

Atlas de la Biodiversité Communale SAINT-PRIVAT DE VALLONGUE

DOCUMENT DE TRAVAIL POUR LE COMITE DE SUIVI COMMUNAL n°1: première synthèse des connaissances (mars 2017)

1. Contexte communal et données générales

1.1 Relief, hydrographie, géologie, étages de végétation

SURFACE : 2 371 ha

POPULATION : 269 habitants

La combinaison des facteurs naturels (géologie, relief, climat) et humains est à l'origine de la richesse de la biodiversité communale. La commune se situe dans la Vallée Longue, vallée la plus septentrionale des vallées cévenoles. Elle est entièrement en zone schisteuse. L'altitude maximum est de **1350 m**, au nord sur le flanc sud du Bougès au signal du Ventalon. L'altitude la plus basse est d'environ **340 m**, au fond de la vallée du Gardon, au Sud Est de la commune.

Les étages de végétation sont des tranches d'altitude où règnent des conditions climatiques relativement homogènes. A l'intérieur de chaque étage de végétation on distingue les versants chauds exposés au soleil et les versants plus froids exposés au nord. On reconnaît trois étages de végétation sur la commune : étage mésoméditerranéen de 340 à 550 m environ, étage supraméditerranéen (550 – 1000 m) et étage montagnard (1000-1350 m). La commune se situe sur la **ligne de partage des eaux entre Méditerranée et Atlantique**. Une partie de la commune, la haute vallée du **Gardon** alimente le bassin versant méditerranéen, alors que la partie nord de la commune correspond à la haute Vallée de la **Mimente** et alimente le bassin versant de la Garonne. **Les sources de la Mimente et du Gardon se trouvent donc sur la commune.**

1.2 Unités paysagères

L'atlas des paysages du Parc national des Cévennes décrit et caractérise les grands espaces du territoire du Parc national. Celui-ci est découpé en 8 grands ensembles, eux-mêmes déclinés en 70 unités de paysage homogènes.

La commune de Saint-Privat de Vallongue est concernée par :

- 2 grands ensembles : « **le Bougès** » et « **les Cévennes des Serres et des Valats** »
- 2 unités paysagères : « Le versant sud du Bougès » et « La Vallée longue ».

Parmi les enjeux paysagers identifiés pour chacune des unités, certains contribuent directement à la préservation de la biodiversité :

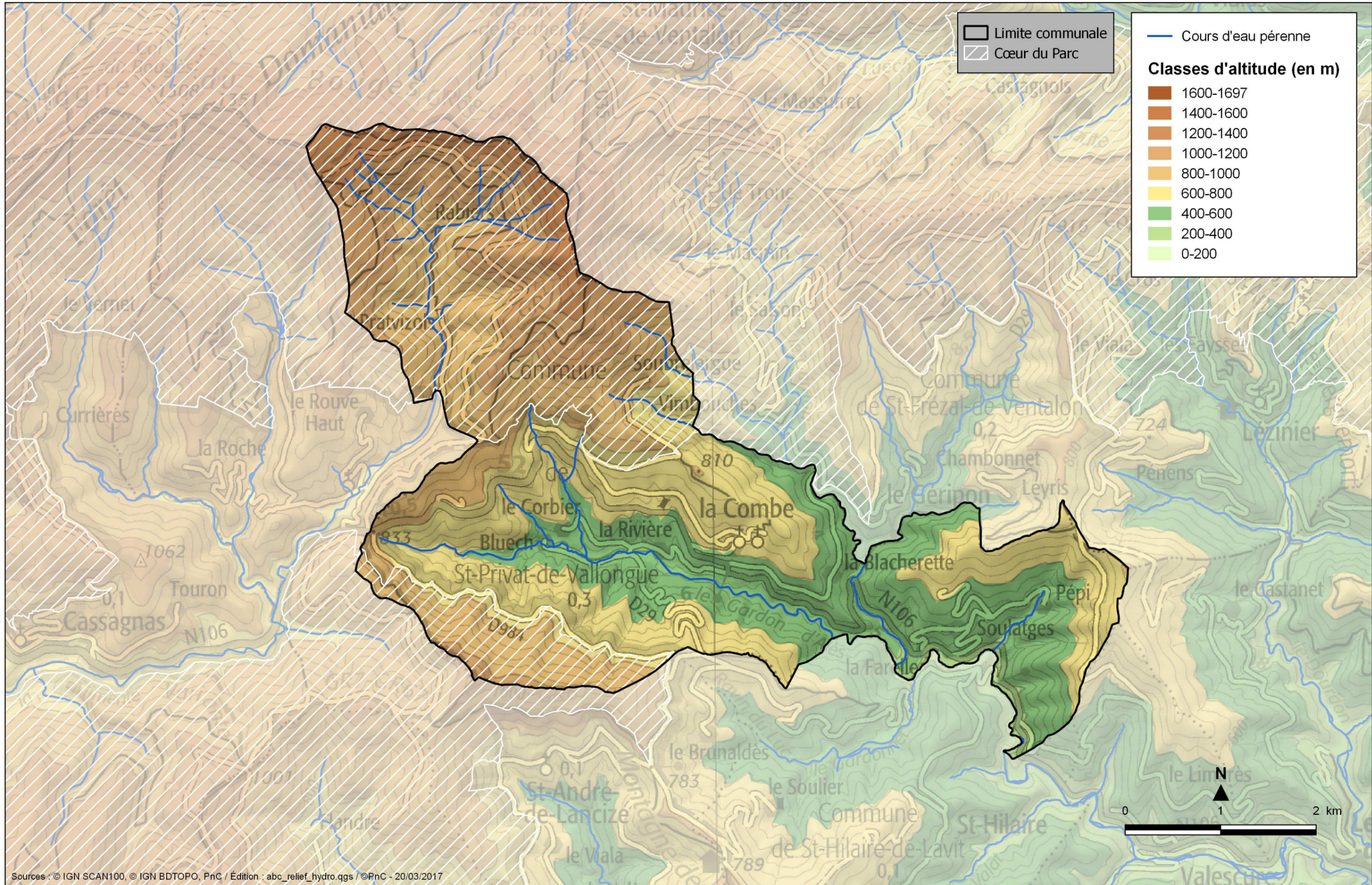
- ⇒ « **La Vallée longue** » : maintien des espaces agricoles ouverts autour des sites bâtis et en fonds de vallées, préservation des landes sur les crêtes, contrôle de l'évolution des boisements de conifères.
- ⇒ « **Le versant sud du Bougès** » : maintien des prairies et landes basses, contrôle de l'évolution des plantations monospécifiques de conifères.

Chacun de ces ensembles et unités fait l'objet d'une fiche très détaillée et illustrée téléchargeable sur :

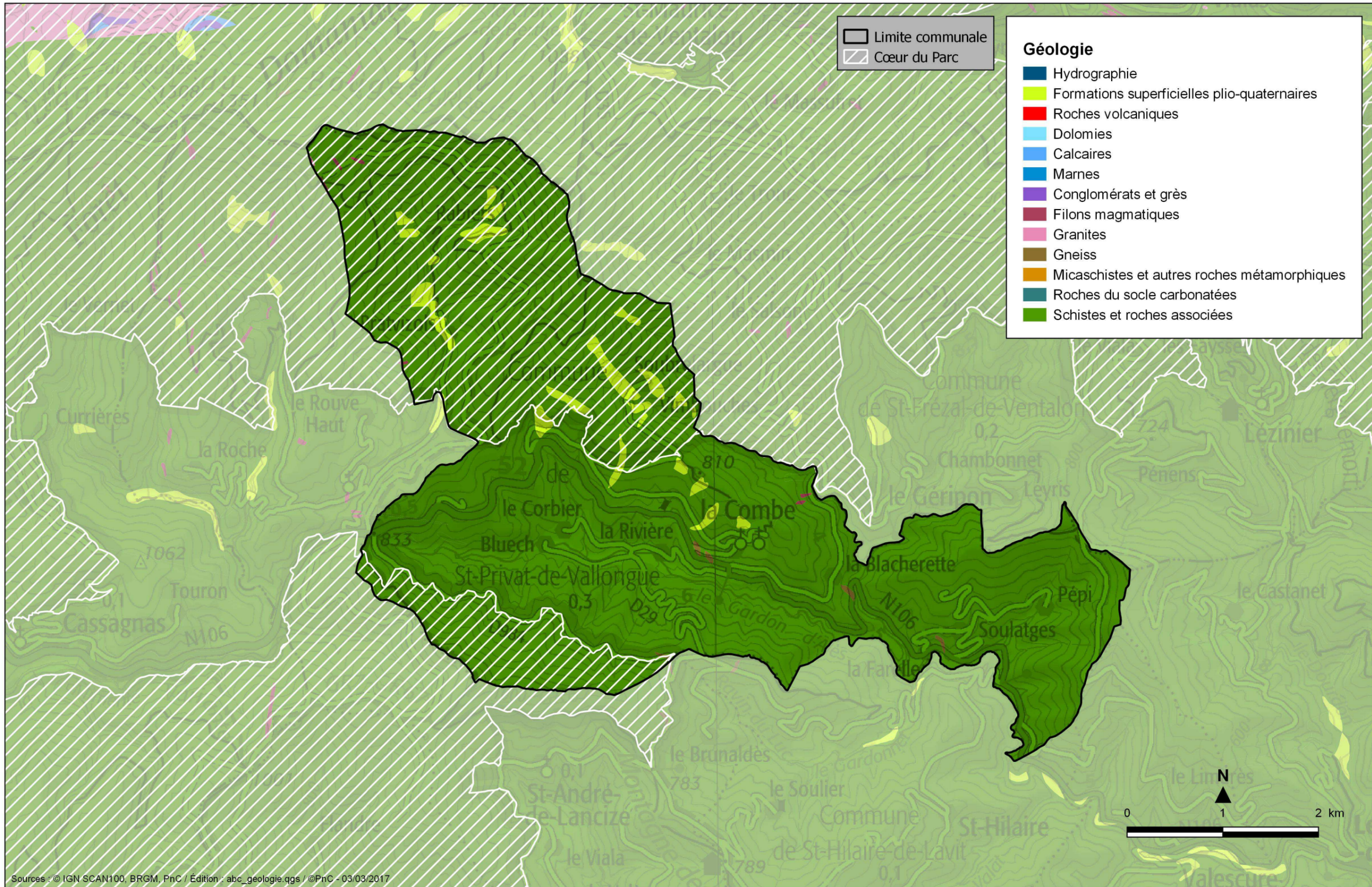
<http://atlas.cevennes-parcnational.net/paysages/>

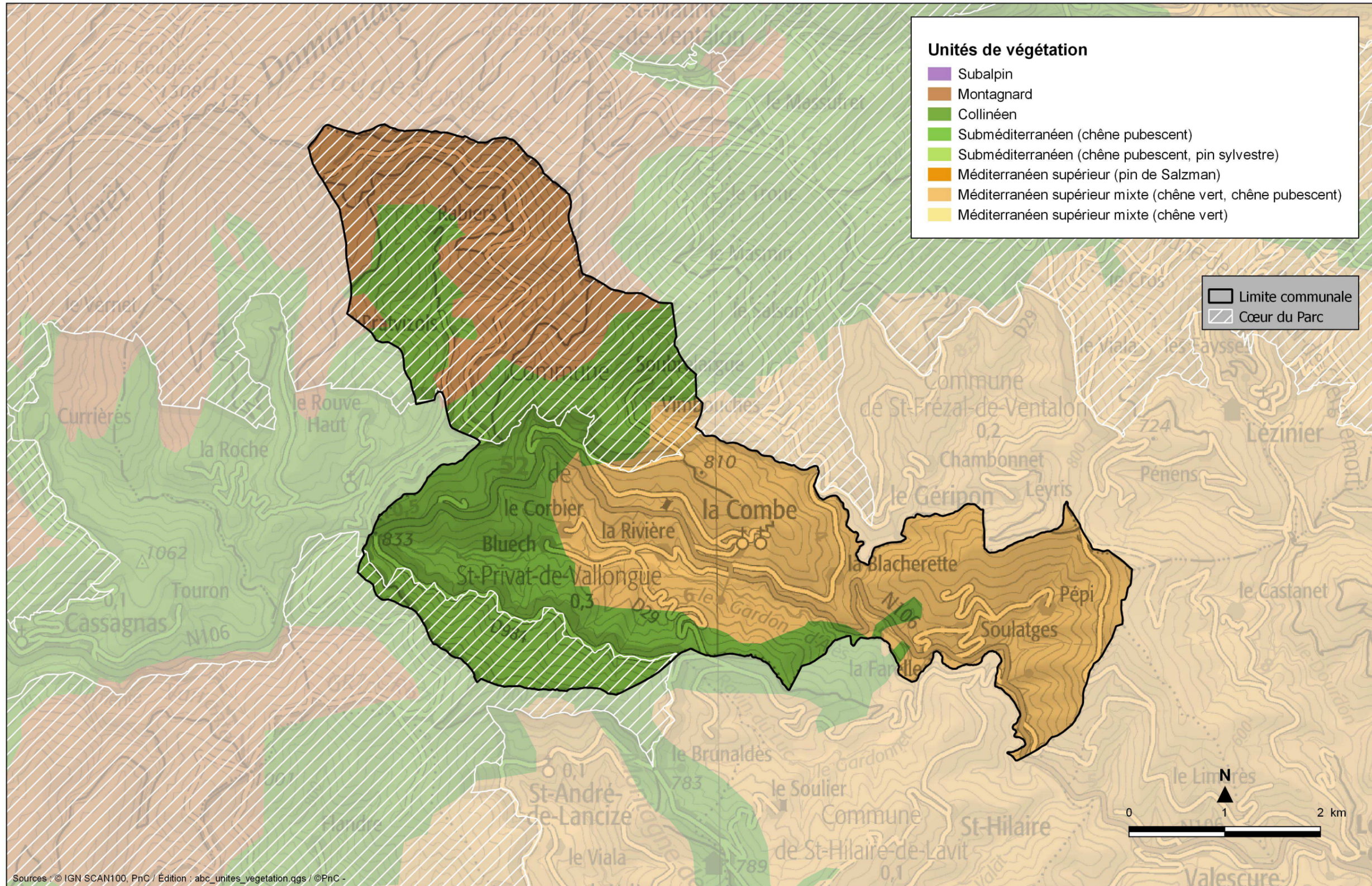


Relief et hydrographie

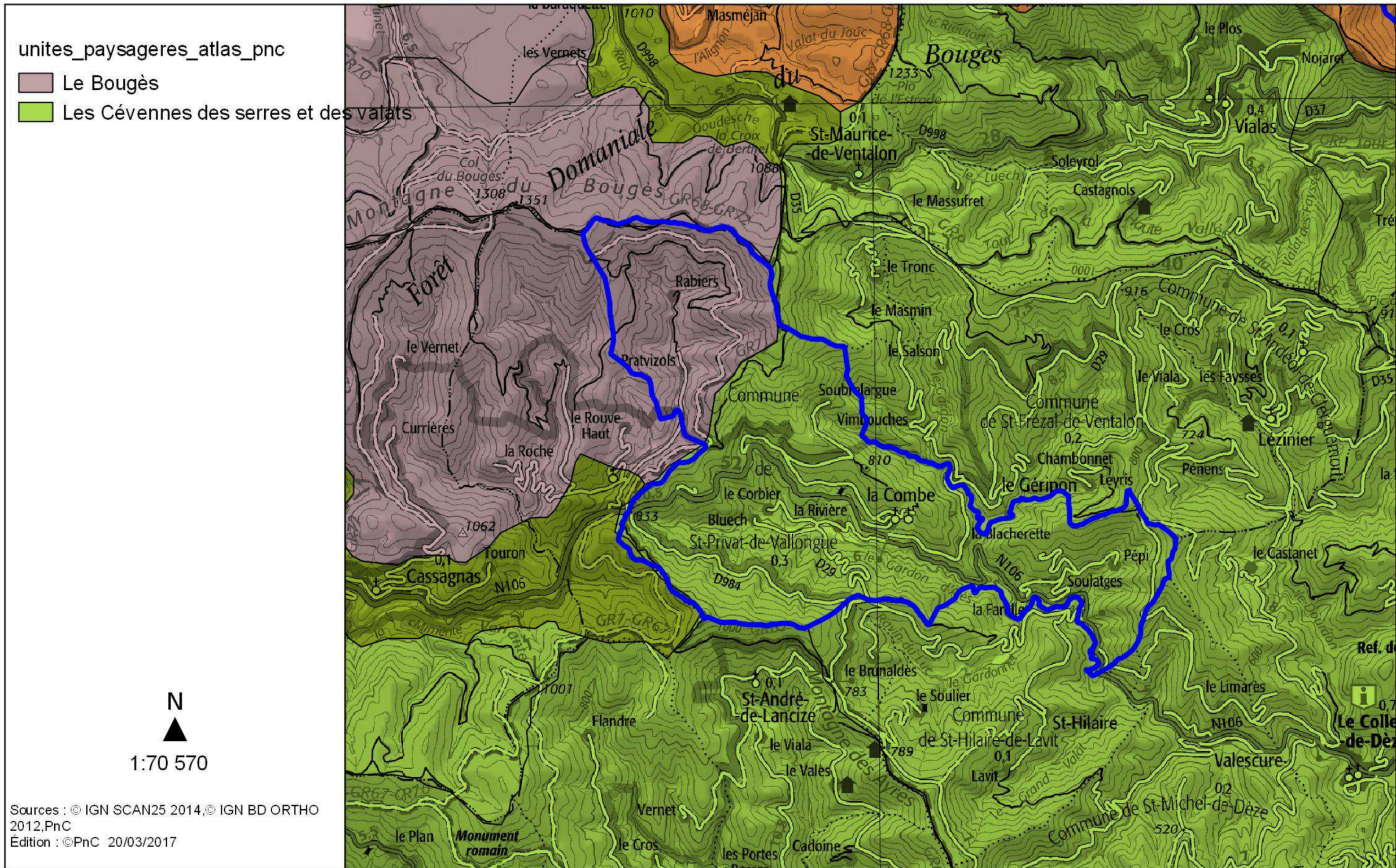


Géologie





UNITES PAYSAGERES SAINT PRIVAT DE VALLONGUE



2. Espaces naturels à enjeux déjà identifiés

2.1 Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique (ZNIEFF)

L'inventaire des Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique (ZNIEFF) a pour objectif d'identifier et de décrire des secteurs présentant de fortes capacités biologiques et un bon état de conservation. On distingue 2 types de ZNIEFF. Les ZNIEFF de type I : secteurs de grand intérêt biologique ou écologique et les ZNIEFF de type II : grands ensembles naturels riches et peu modifiés, offrant des potentialités biologiques importantes

Deux ZNIEFF de type 1 (inventaire national des secteurs de grand intérêt biologique ou écologique) :

➤ **Montagnes du Cayla et des Ayres**

16% de cette ZNIEFF sont localisés sur la commune soit 172 ha. Ce site ZNIEFF est principalement forestier et a été retenu pour la densité de **Circaètes Jean-le-Blanc** ; on y trouve aussi la **Couleuvre d'Esculape**. Le versant nord du Cayla abrite une des seules localités de **Saxifrage de Prost** (endémique cévenole et déterminante ZNIEFF) entre Aigoual et Mont Lozère.

