



NOTICE D'IMPACT

Travaux de génie civil nécessitant des travaux de terrassement importants de surface naturelle : création ou élargissement d'infrastructure

Maître d'ouvrage : S.E.M du Mont Cenis

Définition des travaux : création d'un stade de slalom en forêt communale de Lanslevillard

➤ Motivation du projet :

- **Le projet est-il prévu dans l'aménagement forestier en vigueur ?**
Non
- Quel sera le **régime d'utilisation de l'ouvrage et les mesures correspondantes** (réglementaires et physiques) ?
Concession ONF – SEM du Mont Cenis

➤ Perspective d'évolution (caractéristiques et prolongation):

- **Risques naturels** (existants ou générés par le projet) :
Voir rapport RTM.
- **Itinéraires de randonnées** (pédestre, équestre,...) :
Néant.

➤ Contraintes administratives et foncières :

- **Situation foncière des terrains traversés :**

Commune	Parcelle cadastrale	Propriétaire	Surface de la parcelle	Zone concernée par le défrichement
Lanslevillard	E 2118	Commune de Lanslevillard	16 ha 03 a 25 ca	5 600 m ²
Lanslevillard	E 2120	Commune de Lanslevillard	11 ha 81 a 20 ca	740 m ²

- **Zone(s) du (des) PLU concernée(s)** par le projet :
NCs
- **Périmètres de captage d'eau :**
Néant
- **Périmètres de sécurité à proximité des ouvrages de transport** (eau, électricité...) :
Néant
- **Création d'accès sur les voies publiques :**
Néant
- **Autorisations nécessaires au titre d'autres réglementations** (extraction de matériaux...) :
Néant
- **Patrimoine culturel** (monuments historiques, vestiges archéologiques, vestiges remarquables...) :
Néant

A Lanslevillard, le 25 juillet 2016

Le Responsable d'opération de l'ONF, Didier BOIS

➤ Impacts sur le milieu :

- **Faune, flore, milieux naturels :**

Nous avons parcourus, avec l'appui technique de J. BENARD, la zone forestière concernée par le projet de stade de slalom.

La zone répertoriée ne fait l'objet d'aucune mesure de protection particulière.

La zone est située dans l'étage subalpin de la forêt communale de Lanslevillard.
Le milieu observé est de type « Mélézin ».

L'observatoire de la biodiversité de Rhône-Alpes mentionne : *Salix glaucosericea* présent au-dessus de la zone d'analyse floristique.

Nous avons notamment inventorié sur place les espèces suivantes :

Arnica montana, *Campanula barbata*, *Crepis aurea*, *Gentiana lutea*, *Geranium pratense*, *Rhododendron ferrugineum*, *Pedicularis gyroflexa*, *Phyteuma ovatum*.

Nous avons inventorié l'espèce ***Salix glaucosericea*** sur la partie haute de la zone forestière et sur une grande partie des pistes de ski existantes.

Nous n'avons pas réalisé d'inventaire exhaustif du nombre de pieds présents sur la zone d'analyse (voir photographies ci-dessous).



- **Faune :**

En l'absence de donnée naturaliste, deux transects ont été réalisés. La zone prospectée semble favorable au Tétrás lyre (*Lyrurus tetrix*). Cependant, nous n'avons pas relevé d'indices probants de sa présence, la période de prospection étant tardive pour l'observation de l'espèce.

- **Paysage** (indiquer le cas échéant l'existence de sites inscrits ou classés, d'espaces boisés classés,...), impact sur le paysage (interne/externe) :

Le projet est situé sur une partie de forêt communale déjà impactée par des trouées réalisées pour la création des pistes de ski. Celui-ci ajouterait un impact en ouvrant davantage les zones boisées.

- **Ruisseaux ou milieux humides** (permanents et non permanents) traversés ou susceptibles de recevoir des matériaux (police de l'eau) :

Non Concerné

- **Conclusion concernant la faisabilité du projet vis à vis de l'environnement**

Le projet semble assez complexe vis-à-vis des atteintes à l'environnement, en particulier par rapport à la présence l'espèce floristique : *Salix glaucosericea* bénéficiant d'une protection régionale en Rhône-Alpes.

Nous invitons le gestionnaire de la station à se rapprocher de la DREAL afin de constituer un dossier de destruction d'espèce protégée s'il veut maintenir son projet de stade de slalom.

A Modane, le 25 juillet 2016

Le correspondant environnement de l'ONF,
François SADORGE

Annexe : tracé du projet sur plan IGN

