

Note complémentaire

Evaluation des incidences sur le site Natura 2000 et mesures de réduction

1. Contexte

Dans le cadre d'une étude cas par cas concernant le terrassement des pistes Cyclamen, Gentiane et Violette sur le domaine skiable des Gets, ainsi que la modification du télésiège de la Tête des Crêts, la DREAL demande des précisions quant aux impacts potentiels du projet sur la zone Natura 2000 du Haut-Giffre, située à proximité. Cette note vise à démontrer l'absence d'impact sur les espèces d'intérêt communautaire citées par la proposition de mesures adaptées.

2. Zonages réglementaires

Les projets se situent à 1,7 km du site Natura 2000 du Haut-Giffre. Classé en Zone Spéciale de Conservation, en Zone d'Importance pour la Conservation des Oiseaux et en Zone de Protection Spéciale, le site accueille une diversité avifaunistique qui mérite une attention particulière dans le cadre de projets d'aménagements dans les communes alentours.

Parmi les espèces remarquables présentes sur le site Natura 2000 du Haut-Giffre, seuls les galliformes, les rapaces et les passereaux sont susceptibles d'être impactés par les projets (voir tableau page suivante).

Il faut toutefois rappeler que cet enjeu existait en amont des projets. La portion supérieure du télésiège de la Tête de Crêts avait en effet été identifiée par ASTERS en 2016 comme dangereuse. Plusieurs cas de mortalité avaient été répertoriés sur le tronçon supérieur (P6-G2) dans les années 1990. Cette remontée présente en effet un risque particulier de collision pour les rapaces et les galliformes, du fait de sa position sur une crête. Le projet intègre cependant une mesure visant à visualiser cette portion et réduire les risques de mortalité (voir partie mesures).

Les habitats impactés par les projets, notamment les milieux semi-ouverts (clairières herbacées forestières et clairière à couvert arbustif) peuvent être utilisés par la Pie-grièche écorcheur en reproduction selon les espèces végétales présentes. Ainsi, les projets prennent en compte cet aspect et il est prévu un démarrage de la phase travaux en septembre, en dehors des périodes à enjeux pour l'ensemble de l'avifaune.

Tableau 1 : Description du site Natura 2000

Nom du site	Distance du projet	Description	Espèces remarquables	Espèces ou groupes susceptibles d'être impactés par le projet avant la mise en place de mesures
Haut-Giffre (FR8212008)	1,7 km	Le site s'étend des Hauts-Forts (Avoriaz) au Désert de Platé (Flaine). Massif calcaire jointif des Bornes au relief marqué (lapiaz, gouffres, résurgences, réseau souterrain). Grande diversité biologique et notamment avifaunistique.	Galliformes : Tétraz-lyre, Lagopède alpin, Gélinotte des Bois, Perdrix Bartavelle Rapaces diurnes : Aigle royal, Gypaète barbu, Faucon pèlerin, Circaète Jean-le-Blanc, Bondrée apivore, Milan noir Rapaces nocturnes : Grand-duc d'Europe, Chevêchette d'Europe, Chouette de Tengmalm Pics : Pic noir, Pic tridactyle Passereaux : Pie-grièche écorcheur Limicoles : Bécasse des bois, Petit Gravelot, Chevalier guignette	Galliformes, rapaces diurnes, rapaces nocturnes : collision avec les câbles de télési Passereaux : destruction, dérangement en période de reproduction

3. Mesures de réduction

Etude de pose de système de visualisation du câble du télési



Les faisabilités techniques étant limitées, il est proposé de mettre en place un système temporaire. Ainsi l'objectif est de visualiser la portion estimée dangereuse (P6 à G2) qui se situe sur la crête au moyen de fanions souples en damier (photo ci-dessous). Ceux-ci peuvent être fixés directement sur le câble porteur au moyen d'une attache en plastique souple et résistante. Ils peuvent être mis en place dès la fermeture de la station et être enlevé à l'ouverture. Ainsi, le télési sera visualisé durant tout l'été grâce à ce dispositif très mobile, ce qui limitera fortement les collisions.

L'objectif est de placer un fanion tous les 3 mètres en quinconce entre les deux câbles. La longueur de tronçon à équiper est estimée à 625 mètres, ce qui nécessite la pose de 210 fanions.

Coût de la mesure : 1050€ de matériel

Figure 1 : Fanion damier

Démarrage des travaux hors périodes sensibles

Afin de réduire les impacts des projets sur la faune et la flore, les travaux débuteront au plus tôt en septembre, pour se terminer avant fin novembre. Ainsi, les périodes sensibles pour la majorité des espèces seront évitées.

4. Synthèse

Ainsi, par l'intégration des enjeux dès la phase de conception des projets, les impacts sur les espèces d'intérêt communautaire mentionnées pour le site Natura 2000 du Haut-Giffre sont négligeables.

Instinctivement Nature accompagnera le domaine skiable dans la mise en place et le suivi de la mesure de visualisation.