➤ **Vallée du Gardon d'Alès**

23% de cette ZNIEFF sont localisés sur la commune soit 57 ha. Ce site est un linéaire de 12Km entre le pont de la Roche et le pont enjambant le Gardon au Collet de Dèze. 9 espèces végétales déterminantes ZNIEFF (**Orchis punaise, Sabline des montagnes, Dryopteris des Cévennes, Fétuque d'Auvergne, Epervière étoilée, Marguerite vert-glaucue, Sagine couchée, Spiranthe d'été, Trèfle de Ligurie**) et 7 espèces animales déterminantes ZNIEFF liées au cours d'eau sont recensées sur le site (**Castor d'Eurasie, Gomphe à crochets, Cordulie à corps fin, Ecrevisse à pieds blancs, Barbeau méridional, Chabot, Blageon**).

Deux ZNIEFF de type 2 : Montagne du Bougès et Hautes Vallées des Gardons

<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/les-znieff-r5945.html>

2.2 Natura 2000

Natura 2000 est un réseau de sites naturels établi pour préserver la diversité biologique sur le territoire de l'Union européenne. On dénombre 28 sites Natura 2000 dans le Parc national, parmi lesquels 13 se situent pour partie ou en totalité dans le cœur.

L'objectif de ce réseau est de préserver le patrimoine naturel tout en encourageant les activités humaines lorsqu'elles participent au maintien ou à la restauration du patrimoine. Chaque site Natura 2000 est doté d'un plan de gestion - le document d'objectifs ou Docob - élaboré à partir d'inventaires des activités humaines et du patrimoine naturel, structuré autour d'objectifs de conservation déclinés en actions opérationnelles et contractuelles de gestion. Le réseau Natura 2000 est construit dans le cadre de deux directives européennes : la directive « Oiseaux » qui donne lieu à des sites appelés Zones de protection spéciale (ZPS), et la directive « Habitats faune flore » qui engendre des Zones Spéciales de Conservation (ZSC). Depuis la loi de 2006, les sites Natura 2000 situés majoritairement en cœur de parcs nationaux sont sous la responsabilité des établissements publics gestionnaires de ces espaces protégés.

La commune est concernée par **un site Natura 2000 : la zone de protection spéciale (ZPS) « Les Cévennes »**. Cette ZPS couvre la presque totalité du cœur du Parc national et a pour objectif la **préservation des espèces d'oiseaux emblématiques et de leurs habitats**, notamment les milieux ouverts. L'avenir de la diversité avifaunistique de ce site est étroitement lié au maintien des activités pastorales. C'est la diversité des milieux et des paysages qui permet le maintien d'une avifaune riche et diversifiée. Lors des premiers diagnostics pour la création du site, au total, 135 espèces d'oiseaux, dont 22 inscrites à l'annexe I de la directive 79-409-CEE, sont recensées dans la zone centrale du parc, dont une vingtaine d'espèces de rapaces diurnes et sept nocturnes.

Document d'objectif de la ZPS Cévennes : <http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/docob-les-cevennes-a2366.html>

2.3 Autres : carte des vocations du Parc national, espaces naturels sensibles, schéma régional de cohérence écologique

La carte des vocations fait partie de la charte du Parc national des Cévennes ; elle traduit géographiquement les grands ensembles des huit axes stratégiques du projet de territoire. Concernant l'axe « Protéger la nature, le patrimoine et les paysages », au-delà du cœur de Parc, **une zone d'intérêt patrimonial majeur** est identifiée ; elle correspond à la ZNIEFF de la Montagne du Cayla et des Ayres.

<http://www.cevennes-parcnational.fr/fr/le-parc-national-des-cevennes/la-charte>

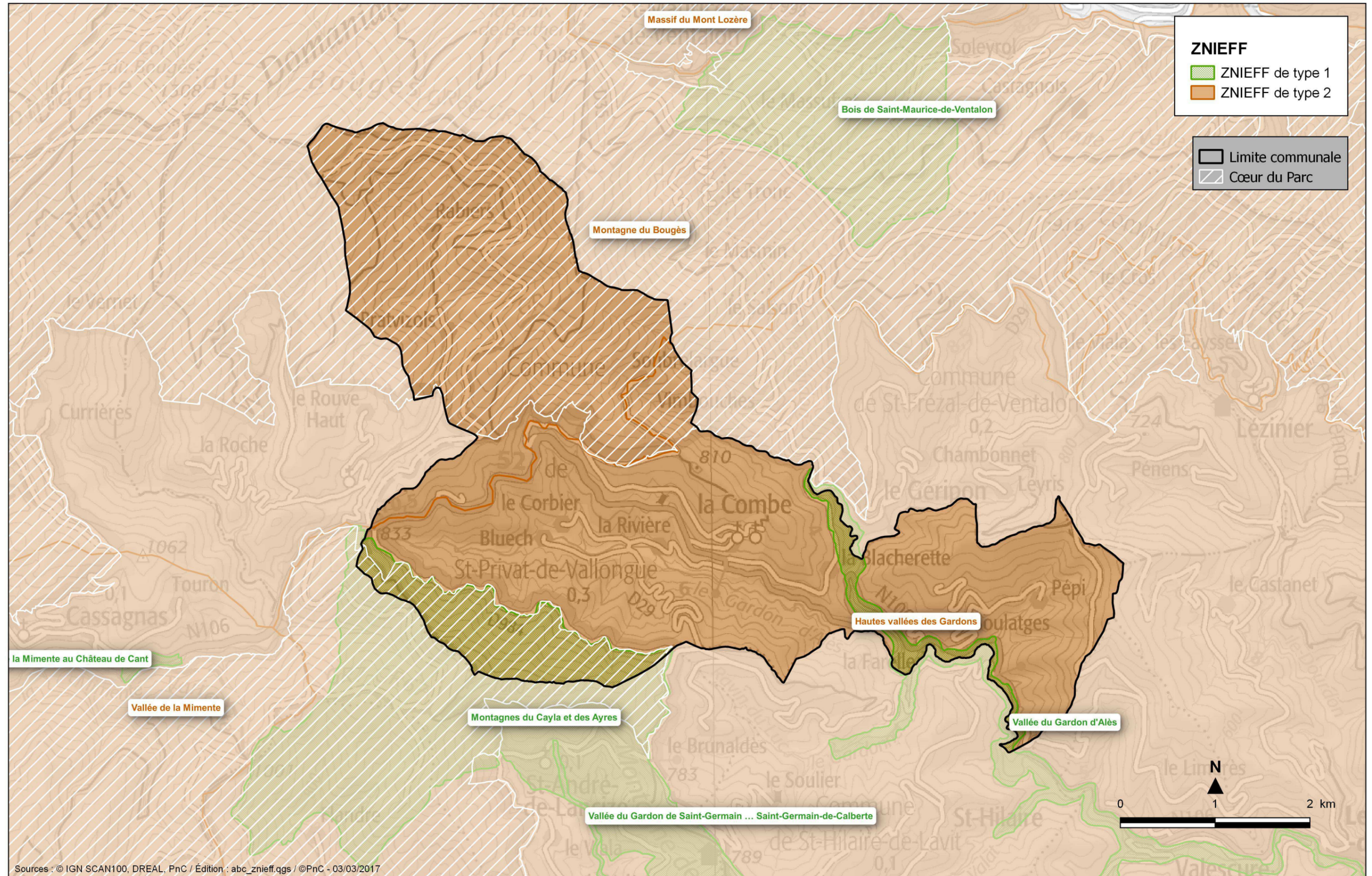
La politique des **Espaces Naturels Sensibles** (ENS) a pour objectif de préserver la qualité des sites, des paysages, des milieux naturels et d'aménager certains de ces espaces pour les ouvrir au public. Elle est portée par les conseils départementaux. En Lozère un **site de 9ha, représentatif de la châtaigneraie cévenole et avec un fort intérêt pédagogique** a été identifié sur la commune dans le cadre de cette politique.

<http://lozere.fr/lamenagement-du-territoire/environnement/la-protection-des-espaces-naturels.html>

Le **schéma régional de cohérence écologique (SRCE)** a été co-élaboré par l'État et le conseil régional. Il a pour objet principal la préservation et la remise en bon état des continuités écologiques. Il identifie les composantes de la trame verte et bleue (réservoirs de biodiversité, corridors écologiques, cours d'eau et canaux, obstacles au fonctionnement des continuités écologiques), les enjeux régionaux de préservation et de restauration des continuités écologiques, et il définit les priorités régionales dans un plan d'action. Dans les documents cartographiques, une **partie du territoire communal** est identifiée comme **réservoir de biodiversité aussi bien du point de vue de la trame verte que de la trame bleue**.

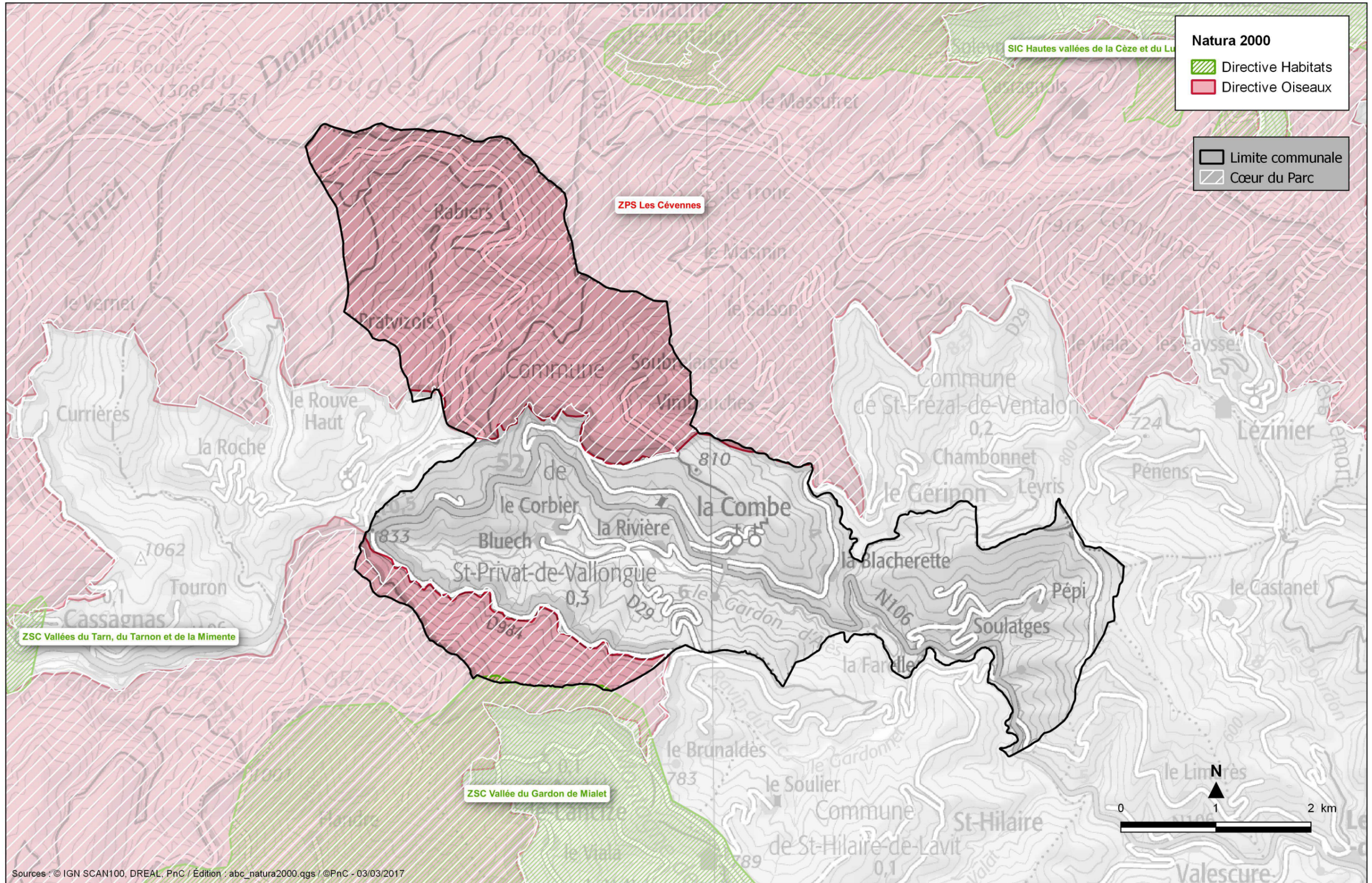
<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/le-schema-regional-de-coherence-ecologique-r2017.html>

Zones Naturelles d'Intérêt Écologique Faunistique et Floristique (ZNIEFF)

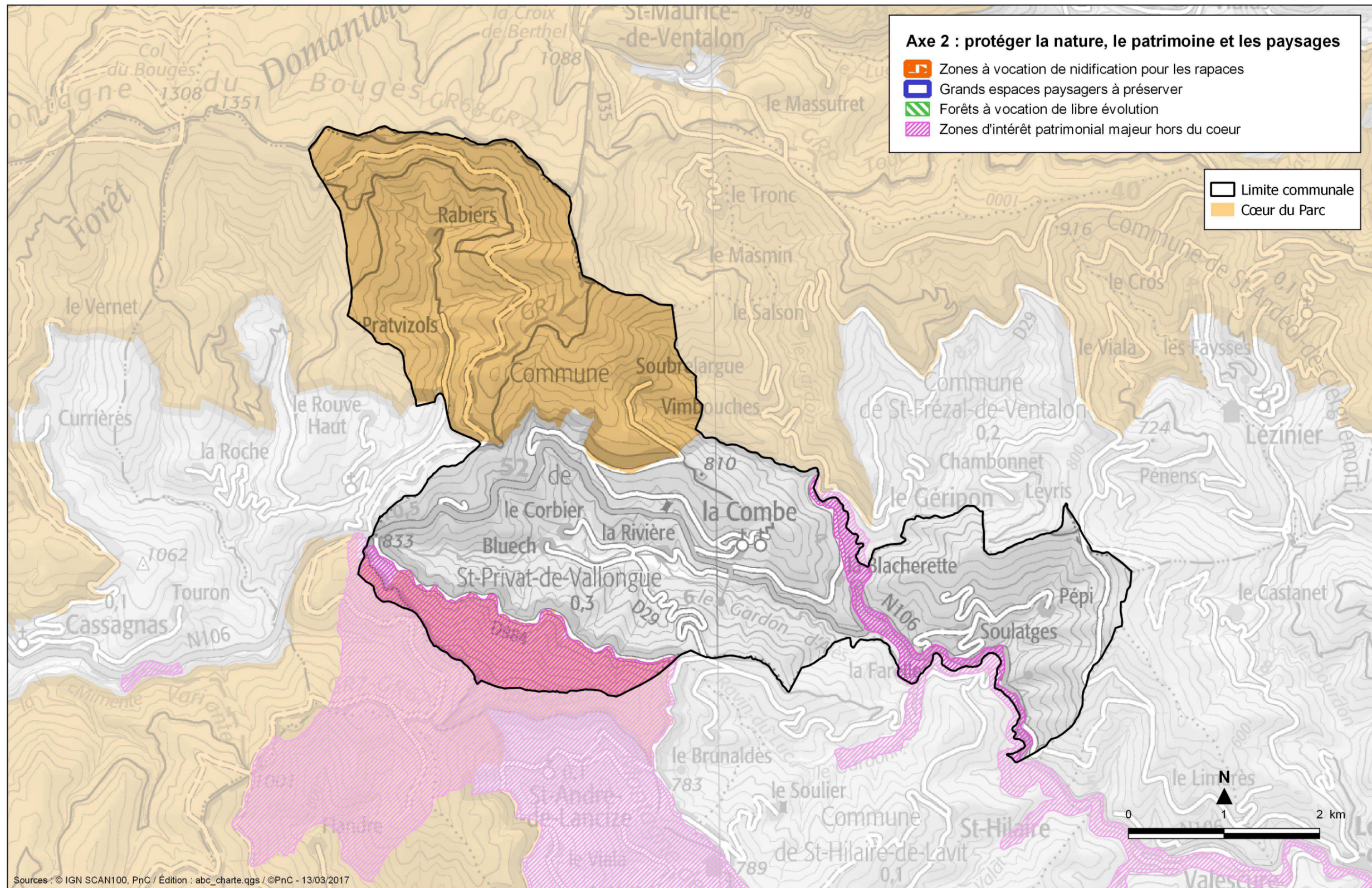


Sources : © IGN SCAN100, DREAL, PnC / Édition : abc_znieff.qgs / ©PnC - 03/03/2017

