

LES BOUCHOUX, le 30 septembre 2022



Objet : Impact Trans'jurassienne

Dossier suivi par : Alexandra Depraz

Madame, Monsieur,

Lors de la réunion de travail concernant la demande de dérogation pour la Trans'jurassienne il a été évoqué la possibilité que Trans'organisation produise une étude d'impact du passage de la course sur la faune sauvage.

Il me semble opportun d'apporter quelques éléments de réflexion.

Les effets du dérangement sur l'espèce Grand tétras sont désormais bien connus et documentés. Différentes études ont mené à des publications, notamment les travaux de Joy Coppes en 2017 ¹ qui concluent à un impact important des tracés touristiques (hiver comme été). D'autres travaux, menés sur les galliformes de montagne ont montré un impact à l'échelle des individus et une détérioration de l'état sanitaire des oiseaux dans les zones les plus fréquentées.²

Ces études, fort instructives, ont toutes pour point commun d'être également intrusives pour les populations (récolte de fèces, suivi télémétrique).

Vu la grande fragilité des populations jurassiennes (280 ind, estimés en 2020) il est essentiel de prendre en compte tous ces éléments de connaissance dans la mise en place de nouvelles études. Le dérangement induit par ce type de travaux nous semble ainsi incompatible avec nos objectifs. En outre, il nous semble illusoire de pouvoir isoler l'impact d'une course spécifique (en l'occurrence la Trans'jurassienne) sur des massifs déjà parcourus par des itinéraires nordiques.

À contrario, il n'existe pas de travaux ni de protocoles permettant de mieux comprendre et décrire la fréquentation. Or, en partant du postulat (appuyé sur les études citées précédemment) que la fréquentation a un impact, il est important de mieux la qualifier pour apporter des réponses concrètes de conservation. Qui sont les pratiquants, quels itinéraires sont les plus utilisés et pourquoi, comment répondre à la pratique du hors-piste (y compris dans les massifs protégés ...).

¹ Coppes et al., « Outdoor recreation causes effective habitat reduction in Capercaillie Tetrao urogallus ».

² Belleau, « Parasitologie du Tétrás-Lyre : Apports dans la mesure du stress lié aux activités humaines. »; Belleau, « Suivi sanitaire du Lagopède alpin en Haute-Savoie : Effets du dérangement hivernal sur le parasitisme digestif et données 2010. »

Groupe Tétrás Jura

9 impasse du Tacon - Le Grand Tétrás

Lot. des couloirs

39370 LES BOUCHOUX

☎ 03.84.41.13.20

✉ contact@groupe-tetras-jura.org

www.groupe-tetras-jura.org

Le Groupe tétras Jura travaille à l'amélioration d'un protocole permettant de répondre à ces questions. Il aura pour objectif de fournir des indicateurs d'évaluation fiables des politiques de conservation mises en œuvre sur les massifs.

Les bénévoles de Trans'organisation, formés par nos soins, auront un rôle important à jouer dans cette démarche.

Je ne manquerais pas d'apporter tous les éléments complémentaires que vous jugerez nécessaires, et me tiens à votre disposition pour répondre à vos questions.

Cordiales salutations,

Alexandra Depraz
Directrice du Groupe Tétras Jura



Groupe Tétras Jura

9 impasse du Tacon - Le Grand Tétras

Lot. des couloirs

39370 LES BOUCHOUX

☎ 03.84.41.13.20

✉ contact@groupe-tetras-jura.org

www.groupe-tetras-jura.org