



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : ____/____/____

Dossier complet le : ____/____/____

N° d'enregistrement : _____

1 Intitulé du projet

Réaménagement du secteur des Prés

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

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

Régie Autonome des RM des Karellis

N° SIRET

3 0 5 1 2 0 6 9 3 0 0 0 1 8

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

Nom

BAUDOT

Raison sociale

Collectivité locale

Type de société (SA, SCI...)

EPIC

☒ Monsieur

Prénom(s)

Christophe

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

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 transportant moins de 1500 pers/h b) Pistes de ski inf. à 2 h	a) Remplacement d'un télési transportant 850 pers/h b) Terrassement de piste 6 300 m ² + terrassements associés à l'installation de la remontée Total des terrassements = 9 627 m ²

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

☐ Oui ☒ Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

☐ Oui ☒ Non

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

- Dérîfichement de 1575 m²
- Démantèlement et évacuation des 2 téléskis actuels et installations associées (cabane...)
- Terrassement total de 9 627 m² dont 6300 m² pour la reprise de pistes
- Montage d'un nouveau télési à enrouleur associé à une cabane de départ de 3 m² posé sur plots béton
- Dévolement de l'actuel réseau neige sans modification des surfaces à enneiger et sans modification des usages d'eau

4.2 Objectifs du projet

Le projet consiste à réaménager le secteur des Prés pour l'adapter aux skieurs débutants, améliorer l'accessibilité, la lisibilité et la sécurité du site et optimiser l'exploitation future. L'objectif principal du projet est de mieux répartir les flux débutants sur le front de neige entre le secteur des Prés, des Loix et du front de neige.

Le projet consiste à remplacer les deux téléskis vieillissants des Prés par un unique appareil de type télési à enrouleurs plus moderne.

Cette modernisation permettra de résoudre les dysfonctionnements actuels avec un gain en confort, sécurité et une image renouvelée pour la clientèle, tout en rationalisant l'exploitation de ce secteur pour la station (1 seul appareil de remplacement).

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Début des travaux = A partir de début septembre
Durée des travaux = 2 mois
Essais, réglages et réception = Début novembre

Défrichage de 1575 m², environ 1 semaine
Démontage des téléskis actuels (pylônes et gares), environ 1 semaine
Terrassement et remise en place de la terre végétale, environ 5 semaines
Montage du nouveau télésiège à enrouleur, 4 semaines pour les fondations pylônes et gares, 4 semaines pour le montage des gares et pylônes
Travaux de déplacements des réseaux, 1 semaine de démontage, 3 semaines de réalisation de tranchée et pose des tuyaux et fourreaux, 2 semaines de montage des enneigeurs, tirage des câbles et raccordements.

Revégétalisation des espaces terrassés en 2 passes.

Voir description complète des travaux dans la notice d'accompagnement 23TEC0614 B.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le projet ne crée pas de nouvelle activité mais propose une réorganisation et une amélioration du secteur et de son fonctionnement.

L'exploitation consiste à l'usage d'un nouveau télésiège (plus moderne et plus économique en énergie) et des pistes associées en période d'ouverture hivernale du domaine skiable.

Ces aménagements n'ont pas d'usage estival.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet de télésiège est soumis à une demande d'autorisation d'exécution de travaux (DAET) comportant un Permis d'Aménager (PA).

Les terrassements étant directement liés au télésiège, leur autorisation sera intégrée dans le permis DAET.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface terrassée	9 627 m ²
Volume déblai remblai équilibré	6 500 m ³
Hauteur maxi des affouillements / exhaussements	- 6 m / + 3,2 m

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : _____

Lieu-dit : _____

Localité : Montricher-Albanne

Code postal : 7 3 8 7 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 6 ° 2 4 ' 1 5 " E Lat. : 4 5 ° 1 3 ' 3 8 " N

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : 0 6 ° 2 4 ' 9 " E Lat. : 4 5 ° 1 3 ' 4 2 " N

Point de d'arrivée : Long. : 0 6 ° 2 3 ' 5 3 " E Lat. : 4 5 ° 1 3 ' 4 3 " N

Communes traversées :

Montricher-Albanne

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

PLU approuvé le 27/05/2021

^[1] 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 avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

☐ Oui ☒ Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

AVANT	APRES
2 télésis doubles à perches débrayables	1 télési à perches fixes avec agrès enrouleurs 1 place
485 m linéaire	380 m linéaire
Pente moyenne 20%-36%	19%-28%
8 pylônes	6 pylônes
4 gares	2 gares
Transport de 1440 pers/h	Transport de 850 pers/h
Vitesse de 2,2 m/s	Vitesse de 2,2 m/s
Emprise sur zone humide	Pas d'emprise sur zone humide
	Réduction de la consommation énergétique
	Réduction de la surface artificialisée
	Réduction de l'emprise paysagère

