

Point sur la situation du bois de sapins au bec de Perroquet 23 juin 2015

La situation est globalement stable, l'Authie continue de revenir doucement sur le filet, le renfort d'urgence de sable établi en prévision de la « marée du siècle » devant le bois de sapins est un peu plus entamé. L'Authie dérive toujours autant entre le bec de perroquet et le blockhaus. Un méandre est actuellement présent au niveau de l'extrémité de la digue submersible ressemblant à celui existant actuellement en amont du blockhaus. En fait, la sinusoïde mouvante que nous connaissons depuis plusieurs années, toujours plus près de notre rive. Une ouverture s'est créée dans la rigole au nord du banc de sable situé devant le bois de sapins. Le creusement semble s'effectuer au flot (marée montante), à surveiller. Le diaporama joint témoigne de cette situation.

**Après des « grandes marées »
de mai (coeff 101)**

24 mai 2015



Il en est parti un peu plus

23 juin 2015





Digue submersible

L'érosion se déplace vers le nord car l'AUTHIE se rapproche actuellement du bord, côté nord

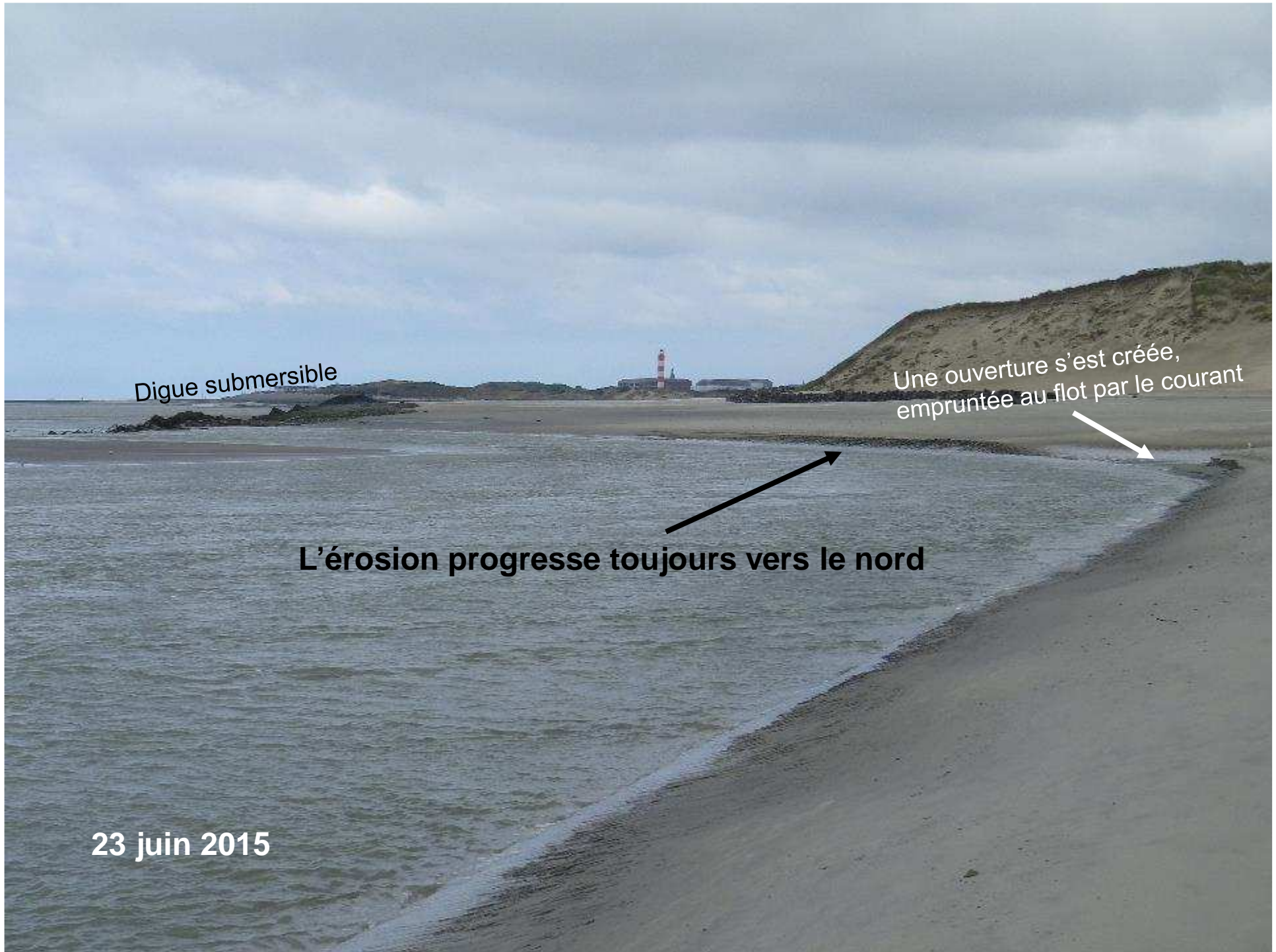
24 mai 2015

Digue submersible

Une ouverture s'est créée,
empruntée au flot par le courant

L'érosion progresse toujours vers le nord

