

Edito : 2009 s'achève... Nous vous souhaitons donc de belles fêtes de fin d'année et une très heureuse année 2010 ! Nous comptons sur votre précieux soutien en 2010, les Cétacés aussi... ! Merci de votre fidélité, vous êtes de plus en plus nombreux à nous rejoindre... RC a multiplié les moyens de communication et ça fonctionne, en effet nous observons une nette progression de la fréquentation de nos pages « Veosearch » et « Facebook » sur le trimestre écoulé. Ces deux vecteurs d'information nous permettent respectivement de collecter des fonds et de diffuser l'information à un large public. Alors rejoignez nous et faites passer le message (voir liens en fin de Bulletin) ! Important : nous invitons également nos Membres qui reçoivent ce Bulletin par courrier à nous adresser 4 enveloppes timbrées à leur adresse.

Amitiés marines, l'équipe de Réseau-Cétacés.



Dauphins Ambassadeurs...

Selon les dernières informations reçues, Jean-Floc'h se trouvait encore, il y a quelques semaines, en Galice, dans les eaux de O Grove. Sur place, son attraction pour le matériel nautique a une nouvelle fois défrayé la chronique... En effet, il a été observé s'enroulant dans les bouts, jouant avec les hélices des bateaux etc... Ainsi que RC l'avait fait à l'époque où le dauphin séjournait en Bretagne, la presse espagnole a diffusé des consignes visant à ne pas encourager le dauphin à interagir avec le matériel nautique...

Dony/Randy est toujours observé en Bretagne. Après une escapade morbihannaise qui a duré au moins jusqu'à la mi-octobre, il a été observé du côté de l'Île de Sein (Finistère). Fidèle à lui-même, il a accompagné les bateaux.



« Le Cétacé du trimestre »

Au mois de novembre, nous avons lancé une nouvelle rubrique sur le site de RC : « Le Cétacé du mois ». Cette rubrique a pour but de vous faire découvrir, chaque mois, l'une des 90 espèces de cétacés !

Ce Bulletin étant trimestriel, nous vous présenterons donc un cétacé différent... chaque trimestre. Et pour introduire cette nouvelle initiative, nous sommes heureux de vous présenter :

Le Dauphin d'Hector – Dauphin de Maui (Cephalorhynchus hectori, van Beneden, 1881)

Distribution: Endémique de la Nouvelle-Zélande. Distribution restreinte à 8 kilomètres autour du littoral néo-zélandais, dans les eaux d'une profondeur généralement inférieure à 75 mètres.

Population: < 4000 individus

Identification sur le terrain: Facile

- Petite taille
- Aileron dorsal arrondi, vers l'arrière du corps, de couleur noire
- Rostre non marqué

Taille: 60-75 cm à la naissance
1,2 – 1,4 m à l'âge adulte

Poids: 9kg à la naissance
30-60kg à l'âge adulte

Description : Aileron dorsal, nageoires pectorales arrondies et caudale noires avec un dégradé de gris vers le corps gris clair. Masque noir autour des yeux, front gris. Menton, gorge et ventre blancs (excepté entre les pectorales). Deux taches ovales allongées de couleur blanche le long des flancs vers la queue.

Régime alimentaire : Opportuniste. Poissons, calmars, et parfois des crustacés.

Comportement: Curieux et assez peu farouche, il nage près des embarcations lentes ou en arrêt. D'autres comportements incluent les sauts hors de l'eau, le « spyhopping » (tête hors de l'eau à la verticale), ou des coups de nageoire contre la surface de l'eau. Il est plus actif lorsqu'il est en groupe (2 à 8 individus). Les femelles et leurs petits sont farouches. L'espèce est peu sensible au dérangement généré par les bateaux et les baigneurs.

Période de reproduction: Printemps jusqu'au début de l'été.

Statut de conservation: Delphinidé océanique le plus rare au monde.

Menaces: Population réduite et en déclin durant les dernières années, prise accidentelle dans les filets de pêche, pollution acoustique et environnementale et le tourisme.

