



Carte de répartition des sites archéologiques ALERT



Tempête sur l'archipel de Molène

Nous suivre



<http://alert-archeo.org>



Alert Archéologie



@AlertArcheo

Nous contacter

**Projet ALERT - Laboratoire d'Archéosciences
CReAAH UMR 6566**

Université Rennes 1, campus de Beaulieu
Bât. 24-25
263, avenue du Général Leclerc
35 042 Rennes Cedex

tél. 02 23 23 70 15

alertarcheologie@gmail.com



Fouilles à Port-Blanc, Hoedic

Le projet ALERT a bénéficié jusqu'ici du soutien de la Fondation Langlois, de l'AMARAI (Association Manche Atlantique pour la Recherche Archéologique dans les Îles), du projet Bregantia (2010FR0003, CSIC-CNRS bilateral cooperation projects), de la région Bretagne, du CNRS ainsi que du Ministère de la Culture. Depuis 2016, des développements sont en cours grâce au soutien de la Fondation de France.



FONDATION LANGLOIS



ALERT

Une démarche participative
au service de la protection du
patrimoine archéologique littoral



Nul ne peut effectuer sur un terrain lui appartenant ou appartenant à autrui des fouilles ou des sondages à l'effet de recherches de monuments ou d'objets pouvant intéresser la préhistoire, l'histoire, l'art ou l'archéologie, sans en avoir au préalable obtenu l'autorisation (Code du Patrimoine, article L. 531-1). L'utilisation des détecteurs de métaux à des fins archéologiques est conditionnée à l'obtention d'une autorisation préfectorale (Code du Patrimoine, article L. 542-1).

Crédits photos : Anonyme, M.-Y. Daire, A. Devoir, Y. Dréano, H. Gandois, M. Hillairet, F. Le Gall, M. Monrós.

L'érosion des sites archéologiques côtiers

Les changements climatiques touchent les zones côtières avec des effets diversifiés. Ainsi, l'**érosion littorale**, combinée à certaines pressions anthropiques, affecte non seulement les systèmes naturels mais aussi l'ensemble du patrimoine culturel, historique et archéologique des côtes de la Manche et de l'Atlantique. Cette perte patrimoniale et scientifique demande à être prise en compte d'urgence.



Menhir de Menosach à Plouguerneau, c. 1900-1910



Île de Queménes
(Archipel de Molène),
le 19 mars 2015 et le 22
mars 2015



Amas coquillier en micro-falaise, île de Trielen

Pour cette raison, le projet « **ALeRT** » (**Archéologie, Littoral et Réchauffement Terrestre**) a été créé comme un outil de gestion du patrimoine côtier face à l'érosion du littoral. Le projet est développé par un groupe de chercheurs (archéologues, géographes, géomorphologues) investis dans les recherches en archéologie littorale et sensibilisés à la fragilité du patrimoine littoral, côtier et insulaire.



Fouilles de Roc'h Santec



Empreintes de sabots de caprinés
à Brétignolles-sur-Mer

S'engager pour la protection du patrimoine archéologique littoral

Une démarche participative est engagée, permettant aux chercheurs et aux bénévoles de travailler en lien avec les archéologues. Si vous voulez participer à la **protection du patrimoine archéologique littoral**, plusieurs outils sont à votre disposition pour vous permettre d'alimenter la base de données du projet.



<https://alertarcho.univ-rennes1.fr/>

Afin de permettre aux observateurs de terrain de renseigner les informations concernant les sites menacés, une version web a été développée, sous la forme d'une base de données interactive. La démarche a été élargie par la création d'une version mobile pour Smartphone.

La principale cause de dégradation des sites est d'origine naturelle (l'érosion) et les démarches classiques ainsi que les moyens de l'archéologie préventive ne peuvent s'appliquer sur les sites menacés du littoral français.