



## **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**

Projet de rénovation du parcours enduro n°34 à Montalbert sur la commune d'Aime-la-Plagne (73).

## **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

Aime la Plagne

Raison sociale

Commune

N° SIRET

2 0 0 0 5 5 7 6 2 0 0 1 3

Type de société (SA, SCL...)

Collectivité territoriale

Représentant de la personne morale : ☒ Madame

☐ Monsieur

Nom

MAIRONI-GONTHIER

Prénom(s)

Corinne

### 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.))
39. b)	Rénovation de la piste enduro n°34 sur Montalbert d'une longueur de 4,64 km pour une surface totale d'environ 1 848 m².

#### 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 à rénover la piste VTT enduro n°34 de Montalbert sur le domaine skiable de la Plagne dans le département de la Savoie (73).

Piste de 4,64 km dont 2,1 km de travaux de rénovation. parmi c'est 2,1 km, 650 m sont à créer.

Aucun travaux de démolition.

Le projet du rénovation de la piste VTT enduro n°34 s'entend bien comme un projet unique et autonome, et ne présente aucun projet secondaire associé.

#### 4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est de relier l'arrivée du sommet de la télécabine de Montalbert au village de Montalbert par une piste VTT de descente pour grande partie déjà existante. Cette télécabine permet de monter les vététistes au sommet de Fornelet à 2000m d'altitude.



## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

Les travaux de terrassement prévus sur les portions de rénovation seront réalisés par une entreprise en sous-traitance dans le cadre d'une consultation. Pour ce faire, une mini-pelle mécanique et/ou travaux manuels seront utilisés pour terrasser l'emprise des secteurs devant faire l'objet d'une rénovation.

L'accès au site se fera par les routes d'accès 4x4 existantes accessible depuis le village de Montalbert.

Aucun engin de chantier ne sera autorisé à circuler en dehors des pistes mis à part la mini pelle mécanique qui sera chargée de réaliser les terrassements.

L'élagage et la coupe de certains arbres se fera de manière manuelle afin d'éviter toute dégradation du milieu. A noter que l'accès au chantier se fera par les routes et pistes carrossables existantes sans divagation possible sur des zones naturelles.

La durée des travaux est estimée à deux mois. Les travaux projetés seront réalisés au cours de l'automne 2024 (à partir de septembre 2024 jusqu'à fin octobre 2024).

### 4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Piste de descente de VTT ayant vocation à être exploitée chaque année en saison estivale par la station de la Plagne aux horaires d'ouverture du domaine skiable.

Des travaux d'entretiens (notamment de l'élagage des arbres à proximité du tracé) sera réalisé avant la mise en service de la piste.

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

## 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).

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Linéaire total	4,64 km
Largeur moyenne de la piste en exploitation	Entre 50 cm et 1 m
Altitude	De 1 380 à 1 980 m
Surface totale	1 848 m <sup>2</sup>

#### 4.6 Localisation du projet

##### Adresse et commune d'implantation

Numéro :  Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal :      BP :    Cedex :

##### Coordonnées géographiques<sup>[1]</sup>

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. :   °   ,   " E Lat. :   °   ,   " N

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

##### Communes traversées :

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

PLU d'Aime la Plagne dont la dernière modification simplifiée à été approuvée le 26 janvier 2023.

Pas de zonage nature sensible au sein de la zone de projet

<sup>(i)</sup> 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"/>	cf cartographie en annexe complémentaire n°2
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de la Plagne est soumise à la loi Montagne. Le projet se trouve au sein d'un espace déjà aménagé du domaine skiable de la Plagne.
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"/>	

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"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet en dehors de tout site Natura 2000. Site Natura 2000 le plus proche situé à environ 3 km à vol d'oiseau : ZSC Adrets de Tarentaise (versant d'en face) Absence de lien direct ou indirect fonctionnel entre la zone du projet et ce site Natura 2000.
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"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	La majorité des travaux impacteront des surfaces d'habitats faible à enjeu modéré. Les habitats naturels se situent dans un milieu déjà anthropisé (réseau de pistes 4x4, pistes de ski et remontées mécaniques). Le projet n'est pas de nature à remettre en cause la biodiversité existante. L'incidence résiduelle sur la biodiversité est jugée faible après application des mesures (cf annexe complémentaire n°4)
	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"/>	Site Natura 2000 situé pour le plus proche à 3 km de la zone d'étude du projet, sans lien fonctionnel défini. Le projet n'aura aucune incidence sur les sites Natura 2000 les plus proches. La naturalité du site du projet étant extrêmement limitée, aucune incidence sur les habitats ou espèces d'intérêt communautaire identifiés dans les sites Natura 2000 les plus proches n'est à prévoir. Niveau d'incidence résiduelle nul.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Remaniement d'espaces déjà fortement anthropisés (sentiers de randonnées et pistes de skis existantes). Peu d'arbres coupés, élagage préconisé aux abords de la piste pour des raisons de sécurité. Aucun espace agricole sur la zone de projet. Niveau d'incidence résiduelle faible après application des mesures (cf annexe complémentaire n°4).
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 une rayon d'1 km. Aucune installation nucléaire à proximité. Le projet n'est pas de nature à générer un risque technologique. Niveau d'incidence résiduelle nul.
	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, chute de bloc, mouvement de terrain ou cavités souterraines. Niveau d'incidence résiduelle négligeable.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet en dehors des périmètres de captages d'eau potable. Risque de pollution accidentelle aux hydrocarbures en cas de fuite Cf. annexe complémentaire 1. (ME_1 à ME_4)
	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. Niveau d'incidence résiduelle négligeable.



