

ROBOTIQUE ET SOLUTIONS AUTONOMES POUR L'AGRICULTURE EN OCCITANIE



PROGRAMME

09h30 - Accueil café

10h-12h : Matinée

- Mots d'accueil organisateurs
- Message de Vincent Labarthe, Vice-Président, Agriculture et Enseignement agricole, Région Occitanie
- **La stratégie nationale d'accélération SADEA (Systèmes agricoles durables et équipements agricoles contribuant à la transition écologique)**
 - *Philippe Vissac, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation*
- **Contexte et opportunités pour la filière régionale**
 - *Anne Portal, Ad'OCC*
- **Financement de l'innovation : bilan des projets et dispositifs mobilisables en Occitanie**
 - *Jean-Philippe Bordes, DRAAF Occitanie*
 - *Cédric Le Maître, Région Occitanie*
- **Témoignages d'acteurs régionaux :**
 - Des entreprises : Abelio, Agreenculture, Egretier avec le Domaine de la Grande Canague, Elatec, Siza
 - Des structures de recherche et de formation : LAAS (Laboratoire de recherche spécialisé dans l'analyse et l'architecture des systèmes), CNES (Centre National d'Etudes Spatiales), les défis-clés OCTAAVE et "Robotique centrée sur l'Humain" et Occitanum, le Lycée Agricole d'Ondes
 - Introduction des ateliers et informations logistique

12h - 14h : Repas-buffet

14h-15h15 - Ateliers animés par Agri Sud-Ouest Innovation

- Règlementation-normalisation
- Impacts multi-critères (économiques, sociaux et environnementaux)
- Recherche, expérimentation et innovation
- Formation initiale et continue
- Visibilité et communication

15h30 : Restitution et conclusion

16h : Clôture de la journée