

## • Dernières nouvelles de la colonie de phoques

Par Christophe Hosten, directeur et  
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 394 Phoques veaux-marins et 149 Phoques gris en juillet 2014. Il s'agit d'animaux qui se reposaient sur les bancs de sable émergés par la marée basse en période estivale.

### Novembre 2014

- au cours de ce mois, nous avons réalisé 5 séances de terrain pour le suivi régulier des effectifs de phoques en baie de Somme (3 prospections terrestres, 1 maritime et 1 aérienne) ;

- au maximum nous avons dénombré 273 Phoques veaux-marins et 38 Phoques gris ;

- 7 animations gratuites ont été proposées au public : 6 points d'observation des phoques et 1 sortie pédestre, depuis Le Hourdel. Ces animations ont permis de montrer les phoques et de faire découvrir le programme d'étude et de protection des phoques à au minimum 1054 personnes ;

- Lors de notre présence sur le terrain, nous avons constaté 5 mises à l'eau des groupes de phoques qui se reposaient à marée basse, provoquées par 4 types d'activités. A l'occasion de notre présence sur le terrain, nous avons réalisé 2 interventions auprès de promeneurs et de kayakistes qui s'étaient aventurés dans l'estuaire, à proximité des reposoirs utilisés par les phoques.

- Ce mois-ci, 2 mammifères marins ont été signalés échoués : il s'agissait de deux Phoques veaux-marins aperçus dans des lieux inhabituels, mais qui ne présentaient pas d'état de détresse.

- Depuis quelques années, des jeunes de Phoques gris s'échouent sur nos côtes entre novembre et février. En début d'année 2014 nous avons même suivi un couple mère-jeune pendant plusieurs jours. Aussi, les prospections à la recherche de traces de naissances de Phoques gris en baie de Somme ont repris, 1 a été réalisée en novembre. Toutes ces actions sont réalisées grâce à l'investissement des adhérents de l'association qui cumulent en moyenne 1500 journées/hommes bénévoles par an, et au soutien des partenaires financiers : DREAL Picardie, Conseil Régional de Picardie et Conseil Général de la Somme.

## Le reste de l'année en quelques lignes :

### Octobre 2014

- 6 séances de terrain réalisées (3 prospections maritimes et 3 terrestres) ;
- au maximum 279 Phoques veaux-marins et 92 Phoques gris dénombrés ;
- 10 animations gratuites ont été proposées au public, elles ont permis de sensibiliser au minimum 2577 personnes ;
- Lors de notre présence sur le terrain, nous avons constaté 3 mises à l'eau des groupes de phoques qui se reposaient à marée basse, provoquées par des promeneurs, des cavaliers et des kayakistes. Nous avons réalisé 1 intervention auprès de promeneurs.
- 8 mammifères marins ont été signalés échoués : il s'agissait d'un petit cétacé non retrouvé, d'un phoque veau-marin vivant remis à l'eau, de 3 phoques veaux-marins morts et de 4 Marsouins communs morts.
- en octobre, 12 des phoques qui s'étaient échoués vivants au cours de l'été et qui étaient en soins au centre de sauvegarde de la faune sauvage de Picardie Nature, ont retrouvé leur milieu naturel.

### Septembre 2014

- 5 séances de terrain pour le suivi régulier des effectifs de phoques en baie de Somme ;
- effectifs maxima : 353 Phoques veaux-marins et 101 Phoques gris ;
- 11 animations gratuites ont été proposées au public : 9 points d'observation des phoques et 2 sorties pédestres, depuis Le Hourdel. Ces animations ont permis de montrer les phoques et de faire découvrir le programme d'étude et de protection des phoques à, au minimum 2942 personnes ;
- 7 mises à l'eau des groupes de phoques qui se reposaient à marée basse, ont été observées, provoquées par des promeneurs et un groupe de cavaliers. 2 interventions auprès de promeneurs qui s'étaient aventurés dans l'estuaire, à proximité des reposoirs utilisés par les phoques ont été réalisées.
- 3 mammifères marins ont été signalés échoués : il s'agissait d'un jeune Phoque veau-marin vivant et de deux Marsouins communs morts.

## Août 2014

- la surveillance estivale est mise en place depuis le samedi 7 juin, la présence sur le terrain est quotidienne jusqu'au 30 août.
- en août, nous avons réalisé 40 séances de terrain pour le suivi régulier de la colonie et le suivi des naissances de phoques veaux-marins,
- au maximum nous avons dénombré 366 Phoques veaux-marins et 140 Phoques gris, les effectifs annuels ont donc été atteints en juillet.
- les jeunes Phoques veaux-marins sont nés en juin-juillet. Ce mois-ci, nous avons assisté à la fin de l'allaitement et au sevrage de 28 de ces jeunes. Au total, sur les 80 naissances recensées en baie de Somme, 16 jeunes se sont échoués suite à une séparation prématurée mère-jeune.
- 83 animations gratuites ont été proposées au public (34 points d'observation des phoques depuis Le Hourdel, 15 sorties à travers l'estran en baie de Somme, 3 conférences sur les mammifères marins et 31 jours d'exposition sur les phoques), elles ont permis de sensibiliser au minimum 15297 personnes.
- Lors des séances de terrain, nous avons constaté 30 mises à l'eau des groupes de phoques, provoquées principalement par des kayakistes, des promeneurs et des cavaliers. 128 interventions ont été réalisées auprès de promeneurs et de cavaliers.
- 11 signalements de mammifères marins échoués reçus : 3 Phoques veaux-marins échoués vivants, 3 Phoques veaux-marins échoués morts, 3 Marsouins communs échoués morts et 2 petits cétacés non identifiés.

