



Demande d'examen au cas par cas



Reprise de piste Mouflon sur le domaine skiable de la Rosière

Date : mars 19

N° affaire : 20191480

N° Ref : 19TEC0195A

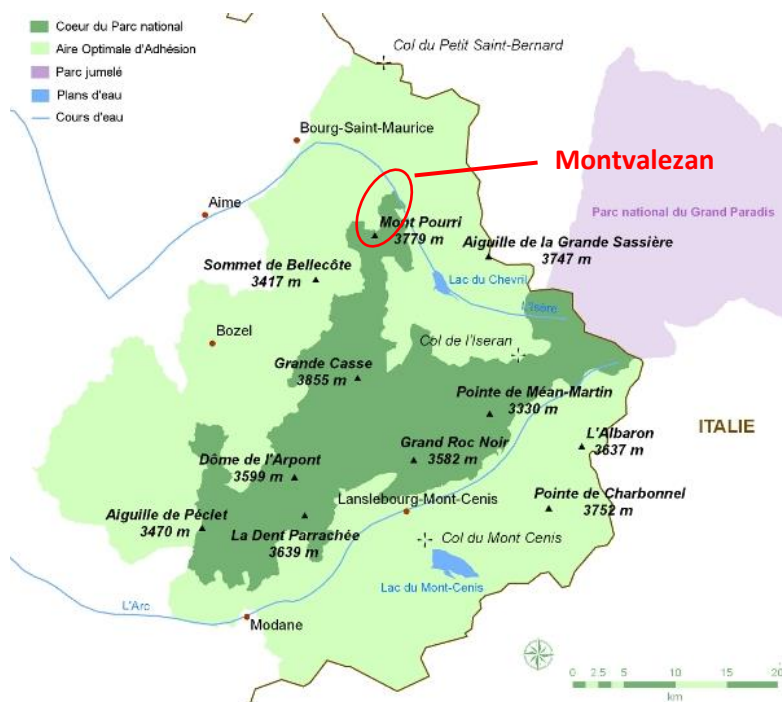
SOMMAIRE

1. LE SITE.....	4
2. LE PROJET.....	6
2.1. Contexte et objectif du projet	6
2.2. Présentation générale du projet	7
2.3. Positionnement réglementaire du projet.....	7
2.3.1. Code de l'environnement	7
2.4. Plan masse.....	7
2.5. Coupe	7
3. CONTEXTE REGLEMENTAIRE	11
3.1. Urbanisme	11
3.2. Risque naturels	12
3.2.1. Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles (PPRn)	12
3.2.2. Carte de Localisation des Phénomènes d'Avalanches (CLPA)	13
3.3. Zonages environnementaux	14
3.3.1. Zonages d'inventaires.....	14
3.3.1.1. Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique	14
3.3.2. Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux	16
3.3.3. Zonages réglementaires	16
3.3.3.1. Natura 2000.....	16
3.3.3.2. Zones humides départementales.....	18
4. CONTEXTE PAYSAGER	20
5. CONTEXTE HUMAIN.....	21
5.1. Agriculture.....	21
5.2. Sylviculture	22
5.3. Monument historique.....	23
6. CONTEXTE ABIOTIQUE	24
6.1. Hydrographie.....	24
6.2. Captage	25
7. CONTEXTE BIOTIQUE	27
7.1. Habitats naturels	27
7.2. Flore	27
7.3. Faune.....	28
7.4. Les continuités écologiques	30

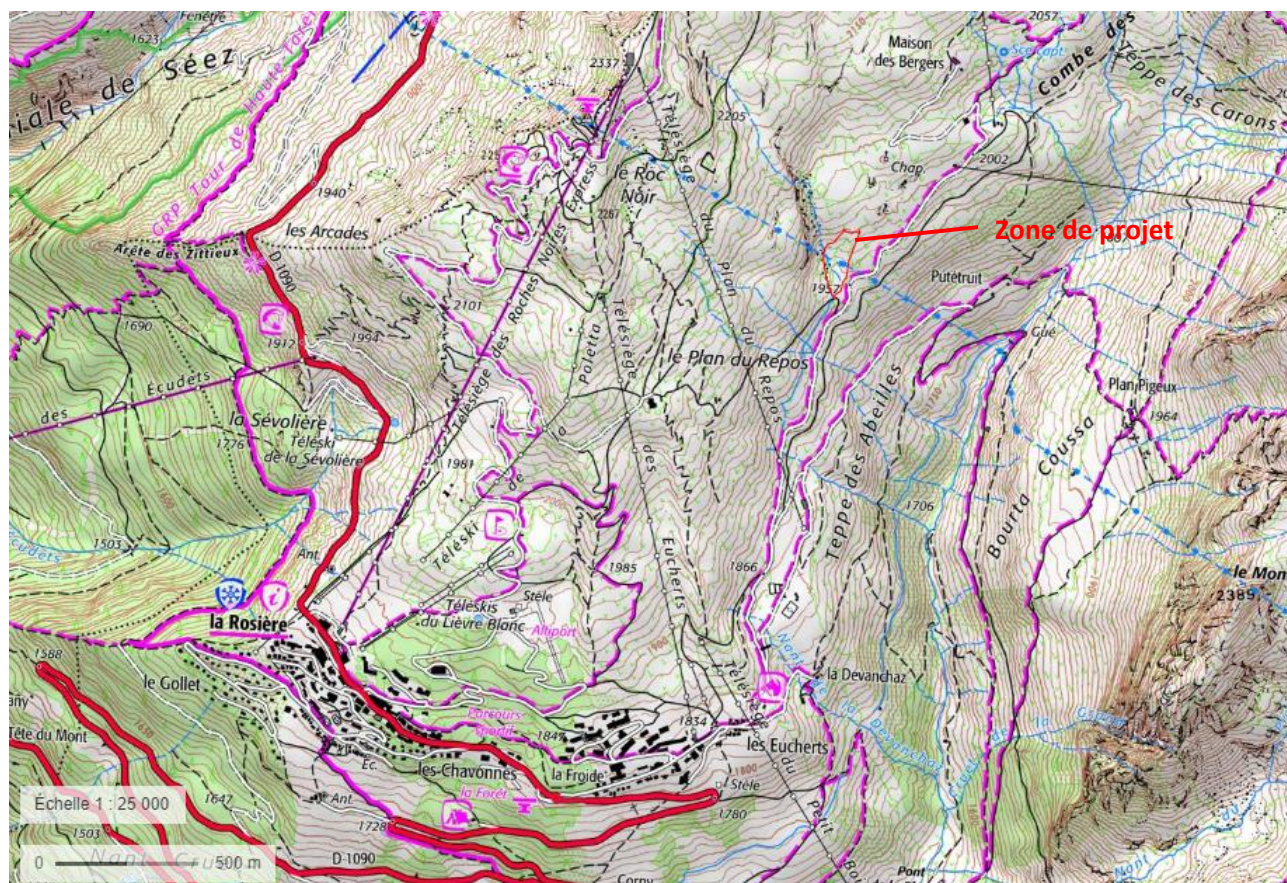
7.4.1. Trame verte et bleue en Savoie	30
8. VARIANTES	31
9. EFFETS CUMULES	32
10. LES MESURES	34
10.1. Mesure d'évitement	34
10.1.1. ME1 : Concertation avec les agriculteurs de la zone	34
10.2. Mesures de réduction	34
10.2.1. MR1 : Revégétalisation des zones terrassées	34
10.2.2. MR2 : limitation du risque de pollution	34
10.2.2.1. Kits antipollution	34
10.2.2.2. Gestion des déchets	35
10.2.2.3. Limitation des travaux en période de pluie	35
10.2.2.4. Plan de circulation, de stationnement et de stockage	35
11. CONCLUSION	36

1. LE SITE

Le projet se situe sur le domaine skiable de la Rosière, sur la commune de Montvalezan dans le département de la Savoie (73) en région Auvergne Rhône-Alpes dans le massif de la Vanoise.

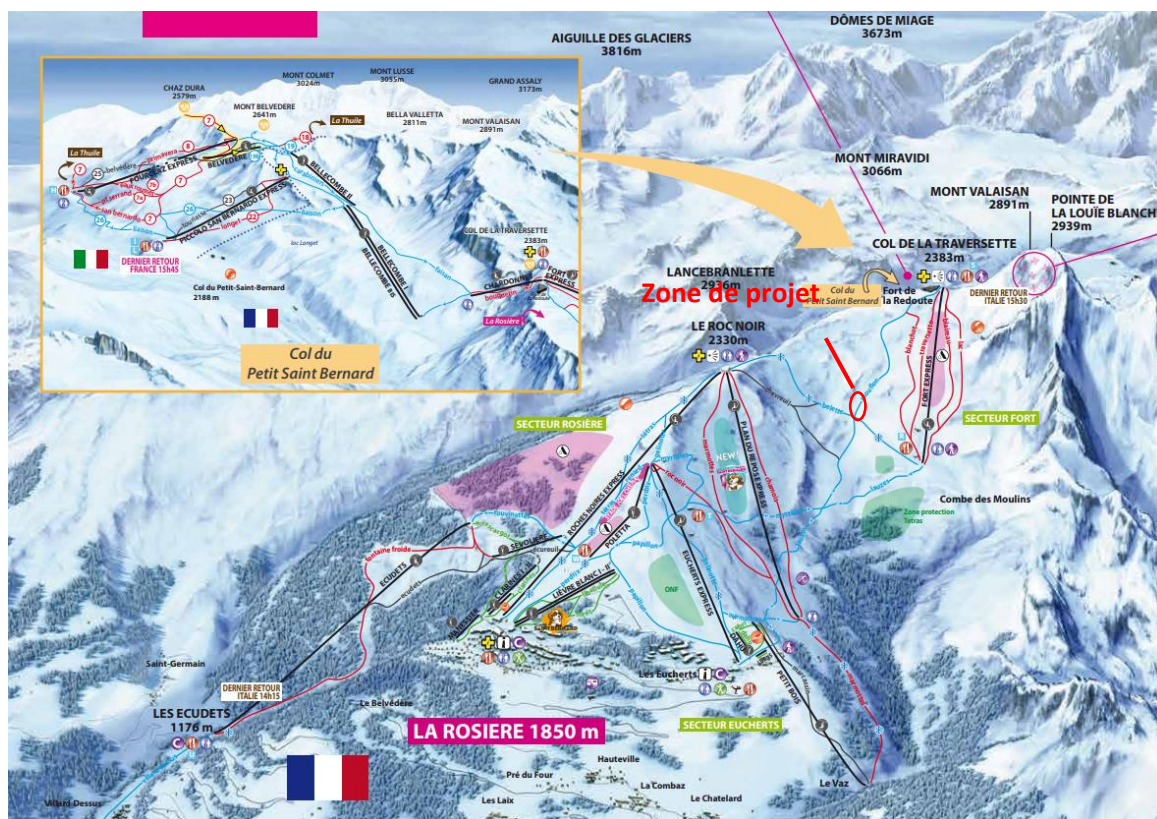


LOCALISATION DE LA COMMUNE DE MONTVALEZAN DANS LE MASSIF DE LA VANOISE



LOCALISATION DU PROJET SUR IGN (1/25 000) – GEOPORTAIL

Le projet se situe plus précisément sur la piste Mouflon permettant l'accès au télésiège du Plan du repos express.



