

Larves d'amphibiens

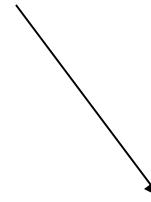
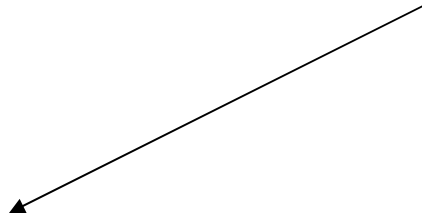


Sylvestre PLANCKE
Pierre RIVALLIN
Julie MARATRAT



Formation samedi 16 avril 2011

Larve

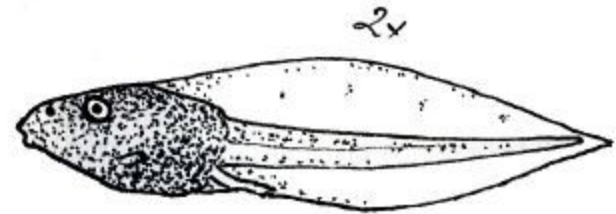


Branchies externes.
Pattes antérieures apparaissant en premier ou les 4.
Corps allongé.

Sans branchies
Pattes postérieures apparaissant en premier.
Corps globuleux prolongé par une queue



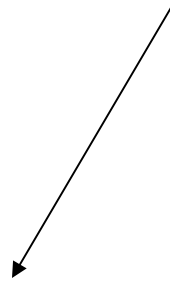
Urodèles



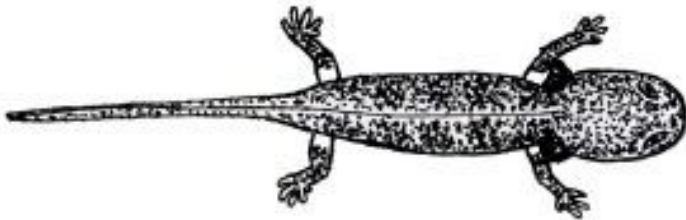
Anoures

Urodèles

Doigts et orteils d'une longueur bien **inférieure** à l'avant bras.



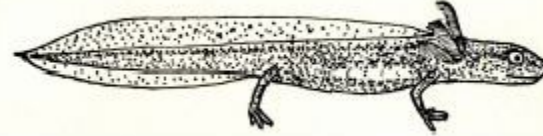
Taches claires à la base des pattes.
Tête rectangulaire presque aussi large que longue.



Salamandre tachetée
Salamandra atra (*subsp. terrestris*)

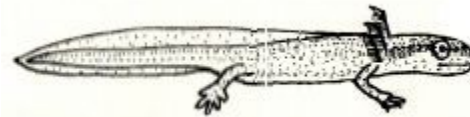


Couleur dominante marron foncé.
Bords des crêtes inf. et sup. parallèles.
Aires claires sur les flancs.
Atteignant 45 mm.



Triton alpestre
Ichthyosaura alpestris

Couleur dominante marron clair.
Flancs de couleur uniforme.
Moins de 30 mm.



Petits tritons
Lissotriton *sp.*



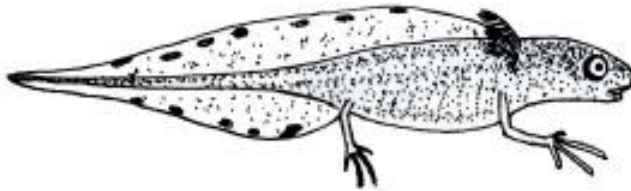


Urodèles

Doigts et orteils aussi long ou plus long que l'avant bras.

