





JOURNEE SCIENTIFIQUE SUR LES MICROALGUES LUNDI 15 AVRIL 2019 – APESA site de LESCAR

PROGRAMME

8h45 – 9h00 –Accueil des participants

9h00 - 9h15 - Présentation de l'APESA - Benoît de Guillebon

9h15 – 10h00 – Florian Monlau / Laurent Dumergues – APESA (France) / Sonia Castañón de La Torre – NEIKER (Espagne) / Christine Raynaud – CATAR (France) : Présentation des résultats du projet Européen CYCLALG (http://www.cyclalg.com/fr/).

10h00 - 10h20 - Pause-Café

10h20 – 12h00 – Présentation d'autres projets Européens autour des microalgues

- ➤ Yvet Ferrer-UTC (Espagne): Présentation du projet INCOVER: Innovative Eco-Technologies for Resource Recovery from Wastewater (https://incover-project.eu/);
- ➤ Elena Ficara-POLIMI (Italie): Présentation du projet MICROGATE: Utilisation des microalgues pour réduire la pollution azotée d'effluents agricoles;
- ➤ Giorgos Markou-ITAP, HAO-Demeter (Grèce): Culture des microalgues à partir d'effluents: risques de contamination;
- ➤ Robert Reinhard-ALGEN (Slovénie): Présentation des projets SALTGAE (http://saltgae.eu/) et WATER2RETURN (https://water2return.eu/fr/);
- Frédéric Périé / Cécilia Sambusti-TOTAL (France): Vers une intégration fonctionnelle de la capture du CO₂ et de la bioremédiation des eaux de production pétrolière pour la production d'énergie renouvelable.

12h00 - 12h20 - Questions / Réponses

12h20 – 13h20 – Déjeuner

13h20 – 14h15 – Visite du Plateau Technique de l'APESA

ADRESSE: Salle Rudologie, Cap Ecologia, Avenue Frederic Joliot Curie, 64230 LESCAR

INSCRIPTION: https://kwiksurveys.com/s/4Kg4z1qb#!/0