LOCALISATION DU PROJET SUR LE PLAN DES PISTES – ZOOM SUR LE DOMAINE DE LA ROSIERE

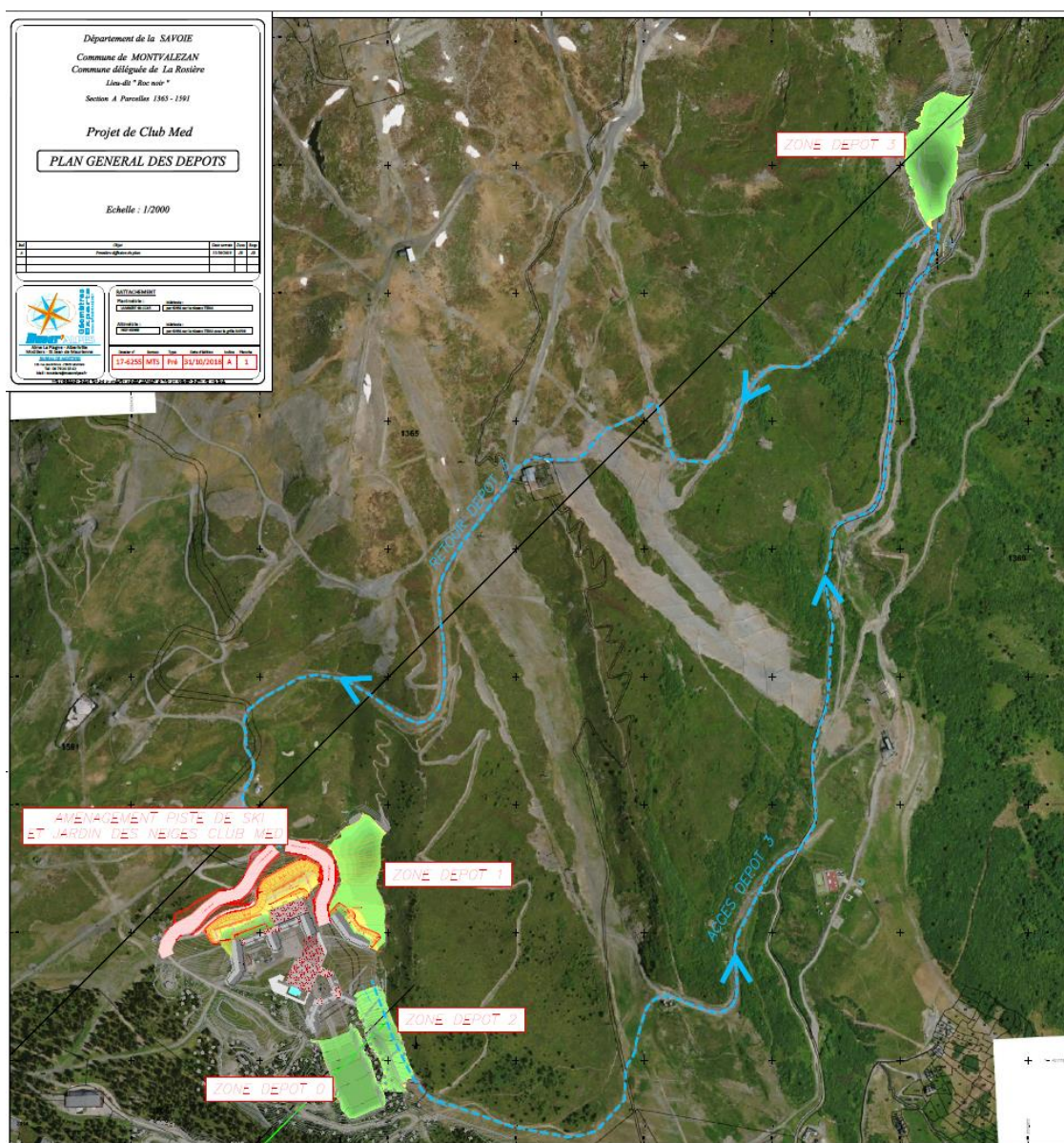
2. LE PROJET

2.1. CONTEXTE ET OBJECTIF DU PROJET

La piste Mouflon, piste bleue du domaine skiable de la Rosière, est une piste très fréquentée permettant le retour en Italie et sur le secteur fort/Mont-Valaisan.

On retrouve un affaissement de la piste juste avant son intersection avec la piste de la Lauze. La piste fait donc un mur puis remonte légèrement. Le projet consiste à remblayer ce « trou » afin de diminuer la pente.

Les remblais nécessaires à ce projet proviennent du surplus de matériaux suite à la construction du Village Club Med, situé à 2 km de la zone de projet. Le projet de village Club Med est prévu pour 2019.



2.2. PRESENTATION GENERALE DU PROJET

Le remblaiement de la piste Mouflon se situe au niveau d'un affaissement permettant de diminuer la pente de la piste. Le remodelage consiste en la suppression de cette dépression afin de réaliser une pente plus homogène. Le volume total de matériaux mis en place est de 79 735 mètres cubes.

Les caractéristiques principales du projet :

- Volume nécessaire de matériaux : 79735 m³
- Surface totale du projet : 1,6 ha
- Hauteur maximal du remblai : 12,02 m

Le transfert des matériaux sera réalisé sur des chemins existants depuis la zone de projet du Village Club Med (distance du Chantier 2 km).

2.3. POSITIONNEMENT REGLEMENTAIRE DU PROJET

2.3.1. Code de l'environnement

Au regard des rubriques suivantes de l'annexe du R122-2 du Code de l'environnement, à date du 1^{er} janvier 2017 :

CATÉGORIES de projets	PROJETS soumis à évaluation environnementale	PROJETS soumis à examen au cas par cas
43. Pistes de ski, remontées mécaniques et aménagements associés.	a) Création de remontées mécaniques ou téléphériques transportant plus de 1 500 passagers par heure.	a) Remontées mécaniques ou téléphériques transportant moins de 1 500 passagers par heure à l'exclusion des remontées mécaniques démontables et transportables et des tapis roulants mentionnés à l'article L. 342-17-1 du code du tourisme.
	b) Pistes de ski (y compris les pistes dédiées à la luge lorsque celles-ci ne comportent pas d'installation fixes d'exploitation permanente) d'une superficie supérieure ou égale à 2 hectares en site vierge ou d'une superficie supérieure ou égale à 4 hectares hors site vierge.	b) Pistes de ski (y compris les pistes dédiées à la luge lorsque celles-ci ne comportent pas d'installation fixes d'exploitation permanente) d'une superficie inférieure à 2 hectares en site vierge ou d'une superficie inférieure à 4 hectares hors site vierge.
	c) Installations et aménagements associés permettant d'enneiger une superficie supérieure ou égale à 2 hectares en site vierge ou d'une superficie supérieure ou égale à 4 hectares hors site vierge.	c) Installations et aménagements associés permettant d'enneiger une superficie inférieure à 2 hectares en site vierge ou une superficie inférieure à 4 hectares hors site vierge.

La surface de la reprise de piste est de 1,6 ha.

Au regard du code de l'environnement, le projet est soumis à une demande d'examen au cas par cas.

2.4. PLAN MASSE

Voir page suivante.

2.5. COUPE

Voir page suivante.

Département de la SAVOIE
Commune de MONTVALEZAN

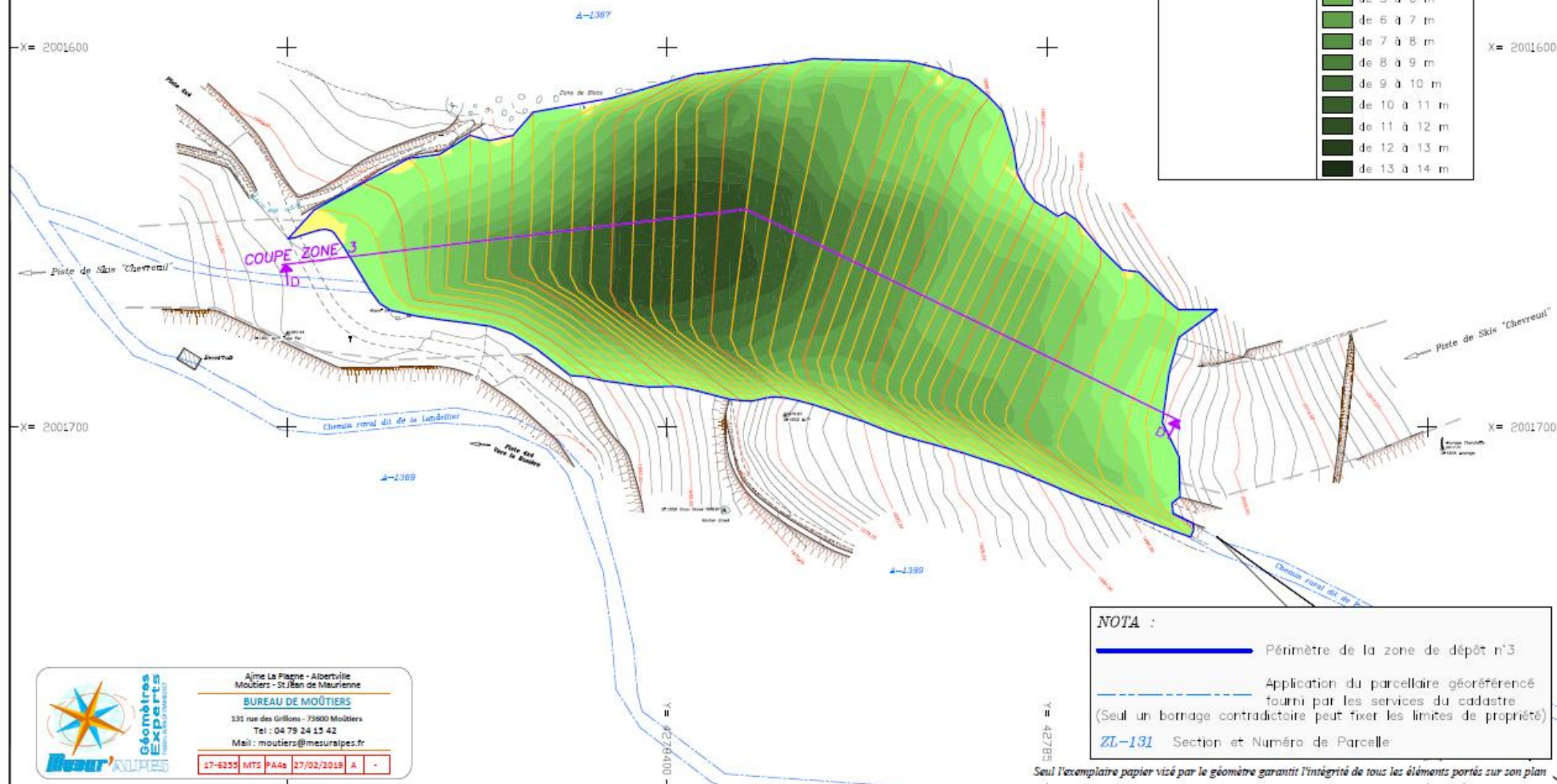
CLUB MED LA ROSIÈRE
Zone de dépôt n°3

PA4a - Projet
Echelle : 1/1000

NOTA : Coordonnées en système LAMBERT 93 CC45



LEGENDE	
Déblais	Remblais
de -1 à 0 m	de 0 à 1 m
de -2 à -1 m	de 1 à 2 m
de -3 à -2 m	de 2 à 3 m
de -4 à -3 m	de 3 à 4 m
de -5 à -4 m	de 4 à 5 m
	de 5 à 6 m
	de 6 à 7 m
	de 7 à 8 m
	de 8 à 9 m
	de 9 à 10 m
	de 10 à 11 m
	de 11 à 12 m
	de 12 à 13 m
	de 13 à 14 m




NOTA :

- Périmètre de la zone de dépôt n°3
- - - Application du parcellaire géoréférencé
fourni par les services du cadastre
(Seul un bornage contradictoire peut fixer les limites de propriété)
- ZL-131 Section et Numéro de Parcelle

