

Aménagement d'un nouvel espace pour l'*Urial de Boukhara* : Engagement pour le bien-être animal et la conservation des espèces menacées

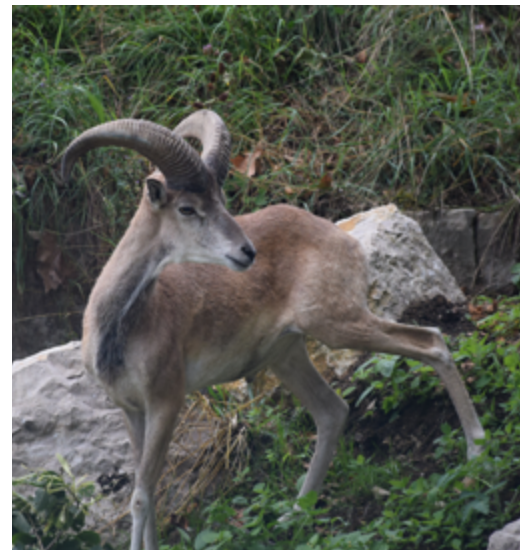
Dans le cadre de notre engagement continu pour la **protection des espèces menacées et le bien-être animal**, les équipes du Muséum sont heureuses d'annoncer l'ouverture d'un espace spécialement aménagé pour l'*Urial de Boukhara*, **une espèce montagnarde menacée de disparition**.

CHOIX DE L'ESPÈCE : UN ENGAGEMENT POUR LA CONSERVATION

L'*Urial de Boukhara* est un mouflon sauvage vivant dans l'est de l'Iran, en Asie centrale, en Afghanistan, au Tadjikistan, en Ouzbékistan, et au Turkménistan. Il est reconnaissable grâce à ses longues cornes recourbées vers l'arrière en forme de faucille. Il s'agit d'un mammifère herbivore.

L'*Urial de Boukhara* a été choisi en raison de son **statut de conservation et de l'importance de sa préservation**. Cette initiative s'inscrit dans le Programme Européen pour les espèces en danger (EEP), visant à préserver cette sous-espèce **classée en danger** sur la liste rouge de l'UICN (Union internationale pour la conservation de la nature).

Le Parc Zoologique du Muséum de Besançon accueille **un mâle et deux femelles au sein de son enclos**.





AMÉNAGEMENT DE L'ENCLOS : BIEN-ÊTRE ANIMAL & HUMAIN

L'espace a été conçu avec un soin particulier pour permettre à cette espèce montagnarde **d'exprimer ses comportements naturels**. L'environnement minéral et la typologie de la Citadelle se prêtent particulièrement bien à l'accueil des Urials. En effet, l'enclos a été aménagé en prenant en compte les différents facteurs de cet espace afin de répondre au mieux aux besoins des animaux.

Cette réalisation est le fruit d'**un travail collaboratif entre la direction du Parc Zoologique, les équipes vétérinaires et soigneurs et les équipes techniques**, permettant ainsi d'agrandir l'enclos d'accueil et de penser l'espace de la manière la plus ergonomique possible.

L'enclos offre une **variété de substrats soigneusement sélectionnés et aménagés**. Des zones de replis ont été prévues afin que les animaux puissent se mettre à l'écart du public.

Des **palissades en bois non-traité**, renforçant la dimension écologique de ce projet, ont été installées et limitent la perception du public pour un meilleur confort des Urials. Le bois a été offert par *l'entreprise Piguet (Franois)*, mécène de ce nouvel enclos.

Un bâtiment multifonctionnel a été conçu pour une **gestion flexible des animaux**, incluant des couloirs adaptables pour les soins vétérinaires, une zone fermée et un préau. Les nouvelles installations permettent **l'amélioration des conditions de travail des soigneurs et des vétérinaires**, facilitant ainsi les interventions quotidiennes et les soins nécessaires. On y trouve par exemple, une trappe manipulable à distance pour la distribution de foin.

Un espace ombragé au design similaire aux habitats traditionnels d'Asie centrale, a été prévu pour offrir aux visiteurs **un endroit confortable pour se reposer et observer** les Urials dans un environnement respectueux de leur bien-être. Des trappes d'observation ont été intégrées dans la palissade pour contempler les animaux en toute discrétion.



