

En envoyant vos données (i.e. vos données d'observations ainsi que vos coordonnées dans le formulaire de saisie) ainsi que vos photos à l'Antarctic Division vous acceptez les termes et conditions décrites à www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings

Chargez vos photos numériques directement en ligne sur notre site:
www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings
Ou téléchargez un formulaire de saisie d'observation en PDF, y reportez votre observation pour nous la transmettre plus tard.

Transmettez vos observations

Aidez-nous à trouver les baleines

Comment prendre des photos de baleines utiles la photo identification

- La couleur, les nageoires pectorales, caudales ou dorsales mais aussi les cicatrices sont comme des empreintes digitales pour identifier les individus
- toujours essayer de prendre des photos lorsque le soleil est derrière vous
- utiliser une vitesse d'obturation de 1000 - 2000 ou le mode 'Action Sports' lorsque vous photographiez une baleine en mouvement
- maintenir l'ouverture à 11 ou plus (une plus grande profondeur de champ est nécessaire). Le réglage des ISO à 400 ou 800 étant optimal
- noter la date, l'heure et le lieu (latitude / longitude)
- oter le nombre de baleines présentes et combien d'entre elles ont été photographié
- indiquer clairement la photographie qui correspond au formulaire d'observation
- réduire vos images JPG au maximum à 5Mb pour le téléchargement



www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings



© Paula Olson



© Robert Pitman



Baleine bleue – flancs et nageoires dorsales

Orque – nageoires dorsales et marques



© AAD



© DRPWE

Baleine à bosse – nageoires caudales

Baleine franche austral – callosités* et cicatrices

Le Southern Ocean Research Partnership (SORP) est un consortium international de scientifiques qui étudient l'état des populations de grandes baleines dans l'hémisphère sud en utilisant des techniques non létales comme la photo identification, les prélèvements génétiques ou le suivi par balises satellites.

Nous sommes à la recherche de photographies de baleine prises dans l'hémisphère sud afin de compléter notre catalogue international de photographies.

En particulier:

- Baleine bleue – flancs et nageoires dorsales
- Orque – nageoires dorsales et marques
- Baleine à bosse – nageoires caudales
- Baleine franche austral – callosités* et cicatrices

Ces photographies nous permettront d'identifier individuellement les baleines afin de déterminer les déplacements et mais aussi l'abondance de ces espèces emblématiques.

Des informations complémentaires sur les catalogues et les techniques de photo identification sont disponibles ici:

www.marinemammals.gov.au/sorp/sightings

* Les callosités sont des plaques de peau blanchâtre/grisâtre qui forme un motif unique sur la tête des baleines franches australes.