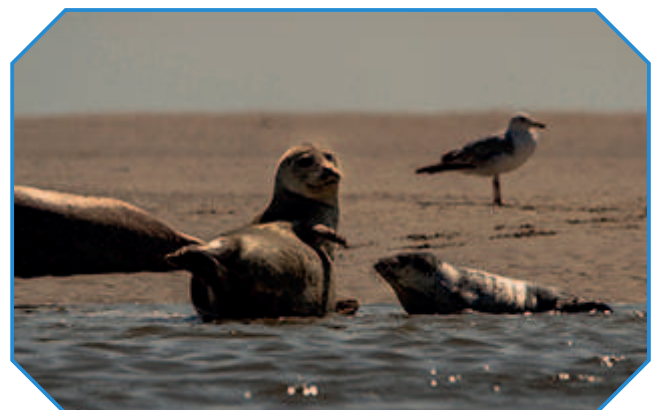


Photo : R. Munier

## Juillet 2014

- 45 séances de terrain réalisées pour le suivi régulier de la colonie de phoques en baie de Somme.
- au maximum nous avons dénombré 394 Phoques veaux-marins et 149 Phoques gris.
- 52 animations gratuites ont été proposées au public (39 points d'observation et 13 sorties depuis Le Hourdel), elles ont permis de sensibiliser au minimum 9731 personnes.
- 46 mises à l'eau des groupes de phoques observées, provoquées principalement par des kayakistes, des promeneurs et des cavaliers.
- 151 interventions réalisées auprès de promeneurs et de cavaliers.
- 6 signalements de mammifères marins échoués : 4 Phoques veaux-marins échoués vivants, 1 Phoque veau-marin échoué mort et 1 Marsouin commun échoué mort.

## Juin 2014

- 34 séances de terrain pour le suivi régulier de la colonie de phoques en baie de Somme.
- au maximum nous avons dénombré 338 Phoques veaux-marins et 111 Phoques gris.
- 42 jeunes Phoques veaux-marins sont nés en baie de Somme. 11 d'entre eux se sont échoués prématurément séparés de leur mère.
- 30 animations gratuites ont été proposées au public (27 points d'observation et 3 sorties depuis Le Hourdel), elles ont permis de sensibiliser au minimum 5183 personnes.
- Lors des séances de terrain, nous avons constaté 19 mises à l'eau des groupes de phoques, provoquées principalement par des kayakistes et des promeneurs.
- 32 interventions ont été réalisées auprès de promeneurs et de kayakistes.
- 11 signalements de échoués. Les appels concernaient 9 Phoques veaux-marins échoués vivants et 2 Phoques veaux-marins échoués morts.

## Mai 2014

- 5 séances de terrain réalisées,
- au maximum 237 Phoques veaux-marins et 92 Phoques gris dénombrés,
- 10 animations gratuites proposées au grand public (9 points d'observation depuis le Hourdel et 1 sortie) ; 2894 personnes sensibilisées ;

- lors des séances de terrain, 3 mises à l'eau des phoques ont été constatées mais aucune intervention n'a pu être réalisée.
- 5 mammifères marins ont été signalés échoués : 1 petit cétacé mort, 3 phoques veaux-marins morts et 1 phoque veau-marin vivant.

## Avril 2014

- 4 séances de terrain réalisées,
- au maximum 345 Phoques veaux-marins et 57 Phoques gris dénombrés,
- 13 animations gratuites ont été proposées au public (12 points d'observation et 1 sortie depuis Le Hourdel), elles ont permis de sensibiliser au minimum 4253 personnes.
- Lors des séances de terrain, nous n'avons constaté aucune mise à l'eau d'un groupe de phoques. 1 intervention a été réalisée auprès de 2 promeneurs.
- 5 signalements de mammifères marins échoués : 3 Marsouins communs morts, 1 Marsouin commun vivant renfloué sur place et 1 Phoque veau-marin vivant renfloué.

## Mars 2014

- 4 séances de terrain ont été mises en place,
- au maximum 203 Phoques veaux-marins et 71 Phoques gris dénombrés.
- 4 animations : 3 points d'observation des phoques et 1 balade encadrée. Ces animations ont permis de sensibiliser 1213 personnes.
- 5 mises à l'eau des groupes de phoques relevées, causées par des promeneurs, des cavaliers et kite-surfeurs.
- 2 interventions réalisées qui ont permis de sensibiliser 4 personnes.
- 2 mammifères marins signalés échoués : 1 phoque mort et 1 petit cétacé non retrouvé.

