



Le phoque gris

FICHE D'IDENTITÉ

Où vit-il ?

Aire de répartition : Atlantique nord (Islande, Manche, Mer du Nord/Baltique, Norvège, Amérique du nord...)

Habitat : il apprécie les zones rocheuses, les petits îlots, les plages de galets, les champs d'algues...

C'est l'Angleterre, l'Irlande et l'Écosse qui accueillent les plus grandes colonies de phoques gris en Europe. En France, on le trouve dans les archipels des Sept Îles, de Sein et de Molène.



Fiche d'identité du phoque gris

- Nom scientifique: *Halichoerus grypus*
- Nom local: veau marin
- Nom breton: Leue-mor

CLASSIFICATION:

- Classe: mammifère
- Ordre: Carnivore (Les scientifiques ont longtemps placé les phoques dans un ordre à part, les pinnipèdes)
- Famille: Phocidé
- Taille/poids: Mâle : jusqu'à 2,5 m/300 kg - Femelle : jusqu'à 2 m/180 kg
- Régime alimentaire: Le phoque gris est principalement piscivore. Il mange tous types de poissons (Langons, mulets, vieilles, lieus, poissons plats...) mais également des crustacés et des mollusques.
- Statut de protection: espèce protégée en France
- Niveau de population mondiale: abondant, environ 300 000 individus
- Niveau de population locale: commun sur l'archipel de Molène (environ 200 individus en hiver, 70 individus en été). L'espèce est en expansion depuis sa protection.
- Facilité d'observation: assez facile à observer car d'un naturel très curieux, mais sensible au dérangement lorsqu'il se repose au sec. Il sait aussi être très discret !

vie sociale

Le phoque vit en groupe toute l'année. Il émet toutes sortes de sons pour communiquer avec ses compagnons, depuis des grognements jusqu'à des sortes de hululements. Quand ils viennent par curiosité inspecter les visiteurs humains en bateau, ils reniflent l'air bruyamment pour capter l'odeur des intrus.

Des sens développés...

Les phoques voient et entendent très bien. Leurs sens les plus développés restent certainement l'odorat et le toucher. Leurs moustaches rigides sont un outil tactile essentiel dans la recherche de leur nourriture... notamment quand l'eau est trouble.



Comment le rencontrer en Iroise...

C'est dans l'archipel de Molène et le long de la côte des abers que l'on peut rencontrer facilement le phoque gris. Certains individus visitent même les ports comme au Conquet ou à Lanildut pour y chasser de gros mulets. Quand on se promène sur la côte, il n'est pas rare d'observer un phoque, museau en l'air, qui fait le bouchon ! Soit attentif et observateur... seule la tête émerge... mais parfois c'est juste un rocher ou une algue qui dépasse de l'eau ! Il n'y a que sur les îlots éloignés que les phoques se hasardent hors de l'eau et se prélassent sur les rochers.

Mâle ou femelle ?

Les mâles sont très gros. Ils ont le pelage foncé avec parfois des tâches claires au niveau du cou et du corps. Le profil du museau est bombé.

Les femelles sont plus claires avec des tâches foncées (attention, ce n'est pas toujours vrai !).



Ne pas confondre...

En France, une autre espèce de phoque, le Veau marin, est assez commune (avant, tous les phoques étaient appelé comme ça !). Les 2 espèces se ressemblent et leurs couleurs sont très variables.

LE VEAU MARIN

Les narines forment un « V » prononcée comme dans Veau, la tête est très arrondie avec un museau prononcé de « chien ». Le veau marin est nettement plus petit que le phoque gris. Il préfère les grandes baies (baie de Somme, baie du Mont-Saint-Michel...) ou les estuaires. Il fréquente rarement la mer d'Iroise.

LE PHOQUE GRIS

Le phoque gris : Les narines sont plus parallèles, la tête a un profil moins arrondi.

