

# Bois de sapins

## 20 février 2011

Aujourd'hui, marée de 115, par mer calme, sans vent. Demain nous aurons les mêmes coefficients. voici mes relevés depuis jeudi. Je ne pourrais faire les suivants que jeudi prochain. Malgré la disparition spectaculaire du sable devant le point le plus fragile 1 le trait de côte n'a encore pas reculé à cet endroit, ce qui n'est pas le cas des dunes situés de part et d'autre, jusqu'au bec de Perroquet. Le chenal a quant à lui progressé d'1m en 15 jours à l'aplomb du repère 2 et du point critique où le sable parti de la plage se dépose pour l'instant (il n'y a pas de houle) sur le devant. La dune a reculé au niveau du repère 2 qui a été recouvert par le sable tombé de la dune. On constate toujours une forte progression du creusement au nord de l'anse, à droite de l'enrochement (repère 3) mais aussi de la nouvelle anse, née entre le blockhaus et le bec de Perroquet. La mer a emporté de nombreux arbres qui gisaient au pied des dunes. Il faut s'attendre à un nouveau recul du trait de côte et à un raboutage de l'estran jusque mercredi matin, même par temps calme, du fait des forts coefficients.

**Désolé pour le flou des photos, mon appareil photo a pris l'eau.**

Figure 1



**Figure 2**



**11 février 2011**

**Figure 3**



**19 février 2011**

*Figure 4*

**20 février 2011**

**1**



Figure 5



20 février 2011

**Figure 6**



Entre 250 et 300 m<sup>3</sup> de sable enlevés en 24h

**20 février 2011**

Figure 7

Point critique

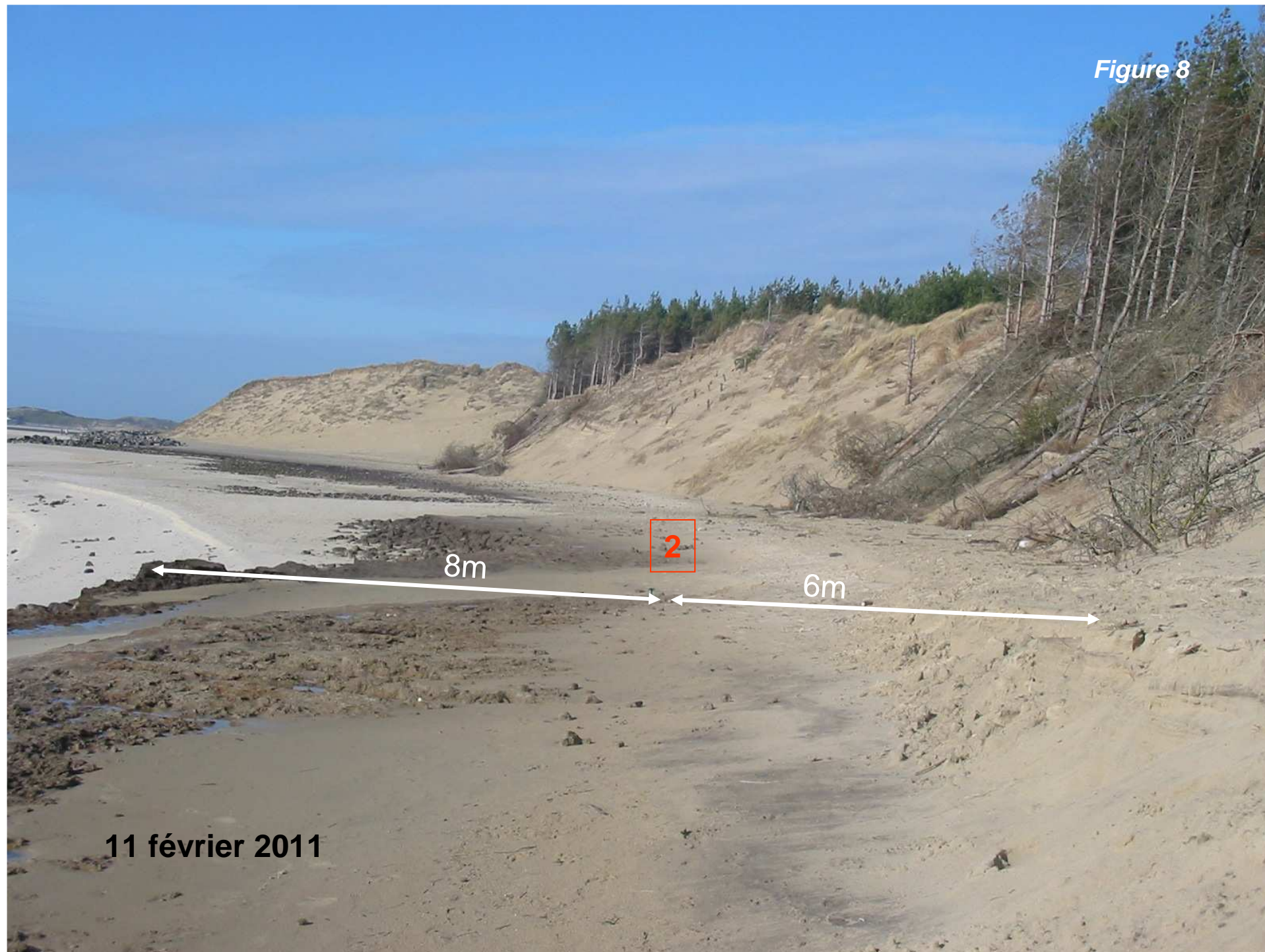
Pour la suite !

