

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [suivez ce lien](#)



Newsletter n° 81 - Octobre 2022

[ACCUEIL](#)

[NOTRE VISION](#)

[NOS TRAVAUX](#)

[ACTUALITES](#)

## Le mot du Président

Cette newsletter fait la part belle aux gaz renouvelables... Quoi de plus normal, alors que le projet de loi sur l'accélération des énergies renouvelables est en discussion au Sénat ? Les gaz renouvelables, sous leurs différentes formes, constituent un pan important de la décarbonation de notre économie, depuis la méthanisation d'ores et déjà opérationnelle à la méthanation ou la pyrogazéification dont les premiers développements sont encourageants ... Un projet de loi qui tombe bien donc, à condition qu'il ne soit pas exclusivement orienté énergies renouvelables électriques, comme trop souvent vu de l'exécutif. Coénove fait confiance au Parlement pour donner toute leur place aux gaz renouvelables, énergie renouvelable et locale, source de valeur pour les territoires et le monde agricole, véritable contribution concrète au traitement de plusieurs types de déchets ... Bonne lecture !

### Le saviez-vous ?

D'après EHI, l'association des fabricants d'équipements de chauffage (European Heating Industry), la **décarbonation du bâtiment doit passer par une pluralité de solutions !**

Une étude réalisée par le cabinet Guidehouse analyse et compare deux voies de décarbonation du bâtiment pour atteindre les ambitions de RepowerEU : l'une par une électrification massive via des pompes à chaleur et l'autre par des solutions de chauffage variées dont les hybrides avec notamment une contribution significative des gaz renouvelables.

**C'est cette deuxième voie qui s'avère plus simple à mettre en œuvre, plus acceptable socialement et économiquement et surtout plus flexible pour le système énergétique!**

**[Découvrir l'étude EHI](#)**

## Nos actualités

### Coénove contribue aux ateliers PPE de la future SFEC sur la chaleur renouvelable dans le bâtiment

Coénove demande à mettre en œuvre des leviers incontournables à la réussite de la décarbonation du bâtiment tels que :

- la reconnaissance des potentiels des gaz renouvelables (420 TWh) et leur allocation au bâtiment pour 100 TWh
- Le maintien de MaPrimeRenov' pour le remplacement d'une chaudière gaz par une THPE chez les ménages modestes



- L'accélération du développement de la PAC hybride pour le service rendu au réseau électrique

[Pour en savoir plus](#)

## Publication d'une nouvelle étude COÉNOVE réalisée par ARTELYS

Parce que les gisements des gaz renouvelables sont suffisants pour décarboner tous les secteurs qui auront réduit leur consommation, dont le bâtiment, avec les actions de rénovation soutenues par les pouvoirs publics, cette nouvelle étude réalisée par ARTELYS permet d'explorer un scénario alternatif qui maintient le socle de ménages se chauffant au gaz avec un mix d'équipements intégrant une part significative de pompes à chaleur hybrides dans le résidentiel à l'horizon 2050.

[Retrouver ici notre étude](#)



## L'entretien Coénove : Jean-Pierre BATAIS, Gérant des Maisons BATAIS Constructeurs

A l'occasion de la conférence « En route pour un gaz renouvelable et l'autonomie énergétique » sur le salon Interclima, le 4 octobre dernier, Coénove a rencontré Monsieur BATAIS, constructeur de maisons individuelles près de Rennes et fervent défenseur de la mixité énergétique dans la construction neuve.

[Lire l'entretien](#)

## Coénove s'exprime

Coénove lance la mention Gaz Vert... et la presse relaie l'information !

Ce n'est pas moins de 15 supports médias qui ont relayé la communication sur le lancement de la mention "Gaz vert" à l'occasion du salon Interclima.

La mobilisation de toute une filière (fabricants d'équipements, installateurs, mainteneurs, promoteurs, ...) au service d'une meilleure connaissance des gaz renouvelables, une énergie locale et renouvelable, a été relayée et saluée par les professionnels de la presse.

[Lire l'article de Gaz d'aujourd'hui](#)



## Où s'informer ?

### [Conférence sur le biogaz](#)

- 25 octobre 2022
- Paris

### [Horizons Hydrogène](#)

- 15 et 16 novembre 2022
- Paris

### [EnerJmeeting](#)

- Le 15 novembre 2022
- Lyon

## Lu sur les réseaux



[MaPrimeRenov' : de "graves dysfonctionnements techniques" selon la défenseure des droits](#)

[#IdéesReçues "La PAC hybride gaz n'est qu'une technologie de transition" : FAUX !](#)

[Les gaz renouvelables, une énergie incontournable pour atteindre l'indépendance énergétique et la neutralité carbone](#)

Pour en découvrir davantage, rejoignez-nous sur [coenove.fr](https://coenove.fr) !

Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, [suivez ce lien](#)