



# Présentation

La Journée Mondiale de l'Environnement 2022, célébrée sous le slogan «**une seule Terre**», appelle à des changements transformateurs dans les politiques et les choix pour permettre un mode de vie vert et durable en harmonie avec la nature. Elle marque le 50<sup>ème</sup> anniversaire de la création du PNUE à l'issue de la conférence de Stockholm de 1972. Elle coïncide également avec la réunion internationale de haut niveau Stockholm+50. Ces événements emblématiques sont l'occasion pour la communauté internationale de renforcer la coopération et de faire preuve de leadership dans la transformation vers une société plus durable.

Le Centre National d'Etudes et de Recherche sur l'Eau et l'Energie (CNEREE) relevant de l'université Cadi Ayyad célébrera cette journée par l'organisation des Journées Portes Ouvertes ayant comme objectifs d'informer le grand public sur des thèmes liés à des enjeux majeurs.

Ces Journées Portes Ouvertes (JPO) permettent de faire découvrir les travaux de recherche appliquée développés au sein du CNEREE sur des thématiques prioritaires notamment le traitement et le recyclage des eaux usées, la valorisation des déchets solides, les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique.

Ces JPO associeront différents supports de communication: visites guidées des plateformes technologiques du CNEREE, ateliers sur des expériences ayant des implications sociétales et environnementales, visite des réalisations écologiques, etc.

Toutes les mesures préventives seront mises en place par le CNEREE afin d'assurer les meilleures conditions sanitaires durant ces JPO.

Au plaisir de vous accueillir lors de cette 7<sup>ème</sup> édition des JPO du CNEREE organisée du 1 au 3 Juin 2022.

*Prof. Laila MANDI*  
*Directrice du CNEREE*

# Programme

**Mercredi 01 Juin 2022 09h00 - 16h00**

- ◆ Ouverture officielle des Portes Ouvertes
- ◆ Accueil des Visiteurs: Etablissements universitaires, Clubs d'environnement, Industriels, Opérateurs...
- ◆ Présentation des activités R&D et Visite des plateformes technologiques du CNEREE

**Jeudi 02 Juin 2022 09h00 - 16h00**

- ◆ Accueil des Visiteurs: Etablissement de formation des cadres supérieurs, Société civile...
- ◆ Présentation des activités R&D et Visite des plateformes technologiques du CNEREE:

Pôle Eau	Pôle Energie
◆ Traitement et réutilisation des eaux	◆ Matériaux innovants pour une efficacité énergétique dans le bâtiment
◆ Valorisation des déchets solides	◆ Application de l'énergie solaire thermique: - Distillation des PAM - Séchage des boues et des plantes
◆ Dépollution des sols contaminés	◆ Modélisation & simulation
◆ Matériaux Smart pour l'agriculture	

**Vendredi 03 Juin 2022 09h00 - 13h00**

Visite technique des réalisations écologiques du CNEREE\_ sous inscription via:  
[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSejWxCqfvEg7WSj6wrmEPxQcwXAl8zLJ9nmEJebQYLc\\_sWXw/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSejWxCqfvEg7WSj6wrmEPxQcwXAl8zLJ9nmEJebQYLc_sWXw/viewform?usp=sf_link)

- ◆ Projet écologique de traitement et de réutilisation des eaux usées
- ◆ Projet d'efficacité énergétique dans le bâtiment (Salle multifonction)  
**Lieu:** Annexe de la Faculté des Sciences Juridiques, Économiques et Sociales
- ◆ Projet du Photo bioréacteur (PBR) pour la production de la biomasse Algale  
**Lieu:** Faculté des Sciences Semlalia



SCAN ME