



#4

# La nouvelle lettre de Biomasse Normandie



Octobre 2025

## Neutralité carbone 2050, cap ou pas cap ?

Entre report de la sortie du décret de la PPE 3 (2025-2035) - volet indispensable à la stratégie française pour atteindre la neutralité carbone en 2050, la suspension et les revirements de position sur MaPrimeRénov', le manque d'un budget pour 2026... l'instabilité au niveau de l'État se reflète constamment. Ce manque de visibilité est évidemment très préjudiciable pour les acteurs de terrain engagés dans le déploiement d'actions en faveur de la transition écologique et énergétique. Nous pouvons toujours nous rassurer en disant que dans ces conditions, la conviction, l'engagement et l'énergie seront toujours présents et permettront d'innover et de palier ce manque de stratégie. Toutefois, la réalité économique nous rappelle à l'ordre et va probablement nous imposer des choix qui risquent de faire disparaître des compétences précieuses à la réussite de la mise en œuvre des actions. Le tissu associatif est particulièrement visé. A ce titre, nous soutenons les démarches du mouvement associatif qui organise le 11 octobre une campagne de mobilisation « ça ne tient plus ! » pour alerter sur la situation. Une chose est sûre : l'engagement de l'association est bel et bien ancré et nous avançons avec un cap affirmé ! Toutes nos dernières actualités dans cette quatrième nouvelle lettre ! 

## Le meilleur des 3 derniers mois



### Retour d'expérience d'une rénovation BBC d'une maison en pierres de Bretteville-sur-Odon (14)

Biomasse Normandie a accompagné un nouveau projet de rénovation énergétique et vous fait part du retour d'expérience ! Cette maison d'une surface habitable de 96 m<sup>2</sup> est passée d'une consommation d'énergie primaire classée G à C ! Avec des travaux sur le bâti ainsi que sur ses équipements, la rénovation a pu bénéficier d'aides directes de 28 300 € !

Je bénéficie du retour d'expérience



### Visite de l'UVE de Colombelles et de la déchèterie

110 000 logements chauffés grâce à l'unité de valorisation énergétique (UVE) du Syvedac, que nous avons eu la chance de visiter le 3 septembre dernier. Une infrastructure qui contribue activement à la transition énergétique et à la gestion des déchets sur le territoire. L'après-midi s'est poursuivie par une visite de la déchèterie de Caen la mer ainsi que de son parcours pédagogique sur les déchets !

Retour sur quelques apprentissages



## L'Assemblée Générale de Réseau Haies

Marine a participé à l'Assemblée Générale de l'association Réseau Haies Normandie (anciennement AFAC). Saviez-vous que Réseau Haies Normandie, qui est déjà un partenaire de longue date, bénéficie également d'un financement d'animation par l'ADEME et la Région Normandie sur le volet gestion durable de la haie et déploiement du Label Haies ?

Marine nous en dit plus !



### Visite du PRECOVAL

Alexandre, Clémentine, Raphaël, Clothilde et Rebecca ont été accueillis par Frédéric Person, le directeur du PRECOVAL (syndicat de prévention, collecte et valorisation des déchets dans l'ouest de l'Eure) pour une visite de différentes installations en lien avec l'économie circulaire ! Au programme : visite de la ressourcerie, du centre de tri textile avec atelier de couture, de la friperie, de l'installation de stockage de déchets non dangereux et du déconditionneur de biodéchets (dont Biomasse Normandie avait accompagné le syndicat dans l'étude technico-économique).

Le PRECOVAL



### Réélection au conseil d'administration et au bureau du réseau CLER

Le réseau CLER est une association nationale qui rassemble près de 300 structures engagées dans la mise en œuvre d'une transition énergétique à la fois juste et ambitieuse. Nous soutenons leur action et leur engagement. Dans les situations d'urgence, on peut avoir parfois tendance à défendre une vision à court terme, or nous avons besoin de faire émerger des positionnements de moyen et long termes. Tel est le rôle du réseau CLER. C'est pourquoi nous avons souhaité réaffirmer notre envie de participer au Conseil d'administration du réseau CLER, où nous avons été réélu et où Marie GUILLET, directrice de Biomasse Normandie, a été renouvelée au bureau du réseau CLER.

