

FICHE D'IDENTITÉ



LE TÉTRAS-LYRE

Généralités

HABITATS	Fréquente les forêts de conifères avec clairières et tourbières, à la limite supérieure des arbres (landes à rhododendrons et aulnaies vertes). Niche au sol.
DISTRIBUTION	<u>En France</u> : dans les Alpes. <u>Altitude</u> : de 600 à 2300m.
CYCLE DE VIE	<u>Nidification</u> : 1 couvée de 5 à 11 œufs <u>Hivernation</u> : sédentaire, se creuse un igloo dans la neige pour se protéger du froid.
MENACES	Vulnérable en Rhône-Alpes. Perte d'habitat : déprise agricole, mise en alpage précoce. Aménagements touristiques : fragmentation de l'habitat, collisions avec les câbles, dérangements sur les zones d'hivernage et de reproduction (été). Sensibilité forte aux changements.
CONSERVATION	Restauration des habitats : réouverture du milieu par le pâturage, mise en alpage des gros troupeaux en août. Dispositifs anticollision sur les lignes et câbles. Balisage des sentiers/pistes.



Sur le domaine de La Rosière

PRÉSENCE	<u>Principales zones d'hivernage</u> : Teppe des Abeilles et boisements des Eucherts. <u>Zone de reproduction</u> : milieux ouverts de landes et pelouses en bordure de boisements.
EFFECTIFS	Présence avérée en 2019, 32 coqs et 20 poules.
MENACES	Espèce menacée. Fragmentation, destruction de ses habitats. Dérangement dans les zones de reproduction (fréquentation) hivernage (hors-piste).
CONSERVATION	Restauration d'habitats par débroussaillage et plan de pâturage.  Veille sur la présence de l'espèce et adaptation du calendrier des travaux des futurs projets. Mise en défens des principales zones d'hivernage. 

INFOS COMPLÉMENTAIRES

LE TÉTRAS-LYRE



Le tétras-lyre - Un oiseau symbolique



© Parc national de la Vanoise - Philippe BENOIT

mâle



© Parc national de la Vanoise - Stéphane MELE

femelle



© Parc national de la Vanoise - Stéphane MELE



© Parc national de la Vanoise - Stéphane MELE

Sa vie, son œuvre.

Le tétras-lyre, ou petit coq de bruyère, (*Tetrao tetrix*, en latin) est originaire du Nord de l'Europe. Suite au dernier retrait glaciaire (±15.000 ans), cette population alpine se maintient en situation « d'île » génétique. La distinction entre mâle et femelle est aisée tant les plumages sont différents. Bien présent à La Rosière, un

comptage effectué au printemps 2013 avait permis de constater la présence d'au moins 17 mâles.

Adulte, il consomme graines, végétaux et baies lors de la belle saison. En hiver, les aiguilles de conifères constituent sa principale ressource ! Poussin, il complète son alimentation avec des insectes pour leur apport en protéines.

Les milieux et le cycle de vie du tétras-lyre

Durant l'hiver, il privilégie les ubacs (versant à l'ombre), à proximité des forêts d'épicéa ou de pin cembro où la neige poudreuse lui permet de creuser des igloos. Au printemps et en été, il

privilégie l'aulnaie verte et le mélézin avec son sous-bois de rhododendron, qui offrent le gîte et le couvert nécessaire à l'élevage des poussins. En automne, il fréquentera les landes à myrtilles dont il se délecte.

Des engagements dans le cadre de l'UTN du Mont Valaisan

En compensation de l'aménagement du Mont Valaisan, la DSR, s'est engagée dans un certain nombre d'actions de préservation, notamment en faveur du tétras-lyre.

Des actions visibles en hiver :

Signalisation des câbles de la station

Afin d'éviter les collisions sur les câbles de remontées mécaniques, la station de la Rosière a équipé, depuis 1999, ses remontées mécaniques diagnostiquées dangereuses avec des systèmes de visualisation afin de les rendre perceptibles par le tétras-lyre. Cette signalisation sert aussi au reste de l'avifaune, notamment les grands rapaces (aigle royal et gypaète barbu).



Dans le même esprit, la Mairie de Montvalezan a supprimé le câble transporteur désaffecté qui servait à la carrière de lauze de Roche Enverse. De plus, le réseau électrique aérien aux environs du TSD Le Fort a été enterré.

