

Rapport annuel 2024

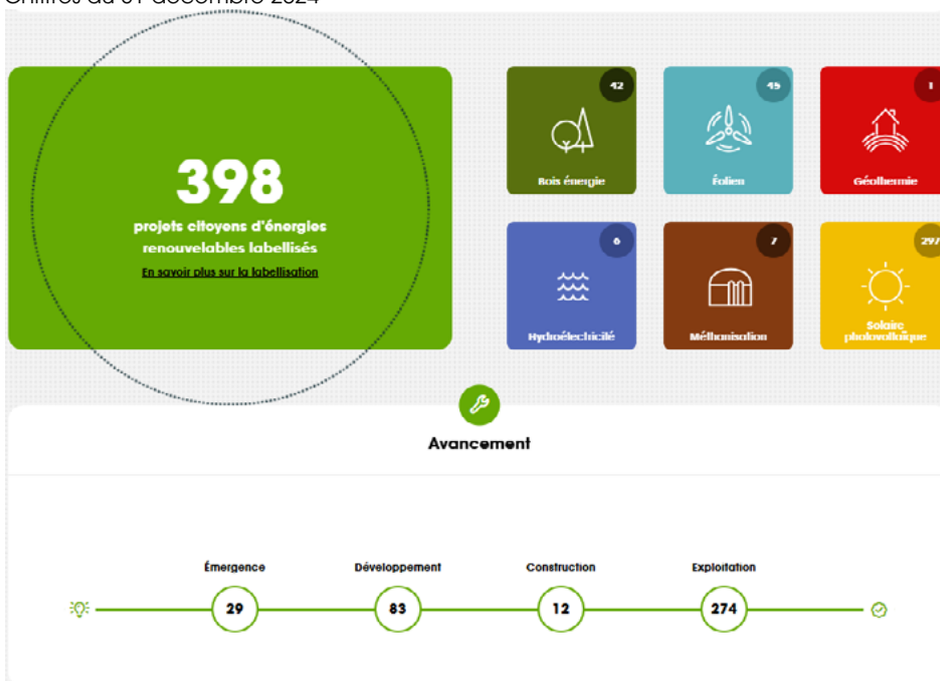


**ÉNERGIE
PARTAGÉE**

**L'énergie par les citoyens
pour les citoyens !**

L'énergie citoyenne en France

Chiffres au 31 décembre 2024



114 projets vendent leur énergie à Enercoop

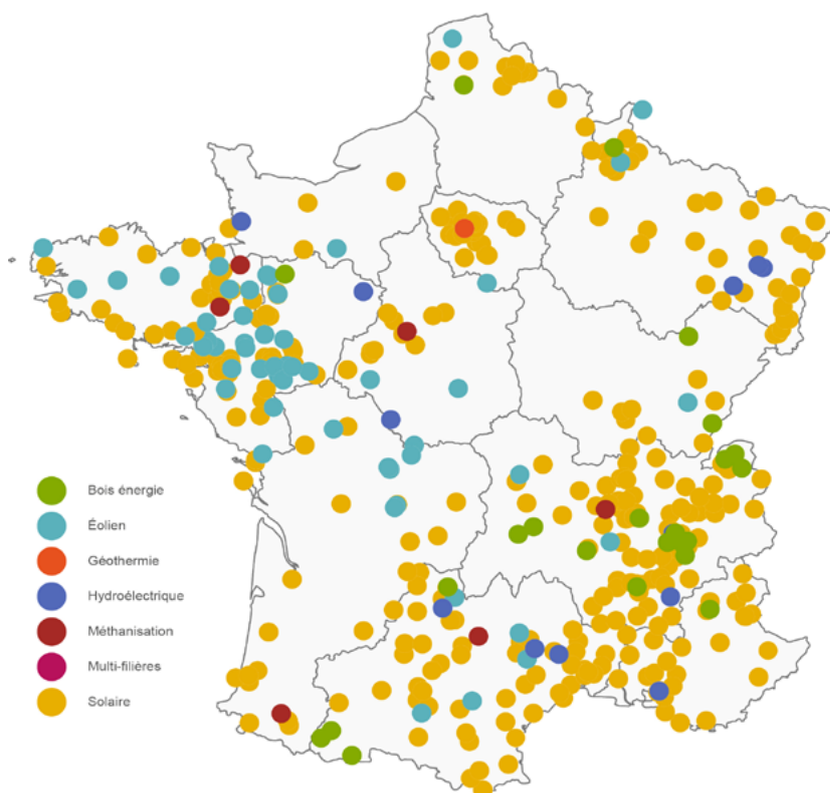


61 projets font partie du réseau Centrales Villageoises

D'après « [Le tableau de bord des chiffres clés de l'énergie citoyenne](#) » - Énergie Partagée

Retrouvez tous les projets sur [la carte des initiatives citoyennes](#)

Les projets citoyens d'énergies renouvelables se multiplient partout en France !



www.energie-partagee.org

Production



Puissance



Équivalent à la consommation électrique hors chauffage et eau chaude sanitaire de

1 353 112 personnes

Sur la base de 1180 kWh d'électricité par personne et par an



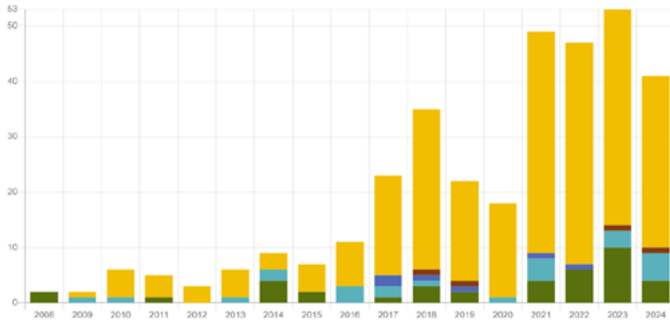
Équivalent à la consommation en chauffage de

26 910 personnes

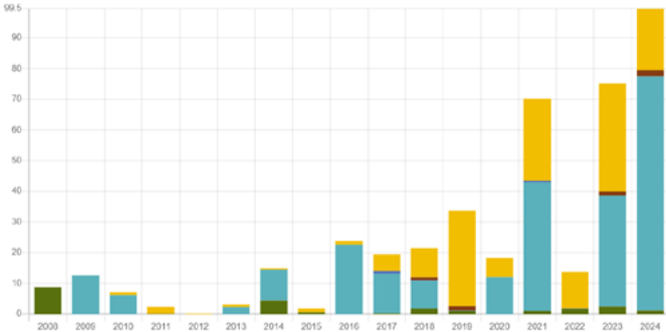
Sur la base de 4,5 MWh de chaleur par personne et par an

Au fil du temps

Nombre de projets mis en service



Puissance installée en MW



Retombées économiques



Pour 1 € investi

dans un projet citoyen de production d'énergie renouvelable



2,5 € profitent au territoire

grâce à la fiscalité, aux loyers, aux salaires, aux prestations et aux revenus de l'investissement

D'après « [Les retombées économiques locales des projets citoyens](#) » - Énergie Partagée - 2018

Projet citoyen



Projet privé



Édito du mouvement

L'année 2024 a été marquée par des signaux inquiétants pour l'avenir de la démocratie en Europe et dans le monde, avec des implications négatives pour la lutte contre le changement climatique et la justice sociale.

La crise politique nationale relègue les questions environnementales au second plan, certains cherchant même à les remiser au placard. L'austérité budgétaire a de lourdes conséquences sur les projets et acteurs de l'énergie citoyenne avec un désengagement sur les soutiens financiers publics à tous niveaux. L'existence même de l'ADEME, soutien essentiel à l'énergie citoyenne au niveau national et dans les territoires, est menacée.

Pourtant, sur le terrain, les collectivités confirment leur intérêt pour les montages citoyens et le label Énergie Partagée. De nombreuses constructions ou mises en service de projets nous ont réjouis. Le parc solaire citoyen de l'Espace du Génie inauguré en 2024 est le deuxième plus grand parc photovoltaïque d'Europe équipé de modules français !

