



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



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 :

20 septembre 2012

Dossier complet le :

20 septembre 2012

N° d'enregistrement :

FO8212 PO138

1. Intitulé du projet

défrichement d'une futaie d'épicéa

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

GOUTTENOIRE

Prénom

Jean - Paul

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

MAIRIE DE LANS EN VERMOREL

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

Gouttenoire Jean - Paul - MAIRE

RCS / SIRET

213 802 051 000 10

Forme juridique

COMMUNE

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
5.1 a)	défrichement d'une surface boisée de 1Ha 42ars 18ca

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1

4.1 Nature du projet

défrichement d'une futaie d'épicéa d'environ 45ans.

4.2 Objectifs du projet

réouverture du milieu en vue de rétablir une prairie humide (retour à l'état initial avant rempliment de bois artificiel).

Les rempliments d'épicéa sont de part et d'autre de la rivière "Le furon"

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

- coupe et récolte des arbres et résiduels en septembre 2012
- boyage des souches suivi de réensemencement de avril à juin 2013.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

pas de phase d'exploitation concernant le défrichement.

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).

demande d'autorisation de défrichement

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

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
2 parcelles concernées	Hectare
A 300 pour une surface de 0,5427 Ha	
A 303 pour une surface de 0,8791 Ha	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

Biédicts Grand
champ et Pierre feu
Gorges du Furon
38 250 LANS EN
VERCORS

Coordonnées géographiques¹

Long. 5° 36' 01".4 E Lat. 45° 08' 59".2 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. ___° ___' ___" ___" Lat. ___° ___' ___" ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" ___" Lat. ___° ___' ___" ___"

Communes traversées :

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 ?

¹ 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 ?

garage ND :

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

POS valant PLU approuvé le 14 janvier 1999

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<i>massif du Vercors</i>
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"/>	<i>Parc Naturel Régional du Vercors</i>
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"/>	PPRN approuvé le 16/08/2011
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"/>	
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 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"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	transformation d'un espace forestier en espace de type prairie humide
Risques et nuisances	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 ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	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"/>	

	<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	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?</p>	<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 :

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.

Le projet devrait être dispensé d'étude d'impact car il s'agit d'un défrichement de faible ampleur et dont le but est paysager avec la réinstauration d'une prairie de type humide qui existait à l'origine. Cela améliorerait aussi la biodiversité.

Le site dans lequel se situe l'opération a fait l'objet d'une étude paysagère par le PNR du Vercors en 1994. L'étude recommandait le défrichement de ce boisement artificiel.

Un avis favorable à ce projet a été émis par la commission forêt du PNR du Vercors en date du 5 septembre 2012.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publiée ;	<input 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 type="checkbox"/>
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 ;	<input type="checkbox"/>
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 ;	<input type="checkbox"/>
5	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° : 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 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