Zone de tranquillité hivernale

Faute de nourriture suffisante, la stratégie de survie du tétras-lyre passe par de longues journées de « sieste » au fond de son igloo qu'il creuse dans la neige poudreuse et qui constitue un excellent isolant thermique. Le tétras-lyre étant particulièrement sensible au dérangement, la DSR a mis en défens la zone devant vous pour assurer sa quiétude. Il n'y a pas que les skieurs qui apprécient la poudreuse, alors partageons là !

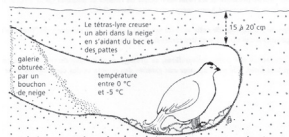


Illustration : Parc National de la Vanoise - Jeunesse et Sports

Des actions aussi le reste de l'année :

Réouverture des milieux pour le tétras-lyre

La dynamique naturelle de la végétation tend vers une fermeture du milieu, et à terme à la progression de la forêt. Afin de garder des milieux favorables pour la reproduction du tétras-lyre, la DSR va mettre en œuvre des opérations de débroussaillage de la lande, en damier, dans la zone des Zittieux.



Des actions pour le futur :



© Parc national de la Vanoise - Stéphane MELE

Un suivi global à moyen terme

La DSR s'est aussi engagée à suivre, au moins pour 10 ans, les effets des différentes mesures de préservation en faveur du tétras-lyre. Les résultats alimenteront l'Observatoire Environnemental de la station.

L'Observatoire Environnemental servira à prendre en compte tous les enjeux naturels dans la gestion courante et les aménagements futurs de la station. Connaître et s'approprier pour mieux préserver.

Partenaires techniques



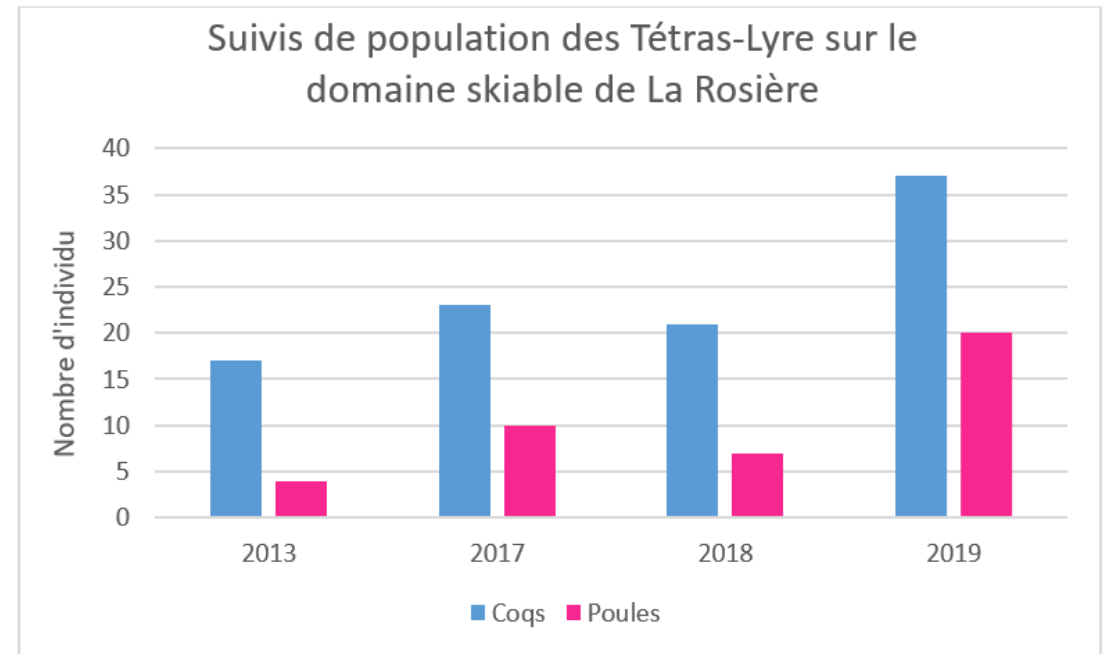
Principaux financeurs



observatoire@parc-nv.ch

CARTE DE LOCALISATION

LE TÉTRAS-LYRE



Données issues de l'INPN