

les solutions à eau directe et à eau recyclée. Il a souligné que le choix dépend du contexte local (qualité de l'eau, objectifs environnementaux) et que des systèmes de récupération peuvent être intégrés pour renforcer l'intérêt écologique global.

L'intervention s'est conclue par un retour sur l'exploitation du système en conditions réelles, confirmant la robustesse, la simplicité de maintenance et l'attractivité environnementale de la solution proposée par Robatherm.

Après ces présentations claires et pédagogiques, la visite de l'installation technique a permis aux participants de voir concrètement le système en fonctionnement, de poser des questions spécifiques et d'échanger librement avec les équipes sur place.

Cette démonstration sur le terrain a rencontré un franc succès, tant pour la qualité des explications que pour l'intégration discrète et efficace du système dans le bâtiment. La matinée s'est conclue dans une ambiance conviviale autour d'un cocktail dînatoire, qui a permis de prolonger les échanges entre professionnels, dans un cadre détendu et propice au partage d'expérience.



Jean-Claude Malbranque,
Président AICVF Champagne-Ardenne

AICVF Poitou-Charentes-Haute-Vienne

Congrès AICVF La Rochelle 12-13-14 Juin 2025 De l'économie d'énergie à la décarbonation

Du 12 au 14 juin 2025, la région AICVF Poitou-Charentes Haute-Vienne a eu l'honneur d'organiser à La Rochelle le 39^{ème} Congrès national de l'AICVF, un rendez-vous désormais incontournable pour les professionnels du génie climatique, de la performance énergétique et de la transition environnementale. Accueilli au Forum des Pertuis, face à l'océan, l'événement s'est articulé autour du thème : « De l'économie d'énergie à la décarbonation », traduisant l'évolution des enjeux du secteur vers des trajectoires plus ambitieuses et systémiques.

Avec près de 350 participants, dont de nombreux experts, élus, industriels, exposants, étudiants et membres du réseau AICVF venus de toute la France et d'Europe, cette édition a offert un programme dense mê-

lant conférences plénières, tables rondes, ateliers thématiques, visites de terrain et moments de convivialité. Elle a notamment mis en lumière les initiatives locales en matière de captation carbone, les dynamiques de coopération



inter-associative, et les outils concrets pour accompagner la décarbonation à l'échelle des territoires.

Retour sur trois jours d'échanges intenses, de partages de solutions concrètes et d'engagement collectif pour bâtir un avenir bas carbone.

Jeudi 12 juin – Découverte, échanges et convivialité

DÉJEUNER & VISITE TERRAIN – Parc Atlantech / Marais de Tasdon

• Environ 60 participants se sont retrouvés autour d'un déjeuner convivial, suivi d'une présentation du parc Atlantech et des puits de carbone avec visite du marais de Tasdon.



• L'objectif : découvrir un exemple concret de captage et stockage carbone naturel, en lien avec la trajectoire de décarbonation des territoires.

DÎNER D'ACCUEIL – Bateau Espérance

• L'événement s'est poursuivi le soir à bord de l'Espérance, avec 200 participants, pour une expérience de networking dans un cadre unique et chaleureux.



Vendredi 13 juin – Journée plénière, ateliers & gala

ACCUEIL

• 350 participants : professionnels, étudiants, membres de l'AICVF, exposants (30 sponsors), de toutes les régions de France, Pour agir ensemble pour un avenir décarboné.

OUVERTURE OFFICIELLE

Discours introductifs de :

- **Frank Hovorka**, Président de l'AICVF
- **Jean-François Fontaine**, Président de la CA de La Rochelle
- **Guillaume Riou**, Vice-président de la Région Nouvelle-Aquitaine
- Jean Marie Souchet, président régional AICVF POI et directeur du congrès

Accueil chaleureux et remerciements aux 350 participants, aux 30 partenaires/exposants et 10 partenaires.

PLÉNIÈRE – « TRANSITION ÉNERGÉTIQUE & CARBONE »



Christian de Perthuis (Université Paris-Dauphine)

- Définit la transition comme une réduction drastique des énergies fossiles et la régénération du carbone vivant (forêts, sols, océans).
- Souligne que *“Sans investissement dans le carbone vivant, la neutralité carbone est impossible.”*
- Milite pour une vision économique intégrant la “rareté”, comme outil de résilience face aux crises climatiques.

Anne Rostaing (Directrice de la Coopérative Carbone)

- Présente une SCIC fondée en 2017, reconnue ESUS depuis 2022.
- Opère comme facilitateur territorial, accompagnant collectivités, entreprises et citoyens dans la réduction et compensation carbone.
- Appelle à une gouvernance locale transparente et coopérative, avec accent sur l'échelle territoriale.

