

• Dernières nouvelles de la colonie de phoques

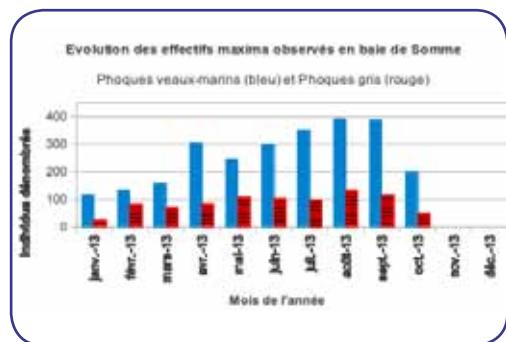
Laëtitia Dupuis, chargée de mission phoques

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 392 Phoques veaux-marins et 132 Phoques gris en août 2013. Il s'agit d'animaux qui se reposaient sur les bancs de sable émergés par la marée basse en période estivale.

Octobre 2013

Au cours de ce mois, 6 séances de terrain ont été mises en place dans la cadre du suivi régulier de la colonie de phoques en baie de Somme. Au maximum nous avons observé 199 Phoques veaux-marins et 48 Phoques gris sur les reposoirs de marée basse.

4 animations pour découvrir les phoques ont été proposées gratuitement au public, au cours de ce mois en baie de Somme : 1 sortie et 3 points d'observation. Ces animations ont permis de sensibiliser au moins 1237 personnes.

Lors de notre présence sur le terrain, nous avons relevé 1 mise à l'eau des phoques au cours du mois, provoquée par la présence d'un promeneur. Nous avons été contacté à 4 reprises pour des mammifères marins échoués. Les appels reçus concernaient 1 Phoque veau-marin (vivant, il a été remis à l'eau sur place), 2 Phoques gris (morts) et 1 petit cétacé mort.

Septembre 2013

Au cours de ce mois, 9 séances de terrain ont été mises en place dans la cadre du suivi régulier de la colonie.

Au maximum nous avons observé 388 Phoques veaux-marins et 115 Phoques gris sur les reposoirs de marée basse.

7 animations pour découvrir les phoques ont été proposées gratuitement au public, au cours de ce mois de septembre en baie de Somme : 2 sorties et 5 points d'observation. Ces animations ont permis de sensibiliser 2077 personnes.

Lors de notre présence sur le terrain, nous avons relevé 5 mises à l'eau des phoques au cours du mois, principalement provoquées par la présence de promeneurs.

Nous avons été contactés à 9 reprises pour des mammifères marins échoués. Les appels reçus concernaient 6 Phoques veaux-marins (3 vivants et 3 morts), 1 Phoque gris (mort) et 2 Marsouins communs (1 vivant et 1 mort).

Août 2013

41 séances de terrain ont été mises en place dans la cadre de la surveillance estivale. Effectifs maxima : 392 Phoques veaux-marins, 132 Phoques gris.

Au cours des séances de terrain, 977 personnes sont venues rencontrer les équipes de protection sur le terrain pour obtenir des informations sur les phoques ou observer à la longue-vue. 66 animations pour découvrir les phoques ont été proposées gratuitement au public, elles ont permis de sensibiliser 13760 personnes.

Lors de notre présence sur le terrain, nous avons relevé 36 mises à l'eau des phoques au cours du mois, dont 25% provoquées par des promeneurs et 33,5% par des kayakistes. Les écovolontaires ont réalisé 80 interventions pour protéger les zones de repos des phoques à marée basse, principalement auprès de promeneurs (52,5%), de cavaliers (16,3%) et de kayakistes (13,8%).

Nous avons animé 49 points d'observation des phoques depuis le lieu-dit «les sternes»

de Berck-sur-mer, ils nous ont permis de sensibiliser 3400 personnes. Au maximum nous y avons observé 56 Phoques veaux-marins et 31 Phoques gris en baie d'Authie. 7 signalements de mammifères marins échoués : 2 Marsouins communs morts, 2 Phoques veaux-marins vivants et 3 Phoques veaux-marins morts.

Juillet 2013

43 séances de terrain réalisées ; au maximum nous avons observé 351 Phoques veaux-marins et 99 Phoques gris sur les reposoirs de marée basse en baie de Somme ; un total de 58 naissances a été observé en baie de Somme : 9 jeunes se sont échoués vivants et 4 se sont échoués morts. En ce 31 juillet, 9 jeunes sont toujours avec leur mère en baie, les autres sont sevrés. Le jeune né en baie d'Authie est sevré depuis le 4 juillet et n'a plus été observé depuis.

Au cours des séances de terrain, 1154 personnes sont venues à la rencontre des équipes de protection sur le terrain pour obtenir des informations sur les phoques ou observer à la longue-vue.

73 animations pour découvrir les phoques ont été proposées gratuitement au public, elles ont permis de sensibiliser 10158 personnes.

Lors de notre présence sur le terrain, nous avons relevé 53 mises à l'eau des phoques dont 47% provoquées par des promeneurs et 33% par des kayakistes. Les écovolontaires ont réalisé 112 interventions pour protéger les zones de repos des phoques à marée basse, principalement auprès de promeneurs (68%) et de kayakistes (16%).

