



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

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ____/____/____

Dossier complet le : ____/____/____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

Reprofilage de la piste Rosset

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

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

REGIE DES PISTES

Raison sociale

REGIE DES PISTES DE TIGNES

N° SIRET

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

Type de société (SA, SCI...)

Régie personnalisée

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

SCHWEIZER

Prénom(s)

Jérémy

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.B)	Surface de terrassement : 9 700m ² inférieure à 2ha (en site vierge) et inférieure à 4 ha (hors site vierge)

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☐ Oui ☒ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

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

Le projet envisagé consiste au reprofilage de la piste Rosset localisées au lieu-dit Rosset située sur le domaine skiable de Tignes dans le département de la Savoie (73).
Emprise de terrassement : 9 700 m² à l'équilibre déblais/remblais.
Aucun travaux de démolition.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif de ces travaux est d'améliorer la sécurité et le confort de la piste Rosset, modifiant la pente amont, le dévers et la largeur ainsi que l'accès à la piste Lavachet du même secteur.

Au niveau du village de Tignes le Lac, l'évolution du skieur n'ayant jamais pratiqué se fait de la manière suivante : premières glisses sur la remontée mécanique gratuite du tapis du centre, puis accès à la zone Lavachet (télési gratuit) et Rosset (télésiège gratuit).

L'entrée sur la piste du Rosset est pentue et en dévers ce qui la rend peu engageante pour les débutants. De même que l'accès à la piste du Lavachet depuis le télésiège du Rosset peut être améliorée par la variante proposée dans ce projet ainsi que le retour au départ du télésiège du Rosset par la piste du Lavachet avec le léger reprofilage proposé.

Ces travaux rendront le ski débutant sur la zone plus confortable et moins accidentogène.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

La réalisation des travaux est prévue sur une période de 2 semaines à l'automne afin de limiter l'impact sur la végétation et ne pas gêner les activités estivales, notamment le pâturage de la zone en accord avec l'exploitation agricole concernée.

Les accès au chantier se réaliseront à partir des pistes 4x4 existantes.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Piste ayant vocation à être exploitée chaque année en saison hivernale par la société en charge de la gestion du domaine skiable aux horaires d'ouverture du domaine skiable.

Du damage sera réalisé sur la piste de ski pendant la phase d'exploitation.

Aucun démantèlement n'est prévu s'agissant seulement d'un terrassement de piste.

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

- ① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Permis d'aménager

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Emprise terrassement	9 700 m ²
Volume déblais	4 970 m ³
Volume remblais	4 970 m ³

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal : BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : ° ' " Lat. : ° ' "

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : ° ' " N Lat. : ° ' " E

Point de d'arrivée : Long. : ° ' " N Lat. : ° ' " E

Communes traversées :

TIGNES

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

PLU de TIGNES dont la dernière modification simplifiée a été approuvée le 30 septembre 2019
Zonage : AS1-Zone Agricole correspondant à l'emprise du domaine skiable

 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☐ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère 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"/>	ZNIEFF 1 Bois de la Laye (820031726) situés à 750 m au nord-est de la zone d'étude. ZNIEFF 2 Massif de la Vanoise (820031327) situés à 650m au nord-est de la zone d'étude Cf. cartographie en annexe complémentaire n°2
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Tignes est soumise à la loi Montagne. Le projet se trouve au sein d'un espace déjà aménagé du domaine skiable de Tignes.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2 sites arrêtés de protection de biotope (APPB Rocher de la grande Parei ; APPB Grand Pré) présents à 3,5km Cf. cartographie en annexe complémentaire n°2
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"/>	Parc national de la Vanoise à plus d'1,7 km. Réserve naturelle nationale de Tignes-Champagny à moins de 3 km Cf. cartographie en annexe complémentaire n°2

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
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"/>	Aucun élément à moins de 5 km de la zone d'étude.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone humide (73PNV0666) situé à 175 m à l'ouest de la zone d'étude.
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRN de Tignes approuvé le 6 février 2006, révisé partiellement approuvée le 20 novembre 2012.
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Tignes n'est pas concernée par un PPRT.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de sites ou de sols pollués sur la zone d'étude ou à ses abords.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zone d'étude située en partie dans le site inscrit "Lac de Tignes et ses abords" (SI502)

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"/>	Projet en dehors de tout site Natura 2000. Site Natura 2000 le plus proche située à environ 2 km : ZSC "Massif de la Vanoise" (FR8201783) et ZPS "La Vanoise" (FR8210032). La ZSC "Réseau de vallons d'altitude à Caricion" (FR8201780) est située à environ à 5km de la zone d'étude sur un autre versant. Absence de lien direct ou indirect fonctionnel entre la zone du projet et les sites Natura2000.
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 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"/>	Équilibre déblais/remblais (4 970 m3).
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Équilibre déblais/remblais (4 970 m3).
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projet non consommateur en eau potable et ne concernant aucun réseau d'assainissement.
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"/>	Aucun habitats ou espèce floristique à enjeu présent sur la zone d'étude. Aucune espèces animale à enjeu impactée par le projet après mise en place des mesures.
	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"/>	Le projet, tenant compte de sa typologie, de la période de réalisation des travaux ainsi que de sa localisation des zones d'études par rapports aux sites Natura 2000 les plus proches n'est pas de nature à impacter ces derniers (habitats et/ou espèces inscrites aux formulaires standard de données du site=.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Remaniement d'espaces déjà fortement anthropisés (pistes de ski existantes). Aucun espace forestier ou maritime sur la zone du projet. Espace agricole de pastoralisme au sein de la zone d'étude. Impact faible en raison de la réalisation des travaux à l'automne et mise en place de la méthode d'étrépage-replaquage
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun SIS à proximité. Aucune canalisation de matière dangereuse ou ICPE dans un rayon d'1km. Aucune installation nucléaire à proximité. Le projet n'est pas de nature à générer un risque technologique.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Site en dehors des zones à risque d'inondation par remontée de nappe ou cavités souterraines. Risque modéré d'avalanche. Risque sismique de niveau 3 (modéré).
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet situé en zone d'aléa nulle à très faible pour le risque amiante.