Le réseau CLER



### La tournée France Rénov' est passée à Caen !

La tournée France Rénov' est passée par Caen les 12 et 13 septembre dernier ! "France Rénov, la Tournée" est l'occasion parfaite de découvrir le service public de la rénovation et réussir la rénovation de son logement ! Au programme : 2 tiny-houses reliées par une terrasse, un espace dédié avec des conseillers France Rénov' pour répondre aux questions des ménages et une maison de la rénovation avec une exposition ludique.

Un accompagnement concret pour réussir sa rénovation



### Évènement Territoires et Énergies à Paris

Marie est intervenue à une table ronde lors de la journée "Territoires et Energies" à Paris le 16 septembre. Celle-ci avait pour thème "piloteage d'un nouveau projet énergétique : quelle structure juridique créer ? Comment allier efficacité et compétences ?". Les enjeux abordés étaient :

- Quels acteurs locaux inclure aux instances de décision du projet ? Quels partenariats public-privé envisager ?
- Concertation publique et annonces du projet : comment inclure la population et toutes les parties prenantes dès l'étude du projet et les écueils à éviter.
- Comment s'entourer de professionnels du secteur énergétique et garder son libre-arbitre pour des décisions adaptées aux besoins locaux et études de cas ?

Une excellente occasion de mettre à l'honneur la Normandie et en valeur le travail d'animation mené par Métha'Normandie sur le sujet de l'acceptabilité !



### Préfecture de l'Eure

Nous avons participé en juillet au titre de l'ORECAN, du plan bois-énergie en Normandie (PBEN) et Métha'Normandie à la matinée sur les EnR. Celle-ci a été organisée par la préfecture de l'Eure. La matinée a fait un point de situation sur les énergies renouvelables dans l'Eure et ses enjeux. L'objectif de la démarche est de proposer la rédaction de guides d'information sur les principales filières d'énergies renouvelables dans une démarche collective associant les collectivités euroises, les associations et les services de l'État. Ces guides sont destinés aux producteurs, aux élus et au grand public. Nous avons notamment participé à l'atelier sur la méthanisation afin de présenter le travail mené sur l'acceptabilité sociale de projets de méthanisation à travers le pack acceptabilité.

L'acceptabilité au sein de Métha'Normandie



## Commission EnR du réseau CLER

Tous les 2 mois la commission EnR se réunit. Cette fois-ci, les sujets abordés portaient sur le travail mené sur le biogaz par le Réseau Action Climat avec d'autres acteurs. Aussi, la proposition d'évolution de la fiscalité énergétique sur Corporate Power Purchase Agreement, ainsi que sur les actions du réseau en 2026. L'occasion d'évoquer les stratégies de développement des réseaux sur les territoires, dont le gaz et les réseaux de chaleur.



### Étude de faisabilité relative à la mise en place d'une chaufferie bois pour le château du Chesnay-Haguest

Cette étude avait pour but d'étudier la faisabilité de la mise en place d'une solution de bois-énergie pour le domaine du Château du Chesnay-Haguest et ses dépendances. Ce château, datant de la seconde moitié du XIXe siècle, a été racheté pour accueillir des événements tels que des mariages, séminaires et cousinades. A ce jour, le chauffage du château et des dépendances repose sur des solutions énergétiques telles que l'électricité et le fioul. L'idée était donc d'étudier une solution bois qui alimenterait l'ensemble des bâtiments du domaine.