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① 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 Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le démontage du téléski actuel se situe à proximité d'une zone humide référencée 73.</p> <p>Une évaluation des risques directs et indirects sont décrits et illustrés dans la notice d'accompagnement.</p> <p>Des mesures sont décrites pour éviter les impacts lors du démontage.</p> <p>Le futur projet n'est pas concerné par une zone humide.</p> <p>Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B</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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Incidences résiduelles sur la biodiversité existante faibles et non significatives. Le projet ne génère pas d'impact direct ou indirect pouvant remettre en cause l'état de conservation d'espèces animales ou végétales à enjeux. Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B
	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Défrichement de 1575 m ² de boisement. Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B
Risques	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"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	En phase de travaux, le trafic sera modifié, de septembre à novembre, par les déplacements des opérateurs du chantier. En phase d'exploitation, le projet n'est pas de nature à modifier le trafic et les déplacements existants.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Du bruit sera engendré par les opérations de chantier. Il sera limité aux horaires de chantier en conformité avec la réglementation. Les travaux seront réalisés en dehors de la période touristique et en dehors des périodes sensibles pour la faune.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Des vibrations peuvent être émises par les opérations de chantier. Les travaux seront réalisés en dehors de la période touristique et en dehors des périodes sensibles pour la faune.
	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"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	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"/>	Amélioration de la valeur paysagère du site. Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B
	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"/>	Incidences temporaires sur 4298 m ² de prairie permanente, sans incidences significatives sur l'activité agropastorale et avec approbation de l'éleveur usager des parcelles. Défrichement de 1575 m ² de boisement, dont 578 m ² de forêt publique. Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B

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 : [Voir notice d'accompagnement 23TEC0614 B](#)

Projet Fini - n°2022-ARA-AP-1329 - Création de la piste Talière

= Les projets de piste Talière et du téléski des Près ne relèvent pas de lien fonctionnels et écologiques. Les effets résiduels ne sont pas cumulatifs et peuvent être qualifiés comme faibles. Les travaux sont terminés.

Projet autorisé - n° 2023-ARA-KKP-4363 - Restructuration du front de neige des Karellis

= Secteurs écologiques et fonctionnels proches

= Les 2 projets ne génèrent ni incidences résiduelles ni incidences cumulées.

= les 2 projets cumulés, d'un point de vue réglementaire, restent dans les seuils de projet soumis à demande d'examen au cas par cas conformément à l'annexe à l'article R122-2 du Code de l'Environnement

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 lesquelles :

6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Voir notice d'accompagnement 23TEC0614A

Le projet est concerné par un espace agricole, 4298 m² de prairie permanente, avec information et accord préalable de l'éleveur réalisé ; un défrichement de 1575 m², soumis à autorisation de défrichement ; la présence de 2 espèces végétales protégées, la Buxbaumie verte, et la Gagée jaune évitées en phase de définition du projet ; la proximité d'une zone humide, mais ne génère pas d'impact sur celle-ci.

Le projet retenu réduit l'emprise paysagère, supprime les impacts actuels sur la zone humide, évite les espèces protégées, réduit ses émissions de GES en phase d'exploitation, renforce les puits de GES par la renaturation de 530 m² de surface artificialisée.

Le projet répond à une prise en compte de l'enjeu majeur du changement climatique et ne génère pas de GES significatifs. Le projet ne génère pas d'impact direct ou indirect pouvant remettre en cause l'état de conservation d'espèces animales ou végétales à enjeux.

6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Voir notice d'accompagnement 23TEC0614B

7 Auto-évaluation (facultatif)

① 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.

Ainsi, au vu de l'absence d'incidences notables sur le site, de la mise en place de mesures adaptées et de mesures positives pour le milieu d'implantation du projet, de la faible durée et surface des travaux, de l'étude de variantes ne proposant pas de meilleure alternative, une étude d'impact ne semble pas nécessaire.

Voir notice d'accompagnement 23TEC0614B

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	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	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"/>
4	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"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 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"/>
7	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

① 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		
1	Notice d'accompagnement 23TEC0614B	<input checked="" type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables ☒

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

Nom BAUDOT

Prénom Christophe

Qualité du signataire Directeur de la Régie des RMdes Karellis

À Les Karellis

Fait le 0 9 / 0 9 / 2 0 2 4



Signature du (des) demandeur(s)

