



Triton Crête

Triturus cristatus

Cette espèce de grand triton, à peau granuleuse, mesure jusqu'à 18 cm. Le dos est brun sombre ponctué de ronds noirs, les flancs sont piquetés de points blancs et le ventre est jaune orangé taché de noir. Les mâles arborent une crête dentelée noire sur le dos et la queue, en période de reproduction au printemps. La queue élargie est parcourue par un miroir blanc argenté. Ils se nourrissent surtout de larves d'insectes et de mollusques.

En phase aquatique, le Triton crête migre vers les sites de ponte à partir du mois de mars et reste généralement dans l'eau jusqu'au mois de mai ou juin. La reproduction a lieu dans les pièces d'eau stagnantes, mares, étangs, dépressions inondées. La femelle dépose les œufs, entre 200 et 300, collés sur la végétation aquatique. Le développement larvaire s'effectue dans l'eau. En phase terrestre, les jeunes et les adultes hibernent d'octobre à mars dans des galeries du sol, sous des pierres ou des souches dans les haies. Pour l'estivage, ils utilisent le même type d'abris et préféreront les zones plus humides.

Ce triton est très présent en bordure des marais de l'Erdre, dans les zones bocagères avec prairies.