



# Salamandre à quatre orteils

Susceptible au Québec

## CARACTÉRISTIQUES



- Dos rougeâtre ou brunâtre et flancs grisâtres;
- Ventre blanc parsemé de points bleus foncés;
- Pattes arrières n'ont que 4 orteils au lieu de 5;
- Yeux proéminents;
- Queue enflée présentant une constriction à la base.



Septembre-novembre



Mai-juin

HIBERNATION

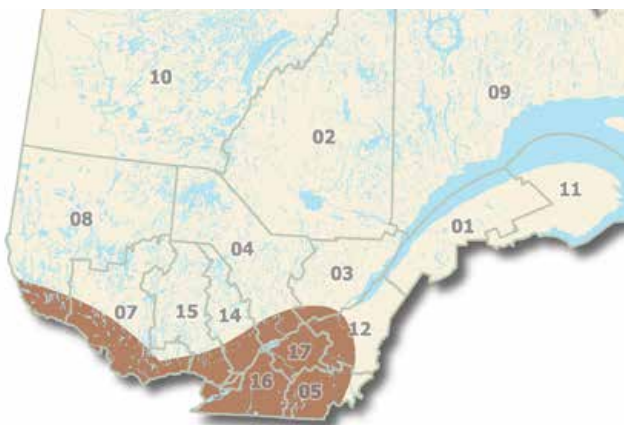
Novembre à avril



## HABITAT

- Site de reproduction dans les marécages à sphaigne: l'eau est visible au printemps et se maintient au moins jusqu'en juin;
- Pond dans la sphaigne, mais larves se développent dans l'eau;
- Tourbières;
- Rives herbeuses des étangs;
- À la suite de la ponte, elle se déplace vers les forêts feuillues et mixtes riches à proximité.

## RÉPARTITION AU QUÉBEC



Source : CDPNQ





## MENACES

- Développements urbains qui entraînent la perte d'habitats;
- Exploitation des tourbières;
- Ouverture du couvert forestier: diminution du taux d'humidité dans le sol et assèchement des petits étangs;
- Compaction des sols par la machinerie: perturbe les conditions de drainage.



## DANS LE POLYGONE D'OCCURRENCE QUI INCLUT UNE ZONE DE PROTECTION DE 250 M AUTOUR DU NID



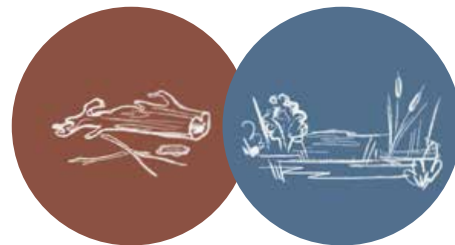
Favoriser la coupe partielle des peuplements feuillus et mixtes de façon à maintenir une certaine fermeture de canopée.



Maintenir les différentes strates de végétation afin de limiter l'assèchement du sol.



Aucune intervention dans le milieu de reproduction afin d'éviter de modifier l'écoulement de l'eau.



Suivre les recommandations des fiches Débris ligneux et Milieux humides.

Illustrations : Sophie-Anne Vachon et Émilie Dumais

Pour les références et en savoir plus, visitez [foretprivee.ca/biodiversite](http://foretprivee.ca/biodiversite)



Réalisée par



CONSERVATION DE LA NATURE CANADA et



Validée par Yohann Dubois  
Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs  
Patrice Bourgault, Université de Sherbrooke

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :  
This project was undertaken with the financial support of:



Environnement et  
Changement climatique Canada

Environment and  
Climate Change Canada



Québec