Natura 2000



Axe 2 de la carte des vocations du Parc national des Cévennes



Espaces naturels sensibles (ENS)

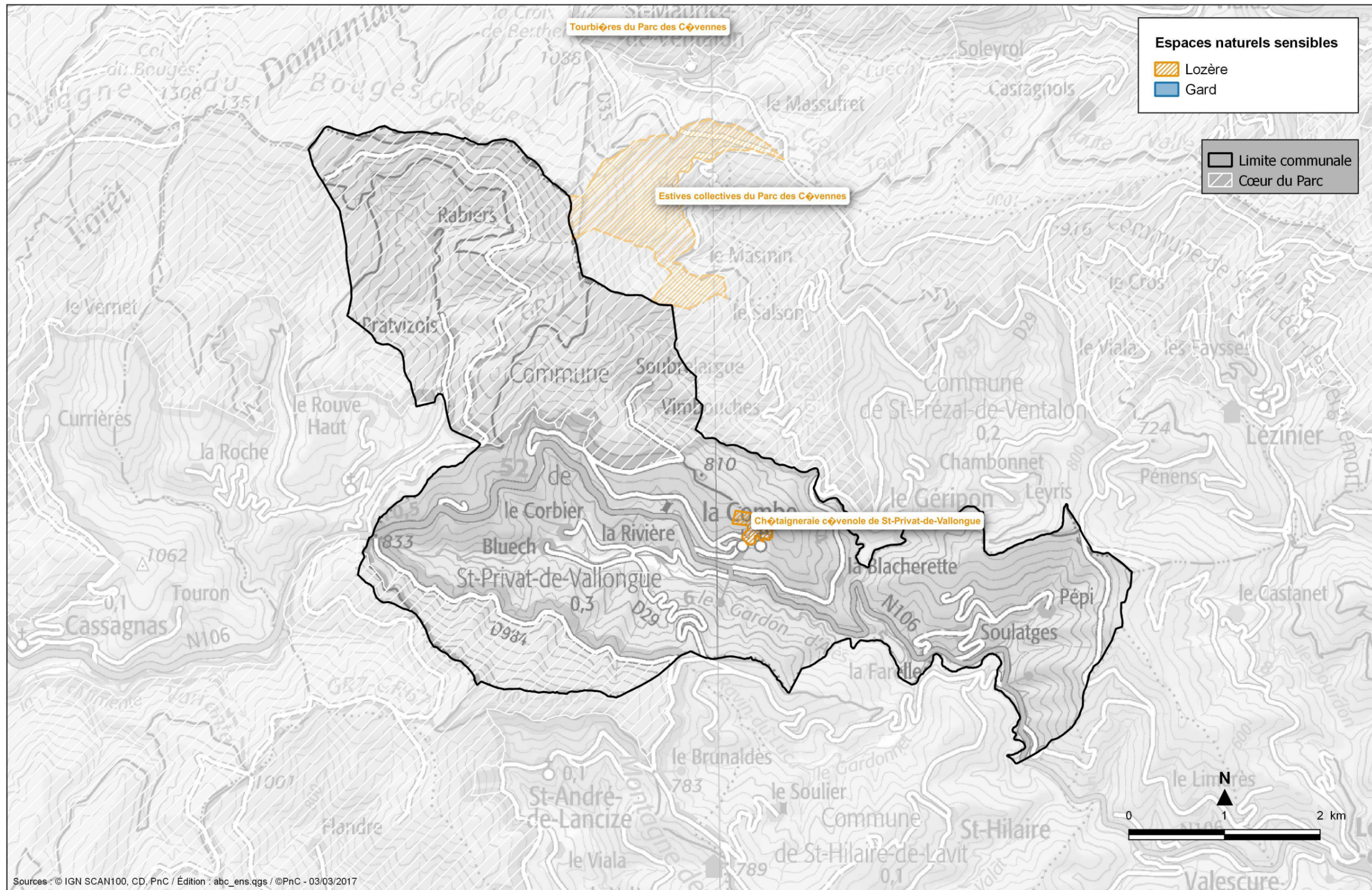
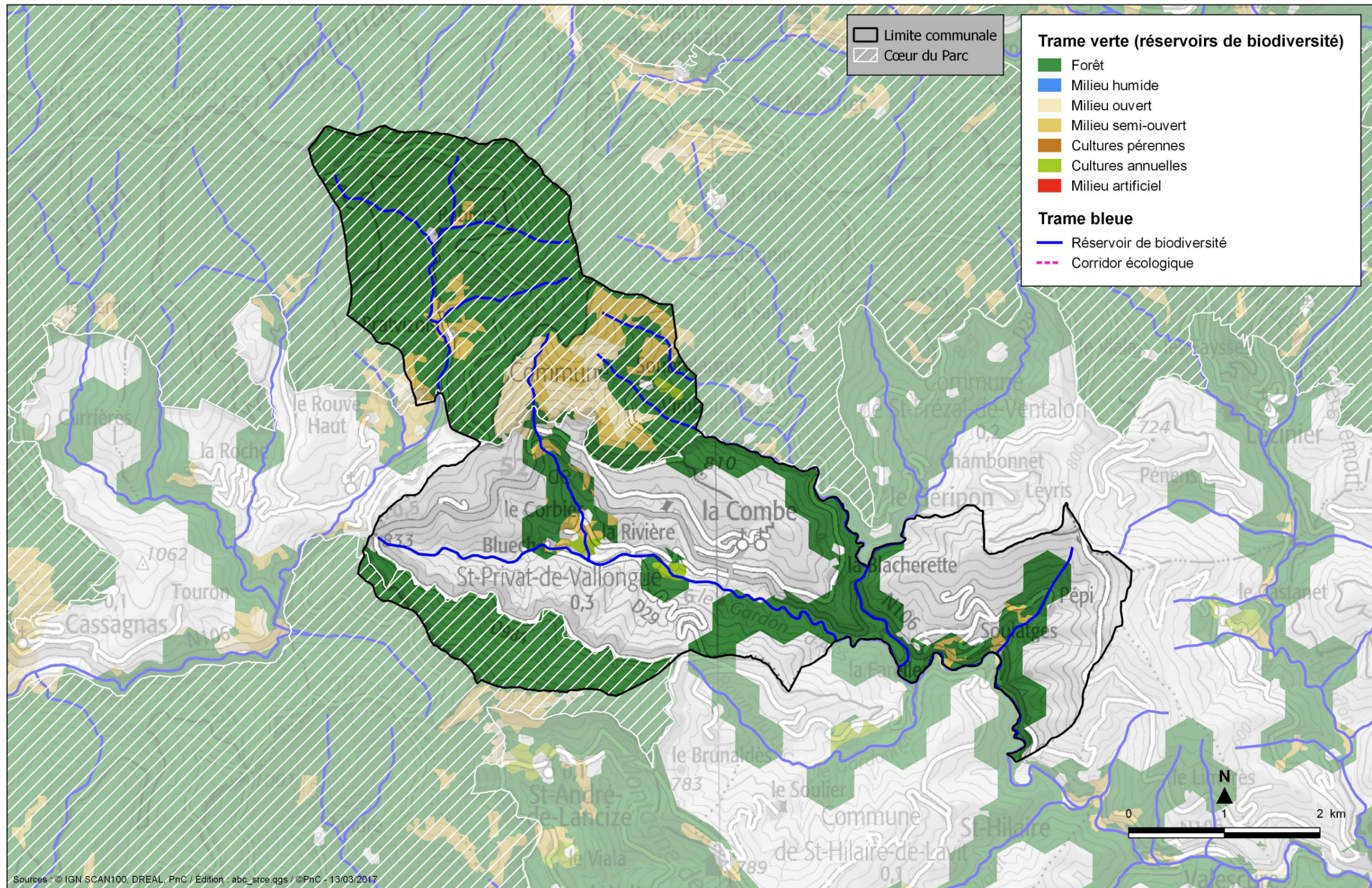


Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE) : trames verte et bleue



3. Etat des connaissances : occupation du sol, habitats naturels et milieux remarquables

La commune est essentiellement forestière et largement occupée par la **châtaigneraie**. Il existe cependant des boisements spontanés de **bouleau** et **pin sylvestre**, de **chêne vert** et même de **hêtraie** sur toute la rive droite du Gardon. Certains présentent quelques indices remarquables de forêts anciennes (**lichens dit « du Lobarion »**). Une vieille **châtaigneraie-chênaie** d'une trentaine d'hectares particulièrement remarquable à également récemment été repérée sur la commune. Les **châtaigniers** et **chênes** présents sont très anciens et la parcelle abrite de très importantes quantités de bois morts, favorables à tout un cortège d'espèces permettant la dégradation de ces bois morts (champignons, lichens et coléoptères notamment). Des espèces très intéressantes de coléoptères y ont été observées début 2017 (*Prostomis mandibularis* et *Osmoderma eremita*) et un travail d'inventaire de ces espèces devrait démarrer en 2018.

La principale zone ouverte de la commune se situe au rocher de l'Angrisio. Cette zone est une zone de chasse de rapaces comme l'**Aigle royal** ou le **Circaète Jean-le-blanc**. Une placette d'équarrissage naturel utilisée par un éleveur de la commune est également localisée dans cette zone qui est donc régulièrement fréquentée par les **vautours**.

Une zone de lande en partie sud ouest et au nord de la commune pourrait être intéressante pour les **busards**, dont l'évolution des populations est actuellement préoccupante. Une femelle a été observée cette année dans la lande située dans la partie nord de la commune. Les rochers des environs du Signal du Ventalon, point culminant de la commune, abritent également quelques espèces très intéressantes, en outre la Myrtille des marais, le Rosier à feuilles de pimprenelle et la Tulipe australe.

La ripisylve du Gardon du côté des Vignals est particulièrement remarquable du point de vue des cortèges d'espèces patrimoniales qui y sont connus (**Ophioglosse des Açores**, **Spiranthes d'été**, **Trèfle raide**, **Trèfle de Ligurie** et **Orchis punaise**).

Les milieux de terrasses cévenoles encore entretenues abrite aussi quelques espèces remarquables comme la **Spiranthe d'automne** et le **Silène visqueux à Altaviac** ou plus étonnant au Rastel un phasme (**Bacillus rossius**) amateur de ronces !

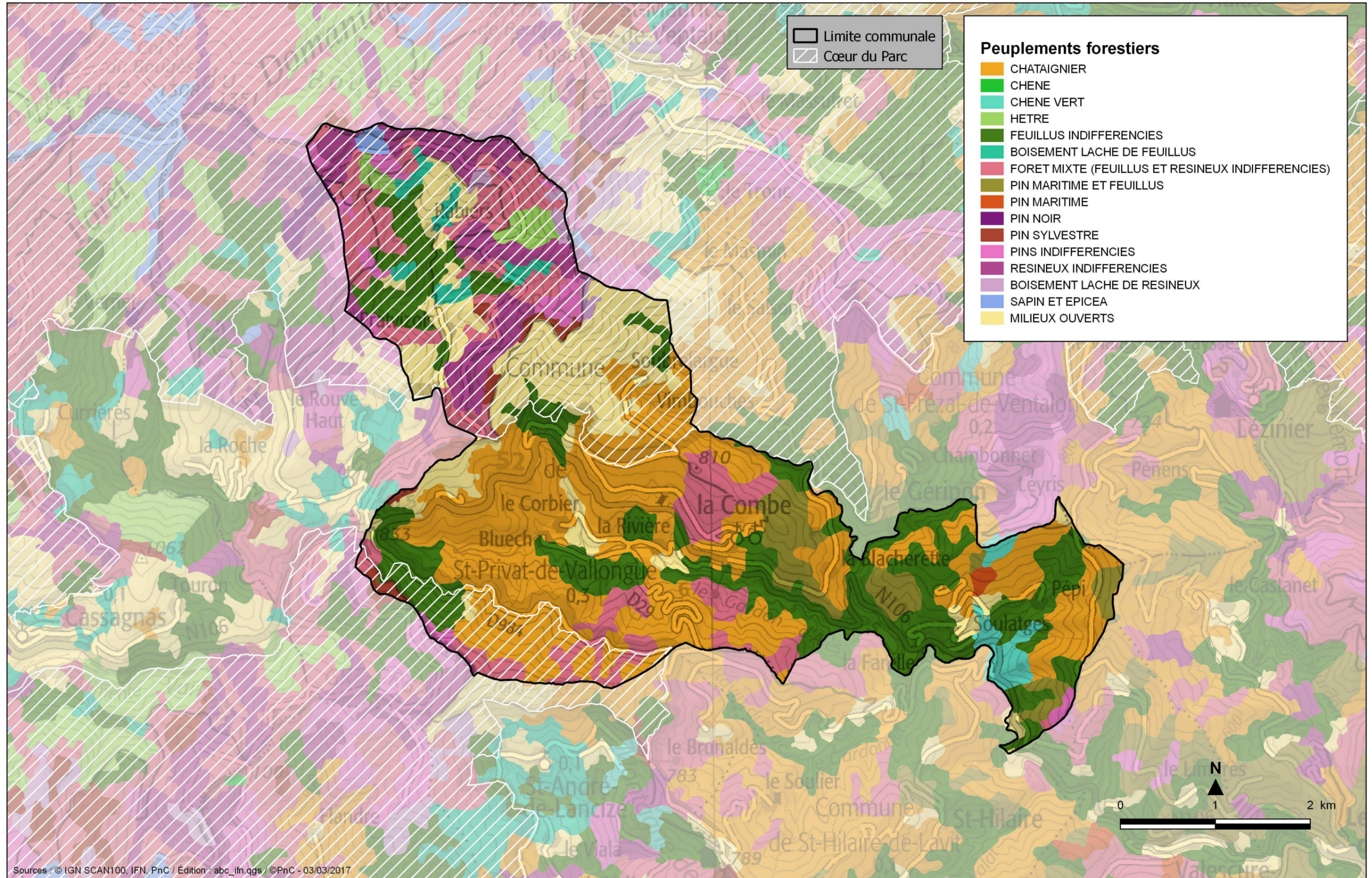
Surface en ha	IFN 2000 SAINT PRIVAT DE VALLONGUE
1 663	CHATAIGNIER
440	MILIEUX OUVERTS
61	BOISEMENT LACHE DE FEUILLUS
31	CHENE VERT
994	FEUILLUS INDIFFERENCIES
29	HETRE
419	FORET MIXTE (FEUILLUS ET RESINEUX INDIFFERENCIES)
6	PIN MARITIME
104	PIN MARITIME ET FEUILLUS
17	PIN NOIR
29	PIN SYLVESTRE
159	PINS INDIFFERENCIES
313	RESINEUX INDIFFERENCIES
19	SAPIN ET EPICEA

Les surfaces présentées dans le tableau ci-dessus et la carte page suivante sont issues de l'inventaire forestier national 2000. La somme des surfaces est supérieure à la surface communale car l'extraction des données comporte des polygones qui vont au-delà du territoire communal.

