

Bois de sapins, bec de perroquet du 23 avril au 30 mai 2019

Les grandes marées nous ont quittés jusque la première semaine d'Août, les plus forts coefficients que nous ayons eu depuis le 23 avril ont été de 95, par un temps clément.

Côté intempéries cela ce passe plutôt bien depuis 10 mois, nous ne nous en plaindrons pas.

Cela dit l'érosion a été très violente pendant cette période sur l'ensemble ce de qui reste du pauvre cordon dunaire allant de la digue submersible au bec de perroquet. Cela montre, pour autant qu'il faille encore le faire, que le mauvais temps et sa houle n'en sont que des facteurs aggravant et non la cause, et c'est d'abord sur la cause qu'il faut intervenir.

Quelle est la situation au 30 mai?

Devant le bois de sapins, le courant de marée basse (l'Authie) se tient toujours au loin (depuis décembre) avec cependant un récent retour amorcé vers l'intérieur au niveau de l'extrémité nord du bois.

Du bec de perroquet au blockhaus, l'érosion, très active depuis le mois de décembre, semble ralentir cette dernière semaine, le courant longe actuellement la dune de bout en bout. On remarque cependant la naissance depuis une quinzaine d'un courant secondaire qui revient en face des ruines, ce qui n'est pas forcément bon signe, on a pu le constater à plusieurs reprises.

D'autre part, l'érosion inquiétante de la berge au niveau de la digue de la Molliere progresse toujours (photo à venir) malgré nos alertes réitérées depuis 3 ans, restées sans suite. Alors il va falloir le dire autrement.

30 mai 2019 de la brèche vers le nord



7 mai 2019



Rappel 24 mars 2019



30 mai 2019 de la brèche vers le blockhaus



7 mai 2019





Rappel 10 février 2019
Comparer avec les deux vues suivantes

23 avril 2019



20 mai 2019





20 mai 2019 l'endroit où avait été déposé le sable en décembre
et janvier derniers

18 janvier 2019



20 mai 2019



23 avril 2019, du nord du bois de sapins au bec de perroquet
Comparer les repères avec ceux de la photo suivante



Rappel 17 mars 2010

Faire un retour vue précédente pour comparer également le cordon dunaire, avant et après le blockhaus



30 mai 2019 suivre le repère



23 avril 2019



3 mars 2019



Rappel Avril 2009



**30 mai 2019, un courant secondaire s'est créé en face du blockhaus
À suivre**



30 mai 2019 du blockhaus au bec de perroquet



30 mai 2019 du bec de perroquet au blockhaus



20 mai 2019



20 mai 2019



20 mai 2019, ce qui reste de l' « ile » d'extrémité



7 mai 2019 l'érosion au sud du blockhaus



7 mai 2019 de plus près



Rappel 18 janvier 2019
Comparer avec la vue suivante



23 avril 2019
Le même endroit



23 avril 2019
dans l'autre sens



Rappel Le bec de perroquet le 20 janvier 2018



**Les méandres de l'Authie à marée basse
21 avril 2019 , vue globale**



**Les méandres de l'Authie à marée basse
21 avril 2019 , en aval du blockhaus**



**Les méandres de l'Authie à marée basse
21 avril 2019 , en amont du blockhaus
La digue Barrois en travers du courant**



Septembre 2018, comparer cette vue avec les trois précédentes



An aerial photograph showing a wide river channel that has split into several smaller channels. A large, light-colored sand bank is visible, extending from the top right towards the center. A dense forest of evergreen trees is situated in the lower-left quadrant, partially surrounded by the river's channels. The overall scene is a natural landscape with significant sediment deposition.

Septembre 2011

Comparer cette vue avec les quatre précédentes

Depuis la création de l'association en janvier 2011, nous n'avons cessé de montrer, photos à l'appui, que le courant de marée basse devant le Bois de sapins était conditionné par sa situation en amont du blockhaus tout en observant que la cause globale en était une poussée, vers le nord, du banc de sable qui ne cesse d'avancer car ne rencontrant pas d'obstacle. Seul le blockhaus, bloquant le courant, mais pour combien de temps encore, permet une résistance efficace à son avancée et à la progression du banc de sable, mais très partielle, forcément.