



Communiqué de presse

Pairi Daiza renforce la protection de ses oiseaux menacés avec une nouvelle campagne de vaccination contre la grippe aviaire

5 Novembre 2025

Une nouvelle campagne de vaccination contre la grippe aviaire hautement pathogène (HPAI) a eu lieu ce 5 novembre 2025 dans le parc animalier Belge Pairi Daiza. Elle est soutenue par Ceva Wildlife Research Fund, un fonds de dotation dédié à la santé des animaux sauvages, qui finance des projets de recherche appliquée et partage son expertise pour préserver la biodiversité.

Depuis 2021, l'Europe est confrontée à une épidémie sans précédent de grippe aviaire, qui menace aussi les oiseaux vivant à ciel ouvert dans les parcs animaliers. Ces espèces peuvent être infectées par contact direct ou indirect avec leurs homologues sauvages.

Dès 2023, Pairi Daiza a initié une campagne de vaccination avec Ceva Wildlife Research Fund sur certains de ses oiseaux les plus à risques. Le Parc continue de jouer un rôle clé, en permettant un suivi rapproché des animaux vaccinés et en contribuant à la recherche.

Alors que les virus de la grippe aviaire évoluent en permanence, la prévention est devenue un enjeu mondial. Ce type d'initiatives joue un rôle essentiel : elles permettent un suivi précis des animaux vaccinés et contribuent à la protection d'espèces à haute valeur de conservation, comme le manchot du Cap, classé en danger critique d'extinction sur la Liste rouge de l'UICN (Union internationale pour la conservation de la nature).

Mardi 5 novembre 2025, la nouvelle campagne de vaccination a permis de traiter 70 oiseaux de 3 espèces:

- le Manchot du Cap (*Spheniscus demersus*), classé *en danger critique d'extinction* sur la Liste rouge de l'UICN ;
- le Pélican blanc d'Afrique (Pelecanus onocrotalus);
- le Pélican d'Australie (Pelecanus conspicillatus).

La santé et le bien-être de nos animaux restent notre priorité absolue. Pouvoir renouveler cette campagne, après les succès précédents, est une fierté et un pas de plus vers une cohabitation durable entre faune sauvage et faune vivant en parcs animaliers. -Mathias Schneiders, Vétérinaire à Pairi Daiza





Fort des résultats prometteurs obtenus lors des précédentes campagnes, durant lesquelles Sciensano, le laboratoire national de référence belge, a réalisé les analyses virologiques et sérologiques, le projet se poursuit avec confiance.

Cette campagne marque une nouvelle étape dans le programme de prévention. Le vaccin utilisé est une version améliorée, adaptée aux souches actuellement en circulation, fruit du savoir-faire de Ceva Santé Animale et des observations des vétérinaires sur leurs protégés.

C'est à Pairi Daiza qu'a commencé cette aventure scientifique et conservatoire. Trois ans plus tard, les résultats confirment une bonne tolérance vaccinale et une forte sécurité pour protéger les oiseaux les plus vulnérables. — Pierre-Marie Borne, Directeur de Ceva Wildlife Research Fund

Ce programme de préservation des pélicans et des Manchots du Cap de Pairi Daiza est un bel exemple de collaboration concrète à impact positif. Chaque partie apporte une réelle plus-value à la protection de ces animaux rares : de son côté, Ceva Wildlife Research Fund soutient ce projet via le financement de campagnes de vaccination, un apport de compétence et de matériel. Et les oiseaux de Pairi Daiza, avec leurs soigneurs et leurs vétérinaires, contribuent à soutenir la recherche au profit de leur espèce.

///

À propos de Ceva Wildlife Research Fund

Ceva Wildlife Research Fund est un fonds de dotation indépendant, dédié au domaine de la santé des animaux sauvages. Il soutient des projets de recherche appliquée et met à disposition son expertise afin de préserver la biodiversité et de promouvoir l'approche « One Health ». Les trois missions principales du fonds sont :

- contribuer à la préservation de la biodiversité animale,
- faciliter les interactions à l'interface animaux sauvages humains animaux d'élevage,
- comprendre, surveiller et combattre les maladies émergentes, y compris les zoonoses.

https://www.ceva.com/wildlife-research-fund/

À propos de Pairi Daiza

Site touristique payant le plus visité de Belgique, Pairi Daiza accueille plus de 7500 animaux de 800 espèces. Mais aussi des milliers de plantes et pierres rares ainsi que des bâtiments et objets d'artisanats authentiques. Ce Jardin des Mondes de 75 hectares restitue la beauté des paysages en évoquant la spiritualité des peuples et invite ses visiteurs à protéger la biodiversité. Pairi Daiza participe à une centaine de programmes d'élevages européens visant à préserver le patrimoine génétique des espèces (EEP). En dehors de ses murs, la Pairi Paiza Foundation est très active en faveur des animaux en danger et de leurs habitats. Cette année, la Fondation mène 18 projets dans une dizaine de pays. Par exemple de la recherche scientifique au profit des ours blancs au Canada et des éléphants d'Asie, le reboisement et la protection de territoires des pandas roux au Népal et des orangs-outans à Bornée ou encore la réintroduction au Brésil de l'Ara de Spix, perroquet déclaré éteint dans la nature depuis 2000.





À propos de Sciensano

Sciensano est une institution scientifique publique qui s'engage à relier la santé, la science et la société. Elle met ses données, son excellence scientifique, son expertise et son réseau au service de la santé humaine et animale. La force de Sciensano réside dans son approche holistique et interdisciplinaire de la santé (« One Health »), qu'il applique dans ses activités scientifiques, ses services et ses conseils. Sciensano est le laboratoire national belge de référence pour la grippe aviaire. Pour lutter contre ce virus hautement contagieux, qui peut provoquer des épidémies mortelles chez les oiseaux, Sciensano participe à la surveillance des élevages de volailles en Belgique et de son avifaune tout en développant des outils de diagnostic de la maladie pour lutter contre son expansion.

Contacts Presse:

Flavie Rochelli Responsable Communication — Ceva Wildlife Research Fund frochelli@cevawildlife.org

Claire Gilissen
Porte- parole Pairi Daiza
claire.gilissen@pairidaiza.eu /