

Île d'Yeu - Le bon sens nous vient du large !

 LES GRANDS SABLES INFO · SAMEDI 26 MAI 2018

En cette journée tantôt ensoleillée, tantôt orageuse, nous vous proposons de prendre le large, de partir à 15 kilomètres de nos côtes pour l'Île-D'Yeu.

Ce petit joyau du Ponant dispose de nombreux atouts qui ont, depuis bien longtemps, forgés sa renommée.

En l'espace d'une journée, le touriste appréciera sa côte sauvage, ses ports pittoresques ou encore ses petits villages où il fait si bon vivre !

Néanmoins, l'objectif de cet article n'est pas de vanter les avantages ou encore les charmes de cette petite île, si chère au cœur de tout bon vendéen, mais bien de vous alerter quant aux menaces, aux risques qu'elle encoure en vous présentant une remarquable initiative.

Exposées aux fortes houles et aux nombreux courants, souffrant également de l'activité humaine, les côtes mais aussi faunes et flores de l'Île-D'Yeu sont constamment menacées.

Malheureusement, à ce jour, le territoire islais ne bénéficie pas de plan Submersions Rapides ou de celui concernant la Gestion du Trait de Côte, il ne profite pas non plus de Programmes d'Action de Prévention des Inondations ou de tout autre véritable suivi scientifique[1].

Pourtant, que l'on soit Islais ou encore saisonnier, chacun a pu constater l'érosion dunaire progressive de ce paysage côtier situé entre les Pointes du But et des Corbeaux et incluant la Pointe du Châtelet, le Vieux-Château ou encore le Port de la Meule.

Face à la complexité du problème, depuis le 1er mai 2018, un programme de recherches - ODySéYeu[2] - est entrepris par l'Université de Nantes.

En partenariat avec la Mairie de l'Île-d'Yeu, avec le soutien d'associations locales et l'aide d'entreprises, ODySéYeu est un projet pilote qui a pour objectifs de **comprendre les mouvements sédimentaires locaux** pour mettre en œuvre des plans de stratégies de gestion du littoral, de **connaître l'évolution des environnements** autour de l'île depuis 10 000 ans, de **mettre en place des actions pédagogiques** pour offrir une meilleure connaissance du territoire, d'**installer des outils de veille environnementale** pour surveiller et suivre l'évolution du paysage pour enfin **créer une structure pilote** composée de pôles recherches, conseils et valorisation.

L'échéancier du projet s'échelonne sur trois années, trois années qui devront être financées par les collectivités, les entreprises mais aussi toute personne souhaitant, à sa manière, apporter sa pierre à l'édifice.

Si vous souhaitez soutenir cette belle initiative, sachez que l'Université de Nantes a lancé une campagne de collecte et accepte toutes les aides même les plus modestes !

<https://soutenir.fondation-univ-nantes.fr/odyseyeu/~mon-don/>

Pour plus d'informations - <https://www.facebook.com/ODySeYeu/>

[1] La cause est simple : l'Île-D'Yeu serait moins vulnérable que sa voisine Noirmoutier et d'autres sites littoraux vendéens.

[2] Observation de la Dynamique Sédimentaire autour de l'Île-d'Yeu