

LES AMPHIBIENS:

Les grenouilles et crapauds:

Il ne faut pas confondre la grenouille avec le crapaud qui a une peau moins lisse (elle est couverte de *pustules*) et plus sèche que la grenouille. Les pattes du crapaud sont plus courtes : le crapaud a plutôt tendance à ramper que sauter. Le crapaud a un corps plus gros et plus dodu que celui de la grenouille. Les crapauds sont généralement bruns, alors que la plupart des grenouilles ont des couleurs vives comme du vert, du jaune ou du rouge. Les yeux du crapaud sont aussi différents de celui de la grenouille : ils sont moins globuleux chez le crapaud.

1. Les grenouilles:

Elles sont abondantes dans les zones humides montagneuses, les tourbières et les forêts de moyenne altitude.

Elles fréquentent les mares forestières des forêts feuillues humides mais sont présentes dans les clairières et les pré-bois.

- La **grenouille verte**: Les grenouilles vertes sont extrêmement bruyantes et émettent des coassements de jour comme de nuit surtout par temps calme et orageux. La trame verte dorsale est un grand signe de reconnaissance des grenouilles vertes.
- La **grenouille rousse**: La couleur de la Grenouille rousse varie en réalité du brun à l'orangé.
- La **grenouille agile**: Elle est terrestre sauf en période de reproduction. Le masque de Zorro fait plus que caractériser la grenouille agile.
- La **grenouille rieuse**: De couleur brun-vert, tacheté, elle est la plus grande espèce de grenouille que l'on rencontre en Europe. Son chant lui a valu son nom de "grenouille rieuse".
- La **rainette**: Elle fréquente les mares situées en lisière de forêt grimant volontiers sur les buissons de saules ou dans les ronciers. Ses pelotes adhésives au bout des phalanges lui permettent de grimper aux arbres. On la trouve dans les mares et étangs infra-forestiers des forêts feuillues ou mélangées de résineux avec une forte proportion de feuillus.

2. Les crapauds:

Les crapauds ont le dos bosselé et pour se protéger, des glandes cutanées sécrètent un liquide visqueux à odeur d'ail, irritant pour les yeux. Ils vivent sur terre et parfois dans l'eau lorsqu'ils se reproduisent. Sa longue langue lui permet d'attraper des insectes.

- **Le crapaud commun:** Il fréquente les collines boisées et les forêts partout en France. Les crapauds sont essentiellement terrestres.
- **Le crapaud sonneur à ventre jaune:** C'est un petit crapaud aquatique. Il est l'hôte habituel des ornières situées en forêt. Les fossés en bordure des chemins sont très fréquentés. Son ventre est tacheté de jaune et noir.
- **Le crapaud calamite:** De couleur variable, on peut généralement le différencier du crapaud commun par la ligne plus claire sur son dos. Le crapaud calamite vit dans les endroits sableux.
- **Le crapaud accoucheur ou l'alyte accoucheur:** Après l'accouplement, le mâle s'enroule les grappes d'œufs autour des pattes, pour les emmener avec lui, d'où son nom de « crapaud accoucheur ».
- **Le crapaud persillé ou pélodyte ponctué:** La peau est de couleur variable, allant du vert olive clair au brunâtre, moucheté de taches vertes. La peau du ventre est blanche. C'est un animal de petite taille. Un caractère facile à repérer est la pupille verticale.

Les tritons et salamandres:

Les tritons, comme les salamandres, ont la propriété de pouvoir régénérer un membre coupé.

1. les tritons:

Les tritons possèdent comme les grenouilles et les crapauds une double vie, terrestre et aquatique. Ils gagnent en effet l'eau dès janvier, pour y pondre jusqu'à 400 œufs minuscules qu'ils collent, un par un, au repli d'une feuille. Cependant, ils s'en distinguent par le fait qu'ils conservent leur queue après métamorphose de la larve. Les tritons sont carnivores et mangent des insectes, des vers, des œufs de grenouilles et... d'autres tritons !

- Le **triton palmé**: Il fréquente les milieux les plus divers liés aux eaux stagnantes, du ruisseau forestier aux mares. Il a un dos brun clair, faiblement tacheté de brun plus foncé, ainsi qu'un ventre orangé.
- Le **triton marbré**: C'est le plus forestier des tritons. Ce triton mesure jusqu'à 16 cm de longueur. La peau est granuleuse. Sa robe est de couleur verte, marbrée de noir et de gris. Son ventre est de couleur sombre avec des petites taches. Les femelles et les juvéniles portent une ligne vertébrale orange. Les mâles reproducteurs portent une crête dorsale au bord ondulé barrée de rayures verticales noires.
- Le **triton crêté**: C'est une espèce de triton de grande taille qui mesure jusqu'à 18 cm. Une longue crête lui parcourt le dos et la queue lors de la période de reproduction. La peau des adultes est marron et tachetée de noir. Les femelles arborent fréquemment une ligne dorsale plus claire. La partie abdominale est jaune orangée.
- Le **triton ponctué**: Il arbore également une crête qui court tout le long du dos et de la queue. Il se distingue par une bande sombre qui lui barre la tête en passant par l'œil, un ventre coloré jaune-orangé ponctué de taches noires, une queue dont la face inférieure est marquée par un ourlet orangé et des doigtspalmés. Contrairement à l'habitude, la femelle est légèrement plus petite que le mâle et entièrement brune.

Triton marbré et **triton à crête** peuvent cohabiter ainsi que **triton ponctué** et **triton marbré**.

- Le **triton alpestre**: La partie supérieure du corps est généralement bleutée, mais peut être également brune ou verdâtre, alors que le ventre est orangé. La teinte des femelles reste terne.

2. Les salamandres:

La salamandre se nourrit essentiellement de cloportes, de petits coléoptères aux élytres mous et de petites limaces. Mais vers de terre et araignées entrent également dans la composition des menus.

- La **salamandre tachetée**: C'est l'hôte habituel des forêts feuillues humides de moyenne altitude mais elle est présente également en forêt résineuse. Elle possède un long corps noir tacheté de jaune ou d'orangé et un épiderme d'aspect huileux. C'est un animal nocturne qui se déplace lentement . La femelle se rend à l'eau pour pondre ses larves qui éclosent immédiatement et se métamorphosent au bout de trois mois de vie aquatique. Elle sécrète un puissant venin par des glandes situées de part et d'autres de la nuque et par des pores situés le long de la colonne vertébrale.
- La **salamandre noire**: Elle ne se rend jamais à l'eau. Elle fréquente les lieux humides et ombragés, se réfugie sous de pierres et dans des trous de rongeurs. Elle est complètement vivipare, donne naissance à des petits tout formés d'environ 3-4 cm.

Les différences entre les grenouilles, les rainettes et les crapauds

Les habitats



Milieu aquatique

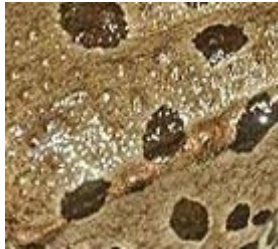


Arboricole mais toujours près de l'eau



Terrestre mais rejoint l'eau pour la reproduction

La peau



lisse



gluante, légèrement humide et lisse.



sèche, verruqueuse et douce

La ponte



Elles déposent leurs œufs en petits tas, flottant sur l'eau.



Elles pondent leurs œufs dans une feuille pliée au dessus de l'eau



Ils pondent leurs œufs en de longs chapelets qui coulent et s'accrochent à la végétation immergée.