CONSERVATION EX-SITU DES URIALS DE BOUKHARA

Deux sous-espèces d'*Urials* sont concernées par un EEP (Programme européen pour les espèces menacées) : l'*Urial de Boukhara* et l'*Urial transcaspien*. L'*Urial* de Boukhara est actuellement représenté par seulement **42 individus répartis dans 6 parcs** zoologiques européens membres de l'EAZA.

Le Muséum de Besançon compte parmi ces établissements, et **le seul en France** à présenter cette sous-espèce rare.

Les trois *Urials* proviennent de zoos en Finlande et en Suède, illustrant la coopération internationale essentielle à leur préservation.

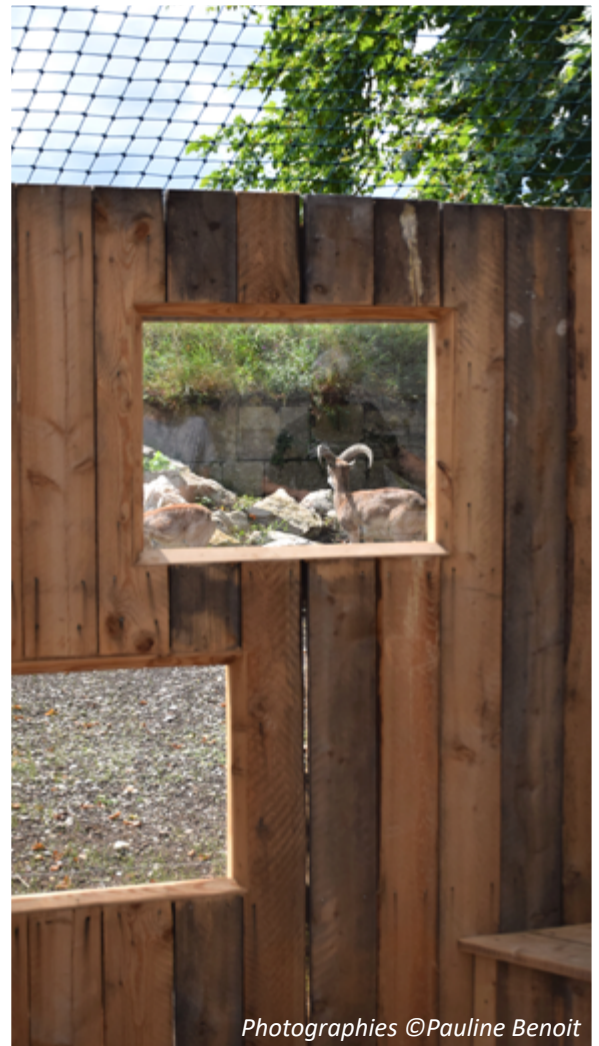
En France, seul un autre parc, *la ménagerie du Jardin des Plantes*, héberge quant à elle, des *Urials transcaspieus*.

CONSERVATION IN-SITU : SUR LE TERRAIN, LA SITUATION DES URIALS EST PRÉOCCUPANTE

L'espèce dans son ensemble est **classée Vulnérable**, tandis que la sous-espèce de *Boukhara* est **En danger** sur la liste rouge de l'IUCN (Union internationale pour la conservation de la nature).

La population sauvage d' *Urials de Boukhara* est estimée à environ **1000 individus**, avec des estimations variant entre 800 et 1200 selon les sources, comme l'indique la liste rouge de l'IUCN. Cette population est en déclin.

Le principal objectif de l'EEP est de **maintenir une population d'assurance en captivité**. Cette mesure vise à prévenir la disparition totale de l'*Urial de Boukhara* dans son habitat naturel, offrant ainsi **une chance de restauration et de réintroduction potentielle**.



Photographies ©Pauline Benoit

CONTACT PRESSE

Marie-Pierre PAPAIZAN,

Responsable Marketing
en charge des relations médias

03 81 87 83 37

marie-pierre.papazian@citadelle.besancon.fr

www.citadelle.com

Retrouvez la Citadelle
sur les réseaux sociaux :

