



**R A P P O R T  
D'ACTIVITÉ  
2020**



**CLER** RÉSEAU  
POUR LA TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE

## 03 DANS LE RÉTRO

## 04 EN CHIFFRES

## 06 ANIMER

Des communautés à fédérer

## 09 INNOVER

Des solutions au service de la transition

## 12 CONVAINCRE

Engagé·e·s pour accélérer !

## 16 INFORMER

De l'expertise à partager

## 18 LA VIE DE L'ASSOCIATION

## OURS

**Conception et rédaction :** CLER – Réseau pour la transition énergétique  
**Création graphique :** Mathilde Gayet – Kreion Studio  
**Secrétariat de rédaction :** Jane Mery  
**Photos :** DR, Adobe Stock, Juan Robert, Pixabay.



## ÉDITO



### “Construisons un monde plus sobre et solidaire”

Par Marie-Laure Lamy et Sandrine Buresi, coprésidentes du CLER – Réseau pour la transition énergétique

**M**arquée par la pandémie de Covid-19, 2020 aura été une année charnière. Une année de confinement où le temps s'est suspendu et où notre vulnérabilité collective nous a conduits à nous réinterroger. Comment préserver notre planète ? Quel est le sens de notre modèle économique et social ? Dans quel monde voulons-nous vivre ?

Construire le monde d'après, au CLER – Réseau pour la transition énergétique, c'est justement notre raison d'être. À leur échelle et sur leur territoire, chacun de nos près de 300 adhérents invente et expérimente de nouvelles solutions, en développant les énergies renouvelables, en accélérant la rénovation énergétique des logements et en luttant ainsi contre la précarité énergétique, tout en agissant contre le réchauffement climatique. Pour cela, nos adhérents créent de nouvelles interactions et alliances, unissant citoyens, collectivités et acteurs locaux autour de projets communs pour un monde plus sobre et solidaire.

Car les enjeux énergétiques ne sont pas l'apanage de quelques experts : ils sont l'affaire de tous, comme l'ont encore démontré par leur implication les 150 citoyens tirés au sort pour participer à la Convention citoyenne pour le climat.

À moins d'un an des prochaines élections présidentielles, et dans ce contexte de crise sanitaire, économique, sociale et écologique, les adhérents du CLER – Réseau pour la transition énergétique croient plus que jamais aux supers-pouvoirs des citoyens, capables de faire bouger les lignes pour construire démocratiquement notre avenir commun. Le monde d'après a déjà commencé !



## L'année de la résilience

**Crise sanitaire, plan de relance, Convention citoyenne pour le climat... En 2020, la transition énergétique était au cœur des débats de société. Un contexte qui a conforté le CLER – Réseau pour la transition énergétique dans la poursuite de ses actions, afin d'accélérer l'émergence d'un nouveau modèle énergétique en s'appuyant sur son réseau d'actrices et d'acteurs locaux.**

Révélant nos fragilités, la crise sanitaire a mis en lumière l'urgence d'agir pour faire face aux défis climatiques et sociaux auxquels nous sommes confrontés. La lutte contre la précarité énergétique et la construction d'un nouveau modèle énergétique responsable apparaissent, plus que jamais, indispensables. Dans ce contexte, les collectivités, associations, entreprises ou organismes de formation réunis au sein de notre réseau ont su faire preuve de résilience, s'adaptant, inventant, et diffusant bonnes pratiques et expertises pour accélérer la transition énergétique sur le terrain.



### “La crise sanitaire a bousculé les marchés de l'énergie et touché les plus vulnérables.

Plus que jamais, les acteurs territoriaux – collectivités locales, entreprises et citoyens – ont fait preuve d'agilité et ont continué de montrer le chemin à suivre, en construisant des réponses adaptées.”

Jean-Baptiste Lebrun,

directeur du CLER – Réseau pour la transition énergétique.

## DANS LE RÉTRO

### DATES-CLÉS

#### 31 MARS CRÉATION D'UN POSTE DE RESPONSABLE DE PROJETS ÉNERGIES RENOUVELABLES (ENR)

Le CLER souhaitait depuis plusieurs années positionner fortement le développement des EnR au cœur de son projet associatif. C'est désormais chose faite grâce à Alexis Monteil-Gutel, ex-responsable de projets Vie du réseau, qui a accepté de relever ce beau défi !

#### 9-16 JUIN RENCONTRES ANNUELLES DU RÉSEAU

Cette édition exceptionnelle a eu lieu en distanciel et a réuni plus de 1000 participants à l'occasion d'une quinzaine d'ateliers et de conférences en visio.

#### 9 JUILLET PUBLICATION DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE POUR SORTIR DE LA CRISE DU COVID-19, en réponse

à la crise sanitaire et aux nouveaux enjeux qu'elle pose.

#### 23 SEPTEMBRE 10<sup>e</sup> ÉDITION DES RENCONTRES NATIONALES ÉNERGIE ET TERRITOIRES RURAUX, co-organisée

avec la Commune du Mené, en partenariat avec la Région Bretagne, l'ADEME, le Département des Côtes d'Armor et le Syndicat d'énergie des Côtes d'Armor. Malgré le contexte sanitaire, plus de 400 participants ont été au rendez-vous pour fêter ce dixième anniversaire !

#### 14 DÉCEMBRE RENCONTRES DU RÉSEAU RAPPEL ET SÉMINAIRE ANNUEL DU SLIME

Pour la première fois, ces deux événements-phares de la lutte contre la précarité énergétique ont été organisés conjointement et en visioconférence. Résultat : une participation-record avec plus de 250 inscrits !

# LES CHIFFRES DE 2020

**293** adhérents du CLER – Réseau pour la transition énergétique

23 % d'associations  
25 % d'entreprises  
51 % de collectivités et acteurs associés

**18** nouveaux adhérents

**127** membres du réseau TEPOS (Territoires à énergie positive)

**actimmo**  
Engagés pour la rénovation énergétique performante

**28** lauréats du programme Actimmo, membres du réseau FAIRE

**SLIME** Un premier pas contre la précarité énergétique

**39** collectivités impliquées dans le programme Slime (Service local d'intervention pour la maîtrise de l'énergie), avec plus de 130 000 personnes accompagnées depuis 2013.

