

Triton crêté (*Triturus cristatus*)

Code Natura 2000 : 1166

Classification

Classe des Amphibiens
Ordre des Urodèles
Famille des Salamandridés

Statuts de protection

Annexe II et IV - Directive Habitats
Annexe II – Convention de Berne
Protection nationale



Triton crêté



Station en lisière de Bercé

Description de l'espèce

Amphibien de 12 à 16 cm de longueur, le Triton crêté arbore une coloration brun-noir sur la face supérieure de son corps, habituellement décoré de gros ronds noirs. Le ventre est jaune ou orange vif, fortement ponctué de noir et la gorge noirâtre. La queue est de section aplatie. En période nuptiale, le mâle se distingue de la femelle par la présence d'une crête découpée en pointes sur le dos et sur le dessus de la queue. Un miroir blanchâtre parcourt la partie postérieure de son muscle caudal.

Biologie et habitats

La période d'activité débute par la migration pré-nuptiale, qui a lieu dès la fin février. La saison de reproduction, d'une durée d'au moins quelques dizaines de jours, se déroule dans l'eau, essentiellement de la mi-mars à la fin avril. La femelle pond de 200 à 300 œufs par an qu'elle cache un à un sous les feuilles des plantes aquatiques. Après un développement embryonnaire de 15 jours environ, la jeune larve mène une vie libre. La métamorphose survient ensuite et, après la perte des branchies, les jeunes quittent le milieu aquatique pour le milieu terrestre. La maturité sexuelle est acquise vers deux ou trois ans. Le Triton crêté est exclusivement carnivore et se nourrit de petits animaux : insectes, crustacées et mollusques en phase aquatique ; insectes, araignées, limaces et vers en phase terrestre.

L'habitat terrestre se compose habituellement de zones de boisement, de haies et de fourrés à quelques centaines de mètres au maximum du site de reproduction le plus proche. Là, ce triton vit sous le bois mort, sous les pierres, au pied des racines des arbres et arbustes.

Il se reproduit dans les points d'eau stagnante (mares, fossés, bordures d'étangs, carrières). Ces zones doivent être relativement profondes (0,5 à 1 m ou plus), bien ensoleillées, mais avec des secteurs où la végétation est abondante.

Répartition

Le Triton crêté reste inféodé à la mare-abreuvoir permanente située en milieu ouvert. On le retrouve en lisière de la forêt de Bercé où il s'hybride avec le Triton marbré. Un individu de Triton de Blasius y a été observé au Rond de la Croix Marconnay. Il est présent également au-dessus de Grammont et en lisière du Bois de Loudon. Il est également présent sur une mare hors périmètre Natura 2000 au lieu-dit la Gougeonnière. Cette espèce semble se maintenir sur les secteurs de pâturage extensif malgré la faible représentativité de ce milieu dans la zone d'étude.

Mesures de gestion favorable

- Maintenir les mares abreuvoirs.
- Conserver le bocage en zone d'élevage.
- Mettre en défens les mares sur les 2/3 pour éviter le sur-piétinement de l'ensemble de l'habitat.
- Curer et recréer les points d'eau en cours d'atterrissement.