

**Demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale**

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

1. Intitulé du projet

AMENAGEMENT DE LA PISTE D'ACCES AU SNOWPARK "EAGLE PARK" - Secteur de la pointe de Nyon

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

TELEPHERIQUE DE MORZINE PLENEY

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

M. MUFFAT Bruno

RCS / SIRET

7 9 6 4 8 0 4 3 2 0 0 0 1 5

Forme juridique SA

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
43 - Pistes de ski, remontées mécaniques et aménagements associés. b) Pistes de ski d'une superficie inférieure à 2 hectares en site vierge ou d'une superficie inférieure à 4 hectares hors site vierge.	PROJET: Réaménagement d'un accès snowpark existant accessible gravitairement par une remontée mécanique existante (hors site vierge) Superficie impactée par le projet : 0.65 hectares

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

PROJET: Réaménagement d'un accès snowpark existant accessible gravitairement par une remontée mécanique existante (donc hors site vierge)

Déblais/ remblais sur place

Superficie impactée par le projet : 0.65 hectares

4.2 Objectifs du projet

Les objectifs du projet sont les suivantes:

- Rendre accessible le snowpark depuis plusieurs remontées afin de valoriser le secteur de la pointe de nyon et diffuser les flux skieurs au mieux sur le domaine
- Faciliter les opérations de damage sur le secteur afin d'optimiser les besoins en neige minimum pour l'ouverture du snowpark et ne pas avoir recours à la neige de culture.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Les travaux du présent projet seront réalisés de la façon suivante :

- Décapage et stockage en cordon de la terre végétale
- Terrassement en déblai remblai (minage si nécessaire)
- Régalage de la terre végétale
- Végétalisation par projection d'un mélange "graines-engrais-fixateur" adapté au secteur de montagne et à l'altitude - mélange préconisé par l'observatoire de la biodiversité

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

- Paturage, en période estivale
- Damage en période hivernale

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le Projet est soumis à déclaration préalable .

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
LONGUEUR DE PISTE AMENAGEE	232m
LARGEUR PLATE-FORME APRES TERRASSEMENT	12 m
ASSIETTE DE L OPERATION et SURFACE SKIABLE ET PATURABLE OBTENUE	6540 m ²
VOLUME TERRASSEMENT EN DEBLAI-REMBLAI	6 020 m ³

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

POINTE DE NYON

MORZINE

Coordonnées géographiques¹

Long. __° __' __" __ Lat. __° __' __" __

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. 6 ° 7 1' 3 0 " 68 Lat. 4 6 ° 1 5 ' 2 1 " 11

Point d'arrivée :

Long. 6 ° 7 1' 4 3 " 71 Lat. 4 6 ° 1 5 ' 3 3 " 86

Communes traversées :

MORZINE

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui ☒

Non ☐

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☒

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

<p>Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?</p> <p>Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPR de Morzine approuvé de 24 Septembre 2013
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>A PROXIMITE DU SITE NATURA 2000 DIRECTIVE OISEAUX - FR8212008 - HAUT GIFFRE</p> <p>Distance de 60m minimum</p>
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	drainage de surface
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Equilibre Deblais-remblais sur travaux projetés
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aménagement projeté dans une zone pastorale "rocheuse" qui sera rendu à cette fonction après travaux .
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase de chantier uniquement, le projet engendrera le déplacement des ouvriers. (pas de déplacement des engins de chantier en dehors de la zone de travail)
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nuisances sonores dues aux engins en phase chantier uniquement

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

MESURES D'EVITEMENT :

- Temporel: Les Terrassements auront lieux avant l'été ou à l'automne afin d'éviter le dérangement des alpages à proximité.
- Technique: Les engins de chantiers seront stockés sur une plateforme équipé afin de supprimer tout risque de rejet d'hydrocarbure dans la nature.
- Technique: Le tracé du projet évite les quelques spécimens d'arbres et joue avec ces arbres pour baliser la future piste

MESURES DE REDUCTION :

- Technique: Les crêtes de terrassement seront arrondies afin de s'intégrer au paysage.
- Technique: Le tracé du projet s'adapte aux courbes de niveau du terrain naturel et utilise le plus possible la topographie existante pour intégrer les mouvements de terrain au tracé du snowpark sans terrassement complémentaires (cf profils en long)
- Technique: Mise en place de dispositifs de visualisation des câbles aériens dangereux pour les oiseaux de montagne sur le télésiège existant de la pointe de Nyon (programme LIFE GYPHELP (LIFE13NAT/FR/000093) travaux terminés)

MESURES DE COMPENSATION :

- Restauration : Les terrassements seront re-végétalisés avec des graines d'espèces locales et drainé superficiellement afin d'éviter l'érosion des sols et de minimiser l'impact paysager du projet .

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le projet consiste à remodeler une piste sur une emprise limité du domaine skiable, avec pour objectif également de rendre de la surface de pâturage durant les périodes estivales.

Peu d'enjeux écologiques (espaces rocheux, pas d'enjeu faune direct observé). La Station a pris attache auprès de la Ligue de Protection des Oiseaux et de l'Observatoire de la biodiversité avec laquelle elle travaille en étroite collaboration depuis plusieurs années pour la prise en compte de la donnée environnementale dans la gestion de son domaine Skiable pour l'analyse d'un projet sur la piste aigle rouge situé à proximité immédiate dans ce même secteur de Nyon réalisé il y a quelques mois (10/2019). Les conclusions apportés par ces organismes sur le projet et son impact sur les oiseaux présents sur le secteur ont été positives . Il ne semble donc pas nécessaire que le projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ; <input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ; <input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ; <input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ; <input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ; <input type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets. <input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

ANNEXE Volontaire 1 – Avis sur le projet de réaménagement de la piste aigle rouge de l'observatoire de la biodiversité. (projet à proximité immédiate réalisé à l'automne 2019)

ANNEXE Volontaire 2 – Avis et diagnostic sur le projet de réaménagement de la piste aigle rouge par la Ligue de Protection des Oiseaux (projet à proximité immédiate réalisé à l'automne 2019)

ANNEXE Volontaire 3 – Plan des travaux de réhabilitation des zones de reproduction TLY engagés par la station du PLENEY en 2018

ANNEXE Volontaire 4 – Contrat du PLAN PLURIANNUEL de VISUALISATION des câbles aériens dangereux pour les oiseaux en montagne passé entre la station du Pleney et l'observatoire des gallinacés de montagnes

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à MORZINE

le, 05/05/2020

Signature



S.A. TÉLÉPHÉRIQUE DU PLENEY 74110 MORZINE S.A. au capital de 3.174.240 € SIRET 796 480 432 00015 NAF 602 C FR THONON 64 B 43
