



LE CRAPAUD COMMUN

Bufo bufo

HABITAT

Lacs, étangs, mares, ruisseaux, bassins, etc.

RÉGIME ALIMENTAIRE

Il se nourrit d'insectes, d'araignées, de limaces, etc. Les têtards consomment des débris organiques.

REPRODUCTION

De février à mars. La femelle pond ses œufs en chapelets. La fécondation a lieu sous l'eau. Les têtards se métamorphosent jusqu'à devenir de jeunes crapauds. Ils quittent le milieu aquatique début juillet.

PÉRIODE D'OBSERVATION

De février à juillet. Il passe l'hiver à l'abri dans un terrier, sous un tas de bois etc.

STATUT DE PROTECTION

Intégralement protégé par la loi.

RÔLE ÉCOLOGIQUE

Il chasse ses proies à l'affût. Il fait aussi office de proie pour de nombreux animaux (oiseaux, mammifères, serpents...).

MENACES

Disparition et dégradation des zones humides, collisions routières, changement climatique (raréfaction de l'eau), concurrence des espèces invasives, maladies etc.

AUTRES INFORMATIONS

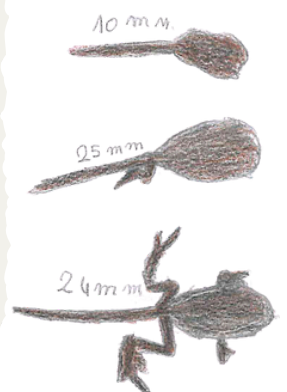
La femelle est plus grande que le mâle. Contrairement aux grenouilles, le crapaud ne saute pas mais c'est un bon marcheur. Contrairement aux idées reçues, il passe la majeure partie de sa vie hors de l'eau.



CLASSIFICATION

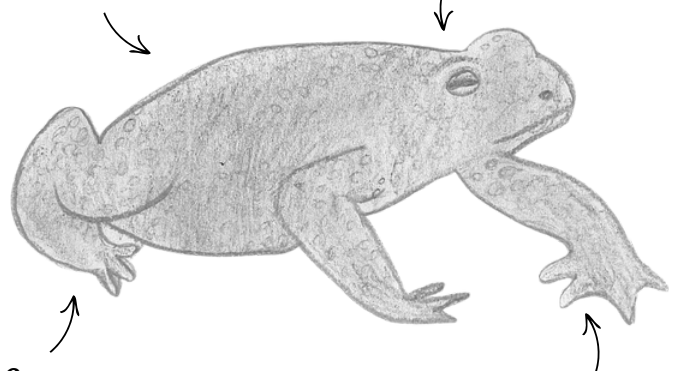
- Classe : Amphibiens
- Ordre : Anoures
- Famille : Bufonidés
- Genre : Bufo

Les différents stades d'évolution du têtard



Corps recouvert de pustules

Pupille horizontale et iris orange



Courtes pattes arrière robustes

Plutôt marron

Taille (adulte): jusqu'à 15 cm



Têtard noir