# Triton palmé

Triturus helveticus





















Différenciation des sexes: Famille: Salamandridae











editions mandonature - collection faune & flore

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

et en bas par une rangée de points foncés. Les adultes peuvent

nom). Face latérale de la queue orange rougeâtre bordée en haut

et terminée par un filament, pattes palmées (qui lui donnent son

Joues claires. Queue plus courte que le corps, pourvue d'une crête jaune, gorge blanchâtre ou de couleur chair souvent sans taches,

parfois marbrés (certains individus peuvent être immaculés. Ventre



γαινε 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

#### Triton lobé ou ponctué : Ces deux espèces sont différenciables grâce Confusions possibles:

palmés, les périodes indiquées ci-dessus peuvent varier.

à leur queue, se terminant par un filament chez le triton palmé. La

Etant donné la grande variété d'altitudes auxquelles vivent les tritons

#### Estivage: de juin à octobre sur la terre ferme.

zones alluviales.

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

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

# Hibernation: de octobre à février dans le sol. Etant donné qu'il hiberne

## très fragmentée.

Périodes d'observation:

Dans toute la Suisse romande jusqu'à 1450 m., mais sa répartition est

#### Répartition:

## Triton à dos brun plus ou moins clair avec de petits points foncés, **e** and a motint

mesurer jusqu'à 10 cm.