La bibliographie

- *Guide des mammifères marins*, Hadoram Shirihaï et Brett Jarrette, ed Delachaux et Niestlé, 2007
- *Les mammifères marins de Bretagne*, V. Ridoux, C. Liret, P. Creton, S. Hassani, Laboratoire d'étude des mammifères marins – Océanopolis Brest et Région Bretagne, coll. Les cahiers naturalistes de Bretagne, 2000
- *Mammifères marins de nos côtes*, François de Beaulieu, ed Le Chasse-Marée, 1994
- *Baleines et phoques*, Fontaine Pierre-Henry, éd. Multimonde, nouvelle éd., 2005
- *Guide des otaries, phoques et sirénéens*, M. Rémy et J. P. Sylvestre, Delachaux et Niestlé, 1993
- *Guide des mammifères marins du monde*, R. Wandrey, Delachaux et Niestlé, 1999.
- *Phoques de France, faune n°88*, D. Robineau, Fédération française des sociétés de science naturelle, éditions Faune de France, 2004

La reproduction

Les phoques gris sont polygames. C'est-à-dire qu'un mâle a plusieurs femelles. Les mâles s'affrontent pour leurs femelles pendant la période de reproduction entre septembre et mars. Les femelles mettent bas un seul petit, à partir de septembre, qui mesure 1 m et pèse environ 15 kg. A la naissance et durant toute la période où ils têtent leur mère, les bébés phoques sont appelés blanchons car ils portent une fourrure toute blanche. Tant que les petits portent cette fourrure, ils ne peuvent pas aller à l'eau car, si elle est très chaude, elle n'est pas imperméable !

Après 3 semaines de tétées, le petit phoque pèse près de 40 kg. Mais à présent, il doit se débrouiller seul pour trouver sa nourriture. Cette séparation brutale avec sa mère est la période la plus difficile pour lui. Il devra apprendre seul à nager et à chasser. Plus de la moitié des jeunes mourront de faim la première année.

L'Iroise n'est pas une importante zone de reproduction pour l'espèce.



Le savais-tu?



- Comme tous les grands prédateurs, les phoques restent de bons indicateurs de la santé du milieu naturel. L'effort que doit fournir un animal pour capturer un poisson est important. Une population florissante à un endroit est donc synonyme d'une grande abondance de nourriture... Malheureusement, certains phoques ont appris à chercher leurs proies dans les filets des pêcheurs. Ils peuvent parfois causer de gros dégâts.
- De nombreux phoques effectuent saisonnièrement des traversées entre la Bretagne, l'Angleterre et l'Irlande pour assurer leurs besoins vitaux. L'hiver, l'archipel est plutôt fréquenté par des mâles assurant le renouvellement de leur pelage (la mue) et qui ont donc besoin de zones de tranquillité. En été, on y voit plus de femelles et de jeunes.
- Le phoque gris peut descendre jusqu'à 200 m de profondeur pour chasser ! Il reste en apnée entre 5 et 10 mn... Il passe de longs moments à dormir sur les rochers, sur les plages de galets... Souvent, les phoques dorment dans l'eau parmi les algues ! On dit qu'ils font le bouchon ou la bouteille... Ils se laissent flotter en surface, museau vers le haut et corps vertical. Parfois ils dorment même dans le fond et peuvent ne remonter que toutes les demi-heures pour respirer.
- Dans la nature, un phoque vit en moyenne 30 ans.
- Le phoque change de pelage une fois par an, entre Janvier et mars : c'est la mue.
- Les phoques possèdent une épaisse couche de graisse sous la peau. Cela leur permet de se baigner sans problème dans les eaux les plus froides, là où un homme ne tiendrait pas 1 mn.
- De part le monde, il existe 34 espèces de phoques, otaries et morse. On distingue les otaries des phoques notamment par la taille plus importante de leurs « oreilles » !
- S'ils semblent patauds à terre, les phoques sont très gracieux et rapides dans l'eau. Ils sont extrêmement bien adaptés à la vie aquatique.