[Voir nos références](#)



### Visite de chaufferies

Depuis mars 2025, Biomasse Normandie a réalisé plusieurs visites techniques de chaufferies biomasse. Deux objectifs principaux : vérifier le bon fonctionnement de l'installation et conseiller les maîtres d'ouvrage pour optimiser la performance des chaufferies. Les visites des chaufferies à Sainte-Marguerite-sur-mer (76) et Ticheville (61), dont les chaudières ont bientôt 20 ans, ont permis de sensibiliser les élus et services des communes au renouvellement de leurs installations par des chaudières plus performantes.

[La visite de chaufferies](#) 📄

## Nous avons également participé...

- L'équipe a été sollicitée afin de participer à plusieurs GT visant à régionaliser les objectifs de la PPE3 (éolien, panneaux photovoltaïques, bois-énergie, chaleur fatale, biogaz).
- Nous avons restitué l'étude d'opportunité pour la mise en place d'un réseau de chaleur sur la commune de Petit-Caux. Les conclusions satisfaisantes de cette étude ont permis aux élus d'y voir plus clair sur le potentiel de mise en place d'un réseau de chaleur sur leur territoire. Ils ont lancé en juillet une consultation pour la réalisation d'une étude de faisabilité.
- Nous avons poursuivi le travail de réflexion concernant la mise en place d'une communication commune à la filière bois-énergie pour expliquer les dessous des coûts de production des plaquettes "bois-énergie" et leurs évolutions à venir.
- Marine a animé une session de 3 h de cours pour les élèves du master GAED (Géographie aménagement environnement et développement - parcours territoires en transition, métiers du diagnostic et du développement rural) sur la biomasse et la place des EnR&R dont le bois-énergie et la méthanisation.
- Pierre et Paul ont participé à une journée organisée par URCOFOR en partenariat avec les acteurs de la filière bois-énergie et plusieurs collectivités normandes. Le thème était le suivant : "La sylviculture à couvert continu est-elle vraiment LA solution pour répondre aux enjeux forestiers ?".
- Dans le cadre du programme d'animation bois-énergie et notamment de notre rôle d'accompagnement des syndicats d'énergie, nous avons formé 3 chargés de mission EnR sur la thématique de la réalisation de notes d'opportunité bois-énergie. Pour l'instant, nous avons abordé les volets combustibles/approvisionnement, thermique, dimensionnement du projet. Ils nous restent maintenant une session sur le volet juridique et économique !
- Nous avons repris les GT restreints - Mieux Produire, Mieux se loger et Mieux consommer pour la COP régionale ! Ces GT ont pour but la définition de la feuille de route des actions pour 2026.
- Nous avons participé à la rencontre Territoire Engagé Transition Écologique sur la thématique des déchets assimilés.

## Des arrivées !

Laëtitia, notre assistante administrative remplacée par Louna, est de retour après un congé maternité ! L'aventure Biomassienne se poursuit pour Clothilde, stagiaire depuis mars, au sein du pôle déchets et économie circulaire jusqu'en août 2026 ! Enfin, nous avons accueilli un nouvel alternant, Léo Foucher - à qui Firmin avait donné des cours l'année dernière (ne serait-ce pas là de l'apprentissage circulaire ?). Il nous rejoint au sein du pôle Énergie et étudie en 3ème année du BUT Génie Biologique (parcours sciences de l'environnement et écotechnologies) à l'IUT de Caen ! Enfin, trois bébés biomassiens ont rejoint notre monde - Abel, fils de Pierre-Adrien, Mylo, fils de Laëtitia et Liam, fils de Raphaël. Bienvenue à eux 🍷



## Mais aussi des départs...

Cet été a été marqué par des mouvements dans la Biomass'Team ! Entre les fins de stages, de contrats, d'alternance... Nous avons dû dire au revoir à Rebecca, qui retourne sur les bancs de l'école pour terminer son master. Raphaël aussi est parti pour une nouvelle année scolaire. Elsa, Tom et Louna sont arrivés en fin de CDD ! Et enfin, Maeva et Vincent, nous ont quittés pour démarrer un nouveau projet professionnel, dans lequel nous leur souhaitons une profonde réussite (mais on n'en doute pas un instant !).

