

# COUPES RASES ET ABUSIVES EN HAUTES-PYRÉNÉES

AVRIL 2021

DOSSIER SUIVI PAR :

Sophie Maillé :  
[s.maille@natureo.org](mailto:s.maille@natureo.org)



**NATURE**  
EN OCCITANIE

Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales

UN PROJET  
FINANCÉ PAR :



## Présentation de Nature En Occitanie

---

Créée en 1969, Nature En Occitanie (NEO), association régionale de protection de la nature, mène de nombreuses actions pour la préservation des habitats naturels, de la faune et de la flore de notre région depuis 50 ans. Elle s'appuie sur un réseau de bénévoles et une équipe salariée qui agissent en synergie et en partenariat avec d'autres associations, collectivités et organismes publics, professionnels et particuliers, pour mieux connaître et protéger la nature, sensibiliser les citoyens et les acteurs du territoire à sa prise en compte et assurer la gestion de sites.

L'association compte 800 adhérents répartis sur tout le territoire régional, parmi lesquels plus deux cent bénévoles actifs qui participent à la dynamique des 8 groupes thématiques et aux 2 Comités Locaux (dans les Hautes-Pyrénées depuis 20 ans et dans le Gers). Elle s'appuie sur un Conseil d'administration de 15 membres et sur une équipe pluridisciplinaire de 23 salarié(s).

[www.natureo.org](http://www.natureo.org)

**Nature En Occitanie est un acteur important au niveau régional comme local dans l'accompagnement à la prise en compte de la biodiversité dans les stratégies et politiques régionales ainsi que dans les projets de territoires.**

### ZOOM sur Nature En Occitanie dans les Hautes-Pyrénées

Depuis plus d'une **vingtaine d'années**, Nature En Occitanie œuvre dans le département des Hautes-Pyrénées au sein de son Comité Local 65 localisé à Bagnères-de-Bigorre. Ce Comité fédère plus d'une centaine d'adhérents et une soixantaine de bénévoles actifs appuyés par une équipe de 3 salariés. Cette antenne de l'association est pluridisciplinaire et mène divers projets d'amélioration des connaissances, de suivis d'espèces et d'habitats, de gestion d'espaces naturels protégés, de sensibilisation des publics (Nuit de la Chouette, programme de sorties natures, programme de conférences des Mercredis naturalistes, éducation environnement, tenues de stand dans plusieurs événements locaux, ...) et d'accompagnement des territoires (accompagnement à la prise en compte de la Trame Verte et Bleue, démarche ABC, TEN, Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, ...). Elle siège également dans des commissions (CDPENAF, Comité de pilotage Natura 2000, PycEnBois, ...). Elle a également accompagné la création de la Réserve Naturelle Régionale dans le massif du Montious (au sein du territoire SCOT Aure-Louron) en collaboration avec la commune de Bordères Louron. Ces actions sont menées en partenariat avec des acteurs locaux comme le Conservatoire Botanique National Pyrénées Midi-Pyrénées (CBNPMP), le Parc National des Pyrénées, le CPIE Bigorre-Pyrénées, la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), ...

## Les missions de l'Observatoire des Forêts des Pyrénées Centrales

---

L'Observatoire des Forêts des Pyrénées Centrales est né le 1er septembre 2019 de la fusion de l'Observatoire des Forêts Commingeoises, et de l'Observatoire des Forêts des Hautes Pyrénées/Gers, créés respectivement en 2015 et 2016 par Nature Comminges et par Nature En Occitanie au sein de son comité local à Bagnères de Bigorre (Hautes Pyrénées). L'Observatoire des Forêts des Pyrénées Centrales, administrativement porté par Nature En Occitanie œuvre dans les Hautes Pyrénées, le sud de la Haute Garonne (Comminges), l'Ariège et le sud du Gers (où existent des enjeux de vieilles forêts de plaine). Il contribue à une meilleure prise en compte des espaces forestiers à forte naturalité dans la gestion des forêts (Vieilles Forêts, forêts refuge d'espèces), à leur préservation patrimoniale, incluant la biodiversité associée. Grâce à ses actions de connaissance et de sensibilisation, il permet aux différents acteurs de se rencontrer et de promouvoir la prise en compte de l'écologie des forêts dans la gestion dite durable et multifonctionnelle. Pour cela, il met en œuvre 3 grands moyens d'actions : i) Veille écologique et accompagnement des territoires (volet dans lequel s'inscrit ce présent dossier au sujet des coupes rases et abusives), ii) Sensibilisation et communication, iii) Etudes et inventaires des forêts à haute valeur environnementale (en partenariat avec le CEN Occitanie, l'Ei-Purpan, le CBNPMP, le CNPF-INRAe), et depuis 2020 un 4<sup>ème</sup> volet relatif à la préservation des forêts à haute valeur environnementale via l'acquisition foncière (en partenariat avec le CEN Occitanie). Ces actions qui vont des inventaires collectifs, aux cafés-forêts en passant par les contributions aux documents de gestion sont menées avec les bénévoles et en collaboration avec le réseau de partenaires.

Ce programme est soutenu par la Région Occitanie, la DREAL Occitanie et la Fondation Humus.

## Résumé

Le rapport ici présenté a été rédigé afin d'alerter la Direction Départemental des Territoires (DDT) du département des Hautes-Pyrénées sur la mise en œuvre de pratiques sylvicoles pouvant être non réglementaires à savoir l'abattage disproportionné voire massif d'arbres en forêt privée potentiellement au-delà des seuils autorisés par loi (selon si des autorisations ont été délivrées ou non), autrement désigné sous le terme de « coupe rase » ou coupes prélevant plus de 50% du volume de la futaie.

En effet, bien que majoritairement gérées sous le principe du développement durable, nous pouvons constater que les forêts de productions du département sont parfois victimes de ce mode opératoire, problématique à bien des égards, mis en œuvre par des propriétaires ou exploitants forestiers au mépris ou par méconnaissance de la législation en vigueur à ce jour.

Les parcelles forestières possiblement concernées par ces infractions et inventoriées en deuxième partie de ce document ont pu être identifiées à l'aide de comparaisons effectuées sur la bases des prises de vues orthographiques de l'Institut Géographique National (IGN) sur plusieurs années ainsi qu'au travers d'observations ayant eu lieu récemment sur le terrain.

## Sommaire

Introduction .....	p.5
1. Évolutions récentes et typologies des forêts françaises .....	p. 5
2. La forêt en Occitanie et dans les Hautes-Pyrénées	
a) La forêt occitane .....	p. 5
b) La forêt en Hautes-Pyrénées .....	p. 8
3. Les coupes rases : impacts et réglementation .....	p. 9
4. Contexte géographique de la zone étudiée .....	p. 11
5. Description des parcelles inventoriées	
a) Les coupes dépassant et celles en limite des seuils autorisés .....	p. 12
b) Les coupes comprises 0,5 hectare et les seuils autorisés .....	p. 55
Conclusion .....	p. 78

## Introduction

Bien avant la prise de conscience récente de l'importance des écosystèmes forestiers pour les populations humaines, les forêts françaises ont longtemps été exploitées et gérées à des fins utilitaristes. Tout d'abord propriétés des seigneurs notamment comme territoire de chasse, elles furent surtout en premier lieu pourvoyeuses de ressource en bois, qu'il soit brut ou transformé en charbon, afin de fournir la première source d'énergie disponible aux hommes pour le chauffage, la cuisson des aliments ainsi que l'artisanat (poterie, forges...). Sans oublier la fourniture de bois d'œuvre pour les constructions et la fabrication des outils et objets du quotidien.

Aussi, afin d'assurer la pérennité de cette ressource, dès le Moyen-Âge fut créée l'administration des Eaux et Forêts (1291) et les premières ébauches de Code forestier furent élaborées (1346).

Malgré cela, jusqu'au XIX<sup>ème</sup> siècle, les forêts furent surexploitées par une société qui dépendait fortement de leurs ressources pour survivre.

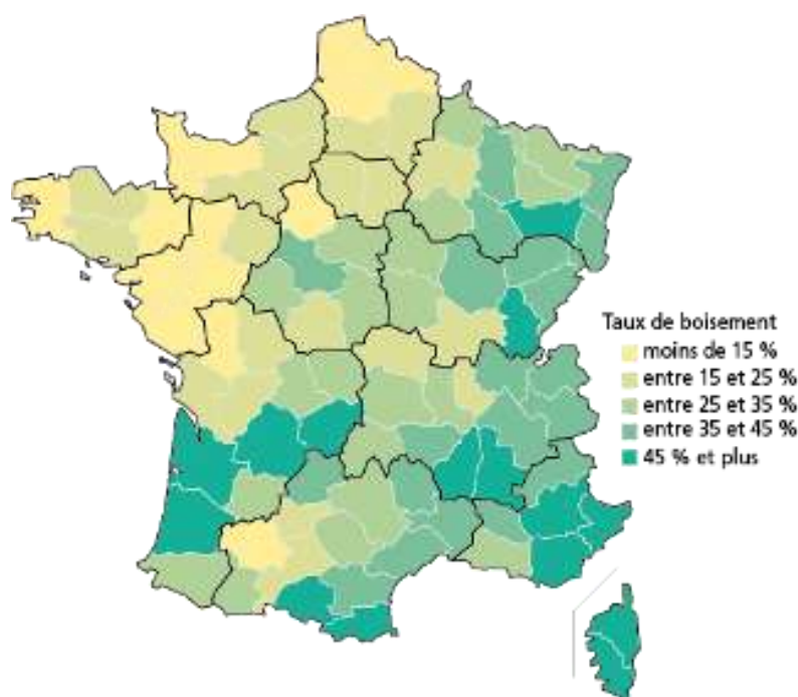
C'est avec les débuts de l'exploitation des mines de charbon au début de l'air industrielle et l'exode rural puis avec l'avènement de l'intensification des pratiques agricoles, après la seconde guerre mondiale, qu'enfin pu naître une réelle politique de gestion durable des forêts françaises.

Il y existe néanmoins de nombreux exemples où les techniques mises en œuvre et des pratiques sylvicoles inadaptées impliquent d'importants effets qui peuvent persister sur le long terme et se révéler délétère sur l'écosystème lui-même mais aussi en terme d'impacts socio-économiques. C'est le cas avec les coupes rases pratiquées dans les Hautes-Pyrénées ces dernières années dont nous avons réalisé un inventaire non exhaustif dans les pages qui vont suivre.

## 1. Évolutions récentes et typologies des forêts françaises

La superficie forestière s'est fortement accrue depuis la deuxième moitié du XIX<sup>e</sup> siècle notamment sous le second empire au travers de plusieurs lois visant à favoriser le reboisement : loi relative à l'assainissement et la mise en culture des Landes de Gascogne (1857), loi destinée à la restauration des terrains de montagne (1861), ...

Selon les estimations, la surface forestière était comprise entre 8,9 et 9,5 millions d'hectares en 1830 (Cinotti, 1996) pour atteindre près de 16,8 millions d'hectares de nos jours soit 31 % du territoire représentant l'occupation du sol la plus importante après l'agriculture.



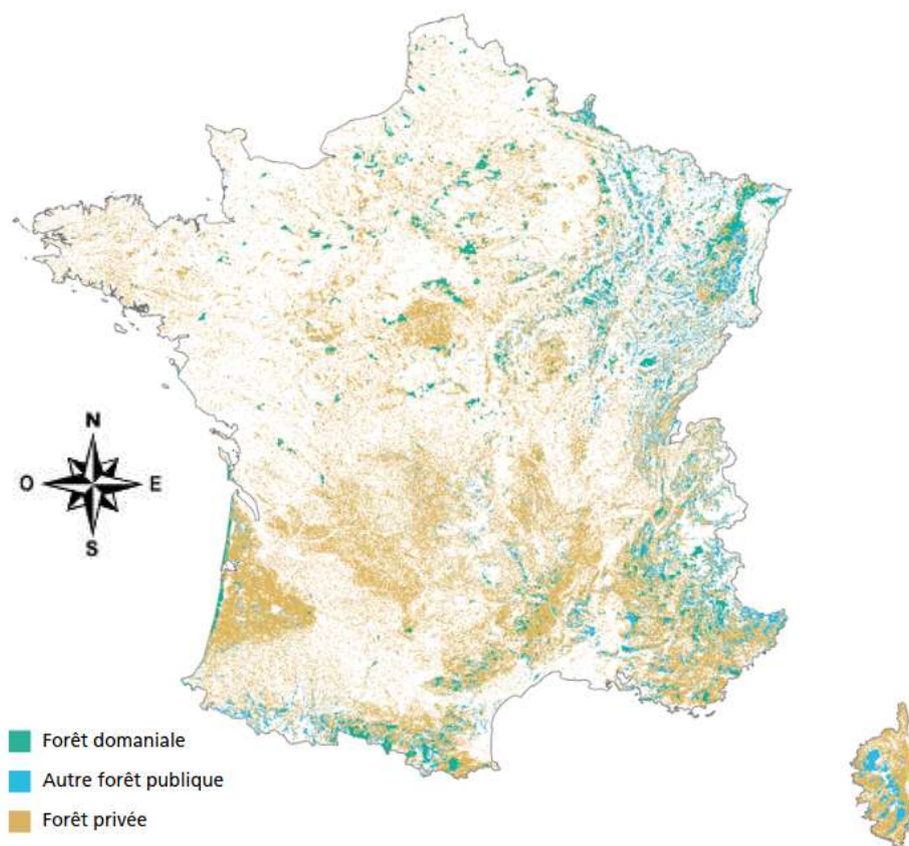
**Taux de boisement par département**

Source : Mémento inventaire forestier IGN (2019)

Cependant à l'échelle de vie des arbres, les forêts françaises restent globalement encore jeunes et sont en cours de recapitalisation.

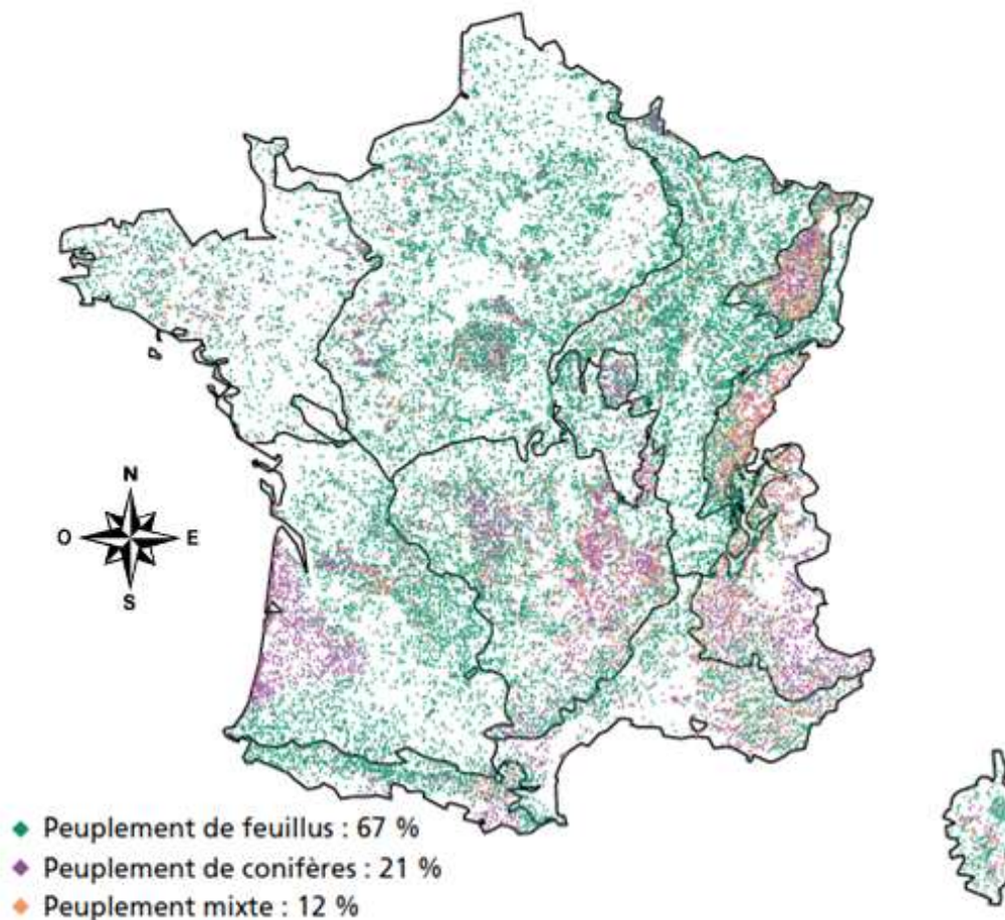
Par ailleurs, parfois ce que d'aucuns considèrent comme une forêt se révèle d'un point de vue écosystémique comme de simples alignements d'arbres au sein desquels règne une faible biodiversité notamment dans le cas de plantations monospécifiques de résineux.

Pour ce qui est du foncier, les trois quarts de la forêt française métropolitaine, soit 12,5 millions d’hectares, appartiennent à des propriétaires privés. Pour les propriétaires de plus de 25 hectares, la gestion de ces forêts est opérée soit directement par le propriétaire soit confiée (mandat de gestion) à des structures spécialisées (coopératives forestières, experts forestiers, ...) et est administrée les Centres Régionaux de la Propriété Forestière (CRPF) qui donnent leur agrément sur les plans de gestion qui leur sont proposés. LE Schéma Régional de Gestion Sylvicole (SRGS) encadre les pratiques sylvicoles des forêts privées. Il s’inscrit dans le cadre fixé par le Programme Régional de la Forêt et du Bois. La forêt publique, quant à elle, représente le quart restant, réparti entre les forêts domaniales pour 1,5 million d’hectares, et les autres forêts publiques, essentiellement des forêts communales pour 2,7 millions d’hectares. Ces dernières sont gérées par l’Office National de Forêts (ONF).



**Répartition de la propriété forestière en France métropolitaine**  
Source : Mémento inventaire forestier IGN (2019)

Concernant les types de peuplements, elle est composée majoritairement de feuillus, qui représentent 67 % de la superficie forestière soit 9,9 millions d’hectares. La plupart du temps, on retrouve ce type de peuplements dans les plaines ou à moyenne altitude. Les forêts de conifères se situent essentiellement en zones montagneuses, dans le massif landais et dans les plantations assez récentes de l’Ouest de la France. Les peuplements mixtes se rencontrent souvent en moyenne montagne ou dans les massifs forestiers accueillant les deux autres types de peuplements (Sologne, Dordogne, Bretagne).



