

## Les grenouilles

### GRENOUILLES VERTES (*RANA LESSONAE, RANA KL. ESCULENTA*)

- > Coloration variable, mais le plus souvent verte
- > Yeux saillants et rapprochés sur le dessus de la tête
- > Tympan bien visible
- > Ponte en mai
- > Œufs en paquets collant à la végétation immergée, souvent en faible profondeur
- > Têtard brun



© T. Kinet



© T. Kinet

### GRENOUILLE ROUSSE (*RANA TEMPORARIA*)

- > Couleur allant du brun grisâtre au roux
- > Grande tache sombre allant du museau au bas du cou en passant par les yeux, couvrant le tympan
- > Œufs en paquets flottants
- > Ponte en mars
- > Têtard brun sombre

### COMMENT LES FAVORISER ?

- > Créez des mares et pelouses pionnières associées à des abris pour favoriser le crapaud calamite et l'alyte accoucheur
- > En périphérie du site, créez des mares permanentes pour les tritons, grenouilles et le crapaud commun
- > Le sonneur à ventre jaune apprécie la combinaison des mares pionnières et permanentes

### FICHES UTILES

- > Fiche 1 : Les mares pionnières
- > Fiche 2 : Les pelouses pionnières
- > Fiche 4 : Les abris et pierriers
- > Fiche 5 : Les mares permanentes



© T. Kinet



# LES AMPHIBIENS

## Crapauds, grenouilles ou tritons ?

CRAPAUDS	GRENOUILLES	TRITONS
> Peau verruqueuse	> Peau lisse	> Corps allongé
> Piètre sauteur	> Sauteuse	> Présence d'une queue



© T. Kinet

grenouille rousse (*Rana temporaria*)



© T. Kinet

grenouille verte (*Rana lessonae, rana kl. esculenta*)



© T. Kinet

sonneur à ventre jaune  
(*Bombina variegata*)



© M. Séleck

crapaud commun (*Bufo bufo*)



© T. Kinet

crapaud calamite  
(*Bufo calamita*)



© M. Séleck

alyte accoucheur  
(*Alytes obstetricans*)



© A. Carré

triton alpestre  
(*Ichthyosaura alpestris*)



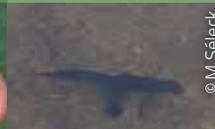
© Z. Blanckert

triton crêté (*Triturus cristatus*)



© Z. Blanckert

triton ponctué  
(*Lissotriton vulgaris*)



© M. Séleck

triton palmé  
(*Lissotriton helveticus*)



## Les crapauds



De mars à septembre

### CRAPAUD CALAMITE (*BUFO CALAMITA*)

- > Ligne claire sur le dos
- > Pupille horizontale
- > Iris jaune-verdâtre marbré
- > Ponte de mi-mars à mi-septembre
- > Ponte en chapelet d'œufs, rangés par rangs de 1 à 2, dans des mares pionnières
- > Têtards noirs, difficile à différencier de ceux du crapaud commun, sauf les gros têtards qui ont un point blanc sous la gorge



© B. Gauque



© T. Kmet

### CRAPAUD COMMUN (*BUFO BUFO*)

- > Pupille horizontale
- > Iris cuivré
- > Ponte de mi-mars à mi-avril
- > Ponte en chapelet, rangés par rangs de 2 à 4, souvent accrochée à la végétation
- > Têtards noirs



© M. Séleck

### ALYTE ACCOUCHEUR (*ALYTES OBSTETRICANS*)

- > Pupille verticale
- > Ponte d'avril à août
- > Le mâle porte la ponte à la base du dos
- > Têtard brun gris pouvant atteindre 8 cm



© T. Kmet

### SONNEUR À VENTRE JAUNE (*BOMBINA VARIEGATA*)

- > Pupille en forme de goutte d'eau
- > Ventre jaune taché de noir
- > Ponte de mai à août
- > Œufs isolés ou par groupes de 2 à 30
- > Têtards brun-gris généralement plus petits que ceux de l'alyte accoucheur



## Les tritons



D'avril à juin pour les adultes

### TRITON CRÊTÉ (*TRITURUS CRISTATUS*)

- > Ventre jaune-orange parsemé de grandes taches sombres en partie reliées aux flancs
- > En période de reproduction, crête du mâle dentelée
- > Gorge orange, tachetée de noir, ponctuée de petits points blancs
- > Grand, jusqu'à 20 cm



© Z. Blanchet



© M. Séleck

### TRITON ALPESTRE (*ICHTHYOSAURA ALPESTRIS*)

- > Ventre et gorge orange vif, sans taches
- > Mâle bleuté, femelle marbrée
- > En période de reproduction, crête du mâle petite, jaune et noire
- > Petit, maximum 10 cm

### TRITON PONCTUÉ (*LISSOTRITON VULGARIS*)

- > Ventre et gorge ponctués de grosses (mâle) ou petites (femelle) taches sombres
- > En période de reproduction, crête du mâle régulièrement dentée, façon « Petit beurre »
- > Petit, maximum 10 cm



© M. Séleck

© R. Gailly



© T. Kmet

### TRITON PALMÉ (*LISSOTRITON HELVETICUS*)

- > Ventre jaune pâle, tacheté ou non
- > Gorge rose translucide, non tachetée
- > En période de reproduction, crête du mâle très petite, terminée par un fin filament et pattes arrière sombres et palmées
- > Taille de maximum 10 cm