## Des départs... et des top départs !

La rentrée pour la Biomass'Team n'a pas été de tout repos ! Deux équipes de 5 se sont engagées au pas de course pour le Triathlon de Caen le 7 septembre dernier. Au menu : 750 mètres de nage en eau libre, 20 km de vélo et 5 km de course à pied. Une affaire rondement menée pour un temps de moins de 2 h chacune ! On vous laisse découvrir ça en vidéo...

La Biomass'Team en action 📺



## Participation à un programme de recherche et de science

D'avril à septembre, Clémentine, Marine et Sophie ont participé à un programme de recherche et de sciences participatives. Celui-ci porte sur les usages et la dégradation des plastiques et bioplastiques. Il est porté par le laboratoire ABTE de l'Université de Caen et par le Dôme, le centre de culture scientifique technique et industrielle de Caen Normandie. Nos trois biomassiennes ont réalisé un test de dégradation (dans notre jardin et à l'air). Une expérience de 6 mois qui a pour objectif de tester la dégradabilité de bioplastiques dans des environnements variés. Affaire à suivre...

## Les travaux en cours



### Dimensionnement d'une plate-forme de compostage dans la Manche

Nous avons restitué fin août l'étude de faisabilité pour le dimensionnement d'une plate-forme de compostage de



### Étude de cadrage sur le territoire de Lisieux

Dans le cadre de la mise en œuvre de son PCAET, la CA Lisieux Normandie a confié à Biomasse Normandie une étude pour identifier le potentiel de réseau de chaleur sur

biodéchets alimentaires dans le cadre de son territoire. Un inventaire du patrimoine collectif croisé avec une analyse cartographique a permis de faire émerger un potentiel de 8 projets de réseaux de chaleur représentant 11,5 GWh MWh EnR, soit 70 % de l'objectif de progression que s'est fixé la CALN à horizon 2030. Dans la continuité de ce travail, 4 études de faisabilité approfondies ont été engagées en 2025 et sont actuellement en cours (Biomasse Normandie et Kairos Ingénierie) sur les communes de Mézidon-Canon, Livarot, Orbec et Saint-Pierre-en-Auge.



### Formation AFNOR "Bois-énergie et biomasse"

Marine a réussi haut la main le test pour intégrer l'équipe de formateurs d'AFNOR Compétences. Deux sessions de la formation intitulée "Bois-énergie et Biomasse" sont déjà programmées : du 27 au 29 octobre une session en présentiel, intra-entreprise, pour *Véolia propreté* et du 17 au 19 novembre 2025, sous forme de classe virtuelle. Cette formation est destinée aux ingénieurs et techniciens ayant une expérience dans le domaine du bâtiment et souhaitant se perfectionner et/ou se spécialiser vers le secteur des énergies renouvelables. [Programme et inscription sur le lien ici !](#)



### Biomasse Normandie reconnue AMO Copro pour la Région Normandie

L'association était déjà référencée par l'Anah en qualité "AMO copropriété", qui permet aux copropriétés accompagnées par Biomasse Normandie de mobiliser MaPrimeRénov' Copro. Récemment, c'est la Région Normandie qui a référencé Biomasse Normandie "AMO en copropriétés". Ce référencement ouvre droit à l'aide IDEE ACTION "rénovation énergétique des copropriétés" pour toutes les copropriétés accompagnées par l'association.

## À vos agendas !



### Université populaire des transitions - Saison 3

Terres d'Argentan organise la troisième saison de l'Université populaire des transitions. La thématique de cette année est l'innovation ! Elle débutera le jeudi 16 octobre 2025 par une journée qui s'intitule "Écologie et progrès social : mission impossible ?". Rendez-vous au Quai des Arts à Argentan !