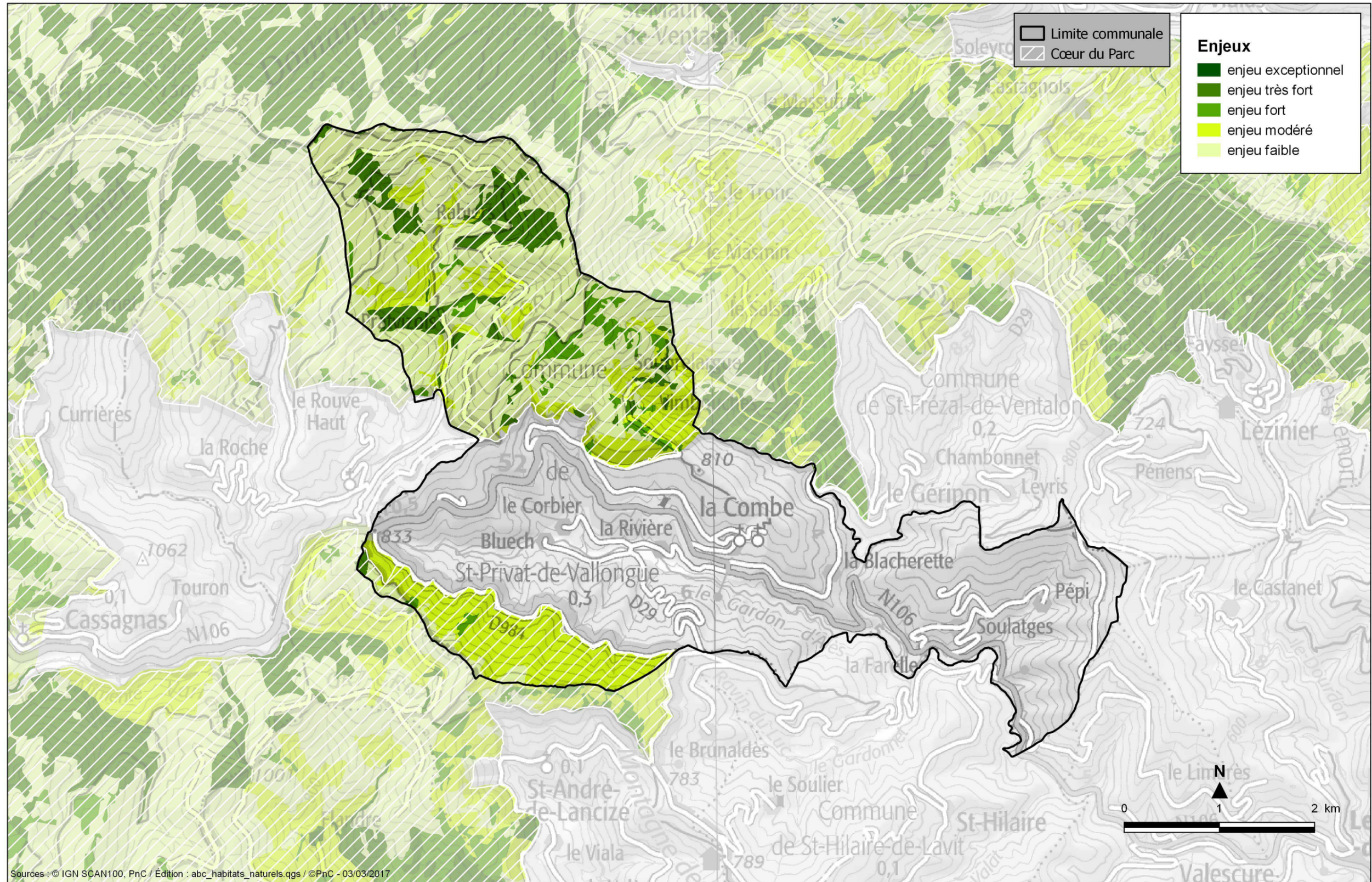
La cartographie détaillée des habitats naturels n'a été faite que pour la partie de la commune située en cœur de Parc national. La deuxième carte présentée dans les pages qui suivent est un extrait de la charte de territoire du Parc national qui hiérarchise les habitats cartographiés correspondants. Les habitats à enjeux très forts identifiés par ce travail sont :

Surface (ha)	
54,66	Hêtraies Chênaies acidiphiles
36,3	Hêtraies, Hêtraies Sapinières et Sapinières acidiphiles
12,99	Prairies naturelles de fauche
7,64	Pelouses (Agrostis-Festuca et siliceuses sèches)
4,51	Aulnaies frênaies collinéennes
2,89	Chênaies vertes supra méditerranéennes sur schiste faciès de châtaignier

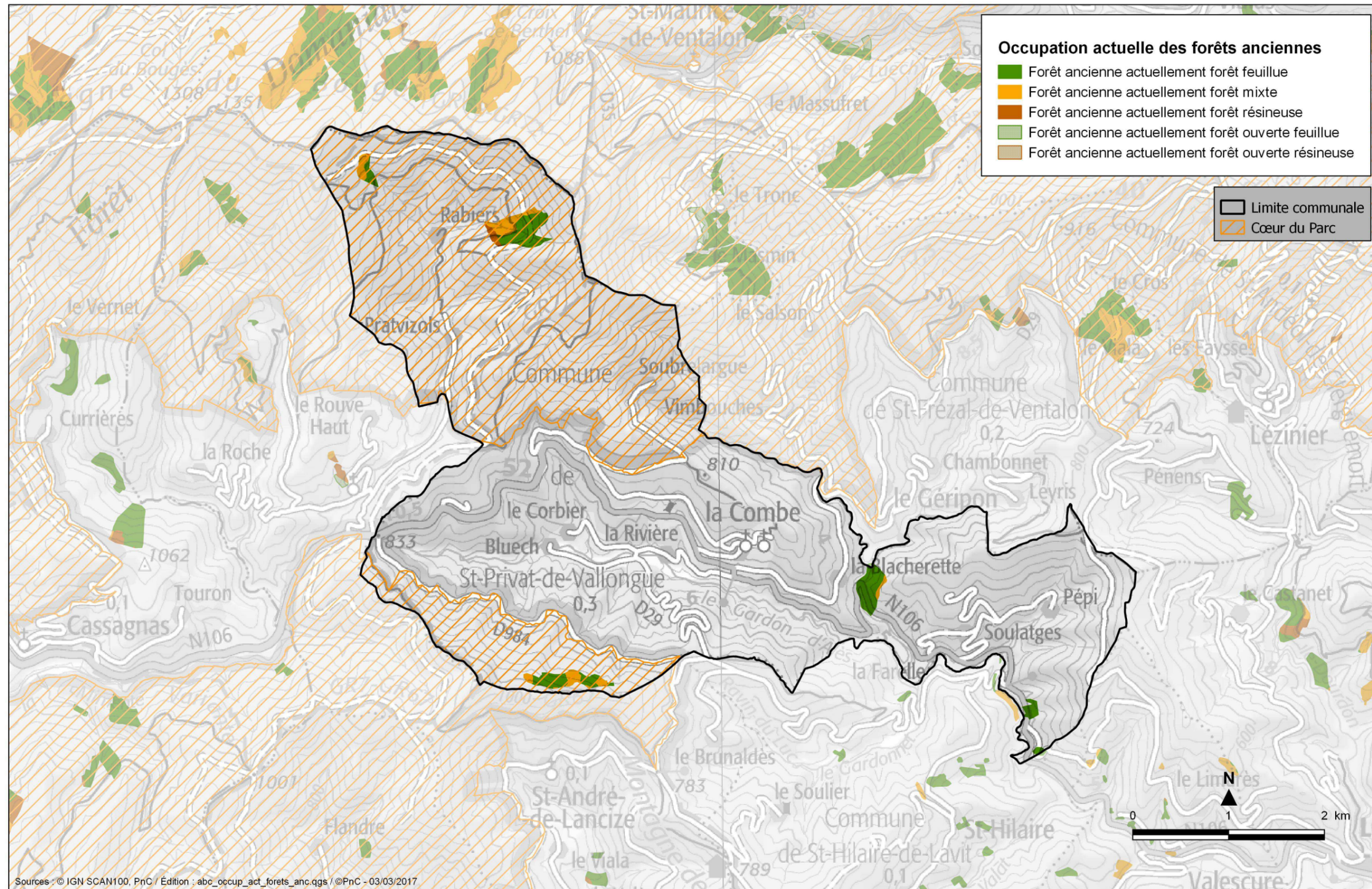
Inventaire Forestier National (IFN) 2000



Habitats naturels du cœur de Parc national



Occupation actuelle des forêts anciennes



Cette carte représente la localisation des forêts anciennes sur la commune. Une forêt ancienne est une forêt dont l'état boisé a été continu depuis au moins le milieu du 19^{ième} siècle. Elle a été établie à partir d'une comparaison entre les cartes d'Etat major du milieu du 19^{ième} siècle et la cartographie 2000 de l'inventaire forestier national. Ces forêts accueillent une biodiversité remarquable qui est une référence en termes de fonctionnement de l'écosystème lorsqu'elles sont peu perturbées. Elle permet d'orienter d'éventuelles recherches sur des cortèges d'espèces propres aux forêts anciennes, en particulier des cryptogames : champignons, lichens et mousses.

4. Etat des connaissances : flore

Bilan au 16 mars 2017

(Extrait de la base de données « Synthèse Flore » du Parc National des Cévennes qui regroupe les données de différents partenaires, voir sources)

Nombre de données flore : 1040

Nombre d'espèces : 531

Liste des espèces vasculaires protégées et déterminantes ZNIEFF sur la commune au 15 février 2017:

Nom valide	Nom usuel	PROTECTION nationale ou régionale	Statut znieff	Directive Habitat	Fréquence locale	Nombre D'observation
Anacamptis coriophora (L.) Bateman, Pridgeon	Orchis à odeur de punaise	PN	Remarquable			3
Cistus pouzolzii Delile, 1840	Ciste de Pouzolz	PN	Déterminante			4
Ophioglossum azoricum C.Presl, 1845	Ophioglosse des Açores	PN	Déterminante			1
Silene viridiflora L., 1762	Silène à fleurs vertes	PR	Déterminante			1
Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich., 1817	Spiranthe d'été	PN	Remarquable	Annexe 4		5
Anogramma leptophylla (L.) Link, 1841	Anogramme à feuilles minces				assez rare	2
Dianthus graniticus Jord., 1849	oeillet des terrains granitiques		Remarquable		commun	3
Dryopteris ardechensis Fraser-Jenk., 1981	Dryoptéris des Cévennes		Déterminante			15
Festuca arvensis Auquier, Kerguélen & Mark	Festuca arvensis		Remarquable		commun	5
Heracleum sibiricum L., 1753	Grande Berce de Lecoq		Remarquable		commun	1
Hypericum androsaemum L., 1753	Millepertuis Androsème				assez rare	2
Hypericum linariifolium Vahl, 1790	Millepertuis à feuilles de lin		Déterminante			2
Leucanthemum subglaucum De Laramb., 1861	Marguerite vert-glaucue		Remarquable			3
Lysimachia minima (L.) U.Manns & Anderb., 20	Centenille naine		Déterminante			1
Maianthemum bifolium (L.) F.W.Schmidt, 1794	Maianthème à deux feuilles		Déterminante	Pyrénées	commun	1
Ophioglossum vulgatum L., 1753	Ophioglosse commun				assez rare	3
Oreopteris limbosperma (Bellardi ex All.) Holub,	Polystic des montagnes				rare	3
Osmunda regalis L., 1753	Osmonde royale				assez rare	1
Petasites albus (L.) Gaertn., 1791	Pétasite blanc				rare	3
Radiola linoides Roth, 1788	Radiole faux-lin		Déterminante	Pyrénées		1
Sagina procumbens L., 1753	Sagine couchée		Remarquable		assez commun	3
Salvia glutinosa L., 1753	Sauge glutineuse		Déterminante	Pyrénées		2
Saxifraga pedemontana subsp. prostii (Stemb.)	Saxifrage de Prost		Déterminante			5
Scorzonera humilis L., 1753	Scorsonère des prés		Déterminante	Pyrénées	assez commun	1
Serapias lingua L., 1753	Sérapias langue				assez rare	2
Thymus nitens Lamotte, 1881	Thym luisant		Remarquable		commun	5
Trifolium strictum L., 1755	Trèfle raide		Déterminante			2
Vaccinium uliginosum L., 1753	Airelle des marais				assez rare	1

5 espèces protégées ont déjà été identifiées sur la commune, avec un petit nombre de station : [Orchis punaise](#), [Ophioglosse des açores](#), [Silène à fleurs verte](#), [Spiranthe d'été](#) et [Ciste de pouzols](#). Ces espèces affectionnent entre autres prairies hygrophiles, ruisseau et lisière boisées thermophiles.

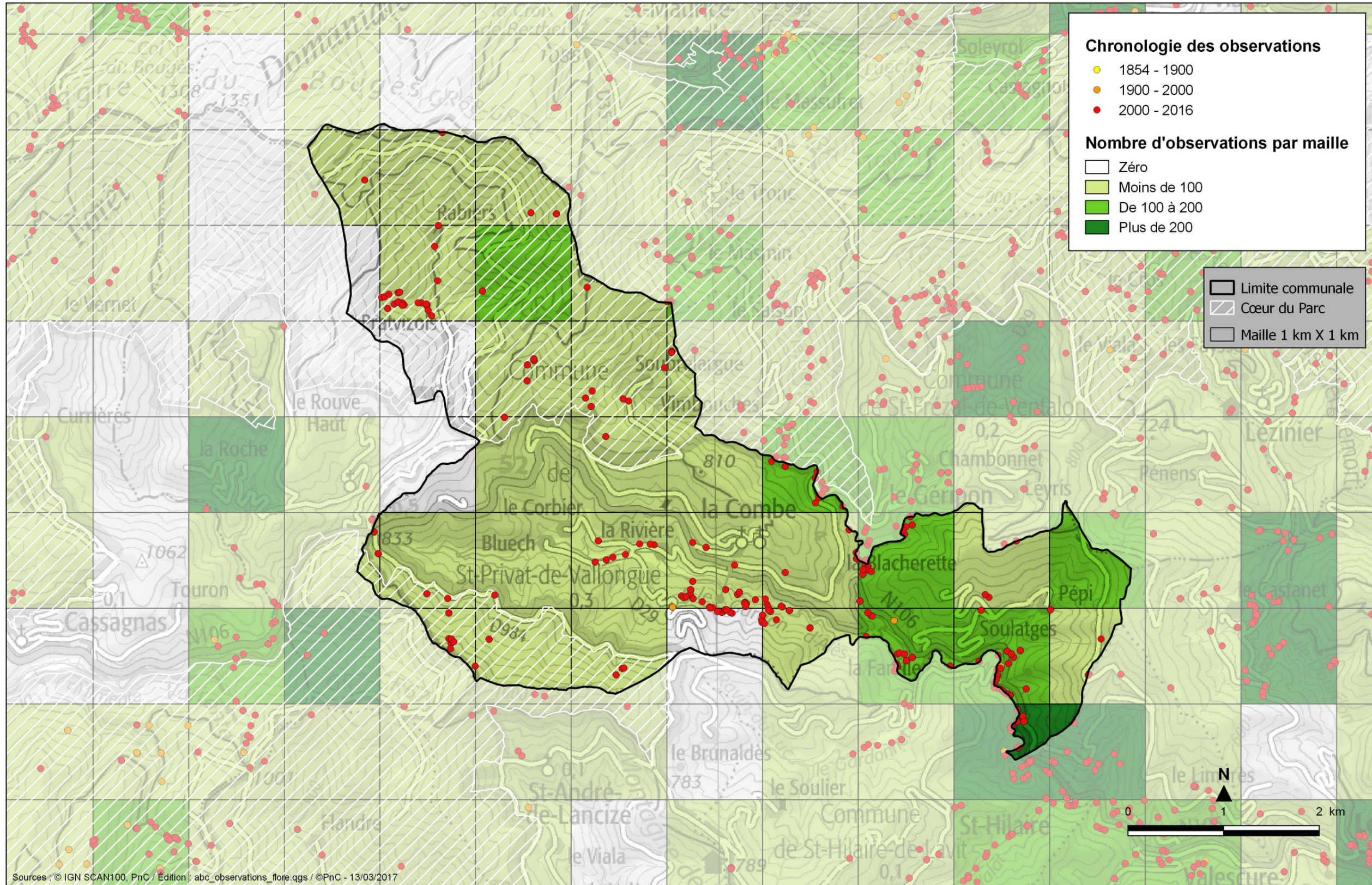
Parmi les espèces endémiques des Cévennes ou du Massif Central, certaines sont particulièrement rares comme la [Saxifrage de Prost](#) ou la [Dryopteris de l'Ardèche](#), d'autres au contraire sont bien représentées en Cévennes et à St Privat de Vallongue comme la [Fétuque d'Auvergne](#) (très appétante pour les moutons), la [Marguerite glaucescente](#), la [Berce de Sibérie](#), l'[oeillet des granites](#), le [Réséda de Jacquin](#), le [Thym luisant des Cévennes](#). Les [prairies humides](#) abritent de nombreuses espèces remarquables comme l'[Ophioglosse commun](#) ou l'[orchidée Serapias en langue](#). Des espèces à répartition plus atlantique comme l'[Osmonde royale](#) ou le [Millepertuis androsaème](#) se réfugient dans les bords des ruisseaux escarpés.

Les cartes des deux pages suivantes présentent la localisation des données flore sur la commune issues de la base de données du Parc national (il peut y avoir plusieurs données pour une espèce). La première carte montre le gradient du nombre de données par maille de 1km sur 1km, la deuxième le gradient du nombre d'espèces connues par maille de 1km sur 1km. Ce type de carte est utilisé pour orienter les plans de prospection pour améliorer la connaissance des espèces végétales de la commune et leur répartition.

