



DOCUMENT D'AIDE A L'EVALUATION DES INCIDENCES AU TITRE DE L'ARTICLE  
L 414.4 DU CODE DE L'ENVIRONNEMENT

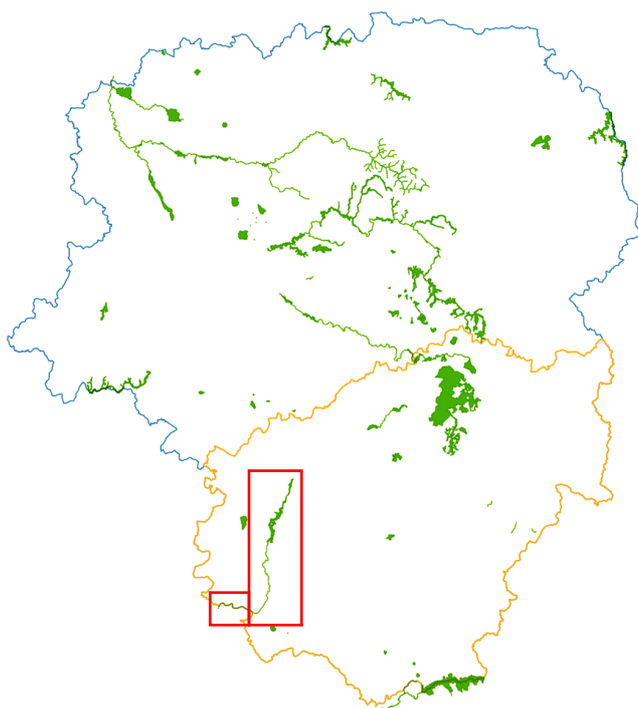
FICHE DE SYNTHÈSE

**SITE NATURA 2000 VALLÉE DE LA VÈZÈRE D'UZERCHE À LA LIMITE DÉPARTEMENTALE**

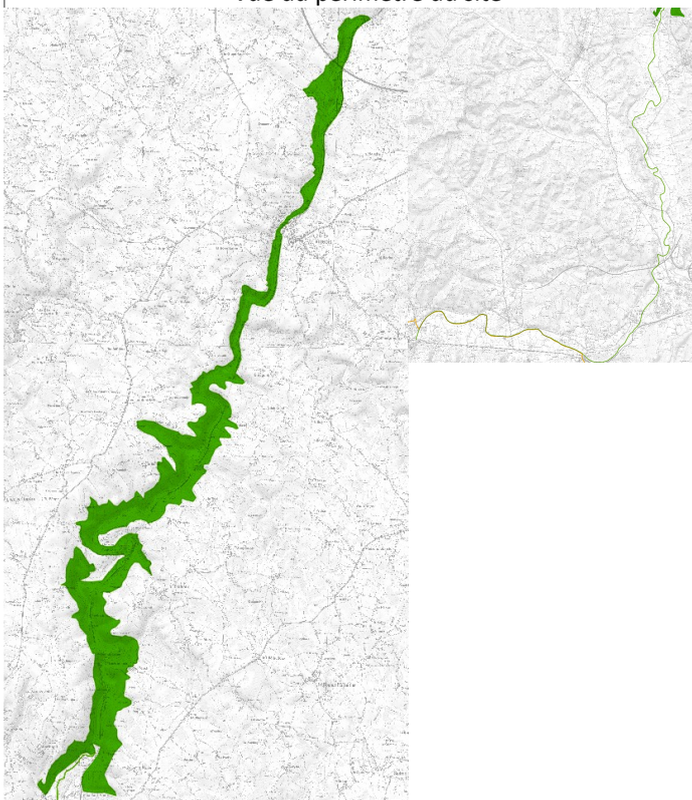
**19/24**

**1- LOCALISATION DU SITE**

Vue globale / département/région



Vue du périmètre du site



**2- CARTE D'IDENTITÉ DU SITE**

**Code :** FR7401111

**Statut :** ZSC (Zone Spéciale de Conservation)

**Directive européenne :** Habitats-Faune-Flore

**Région concernée :** Région Limousin

**Département concerné :** Corrèze (19)



	avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albi-Veronicion dillenii			<ul style="list-style-type: none"> <li>-envahissement ponctuels par les ronces</li> <li>-ombrage par les ligneux environnants</li> <li>-feux accidentels</li> <li>-utilisation de produits phytosanitaires</li> <li>-piétinement</li> <li>-érosion artificielle (sports mécaniques)</li> </ul>
<b>Milieux forestiers</b>				
Hêtraies à houx	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion roboripetraeae ou Ilici-Fagenion)	9120	18,54 ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>-exploitation forestière intensive</li> <li>-drainage</li> <li>-rectification et curage des cours d'eau</li> <li>-plantation de résineux</li> </ul>
Forêts de pentes	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion *	9180	18,54 ha	
Forêts alluviales à aulnes-frênes	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) *	91E0	37,08 ha	

## 5- LES ESPÈCES D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE DU SITE

\* espèces prioritaire

Nom simplifié	Nom latin	Code Natura 2000	Autres statuts de protection	Estimation quantitative sur le site	Habitats d'espèces concernés	Menaces principales sur le site
Cordulie à corps fin	<i>Oxygastra curtisii</i>	1041	Protégée en France (art.2) Convention de Berne Annexe II  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Vulnérable	Non déterminé	Rivières des étages planitiaire à montagnard	<ul style="list-style-type: none"> <li>- la destruction de la végétation des berges</li> <li>- l'utilisation d'intrants qui modifient les paramètres physico-chimique de l'eau</li> </ul>
Agrion de Mercure	<i>Coenagrion mercuriale</i>	1044	Protégé en France (art.3) Convention de Berne annexe II  UICN Monde Quasi menacé UICN France En danger		Rivières	
Cuivré des marais	<i>Lycaena dispar</i>	1060	Protégée en France (art.2) Convention de Berne Annexe II DHFF Annexe IV  UICN Europe Préoccupation mineure UICN France Préoccupation mineure		Mégaphorbiaies	<ul style="list-style-type: none"> <li>- assèchement des zones humides</li> <li>- plantation de ligneux</li> <li>- fauche des bords de routes ou chemins</li> <li>- pâturage extensif</li> </ul>