Références:

KCC (2002) Hector's dolphin.
Kiwi Conservation Club.
<http://www.kcc.org.nz/animals/hectorsdolphin.htm>

Dawson S, Pichler F, Russell K, Baker CS (2001) The North Island Hector's dolphin is vulnerable to extinction. *Mar Mamm Sci* 17: 366-374
Pichler FB, Dawson SM, Slooten E, Baker CS (1998) Geographic isolation of Hector's dolphin populations described by mitochondrial DNA sequences. *Conservation Biology* 12 (3): 676- 682
Copyright : © James Shook, © Webshots



Anglais	Hector's Dolphin
Espagnol	Delfín de Hector
Allemand	Hector delphin

Sous-ordre	Odontoceti
Famille	Delphinidae
Sous-espèces	Distribution, ADN et caractéristiques morphologiques distinctes (squelette, forme du corps)

- Dauphin de Maui - *Cephalorhynchus hectori maui*, sous-espèce distincte de l'île du Nord.

- Dauphin d'Hector - *Cephalorhynchus hectori hectori*, sous-espèce distincte de l'île du Sud.

- IUCN : En danger (H.h hectori.)
Menace d'extinction (H.h.maui)

- CITES : Annexe 2

Le saviez-vous?
Le dauphin d'Hector est l'un des plus petits cétacés au monde, avec la vaquita et l'orcelle d'Irrawady.



« 23 000 dauphins massacrés ! 1 € pour faire la différence..! »

Il y a quelques semaines, nous vous avons proposé de nous rejoindre en versant, à RC, 1 € afin de participer activement à la campagne de lutte contre les massacres de dauphins au Japon, menée par Ric O'Barry et « Save Japan Dolphins ».

589 € ont ainsi été récoltés. Nous avons arrondi cette somme à 600 € et les fonds ont récemment été transférés vers "Save Japan Dolphins". Ric O'Barry nous a récemment écrit pour vous remercier et nous indiquer que les fonds serviraient à financer son prochain déplacement au Japon, prévu pour le mois de décembre. Voyage au cours duquel il arborera un nobori (drapeau japonais) sur lequel sera inscrit "Réseau-Cétacés" en guise de remerciement.

Au nom de l'équipe de RC et de la coalition "Save Japan Dolphins", nous remercions très chaleureusement :

