

LES TRITONS

Les amphibiens se classent en deux catégories : les Anoures et les Urodèles. Les Anoures (Anura), regroupent les crapauds, grenouilles ainsi que les rainettes, tandis que les **Urodèles**, moins connu, regroupent les **Tritons** et les Salamandres. Les tritons vivent dans l'eau et sur terre en fonction de leur stade de développement. **Ils conservent une queue toute leur vie** et se distinguent ainsi des anoures qui perdent la leur à la métamorphose. On appelle plutôt « tritons » les urodèles qui, à l'état adulte, sont munis de poumons mais passent beaucoup de temps dans l'eau.

Il y a 350 millions d'années, le premier vertébré terrestre connu, *Ichtyostéga* (très ancien ancêtre des tritons), qui était sans doute issu des crossoptérygiens ou des dipneustes, ces poissons pulmonés munis de nageoires, possédait déjà des pattes marcheuses et des poumons.

Il existe **4 espèces** de tritons :

- **Le triton palmé** ou *Triturus helveticus*

C'est le plus petit, de 8 à 9 cm, mais aussi le plus fréquent. Ils vivent dans des toutes petites mares, même des ruisseaux à cours lent. Le mâle a les pattes arrière palmées mais pas la femelle. On peut la confondre avec la femelle du triton ponctué. La seule différence, ce sont les points noirs sous la gorge. Ils sont absents chez la femelle du triton palmé.

Ils reviennent dans la mare vers le mois de mars. Les petits tritons sortent au mois de juillet ou août au moment où ils perdent leur branchies et peuvent donc respirer en dehors de l'eau.

- **Le triton ponctué** ou *Triturus vulgaris* (commun, lobé ou vulgaire)

Il mesure de 10 à 13 cm. Il est assez rare dans le Pays d'Auge. Il a des points sombres sur le corps (d'où le nom de ponctué). Il arrive dès fin février dans la mare (triton le plus précoce) et les petits sortent en septembre. Il pond de 100 à 350 oeufs.

- **Le triton alpestre** ou *Triturus alpestris*

Il mesure de 10 à 13 cm.

Il a le ventre orangé avec des reflets bleus. Le male est vraiment très joli.

Il peut vivre jusqu'à 3000 m d'altitude dans les lacs, mais on le trouve aussi ici. Ils aiment les mares fraîches avec de l'ombre. Il pond de 100 à 200 oeufs. Il arrive dans la mare fin février début mars. Les petits sortent en août-septembre.

- Le triton crêté ou *Triturus cristatus*

Le male possède une très belle crête sur le dos et une queue bien développée.

Il mesure de 14 à 15 cm pour le mâle et 18 cm pour la femelle. Il pond entre 50 et 100 oeufs. Il vit dans des grandes mares assez profondes. Il revient dans la mare fin février début mars. Trois mois après, les jeunes tritons sortent de la mare. La ponte dure environ 1 mois. Il a une crête sur le dos.

Classification :

Embranchement	Chordés
Sous embranchement	Vertébrés
Classe	Amphibiens
Infra-classe	Urodèlomorphes
Ordre	Urodèles
Famille	Salamandridae
Genre	<i>Triturus</i>



Axolot



Triton

Il existe un autre animal (sorte de Triton) c'est l'**Axolotl** du Mexique, qui a presque disparue de son milieu d'origine un lac proche de Mexico, mais qui est largement encore répandu dans les élevages, la plupart des individus sont albinos, et possèdent la particularité de se reproduire à l'état larvaire (état qui n'évolue que rarement pour donner un adulte).

Cette faculté de se reproduire à l'état larvaire, et de transmettre les caractères des adultes, se nomme la **néoténie**, à part l'Axolotl, très peu d'animaux possèdent cette faculté, probablement acquise au cours de l'évolution, pour parer à un assèchement des habitats d'origine, qui entraînerait la disparition de l'espèce.

Contrairement aux Grenouilles, les Tritons ne se déplacent pas par bond car ils possèdent des **pattes marcheuses** comme **les Lézards**.

Vertebresfossiles.free.fr/amphibiens/urodeles.htm

www.wikipédia.org