Les équipes d'Énergie Partagée ont redoublé d'efforts pour renforcer l'outillage et l'appui en communication auprès des porteurs de projets : programme Opérateurs Énergétiques Territoriaux et Citoyens, refonte de l'observatoire de l'énergie citoyenne, approfondissement du Label Énergie Partagée, ...

Face aux instabilités des financements publics, nous devons continuer à renforcer notre expertise des mécanismes de marché et pousser pour des financements à la hauteur des enjeux.

Notre expertise a particulièrement rayonné à l'échelle européenne. Énergie Partagée devient l'expert national de la ENERCOM Facility, dispositif européen d'appui aux communautés énergétiques géré par un consortium dont REScoop.eu est membre.

Énergie Partagée Association et Coopérative emploient aujourd'hui ensemble près de 40 personnes, nécessitant d'investir dans les fonctions ressources (RH, SI, gestion). Si nous sommes accompagnés dans ce changement d'échelle après 15 ans d'existence, celui-ci génère naturellement des tensions par la mise en place d'une nouvelle organisation.

Nous pouvons compter sur une implication renforcée de nos instances après le changement de Présidence. Merci à Johann Vacandare et Mélodie De L'Épine pour leur engagement, et merci aux nouveaux membres de nos instances.

Les liens de notre Mouvement sont plus que jamais déterminants pour s'entraider et défricher ensemble le chemin. Retrouvons-nous à Toulouse pour renforcer ces liens et célébrer l'énergie citoyenne !

Bonne lecture !



L'équipe d'Énergie Partagée lors du séminaire en 2024

La gouvernance

Le conseil de surveillance



Christian BENOIT



Jean-Paul BOYER



Anne-Sohie MOUSSA



Yves DIEULESAINT



Jean-Paul FREYCON



Paul GIRARD



Yann JACQUEMIN



Aurélien MARY



Claire PLATEAUX



Jean-Philippe TACONET



Edgar WOLF

Le conseil d'administration



Jean-Baptiste BOYER



Christel SAUVAGE



Lucie MENDES



Eddie CHINAL



Raphaël CLAUSTRE



Claire BRABAN-TICCHI



Jean-Eric DE RANGO



Julien BARRETEAU



Edgar WOLF



Benoît AIGNEL



Michel MAYA



Sophie CHIGNARD



Auréline DOREAU



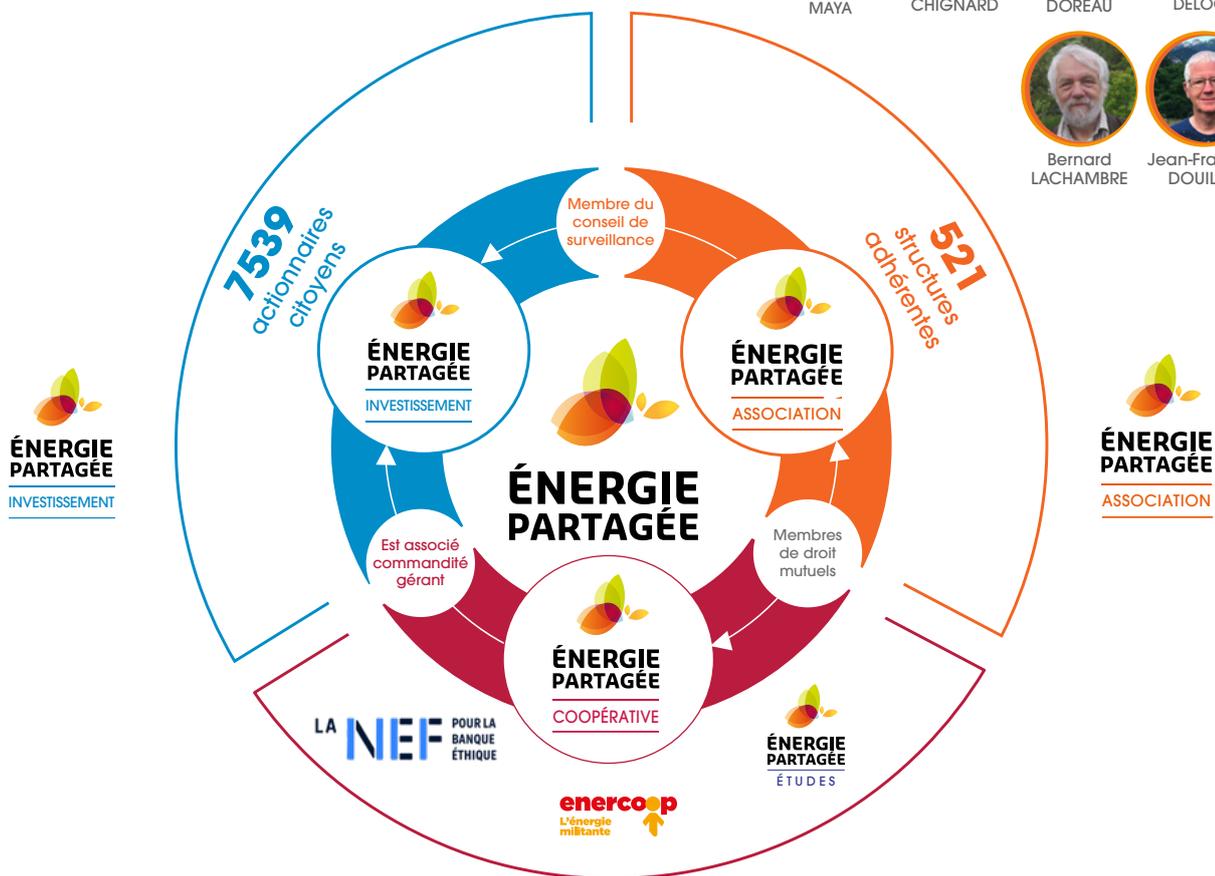
Robin DELOOF



Bernard LACHAMBRE



Jean-François DOUILLET



Bernard HORENBEEK



Julien BARRETEAU



Bruno LHOSTE

Le comité de direction

Représenter et faire connaître l'énergie citoyenne

DÉCRYPTAGE DES COMMUNAUTÉS ÉNERGÉTIQUES

Depuis plusieurs années, Énergie Partagée se mobilise sur la transposition en droit français des communautés énergétiques. Cette notion, apparue en droit européen en 2019, est une reconnaissance du rôle des citoyens, collectivités et acteurs locaux non plus comme de simples consommateurs mais bien comme des acteurs de la transition énergétique. Le 26 décembre 2023, la publication du décret relatif aux communautés d'énergie venait en finaliser la définition en droit français. Un semestre plus tard, Énergie Partagée publiait [un décriptage de la définition française des communautés d'énergie](#), suivie d'un webinaire conjoint sur le sujet avec Enercoop.

Statut juridique, objectif, notion d'autonomie, critères de participation et de contrôle effectif, critère de proximité, activités autorisées et interdites... Pour chacun de ces enjeux, cette publication analyse les points communs et différences entre communautés d'énergies renouvelables et citoyennes et les éléments qui restent à clarifier. Elle propose également des recommandations clés afin que la déclinaison des communautés énergétiques soit réellement utile à l'écosystème existant de l'énergie citoyenne.

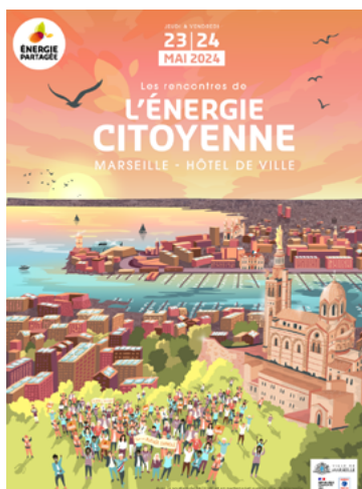
ÉNERGIE PARTAGÉE AGIT À L'ÉCHELLE EUROPÉENNE

Énergie Partagée agit en Europe à plusieurs niveaux. Nous sommes membre de la fédération européenne des communautés énergétiques REScoop.eu et nous y contribuons de manière renforcée dans trois groupes de travail (plaidoyer, financements publics et réseaux de chaleur et de froid).

