

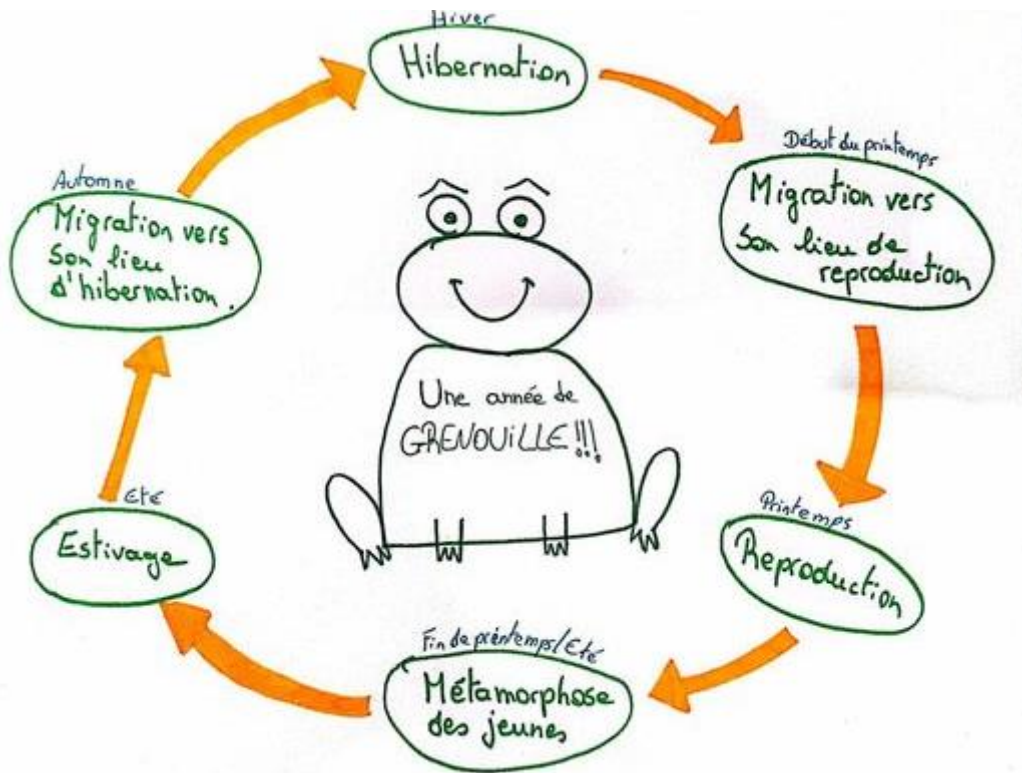
C'est quoi ça? – Les batraciens

Date de création : 19/11/2024

Description du contenu :

Dans cette vidéo, nous vous expliquons une année de grenouille, comment elle grandit, ses différences avec le crapaud,...

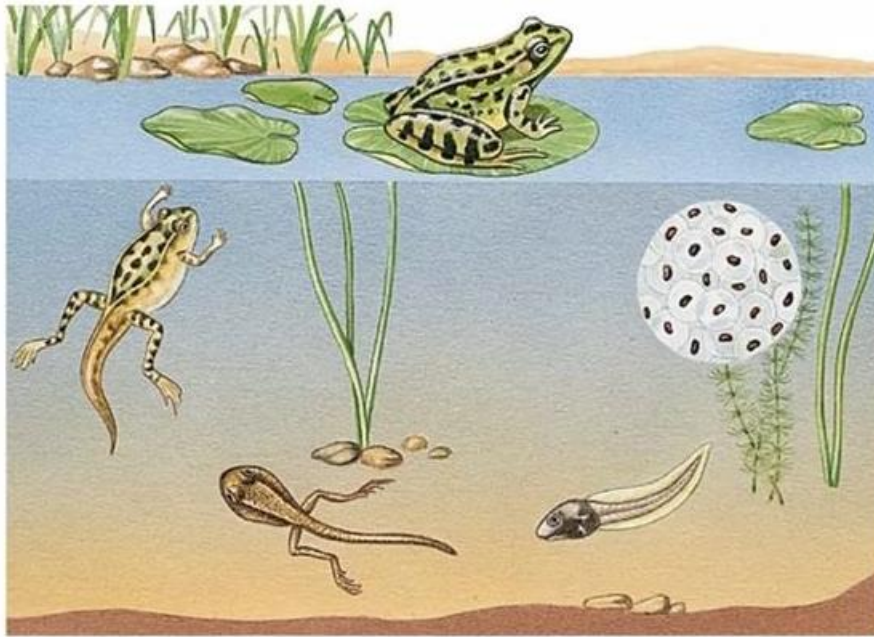
Comment c'est une année de grenouille ?



Que fait la grenouille pendant :

- L'hibernation ? ici, on parle d'hibernation, pour la vie en hiver. Certains animaux dorment tout l'hiver, d'autres, comme la grenouille, profitent des températures plus douces de certains jours d'hiver, pour sortir.
- La migration vers son lieu de reproduction ? La grenouille ne fait pas des milliers de kilomètres comme certains oiseaux par exemple. Mais, chaque fin d'hiver/ début de printemps, et se met en route vers son lieu de reproduction. Le plus souvent, elle retourne à une mare.