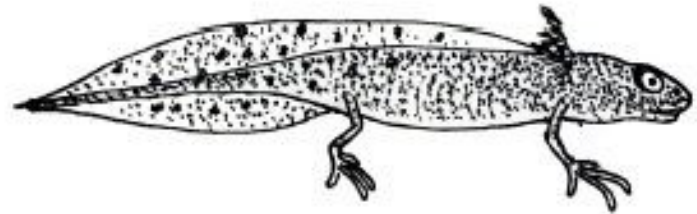


Crêtes tachetées sur la périphérie.
Crête sup. débutant juste derrière la tête.

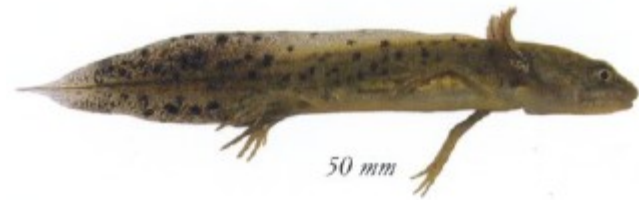


Triton marbré
Triturus marmoratus

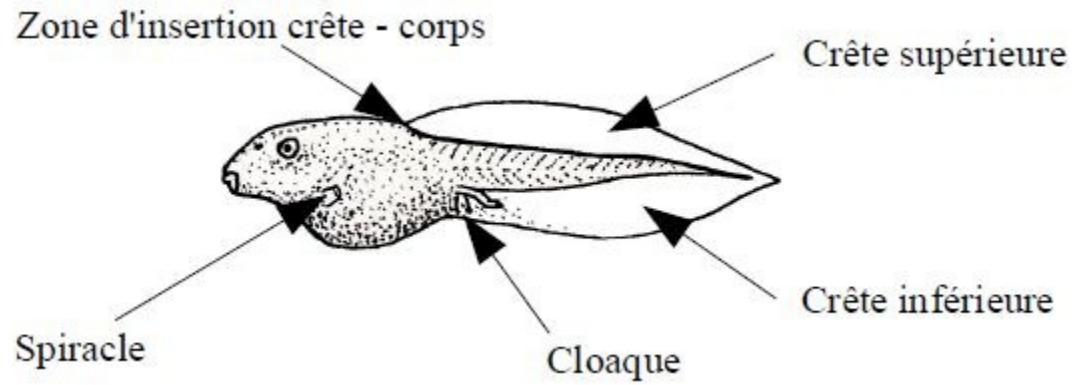
Crêtes tachetées sur toute la surface.
Crête sup. débutant plus loin de la tête.



Triton crêté
Triturus cristatus



Anoures



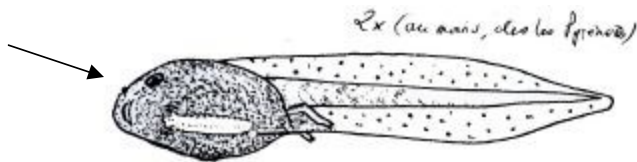
Anoures

Le spiracle est **ventral**.

Queue 1,5 à 2x la longueur du corps.

Narine plus près du bout du « museau » que des yeux.

Crêtes ponctuées de petits points noirs bien délimités.

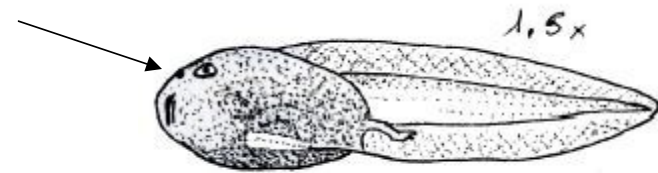


Alyte accoucheur
Alytes obstetricans

Queue 1,5x la longueur du corps max.

Narine plus près des yeux que du bout du « museau ».

Crêtes ornementées de fines stries.



Sonneur à ventre jaune
Bombina variegata



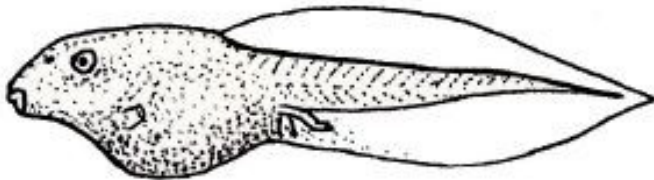
Anoures

Le spiracle est **latéral à gauche**.