9. Engagement et signature

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

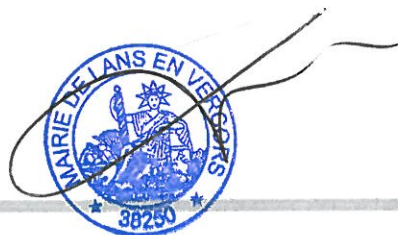
Fait à

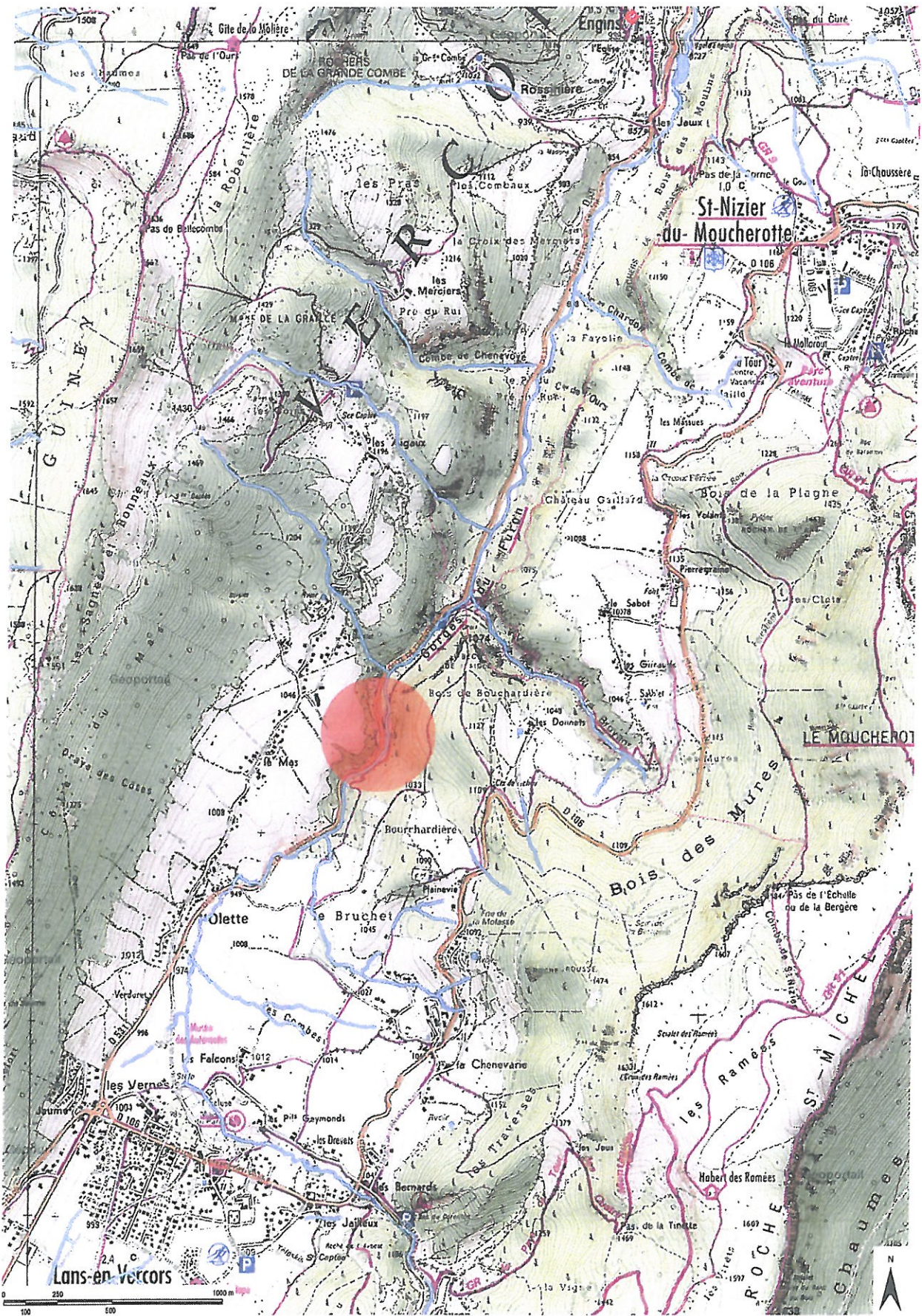
Lans en Vercors

le,

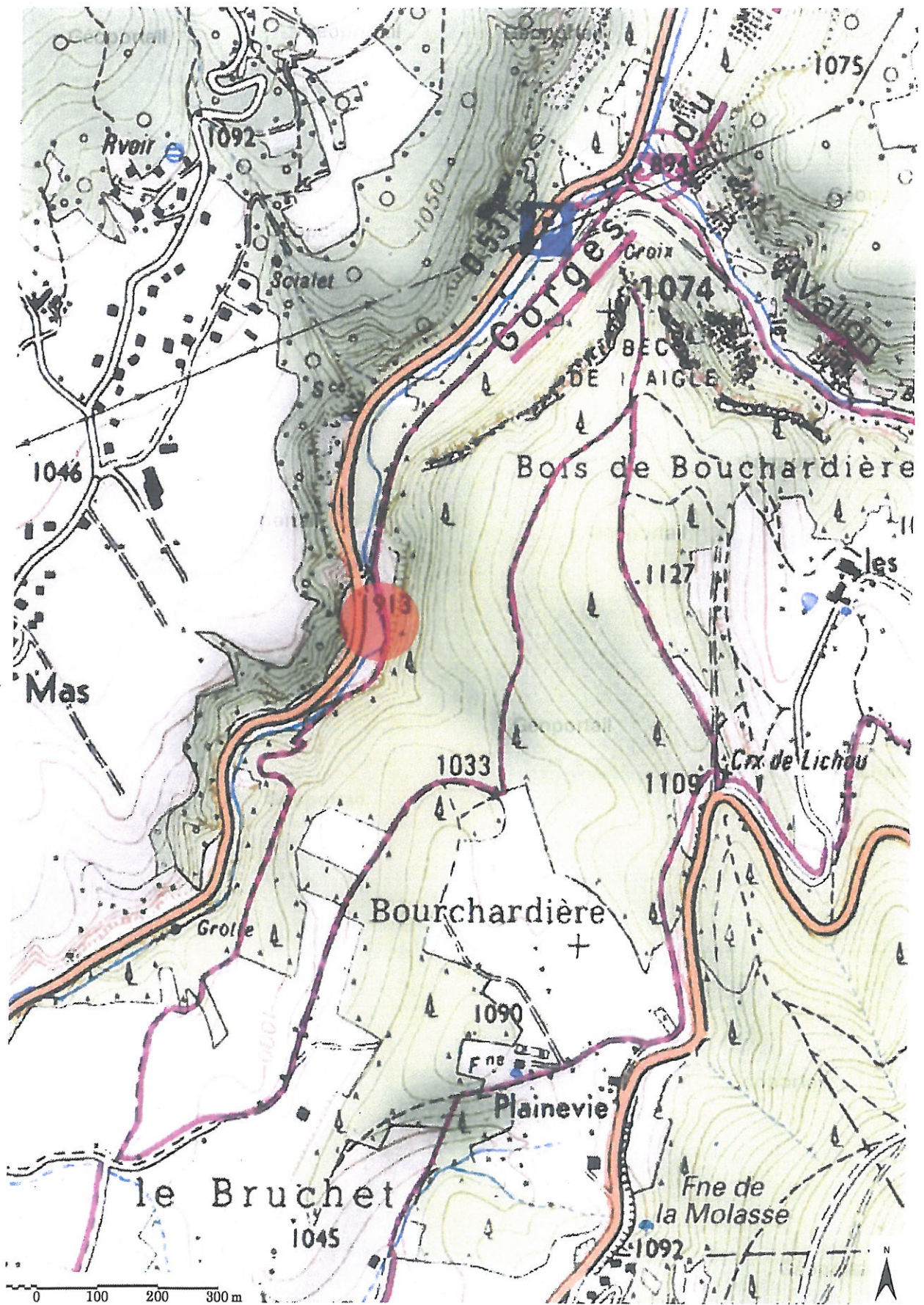
13.09.2012

Signature





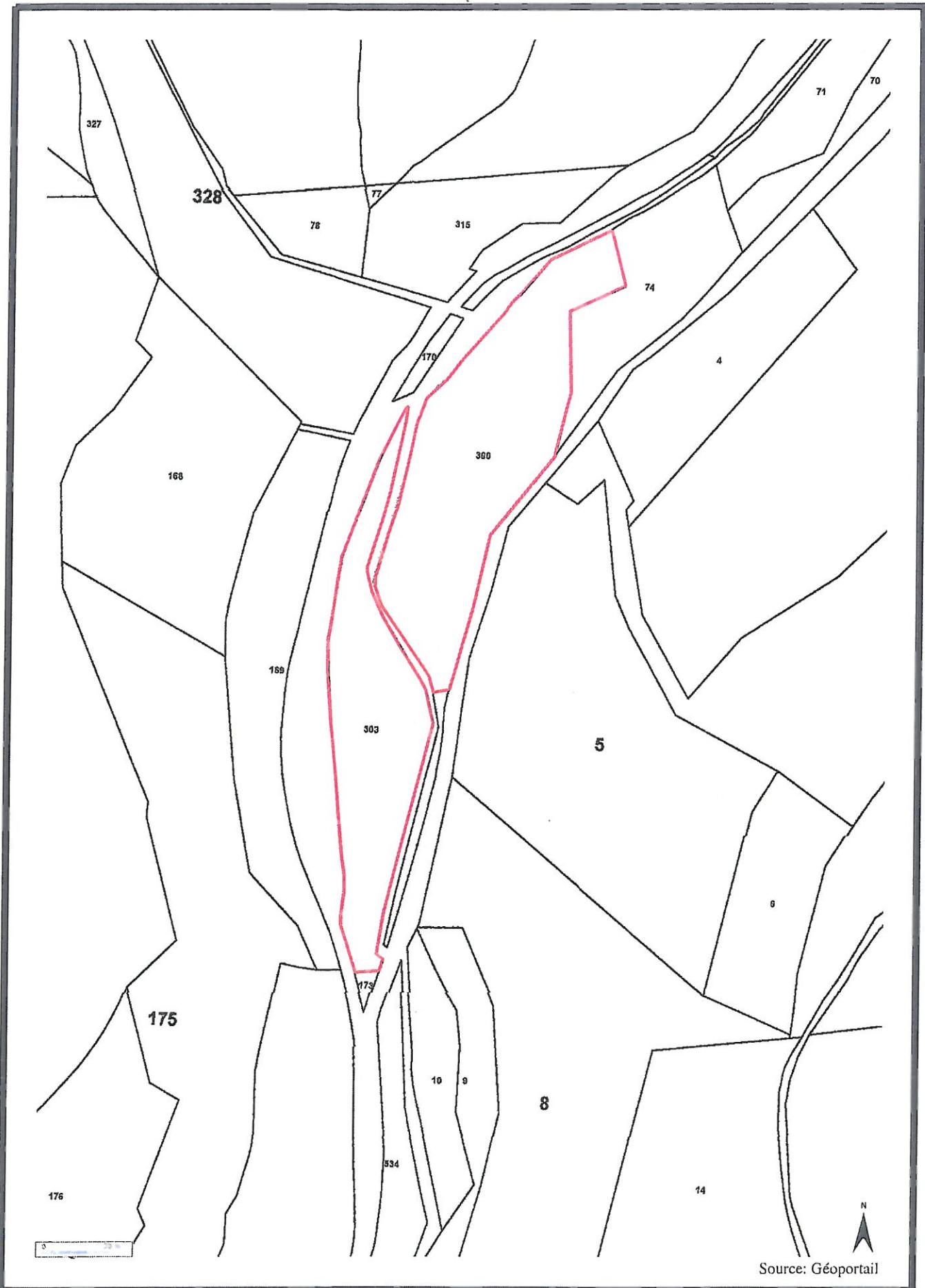
Source: Géoportail



Source: Géoportail



Source: Géoportail



Source: Géoportail

1 Description du site – Etat initial:

Sur les parcelles 303 et 300 la station forestière est bonne, cependant la proximité de l'eau fait que l'épaisseur de sol utilisable par les arbres est faible (le niveau de l'eau fluctue mais l'engorgement temporaire chaque année limite le développement racinaire en profondeur).



Source: Photo personnelle

Cette asphyxie du système racinaire se vérifie par la présence d'arbres morts, secs, sans problème d'approvisionnement en eau mais pas excès de celle-ci. La hauteur potentielle dépasse les 30 mètres.

Le peuplement est issu de plantations et il se présente aujourd'hui sous une forme de futaie régulière d'Épicéa, quelques feuillus complètent le boisement, principalement en lisière et le long des berges du Furon.



