



Newsletter #45 Septembre 2025

**ASSOCIATION FRANCAISE DES ACTEURS DU MONDE INDUSTRIEL ET DE LA RECHERCHE,
DE LA FILIERE DE CAPTAGE, STOCKAGE ET VALORISATION DU CO₂**

EDITO

Chers membres, chers tous,

Une rentrée sous le signe des échanges autour du déploiement des filières CCS (captage et stockage du CO₂) et CCU (captage et utilisation du CO₂), comme l'illustre le nombre d'événements pour les prochaines semaines : la 8ème édition de la conférence sur la post-combustion du 16-18 septembre à Marseille, la rencontre Industrie-Académie sur le CCU le 23 septembre 2025 à Grenoble, une table ronde « Capture du carbone pour une industrie durable » lors du BIG 25 le 25 septembre à Paris, la 2ème édition des rencontres de l'élimination du carbone de l'AFEN les 14 et 15 octobre à Paris, pour ne citer que les événements qui se tiennent en France !

A noter aussi mise en ligne de la [Synthèse publique de l'étude concernant les marchés de valorisation du CO₂](#), conduite par le Club CO₂.

Espérant vous rencontrer lors d'un prochain événement,

Florence Delprat-Jannaud
Présidente du Club CO₂

VIE DU CLUB CO₂

L'Assemblée Générale du 11 juin 2025 s'est tenue à Paris dans les locaux du CNRS. Elle était retransmise en visioconférence pour les membres qui n'ont pas pu se déplacer. Les dates des autres Assemblées de 2025 sont les suivantes :

- Vendredi 10 octobre de 13h30 à 17h30 en visioconférence
- Mercredi 10 décembre de 13h30 à 17h30 en visioconférence

Le Club CO₂ publie la [synthèse publique](#) de l'étude concernant les marchés de valorisation du CO₂ coordonnée par le GT Valorisation.

N'hésitez pas à nous remonter les informations que vous souhaitez partager dans cette newsletter ou sur notre page [LinkedIn](#).

EVENEMENTS

8th Post-Combustion Capture Conference, 16-18 septembre 2025, Marseille

L'événement s'adresse aux universitaires, industriels et régulateurs qui travaillent au développement et au déploiement du captage de CO₂ en postcombustion. Il sera question des derniers développements en matière de captage postcombustion, des installations de démonstration, ainsi que des installations commerciales actuellement en service.

[Plus d'infos](#)



CCSA Webinar "Capturing Carbon, Shaping Markets: The Future of CDR in the EU ETS, 23 septembre 2025

Le webinaire a pour objectif de présenter la dernière note de position du CCSA à propos de l'intégration des CDR dans le schéma EU ETS pour stabiliser le futur marché du carbone dans l'Union Européenne.

[Plus d'infos](#)



CCSA Webinar Series
23 September
14:30 BST, 15:30 CEST

Capturing Carbon, Shaping Markets: The Future of CDR in the EU ETS

CCSA

Moderator: Alberto Sánchez (CCSA)

Speakers: Kasla Wilk (Drax), Martin Birk Rasmussen (CONCITO), Thierry Grauwels (CCSA), Chris Sherwood (Negative Emissions Platform)

RENCONTRE INDUSTRIE - ACADEMIE Captage & valorisation du CO₂ : de la technologie à la planification écologique, 23 septembre 2025, Grenoble

Le PUI Grenoble-Alpes et par le CDP Défi CO₂ organisent un événement d'une demi-journée dédié au captage et à la valorisation et du CO₂ sur le campus universitaire de Grenoble à St-Martin d'Hères. Cet événement se veut riche en échanges autour des technologies et stratégies autour du CCU avec des présentations de travaux académiques et des retours d'expérience industriels.

[Plus d'infos](#)



DefiCO₂
Université Grenoble Alpes

Pôle universitaire d'innovation
Grenoble Alpes

BIG 25 Bpi France , 25 septembre 2025, Paris

Une table ronde « **Capture du carbone pour une industrie durable** » aura lieu pour laquelle le Club CO₂ est partenaire et avec la participation de Florence et de l'ADEME

Une masterclass « **Eliminer le carbone de l'atmosphère : quelle stratégie pour la France ?** » est également prévue avec l'AFEN et Carbon Gap

[Plus d'infos](#)



SPE CO₂ Storage Conference 2025, 30 septembre - 01 octobre 2025, Aberdeen

Cet événement est conçu pour partager des connaissances, présenter des solutions innovantes pour un transport et un stockage sûrs et efficaces du CO₂ et explorer les innovations et les technologies de pointe qui ouvrent la voie à l'accélération des délais des projets.

