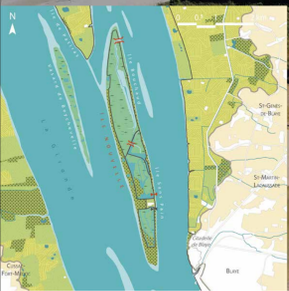


Île Nouvelle

Synthèse du projet adapto

BLAYE ET SAINT-GENÈS-DE-BLAYE



Projet sur le site

Entre le milieu du XIXe siècle et les années 1960, l'île Nouvelle est exploitée pour ses terres fertilisées par le limon de l'estuaire ; en viticulture puis en céréaliculture, jusqu'en 1997 où le dernier agriculteur de l'île met fin à son activité.

C'est pour son remarquable potentiel écologique que le Conservatoire du littoral fait l'acquisition des 327 ha de l'île en 1991 et en confie la gestion au Département de la Gironde en 1993.

Le projet mené sur l'île Nouvelle vise à capitaliser sur les expériences de reconnexion marine conduites sur l'ancienne île Bouchaud et au nord de l'ancienne île Sans-Pain, de manière à présenter aux acteurs locaux les bénéfiques écosystémiques rendus par cet espace naturel.

« Une convention de recherche appliquée est en cours d'élaboration avec le BRGM pour établir un protocole de suivi morphologique de l'île Nouvelle et une analyse prospective de son évolution. Grâce à la poursuite de ce travail, les modélisations vont permettre d'appuyer et d'anticiper la gestion adaptative face à la montée des eaux de l'estuaire, en continuant d'orienter les choix de gestion en fonction des évolutions de l'île. »

Résultats

Le déploiement d'analyses rétrospectives a permis de mesurer les effets de la dépoldérisation.



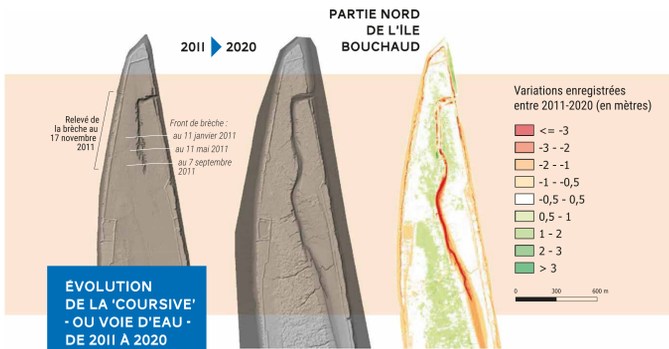
GESTION DES RISQUES NATURELS

NOVEMBRE 2012 :
+ 8 à 12,6 cm

DE DÉPÔT SÉDIMENTAIRE EN HAUT DE VASIÈRE



« La haute vasière n'était déjà plus submergée qu'en conditions de vives-eaux ou de crues dès mars 2010. (...) La pérennité de l'île dépend des apports sédimentaires, des débits des fleuves et du niveau marin »



APPROCHE PAYSAGÈRE



PATRIMOINE NATUREL

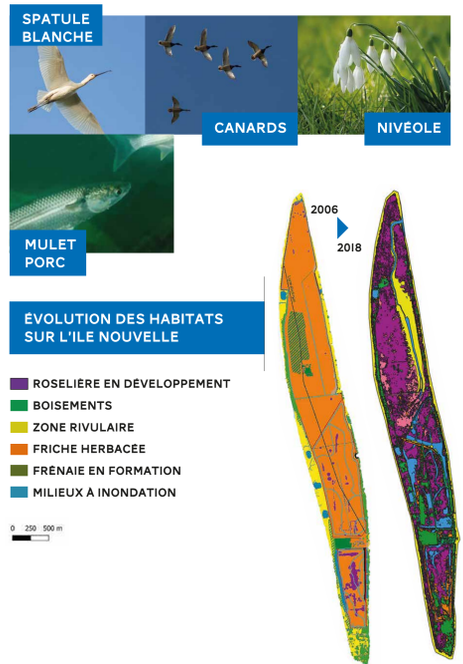
80 ESPÈCES D'OISEAUX NICHEURS



+ 38 ha DE FOURRÉS



+ 128 ha DE ROSELIÈRES



APPROCHE PÉDAGOGIQUE

+ de 1 200 PERSONNES SENSIBILISÉES



4 000 VISITEURS ANNUELS



ÉCONOMIE DES TERRITOIRES



ENTRE 2000 ET 2020, LES CHOIX DE GESTION SUR L'ÎLE NOUVELLE ONT GÉNÉRÉS :

2 M€ DE SERVICES D'ÉPURATION D'EAU

380 K€ POUR LE STOCKAGE DE CARBONE