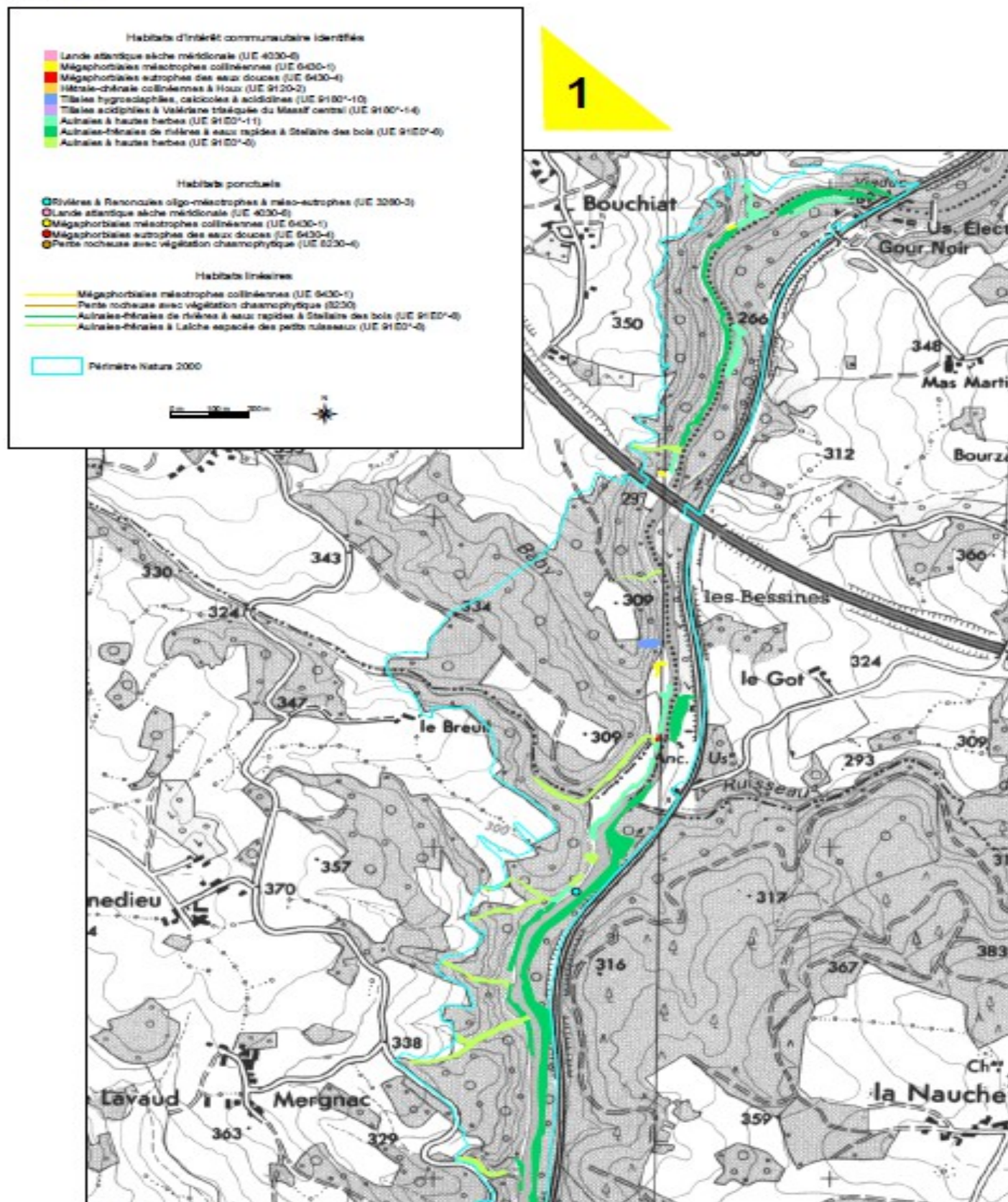
Lucane cerf-volant	<i>Lucanus cervus</i>	1083	Convention de Berne Annexe III	Non déterminé	Habitats forestiers ou non avec souches et vieux arbres dépérissant	-la disparition des vieux boisements feuillus, - la destruction des haies sénescences.
Grand capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>	1088	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II DHFF Annexe IV  UICN Monde Vulnérable UICN Europe quasi menacé		Milieux forestiers avec de vieux chênes	-disparition des milieux forestiers
Lamproie marine	<i>Petromyzon marinus</i>	1095	Protégé en France (art.1) Convention Berne Annexe III  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Quasi menacée			-polluants pouvant s'accumuler dans les sédiments ou dans les micro-organismes -multiplication des obstacles le long des rivières
Lamproie de planer	<i>Lampetra planeri</i>	1096	Protégé en France (art.1) Convention Berne Annexe III  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Préoccupation mineure		Rivières des étages planitiaire à montagnard	-polluants pouvant s'accumuler dans les sédiments ou dans les micro-organismes -multiplication des obstacles le long des rivières
Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	1106	Convention Berne Annexe III DHFF Annexe V  UICN France Vulnérable			-modifications physiques du milieu de vie et notamment la diminution de la vitesse du courant -polluants chimiques comme les intrants agricoles (pesticides, engrais) -eutrophisation
Chabot	<i>Cottus gobio</i>	1163	UICN Monde Préoccupation mineure UICN Données insuffisantes			
Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>	1193	Protégée en France (art.2) Convention de Berne Annexe II DHFF Annexe IV  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Vulnérable		Pas d'habitat spécifique	-la disparition de son habitat et donc la destruction / disparition de l'espèce,
Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	1303	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II		Grottes non exploitées par	-perte des gîtes -traitement du bétail contre les parasites et autres pesticides

			Convention Bonn Annexe II DHFF IV  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Préoccupation mineure		le tourisme	-diminution des zones de pâture et des linéaires arborés - monoculture de résineux - traitement des charpentes - éclairage des bâtiments et des milieux ruraux - collisions routières
Grand Rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	1304	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II Convention Bonn Annexe II DHFF IV  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Quasi menacée	100 individus	Grottes non exploitées par le tourisme	- perte des gîtes (rénovation des bâtiments, engrillagement/éclairage des accès, cohabitation) - vandalisme (individus en hibernation)
Barbastelle	<i>Barbastella barbastellus</i>	1308	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II Convention Bonn Annexe II DHFF IV  UICN Monde Quasi menacée UICN France Préoccupation mineure		Grottes non exploitées par le tourisme Habitats forestiers	- la disparition des arbres morts et sénescents - les coupes rases et nettoyage des sous-bois - la disparition de ses proies (lépidoptères) - collisions routières
Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>	1310	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II Convention Bonn Annexe II DHFF IV  UICN Monde Quasi Menacé UICN France Vulnérable		Grottes non exploitées par le tourisme	-Destruction des peuplements arborés linéaires, bordant les chemins, routes, fossés, rivières et ruisseaux, parcelles agricoles. ☒-Traitements phytosanitaires touchant les lépidoptères ☒-Développement des éclairages publics
Grand murin	<i>Myotis myotis</i>	1324	Protégé en France (art.2) Convention Berne Annexe II Convention Bonn Annexe II DHFF IV UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Préoccupation mineure	Non déterminé	Grottes non exploitées par le tourisme	- perte des gîtes (rénovation des bâtiments, engrillagement/éclairage des accès, cohabitation) - vandalisme (individus en hibernation)
Loutre d'Europe	<i>Lutra lutra</i>	1355	Protégée en France (Art.1) Convention de Berne Annexe II Convention de Washington Annexe A DHFF Annexe IV  UICN Monde Quasi menacée UICN France Préoccupation mineure		Prairies à Molinie  Hêtraies acidophiles atlantiques	- la dégradation et / ou la destruction de son biotope (milieu aquatique et berges)

## 6- LES ESPÈCES À STATUT DU SITE

Martin pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>	A229	Protégé en France (art.3) Convention Berne Annexe II Directive oiseaux Annexe I  UICN Monde Préoccupation mineure UICN France Préoccupation mineure	Non déterminé	Rivières des étages planitiaire à montagnard	-drainage -utilisation de pesticides