[Plus d'infos](#)



CO₂ STORAGE CONFERENCE 2025

4th Europe CCUS & Hydrogen Decarbonisation Summit, 7-8 octobre 2025, Bruxelles

Cet événement se concentrera sur la mise en œuvre du CCS et du CCU dans les opérations industrielles et sur la manière dont l'hydrogène peut décarboner l'industrie et les transports. Le sommet réunira plus de 350 fonctionnaires, régulateurs, acteurs clés de l'industrie, universitaires de premier plan et sociétés de services. Il s'accompagnera d'une exposition parallèle de plus de 20 exposants qui présenteront des technologies et des services innovants en matière de CSC, de CCU et d'hydrogène.

[Plus d'infos](#)



European Industrial Carbon Management Summit 2025, 13 octobre 2025, Bruxelles

Le Sommet européen ICM 2025 est l'événement incontournable où les leaders européens de la gestion du carbone se réunissent pour évaluer la situation actuelle de l'Europe et la direction qu'elle doit prendre pour faire de la décarbonation industrielle une réalité.

[Plus d'infos](#)



Rencontres de l'élimination du carbone de l'AFEN, 14-15 octobre 2025, Paris

Fort d'un premier succès en 2024, l'AFEN (Association Française pour les Émissions Négatives) organise l'édition 2025 des Rencontres de l'Élimination du Dioxyde de Carbone (EDC ou CDR) en France. Cet événement phare ambitionne de devenir le rendez-vous annuel incontournable pour cette filière économique appelée à connaître un essor majeur en France.

Au programme de cette édition 2025 : mobiliser l'ensemble des acteurs autour d'une stratégie nationale ambitieuse et d'objectifs concrets pour l'année 2026.

[Plus d'infos](#)



CCUS 2025: Real Projects, Real Impact – Delivering Net Zero, 14-15 octobre 2025, Londres

Les thèmes clés de CCUS 2025 comprennent la réalisation des quatre premiers clusters britanniques, le Clean Industrial Deal de l'UE, les enseignements tirés d'autres pays, les cadres transfrontaliers, le transport du CO2 et la poursuite du développement des NPT, les stratégies de réduction des coûts, la réalisation des CDR/GGR, la COP30 et la mise en œuvre de l'article 6.4, et bien d'autres choses encore.

[Plus d'infos](#)



**CARBON CAPTURE TECHNOLOGY
WORLD EXPO, 21-23 octobre 2025,
Hambourg, Allemagne**

Le salon Carbon Capture Technology World Expo réunira des sociétés d'ingénierie, des innovateurs technologiques, des entreprises énergétiques et du secteur pétrolier et gazier, l'industrie lourde, les fabricants de produits chimiques, les instituts de recherche, les ONG, les consultants et les agences gouvernementales, tous concentrés sur un seul objectif : accélérer le déploiement et la commercialisation des technologies d'élimination du carbone.



[Plus d'infos](#)

**Industry CCUS 2025 Conference, 26-27
novembre 2025, Amsterdam**

Le sommet examinera en profondeur les industries lourdes, pétrochimiques, cimentières et autres pour une exploration dynamique des derniers développements en matière de CCUS.



[Plus d'infos](#)

**IEA GHGT18, 26-29 octobre 2026, Perth,
Australie**

La série de conférences GHGT est la principale conférence internationale sur les technologies de réduction des gaz à effet de serre, axée sur le captage, l'utilisation et le stockage du carbone (CCUS). La série de conférences GHGT est à la pointe de la promotion des solutions à faible émission de carbone pour lutter contre le changement climatique.



