

SMART GREEN WATER

PROGRAMA DE LA REUNIÓN DE LOS COMITÉS DEL PROYECTO

Jueves, 26 de junio del 2025 – Universidad de Córdoba, Campus de Rabanales

DEMOSTRACIÓN DE TECNOLOGÍAS (regantes y consorcio)

- 8.30-8.45: Encuentro en el Edificio de Gobierno para salida al campo [\(ver mapa\)](#)
 - 8.45-10.45: **Visita de campo de la finca de Rabanales**
 - Demostración de sensores instalados en la finca
 - Recorrido por la estación de bombeo solar para riego, turbina y máquinas de riego
 - 10.45-11.30: Pausa y café
 - 11.30-13.30: **Sesión en aula**, salón de Grados Manuel Medina – Edificio de Gobierno
 - Presentación del proyecto - *Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos*
 - Gemelos digitales para la gestión del riego - *Universidad de Córdoba*
 - Análisis de las soluciones digitales - *Aspexit*
 - Explicación sobre el documento de recomendaciones a los usuarios por la selección de soluciones - *Universidad de Córdoba*
 - Presentación de FieldView/Dosis Variable Maíz/Mapas de rendimiento optimización de regadío – *BAYER CROPSCIENCE*
 - Clausura – *Rosa Gallardo, directora de la Cátedra de IA en Agricultura y María del Carmen del Campillo, directora de la ETSIAM*
-

- 13.30-15.30: Comida y receso
-

SMART GREEN WATER

Edificio Leonardo da Vinci, sala Ingeniería Hidráulica

- 15.30-16.30: **Comité de seguimiento y evaluación de las acciones piloto y de demostración** (socios y asociados)
 - Descripción de los programas de formación (2.2)
 - Estado de los entregables “Estrategias de gestión del agua en situaciones de escasez” (2.4)
 - Novedades de los Open Innovation Forum (2.6)

- 16.30-17.15: **Comité de desarrollo, seguimiento y evaluación de la estrategia** (socios y asociados)
 - I-ReWater y SOLLAGUA, dos proyectos SUDOE alrededor del ahorro de agua
 - Avances en la producción de la Estrategia SGW
 - Cartografía transnacional de los actores del regadío

- 17.15-17.30: Pausa

- 17.30-18.00: **Comité de pilotaje** (socios)
 - Indicadores sobre las actividades de comunicación
 - Estado de las 2 declaraciones de gastos

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 Agricultura et María del Carmen del Campillo, directrice de la ETSIAM*
-

- 13h30-15h30 : Pause déjeuner



SMART GREEN WATER

Bàtiment Leonardo da Vinci, sala Ingeniería Hidráulica

- 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)

- 16h30-17h15 : **Comité d'élaboration, de suivi et d'évaluation de la stratégie** (partenaires et associés)
 - I-ReWater et SOLLAGUA, deux projets SUDOE autour des économies d'eau
 - Avancées sur l'élaboration de la Stratégie SGW
 - 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