



www.randonature.ch

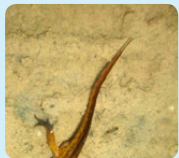
 Concept et réalisation technique

tritron palmé

Triturus helveticus



éditions randonature - collection faune & flore



Queue de triton palmé



Larve de triton palmé

Cette espèce est menacée et protégée.

Protection :

critère de distinction.
 présence de points sous la gorge du triton lobé constitue un autre
 à leur queue, se terminant par un filament chez le triton palmé. La
 Triton lobé ou ponticé : Ces deux espèces sont différenciables grâce

Confusions possibles :

Etant donné la grande variété d'habitats auxquelles vivent les tritons
 palmés, les périodes indiquées ci-dessus peuvent varier.

Estivage: de juin à octobre sur la terre ferme.

Reproduction : de février à juin dans toutes sortes de plans d'eau et de
 zones alluviales.

et sera donc observable sur la terre ferme durant une brève période.
 souvent hors de l'eau, il devra migrer à la fin de la période d'hibernation

Périodes d'observation :

Hibernation: de octobre à février dans le sol. Etant donné qu'il hiberne
 Dans toute la Suisse romande jusqu'à 1450 m., mais sa répartition est
 très fragmentée.

Répartition :

Différenciation des sexes:
 En phase aquatique, les mâles possèdent une crête dorsale basse et
 leurs pattes arrières sont palmées. La queue du mâle présente une crête
 plus développée que celle de la femelle. En phase de reproduction, le
 cloaque (organe sexuel) du mâle est extrêmement développé.

Famille: Salamandridae



Triton à dos brun plus ou moins clair avec de petits points foncés,
 parfois marqués (certains individus peuvent être immaculés. Ventre
 jaune, gorge blanchâtre ou de couleur chair souvent sans taches,
 joues claires. Queue plus courte que le corps, pourvue d'une crête
 et terminée par un filament, pattes palmées (qui lui donnent son
 nom). Face latérale de la queue orange rougeâtre bordée en haut
 et en bas par une rangée de points foncés. Les adultes peuvent
 mesurer jusqu'à 10 cm.

tritron palmé