## 7- CARTOGRAPHIE DES HABITATS D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE





2

**Habitats d'intérêt communautaire identifiés**

- Landes atlantique sèche médionale (UE 4030-4)
- Mégaphorbiaies méso-trophes collinéennes (UE 6430-1)
- Mégaphorbiaies eutrophes des eaux douces (UE 6430-4)
- Hétraie-chênaie collinéennes à Houx (UE 9120-2)
- Tileries hygrodiphiles, calcicoles à acidiphiles (UE 9180\*-10)
- Tileries acidiphiles à Valériane tréfolique du Massif central (UE 9180\*-14)
- Aulnaie à hautes herbes (UE 91D0\*-11)
- Aulnaie-frénaies de rivières à eaux rapides à Stellaire des bois (UE 91D0\*-4)
- Aulnaie à hautes herbes (UE 91D0\*-4)

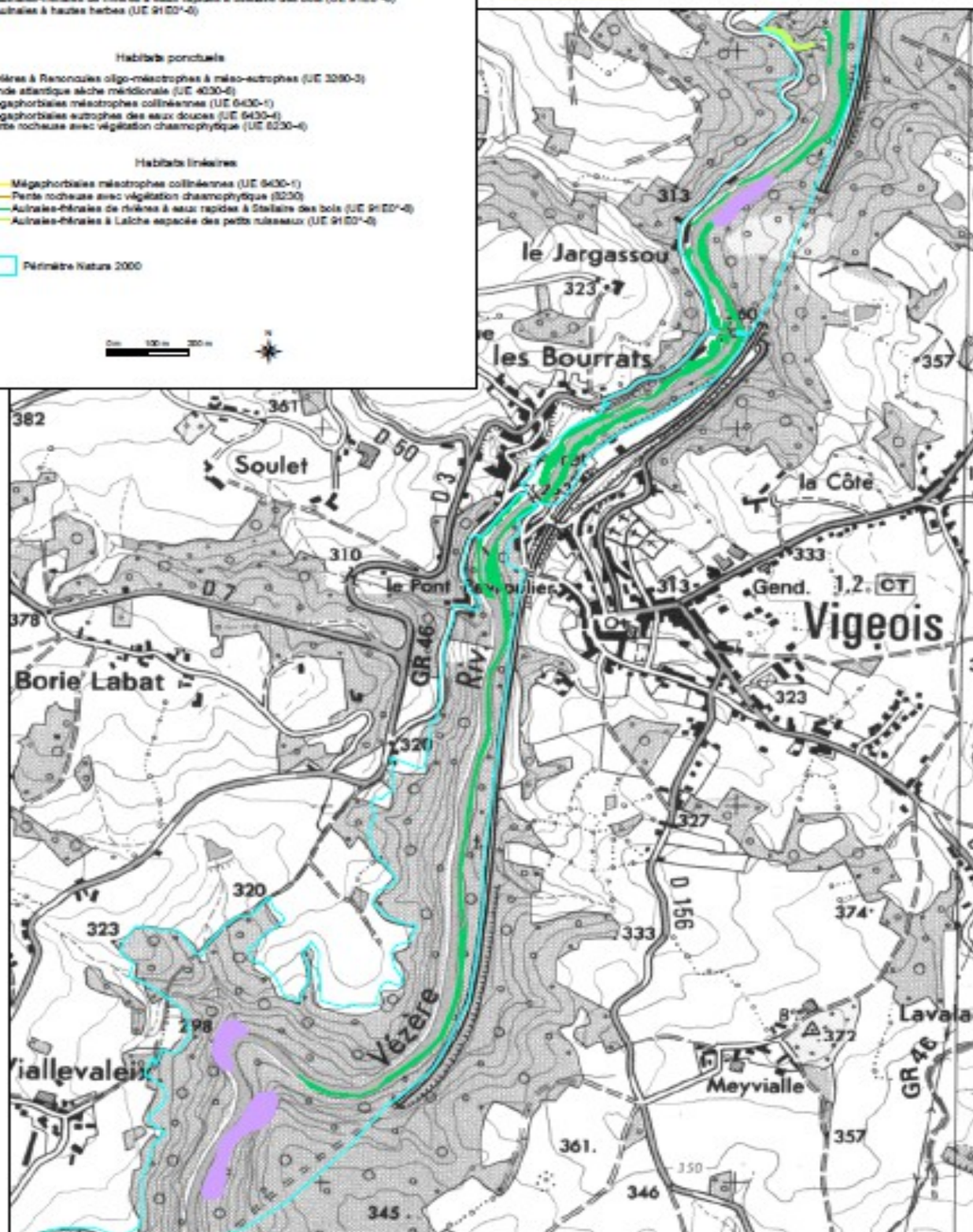
**Habitats ponctuels**

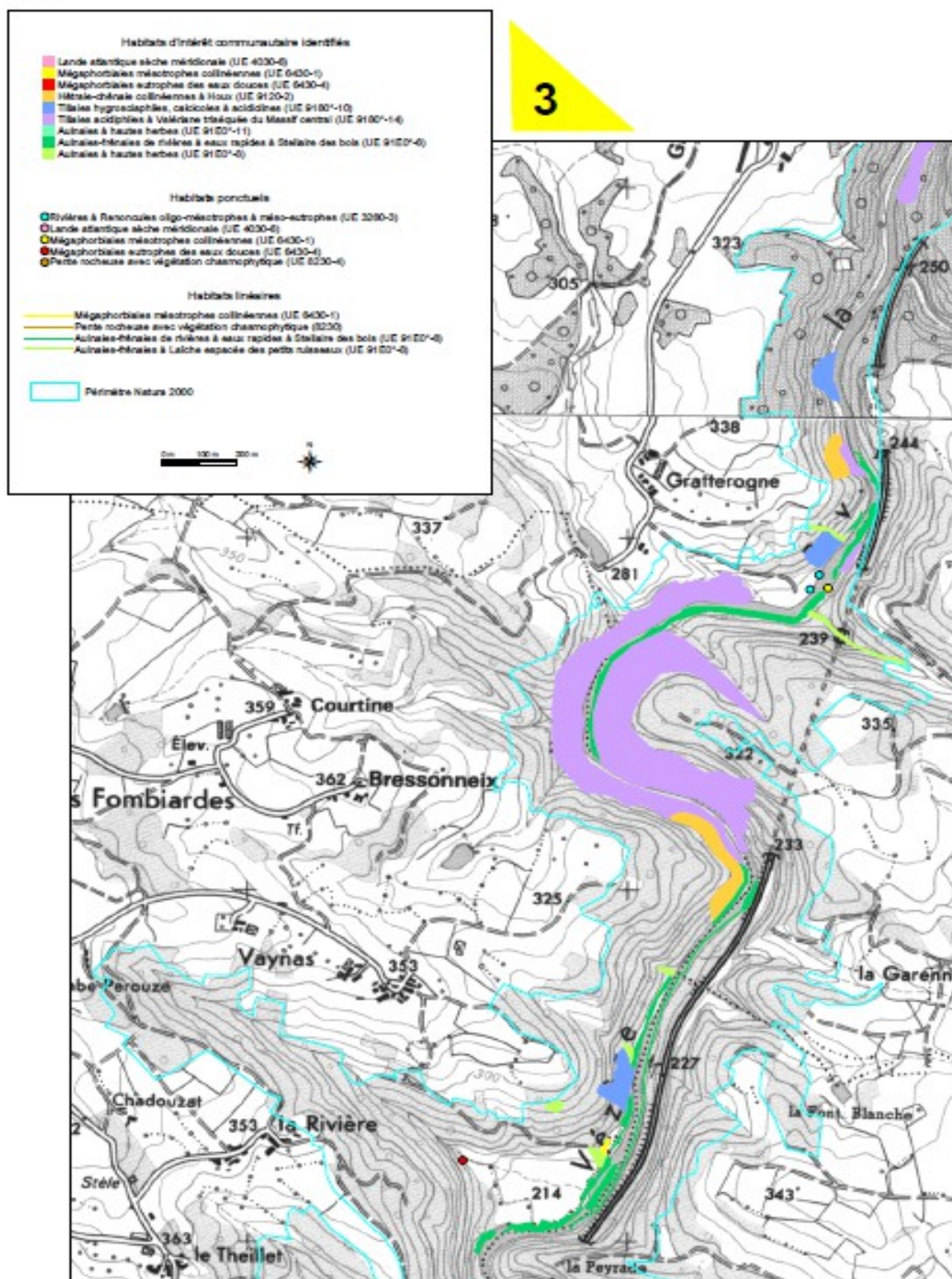
- Rivières à Ranoncuies oligo-méso-trophes à méso-eutrophes (UE 3290-3)
- Landes atlantique sèche médionale (UE 4030-4)
- Mégaphorbiaies méso-trophes collinéennes (UE 6430-1)
- Mégaphorbiaies eutrophes des eaux douces (UE 6430-4)
- Pente rocheuse avec végétation chamaéphytique (UE 6230-4)

