

Présentation du Fonds Islamique pour le Climat et le Développement (IFCD)

Le 8 novembre 2024, le Conseil Bancaire et Financier (CBF) et le Fonds Mondial pour la nature WWF Afrique du Nord ont organisé une réunion pour présenter du Fonds Islamique pour le Climat et le Développement (IFCD), une initiative ambitieuse visant à mobiliser des ressources financières pour soutenir des projets répondant aux défis environnementaux, tout en respectant les principes de la finance islamique.

Ce fonds s'inscrit dans le cadre du Programme mondial de la finance islamique pour le climat, la nature et le développement (GIFP), qui vise à répondre aux enjeux cruciaux de préservation de la nature et d'adaptation au changement climatique.

Cet événement a rassemblé des acteurs clés du secteur, notamment des représentants de ministères, des bailleurs de fonds et des professionnels du milieu financier. La réunion, qui s'est tenue en présence du Dr. Adnan Aziz, Directeur du Centre d'Excellence en Finance Islamique aux Émirats Arabes Unis (AU CEIF), avait pour objectif de sensibiliser les institutions financières et bancaires aux opportunités de financement durable offertes par l'IFCD pour investir dans des projets verts et durables.

Impact du Fonds Islamique pour le Climat et le Développement (IFCD)

Le Fonds IFCD s'attache à :

- **Améliorer les moyens de subsistance des communautés des pays** par une croissance économique résiliente aux effets du changement climatique, garantissant ainsi un développement durable.
- **Restaurer les paysages naturels et accroître la biodiversité** dans les zones touchées par des contraintes environnementales, contribuant ainsi à la sauvegarde des écosystèmes.

Cet événement a permis aux acteurs financiers présents d'explorer des pistes futures d'investissement concrètes pour accompagner les initiatives écologiques tout en respectant les valeurs de la finance islamique. Le CBF et WWF Afrique du Nord souhaitent renforcer les engagements du secteur bancaire et financier tunisien pour répondre aux besoins environnementaux et de résilience climatique des populations.