Le cloaque est dans l'**axe** de la ligne médiane de la crête caudale.

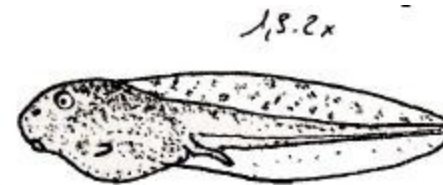


Queue pointue, moins de 1,5x la longueur du corps massif.
Crête sup. s'insérant au niveau du cloaque.
Atteignant 15 cm.



Pélobates
Pelobates

Queue arrondie, 1,5 à 2x la longueur du corps.
Crête sup. s'insérant entre le cloaque et le spiracle.



Pélodyte ponctué
Pelodytes punctatus



Anoures

Le spiracle est **latéral à gauche**.

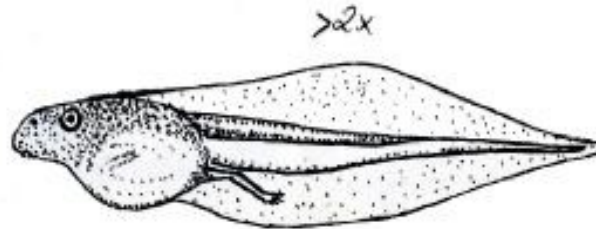
Le cloaque est **décalé vers la droite**.

Insertion de la crête dorsale derrière les yeux, ceux-ci étant en position haute.

Forte dissymétrie du muscle caudal.

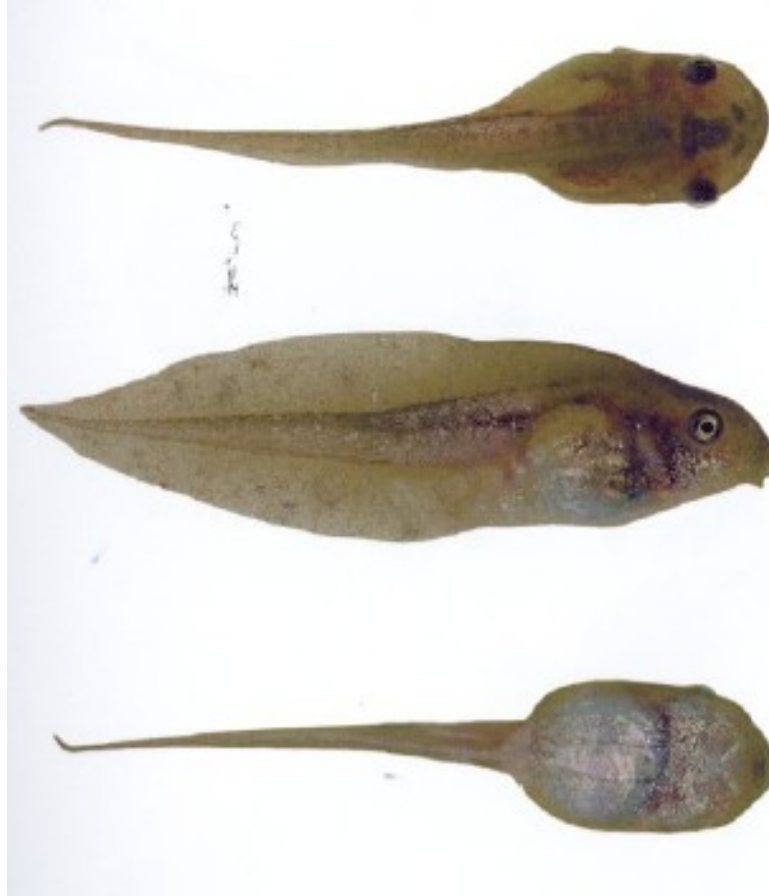
Queue au moins 2x la longueur du corps.

