

NAUSICAA TRANSFÈRE 4 BÉBÉS MANCHOTS À L'AQUARIUM DU CROISIC



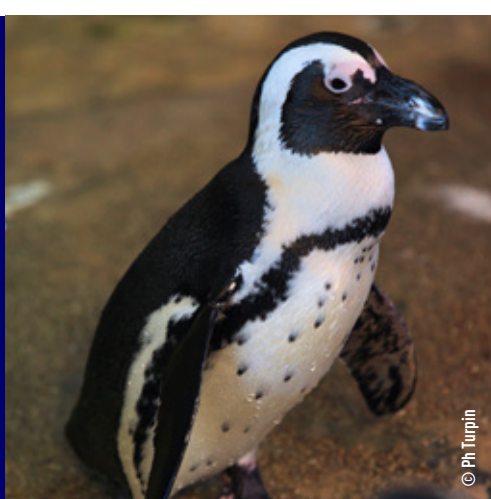
© Ph. Turpin

Wimbi, Kidoli, Bundi et Bahari, quatre petits manchots, sont nés pendant le 1^{er} confinement. Ce sont ainsi plus d'une vingtaine de bébés qui sont nés depuis 2009 à Nausicaá dans le cadre du programme européen de reproduction des manchots. Une excellente nouvelle pour cette espèce en danger pour laquelle on ne compte plus que 17 000 couples reproducteurs dans le milieu naturel aujourd'hui. Une fois devenus autonomes, les jeunes manchots rejoignent des colonies dans d'autres centres pour élargir le programme de conservation. C'est ainsi que des bébés manchots nés à Nausicaá ont fondé des familles en Autriche, en Italie, en Hongrie... Aujourd'hui, ces 4 bébés nés en mai 2020 rejoindront les 25 manchots adultes de l'Océarium du Croisic. Ils permettront de préserver la diversité génétique de la colonie.

Comment se passe le transfert de bébés manchots ?

Le 25 janvier prochain, les 4 bébés manchots partiront de Nausicaá en direction du Croisic. Une opération exceptionnelle au cours de laquelle les petits manchots seront installés dans une caisse de transport. Le transfert aura lieu via la route, durera environ 6 h 30 et sera assuré par deux soigneurs de Nausicaá (dont Constance, la responsable des manchots).

A leur arrivée à l'Océarium du Croisic, ils seront pris en charge par Vicky, la soigneuse de manchots, et placés en quarantaine. Ils seront ensuite intégrés au sein de la colonie.



© Ph. Turpin

3 QUESTIONS À CONSTANCE, RESPONSABLE DES MANCHOTS À NAUSICAA



1. Pouvez-vous nous en dire davantage sur la naissance des bébés manchots et comment se passe leur évolution ?

A la naissance, le bébé manchot mesure **entre 10 et 12 cm et pèse environ 70 g**. Les parents surveillent scrupuleusement leurs petits et les nourrissent jusqu'à leurs deux-trois mois. Une fois leurs deux mois atteints, ils sont déjà aussi grands que leurs parents et ils commencent à sortir du nid pour explorer leur territoire.

Les petits manchots gardent leur plumage gris de juvénile pendant un an.

2. Pourquoi Nausicaá s'engage dans la cause des manchots du Cap ?

Le manchot du Cap vit en Afrique du Sud et est une espèce particulièrement vulnérable face aux menaces liées aux activités humaines. A cause du changement climatique, les poissons dont les manchots se nourrissent s'éloignent du Cap ; et le phénomène de surpêche en diminuent le nombre. Les parents manchots doivent alors nager de plus en plus loin pour ramener de la nourriture aux poussins et beaucoup de petits meurent de faim en attendant leur retour. Les pollutions aux hydrocarbures, le tourisme et ses constructions côtières, et les captures accidentelles liées à la pêche ont fortement impacté leur population.

Les prédateurs comme les phoques, les requins ou les animaux terrestres sont également une menace pour cette espèce vulnérable qui a **besoin de l'homme pour sa conservation**. La population qui comptait un million de couples reproducteurs dans les années 30 a diminué de plus de 97 % : **moins de 2 % de la population actuelle des manchots vit aujourd'hui en milieu naturel**.

Le travail que nous effectuons depuis 2006 nous a permis d'élever une colonie qui se compose actuellement de 22 manchots adultes, tous nés dans des parcs et aquariums européens. Les couples qui se sont formés dans la colonie ont pu ainsi trouver l'espace de leur intimité : **depuis leur arrivée, ils ont donné naissance à 22 bébés. Ces naissances sont essentielles pour la préservation de l'espèce : ces nouveaux individus permettent d'élargir à leur tour les programmes de reproduction d'autres centres.**

3. Que faites-vous pour les manchots qui vivent en milieu naturel en Afrique du Sud ?

Nausicaá soutient la SANCCOB (Southern African Foundation for the Conservation of Coastal Birds) qui œuvre pour la préservation et la réhabilitation d'oiseaux marins mazoutés, blessés, malades ou orphelins. Présente en Afrique du Sud, la SANCCOB soigne en majorité des manchots du Cap. Cette association mène aussi des actions de recherche, de formation et de sensibilisation pour permettre aux manchots du Cap de reconstituer leurs colonies : chaque année, un millier de manchots sont soignés et relâchés dans leur milieu naturel !

Nausicaá et son Fonds de Dotation s'engagent à lever des fonds pour soutenir les actions de la SANCCOB, et à les valoriser pour informer et sensibiliser le plus grand nombre à la préservation des manchots du Cap. **Les dons recueillis à Nausicaá ont déjà permis à la SANCCOB de sauver 200 manchots, dont certains ont pu être remis en liberté par les équipes de Nausicaá sur place.** Ces dons permettent également de sensibiliser à la conservation par l'éducation environnementale et de collaborer à des projets de recherche.

LE SAVIEZ-VOUS ?

A Nausicaá, chaque manchot reçoit un prénom, formé de deux syllabes maximum, qu'il va reconnaître rapidement et qui s'avère très utile lorsque le soigneur veut communiquer. Les prénoms des manchots de Nausicaá ont toujours un rapport avec la mer, l'Afrique du Sud ou tout simplement l'attitude si caractéristique de ces animaux.



© D. Mallevoy

À PROPOS DE NAUSICAA Nausicaá, Centre National de la Mer à Boulogne-sur-Mer, est bien plus qu'un simple aquarium. Nausicaá est un Centre de découverte de l'environnement marin unique en son genre, à la fois ludique, pédagogique et scientifique, essentiellement axé sur les relations entre l'Homme et la Mer. En 29 ans, Nausicaá a accueilli plus de 17 millions de visiteurs et s'est imposé comme acteur majeur de la sensibilisation à l'environnement marin. La mission du Centre est avant tout de sensibiliser le public à une meilleure gestion des océans et de leurs ressources et d'inciter chacun à agir. Nausicaá est « Centre d'Excellence » de l'UNESCO pour ses actions de sensibilisation.

CONTACTS PRESSE :

NAUSICAA Marine Barbarin / communication@nausicaa.fr / 06 37 41 37 23

AGENCE MCD Emilie Van Durme / evandurme@motcomptedouble.fr / 07 87 94 96 11