23 points d'observation des phoques animés depuis le lieu-dit «les sternes» de Berck-sur-mer, ils nous ont permis de sensibiliser 2612 personnes. Au maximum nous y avons observé 41 Phoques veaux-marins et 21 Phoques gris en baie d'Authie.

Nous avons été contactés à 17 reprises pour des mammifères marins échoués. Les appels reçus concernaient 7 Marsouins communs morts, 6 Phoques veaux-marins vivants et 4 Phoques veaux-marins morts.



Photo C.Lesage et O.Hosten

• Remise en milieu naturel des phoques soignés en 2013 par Laëtitia Dupuis, chargée de mission phoques

Au cours de l'été 2013, nous avons recensé 58 naissances de Phoques veaux-marins en baie de Somme. Plusieurs de ces jeunes se sont échoués prématurément séparés de leur mère ou victimes de pathologies. Retrouvés vivants, ils ont intégré le centre de sauvegarde de la faune sauvage de Picardie Nature.

Ainsi, 14 phoques ont été accueillis au centre de soins, Parmi eux :

- 9 ont retrouvé leur milieu naturel,
- 4 sont morts au centre de soins,
- et le centre a actuellement 1 phoque en soins

Rubis, Topaze, Grenat, Ambre, Saphir, Agate et Quartz ont retrouvé leur milieu naturel le dimanche 22 septembre 2013 depuis la pointe du Hourdel.

Médiatisé et ouvert au public, cet événement a reçu quelque 1500 participants. Une centaine de bénévoles de Picardie Nature se sont mobilisés pour que ce moment se déroule dans de bonnes conditions. Tous se sont retrouvés à 10h pour un briefing d'organisation...

Quelques bénévoles ont aidé à vider le grand bassin du centre de soins et à mettre les phoques en caisses...

Pendant ce temps, au Hourdel, certains animaient un point d'observation des phoques et un point d'informations sur l'association...

12h30, les phoques arrivent sur la plage...

Les caisses sont placées en ligne. Les bénévoles ont préalablement formé un cordon de sécurité pour garder une distance de 50 mètres entre l'emplacement des caisses des phoques et le public venu en nombre...

12h45 : Juchés sur la caisse du phoque qu'ils ont choisi, les parrains complets ouvrent les caisses...

Les phoques retrouvent la baie de Somme, leur milieu naturel et la liberté d'y évoluer à souhait.



Photo C.Lesage et O.Hosten

Onyx et Perle ont retrouvé leur milieu naturel le vendredi 11 octobre 2013 depuis la plage du Hourdel. Avant d'être mis en caisses, ils ont été auscultés par le vétérinaire. Puis les caisses ont été transportées sur la plage, à proximité du blockhaus. Les phoques ont retrouvé la mer,

au moment du flot, devant une dizaine de personnes: soigneurs et parrains.

Corail, encore en centre de soins, va être remis en milieu naturel prochainement.

• Le petit journal des écovolontaires 2013 - Etude et protection des phoques par Christophe Hosten, directeur

Chaque année, l'association Picardie Nature fait appel à des bénévoles « écovolontaires » pour participer au programme d'étude et de protection des phoques de la baie de Somme ainsi qu'aux soins apportés au centre de sauvegarde.

La colonie de phoques de la baie de Somme est la plus importante de France. Les animaux vivent en fonction des marées et profitent de l'estran sablonneux découvert à marée basse pour se reposer. Ils sont alors vulnérables face aux activités humaines. L'été correspond à la période de naissances chez le Phoque veau-marin et également à la période d'afflux touristique. Une surveillance estivale est alors mise en place afin de protéger les zones de repos des groupes de phoques et de suivre l'état des naissances. Parallèlement, le centre de sauvegarde de la faune sauvage accueille les phoques échoués vivants.

Les bénévoles ont un rôle fondamental dans la sensibilisation du public. Ils permettent également le respect des zones de repos des phoques et contribuent à l'étude des populations. Les aides-soigneurs bénévoles ont un rôle fondamental dans la prise en charge des phoques échoués vivants avant leur remise en milieu naturel.

Nous avons souhaité leur rendre hommage à travers ces quelques témoignages écrits et ces photos !

Un grand merci à eux : ils donnent de leur temps pour l'étude et la protection de la nature !

Christophe Hosten



Le Petit Journal des écovolontaires est édité par Picardie Nature.

Rédacteur en chef : Christophe Hosten

Conception : Claudy Lesage, Christophe Hosten
Rédacteurs : Julie Mestre, Cécile Dars, Maud Regnier, Romain Claudepierre, Cécile Dars, Lola Miron, Céline Corneille, Virginie Harle, Gaëlle Dartois, Aurélie Chaput, Anatole Angot, Yann Planque, Muriel Hochard, Fanny Pardo, Alberto Arriba Garcia, Anne Boulet.

Mise en page : Florence Frénois.

Relecture : Dominique Hosten.

Crédits Photographiques, couverture : Claudy Lesage ; intérieur : Claudy Lesage, C. Hosten, Picardie Nature

Date de parution : septembre 2013

Tirage 100 exemplaires imprimés sur papier recyclé - Gratuit