Source: Photo personnelle

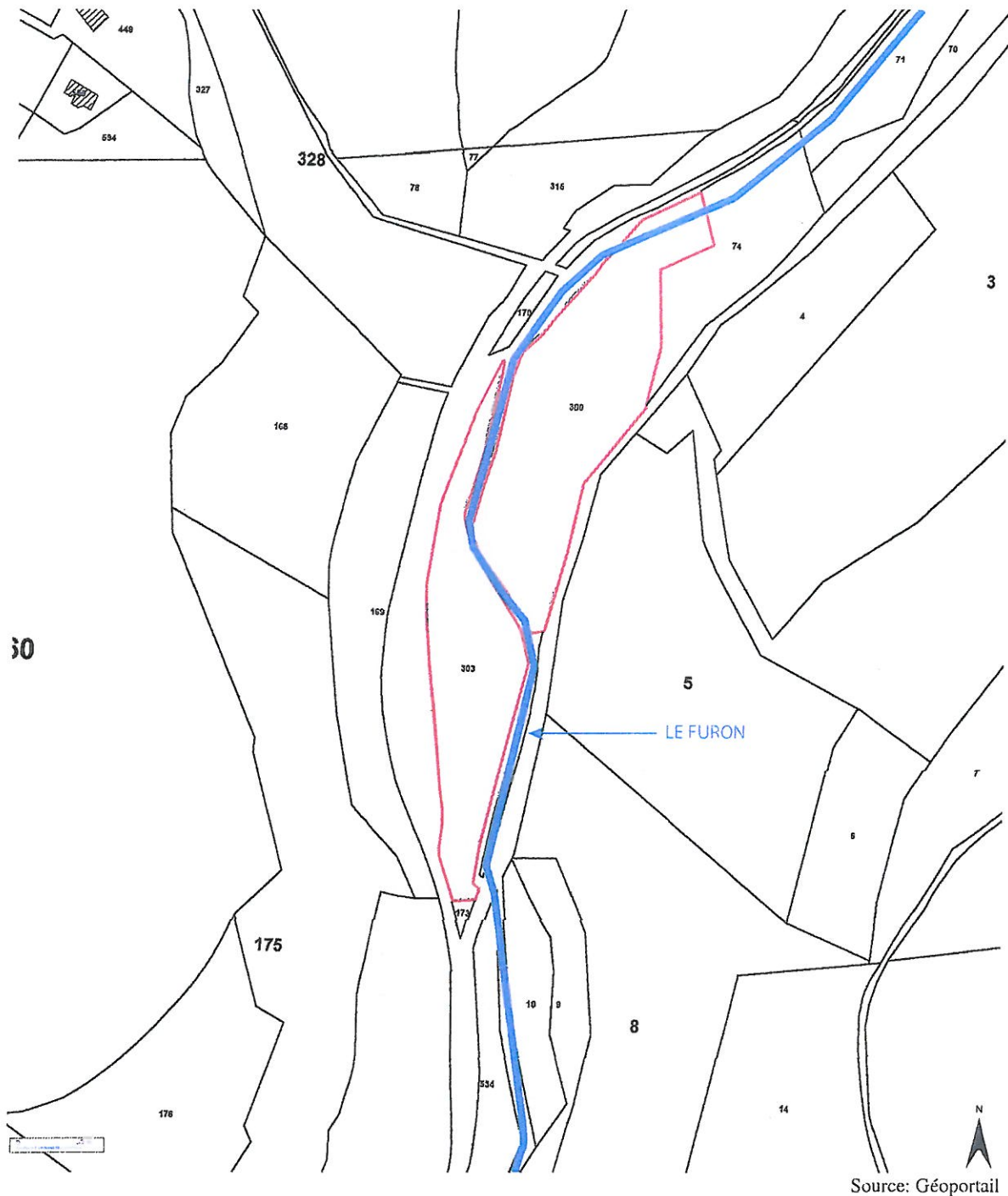
L'ensemble du peuplement est fragile, les mesures effectuées classent ce peuplement «peu stable» avec des valeurs de facteur d'espacement de 19,9% (il faudrait un minimum de 22%) et un coefficient d'élancement de 92,1 (stabilité obtenu pour des valeurs < à 80).

Aucune espèce présente sur le site n'est protégée au plan national ou régional ou inscrite sur la liste rouge régionale.

Cet ensemble est facile d'accès, la pente en travers est nulle ce qui permet une exploitation facile des bois sur les 1,4218 hectares.

Le sol : horizons bruns (argiles et oxydes de fer), structurés (agrégats anguleux), limoneux.

