

## Préconisations de gestion pour les amphibiens forestiers menacés

Espèce	Statut LR RA
Pélobate cultripède	CR
Triton crêté	CR
Triton ponctué	CR
Sonneur à ventre jaune	EN

## **Ecologie / Habitat**

Vieilles souches pourries, gros bois morts, humus, mousse offrent une grande quantité de nourriture mais aussi de cachettes et sites d'hivernage aux amphibiens.

Les habitats humides leur sont favorables et indispensables pour la reproduction notamment les mares (de faible profondeur et en partie ensoleillées) ainsi que les ornières, fossés ou petits cours d'eau.

Animaux à faible mobilité, les amphibiens sont particulièrement impactés par la réduction et la fragmentation de leurs habitats. A ce titre, la création de routes ou toutes infrastructures linéaires en milieu forestier peut avoir des effets extrêmement néfastes sur le maintien des populations.

## Autres espèces liées

Tous les amphibiens de manière générale

## Préconisations de gestion

- Maintenir et restaurer des mares de tailles diverses, plus ou moins végétalisées en milieux forestiers (diversité des milieux humides favorable à la diversité des amphibiens)
- ✓ Maintenir des souches et du bois morts de toutes tailles
- ✓ Eviter toute intervention en période de reproduction de février à août
- ✓ Maintenir la continuité des milieux boisés et humides (sites de reproduction et sites de nourrissage)
- Eviter la fragmentation des habitats en adaptant le tracé des routes ou pistes et en aménageant des passages à amphibiens sous celles-ci