Seul l'exemplaire papier visé par le géomètre garantit l'intégrité de tous les éléments portés sur son plan



LEGENDE

 Surface de la reprise de piste



Projet
DATE: 02/2019 SOURCE: MDP, Mesur'Alpes N° AFFAIRE: 20191480



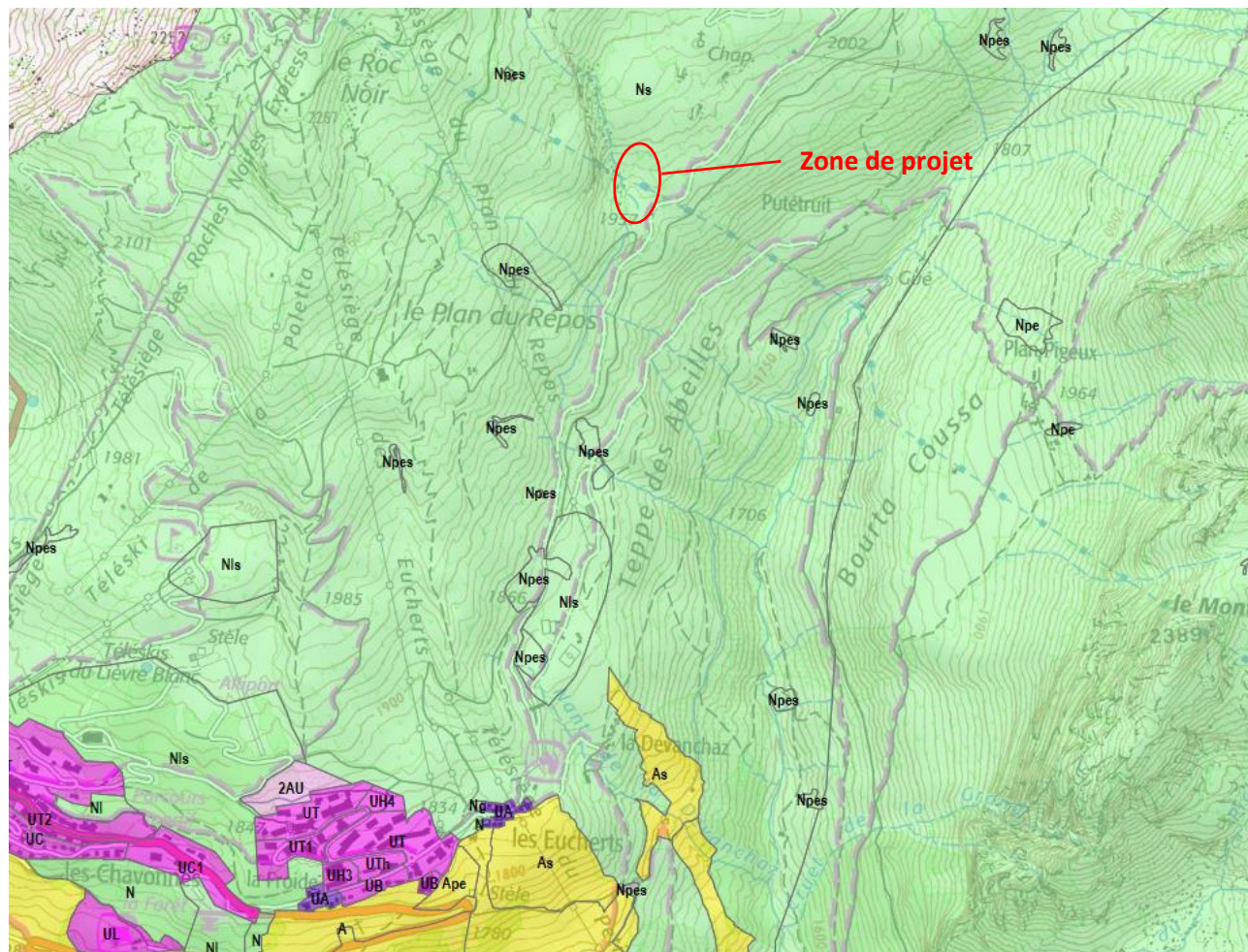
0 250 500 m

A horizontal scale bar with a black outline, divided into segments representing 0, 250, and 500 meters.

3. CONTEXTE REGLEMENTAIRE

3.1. URBANISME

La commune possède un PLU qui a été approuvé le 29 septembre 2016.



EXTRAIT DU PLAN LOCAL D'URBANISME DE MONTVALEZAN – OBSERVATOIRE DES TERRITOIRES DE SAVOIE

La zone de projet est concernée par une zone Ns « Secteur naturel support du domaine skiable ».

Article n°2 – occupations ou utilisations du sol soumises à des conditions particulières

Secteur indicé « s »

En complément des autorisations des zones N/Nco/Nl/Npe, pourront être envisagés :

« L'aménagement et l'ouverture des pistes de ski, les implantations de remontées mécaniques et les constructions, installations et travaux liés à la sécurité, la gestion et à l'exploitation de ces pistes, remontées et réseaux neige sont autorisés à condition de faire l'objet d'un traitement approprié, assurant leur intégration dans l'environnement »

Le projet de reprise de piste est compatible avec le PLU.

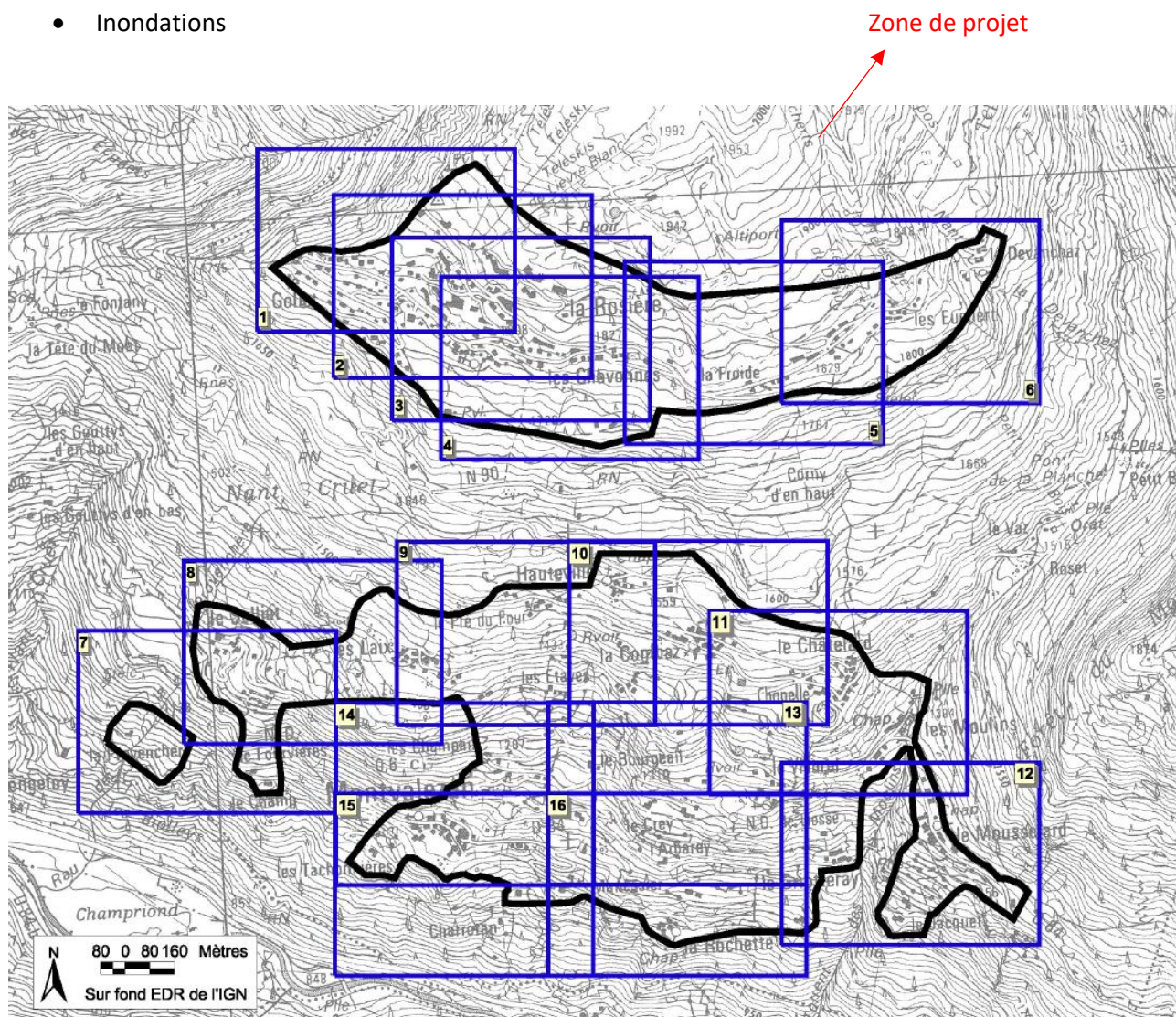
3.2. RISQUE NATURELS

3.2.1. Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles (PPRn)

La commune de Montvalezan est couverte par un Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles de 2010.

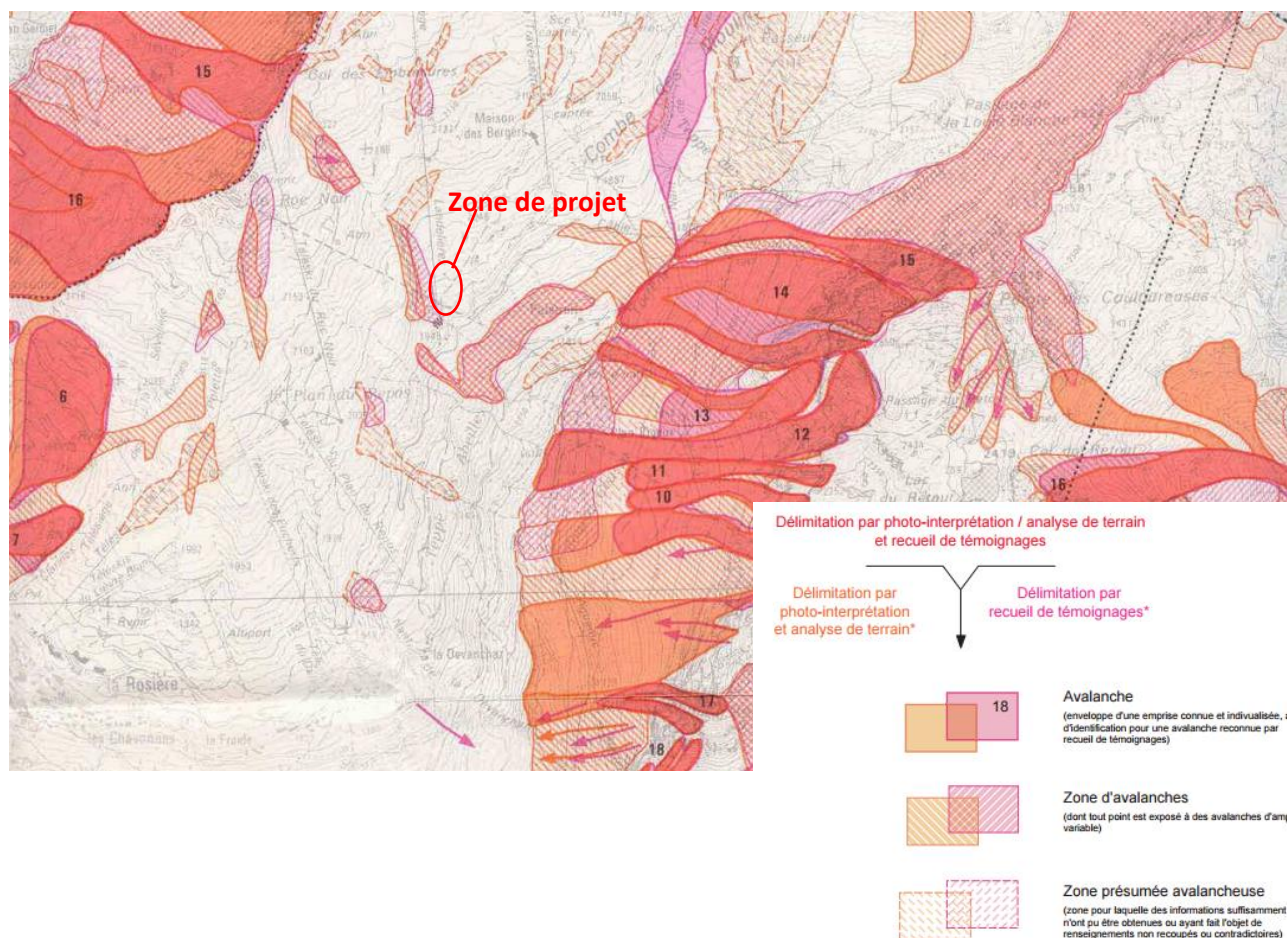
La nature des risques pris en compte dans le PPR sont :

- Avalanches
- Mouvements de terrain
- Inondations



La zone de projet n'est pas couverte par le PPRn de la commune de Montvalezan.