1





Figure 8



11 février 2011

Figure 9

Moins 1 m



2 ?

On attendra que le sable parte pour mesurer

20 février 2011



Figure 10



11 février 2011

Figure 11



17 février 2011

**Figure 12**

**Anse en formation entre blockhaus et bec de perroquet**

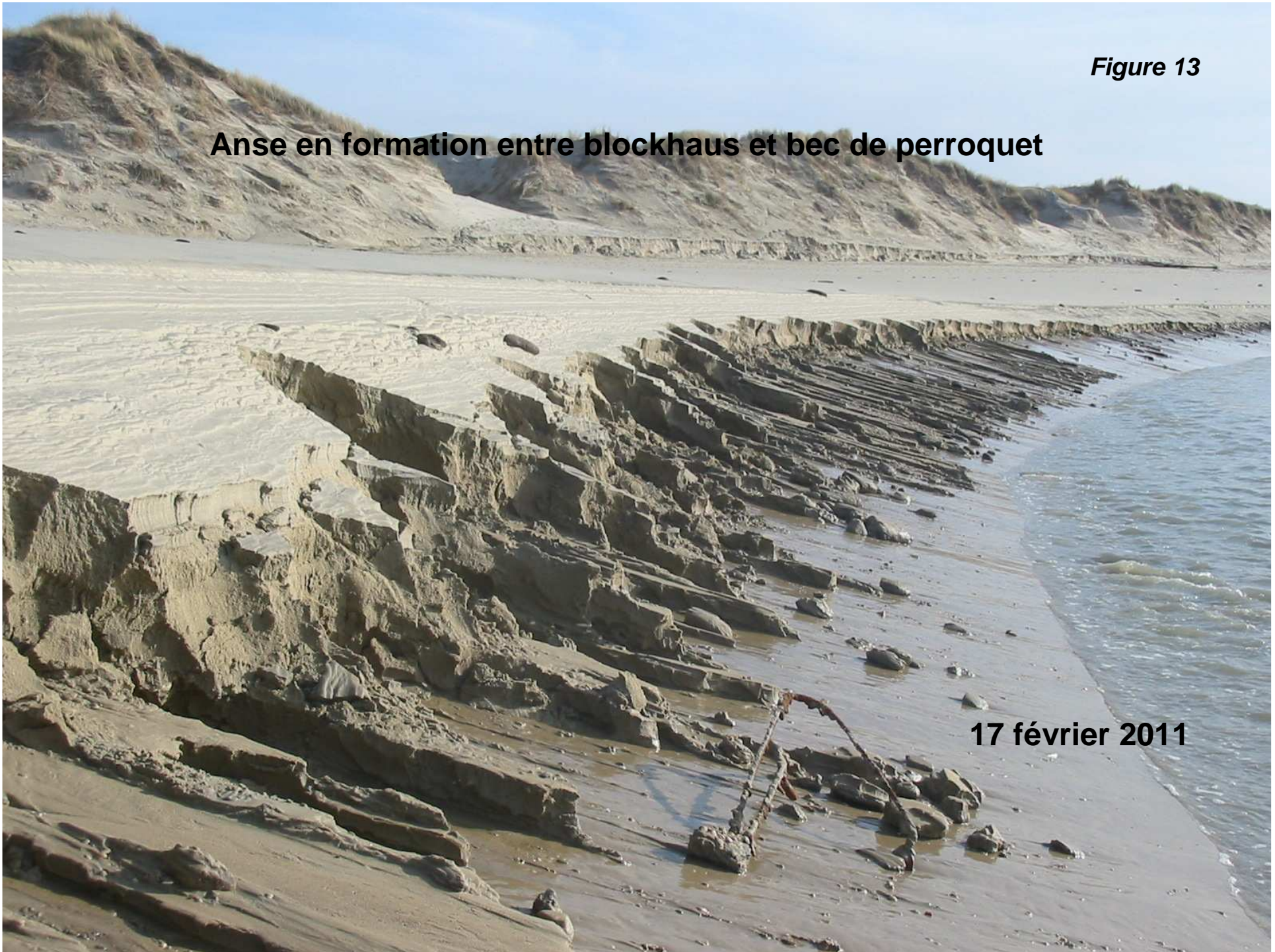
**17 février 2011**



**Figure 13**

**Anse en formation entre blockhaus et bec de perroquet**

**17 février 2011**



*Figure 14*

**Enrochement en bout sud de l'anse des sternes**

**20 février 2011**



*Figure 15*