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase Travaux, augmentation du trafic routier lié aux déplacements des engins de chantier. En phase Exploitation, aucune incidence prévue, déplacement avec les remontées mécaniques du domaine skiable.
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	En phase Travaux, bruit généré par les engins de chantier qui respecteront les normes d'émissions sonores en vigueur
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le secteur connaît une forte fréquentation touristique liées à la pratique du ski alpin en hiver et à la pratique de la randonnée l'été.
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas de nature à générer des nuisances olfactives en phase travaux ou exploitation.
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet situé à distance des activités susceptibles de créer des nuisances olfactives (ICPE).
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas de nature à générer des vibration en phase travaux comme en phase exploitation.
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet situé à distance des sources de vibrations potentielles (voie ferrées etc..).
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les travaux seront réalisés de jour. En exploitation, les pistes ne sont pas soumises à l'éclairage artificiel.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Projet localisé en front de neige potentiellement soumis aux éclairages des voiries a proximité.
Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase Travaux, rejets de gaz d'échappement des engins de chantier et émissions de GES associées. En phase exploitation, aucune émission de GES puisque le secteur est déjà desservi par des pistes de ski et remontées mécaniques existantes.
	Engendre-t-il des rejets liquides ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun rejet liquide engendré par le projet.
	Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun effluent engendré par le projet.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun déchet dangereux ne sera produit. Aucun déchets inertes ou non dangereux ne seront produits. Le projet consiste seulement en des terrassement à l'aide d'engins de chantier (pelle mécanique).
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"/>	En phase Travaux, très faible exposition visuelle de la zone de chantier. Aucune incidence attendue sur le patrimoine architectural, culturel ou archéologique.
	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"/>	En phase Travaux, risques d'accident entre les véhicules de chantier et les piétons se déplaçant à proximité. En phase Exploitation, limitation du risque de collision entre les skieurs.

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 :

5 projets répondants aux critères de l'article R.122-5, II, 5° du code de l'environnement pour l'analyse des effets cumulés ont été identifiés. L'analyse des effets cumulés a été menée sur la thématique des ressources naturelles et sur les zones d'importance particulières pour l'environnement, conformément à ce même article. Aucun effet cumulé n'a été mis en évidence pour ces deux thématiques. De plus, il a été démontré que le projet de reprofilage de la piste Rosset n'aura pas d'effet notable sur l'environnement. Il peut donc être considéré que le présent projet n'aura aucun effet cumulé avec quelconque autre projet.

Cf. annexe complémentaire 4.

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 lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Projet non soumis à dossier de demande d'autorisation de défrichement et/ou dossier d'autorisation ou de déclaration "loi sur l'eau", notamment.

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

1 mesure d'évitement et 3 mesures de réduction 1 seront mises en place pendant la phase travaux du projet.

Toutes les mesures mises en place permettent d'obtenir un projet avec un niveau d'incidence résiduelle NUL ou NÉGLIGEABLE quelles que soit les thématiques.

Cf. annexes complémentaires pour plus de détails

7 Auto-évaluation (facultatif)

① 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.

Dans le cadre de la note jointe au CERFA, les principales thématiques liées à l'environnement analysées habituellement dans une évaluation environnementale ont été traitées; comprenant ainsi un état initial, une analyse des incidences et la proposition de mesures ER cohérentes.

L'analyse des différentes thématiques condu à des niveaux d'incidences résiduelles nul à négligeable permettant ainsi d'indiquer que le projet n'aura pas d'impact significatif sur les différentes thématiques environnementales.

C'est pourquoi, il est estimé que la réalisation d'une évaluation environnementale n'est pas nécessaire dans le cas présent.

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	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	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"/>
4	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"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
7	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

i) 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		
1	Annexe complémentaire N°1 : Biodiversité	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Annexe complémentaire N°2 : Paysage et patrimoine	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Annexe complémentaire N°3 : Synthèse des incidences et détails des mesures "éviter, réduire, compenser"	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Annexe complémentaire N°4 : Analyse des effets cumulés du projet sur l'environnement	<input checked="" type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☒

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

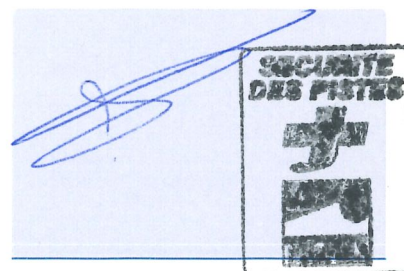
Nom SCHWEIZER

Prénom Jérémy

Qualité du signataire Responsable Technique

À Tignes

Fait le 1 8 / 0 8 / 2 0 2 5



Signature du (des) demandeur(s)