Répartition de la composition des peuplements en France métropolitaine  
 Source : Mémento inventaire forestier IGN (2019)

## 2. La forêt en Occitanie et dans les Hautes-Pyrénées

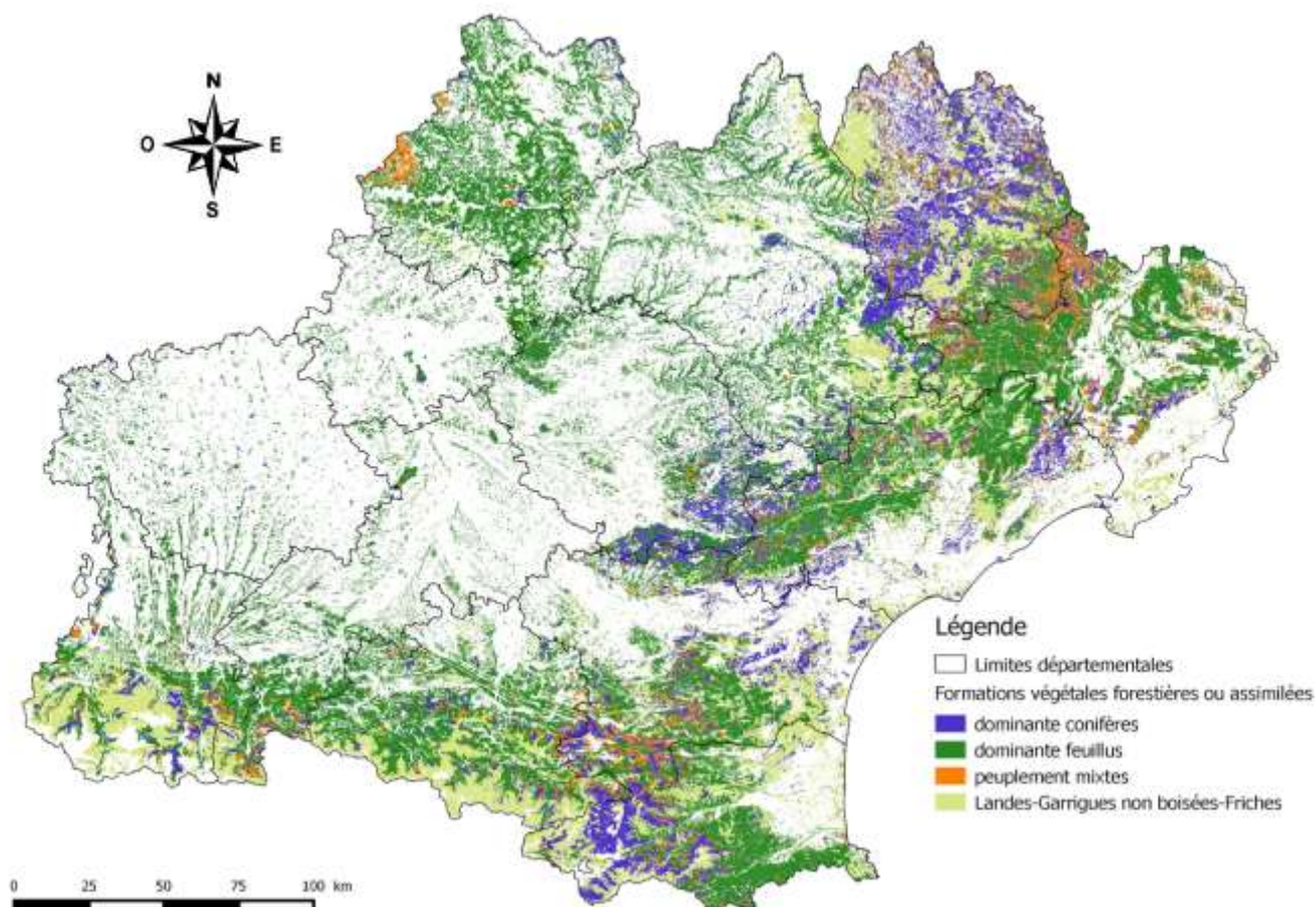
### a) La forêt occitane

De nos jours, l'Occitanie est l'une des principales régions françaises en terme de couverture boisée. Celle-ci représente 36% de son territoire avec une surface d'environ 2,6 millions d'hectares dont 2,4 millions sont classés en surfaces forestières de production ce qui représente un volume de bois sur pied de 305 millions de mètre cubes.



Répartition du volume de bois sur pied par essence  
 Source : Inventaire forestier Occitanie IGN

Au niveau des types de peuplements, on constate une majorité de feuillus qui représentent environ 61 % de la surface forestière régionale, puis viennent les conifères pour environ 20 % et les peuplements mixtes pour environ 9 %.



### Formations végétales forestières ou assimilées en région Occitanie

Source: DRAFF Occitanie - SRDDTR basée sur l'inventaire forestier national (IGN) de 1998 à 2002

La propriété foncière est ainsi répartie : 78 % en forêt privée, 9 % en forêt domaniale et 13 % pour les autres forêts publiques.

### b) La forêt en Hautes-Pyrénées

Du fait de sa topographie et notamment de l'importance des reliefs montagneux peu propices aux activités agricoles intensives, le département des Hautes-Pyrénées a un taux de boisement relativement élevé représentant près de 32 % de couverture boisée sur son territoire. Il est à noter que du fait de l'exode rural et de la diminution de la pression de pâturage les paysages de landes couvrent également une bonne partie des secteurs montagneux et ont tendances à se développer.

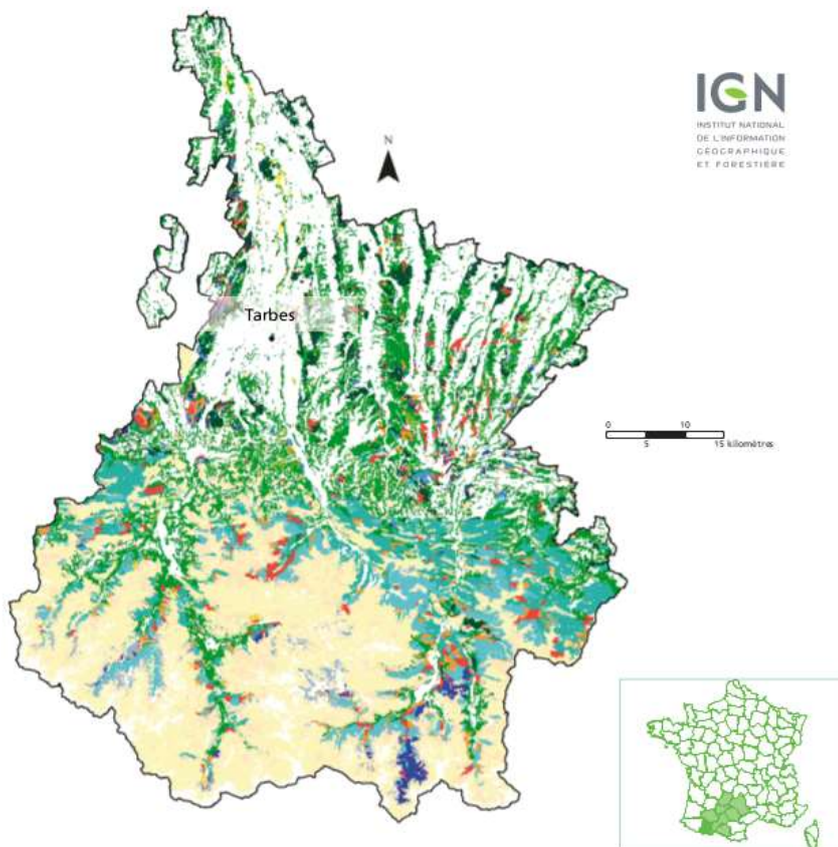
Le relief joue également un rôle sur le mode de gestion de la forêt, les conditions d'exploitations étant relativement difficiles comparées aux forêts de plaines et près de 10 % des forêts du département sont soit inaccessibles soit relèvent du statut de « forêt de protection » défini dans le code forestier français, aux articles L. 141-1 et R. 141-1 et suivants, afin de préserver la sécurité des riverains contre certains risques naturels (avalanches, éboulements).

En niveau de la propriété foncière, le département des Hautes-Pyrénées est constitué pour moitié de forêts privées, une exception régionale qui fait qu'un peu plus de la moitié de la ressource ligneuse sur pied est localisée en forêt publique et plus précisément au sein des forêts communales.

En terme de peuplement les feuillus s'étendent sur 111 647 hectares, les conifères sur 95 006 hectares et les peuplements

mixtes représentent 14 368 hectares

Type de formation végétale	Surface en ha
Jeune peuplement ou coupe rase ou incident	313
Feuillus purs en îlots	2 866
Chênes décidus purs	14 129
Hêtre pur	30 593
Châtaignier pur	939
Robinier pur	151
Autre feuillu pur	324
Mélange de feuillus	54 608
Peupleraie	503
Conifères purs en îlots	52
Pin maritime pur	4
Pin sylvestre pur	551
Pin laricio ou pin noir pur	868
Pin à crochets ou pin cembro pur	879
Autre pin pur	193
Mélange de pins purs	44
Sapin ou épicéa	18 898
Mélèze pur	18
Douglas pur	1 892
Mélange d'autres conifères	74
Mélange de conifères	2 713
Mélange de feuillus prépondérants et conifères	6 262
Mélange de conifères prépondérants et feuillus	7 437
Forêt ouverte de feuillus purs	7 221
Forêt ouverte de conifères purs	5 533
Forêt ouverte à mélange de feuillus et conifères	669
Lande ligneuse	45 435
Formation herbacée	55 469



### Typologie forestière des Hautes-Pyrénées

Source : BD forêt version 2 IGN

## 3. Les coupes rases : impacts et réglementation

Il est communément admis que le fait de replanter des arbres après une coupe est associé à une bonne gestion forestière. En réalité, dans une forêt bien gérée c'est la récolte des grands arbres, arrivés à maturité, qui engendre une régénération naturelle. Ce mode d'action crée un puits de lumière qui permet aux semis de prendre le relais. Lorsqu'un forestier doit compenser l'absence de cette régénération par la plantation, c'est que le fonctionnement normal de l'écosystème est perturbé ou qu'il y a une volonté de changer artificiellement le type de peuplement.

Ainsi peuvent être affectés par le traitement en coupe rase :

- Le microclimat**, la diminution de la couverture arborée ayant pour effet la modification des radiations arrivant au sol, ce qui engendre un changement des températures, de l'humidité de l'air et du sol, ainsi qu'une augmentation de la luminosité.

- L'hydrologie**, une coupe rase engendrant la modification de la distribution et de la quantité d'eau disponible dans le sol allant jusqu'à influencer la qualité de l'eau et le débit des cours d'eau.

- La qualité des sols**, au travers des phénomènes d'érosion qui provoquent la dégradation de la stabilité des sols ou bien encore l'utilisation d'engins d'abattages de plusieurs tonnes compactant les sols à leur passage.

Par conséquent, lorsqu'ils sont altérés, tous ces facteurs, régulant la plupart des processus physico-chimiques et fonctionnels des écosystèmes, impactent directement la survie et la croissance des végétaux, des animaux ainsi que la présence et le développement des micro-organismes dans le sol.

Par ailleurs, cumulées aux effets du vent, les coupes abusives (>50% du volume de la futaie) augmentent les risques de chablis des arbres encore sur pied y compris sur les parcelles adjacentes, ces derniers pouvant alors tomber sur les réseaux électriques et téléphoniques ainsi que sur les axes de circulations.



**Exemple de chablis survenu après une coupe rase sur la commune de Lomné**

Or depuis quelques années ce type de pratiques sylvicoles a tendance à se développer notamment du fait de l'usage de plus en plus fréquent des machines d'abattage à la productivité nettement supérieure aux méthodes de bûcheronnage traditionnelles.

Il est donc apparu nécessaire au législateur d'intervenir afin de réguler ce type de pratiques et aux autorités administratives de mettre en œuvre cette législation.

Dans le département des Hautes-Pyrénées l'arrêté préfectoral du 28 Avril 2017 stipule :

*« Article 1*

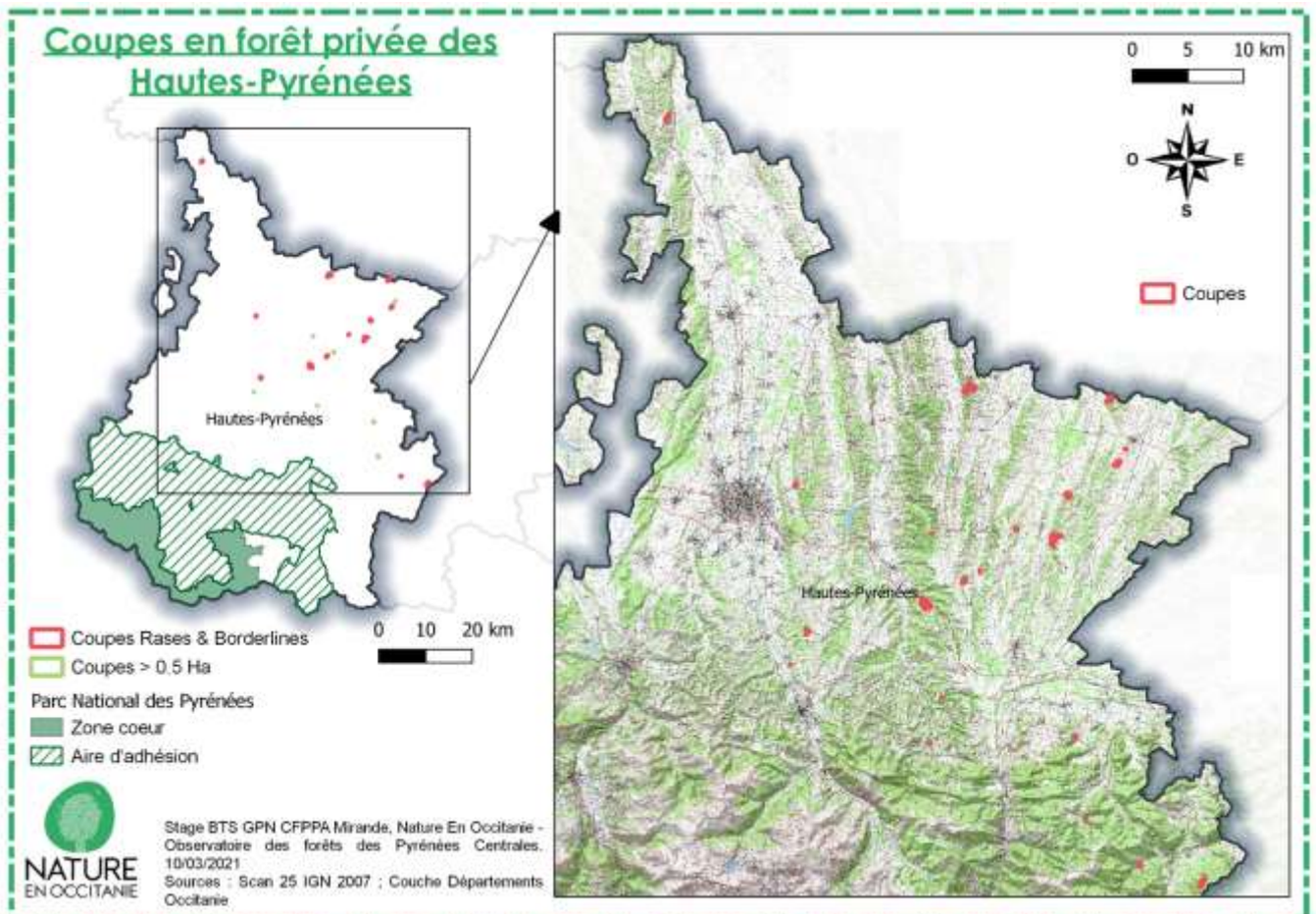
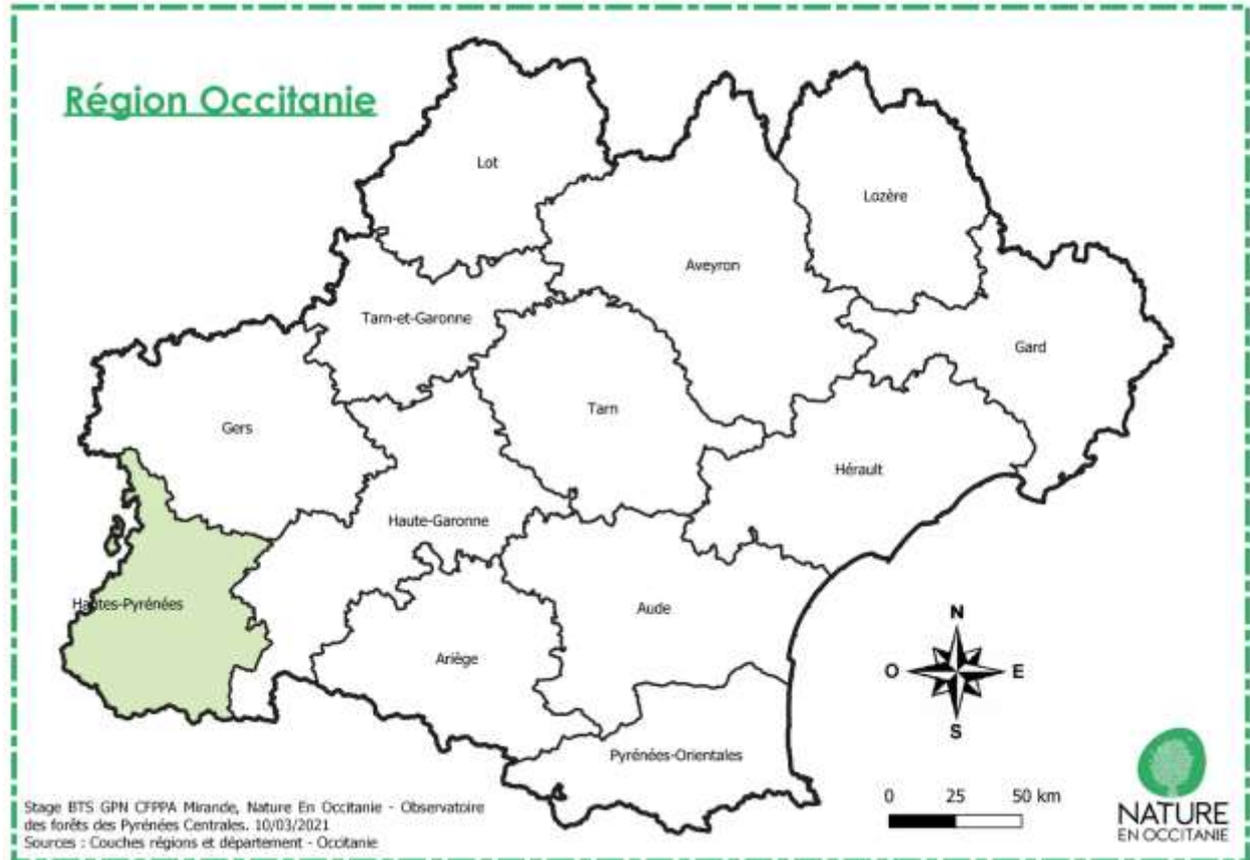
*Dans les forêts du département des Hautes-Pyrénées ne présentant pas l'une des garanties de gestion durable mentionnées aux articles L124-1 à L124-4 du code forestier, les coupes de bois d'une superficie supérieure ou égale à 2 ha d'un seul tenant prélevant plus de 50 % du volume des arbres de futaie ne peuvent être réalisées qu'après autorisation préfectorale délivrée après avis du centre national de la propriété forestière pour les forêts privées.*

*Ce seuil ne s'applique pas aux coupes dans les peupleraies, ainsi que celles autorisées au titre d'une autre disposition du code forestier ou de l'article L421-4 du code de l'urbanisme. »*

Région forestière (Inventaire forestier national)	Seuils de surface pour le renouvellement des peuplements après coupe rase	
	Seuil de surface du massif forestier (en ha)	Seuil de surface de la coupe rase (en ha)
régions forestières autres que « plaines et collines du moyen Adour »	4	2
région forestière « plaines et collines du moyen Adour »	0,5	0,5

Cependant force est de constater qu'en Hautes-Pyrénées cette réglementation n'est pas toujours appliquée comme nous pourrions le voir dans les pages qui vont suivre.

