

Fiche synthèse du plan de rétablissement de la rainette faux-grillon de l'Ouest

Une initiative pour conserver la biodiversité du Québec



ÉQUIPE DE RÉTABLISSMENT
RAINETTE FAUX-GRILLON
QUÉBEC

But : Maintenir et accroître les populations de la rainette faux-grillon de l'Ouest, une espèce phare des milieux humides.

Principales menaces



Destruction, dégradation et fragmentation de son habitat, notamment à cause de l'intensification de l'agriculture et de l'urbanisation.



Modification de l'écoulement naturel de l'eau par les barrages de castors ou le drainage.



Espèces exotiques envahissantes.



Fertilisants et pesticides.

Objectifs du plan de rétablissement

- ▶ Protéger ses populations et son habitat.
- ▶ Améliorer la connectivité entre ses populations.
- ▶ Évaluer et suivre la viabilité de ses populations.
- ▶ Améliorer les connaissances sur ce qui peut favoriser sa pérennité et celle de son habitat.
- ▶ Développer des techniques permettant l'introduction d'individus pour soutenir les populations.
- ▶ Diffuser les connaissances utiles à son rétablissement.

Comment se porte cette espèce?

La rainette faux-grillon est une espèce dorénavant menacée (son statut a été modifié en 2023). Elle vit actuellement des déclin inquiétants au sein de ses populations. Elle a besoin de mesures de protection renforcées pour redresser sa situation.



Consultez la version complète du [Plan de rétablissement de la rainette faux-grillon de l'Ouest \(*Pseudacris triseriata*\) – 2019-2029](#)

Conserver un habitat de qualité pour l'espèce est bénéfique pour nous tous

L'habitat de la rainette faux grillon comprend une variété d'habitats de basses terres riches en milieux humides, comme les prairies humides, les friches, les plantations d'arbustes humides et les milieux agricoles de faible intensité. Pour se reproduire, elle a besoin d'étangs, de marais, de marécages ou de fossés de drainage, qui s'assèchent en été.

La rainette faux-grillon est une espèce parapluie dont la protection favorise la préservation des milieux humides et de la multitude d'espèces qui partagent cet habitat. Les milieux humides régulent les précipitations extrêmes et limitent l'impact des inondations. Ils apportent aussi une valeur paysagère aux villes tout en offrant un accès à la nature aux citoyens.

Aire de répartition



Vous voulez l'aider?

- ▶ Considérez la conservation volontaire pour protéger les milieux humides de votre propriété.
- ▶ Réduisez l'utilisation de pesticides et de fertilisants, et ne jetez pas de déchets dans les milieux naturels.
- ▶ Faites part à votre communauté de l'importance de protéger cette espèce et son habitat.
- ▶ Vous devez intervenir dans l'habitat de la rainette? Adoptez les bonnes pratiques pour minimaliser votre impact. Pour plus de détails : www.rainette.ca/simpliquer.
- ▶ Au besoin, contactez un organisme de conservation de votre région pour vous accompagner dans votre démarche.



Pour en savoir plus sur cette espèce, consultez sa fiche descriptive sur Quebec.ca/animauxsauvages ou balayer le code QR :



Environnement,
Lutte contre
les changements
climatiques,
Faune et Parcs

Québec 



Photographies : Lyne Bouthillier, MELCCFP