

PREVENTION RISQUES LITTORAUX EN CÔTE DES LEGENDES



Communauté Lesneven
Côte des Légendes
Kumuniezh Lesneven Aod ar Mojennoù

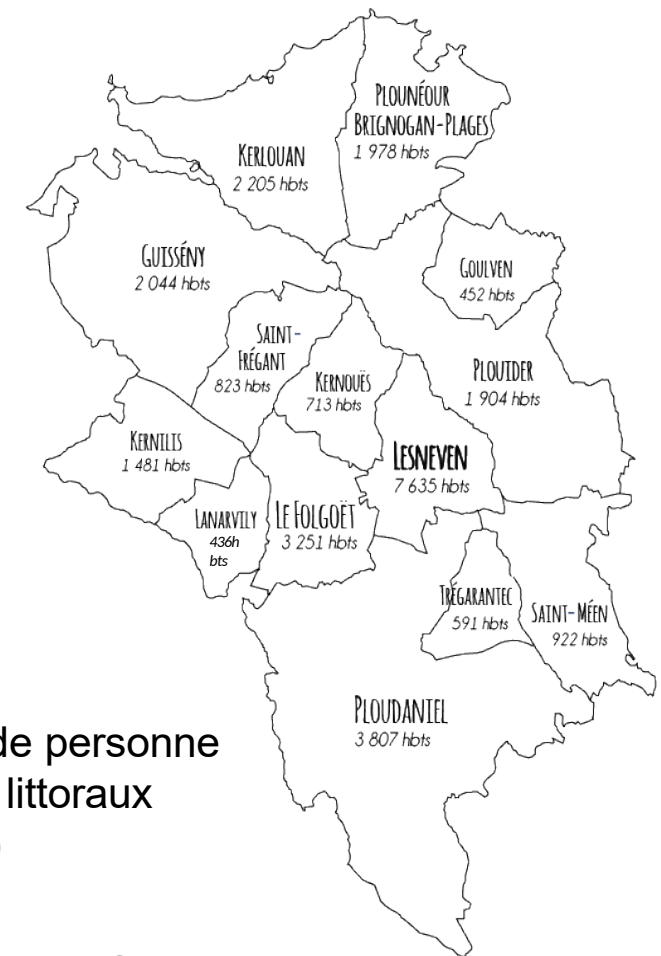
PRÉSENTATION DU TERRITOIRE de COMMUNAUTE LESNEVEN CÔTE DES LEGENDES

5 communes littorales

Guissény, Kerlouan, Plounéour-Brignogan-Plages, Plouider, Goulven

Trait de côte

- 13 km côtes rocheuses
- 20 km côtes sableuses
- 5 km côtes vaseuses
- 6 km côtes artificialisées



Linéaire de côte

44 km

Sur la CLCL : Nombre de personne impacté par les risques littoraux (submersion et érosion)

3900 PERSONNES

GUISSENY

- **Prise de conscience "politique"** des effets liés aux processus d'érosion (tempête 2008 ...)
- **Contrat Nature** cofinancé par la Région en 2004 :
 - ✓ **Suivi scientifique** topo morphologique de la dune du VOUGOT en partenariat l'UBO (soit des données depuis 20 ans)
 - ✓ **Permet de prendre des décisions éclairées :**
 - inaction assumée par rapport aux capacités de régénération du cordon dunaire
 - aspect financier et technique
 - prise de recul



Richesse patrimoine naturel

Site Natura 2000

TEMPETE

Les **tempêtes récentes de 2008, 2013 et 2014** ont causé d'importants dégâts sur toute la côte. Ces événements ont ravivé le sentiment de **vulnérabilité des habitants. Mise en place de l'alerte et la gestion de crise de la commune.**

Guissény 2et 5/01/14 C.F.

Petit éboulement de la digue du Curnic

Ce matin, des riverains, constatant un éboulement le long de la digue du Curnic, côté mer, suite à la marée de la nuit, ont alerté la municipalité. Les services techniques sont immédiatement intervenus et ont colmaté la brèche.

La circulation à pied sur la digue a été interdite dès la matinée, de la maison de la digue à l'embranchement de la rue des Pêcheurs, et depuis 16 h, la route longeant la digue, le long du marais du Curnic, est interdite à la circulation jusqu'à nouvel ordre. Ce principe de précaution est appliqué par arrêté préfectoral. À noter que la digue est fragilisée depuis quelque temps, et qu'une étude sur sa réfection, pilotée par Natura 2000, est en cours.



Ce week-end, la Bretagne a perdu des hectares

Une vague de 14 m enregistrée dans le Finistère. La tempête du week-end, comparable à celle de mars 2008, a rogné les dunes. Un état des lieux sera dressé prochainement.

Digues endommagées au Conquet et sur l'île de Sein ; des quartiers inondés sur l'île voisine de Molène ; des plages creusées et un « recul généralisé de toutes les côtes meubles » au nord-ouest du Finistère. La Bretagne a perdu des morceaux de côtes, selon le Conservatoire du littoral...

