



MATIN

9h - 9h30 Accueil des participants et mot d'ouverture

9h30 - 10h10

L'enjeu des données environnementales pour la préservation de la biodiversité et des ressources naturelles – Inspection Générale de l'Environnement et du Développement Durable

Présentation du potentiel des données spatiales pour monitorer et guider l'action environnementale – CNES

10h10 - 12h Présentation de solutions opérationnelles : témoignages croisés

Eau - Evaluation de la vulnérabilité au ruissellement intense - SGEvT

Air - Suivi de la qualité de l'air – WaltR et AtmoSud

PAUSE

Sols - Suivi de l'évolution des stocks de carbone pour la gestion des territoires – MEOSS et Scot Pays-Basque

Biodiversité - Caractérisation des trames vertes et suivi de la restauration écologique – I SEA et Métropole de Bordeaux

12h - 12h15 Pitch startups

- Installez le logiciel environnemental – MURMURATION
- Management de la ressource eau – BWI
- Détection des décharges illégales – Disaitek

12h15 – 14h30 – Déjeuner et networking libre

Co-organisé par :



Soutenu par :

