

## Compte-rendu du collège ingénierie du mardi 19 septembre 2023

### Étaient présents :

AUGY Sandrine	<i>ABO ERG</i>
BELLEC Jean-Philippe	<i>IDRA ENVIRONNEMENT</i>
BLUSSEAU Aurélie	<i>DIE REMEDIATION</i>
BRETON Julien	<i>RSK ENVIRONNEMENT</i>
FAZENDA Nathalie	<i>KALIES</i>
FOURAGE Nicolas	<i>SOCOTEC</i>
FRANGEUIL Regis	<i>GEOTEC</i>
GAULMÉ Marie	<i>DEKRA</i>
GUELORGET Yves	<i>ANTEA GROUP</i>
HAMON Ingrid	<i>GINGER Burgeap</i>
HIEZ David	<i>TAUW FRANCE</i>
JUMEAU Thierry	<i>SOLER IDE</i>
LACOUR Virginie	<i>INOVADIA</i>
LECLERC Franck	<i>UPDS</i>
MORIN Nathalie	<i>SOCOTEC</i>
ORDRONNEAU Rodolphe	<i>BUREAU VERITAS</i>
PERROT Reynald	<i>TAUW France</i>
POULIQUEN David	<i>DEKRA Industrial</i>
RUF Amélie	<i>ERM</i>
ZUCCARELLI Claire	<i>EODD</i>

### 1. Approbation du CR du collège ingénierie du 27/06/23

Le compte-rendu du collège ingénierie du 27 juin 2023 est adopté.

### 2. Présentation de Microhumus

*Voir diaporama en annexe*

Yann THOMAS, de la société Microhumus (Nouvel adhérent associé) présente les 2 aspects :

- La refunctionalisation des sols : Les axes de la refunctionalisation des sols pollués d'un point de vue agronomique.
- La valorisation des déblais de chantier.

### 3. Quelles attentes liées au rapprochement avec les autres métiers (biodiversité, pyrotechnique, géotechnique..) ?

L'ensemble des participants considère que les questions de biodiversité (y compris les plantes invasives), pyrotechnie, géotechnie ou phytomanagement sont de plus en plus demandés en complément de leur métier de base.

A noter que le volet Biodiversité devrait être intégré au Plan de Gestion dans le futur, par le biais de l'IEM.

## **4. Guide USG/Syntec Ingénierie sur l'amiante environnemental : sommes-nous en phase avec les réponses ?**

---

*Voir diaporama en annexe*

Présentation du Guide Syntec sur l'ingénierie de l'amiante environnemental faisant le point sur les bonnes pratiques en vue du repérage de l'amiante environnemental présent naturellement dans certains sols et roches. A noter que le guide ne s'applique pas à l'amiante dans les remblais.

## **5. Guide des audits de certification – points particuliers**

---

Non abordé faute de temps mais le sujet a été en partie abordé en commission technique du 19/09/2023.

## **6. Points divers**

---

Sujet à aborder lors de prochaines réunions : Prise en compte et gestion de la biodiversité sur les friches.

**Prochaine réunion le mardi 21 novembre 2023 de 14h à 15h30 – en présentiel à LYON**