



### Piana

Echouage : 29 juin 2012 au Hourdel  
Motif d'échouages : Jeune séparé prématurément de sa mère



### Triagoz

Echouage : 29 juin 2012 au Hourdel  
Motif d'échouages : Jeune séparé prématurément de sa mère



### Oléron

Echouage : 29 juin 2012 au Hourdel  
Motif d'échouages : Jeune séparé prématurément de sa mère

**Vous pouvez soutenir les actions menées pour les phoques par Picardie Nature en parrainant un phoque au centre de soins ! Pour cela, il suffit de se connecter sur le site internet de Picardie Nature et de choisir le phoque que vous souhaitez parrainer.**

## • Dernières nouvelles de la colonie de phoques

Par Laëtitia Dupuis

Chargée de mission phoques

### Mai 2012

- 11 séances de terrain : 1 aérienne, 2 maritimes et 9 terrestres ;

- Au maximum, nous avons recensé 265 Phoques veaux-marins, dont 39 femelles gestantes et 80 Phoques gris ;

- 8 dérangements avec mises à l'eau des groupes de phoques à marée basse ont été observées et 5 interventions auprès d'activités humaines à proximité des reposoirs ont été réalisées ;

- 17 animations ont été proposées gratuitement au grand public et ont permis de sensibiliser 4638 personnes ;

Nous sommes intervenus à 4 reprises sur des mammifères marins échoués morts : 2 Marsouins communs et 2 Phoques veaux-

marins ;

Nous avons également participé à une étude menée par l'Université de La Rochelle sur les Phoques gris. Neuf individus ont été capturés en baie de Somme et équipés de balises GSM qui permettront de connaître leurs déplacements, le temps passé à terre... les premières données récoltées permettent de voir que les phoques observés en baie de Somme fréquentent aussi la baie d'Authie et les eaux anglaises...

### Juin 2012

La surveillance estivale a été mise en place dès le 2 juin et se tiendra jusqu'au 25 août. La présence sur le terrain est quotidienne : suivi de la population, protection des zones de repos, sensibilisation du public... La première naissance de Phoques veaux-marins a été observée le 20 juin. La météo défavorable : forts vents, orages, pluies... est probablement responsable de la première séparation prématurée mère-jeune constatée et de l'échouage du jeune, alors accueilli au centre de sauvegarde de la faune sauvage.

Au cours de ce mois de juin 35 séances de terrain ont été mises en place.

Au maximum nous avons observé 289 Phoques veaux-marins et 87 Phoques gris. 15 naissances ont été observées en baie de Somme ; 3 jeunes