3.2.2. Carte de Localisation des Phénomènes d'Avalanches (CLPA)



Le projet se trouve à proximité de phénomènes d'avalanches. La zone de projet étant sur le domaine skiable, elle est concernée par le PIDA (Plan d'intervention de déclenchement des avalanches) qui sécurise le domaine face aux risques d'avalanches.

3.3. ZONAGES ENVIRONNEMENTAUX

3.3.1. Zonages d'inventaires

3.3.1.1. Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique

Les Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique (ZNIEFF) sont des inventaires des espaces naturels terrestres remarquables du territoire français. Une ZNIEFF est un secteur du territoire particulièrement intéressant sur le plan écologique, participant au maintien des grands équilibres naturels ou constituant le milieu de vie d'espèces animales et végétales rares, caractéristiques du patrimoine naturel régional. L'inventaire des ZNIEFF identifie, localise et décrit les sites d'intérêt patrimonial pour les espèces vivantes et les habitats. Il rationalise le recueil et la gestion de nombreuses données sur les milieux naturels, la faune et la flore. Deux catégories de zones sont distinguées :

- **Les ZNIEFF de type I**, de superficie réduite, sont des espaces homogènes d'un point de vue écologique et qui abritent au moins une espèce et/ou un habitat rare ou menacé, d'intérêt aussi bien local que régional, national ou communautaire ;
- **Les ZNIEFF de type II** sont de grands ensembles naturels riches, ou peu modifiés, qui offrent des potentialités biologiques importantes. Elles peuvent inclure des zones de type I et possèdent un rôle fonctionnel ainsi qu'une cohérence écologique et paysagère.

La zone de projet est concernée par :

Code	Nom	Superficie (Ha)
ZNIEFF de type II		
7315	Massif de la Vanoise	2585,92

LA ZNIEFF II « MASSIF DE LA VANOISE » (n°7315)

Le vaste massif de la Vanoise est clairement circonscrit par les hautes vallées de la Tarentaise et de la Maurienne. Le massif est élevé, il présente néanmoins une physionomie disséquée par des vallées secondaires, communiquant souvent entre elles par des cols assez bas. Le patrimoine naturel local est considérable. En témoigne la présence d'espèces connues de France de cette seule région.

L'ensemble présente par ailleurs un évident intérêt paysager (il est cité pour partie comme exceptionnel dans l'inventaire régional des paysages), géologique et géomorphologique (avec notamment la Dent de Villard et celle de la Portetta, découpées dans les gypses et les quartzites, citées à l'inventaire des sites géologiques remarquables de la région Rhône-Alpes).

La zone d'étude n'est pas concernée par une ZNIEFF de type I. La plus proche, Forêts du Miroir et du Mousselard, se situe à 1,6 km de la zone d'étude.

Elle est en revanche concernée par la ZNIEFF de type II, Massif de la Vanoise, dans son intégralité.



ZNIEFF

DATE: 02/2019 SOURCE: MDP, DREAL N° AFFAIRE: 20191480



0 250 500 m



3.3.2. *Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux*

Les ZICO renvoient à un inventaire scientifique dressé en application d'un programme international de Birdlife International visant à recenser les zones les plus favorables pour la conservation des oiseaux.

Ce périmètre, témoin de la qualité et de la richesse du secteur, n'a pas de portée réglementaire directe mais il convient d'en tenir compte.

Une ZICO est présente sur la commune du Montvalezan nommée « Parc National de la Vanoise ».

La zone d'étude se situe à 1,6 km de la ZICO RA11 « Parc National de la Vanoise ».

3.3.3. *Zonages réglementaires*

3.3.3.1. *Natura 2000*

La constitution du réseau Natura 2000 repose sur la mise en œuvre de deux directives européennes : les directives « oiseaux » et « habitats ». Son objectif est la conservation, voire la restauration d'habitats naturels et d'habitats d'espèces de la flore et de la faune sauvage, et d'une façon générale, la préservation de la diversité biologique.

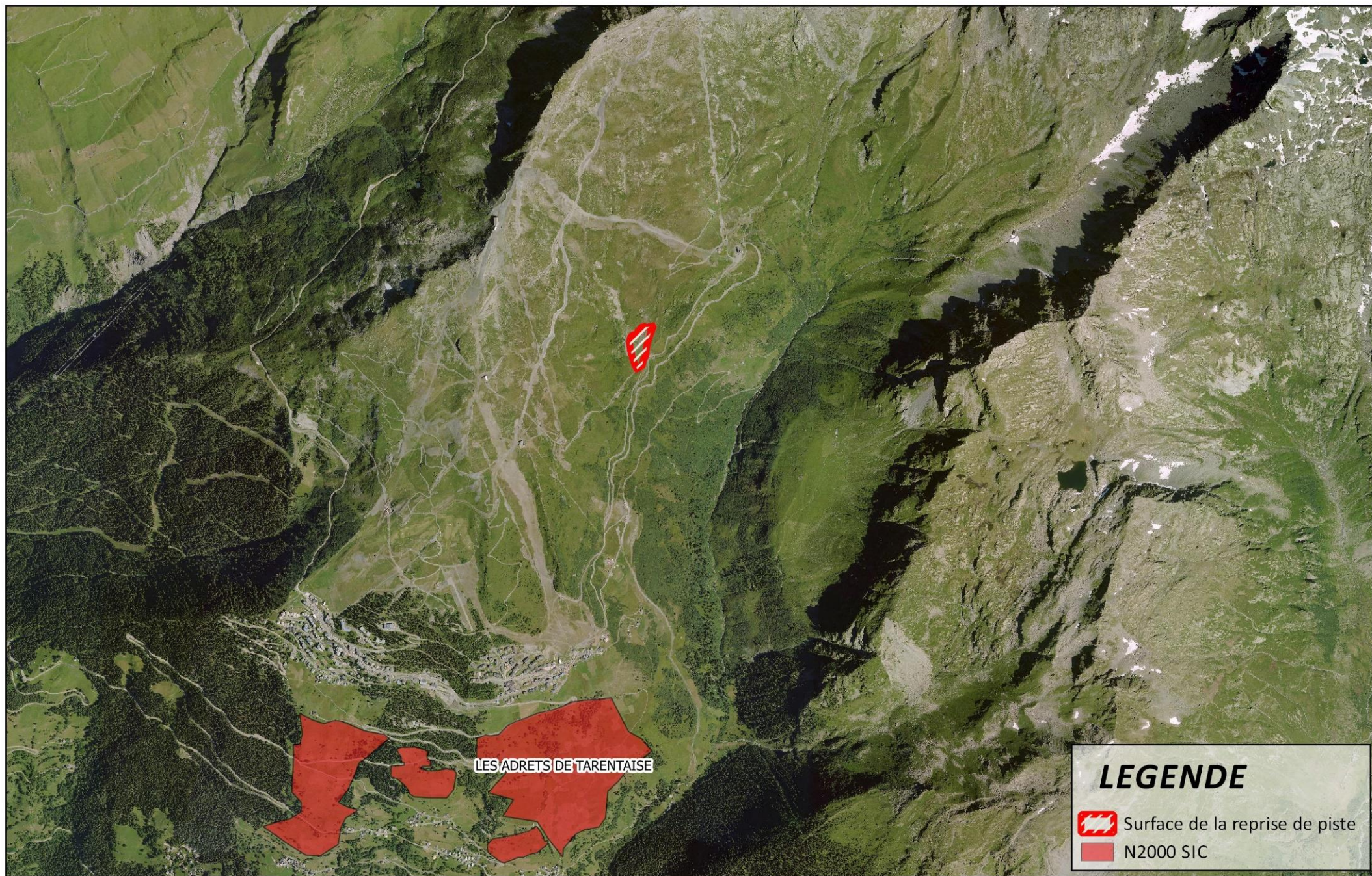
Ce réseau est constitué de :

- **Zones de Protection Spéciales (ZPS)**, désignées au titre de la directive européenne 79/409/CEE « Oiseaux » du 2 avril 1979, proposés pour la France.
- **Sites d'intérêts communautaires (SIC)** puis **Zones Spéciales de Conservation (ZSC)** désignées au titre de la directive 92/43/CEE « Habitats, Faune, Flore » du 21 mai 1992 proposés pour la France.

Un site Natura 2000 est présent sur la commune de Montvalezan :



Nom		Superficie (Ha)
Zone Spéciale de Conservation (ZSC)		
S23	Adrets de Tarentaise	76,02

La zone de projet est située à 1,7 km du site Natura 2000 « Adrets en Tarentaise ». La zone de projet est relativement éloignée de ce périmètre. De plus, elle se situe sur une piste existante déjà remaniée en plein cœur du domaine skiable. Les travaux n'engendrent pas d'effet sur ce site Natura 2000.