« La dune va se reformer »
Ce qui est remarquable, c'est la répétition de deux événements d'une telle ampleur en moins de six ans. La faute au réchauffement climatique ?
« Impossible à dire pour l'instant », répond Bernard Fichaut, géographe à l'Institut universitaire européen de la mer (IUEM) à Brest. « A priori, c'est plutôt le hasard. » La faute à pas de chance. Sur environ 600 mares hautes par an, seules une cinquantaine dépassent le coefficient 100. Quand il y a tempête, ce sont au même moment une dépression

130 ans ! Sur l'îlot voisin de Bannec, un bloc de roche de 42 tonnes avait été déplacé.

qui fait monter le niveau de la mer de quelques centimètres ; une forte houle et du vent qui pousse les vagues vers la côte.
Samedi soir, le coefficient était de 114. Une vague de 14 m, soit un immeuble de cinq étages, a été enregistrée au phare des Pierres noires, à l'ouest de Molène. Selon David et Soizig Cuisnier, qui tiennent une ferme-auberge sur l'îlot voisin de Quéméné, « on est clairement un cran au-dessus de 2008. On a pris trente ans d'érosion normale en l'espace d'une marée ». Par endroits, la terre végétale a disparu. Un sol très ancien apparaît. Les archéologues ont ainsi découvert des traces d'une habitation du néolithique - âge du bronze - entre moins

4 600 ans et moins 1 000 ans avant Jésus-Christ !

Le Conservatoire du littoral ne dramatise pas : « On a perdu quelques hectares sur la Bretagne. Mais c'est du milieu naturel. La dune va se reformer. » Avec la hausse du niveau des océans (20 cm ces cent dernières années), « la tendance générale est au recul », rappelle Denis Bredin, délégué régional Bretagne. C'est plus problématique pour les habitations inondées, aux baies vitrées explosées ou menacées de disparaître. Chaque nouvelle tempête destructrice pose la même question : va-t-on reconstruire au même endroit ?

Sébastien PANOU.



À Kerlouan, dans le Finistère, la forte houle a entamé la dune sur plusieurs mètres.

Actions Prévention Inondation

- **2016-2017 :**

1^{er} Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) lancé par la DREAL Bretagne élaborant le livret d'alerte de la Communauté Lesneven côte des Légendes : *RISQUE = Aléas + Enjeux > Laisser-Faire, protection douce, protection renforcé, l'adaptation, la relocalisation*

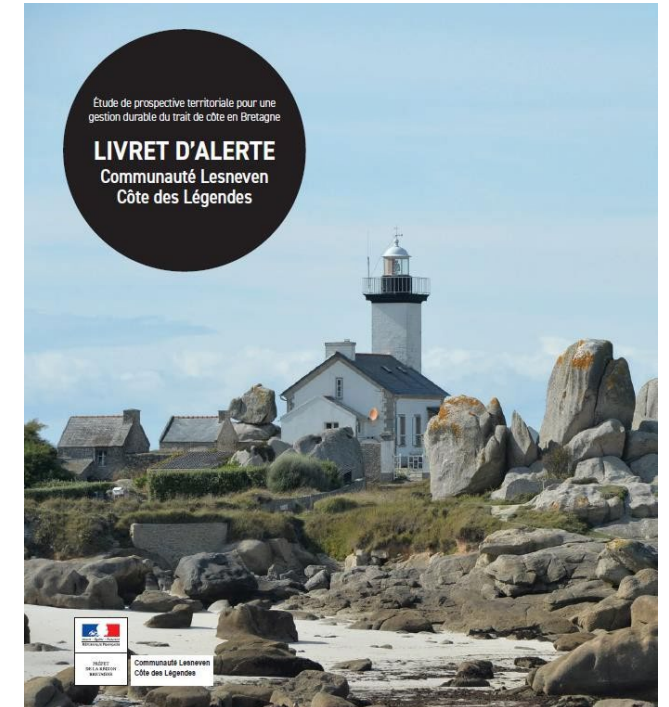
- **2018-2019 :**

Depuis le 1er janvier 2018 : la Communauté Lesneven côte des Légendes a pris en compétence la **GEMAPI**.

Stratégie de gestion intégrée du trait de côte et de la submersion marine :

- Etats des lieux des risques littoraux,
- Diagnostic des ouvrages et de la vulnérabilité du territoire,
- Atlas des risques littoraux et modélisation de l'élévation du niveau de la mer à l'horizon 2100.

Territoire Pilote d'OSIRISC : Questionnaire à destination des habitants et usagers du littoral du territoire, Recueil des indicateurs Gestion, Aléas, Enjeux avec l'UBO.



Couverture du Livret d'alerte, 2017

Actions Prévention Inondation

▪ 2020-2021 :

2^{ème} Appel à Manifestation d'Intérêt (AMI) lancé par la DREAL Bretagne, la Région et le CEREMA dans le but de poursuivre la stratégie de gestion intégrée du trait de côte et d'intégrer des éléments de la Stratégie SLGITC dans le PLUi. > **Juin 2024**

Participation aux actions Litto'Risques (CD29-UBO-CEREMA) et au programme de recherche OSIRISC+

Territoire Pilote d'OSIRISC

- ❖ Suivi de l'évolution de la zone côtière et l'amélioration des connaissances
- ❖ Sensibilisation sur le changement climatique et les risques littoraux
- ❖ Etude sur les Systèmes d'endiguements
- ❖ Alerte et la Gestion de crise

Communauté Lesneven
Côte des Légendes
Kumunadeg Lesneven Aod ar Menezeg

La Mer MONTE!

LES RISQUES LITTORAUX S'ANTICIPENT AUJOURD'HUI

**PARTAGEZ VOTRE VISION
DU LITTORAL DE DEMAIN**

Conférence régionale
de la mer et de littoral

Dans le cadre de sa stratégie de prévention des inondations et de la gestion du littoral (GEMAPI), la Communauté Lesneven Côte des Légendes (CLCL) organise un premier atelier participatif pour échanger avec les habitants sur les risques littoraux et le changement climatique.

JEUDI 1^{ER} OCTOBRE 2020
18h30 / COMPLEXE KERJÉZÉQUEL - LESNEVEN

POINT DU MASQUE OBLIGATOIRE