## 4. Contexte géographique de la zone étudiée



## 5. Description des parcelles inventoriées

<b><u>Légende des titres :</u></b>	
	Coupes dépassants les seuils autorisés
	Coupes en limite des seuils autorisés
	Coupes d'une surface supérieure à 0,5 Ha

### a) Les coupes dépassant et celles en limite des seuils autorisés

## Bernadets-Débat (2017)

□ **Commune** : Bernadets-Debat 65220

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OE-

Complètes : 0165 ; 0167 ; 0171 à 0173 ; 0178 à 0202 ; 0403

Pour partie : 0150 ; 0153 ; 0162 ; 0166 ; 0170 ; 0203 à 0211

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

24,75 Ha

□ **Exploitant** : Bergès Bois (BBL)

□ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Hêtres et Chênes

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

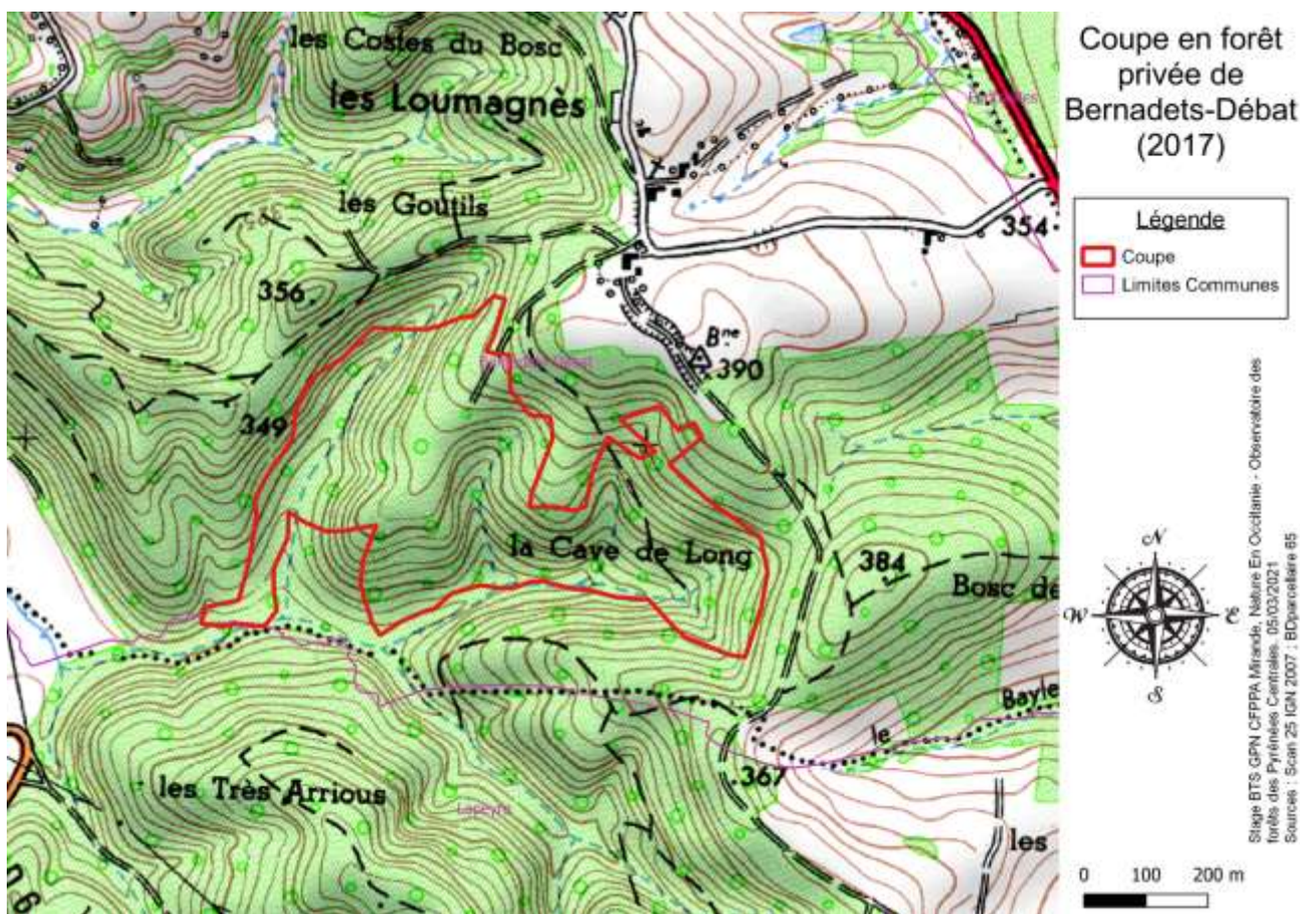
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

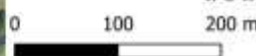
Sol dominant : Brunisols (93%)



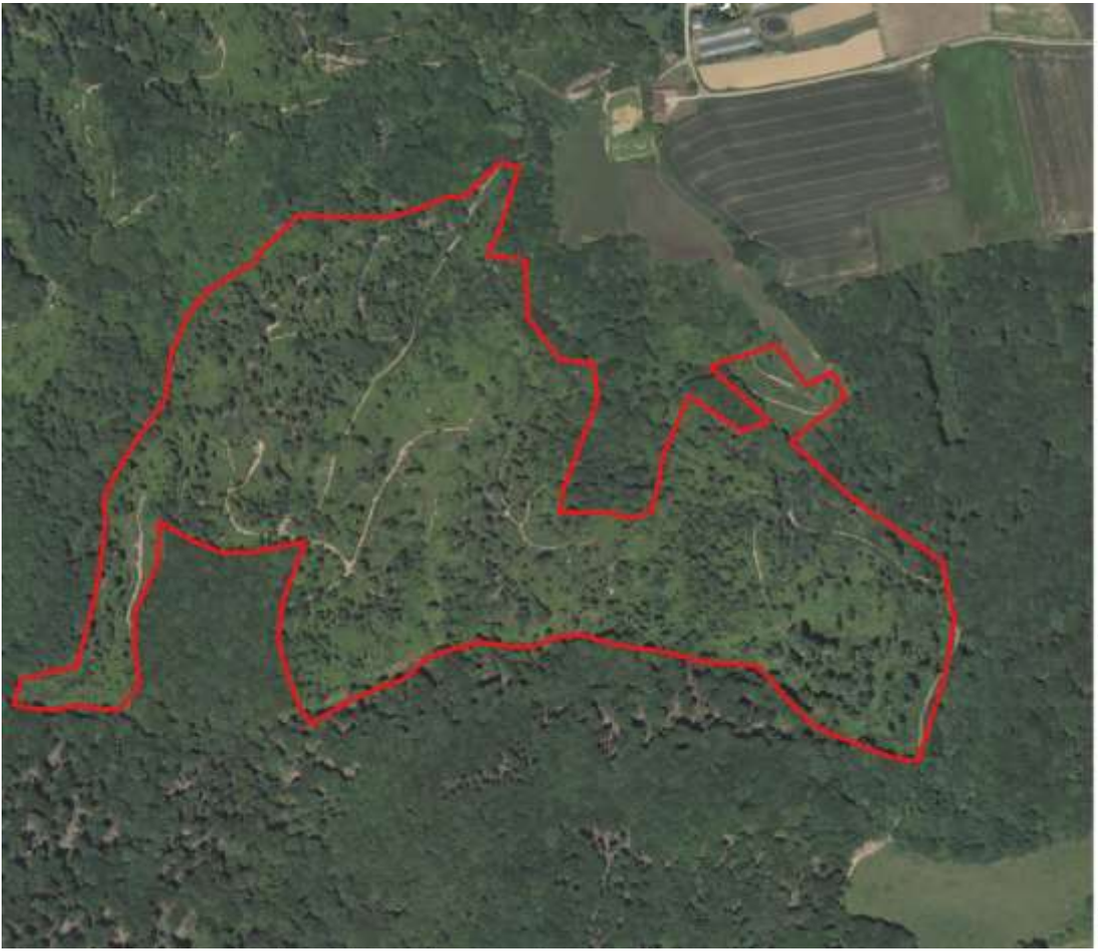
Coupe en forêt privée de Bernadets-Débat (2017)  
Vue de 2013



Stage BTS GPN CFPPA, Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Bernadets-Débat (2017)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPPA, Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019





## Organ (2017-2018)

□ **Commune** : Organ 65230

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

Complètes : 0090 ; 0092 ; 0093 ; 0095 ; 0097 ; 0098 ; 0100 ; 0101 ; 0105 à 0113 ; 0121 ; 0124 ; 0125 ; 0144 ; 0145 ; 0332 à 0335

Pour partie : 0094 ; 0096 ; 0099 ; 0114 ; 0123 ; 0127 à 0129 ; 0146 ; 0148 ; 0149 ; 0336 ; 0337

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

14,21 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

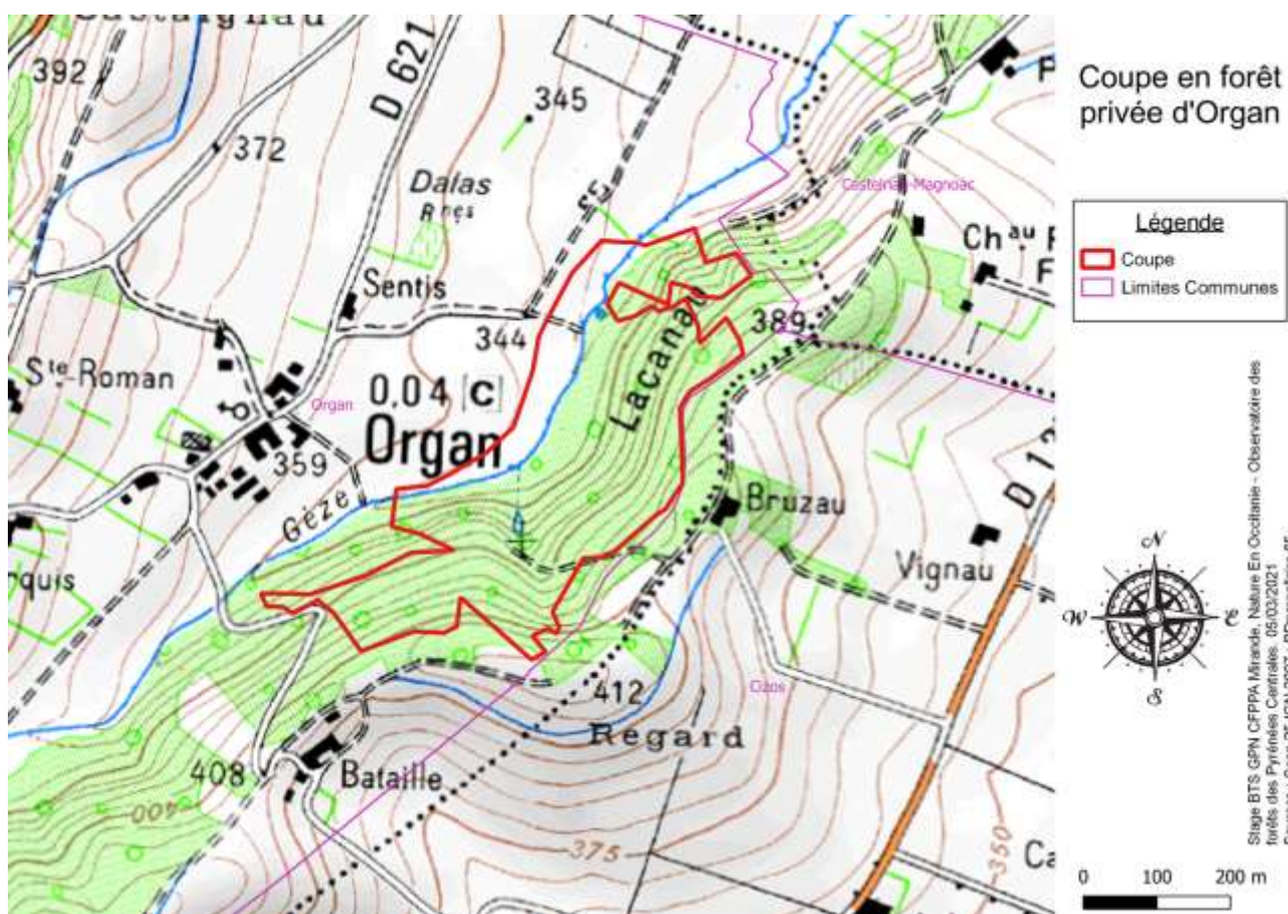
Essence : Feuillus

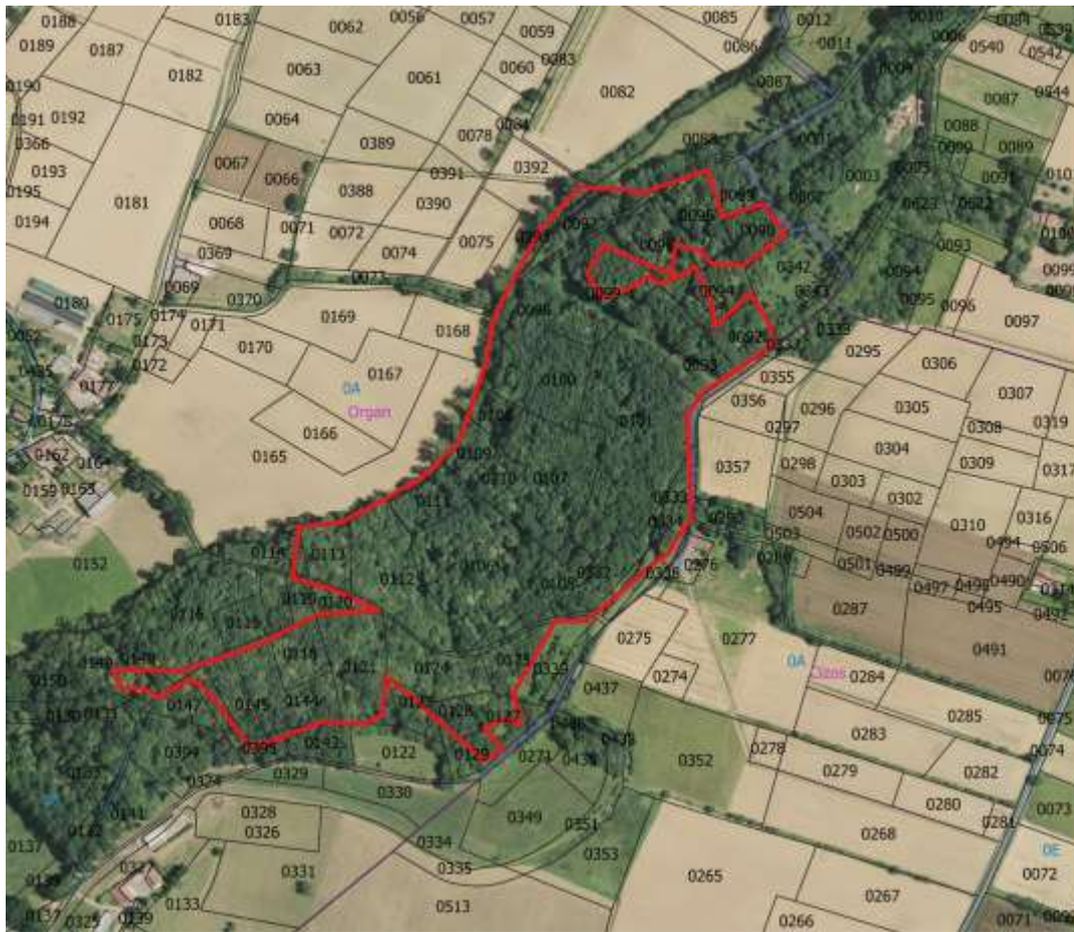
Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :

**Pour partie principale** : Vallées alluviales sur alluvions récentes non calcaires des rivières gasconnes (hors Arros), à sols alluviaux peu évolués.

