



Jean-Claude Claes

Alyte ou crapaud accoucheur

Surnommé ainsi en raison du comportement du mâle qui entortille les œufs produits par la femelle autour de ses pattes arrière pendant la ponte. Il les gardera jusque l'éclosion, en les humidifiant régulièrement dans un plan d'eau. Identifiable grâce à sa peau pustuleuse, son iris doré vermiculé de noir et sa pupille verticale.



Jacques Buihot

Grenouille taureau

Originnaire d'Amérique du Nord, la grenouille taureau fait figure d'invasisseur des milieux aquatiques et pourrait supplanter nos espèces indigènes. Elle s'identifie sur la base de son énorme tympan surmonté d'un pli cutané et par son dos lisse, sans repli.



Emmanuel Vessart

Dans votre jardin, l'installation d'une mare naturelle peut attirer grenouilles, crapauds et tritons. A leur côté, une multitude d'animaux aquatiques viendront rapidement coloniser votre plan d'eau : demoiselles, libellules, dytiques...

Voici quelques conseils si vous souhaitez créer un point d'eau attractif pour les amphibiens dans votre jardin.

Choisissez un endroit ensoleillé

La faune et la flore se développeront beaucoup mieux si votre point d'eau reçoit la lumière du soleil pendant au moins la moitié de la journée. Evitez la proximité d'arbres car la décomposition de grandes quantités de feuilles mortes tombées dans l'eau a un effet néfaste sur sa qualité.

Installez des plantes aquatiques

Les plantes aquatiques sont nécessaires pour purifier et oxygéner l'eau. Préférez les espèces indigènes et évitez toutes les plantes exotiques.

Pensez aux amphibiens en aménageant les rives

Ils doivent pouvoir quitter l'étang facilement, évitez les rebords verticaux, installez des troncs d'arbres ou disposez des cailloux sur les berges...

Variez les profils et les profondeurs

Les tritons, les grenouilles ou parfois les têtards peuvent passer l'hiver dans votre plan d'eau. Dans ce cas, une partie de l'étang doit at-

teindre au moins 80 cm de profondeur. Les zones moins profondes se réchauffent rapidement, elles sont très propices au développement des têtards. Choisissez le côté nord pour y réaliser une berge en pente douce, elle bénéficiera de l'ensoleillement optimal.

Donnez à votre point d'eau un aspect plus naturel

Si vous souhaitez installer un substrat pour masquer la bâche et donner à votre étang un air plus naturel, choisissez du sable ou des cailloux de rivière. Evitez tous les matériaux qui pourraient enrichir l'eau en matière nutritive. N'hésitez pas à installer des plantes de zones humides au bord de la rive.

N'y introduisez pas de poissons

Les poissons ne font pas bon ménage avec les amphibiens. Les poissons mangent les œufs, les larves et parfois même des adultes.

Gardez votre jardin favorable aux batraciens

Evitez d'utiliser tous produits chimiques et les pesticides qui vont détruire la faune dont se nourrit les amphibiens. Installez des cachettes pour permettre aux amphibiens de passer l'hiver : à leur attention, vous pouvez installer des tas de bois mort, de feuilles mortes ou de pierres dans la partie la plus sauvage de votre jardin.

Accueillir des amphibiens

Les espèces indigènes sont intégralement protégées. Elles ne doivent être ni perturbées, ni déplacées. Avec un peu de patience, elles viendront d'elles-mêmes à votre point d'eau.



Jean-Claude Claes

Sonneur à ventre jaune

Le sonneur à ventre jaune est au seuil de l'extinction dans notre région. Son ventre jaune marbré de noir et sa pupille en forme de cœur permettent de le reconnaître. Il affectionne les petits points d'eau ensoleillés, souvent temporaires et surtout en milieu forestier.