**DÉCLICS**  
ENSEMBLE POUR LE CLIMAT

**+ de 100** territoires engagés dans l'animation de Déclics (Défis citoyens locaux d'implication pour le climat et la sobriété)

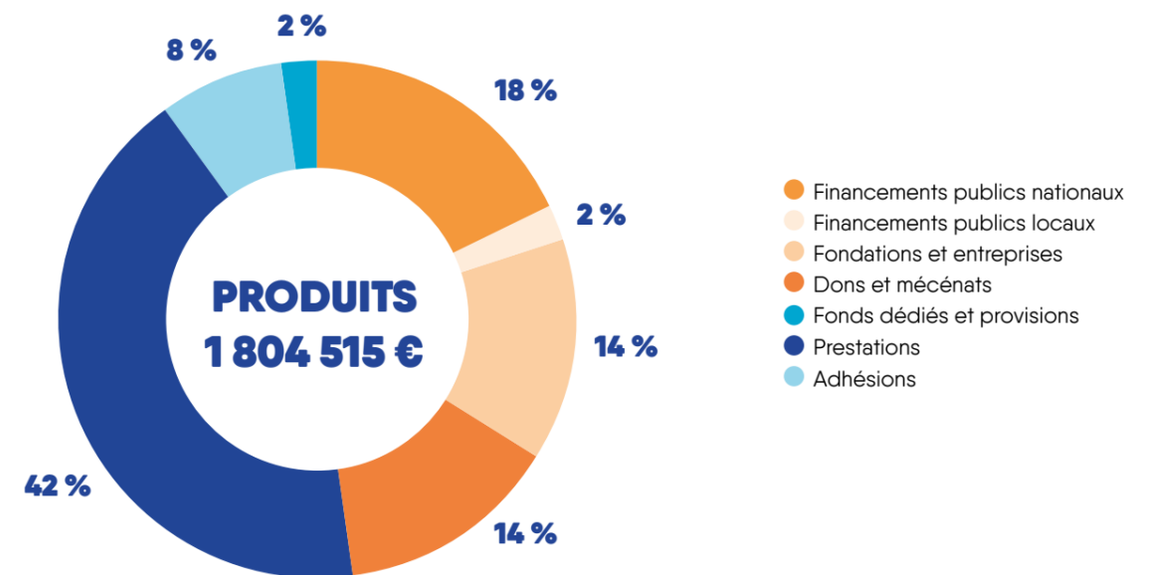
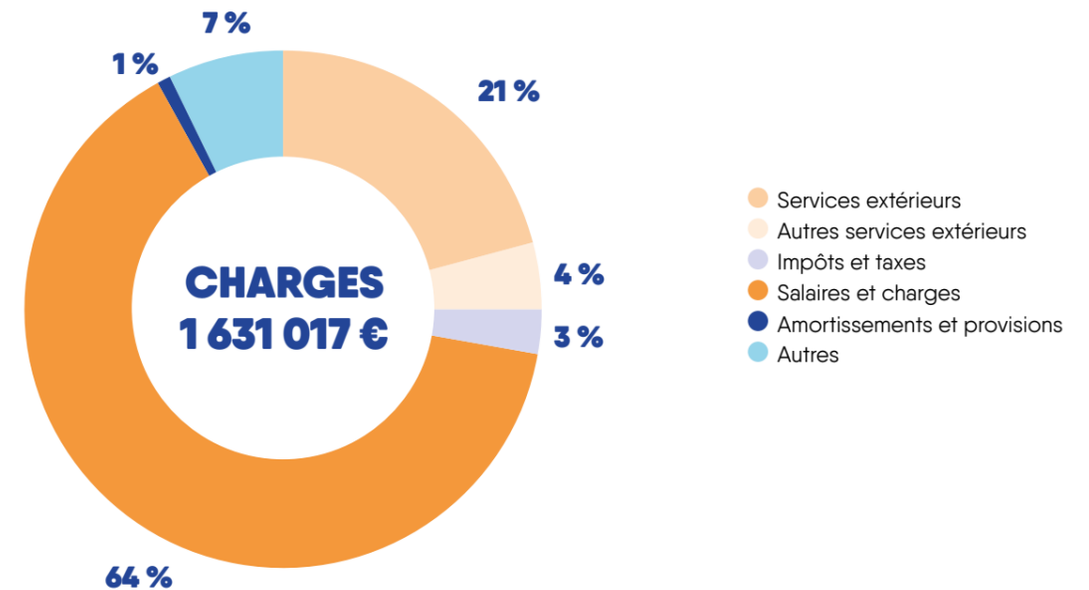
**1100** membres du réseau RAPPEL (Réseau des acteurs contre la pauvreté et la précarité énergétique dans le logement)

**9** programmes CEE portés par le CLER – Réseau pour la transition énergétique et ses adhérents sur les thèmes de la précarité énergétique, le bâtiment et la mobilité, sur un total de 76 programmes.

**+ de 50** retombées presse

**+ de 3 000** nouveaux abonnés

## Bilan financier de l'association



# ANIMER

## Des communautés à fédérer

En tant que tête de réseau, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a pour mission d'animer des collectifs d'actrices et d'acteurs engagés pour la rénovation énergétique, la transition territoriale ou encore la lutte contre la précarité énergétique. En 2020, l'actualité de la transition énergétique l'a conduit à conforter son rôle de pilote.

## L'animation du réseau des espaces FAIRE évolue

En 2020, l'association a ouvert l'animation de réseau des espaces FAIRE à la thématique « efficacité énergétique des bâtiments ». Depuis 2011, le CLER – Réseau pour la transition énergétique animait un groupe de travail (GT-EIE) regroupant les ex-espaces Info Énergie (EIE), devenus espaces FAIRE, adhérents au réseau. Avec le déploiement du programme SARE (Service d'accompagnement pour la rénovation énergétique), le mode de financement, le périmètre d'activité, mais aussi l'écosystème partenarial sur les territoires des ex-EIE ont été modifiés, en particulier ceux portés par des structures à statut associatif et coopératif. En parallèle, l'année a été marquée par une actualité dense en matière de plaidoyer en faveur de la rénovation énergétique performante (Convention citoyenne pour le climat, évolution des aides à la rénovation dans le cadre du plan de relance...). Dans ce contexte, afin d'anticiper les échéances à plus long terme (fin du programme SARE, élections présidentielles...), l'animation de réseau des espaces FAIRE a été ouverte plus largement à la thématique de l'efficacité énergétique afin de renforcer nos capacités à échanger et co-construire collectivement des propositions sur ce sujet. Néanmoins, l'accompagnement à la rénovation énergétique conserve toujours une place centrale au sein du réseau.