- La reproduction ? Comme le mot l'indique, elle se reproduit. Les mâles et les femelles vont s'accoupler. Ensuite, la femelle pond ses œufs. Le plus souvent, ce sont des gros tas avec des centaines d'œufs. Seul moyen pour elles que quelques individus arrivent à l'âge adulte. Car les œufs, et ensuite les têtards, sont beaucoup prédatés à la mare.
- La métamorphose des jeunes ? Késako ? Eh bien, il s'agit de l'évolution de l'œuf à la grenouille. L'animal passe par plusieurs étapes avant d'avoir sa forme d'adulte.



- L'estivage ? C'est le moment, où les grenouilles ont fini leur reproduction, et les petits vont évoluer tout seuls. Elles vont maintenant profiter de l'été, et ne seront jamais très loin de l'eau. C'est l'occasion de les observer se dorer au soleil sur une souche ou un caillou en bord de mare.
- La migration hivernale ? L'été est à présent fini, et les températures diminuent. C'est le moment de se mettre au repos. Elles vont partir chercher un joli tas de bois bien fourni, une pierre pour se mettre à l'abri.
- L'hibernation ? Elles vont beaucoup dormir. Mais aussi lors de moments de redoux en hiver, elles peuvent "s'éveiller". Le mieux est de ne pas les déranger dans ces moments-là, car elles pourraient être désorientées. (Un peu comme nous quand on n'est pas bien réveillé le matin) Ainsi une grenouille n'hiberne pas vraiment, elle se met plutôt en sommeil pendant l'hiver, et réduit de beaucoup son activité.

Différences entre le crapaud et la grenouille :

Comme expliqué dans la vidéo, les grenouilles et crapaud sont des amphibiens, mais ils sont différents.

NON le crapaud n'est pas le mâle de la grenouille.

Leurs corps sont différents et leurs pontes aussi.



(image tirée du site : la salamandre <https://www.salamandre.org>)

À gauche, nous avons une grenouille, elle a une peau lisse.

À droite, le crapaud, sa peau est verruqueuse (on dirait qu'elle a plein de petites pustules).

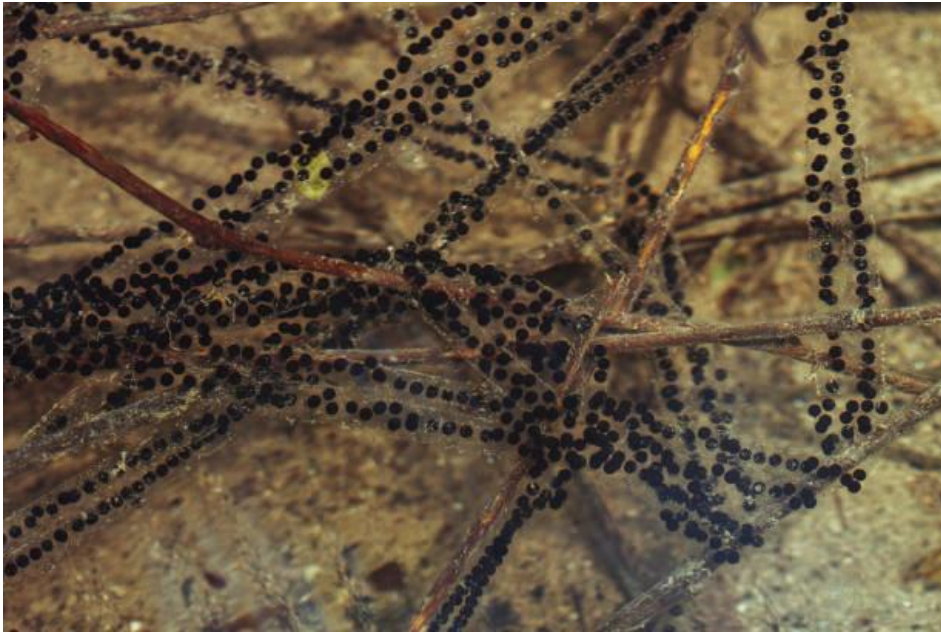
Leurs positions sont aussi un peu différentes. Le crapaud est plus trapu et la grenouille plus droite. Celle-ci saute, le crapaud lui, il court, il ne saute pas vraiment.

Le crapaud commun (bufo bufo) pond en chapelet, cela ressemble à des tuyaux d'œufs.

Œufs de grenouille (site la salamandre)



Œufs de crapaud commun



Ces espèces ont toutefois un gros point commun, elles ont besoin de l'eau pour se reproduire.

Pour aller plus loin dans la découverte de nos espèces d'amphibiens, et même de reptiles (l'ensemble s'appelle l'herpétofaune) va visiter ce site :

<https://rainne.natagora.be/herpetofaune/especes> Tu y trouveras y découvrir les différentes espèces qui vivent en Belgique et des informations sur chacune d'elles.

Bonne découverte.