Sol dominant : Fluvisols (100%)

**Pour partie** : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires. Sol dominant : Brunisols (93%)







## Larroque (environ 2013)

□ **Commune** : Larroque 65230

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

Complète : 0091 ; 0099 ; 0101 à 0103 ; 0106 ; 0109

Pour partie : 0100 ; 0108

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

16,94 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1G01-01

Type de formation végétale : Forêt fermée de chênes décidus purs

Type générique : Forêt fermée feuillus

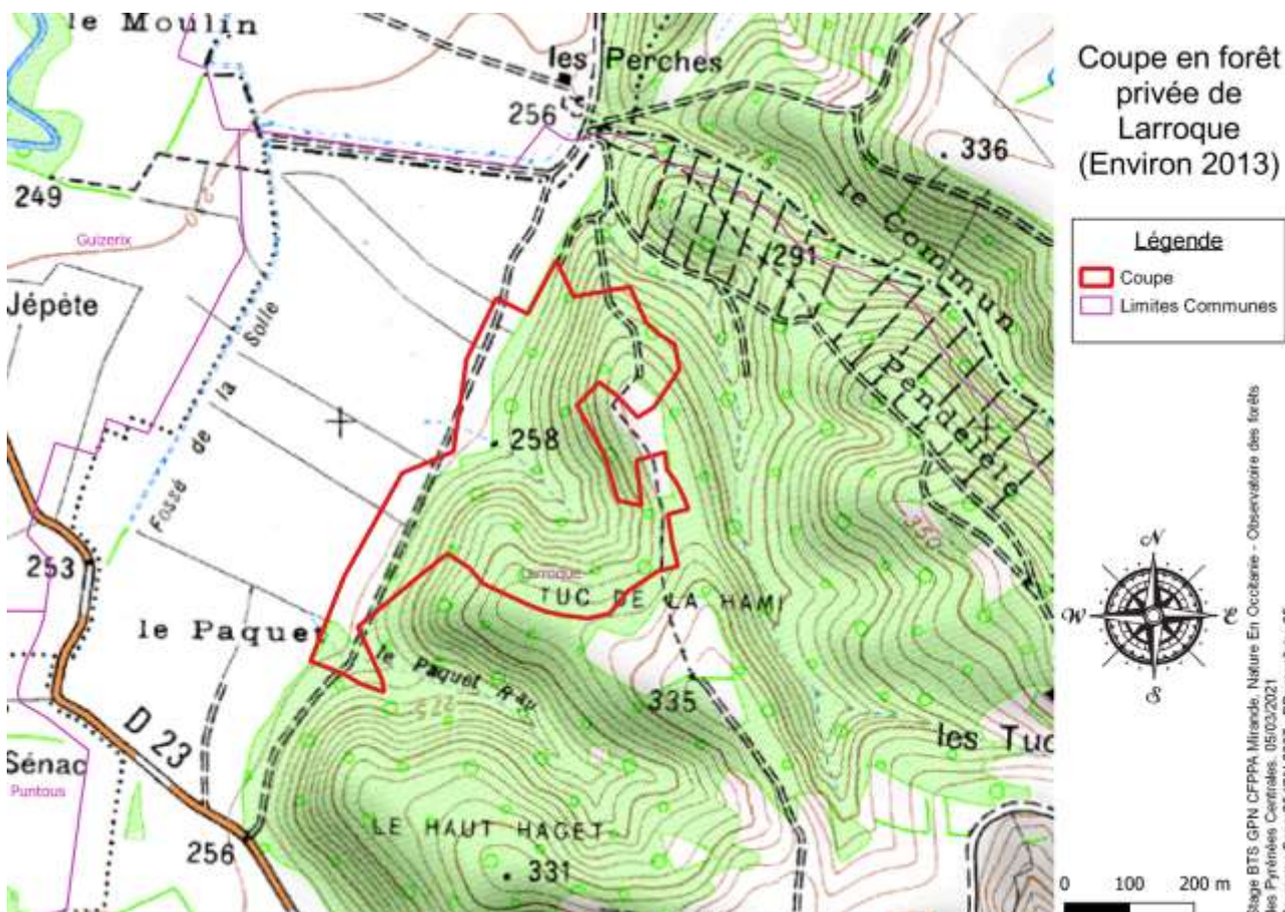
Essence : Chênes décidus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :

**Pour partie** : Glacis de liaison entre coteaux et terrasses des rivières secondaires, à sols plus ou moins lessivés.

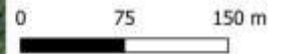
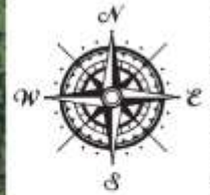
Sol dominant : Néoluvisols (60%)

**Pour partie** : Versants et bas de versants calcaires des coteaux miocènes à pente accusée issus des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols argileux calcaires. Sol dominant : Calcosols (50%)





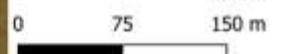
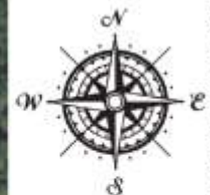
Coupe en forêt  
privée de  
Larroque  
(Environ 2013)  
Vue de 2013



Stage BTS GPN CFPFA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt  
privée de  
Larroque  
(Environ 2013)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPFA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches CNF

## Vieuzos 1 (2019) et 2

□ **Commune** : Vieuzos 65230

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

**1/ Complète** : 0281

Pour partie : 0280 ; 0282 ; 2089 ; 2090

**2/ Complètes** : 0309 ; 0310

Pour partie : 0314 à 0316 ; 0365

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

**1/** 9,61 Ha

**2/** 2,66 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

**1 / Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :**

**Pour partie** : Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

**Pour partie** : Code : FF32

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de conifères prépondérants et feuillus

Type générique : Forêt fermée mixte

Essence : Mixte

**2 / Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :**

Code : FF1-00-00

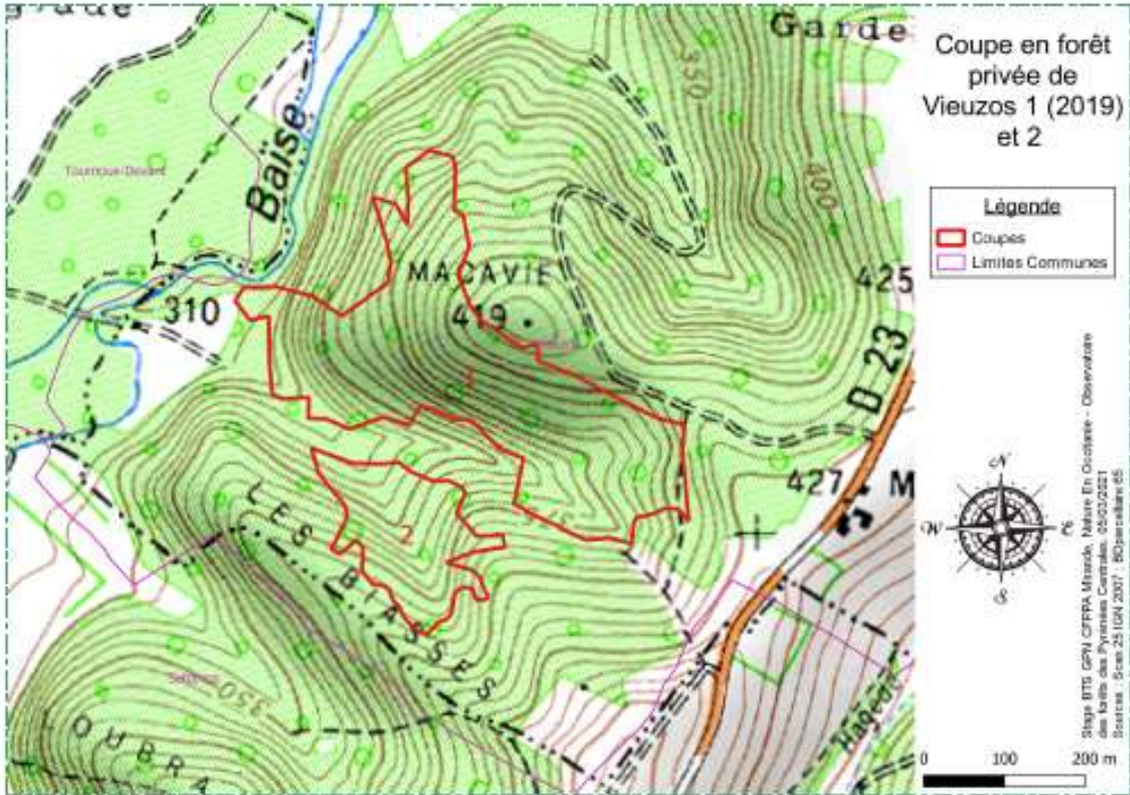
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

**1 et 2 / Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :** Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)





Coupe en forêt privée de Vieuzos 1 (2019) et 2.  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupes
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 75 150 m

Stage BTS GPN CFFPA, Mirande, Nature En Occitanie -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Vieuzos 1 (2019) et 2.  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupes
- Forêts Publiques
- Communales

0 75 150 m

Stage BTS GPN CFFPA, Mirande, Nature En Occitanie -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF

## Bégole nord (2018-2019)

- **Commune** : Bégole 65190
- **Type foncier** : Forêt privée
- **Parcelles cadastrales** : Feuille -OC- Complètes : 0164 à 0168  
En partie : 0150 ; 0159 à 0162 ; 0173 ; 0732

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

11,76 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

**Pour partie principale** : Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

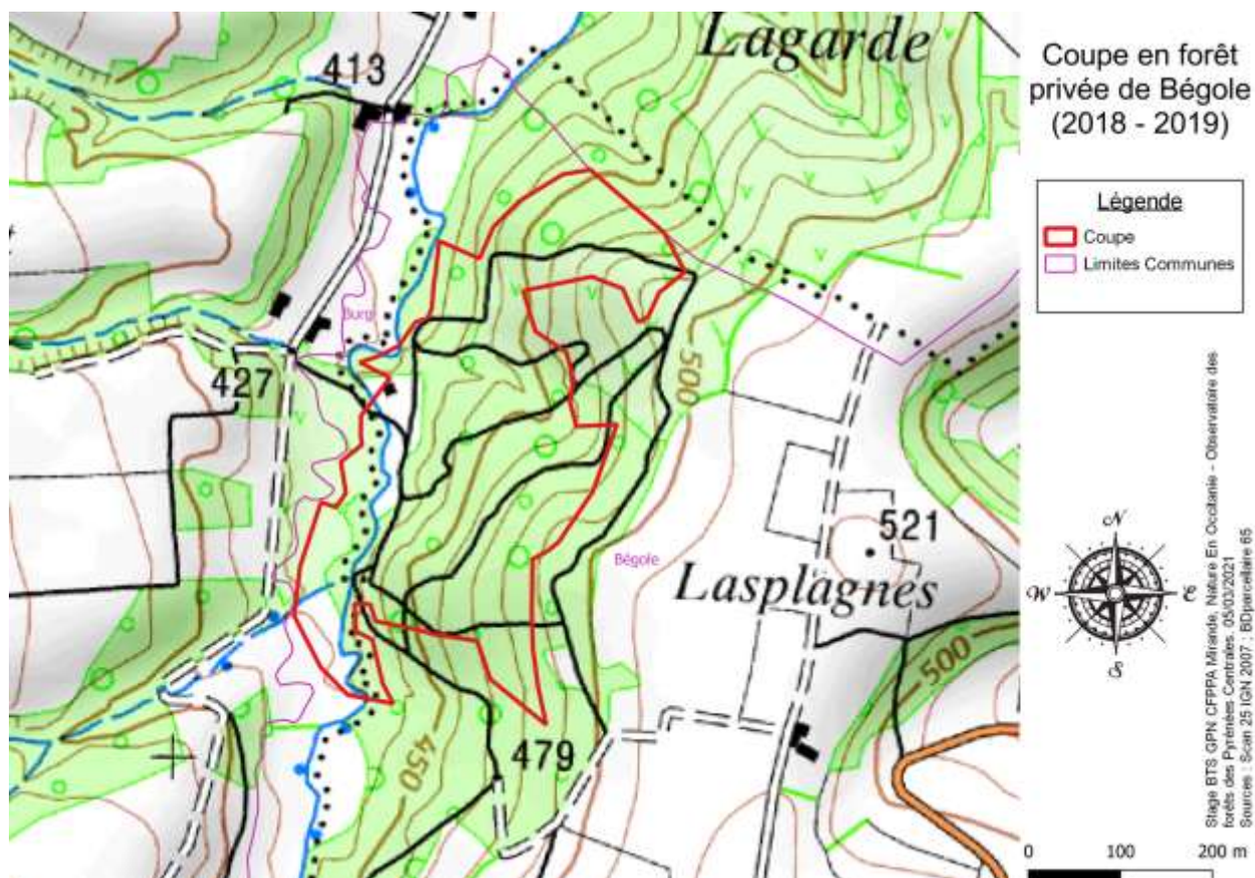
**Pour partie** : Code : LA4

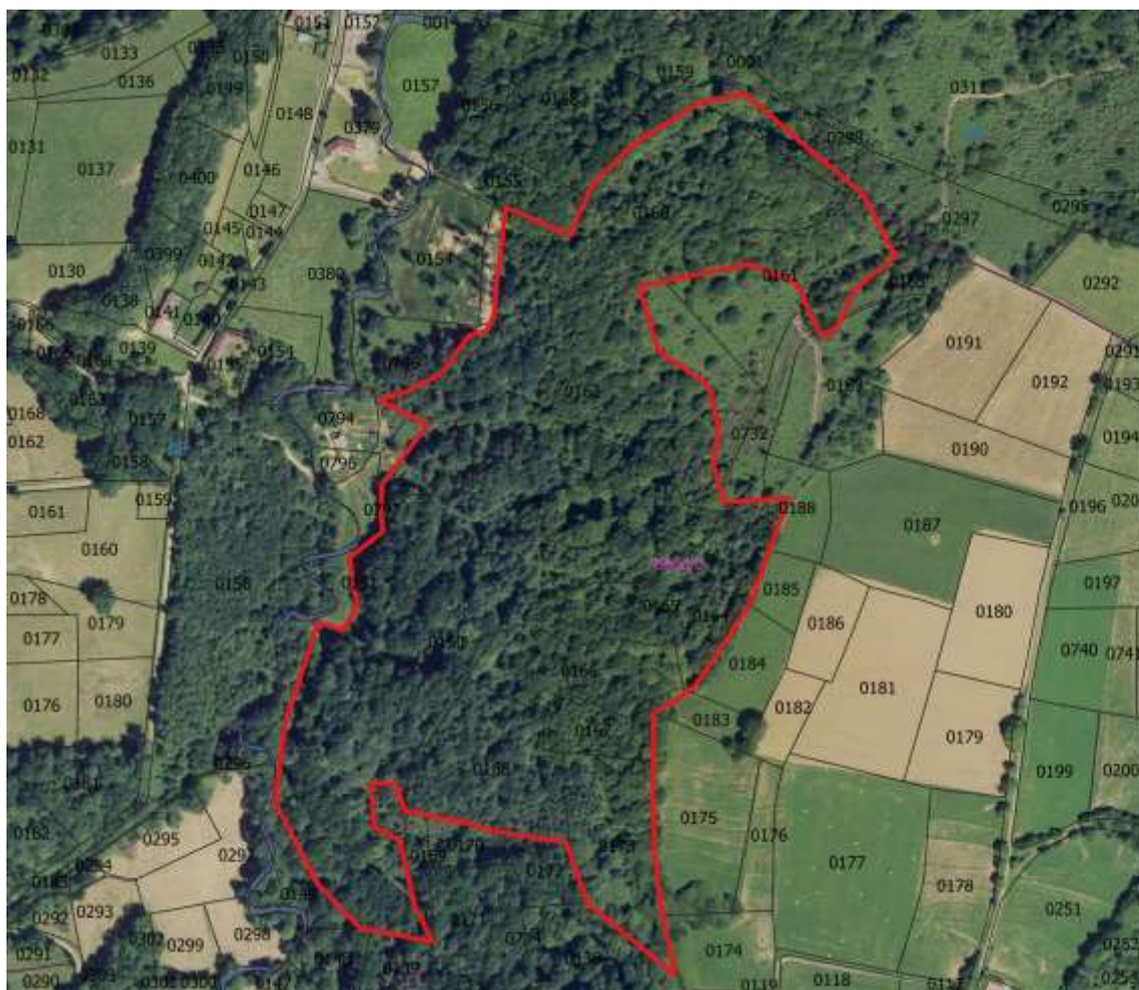
Type de formation végétale : Lande

Type générique : Lande

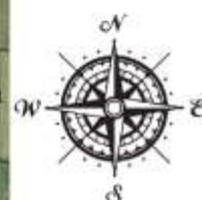
Essence : NC

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires. Sol dominant : Brunisols (93%)





Coupe en forêt  
privée de Bégoles  
(2018 - 2019)  
Vue de 2013



Stage BTS GPN CFPPA Miranda, Nature En Occitanie - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDortho 85 2013 ; BDparcelaire 85



Coupe en forêt  
privée de Bégoles  
(2018 - 2019)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPPA Miranda, Nature En Occitanie -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDortho 85 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs

## Soublecause (2019)

- **Commune** : Soublecause 65700
- **Type foncier** : Forêt privée
- **Parcelles cadastrales** : Feuille -OB- Complète : 0416
- **Surfaces des coupes rases estimées** : 8,65 Ha
- **Exploitant** : ALLIANCE Forêts Bois / XP Bois / Entreprise : VIDAL

□ **Description synthétique des parcelles :**

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-10-10

Type de formation végétale : Forêt fermée de châtaignier

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Châtaignier

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires. Sol dominant : Brunisols (93%)



Stage BTS GPN CFFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
 Sources : Scan 25 IGN 2007 : BDparcelaire 65



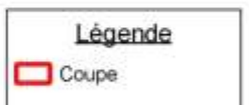
Coupe en forêt  
privée de  
Soublecause  
(2019)  
Vue de 2013



Stage BTS GPN CFPFA Mirande, Nature En Occitanie  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt  
privée de  
Soublecause  
(2019)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPFA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019



## Orignac (2020)

☐ **Commune** : Orignac 65200

☐ **Type foncier** : Forêt privée

☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OC-

Complètes : 0005 ; 0006 ; 0012 ; 0014 ; 0022 ; 0023 ; 0466 ; 0400 à 0405 ;

Pour partie : 0007 à 0011 ; 0015 à 0018 ; 0020 ; 0021 ; 0425 ; 0467 ; 0025 ; 0026 ; 0399 ; 0406 ; 0422 ;

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :

7,71 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Hêtres, Chênes et Merisiers, Tremble

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 28.

Diamètre moyen des souches : 62,14 cm (échantillons sur 28 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1G01-01

Type de formation végétale : Forêt fermée de chênes décidus purs

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Chênes décidus

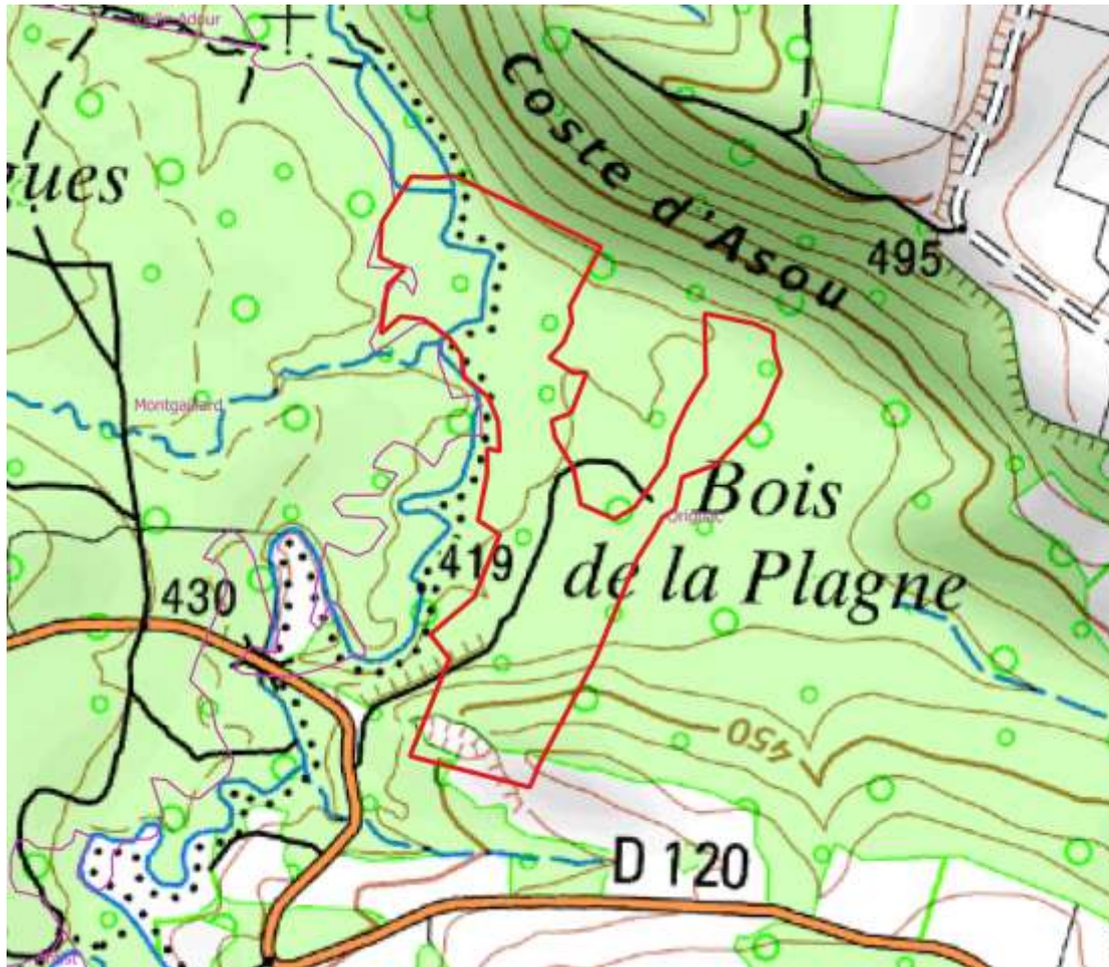
Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :

**En partie principale** : Versants et replats calcaires sur poudingues éocènes et sur calcaires créta-cés (et marnes ou calcaires du Trias) des coteaux issus des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols calciques et décarbonatés.

