

LE LYNX IBÉRIQUE ARRIVE À MERVENT !

Natur'Zoo
de Mervent

Une première mondiale !

Lynx Ibérique, Lynx pardelle
(Lynx pardinus)

Originaire d'Europe et plus précisément de certaines régions d'**Espagne et du Portugal**, cette espèce de lynx fut considérée pendant des années comme une sous espèce du lynx boréal ! Puis lors d'un réajustement taxonomique il fut **déclaré comme espèce à part entière en 2002**.

Plutôt de petite taille puisqu'il ne fait que la moitié d'un lynx boréal cette espèce de lynx est bien adaptée à son **environnement méditerranéen** où croissent les forêts claires de chênes lièges et abondent ses proies de prédilection que sont les lapins, les perdrix, les rongeurs et les oiseaux sauvages de toutes sortes.

Toutefois le lynx pardelle peut aussi se rencontrer dans des habitats plus divers tels que **la montagne ou bien les marais !**

Il adapte alors son mode alimentaire en fonction des ressources disponibles dans ces milieux.

Jeunes cervidés et sangliers ainsi que des reptiles et poissons peuvent alors rentrer dans la composition de ses menus.



De coloration variable cette espèce peut avoir des patrons de couleurs très différents d'un individu à un autre, **la couleur la plus souvent rencontrée semble être le gris tacheté de noir en plaine et dans les marais de Coto donana, alors qu'il peut être jaunâtre ou roux tacheté dans un habitat plus montagnard.**

La tête est entourée par des favoris très développés donnant une impression de collerette présente chez les deux sexes ainsi que par des pinceaux de poils au niveau des oreilles plus ou moins dressés suivants les sujets.

La période de reproduction a lieu de décembre à avril et la gestation dure de 63 à 73 jours. **La femelle met alors bas de 1 à 5 petits** dans un arbre creux ou à l'intérieur d'une tanière entre les rochers. Les petits sont élevés par la femelle seule et ne seront indépendants que vers l'âge de 8-9 mois environ.

Le déclin

Les activités humaines en Andalousie et dans tout le sud-ouest de l'Espagne et du Portugal sont la cause principale de la disparition progressive du lynx ibérique.

Modification de son environnement, pression de la chasse et du tourisme, empoisonnement, collision avec des voitures ont engendré un déclin de l'espèce plus qu'alarmant, puisque **dans le début des années 2000 les effectifs de l'espèce n'avoisinaient plus que quelques dizaines d'individus uniquement en Andalousie.**

Cette situation plus que préoccupante amena l'espèce au seuil de l'extinction faisant même du lynx pardelle l'espèce de félin la plus menacée au monde. Il fut alors classé par l'UICN comme en **danger critique d'extinction.**



Sauvetage

Pour pallier à cette situation catastrophique la mobilisation fut exemplaire et **5 centres de reproduction furent créés dans l'urgence 4 en Espagne et 1 au Portugal.**

Protection extrême et réintroduction dans la nature de jeunes nées dans ces centres furent les objectifs affichés dès le début du projet.

Le programme de conservation ex-situ commença au El Acebuche.

Ce programme a dès le départ été un projet gouvernemental entre l'Espagne et la communauté autonome d'Andalousie. Plus tard, le programme est étendu au Portugal au CNRLI (Centre National de Reproduction du Lynx Ibérique à Silves) et à l'Estrémadure, une autre communauté autonome espagnole.

Totalement fermés au public pour assurer la tranquillité des pensionnaires, les lynx furent installés un par enclos et furent nourris de lapins et de perdrix vivantes afin de maintenir intact leur instinct de prédateurs !

Nourris à des horaires différents, pas tous les jours et pas aux mêmes endroits afin de conserver tous leurs sens en éveil, ces lynx captifs se sont vite adaptés à ces conditions de vies très proches de l'état sauvage.

Les interactions humaines furent réduites à leurs minimum se bornant uniquement à quelques soins vétérinaires, le tout sous anesthésie générale afin que les lynx ne voient pas les humains.

Pour la reproduction un système ingénieux de trappes et de couloirs permis aussi les interactions entre mâles et femelles beaucoup plus naturelles que le recours à l'insémination artificielle.

Tous ces efforts conjugués ont permis **la réussite totale du projet lynx ibérique** et en Janvier 2016 le premier lynx pardelle né en captivité fut lâché dans la nature aux environs de Tolède, suivi très vite par 48 autres individus munis de collier émetteur afin de ne pas perdre leur trace !

L'introduction dans le milieu naturel ne posa aucun problème particulier et en 2016 lors d'un recensement 404 individus

En 2020, 1111 lynx ibérique étaient présents sur les terres hispaniques et portugaises.

Même si tout n'est pas encore gagné pour le lynx ibérique il est impératif d'admettre que ce résultat est une réussite totale pour un prédateur né en captivité et réintroduit dans le milieu naturel !

Totalement exemplaire le projet lynx a permis à l'UICN **en 2016 la déclassification du lynx ibérique de : en danger critique d'extinction, à celui d'en danger d'extinction.**

Les zoos : Peu présent dans les zoos du monde, le lynx ibérique ne se rencontre que dans 4 collections à travers l'Espagne et une au Portugal.

Enfin, en juin 2021, événement exceptionnel puisque c'est une première mondiale : un couple de lynx ibérique a quitté le CNRLI pour rejoindre le Natur'Zoo de Mervent en Vendée !!!

Il s'agit de Fruta, une femelle de 12 ans née à El Acebuche et de K5 un mâle de 8 ans. K5 est l'un des 21 petits de Fruta, 16 d'entre eux ont été réintroduits !

Ces 2 lynx désormais au Natur'Zoo de Mervent ont une double mission, pédagogique et de sensibilisation auprès de nos visiteurs.



Contact Presse

Sébastien Laurent

Directeur du parc Zoologique de la Boissière du Doré et du Natur'Zoo de Mervent

sebastien.laurent@zoo-boissiere.com

06.60.89.73.86