

Cynops pyrrhogaster

Triton à ventre de feu japonais



RÉPARTITION



MOEURS



STATUT DE PROTECTION



TEMPÉRATURE



ALIMENTATION



OBSERVATIONS

C'est une espèce devenue difficile à trouver ces dernières années. Lorsqu'ils se sentent agressés, ils se mettent sur le dos et présentent leur face ventrale rouge à l'assaillant. Celui-ci est alors averti de la toxicité du triton, et que celui-ci n'est donc pas comestible.

BIOTOPE : Etangs, rizières et petits ruisseaux de montagne du Sud du Japon.

TAILLE : Jusqu'à 12 cm.

REPRODUCTION : Ovipare, de 30 à 60 oeufs par ponte. Plusieurs pontes par an.