LES ADRETS DE TARENTAISE

LEGENDE

-  Surface de la reprise de piste
-  N2000 SIC



Natura 2000

DATE: 02/2019 SOURCE: MDP, DREAL N° AFFAIRE: 20191480

0 250 500 m



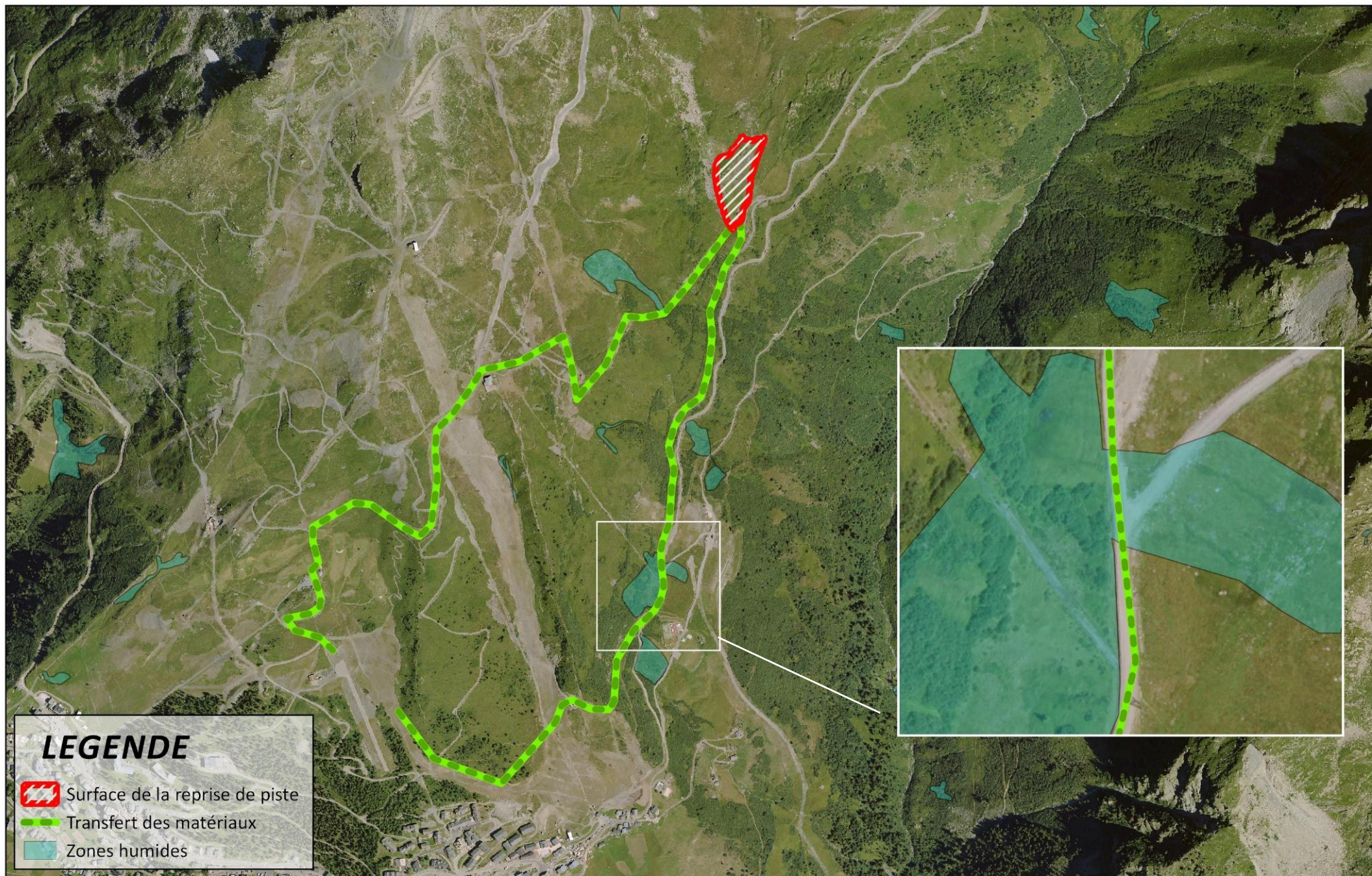
3.3.3.2. *Zones humides départementales*

Un inventaire départemental des zones humides a été réalisé par le Conservatoire des Espaces Naturels de la Savoie. Montvalezan est concerné par de nombreuses zones humides et tourbières.




Les remblaiements ne sont pas concernés par une zone humide. Cependant, le transfert des matériaux réalisé jusqu'à la zone de remblaiement est concerné par une zone humide référencée.

Cependant, il apparaît que la zone humide est traversée par un chemin carrossable. Voir la cartographie « zones humides ». Les camions, lors du transfert, vont rester uniquement sur les chemins existants. Il n'y aura donc pas d'effet sur les zones humides référencées.

La zone de projet n'est pas concernée par une zone humide référencée.



