

Invitation au webinaire final du projet Interreg Sudoe CEMOWAS2 les 21 et 22 septembre de 10h à 13h



Gestion circulaire et écosystémique des services de déchets organiques et des eaux usées

Gestión circular y ecosistémica de los servicios de residuos orgánicos y aguas residuales

Gestão circular ecossistémica dos serviços de resíduos orgânicos e águas residuais

Après 3 ans à relever les challenges de l'économie circulaire appliquée à la valorisation des déchets organiques et à la réutilisation des eaux usées traitées, **les 8 partenaires du projet CEMOWAS2 vous invitent à la présentation des résultats de leurs travaux** les mardi 21 et mercredi 22 septembre prochain.

Ce webinaire est organisé sur deux matinées aux objectifs complémentaires :

- > **Mardi 21/09/2021** : restitution des résultats par les partenaires du projet Cemowas2 à l'ensemble des acteurs concernés par les stratégies régionales élaborées et les actions démonstratives mises en œuvre ;
- > **Mercredi 22/09/2021** : regards croisés d'experts sur la valorisation la matière organique et la réutilisation des eaux usées traitées pour l'économie circulaire.

Le projet CEMOWAS2 est financé par le fond FEDER dans le cadre du programme Interreg Sud-Ouest européen 2014-2020.

Pour en savoir plus et connaître le programme du webinaire final : <http://cemowas2.com>

S'INSCRIRE

Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au vendredi 17 septembre prochain à 12h



Webinaire final du projet CEMOWAS2

MARDI 21 SEPTEMBRE 2021
10 : 00 – 13 : 00

10 : 00 **Ouverture du webinaire**

| Eric MARTY, Directeur de ValOrizon, chef de file du projet Cemowas2

10 : 05 **Présentation de l'organisation de la matinée**

| Xavi CARBONELL et Mar FABREGAS, ARC Mediacion Ambiental

10 : 10 **Projet CEMOWAS2 et plateforme d'aide à la décision**

| Julie FARBOS, ValOrizon

10 : 15 **Zoom sur quelques activités phares** | Diffusion de la vidéo du projet

10 : 20 **Première session : Valorisation de la matière organique**

- ❖ **La carbonisation hydrothermale : une technique innovante pour l'inertisation et la valorisation des déchets organiques solides (ES)**
| Teresa A. CENTENO, CSIC et José Manuel GONZÁLEZ LA FUENTE, COGERSA
- ❖ **Approche stratégique pour la valorisation des déchets alimentaires organiques à Lisbonne (PT)**
| Victor VIEIRA, Lisboa E-Nova – Agência de Energia e Ambiente de Lisboa
- ❖ **Stratégie de prévention et valorisation des biodéchets en Lot-et-Garonne (FR)**
| Emilie ALVAREZ, ValOrizon et Bruno BELLINI, Région Nouvelle-Aquitaine

Questions-réponses

- ❖ **Stratégie de valorisation des déchets organiques industriels (ES)**
| Teresa ARRIAZU, Consorcio EDER et Miguel Ángel ARRESTO, Mancomunidad de residuos sólidos de la Ribera Alta de Navarra.
- ❖ **Stratégie de valorisation de matière organique dans le Sud-est Toulousain (FR)**
| Jeremy GADEK, Sicoval et Véronique MATHEVON, ADEME Occitanie
- ❖ **Stratégies économiques pour la valorisation des déchets organiques (ES)**
| Francisco CERRATO, Cámara de Comercio de Badajoz

Questions-réponses et puis **pause (10 min)**

12 : 10 **Deuxième session : Réutilisation des eaux usées traitées**

- ❖ **Gestion adaptative des eaux régénérées à Granollers (ES)**
| Xavi ROMERO et Albert CAMPS, Ajuntament de Granollers
- ❖ **Perspectives innovantes pour la réutilisation des eaux usées (PT)**
| Nazaré COUTO, FCT Nova et Margarida SANTOS, Simarsul
- ❖ **Approche stratégique pour l'utilisation efficace de l'eau à Lisbonne (PT)**
| Rui MENDES, Lisboa E-Nova – Agência de Energia e Ambiente de Lisboa

Questions-réponses

12 : 55 **Clôture du webinaire**

| Jacques OBERTI, Président du SICOVAL

Webinaire final du projet CEMOWAS2

MERCREDI 22 SEPTEMBRE 2021
10 : 00 – 13 : 00

- 10 : 00** **Ouverture du webinaire**
| Michel MASSET, Président de ValOrizon, chef de file du projet Cemowas2
| Isabelle ROGER, directrice du Secrétariat conjoint du programme SUDOE
- 10 : 10** **Présentation de l'organisation de la matinée**
| Xavi CARBONELL et Mar FABREGAS, ARC Mediacion Ambiental
- 10 : 15** **Première table ronde : La réutilisation des eaux usées traitées, vecteur d'une économie circulaire des territoires**
Panorama en France, Espagne et au Portugal de la réutilisation des eaux usées
| Catherine NEEL, CEREMA - Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (FR)
| Joan GARCIA, UPC- Universidad Politécnica de Cataluña (ES)
| Samuel MOTA, AdTA - Águas do Tejo Atlântico (PT)
Echanges avec les participants puis **pause (10min)**
- 11 : 40** **Deuxième table ronde : La valorisation de la matière organique, vecteur d'une économie circulaire des territoires**
Panorama en France, Espagne et au Portugal de la valorisation de la matière organique
| Olivier CASTAGNO, Réseau AMORCE (FR)
| José Manuel GONZÁLEZ LA FUENTE, COGERSA - Compañía para la Gestión de los Residuos Sólidos en Asturias (ES)
| Inês MATEUS, Agência Portuguesa do Ambiente (PT)
Echanges avec les participants
- 12 : 55** **Clôture du webinaire |**