

Kazakhstan : Almaty a accueilli un forum international pour l'environnement

Description

Le 5 juin 2025, à l'occasion de la journée mondiale de l'environnement, le forum international sur *Les problèmes et perspectives pour la conservation de la biodiversité* s'est tenu à Almaty. Outre les spécialistes locaux, des experts du PNUD, de l'UNESCO, de la FAO et des représentants de la communauté scientifique d'Allemagne, d'Angleterre, d'Azerbaïdjan, de Hongrie, du Kirghizistan, d'Ouzbékistan, de Russie et du Tadjikistan ont assisté au forum.

L'évènement a été inauguré par le discours du président de l'Académie nationale des sciences de la République du Kazakhstan Akhymbek Kourichbaev : « *L'objectif de la conférence internationale d'aujourd'hui est, avant tout, de synthétiser l'expérience mondiale. Parce que le monde bouge, tous les pays travaillent là-dessus. Notre chef de l'État a correctement fixé cet objectif. De ce fait, nous devons, pour le bien des générations futures et le développement durable de notre pays et de notre économie, nous engager dans la conservation de la biodiversité. Pour cela, nous devons étudier les meilleures technologies qui existent dans le monde.* »

Le vice-ministre de l'Écologie et des Ressources naturelles a souligné la nécessité de renforcer la coopération scientifique, de créer des initiatives environnementales transfrontalières et d'établir de nouveaux mécanismes financiers et institutionnels - notamment un fonds pour la biodiversité, visant à la protection à long terme des écosystèmes du Kazakhstan et d'Asie centrale.

Les participants ont discuté des problématiques de développement durable, de la conservation des espèces rares, du développement d'un système d'éco-surveillance utilisant l'IA et de la création d'un cadastre digital de la faune et la flore.

À l'issue, les experts doivent préparer une résolution reflétant les initiatives clés et les propositions pour la protection de la biodiversité. Selon l'Académie nationale des sciences, l'espace désertifié en Asie centrale a augmenté de 25 millions d'hectares au cours des 30 dernières années, révélant l'urgence de la situation.

Sources : [Khabar.kz](https://khabar.kz), [Gov.kz](https://gov.kz), [Botsad.kz](https://botsad.kz).

date créée

12/06/2025

Champs de Méta

Auteur-article : Nathan Hourcade