LEGENDE

-  Surface de la reprise de piste
-  Transfert des matériaux
-  Zones humides



Zones humides

DATE: 02/2019 SOURCE: MDP, Mesur'Alpes N° AFFAIRE: 20191480



0 250 500 m

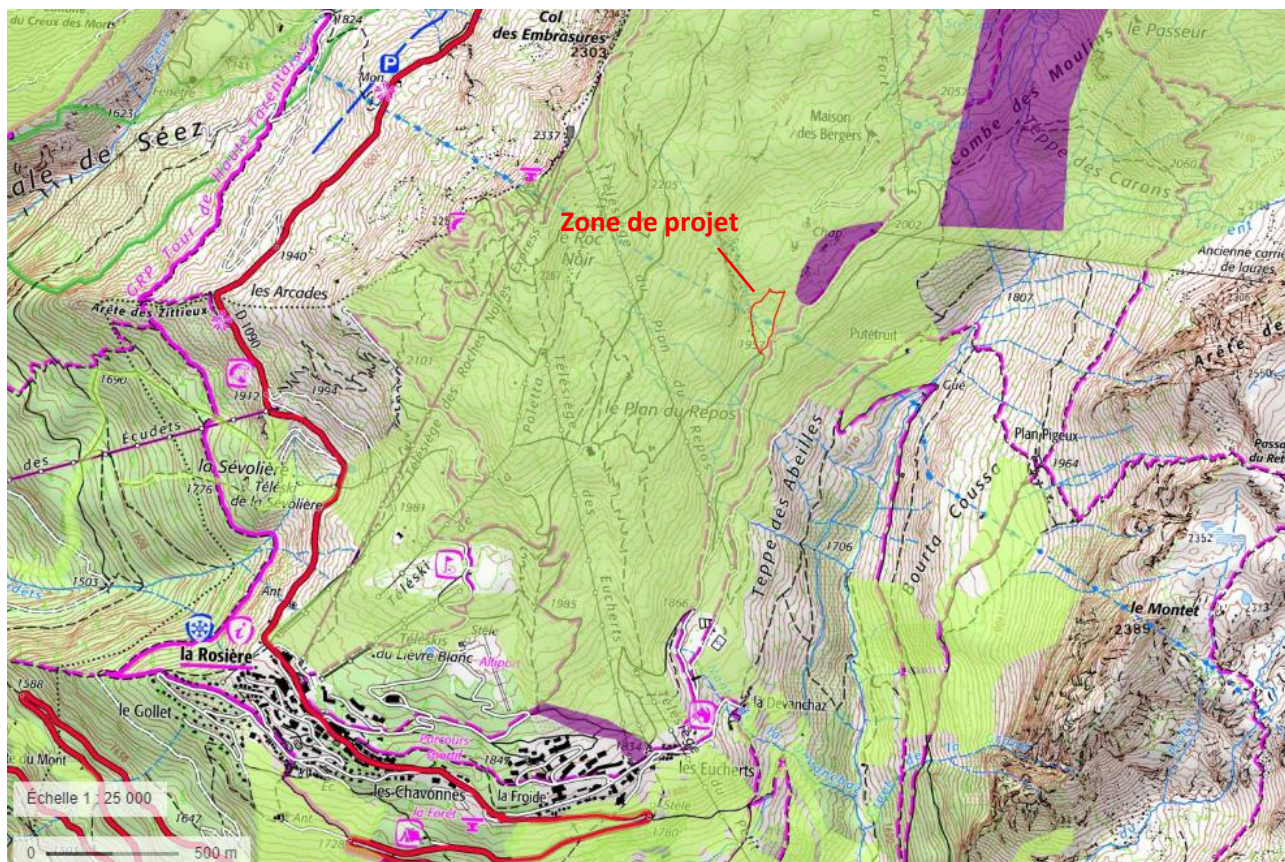


4. CONTEXTE PAYSAGER

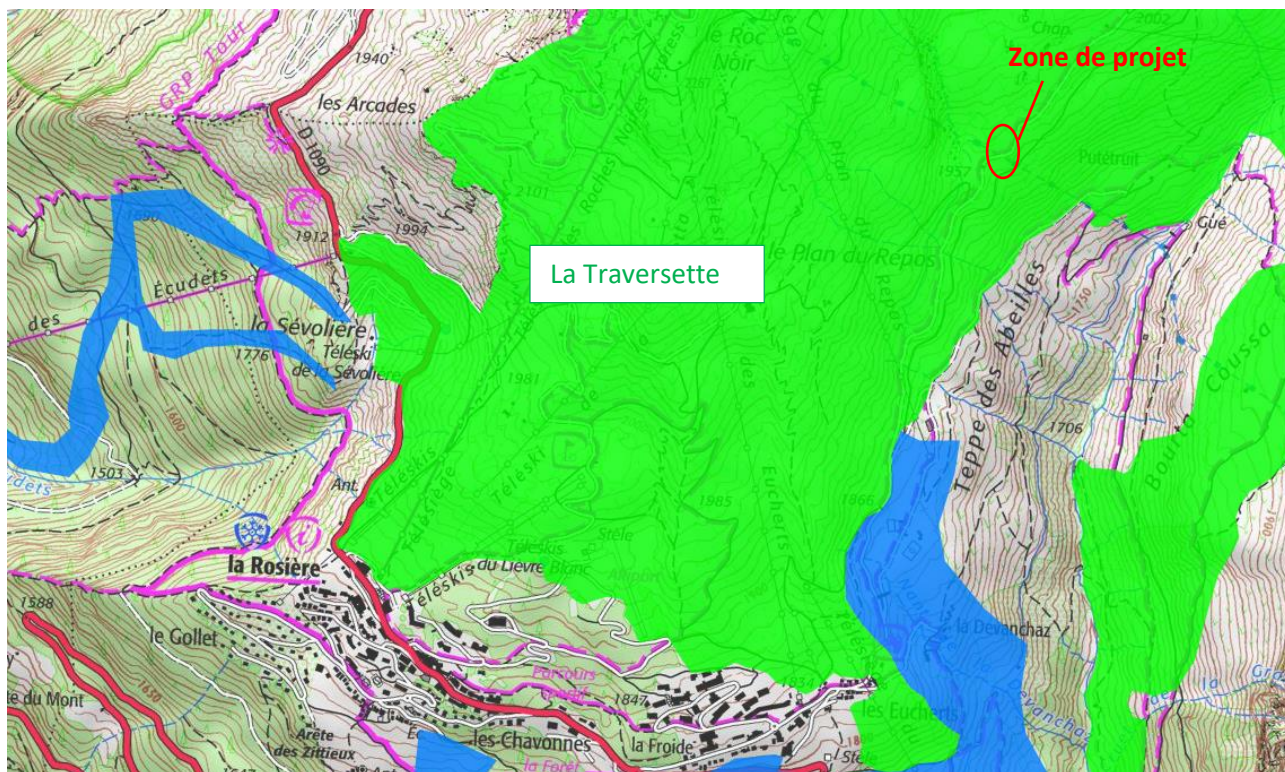


5. CONTEXTE HUMAIN

5.1. AGRICULTURE



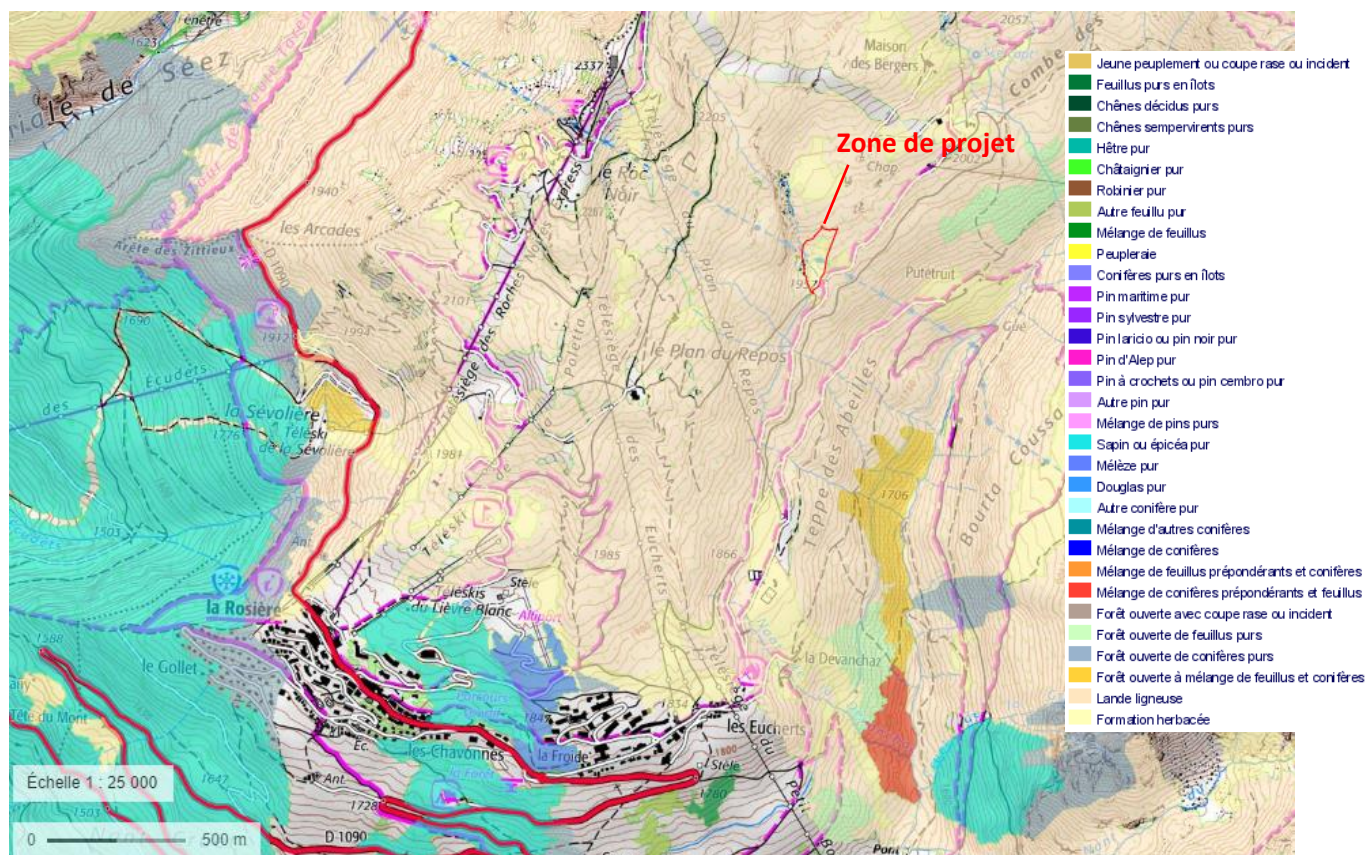
EXTRAIT DU REGISTRE PARCELLAIRE GRAPHIQUE DE 2016 (RPG)



UNITES PASTORALES

La zone de projet est concernée par une unité pastorale : la Traversette. Une concertation devra être effectuée avec les agriculteurs de la zone de projet. La piste, qui sera revégétalisée, retrouvera sa fonction agricole les années suivantes.

5.2. SYLVICULTURE

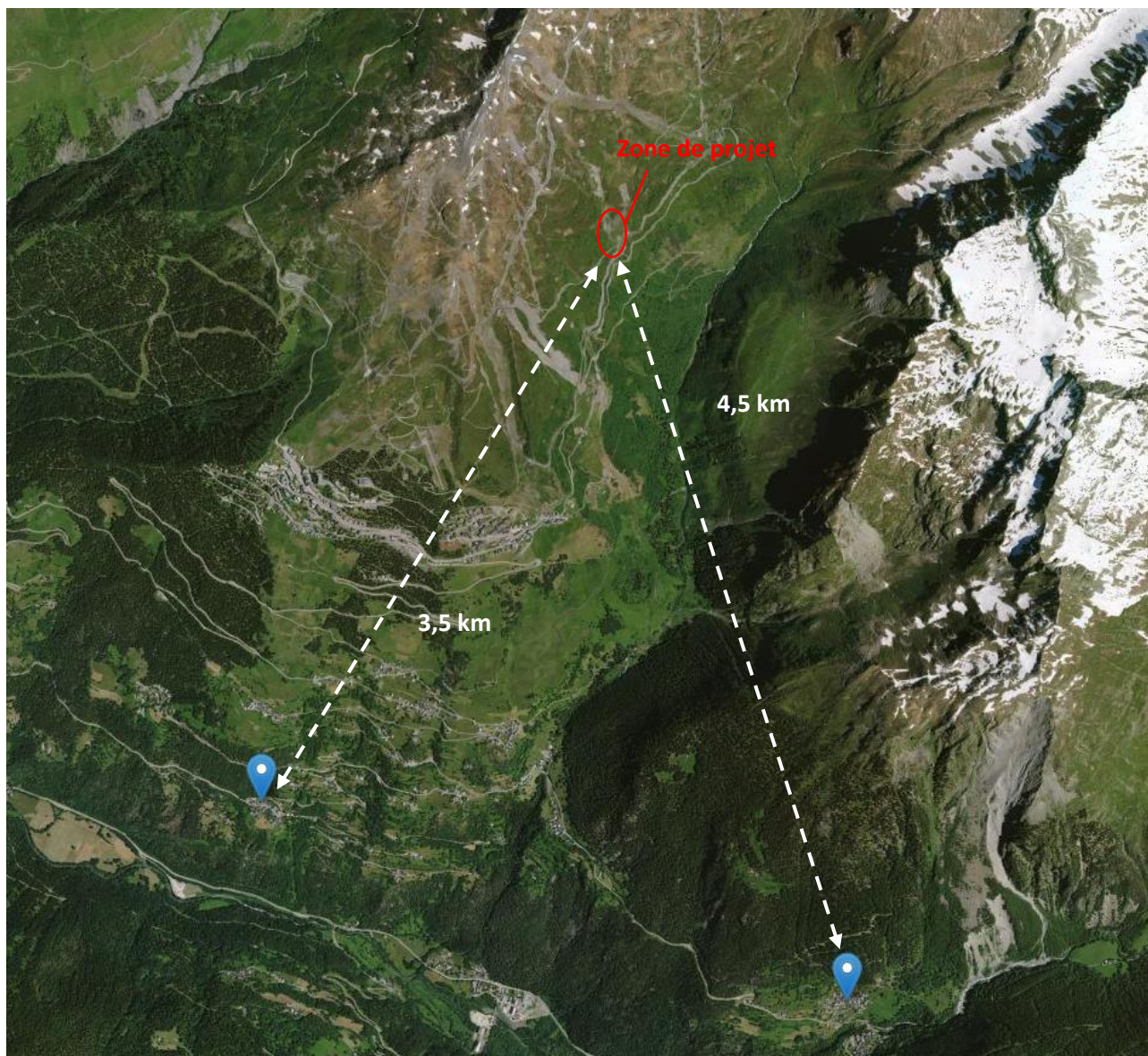


EXTRAIT DE LA CARTE FORESTIERE

L'Inventaire Forestier National révèle schématiquement le type de couvert forestier occupant le sol.

La zone de projet n'est pas concernée par des boisements. Il n'y a donc pas d'enjeu concernant la sylviculture.

5.3. MONUMENT HISTORIQUE



LOCALISATION DU MONUMENT HISTORIQUE

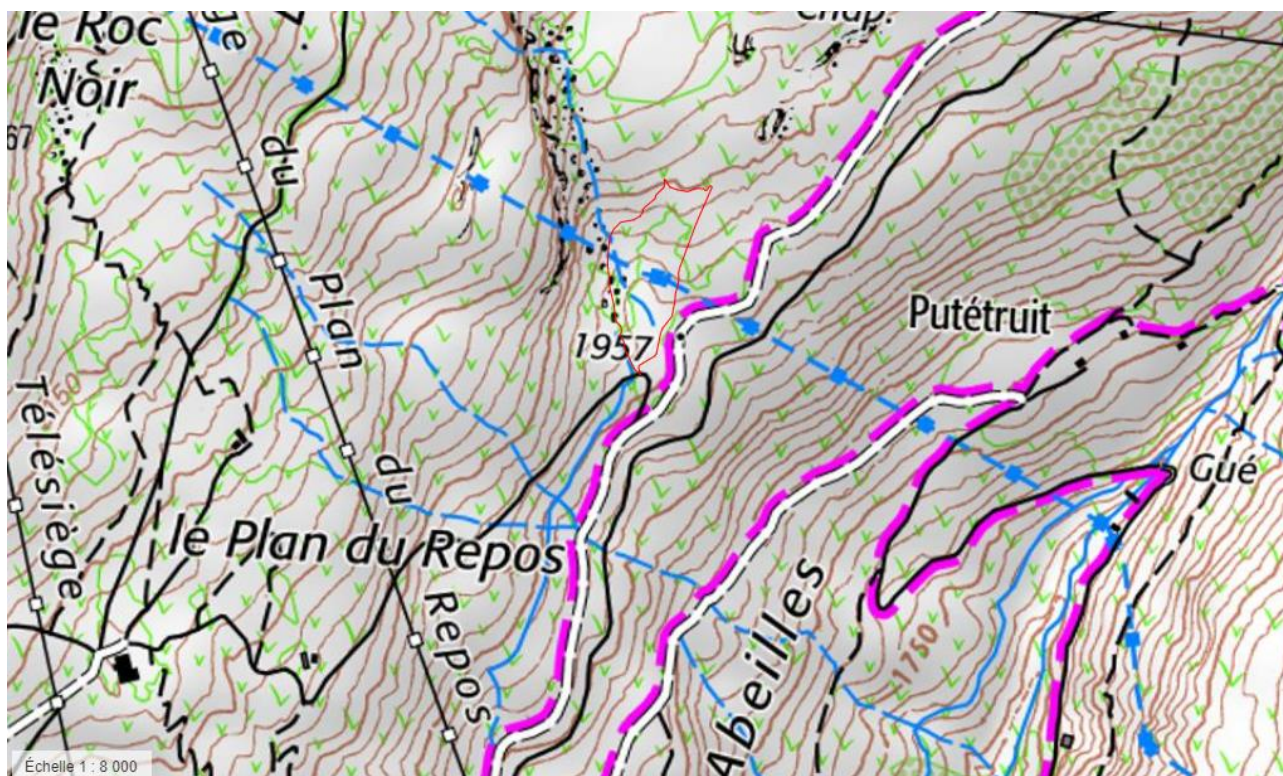
La zone de projet n'est pas concernée par un monument historique présent sur la commune de Montvalezan.

6. CONTEXTE ABIOTIQUE

6.1. HYDROGRAPHIE



RESEAU HYDROGRAPHIQUE -GEOPORTAIL



LOCALISATION DU PROJET SUR CARTE IGN – GEOPORTAIL

La zone de remblaiement sur la piste est concernée par un cours d'eau temporaire.

