

PROGRAMME DE LA JOURNEE TECHNIQUE – 17 JANVIER 2023 :

Renaturation des friches : Maximiser les fonctions des sols

SITE USIN – LYON PARILLY
41 BD MARCEL SEMBAT, 69200 VENISSIEUX
ACCUEIL DES PARTICIPANTS A 8H30

INTRODUCTION GENERALE

Présentation de la journée

Aurélie OHANNESSIAN - AXELERA

Eléments de contexte

9h00-9h15

Corinne MERLY - BRGM

Etat des lieux de la recherche financée par l'ADEME sur l'état des sols

9h15-9h25

Quentin VINCENT - Sol&Co

Présentation d'éléments de la loi climat et résilience

9h25-9h40

Lionel ROCHE - AKLEA

SESSION 1/2 RETOURS D'EXPERIENCE

Le site USIN, véritable témoin de la renaturation donnée au sol

9h40-10h00

David BELLANGER - USIN -SERL

Haies sur talus réalisées avec des terres excavées

10h00-10h20

Arnaud ISCH & Thomas HADEN - TERRA INNOVA

Phytostabilisation des haldes miniers par des plantes métallocoles

10h20-10h40

Souhir SOUSSOU - FERTIL'INNOV

PAUSE – 10h40-11h00

SESSION DEDIEE AUX OUTILS D'EVALUATION DE LA RENATURATION

Sécurisation des projets de Renaturation :

Quelles études de risques environnementaux mettre en œuvre ? Méthodes et outils disponibles

11h20-12h00

Benjamin PAUGET - TESORA & Olivier SANTINI - PROVADEMSE

Innovations structurelles et opérationnelles pour la réhabilitation des fonctions et services écosystémiques des friches

11h00-11h20

Maxime LOUZON ; Florence BAPTIST ; Quentin VINCENT ; Quentin Le BIHAN - CRISALID

APPELS A PROJETS EUROPEENS & PRESENTATION DE LA MISSION SOL

12H00 - 12H10

AXELERA

PAUSE DEJEUNER - 12h10-14h15

NETWORKING +Visite commentée du site USIN

SESSION 2/2 RETOURS D'EXPERIENCE

-  Mise en place d'un technosol pour le reboisement d'une friche urbaine (projet VALTER BIOMASSE) 14H15-14H35
Olivia ISORNI - SARPI REMEDIATION France & Mélanie GENTON VALTERRA
-  REX de l'outil RECORD sur un site industriel 14H35-14H55
Jennifer HELLAL - BRGM
-  BIOSAINE :
refonctionnalisation de TEX modérément impactées, support d'un taillis à courte rotation à vocation énergétique 14H55-15H15
Virginie MOREAUX - GINGER BURGEAP
-  Reconversion d'une friche sidérurgique en ferme urbaine : ingénierie pédologique et essais pilotes in situ 15H15 - 15H35
Gaylord MACHINET - MICROHUMUS & Quentin VINCENT - Sol&Co
-  Rex renaturation de la rivière de l'Aire 15H35-15H55
Didier Chifflet - YPHEN

PAUSE 15h55-16h15

TABLE RONDE

16H15-16H45

POINT DE VUE DES MAITRES D'OUVRAGE SUR LA RENATURATION : COMMENT ENVISAGER L'AVENIR

Animation : **Gael PLASSART - ENVISOL**

Intervenant confirmé : **Nicolas HUSSON - Mairie de Lyon**

CONCLUSIONS

17H00

Cécile GRAND - ADEME

CLOTURE DE LA JOURNEE - ECHANGES INFORMELS

Nous remercions les membres du comité d'axe SOLS et du groupe de travail phytomanagement qui ont participé à l'élaboration de cet événement :

- **Emmanuel VERNUS PROVADEMSE**
- **Fabien LAURENT SOLVAY**
- **Gael PLASSART ENVISOL**
- **Jean-Louis MOREL Université de Lorraine**
- **Jean-Marie COME GINGER BURGEAP**
- **Jean-Yves RICHARD /Olivier SIBOURG VEOLIA**
- **Marie Odile SIMMONOT Université de Lorraine**
- **Olivier DELESPAUL ARKEMA ;**
- **Olivier FAURE EMSE**
- **Patricia GENTIL EPF Dauphiné**
- **Philippe BATAILLARD BRGM**
- **Stephane FOURNY ARTELIA**