En outre, depuis 2022, Énergie Partagée contribue avec six autres partenaires européens et REScoop.eu à développer des outils de financement de l'énergie citoyenne en Europe dans le cadre du projet ACCE. Nous avons par exemple soutenu les coopératives croates auprès de leurs institutions nationales en avril 2024. Nous avons aussi partagé nos recommandations aux décideurs européens à Bruxelles aux côtés de la Direction générale du Développement régional de l'UE, lors de la conférence EUSW de la Commission Européenne, en juin 2024, et avec la plateforme de

RETOUR SUR LES RENCONTRES NATIONALES DE L'ÉNERGIE CITOYENNE 2024 À MARSEILLE

Cette année, 160 participants se sont réunis pour cet évènement clé de notre mouvement, co-organisé avec le réseau régional Énergie Partagée Sud PACA. Au programme : visites de sites, ateliers de co-construction, conférences-débats, ateliers dédiés au grand public, intervention d'un chercheur et même une séance de théâtre d'improvisation ! Ce fut l'occasion de dresser le bilan de l'année passée et de réfléchir collectivement aux orientations du mouvement pour accompagner le développement des énergies citoyennes.



D'autres initiatives ont également eu lieu en marge de ces rencontres, notamment le séminaire inter-instances de notre mouvement, le séminaire annuel du Collectif Chaleur Bois Territoire, ainsi qu'un séminaire des coopératives locales Enercoop.

la Commission Européenne "Investors Dialogue on Energy" (mobilisation du financement privé pour la transition énergétique) à la fin de l'année. En France, nous sommes intervenus dans un webinaire à destination des Régions qui gèrent certains fonds européens, afin de les inciter à mieux les flécher vers l'énergie citoyenne.

Enfin, Énergie Partagée est l'expert français auprès de la Energy communities Facility, dispositif initié par la Commission européenne et animé par RESCoop.eu et ses partenaires qui va, dès 2025, accorder des financements aux communautés énergétiques en Europe.

Énergie Partagée ambitionne à l'avenir de renforcer son implication au niveau européen et au sein de REScoop.eu.

PORTER LA VOIX DE L'ÉNERGIE CITOYENNE

2024 a été une année de transition pour l'équipe communication avec le départ de Marc Mossalgue, son responsable et salarié historique de l'association (bon vent, Marc !). Les enjeux de l'énergie citoyenne étaient nombreux à valoriser et relayer : réglementation des communautés énergétiques, coopération avec les SEM, programme Opérateurs Énergétiques Territoriaux et Citoyens, autoconsommation collective...

Et la sortie de terre de nouveaux projets, le cap des 40 millions d'euros collectés et investis, ou encore les tous premiers versements de dividendes aux actionnaires ont constitué les temps forts de cette année.



Vulgarisation et diffusion de l'expertise Énergie Partagée

Une cinquantaine d'articles sont venus éclairer ces sujets sur notre site web, relayés dans nos newsletters, Court Circuit (grand public), EnRoute (porteurs de projets citoyens et adhérents) et En Action (actionnaires). Notre site, centre de ressources pour les adhérents, porteurs de projets et partenaires, fournit également un vivier d'informations pour les journalistes et un plus large public, souvent attirés par les questions d'autoconsommation collective ou d'épargne solidaire. Ce travail d'éclairage se traduit aussi dans des supports ludiques avec le jeu InauGame, dernier en date, imaginé et réalisé par Emma Dulong (qui a achevé une fructueuse alternance de 2 ans au sein de l'équipe), pour permettre aux porteurs de projets de se préparer à toutes les étapes nécessaires à une bonne inauguration.

Stratégies de relations presse et réseaux sociaux



Ombrières photovoltaïques du Centre hospitalier de Laval, parc éolien en Charente-Maritime, chaufferie bois dans les Hautes-Alpes..., parmi la vingtaine de projets valorisés, certains ont tapé dans l'œil des médias avec de beaux reportages au JT de TF1, sur France Inter ou encore les antennes régionales de France 3 et un total de 143 retombées presse (+43% par rapport à 2023). Cette médiatisation vient asseoir la posture de référent d'Énergie Partagée auprès des médias et encourager la collaboration engagée avec une agence de relations presse depuis fin 2023.



Côté réseaux sociaux, nous renforçons notre présence sur LinkedIn avec nos 17 000 abonnés. Cette stratégie, incarnée par une partie des salarié-es de l'équipe, permet d'irriguer plus largement les écosystèmes des énergies renouvelables, de l'économie sociale et solidaire ou encore de la finance solidaire, et se déploiera davantage en 2025.

Enfin, de belles réalisations en 2024, comme le podcast Soif de Sens avec une masterclass sur l'énergie citoyenne et l'opération "offrez des actions".



Énergie Partagée en régions

Pour faciliter l'émergence et la structuration des projets citoyens, Énergie Partagée et ses partenaires sont présents. Partout en France, des réseaux d'animation proposent un accompagnement dédié aux porteurs de projets locaux.



ÉNERGIE PARTAGÉE SUD PACA

En mai, le réseau a eu l'honneur d'accueillir les Rencontres nationales à Marseille, mettant en lumière le dynamisme de la région Sud-PACA et de ses trente initiatives citoyennes.

En 2024, l'engagement pour les énergies citoyennes s'est poursuivi avec une mobilisation forte : plus de 900 personnes sensibilisées à travers nos ateliers et réunions publiques, ainsi que 200 technicien·nes et 160 élu·es accompagné·es dans leurs démarches auprès des collectivités.

L'année a également été marquée par l'inauguration de cinq projets photovoltaïques, en toiture et en ombrière. Parallèlement, de nouvelles réflexions ont été engagées autour des réseaux de chaleur et de la géothermie.

Rencontres nationales de l'énergie citoyenne à Marseille



Vincent BAGGIONI
07 69 70 89 33
vincent.baggioni@Énergie-partagée.org

Alice ALESSANDRI
06 47 66 29 75
alice.alessandri@Énergie-partagée.org



Sébastien BRACCO
07 87 89 35 24
sebastien.bracco@Énergie-partagée.org



ÉNERGIE PARTAGÉE ÎLE - DE - FRANCE

Pour le réseau régional francilien de l'énergie citoyenne, 2024 a vu l'émergence de deux sujets majeurs :

- La transition vers des projets d'envergure, en tirant parti d'une situation foncière plus favorable en grande couronne.
- La mutualisation des outils de développement et de gestion des projets, ainsi que des compétences associées.

Ces deux axes, étroitement liés, visent à renforcer la solidité du réseau en améliorant ses modèles économiques. Cette évolution pourrait notamment permettre l'embauche de personnel, allégeant ainsi la charge des bénévoles et assurant une meilleure répartition des activités.

Rencontre estivale des coopératives franciliennes d'EnRc



Mamourou SAMASSI
01 81 80 23 34
mamourou.samassi@Énergie-partagée.org

Morgane MICHEL
06 08 56 06 06
morgane.michel@Énergie-partagée.org



Hugo CHIROL
07 57 18 57 19
hugo.chirol@Énergie-partagée.org



ÉNERGIE PARTAGÉE BOURGOGNE-FRANCHE- COMTÉ

En 2024, le réseau se relance en Bourgogne-Franche-Comté !

L'année a débuté par un diagnostic initial mobilisant 39 acteurs de l'écosystème citoyen. Par la suite, les actions se sont concentrées sur trois axes majeurs :

- Renforcer l'accompagnement des collectivités en collaborant étroitement avec les conseillers Les Générateurs.
- Dynamiser le réseau des porteurs de projets, qui rassemble aujourd'hui 10 sociétés citoyennes.
- Développer des outils de communication, tels qu'une liste de discussion et une lettre d'information.