# 500

**C'EST LE NOMBRE DE MESSAGES ÉCHANGÉS EN 2020 SUR LES SEPT LISTES D'ÉCHANGES CRÉÉES PAR LE CLER – RÉSEAU POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE POUR FAVORISER LE DIALOGUE ENTRE SES ADHÉRENTS.** Efficacité énergétique, précarité énergétique, renouvelables... sont autant de thématiques abordées sur ces espaces réservés. Plusieurs centaines de professionnel·les de la transition énergétique peuvent ainsi échanger sur des questions techniques ou réglementaires et partager des retours d'expériences.



## Tous territoires à énergie positive !

La dynamique impulsée par le réseau des Territoires à énergie positive (TEPOS) depuis 2011 se poursuit, avec la publication de nouveaux travaux d'expertise. Le réseau TEPOS rassemble les territoires et acteurs locaux qui souhaitent réduire leurs besoins énergétiques au maximum et les couvrir par les énergies renouvelables locales. En partenariat avec Territoires Conseils, un service de la Banque des territoires, il propose chaque année des téléconférences : le 12-13 des TEPOS. Quatre d'entre elles ont été organisées et diffusées cette année. Au programme : des témoignages de territoires-pionniers qui présentent leurs démarches et partagent leurs expériences aux élus et aux membres des équipes municipales souhaitant se lancer à leur tour. La Commune de Tramayes, le Parc des Grands Causses, le SCoT des Vosges centrales se sont prêtés à l'exercice en 2020. Sans oublier une téléconférence spécifique TEPOS en actions, dédiée à la présentation du nouveau guide *Mieux maîtriser le développement des énergies renouvelables sur son territoire* proposé par la Banque des territoires aux collectivités locales et réalisé par le CLER – Réseau pour la transition énergétique, en collaboration avec Espelia et CoopaWatt.

Dans le cadre des élections municipales, le réseau a également produit de nombreuses ressources adressées aux (nouveaux) élus afin de les aider à accélérer à leur échelle la transition énergétique : des boîtes à outils thématiques, un répertoire des formations et un guide intitulé *La transition énergétique pour construire une politique ambitieuse et solidaire* conçu comme une porte d'entrée vers une dynamique de transition énergétique territoriale.

En savoir + : [www.cler.org/elus](http://www.cler.org/elus)



## 10<sup>E</sup> ÉDITION DES RENCONTRES TEPOS Un retour aux sources

Du 23 au 25 septembre, les Rencontres nationales « Énergie et territoires ruraux » se sont tenues dans le Mené (Côtes d'Armor), lieu de naissance du réseau. Plus de 400 participants (élus locaux, techniciens de collectivités, professionnels du secteur de l'énergie, chefs d'entreprises, acteurs du monde agricole, services de l'Etat...) se sont retrouvés (masqués, mais en vrai !) pour débattre et témoigner de leurs progrès en matière de transition énergétique territoriale. Au programme : conférences, débats, retours d'expérience, ateliers et visites de sites. Sans oublier, en plénière, les témoignages vivants, intimes et inspirants des habitants du Mené engagés dans le Grand Défi.

## DESTINATION TEPOS Deux nouvelles sessions en 2020

Destination TEPOS est une méthode de sensibilisation et d'appropriation des enjeux de la transition énergétique par les collectivités locales et les acteurs locaux, qui permet de construire une stratégie énergétique partagée. Développée par Solagro et l'Institut négaWatt à partir d'un concept de Christian Couturier, directeur de Solagro, elle est diffusée par le CLER – Réseau pour la transition énergétique depuis 2017, grâce à l'organisation de sessions de formation, la mise à disposition contractuelle de l'outil et l'animation de la communauté des utilisateurs. Deux nouvelles formations Destination TEPOS se sont tenues en 2020, dont une animée pour la première fois à distance. Depuis 2018, 73 ateliers Destination TEPOS ont été animés, touchant ainsi pas moins de 1400 personnes.



## Le réseau RAPPEL sur le front de la crise sanitaire

En 2020, au plus fort de la crise sanitaire, le réseau des actrices et acteurs engagé-es contre la pauvreté et la précarité énergétique dans le logement (RAPPEL) a engagé diverses actions pour favoriser les échanges entre les acteurs de terrain. Comment poursuivre les activités d'accompagnement des ménages en précarité énergétique malgré les contraintes sanitaires ? Comment se coordonner pour obtenir des pouvoirs publics des moyens financiers supplémentaires et faire face à l'afflux de difficultés de paiement des factures d'énergie ? Ces questionnements ont été débattus au sein du réseau qui, depuis 2007, assure au niveau national une animation au service des partenaires régionaux et locaux sur le thème de la précarité énergétique. Animé par le CLER – Réseau pour la transition énergétique et l'association Solibri, il réunit 1 100 professionnels issus des mondes de l'énergie, du logement et de l'action sociale. Au-delà des échanges d'outils et de bonnes pratiques, le réseau relaie de l'expertise sur le thème de la précarité énergétique à des publics très divers – étudiants, chercheurs, journalistes, têtes de réseau ou acteurs nationaux impliqués sur le sujet (ANAH, ADEME, Fédération Soliha, Secours catholique, Fondation Abbé Pierre...). Plus généralement, le RAPPEL sensibilise et diffuse largement des informations sur les enjeux de la précarité énergétique en France, en apportant son expertise au sein de comités, de groupes de travail, de projets de recherche à portée nationale ou européenne.

En savoir + : [www.precarite-energie.org](http://www.precarite-energie.org)

### RENCONTRES RAPPEL – SLIME

#### Mêmes combats !

En 2020, le programme Slime et le réseau RAPPEL se sont associés pour proposer une semaine de rencontres et d'échanges autour de la lutte contre la précarité énergétique. Organisé en visioconférences, cet événement s'est tenu du 14 au 18 décembre 2020 et a réuni près de 250 professionnel·les.

Au programme :

- une conférence sur l'actualité de la précarité énergétique et une table ronde sur l'accompagnement des locataires occupant un logement non décent, avec un focus sur les actions de médiation bailleur-locataire,
- trois ateliers avec des retours d'expériences de terrain sur l'adaptation des pratiques professionnelles face au COVID-19, les fonds sociaux d'aide aux travaux de maîtrise de l'énergie et des actions de repérage,
- et un *speed-dating* d'outils concrets créés et partagés avec les participants par des intervenants de terrain.