Pause – visite des stands Partenaires



TABLE RONDE 1 – DIRECTIVE PEB 2024 (PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS)

Participants clés

- **Christian Cardonnel** (Effinergie/AICVF)
- **Marjolaine Meynier-Millefert** (Alliance HQE)
- **Philippe Pelletier** (Plan Bâtiment Durable)
- **Johann Zirngibl** (REHVA)

Axes principaux

- Obligations réglementaires : rénovation énergétique, solarisation, neutralité carbone.
- Défis de transposition nationale : cohérence entre énergie carbone vs énergie primaire.
- Rôle des labels volontaires, méthodes de calcul, performance réelle vs enjeux réglementaires.

TABLE RONDE 2 – AICVF & PARTENAIRES SECTORIELS

Avec : **Aristide Belli** (ATEE/OSCAR), **Caroline Bouteloup** (CSTB), **Sylvain Courtney** (Eurovent Certita), **Solène Duprat** (SCOPING/AICVF), **Hugues Haëntjens** (Uniclima), **Frank Hovorka** (AICVF).

Thèmes abordés

- Rôles institutionnels et contributions de chaque structure à la conformité DPEB.
- Présentation du programme OSCAR : simplification des CEE pour artisans, formation d'un réseau de 4000 référents.
- Importance des outils d'accompagnement, communication et harmonisation réglementaire AICVF

Déjeuner & découverte des stands Partenaires

ATELIERS THÉMATIQUES

1. Matériaux (déconstruction bas carbone) – CERIB, FCBA, Soprema, ISOVER.
 2. Systèmes (HVAC innovants) – Atlantic, Eurovent Certita, CETIAT, Carrier.
 3. Énergie (ENR & territoires) – EDF, GRDF, ADEME, SEM Énergie.
 4. Conception – Scoping, Tribu Énergie, Terseren, BDNA, 180° Ingénierie.
- Formats participatifs : échanges sur ACV, FDES, mixité constructive, etc.

RESTITUTION & CÉRÉMONIE DE CLÔTURE

- Restitution collective des ateliers.
- Prix de l'innovation "Décarbonation" :
 - 13 Candidatures nominés
 - 3^{ème} Prix : France AIR – PAC sur VMC
 - 2^{ème} Prix : BUTAGAZ – Bio Propane
 - 1^{er} Prix : ISOVER – Climaver conduit aéraulique décarboné
- Allocutions internationales :
 - **Livio Mazzarella**, Président REHVA (Italie)
 - **Ioan Dobosi**, Président AIIR (Roumanie)
- Signature du partenariat AICVF-AIIR : engagement européen et échanges inter-associatifs.
- Clôture officielle par **Frank Hovorka** et l'équipe organisatrice du congrès : **Jean-Marie Souchet** (directeur congrès & délégué partenaires), **Francis Allard** (thème & intervenants), **Christophe Philipponneau** (événementiel), **Eric Moinet & Clément Dupe** (logistique & organisation) et **Philippe Barritault** (trésorier).

Dîner de gala

- Réception à l'Hôtel Mercure avec environ 180 invités, moment prestige et networking.



Samedi 14 juin : Réunion des présidents régionaux, suivie d'un buffet à la brasserie de l'Aquarium, vue sur le port.

Programmes accompagnants en complément :

- Vendredi : croisière & visite de l'île d'Aix (30 personnes)
- Samedi : visite guidée de La Rochelle (34 personnes)

En résumé

Le 39^{ème} congrès de l'AICVF a réuni un réseau enrichi de 350 participants autour des enjeux de sobriété énergétique, régénération carbone, réglementation, et innovation.

Points forts de l'événement :

- Dialogue entre experts, élus, industriels et étudiants.
- Fonds territorial pour capter/compensation carbone.
- Équilibre régulation – innovation : entre directive nationale/d'europe et labels volontaires.
- Outils concrets : coopératives carbone, programme OSCAR, ateliers pratiques.
- Résultats stimulants : prix de l'innovation, nouvelles coopérations internationales.

Un grand merci aux intervenants, exposants, participants et organisateurs. Le reportage vidéo est en préparation ! Celui-ci sera en ligne mi-juillet dans l'article Congrès page régionale AICVF POI : [Région Poitou-Charentes - AICVF](#)

[Consulter les présentations](#)

[Consulter l'album photos du Congrès](#)

J.M. Souchet
Président AICVF POI
& Directeur Congrès