Sol dominant : Brunisols (70%)

**Pour partie** : Vallées alluviales sur alluvions récentes non calcaires des rivières gasconnes (hors Arros), à sols alluviaux peu évolués.

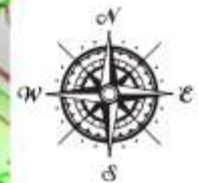
Sol dominant : Fluviosols (100%)



Coupe en forêt privée d'Orignac (2020)

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature, En Occitanie - Observatoire  
 des Forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
 Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcellaire 65



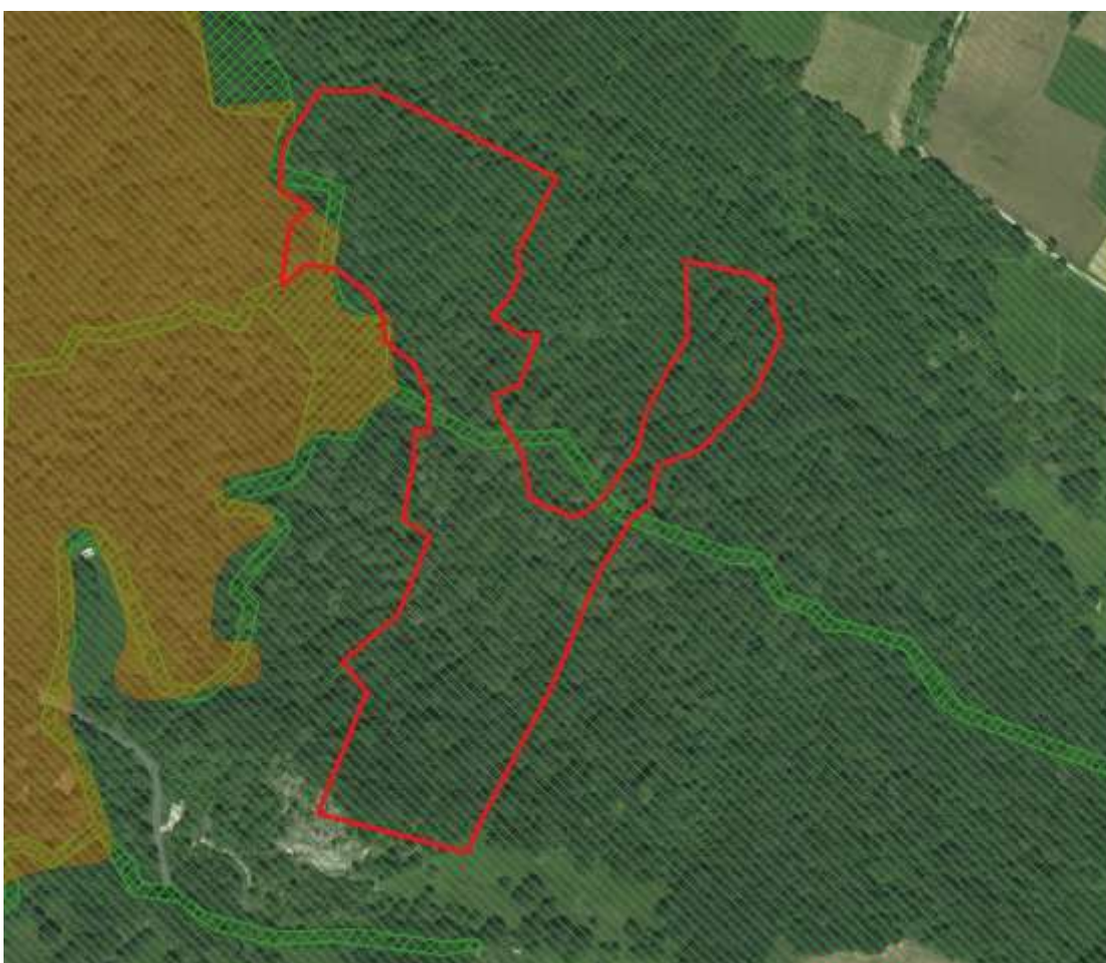
Coupe en forêt privée d'Orignac (2020)  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 75 150 m

Stage BTS GPN CFFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée d'Orignac (2020)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe
- Forêts Publiques Communales
- ZNIEFFs Type 1
- ZNIEFFs Type 2

0 75 150 m

Stage BTS GPN CFFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs



## Ferrère (2020)

☐ **Commune** : Ferrère 65370

☐ **Type foncier** : Forêt privée

☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OC-

Complètes : 0012

Pour partie : 0014

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :

5,2 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Hêtres, Chênes et Châtaigniers.

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 14.

Diamètre moyen des souches : 54,38 cm (échantillons sur 17 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

**Pour partie 1** : Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

**Pour partie 2** : Code : FF1-09-09

Type de formation végétale : Forêt fermée de hêtre pur

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Hêtre

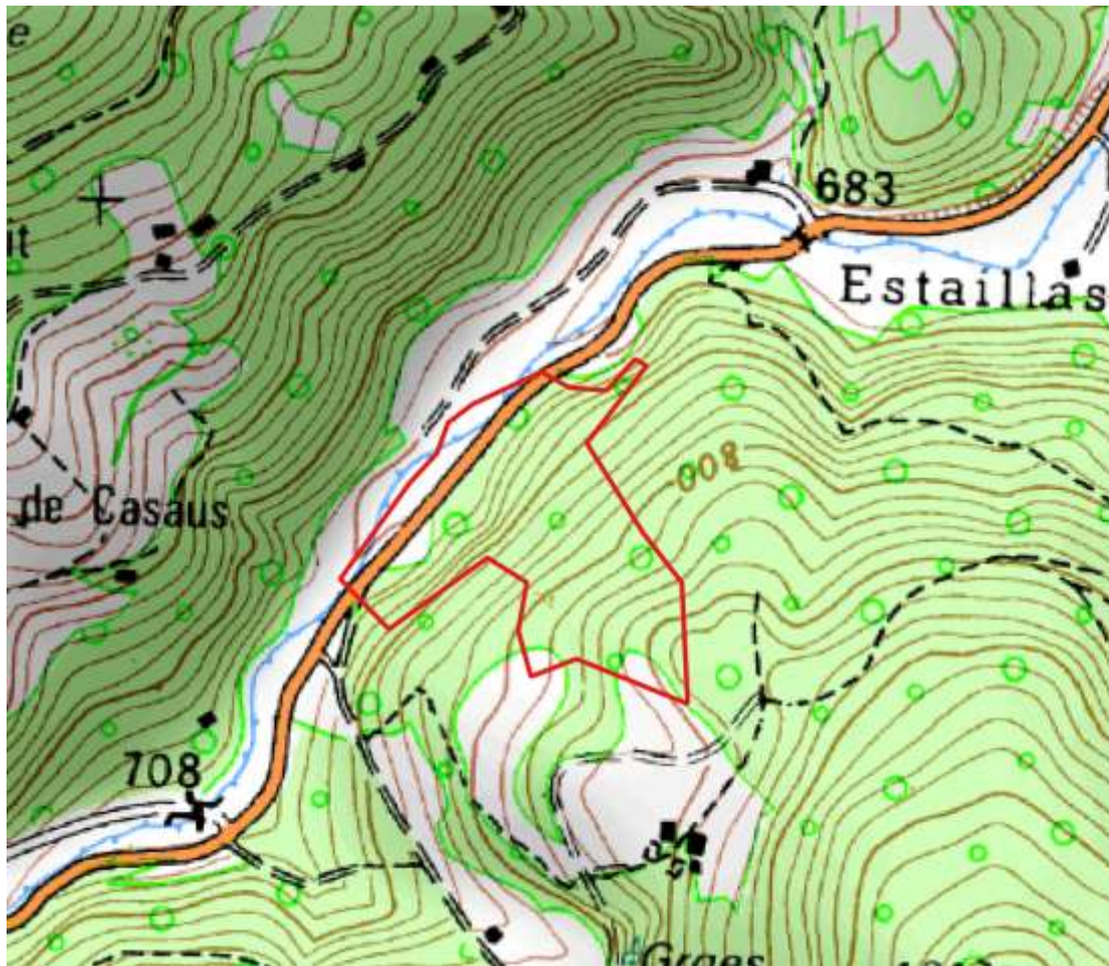
Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :

**Pour partie 1** : Vallées étroites d'alluvions récentes des rivières et torrents issus du piémont et de la montagne, à sols alluviaux et colluviaux peu évolués caillouteux et hydromorphes.

Sol dominant : Fluviosols (85%)

**Pour partie 2** : Versants fortement boisés de l'étage montagnard sur roches granitoïdes dominantes, à sols bruns acides à très acides, localement podzolisés formations magmatiques dominantes.

Sol dominant : Rankosols (40%)



Coupe en forêt  
privée de Ferrère  
(2020)



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcellaire 65

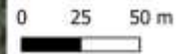


Coupe en forêt  
privée de Ferrère  
(2020)  
Vue de 2013



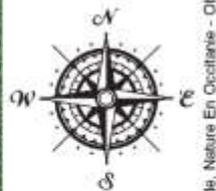
Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDortho 65 2013 ; BDparcellaire 65

Coupe en forêt  
privée de Ferrère  
(2020)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019

Coupe en forêt  
privée de Ferrère  
(2020)  
Vue de 2019



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ZNIEFFs



## Péré (2018 / 2019)

□ **Commune** : Péré 65130

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

Complètes : 0057 à 0059 ; 0066 à 0068 ; 0071 ; 0075 ; 0077 à 0086 ; 0187 à 0191 ; 0193 à 0200 ; 0227 ; 0234 ; 0237 à 0259 ; 0262 à 0265 ; 0274 ; 0851 ; 1025 ; 1027

Pour partie : 0039 ; 0060 à 0063 ; 0069 ; 0070 ; 0074 ; 0076 ; 0087 ; 0192 ; 0201 ; 0228 ; 0235 ; 0236 ; 0261 ; 0273 ; 1029 ; 1112 ; 1113

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

39,53 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

**Pour partie principal** : Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

**Pour partie** : Code : FF1-10-10

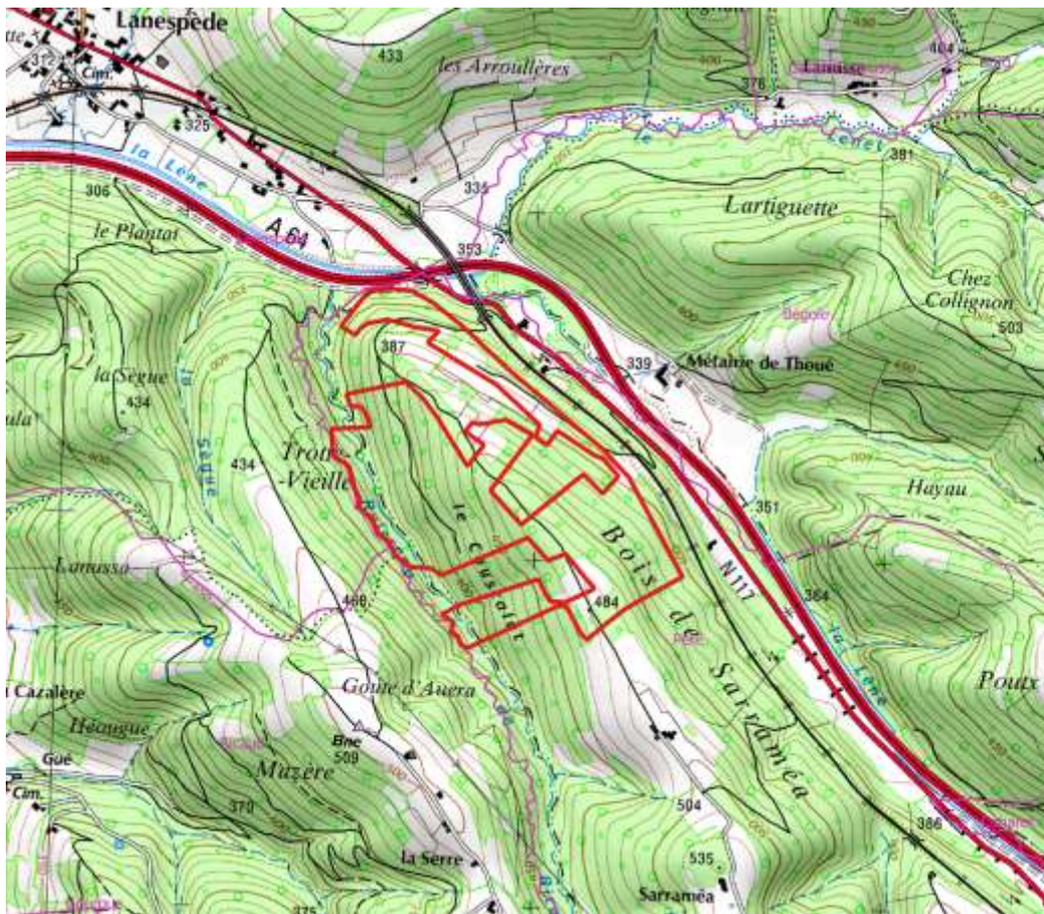
Type de formation végétale : Forêt fermée de châtaignier pur

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Châtaignier

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)



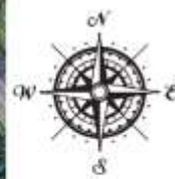
Coupe en forêt privée de Péré (2018-2019)



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
 Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Péré (2018-2019)  
Vue de 2013



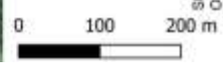
Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
 Sources : BDortho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Péré (2018-2019)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe
- Forêts Publiques  
Communales
- ZNIEFFs  
Type 1
- Type 2



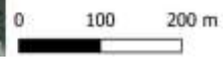
Stage BTS GPN CFFPA Mirande, Nature En Occitane -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs



Coupe en forêt privée de Péré (2018-2019)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe



Stage BTS GPN CFFPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019

## Recurt (2018-2019)

- **Commune** : Recurt 65330
- **Type foncier** : Forêt privée
- **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA- Complètes : 0955 à 0965 ; 0979 à 0985 Pour partie : 0951 ; 0954 ; 0966 ; 0978 Feuille -OD- sur Galan : 0128 ; 0129

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :  
5,39 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)

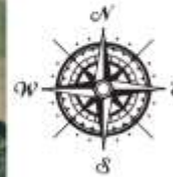




Coupe en forêt privée de Recurt  
(2018-2019)  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections



0 25 50 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Recurt  
(2018-2019)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe
- Forêts Publiques
- Communales



0 25 50 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF



## Galan 1, 2, 3, 4, 5, et 6 (2018-2019)

☐ **Commune** : Galan 65330

☐ **Type foncier** : Forêt privée

☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OD-

**1/** Complètes : 0184 à 0188

**2/** Complètes : 0195 ; 0196 ; 0200 à 0204 ; 0473

Pour partie : 0194 ; 0197 ; 0205 ; 0206 ; 0446

**3/** Complètes : 0242

**4/** Complètes : 0268 ; 0281

Pour partie : 0244

**5/** Complètes : 0261 ; 0262 ; 0264

Pour partie : 0260 ; 0263

**6/** Complètes : 0270 à 0277

Pour partie : 0268 ; 0269

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :

**1/** 2,63 Ha

**2/** 3,16 Ha

**3/** 1,19 Ha

**4/** 1,93 Ha

**5/** 1,08 Ha

**6/** 4,22 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

**1, 2, 3, 4 et 5/** Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

**6/** Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1G01-01

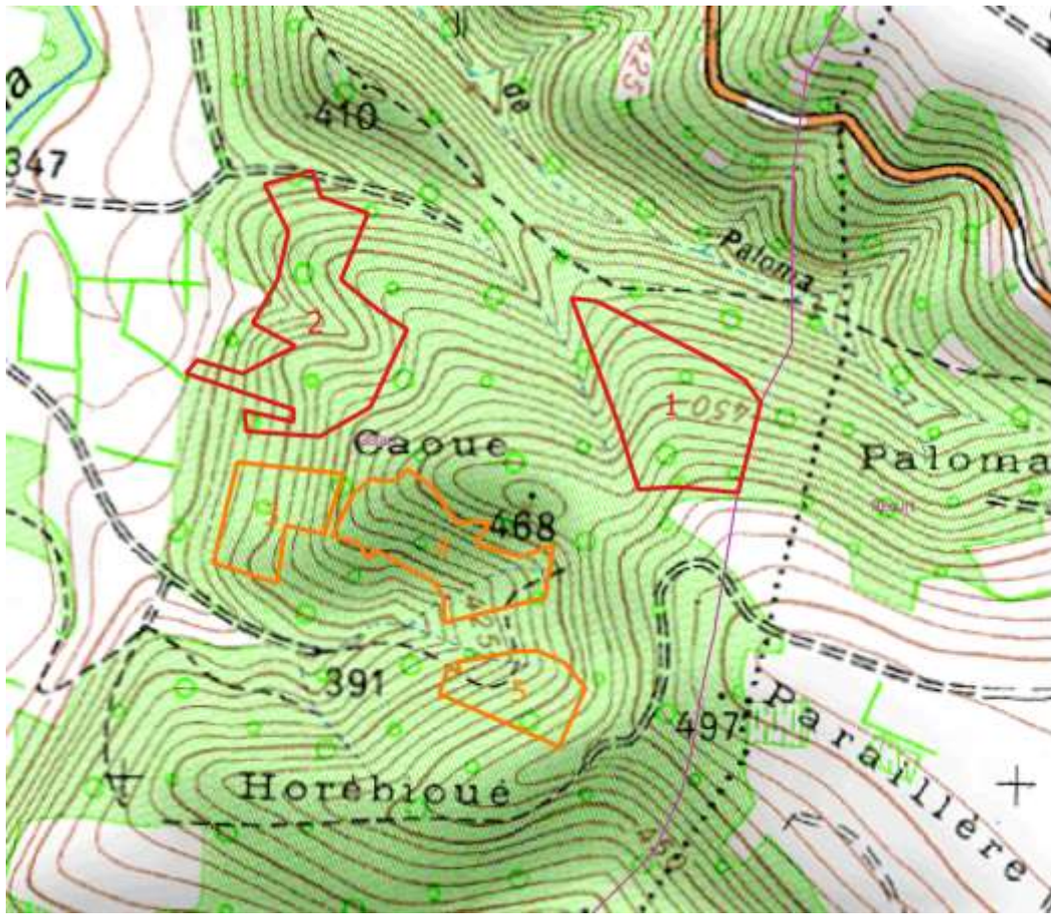
Type de formation végétale : Forêt fermée de chênes décidus purs

