



BÂTIMENT
DURABLE



ÉNERGIES
RENOUVELABLES



ÉCONOMIE
CIRCULAIRE

1^{er} Octobre 2019
Pavillon de l'Eau
77 Avenue de Versailles
Paris 16^e

PROGRAMME

ASSISES NATIONALES
DE LA VALORISATION
DES SÉDIMENTS

CD2e ACCÉLÉRATEUR
DE L'ÉCO-TRANSITION

Vous propose les

ASSISES NATIONALES
DE LA VALORISATION DES

SÉDIMENTS

SÉDIMENTS ET ÉCONOMIE CIRCULAIRE : DE L'EXPÉRIMENTATION À L'INDUSTRIALISATION

09H15-09H45 : ACCUEIL DES PARTICIPANTS

09H45-10H00

OUVERTURE DES ASSISES

Introduction par **Jean-François Caron**, *Président du CD2E*
Xavier Bertrand, *Président du Conseil régional Hauts-de-France* (sous réserve)
et **Philippe Vasseur**, *Président de la mission rev3*, ancien ministre.

10H00-10H45

LES ENJEUX DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE APPLIQUÉS AUX SÉDIMENTS

- **Philippe Vasseur**, *Mission Rev3*, ancien ministre
- **Isabelle Matykowski**, *Voies Navigables de France*
- **Lucie Trulla**, *Geode - ports maritimes*
- **Alain Schmitt**, *IMT Lille-Douai*
- **Jean-François Caron**, *CD2E*
- **Arnaud Leroy**, *ADEME*, ancien député (sous réserve)

10H45-12H00

DANS CE CONTEXTE, QUELLES PEUVENT ÊTRE LES RÉPONSES OPÉRATIONNELLES DE GESTIONNAIRES ?

Présentation de plusieurs applications concrètes de valorisation de sédiments :

- Renforcement de berges de voies d'eau grâce à différentes applications du béton (Voies Navigables de France)
- Stabilisation de digues portuaires à l'aide de blocs en béton (Grand Port Maritime de Dunkerque)
- Fabrication de préfabriqués en béton pour lutter contre les inondations en ville (Métropole Européenne de Lille)
- Reconstitution de sols dégradés grâce à la valorisation agricole (Chambre d'Agriculture de la Charente Maritime)
- Sédiments de barrage : Valorisation minérale et agricole (EDF)
- Valorisation en BTP ou remblaiement de carrières (Port de Rouen)

- **Marion Delplanque**, *Voies Navigables de France*
- **Sandrine Samson**, *Grand Port Maritime de Rouen*
- **Pascal Grégoire**, *Grand Port Maritime de Dunkerque*
- **Nicolas Prudhomme**, *Métropole Européenne de Lille*
- **David Julien**, *Chambre d'Agriculture de la Charente Maritime*
- **Emmanuel Branche**, *EDF*



BÂTIMENT DURABLE



ÉNERGIES RENOUVELABLES



ÉCONOMIE CIRCULAIRE

1^{er} Octobre 2019
Pavillon de l'Eau
77 Avenue de Versailles
Paris 16^e

PROGRAMME
ASSISES NATIONALES
DE LA VALORISATION
DES SÉDIMENTS

12H00-12H45

EXEMPLES DE DYNAMIQUES PARTENARIALES PUBLIQUES / PRIVÉES

SEDITERRA - SEDIMATÉRIAUX - ECOSED

- Jacques Méhu, *INSA de Lyon*
- Patrice Maurel, *Région Hauts-de-France* / Cyril Scribot, *CD2E*
- Nor-Edine Abriak, *IMT Lille-Douai*

12H45-14H00 : TEMPS D'ÉCHANGES AUTOUR D'UN COCKTAIL DÉJEUNATOIRE

14H00-15H30

LES INDUSTRIELS S'ENGAGENT : COMMENT ET POURQUOI INTÉGRER DES SÉDIMENTS DANS LES PROCESS INDUSTRIELS ? (OPPORTUNITÉS, PERSPECTIVES, DIFFICULTÉS RENCONTRÉES)

- Quelles sont les filières déjà engagées et celles en devenir ?
- Ces industriels innovent en intégrant des sédiments dans diverses applications : ciment, composite plastique, asphalte, valorisation agricole, granulats technique routière...

- François Marois, *Eqiom*
- Christophe Deboffe, *Neo-Eco*
- François Foucart, *Baudelet*
- Francis Grenier, *Nord Asphalte*
- Samy Dreux, *Ecocem*

15H30-15H45 : PAUSE

15H45-16H30

ÉVOLUTION DE LA RÉGLEMENTATION : QUELS IMPACTS POUR LES GESTIONNAIRES ET LE DÉVELOPPEMENT INDUSTRIEL ?

- Un engagement pour la croissance verte relatif à la valorisation à terre des sédiments de dragage/curage dans des applications asphalte/béton/ciment/composite en région Hauts-de-France.
- Loi pour l'économie bleue, Arrêté de sortie de statut de déchets, guides techniques.
- Représentant du ministère de la Transition écologique et solidaire (sous réserve)
- Gaëlle Mesmacque, *DREAL Hauts-de-France*
- Patrick Vaillant, *CEREMA*

16H30-17H00 : BILAN DES ASSISES - PERSPECTIVES

INSCRIPTION SUR
WWW.CD2E.COM OU WWW.SEDILAB.COM

Dans le cadre des dynamiques :



Avec le soutien de :



En partenariat avec :