Cette année charnière pose les bases d'un réseau plus structuré et ouvre la voie à davantage de rencontres en présentiel en 2025, dans un contexte d'essor des projets citoyens sur le territoire.



Chloé QUINONERO
07 57 18 29 37
chloe.quinonero@Énergie-partagee.org



ECLORE (NORMANDIE)

En 2024, ECLORE poursuit son développement et renforce les liens entre les acteurs du territoire normand. L'année a été rythmée par des réunions thématiques, des visites de sites et des missions d'accompagnement pour faire émerger et structurer des projets d'énergie renouvelable territoriaux. Elle a notamment vu la création d'une centrale villageoise et la formation de plusieurs collectifs informels.

En fin d'année, la Journée des Énergies Renouvelables Citoyennes a réuni une soixantaine d'acteurs : élus, techniciens de 15 collectivités, ainsi que membres d'associations et de sociétés citoyennes. Cet événement a permis d'élargir les perspectives des participants sur la production locale d'énergie renouvelable à gouvernance partagée, qu'il s'agisse d'électricité ou de chaleur renouvelable.



Bénédicte CLERBOUT
07 57 18 68 77
benedicte.clerbout@7vents.eu

Éric JACQUES
02 33 19 01 40
eric.jacques@7vents.eu



Marie-Noëlle JAY
02 33 19 01 40
marie-noelle.jay@7vents.eu



ÉNERGIE PARTAGÉE CENTRE - VAL DE LOIRE

En 2024, la dynamique du réseau Centre-Val de Loire continue de s'intensifier. La région compte désormais 30 collectifs engagés dans la production d'énergies renouvelables et une soixantaine de projets à différents stades de développement. De nouvelles filières commencent à émerger, avec les premiers projets en ACC et la création prochaine d'un opérateur chaleur.

L'année a été marquée par la naissance de Watt-O-Centre, une SAS citoyenne mutualisée pour l'ensemble des collectifs du Loiret. Cette structuration s'inscrit dans le cadre de l'accompagnement du programme Life LetsGo4Climate, qui a contribué à renforcer la dynamique citoyenne sur le territoire.



AG constitutive du collectif citoyen Watt-O-Centre



Raphaël MERCEY
06 64 47 54 51
raphael.mercey@Énergie-partagee.org

Anne-Fleur KEROUEDAN
06 74 84 50 54

anne-fleur.kerouedan@Énergie-partagee.org



Jean-Christophe CICERON
07 57 18 44 09
jean-christophe.ciceron@Énergie-partagee.org

Maxime BOURGAULT
06 74 84 50 54

maxime.bourgault@Énergie-partagee.org



Journée des ENR Citoyennes du 6 décembre 2024



AURACLE (AUVERGNE-RHÔNE-ALPES)

L'année 2024 a été placée sous le signe du Changement d'échelle pour le réseau AURACLE !

À la demande de l'ADEME, Coopawatt et Impuls'ER ont mené une étude, sollicitant les porteurs de projet à travers une enquête et un atelier organisé lors de la Journée AURACLE en juillet. Si tous n'ont pas encore emprunté cette voie, certains avancent déjà vers de nouveaux modèles plus ambitieux et impactants.

Grâce aux sessions proposées par AURACLE - ACC, codéveloppement, économies d'énergie... - des collectifs et collectivités se sont formés à ces approches. Résultat : le réseau compte désormais 10 structures employeuses !



La fin 2024 a marqué une étape clé avec l'émergence des premiers parcs photovoltaïques citoyens au sol. Côté faits marquants, en 2023, le premier projet de rénovation globale et performante porté par une société citoyenne a été réalisé avec la rénovation du tiers-lieu de l'Avant-Poste par dwatts dans la Drôme. De plus, la mise en service de la troisième réalisation de la filière solaire thermique a été effectuée, avec l'installation d'une chaufferie bois et solaire sur un foyer Emmaüs en Haute-Savoie par Forestener et CitoyÉnergie.



Noémie ZAMBEAUX
06 01 79 47 82
noemie.zambeaux@auvergnerrhonealpes-ee.fr

Naomi LEVANNIER
07 61 05 16 86

naomi.levannier@auvergnerrhonealpes-ee.fr



406
projets
suivis

527
adhérents

13
réseaux
régionaux



GECLER (GRAND EST)

L'énergie citoyenne continue de se développer avec une belle dynamique dans le Grand Est ! Le premier parc au sol photovoltaïque citoyen de la région, le parc de l'Espace du Génie (12 ha, 11,8 MW), a été inauguré en septembre 2024 à Écrouves.

L'un des temps forts de l'année a été les rencontres régionales de GECLER en octobre à Épinal, réunissant plus d'une soixantaine de participants. À ce jour, 58 projets citoyens sont recensés, avec un grand nombre de nouveaux collectifs en émergence.

Nous avons également pour objectif de tripler la puissance des projets citoyens installés d'ici 2030, dans le cadre de Grand Est Région Verte, porté par la région Grand Est et la Dreal.



Rencontres régionales annuelles du réseau GECLER, les 25 et 26 octobre à Épinal



Coline LEMAIGNAN
03 89 50 06 20
coline.lemaignan@alteralsace.org



Benoît ROY
03 89 50 06 20
benoit.roy@asso-ler.fr



Laurine MICHEL
07 68 62 46 99
Energies-citoyennes@asso-ler.fr



Manon GOURIET
07 48 85 61 00
reseaugecler@asso-ler.fr



Agathe HIS
03 10 93 09 24
a.his@ale08.org



Maud COMBIER
03 89 50 06 20
maud.combier@alteralsace.org





TARANIS (BRETAGNE)

L'année 2024, a été charnière avec le renouvellement des conventions régionales d'animation du réseau, la pérennisation de l'équipe et la montée en puissance des relais locaux, sur 9 structures (8 ALEC et EPV).

Le réseau breton est riche de 47 adhérents, dont 13 coopératives locales et d'une quinzaine de parcs en développement. L'année est marquée par l'arrivée de nouveaux collectifs et de 3 opérateurs énergétiques territoriaux de chaleur clé en main, ainsi que par le fort développement des groupements d'achat de kits PV (> 1,1 MW en 3 ans) qui a joué un rôle structurant sur la consolidation des dynamiques locales.



Journée annuelle Taranis lundi 9 décembre 2024 à Brest



Thomas PATENOTTE
02 23 63 20 89
thomas.patenotte@breizh-alec.bzh

Anne DELIÈRE
02 98 32 53 25
anne.deliere@breizh-alec.bzh



Bruno LIVORY
06 69 69 55 16
bruno.livory@breizh-alec.bzh

Aude NOËL
02 56 85 66 44
communication@breizh-alec.bzh (1/3 temps)



Julien RIOU
02 56 85 66 48
julien.riou@breizh-alec.bzh



Gauthier THIERRY
07 44 40 01 26
gauthierthierry@energethic-asso.fr

Simon ARON
06 98 93 20 53
simonaron@energethic-asso.fr



RÉCHAUF (ÉNERGIE CITOYENNE EN HAUTS-DE-FRANCE)

L'année 2024 a marqué un tournant pour l'énergie citoyenne en Hauts-de-France. Notre réseau régional s'est structuré avec un nom et une identité visuelle : Réchauf est né.

À l'automne, nous avons lancé un appel à candidatures à destination de toutes les communes de la région. Cette initiative visait à faire connaître l'énergie citoyenne et à encourager l'émergence de nouveaux projets. L'enthousiasme a été au rendez-vous, avec 16 candidatures reçues, qui seront examinées en 2025.

En décembre, notre engagement s'est concrétisé à travers la 4^{ème} édition des Rencontres Régionales des Énergies Renouvelables Citoyennes. Cet événement a rassemblé 110 participants, réunissant partenaires, collectifs citoyens et collectivités, témoignant ainsi de la dynamique croissante du mouvement.