**Habitats linéaires**

- Mégaphorbiaies méso-trophes collinéennes (UE 6430-1)
- Pente rocheuse avec végétation chamaéphytique (UE 6230-4)
- Aulnaie-frénaies de rivières à eaux rapides à Stellaire des bois (UE 91D0\*-4)
- Aulnaie-frénaies à Lailche espèce des petits ruisseaux (UE 91D0\*-4)

■ Périmètre Natura 2000



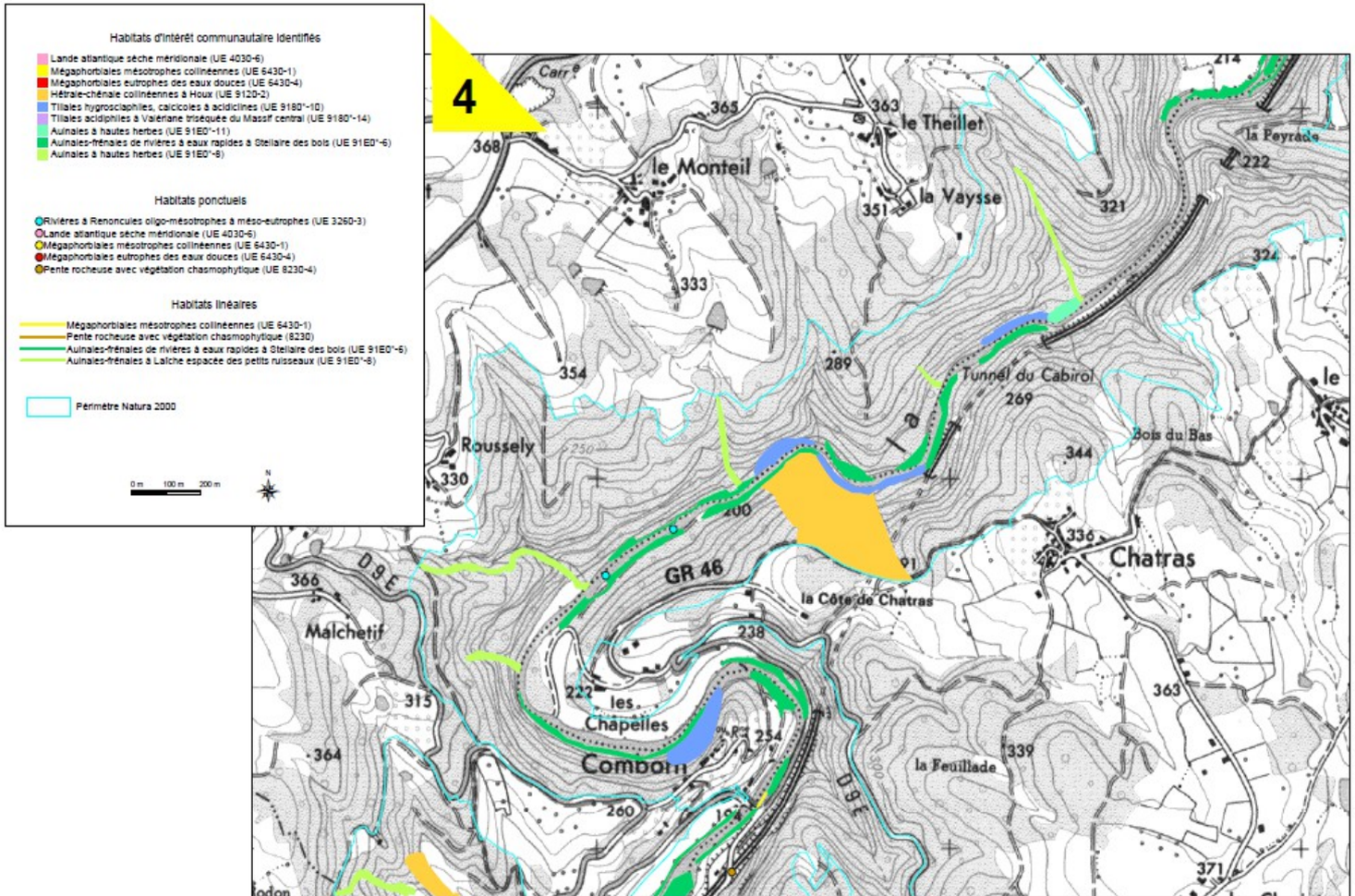


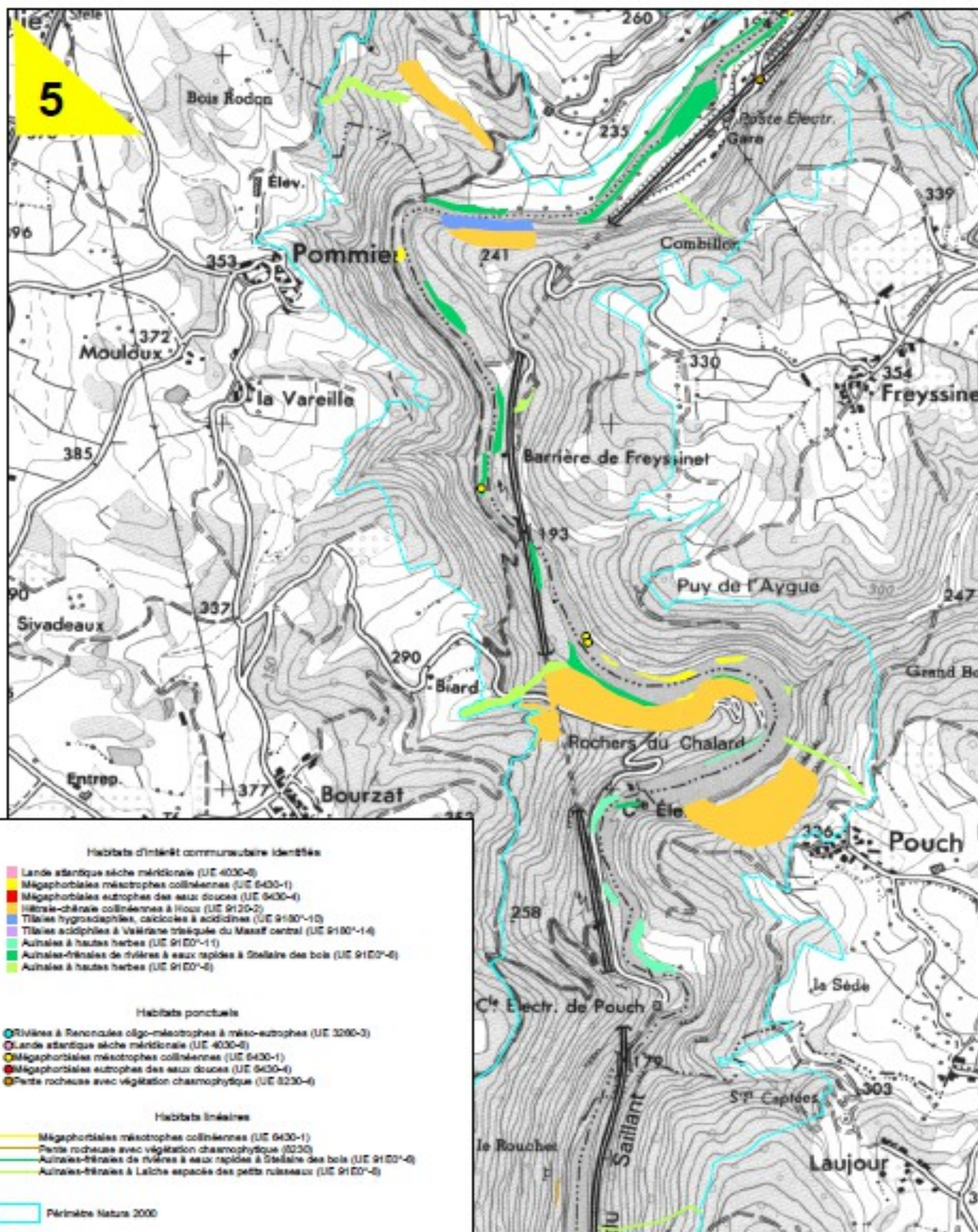


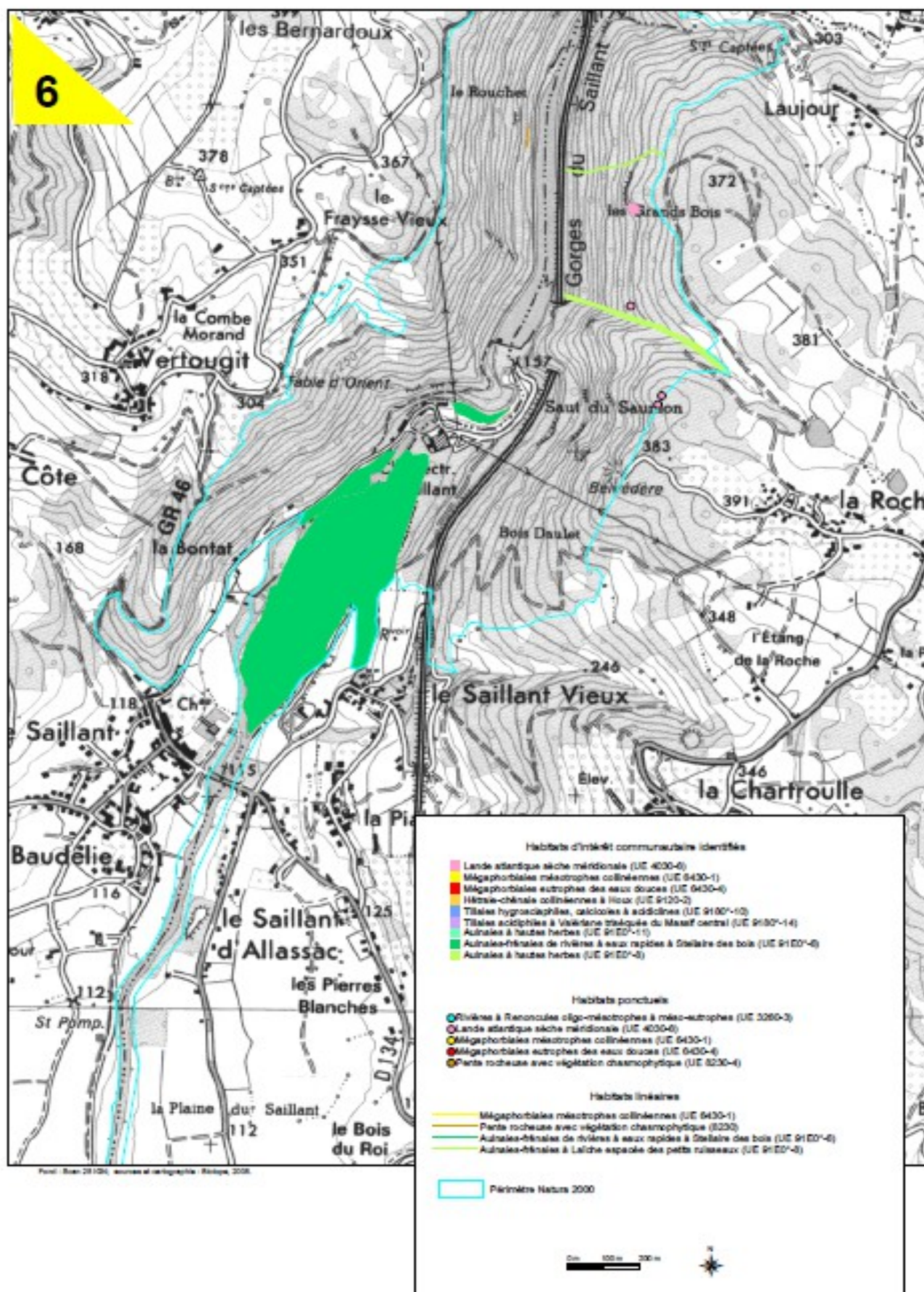
DOCOB du site FR7401111 "Vallée de la Vèrère"

LOCALISATION DES HABITATS DE L'ANNEXE I DE LA DIRECTIVE "HABITATS"

