

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

Réaménagement du jardin ESF de Saint Jean d'Arves

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

ESF Saint Jean d'Arves

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

Yann Besse

RCS / SIRET

3 2 9 3 3 9 7 6 6 0 0 0 1 9

Forme juridique APE

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	
a) remontées mécaniques	Réalisation d'un tapis, fil neige d'un débit inférieur à 1 500 p/h
b) Piste de ski	Terrassements sur une surface de 4 600 m ²

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 jardin d'enfant actuel de l'école de ski de Saint Jean d'Arves dispose d'un fil neige.

L'ESF souhaite réaménager son jardin et le développer avec l'équipement d'un nouveau tapis.

Un premier espace primo-débutant sera aménagé avec une pente douce (7%), et le futur tapis non couvert de 25 m de long sera aménagé en remplacement du fil-neige existant.

Un second espace débutant sera aménagé avec l'équipement d'un fil-neige, avec une pente intermédiaire (11%). Le haut de cette plateforme prendra appui sur une butte de terre déjà existante.

Ces deux espaces seront connectés par le bas par une plateforme d'où partiront les appareils. Cette plateforme est rehaussée d'environ 1,5 m par rapport en terrain naturel.

Un chemin retour ski, créé dans le talus du bâtiment existant, connectera le haut de l'espace TK/Fil neige gravitairement au sommet du tapis.

4.2 Objectifs du projet

Actuellement le jardin ESF est organisé autour d'un seul appareil, un fil neige, sur une surface restreinte. Tous les enfants skient sur le même secteur, sans matérialisation de différents niveaux.

L'ESF souhaite développer son jardin, afin de créer deux espaces évolutifs et augmenter la surface dédiée à l'apprentissage : un espace primo-débutant avec un tapis non couvert et un espace de ski intermédiaire avec un fil neige.

Ces aménagements permettront aux skieurs primo-débutants d'évoluer dans un espace sécurisé, puis de pouvoir progresser sur un espace de niveau supérieur par la suite.

Le jardin ESF, étant situé en contre-bas de la route, à l'écart des pistes de ski, permet d'apprendre à skier, tout en étant protégé et à l'écart des flux des autres skieurs du domaine skiable.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Le projet prévoit dans un premier temps la réalisation des terrassements sur une surface totale de 4 600 m².

Une fois les terrassement réalisés, un tapis et un fil neige seront installés pour créer un espace primo-débutant avec une pente douce de 7% et une espace débutant avec une pente intermédiaire de 11%.

Les matériaux nécessaires au projet sont déjà actuellement stockés sur la zone de projet.

Le projet étant accessible depuis la route départementale, aucun nouvel accès ne sera créé.

Aucun défrichement n'est prévu.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le projet prévoit le réaménagement du jardin ESF de Saint Jean d'Arves déjà existant.

L'utilisation du site resta inchangée. Cependant, le projet permet de sécuriser le secteur, en créant deux espaces selon le niveau de débutant et d'améliorer le confort des utilisateurs.

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 fait l'objet d'un permis modificatif d'un permis pour le tapis déjà autorisé en 2019.
Il fera également l'objet d'un permis DAET pour le fil neige.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface selon la pente : 4 600	m ²
Volume déblai : 700	m ³
Volume remblai : 5 000	m ³
Hauteur max : -2,8	m
Hauteur min : + 4,4	m

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Commune de Saint Jean d'Arves

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. 0 6° 15' 57 " 72 Lat. 4 5° 12' 47 " 85

Point d'arrivée :

Long. 0 6° 15' 55 " 5 Lat. 4 5° 12' 45 " 38

Communes traversées :

Commune de Saint Jean d'Arves

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 ☒

Le projet permet la reprise du Jardin ESF existant.

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

¹ 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"/>	Le projet est situé dans la ZNIEFF de type II "Massif des grandes Rousses" et dans la ZNIEFF de type I " Tourbières de la Chal". NB: le contour de cette zone humide a été précisé dans le cadre de l'inventaire départemental et aucun aménagement n'est situé dans le périmètre de cette dernière.
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"/>	Le projet se situe à proximité de la zone humide référencée "Biaz de la Croix". Les aménagements se situent hors du périmètre de la zone humide (contour défini lors de l'inventaire départemental). Lors des travaux, la déambulations des engins de chantier peuvent induire une dégradation accidentelle de la zone humide. De plus, des effets indirects de pollution ou de ravinement lors des travaux sont à prendre en considération. Des mesures en phases chantier seront mises en place pour éviter et réduire les effets sur cette zone humide.