AMIACH Christine, ANDRIEUX Sandrine, ARBRE Chantal, ARZIS Céline, AVY Catherine, BAIL Elodie, BARBET Angélique, M. & Mme BERARDO, BERTHELOT Ariane, BIBERIAN Françoise & Robert, BLAIRON Honorine, BODIN Ludivine, BOEHM Laura, M. & Mme BOFILL Sébastien, BOITARD Vincent, BONIN Stéphanie, BRAQUETTI Didier & Ingrid, BRICET Shalini, BROUDY Emmanuel, BROYER Ludivine, CABELLO Céline, CERQUEIRA Laura, CHAPUIS Stéphanie, CHARRIOT Pierre Emmanuel & MOUSSAY Lydie, CLERDENT Laurence, CONSTANTY Emmanuel, CORBIN Améline & Gaëtan, COURCHINOX Brigitte, DE BRESCIA Paul, D'HAUTERIVE Delphine, M. & Mme DELVA, M. & Mme DENOIZAY Wilfried, DÉPIT Maryse, DESPORT Éliane, DEVREYER Pierre, DEYGAS Yoann, DIANOUX Jean-Luc, DI VINCENZO Sophie, DO ROSARIO Sylvie, Mélissa, Paulo et David, DONER Sylvia, D'HONT Carine, DOUCET Laurence, DUCREUX Philippe, ENOUF Arnaud, ENOUF Aélia, FALLECKER Monique, FALLEUR Frédéric, FAUCOURNIER Yaëlle, Association FAUNE ECOTOURISME, FAURE Jacqueline, FÉCHET Laura, GALL Stéphanie, GANDON Daniel, GEANT Céline, GEORGE Martine, GERBEDOEN Maxence, GERMAIN Eléonor, GIANESELO Nathalie, M. & Mme GILL Updesh, GILL Samantha, GIROMINI Denis, GRAGNIC Stéphane, M. & Mme GUAY Bertrand, GUDER Olivier, GUENOUX Elda, GUERET Eric, GUETTAF Neïma, GUILLET Sophie, GUINDON Fabienne, GUY Christiane, GUY Agnès, GUYOMARD Sandra, GUYOMARD Evelyne, GUYOT JEANNIN Aurélie, HANANE Komairi, HEMERYCK Elisabeth, JANUSZ Patricia, JONNEAU Jérémy, JOSEPH Juliette, JOURDAN Renaud, JUANOLA CHARDES Virginie, LALANDE Brigitte, LANE Edith, LANGEVIN Catherine, LARRIEUX Laetitia, LARROQUE Christine, M. & Mme LASCAUX Joël, LEBARBENCHON-LAMOUREUX Sophie, LEBLANC Augustine, LECUP DESPREZ Dominique, LEFEBVRE Noëlla, LEGENDRE Caroline, LEPROVOST Sophie, LOUIS Marie, M. LALA Patrick & Mlle MASSONNIE Aurélie, M. POILLOT & Mlle MOURABET, MAGUIN Yannick, MALANDRI Marina, MALANDRI Christiane, MANIMAL Ahmed, MARCE Karine, MARCINIAK Myriam, MARCINIAK Nicole, MAUMONT Cédric, MEISTER Virginie, MENEGHETTI Emilie, MENET Coralie, METAYER Monique, MORANT Alain, MOURABET Irène, M. & Mme NARDINI Danilo, NGUYEN Valentine, ORRO Delphine, PADERI Nicolas, PADERI Alexandra, M. & Mme PADERI Michel, PALARZ BOIN Virginie, PATILLON Corinne, PERROUAULT Fabienne & DURAND Régis, PERLIN Eve, PONTHEU Karine, POSNIC Hervé, RAITZ Fabrice, RIVARD Julien & MILESI Tiphaine, ROFFI Yann, ROMANO Stéphane, ROSSENU Stéphanie, SACHOT Gaëlle, THIBEAULT Florence, TONNELIER Jérôme, M. & Mme TONNELIER Jean-Pierre, URSAT Patrick, URSAT Laura, VIDAL Alexa & DENIS David, VEILLON Sylvie, VERGER Jacqueline, M. & Mme VERGNENEGRE Christian, VERMEULEN Stéphan, M. &

Mme VEYSSIERE Alain, WALK Céline, YZOARD Chloé, YZOARD-LENTZ Sylvie, ZANA Elisabeth, ZIAD Aurélie. Nous remercions aussi Le Blog sur les Dauphins et Nautilus Magazine qui ont relayé l'info.

Des images obtenues par une équipe de l'Al Jazeera suggèrent que la chasse et la capture de dauphins auraient repris à Taiji. Le reportage montre plusieurs dauphins maintenus dans la baie fermée par des filets. Selon un pêcheur, il s'agirait de la troisième chasse de la saison ; les dauphins sont capturés pour être vendus aux aquariums, tandis que les globicéphales sont tués pour leur viande. Il ne faut donc pas relâcher la pression ! Sur les conseils de « Save Japan Dolphins », RC travaille à l'heure actuelle à la rédaction de deux courriers, l'un destiné à l'Ambassadeur du Japon à Paris et le second à M. Nicolas Sarkozy.



Captivité des Cétacés : une bonne nouvelle !

Nous venons de l'apprendre : TUI, le plus grand tour opérateur européen va arrêter de promouvoir les delphinariums turcs ! La dimension des bassins, le volume de la musique et la santé des animaux ne répondent effectivement pas aux standards minimums d'accueil pour les mammifères marins.

L'expansion des delphinariums dans certains pays, comme l'Ukraine et la Turquie, s'illustre souvent par le maintien de dauphins de source sauvage dans des installations petites, aux systèmes de filtration inadéquats, sans suivi vétérinaire ; ce qui devient rapidement fatal pour les cétacés. La Turquie a ouvert de nombreux delphinariums ces dernières années, en particulier dans les pôles touristiques, comme Antalya ou Kas.

De plus, certains dauphins auraient été capturés dans les eaux locales pour fournir des spécimens aux delphinariums nationaux. D'autres parcs ont acheté des dauphins japonais issus des massacres de Taiji. Certains delphinariums turcs détiennent également des bélugas, importés de Russie et des grands dauphins dans le même bassin ; bien que ces deux espèces aient des exigences de température très différentes.


