

## CONCRÉTISATION D'UN PROGRAMME D'ÉCHANGE 2 MANCHOTS ROYAUX NÉS À L'AQUARIUM SEA LIFE PARIS ACCUEILLIS À OCÉANOPOLIS

Ce mardi 24 janvier 2023, la manchotière du pavillon polaire d'Océanopolis a accueilli deux nouveaux pensionnaires en provenance de l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe (Seine-et-Marne). Ces derniers sont visibles dans la manchotière du pavillon polaire depuis la réouverture, vendredi 3 février 2023.



Ce sont deux jeunes femelles manchots royaux (*Aptenodytes patagonicus*) qui sont arrivées à Brest ce mardi 24 janvier. Les deux animaux proviennent de l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe où ils sont nés. Cette arrivée s'inscrit dans un programme d'échange qu'Océanopolis a mis en place depuis plusieurs années avec la structure parisienne, unique établissement à présenter des manchots polaires en Île-de-France.

### | Un programme d'échange pour favoriser la reproduction

Les premiers manchots royaux sont arrivés à Océanopolis en 1999 au moment de la création du pavillon polaire. Le groupe, alors composé de 13 individus, n'avait accueilli qu'une seule naissance en 2002.

En 2019, afin de favoriser la reproduction de cette espèce peu présentée en Europe, Océanopolis a décidé de faire partir trois animaux, la seule femelle du groupe et deux mâles, pour l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe qui présentait un groupe de manchots avec un sex-ratio plus équilibré.

Les manchots qu'a accueilli Océanopolis la semaine dernière, nommés Celest et Luna par l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe, y sont tous les deux nés en juillet 2021. Luna est d'ailleurs la progéniture d'un des manchots mâles qui avait quitté Océanopolis en 2019.

La colonie de manchots de l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe regroupe aujourd'hui 11 manchots royaux (dont 2 poussins nés en 2022) et 20 manchots papous. Les 2 manchotières reproduisent sensiblement les conditions climatiques de l'habitat naturel des manchots polaires. Au Sea Life Paris, pour correspondre au plus près au métabolisme de ces oiseaux de l'hémisphère sud, l'éclairage de l'enclos est rythmé par le cycle naturel jour/nuit des terres australes. Le public peut ainsi observer le comportement des manchots durant les mois d'hiver où la durée du jour se raccourcit (extinction des lumières vers 16h).

#### Le saviez-vous ?

Les manchots royaux forment des couples fidèles qui se réunissent à chaque période de reproduction. Dès que l'œuf est pondu, le mâle et la femelle se relaient à part égale pour la couvaison, puis pour le nourrissage du poussin.

Aujourd'hui, les deux jeunes femelles ont rejoint un groupe exclusivement constitué de mâles.

Les équipes espèrent qu'elles s'acclimateront correctement et trouveront, par la suite, un partenaire pour donner à leur tour naissance à des poussins.

## | Bientôt des poussins dans la manchotière ?

L'accueil de ces deux femelles permettra peut-être aux soigneurs de l'équipe « mammifères marins et oiseaux de mer » d'Océanopolis d'accueillir des naissances dans les années à venir.

**« Aucun heureux événement n'est à attendre en 2023 »** précise néanmoins Christine Dumas, Responsable de ce service. **« Les femelles sont encore jeunes. Il faudra attendre que ces deux oiseaux s'intègrent bien au groupe et soient matures. Ce ne sera vraisemblablement pas cette année mais nous observerons bien évidemment tous les signes dans les prochaines années. »**



## | Une intégration rapide

Grâce à l'expertise des équipes l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe au départ et d'Océanopolis à l'arrivée, le transfert des animaux s'est déroulé dans les meilleures conditions.

Caroline Donge, Conservatrice à Sea Life Paris Val d'Europe a accompagné les deux femelles durant les premières 24h. Les deux manchots, préalablement auscultés par un vétérinaire lors du départ, ont été pesés et leurs puces électroniques ont été scannées pour contrôler leur identité.

Ces deux animaux seront facilement identifiables par les visiteurs : ils sont légèrement plus petits que leurs congénères et portent une bague rouge pour l'un, jaune pour l'autre, au niveau de l'aile droite.

La mise en contact avec le groupe de manchot d'Océanopolis s'est déroulée avec succès après une période de surveillance. Leur première nuit dans la manchotière s'est déroulée à l'écart des autres, protégés par la délimitation physique d'un plexiglas, afin de leur permettre de s'approprier de manière visuelle et sonore leur nouvel environnement. Dès le lendemain, les deux manchots ont été mis en contact avec le groupe constitué de 6 mâles. Les présentations se sont très bien passées et les nouveaux pensionnaires se sont intégrés rapidement.

**« Elles suivent tous les déplacements du groupe et sont proches des autres manchots. C'est un signe d'intégration réussie. »** explique Christine Dumas, Responsable du service « mammifères marins et oiseaux de mer »

**1999** : Création du pavillon polaire d'Océanopolis et arrivée de 13 manchots royaux

**2002** : Naissance d'un manchot royal mâle à Océanopolis

**2019** : 3 manchots royaux, une femelle et deux mâles, quittent Océanopolis en direction du Sea Life Paris Val d'Europe

**2021** : Naissance de Luna et Celest au Sea Life Paris Val d'Europe

**2023** : Arrivée de Luna et Celest à Océanopolis

## L'arrivée des manchots en images :

<https://youtu.be/dLvev-lil2Q>



### À PROPOS D'OCÉANOPOLIS, Centre national de culture scientifique dédié à l'Océan

Depuis 1990, Océanopolis, formidable outil d'éducation, lieu de partage et d'échanges de savoirs, raconte l'histoire naturelle de l'océan en accomplissant une mission de médiation scientifique avec pédagogie et créativité.

Océanopolis informe, divertit et émerveille le public. Il met la connaissance océanographique au service des visiteurs pour les sensibiliser au fonctionnement de l'océan, les interroger et leur permettre de mesurer l'impact de leurs actions. Plus qu'une visite, une journée à Océanopolis est un voyage au propos scientifique rigoureux au cœur d'une multitude d'écosystèmes marins pour changer son regard sur l'Océan : mieux comprendre sa biodiversité, pour mieux la préserver.

### À PROPOS DE L'AQUARIUM SEA LIFE PARIS VAL D'EUROPE

Depuis 2001, l'aquarium Sea Life Paris Val d'Europe se donne pour mission de sensibiliser les plus jeunes à la biodiversité marine et aux respects des gestes écocitoyens à adopter quotidiennement pour la protection des océans. L'aquarium propose un voyage sous-marin dans 9 zones thématiques qui plongent les visiteurs de l'Amazonie à l'Antarctique en passant par les littoraux français ou les eaux profondes de l'Atlantique. Afin d'intéresser les plus jeunes et les familles, des espaces de découverte ludique offrent une nouvelle perspective d'observation pour mieux comprendre le monde marin.

L'aquarium Sea Life® Paris, est situé dans le Centre commercial Val d'Europe qui accueille plus de 18 millions de visiteurs par an, qui se trouve à 35 minutes de Paris, à 5 minutes de Disneyland Paris® et juste à côté de La Vallée Village.

#### CONTACTS

##### Julianne Le Guen

Chargée de Communication et de Relations Presse  
06 02 16 09 22  
Julianne.le-guen@oceanopolis.com

##### Marie Rozec

Directrice Marketing et Communication  
06 73 99 79 86  
marie.rozec@oceanopolis.com

##### Jérôme Aubé

Service de presse Sea Life Paris Val d'Europe  
06 29 82 76 55  
j.aube@coromandel-rp.fr