

# **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**

Structuration de l'espace débutant Catheline

### **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

SMMJ

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

Dominique DONZE

RCS / SIRET

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

Forme juridique

Syndicat Mixte

### **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)a)	Création d'un téléski avec un débit inférieur à 1 500 personnes par heure
43)b)	Le projet prévoit l'aménagement de 3,5 ha de pistes hors site vierge
43)c)	Le projet prévoit l'enneigement de 1,8 ha de piste hors site vierge

### **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**

Ce projet consiste en :

- La création d'un espace primo-débutant articulé autour d'un tapis roulant couvert d'environ 130m, en contrebas de l'arrivée de la télécabine ;
- La création d'un téléski débutant à enrouleurs partant à côté du tapis et montant en direction du téléski des Jonquilles, et desservant 2 pistes de ski propre reprenant en partie les tracés de pistes existants ;
- La reprise de la piste retour sur la télécabine depuis le nouveau téléski ;
- L'extension du réseau de neige de culture pour desservir le nouvel espace (une piste le long du tapis et une piste le long du téléski) ;
- Le démontage complet des téléskis Jonquilles, Trolles et Baby Monthoisey (partiellement effectué durant l'été 2019)

## 4.2 Objectifs du projet

Afin d'optimiser son domaine skiable tout en améliorant ses équipements, l'exploitant a décidé de revoir l'aménagement de la zone débutante composée des téléskis des Trolles, des Jonquilles et du baby Monthoisey qui est devenue depuis plusieurs années obsolète.

Les objectifs du projet sont :

- Disposer d'un espace débutant en altitude, très facilement accessible, attractif et optimisé
- Permettre une progression dans l'apprentissage avec des pistes de niveaux variés
- Être visible depuis l'arrivée de la télécabine pour plus d'attractivité (vitrine)
- Disposer d'un espace facilement exploitable, équipé de neige de culture et travaillé sur les portions de piste le nécessitant pour minimiser le damage et la production de neige
- Maintenir une liaison basse sur le secteur de Crozet
- Réutiliser au maximum les tracés de pistes existantes

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

Sur l'espace débutant actuel, 3 téléskis (Jonquilles, Trolles et Baby Monthoisey) seront démontés pour être remplacés par un télésiège à enrouleurs neuf et un tapis roulant couvert.

Le projet engendre des terrassements sur une surface totale de 3,5 ha. Le volume déblai/remblai est équilibré et la hauteur maximal des affouillements est de 3,9 mètres. Ces terrassements englobent ceux liés aux déplacements du réseau neige, de la création du nouveau télésiège et du tapis.

Le projet n'engendre pas de défrichement.

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

L'utilisation du secteur est optimisée mais reste inchangé.

**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 est soumis à permis d'aménager pour les terrassements, DAET pour le téléski et PC pour le tapis roulant.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface totale des terrassements : 35 000	m <sup>2</sup>
Volume de déblai/remblai : 14 000	m <sup>3</sup>
Hauteur maximal des affouillements : 3,9	m
Hauteur maximal des exhaussements : 2,9	m
Débit du téléski : 700	p/h
Longueur du téléski : 360	m
Longueur du tapis : 130	m

**4.6 Localisation du projet****Adresse et commune(s) d'implantation**

Domaine skiable de Lelex-Crozet  
01170 Crozet

**Coordonnées géographiques<sup>1</sup>**

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_ Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" \_\_\_

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) 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 :

Point de départ :

Long. 5° 57' 35" 38E Lat. 46° 17' 52" 23N

Point d'arrivée :

Long. 5° 57' 55" 31E Lat. 46° 17' 36" 65N

Communes traversées :

