

# 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 :
04/10/21	12/10/21	2021-ARA-KKP-03403

## 1. Intitulé du projet

Création d'un décollage parapente sur la commune d'Aillon-le-Jeune

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

### 2.1 Personne physique

Nom Sciascia Prénom Mathieu

### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale Association des Volants Bauges

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale Sciascia Mathieu Président du club des VolantBauges

RCS / SIRET 8 9 9 1 3 6 5 1 9 0 0 0 1 9 Forme juridique Association déclarée

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.))
44. Equipements sportifs, culturels ou de loisirs et aménagements associés. d) Autres équipements sportifs, culturels ou de loisirs et aménagements associés.	Aménagement d'une piste de décollage de parapente d'une surface de 1650m <sup>2</sup> avec défrichement préalable.

## 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

Aménagement d'une piste de décollage de parapente d'une surface de 1650m<sup>2</sup> avec défrichement préalable, sur une parcelle communale gérée par l'ONF (de 15ha environ). Aucun autre remblai ne sera effectué.

Les six troncs coupés seront laissés en place de manière à aplanir le terrain. Ils serviront de renfort pour la piste (disposés au sol à l'horizontale et ancrés avec des fers, sur le même principe que les marches de chemins de randonnée) et le reste des arbustes sera déchiqueté pour égaliser le terrain qui est constitué de lapiaz (épaisseur irrégulière, de 0 à 10 cm).

Un géotextile en fibre de coco sera disposé sur place sur une surface d'environ 500 m<sup>2</sup> pour éviter l'érosion du terrain tout en permettant la repousse de la végétation. Il sera fixé par des fers à béton cintrés en U et ancrés directement dans le sol (sans massif béton).

La surface défrichée sera ensuite réensemencée avec des variétés locales, issues de prés de fauche de la commune par exemple.

#### **4.2 Objectifs du projet**

Création d'une zone de décollage pour le parapente par le défrichage d'une surface boisée de 1650 m<sup>2</sup>

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

Le défrichage correspond à la coupe rase des bosquets et arbres présents sur la zone.

Le défrichage envisagé concerne des bosquets d'arbuste de type feuillus de petit diamètre et d'arbres de type résineux (environs 6 pieds) de différents diamètres (maximum 30cm) entraînant un changement de l'affectation du sol.

Le défrichage nécessaire s'étendra sur environ 1650 m<sup>2</sup> dont la totalité correspond à du défrichage direct.

Il est prévu d'optimiser au maximum la récupération et l'utilisation des bois coupés pour servir de remblais afin d'égaliser le terrain.

L'utilisation d'un Géo-filet coco sera posé afin de lutter contre l'érosion des sols.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

L'objectif est de pouvoir proposer aux visiteurs parapentiste, particuliers ou professionnels, une offre permettant tout types de vol et pour tous les niveaux.

C'est aussi le complément de l'offre du site du Mont Pelat qui fait parti de l'offre 4 saisons de la station d'Aillon-Margéraz.



#### 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).

Demande préalable de défrichement déposée le 8 septembre 2021.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface de la parcelle (ha)	15
surface défrichée (m <sup>2</sup> )	1650
Surface de la piste de décollage couverte de géotextile : (m <sup>2</sup> )	500

#### 4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Forêt de Margeriaz, Aillon le jeune  
Parcelle : 000 / OE / 0016  
Altitude : 1391.68 m

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 4 5° 6 2' 5 5" 63 Lat. 0 6° 0 6' 6 9" 51

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

Point d'arrivée :

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

Communes traversées :

Aillon le jeune (73340)

