

SMART GREEN WATER

PROGRAMME DE LA RÉUNION DES COMITÉS DU PROJET

Jeudi 26 juin 2025 - Universidad de Córdoba, Campus de Rabanales

DÉMONSTRATION DE TECHNOLOGIES (irrigants et partenariat)

- 8h30-8h45 : Rencontre à Edificio de Gobierno pour sortie de terrain ([voir carte](#))
 - 8h45-10h45 : **Visite de terrain du domaine de Rabanales**
 - Démonstration des capteurs installés dans le domaine
 - Parcours sur le pompage solaire pour l'irrigation, turbine et autres systèmes d'irrigation
 - 10h45-11h30 : Pause et café
 - 11h30-13h30 : **Séance en salle**, salón de Grados Manuel Medina – Edificio de Gobierno
 - Présentation du projet - Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos
 - Jumeaux numériques pour la gestion de l'irrigation - Universidad de Córdoba
 - Analyse des solutions digitales - Aspexit
 - Explication sur le document de recommandations aux usagers pour la sélection de solutions - Universidad de Córdoba
 - Présentation de FieldView/Dose Variable Mais/Cartes de rendement optimisation de l'irrigation – BAYER CROPSCIENCE
 - Clôture – Rosa Gallardo, directrice de la Cátedra de IA en Agriculture et María del Carmen del Campillo, directrice de la ETSIAM
-
- 13h30-15h30 : Pause déjeuner
-
- 15h30-16h30 : **Comité de suivi et d'évaluation des actions pilotes et démonstratives** (partenaires et associés)
 - Description des programmes de formation (2.2)
 - Etat des livrables « stratégies de gestion de l'eau en situations de pénurie » (2.4)
 - Nouveautés sur les Open Innovation Forums (2.6)

SMART GREEN WATER

- 16h30-17h15 : **Comité d'élaboration, de suivi et d'évaluation de la stratégie** (partenaires et associés)
 - Avancées sur l'élaboration de la Stratégie SGW (NTT Data)
 - Cartographie transnationale des acteurs de l'irrigation
- 17h15-17h30 : Pause
- 17h30-18h00 : **Comité de pilotage** (partenaires)
 - Indicateurs des activités de communication
 - État des 2 déclarations de dépenses