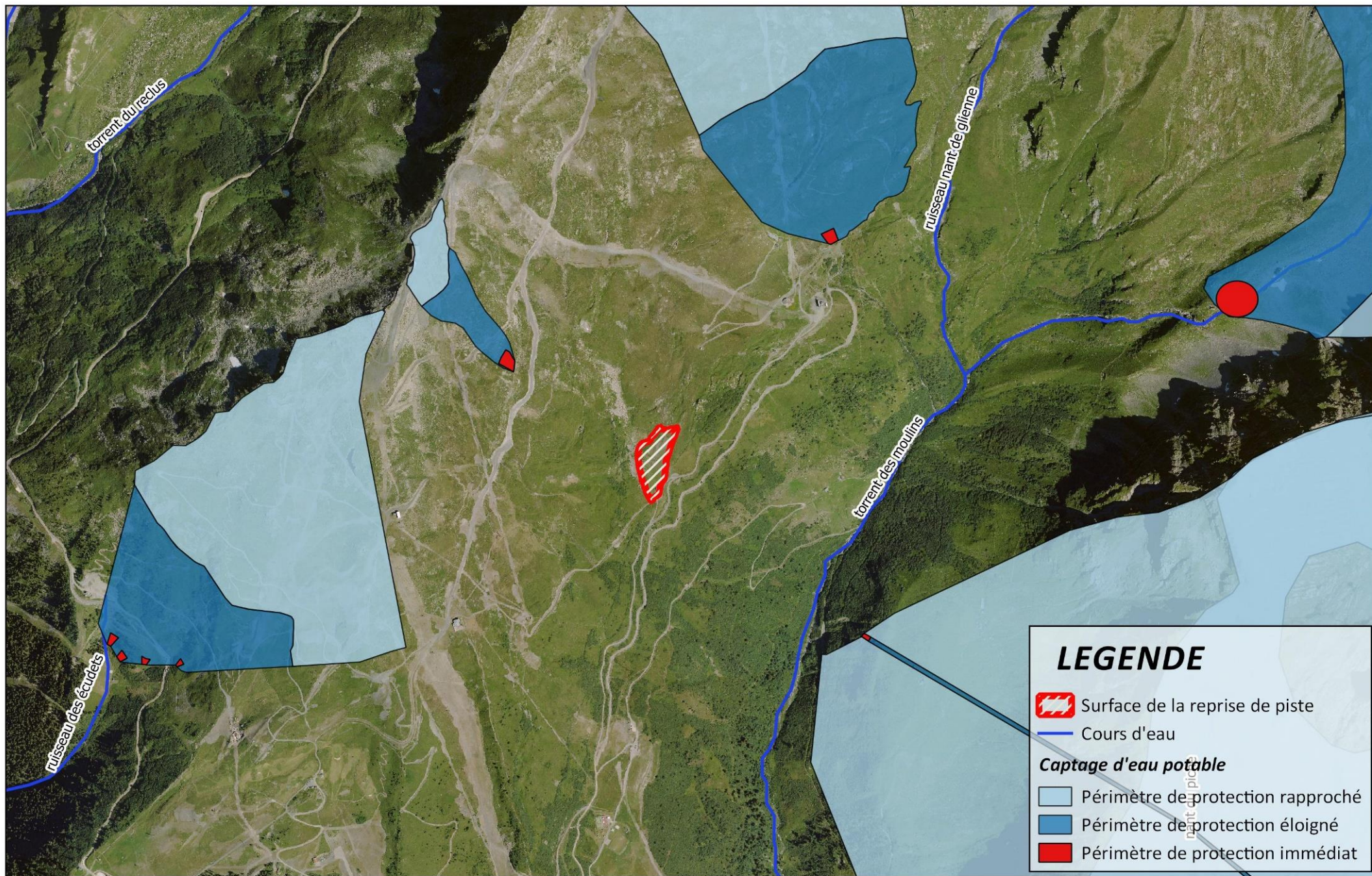
Si une déclaration ou autorisation au titre de la loi sur l'eau est nécessaire, cette demande préalable sera réalisée avant le début des travaux.

Le projet est concerné par un cours d'eau temporaire. Les travaux peuvent engendrer une pollution des eaux. Les effets sont qualifiés de forts. Des mesures en phase de chantier devront être prises. Voir la partie «Les mesures»

6.2. CAPTAGE

Aucun captage d'eau potable n'est présent au droit du projet. Aussi les opérations de terrassement n'auront aucun impact sur des périmètres de protection et sur la qualité de l'eau potable de la commune.

Voir la cartographie ci-dessous.




LEGENDE


 Surface de la reprise de piste

 Cours d'eau

Captage d'eau potable

 Périmètre de protection rapproché

 Périmètre de protection éloigné

 Périmètre de protection immédiat



Hydrographie et captage d'eau potable
DATE: 02/2019 SOURCE: MDP, DREAL N° AFFAIRE: 20191480



0 250 500 m



7. CONTEXTE BIOTIQUE

Aucun inventaire n'a été réalisé dans le cadre du dossier d'examen au cas par cas.

Cependant, des inventaires ont été réalisés à proximité dans le cadre de :

- L'observatoire de l'environnement de la Rosière, permettant une connaissance globale du secteur,
- Le projet de Village Club Med de la Rosière.

7.1. HABITATS NATURELS

Source : observatoire de l'environnement de la Rosière, Epode

Les effets sur les habitats sont de deux types :

- **La suppression d'une surface d'habitat** : cela correspond à la construction d'une structure permanente qui empêche le retour d'un quelconque habitat.
- **La modification** : cela correspond à la modification temporaire d'un habitat.

Le remblaiement de la zone va engendrer une modification d'habitat.

Sur la zone de projet, 3 habitats naturels sont présents :

- Piste de ski végétalisée,
- Pelouse subalpine acidiphile,
- Lande subalpine.

Aucune cartographie d'habitats naturels n'a été réalisée sur la zone.

La piste Mouflon a déjà fait l'objet de terrassements et d'affouillements/exhaussements. C'est une piste déjà remaniées.

La surface de travaux est de 1,6 ha. Suite aux travaux, la piste sera revégétalisée et les espèces autochtones vont recoloniser les milieux. Voir la partie « Les mesures ».

7.2. FLORE

Aucun inventaire précis n'a été réalisé sur le secteur d'étude.

7.3. FAUNE

Source : FDC 73

Aucun inventaire précis n'a été réalisé sur le secteur d'étude.

Cependant, des données de la Fédération de Chasse 73, permettent de relever la présence du tétras lyre à proximité de la zone de projet.

Une zone favorable à la reproduction du tétras lyre se situe entre les travaux du Village Club (provenance des matériaux) et le site de remblaiement.

Le volume de matériaux de 80 000m³ doit transiter dans la zone favorable à la reproduction via des chemins carrossables (soit environ 7200 dumpers si l'on considère qu'un dumper possède une capacité de 11 m³).

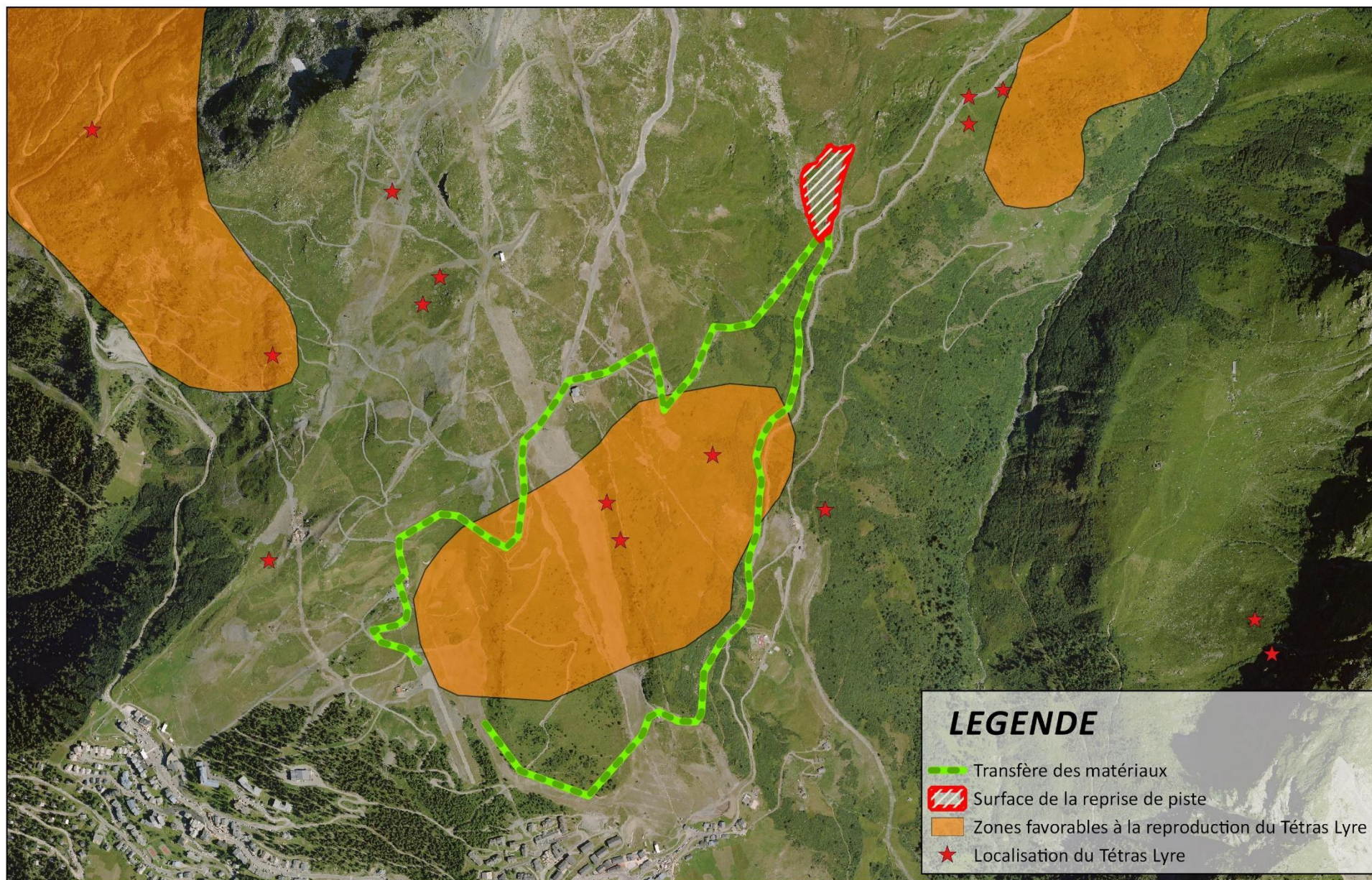
Le transfert est réalisé entre fin mai et mi-juillet (plusieurs trajets de camion par jour).

La femelle pond entre mai et début juin. Le transfert des camions va donc engendrer un dérangement de l'espèce lors d'une période sensible de son cycle biologique.

Le risque de destruction juvénile est faible considérant que l'élevage des jeunes est réalisé plus tard dans l'été.

A noter que : la zone de reproduction du tétras lyre est située à proximité des travaux pour le village Club Med. Ce volet a été traité dans le cadre de l'étude d'impact pour le projet et des mesures de compensation seront mises en place par la FDC73. Un dérangement sera donc déjà présent lors de sa période de reproduction. Ce volet est traité dans la partie « effets cumulés »

Le dérangement du tétras lyre lors de sa période de reproduction est qualifié de fort.



