

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

Ministère chargé 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				
Reprofilage de la piste de montée du Télésk	i d"Isertan				
	(ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) p	pétitionnaire(s)			
2.1 Personne physique	Da 4 in - in-				
Nom	Prénom				
2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale	SAEM SOGESPRAL				
	SAEW SOGESFRAL				
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	Mr Jerôme VERNE				
RCS / SIRET 3 3 9 8 9 8 8	0 1 5 Forme juridique	SAEM			
Joiane	z à votre demande l'annexe obligatoire i	n°1			
	u des seuils et critères annexé à l'article R. 12 limensionnement correspondant du projet	2-2 du code de l'environnement et			
	Caractéristiques du projet au regard des	seuils et critères de la catégorie			
N° de catégorie et sous catégorie	<i>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'au</i> Reprofilage de la piste de monté du téléski de l'I				
	keproniage de la piste de monte du teleski de i i de 1048m²	sertan par terrassement d une surface			
comportent pas d'installation fixes					
d'exploitation permanente) d'une					
superficie inférieure à 2 hectares en site vierge ou d'une superficie inférieure à 4 ha					
vierge ou a une superneie inieneure a Tha					
	4. Caractéristiques générales du projet				
Doivent être annexées au présent formul	aire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du	formulaire			
4.1 Nature du projet, y compris les éventi	uels travaux de démolition				
Le projet concerne le reprofilage de la piste	de montee du teleski d isertan.				

4.2 Objectifs du projet
La piste de montée du téléski comporte sur sa partie haute, une partie accidentée et en dévers, avec un virage sur la gauche. Le terrassement permettra d'atténuer l'effet de dévers, et d'homogénéiser la pente afin d'améliorer la sécurité et le confort des skieurs.
4.3 Décrivez sommairement le projet
4.3.1 dans sa phase travaux
Les travaux de reprofilage consistent au : - Décapage de la terre végétale et stockage de celle-ci pour la réutiliser à posteriori - Réalisation des terrassements en déblai/remblai - Remise en place de la terre végétale - Revégétalisation Les travaux seront réalisés à l'automne.
4.3.2 dans sa phase d'exploitation Une fois les travaux terminés, la piste de montée du téléski après l'angle aura une pente homogène et un dévers limité. Ceci permettra l'exploitation du téléski sur sa longueur totale, ce qui n'est pas le cas aujourd'hui.

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).						
Aucune.						
4.5. Dimonsions et corpetéristiques du p	raiet et superficie globale, de l'enération, pré	ágicar las unitás da masura utilisáas				
Grando	rojet et superficie globale de l'opération - pré eurs caractéristiques	Valeur(s)				
- Emprises à terrasser : - Volume Déblai:	·	1048 m ² 388 m3				
- Volume remblai		388 m3				
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s)						
d'implantation	Coordonnées géographiques ¹ Long.	06°43'37"E Lat.45°22'35"N				
Cavin, Isertant 73 710 PRALOGNAN-LA-VANOISE	Pour <i>les catégories 5° a), 6° a), b)</i>					
	et c), 7°a, 9°a),10°,11°a) et b), 22°, 32°, 34°, 38°; 43° a) et b) de					
	l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :					
		06 · 72 · 88 · 77 Lat. 45 · 37 · 43 · · 44				
	Point d'arrivée : Long. (Communes traversées :	06°73'00"84 Lat. 45°37'41"31				
	Pralognan-La-Vanoise					
le	oignez à votre demande les annexes n	o° 2 à 6				
30	ngriez a volle demande les annexes n					
4.7 S'agit-il d'une modification/extensi	on d'une installation ou d'un ouvrage exist	ant? Oui X Non				
environnementale?	cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une é	Oui Non X				
4.7.2 Si oui, décrivez sommairemen	t les					
différentes composantes de votre p	projet et					
indiquez à quelle date il a été auto	rise ?					

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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html. Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/).

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) ?	×		Projet situé au sein de : *ZNIEFF type I n°73150017 "Vallon de Chavière" *ZNIEFF type II n°7315 "Massif de la Vanoise"
En zone de montagne ?	X		Massif des Alpes
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		×	APPB le plus proche à plus de 11 km de la zone d'étude, dans un autre bassin versant.
Sur le territoire d'une commune littorale ?		×	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional?	×		Dans l'aire optimale d'adhésion du Parc National de la Vanoise. Réserve naturelle la plus proche à plus de 8 km de la zone d'étude, dans un autre bassin versant.
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?		×	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable?		×	Site patrimonial le plus proche situé à plus de 200m de la zone d'étude.

