

m2A.fr



DOSSIER DE PRESSE - JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024



NAISSANCES ESTIVALES EXCEPTIONNELLES AU PARC ZOOLOGIQUE ET BOTANIQUE DE MULHOUSE

CONTACT PRESSE

Orlane FOUCAULT

Attachée de presse m2A

06 45 86 16 47

orlane.foucault@m2A.fr

Sommaire

Naissances exceptionnelles cet été de deux bébés otaries de Patagonie au Parc zoologique et botanique de Mulhouse	03
Deux autres naissances estivales remarquables au sein du Parc avec celles des bœufs musqués	05
Le Parc zoologique et botanique de Mulhouse, Pôle européen de conservation et de connaissances de m2A	07

NAISSANCES EXCEPTIONNELLES CET ÉTÉ DE DEUX BÉBÉS OTARIES DE PATAGONIE AU PARC ZOOLOGIQUE ET BOTANIQUE DE MULHOUSE

Pôle européen de conservation et de connaissances de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A), le Parc zoologique et botanique de Mulhouse a le plaisir d'accueillir deux nouveaux arrivants : deux bébés otaries à crinière de Patagonie, nés les 12 et 15 juillet dernier. Une bonne nouvelle pour la conservation de cette espèce et pour les visiteurs qui pourront les admirer, ces deux bébés otaries ayant pleinement adopté leur bassin !

Un père, deux mères et deux bébés otaries de Patagonie !

Bowie, mâle né le 31/07/2016, est le père de ces deux bébés otaries qu'il a eu avec ses deux femelles :

- Lola, femelle née le 03/07/2009, a donné naissance le 12 juillet à une **femelle otarie nommée Eden**,
- Ava, femelle née le 16/07/2011, a quant à elle donné naissance le 15 juillet à **un jeune mâle nommé Machu**, et qui a pour grande sœur Niña née le 27 juillet 2022.

Après avoir passé quelques semaines seuls avec leur mère respective en loge intérieure, les premiers moments à l'extérieur ont été scrutés attentivement par les soigneurs et l'équipe vétérinaire qui ont procédé à leur identification le 13 août dernier et confirmé que **les deux petits se portent parfaitement bien et s'entendent à merveille**.



Ils ont d'ailleurs décidé de profiter avec leurs mères respectives du bassin extérieur dès cette rentrée, pour le plus grand plaisir des visiteurs.

Une double naissance exceptionnelle en Europe !

En 2024, seules six naissances d'otaries de Patagonie ont été enregistrées dans les parcs zoologiques européens, dont quatre en France. Cette rareté souligne l'importance de ces naissances pour la préservation de l'espèce.

Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) se réjouit donc d'accueillir dans son Parc deux de ces naissances françaises, un événement exceptionnel pour la préservation de cette espèce !

Des naissances importantes pour la conservation ex-situ des otaries de Patagonie

Dans la nature, l'otarie à crinière réside sur les côtes du Chili, du Pérou, d'Uruguay et d'Argentine jusqu'en Terre de Feu et aux Malouines. Elles ne sont plus inscrites sur la liste rouge de l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature) depuis 2015 mais demeurent sous vigilance, puisque les activités humaines menacent toujours cette espèce.

A la découverte de l'otarie à crinière

L'otarie à crinière fait partie des espèces emblématiques du Parc zoologique et botanique. Les « Rendez-vous animaliers » proposés quotidiennement par l'équipe pédagogique et les soigneurs sont un moment particulièrement plébiscité par les visiteurs du Parc qui peuvent ainsi découvrir cet animal aux mensurations hors-du-commun !



Les otaries à crinière sont d'excellentes nageuses qui peuvent plonger à 250 mètres de profondeur. Elles sont plus grandes et plus lourdes que les otaries à fourrure australes, et leurs oreilles sont plus petites et moins pointues. Les petits, ou « chiots », pèsent déjà en moyenne 12 kg à la naissance, qui survient après 11 mois et demi de gestation, et bêlent comme des agneaux. Si les mâles otaries sont polygames et peuvent veiller sur des harems de dix femmes, les mères se regroupent « en crèches » pour aller chasser.



DEUX AUTRES NAISSANCES ESTIVALES REMARQUABLES AU SEIN DU PARC AVEC CELLES DES BŒUFS MUSQUÉS

Les petits veaux des bœufs musqués naissent dans la nature par -30°C lors du printemps polaire. Deux bébés bœufs musqués ont néanmoins pointé le bout de leur museau les 07 et 26 juin 2024 au sein du Parc zoologique et botanique de Mulhouse. Ces deux naissances témoignent donc de toute l'attention particulière donnée par les vétérinaires et les soigneurs de Mulhouse Alsace Agglomération (m2A), pour cette espèce particulièrement sensible en matière d'alimentation et de conditions météorologiques.

La troupe des bœufs musqués s'agrandit au Parc avec deux bébés nés en juin

Deux bœufs musqués ont vu le jour au sein du Parc zoologique et botanique de Mulhouse. Samson, mâle né le 04/05/2017 (Cologne), est le père de ces deux bébés bœufs musqués qu'il a eu avec deux femelles :

- Hella, femelle née le 18/05/2018 (Bern), a donné naissance le **7 juin 2024 à un mâle prénommé Einar**,
- Merle, femelle née le 28/05/2018 (Bern), a donné quant à elle naissance à **une femelle le 26 juin 2024, prénommée Malka**.



