

triton alpestre

Triturus alpestris



éditions randonature - collection faune & flore

triton alpestre

triton à dos généralement foncé (bleu-gris, brun, gris voire noir) et ventre orange vif. La queue est plus courte que le corps. Les adultes peuvent mesurer jusqu'à 11 cm.



Famille: Salamandridae

Différenciation des sexes:

Le mâle possède une petite crête dorsale tachetée ou lignée (dessins se poursuivant sur la queue). Le dos de la femelle présente des marbrures plus foncées mais pas de crêtes. Chez les mâles, le dos et le ventre sont séparés sur le bas des flancs par une bande claire tachetée de noir s'étendant du cou aux pattes arrière. Le flanc du mâle présente fréquemment une bande bleutée, jamais la femelle. En phase de reproduction, le cloaque (organe sexuel) du mâle est extrêmement développé.

Répartition: Dans toute la Suisse romande, dans tous les types de plans d'eau,

jusqu'à 2500 m.

Périodes d'observation:

Hibernation: de octobre à février dans le sol (en forêt) ou au fond de plans d'eau.

Reproduction: de février à juin dans tous types de plans d'eau.

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

Estivage: de juin à octobre le plus souvent dans les plans d'eau, cependant, il lui arrive de s'aventurer sur la terre ferme.

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

Consignes:

triton crête: Ces deux espèces sont différenciables facilement grâce à leur ventre orange vif dans les deux cas, mais dépourvu de taches chez le triton alpestre.

Protection:

Cette espèce est menacée à long terme. Elle est protégée.

Triton alpestre hors de l'eau



Triton alpestre femelle



Triton alpestre mâle




www.randonature.ch
Concept et réalisation technique