Rencontre nationale des réseaux régionaux à Paris en 2024



CIRENA
(NOUVELLE
AQUITAINE)

L'année 2024 a été particulièrement riche pour CIRENA. Deux CIRENA TOUR ont rythmé l'année : le premier consacré au rôle de la PMO dans les projets ACC, le second au montage de projets en codéveloppement, réunissant à chaque fois une quarantaine de participants.

Un moment clé a été la mise en service du parc éolien citoyen d'Andilly-les-Marais, célébrée par une visite de site mettant en lumière ce projet exemplaire.

Par ailleurs, les formations destinées aux collectivités ont pris leur essor, avec cinq éditions organisées dans cinq villes différentes. Enfin, l'équipe s'est renforcée avec la création d'un sixième poste, dédié à une double mission : Énergie citoyenne et Les Générateurs.



RÉCIT (PAYS DE LA LOIRE)

L'écosystème de l'énergie citoyenne en Pays de la Loire ne cesse de se développer, porté par une coopération grandissante entre citoyens et acteurs publics. Pour accompagner cette dynamique, RÉCIT se renforce avec l'arrivée de trois nouveaux salariés.

Grâce à cette montée en puissance, nos 112 adhérents profitent chaque mois de formations, d'espaces d'échange et d'accompagnement pour faciliter la mise en œuvre et l'exploitation de leurs 158 projets.

RÉCIT ambitionne de créer d'ici 2027 un opérateur de fourniture de chaleur, une étape clé pour structurer cette filière en circuit court.

Autre grande nouveauté : RÉCIT s'engage dans le projet européen CIRCUS, dédié à l'émergence des communautés énergétiques à travers l'Europe.



Vincent BILLY
06 61 09 64 11
vincent.billy@cirena.fr

Coline BAUDIN
07 63 17 41 82
coline.baudin@cirena.fr



Colin HÉRAULT
06 99 19 41 30
colin.herault@cirena.fr

Jenna GUELLE
07 64 24 72 99
jenna.guelle@cirena.fr



Zoé STÉPHANT
06 99 17 82 78
lesgenerateurs@cirena.fr

Juliette BADIN
07 60 17 28 48
lesgenerateurs@cirena.fr



Claire LEGRAND
07 72 32 51 40
claire@recitpdl.fr



Robin DELOOF
06 31 48 03 45
robin@recitpdl.fr



Aurelle DECOSTER
06 25 49 27 96
aurelle@recitpdl.fr



Joakim DUVAL
07 67 07 17 16
joakim@recitpdl.fr



Timothée FRYDMAN
06 58 01 38 06
timothee@recitpdl.fr



Juliette RADEPONT
07 57 18 53 41
juliette@recitpdl.fr



Stéphanie MAINGRET
07 57 18 46 55
stephanie@recitpdl.fr



Linda ALLAL-GAZIO
07 57 18 82 19
linda@recitpdl.fr



ENERGIA NOSTRA (CORSE)

En 2024, Energia Nostra renforce son rôle de proximité en sensibilisant et formant les acteurs locaux à travers des réunions individuelles et collectives, ainsi que des événements dédiés, avec un focus particulier sur l'autoconsommation collective (ACC).

Au total, le réseau a pris part à deux émissions et 12 événements, dont un national et deux européens, sensibilisant ainsi plus de 30 nouveaux acteurs insulaires.

Depuis mars 2024, l'AUE, via Energia Nostra, contribue au projet INVECE, consacré à l'innovation verte et aux communautés énergétiques. Cofinancé par le programme Interreg Italie-France Maritime 2021-2027, ce projet vise à créer et animer un Observatoire Transfrontalier des Communautés Énergétiques (OTCE) en collaboration avec la Sardaigne, la Toscane, la Ligurie et le sud de la PACA.

INVECE ambitionne d'engager les acteurs publics et privés dans une transition énergétique vertueuse en les accompagnant dans le développement des communautés d'énergie renouvelable, grâce à des expertises, des échanges de bonnes pratiques et des stratégies territoriales adaptées.



Atelier sur le déploiement de projets EnR via les communautés énergétiques, salon régional Energ'Isule pour le projet européen INVECE Octobre 2024



Mélissa LEONI
04 20 03 91 19
melissa.leoni@isula.corsica

Valérie NOEL
06 14 69 66 79
valerie.noel@isula.corsica



ECLR (OCCITANIE)

Même pas peur !

Des controverses sur les ENR et la biodiversité ? En 2024, ECLR lance, avec le CLER, un cycle de dialogues avec France Nature Environnement et la LPO pour réaffirmer l'exigence de minimiser l'impact environnemental des projets citoyens.

Un désamour grandissant pour l'éolien ? Nous sommes allés frapper aux portes des habitants de Sévérac et avons constitué un panel citoyen pour construire un projet éolien et déconstruire les préjugés !

La dégradation des tarifs subventionnés fragilise nos modèles économiques ? Nous explorons le circuit court et perfectionnons nos accompagnements de l'ACC.

L'énergie, un monde d'hommes ? Même pas peur ! En Occitanie, ce sont six femmes qui animent le réseau des Énergies Citoyennes !



Clémence SOUID-PONCELIN
06 44 07 65 91
clemence.souid-poncelin@ec-lr.org



Lara TRAN
074 57 18 19 05
lara.tran@ec-lr.org



Margot BOUVIER
06 33 50 16 11
margot.bouvier@ec-lr.org



Sandrine CLARISSE
06 30 14 61 97
sandrine.clarisse@ec-lr.org



Lucie PASTEUR
06 33 42 21 42
lucie.pasteur@ec-lr.org



Alenka DOULAIN
06 41 57 15 78
alenka.doulain@ec-lr.org

Énergie Partagée accompagne les projets et porteurs

DÉVELOPPEMENT ET
ACCOMPAGNEMENT DES OPÉRATEURS
DE CHALEUR : ÉCHANGES,
RECOMMANDATIONS ET NOUVELLES
DYNAMIQUES

Les opérateurs énergétiques territoriaux producteurs de chaleur ont poursuivi leurs échanges dans le cadre de l'atelier thématique d'Énergie Partagée et du Collectif Chaleur Bois Territoire. Plusieurs groupes de travail ont été menés sur des thématiques clés telles que les outils juridiques, l'assurance et la mutualisation.

Énergie Partagée a également poursuivi le portage de ses recommandations auprès des pouvoirs publics, issues de sa feuille de route pour une chaleur renouvelable citoyenne de 2023. En particulier, la proposition visant à introduire une bonification des aides publiques du Fonds Chaleur pour les projets citoyens a été soutenue par le pôle d'animation nationale auprès de l'ADEME. Énergie Partagée se réjouit ainsi de l'introduction d'un bonus "gouvernance citoyenne" dans le règlement du Fonds Chaleur, dont le cadre d'instruction sera précisé en 2025.

Le pôle investissement est aussi de plus en plus sollicité pour accompagner de nouveaux opérateurs chaleur, grâce notamment au travail mené par la tête de réseau et le Collectif Chaleur Bois Territoire. Cet accompagnement porte à la fois sur les besoins d'investissement dans les projets et sur la structuration économique et financière des opérateurs.

C'est notamment le cas avec l'appui apporté en 2024 à la création de Lenia, un nouvel opérateur bois-énergie en Ariège.