Les deux bébés bœufs musqués sont gardés les premiers mois de leur vie dans les loges intérieures, au frais dans des bâtiments spécialement conçus pour les accueillir : spacieux, solides, ombragés et ventilés.

Au regard de leur élevage réputé délicat, les vétérinaires et les soigneurs gardent en effet les jeunes sur substrat nu comme ils le seraient sur le sol gelé de la toundra arctique. Cette condition permet d'éviter aux jeunes d'ingérer de l'herbe ou de la terre qui les rendrait malades. L'équipe a donc assuré un nettoyage très régulier pour ôter plusieurs fois par jour les restes de fourrage laissés tomber par les mères.

Lors de leur prise en main cet été, les petits étaient déjà très actifs, ce qui n'a pas permis de les peser mais l'équipe du Parc a pu confirmer qu'ils étaient en pleine forme et un transpondeur électronique (système de puce de recensement) leur a été posé à cette occasion.



Encore nourris par le lait très nutritif des femelles, les deux petits bœufs musqués gagnent 500 g par jour et atteindront à l'âge adulte les 300 kg. Leurs cornes pousseront tout au long de leur vie.

Le nom de bœuf musqué, quant à lui, vient de la forte odeur musquée produite quand vient la saison de reproduction à la fin de l'été, les mâles se livrant alors à des duels impressionnants dont le vainqueur peut conquérir la harde de femelles. Malgré son nom, le bœuf musqué est en fait plus proche des caprinés comme les chèvres ou les takins avec lesquels ils partagent une alimentation plus sélective (feuilles, mousses) ou encore l'agilité sur les rochers.

Une double naissance rare pour une espèce unique en France !

Les bœufs musqués ne sont pas classés « espèce menacée » par l'Union internationale pour la conservation de la nature (IUCN) en raison de leur nombre encore important dans l'Arctique.

Néanmoins, l'espèce des bœufs musqués fait l'objet de programmes de conservation in situ, soutenus par le Parc zoologique et botanique. En effet, le changement climatique qui impacte les régions arctiques entraîne un dégel du permafrost (sol qui ne connaît jamais une température au-dessus de 0°), libérant ainsi des parasites et des bactéries qui menacent leur santé. De telles naissances permettent de sensibiliser le grand public.



En France, le Parc zoologique et botanique de Mulhouse est le seul à présenter et conserver cette espèce.

En 2024, seuls 13 bébés bœufs musqués sont nés dans des parcs zoologiques européens, dont deux à Mulhouse.

LE PARC ZOOLOGIQUE ET BOTANIQUE DE MULHOUSE, PÔLE EUROPÉEN DE CONSERVATION ET DE CONNAISSANCES

Le Parc zoologique et botanique de Mulhouse est un parc unique, géré par Mulhouse Alsace Agglomération (m2A), qui fait référence en Europe en matière de conservation des espèces et de connaissances par son approche scientifique et vétérinaire reconnue. Créé en 1868, le Parc zoologique et botanique de Mulhouse fête ses 156 ans en 2024.

Le Parc zoologique et botanique, emblématique pour le territoire et à l'international

Première communauté d'agglomération dans le Grand Est, avec 280 000 habitants sur ses 39 communes, Mulhouse Alsace Agglomération (m2A) gère ce lieu exceptionnel de 25 hectares, grand site touristique du territoire et de l'Alsace, qui a accueilli en 2023 plus de 295 000 visiteurs.

De par son patrimoine et sa qualité paysagère, le site, labellisé « Jardin remarquable », renforce l'attractivité et le rayonnement de m2A.

Ces dernières années, m2A s'est engagée à réaliser de nombreuses infrastructures et de nouveaux enclos dans le respect de l'environnement (normes BBC pour la plupart des nouvelles réalisations). Ainsi, depuis 2015, plus de 10 millions d'euros ont été consacrés à ces rénovations et nouvelles réalisations, notamment :

- le parc des lions d'Asie
- la rénovation de la singerie
- le réaménagement des îles des lémuriens
- la Maison de l'éclosion
- l'Espace Grand Nord
- l'enclos asiatique
- l'enclos indonésien
- le parc des zèbres de Grévy
- le parc des loups du Canada
- le Jardin des plantes géantes
- la salle Séminaires
- la Petite Amazonie
- l'enclos des okapis
- la clinique vétérinaire

Ces aménagements et équipements ont contribué à développer la notoriété du territoire et à renforcer la fierté que ressentent les habitants de l'Agglomération pour leur Parc.

En 2025, "Horizon Afrique" viendra renforcer l'attractivité du Parc avec l'accueil de nouvelles espèces.

Actuellement, sur les 175 espèces animales hébergées au sein de l'établissement, 89 font partie d'un EEP, Programme Européen d'Élevage et 48 sont en danger sur la liste rouge de l'IUCN. Le Parc soutient également 21 projets de conservation in situ. La diversité des espèces représentées recouvre des animaux très rares en parc zoologiques, comme le lémurien aux yeux turquoise, le perroquet à gorge bleue, le cerf du Prince Alfred, la panthère de l'Amour...

Parallèlement, plus de 200 espèces végétales du conservatoire botanique d'Alsace, en voie de disparition sont présentées au Parc. Elles font l'objet d'un programme de sauvegarde et de collaborations scientifiques approfondies.

Coordonnées

Parc zoologique et botanique de Mulhouse
111 avenue de la 1^{re} Division blindée à Mulhouse
03 69 77 65 65
Plus d'informations sur zoo-mulhouse.fr



Contact Presse m2A : Orlane Foucault - 06 45 86 16 47 - orlane.foucault@m2a.fr