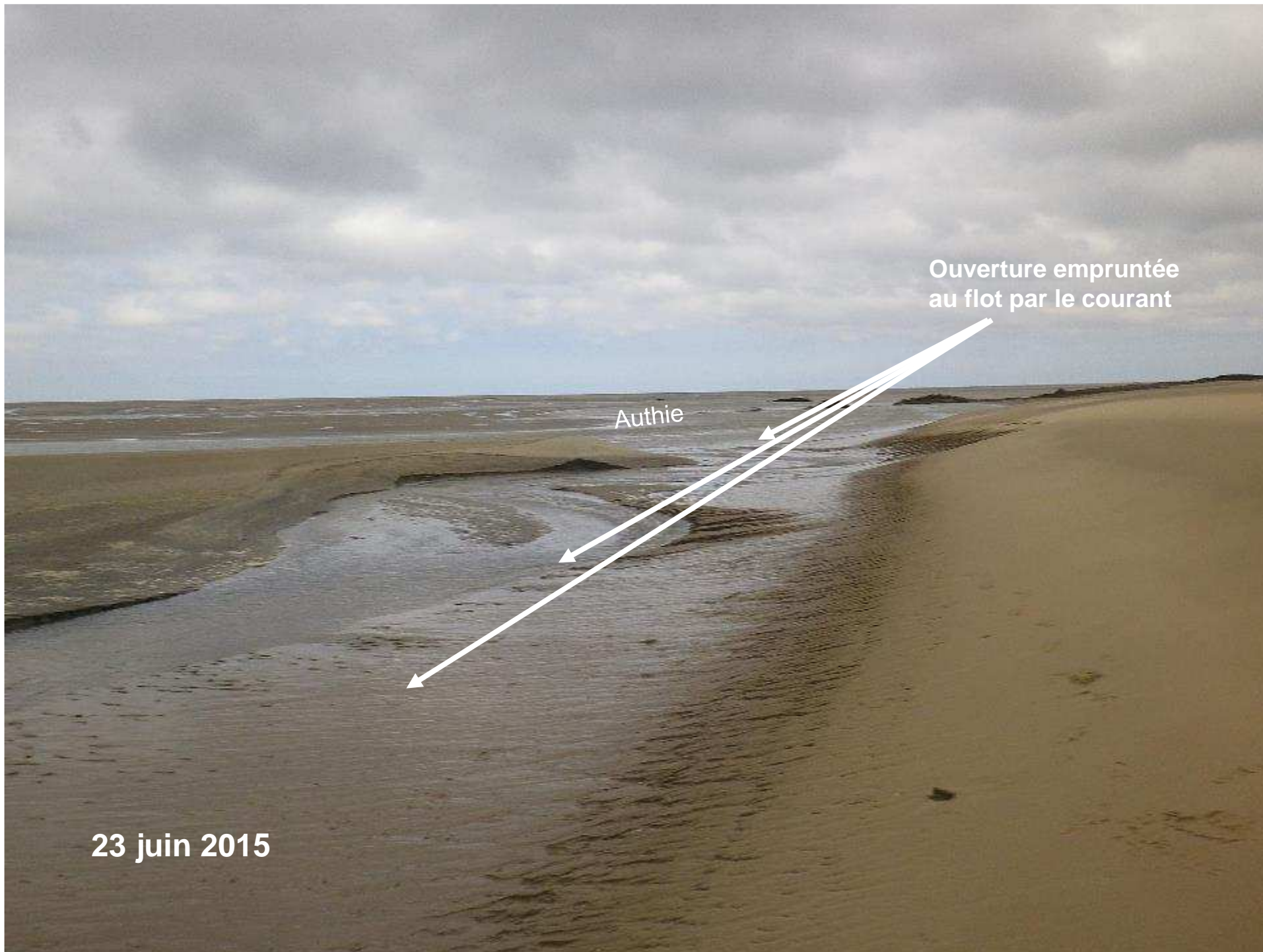
23 juin 2015

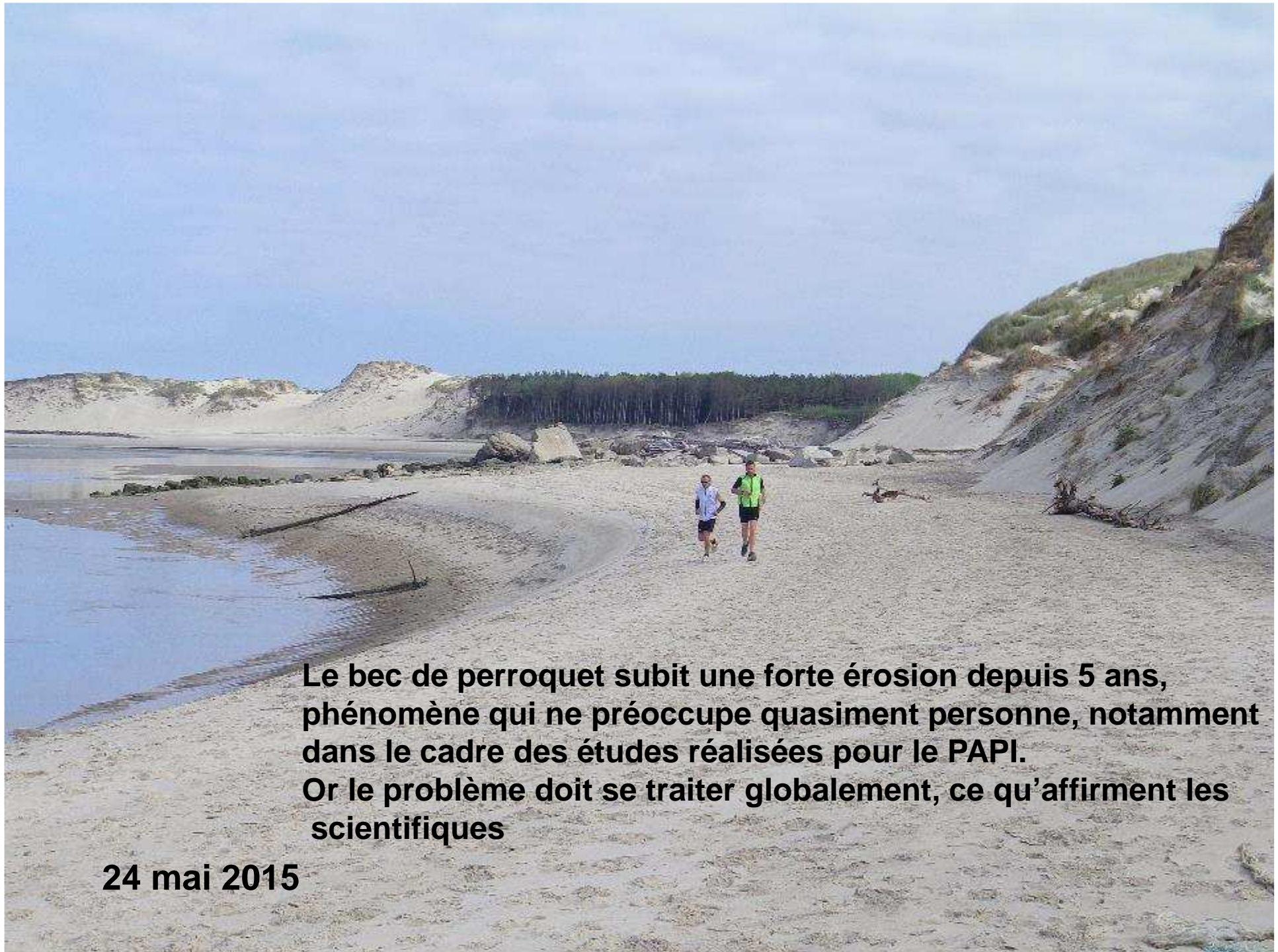


Ouverture empruntée
au flot par le courant

Authie

23 juin 2015





Le bec de perroquet subit une forte érosion depuis 5 ans, phénomène qui ne préoccupe quasiment personne, notamment dans le cadre des études réalisées pour le PAPI. Or le problème doit se traiter globalement, ce qu'affirment les scientifiques

24 mai 2015



23 juin 2015

rétrospective

7 avril 2015



L'Authie est repartie, le filet est à sec, en partie ensablé



6 mai 2015

L'Authie est un peu revenue



24 mai 2015

L'Authie progresse



23 juin 2015