La programmation



### Fêtons les 30 ans du programme bois-énergie en Normandie !

Nous sommes ravis de vous convier à célébrer les 30 ans du plan bois-énergie ! Retraçons notre histoire et réfléchissons à demain ! La matinée portera sur les enjeux d'hier, d'aujourd'hui et de demain. Après un déjeuner placé sous le signe de la convivialité, l'après-midi sera consacré à un temps privilégié pour construire l'avenir du programme ou pour une visite de site ! (au choix, sous réserve de place disponible)

L'événement



### Journée sur les fibres et textiles en Normandie

Rendez-vous le 20 novembre 2025 pour une journée sur les fibres et textiles en Normandie ! La journée se décomposera en une matinée plénière et en un après-midi d'ateliers. Celle-ci vise à accompagner une dynamique régionale autour de la circularité des fibres et textiles et s'appuiera sur la présentation de l'état des lieux régional réalisé par Biomasse Normandie.

Plus d'infos sur la journée



### Ici Normandie

Guillaume et Bruno de l'Espace Conseil France Rénov' interviendront à l'émission "Bienvenue chez vous les experts normands" sur la thématique du chauffage le 9 octobre et la



### Foire d'automne

Les 18 et 19 octobre prochains, Villers-Bocage vibrera au rythme de la toute première Foire d'automne organisée par l'UCIA Pré-Bocage. Un rendez-vous inédit qui réunira artisans, commerçants et acteurs



### Rencontres nationales de l'habitat privé à Strasbourg

L'Anah invite les membres de son réseau, acteurs de la rénovation de l'habitat privé, aux « Rencontres nationales de l'habitat privé ». Carole et Caroline vont participer à ces

ventilation et l'étanchéité le 26 novembre.

Les émissions

économiques du territoire pour mettre en valeur leur savoir-faire et leur passion. L'Espace conseil France Rénov' sera présent !

rencontres à Strasbourg les 14 et 15 octobre 2025. Au programme : des plénières et des ateliers, des rencontres et des échanges.

Foire d'automne

Les rencontres

## Actualités

### Fin du tarif BG16 : nouvelle voie pour les projets biogaz

L'arrêté du 8 septembre 2025 marque la fin du tarif d'achat BG16 pour la cogénération au biogaz. Les producteurs déjà sous contrat peuvent désormais résilier sans pénalité s'ils réorientent leur projet vers l'injection de bio-méthane, la production de chaleur ou l'usage comme carburant alternatif. Cette exemption nécessite un dossier à déposer auprès du Préfet, qui dispose de deux mois pour statuer. L'arrêté prévoit aussi une exemption pour les contrats BG11 en cas d'arrêt et démantèlement de l'installation.

Arrêté du 8 septembre

### Suppression des aides régionales à la méthanisation agricole

La Région Normandie a mis un terme aux aides dédiées à la méthanisation agricole (études et investissements) lors de sa commission permanente du 15 juillet. Seuls les dossiers complets déposés sur la plate-forme « Mon espace des aides » avant le 15 juillet 2025 à 23h59, et ayant reçu un récépissé de dépôt, seront instruits selon les règles en vigueur jusqu'à cette date.

Les délibérations

### Maintien du service public de la rénovation de l'habitat, France Rénov' : à votre service

Les équipes du service public de la rénovation de l'habitat, France Rénov', sont disponibles pour informer et conseiller les ménages dans leur projet de rénovation à la fois sur les aspects techniques et financiers (avec les informations à date). Ce service est indépendant de la plate-forme de dépôt des demandes d'aide en parcours accompagné qui est, elle, fermée depuis le 23 juin et a réouvert le 30 septembre dernier. Les aides pour le maintien à domicile sont mobilisables. Pour se renseigner sur l'Espace conseil France Rénov' :