Carte n°7





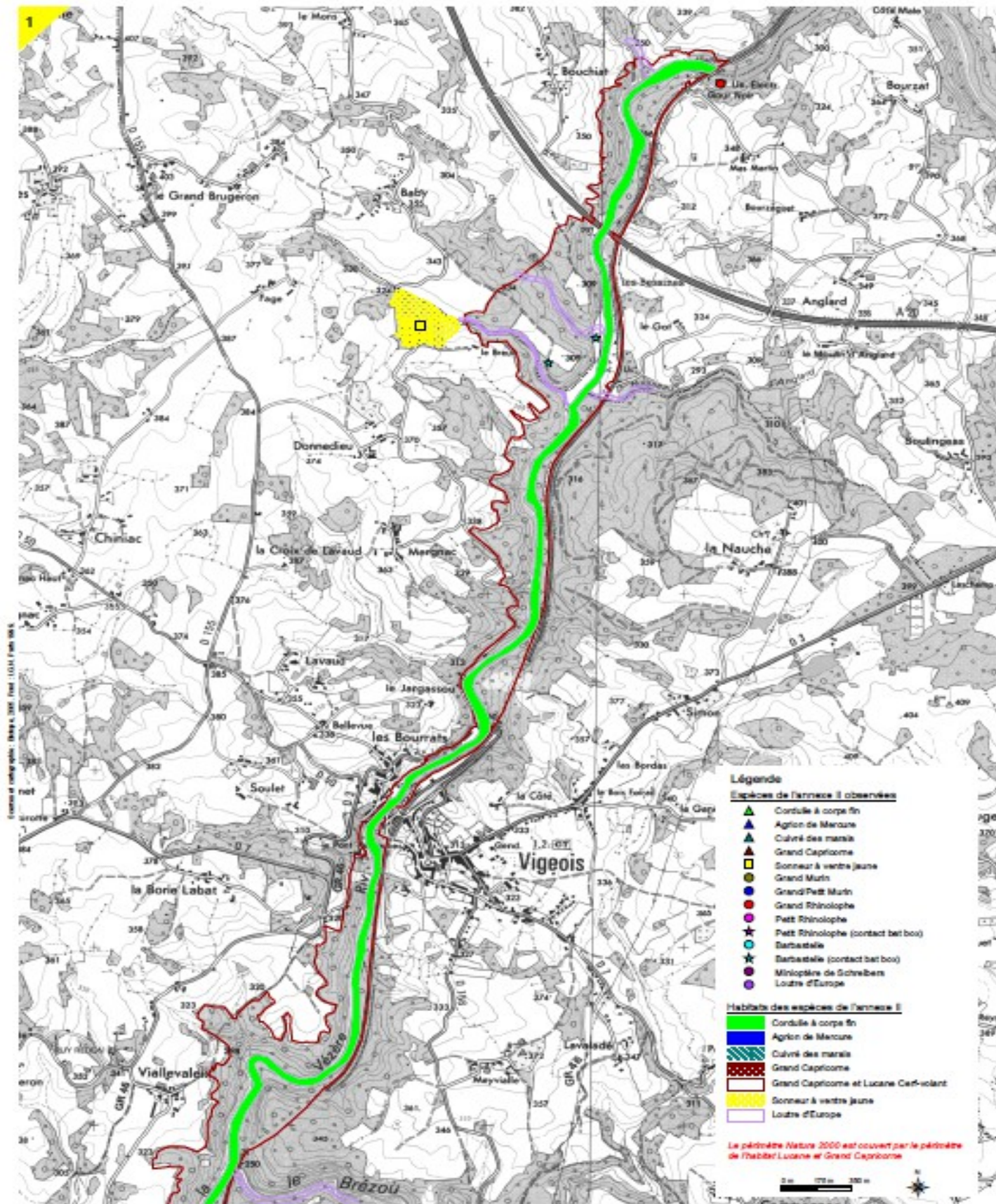


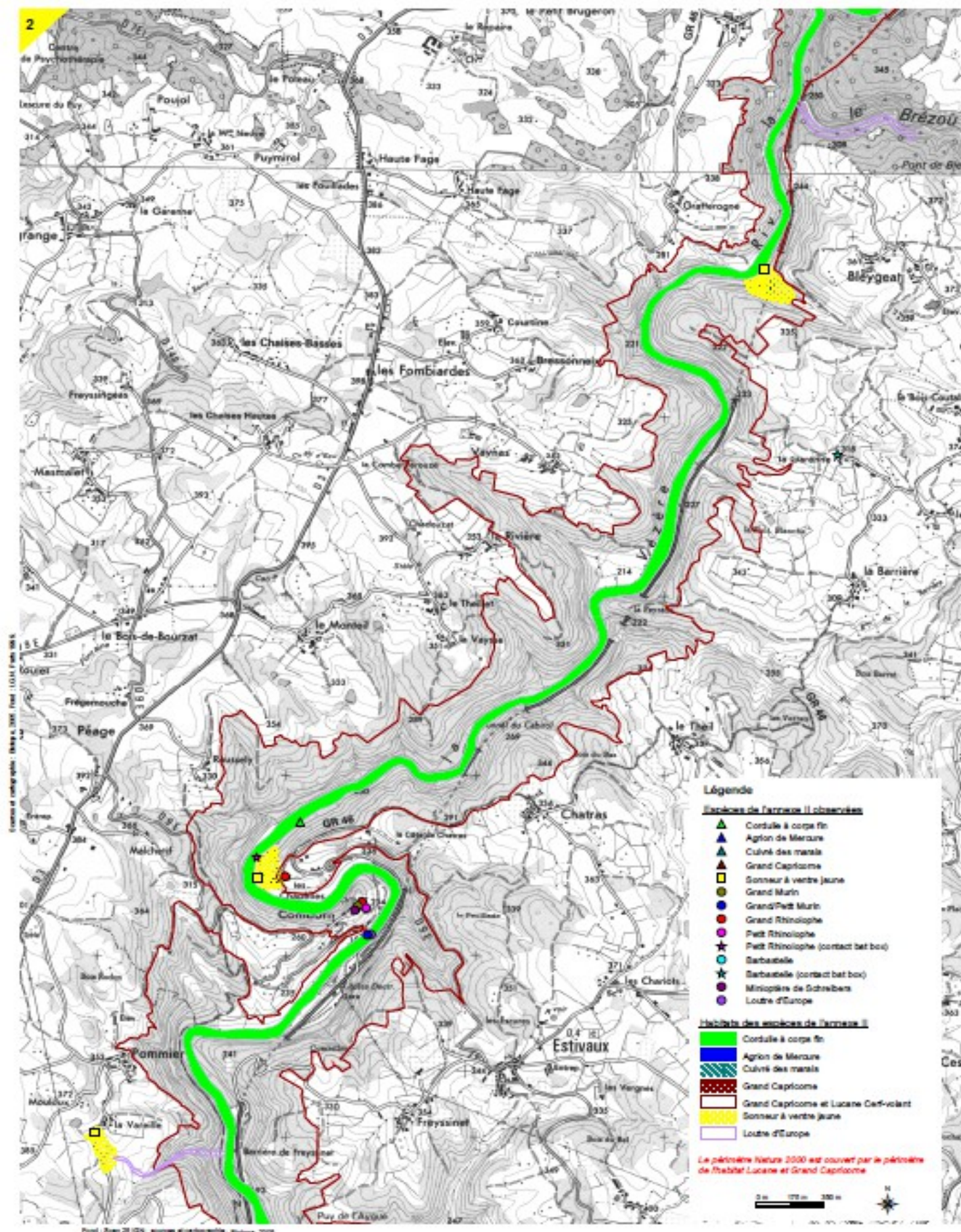


