

Anse du bois de sapins,

Le 8 septembre 2011

3 jours de vent de sud ouest, force 6/7, heureusement par marées de mortes eaux, et l'Authie est parvenue au pied de la dune du bois de sapins. Le vent a poussé le courant vers la terre.

L'avance a été extrêmement rapide et la quantité de sable emportée impressionnante, devant la dune, mais aussi au bout de l'enrochement à nouveau complètement dégagé en peu de temps. L'érosion y a repris de plus belle.

Les photos parlent d'elles mêmes.

Ce que nous annonçons sans relâche depuis le mois de janvier est survenu. Maintenant la dune (enfin ce qu'il en reste à cet endroit) va reculer sous l'effet direct de la dérive du chenal

C'est à pleurer.

Combien de temps encore va-t-il falloir répéter que le danger est d'abord cette dérive qui doit être corrigée rapidement, efficacement et durablement. Sinon la submersion sera inéluctable, avec ou sans tempête, qui ne ferait que précipiter l'échéance. Nous ne sommes à l'abri de rien, quel que soit le temps.

Heureusement que cet épisode venteux ne s'est pas produit la semaine dernière par des marées de 112. Prenons le pour un avertissement. Cela fait 9 mois que les grandes marées nous épargnent, cela ne durera pas éternellement.

La digue Barrois se rappelle encore une fois à notre mémoire. Elle apparaît bien devant le Bec de Perroquet, pour un peu on y verrait un signe.

Elle fait à peine 3m de large. Quand on pense qu'on a renoncé à la surélever après la grande Guerre, quand il était encore temps, et à tout ce qu'a pu coûter depuis 50 ans la dérive de l'Authie.

Association de Défense Contre la Mer en Baie d'Authie

Anse du bois de sapins

Figure 1

Au bout de ce qui reste de l'enrochement

12 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 2

Rocher marqué



30 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 3

Rocher marqué



8 septembre 2011

Figure 4

Anse du bois de sapins

3 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 5

12 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 6

30 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 7



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 8



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 9



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 10

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 11



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 12

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 13

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 14



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 15



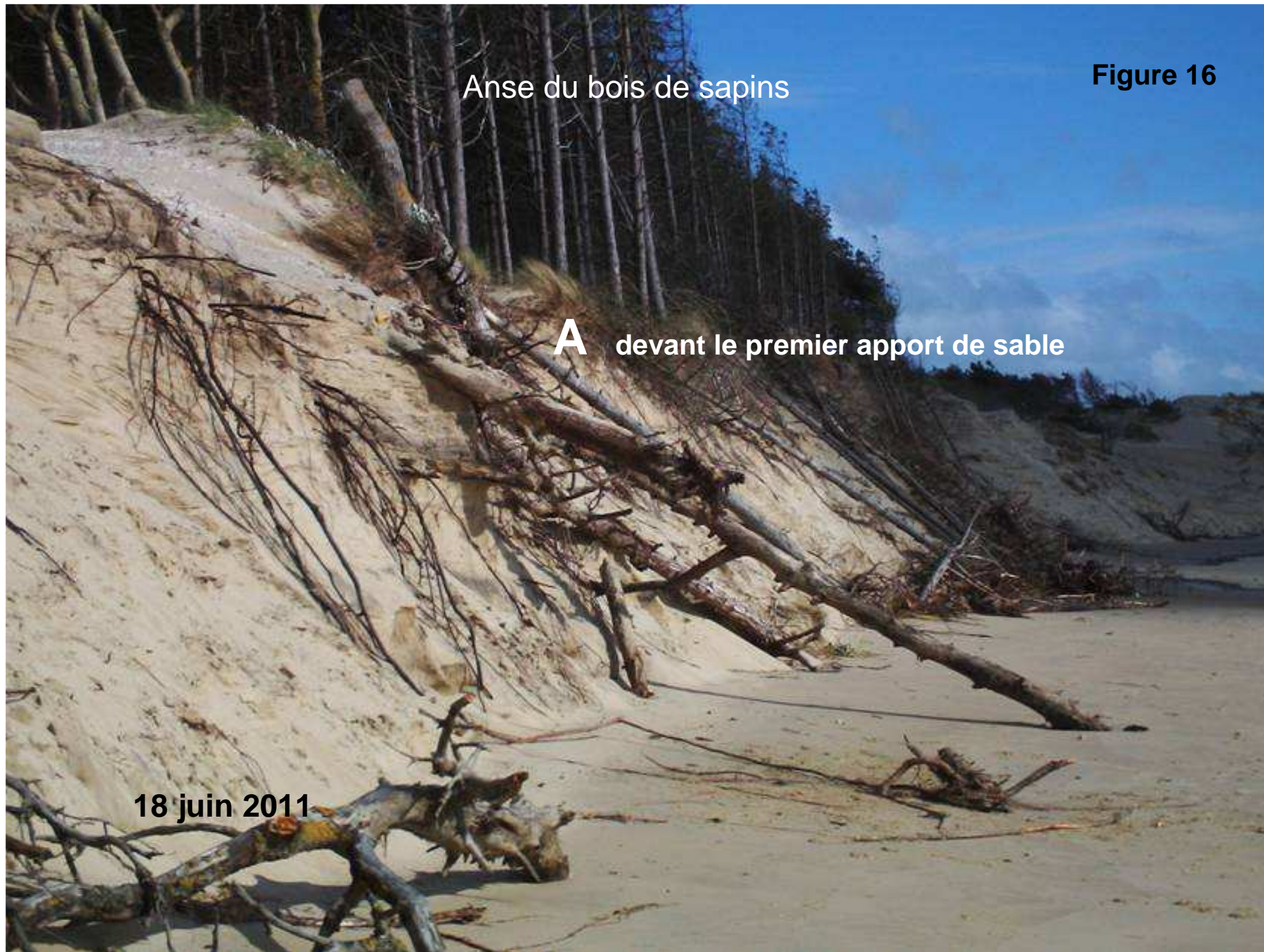
8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 16