Éric Wairavens

Grenouille rieuse

Originaires d'Europe de l'est et de l'est du bassin méditerranéen, les grenouilles rieuses sont en pleine expansion en Wallonie. Elles sont très semblables aux grenouilles vertes indigènes mais s'en distinguent par plusieurs critères délicats. Leur chant est différent mais aussi plus bruyant. Elles pourraient supplanter nos grenouilles vertes indigènes.

Batraciens de Wallonie



Découvrez-les !

Rollin Verlinder/ Vildaphoto





Thierry Kinet

Grenouille rousse

C'est la grenouille « brune » la plus commune et la répan- due en Europe. On la rencontre dans les bois, les prairies, les parcs et les jardins. Une grande tâche brune sur la tem- pe la distingue des grenouilles vertes (sauf exception).



Marc Paquay

Crapaud commun

Le crapaud commun est trapu et couvert de petites verrues saillantes. Il préfère les milieux forestiers mais on le retrouve un peu partout, y compris dans les parcs et jardins. Il y est l'ami du jardinier car il engloutit quantités d'invertébrés comme les limaces ou les vers.



Stéphane Vizthum

Triton ponctué

Il est plus fréquent dans les régions agricoles. En livrée nuptiale, le mâle se pare d'une crête dorsale lobée se prolongeant sans interruption sur la queue. Le dos et les flancs sont brunâtres avec de nombreuses tâches sombres. La femelle montre une coloration brunâtre sur le dos, un ventre orange et une gorge claire généralement parsemés de petites tâches sombres.



Stéphane Vizthum

Triton crêté

Il apprécie beaucoup les grandes mares ensoleillées. C'est le plus grand et le plus rare de nos tritons. Le mâle peut ainsi atteindre 18 cm. Son dos est de teinte sombre et son ventre jaune-orangé. En livrée nuptiale, la crête dorsale du mâle est très haute et interrompue au niveau du bassin.



Eric Walravens

Salamandre terrestre

La Salamandre terrestre fréquente les milieux forestiers où elle pond dans les sources, mares, ornières et petits ruis- seaux. On la rencontre régulièrement sur les chemins forestiers. En toute saison, elle est reconnaissable à sa coloration noire et jaune.



Eric Walravens

Grenouille verte

Contrairement à leurs cousines russes, les grenouilles vertes mènent une vie essentiellement aquatique, dans les mares et étangs ensoleillés. Derrière l'œil, le tympan est souvent de la même couleur que la tête. Elles sont moins répandues que les grenouilles russes.



Arnaud Laudelout

Crapaud calamite

Beaucoup plus rare que le crapaud commun, dont il se dis- tingue généralement par une ligne jaune dorsale, le crapaud calamite se reproduit dans les mares et les ornières peu profondes et ensoleillées. Il se cache le jour sous les pierres ou s'enfouit dans les terrains meubles. On le rencontre dans les sablières, les carrières, les terrils, les friches etc.



Stéphane Vizthum

Triton alpestre

Ce triton est le mieux représenté en Wallonie. On le trouve dans les points d'eaux stagnantes de toutes sortes, des étangs jusqu'aux fossés, mares de jardin, abreuvoirs et orniè- res forestières. Son ventre est jaune orangé à rouge vif et sans tâches. Le dos du mâle est gris-bleuté. En livrée nuptiale, il se pare d'une petite crête jaune avec des tâches noires.



Stéphane Vizthum

Triton palmé

C'est le plus petit de nos tritons. On le rencontre dans tous les types d'eaux stagnantes, principalement dans les régions boisées. En livrée nuptiale, le mâle a les pattes palmées et l'extrémité de la queue terminée par un petit filament. La femelle est terne, son dos est brunâtre et sa gorge blanc rosée, souvent sans tâches.

Oeufs de grenouille rousse



Marc Paquay

Réalisé par NATAGORA pour le compte de la Région wallonne
Textes : Arnaud Laudelout, Thierry Kinet, Christiane Percsy et Monique Brialmont.
Éditeur responsable : Claude Delbeuck (D GARNE)
Avenue Prince de Liège, 15 - 5100 Jambes
Imprimé sur papier 100 % recyclé