Crête supérieur haute.



Rainettes

Hyla sp.



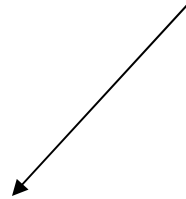
Anoures

Le spiracle est **latéral à gauche**.

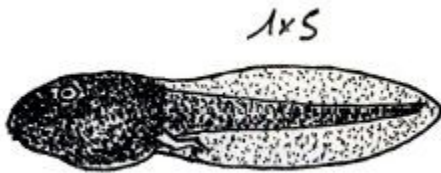
Le cloaque est **décalé vers la droite**.

Caractères différents des rainettes

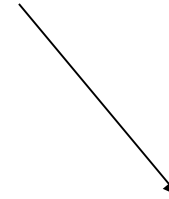
Taille inf. à 25 mm et noir, queue 1,5x la longueur du corps.



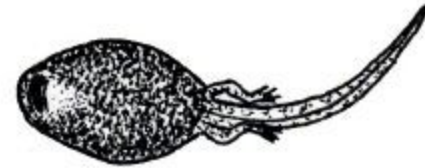
Têtard entièrement noir.



Crapaud commun
Bufo bufo



Têtard avec une zone claire au menton.



Crapaud calamite
Bufo calamita
Epidalea calamita



Anoures

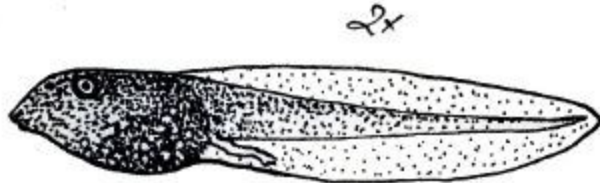
Le spiracle est latéral à gauche.

Le cloaque est décalé vers la droite.

Caractères différents.

Caractères différents des, queue 2 x la longueur du corps.

Queue arrondie.
Crêtes inf. et sup. de même hauteur.
Insertion de la crête sup. entre le spiracle et le cloaque.

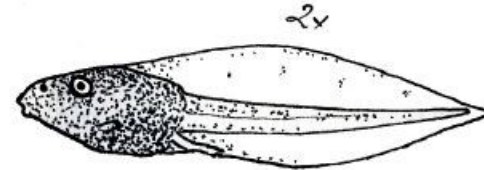


Grenouille rousse
Rana temporaria

Queue pointue.

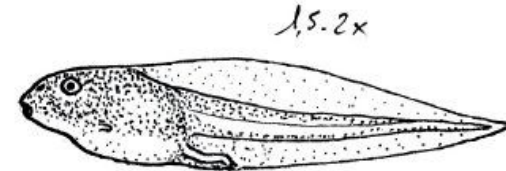
Insertion de la crête sup. au niveau du cloaque.

Coloration brune, ventre avec des taches claires.

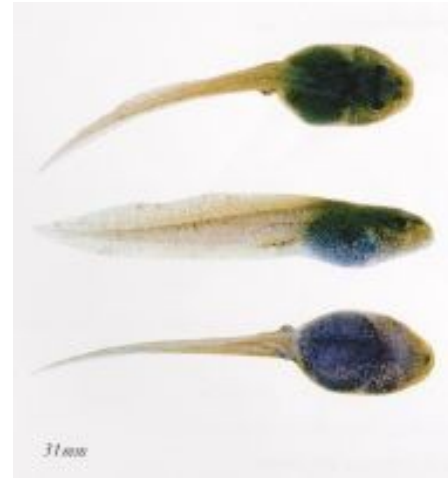


Grenouille agile
Rana dalmatina

Zones dorsales verdissantes, ventre clair.



Grenouilles vertes
Pelophylax kl.



RDV le 14 mai pour les reptiles!!!.