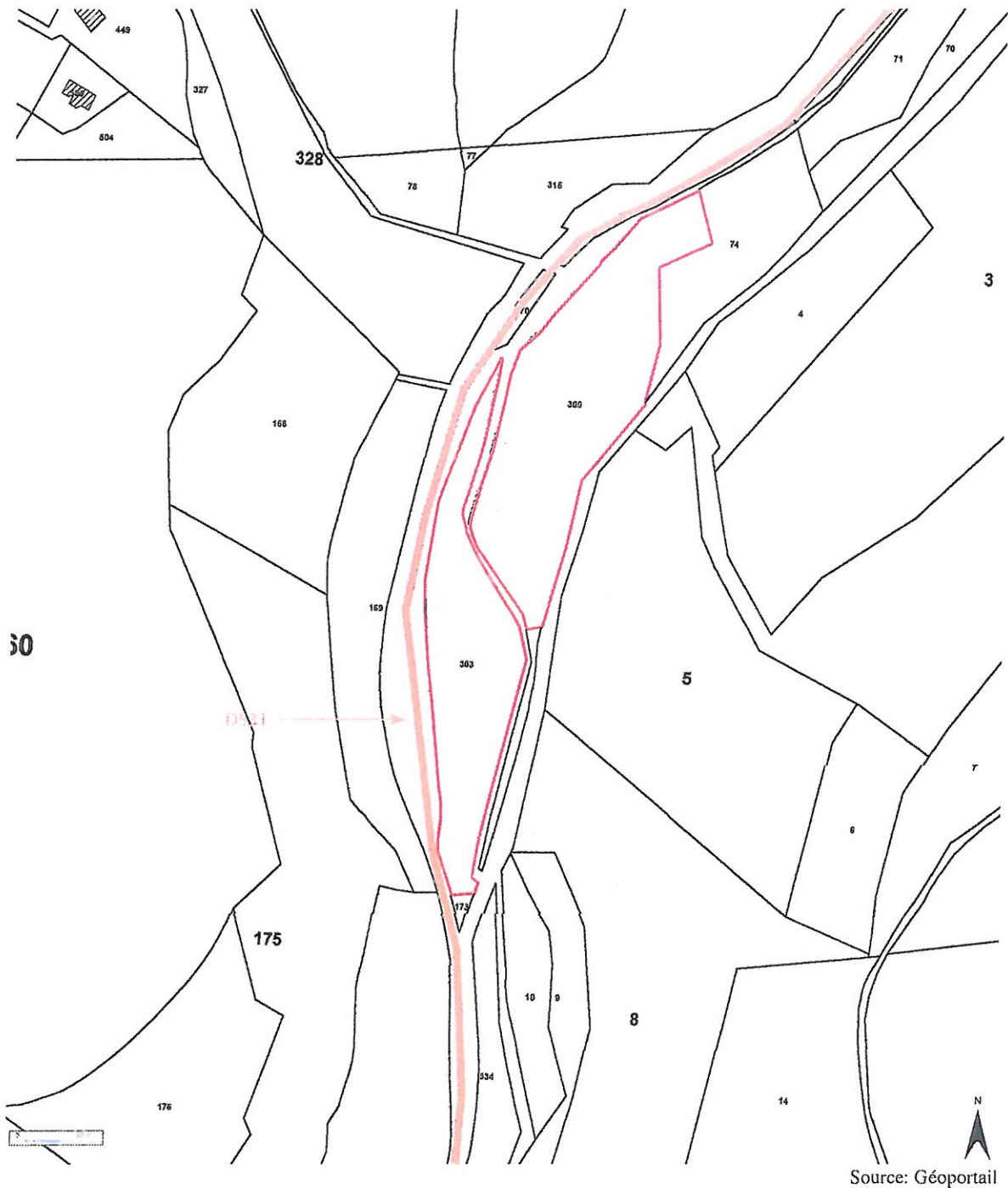
Le cours d'eau du Furon longe la parcelles 300 à l'est et à l'ouest la 303:



À proximité de la parcelle la flore est essentiellement composée des milieux frais (GE.6) ou dits drainés (ni trop secs, ni trop frais).

Présence de plantes acidiphiles (GE.14: ronce des bois, luzules, grande Fétuque, Millet diffus, Houle molle...) ou neutrophiles (GE.15: Gaillet odorant, Orge d'Europe, Laïche des bois, Mélisse uniflore, Framboisier...).