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Chênes décidus

**1, 2, 3, 4, 5 et 6/** Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

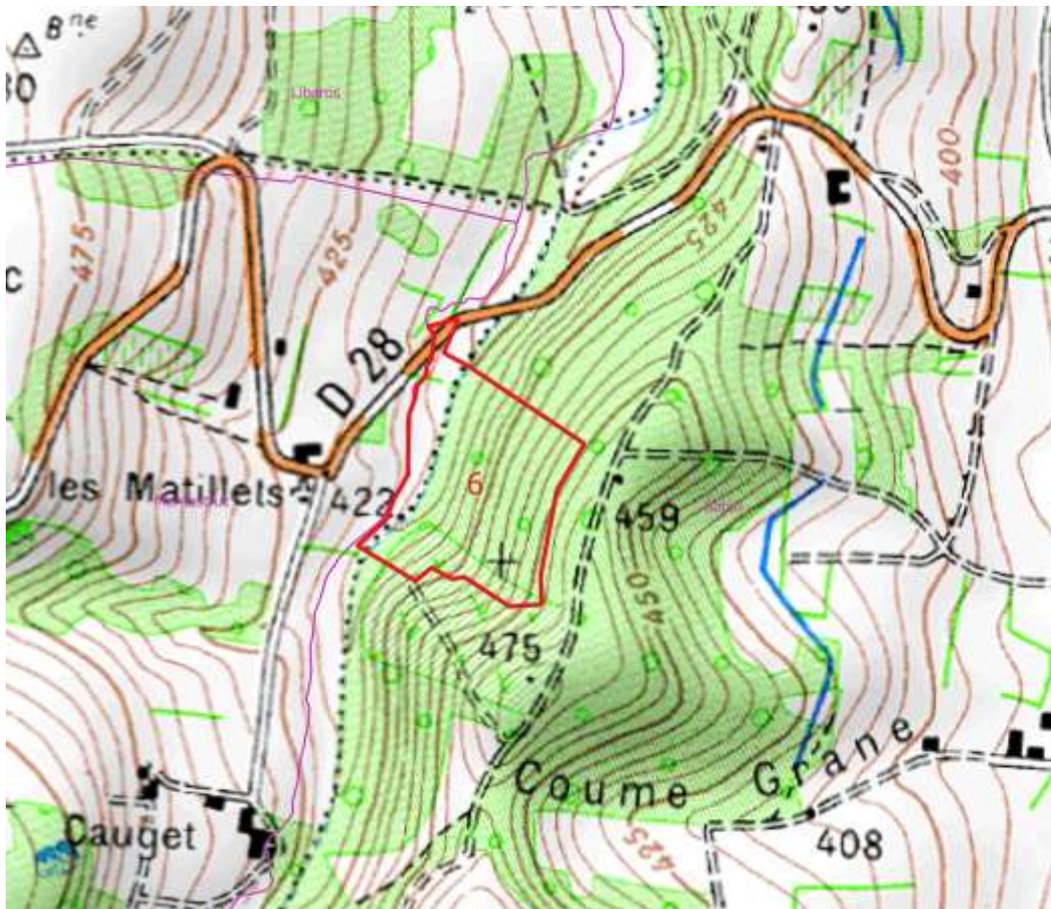
Sol dominant : Brunisols (93%)



Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019)



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019)



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcelaire 65





Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019) Vue de 2013

- Légende**
- Coupes rases
  - Coupes > 0.5 Ha
  - Limites Communes
  - Parcelles
  - Sections

Stagiaire BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie  
 Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
 Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019) Vue de 2019

- Légende**
- Coupes rases
  - Coupes > 0.5 Ha
  - Forêts Publiques Communales

Stagiaire BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie  
 Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
 Sources : BDOrtho 65 2019 ; Caudoues ONF



Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019) Vue de 2013

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

Stage BTS GPN CFPPIA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65

0 50 100 m



Coupe en forêt privée de Galan (2018-2019) Vue de 2019

**Légende**

- Coupe

Stage BTS GPN CFPPIA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019

0 50 100 m



## Galan / Recurt

□ **Commune** : Recurt 65330 / Galan 65330

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Galan/ Feuille -OD- ; Recurt/ Feuille -OC-

**Galan/ Complètes** : 0334 ; 0337 à 0343 ; 0346 ; 0348 ; 0351 ; 0476

**Recurt/ Complètes** : 0075 à 0078

En partie : 0035 ; 0079 ; 0080 ; 0777

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

7,11 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

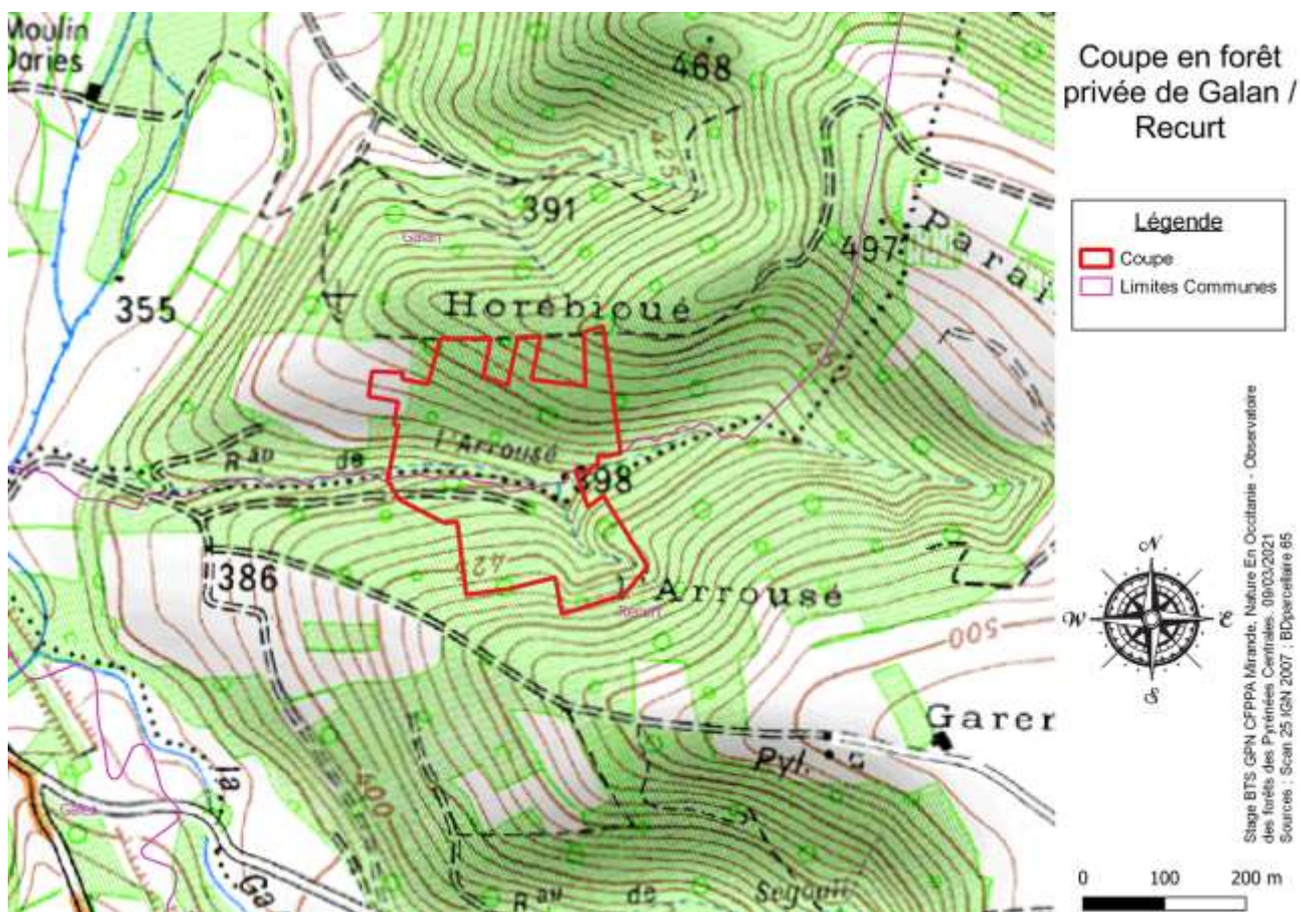
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)





Coupe en forêt  
privée de Galan /  
Recurt.  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe

0 50 100 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire des  
forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019



Coupe en forêt  
privée de Galan /  
Recurt.  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 50 100 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitane -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 - BDparcelaire 65

## Lapeyre (2019)

□ **Commune** : Lapeyre 65220

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

Pour partie : 0012 ; 0014 ; 0015

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

9,58 Ha – Coupe en cours au moment du repérage. Nous ne savons pas si elle a été continuée ou non.

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

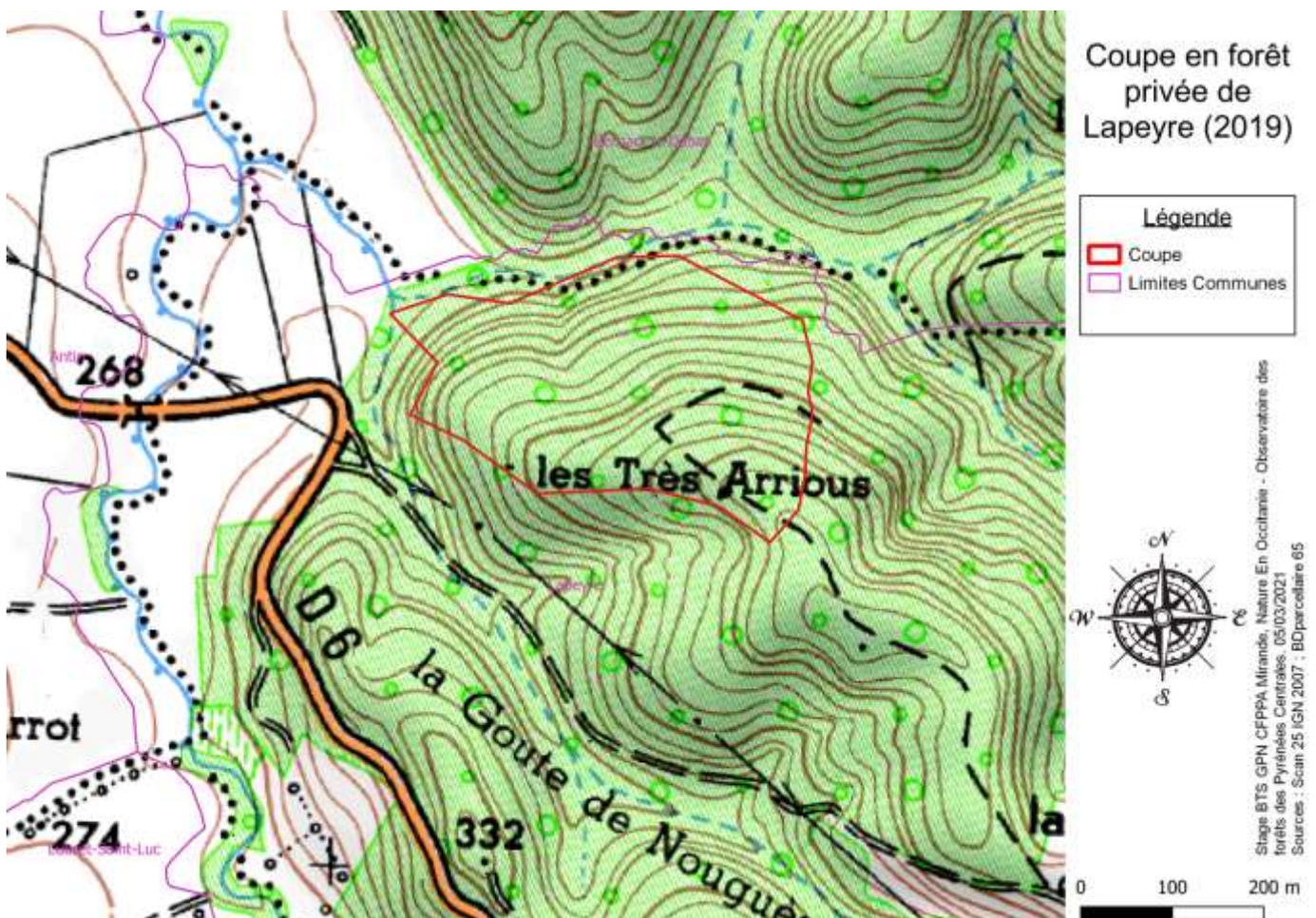
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)





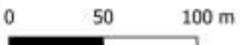
Coupe en forêt privée de Lapeyre (2019)  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupe
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



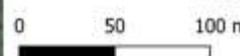
Coupe en forêt privée de Lapeyre (2019)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019



## Mauléon

□ **Commune** : Mauléon-Barousse 65370

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OB-

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

17,10 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-09-09

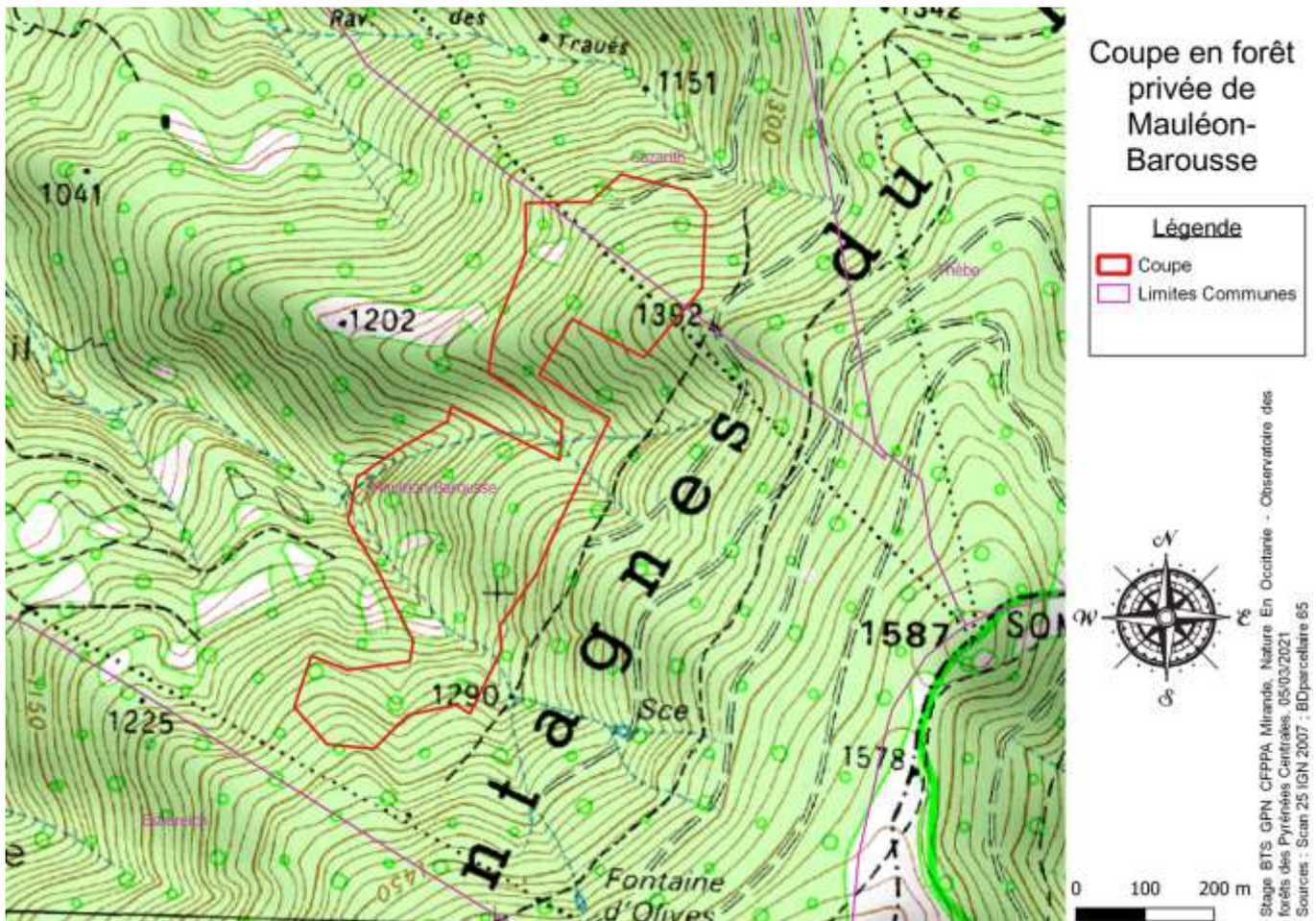
Type de formation végétale : Forêt fermée de hêtre pur