<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 est concernée par un PPRn approuvé le 23/08/2006.</p> <p>Une partie des terrassements est concernée par un risque de déformations liées aux mouvements du sol liés à la présence de sols tourbeux épais, zone constructible.</p> <p>Le PPR donne des préconisations dans le cadre de la réalisation d'un bâti. Aucun prescriptions n'est émises dans le cadre de terrassement.</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>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</p>	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
<p>D'un site Natura 2000 ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les sites les plus proches se situent à plus de 10 kilomètres de la zone d'étude.</p> <p>Le projet n'est donc pas concerné par un site Natura 2000.</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 ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un apport de 4 300 m ³ de matériaux sera nécessaire pour recharger la zone en remblai.
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"/>	Le projet se situe sur l'actuel Jardin ESF déjà remanié. Il prévoit de restructurer cet espace, mais l'utilisation du site reste le même. Il engendre la destruction d'habitats mais qui sont déjà artificialisés sur une faible surface. Cependant, les terrassements se situent à proximité d'une zone humide référencée pouvant entraîner des effets indirects tels que du ravinement en cas de forte pluie. Des mesures sont prévues lors du chantier ainsi que la revégétalisation. Concernant la faune, la zone d'étude qui se situe en coeur de station et est utilisée par un mini bike park en été, est déjà soumise à du dérangement. De plus, les habitats sont peu favorables à la nidification des espèces.
	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 type="checkbox"/>	Le projet engendre la destruction d'habitats mais qui sont déjà remaniés sur une faible surface . Le projet n'induit pas de défrichement. Aucun effet sur les espaces forestiers est à prévoir. D'après le registre parcellaire graphique de 2020, la zone de projet n'est pas concernée par des parcelles agricoles.
Risques	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 commune est concernée par un PPRn approuvé le 23/08/2006. Une partie des terrassements est concernée par un risque de déformations liées aux mouvements du sol liés à la présence de sols tourbeux épais, zone constructible.
	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"/>	Pour la réalisation des travaux, des engins de chantier devront se rendre sur la zone de projet. Ces déplacements seront limités à la durée du chantier et un plan de circulation et de stationnement sera prédéfini. La zone d'étude est accessible depuis la route départementale D80b, aucun nouvel accès ne sera créé.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Les engins vont engendrer du bruit par leur utilisation. Des horaires de chantier seront toutefois respectés pour minimiser ce risque de nuisance vis-à-vis des habitats existants.

	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le fonctionnement des engins de chantier (pelles, camions, 4x4) pourront engendrer des vibrations lors des transports.
	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"/>	
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"/>	La zone de projet n'est pas concernée par des parcelles agricoles référencées ou forestières. Le projet prévoit de restructurer l'espace ESF de la commune. L'utilisation du site reste donc inchangée.

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) :

ME1 - Mise en défens de la zone humide avant le début des travaux

MR1 - Réduction du risque de pollution de la zone humide par la mise en place d'une tranchée de décantation et des filtres bottes de pailles

MR2 - Réduction du risque de pollution chimique et turbide,

MR3- Plan de circulation et de stationnement validé avant le début des travaux par le maître d'œuvre environnemental

MR4 - Limitation des horaires de chantier pour réduire les nuisances sonores (9h-18h).

MR5 - Revégétalisation des secteurs remaniés

MS1 - Suivi environnemental du chantier par un écologue (A minima la mesure devra prévoir, 1 visite en début de chantier pour réaliser la mise en défens et sensibiliser les entreprises, 1 seconde à planifier durant le chantier / à la fin du chantier)

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.

L'objectif du projet est de restructurer un espace du domaine déjà existant. L'utilisation du site est améliorée mais il reste le même. De plus, le secteur est remanié et le projet sera réalisé sur une surface limitée.

L'enjeu fort est lié à la proximité avec la zone humide. Cependant, cette dernière sera mise en défens au début du chantier, une tranchée de décantation et des filtres bottes de paille permettront de réduire le risque de pollution de cette dernière. Le respect des mesures sera vérifié dans le cadre du suivi de chantier.

Ainsi, une étude d'impact ne semble pas 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 ;	<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 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
Le dossier présentant les annexes obligatoires contient également la situation du projet vis-à-vis de la zone humide référencée "Biaz de la Croix".

9. Engagement et signature

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

☐

Fait à

le,

Signature