A devant le premier apport de sable

18 juin 2011



Anse du bois de sapins

Figure 17

A

18 juillet 2011



Anse du bois de sapins

Figure 18

A

3 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 19

A

30 août 2011



Anse du bois de sapins

Figure 20

A

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 21

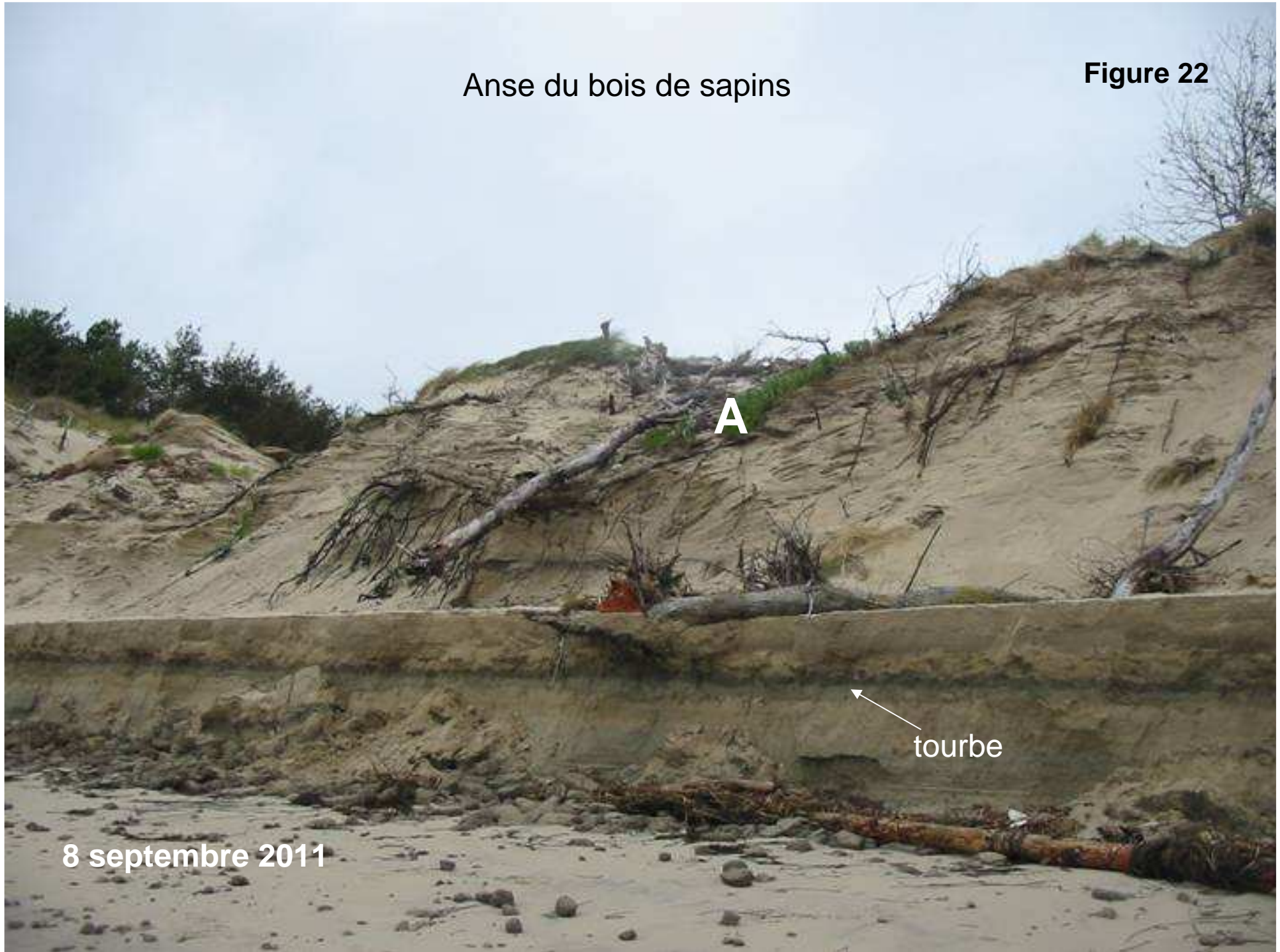
A

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 22



A

tourbe

8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 23



30 août 2011

Anse du bois de sapins

Figure 24

8 septembre 2011



Anse du bois de sapins

Figure 25



8 septembre 2011

Anse du bois de sapins

Figure 26

8 septembre 2011



Bec de perroquet

Figure 27

Poteau marquant son extrémité



La digue Barrois

8 septembre 2011