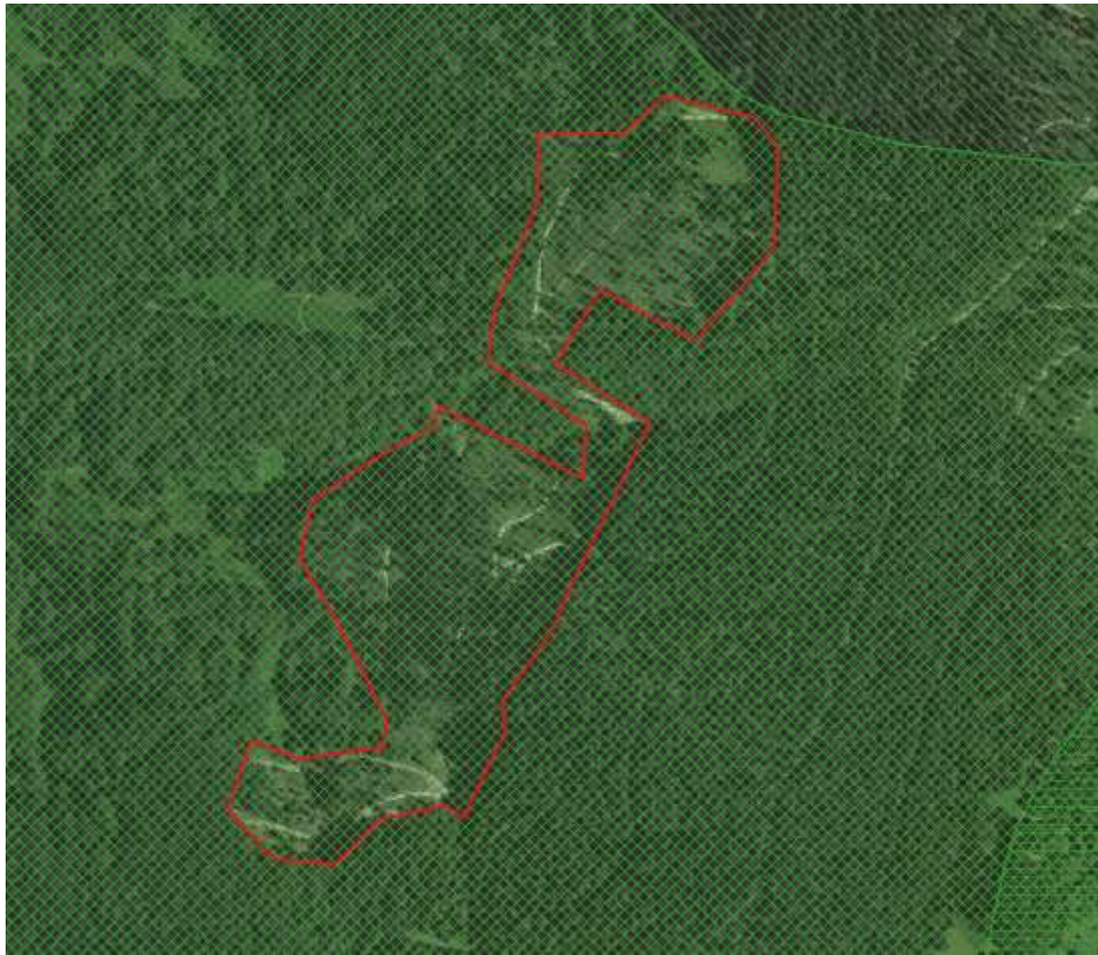
Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Hêtre

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Versants fortement boisés de l'étage montagnard sur gneiss et migmatites, à sols bruns acides profonds et colluviaux

Sol dominant : Alocrisols (60%)

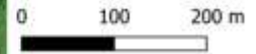




Coupe en forêt  
privée de  
Mauléon-  
Barousse.  
Vue de 2019



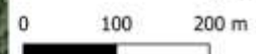
Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales.  
05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ZNIEFFs ; Coupe  
Natura 2000



Coupe en forêt  
privée de  
Mauléon-  
Barousse.  
Vue de 2013



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales. 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65

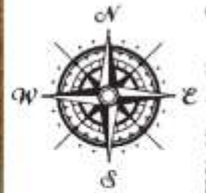




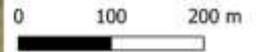
Coupe en forêt  
privée de  
Mauléon-  
Barousse.  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe
- Forêts Publiques
- Communales
- Domaniales



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie -  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 05/03/2021  
Sources : BDOrtho 6S 2019 ; Couches ONF



## b) Les coupes comprises 0,5 hectare et les seuils autorisés

### Hautaget 1 et 2 (2017-2018)

□ **Commune** : Hautaget 65150

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OA-

1/ Complètes : ; 0323 ; 0326 à 0328

Pour partie : 0318 ; 0331

2/ Complètes : 0295 ; 0301 à 0303 ; 0306 à 0308

Pour partie : 0293 ; 0294 ; 0296 ; 0298 à 0300 ; 0304 ; 0305 ; 0309 ; 0312 ; 0313

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

1/ 0,72 Ha

2/ 1,57 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

1 et 2 / Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

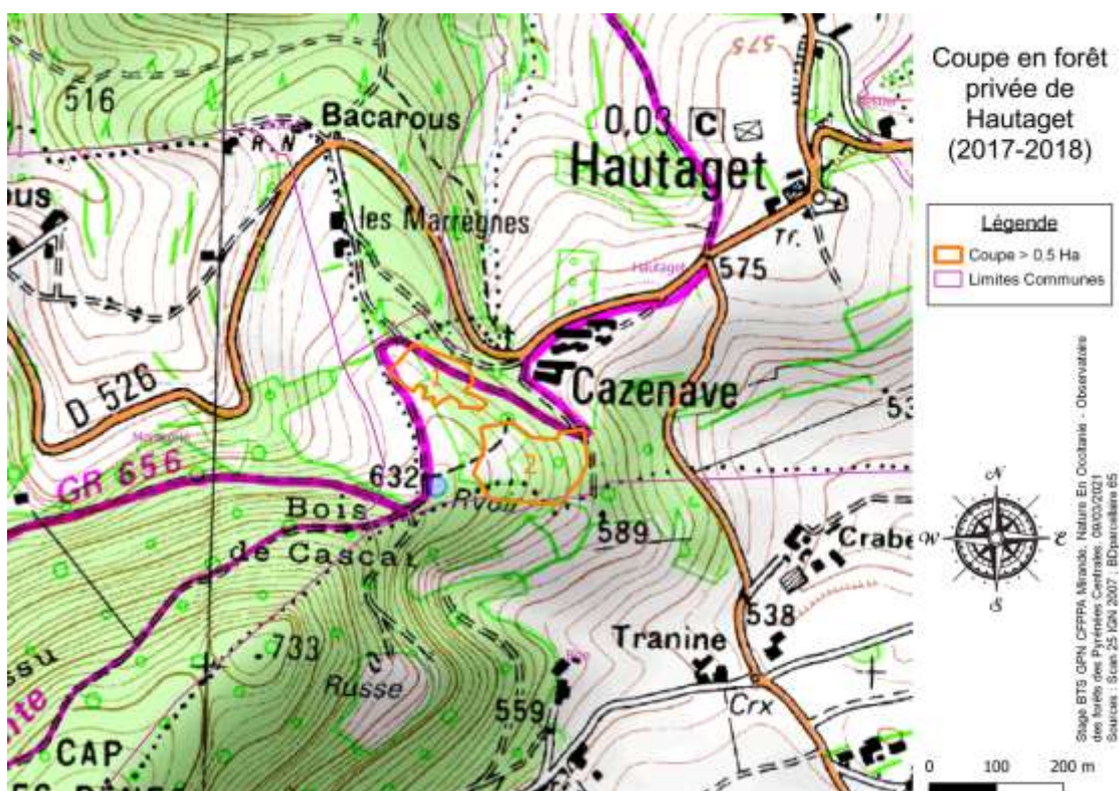
Essence : Feuillus

1/ Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Versants à pente douce, généralement agricoles sur flysch de faciès ardoisier dominant, à sols bruns acides.

Sol dominant : Brunisols (87%)

2/ Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Falaises, affleurements et karsts sur formations crétacées calcaires de la bordure commingeoise, à sols calcaires superficiels.

Sol dominant : Rendosols (50%)





Coupe en forêt  
privée de  
Hautaget  
(2017-2018)  
Vue de 2019



Coupe en forêt  
privée de  
Hautaget  
(2017-2018)  
Vue de 2013





Coupe en forêt privée de Hautaget (2017-2018) Vue de 2019

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- Forêts Publiques
- Communes
- ZNIEFFs
- Type 2

0 50 100 m

Stage : BTS GPN - CFPPA - Mirande - Nature En Occitanie  
 Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales - 09/03/2021  
 Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs



## Bernadets-Dessus (2018-2019)

□ **Commune** : Bernadets-Dessus 65190

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OD-

Pour partie : 0060

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

1,07 Ha

□ **Exploitant** : SARL BERGES BOIS

□ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

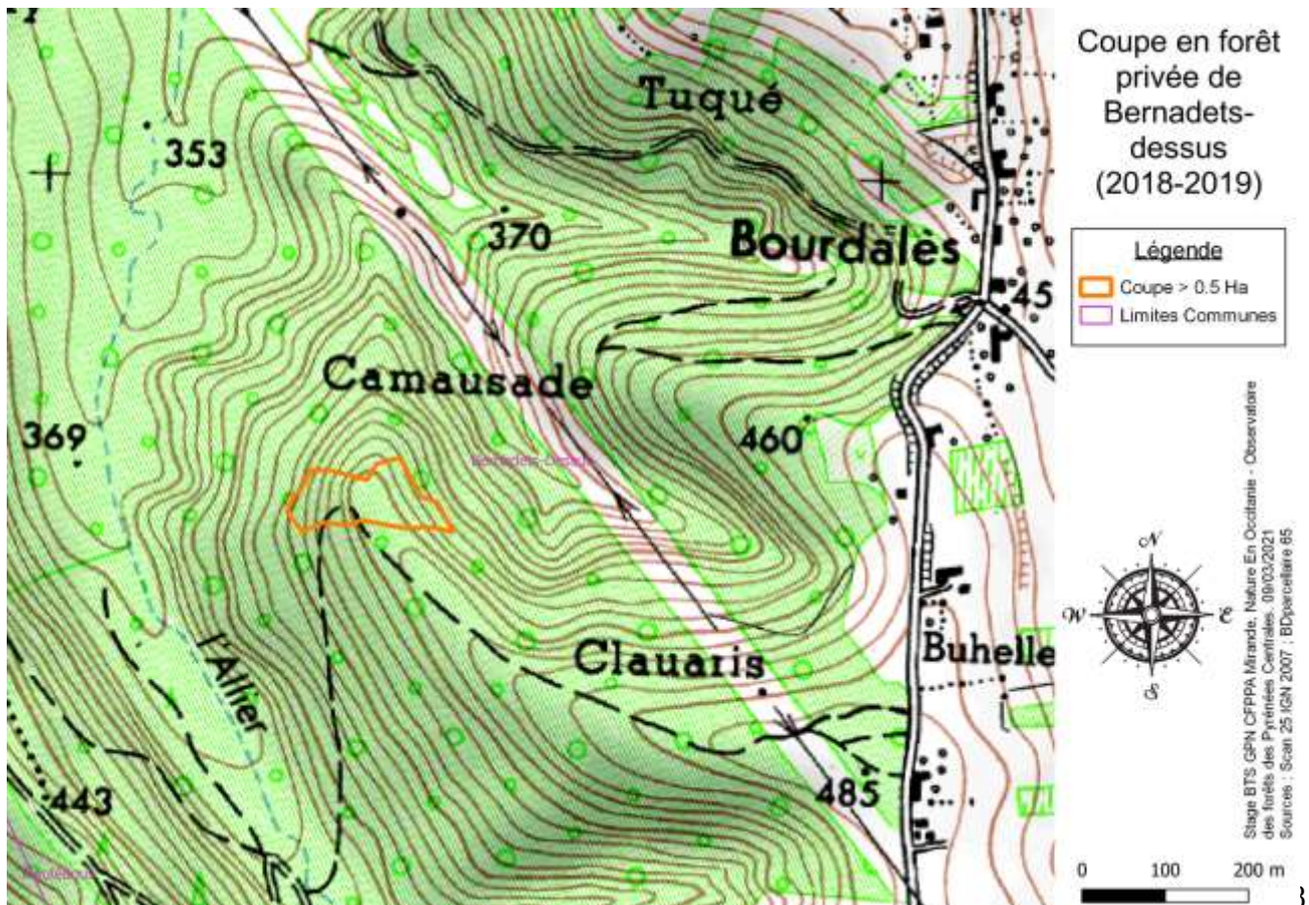
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

Sol dominant : Brunisols (93%)







## Castelnau-Magnoac

☐ **Commune** : Castelnau-Matgnoac 65230

☐ **Type foncier** : Forêt privée

☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OF-

Complète : 0349

Pour partie : 0343

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :

1,69 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

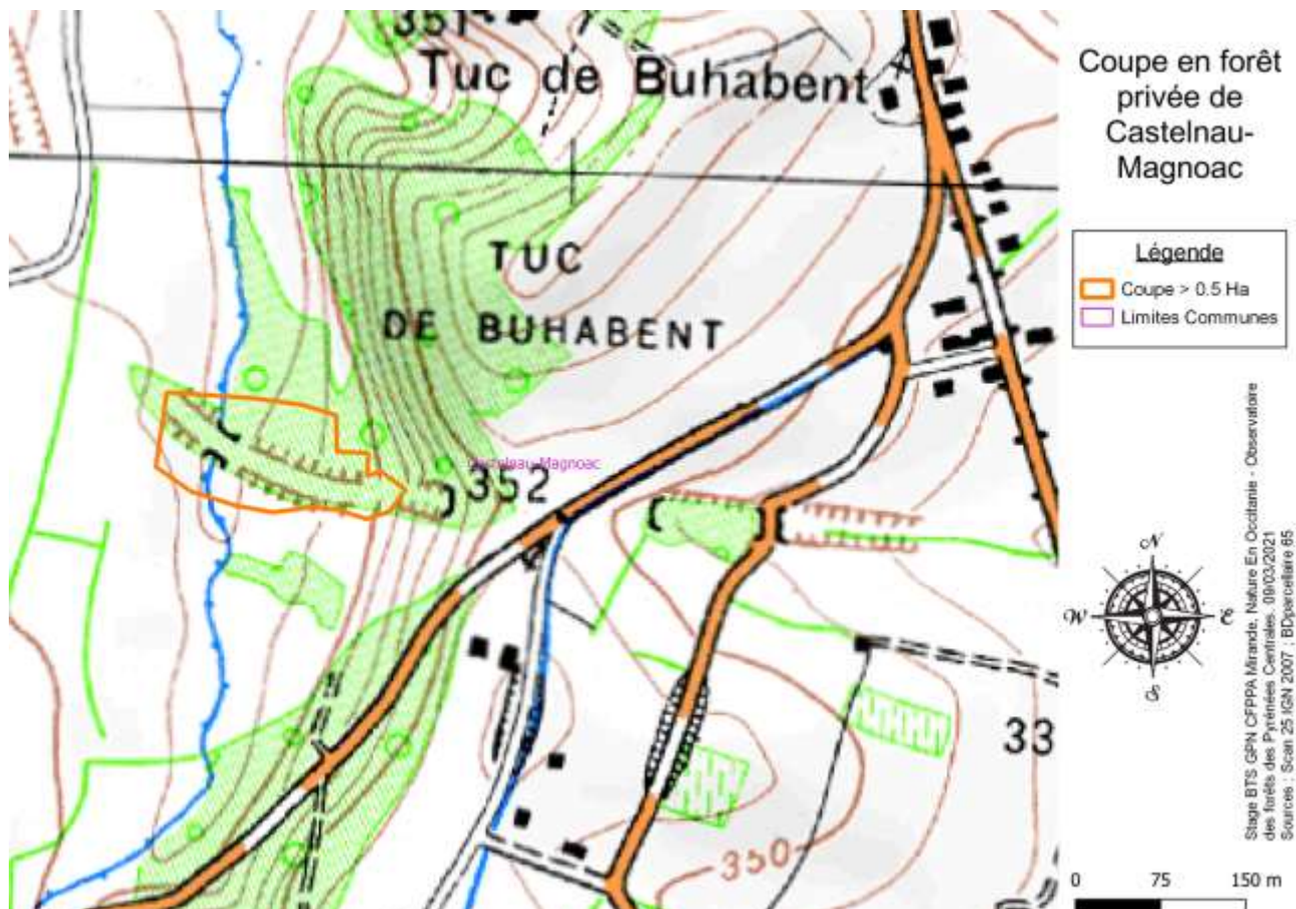
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Vallées alluviales sur alluvions récentes non calcaires des rivières gasconnes (hors Arros), à sols alluviaux peu évolués.

Sol dominant : Fluvisols (100%)





Coupe en forêt privée de Castelnau-Magnoac. Vue de 2013

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 25 50 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Castelnau-Magnoac. Vue de 2019

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha

0 25 50 m

Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019

## Aval de **Tilhouse** (2019)

□ **Commune** : Tilhouse 65130

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OB-

Complètes : 0472 ; 0473

Pour partie : 0062 ; 0468 ; 0471

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

1,61 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Chênes, Hêtres et Châtaigniers

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 15.

Diamètre moyen des souches : 47,26 cm (échantillons sur 21 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1G01-01

Type de formation végétale : Forêt fermée de chênes décidus purs

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Chênes décidus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) :

**Pour partie** : Coteaux miocènes, généralement boisés, à pente accusée issus du démantèlement des plateaux de Lannemezan et de Ger, à sols principalement argileux, parfois calcaires.

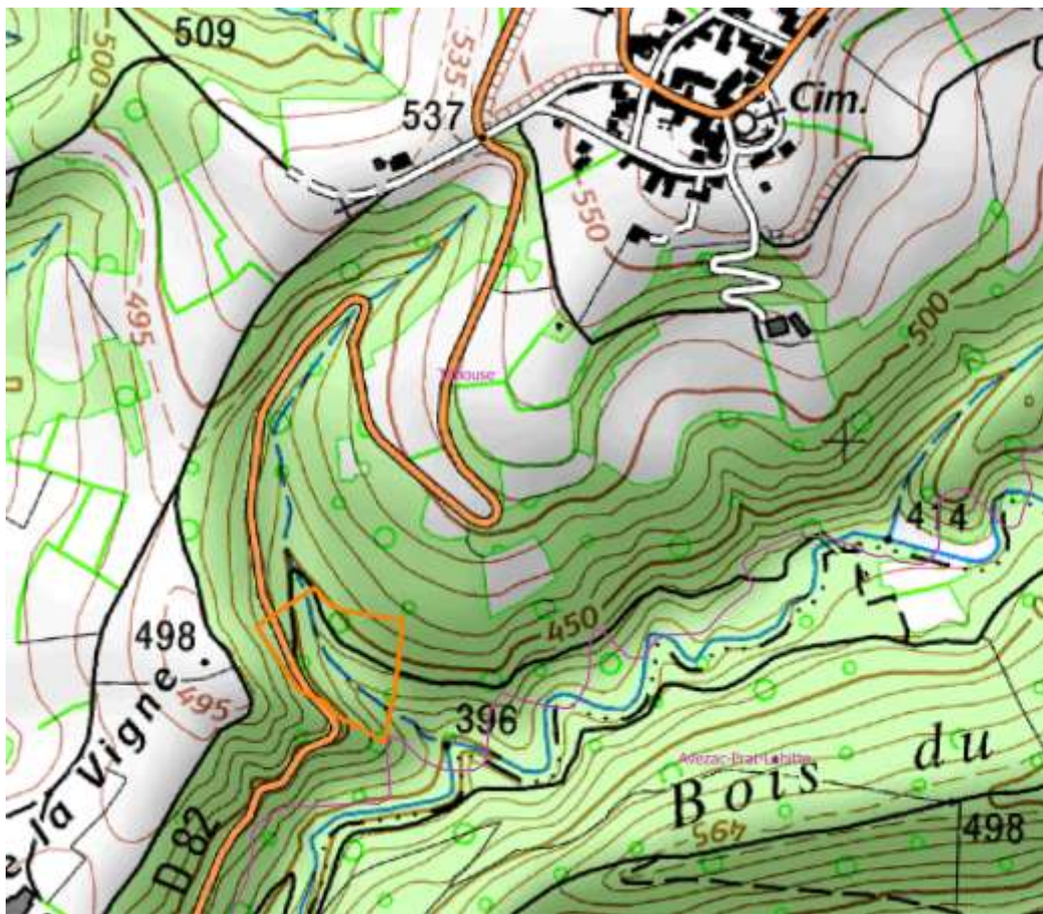
Sol dominant : Brunisols (93%)

**Pour partie** : Versants à forte pente généralement boisés sur flysch de faciès ardoisier dominant, à sols bruns acidifiés, localement calciques.