## L'anse du bois de sapins

20 février 2011





**Figure 16**



**20 février 2011**

*Figure 17*



**20 février 2011**

*Figure 18*

**Entre bois de sapins et blockhaus**

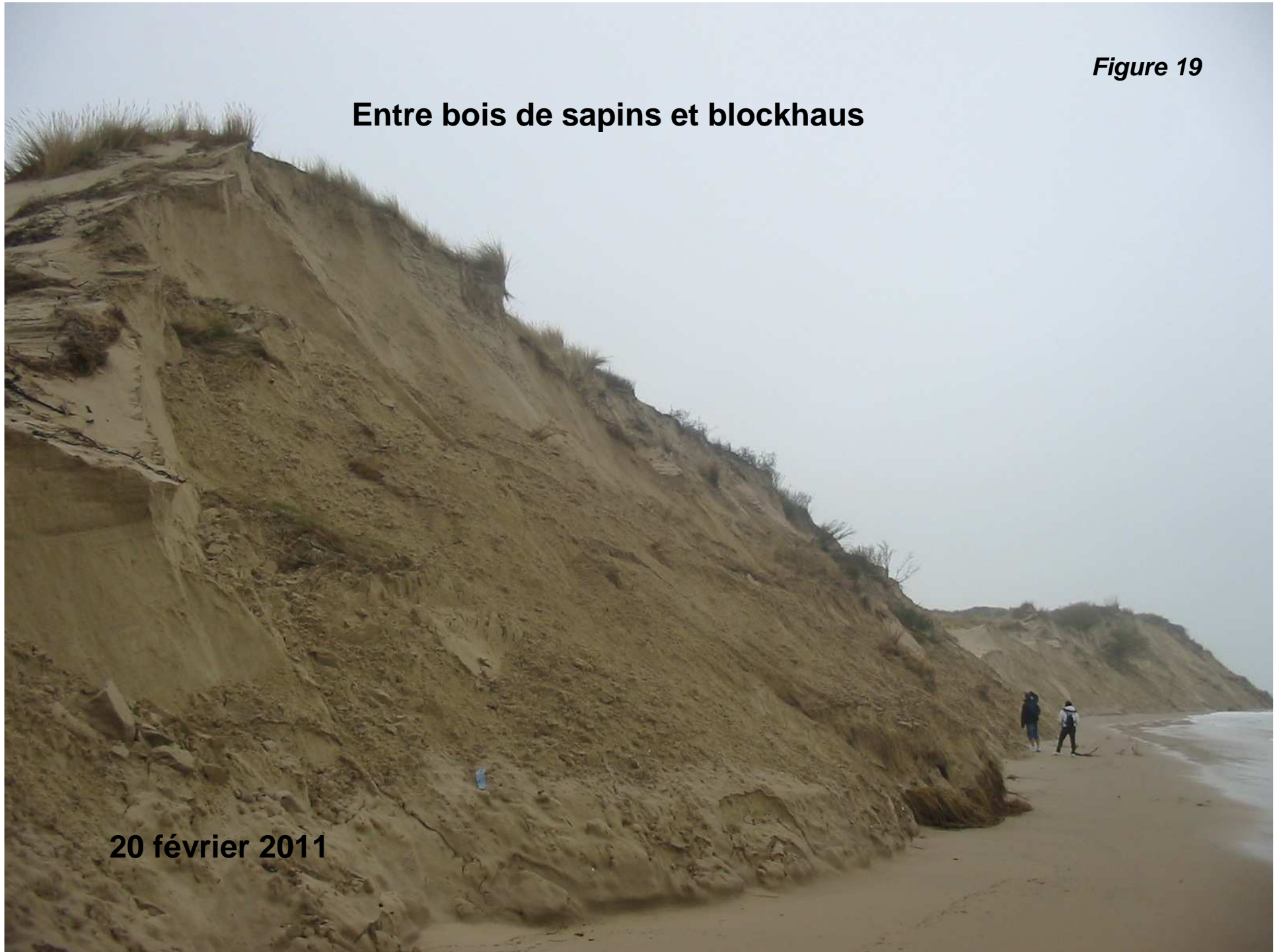
**20 février 2011**



*Figure 19*

**Entre bois de sapins et blockhaus**

**20 février 2011**



*Figure 20*

**Entre bois de sapins et blockhaus**

**20 février 2011**



**Entre bois de sapins et blockhaus**

**Figure 21**



**17 février 2011, marée moyenne, temps calme**

*Figure 22*