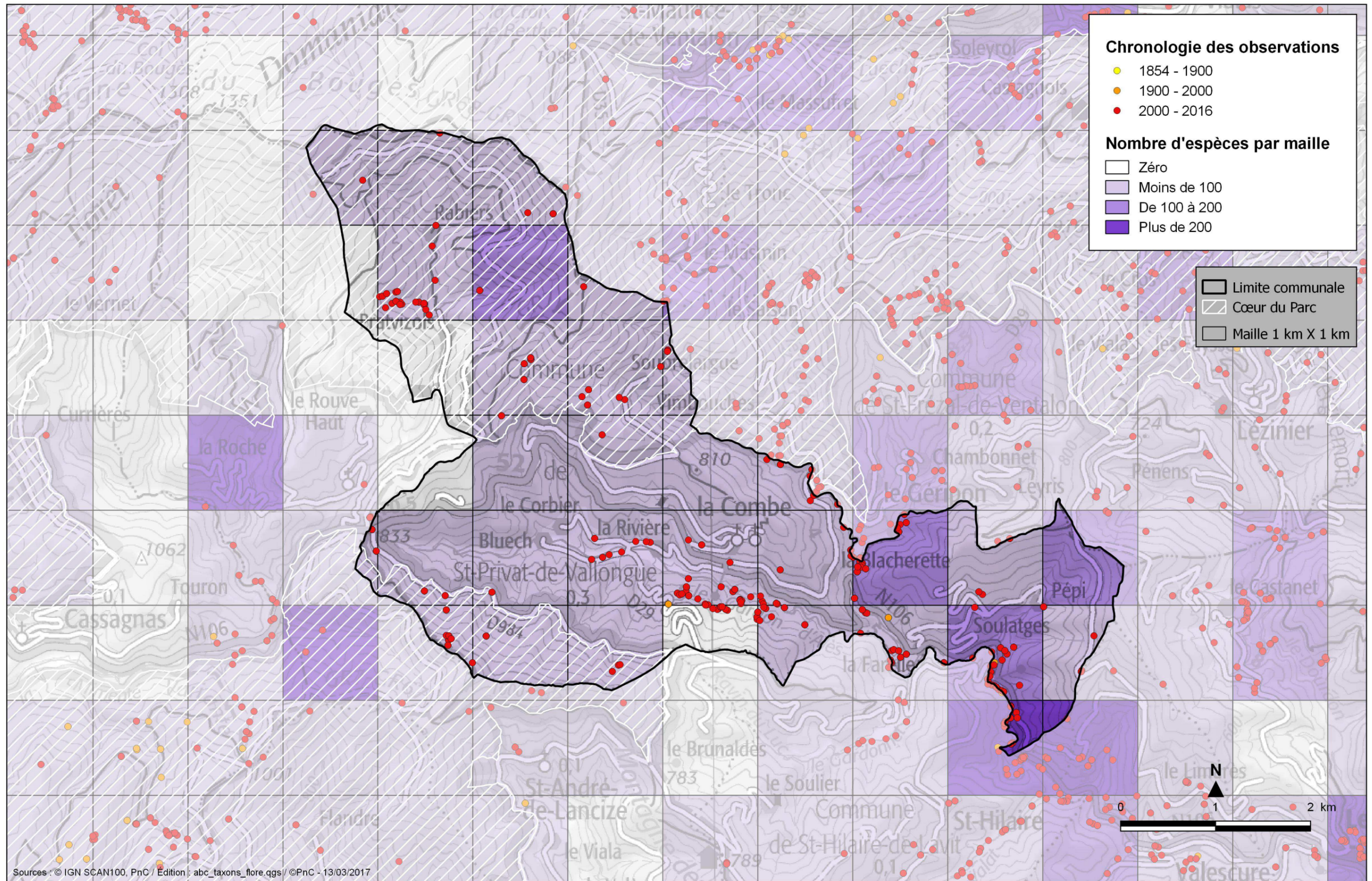
La liste des espèces présentes sur la commune d'après la base de données du Parc est également présentée dans les pages qui suivent.

Les prospections 2017 ont pour objectif d'améliorer la liste des espèces connues sur la commune et de mettre en place des inventaires associant la population. Il s'agit d'un travail de longue haleine, chaque compétence est donc la bienvenue pour compléter ces listes.

Observations botaniques



Espèces végétales



SAINT PRIVAT DE VALLONGUE - DONNEES FLORE DANS BASE DE DONNEE SYNTHESE FLORE PNC - 16/03/2017 (page 1/3)

Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs
Achillée millefeuille	Achillea millefolium L., 1753	2	Bruyère à balais	Erica scoparia L., 1753	2	Cétérach	Asplenium ceterach L., 1753	3
Agrostide capillaire	Agrostis capillaris L., 1753	2	Bryum alpinum	Bryum alpinum Huds. ex With.	3	Dactyle aggloméré	Dactylis glomerata L., 1753	1
Ail des collines	Allium lusitanicum Lam., 1783	4	Bryum capillare	Bryum capillare Hedw.	1	Danthonie	Danthonia decumbens (L.) DC., 1805	1
Ail des vignes	Allium vineale L., 1753	2	Bryum dichotomum	Bryum dichotomum Hedw.	1	Degelia plumbea	Degelia plumbea (Lightf.) P. M. Jørg. & P. James	4
Ail maraîcher	Allium oleraceum L., 1753	1	Bryum pseudotriquetrum	Bryum pseudotriquetrum (Hedw.) P. Gaertn. et al.	2	Dendriscoaulon umhausei	Dendriscoaulon umhausense (Auersw.) Degel.	1
Ail à tête ronde	Allium sphaerocephalon L., 1753	1	Buddleja du père David	Buddleja davidii Franch., 1887	3	Dicranoweisia cirrata	Dicranoweisia cirrata (Hedw.) Lindb.	1
Airelle des marais	Vaccinium uliginosum L., 1753	1	Callune	Calluna vulgaris (L.) Hull, 1808	5	Dicranum scoparium	Dicranum scoparium Hedw.	6
Alaterne	Rhamnus alaternus L., 1753	1	Calypogeia arguta	Calypogeia arguta Nees & Mont.	1	Dicranum tauricum	Dicranum tauricum Sapjegin	1
Alavert à feuilles étroites	Phillyrea angustifolia L., 1753	1	Calypogeia fissa	Calypogeia fissa (L.) Raddi	1	Digitale pourpre	Digitalis purpurea L., 1753	3
Alchémille des champs	Aphanes arvensis L., 1753	1	Camomille des rochers	Anthemis saxatilis DC. ex Willd., 1809	2	Diphyscium foliosum	Diphyscium foliosum (Hedw.) D. Mohr	1
Alchémille des rochers	Alchemilla saxatilis Buser, 1891	3	Campanule à feuilles de pêcheur	Campanula persicifolia L., 1753	1	Diplophyllum albicans	Diplophyllum albicans (L.) Dumort.	5
Alliaire	Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara & Grande, 1913	1	Campanule à feuilles rondes	Campanula rotundifolia L., 1753	3	Dompte-venin	Vincetoxicum hirundinaria Medik., 1790	2
Alouchier	Sorbus aria (L.) Crantz, 1763	2	Campylopus fragilis	Campylopus fragilis (Brid.) Bruch & Schimp.	1	Doradille du Forez	Asplenium foreziense Legrand, 1885	3
Ambroise élevée	Ambrosia artemisiifolia L., 1753	1	Campylopus introflexus	Campylopus introflexus (Hedw.) Brid.	1	Doradille du Nord	Asplenium septentrionale (L.) Hoffm., 1795	7
Amphidium mougeotii	Amphidium mougeotii (Schimp.) Schimp.	9	Canche	Aira caryophylla subsp. multiculmis (Dumort.) Bonnier & La	2	Doradille fausse-capillaire	Asplenium trichomanes subsp. quadrivalens D.E. Mey., 1964	2
Amélanchier	Amelanchier ovalis Medik., 1793	4	Canche caryophyllée	Aira caryophylla L., 1753	3	Dorine à feuilles opposées	Chrysosplenium oppositifolium L., 1753	3
Anaptychia ciliaris	Anaptychia ciliaris (L.) Körb. ex A. Massal.	1	Canche cespiteuse	Deschampsia cespitosa (L.) P. Beauv., 1812	1	Doronic à feuilles cordées	Doronicum pardalianches L., 1753	4
Anarrhine à feuilles de pâquerette	Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd., 1800	4	Canche flexueuse	Deschampsia flexuosa (L.) Trin., 1836	2	Dryopteris des Cévennes	Dryopteris ardechensis Fraser-Jenk., 1981	15
Ancolie vulgaire	Aquilegia vulgaris L., 1753	1	Canche printanière	Aira praecox L., 1753	4	Dryopteris des montagnes	Dryopteris oreades Fomin, 1911	4
Andryale à feuilles entières	Andryala integrifolia L., 1753	1	Capillaire des murailles	Asplenium trichomanes L. subsp. trichomanes	8	Dryopteris dilatée	Dryopteris dilatata (Hoffm.) A. Gray, 1848	4
Aneura pinguis	Aneura pinguis (L.) Dumort.	1	Capillaire des murailles	Asplenium trichomanes L., 1753	1	Dryopteris écailleux	Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. affinis	5
Angélique sauvage	Angelica sylvestris L., 1753	1	Capillaire noir	Asplenium adiantum-nigrum L., 1753	3	Dryopteris écailleux	Dryopteris affinis subsp. borrieri (Newman) Fraser-Jenk., 1980	1
Anogramme à feuilles minces	Anogramma leptophylla (L.) Link, 1841	2	Cardamine flexueuse	Cardamine flexuosa With., 1796	1	Dryopteris écailleux	Dryopteris affinis subsp. cambrensis Fraser-Jenk., 1987	2
Anémone des bois	Anemone nemorosa L., 1753	3				Entosthodon	Entosthodon Schwägr.	1
Arabette de thalius	Arabidopsis thaliana (L.) Heynh., 1842	3	Catapode des graviers	Micropyrum tenellum (L.) Link, 1843	3	Epilobium angustifolium su	Epilobium angustifolium L. subsp. angustifolium	1
Arabette poilue	Arabis hirsuta (L.) Scop., 1772	1	Centauree jacée	Centaurea jacea L., 1753	1	Eupatoire à feuilles de char	Eupatorium cannabinum L., 1753	1
Arbousier commun	Arbutus unedo L., 1753	1	Centauree noire	Centaurea jacea subsp. nigra (L.) Bonnier & Layens, 1894	1	Euphorbe des vallons	Euphorbia characias L., 1753	2
Archidium alternifolium	Archidium alternifolium (Hedw.) Mitt.	1	Centauree pectinée	Centaurea pectinata L., 1763	2	Euphorbe petit-cyprès	Euphorbia cyparissias L., 1753	1
Armoise des Frères Verlot	Artemisia verlotiorum Lamotte, 1876	1	Centenille naine	Lysimachia minima (L.) U. Manns & Anderb., 2009	1	Euphorbia dulcis	Euphorbia dulcis L., 1753	1
Armérie faux-plantain	Armeria arenaria (Pers.) Schult., 1820	1	Centranthe rouge	Centranthus ruber (L.) DC., 1805	2	Épervière de Savoie	Hieracium sabaudum L., 1753	2
Arnica des montagnes	Arnica montana L., 1753	1	Cephalozia bicuspidata	Cephalozia bicuspidata (L.) Dumort.	1	Épervière des murs	Hieracium murorum L., 1753	1
Arnoseris naine	Arnoseris minima (L.) Schweigg. & Körte, 1811	2	Cephaloziella turneri	Cephaloziella turneri (Hook.) Müll. Frib.	1	Épervière précoce	Hieracium glaucinum Jord., 1848	1
Asphodèle d'été	Asphodelus ramosus L. subsp. ramosus	1	Ceratodon purpureus	Ceratodon purpureus (Hedw.) Brid.	1	Épervière étoilée	Hieracium stelligerum Froëll., 1838	1
Asphodèle de Chambeiron	Asphodelus cerasiferus J. Gay, 1857	1	Cerfeuil des bois	Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm., 1814	1	Épiaire des bois	Stachys sylvatica L., 1753	1
Asplénium de Coste	Asplenium x costei Litard., 1911	1	Cerfeuil hérissé	Chaerophyllum hirsutum L., 1753	2	Épiaire officinale	Stachys officinalis (L.) Trévis., 1842	1
Astérocarpe	Sesamoides pygmaea (Schweigg.) Kuntze, 1891	1	Chardon du Vivarais	Carduus vivariensis Jord., 1846	1	Épicéa commun	Picea abies (L.) H. Karst., 1881	1
Atrichum angustatum	Atrichum angustatum (Brid.) Bruch & Schimp.	2	Chataignier	Castanea sativa Mill., 1768	4	Épilobe des collines	Epilobium collinum C.C. Gmel., 1826	1
Atrichum undulatum	Atrichum undulatum (Hedw.) P. Beauv.	1	Chondrilla à tige de jonc	Chondrilla juncea L., 1753	1	Épilobe des montagnes	Epilobium montanum L., 1753	1
Aubépine à un style	Crataegus monogyna Jacq., 1775	3	Chèvrefeuille des Baléares	Lonicera implexa Aiton, 1789	2	Épilobe à petites fleurs	Epilobium parviflorum Schreb., 1771	1
Aulne glutineux	Alnus glutinosa (L.) Gaertn., 1790	2	Chêne sessile	Quercus petraea Liebl., 1784	3	Épilobe à tige carrée	Epilobium tetragonum L., 1753	1
Barbarée commune	Barbarea vulgaris R.Br., 1812	1	Chêne vert	Quercus ilex L., 1753	11	Épine noire	Prunus spinosa L., 1753	2
Barbarée printanière	Barbarea verna (Mill.) Asch., 1866	2	Ciste blanc	Cistus albidus L., 1753	2	Éragrostide verdissante	Eragrostis virescens C. Presl, 1830	1
Bartramia pomiformis	Bartramia pomiformis Hedw.	7	Ciste de Pouzolz	Cistus pouzolzii Delile, 1840	4	Fenouil des Alpes	Meum athamanticum Jacq., 1776	1
Benoîte commune	Geum urbanum L., 1753	1	Ciste à feuilles de laurier	Cistus laurifolius L., 1753	2			
Blechnum en épi	Blechnum spicant (L.) Roth, 1794	1	Ciste à feuilles de sauge	Cistus salviifolius L., 1753	3	Festuca arvernensis	Festuca arvernensis Auquier, Kerguélen & Markgr.-Dann., 197	5
Blepharostoma trichophyllum	Blepharostoma trichophyllum (L.) Dumort.	1	Clandestine écailleuse	Lathraea squamaria L., 1753	2	Ficaire printanière	Ranunculus ficaria L., 1753	1
Blindia acuta	Blindia acuta (Hedw.) Bruch & Schimp.	1	Climacium dendroïdes	Climacium dendroïdes (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	1	Figuier d'Europe	Ficus carica L., 1753	1
Bonnet-d'évêque	Euonymus europaeus L., 1753	1	Clématite des haies	Clematis vitalba L., 1753	1	Figuier de Barbarie	Opuntia ficus-indica (L.) Mill., 1768	1
Bouleau verruqueux	Betula pendula Roth, 1788	3	Compagnon blanc	Silene latifolia Poir., 1789	1	Filasse bâtarde	Galeopsis ladanum subsp. angustifolia (Ehrh. ex Hoffm.) Schüt	1
Bouton d'or	Ranunculus acris L., 1753	1	Conocephalum conicum	Conocephalum conicum (L.) Dumort.	1	Fissidens adianthoïdes	Fissidens adianthoïdes Hedw.	1
Brachypode des bois	Brachypodium sylvaticum (Huds.) P. Beauv., 1812	1	Conopode dénudé	Conopodium majus (Gouan) Loret, 1886	3	Fissidens bryoïdes	Fissidens bryoïdes Hedw.	3
Brachypode des rochers	Brachypodium rupestre (Host) Roem. & Schult., 1817	2	Corsinia coriandrina	Corsinia coriandrina (Spreng.) Lindb.	2	Fissidens bryoïdes var. cae	Fissidens bryoïdes var. caespitans Schimp.	1
Brachypode penné	Brachypodium pinnatum (L.) P. Beauv., 1812	1	Coscinodon cribrosus	Coscinodon cribrosus (Hedw.) Spruce	3	Fissidens dubius	Fissidens dubius P. Beauv.	3
Brachytheciastrum velutinum	Brachytheciastrum velutinum (Hedw.) Ignatov & Huttunen	1	Coucou	Primula veris L., 1753	1	Fissidens taxifolius subsp. t	Fissidens taxifolius subsp. taxifolius	2
Brize intermédiaire	Briza media L., 1753	2	Crucianelle à larges feuilles	Crucianella angustifolia L., 1753	1	Flouve aristée	Anthoxanthum aristatum Boiss., 1842	2
Brize élevée	Briza maxima L., 1753	1	Crépide capillaire	Crepis capillaris (L.) Wallr., 1840	1	Flouve odorante	Anthoxanthum odoratum L., 1753	2
Brome mou	Bromus hordeaceus L., 1753	2	Crépide des marais	Crepis paludosa (L.) Moench, 1794	2	Fontinalis antipyretica	Fontinalis antipyretica Hedw.	1
Brome stérile	Bromus sterilis L., 1753	1	Crételle hérissée	Cynosurus echinatus L., 1753	1	Forsythia	Forsythia Vahl, 1804	1
Brunelle à feuilles hastées	Prunella hastifolia Brot., 1804	1	Cynodontium bruntonii	Cynodontium bruntonii (Sm.) Bruch & Schimp.	1	Fossombronina	Fossombronina Raddi	1
Brunelle à grandes fleurs	Prunella grandiflora (L.) Schöller, 1775	1	Cystopteris fragile	Cystopteris fragilis (L.) Bernh., 1805	8	Fougère aigle	Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, 1879	4
Bruyère arborescente	Erica arborea L., 1753	3	Cytise blanc	Cytisus multiflorus (L'Hér.) Sweet, 1826	1	Fougère femelle	Athyrium filix-femina (L.) Roth, 1799	7
Bruyère cendrée	Erica cinerea L., 1753	6	Céraiste nain	Cerastium pumilum Curtis, 1777	1	Fougère mâle	Dryopteris filix-mas (L.) Schott, 1834	6
			Céraiste à pétales courts	Cerastium brachypetalum Desp. ex Pers., 1805	1	Fragon	Ruscus aculeatus L., 1753	2

