

12h¹⁰-12h⁴⁵



Session 3 : Arts et environnement

Modération : Irène Carpentier, géographie, Cirad - UMR Selmet.

Intervenants :

- **Amine Elgheryeni**, Arts Plastiques, Institut supérieur des arts et métiers de Gabès
Biolivart : rêve d'un environnement meilleur.
- **Hela Ben Maalem**, Sciences et techniques de l'audiovisuel et du cinéma, Institut supérieur des arts et métiers de Gabès

Le rôle des technologies immersives dans le développement de l'habitabilité à Gabès : vers un développement inclusif et durable.

12h⁴⁵ -14h⁴⁵

Repas

14h⁴⁵-15h³⁰

Session 4 : Santé et territoires

Modération : Sinda Haouès-Jouve, urbanisme et aménagement, IRMC.

Intervenants :

- **Benjamin Lysaniuk**, Géographie, CNRS - UMR Prodig :
Visibilité et invisibilité des risques environnementaux : retour sur le programme Erased.
- **Mongi Boukhchina**, Médecine générale, Gabès **et Zahra Mhedhbi**, urbanisme et aménagement, IRD - UMR Prodig : Pollution, chaleur et santé : entre représentations des habitants et regard d'un médecin praticien

15h30-16h

Pause-café

16h - 18h :

Table ronde - discussion collective

Animation : Alexis Sierra, géographie, IRD/Cirad Tunis.

Intervenant.e.s : Aymen Amayed, Irène Carpentier, Salem Dahech, Sinda Haouès-Jouve, Benjamin Lysaniuk, Abdelmottaleb Ouderni.



UNIVERSITÉ DE GABÈS
University of Gabès
جامعة قابس



HABITER LES TERRITOIRES
INDUSTRIELS
A L'HEURE DU CHANGEMENT
CLIMATIQUE
REGARDS
INTERDISCIPLINAIRES

30
OCTOBRE
2024

Salle de
conférence
Univ.Gabès
Rue Omar
Ibn Khattab
6029 Gabès

ORGANISATEURS : **PROJET RAHABA**

9h-9h¹⁵

Mot de Monsieur le Président
de l'Université de Gabès

Mehrez Romdhane

9h¹⁵-9h⁴⁵

Présentation du projet Rahaba

- ▶ Objectifs des journées
- ▶ Point de mi-parcours du projet

Par les co-porteuses du projet :

Zahra Mhedhbi, *urbanisme et aménagement*,
IRD - UMR Prodig

Fatma Rostom, *économie de l'Anthropocène*,
Cirad - UMR ART-Dev

Claire Dedieu, *science politique*,
Cirad - UMR Moisa

9h⁴⁵ - 10h⁴⁰

Session 1 : Les territoires à l'épreuve du changement climatique et des pollutions

Modération : Rachid Boukhchina, *directeur de l'Institut Supérieur des Sciences et Techniques des Eaux de Gabès.*

Intervenants :

- ▶ **Salem Dahech**, *Climatologie et géographie*,
Université Paris Cité - UMR Prodig

Variations spatio-temporelles des températures et du vent dans l'agglomération de Gabès : approche multi-scalaire.

- ▶ **Belgacem Agoubi**, *Hydrologie*,

Institut supérieur des sciences et techniques des eaux de Gabès

Les ressources en eau de la région de Gabès : État actuel et futurs défis face au changement climatique.

- ▶ **Jihene Nouairi**, *Sciences environnementales*

Institut National d'Océanographie et de Géophysique Appliquée de Trieste, Italie

Recyclage des déchets miniers : une solution durable pour l'environnement et l'économie

10h⁴⁰-11h¹⁰

Pause-café

11h¹⁰-12h¹⁰

Session 2 : Enjeux socio-économiques des territoires industriels

Modération : Aymen Amayed, *Politiques agricoles et questions agraires*,
Observatoire de la Souveraineté Alimentaire et de l'Environnement.

Intervenants :

- ▶ **Beatrice Ferlaino**, *Géographie politique et économique*,
Université de Turin

Le Maroc des phosphates : Office Chérifien des Phosphates, changement social et diplomatie.

- ▶ **Diane Robert**, *Géographie*,
CJB Rabat

Habiter et se mobiliser dans un territoire industriel. Les luttes contre les nuisances de la production des phosphates à Gabès.

- ▶ **Hend Ben Othman**, *Urbanisme et aménagement*,
IRMC

La fabrique territoriale post 2011 en Tunisie: quelles reconfigurations des pouvoirs locaux?