Sol dominant : Brunisols (87%)

**Pour partie** : Talwegs, combes en tête de talweg et vallées étroites, à sols colluviaux rédoxiques .

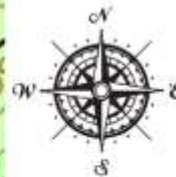
Sol dominant : Colluviosols (90%)



Coupe en forêt privée de Tilhouse (2019)

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- Limites Communes



Stage BTS GPN CFPFA Mirandis, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 08/03/2021  
Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BDparcelaire 85

0 100 200 m



Coupe en forêt privée de Tilhouse (2019)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- Forêts Publiques
- Forêts Communales
- ZNIEFFs
- Type 1
- Type 2



Stage BTS GPN CFPFA Mirandis, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 08/03/2021  
Sources : BDortho 85 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs

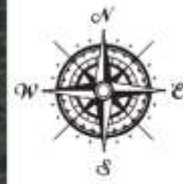
0 50 100 m



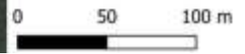
Coupe en forêt  
privée de  
Tilhouse (2019)  
Vue de 2019

**Légende**

 Coupe > 0,5 Ha



Stage BTS GPN CFPFA Mirande, Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des  
Forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019





## Lomné (2020)

□ **Commune** : Lomné 65130

□ **Type foncier** : Forêt privée

□ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OB-

Complètes : 0358 ; 0382 ; 0383

Pour partie 0356; 0357 ; 0359 ; 0368 à 0370 ; 0384

□ **Surfaces des coupes rases estimées** :

1,88 Ha

□ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Hêtres, Chênes, Frênes et Châtaigniers (+ Pins ou Epiceas ?)

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 33. Les coups de vent ont touchés les arbres de la parcelles du dessous qui est limitrophe à la route et proche de câble téléphonique. Pour réduire les risques, la propriétaire (maire adjointe de Lomné) se retrouve obligé de couper aussi des arbres chez elle.

Il y a sur les parcelles beaucoup de rejets de Frêne.

Diamètre moyen des souches : 52,59 cm (échantillons sur 27 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-00-00

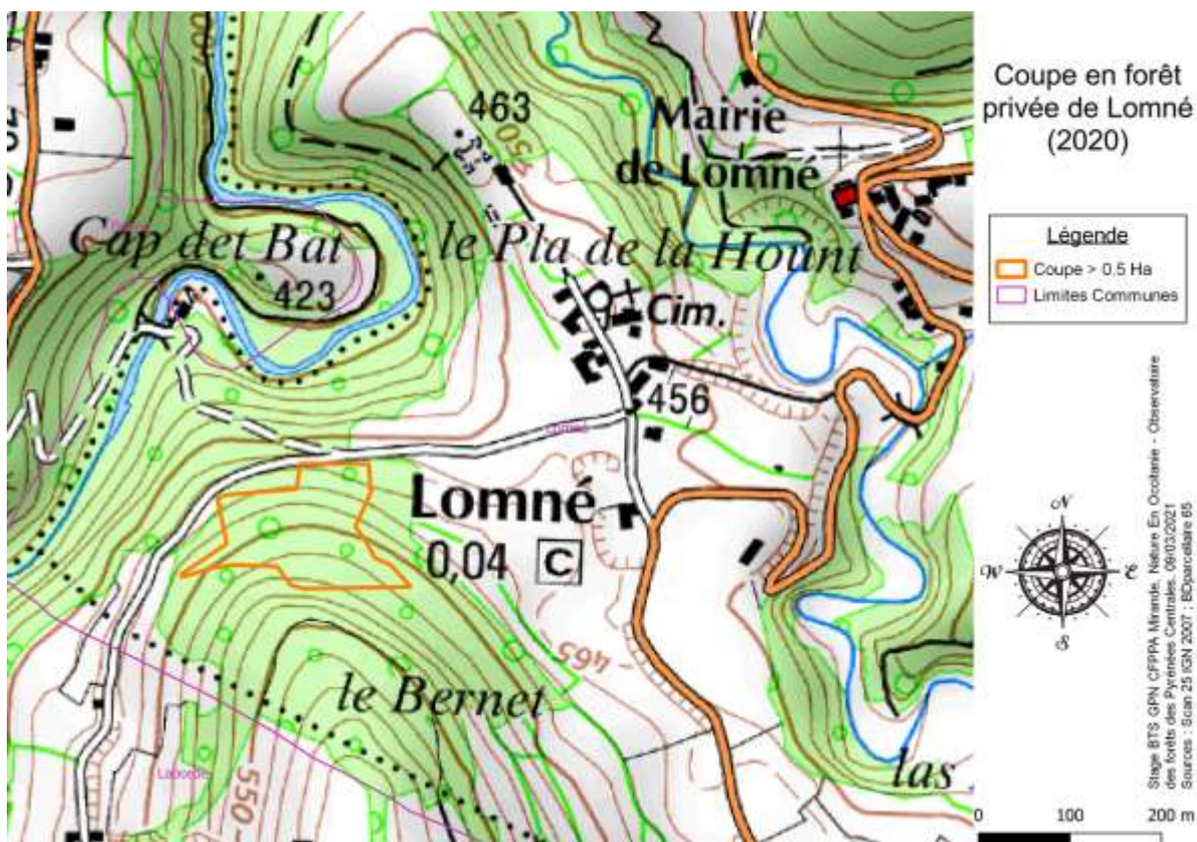
Type de formation végétale : Forêt fermée à mélange de feuillus

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Feuillus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Collines de liaison entre le piémont sur flysch et les versants des écailles calcaires nord-pyrénéennes, à sols bruns calciques, localement calcaires.

Sol dominant : Calcisols (75%)





Coupe en forêt privée de Lomné (2020)  
Vue de 2013

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 50 100 m

Stage BTS GPN CFFPA Mirande, Nature En Occitane  
Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 08/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 - BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Lomné (2020)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- ZNIEFFs
- Type 1
- Type 2

0 50 100 m

Stage BTS GPN CFFPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales, 08/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 - Couches ZNIEFFs



## Ordizan

- ☐ **Commune** : Ordizan 65200
- ☐ **Type foncier** : Forêt privée
- ☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OD- Complètes : 0343  
Pour partie : 0094 ; 0097 ; 0280 ; 0281 ; 026 ; 1210

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :  
0,89 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

Feuillus divers : Chênes.

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 2.

Diamètre moyen des souches : 47,94 cm (échantillons sur 17 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

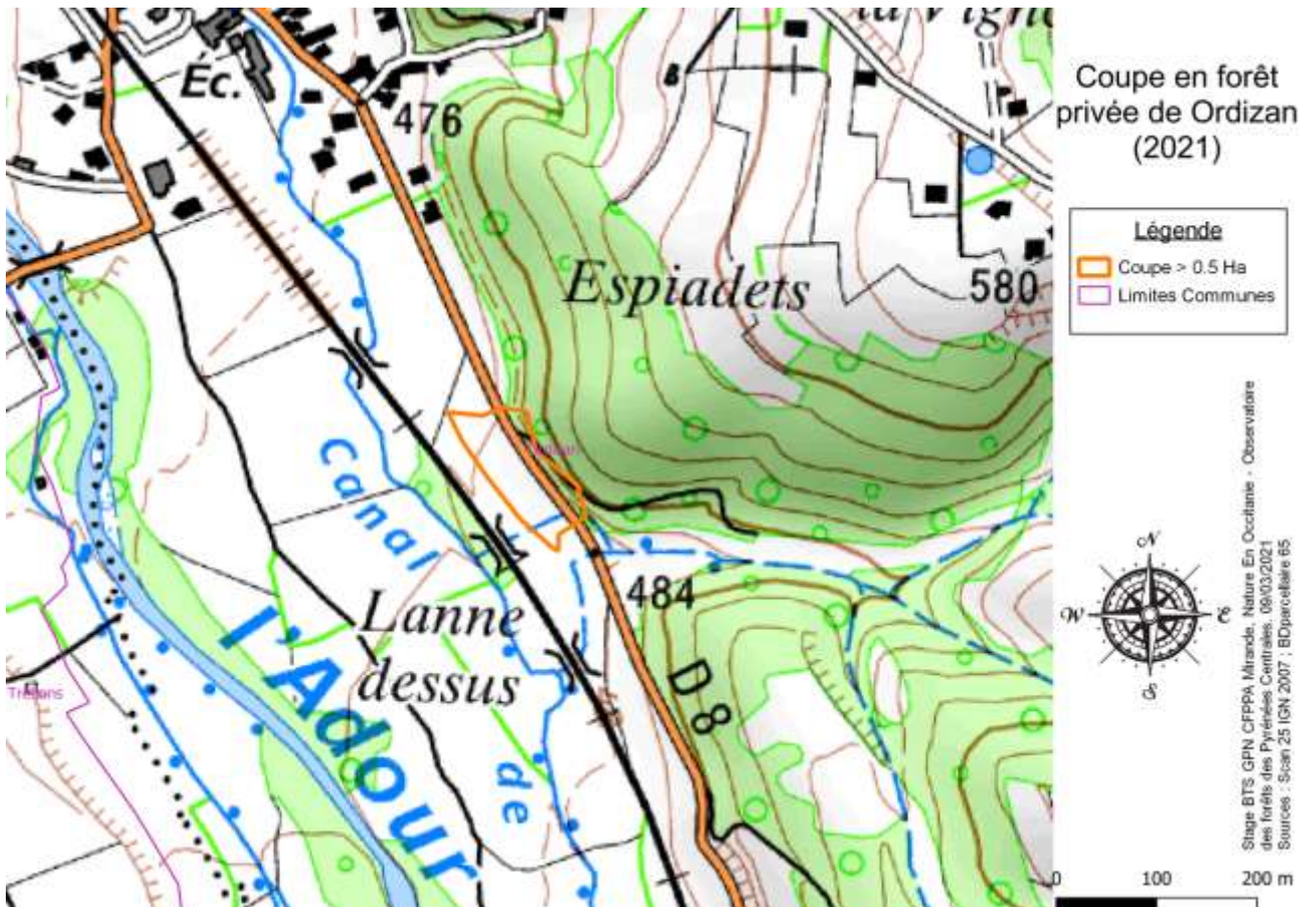
Code : FF1G01-01

Type de formation végétale : Forêt fermée de chênes décidus purs

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Chênes décidus

Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires) : Vallées d'alluvions récentes de l'Adour et de l'Echez à sols alluviaux peu évolués généralement hydromorphes. Sol dominant : Fluvisols (100%)

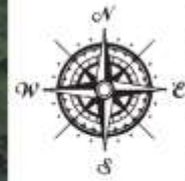




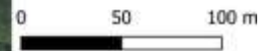
Coupe en forêt  
privée de Ordizan  
(2021)  
Vue de 2019

**Légende**

- Coupe > 0.5 Ha
- ZNIEFFs
- Type 2



Stage BTS GPN CFPPA Mirande, Nature En Occitane - Observatoire  
des forêts des Pyrénées Centrales, 08/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Carthage ZNIEFFs





## Nistos 1 et 2 (2019-2020)

☐ **Commune** : Nistos 65150

☐ **Type foncier** : Forêt privée

☐ **Parcelles cadastrales** : Feuille -OK-

**1/ Complètes** : 0402 ; 0062 ; 0063

**2/ Complètes** : 0497 ; 0498

Pour partie : 0323 ; 0327

☐ **Surfaces des coupes rases estimées** :

**1/** 2,02 Ha

**2/** 1,07 Ha

☐ **Description synthétique des parcelles** :

**1/ Feuillus divers** : Mélèzes, Châtaigniers, Hêtres et Merisiers (dominance Mélèzes)

+ présence de Pins.

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 6.

Diamètre moyen des souches : 31,38 cm (échantillons sur 20 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF2-63-63

Type de formation végétale : Forêt fermée de Mélèze pur

Type générique : Forêt fermée conifères

Essence : Mélèze

**2/ Feuillus divers** : Hêtres, Merisiers, Chênes, Châtaigniers et Bouleaux (dominance Hêtres)

Beaucoup de chablis autour de la coupe, minimum 13, qui se trouve en forêt communale.

Diamètre moyen des souches : 49,60 cm (échantillons sur 26 souches)

Description de la carte forestière V2 (Géoportail) :

Code : FF1-09-09

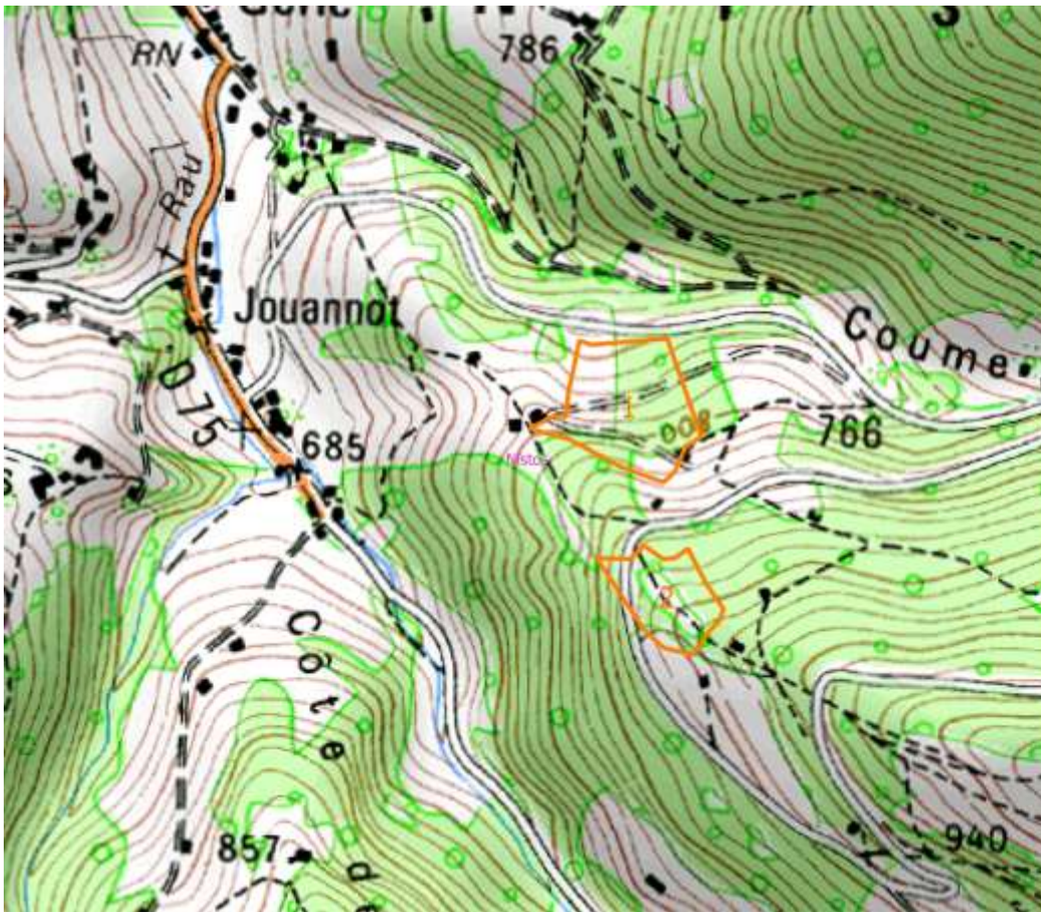
Type de formation végétale : Forêt fermée de Hêtre pur

Type générique : Forêt fermée feuillus

Essence : Hêtre

**1 et 2/ Géologie (Gis Sol / Sols & Territoires)** : Versants fortement boisés de l'étage montagnard sur schistes non calcaires, à sols bruns acides à très acides, localement podzolisés.

Sol dominant : Alocrisols (50%)



Coupe en forêt privée de Nistos (2019-2020)

**Légende**

- Coupes > 0.5 Ha
- Limites Communes

0 100 200 m

Stage BTS GPN CFFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : Scan 25 IGN 2007 ; BCParcetaire 65



Coupe en forêt privée de Nistos (2019-2020) Vue de 2019

**Légende**

- Coupes > 0.5 Ha
- Forêts Publiques
- Communes
- ZNIEFFs
- Type 1
- Type 2

0 50 100 m

Stage BTS GPN CFFPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019 ; Couches ONF ; Couches ZNIEFFs



Coupe en forêt privée de Nistos (2019-2020) Vue de 2013

**Légende**

- Coupes > 0.5 Ha
- Limites Communes
- Parcelles
- Sections

0 50 100 m

Stage BTS GPN CRPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2013 ; BDparcelaire 65



Coupe en forêt privée de Nistos (2019-2020) Vue de 2019

**Légende**

- Coupes > 0.5 Ha

0 50 100 m

Stage BTS GPN CRPPA Mirande, Nature En Occitanie - Observatoire des forêts des Pyrénées Centrales, 09/03/2021  
Sources : BDOrtho 65 2019

1/



2/





## Conclusion

La forêt est un milieu d'une grande importance dans les cycles bio-géo-chimiques notamment en ce qui concerne la décomposition de la matière organique, la structuration du sol, la régulation des eaux superficielles et souterraines, ou le stockage du carbone atmosphérique.

A l'heure où les menaces liées au changement climatique et la perte de biodiversité se font de plus en plus prégnantes, il est plus que jamais important de préserver ces écosystèmes. Ces derniers étant d'autant plus favorables à la biodiversité lorsqu'ils abritent du gros bois mort et de très gros arbres vivants, dont de nombreuses espèces forestières en dépendent pour leurs habitats ou comme source d'alimentation : oiseaux, petits et gros mammifères, organismes saproxyliques (espèces liées au bois morts), champignons, ...

En Hautes-Pyrénées, le foncier forestier public est relativement important tant du point de vue de sa surface que de son volume en bois sur pied. Ainsi, notamment en raison de leur mission de service public, les gestionnaires que sont l'Office National des Forêts et le Parc National des Pyrénées ont intégré ces enjeux liés aux écosystèmes forestiers dans leur mode de gestion et pratiques sylvicoles depuis déjà plusieurs décennies.

En revanche, on peut déplorer que du côté du secteur privé, les considérations de rentabilité économique ont parfois tendance à primer sur les questions écologiques.

Ce phénomène est regrettable car, qu'elles soient privées ou publiques, toutes les forêts sont importantes afin de préserver la biodiversité sans oublier leur rôle d'atténuation des effets néfastes engendrés par les événements climatiques extrêmes, telles les sécheresses et inondations, qui ont tendance à s'amplifier d'année en année.