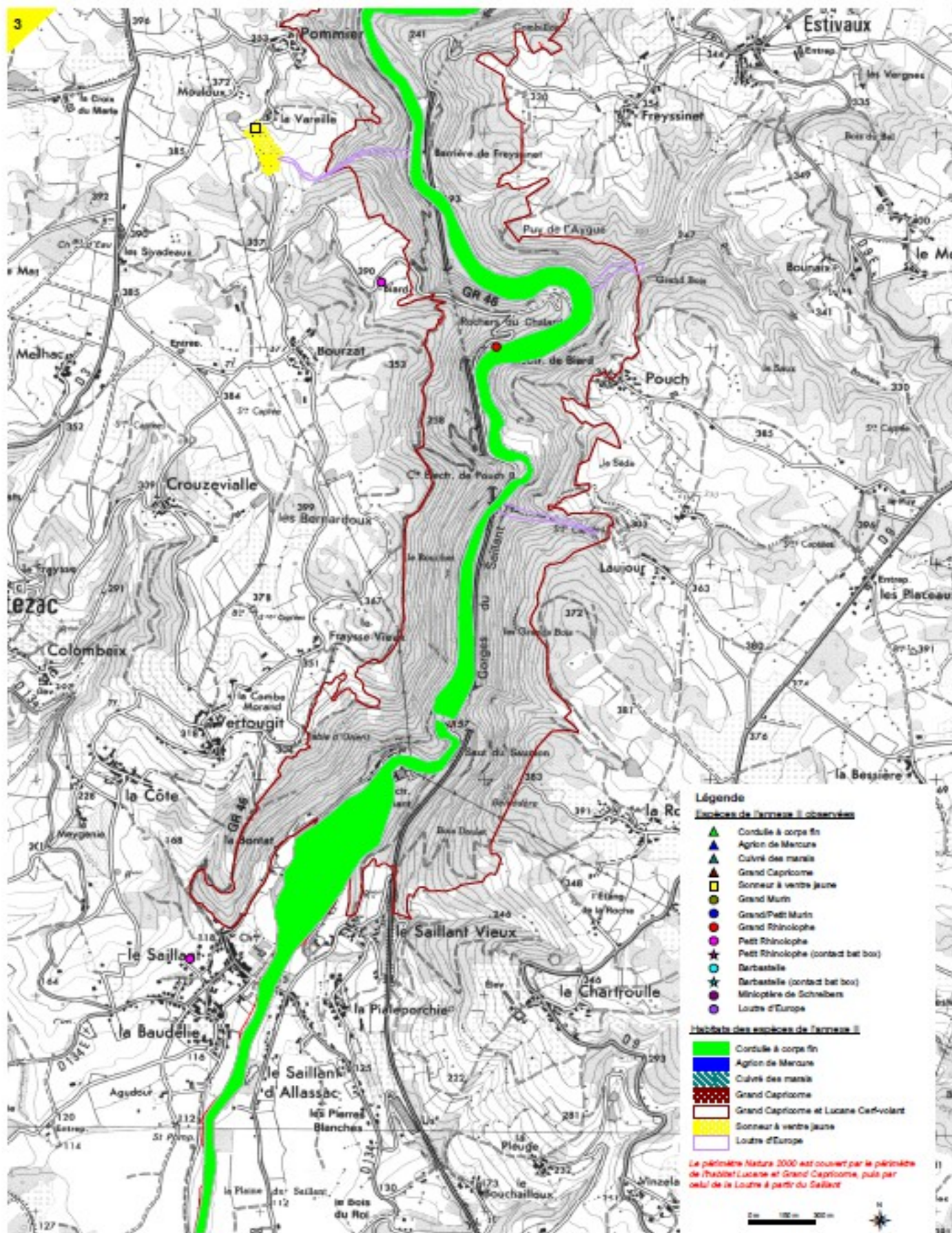
DOCOB du site FR7401111 "Vallée de la Vère"