## Des solutions au service de la transition

Sur le terrain, aux côtés de professionnel·les et de collectivités, le CLER – Réseau pour la transition énergétique pilote et met en œuvre des programmes d'actions concrètes pour accélérer la transition énergétique. Le programme Slime pour lutter contre la précarité énergétique, Déclics pour promouvoir la sobriété énergétique et, dernier né en 2020, Actimmo pour sensibiliser les acteurs de la transaction immobilière à la rénovation énergétique performante.

## Des résultats positifs pour le programme Actimmo

Mis en œuvre début 2020, le programme Actimmo, piloté par le CLER – Réseau pour la transition énergétique en partenariat avec Hespul, dresse un bilan encourageant. Rencontres, formations et chartes de partenariat se sont multipliés cette année, démontrant l'intérêt et l'engagement des professionnels de la transaction immobilière pour la rénovation énergétique. Sur les 28 espaces FAIRE qui déploient le programme sur leur territoire, l'objectif est de sensibiliser 8 000 agences bancaires, immobilières et de courtage, et d'engager les 22 chambres départementales des notaires concernées. En un an, des rencontres avec plus de 4 500 professionnels ont été organisées. Les collaborateurs de 620 agences immobilières ont été formés aux enjeux de la rénovation énergétique performante. 207 agences ont signé une charte d'engagement réciproque avec l'espace FAIRE de leur territoire. Un succès ! En parallèle, le CLER – Réseau pour la transition énergétique et Hespul ont développé un dispositif d'accompagnement des 28 espaces FAIRE lauréats afin de simplifier leurs actions. Nouveaux outils informatiques, accompagnement administratif et technique et outils de promotion du pro-

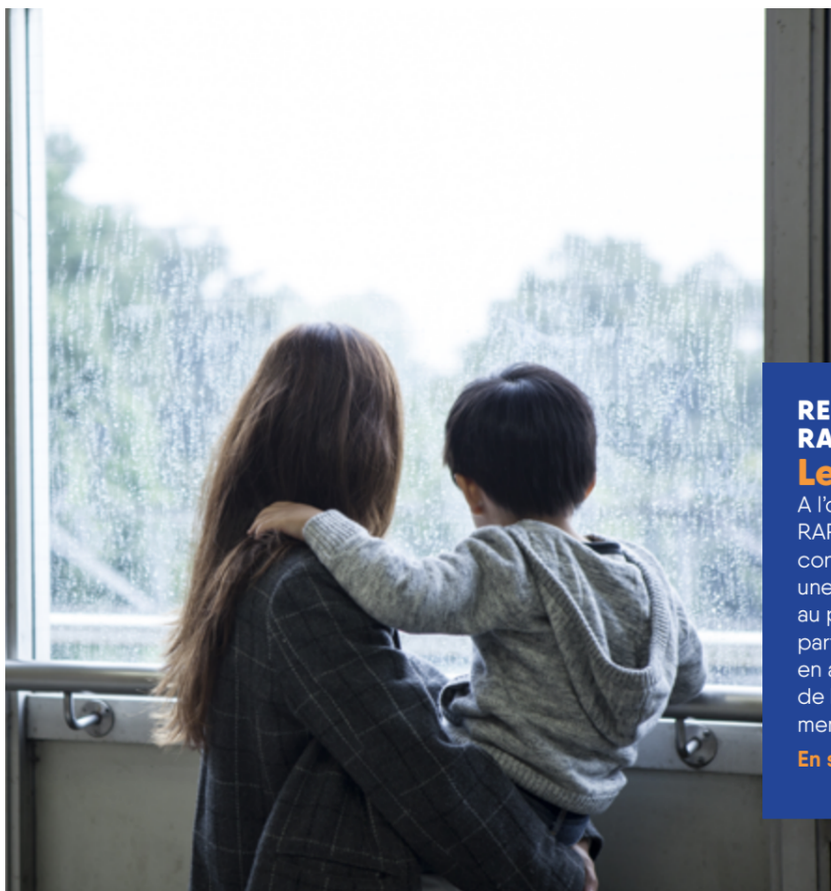
+ de  
4 500

professionnel·les de la transaction immobilière ont été sensibilisés à la rénovation énergétique performante en 2020.



gramme ont été développés et mis à leur disposition. Enfin, en novembre, le séminaire Actimmo a réuni l'ensemble des organisations locales pour deux jours de plénières et d'ateliers consacrés à la mise en œuvre de la méthodologie sur le terrain et au développement des partenariats, notamment avec les banques.

En savoir + : [www.programme-actimmo.com](http://www.programme-actimmo.com)



### RENCONTRES RAPPEL – SLIME Le Slime à l'honneur

A l'occasion des Rencontres RAPPEL- Slime, organisées conjointement (voir page 8), une plénière spécifique a été dédiée au programme Slime. Plus de 250 participants ont ainsi découvert en avant-première les résultats de l'évaluation du programme menée en 2020.

En savoir + : [www.lesslime.fr](http://www.lesslime.fr)

## Aux côtés des ménages modestes avec le programme Slime

Plus de 10 000 ménages ont été accompagnés dans le cadre du programme Slime, dans le contexte de la crise sanitaire. En période de Covid-19, les collectivités engagées dans le programme Slime n'ont pas flanché, s'adaptant, en réalisant par exemple des pré-visites à distance afin de répondre aux urgences, et en maintenant le lien avec les ménages pendant les différents confinements. Leurs efforts se sont concentrés sur les ménages très modestes qui représentent 83 % des foyers accompagnés en 2020, contre 70 % en 2019. Plus de 6 000 000 euros ont été investis dans la lutte contre la précarité énergétique par les 39 collectivités impliquées. Enfin, les changements initiés en 2019 se sont pérennisés : le financement, fondé sur un système de forfait pour chaque ménage accompagné, incite les collectivités à étoffer leur dispositif avec des modalités d'intervention plus complètes, des solutions pour les locataires (médiation, articulation avec un fond d'aide aux petits travaux) et une coordination renforcée avec les partenaires.

