de Pérez / rieuse / de Lessona / de Graf) vu la complexité de ce groupe taxonomique et la situation régionale. Le pourvoyeur de donnée pourra cependant affiner son entrée dans la section dédiée (remarque).

Pour les espèces exotiques, il a été décidé d'intégrer les espèces les plus fréquemment observées en milieu naturel en Aquitaine (échappées ou suite à des lâchers) et susceptibles de se maintenir durablement dans le milieu (pas de *Boïés* par exemple).

Il existe également une liste d'espèces à priori absentes d'Aquitaine mais en limite de répartition ou susceptible d'être introduites. Elles n'apparaissent pas automatiquement lors de la rentrée des données, mais il est possible de les rajouter facilement (par exemple Triton crêté, Lézard des souches, Lézard de Schreiber, etc.).

Ces espèces seront accessibles sur demande au gestionnaire de la base.

#### **Espèces à accès restreint :**

Il existe pour chaque groupe taxonomique une liste d'espèces cachées (restitution uniquement par maillage). Pour l'herpétofaune, le comité de validation a décidé de masquer uniquement la Grenouille des Pyrénées. Cette liste peut de toute façon évoluer dans le temps et après discussion.

#### **Les Champs à renseigner (prochainement accessibles) :**

Age (Amphibiens : Ponte, Larve, Juvénile, Adulte - Reptiles : Ponte, Juvénile, Adulte).

Sexe (Mâle, Femelle, Indéterminé).

Habitat/Milieu (Tourbière, Marais, Zone inondée, Mare, Etang/Lac, Gravière, Rivière, Ruisseau, Bassin artificiel, Friche, Bois/Forêt, Frange forestière/Haie, Dune blanche/grise, Prairie, Culture, Ville/Village, Route/Chemin, autre...).

Conditions d'observation (visuel, chant, autre).

Nombre d'individu (Cf. Oiseaux).

#### **Les fiches espèces à venir :**

Ces fiches comportent une brève description des espèces et seront accompagnées de photos et/ou de sons. Celles-ci seront progressivement complétées.

#### **Validation des données :**

La validation est principalement réalisée au regard de la répartition de l'espèce en Aquitaine et de son écologie (saison ou milieu d'observation).

Très important : Dans la mesure du possible et de la législation (**toutes les espèces d'Amphibiens et de Reptiles sont intégralement protégées**) et en particulier pour les espèces dont la détermination est délicate, il est vivement recommandé de joindre un support photographique qui permettra de valider avec certitude la donnée.

Les personnes qui composent le comité de validation des données sont les suivantes :

#### **Localement**

Yannig Bernard

Matthieu Berroneau

Pascal Grisser

Franck Jouandoudet

Jérôme de Reinach Hirtzbach

David Sautet

Samuel Segouin

#### **Des spécialistes (hors région) :**

Roger Bour

Alexandre Cluchier

Philippe Geniez

Claude Miaud

Jean Muratet

M. Berroneau  
Pour Cistude Nature