

## • Dernières nouvelles de la colonie de phoques

Publié Le 4 Juillet 2013 Par Christophe Hosten. Laetitia Dupuis

Régulièrement les adhérents de l'association se rendent en baie de Somme pour :

> étudier la population de phoques (suivi des effectifs, suivi des naissances, repérage des symptômes pathologiques, photo-identification des individus...) ; des prospections aériennes, terrestres et maritimes sont menées de manière décadaire ;

> protéger les zones de repos des phoques : ils veillent au respect d'une distance de 300 mètres entre les reposoirs utilisés par les animaux et les activités humaines ; des week-ends de protection et une surveillance estivale, sont organisés ;

> sensibiliser le public au respect du rythme de vie des phoques et de son environnement par des animations d'exposition, de balades, de conférences et de points d'observation proposés régulièrement tout au long de l'année.

Deux espèces de Phoques sont actuellement présentes en baie de Somme :

- le Phoque veau-marin (*Phoca vitulina vitulina*)
- le Phoque gris (*Halichoerus grypus*)

Elles se distinguent très aisément de par leur morphologie.

Les phoques se reposent hors de l'eau à marée basse, ils utilisent les reposoirs (bancs de sable émergés à marée basse) pour régénérer leur énergie (toute l'année), pour mettre bas et allaiter les petits (juin-juillet), pour muer (de juin à septembre)... Le nombre de phoques dénombrés varie donc en fonction des saisons, des horaires des marées...

En baie de Somme, nous avons recensé au maximum 370 Phoques veaux-marins et 92 Phoques gris en août 2012. Il s'agit d'animaux qui se reposaient sur les bancs de sable émergés par la marée basse en période estivale.

**Vous pouvez soutenir  
les actions menées pour  
la colonie des phoques.**  
[www.picardie-nature.org](http://www.picardie-nature.org)

### Juin 2013

au cours de ce mois, 36 séances de terrain ont été réalisées. La surveillance estivale se tient depuis le 8 juin, les séances de terrain sont quotidiennes, ils s'agit principalement de prospections terrestres mais également quelques sorties maritimes et 2 aériennes.

au maximum 297 Phoques veaux-marins et 103 Phoques gris ont été observés sur les reposoirs utilisés à marée basse.

1 naissance de phoques veaux-marins a été observée en baie d'Authie et 12 en baie de Somme

au cours des séances de terrain, 17 mises à l'eau des groupes de phoques ont été observées (principalement causées par des promeneurs et des kayakistes). Nous avons réalisé 12 interventions pour protéger les zones de repos des phoques à marée basse, principalement auprès des promeneurs.

45 animations gratuites ont été proposées au grand public, elles ont permis de sensibiliser au minimum 3296 personnes.

Nous avons reçu 10 signalements de mammifères marins échoués : 5 marsouins communs et 5 phoques veaux-marins. 3 phoques veaux-marins étaient vivants et ont intégré le centre de sauvegarde de la faune sauvage de Picardie Nature.

### Mai 2013

2 séances de terrain ont été mises en place. Parmi elles, deux prospections maritimes et 1 aérienne.

au maximum 246 Phoques veaux-marins et 105 Phoques gris ont été recensés sur les reposoirs de marée basse.

Au cours de ces séances de terrain, 10 mises à l'eau des groupes de phoques ont été observées, principalement d'origine maritime.

9 animations gratuites ont été proposées au

public, elles ont permis de sensibiliser 2436 personnes.  
nous avons reçu 8 signalements de mammifères marins échoués : 4 Marsouins communs, 3 Phoques veaux-marins et 1 Phoque gris.

### Avril 2013

5 séances de terrain en baie de Somme pour l'observation des phoques, dont une prospection maritime.

Au maximum 304 Phoques veaux-marins et 83 Phoques gris ont été observés, sur un reposoir de marée basse.

Une mise à l'eau des phoques durant leur temps de repos a été observée ; une intervention pour sensibiliser des promeneurs qui s'approchaient des groupes de phoques a été réalisée.

6 animations ont été réalisées, 2511 personnes sensibilisées.

13 mammifères marins échoués morts : 13 Marsouins communs

### Mars 2013

3 séances de terrain en baie de Somme pour l'observation des phoques.

Au maximum 158 Phoques veaux-marins et 70 Phoques gris ont été observés, sur un reposoir de marée basse.

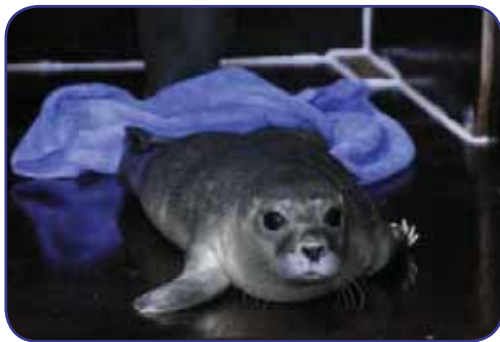
Aucune perturbation des phoques au repos n'a été observée à marée basse ; aucune intervention sur des activités susceptibles de perturber le repos des phoques n'a été réalisée.

5 animations ont été réalisées, elles ont permis de sensibiliser au minimum 576 personnes.

5 mammifères marins échoués morts nous ont été signalés : 3 Marsouins communs et 2 petits cétacés non identifiés.

**La baie de Somme est dangereuse ; pour votre sécurité ne vous y aventurez pas sans guide. Les phoques sont des espèces protégées ; à ce titre, tout dérangement des animaux à marée basse est passible d'une amende. 1/3 de la superficie de la baie de Somme est classé «Réserve Naturelle», les activités humaines y sont règlementées (vous conformer aux panneaux d'affichage présentés aux abords de la Réserve Naturelle baie de Somme).**

Christophe Hosten



Claudy Lesage

**• 2 jeunes phoques veau-marins de la baie de Somme au centre de sauvegarde, le 28 juin 2013**  
Par Christophe Hosten

Hier Picardie Nature a récupéré deux jeunes phoques en détresse échoués en Baie de Somme: un jeune phoque échoué (RUBIS) mercredi 26 et un second s'est échoué ce jeudi 27 au matin (TOPAZE) Ces 2 jeunes phoques en détresse ont été pris en charge par le centre de sauvegarde de Picardie Nature où ils reçoivent soins et nourriture toutes les 4 heures...



Claudy Lesage