



Funded by  
The European Union,  
Grant Agreement No. 101058481



Alliance Nationale de coordination de la Recherche pour l'Énergie

**SAVE-THE-DATE: 28 mars (13h30 – 17h00)**

## **Séminaire ANCRE-SUNER-C : comment promouvoir la filière des carburants et molécules de commodité alternatifs en France et en Europe ?**

L'Alliance Nationale de Coordination de la Recherche pour l'Energie (ANCRE) et le projet européen SUNER-C\* (*SUNERGY Community and eco-system for accelerating the development of solar fuels and chemicals*) un séminaire en distanciel.

AGENDA		
13h30	Mot d'accueil et introduction sur les objectifs du séminaire	Pierre-Franck Chevet, Président de l'ANCRE
13h40	Initiative SUNERGY et projet européen SUNER-C : Opportunités et impacts pour la communauté française	Frédéric Chandezon (CEA), coordinateur adjoint de l'initiative SUNERGY et du projet SUNER-C
14h00	Comment exercer de l'influence auprès des instances européennes dans le cadre des négociations Horizon Europe? Le cas SUNERGY	Annabelle Rondaud, Chargée de mission Energie/Climat-Europe, MESR
14h20	Articulation avec les stratégies nationales d'accélération	Xavier Montagne, Expert Europe et International nouvelles technologies de l'énergie, MESR
14h40	Pause	
15h00	Interventions scientifiques et techniques d'acteurs français en lien avec la thématique SUNERGY et de la fermeture du cycle du carbone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>GDR Solar Fuels : Murielle Chavarot-Kerlidou</b> (CNRS- UMR LCBM et directrice adjointe du GDR Solar Fuels)</li> <li>• <b>IFPEN : Audrey Bonduelle</b> (Chef de projet)</li> <li>• <b>CEA : Thibault Cantat</b> (Responsable du programme Economie Circulaire du Carbone)</li> <li>• <b>Projet DefiCO2, Université Grenoble Alpes : Carole Duboc</b> (UGA, UMR DCM, directrice de recherche)</li> <li>• <b>Hub E2S EnSulTe, Université de Pau et Pays de l'Adour : Louis de Fontenelle</b> (UPPA- UMR TREE)</li> <li>• <b>Engie : Laurent Baraton</b> (Key expert)</li> <li>• <b>Vicat : David Fichet</b> (Responsable projets innovants)</li> <li>• <b>Pôle Axelera : Marcos Versiani</b> (Chargé de mission décarbonation)</li> </ul>
16h40	Discussion	
16h50	Synthèse, conclusions et prochaines étapes	Frédéric Chandezon, Pierre-Franck Chevet, Xavier Montagne
17h00	Fin du workshop	

### \*A propos de SUNER-C:

- SUNER-C est un projet européen de type CSA (*Coordination and Support Action*) en soutien de l'initiative SUNERGY
- Financement : 4M € pendant 3 ans (1<sup>er</sup> juin 2022 → 31 mai 2025)
- Consortium: 30 partenaires (industriels, académiques, réseaux nationaux & Européens, ONG) de 12 pays de l'UE.

SUNER-C a pour ambition de créer un écosystème Européen, élaborer une feuille de route et préparer une grande initiative Européenne pérenne de recherche et d'innovation (partenariat Européen ou autre) afin de favoriser le développement des carburants et molécules chimiques solaires et renouvelables en Europe. Ces actions seront menées en lien avec l'ensemble acteurs Européens du domaine (monde académique, industriel et sociétal) ainsi qu'avec la Commission Européenne et les États Membres et Associés.

<https://sunergy-initiative.eu/suner-c/>  
<https://www.allianceenergie.fr/>