



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé  
de l'environnement

**Demande d'examen au cas par cas préalable  
à la réalisation d'une étude d'impact**

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

Edited by Foxit Reader  
Copyright(C) by Foxit Corporation,2005-2010  
For Evaluation Only.



N° 14734\*02

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection  
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat  
compétente en matière d'environnement*

**Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative**

**Cadre réservé à l'administration**

Date de réception  
24 janvier 2013

Dossier complet le  
24 janvier 2013

N° d'enregistrement  
F08213P0296

**1. Intitulé du projet**

Remplacement en lieu et place du Télési des Mélèzes et reprofilage de la piste des Mytilles.

**2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire**

**2.1 Personne physique**

Nom  Prénom

**2.2 Personne morale**

Dénomination ou raison sociale  Communauté de Communes de la Norma

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale  PLA Antoine, Président de la Communauté de Communes de la Norma

RCS / SIRET  2 4 7 3 0 0 3 5 3 0 0 0 1 5  Forme juridique  EPCI

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

**3. Rubrique(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 rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
41°	Remplacement d'une remontée mécanique de loisir transportant moins de 1500 passagers par heure.
51°	Défrichement soumis à autorisation et portant sur une superficie totale, même fragmentée, inférieure à 25 hectares.

**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**

Il s'agit du remplacement en lieu et place du télési des Mélèzes par un télési à enrouleur et du défrichement connexe de 0.6 ha pour facilité l'accès piste au plus grand nombre.

## 4.2 Objectifs du projet

Le projet a pour objectif de remplacer une remontée mécanique obsolète et vétuste qui ne remplit plus ses objectifs en termes de débit et de sécurité. Ce remplacement et le reprofilage de la piste des Myrtilles tend également à permettre l'utilisation de la remontée par les skieurs débutants.

Le remplacement en lieu et place est choisi afin d'éviter toute nouvelle contrainte et de conserver la fonctionnalité de la remontée mécanique.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase de réalisation

Le projet sera réalisé durant l'été 2013.

Une première phase est prévue avec cinq objectifs:

- défricher les zones à terrasser,
- Défrichage pour le reprofilage de la piste
- ré-aménager la plate-forme de départ pour permettre un meilleur accès à la gare aval,
- ré-aménager la plate-forme d'arrivée pour garantir la sécurité des skieurs débutant,
- aménager un lâcher intermédiaire sur le téléski,
- adoucir les pentes sous la ligne pour permettre l'accès aux débutants.

La seconde phase est l'installation du téléski:

- démontage de l'ancien téléski
- construction des nouvelles gares
- construction de la nouvelle ligne avec ses pylônes

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le nouveau téléski à enrouleur et la piste des Myrtilles seront exploitées de la même façon qu'actuellement à ceci près qu'ils seront plus accessibles aux skieurs débutants.

C'est une exploitation uniquement hivernale sur le domaine skiable de la station de La Norma.

4.4.1 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet sera soumis à une Demande d'Autorisation et d'Exécution de Travaux (DAET), dossier équivalent à un Permis de Construire et à un dossier de demande d'autorisation de défrichement.

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Pour la Demande d'Autorisation d'Exécution des Travaux et le dossier de demande d'autorisation de défrichement.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Altitude départ:	1763,5 mètres
Altitude arrivée:	1887,75 mètres
Dénivelée:	126,08 mètres
Débit:	850 p/h
Vitesse:	2,5 m/s
Nombre de pylônes:	5
Surface défrichée	0.6 hectares

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographiques <sup>1</sup>
Commune de Villarodin-Bourget, 285, rue Saint Pierre 73500 Villarodin Bourget	<div>Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° : Point de départ : Long. 6 ° 43 ' 23 " E Lat. 45 ° 11 ' 58 " N Point d'arrivée : Long. 6 ° 43 ' 38 " E Lat. 45 ° 11 ' 45 " N Communes traversées : Commune de Villarodin- Bourget (73) Commune d'Avrieux (73)</div>
Commune d'Avrieux (73), Mairie, Rue de l'Eglise, 73500 AVRIEUX	

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 étude d'impact ? Oui ☐ Non ☒

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ? Oui ☒ Non ☐

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

Le projet s'inscrit dans un programme de modernisation des téléskis du secteur. Le second projet du programme est le remplacement en lieu et place du télési des Granges 2 qui a été réalisé l'été 2012.

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

### 5.1 Occupation des sols

#### Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Le projet se situe sur un secteur a double activité:

- en saison hivernale, il est exploité par le domaine skiable et donc entièrement utilisé pour les activités touristiques,
- hors saison hivernale, il est caractérisé par des activités de fauche et de randonnée.

Le secteur est classé NCzs sur la commune de Villarodin Bourget et Ns sur la commune d'Avrieux. Ces deux zonage permettent l'usage du sol pour l'exploitation du domaine skiable.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui

☒

Non

☐

Si oui, intitulé et date d'approbation :  
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

VILLARODIN BOURGET:

Plan d'Occupation des Sols (approbation le 22-11-94 et dernière modification le 20-10-1999)

Zone NCzs, les constructions et aménagements d'intérêt général indispensables à l'exercice des activités touristiques et sportives (notamment la création de pistes de ski et de remontées mécaniques, restaurant d'altitude, servitudes de domaine skiable au titre de l'article 53 de la Loi Montagne sont admises.