- dans le Calvados : 09 82 81 63 80
- sur Caen la mer : 02 31 38 31 38

L'Espace conseil France Rénov'

### Réouverture de la plate-forme de MaPrimeRénov'

Après une suspension temporaire de plusieurs semaines, la plate-forme MaPrimeRénov' pour les rénovations d'ampleur a rouvert le 30 septembre 2025. La réouverture s'accompagne de nouveaux plafonds et de nouvelles conditions d'éligibilité. Du 30 septembre au 31 décembre, l'aide est réservée aux ménages aux revenus très modestes. Ils peuvent bénéficier de 80 % du montant du plafond de travaux subventionnables. Le nombre de dossiers est limité à 13 000 pour cette fin d'année. L'instruction des dossiers pour les autres catégories de ménage reprendra au 1er janvier 2026.

MaPrimeRénov'

### Socle commun sur les matières fertilisantes et supports de culture

Le projet de réglementation "Socle Commun" encadrant les matières fertilisantes et supports de culture (MFSC), issu de la loi AGECE, vise à garantir leur qualité sanitaire et environnementale. Le texte finalisé, composé de deux décrets et deux arrêtés (catégorisation, responsabilités, seuils d'innocuité, règles d'apport), a été transmis à la Commission européenne pour validation, marquant une étape décisive vers sa mise en œuvre. Les évolutions par rapport à la version de novembre 2023 ont été présentées lors de l'AG du RISPO par Pascale Chenon (VoxGaia).

Intervention vidéo

### Baisse du taux de TVA des installations photovoltaïques à 5,5 %

Depuis le 1er octobre 2025, les installations photovoltaïques en autoconsommation jusqu'à 9 kWc bénéficient d'un taux de TVA réduit à 5,5 % - à condition que les équipements respectent des critères fixés par arrêté ministériel. L'organisme certificateur Certisolis a affirmé qu'il n'y avait pas encore de panneau certifié sur le territoire qui pourrait bénéficier d'une TVA à 5,5 %.

Baisse du taux

On vous recommande...



## RAPPORT La désinformation climatique

Ce document est un rapport publié en avril 2025 par Data for Good, QuotaClimat et Science Feedback. Il présente une analyse trimestrielle de la désinformation climatique diffusée dans les médias audiovisuels français. Le rapport combine une collecte de données, des exemples concrets et une mise en contexte des enjeux démocratiques liés à ces récits trompeurs.

La désinformation  
climatique



## BAROMÈTRE Vélo

À Biomasse Normandie, on adore le vélo. La moitié d'entre nous l'utilise tous les jours pour venir travailler. Alors forcément, nous sommes curieux de savoir quels sont les lieux où le vélo est le plus utilisé ! Ce baromètre vélo permet d'avoir une vision des communes et leur positionnement en termes d'utilisation du vélo au quotidien !

Le baromètre



## MUSIQUE MPL & Clou - Sans avion

On ne pensait pas un jour recommander une musique, mais celle-ci vaut le détour ! Cette musique nous est présentée par deux artistes engagés. Entre mélancolie et émerveillement, ils explorent les souvenirs de vols disparus et rêvent d'autres façons de voyager.

Sans avion

**Merci !**

Si vous souhaitez nous soutenir, vous pouvez adhérer à l'association. Chaque adhésion est cruciale pour nous et nous permet de continuer à mener à bien nos projets dans l'intérêt général. Adhérer à Biomasse Normandie, c'est faire un pas de plus vers la transition écologique. Avec plus de 40 ans d'expertise et de force de proposition, nous plaçons la transition écologique des territoires au cœur de notre action.

Je soutiens Biomasse Normandie

## Biomasse Normandie



18 rue d'Armor, 14000 CAEN

Suivez-nous !



Cet email a été envoyé à {{contact.EMAIL}}  
Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit à notre newsletter.

Mettre à jour vos préférences | Se désinscrire

Envoyé avec

**Brevo**