Communes de Lelex et Crozet

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 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) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet est concernée en partie par la Znieff de type II « Ensemble forme par la haute chaîne du Jura, le defile de fort l'ecluse, l'étournel et le vuache » et se trouve à proximité immédiate de la Znieff de type I « Haute chaîne du Jura ».
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone de projet se trouve dans le parc naturel régional du Haut-Jura et la zone de projet se situe à plus de 700 mètres de la réserve naturelle de la Haute chaîne du Jura.
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) ? 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est situé dans le périmètre de protection éloigné du captage "sous-les-loges". Il s'agit de la principale ressource de la commune de Lelex. Une étude hydrologique a été menée par le cabinet buregeap montrant que le projet n'engendre pas d'effets sur la qualité et la quantité des eaux souterraines, sous réserve de la mise en place de préconisations durant la phase de travaux. Voir la partie mesure de la note complémentaire "MR3 : limitation du risque de pollution". Un suivi de la qualité de la source sera également effectué pendant les travaux.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone de projet se situe à 600 mètres des deux sites Natura 2000 « Crêts du Haut Jura ».
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 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"/>	Un réseau neige permettant de couvrir 1,8 ha de surface de piste est prévu par le projet. La station possède une retenue du Col des Crozet d'une capacité de 40 000m <sup>3</sup> . L'ensemble de l'eau prélevé pour alimenter la retenue est déjà utilisé pour l'enneigement du domaine skiable. Pour assurer l'alimentation du futur réseau neige, la station devra réaliser une priorisation de l'enneigement sur les pistes du domaine skiable. Le projet n'engendra donc pas une augmentation des besoins en eau.
	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"/>	Le projet est équilibré en terme de déblai/remblai.
	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"/>	les travaux de terrassements induits la destruction de pâturages, prairies mésophiles et de zones rudérales (types chemins). Au vu de la sensibilité de ces habitats, les effets sont qualifiés de faibles. Le projet engendre également la destruction de 90 m <sup>2</sup> de pelouses calcaires sub-atlantiques semi-arides, habitat possédant une sensibilité forte. Cependant au vu de la surface réduite impactée, les effets sont considérés comme faibles.  Une mesure de revégétalisation sera mise en place suite aux travaux.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>La zone de projet est concernée par les terres à usages agricoles. Une concertation devra être effectuée avec les agriculteurs de la zone. A noter que l'emprise des terrassement sera entièrement revégétalisée. A terme il n'y aura donc pas de perte de surface agricole.</p> <p>Le projet n'engendre pas de défrichement.</p>
<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
<b>Nuisances</b>	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.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Les engins vont engendrer du bruit par leur utilisation. Cependant, la zone de projet est éloignée des habitations existantes.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le fonctionnement des engins de chantier (pelles, camions, 4x4) pourront engendrer des vibrations lors des terrassements.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone de projet n'est pas concernée par le périmètre d'un monument historique (500 mètres).
	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"/>	<p>La zone de projet est concernée par des terres à usages agricoles. Une concertation devra être effectuée avec les agriculteurs de la zone de projet. L'emprise du terrassement, qui sera revégétalisée, retrouvera sa fonction agricole les années suivantes.</p> <p>Le projet n'est pas concerné par des boisements à vocation sylvicole.</p>

**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) :**

Les mesures seront mises en places dans le cadre du chantier :

- ME1 : Concertation avec les agriculteurs de la zone ;
- MR1 : Adaptation du calendrier de chantier,
- MR2 : Revégétalisation de zones terrassées,
- MR3 : Limitation du risque de pollution,
- MR4 : Plan de circulation et de stationnement,
- MR5 : Décapage de la terre végétale de la tranchée neige
- MS1 : Suivi de la qualité des eaux de la source « sous les loges ».

**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.

Les enjeux et les impacts sont précisés (réalisation d'inventaires faune-flore et habitats sur le secteur d'étude) et des mesures seront mises en place pour éviter, réduire les effets.

Ainsi, une étude d'impact pour ce projet 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 » - <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° 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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
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 ;	<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
20TEC0024 - A - Note complémentaire - Espace débutant Catheline

## 9. Engagement et signature

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

☐

Fait à

Crozier

le,

16/07/2020

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

  
Syndicat Mixte des Monts Jura  
FRANCE