

# **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**

  
 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*

Date de réception <b>07/05/15</b>	Cadre réservé à l'administration Dossier complet le <b>07/05/15</b>	N° d'enregistrement <b>F08215P1066</b>
--------------------------------------	---	---

## 1. Intitulé du projet

**Remplacement du télésiège de Piégut par deux téléskis.**

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

### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

**SOCIETE D AMENAGEMENT TOURISTIQUE DE L'ALPE D HUEZ ET DES  
GRANDES ROUSSES (SATA)**

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

**Monsieur Yann CARREL**

RCS / SIRET

**7 7 5 5 9 5 9 6 0 0 0 0 5 2**

Forme juridique

**SA à conseil d'administration**

**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
<b>41° Remontées mécaniques.</b>	<b>Remplacement du télésiège de Piégut par deux téléskis.</b>

## 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

Le projet consiste à remplacer le télésiège existant de Piégut (télésiège à pince fixe, débit = 1 200 sk/h) par deux téléskis :

- Télésiège de Piégut (longueur = 324,22 ml, débit = 650 sk/h)
- Télésiège de la Forêt (longueur = 366,22 ml, débit = 650 sk/h)

Le projet sera accompagner du démontage intégral des appareil suivants :

- Télésiège de Piégut (débit = 1 200 sk/h)
- Télésiège des Chamois (débit = 600 sk/h)
- Télésiège des Marmottes (débit = 600 sk/h)
- Téléskis I et II des Bauchets (débit = 900 et 400 sk/h)

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

L'objectif du projet est de restructurer le réseau de remontées mécanique du secteur de la station d'Auris en réduisant le nombre d'appareil tout en optimisant la surface desservie.

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

##### **4.3.1 dans sa phase de réalisation**

La réalisation du projet nécessite uniquement les travaux suivants :

- démontage et évacuation des 4 appareils à supprimer
- surfaçage des pistes de montée des deux nouveaux appareils
- installation des deux nouveaux téléskis
- réalisation de tranchées électriques enterrées pour alimentation des nouveaux appareils.

En effet, les deux appareils à installer sont implantés sur l'emprise des pistes de ski existantes. Leur construction ne nécessite donc pas de réaliser des terrassements de masse, ni pour l'aménagement des pistes de montée, ni pour le raccordement aux pistes de ski existantes.

Les seuls terrassements nécessaires correspondent au surfaçage des pistes de montées et des zones de lâcher (surface = ~950 m<sup>2</sup> pour Piégut et ~1 680 m<sup>2</sup> pour Forêt avec une hauteur maxi de 1,5 m).

Les locaux d'exploitation des installations démontées seront réutilisés. Le projet ne nécessite donc pas la construction de nouveaux locaux.

La réalisation du projet ne nécessite pas de défrichement.

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

Le secteur du projet est déjà équipé et exploité pour la pratique du ski alpin. Le projet ne modifiera pas notablement le fonctionnement du secteur.

Par contre le projet permettra une diminution de la puissance électrique nécessaire sur ce secteur (~70 KVA nécessaire pour ~140 KVA actuellement).



**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).

Les travaux de construction ou de modification substantielle des remontées mécaniques définies à l'article L. 342-7 du code du tourisme sont soumis à autorisation, d'une part, avant l'exécution des travaux et, d'autre part, avant la mise en exploitation.

Le projet est donc soumis à Demande d'Autorisation d'Exécution de Travaux (D.A.E.T.) tenant lieu de Permis de construire.

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

Demande d'Autorisation d'Exécution de Travaux (D.A.E.T.)

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
- Télési de Piégut	- longueur = 324,22 ml - dénivelé = 48,01 m - nombre de pylônes = ~4 u
- Télési de la Forêt	- longueur = 366,22 ml - dénivelé = 70,44 m - nombre de pylônes = ~4 u

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Station d'Auris en Oisans

Commune d'AURIS

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 6 ° 04 ' 28 " E Lat. 45 ° 03 ' 09 " N

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 ° 04 ' 32 " E Lat. 45 ° 03 ' 23 " N

Point d'arrivée : Long. 6 ° 04 ' 23 " E Lat. 45 ° 02 ' 53 " N

Communes traversées :

Commune d'AURIS

**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 ?

Réaménagement de la station d'Auris en Oisans comprenant :

- Remplacement du télésiège de Piégut par deux téléskis (projet faisant l'objet de la présente demande au "cas par cas")
- Installation du télési du Col (projet faisant l'objet d'une autre demande au "cas par cas")
- Installation de deux tapis

<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 ?

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

La commune d'Auris en Oisans est dotée de deux documents d'urbanisme :  
- un Plan d'occupation des Sols approuvé le 5/10/91 et ayant fait l'objet d'une modification en septembre 2003, d'une révision en 2008 et d'une modification simplifiée en 2014.  
- un PAZ sur la ZAC des Orgières dont le périmètre correspond à la station d'Auris en Oisans.

Selon le POS actuellement en vigueur, le secteur du projet est classé en Nds.

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"/>	Le sommet du téléski de la Forêt est implanté en limite interne de la ZNIEFF de type II n° 3827 "Adrets de la Romanche"
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 (régionale ou nationale) 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 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
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"/>	Le sommet du téléski de la Forêt est implanté en limite externe de la Zone Natura 2000 SIC I17 "Plaine de Bourg d'Oisans"
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 ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	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"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Milieu naturel</b>	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"/>	<p>Le projet entraînera la destruction de la couverture végétale sur la surface des zones terrassées, mais l'intégralité de cette surface sera re-végétalisée.</p> <p>Le projet entraînera une réduction du nombre d'appareil du secteur et donc une réduction du linéaire des câbles présents actuellement sur le site.</p>
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'implantation du téléski de Piégut est positionnée en pied des coulées d'avalanches n° 511 à 513 et 516 du PIDA de la station d'Auris.
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
	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"/>	
Pollutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, dans quel milieu ?			
	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 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 connus ?**

Oui ☒

Non ☐

Si oui, décrivez lesquelles :

- Installation du téléski du Col (projet faisant l'objet d'une autre demande au "cas par cas")
- Installation de deux tapis

**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) et de la faible ampleur des travaux nous estimons que le projet ne nécessite pas la réalisation d'une étude d'impact.

## 8. Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publiée</b> ;	X
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) ;	X
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 ;	X
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	X
5	<b>Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° :</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. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	

### 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

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	

## 9. Engagement et signature

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

Fait à L'Alpe d'Huez

le, 27 avril 2015

Monsieur Yann CARREL

Signature