**LOCALISATION DES HABITATS D'ESPÈCES ET DES OBSERVATIONS D'ESPÈCES DE L'ANNEXE II DE LA DIRECTIVE "HABITATS"**

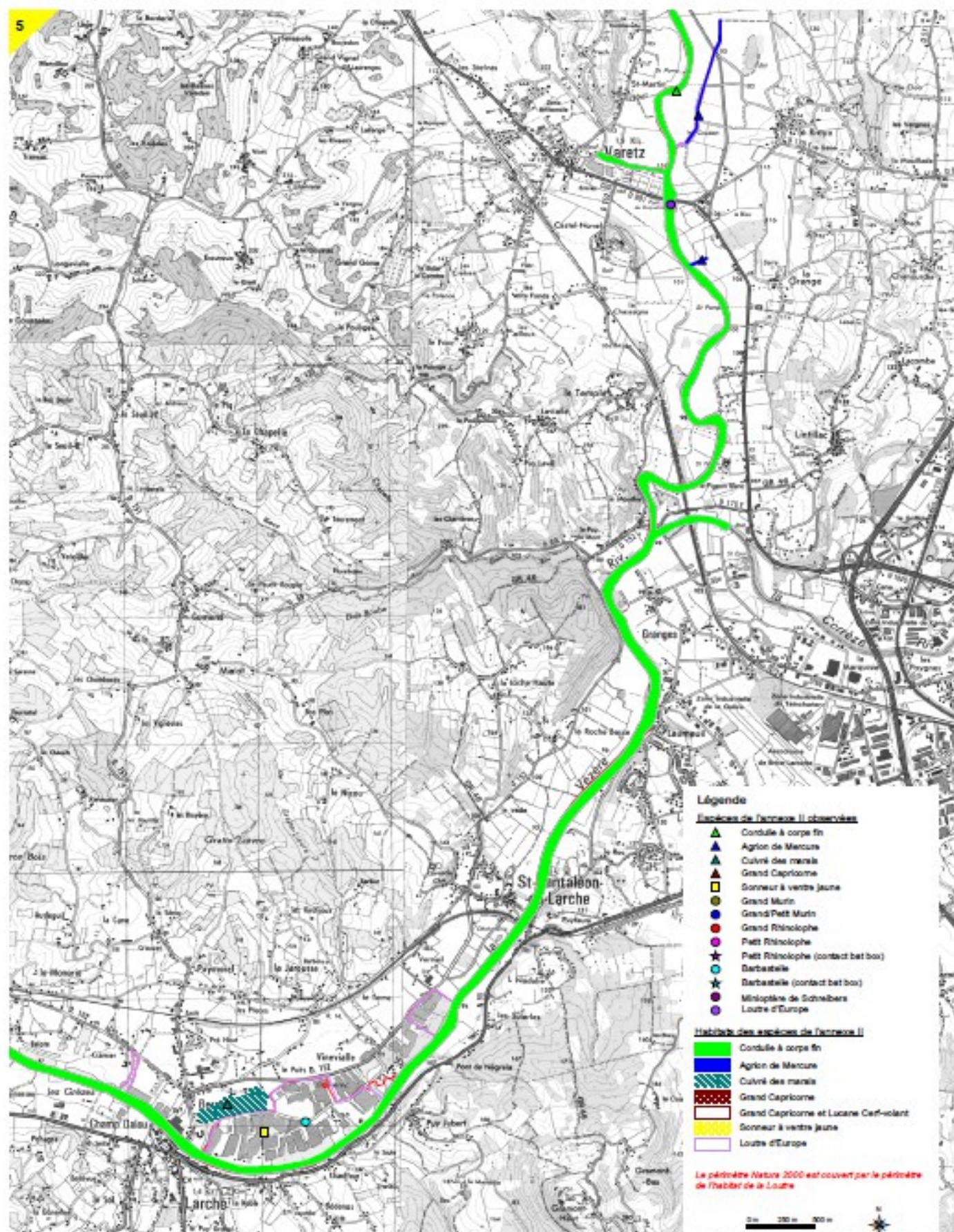
Carte n°9

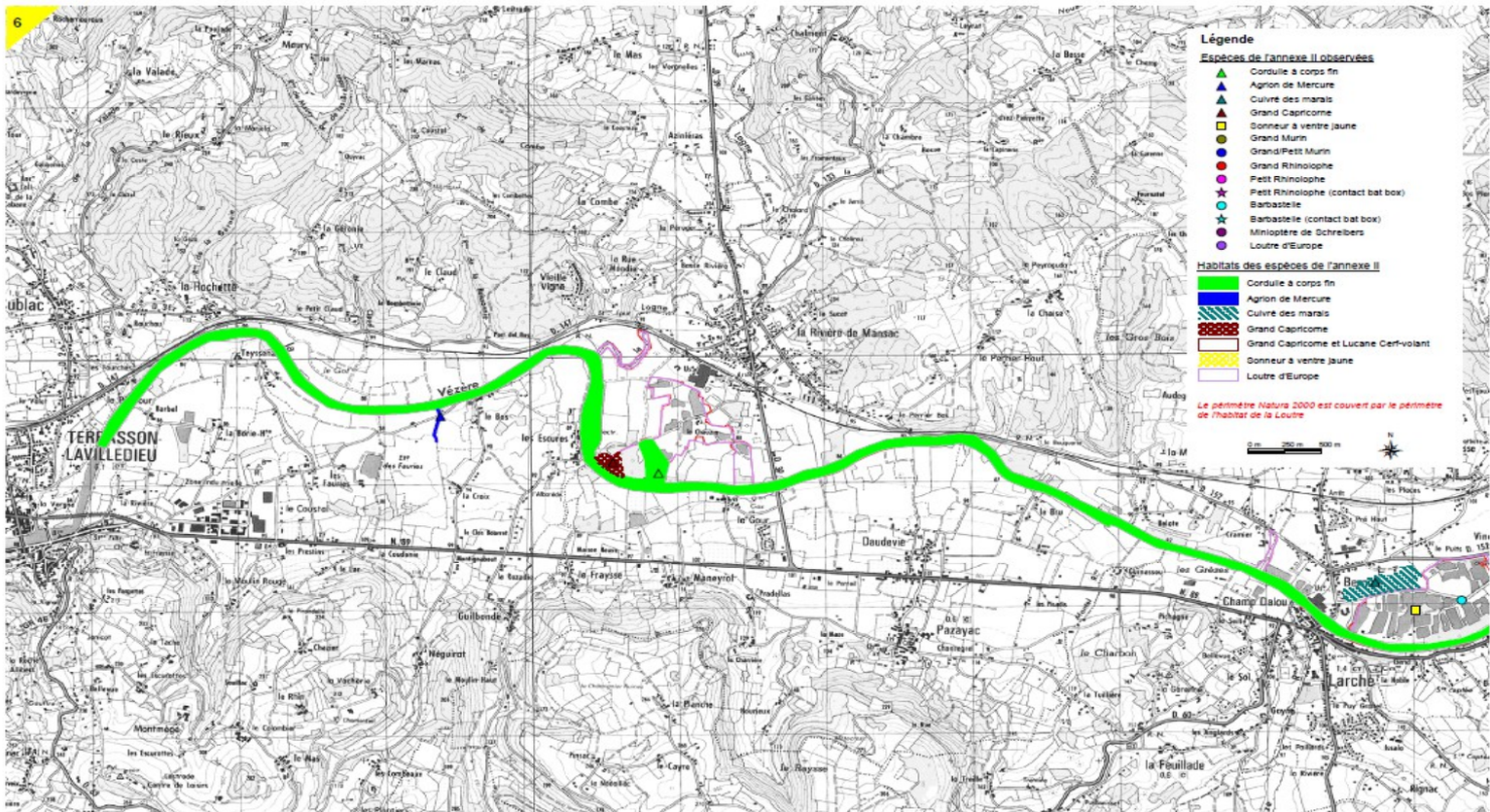












## 9- LES OBJECTIFS DE CONSERVATION DU SITE

L'Etat et l'Europe en partenariat avec les acteurs locaux s'engagent sur ce site dont les principaux objectifs de conservation sont :

- d'éviter la destruction, la perturbation et la fermeture des habitats d'intérêt communautaire (laisser évoluer naturellement les habitats forestiers, conserver l'habitat des insectes saproxyliques, favoriser la restauration de la forêt alluviale, conserver des embâcles, éviter la fermeture des landes ...)
- l'amélioration des connaissances naturalistes (réalisation de suivis, d'inventaires)

## 10- RÉFÉRENCE RÉGLEMENTAIRE

Le code de l'environnement (articles L414-1 et suivants) prévoit l'obligation de réaliser une évaluation d'incidence dès lors qu'un projet ou un plan est susceptible d'impacter un ou plusieurs sites Natura 2000.

**Cette évaluation doit être proportionnée à l'importance du projet et aux enjeux de conservation des habitats et espèces en présence.**

**Les activités concernées par cette disposition relèvent :**

- soit de [la liste nationale](#) (dans le code de l'environnement l'article R414-19). Dans ce cas, l'évaluation d'incidence est obligatoire quelle que soit la localisation du projet par rapport aux sites Natura 2000.
- soit des [listes locales](#) du département de Corrèze (arrêté préfectoral du 16 août 2011). Dans ce cas, sauf indication contraire, l'obligation n'existe que si le projet est dans un site totalement ou partiellement.

Concernant les activités récurrentes et de faible impact se déroulant sur le site Natura 2000, il est possible d'être dispensé d'une évaluation d'incidence en signant la Charte Natura 2000 du site.

En cas de non-respect des obligations relatives à l'évaluation des incidences Natura 2000 ou à la charte signée, le porteur de projet est passible de suites administratives et de sanctions pénales (conformément à l'article L 414-5-1 du Code de l'environnement).

## 11- CONTACTS

Pour aider à établir votre dossier d'évaluation des incidences, vous pouvez contacter :

**Opérateur local** : Conservatoire d'espaces naturels du Limousin 6, ruelle du Theil – 87 510 Saint-Gence Tel: 05 55 03 29 07 <http://www.conservatoirelimousin.com/>

**DDT 19** : Cité Administrative BP 314 19 011 TULLE cedex - Tel : 05 55 21 82 94  
<http://www.correze.equipement-agriculture.gouv.fr/natura-2000-r370.html> >

**DREAL Limousin**: Immeuble Pastel CS 53 218. 22, rue des Pénitents Blancs 87032 Limoges cedex 1  
Tel: 05 55 12 96 30  
<http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr/reseau-natura-2000-r129.html>

## 12- AUTRES SOURCES D'INFORMATION

*DOCOB du site :*

<http://www.limousin.developpement-durable.gouv.fr/vallee-de-la-vezere-d-uzerche-a-la-a122.html>

*Charte du site :*

[http://www.conservatoirelimousin.com/tl\\_files/cen\\_limousin/contenus/Fichiers/natura2000/charte\\_vallee\\_vezere.pdf](http://www.conservatoirelimousin.com/tl_files/cen_limousin/contenus/Fichiers/natura2000/charte_vallee_vezere.pdf)

*Cahiers d'habitats :*

<http://inpn.mnhn.fr/telechargement/documentation/natura2000/cahiers-habitatsahiers d'habitats>

*MEDDE :*

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Natura-2000,2414-.html>