SAINT PRIVAT DE VALLONGUE - DONNEES FLORE DANS BASE DE DONNEE SYNTHESE FLORE PNC - 16/03/2017 (page 2/3)

Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs
Fraisier sauvage	Fragaria vesca L., 1753	2	Jonc épars	Juncus effusus L., 1753	3	Narcisse des poètes	Narcissus poeticus L., 1753	1
Fraisier vert	Fragaria viridis Weston, 1771	1	Joubarbe des toits	Sempervivum tectorum L., 1753	1	Nard raide	Nardus stricta L., 1753	2
Framboisier	Rubus idaeus L., 1753	3	Jungermannia gracillima	Jungermannia gracillima Sm.	1	Nardia scalaris	Nardia scalaris Gray	1
Frontal élevé	Arrhenatherum elatius (L.) P.Beauv. ex J.Presl & C.Presl, 181	3	Laitue vireuse	Lactuca virosa L., 1753	1	Neckera complanata	Neckera complanata (Hedw.) Huebener	1
Frullania dilatata	Frullania dilatata (L.) Dumort.	7	Laitue vivace	Lactuca perennis L., 1753	2	Neckera crispa	Neckera crispa Hedw.	1
Frullania fragilifolia	Frullania fragilifolia (Taylor) Gottsche et al.	3	Langue-de-pic	Carex flacca Schreb. subsp. flacca	1	Nephroma laevigatum	Nephroma laevigatum Ach.	1
Frullania tamarisci	Frullania tamarisci (L.) Dumort.	2	Lasallia pustulata	Lasallia pustulata (L.) Mérat	1	Noisetier	Corylus avellana L., 1753	1
Frêne élevé	Fraxinus excelsior L., 1753	2	Laser à feuilles larges	Laserpitium latifolium L., 1753	1	Nombril de vénus	Umbilicus rupestris (Salisb.) Dandy, 1948	5
Funaria hygrometrica	Funaria hygrometrica Hedw.	1	Laïche des bois	Carex sylvatica Huds., 1762	1	Normandina pulchella	Normandina pulchella (Borrer) Nyl.	1
Fétuque de Westphalie	Festuca ovina subsp. guestfalica (Boenn. ex Rchb.) K.Richt., 1	2	Laïche des lièvres	Carex ovalis Gooden., 1794	2	Noyer commun	Juglans regia L., 1753	2
Fétuque rouge	Festuca rubra L., 1753	1	Laïche espacée	Carex remota L., 1755	1	Néottinée maculée	Neotinea maculata (Desf.) Stearn, 1974	1
Gaillard commun	Galium mollugo L., 1753	1	Laïche hérissée	Carex hirta L., 1753	1	Odontite rouge	Odontites vernus (Bellardi) Dumort., 1829	1
Gaillard dressé	Galium mollugo subsp. erectum Syme, 1865	2	Laïche pâle	Carex pallescens L., 1753	1	Oeillet de Montpellier	Dianthus hyssopifolius L. subsp. hyssopifolius	1
Gaillard à feuilles luisantes	Galium lucidum All., 1773	1	Laïche à longues bractées	Carex distachya Desf., 1799	1	Oeillet prolifère	Petrorhagia prolifera (L.) P.W.Ball & Heywood, 1964	1
Gaillard à feuilles rondes	Galium rotundifolium L., 1753	1	Laïche à pilules	Carex pilulifera L., 1753	1	Ophioglosse commun	Ophioglossum vulgatum L., 1753	3
Galium pumilum var. pumilum	Galium pumilum var. pumilum	2	Lejeunea cavifolia	Lejeunea cavifolia (Ehrh.) Lindb.	5	Ophioglosse des Açores	Ophioglossum azoricum C.Presl, 1845	1
Galéopsis ladanum	Galeopsis ladanum L., 1753	1	Leptodon smithii	Leptodon smithii (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	1	Orchis mâle	Orchis mascula (L.) L., 1755	1
Garance voyageuse	Rubia peregrina L., 1753	1	Leucodon sciuroides	Leucodon sciuroides (Hedw.) Schwägr.	7	Orchis tacheté	Dactylorhiza maculata (L.) Soó, 1962	1
Genévrier commun	Juniperus communis L., 1753	3	Lichen pulmonaire	Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.	8	Orchis à odeur de punaise	Anacamptis coriophora (L.) Bateman, Pridgeon & Chase subsp	3
Genêt	Ulex europaeus L., 1753	2	Lierre grim pant	Hedera helix L., 1753	1	Origan commun	Origanum vulgare L., 1753	2
Genêt oroméditerranéen	Cytisus oromediterraneus Rivas Mart. & al., 1984	2	Lin purgatif	Linum catharticum L., 1753	2	Ornithogale en ombelle	Ornithogalum umbellatum L., 1753	2
Genêt poilu	Genista pilosa L., 1753	2	Linaire de Péliissier	Linaria pelisseriana (L.) Mill., 1768	1	Ornithope comprimé	Ornithopus compressus L., 1753	1
Genêt strié	Cytisus striatus (Hill) Rothm., 1944	1	Linaire rampante	Linaria repens (L.) Mill., 1768	1	Ornithopus délicat	Ornithopus perpusillus L., 1753	1
Genêt à balai	Cytisus scoparius (L.) Link, 1822	4	Linaria repens var. repens	Linaria repens (L.) Mill. var. repens	1	Orobanche des genêts	Orobanche rapum-genistae Thuill., 1799	1
Germandrée	Teucrium scorodonia L., 1753	2	Listère ovale	Listera ovata (L.) R.Br., 1813	1	Orobanche du Genêt	Orobanche rapum-genistae Thuill. subsp. rapum-genistae	1
Gesse des montagnes	Lathyrus linifolius var. montanus (Bernh.) Bässler, 1971	3	Lobaria amplissima	Lobaria amplissima (Scop.) Forssell	2	Orpin des rochers	Sedum rupestre L. subsp. rupestre	2
Gnaphale nain	Filago minima (Sm.) Pers., 1807	2	Lobaria scrobiculata	Lobaria scrobiculata (Scop.) DC.	1	Orpin hérissé	Sedum hirsutum All., 1785	5
Gongylanthus ericetorum	Gongylanthus ericetorum (Raddi) Nees	2	Lophocolea bidentata	Lophocolea bidentata (L.) Dumort.	1	Orpin pourpier	Sedum cepaea L., 1753	2
Grande Berce de Lecoq	Heracleum sibiricum L., 1753	1	Lophozia ventricosa	Lophozia ventricosa (Dicks.) Dumort.	1	Orpin réfléchi	Sedum rupestre L., 1753	2
Grimmia hartmanii	Grimmia hartmanii Schimp.	1	Lotier corniculé	Lotus corniculatus L., 1753	2	Orpin à feuilles courtes	Sedum brevifolium DC., 1808	4
Grimmia montana	Grimmia montana Bruch & Schimp.	1	Lotus des marais	Lotus pedunculatus Cav., 1793	2	Orpin à feuilles serrées	Sedum dasyphyllum L., 1753	1
Grimmia ovalis	Grimmia ovalis (Hedw.) Lindb.	2	Lunularia cruciata	Lunularia cruciata (L.) Lindb.	1	Orthotrichum acuminatum	Orthotrichum acuminatum H.Philib.	1
Grimmia torquata	Grimmia torquata Drum.	2	Luzule blanche	Luzula nivea (L.) DC., 1805	2	Orthotrichum lyellii	Orthotrichum lyellii Hook. & Taylor	5
Groseillier rouge	Ribes rubrum L., 1753	1	Luzule de Forster	Luzula forsteri (Sm.) DC., 1806	1	Orthotrichum rupestre	Orthotrichum rupestre Schleich. ex Schwägr.	1
Géranium des colombes	Geranium columbinum L., 1753	1	Lysimachie des bois	Lysimachia nemorum L., 1753	2	Orthotrichum stramineum	Orthotrichum stramineum Hornsch. ex Brid.	1
Géranium nouveau	Geranium nodosum L., 1753	2	Mache doucette	Valerianella locusta (L.) Laterr., 1821	2	Orthotrichum striatum	Orthotrichum striatum Hedw.	3
Géranium pourpre	Geranium robertianum subsp. purpureum (Vill.) Nyman, 187	1	Marguerite vert-glaucue	Leucanthemum subglaucum De Laramb., 1861	3	Ortie dioïque	Urtica dioica L., 1753	1
Géranium à feuilles molles	Geranium molle L., 1753	1	Marsupella emarginata	Marsupella emarginata (Ehrh.) Dumort.	2	Ortie dioïque	Urtica dioica L. subsp. dioica	1
Géranium à feuilles rondes	Geranium rotundifolium L., 1753	1	Maianthème à deux feuilles	Maianthemum bifolium (L.) F.W.Schmidt, 1794	1	Oseille des prés	Rumex acetosa L., 1753	1
Habrodon perpusillus	Habrodon perpusillus (De Not.) Lindb.	3	Menthe à feuilles rondes	Mentha suaveolens Ehrh., 1792	1	Osmonde royale	Osmunda regalis L., 1753	1
Hedera helix subsp. helix	Hedera helix L. subsp. helix	1	Merisier	Prunus avium (L.) L. var. avium	1	Oxystegus tenuirostris	Oxystegus tenuirostris (Hook. & Taylor) A.J.E.Sm.	2
Herbe Catois	Prunella vulgaris L., 1753	2	Merisier vrai	Prunus avium (L.) L., 1755	2	Pain de coucou	Oxalis acetosella L., 1753	2
Herbe à Robert	Geranium robertianum L. subsp. robertianum	2	Metzgeria furcata	Metzgeria furcata (L.) Dumort.	3	Palustriella commutata	Palustriella commutata (Hedw.) Ochyra	1
Herbe à Robert	Geranium robertianum L., 1753	2	Millepertuis Androsème	Hypericum androsaemum L., 1753	2	Parmelina quercina	Parmelina quercina (Willd.) Hale	2
Hippocrepis à toupet	Hippocrepis comosa L., 1753	1	Millepertuis des montagnes	Hypericum montanum L., 1755	2	Parnassie des marais	Parnassia palustris L., 1753	1
Homalothecium sericeum	Homalothecium sericeum (Hedw.) Schimp.	3	Millepertuis perforé	Hypericum perforatum L., 1753	4	Passerage champêtre	Lepidium campestre (L.) R.Br., 1812	1
Houlque laineuse	Holcus lanatus L., 1753	1	Millepertuis à feuilles de lin	Hypericum linariifolium Vahl, 1790	2	Passerage drave	Lepidium draba L., 1753	1
Houlque molle	Holcus mollis L., 1759	2	Mnium hornum	Mnium hornum Hedw.	3	Patte d'ours	Heracleum sphondylium L., 1753	1
Houx	Ilex aquifolium L., 1753	1	Mnium stellare	Mnium stellare Hedw.	1	Patte de chat	Antennaria dioica (L.) Gaertn., 1791	1
Hylocomium splendens	Hylocomium splendens (Hedw.) Schimp.	1	Moloposperme du Péloponnèse	Molopospermum peloponnesiacum (L.) W.D.J.Koch, 1824	3	Peltigera collina	Peltigera collina (Ach.) Schrad.	1
Hypnum cupressiforme	Hypnum cupressiforme Hedw.	2	Molène des montagnes	Verbascum thapsus var. montanum (Schrad.) Cariot & St.-La	1	Pendrille	Lactuca muralis (L.) Gaertn., 1791	3
Hypnum cupressiforme var. cupressiforme	Hypnum cupressiforme var. cupressiforme	4	Molène pulvérulente	Verbascum pulverulentum Vill., 1779	3	Petit cocriste	Rhinanthus minor L., 1756	1
Hypnum cupressiforme var. filiforme	Hypnum cupressiforme var. filiforme Brid.	2	Montie à graines cartilagineuses	Montia fontana subsp. chondrosperma (Fenzl) Walters, 195:	2	Petit orme	Ulmus minor Mill., 1768	1
Hélianthème taché	Tuberaria guttata (L.) Fourr., 1868	2	Mouron rouge	Lysimachia arvensis (L.) U.Manns & Anderb.	1	Petite Pimprenelle	Sanguisorba minor Scop., 1771	3
Hêtre	Fagus sylvatica L., 1753	1	Muflier asaret	Asarina procumbens Mill., 1768	2	Petite linaire	Chaenorrhinum minus (L.) Lange, 1870	1
Hêtre tortillard	Fagus sylvatica f. sylvatica	1	Muscari à toupet	Muscari comosum (L.) Mill., 1768	1	Petite oseille	Rumex acetosella L., 1753	3
Isothecium myosuroides	Isothecium myosuroides Brid.	1	Myosotis bicolor	Myosotis discolor Pers., 1797	1	Peuplier Tremble	Populus tremula L., 1753	2
Jasione des montagnes	Jasione montana L., 1753	1	Myosotis des champs	Myosotis arvensis Hill, 1764	1	Peuplier commun noir	Populus nigra L., 1753	1
Jonc des crapauds	Juncus bufonius L., 1753	3	Myosotis des forêts	Myosotis sylvatica Hoffm., 1791	2	Phellinus robustus	Phellinus robustus (P. Karsten) Bourdot & Galzin	4
Jonc grêle	Juncus tenuis Willd., 1799	1	Myosotis des marais	Myosotis scorpioides L., 1753	3	Philonotis arnellii	Philonotis arnellii Husn.	1
Jonc à fruits luisants	Juncus articulatus L., 1753	3	Myrtille	Vaccinium myrtillus L., 1753	2	Philonotis fontana	Philonotis fontana (Hedw.) Brid.	2
Jonc à inflorescence globuleuse	Juncus capitatus Weigel, 1772	2	Mélique uniflore	Melica uniflora Retz., 1779	1	Piloselle	Hieracium pilosella L., 1753	2
Jonc à tépales aigus	Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm., 1791	1	Mélèze d'Europe	Larix decidua Mill., 1768	1	Pin maritime	Pinus pinaster Aiton, 1789	1

SAINT PRIVAT DE VALLONGUE - DONNEES FLORE DANS BASE DE DONNEE SYNTHESE FLORE PNC - 16/03/2017 (page 2/3)

Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs	Nom valide	Nom vernaculaire	Nbre obs
Pin sylvestre	Pinus sylvestris L., 1753	2	Robinier faux-acacia	Robinia pseudoacacia L., 1753	1	Thamnobryum alopecurum	Thamnobryum alopecurum (Hedw.) Gangulee	1
Plagiobryum zieri	Plagiobryum zieri (Hedw.) Lindb.	1	Rorippe des Pyrénées	Rorippa pyrenaica (All.) Rchb., 1838	3	Thym commun	Thymus pulegioides L., 1753	1
Plagiochila porelloides	Plagiochila porelloides (Torrey ex Nees) Lindenb.	8	Rosa	Rosa L., 1753	1	Thym luisant	Thymus nitens Lamotte, 1881	5
Plagiomnium affine	Plagiomnium affine (Blandow ex Funck) T.J.Kop.	1	Roseau	Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steud., 1840	1	Thym à pilosité variable	Thymus polytrichus A.Kern. ex Borbás, 1890	2
Plagiomnium undulatum	Plagiomnium undulatum (Hedw.) T.J.Kop.	1	Rosier des haies	Rosa agrestis Savi, 1798	1	Tortula marginata	Tortula marginata (Bruch & Schimp.) Spruce	1
Plagiothecium succulentum	Plagiothecium succulentum (Wilson) Lindb.	2	Rosier luisant	Rosa x nitidula Besser, 1815	1	Tortula muralis	Tortula muralis Hedw.	1
Plantain caréné	Plantago holosteam Scop., 1771	1	Rosier pimprenelle	Rosa pimpinellifolia L., 1759	1	Trichostomum brachydont	Trichostomum brachydontium Bruch	3
Plantain de Bellardi	Plantago bellardii All. subsp. bellardii	2	Rosier rubigineux	Rosa rubiginosa L., 1771	1	Tritomaria quinqueidentata	Tritomaria quinqueidentata (Huds.) H.Buch	1
Plantain lancéolé	Plantago lanceolata L., 1753	2	Rosier à feuilles d'orme	Rubus ulmifolius Schott, 1818	1	Trèfle champêtre	Trifolium campestre Schreb., 1804	3
Plantain majeur	Plantago major L., 1753	1	Rosier à petites fleurs	Rosa micrantha Borrer ex Sm., 1812	3	Trèfle des prés	Trifolium pratense L., 1753	1
Platygyrium repens	Platygyrium repens (Brid.) Schimp.	1	Rubus	Rubus L., 1753	6	Trèfle douteux	Trifolium dubium Sibth., 1794	2
Pleurosticta acetabulum	Pleurosticta acetabulum (Neck.) Elix & Lumbsch	1	Régliasse des bois	Polypodium vulgare L., 1753	8	Trèfle raide	Trifolium strictum L., 1755	2
Pogonatum aloides	Pogonatum aloides (Hedw.) P.Beauv.	3	Réséda de Jacquin	Reseda jacquini Rchb., 1824	1	Trèfle rampant	Trifolium repens L., 1753	1
Pohlia cruda	Pohlia cruda (Hedw.) Lindb.	1	Sabline des montagnes	Arenaria montana L., 1755	5	Trèfle semeur	Trifolium subterraneum L., 1753	1
Polypode du chêne	Gymnocarpium dryopteris (L.) Newman, 1851	8	Sabline à feuilles de serpolet	Arenaria serpyllifolia L., 1753	1	Trépane barbue	Tolpis barbata (L.) Gaertn., 1791	1
Polypode du hêtre	Phegopteris connectilis (Michx.) Watt, 1867	6	Sabline à trois nervures	Moehringia trinervia (L.) Clairv., 1811	2	Tulipe des Alpes	Tulipa sylvestris subsp. australis (Link) Pamp., 1914	1
Polypode intermédiaire	Polypodium interjectum Shivas, 1961	1	Sabot-de-la-mariée	Lotus corniculatus L. subsp. corniculatus	1	Téedalie à tige nue	Teesdalia nudicaulis (L.) R.Br., 1812	2
Polystic de Bicknell	Polystichum x bicknellii (H.Christ) Hahne, 1905	1	Saelania glaucescens	Saelania glaucescens (Hedw.) Broth.	2	Uloa crispa	Uloa crispa (Hedw.) Brid.	1
Polystic des montagnes	Oreopteris limbosperma (Bellardi ex All.) Holub, 1969	3	Sagine couchée	Sagina procumbens L., 1753	3	Valériane à trois folioles	Valeriana tripteris L., 1753	1
Polystic à frondes soyeuses	Polystichum setiferum (Forsk.) T.Moore ex Woyn., 1913	4	Salsifis des prés	Tragopogon pratensis L., 1753	1	Verveine officinale	Verbena officinalis L., 1753	2
Polytrichastrum formosum	Polytrichastrum formosum (Hedw.) G.L.Sm.	4	Sanicle d'Europe	Sanicula europaea L., 1753	1	Vesce à feuilles étroites	Vicia sativa subsp. nigra (L.) Ehrh., 1780	1
Polytrichum piliferum	Polytrichum piliferum Hedw.	2	Sapin pectiné	Abies alba Mill., 1768	1	Violette de chien	Viola canina L., 1753	1
Pommier cultivé	Malus domestica Borkh., 1803	1	Sariette commune	Clinopodium vulgare L., 1753	1	Violette de rivin	Viola riviniana Rchb., 1823	2
Populage des marais	Caltha palustris L., 1753	1	Sauge glutineuse	Salvia glutinosa L., 1753	2	Viscaria vulgaris	Viscaria vulgaris Bernh., 1800	2
Porcelle enracinée	Hypochaeris radicata L., 1753	4	Sauge verticillée	Salvia verticillata L., 1753	1	Vulpie queue-de-rat	Vulpia myuros (L.) C.C.Gmel., 1805	1
Porcelle glabre	Hypochaeris glabra L., 1753	4	Saule blanc	Salix alba L., 1753	1	Véronique des champs	Veronica arvensis L., 1753	2
Porcelle à feuilles tachées	Hypochaeris maculata L., 1753	1	Saule cendré	Salix cinerea L., 1753	1	Véronique officinale	Veronica officinalis L., 1753	2
Porella arboris-vitae	Porella arboris-vitae (With.) Grolle	3	Saule fragile	Salix fragilis L., 1753	1	Véronique petit chêne	Veronica chamaedrys L., 1753	2
Porella platyphylla	Porella platyphylla (L.) Pfeiff.	1	Saule marsault	Salix caprea L., 1753	2	Zygodon rupestris	Zygodon rupestris Schimp. ex Lorentz	5
Potentilla argentée	Potentilla argentea L., 1753	1	Saxifrage continentale	Saxifraga fragosoi Sennen, 1929	3	illet des terrains granitique	Dianthus graniticus Jord., 1849	3
Potentilla des rochers	Potentilla rupestris L. subsp. rupestris	1	Saxifrage de Prost	Saxifraga pedemontana subsp. prostii (Sternb.) D.A.Webb, 1	5			
Potentilla des rochers	Potentilla rupestris L., 1753	2	Scabieuse colombarie	Scabiosa columbaria L., 1753	2			
Potentilla dressée	Potentilla recta L., 1753	1	Scapania compacta	Scapania compacta (A. Roth) Dumort.	2			
Potentilla faux fraisier	Potentilla sterilis (L.) Garcke, 1856	1	Sceau de Notre Dame	Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin, 2002	1			
Potentilla printanière	Potentilla neumanniana Rchb., 1832	1	Scille d'automne	Prospero autumnale (L.) Speta, 1982	1			
Preissia quadrata	Preissia quadrata (Scop.) Nees	1	Scirpe sétacé	Isolepis setacea (L.) R.Br., 1810	2			
Préanthe pourpre	Prenanthes purpurea L., 1753	1	Scléranthe vivace	Scleranthus perennis L., 1753	1			
Prêle des champs	Equisetum arvense L., 1753	3	Scorsonère des prés	Scorzonera humilis L., 1753	1			
Pseudoscleropodium purum	Pseudoscleropodium purum (Hedw.) M.Fleisch.	3	Serpolet à feuilles étroites	Thymus serpyllum L., 1753	1			
Pseudotaxiphyllum elegans	Pseudotaxiphyllum elegans (Brid.) Z.Iwats.	4	Serratula des teinturiers	Serratula tinctoria L., 1753	3			
Pterigynandrum filiforme	Pterigynandrum filiforme Hedw.	2	Setaria	Setaria P. Beauv., 1812	1			
Pterogonium gracile	Pterogonium gracile (Hedw.) Sm.	3	Silène enflé	Silene vulgaris (Moench) Garcke, 1869	2			
Pâturin annuel	Poa annua L., 1753	3	Silène nutans	Silene nutans L., 1753	2			
Pâturin bulbeux	Poa bulbosa L., 1753	2	Silène saxifrage	Silene saxifraga L., 1753	2			
Pâturin des bois	Poa nemoralis L., 1753	4	Silène à fleurs vertes	Silene viridiflora L., 1762	1			
Pâturin des prés	Poa pratensis L., 1753	1	Solidage verge d'or	Solidago virgaurea L., 1753	3			
Pétasite blanc	Petasites albus (L.) Gaertn., 1791	3	Sorbier des oiseleurs	Sorbus aucuparia L., 1753	1			
Queyrel	Festuca paniculata (L.) Schinz & Thell. subsp. paniculata	1	Spargoute printanière	Spergula morisonii Boreau, 1847	2			
Racomitrium heterostichum	Racomitrium heterostichum (Hedw.) Brid.	1	Spergulaire rouge	Spergularia rubra (L.) J.Presl & C.Presl, 1819	1			
Radiole faux-lin	Radiola linoidea Roth, 1788	1	Sphagnum auriculatum	Sphagnum auriculatum Schimp.	2			
Radula complanata	Radula complanata (L.) Dumort.	3	Spiranthe d'été	Spiranthes aestivalis (Poir.) Rich., 1817	5			
Raiponce en épi	Phyteuma spicatum L., 1753	3	Sporobole fertile	Sporobolus indicus (L.) R.Br., 1810	1			
Reboulia hemisphaerica	Reboulia hemisphaerica (L.) Raddi	4	Stellaire des sources	Stellaria alsine Grimm, 1767	2			
Renoncule bulbeuse	Ranunculus bulbosus L., 1753	1	Sticta limbata	Sticta limbata (Sm.) Ach.	2			
Renoncule des bois	Ranunculus tuberosus Lapeyr., 1813	1	Sureau noir	Sambucus nigra L., 1753	1			
Renoncule des marais	Ranunculus paludosus Poir., 1789	1	Syntrichia laevipila	Syntrichia laevipila Brid.	3			
Renoncule rampante	Ranunculus repens L., 1753	2	Syntrichia latifolia	Syntrichia latifolia (Bruch ex Hartm.) Huebener	1			
Renouée des oiseaux	Polygonum aviculare L., 1753	1	Syntrichia papillosa	Syntrichia papillosa (Wilson) Jur.	1			
Rhabdoweisia fugax	Rhabdoweisia fugax (Hedw.) Bruch & Schimp.	1	Syntrichia ruralis	Syntrichia ruralis (Hedw.) F.Weber & D.Mohr	1			
Rhizocarpon geographicum	Rhizocarpon geographicum (L.) DC.	1	Séneçon de Fuchs	Senecio ovatus (G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.) Willd. subsp. c	1			
Riccia beyrichiana	Riccia beyrichiana Hampe ex Lehm.	4	Séneçon des bois	Senecio sylvaticus L., 1753	1			
Riccia sorocarpa	Riccia sorocarpa Bisch.	5	Séneçon livide	Senecio lividus L., 1753	1			
Riccia subbifurca	Riccia subbifurca Warnst. ex Croz.	1	Sérapias langue	Serapias lingua L., 1753	2			

5. Etat des connaissances : faune

Bilan au 16 mars 2017 extrait de la base de données Synthèse Faune du Parc National des Cévennes

Nombre de données : 785 Nombre d'espèces : 160

Liste des espèces protégées, déterminantes ZNIEFF et sur listes rouges nationales, nicheuses ou susceptibles de l'être sur la commune
extraction du 22 février 2017

SAINT PRIVAT DE VALLONGUE - DONNEES FAUNE DANS BASE DE DONNEE SYNTHESE FAUNE PNC - 13/03/2017		
Groupe thématique	Nombre d'espèces	Nombre d'observations
Chiroptères (chauves-souris)	15	218
Autres Mammifères	9	19
Poissons/Ecrevisses	8	10
Reptiles/Amphibiens	13	28
Oiseaux autres que rapaces	60	404
Rapaces (autre que vautour)	9	30
Vautours	1	3
Rhopalocères (papillons de jour)	1	1
Odonates (libellules et demoiselles)	10	34
Orthoptères (criquets et sauterelles)	11	14
Coléoptères	9	10
Autres invertébrés	14	14

Espèces	Espèces d'Intérêt Communautaire	Espèces protégées	Espèces listes rouges France	Espèces déterminantes strictes ZNIEFF
Avifaune				
Aigle royal	x	x	VU	x
Circaète Jean-le- Blanc	x	x		x
Faucon pèlerin	x	x		x
Grand-duc d'Europe	x	x		
Grand tétras	x	x		
Pic noir	x	x		
Alouette lulu	x	x		
Pie-grièche écorcheur	x	x		
Fauvette pitchou	x	x	EN	
Bouvreuil pivoine		x	VU	
Mammifère				
Barbastelle	x	x		x
Petit Rhinolophe	x	x		
Grand Rhinolophe	x	x		
Grand Murin	x	x		
Minioptère de Schreibers	x	x		

Espèces	Espèces d'Intérêt Communautaire	Espèces protégées	Espèces listes rouges France	Espèces déterminantes strictes ZNIEFF
Poisson/Écrevisse				
Écrevisse à pattes blanches	x			x
Barbeau méridional	x			x
Blageon	x			
Reptile/Amphibien				
Lézard des souches		x		x
Odonate				
Cordulie à corps fin	x			x
Orthoptère				
Antaxie cévenole				x
Coléoptère				
Rosalie alpine	x	x		

Un périmètre de quiétude de **Circaète Jean-Le-Blanc** existe sur la commune, il est inactif à ce jour.

Voir également les remarques dans la partie milieux naturels.

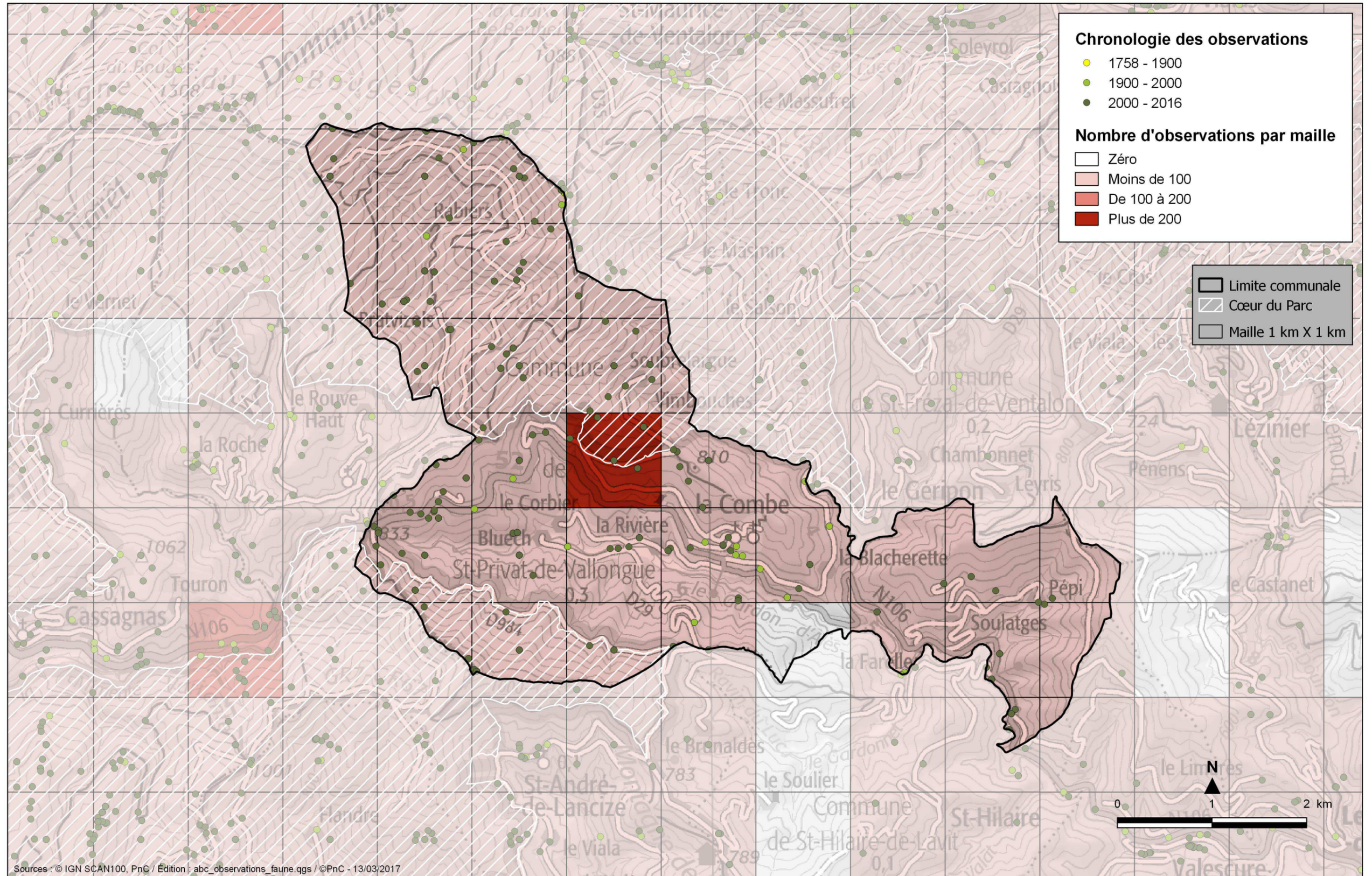
Enfin, on peut noter qu'un secteur de la commune constitue une zone d'hivernage pour une petite population de **mouflons**.

Pour 2017, au regard des moyens disponibles et de l'état des connaissances, des prospections complémentaires seront menées pour améliorer la connaissance de la liste des espèces présentes sur la commune. Un focus sera particulièrement fait sur les papillons de jour et les coléoptères. Par ailleurs, le périmètre de quiétude de **Circaète Jean-Le-Blanc** sera suivi.