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 la télécabine sur ses horaires d'ouverture. Niveau d'incidence résiduelle négligeable.
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	En phase Travaux, bruit généré par les engins de chantier qui respecterons les normes d'émissions sonores en vigueur (MR 2). Niveau d'incidence résiduelle négligeable, non notable.
	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. Niveau d'incidence résiduelle nul.
	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). Niveau d'incidence résiduelle nul.
	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. Niveau d'incidence résiduelle nul.
	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..). Niveau d'incidence résiduelle nul.
	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. Niveau d'incidence résiduelle nul.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun déchet dangereux ne sera "produit". Niveau d'incidence résiduelle nul, aucun déchet laissé sur place.
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"/>	Aucune incidence attendue sur le patrimoine architectural, culturel ou archéologique. En phase Exploitation, la faible emprise de la piste est camouflée par la forêt adjacente. De plus, de nombreuses pistes de ski sont présentes sur le vallon. La piste VTT n'engendre pas d'incidences supplémentaire sur le paysage.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase Travaux, risques d'accident entre les véhicules de chantier et les piétons se déplaçant à proximité. Niveau d'incidence résiduelle négligeable (ME 3). En phase Exploitation, risque de collision de vététistes et de randonneurs sur les pistes. Niveau d'incidence résiduelle négligeable (ME 3).

## 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 ont été recensés au cours des 5 dernières années sur la commune de la Plagne. Étant donné que le projet conclut à l'absence d'impact résiduel significatif grâce à l'application de mesures ERC, l'analyse des effets cumulés sur ces thématiques a conclu que le projet n'aura aucune incidence cumulée avec les projets recensés. Cf. annexe complémentaire 5.



### 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 un dossier d'autorisation ou de déclaration "Loi sur l'eau".

Projet soumis à un dossier de défrichement.

Projet non soumis à la demande de dérogation à la destruction d'espèces protégées.

Le PLU de la commune de la Plagne a fait l'objet d'une évaluation environnementale.

A l'échelle de la commune les incidences sont qualifiées de faible. La mise en oeuvre du PLU est une avancée indéniable au regard du POS actuellement en vigueur pour en atténuer les dérives.

Aucune incidence notable sur l'environnement n'a été définie.

### 6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en oeuvre 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 oeuvre, suivi, durée).

4 mesures d'évitement, 4 mesures de réduction, ont été mises en place pour le présent projet.

A noter que les terrassements ont été dessinés par le maître d'oeuvre et l'ONF en connaissance des enjeux environnementaux présents sur le site et en concertation avec l'écologue.

Ainsi le maître d'ouvrage a conçu son projet en évitant les enjeux majeurs présents sur la zone d'étude à savoir la flore protégée (Buxbaumie verte) et la faune protégée (avifaune majoritairement).

Toutes les mesures concernent la phase travaux. Elles sont donc limitées dans le temps.

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

De par sa nature, son dimensionnement et les mesures ERC qui seront mises en oeuvre, en phase Travaux comme en phase Exploitation, pour préserver les enjeux environnementaux qui ont été identifiés sur la zone d'étude du projet, la commune d'Aime-la-Plagne considère que son projet ne générera pas d'incidences résiduelles significatives sur l'environnement et estime à ce titre que celui-ci peut être dispensé 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 » - <b>non publié</b> .	<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

① 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	Biodiversité : focus trame verte et bleue et inventaires naturalistes. Annexe 2 rattachée à la partie 6.1. du CERFA	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Paysage: note paysagère (perception, incidences et mesures d'intégration du projet). Annexe 3 rattachée à la partie 6.1. du CERFA	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Tableau de synthèse des incidences brutes et résiduelle du projet et fiches détaillés des mesures et modalités de suivi prévues. Annexe 5 attachée à la partie 6.1. du CERFA	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Analyse des effets cumulés du projet sur l'environnement. Annexe rattachée à la partie 6.2. du CERFA	<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 \_\_\_\_\_ Pour le Maire.

Prénom L'Adjoint délégué  
M. GENETTAZ

Qualité du signataire \_\_\_\_\_

A Aime la Plague

Fait le 30/11/2023

Signature du (des) demandeur(s)



Pour le Maire,  
L'Adjoint délégué  
M. GENETTAZ