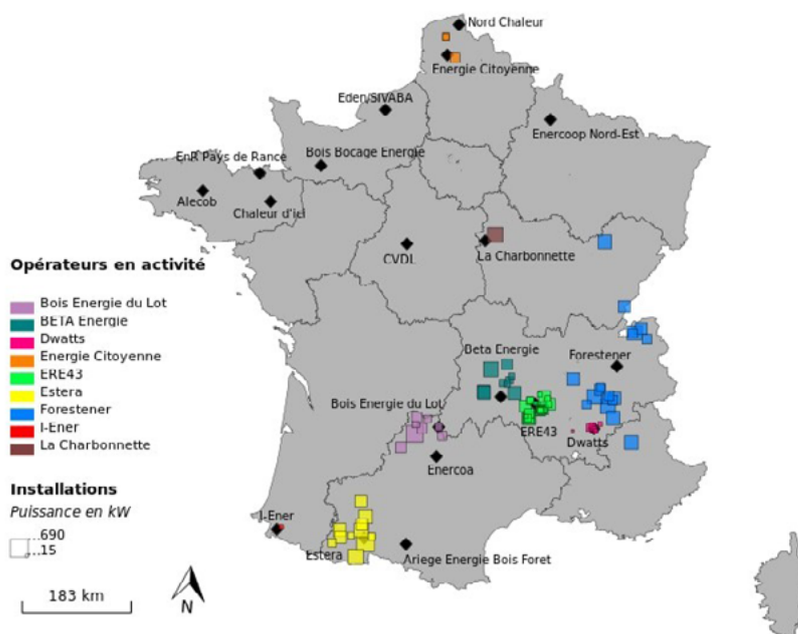
Pour répondre à ces nouvelles sollicitations spécifiques aux opérateurs de chaleur, Énergie Partagée travaille à faire évoluer son offre d'accompagnement.

ACCOMPAGNEMENT DES OPÉRATEURS
ÉNERGÉTIQUES TERRITORIAUX ET
CITOYENS POUR DES ÉNERGIES
RENOUVELABLES AU SERVICE DE L'ESS

Aujourd'hui les porteurs de projets pionniers des énergies renouvelables citoyennes sont des experts, des énergéticiens locaux et coopératifs. Appelés Opérateurs Énergétiques Territoriaux citoyens, ils se définissent par :

- Un ancrage local en associant citoyens et habitants à l'investissement et à la gouvernance.
- Un intérêt collectif pour gérer durablement les communs énergétiques.
- une maturité économique ou une capacité à l'atteindre et une ambition de changement d'échelle en diversifiant leur activité, en essaimant ou en se développant en taille.

En 2024 avec le soutien du fonds européen FSE+, de l'ADEME et de plusieurs fondations, Énergie Partagée a développé une nouvelle méthodologie et des outils pour les aider à se professionnaliser, consolider les modèles économiques, renforcer leur gouvernance et affiner la vision de long terme. Pour outiller les activités d'ingénierie et d'accompagnement de notre mouvement, un premier cercle d'accompagnateurs à été formé. Nous travaillons en coopération étroite avec deux structures adhérentes spécialisées dans l'accompagnement de porteurs de projet dans la filière électrique (CoopaWatt) et chaleur (ERE43).

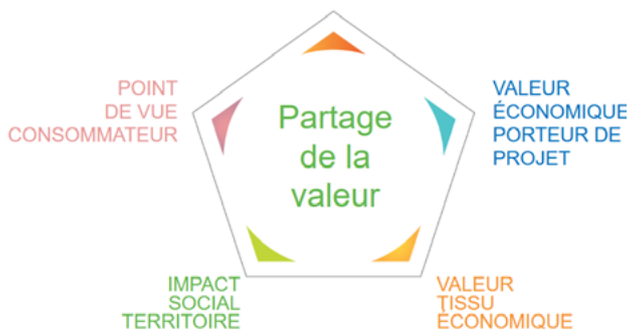


Le programme est structuré autour de trois modules composés d'un guide de l'accompagnateur et d'une boîte à outils :

- **Emergence** : assurer les premiers développements, poser les bases de la gouvernance partagée
- **Consolidation** : corriger les faiblesses avant l'accélération du changement d'échelle
- **Changement d'échelle** : Accompagner les projets matures et de grande envergure dans la mise en pratique de leur changement d'échelle.

L'approche est nouvelle pour notre mouvement : soutenir le renforcement des structures plutôt que soutenir uniquement le développement de projets.

DÉVELOPPER L'OUTILLAGE ET LA PÉDAGOGIE SUR LE PARTAGE DE LA VALEUR



Les retours d'expérience dans le cadre du bac à sable animé par le pôle d'animation nationale, l'émergence forte de projets dont l'énergie est vendue de gré à gré, ainsi que les formations sur la mise à disposition du foncier public ont mis en évidence la nécessité de mieux sensibiliser les collectivités au volet économique, en particulier sur le partage de la valeur.

Le pôle d'animation nationale a ainsi développé un nouvel outil destiné aux équipes d'animation régionale et aux Générateurs, permettant de simuler les retombées économiques d'un projet éolien ou photovoltaïque au sol pour une collectivité, en fonction de son niveau d'investissement.

Le premier séminaire inter-instances du Mouvement, qui a réuni les instances des trois structures d'Énergie Partagée (EPA, EPC et EPI) à Marseille, à l'issue des Rencontres de l'énergie citoyenne, a également été l'occasion d'animer un atelier visant à cartographier les différentes valeurs créées dans un projet énergétique.

Ces initiatives ont inspiré de nouveaux travaux sur nos outils pédagogiques relatifs à la répartition de la valeur dans un projet. Ceux-ci portent notamment sur une explication plus claire des différents points de vue (consommateur, producteur, territoire) et aboutiront à des premiers résultats en 2025.

RENFORCEMENT DE L'OUTILLAGE AUTOUR DU DÉVELOPPEMENT ET DE L'EXPLOITATION DES PROJETS CITOYENS

Énergie publique et citoyenne

Comment les collectivités, leurs SEM et les citoyens coopèrent pour développer les ENR



✓ 6 retours d'expérience de projets portés par des SEM et des citoyens

✓ Carte de France des SEM partenaires d'Énergie Partagée de projets portés par des SEM et des citoyens

✓ Analyses et perspectives (rôle des collectivités, concertation, modèles novateurs et opportunités...)

ÉNERGIE PARTAGÉE

Nouvelle publication



Afin de renforcer la coopération entre les acteurs publics (collectivités et leurs opérateurs publics, SEM) et les acteurs citoyens, un catalogue d'expériences a été élaboré et mis en récit sous l'angle du co-développement. Cette nouvelle publication, fruit des contributions de nombreux adhérents d'Énergie Partagée Association, a été imprimée à 1000 exemplaires et diffusée sur les réseaux sociaux.

La ressource en ligne sur les SEM a été mise à jour afin d'éclairer la logique de création et d'action de ces opérateurs énergétiques territoriaux parapublics et de valoriser le savoir-faire d'accompagnement du pôle investissement d'Énergie Partagée.

L'outillage des adhérents s'est également enrichi d'un guide sur le rôle des citoyens et des acteurs locaux en phase d'exploitation. Celui-ci met en avant l'importance d'actions de sensibilisation tout au long de la vie du projet, afin de renforcer son acceptabilité locale. Des exemples concrets y sont développés, dans l'objectif d'inspirer les coopératives citoyennes et les collectivités à entreprendre des démarches similaires.



DE PLUS EN PLUS D'EXPERTISE ET D'ACCOMPAGNEMENT SUR LES MÉCANISMES DE MARCHÉ

Les mécanismes de soutien public aux énergies renouvelables évoluent en permanence, et 2024 n'a pas fait exception. Les équipes d'Énergie Partagée ont ainsi accompagné les partenaires citoyens dans leurs stratégies de valorisation de l'électricité, notamment sur :

- la vente sur le marché dans les 18 mois précédant l'activation des contrats de Complément de Rémunération obtenus via les appels d'offre de la Commission de Régulation de l'Énergie ;

- la gestion des épisodes de prix spot négatifs et l'anticipation des conséquences associées (notamment en termes de trésorerie). L'année 2024 a été inédite à cet égard, avec plus de 300 heures enregistrées, contre une quarantaine d'heures par an jusqu'ici ;

- la contractualisation hors soutien public. À titre d'exemple, un contrat long terme a été signé avec Enercoop pour le projet solaire au sol de Chanenc en région PACA.

Afin de démocratiser ces fameux Power Purchase Agreements (PPA), un article pédagogique a été publié parmi les ressources du Mouvement.