### Évaluation : des résultats positifs

Pour mesurer concrètement l'efficacité du dispositif et, le cas échéant, le faire évoluer, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a mené en 2020 une évaluation complète du programme. Celle-ci révèle que, suite à la visite, 84 % des ménages réalisent un premier geste comme « suivre plus régulièrement ses factures » ou « entreprendre des démarches ». 65 % des ménages se lancent dans une action engageante comme effectuer des travaux, déménager, solliciter des aides financières... Au total, 46 % des ménages réalisent des travaux de rénovation énergétique de leur logement (isolation de la toiture, changement des fenêtres, remplacement du système de chauffage...). Plus globalement, cette étude met en lumière le travail de sensibilisation réalisé. Parmi les ménages qui souffraient du froid avant la visite, 80 % d'entre eux l'expliquaient par une privation de chauffage. Un an plus tard, ils sont 75 % à identifier le manque d'isolation de leur logement comme principale cause du froid.

En savoir + : [www.lesslime.fr](http://www.lesslime.fr)



## Programme Déclics : pour un monde plus sobre

Cette année, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a poursuivi le déploiement du programme Déclics (Défis citoyens locaux d'implication pour le climat et la sobriété), initié en 2018.

Une plateforme numérique a notamment été développée en partenariat avec Hespul. Les usagers peuvent s'y connecter pour participer à des concours ludiques et conviviaux, mesurer et suivre leur consommation énergétique, bénéficier de conseils pour faire évoluer leurs pratiques quotidiennes vers plus de sobriété, et suivre les actualités de leur territoire. Destinée aux collectivités et aux structures locales, Déclics est une méthodologie d'accompagnement des citoyens vers une consommation sobre en énergie, eau et alimentation ainsi que dans la réduction des déchets. Elle s'appuie pour cela sur un maillage national dense de partenaires de terrain (associations porteuses d'un espace FAIRE, agences locales de l'énergie et du climat, syndicats, coopératives et collectivités de toutes tailles). Actuellement le programme est déployé au sein de onze régions en partenariat avec Alisée. Déclics a l'ambition d'impliquer un nombre grandissant de citoyens. Des partenariats avec de nombreuses collectivités territoriales se nouent et laissent présager de nouveaux projets ! L'association anime enfin avec Virage énergie un groupe de réflexion et d'échanges autour de la sobriété qui se réunit tous les mois.

En savoir + : [www.defis-declics.org](http://www.defis-declics.org) et sur



### GUIDE PRATIQUE La sobriété à la maison

En 2020, le guide des 100 éco-gestes a été entièrement revu et actualisé, sur le fond et sur la forme. Organisé en cinq chapitres, ce livret d'une cinquantaine de pages propose une balade dans les différentes pièces d'un logement : du salon à la salle de bain, en passant par la remise ou le jardin. Le guide recense plus de 100 éco-gestes et autant de conseils pour économiser efficacement l'eau et l'énergie dans son logement et adopter ainsi un style de vie plus sobre.

En savoir + : [www.cler.org/guide-des-100-ecogestes-decouvrez-la-nouvelle-version](http://www.cler.org/guide-des-100-ecogestes-decouvrez-la-nouvelle-version)

# CON VAIN CRE

Engagé·es  
pour accélérer !

Convention citoyenne pour le climat, plan de relance, réforme du diagnostic de performance énergétique (DPE)... Retour sur une année de plaidoyer à l'actualité chargée pour le CLER – Réseau pour la transition énergétique.

## Plan de relance : des ambitions insuffisantes

Pour faire face à l'épidémie de Covid-19, un plan de relance exceptionnel de 100 milliards d'euros a été annoncé début septembre par le gouvernement. 30 milliards (sur les 100 milliards d'euros du plan) seront consacrés aux investissements dans la transition écologique en 2021 et 2022, et 7 milliards plus précisément sur la rénovation des bâtiments. Dans la foulée, le projet de loi de finances (PLF) pour 2021 a été dévoilé. Derrière les chiffres annoncés par le plan de relance et le PLF, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a déploré le manque d'ambition réelle et l'insuffisance des modalités de mise en œuvre, incompatibles avec l'atteinte des objectifs de rénovation énergétique et de développement des énergies renouvelables. Une opportunité pour l'association de rappeler ses propositions en faveur d'une transition énergétique ambitieuse et solidaire.

En savoir + : [www.cler.org/plan-de-relance-verte-un-premier-pas-a-consolider](http://www.cler.org/plan-de-relance-verte-un-premier-pas-a-consolider)  
[www.cler.org/plf2021-budget-insuffisant-transition-energetique](http://www.cler.org/plf2021-budget-insuffisant-transition-energetique)



### LE CLER – RÉSEAU POUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE Dans le débat

L'association participe à de nombreuses instances nationales pour porter et diffuser la vision et les propositions du réseau : le Conseil supérieur de l'énergie, le Conseil supérieur de la construction et de l'efficacité énergétique, le bureau du Plan bâtiment durable et la Commission nationale des aides de l'ADEME. Deux administratrices interviennent également au sein d'instances : Marie-Laure Lamy, coprésidente du CLER, préside le Comité de gestion des charges de service public de l'énergie ; et Madeleine Charru, administratrice et ancienne vice-présidente du CLER, est associée aux travaux de la section Environnement du Conseil économique, social et environnemental (CESE).



## L'efficacité énergétique sous les feux de l'actualité

Tour d'horizon des grands dossiers du plaidoyer en 2020, et les résultats obtenus.

### L'évolution des aides à la rénovation énergétique

Dans la continuité du plan de relance, le gouvernement a acté plusieurs évolutions relatives aux aides à la rénovation : MaPrimeRénov' et les Certificats d'économie d'énergie (CEE). Le CLER – Réseau pour la transition énergétique a contribué aux débats sur ces questions. Malheureusement, la volonté affichée de soutenir davantage les rénovations performantes ne s'est pas traduite dans les faits. La priorité a été donnée à la relance du dispositif existant, sans engager d'évolutions significatives des orientations sur les travaux aidés, alors que la France accuse un retard important sur ses objectifs climatiques dans le secteur du bâtiment.

### Le déploiement du programme SARE

Le CLER et son réseau se sont mobilisés pour suivre le déploiement du programme SARE (Service d'accompagnement à la rénovation énergétique), qui impacte l'organisation, les activités et le modèle économique des espaces FAIRE adhérents au CLER. Ainsi, dans cette période délicate, l'association a alerté aux niveaux national et régional et a participé aux différents groupes de travail, souvent par le biais de ses adhérents ; elle a également sollicité des remontées de terrain pour formuler des propositions.