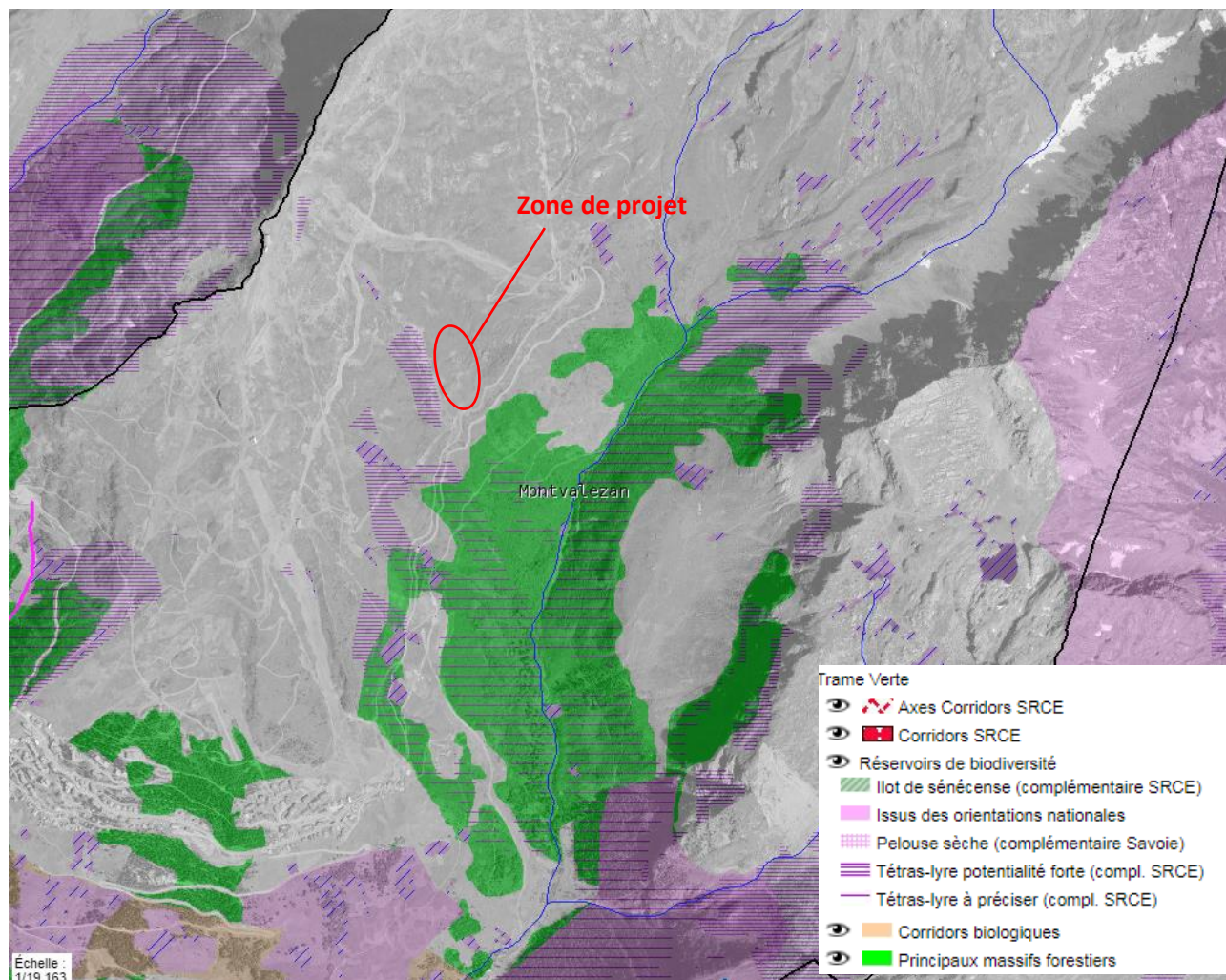
Effets du projet sur le tétras lyre

DATE: 03/2019 SOURCE: MDP, FDC73 N° AFFAIRE: 20191480



7.4. LES CONTINUITES ECOLOGIQUES

7.4.1. Trame verte et bleue en Savoie



LOCALISATION DE LA ZONE D'ETUDE AU SEIN DE LA TRAME VERTE — DREAL

La zone de projet n'est pas concernée par un corridor biologique mais se trouve à proximité d'une zone à forte potentialité pour le tétras lyre.

Les travaux à proximité peuvent induire un dérangement de l'espèce. Les effets sont qualifiés de forts.

8. VARIANTES

Aucune variante n'a été étudiée dans le cadre du projet.

9. EFFETS CUMULES

L'objectif fonctionnel de ce projet de reprise de piste est lié au projet du Village Club Med. En effet, les matériaux seront récupérés de ce projet. Le projet a fait l'objet d'une étude d'impact (avis de la MRAe n°2018-ARA-AP-00652). Les travaux sont prévus pour l'année 2019. Les travaux sont prévus la même année que la construction du Village Club Med.

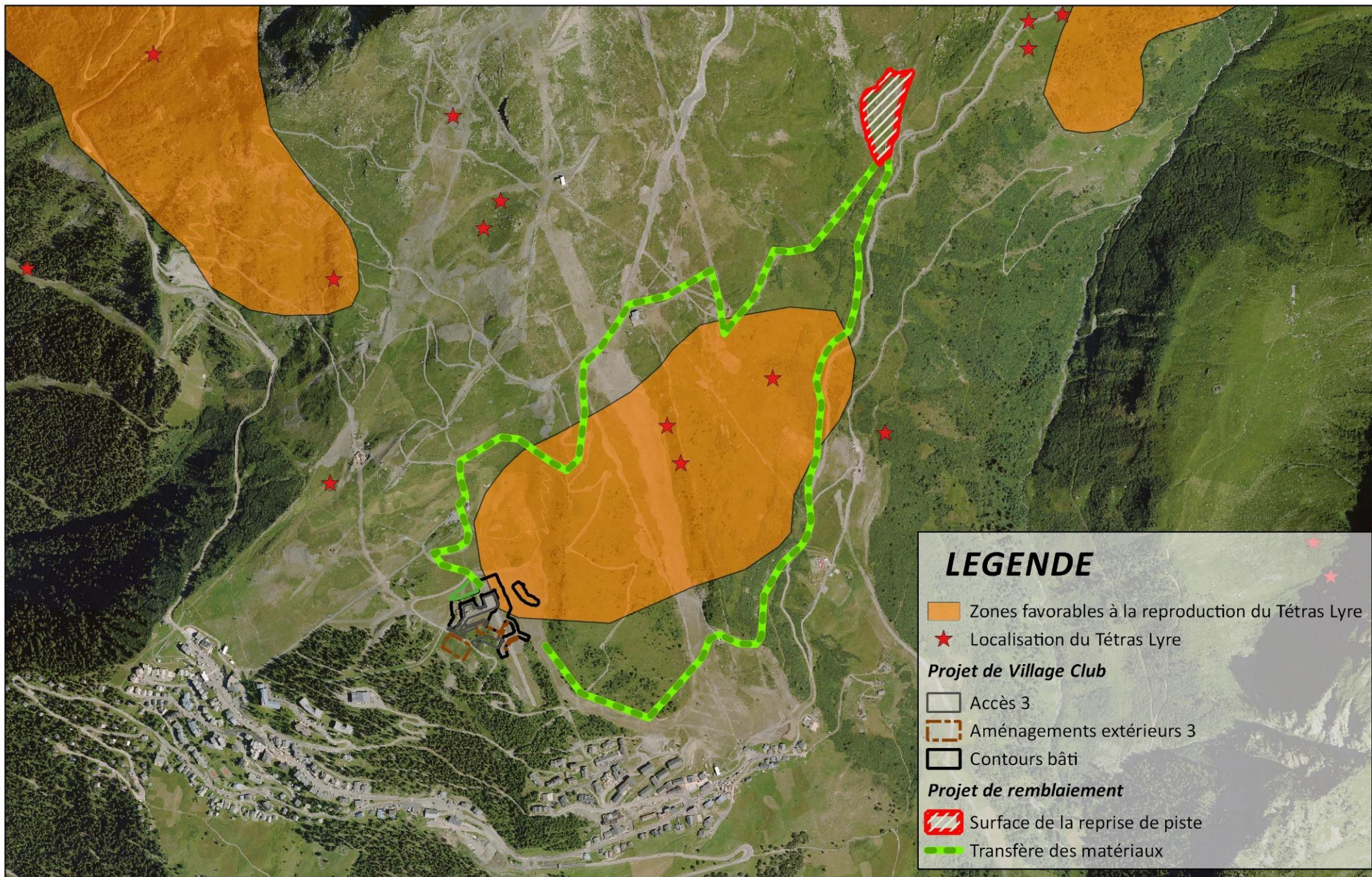
Les effets résiduels du projet du Village Club sur le tétras lyre sont :

- Augmentation de la fragmentation de la zone d'hivernage du tétras lyre par l'ouverture de la route,
- Création d'une discontinuité entre la zone d'hivernage et la zone de reproduction du tétras lyre.

Concernant le dérangement de l'espèce en période de reproduction lors de la phase chantier, des mesures de compensation ont été mises en place :

- Fermeture de la piste VTT durant la phase de chantier (piste VTT qui traverse une zone favorable à la reproduction du Tétrás lyre) ;
- Réouverture de la zone des Zitieux favorable à la reproduction du tétras lyre.

Le transfert des matériaux vont avoir des effets cumulés sur le dérangement du Tétrás lyre.



Effets cumulés du projet sur le tétras lyre

DATE: 03/2019 SOURCE: MDP, FDC73 N° AFFAIRE: 20191480



10. LES MESURES

10.1. MESURE D'EVITEMENT

10.1.1. ME1 : Concertation avec les agriculteurs de la zone

Les agriculteurs seront informés du programme de travaux et des aménagements envisagés.

Une réunion doit être organisée afin de les informer de la nature, de localisation et du planning des travaux.

10.2. MESURES DE REDUCTION

10.2.1. MR1 : Revégétalisation des zones terrassées

1,6 hectare au total seront impactés par le remblaiement. L'ensemble de cette zone sera revégétalisée. La revégétalisation consiste à semer un mélange de graines, auquel sont ajoutés des éléments nutritifs et de fixation pour tenir le mélange en place en cas de pentes fortes.

Une végétalisation permet une résilience du milieu en 2 à 3 ans en termes paysager et fourrager, en 10 à 15 ans en termes de dynamique naturelle.

Ce mélange n'est pas composé de plantes envahissantes et les plantes allochtones disparaissent du cortège au bout de quelques années pour laisser ensuite la place aux plantes autochtones dont l'implantation est de fait facilitée par un mélange de graine adapté au site.

10.2.2. MR2 : limitation du risque de pollution

Le risque de pollution chimique est dû à l'utilisation d'engins et d'outils motorisés dans les zones mises à nus. Pour limiter ce risque et parer tout incident éventuel, plusieurs préconisations seront appliquées.

Le risque de pollution turbide est dû aux ruissellements sur des terrains où le sol a été mobilisé par les travaux eux-mêmes ou le passage d'engins.

10.2.2.1. Kits antipollution

Chaque engin sera équipé d'un kit antipollution conforme à l'engin concerné. Le personnel des entreprises de réalisation sera informé de la présence de ce kit et formé à son utilisation. La manipulation d'outils motorisés fera également l'objet d'une manipulation attentive. Les équipes à pied seront elle-aussi équipées d'au moins un kit antipollution.

10.2.2.2. Gestion des déchets

Les déchets produits par les constructions seront gérés selon la réglementation en vigueur. Leur stockage ne sera possible que sur les aires de stockage qui seront définies lors de l'installation de la base vie du chantier. Des contenants adaptés seront fournis par les entreprises de réalisation à qui incombera la charge de leur collecte et de leur élimination.

10.2.2.3. Limitation des travaux en période de pluie

Les travaux de terrassement seront stoppés lors des évènements pluvieux importants pour éviter les ruissellements de surface.

10.2.2.4. Plan de circulation, de stationnement et de stockage

Le transfert des matériaux sera réalisé uniquement sur les chemins carrossables prévus à cet effet.

11. CONCLUSION

Le projet de Village Club Med sur le domaine de la Rosière engendre la production de déblais. Une partie de ces déblais sera réutilisée pour le remodelage de la piste Mouflon sur le domaine skiable de la Rosière. Le projet consiste en la suppression de cette dépression afin d'obtenir une pente plus homogène. Le volume total de matériaux mis en place est de 79 735 m³ sur une hauteur maximale de 12,02 mètres.

Les enjeux du projet ont été mis en évidence et concerne la présence d'un cours d'eau temporaire, de parcelle agricole et de la proximité avec une zone de reproduction du tétras lyre (effets cumulés avec la construction du Village Club Med). Des mesures de compensation ont déjà été mises en place afin de compenser l'impact sur l'espèce sensible.

Le pétitionnaire s'engage à mettre en place des mesures d'évitement et de réduction :

- ME1 : Concertation avec les agricultures de la zone,
- MR1 : Revégétalisation des zones terrassées,
- MR2 : Limitation du risque de pollution.