AVRIEUX:

Zone Ns les constructions et installations sont autorisées à conditions d'être liées à l'exploitation du domaine skiable. Toutefois dans les secteurs repérés comme zones humides au titre des articles L123-1-7 et R123-11 l'exhaussement et l'affouillement des sols sont autorisés dans la mesure où ils ne portent pas sur une zone humide et qu'ils ne participent pas à son assèchement.

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

☐

Non

☐

### 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

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) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF de type 1 (Forêt de résineux de l'ubac de la Haute Maurienne, n°73000016) ZICO (Parc National de la Vanoise, n°RA11)
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massif des Alpes (Massif de la Belle Plinier)
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 (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet si situe dans l'aire d'adhésion optimale du Parc National de la Vanoise
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 une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<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 ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zone non étudiée par le PPRN et le PIZ de la commune. Carte des aléas annexée au POS : classement du secteur de G3 à G2 (glissement de terrain, aléa faible à moyen)
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 l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<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"/>	SIC/ZSC plus proche: Formation forestière et herbacée des alpes internes "FR8201779" à 1km. ZPS plus proche: La Vanoise "FR8210032" à 4km
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

## 6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

### 6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<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"/>	Les terrassements sont équilibrés.
	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"/>	Les terrassements sont équilibrés.
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"/>	Destruction ou modification des habitat suivants: Zone rudérale (87.2), environ 70 m² Bas marais alcalin et prairie à fourrage(54.2x38.3), environ 100 m² Prairie à fourrages des montagnes (38.3), environ 400 m² Prairie à fourrage des montagne et zone rudérale (87.2x38.3) environ 4 900 m² Pessière mélèzine montagnarde des Alpes internes (42.222), environ 6200 m² Aucune espèce végétale ou animale protégée n'est recensée.
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les 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>6 212 m<sup>2</sup> de surface forestière sont à défricher, soit 0.6 ha.</p> <p>Les zones terrassées seront indisponibles à la fauche durant le temps de reprise de la végétation.</p> <p>Le projet est un remplacement, les espaces mobilisés pour le nouveau téléski ne seront pas plus importants que ceux actuellement consommés.</p>
<b>Risques et nuisances</b>	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"/>	<p>Le PPR ne traite pas du secteur projeté. Une carte des aléas jointe au POS fait état d'un risque de glissement de terrain faible à modéré.</p> <p>Le projet fera l'objet d'une étude géotechnique pour l'implantation de l'appareil. Le remplacement n'aggrave pas le risque existant.</p>
	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>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le téléski sera localement source de bruit (toutefois moindre que la nuisance actuelle puisque la remontée est plus moderne) et n'engendrera aucune nuisance étant donné son éloignement des zones habitées et les niveaux de bruit considérés.</p> <p>Durant les travaux, les opérations de défrichage et de terrassement pourront temporairement être à l'origine de bruits.</p>
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>La phase travaux pourra ponctuellement engendrer des vibrations lors des opérations de terrassement. La taille de ces terrassements et le caractère temporaire de ce phénomène n'implique pas de véritables nuisances.</p>
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production d'effluents ou 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) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>La phase travaux implique la suppression temporaire de faibles zones de fauche. Cependant, ces dernières ne seront indisponibles que durant la phase de reprise de la végétation.</p> <p>Une opération de re-végétalisation avec des espèces pionnières et autochtones sélectionnées sera réalisée dès la fin des travaux.</p> <p>Le défrichement induit ne modifie pas les conditions générales de gestion forestière.</p>



**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?**

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

Pour précision, le téléski des Mélèzes n'induit pas de cumul des impacts avec le projet des Granges 2 réalisé en 2012. En effet, les caractères ponctuels et temporaires des effets des deux projets ne permettent pas de penser que ces incidences soit cumulables. Pour rappel, il s'agit de remplacer en lieu et place deux téléskis.

**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 :

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard de la nature du projet (remplacement d'un appareil existant), de la zone choisie (zone aménagée, située sur le domaine skiable), de l'absence d'impact sur des zonages réglementaires, de l'absence d'habitats sensibles locaux, de l'absence d'espèce protégée; le projet n'engendre que de faibles impacts temporaires et/ou ponctuels sur l'environnement. Les terrassements des gares et d'une partie de la piste de montée touchent principalement des zones rudérales déjà modifiées par l'ancien téléski et où la végétation a repoussé.

Les incidences du projet sur l'environnement sont faibles et des mesures de réduction et de suppression des impacts sont intégrées au projet (revégétalisation, plan de chantier et plan de circulation pour éviter la divagation des véhicules, bonnes pratiques de chantier, etc.)

Le défrichement ne concerne que des surfaces modestes et n'induit pas la destruction de milieu forestier à haute valeur écologique ou sylvicole.

Les effets du projet étant déjà considérés et pris en compte, l'étude d'impact ne semble pas nécessaire.