### La Convention citoyenne pour le climat

Enfin, le CLER – Réseau pour la transition énergétique s'est fortement mobilisé autour d'une des propositions-phares de la Convention citoyenne pour le climat : l'obligation de rénovation globale des logements, en contribuant au débat avec des citoyennes et des citoyens et en poussant pour que la mesure soit adoptée dans le projet de loi climat et résilience, qui hélas, s'est avéré très décevant.



### EUROPE Une vague de rénovation

Dans le cadre de son *Green deal*, la Commission européenne a lancé en 2020 une stratégie baptisée « vague de rénovations », dont l'objectif est de doubler le nombre de rénovations dans l'UE ces dix prochaines années. Élément essentiel de cette stratégie, la directive sur la performance énergétique des bâtiments sera révisée d'ici fin 2021. Pour atteindre la neutralité carbone en 2050, le CLER – Réseau pour la transition énergétique défend quant à lui un triplement des rénovations performantes. L'association entend en particulier instaurer des normes minimales de performance énergétique ambitieuses, équivalentes au décret tertiaire français.

### RÉFORME DU DPE Ce qui va changer

La réforme du Diagnostic de performance énergétique (DPE) a suscité de fortes inquiétudes : le CLER – Réseau pour la transition énergétique s'est vivement opposé à des consommations énergétiques exprimées en énergie finale. Un scénario qui aurait dégradé les exigences d'isolation des logements chauffés à l'électricité, tout en encourageant fortement le recours aux convecteurs électriques, plus coûteux à l'utilisation que la grande majorité des autres modes de chauffage. Le pire a finalement été évité : le futur DPE sera basé sur deux critères : la consommation en énergie primaire et les émissions de gaz à effet de serre.



## L'ingénierie territoriale sur la table

**En 2020, l'absence de moyens humains pour mettre en œuvre des dynamiques collectives a été pointée du doigt.**

Le 23 septembre, à l'occasion des 10<sup>e</sup> Rencontres « Énergie et territoires ruraux », des collectivités pionnières du réseau des Territoires à énergie positive ont lancé un appel à investir dans l'humain pour favoriser la transition énergétique. Une tribune a été publiée dans la *Gazette des communes*. Deux mois plus tard, l'apparition des Contrats de relance et de transition écologique (CRTE) a fait bouger les lignes. Cadre applicable pour tous et pérenne, les CRTE ont un fort potentiel : ils peuvent faciliter l'articulation entre le projet du territoire et les politiques de l'État, apportant de la cohérence aux projets territoriaux et instaurant un nouveau dialogue public/privé. Mais il manque encore des chargés de mission dans les territoires pour en faire un vrai outil de la transition. C'est pourquoi le CLER – Réseau pour la transition énergétique poursuit son plaidoyer avec ses partenaires : Amorce, Réseau action climat, Fabrique des transitions...

## Un bond en avant pour l'écoconception des produits

**Le CLER – Réseau pour la transition énergétique participe à la campagne européenne Coolproducts et défend une meilleure politique d'écoconception des produits de consommation. De nouvelles réglementations ont été adoptées fin 2019 par la Commission européenne pour onze catégories de produits, puis mises en application en 2021.** L'objectif de *Coolproducts* : obliger les fabricants à concevoir des produits plus efficaces, durables et réparables, et permettre aux consom-

mateurs de comprendre la consommation de leurs appareils et de les comparer entre eux. Ces nouvelles réglementations sont le fruit de plusieurs années de travail (les discussions ont débuté en 2015 !) pendant lesquelles le CLER – Réseau pour la transition énergétique s'est fortement impliqué afin de pousser la France à défendre des positions ambitieuses en matière d'écoconception et d'étiquetage énergétique. Ces législations sont mises à jour régulièrement, et il

ya toujours de nouvelles familles de produits à réglementer. En 2020, l'association est intervenue à différentes étapes du processus sur les chaudières et les chauffe-eaux, les climatiseurs, les aspirateurs, les robinets et pommeaux de douche, les imprimantes ou encore les consoles de jeux.

**En savoir + :** [www.coolproducts.eu](http://www.coolproducts.eu)

## Certificats d'économie d'énergie : des ambitions à revoir

**À l'occasion de la concertation lancée à l'été 2020 par la Direction générale de l'énergie et du climat (DGEC) sur les objectifs et les modalités de la 5<sup>e</sup> période du dispositif des CEE, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a défendu les besoins de pérennisation et de développement des programmes.** L'association a également rappelé la nécessité de repositionner le dispositif des CEE dans leur rôle essentiel de réduction des consommations énergétiques. Les programmes CEE sont devenus l'un des principaux moyens de financer les actions « hors marché », nécessaires pour réussir la transition énergétique. En raison des baisses de moyens et des ambitions constatées sur les autres leviers politiques, ils sont ainsi devenus essentiels pour soutenir l'écosystème territorialisé et diffus de la transition énergétique, développer l'ingénierie territoriale, l'innovation et l'ensemble des actions et services d'intérêt général pour l'efficacité énergétique.

**En savoir + :** [www.cler.org/certificats-deconomie-denergie-des-ambitions-a-revoir](http://www.cler.org/certificats-deconomie-denergie-des-ambitions-a-revoir)



## Rénovons les passoires thermiques !

**Point d'orgue de l'Initiative Rénovons ! en 2020 : l'actualisation de son scénario qui mesure les coûts et les bénéfices de la rénovation de toutes les passoires énergétiques en France au niveau Bâtiment basse consommation (BBC).** L'Initiative milite pour l'éradication des passoires thermiques et la lutte contre la précarité énergétique. À ce titre, elle a coordonné les réponses de ses membres à plusieurs consultations, comme celle sur le décret décence. Avec 97 % des répondants alignés sur ses propositions, et sa définition d'un logement à consommation excessive, cette participation a permis de conserver, dans le cadre du nouveau DPE, l'expression en énergie primaire des classes énergétiques. L'Initiative Rénovons ! a également soutenu et porté les propositions de la Convention citoyenne pour le climat, notamment auprès des députés de l'Assemblée nationale. Créée par le CLER – Réseau pour la transition énergétique, cette coalition rassemble la Fondation Abbé Pierre, le Réseau action climat, le Secours catholique, la Fédération Soliha, la Fondation européenne pour le climat, rejoints par la Fondation Schneider Electric, le Groupe Effy et l'association Coénove. Elle porte un plan cohérent et ambitieux pour la rénovation de la totalité des passoires énergétiques (les logements de classe énergétique F et G) d'ici à 2025 en France.