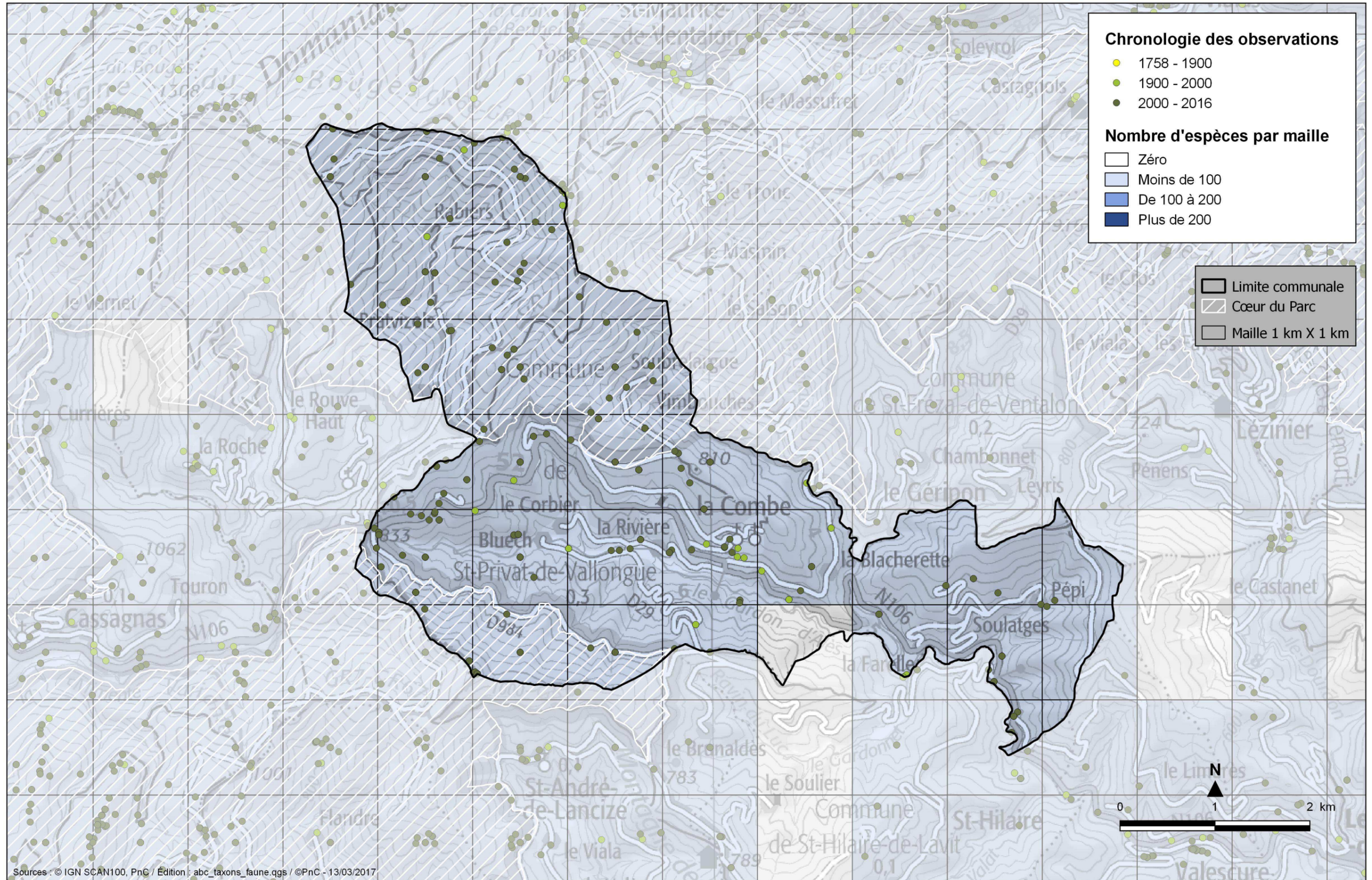
Les cartes des deux pages suivantes présentent la localisation des données faune sur la commune issues de la base de données du Parc national (il peut y avoir plusieurs données pour une espèce). La première carte montre le gradient du nombre de données par maille de 1km sur 1km, la deuxième le gradient du nombre d'espèces connues par maille de 1km sur 1km. Ce type de carte est utilisé pour orienter les plans de prospection pour améliorer la connaissance des espèces de la commune et leur répartition. La liste des espèces présentes sur la commune d'après la base de données du Parc est également présentée dans les pages qui suivent.

Les prospections 2017 ont pour objectif d'améliorer la liste des espèces connues sur la commune et de mettre en place des inventaires associant la population.

Observations faunistiques



Espaces animales



SAINT-PRIVAT DE VALLONGUE - DONNEES FAUNE DANS BASE DE DONNEE SYNTHESE FAUNE PNC - 16/03/2017 _ page 1/2

Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs	Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs	Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs
Chiroptères			Reptiles Amphibiens			Fauvette passerinette	Sylvia cantillans (Pallas, 1764)	2
Barbastelle d'Europe, Barbastelle	Barbastella barbastellus (Schreber, 1774)	4	Coronelle girondine, Coronelle bordelaise	Coronella girondica (Daudin, 1803)	2	Fauvette pitchou	Sylvia undata (Boddaert, 1783)	2
Grand Murin	Myotis myotis (Borkhausen, 1797)	1	Coronelle lisse	Coronella austriaca Laurenti, 1768	2	Geai des chênes	Garrulus glandarius (Linnaeus, 1758)	11
Grand rhinolophe	Rhinolophus ferrumequinum (Schreber, 1774)	11	Couleuvre de Montpellier	Malpolon monspessulanus (Hermann, 1804)	4	Gobemouche noir	Ficedula hypoleuca (Pallas, 1764)	1
Minioptère de Schreibers	Miniopterus schreibersii (Kuhl, 1817)	1	Couleuvre d'Esculape	Zamenis longissimus (Laurenti, 1768)	3	Grand corbeau	Corvus corax Linnaeus, 1758	5
Murin à moustaches, Vespertilion à moustac	Myotis mystacinus (Kuhl, 1817)	3	Couleuvre verte et jaune	Hierophis viridiflavus (Lacepède, 1789)	1	Grand Tétras	Tetrao urogallus Linnaeus, 1758	1
Murin d'Alcathoe	Myotis alcathoe Helversen & Heller, 2001	1	Couleuvre vipérine	Natrix maura (Linnaeus, 1758)	2	Grimpereau des bois	Certhia familiaris Linnaeus, 1758	2
Murin de Daubenton	Myotis daubentonii (Kuhl, 1817)	1	Grenouille rousse	Rana temporaria Linnaeus, 1758	2	Grimpereau des jardins	Certhia brachydactyla C.L. Brehm, 1820	12
Murin de Natterer, Vespertilion de Natterer	Myotis nattereri (Kuhl, 1817)	3	Lézard catalan	Podarcis liolepis (Boulenger, 1905)	1	Grive draine	Turdus viscivorus Linnaeus, 1758	10
Noctule de Leisler	Nyctalus leisleri (Kuhl, 1817)	11	Lézard des murailles	Podarcis muralis (Laurenti, 1768)	2	Grive litorne	Turdus pilaris Linnaeus, 1758	1
Oreillard gris, Oreillard méridional	Plecotus austriacus (J.B. Fischer, 1829)	5	Lézard des souches	Lacerta agilis Linnaeus, 1758	1	Grive musicienne	Turdus philomelos C. L. Brehm, 1831	18
Petit rhinolophe	Rhinolophus hipposideros (Bechstein, 1800)	23	Lézard vert occidental	Lacerta bilineata Daudin, 1802	2	Hirondelle de fenêtre	Delichon urbicum (Linnaeus, 1758)	1
Pipistrelle commune	Pipistrellus pipistrellus (Schreber, 1774)	142				Hirondelle de rochers	Ptyonoprogne rupestris (Scopoli, 1769)	1
Pipistrelle pygmée	Pipistrellus pygmaeus (Leach, 1825)	7	Orvet fragile	Anguis fragilis Linnaeus, 1758	2	Hirondelle rustique, Hirondelle de cheminée	Hirundo rustica Linnaeus, 1758	2
Sérotine commune	Eptesicus serotinus (Schreber, 1774)	4	Vipère aspic	Vipera aspis (Linnaeus, 1758)	4	Huppe fasciée	Upupa epops Linnaeus, 1758	1
Vespère de Savi	Hypsugo savii (Bonaparte, 1837)	1	Rapaces			Loriot d'Europe, Loriot jaune	Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758)	1
Autres mammifères			Aigle royal	Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758)	3	Merle noir	Turdus merula Linnaeus, 1758	30
Blaireau européen	Meles meles (Linnaeus, 1758)	1	Autour des palombes	Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758)	1	Mésange à longue queue	Aegithalos caudatus (Linnaeus, 1758)	1
Cerf élaphe	Cervus elaphus Linnaeus, 1758	4	Buse variable	Buteo buteo (Linnaeus, 1758)	3	Mésange bleue	Parus caeruleus Linnaeus, 1758	11
Chevreuil européen, Chevreuil	Capreolus capreolus (Linnaeus, 1758)	4	Chouette hulotte	Strix aluco Linnaeus, 1758	8	Mésange charbonnière	Parus major Linnaeus, 1758	23
Genette commune, Genette	Genetta genetta (Linnaeus, 1758)	1	Circaète Jean-le-Blanc	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)	8	Mésange huppée	Parus cristatus Linnaeus, 1758	3
Lapin de garenne	Oryctolagus cuniculus (Linnaeus, 1758)	1	Épervier d'Europe	Accipiter nisus (Linnaeus, 1758)	2	Mésange noire	Parus ater Linnaeus, 1758	9
Loir gris, Loir	Glis glis (Linnaeus, 1766)	1	Faucon crécerelle	Falco tinnunculus Linnaeus, 1758	2	Mésange nonnette	Parus palustris Linnaeus, 1758	1
Mouflon, Mouflon méditerranéen, Mouflon	Ovis gmelinii musimon (Pallas, 1811)	1	Faucon pèlerin	Falco peregrinus Tunstall, 1771	2	Moineau domestique	Passer domesticus (Linnaeus, 1758)	1
Renard roux	Vulpes vulpes (Linnaeus, 1758)	1	Grand-duc d'Europe	Bubo bubo (Linnaeus, 1758)	1	Moineau soulcie	Petronia petronia (Linnaeus, 1766)	1
Sanglier	Sus scrofa Linnaeus, 1758	5	Vautour fauve	Gyps fulvus (Hablizl, 1783)	3	Pic épeiche	Dendrocopos major (Linnaeus, 1758)	7
Poissons/Ecrevisses			Avifaune (autre que rapaces)			Pic noir	Dryocopus martius (Linnaeus, 1758)	4
Barbeau truité, Barbeau méridional	Barbus meridionalis Risso, 1827	2	Accenteur mouchet	Prunella modularis (Linnaeus, 1758)	6	Pic vert, Pivert	Picus viridis Linnaeus, 1758	7
Blageon	Telestes souffia (Risso, 1827)	1	Alouette lulu	Lullula arborea (Linnaeus, 1758)	3	Pie-grièche écorcheur	Lanius collurio Linnaeus, 1758	1
Carpe commune, Carpat, Carpeau, Escarpo, Cyprinus carpio Linnaeus, 1758		1	Bécasse des bois	Scolopax rusticola Linnaeus, 1758	1	Pigeon ramier	Columba palumbus Linnaeus, 1758	15
Écrevisse à pieds blancs (L'), Écrevisse à patt Austroptamobius pallipes (Lereboullet, 1858)		2	Bec-croisé des sapins	Loxia curvirostra Linnaeus, 1758	4	Pinson des arbres	Fringilla coelebs Linnaeus, 1758	36
Perche	Perca fluviatilis Linnaeus, 1758	1	Bergeronnette des ruisseaux	Motacilla cinerea Tunstall, 1771	4	Pipit des arbres	Anthus trivialis (Linnaeus, 1758)	3
Perche-soleil	Lepomis gibbosus (Linnaeus, 1758)	1	Bouvreuil pivoine	Pyrrhula pyrrhula (Linnaeus, 1758)	2	Pouillot véloce	Phylloscopus collybita (Vieillot, 1887)	7
Truite commune, Truite d'Europe	Salmo trutta Linnaeus, 1758	1	Bruant fou	Emberiza cia Linnaeus, 1766	3	Roitelet à triple bandeau	Regulus ignicapilla (Temminck, 1820)	7
Vairon	Phoxinus phoxinus (Linnaeus, 1758)	1	Bruant zizi	Emberiza cirlus Linnaeus, 1758	2	Roitelet huppé	Regulus regulus (Linnaeus, 1758)	1
			Chardonneret élégant	Carduelis carduelis (Linnaeus, 1758)	1	Rossignol philomèle	Luscinia megarhynchos C. L. Brehm, 1831	3
			Cincla plongeur	Cinclus cinclus (Linnaeus, 1758)	1	Rougegorge familier	Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758)	27
			Corneille noire	Corvus corone Linnaeus, 1758	11	Sittelle torchepot	Sitta europaea Linnaeus, 1758	17
			Coucou gris	Cuculus canorus Linnaeus, 1758	29	Tarin des aulnes	Carduelis spinus (Linnaeus, 1758)	3
			Faisan de Colchide	Phasianus colchicus Linnaeus, 1758	1	Torcol fourmillier	Jynx torquilla Linnaeus, 1758	1
			Fauvette à tête noire	Sylvia atricapilla (Linnaeus, 1758)	20	Tourterelle des bois	Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758)	1
			Fauvette des jardins	Sylvia borin (Boddaert, 1783)	1	Traquet motteux	Oenanthe oenanthe (Linnaeus, 1758)	1
			Fauvette grisette	Sylvia communis Latham, 1787	4	Troglodyte mignon	Troglodytes troglodytes (Linnaeus, 1758)	15
						Venturon montagnard	Carduelis citrinella (Pallas, 1764)	4

Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs	Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs	Nom vernaculaire	Nom valide	Nbre obs
Rhopalocères			Coléoptères					
Citron (Le), Limon (Le), Piéride du Nerprun (<i>I Gonepteryx rhamni</i> (Linnaeus, 1758))			1	Lepture tachetée (Le)	1	Rutpela maculata (Poda, 1761)		
Odonates			Rosalie des Alpes					
Aeschne paisible (L')	<i>Boyeria irene</i> (Fonscolombe, 1838)	4			1	<i>Rosalia alpina</i> (Linnaeus, 1758)		
Cordulégastre annelé	<i>Cordulegaster boltonii</i> (Donovan, 1807)	5			1	<i>Aphodius fimetarius</i> (Linnaeus, 1758)		
Cordulie à corps fin, Oxycordulie à corps fin	<i>Oxygastra curtisii</i> (Dale, 1834)	3			1	<i>Dendroctonus micans</i> (Kugelann, 1794)		
	<i>Aeshna cyanea</i> (O. F. Müller, 1764)	4			1	<i>Ips sexdentatus</i> (Börner, 1776)		
	<i>Calopteryx virgo</i> (Linnaeus, 1758)	2			1	<i>Onthophagus fracticornis</i> (Preysslér, 1790)		
	<i>Calopteryx virgo meridionalis</i> Selys, 1873	8			1	<i>Pissodes piceae</i> (Illiger, 1807)		
	<i>Calopteryx xanthostoma</i> (Charpentier, 1825)	1			1	<i>Poecilnota variolosa variolosa</i> (Paykull, 1799)		
	<i>Onychogomphus forcipatus unguiculatus</i> (Vander Linden, 1842)	2	Autres invertébrés					
	<i>Onychogomphus uncatatus</i> (Charpentier, 1840)	4	Abeille domestique, Abeille européenne	<i>Apis mellifera</i> Linnaeus, 1758	1			
	<i>Platycnemis latipes</i> Rambur, 1842	1	Cacan (le), Cigale grise (la), Cigale panachée	<i>Cicada orni</i> Linnaeus, 1758	1			
Orthoptères			Cigale des montagnes	<i>Cicadetta montana</i> (Scopoli, 1772)	1			
Antaxie cévenole	<i>Antaxius sorrezensis</i> (Marquet, 1877)	2	Cigale rouge (la)	<i>Tibicina haematodes</i> (Scopoli, 1763)	1			
Caloptène italien, Criquet italien, Calliptame	<i>Calliptamus italicus</i> (Linnaeus, 1758)	1	Grande Cigale commune (la)	<i>Lyristes plebejus</i> (Scopoli, 1763)	1			
Dectique à front blanc, Sauterelle à front bla	<i>Decticus albifrons</i> (Fabricius, 1775)	1	Mante religieuse	<i>Mantis religiosa</i> (Linnaeus, 1758)	1			
Grillon des bois, Grillon forestier, Nemobie fi	<i>Nemobius sylvestris</i> (Bosc, 1792)	1		<i>Baetis alpinus</i> (Pictet, 1843)	1			
Oedipode aigue-marine, Criquet à ailes bleu	<i>Sphingonotus caeruleus</i> (Linnaeus, 1767)	1		<i>Baetis rhodani</i> (Pictet, 1843)	1			
OEdipode rouge, Criquet à ailes rouges, Cric	<i>Oedipoda germanica</i> (Latreille, 1804)	1		<i>Ecdyonurus angelieri</i> Thomas, 1968	1			
Oedipode soufrée	<i>Oedaleus decorus</i> (Germar, 1825)	1		<i>Electrogena lateralis</i> (Curtis, 1834)	1			
OEdipode turquoise, Criquet à ailes bleues e	<i>Oedipoda caeruleus</i> (Linnaeus, 1758)	1		<i>Graphosoma lineatum</i> (Linnaeus, 1758)	1			
Phanéroptère liliacé, Phi.Inéroptère feuille-c	<i>Tylopsis lilifolia</i> (Fabricius, 1793)	1		<i>Habroleptoides confusa</i> Sartori & Jacob, 1986	1			
Phanéroptère méridional	<i>Phaneroptera nana</i> Fieber, 1853	3		<i>Rhithrogena carpatoalpina</i> Klonowska, Olechowska, Sartori &	1			
Sténobothre nain	<i>Stenobothrus stigmaticus</i> (Rambur, 1838)	1		<i>Syromastus rhombeus</i> (Linnaeus, 1767)	1			

SOURCES :

IGN, BRGM, Inventaire forestier national 2006, charte du Parc national des Cévennes.

Atlas des paysages du Parc national : <http://atlas.cevennes-parcnational.net/paysages/>

Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique Faunistique et Floristique (ZNIEFF): <http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/les-znieff-r5945.html>

NATURA 2000 : <http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/docob-les-cevennes-a2366.html>

Schéma Régional de Cohérence Ecologique (SRCE) : <http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/le-schema-regional-de-coherence-ecologique-r2017.html>

La Base de donnée synthèse flore du Parc national regroupe des données issues de : Parc national des Cévennes, Conservatoire Botanique Méditerranéen

Pour la commune, la Base de donnée synthèse faune du Parc national regroupe des données issues de : Parc national des Cévennes, Muséum National d'Histoire Naturelle, Office pour la Protection des Insectes, Conservatoire des Espaces Naturels.