

Date: 10 janvier 2023 de 9h00 à 12h00/10 January 2023 from 9h00 to 12h00.

Lieu/Location: Grand Amphithéâtre CIHEAM-IAM Montpellier

Traduction/Translation: Français/Anglais sera assurée (French/English translation will be provided).

Programme

9h00-9h10

Introduction

Présentation du projet scientifique et de ses 3 axes scientifiques – **Hatem Belhouchette**

9h10-10h15

Partie 1 Animation – Paolo Prosperi

9h10-9h30 Between preserving diversity for resilient food systems and the need of governance coordination for efficient and sustainable agri-food value chains – **Paolo Prosperi (including 5mn discussion)**.

9h30-9h40 Mapping food systems dynamics, governance, drivers and indicators to identify innovative local solutions for sustainability in Ghana and Kenya: insights from the EU H2020 HealthyFoodAfrica project – **Daniel Alpizar Rojas** (PhD candidate University of Pisa/CIHEAM-IAMM PhD platform) **(including 3 mn questions for clarification)**.

9h40-9h50 Benchmarking and improving Voluntary Sustainability Standards adoption in Mediterranean fruit and vegetables supply chains: insights from the PRIMA Med-Links project – **Reem El Khechen** (PhD candidate Institut Agro Montpellier/CIHEAM-IAMM) **(including 3mn questions for clarification)**.

9h50-10h00 Co-identifying business strategies for developing short food supply chains of ancient grains in the Emilia-Romagna region: insights from the Valcea project (UNIBO) – **Francesco Cirone** (PhD candidate University of Bologna) **(including 3 mn questions for clarifications)**.

15 min – Discussion générale Partie 1.

10h15-10h45 Pause café

10h45-12h00

Partie 2 Animation – Myriam Kessari

10h45-11h05 **Partie 2.1 : S'organiser pour transformer : les organisations alternatives / de l'Economie Sociale et Solidaire du système alimentaire** – **Myriam Kessari (y compris 5mn de discussion)**.

11h05-12h00 **Partie 2.2 : Les organisations alternatives et de l'ESS : durabilité, résilience et résistance – Illustrations par différents projets**

11h05-11h20 Présentation des projets ANR ADEME / SCIC Agri ; Point sur les enjeux de ce projet pour la recherche comme pour les organisations y participant – **Charlène Arnaud** (Université Toulouse 3 Paul Sabatier, LGCO - coordinatrice du projet ANR SCIC Agri) **(y compris 3mn de questions de clarification)**.

11h20-11h30 Ma thèse en 180 secondes - Résistance et Résilience – **George Aboueldahab** (doctorant UM/CIHEAM-IAMM, MRM), **Rêve Dagher** (doctorante Institut Agro Montpellier/CIHEAM-IAMM UMR MoISA).

11h30-11h45 Discussion des travaux – **Leila Temri** (Institut Agro, UMR MoISA), spécialiste de l'innovation responsable et des organisations de l'ESS.

15 min – Discussion générale Partie 2.