On trouve aucune habitation à proximité des parcelles, la D531 longe les deux parcelles à l'ouest:



Les contraintes de la route départementale du ruisseau du Furon s'impose cependant à cette exploitation forestière. Le stockage des bois et leur chargement nécessitera sûrement une permission de voirie malgré la sur largeur revêtue existante en bordure.

Le site est utilisé fréquemment par les randonneurs et les pêcheurs.

2 Dispositions réglementaires applicables à la parcelle:

La seule disposition réglementaire applicable à la parcelle est que le site est dans le périmètre du Parc Naturel Régional du Vercors, il ne se trouve pas dans une zone Natura 2000, ZNIEFF...

3 Conséquence du défrichement sur l'environnement:

Le défrichement ne causera aucun effet négatif sur les milieux voisins au contraire il ne pourra être que bénéfique: les contrastes de lumière, de couleur et de visibilité avec le milieu boisé exercent une attirance sur les usagers de la forêt. Cette attirance est d'autant plus grande que le milieu boisé est dense ou homogène. En effet, hormis les lisières, ce sont les espaces ouverts à «dimension humaine» qui attirent le public en forêt.

Un broyage des rémanents ainsi que des souches sur 20 cm sera fait.

Un travail de génie végétal sera mis en place, rengazonnement, plantation d'espèce local...

Un nettoyage annuel sera fait sur la totalité du site, voir un bail avec un agriculteur pour la gestion de la future prairie.

Le site sera plus accessible aux personnes qu'à l'heure actuelle (on passe d'un milieu fermé à un milieu ouvert)

L'impact sur la faune et la flore sera des moindres, au contraire l'ouverture de ce milieu et sa reconversion en prairie en fera un milieu ouvert avec beaucoup plus de biodiversité tant au niveau faunistique que floristique.

4 Description des mesures compensatoires:

Un travail de génie végétal sera mis en place, rengazonnement, plantation d'espèce local...

Cette prairie, nécessitera des mesures de gestion adaptées: un nettoyage annuel sera fait sur la totalité du site, voir un bail avec un agriculteur pour la gestion de la future prairie.

C'est aussi un moyen d'organiser la fréquentation du milieu, et d'orienter l'accès physique de cette fréquentation. Cette organisation de l'espace peut favoriser grandement la découverte progressive du milieu.

Elle permet aussi de mettre en valeur, voir mettre en scène des événements tels qu'éléments remarquables, points de vue panoramiques... Ici l'ouverture de l'espace doit primer et être garantie dans le temps.





Photo personnelle D



Photo personnelle E

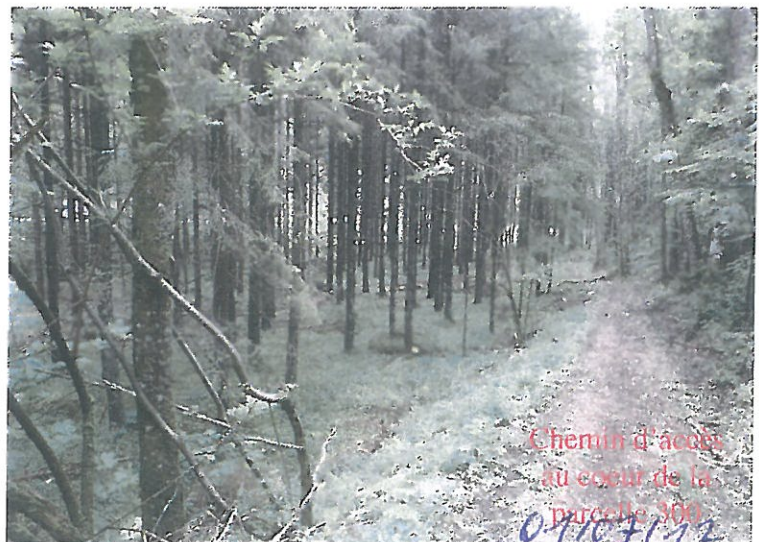


Photo personnelle F

