

**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**

Création d'une piste d'accès au snowpark d'Arare et remodelage de celui-ci. Station de Morzine-Avoriaz (74)

**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

Société d'Exploitation des remontées Mécaniques de Morzine Avoriaz

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

Alain BLAS, Directeur Général

RCS / SIRET

3 8 9 0 2 2 4 1 9 0 0 0 1 1

Forme juridique SOC

**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.))
n° 43b : Piste de ski d'une superficie inférieure à 2 ha hors site vierge	La création de la piste d'accès et le remodelage du snowpark d'Arare vont générer des terrassements sur une surface de 16 600 m <sup>2</sup> .

**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**

La SERMA, société gestionnaire du domaine skiable de Morzine-Avoriaz, a pour projets :

- de créer une nouvelle piste d'accès au snowpark du secteur d'Arare
- de procédé à quelques remodelages au niveau du snowpark

## 4.2 Objectifs du projet

Aujourd'hui les skieurs qui souhaite accéder au snowpark d'Arare doivent emprunter la piste Bleue « du lac » ou un accès propre au snowpark qui emprunte un pierrier étroit et qui nécessite un enneigement naturel important. La nouvelle piste d'accès permettra donc d'accéder directement au snowpark en toute sécurité et avec un enneigement minimum assuré. Ainsi, les skieurs seront orientés dès le sommet des téléskis Arare vers le snowpark via ce nouveau tracé. Outre un accès plus clair et un besoin d'enneigement réduit, cette piste permet de distinguer les flux de skieurs de niveau intermédiaire empruntant la piste bleue du lac et les flux de pratiquants du snowpark.

Aussi, le snowpark est actuellement scindé par un palier atteignant jusqu'à 3 m de hauteur entre les parties droite et gauche de l'espace skiable. Cela engendre des problématiques de damage et de corrections par modelage de quantités importantes de neige. Des terrassements ponctuels sur le snowpark seront donc réalisés de manière à gommer ou atténuer les reliefs très marqués dans les axes transversaux de ce secteur.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

Les travaux de terrassements (piste et remodelage du snowpark) seront réalisés en déblais/remblais et seront à l'équilibre : 15660m<sup>3</sup> de déblais et 15660m<sup>3</sup> de remblais. Les hauteurs de déblais pourront atteindre les 9.83m tandis que les remblais ne dépasseront pas les 7m.

Les surfaces concernées par les déblais/remblais se répartissent sur 16 600m<sup>2</sup>.

L'accès au chantier se fera par la piste carrossable existante.

Un drainage de surface sera réalisé : cunettes transversales tous les 25 m avec rejet dans un fossé longitudinal.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

La nouvelle piste d'accès au snowpark d'Arare de 320 ml et de 21 m à 35 m de large offrira un accès direct et fiable (enneigement, flux, sécurité...) à l'espace snowpark.

Les travaux de remodelage du snowpark faciliteront l'exploitation avec moins de travail de la neige et donc assureront son ouverture même avec un faible enneigement.



**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 sera soumis à une Déclaration Préalable (DP)

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface terrassement piste d'accès	12 000 m <sup>2</sup>
Surface terrassement remodelage Snowpark	4 600 m <sup>2</sup>
Volume déblais	15 660 m <sup>3</sup>
Volume remblais	15 660 m <sup>3</sup>
Hauteur max déblais	9.83 m
Hauteur max remblais	7 m
Longueur piste d'accès	320 m
Largeur piste d'accès	21 à 35 m

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Domaine skiable de Morzine-Avoriaz

Commune de Morzine (74110)

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

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' 8" 18" 06E Lat. 46° 17' 30" 22N

Point d'arrivée :

Long. 6° 7' 8" 31" 15E Lat. 46° 17' 74" 94N

Communes traversées :

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 ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Morzine est concernée par 2 ZNIEFF de type I. La plus proche (presque 400m) est la ZNIEFF n°74170002 : « Montagne des Hauts Forts ». =>La zone d'étude n'est donc pas concernée par une ZNIEFF I. La commune est également concernée par une ZNIEFF de type II : n°7417 : Haut Faucigny (29405 ha). =>Le secteur d'étude est intégralement localisé dans cette ZNIEFF II.
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"/>	De nombreuses zones humides sont répertoriées sur le domaine de Morzine-Avoriaz. Aucune zone humide n'a été mise en évidence autour de la zone de projet par l'inventaire départemental, ni suite à la prospection du 19 septembre 2016.



<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"/>	<p>La Commune de Morzine est couverte par un Plan de Prévention des Risques Naturels (PPRN) datant de septembre 2013, mais ne possède pas de Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT).</p>
<p>Dans un site ou sur des sols pollués ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans une zone de répartition des eaux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un site inscrit ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p><b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b></p>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
<p>D'un site Natura 2000 ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>La zone d'étude n'est pas localisée dans un site Natura 2000. Le site Natura2000 le plus proche du projet (plus de 460m) est celui du "Haut Giffre" (FR8212008 – ZPS17), d'une superficie de 18122 ha répartie sur 5 communes, dont Morzine.</p>
<p>D'un site classé ?</p>	<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"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet se situe en partie dans une zone déjà fortement remaniée : snowpark, piste de ski, piste carrossable... Une portion de la piste d'accès est située quant à elle dans un milieu non aménagé du domaine skiable (entre la piste de montée du téléski et les pistes de ski) : prairies subalpines pâturées, calcicoles et présence de quelques zones d'éboulis, landes et lapiaz. Ce secteur a été prospecté en septembre 2016 par l'écologue du bureau d'étude EPODE. Aucune espèce floristique et faunistique protégée n'a été rencontrée.
	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"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La carte réglementaire du PPRN ne couvre pas la zone de projet. En revanche, la carte d'aléas du PPRN identifie 3 risques sur la zone : - Avalanches (aléa fort) : ce risque est déjà traité dans le cadre du PIDA du domaine skiable - Glissements de terrain (aléa faible) - Éboulements rocheux (aléa fort) : ce risque ne concerne que le départ de la piste d'accès
	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"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	



	Engendre-t-il des odeurs ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	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"/>	Dans la mesure où le projet prend toutes les dispositions pour une bonne insertion dans le site, le projet est donc compatible avec le PLU

**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) :**

Le projet a été construit de manière à répondre aux besoins de l'exploitant tout en minimisant au maximum les surfaces impactées par les terrassements.

Des mesures de revégétalisation seront mises en œuvre de manière à retrouver le plus rapidement possible une couverture végétale sur les zones impactées par les terrassements. Des actions d'étrépage pourraient également être réalisées dans les milieux de pelouses et de landes.

#### 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.

Cf. annexe 7.

#### 8. Annexes

##### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<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 checked="" 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

Veillez 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 7 : Note environnementale

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

AVORIAZ.

le,

08/03/18

Signature

THOMAS FAUCHEUR  
DGA.

  
Société d'Exploitation des  
Remontées Mécaniques de Morzine-Avoriaz  
S.A.S. au capital de 16 500 000 €  
Siège Social : 98 Place Jean Vuarnet  
74110 AVORIAZ  
N°S Thonon-les-Bains 13 389 022 419 (92B400)