[Plus d'infos](#)



PUBLICATIONS

- [Carbon Capture and Storage in Europe](#), Deloitte, juillet 2025
- [Perspective: Carbon Contracts for Difference \(CCfD\)](#), Global CCS Institute, juillet 2025
- [Synthèse publique de l'étude concernant les marchés de valorisation du CO2](#), Club CO2, juillet 2025
- [EMISSIONS TRADING SCHEMES AND INDUSTRIAL CARBON MANAGEMENT: A COMPARATIVE ANALYSIS ACROSS FIVE JURISDICTIONS](#), Global CCS Institute, juillet 2025
- [STATE OF THE ART: CCS TECHNOLOGIES 2025](#), Global CCS Institute, juillet 2025
- [Carbon Capture Journal juillet et août 2025](#)
- [Reviewing the implications of unlikely but potential CO2 migration to the surface or shallow subsurface](#), IEAGHG, Janvier 2025 (librement accessible à partir d'août 2025)
- [THE MONITORING OF CO2 GEOLOGICAL STORAGE](#), Global CCS Institute, septembre 2025

A VOIR

- [Recordings of the CCUS in Europe series Webinars](#), UKCCSR, 2025
- [The Missing Link - Shaping Europe's CO2 Transport Network](#), CCSA, mai 2025
- [How many CCS plants are in operation today?](#), gasworld, mai 2025
- [Approaches to CO2 storage monitoring - and the work of the CTS taskforce monitoring subgroup](#), Carbon Capture Journal, mai 2025
- [Expert Perspectives on CCUS](#), CCSA, mai 2025
- [How a Swedish waste-to-energy plant is making carbon capture work](#), Enlit, juillet 2025



APPELS A PROJET

FRANCE

EVOLEN lance un appel à solutions

Un nouvel appel à solutions EVOLEN' UP, accélérateur de start-up dans le secteur des Energies par EVOLEN, est ouvert, avec une thématique consacrée à l'utilisation du CO2. La thématique s'adresse ainsi à toutes les technologies qui pourront accompagner les entreprises de l'énergie à valoriser le CO2 capturé. Cet appel à solution est ouvert aux start-up industrielle, proposant des solutions innovantes et la candidature s'effectue en ligne sur le lien suivant :

<https://www.evolenup.com/appels-a-solutions>

EUROPE

Climate Change Mitigation (LIFE-2025-SAP-CLIMA-CCM)

[Appel à projet](#) ouvert notamment aux solutions industrielles pour l'élimination, la capture et l'utilisation et/ou le stockage du carbone.

Horizon Europe

Le [Cluster 5](#) contient des appels à projet dédiés aux CCU et CCS. Bpifrance assurera le rôle de Point de Contact National (PCN).

A PROPOS DE NOS MEMBRES

Technip Energies, 21 juillet 2025

[Technip Energies And Shell Form Exclusive Carbon Capture Alliance](#)

SLB, 23 juillet 2025

[SLB Wins Contract To Support Carbon Storage For UK East Coast Cluster](#)

DNV, 25 août 2025

[DNV to support two of UK's first carbon capture and storage projects with quality assurance](#)

Verso Energy, 5 septembre 2025

[Verso Energy signe un contrat pour approvisionner en hydrogène le sidérurgiste sarrois SHS depuis la Moselle](#)

REVUE DE PRESSE

Arte, 29 juin 2025

[Les questions qui fâchent - Le stockage du CO2 : solution miracle ou greenwashing ?](#)

France Info, 19 juillet 2025

[Captage de CO2 : en Suède, le principal fournisseur d'énergie investit des milliards pour construire un des plus grands sites au monde](#)

Commission Européenne, 21 août 2025

[Reinventing industry: carbon capture technologies lead the charge against climate change](#)

BFMTV, 25 août 2025

[Un "cimetière" de CO2: pour la première fois, une entreprise injecte du carbone sous les fonds marins pour le stocker](#)

Carbon Capture Journal, 4 septembre 2025

[Study shows CO2 storage may have ten times less potential to cut climate change than thought](#)

Les Echos, 6 septembre 2025

[Stockage du CO2 : « La France a le potentiel d'un leader ! »](#)

Ouest France, 12 septembre 2025

[Captation de CO2 : un projet à plus d'un milliard d'euros émerge dans le Grand Ouest](#)

[Site web Club CO2](#) | secretariat@club-co2.fr | [Page LinkedIn](#)

Avec le support de l'Ademe



[Unsubscribe](#)