**En savoir + :** [www.renovons.org](http://www.renovons.org)

## Le CLER aux manettes du collectif pour l'énergie citoyenne

**Initié en 2017, le collectif pour l'énergie citoyenne est coordonné et animé depuis 2020 par le CLER – Réseau pour la transition énergétique.** Il rassemble des ONG de protection de l'environnement, de l'énergie, des réseaux de collectivités et des acteurs de l'économie sociale et solidaire. Son ambition : faire de l'énergie citoyenne un levier majeur du développement des énergies renouvelables. En 2020, le collectif s'est réuni à quatre reprises et a publié ses propositions en faveur d'une feuille de route pour le développement des projets d'énergie renouvelable et de communautés énergétiques lors d'une conférence de presse. Un groupe de travail ministériel a été lancé en ce sens début 2021 et le collectif s'y implique activement. Ses convictions : la décentralisation de la production d'énergie renouvelable donne la possibilité à des acteurs locaux – collectivités, agriculteurs, habitants, petites et moyennes entreprises – de devenir producteurs d'énergie en tant que « communauté énergétique », et ainsi de coopérer et d'agir en faveur du développement local. La forte dynamique dans les territoires démontre que les cobénéfices du développement de l'énergie citoyenne sont nombreux. L'enjeu aujourd'hui est celui du « passage à l'échelle », c'est-à-dire la démultiplication des projets sur l'ensemble du territoire.

**En savoir + :** [www.cler.org/association/nos-actions/collectif-pour-lenergie-citoyenne](http://www.cler.org/association/nos-actions/collectif-pour-lenergie-citoyenne)



# INFORMER

## De l'expertise à partager

Nouvelles publications, nouveaux formats vidéos... En 2020, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a utilisé de nombreux canaux de communication pour informer ses adhérents, professionnel·les de la transition énergétique, et sensibiliser plus largement.



## La transition énergétique à portée de toutes et tous !



## Le centre de ressources fait peau neuve !

Plus de 1 000 nouveaux contenus – articles, ouvrages, photographies libres d'usage, vidéos, jeux – ont été intégrés à la base de données du centre de ressources en 2020, et une nouvelle version du portail web a été mise en ligne ! Le centre de ressources du CLER est une mine d'or pour tous les professionnels de l'énergie et du bâtiment mais aussi pour les élus, les enseignants ou les étudiants. Les documents sont consultables sur place ou à distance grâce à une base de données documentaires disponible en ligne. Celle-ci est mise à jour quotidiennement. Elle contient au total plus de 26 000 documents. En 2020, le centre de ressources a fait peau neuve avec une nouvelle version du portail web, plus simple et pratique. Différents espaces sont désormais accessibles : la bibliothèque classique, la photothèque et la vidéothèque.

### Une information sur-mesure

Le centre de ressources effectue des recherches documentaires sur demande et produit chaque année ses *Transithèques*, des bibliographies thématiques sur la transition énergétique. Les alertes de veille *DOC&Cler* présentent les nouveautés. Elles sont diffusées aux adhérents et aux partenaires du CLER – Réseau pour la transition énergétique. Différents fils de veille thématiques, spécialisés en fonction des besoins opérationnels, sont mis à disposition des conseillers FAIRE, des chargés de mission précarité énergétique ou encore des chargés de mission TEPOS. Les adhérents du CLER – Réseau pour la transition énergétique peuvent en bénéficier sur simple demande.

En savoir + : [www.doc-transition-energetique.info](http://www.doc-transition-energetique.info)

Vidéos pédagogiques, concours grand public... le CLER – Réseau pour la transition énergétique souhaite sensibiliser tous les citoyen·nes à la transition énergétique. L'association diffuse ainsi une série de portraits d'actrices et d'acteurs de la transition énergétique, initiée en 2020 : *La transition énergétique, on la fait et on vous raconte !* Sont également produites et mises à disposition en libre accès (licence *creative commons*) des vidéos pour décrypter les enjeux de la transition énergétique : *Les Clés de notre énergie*. Au programme cette année, le décodage des idées reçues sur les énergies renouvelables ou la question de l'adaptation au changement climatique.

### Faire le récit d'une transition autrement

Chaque année, des centaines d'adultes ou d'élèves encadrés par leur enseignant participent également au concours « Un haïku pour le climat », organisé par le CLER – Réseau pour la transition énergétique. Pour la sixième année consécutive, l'association a proposé aux internautes de participer à cet élan poétique collectif pour le climat. Le palmarès 2020 est en ligne sur le site de l'association et dans le centre de ressources avec le hashtag *#haikuclimat*.

# 22

**C'EST LE NOMBRE DE WEBSÉMINAIRES ORGANISÉS EN 2020** par le CLER – Réseau pour la transition énergétique sur les thèmes de la lutte contre la précarité énergétique, l'accompagnement à la rénovation, les énergies renouvelables et l'action territoriale.



## RAPPORT Les atouts de la transition énergétique territoriale

Le CLER – Réseau pour la transition énergétique a publié le rapport *La transition énergétique territoriale, créatrice de valeur(s) et moteur de développement*.

Aboutissement de deux ans de travail et de dix ans de liens avec les territoires en transition, cette synthèse s'appuie sur des exemples concrets dans les territoires du réseau TEPOS, pionniers de la transition. Principal enseignement : l'appropriation des enjeux énergétiques est l'un des leviers de nouvelle création de valeur dans les territoires, d'attractivité et de dynamisme des ruralités. De quoi donner envie de passer à l'action !

