

Vous entrez sur le territoire du Tuit-tuit

Un oiseau forestier en danger d'extinction...



Qui suis-je ?

L'Echenilleur de La Réunion, ou Tuit-tuit en créole, fait partie des 50 espèces d'oiseaux les plus rares au monde avec seulement 48 couples recensés en 2021.

Cette espèce endémique de La Réunion ne se rencontre que sur le massif forestier de la Roche Écrite. Comme son nom l'indique, cette espèce est insectivore et se nourrit principalement de phasmes, de chenilles et de papillons.

Pourquoi suis-je menacé ?

Les rats et les chats, nombreux en milieu forestier, s'attaquent aux œufs, aux poussins et aux adultes du Tuit-tuit. Ces prédateurs sont à l'origine de son déclin.



Le saviez-vous ?

En 2003, on ne comptait que 6 couples de Tuit-tuit. Depuis la mise en place d'actions de régulation de prédateurs introduits, la population connue a été multipliée par 8 en 20 ans.

PARTICIPONS TOUS à la protection du TUIT-TUIT !

Le travail des gestionnaires du Massif de La Roche Écrite

Si les actions de conservation en faveur de la préservation de cette espèce ont débuté depuis plus de 15 ans, elles ont été favorisées par le déploiement de plusieurs fonds européens (LIFE, FEDER, FEADER) aux côtés des financeurs locaux, et en particulier le Life+ CAP DOM de 2010 à 2015 et le Life BIODIV'OM de 2018 à 2023.

Ces projets ont pour objectif d'augmenter le nombre de couples reproducteurs de Tuit-tuit en améliorant la régulation des rats avec le soutien de la population à travers sa participation aux chantiers de dératisation.

Des captures de chats sont également réalisées. Ces opérations de lutte contre les prédateurs introduits bénéficient à l'ensemble des oiseaux forestiers.

Que puis-je faire pour aider à sa conservation ?

Ramenez tous vos déchets

même ceux qui sont biodégradables (épluchures de fruits, restes de pique-nique...). Abandonnés dans la nature, ils sont une source d'alimentation pour les rats.



Rejoignez les chantiers participatifs mis en place par la SEOR chaque année !



AGIR pour la BIODIVERSITÉ



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE



www.lifebiodivom.fr