Quelques inaugurations marquantes

13 septembre 2024
Inauguration du parc photovoltaïque l'Espace du Génie d'Écrouves (Meurthe-et-Moselle)



15 octobre 2024
Ombrières de Mayenne
CHU de Laval

Novembre 2024
Inauguration du réseau de chaleur bois-énergie et citoyen à la Mûre (Isère)



ARTICULATION AVEC LES GÉNÉRATEURS

Les Générateurs sont un réseau de conseillers cofinancé par l'ADEME et les Régions. Présents en France métropolitaine et dans les outre-mer, leurs principales missions sont le conseil de premier niveau aux collectivités sur l'éolien et le photovoltaïque ainsi que l'aide à l'émergence de projets d'EnR.

Depuis sa création en 2022, Énergie Partagée a à cœur de favoriser l'articulation et la coopération entre ce réseau "cousin" et celui des réseaux régionaux de l'EnRc que nous coordonnons.

Ainsi, Énergie Partagée a participé aux temps dédiés des Générateurs, notamment à leurs rencontres nationales. Dans le cadre d'un partenariat avec l'ADEME, Énergie Partagée a animé deux sessions de formation de premier niveau des Générateurs à l'énergie citoyenne et leur a transmis plusieurs outils issus de son centre de ressources : supports ludiques, outils relatifs à l'acceptabilité sociale des projets, au co-développement ou encore à la mise à disposition du foncier public.

Ces échanges ont permis d'ouvrir de nouvelles perspectives de collaboration entre les deux réseaux, qui se concrétiseront en 2025.

DES RESSOURCES ADHÉRENTS ACTUALISÉES ET PLUS ACCESSIBLES

En 2024, Énergie Partagée a entrepris une révision ambitieuse de son système d'information pour simplifier l'accès aux ressources et améliorer leur qualité. Nous avons mis en place un outil d'authentification unique (Single Sign-On), permettant aux adhérents d'accéder à tous les services et outils du réseau avec un seul identifiant, contre deux à trois auparavant. Cette avancée facilite la consultation des ressources réservées aux adhérents, la gestion des adhésions et l'accès à notre base de données sur l'énergie citoyenne.

Parallèlement, et toujours dans l'objectif de faciliter l'accès aux ressources ainsi qu'au renforcement continu de leur qualité, un important travail de rationalisation et d'actualisation des contenus a été mené. Ce travail a permis de passer de 270 ressources à une centaine environ. Ces dernières ont été mises à jour et migrées sur le nouveau centre de ressources du site internet d'Énergie Partagée, dont une partie est réservée aux adhérents.

RENFORCEMENT DU LABEL

Nous avons poursuivi notre travail de labellisation de projets tout en améliorant en continu la procédure et les outils de la labellisation, en nous appuyant pour cela sur des retours d'expérience.

48 projets ont été labellisés en 2024 et 25 projets déjà labellisés ont fait l'objet d'un suivi par les équipes et la commission de labellisation en phase d'exploitation des installations.

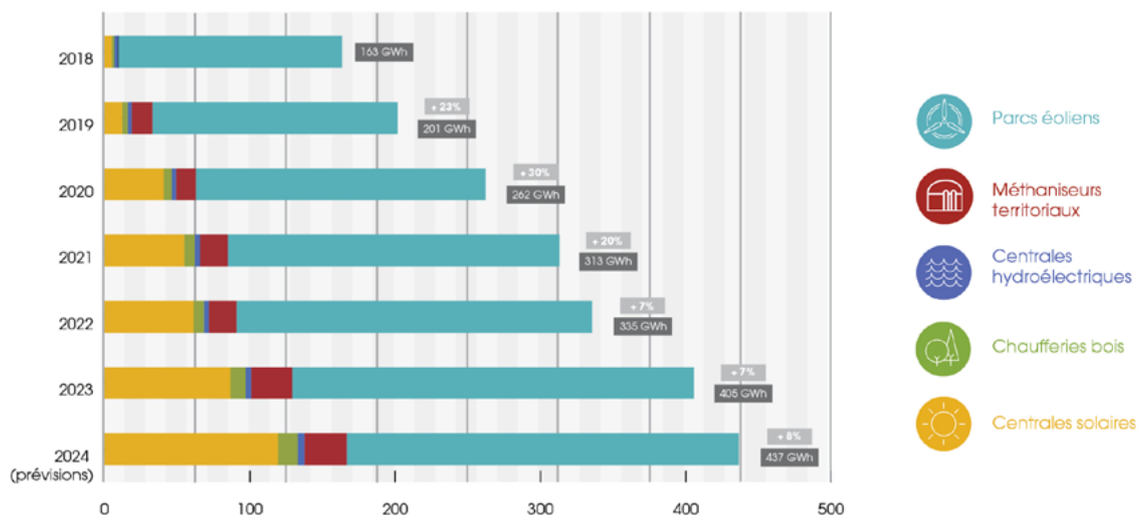
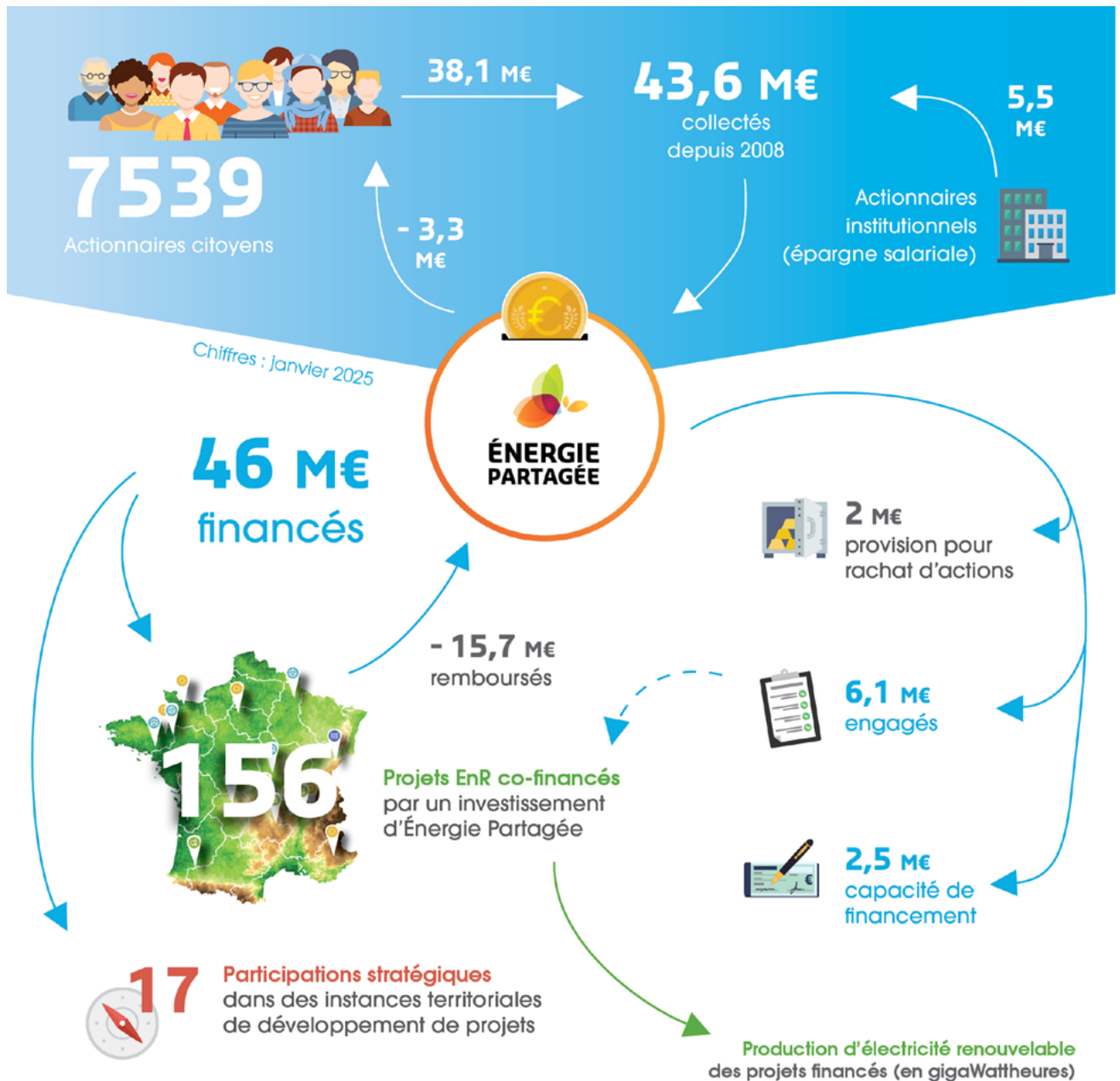
Les équipes d'Énergie Partagée ont animé des ateliers "bac à sable" au premier semestre 2024, visant à traiter par des cas concrets des thématiques pré-identifiées liées à des enjeux éthiques du développement de projets citoyens. Au second semestre 2024, nous avons pu analyser les principaux résultats de ces travaux. Cela s'est traduit par :

