



Séminaire

Transition agroécologique dans les différents écosystèmes pour la lutte contre le changement climatique en Algérie : réflexions autour d'une approche multi-acteurs

29th JUIN 2025

10:00 - 17:30 (CET)

PARTICIPER AU SÉMINAIRE

ID DE RÉUNION : 863 9586 1561
CODE SECRET : 683951

Ce séminaire est organisé dans le cadre du projet NATAE pour aborder la transition agroécologique face au changement climatique. L'objectif est de débattre des impacts climatiques selon les écosystèmes, de promouvoir le réseau MEDAE, et de renforcer l'engagement multi-acteurs. L'événement visera à soutenir des politiques publiques en faveur de l'agroécologie et des systèmes alimentaires durables, de valoriser les initiatives locales, et de mutualiser les résultats de la recherche. L'objectif c'est aussi d'intégrer les initiatives algériennes pour la transition agroécologiques dans une démarche régionale pour une mutualisation des efforts et des ressources.

PROGRAMME (Horaire en CET)

Temps	Activité	Intervenant
10:00 - 10:30	Accueil des participants - Inscription	
	Cérémonie d'ouverture Modératrice : Karima Boudedja	
10:30 - 11:00	Allocutions d'ouverture	<p>Directeur du CREAD</p> <p>Représentant de l'IAMM</p> <p>Représentant du ministère de l'agriculture, du développement rural et de la pêche</p> <p>Représentant du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique</p> <p>Représentant de la Direction Générale de la recherche scientifique et du développement technologique</p>
	Pause café	
	Session 1: L'agroécologie dans différents agrosystèmes d'Afrique du nord. Modératrice: Amel Bouzid	
11:30 - 13:30	<p>L'agroécologie défis et résultats: cas du projet NATAE</p> <p>L'agroécologie et le système montagneux: cas du Living lab de Tizi-Ouzou</p> <p>L'agroécologie et le système oasien: Living Lab de Laghouat</p> <p>L'agroécologie et céréaliculture: Living Lab de Siliana</p> <p>Débat</p>	<p>Mélanie Requier-Desjardins Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier (IAMM)</p> <p>Karima Boudedja Chercheur au Centre de recherche en économie appliquée pour le développement (CREAD) et Leader LL de Tizi-Ouzou projet (NATAE)</p> <p>Souad Benmoussa Représentante Living lab de Laghouat projet NATAE</p> <p>Mehdi Benmimoun Enseignant-Chercheur à l'Institut National Agronomique de Tunisie (INAT) et Leader du WP 7 au projet NATAE</p>
13:30 - 15:00	Pause déjeuner	
	Session 2: Paroles de professionnels en agroécologie Modérateur: Aissa Belhadi	
15:00 - 16:00	Association tharwa nyakouren, El argoub, Réseau RTT, association torba, une agricultrice et un agriculteur de Tunisie, Biosphère, ANFEDR, Agriculteur de Sétif	Linda Chiba, Mohammed Brik, Amine Benabdellah, Madjid Arfa, Imene Chelbi, Anouar Boubakri, fairouz Mahiout, Amel Adouani, Mahnane Said
	Session 3: Politiques et programmes pour la transition agroécologique Modérateur: Amine Oulmane	
16:00 - 17:30	<p>Politiques et programmes de soutien aux agricultures alternatives pour faire face au changement climatique</p> <p>Programme de développement de semences céréalières résilientes basé sur l'agroécologie et les zones agroclimatiques.</p> <p>Intégration des pratiques agroécologiques par les dispositifs de conseil Agricole</p> <p>L'agroécologie dans les programmes de formation</p> <p>Débat et clôture</p>	<p>Naima Bouras Sous Directrice de l'agriculture biologique et de la labellisation (MADRP)</p> <p>Lilia Rouaag Centre National de Contrôle et de Certification des semences et plants (CNCC)</p> <p>Abdelmoutaleb Mohamed Institut National de la Vulgarisation Agricole (INVA)</p> <p>Brahim Bouchareb Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie (ENSA)</p>

Financé par l'Union européenne

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra
Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs,
Education and Research EAER
State Secretariat for Education,
Research and Innovation SERI

Financé par l'Union européenne dans le cadre de la convention de subvention no. 101084647. Les points de vue et opinions exprimés sont toutefois ceux du ou des auteurs uniquement et ne reflètent pas nécessairement ceux de l'Union européenne ou de l'Agence exécutive européenne pour la recherche (REA). Ni l'Union européenne ni l'autorité qui l'accorde ne peuvent en être tenues responsables. Pour le partenaire associé au projet NATAE, ces travaux ont reçu un financement du Secrétariat d'Etat suisse à l'éducation, à la recherche et à l'innovation (SERI).

