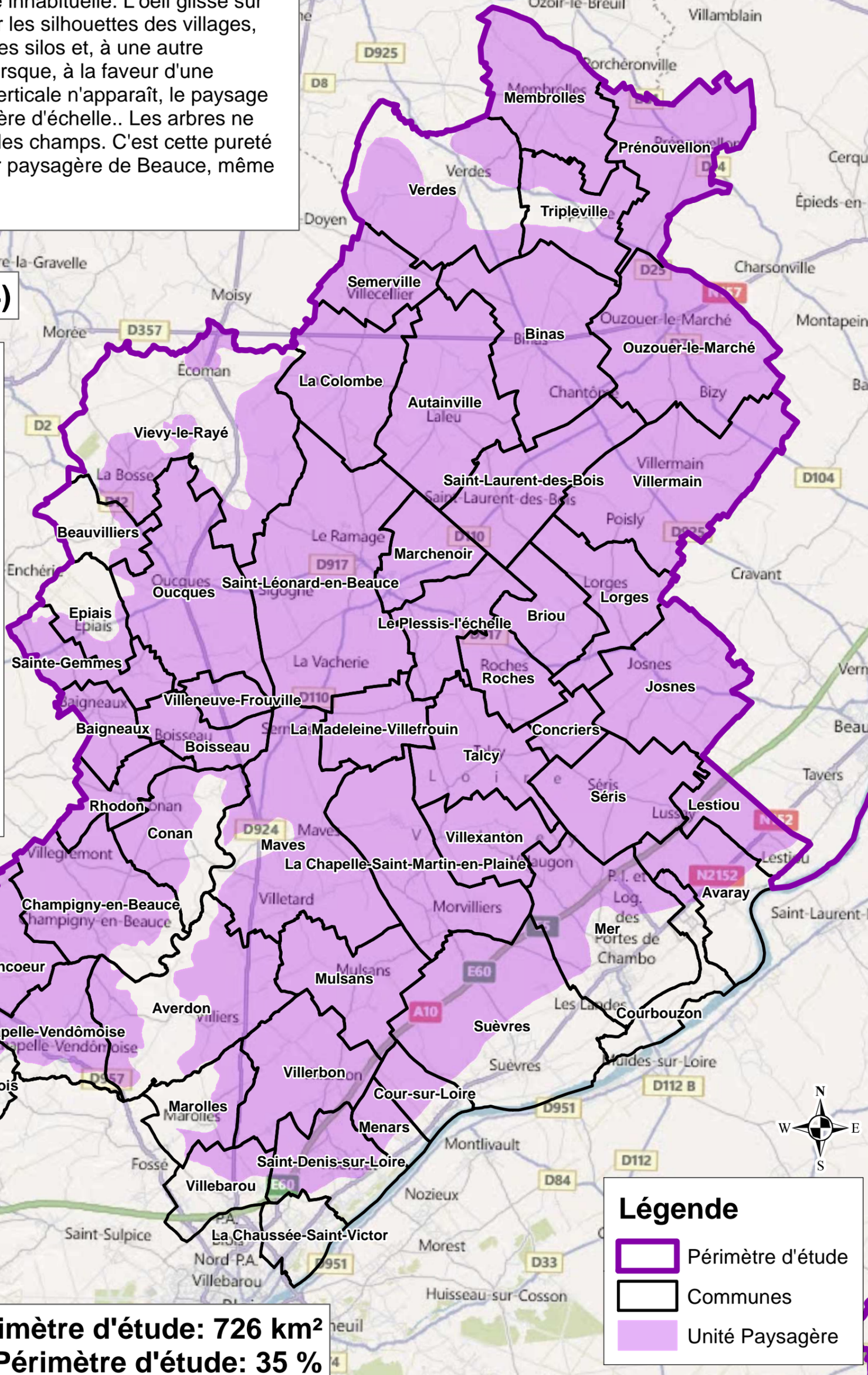


Description

La Beauce est souvent comparée à un « océan » de blé, ou à un « désert » fertile. On y retrouve en effet la même sobriété épurée, radicale, où les immensités ouvertes et aplanies révèlent finalement moins la terre que le ciel. Dans ce paysage tendu vers l'horizon, les silhouettes prennent une importance inhabituelle. L'oeil glisse sur les étendues cultivées et s'arrête sur les silhouettes des villages, des clochers, des châteaux d'eau, des silos et, à une autre échelle, sur celles des éoliennes. Lorsque, à la faveur d'une inflexion légère de terrain, aucune verticale n'apparaît, le paysage bascule dans l'abstraction, sans repère d'échelle.. Les arbres ne font ici qu'accompagner le bâti, pas les champs. C'est cette pureté radicale qui fait une part de la valeur paysagère de Beauce, même si elle peut paraître déconcertante.

Liste des communes (54)

Autainville	Maves
Avaray	Membrolles
Averdon	Menars
Baigneaux	Mer
Beauvilliers	Mulsans
Binas	Oucques
Boisseau	Ouzouer-le-Marché
Briou	Prénouvellon
Champigny-en-Beauce	Rhodon
Conan	Roches
Concriers	Saint-Denis-sur-Loire
Courbouzon	Sainte-Gemmes
Cour-sur-Loire	Saint-Laurent-des-Bois
Epiais	Saint-Léonard-en-Beauce
Josnes	Semerville
La Chapelle-Saint-Martin-en-Plaine	Séris
La Chapelle-Vendômoise	Suèvres
La Chaussée-Saint-Victor	Talcy
La Colombe	Tripleville
La Madeleine-Villefrouin	Verdes
Lancôme	Vievy-le-Rayé
Landes-le-Gaulois	Villebarou
Le Plessis-l'Échelle	Villefrancoeur
Lestiu	Villeneuve-Frouville
Lorges	Villerbon
Marchenoir	Villermain
Marolles	Villexanton



Légende

- Périmètre d'étude
- Communes
- Unité Paysagère

Surface dans le Périmètre d'étude: 726 km²
Proportion dans le Périmètre d'étude: 35 %

Source: Atlas des Paysages - CAUE 41

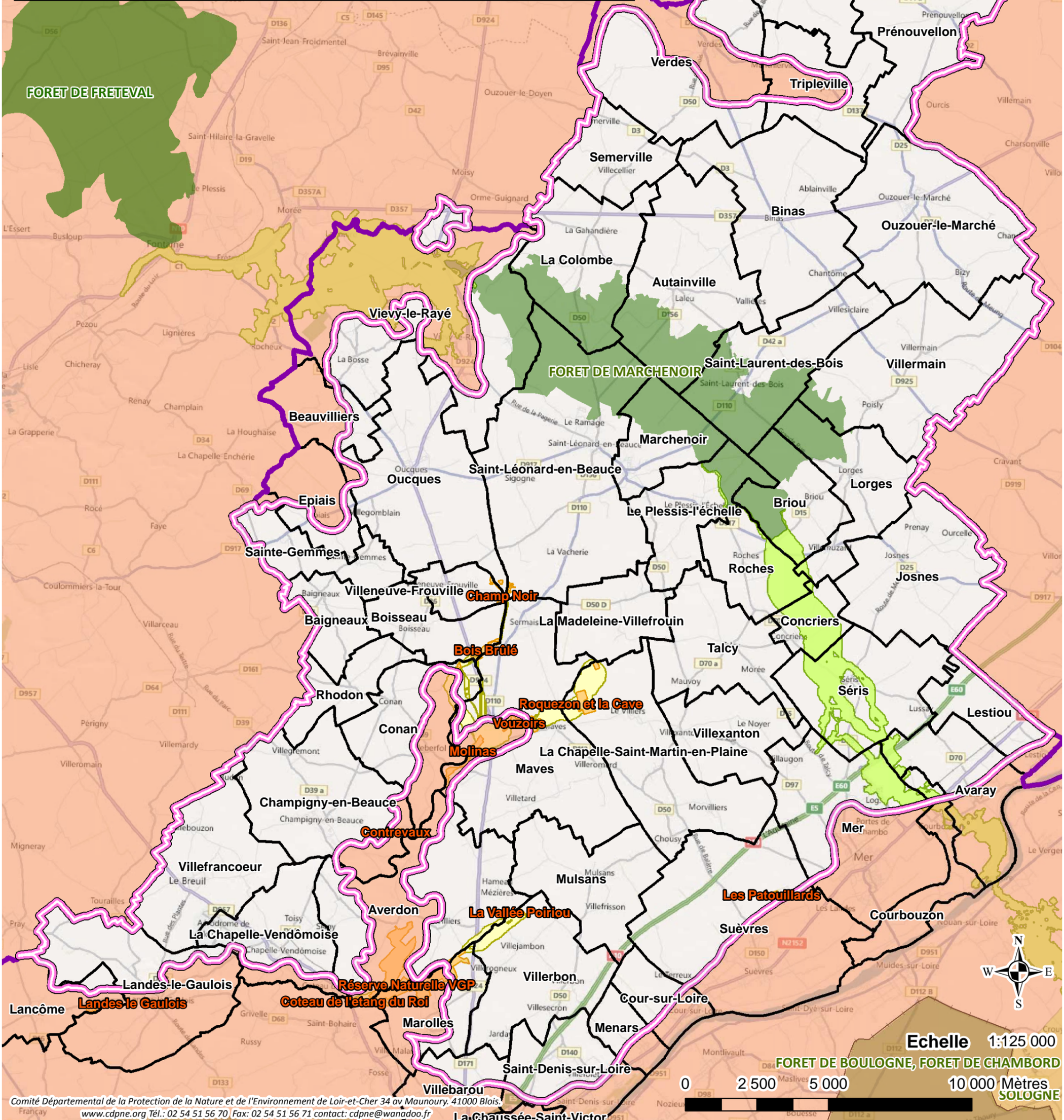
Echelle 1:150 000

0 2 500 5 000 10 000 Mètres

Noyaux de biodiversité	Reconnu	Code fiche
Bois	Forêt de Marchenoir	NB7
Pelouses calcicoles	Les Patouillards (à dire d'experts)	Pas d'informations suffisantes
	Réserve nationale de Grand Pierre et Vitain	NPC6
	Pelouses du Champ noir	NPC2
	Pelouses de Molinas	NPC5
	Pelouses les Vouzoirs	NPC10
	La Vallée Poiriou	NPC8
	Pelouses de Roquezon et la Cave	NPC7
	Pelouses du Bois Brûlé	NPC1
Corridors ou zones d'échanges	Reconnu	Code fiche
Bois Externe	Marchenoir_Bois de la Ferté, de Ligny	CB6
	Marchenoir_Fréteval	Pas d'informations suffisantes
Pelouses internes	RNN_Vallée de Poiriou	CPC1
	Molinas_Vouzoirs	CPC5
	Vouzoirs_Roquezon	CPC6
	Roquezon_la Cave	CPC7
	Bois Brûlé Est_Bois Brûlé Ouest	CPC8
Pelouses externes	Molinas_Bois Brûlé	CPC3

Légende

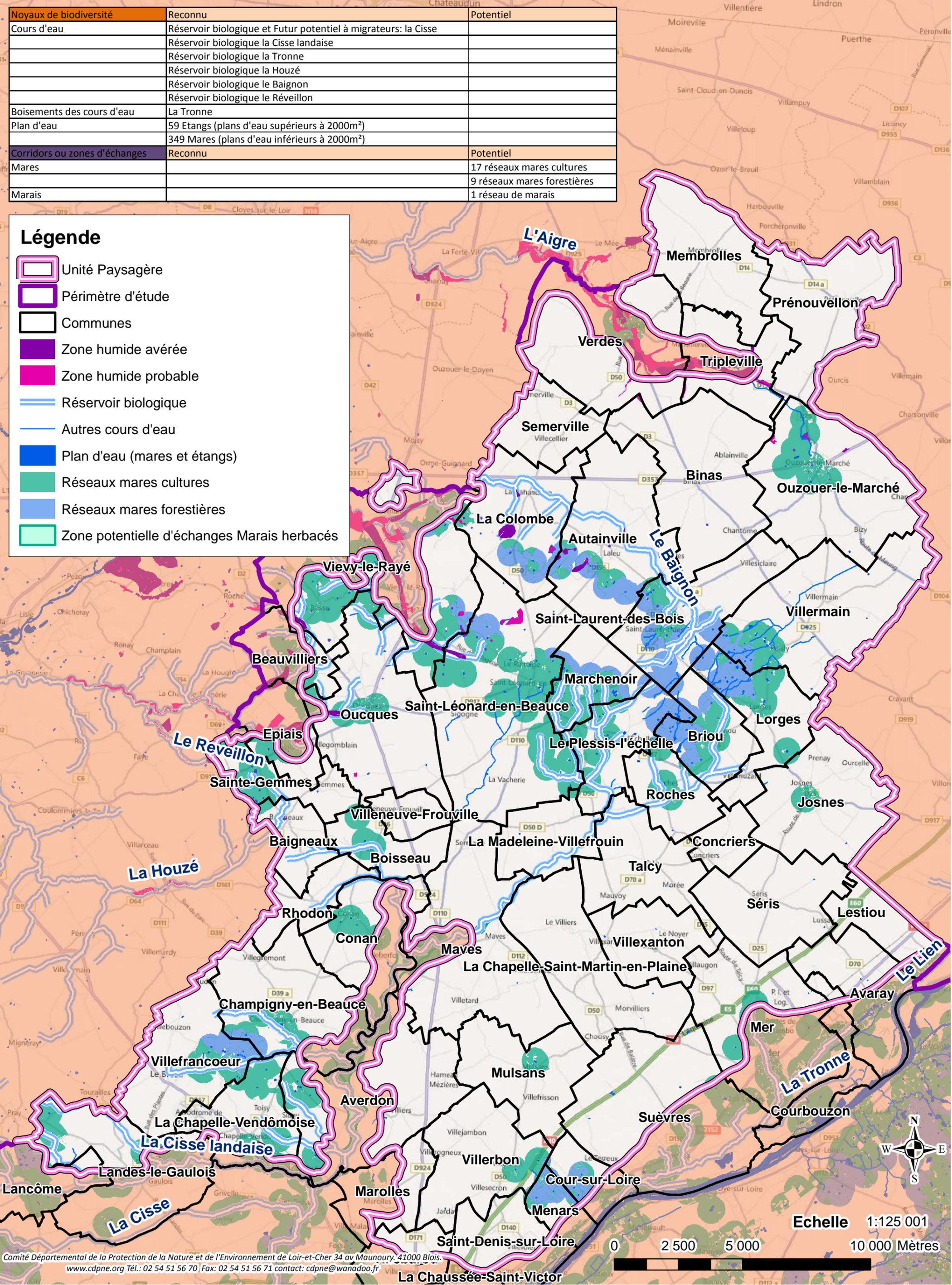
-  Unité Paysagère
-  Périmètre d'étude
-  Communes
-  Sous-trame Pelouses calcicoles - Noyaux de biodiversité
-  Sous-trame Pelouses Calcicoles - Corridors
-  Sous-trame Bois - Noyaux de biodiversité
-  Sous-trame Bois - Corridors



Noyaux de biodiversité		Reconnu	Potentiel
Cours d'eau		Réservoir biologique et Futur potentiel à migrateurs: la Cisse	
		Réservoir biologique la Cisse landaise	
		Réservoir biologique la Tronne	
		Réservoir biologique la Houzé	
		Réservoir biologique le Baignon	
		Réservoir biologique le Réveillon	
Boisements des cours d'eau		La Tronne	
Plan d'eau		59 Etangs (plans d'eau supérieurs à 2000m²)	
		349 Mares (plans d'eau inférieurs à 2000m²)	
Corridors ou zones d'échanges		Reconnu	Potentiel
Mares			17 réseaux mares cultures
			9 réseaux mares forestières
Marais			1 réseau de marais

Légende

-  Unité Paysagère
-  Périmètre d'étude
-  Communes
-  Zone humide avérée
-  Zone humide probable
-  Réservoir biologique
-  Autres cours d'eau
-  Plan d'eau (mares et étangs)
-  Réseaux mares cultures
-  Réseaux mares forestières
-  Zone potentielle d'échanges Marais herbacés



Echelle 1:125 001

0 2 500 5 000 10 000 Mètres

Zones à enjeux identifiées

Volet	Détails	Localisation des zones de conflits avérés et potentiels
A2: Protection des Corridors écologiques	b) Prendre en compte la circulation des espèces dans les projets d'aménagement (transport, urbanisation et pollution nocturne) d) Optimiser le trafic routier sur les zones de déplacements d'espèces	Maves, ZA Malakoff, Carrière Haut Moron et le Dolin(CPC1*,CPC6*) D10, D152, D205 (CPC6*)
A2: Protection des Corridors écologiques	c) Protéger les milieux favorables à la colonisation des espèces	Bois intermédiaire (CB6*)
B2: Amélioration de la qualité	d) Aménager les infrastructures de transport afin de conserver	A10, Voie ferrée

* Se référer à la fiche Corridor ou Noyau correspondante pour plus d'informations

Légende

-  Unité Paysagère
-  Limite du périmètre d'étude
-  Communes

RESEAU ECOLOGIQUE

-  Sous-trame Bois - Corridor biologique
-  Noyau de biodiversité
-  Sous-trame Pelouses calcicoles - Corridor

ZONE DE CONTACT AVEC LES INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT

-  Voie ferrée
-  Autoroute 10
-  Routes à fort trafic traversant des noyaux
-  Routes à fort trafic traversant des corridors

ZONE DE CONTACT AVEC L'URBANISATION

-  Zone urbanisée ou à urbaniser à prendre en compte
-  Projet d'aménagement impactant les Corridors écologiques

ZONE DE RESTAURATION ET CONSERVATION DU RESEAU ECOLOGIQUE

-  Bois intermédiaires servant de zones relais aux corridors forestiers
-  Zone humide avérée à conserver

CONNAISSANCES

-  Zones de prairies à inventorier
-  Zone humide probable à inventorier

