

Tritons et salamandres

Ce sont des batraciens urodèles (qui possèdent une queue)



Le Triton alpestre
(*Ichthyosaura alpestris*)
7 à 11 cm

La face ventrale est uniformément orange. Le mâle arbore des couleurs nuptiales magnifiques : il est bleu vif, avec des

taches noires sur les flancs et la ligne vertébrale, un ventre orange et une crête peu développée. Les tritons adultes quittent généralement l'eau vers le mois de juin pour mener une vie terrestre plus discrète jusqu'au printemps suivant.



Le Triton palmé
(*Lissotriton helveticus*)
6 à 9 cm

Face ventrale jaune-orangeâtre sans tache noire.

Le mâle possède une palmure noire et un petit filament au bout de la queue.

Le Triton ponctué

(*Lissotriton vulgaris*)

6 à 9 cm



Face ventrale orangée avec des taches noires. Le mâle possède des pattes postérieures lobées ainsi qu'une crête ondulée.

Le Triton crêté

(*Triturus cristatus*)
9 à 15 cm

Face ventrale

jaune orangé ponctué de grosses taches noires. Les mâles ont une crête dorsale haute et profondément dentelée.



La Salamandre tachetée

(*Salamandra salamandra*)
11 à 21 cm

De couleur noire avec de larges taches jaune vif, une tête robuste avec de grands yeux noirs. C'est le plus grand urodèle de notre région.



Parc naturel régional Scarpe-Escout - UNE AUTRE VIE S'INVENTE ICI

Grenouilles crapauds et tritons

de Scarpe-Escout



Conception graphique : PNRSE - mars 2020. Photos : PNRSE, Adobe Stock : creativenature.nl/Bennytrapp/Saccobert/Ceila /A Von Düren/Alexandre/M. R. Swadzba

Interreg
France-Wallonie-Vlaanderen
UNION EUROPÉENNE
EUROPESE UNIE

AGENCE DE L'EAU
NORMANDIE
Établissement public du Ministère chargé
du développement durable

PNTH Terre en action

Avec le soutien du fonds européen de développement régional



Parc naturel régional Scarpe-Escout

357, rue Notre Dame d'Amour
BP 80055
59731 Saint-Amand-les-Eaux cedex
03 27 19 19 70
contact@pnr-scarpe-escout.fr
www.pnr-scarpe-escout.fr



Parc
naturel
régional
Scarpe - Escout

Grenouilles



La Grenouille rousse (*Rana temporaria*)

8 à 10 cm

Robe à dominante brune, allant du jaune rouge au brun foncé, une tache brune sur la

tempe et taches noires irrégulières sur le dos. Museau arrondi.

La Grenouille des champs (*Rana arvalis*)

5 à 7 cm

Robe à dominante brune avec une bande dorsale claire. Museau court et pointu.

On ne l'observe que sur quelques sites naturels, essentiellement ici, en Scarpe-Escaut !

Le mâle arbore parfois une coloration bleue.



La Grenouille verte de Lessona (*Pelophylax lessonae*)

6 à 8 cm

Robe à dominante jaune vert clair. Sacs vocaux et ventre blanc. Museau court et pointu. Iris à dominante jaune chez les mâles, ponctué de noir et de jaune en proportions variables chez les femelles.



La Grenouille rieuse (*Pelophylax ridibunda*)

8 à 15 cm

Robe extrêmement variable. Sacs vocaux gris, ventre tacheté de gris. Museau long et arrondi. Iris ponctué de noir et de jaune, le noir est dominant.

C'est la plus grande des grenouilles de la région !



La Grenouille verte (*Pelophylax kl. esculanta*)

8 à 10 cm

Robe à dominante verte, une tache brune sur la tempe et taches noires irrégulières sur le dos. Elle possède une morphologie intermédiaire entre celle de la Grenouille de Lessona et la Grenouille rieuse.



Crapauds



Le Crapaud commun (*Bufo bufo*)

9 à 13 cm

Robe variant du gris au brun. Iris doré et cuivré. Il peut vivre 35 ans !

Le Crapaud accoucheur (*Alytes obstetricans*)

4 à 5 cm

De teinte grisâtre. Après fécondation de la femelle, le mâle enroule le cordon d'œufs avec ses pattes arrière et se rend seul à l'eau pour déposer sa descendance.



Le Crapaud calamite (*Bufo calamita*)

4 à 8 cm

Robe verdâtre parcourue par une mince ligne jaune.



Le Pélodyte ponctué (*Pelodytes punctatus*)

3 à 5 cm

Robe à dominante verte. Pupille en forme de goutte d'eau à l'envers.