En savoir + : [www.cler.org/rapport-atouts-transition-energetique-territoriale](http://www.cler.org/rapport-atouts-transition-energetique-territoriale)



## Notre énergie : une revue de référence

En 2020, la revue historique du CLER – Réseau pour la transition énergétique, baptisée *Notre énergie*, a poursuivi sa mue dans une logique d'amélioration constante. Depuis 2019, le CLER – Réseau pour la transition énergétique a opté pour une nouvelle formule de sa revue diffusée depuis 1995. Ce trimestriel de vingt pages, tiré à 1 200 exemplaires, informe adhérents et partenaires des actualités liées à la transition énergétique, et propose un dossier thématique. Au programme en 2020 : l'engagement des acteurs municipaux, les idées reçues sur les énergies renouvelables, la place des femmes dans la transition énergétique ou encore les trajectoires des acteurs de terrain pour inventer de nouveaux modèles énergétiques durables. Les articles de la revue sont désormais partagés sur le site web de l'association et diffusés sur les réseaux sociaux pour partager plus largement expertises et bonnes pratiques sur les thèmes des énergies renouvelables, de la rénovation énergétique, de la sobriété, des dynamiques territoriales et de la précarité énergétique.

En savoir + : [www.cler.org/revue-notre-energie](http://www.cler.org/revue-notre-energie)

# LA VIE DE L'ASSOCIATION

# LE RÉSEAU

## DES ADHÉRENTS

### La répartition régionale



### Les collèges de l'association évoluent

Réunis en assemblée générale extraordinaire le 9 juin 2020, les adhérents du réseau ont approuvé une modification des statuts de l'association afin que **ses collèges soient plus représentatifs de la diversité des structures-membres**. En application de cette réforme, les adhérents sont ainsi répartis dans six collèges. Pour accompagner ces évolutions et accueillir des représentants des nouveaux collèges, trois sièges à statut consultatif ont été créés au sein du conseil d'administration.



### Le conseil d'administration

#### Alban Aubert

Directeur de Quercy Energies

#### Stéphane Baly

Conseiller municipal délégué de la Ville de Lille et vice-président du CLER

#### Anne Barbarin

Directrice générale de Crois/Sens

#### Julien Bouron

Chargé de développement à Alisée

#### Marie Bové

Responsable des relations publiques à Valorem

#### Sandrine Buresi

Directrice du Gefosat et coprésidente du CLER

#### Fanèlie Carrey-Conte

Directrice coopération d'Enercoop

#### Madeleine Charru

Chargée de projets à Solagro et vice-présidente du CLER

#### Jean-François Cousin

Directeur général adjoint, directeur transition énergétique au Sydev

#### Marc Denis

Représentant d'Amorce et vice-président de la Communauté d'agglomération de Cergy-Pontoise

#### Sébastien Denis

Directeur d'éQuiNeo et trésorier du CLER

#### Ziad Farhat

Directeur de projets énergie et climat à Auxilia - Conseil en transition

#### Marie-Maud Gérard

Chargée des programmes énergie, habitat et précarité au GERES

#### Marc Jedliczka

Directeur général d'Hespul et vice-président du CLER

#### Marie-Laure Lamy

Directrice d'Aloen et coprésidente du CLER

#### Peter Lehmann

Gérant de la SARL Lehmann & Fils

#### Didier Lenoir

Président d'honneur du CLER

#### Sabine Moreau

Directrice de pôles au Sipperec

#### Gaëtan Remond

Directeur associé Inddigo

#### Michel Maya

Maire de Tramayes

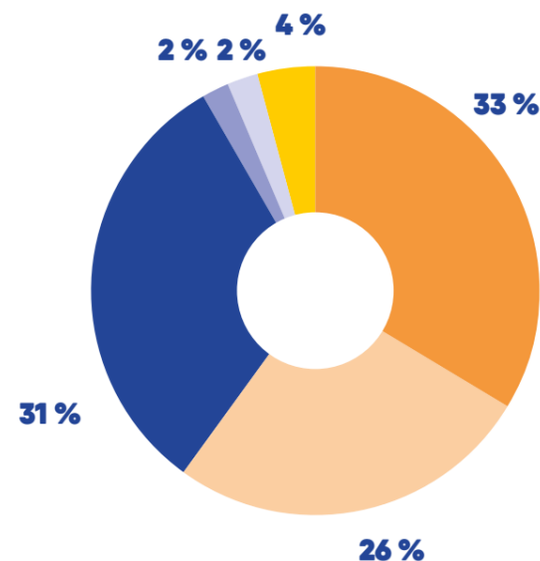
#### Sophie Moncorgé

Chef de projets TEPOS, Communauté d'agglomération de l'Ouest Rhodanien

#### Laure Voron

Codirectrice, responsable Formation à l'Association savoyarde pour les énergies renouvelables

### La répartition par collège



- Collège A : les acteurs à statut associatif loi 1901, sauf les associations de collectivités
- Collège B : les entreprises (SA, SAS, SARL, EURL, SEM, SCOP, SCIC) et organismes professionnels associés
- Collège C : les communes, les associations de collectivités, les SPL et les EPCI sauf les métropoles
- Collège D : les métropoles, les départements et les régions
- Collège E : les réseaux, fédérations ou unions d'envergure nationale
- Collège F : les autres établissements de droit public (universités, groupements d'intérêt public...)

### L'équipe salariée

#### Jean-Baptiste Lebrun

Directeur

#### Bouchra Zeroual

Directrice des programmes et du développement

#### Radhia Berdaoui

Responsable administrative et comptable

#### Lucile Krezel

Assistante d'équipe

#### Stéphanie Cayrol

Responsable de la communication

#### Jennifer Lavallée

Responsable de projets information-documentation

#### Lisa Della Corte

Responsable de projets communication

#### Elvire Paul

Responsable de projets vie du réseau

#### Marie Moisan

Responsable de projets sobriété énergétique

#### Yannick Régnier

Responsable de projet énergie et territoires

#### Charlotte Tardieu

Responsable de projets énergie et territoires

#### Danyel Dubreuil

Responsable de projets Initiative Rénovons !

#### Léo Pardo

Responsable de projets précarité énergétique

#### Hakim Bejaoui

Responsable de projets précarité énergétique

#### Julia Hidalgo

Responsable de projets sobriété énergétique

#### Alexis Monteil-Gutel

Responsable de projets EnR et énergies citoyennes

#### Etienne Charbit

Responsable de projets efficacité énergétique

#### Léa Le Souder

Responsable de projets Slime et Actimmo

#### Audrey le Marec

Responsable de projets Actimmo



**CLER** RÉSEAU  
POUR LA TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE

**Le CLER – Réseau pour la transition énergétique** est une association qui regroupe près de 300 structures (associations, entreprises, collectivités) engagées dans la mise en œuvre d'une transition énergétique ambitieuse partout en France.

Merci à tous nos partenaires financiers !

