

## BUFO - Identification des petits tritons

L'Alsace compte quatre espèces de tritons : le triton alpestre, le triton crêté, le triton palmé et le triton ponctué. Ces deux derniers sont les deux plus petites espèces. En période de reproduction, les mâles sont relativement faciles à identifier. Par contre, les femelles de ces deux espèces sont très proches morphologiquement et impossibles à discriminer au premier coup d'œil. Un examen attentif de quelques caractères est donc nécessaire pour déterminer avec certitude ces deux espèces de tritons. Nous dressons dans le tableau ci-dessous la liste des caractères qui permettent de différencier les tritons palmés et ponctués.

Tableau d'identification des femelles (caractères 1 à 3) :

<i>Lissotriton vulgaris</i> (triton ponctué)	<i>Lissotriton helveticus</i> (triton palmé)
	
<p>Vue d'ensemble d'une femelle de triton ponctué. On ne la différencie pas d'une femelle de triton palmé.</p>	<p>Vue d'ensemble d'une femelle de triton palmé. On ne la différencie pas d'une femelle de triton ponctué.</p>
	
<p>1. gorge de couleur grise avec des petites taches sombres. 2. ventre jaune ou orangé toujours avec des taches sombres.</p>	<p>1. gorge de couleur chair sans taches sombres. 2. ventre jaune ou orangé avec ou sans taches sombres.</p>

	
<p>3. présence d'un tubercule sur la plante des pieds, de la même couleur que le reste de l'épiderme.</p>	<p>3. présence de deux tubercules sur la plante des pieds, le plus souvent de couleur plus claire (jaune ou orange clair) que le reste de l'épiderme.</p>

Tableau d'identification des mâles (caractères 4 à 8) :

<i>Lissotriton vulgaris</i> (triton ponctué)	<i>Lissotriton helveticus</i> (triton palmé)
	
<p>4. crête dorsale plus ou moins développée et ondulée.  5. points noirs <u>ronds</u> sur les flancs et le dos.  6. pas de plis dorsolatéraux bien visibles.  7. doigts palmés mais palmure non fusionnée et pas de couleur plus sombre.  8. pas de mucron*.</p>	<p>4. pas de crête dorsale.  5. pas de points noirs <u>ronds</u> sur les flancs et le dos.  6. plis dorsolatéraux bien visibles.  7. doigts palmés et palmure plus ou moins fusionnée et de couleur plus sombre.  8. mucron* bien visible.</p>

\*Mucron : filament observé au bout de la queue des tritons

Textes et photos © Jean-Pierre Vacher - 2013  
Droits de reproduction réservés. Reproduction interdite sans autorisation.