**Extrémité sud du bois de sapins**

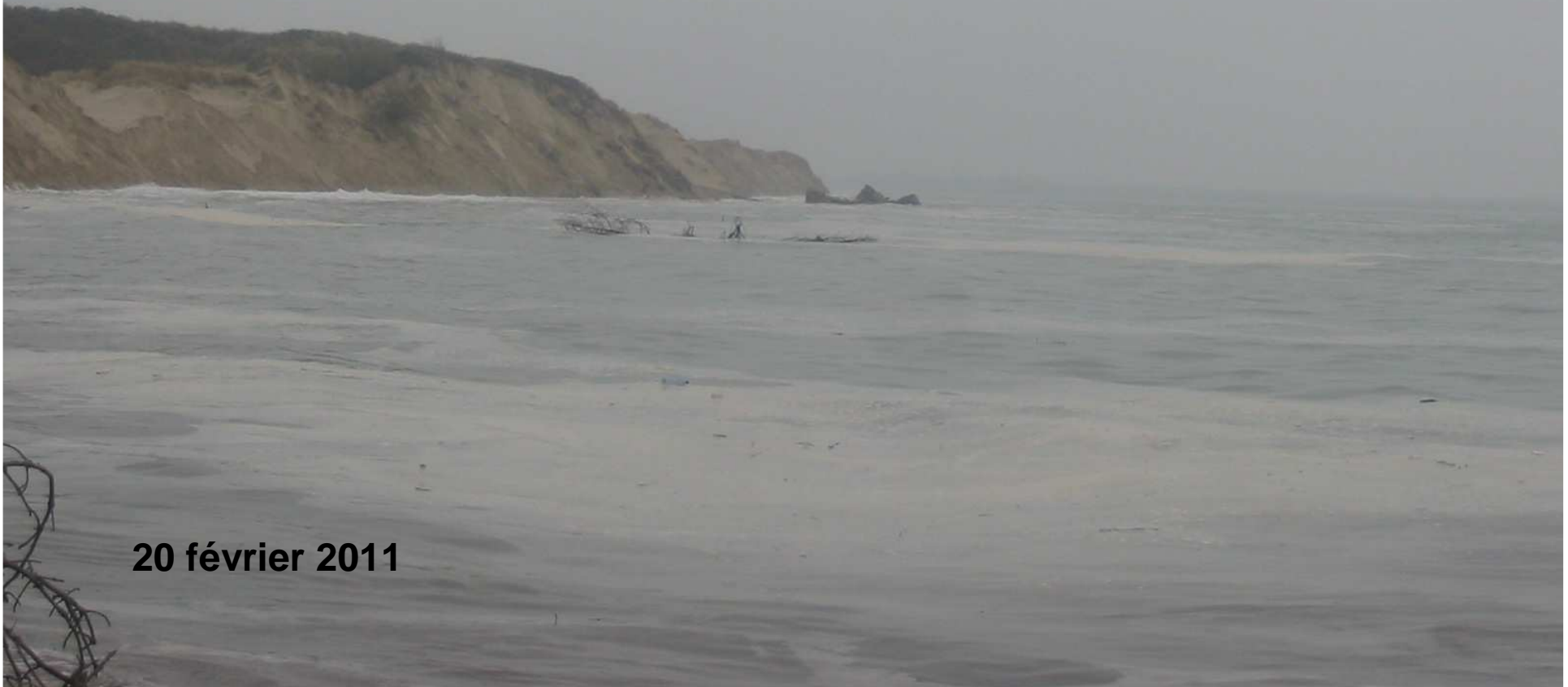
**20 février 2011**



*Figure 23*

**Fin de marée montante, arbre provenant du bois de sapins**

**20 février 2011**





*Figure 24*

**Marée descendante, l'arbre part au large**

**20 février 2011**



**De nombreux arbres sont partis**

*C'est pas l'arbre qui prend la mer, c'est la mer qui prend l'arbre  
ta ta tinnn!*

**20 février 2011**

*Figure 26*

Empreinte dans la tourbe devant le bois de sapins

10cm

Ça ne date pas d'aujourd'hui

**19 février 2011**