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 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"/>	ZNIEFF de type 2 Identifiant : 820000396 Nom : CHAINONS OCCIDENTAUX DES BAUGES ZNIEFF de type 1 Identifiant : 820031233 Nom : Plateau du Margériaz
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massif des Bauges
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"/>	PARC NATUREL REGIONAL DU MASSIF DES BAUGES
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GEOPARC UNESCO DU MASSIF DES BAUGES
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Distance au site natura 2000 du Mont Colombier = 1500 m. Voir annexe 6 Zone 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 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 ? 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 ? 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"/>	Défrichement (coupe de 6 résineux) au sein d'un habitat naturel de Hêtraie-sapinière bien représentée à l'échelle du massif des Bauges. L'impact sur le milieu est non significatif. Présence à proximité de sites de reproduction de l'aigle royal avec possible dérangement par la pratique du vol libre, pendant la période sensible de reproduction (mars à mi-juillet). Cependant, une démarche d'accompagnement est engagée via un schéma de cohérence vol libre/vol à voile auprès des pratiquants, pour le respect de bulles de quiétude de 250 m autour des nids avec le Parc naturel régional du massif des Bauges.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accentuation de la fréquentation de vol libre au regard de la présence de l'aigle royal sur le site du Mont Colombier (à 1500m de distance). Des sites de nidification avérés sont repérés sur ce site natura2000. Cependant, une démarche d'accompagnement est engagée via un schéma de cohérence vol libre/vol à voile auprès des pratiquants, pour le respect de bulles de quiétude de 250 m autour des nids avec le Parc naturel régional du Massif des Bauges. Le club gestionnaire du futur site (Volants Bauges) est engagé dans cette démarche.



	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"/>	Défrichement de 1650 m <sup>2</sup> (coupe de 6 résineux et arbustes) au sein d'un habitat naturel de Hêtraie-sapinière bien représentée à l'échelle du massif des Bauges. L'impact sur le milieu est non significatif.
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"/>	Niveau d'aléa sismique défini par le décret n° 2010-1255 du 22 octobre 2010 = moyen (1.6m/s <sup>2</sup> <accélération<3m/s <sup>2</sup> ) Risque digue: néant Risque inondation: néant Exposition au bruit: néant
	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"/>	Accès piéton depuis la route d'accès à la station de Margeriaz (1400) sur la piste d'accès à la grotte aux Fées.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	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 type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Proximité des géosites : Spéléorando de la Tanne du Névé et sentier des tannes et glaciers à Aillon le jeune. Pas d'impact sur ces sites. Défrichement d'une surface de 1600 m <sup>2</sup> . Impact paysager non significatif au regard du nombre faible d'arbres coupés (6 résineux) et des aménagements existants sur la station Margeriaz 1400.
	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"/>	

**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 :

Master plan de la station Margeriaz (tapis roulant, projet de reprofilage de piste...) pour lequel un diagnostic écologique préalable a été réalisé sur l'ensemble de la station. Chaque étape de travaux intègre ces enjeux environnementaux. Ces démarches sont accompagnées en amont par le PNR du Massif des Bauges.

Réseau des aires de décollage du Massif des Bauges concernées par des aires de nidification (aigle royal et faucon pelerin). L'ensemble du massif fait l'objet d'un schéma de cohérence qui couvre ces enjeux en lien avec la pratique du vol libre et du vol à voile.

Voir annexe 7 Localisation des bulles de quiétude

**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) :**

Réensemencement des espaces défrichés (y compris sur le géotextile) avec des semences locales issues soit de foin vert de prairies permanentes à proximité, soit d'un mélange de graines locales.

Engagement du club de vol libre à respecter les bulles de quiétude des rapaces rupestres référencées dans le schéma de cohérence vol libre/vol à voile.

### 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.

Non.

Le projet présente des impacts peu significatifs sur le milieu, en termes de faune, de flore et de paysage et seront réduits par une mesure de réensemencement local.

Les impacts les plus significatifs sont liés à la pratique du vol libre et sont encadrés par le schéma de cohérence vol libre/vol à voile, animé par le Parc naturel régional du Massif des Bauges.

### 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, <b>2 photographies</b> 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	<b>Un plan du projet ou</b> , 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 : <b>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.</b> 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, <b>une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.</b>	<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

Cartographie des bulles de quiétude des rapaces rupestres du Massif des Bauges.  
Dossier de défrichement comprenant notamment la délibération de la commune autorisant la création d'une piste de décollage de parapente.

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

Le Châtelard

le, 01 Octobre 2021

Signature