			Zone humide référencée la plus proche à 1 km en amont de la zone d'étude.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		X	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	X		Le PPR de Pralognan la Vanoise a été approuvé le 21 juin 1999, révisé le 20 mars 2009. Une modification du PPR est prescrite par arrêté préfectoral du 11 décembre 2014.
Dans un site ou sur des sols pollués ?		×	
Dans une zone de répartition des eaux ?		×	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?		×	
Dans un site inscrit ?	X		Projet au sein du périmètre du site inscrit n°SI480 "Cirque rocheux du Grand Marchet".
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	X		ZSC FR8201783 "Massif de la Vanoise" à 134m en amont de la zone d'étude. ZPS FR8210032 "La Vanoise" à 115m en amont de la zone d'étude.
D'un site classé ?		X	Site classé le plus proche (SC715 "Vallon de Champagny-le-Haut") à plus de 6 km de la zone d'étude, dans un autre bassin versant.

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 <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes?

Veuillez compléter le tableau suivant :

	ces 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 ?		×	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		×	
	Est-il excédentaire en matériaux ?		×	Les travaux sont équilibrés en déblais/remblais.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		×	Les travaux sont équilibrés en déblais/remblais.
	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	×		L'impact sur la végétation est temporaire le temps que celle-ci recolonise la zone de travaux. L'impact sur la faune est temporaire, lié au dérangement le temps des travaux. D'après les relevés du Parc National de la Vanoise, aucune espèce protégée n'est présente sur la zone de travaux.
Milieu naturel		X		La chouette de Tengmalm, ainsi que la Chouette chevêchette, espèces protégées présentes aux alentours de la zone d'étude, sont des espèces ayant justifiées la désignation du site Natura 2000 "La Vanoise". Cependant, le projet n'a que peu d'impact sur ces espèces car il ne concerne que des milieux hors couvert forestier. De plus, ces impacts ne concernent que la phase travaux, qui s'effectueront en journée, sur une période limitée durant l'automne.

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?		×	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		×	Pistes hors unités pastorales de la commune, hors zone forestière.
	Est-il concerné par des risques technologiques ?		×	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	×		Le stade d'Isertan est pour sa plus grande partie soumis à l'aléa avalancheux. Les travaux ne seront pas réalisés en hiver. Une partie du projet est située en zone bleue sur la carte réglementaire du PPRn, zone constructible sous conditions.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?		X	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	×		Temporairement, uniquement en phase travaux par la circulation des engins de chantier.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	×	X	Temporairement, uniquement en phase travaux.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		X	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	×		Temporairement, uniquement en phase travaux.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?		X	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?		X	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?		×	
	Engendre-t-il des effluents ?		X	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		X	

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) :
Les travaux se dérouleront à l'automne de façon à limiter les impacts sur l'avifaune présente autour du site. Les espèces protégées inventoriées proches des zones de travaux seront mises en défens lors de la période de travaux. Les terrains remaniés pendant les travaux seront revégétalisés avec un semis adapté.
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 site d'Isertan est un site déjà aménagé pour la pratique du ski. Aucune zone sensible n'y est inventoriée. Les terrassements ne concernent qu'une surface limitée et les terrains remaniés seront revégétalisés. Dès la reprise de la végétation, le remodelage ne sera plus perceptible. Le projet n'aura que très peu d'impacts paysagers hors période d'ouverture de la station, il ne modifiera pas l'apparence du site inscrit.
Au vu de ces éléments, une étude d'impact ne devrait pas s'avérer nécessaire.

8. Annexes

	8.	1 Annexes obligatoires	
		Objet	
	1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	×
1	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) ;	$\overline{\times}$
-	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;	X
	4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°,10°,11°, 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;	X
,	5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°,10°,11°, 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;	X
•	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.	

8.2 Autres ar	nnexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire	
	mpléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les quelles elles se rattachent	
	Objet	
Note complém	nentaire	
Salta a	9. Engagement et signature	7
Je certifie sui	ur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus	
Fait à	Prolognan 10. 02/08/2019	

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus