

LE BOCAGE HUMIDE

des bords de garonne

 *Un site à préserver*



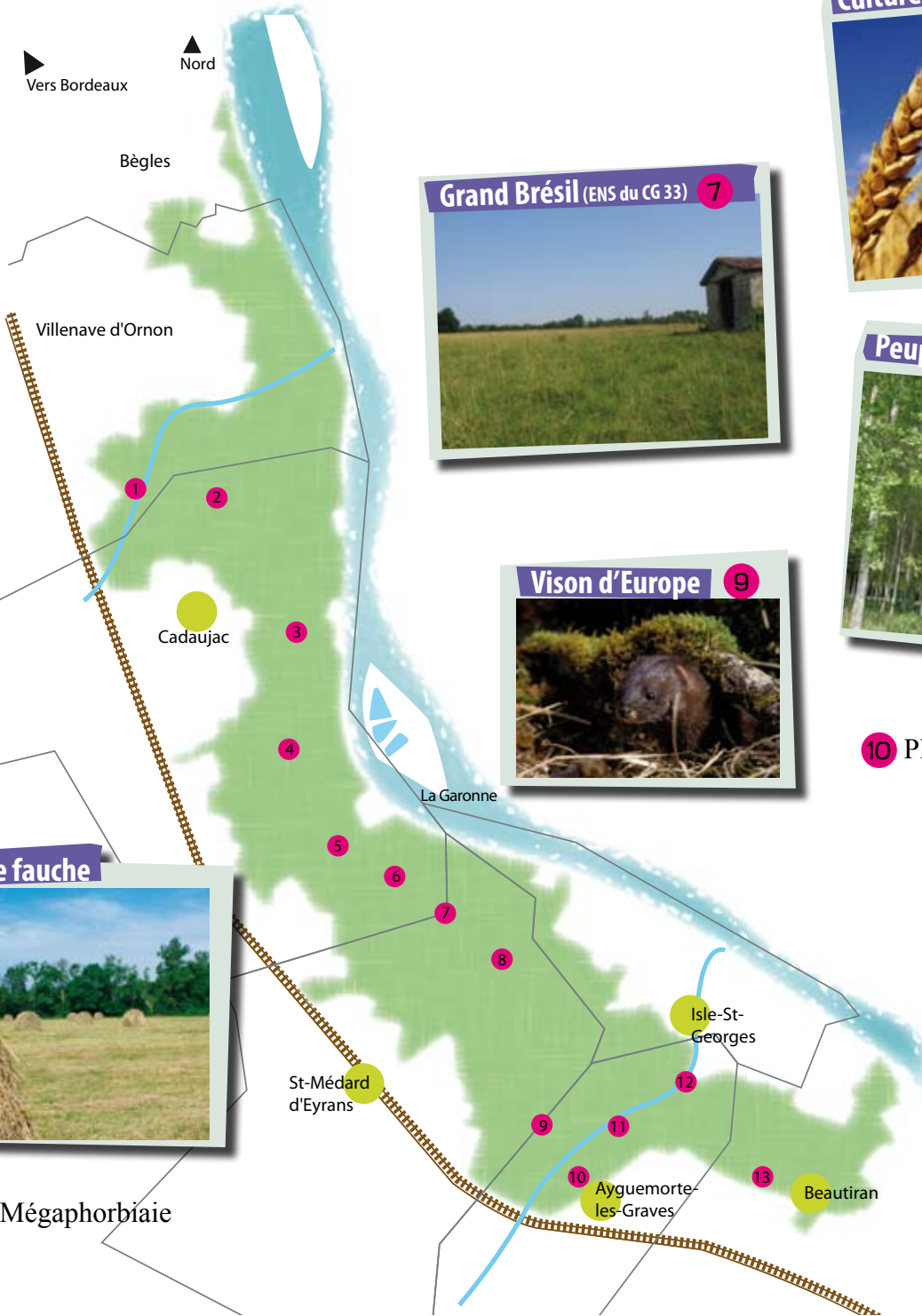
Natura 2000



Caractéristiques du site

- NOM :** «Bocage humide de Cadaujac et Saint-Médard-d'Eyrans» (site n°FR7200688)
- Département :** Gironde
- Communes concernées :** Ayguemorte-les-Graves, Beautiran, Bègles, Cadaujac, Isle-Saint-Georges, Saint-Médard-d'Eyrans, Villenave d'Ornon.
- Superficie :** 1587 hectares
- Désignation du site comme Zone Spéciale de Conservation:** Arrêté ministériel du 21 août 2006
- Validation du DOCOB :** Arrêté préfectoral du 24 septembre 2008
- Structure animatrice du DOCOB :** Communauté de Communes de Montesquieu

* DOCOB (DOCUMENT d'Objectifs) : document de référence du site (diagnostic écologique, mesures de gestion, ...)



10 Plaine du Moka

11 Vallée du Saucats



13 Aulnaie-Frênaie

1 Vallée de l'Eau Blanche



4 Mégaphorbiaie

HABITATS NATURELS ET ESPÈCES

Natura 2000, un réseau écologique européen...

L'Union Européenne a choisi d'agir pour la conservation de la biodiversité en s'appuyant sur un réseau de sites désignés pour leur diversité biologique exceptionnelle.

L'ensemble de ces sites constituent le réseau Natura 2000, résultat de la mise en œuvre de deux directives européennes : la directive « Oiseaux » de 1979 et la directive « Habi-

tats » de 1992. Du fait de son extraordinaire richesse biologique, le « Bocage humide de Cadaujac et Saint-Médard-d'Eyrans » a été retenu pour intégrer le réseau Natura 2000.

Un espace à préserver entre la terre et l'eau.

Reposant essentiellement sur un sol alluvial lié à l'histoire géologique de la Garonne, le « bocage humide » offre, sur plus de 1 500 hectares, une **mosaïque de milieux** très variés qui favorise l'accueil d'une grande diversité de faune et de flore.

Traversé par deux affluents de la Garonne, le Saucats au sud et l'Eau Blanche au nord, le site est caractérisé par l'omniprésence de l'eau, en surface ou à faible profondeur dans le sol, ce qui permet de le qualifier de « **zone humide** », es-

pace de transition entre la terre et l'eau.

Parsemé de bosquets, de petites friches, de quelques plantations de peupliers et de cultures céréalières, le bocage est majoritairement composé de **prairies** avec un maillage plus ou moins dense de haies et de fossés. Ces prairies témoignent de l'activité d'élevage qui continue de façonner ce paysage bocager.

La Communauté de Communes de Montequieu s'est engagée pour protéger ce site excep-

tionnel en tenant le rôle d'animateur du dispositif Natura 2000 avec l'ensemble des communes concernées. L'objectif du dispositif Natura 2000 est d'assurer la conservation de ce patrimoine naturel remarquable en offrant la possibilité aux usagers (propriétaires, exploitants agricoles) de s'investir dans la gestion de leurs parcelles par la signature de **Contrats Natura 2000** ou de la **Charte Natura 2000**.

Le site du « Bocage humide de Cadaujac et Saint-Médard-d'Eyrans » abrite plusieurs habitats naturels et espèces dits « d'intérêt communautaire », dont la préservation est un enjeu fort à l'échelle européenne (ce sont les habitats et espèces de la directive européenne « Habitats » de 1992) :

Habitats naturels (Annexe II directive habitats)



Prairies de fauche mésophiles



Mégaphorbiaies (végétations de hautes herbes)



Bois de frênes et aulnes à hautes herbes

et aussi...

Forêts mixtes riveraines des grands fleuves

Bois de saules blancs

Végétation des rivières eutrophes



Espèces (Annexe IV directive habitats)



Papillons : Cuvré des marais, Laineuse du prunellier

Libellules : Agrion de Mercure, Cordulie à corps fin



Reptile : Cistude d'Europe



Insectes : Grand capricorne, Lucane cerf-volant

et aussi...

Poisson : Lamproie de Planer



Mammifères : Grand murin (chauve-souris), Vison d'Europe (Mustélidé)



Communauté de
Communes de

Montesquieu

Canton de La Brède

Contact

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à contacter
Julien HERRAIZ, animateur du site

« Bocage humide de Cadaujac et Saint-Médard-d'Eyrans »

Tél : 05 57 96 79 67

bordsdegaronne@cc-montesquieu.fr



En savoir +

Portail Natura 2000 : www.natura2000.fr

DIREN Aquitaine : www.aquitaine.ecologie.gouv.fr