Enfin, ces delphinariums ouvrent leurs portes sous couvert éducatif ou pour établir des programmes de delphinothérapie lesquels, contrairement à ce qui est annoncé, n'apportent aucun bénéfice réel sur la santé humaine à long terme.




Actions RC...

En partenariat avec la Ligue Française contre la Vivisection, participation à la 25ème édition du Festival de Ménéguete : tenue d'un stand de sensibilisation aux menaces qui pèsent sur les Cétacés.

 Animation d'une conférence « *sensibilisation aux menaces qui pèsent sur les Cétacés* » auprès des jeunes SPA.

 **Rédaction d'une brochure pédagogique destinée aux enfants**, intitulée "J'aime les dauphins et je les aime libres", bientôt disponible sur le site. Cette brochure sera distribuée essentiellement lors de nos interventions en milieu scolaire.

 En accord avec la devise « *mieux connaître pour mieux protéger* », Réseau-Cétacés a publié un dossier intitulé "Classification illustrée des Cétacés". Celui-ci offre une introduction à la diversité des cétacés marins et d'eau douce, répertoriés en 2009.

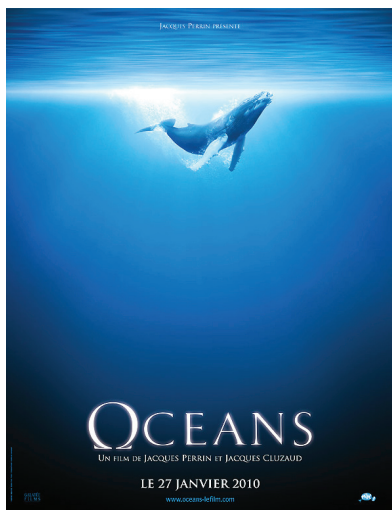
Le dossier donne des indices pour déterminer les groupes principaux et d'importantes informations différenciant les baleines des cétacés à dents.

Le rapport est téléchargeable sur le site de RC : <http://www.reseaucetaces.fr/archive/2009/12/05/2426.aspx>
Vous pouvez également en obtenir une copie en envoyant un mail à : chloe@reseaucetaces.org



A ne pas manquer !

«Océans», un film de Jacques Perrin



Filer à 10 noeuds au coeur d'un banc de thons en chasse, accompagner les dauphins dans leurs folles cavalcades, nager avec le grand requin blanc épaule contre nageoire... Le film Océans c'est être poisson parmi les poissons. Après Himalaya et Le Peuple migrateur, Jacques Perrin nous entraîne, avec des moyens de tournage inédits, des banquises polaires aux tropiques, au coeur des océans et de ses tempêtes pour nous faire redécouvrir les créatures marines connues, méconnues, ignorées. Océans s'interroge sur l'empreinte que l'homme impose à la vie sauvage et répond par l'image et l'émotion à la question : « L'Océan ? C'est quoi l'Océan? »

Sortie au cinéma le 27 janvier 2010 !

Site officiel du film : <http://www.oceans-lefilm.com/>



Vous souhaitez devenir Membre de RC & recevoir le Bulletin Trimestriel ?

Rien de plus simple... ! Il vous suffit de nous retourner le coupon ci-dessous et de nous fournir, pour l'envoi du Bulletin Trimestriel RC, soit une adresse mail soit 4 enveloppes timbrées au tarif en vigueur (lent ou normal), à votre adresse.

Nom :

Prénom :

Adresse postale :

.....

.....

.....

Je souhaite recevoir le Bulletin Trimestriel RC, je vous communique, à cet effet, mon adresse mail :

.....@.....

Je n'ai pas d'adresse mail, je joins donc 4 enveloppes timbrées, à mon adresse.

Réseau-Cétacés - Association loi 1901
3, rue de la Solidarité - 92120 Montrouge, France.
Internet : www.reseaucetaces.fr
E-mail : info@reseaucetaces.org
ou laisser un message au 01.47.35.87.08

Rejoignez-nous sur :
Veosearch (moteur de recherche solidaire)
www.veosearch.com/fr/association/reseau-cetaces_2550
et sur Facebook
<http://www.facebook.com/group.php?gid=44951828209>