- l'intégration de 2 nouveaux critères dans le label :
 1. critère lié aux moyens consacrés, en phase de développement (jusqu'à l'ouverture du chantier), à la mobilisation d'habitant-es de l'EPCI/EPIC limitrophe (part du budget de développement ou moyens quels qu'ils soient apportés par l'un des actionnaires y compris bénévoles) ;
 2. critère d'adhésion au projet des collectivités d'implantation (communes et intercommunalité) au projet.
- l'identification de 2 enjeux clés : les fonctions d'animation territoriale et la coexistence d'une diversité de modèles et de stratégies avec une ambition commune de massifier l'énergie citoyenne. Ces travaux confirment le rôle essentiel des réseaux régionaux en qualité de tiers de confiance et comme acteurs de coopération et d'interconnaissance entre porteurs de projets visant le label citoyen.

En complément des chartes filières existantes sur la méthanisation et l'hydroélectricité, une charte sur le photovoltaïque au sol a été publiée début 2024, et la rédaction d'une quatrième charte a été engagée sur la production de chaleur bois territoriale. Un groupe de travail a été constitué parmi nos adhérents spécialistes de la production de chaleur bois ; de manière itérative et collaborative, 18 critères ont été formulés en complément de ceux de la boussole de l'énergie citoyenne pour labelliser les futurs projets citoyens de chaleur bois. Cette charte sera publiée en 2025.

Enfin, une veille sur l'agri-voltaïsme et un suivi attentif des premiers projets ont été menés afin d'anticiper les éventuels enjeux que soulèvent cette nouvelle manière d'implanter du photovoltaïque au sol.

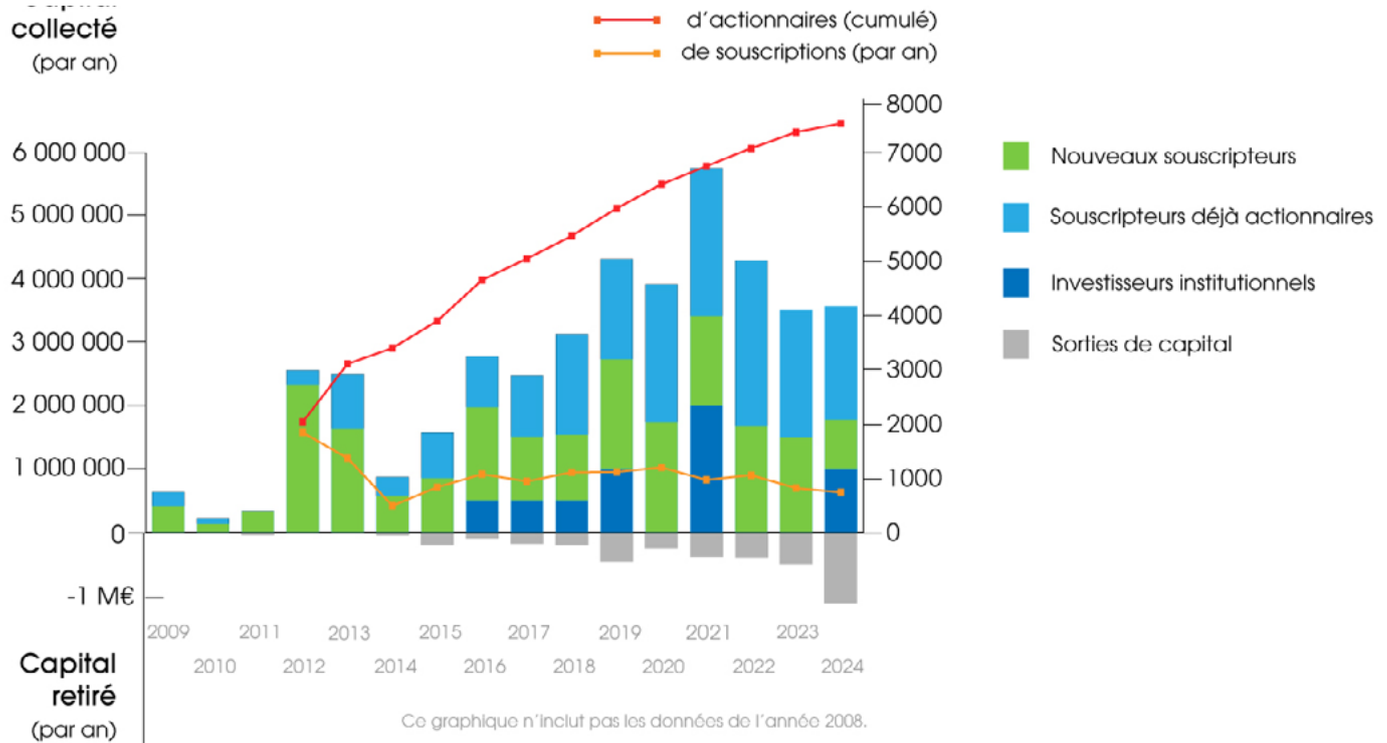
Nos actionnaires s'engagent



PLUS DE 7500 ACTIONNAIRES CITOYENS À NOS CÔTÉS

Au 31 décembre 2024, Énergie Partagée Investissement comptait **7 539** sociétaires actifs, ayant contribué à une collecte nette cumulée (prime d'émission incluse) de **40 363 522** euros. En 2024, la mobilisation citoyenne a permis de lever **3 616 516** euros, un bel élan collectif ! Mais l'enjeu grandit : pour accélérer le développement des énergies renouvelables citoyennes, nous devons renforcer notre capacité d'investissement. Chaque nouvel actionnaire nous permet d'aller plus loin.

LES ÉVOLUTIONS CLÉS EN UN COUP D'OEIL

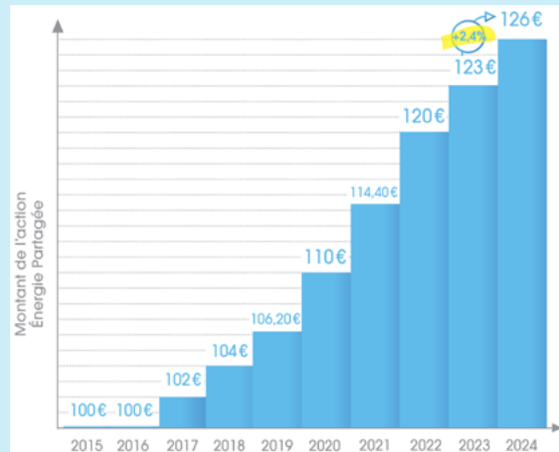


VALORISER L'ENGAGEMENT DE NOS ACTIONNAIRES

Bonne nouvelle pour nos actionnaires : après l'Assemblée Générale de décembre 2024, la valeur de l'action Énergie Partagée Investissement a encore augmenté, passant de 123 € à 126 €. Et pour la deuxième année consécutive, des dividendes ont été votés : 1,50 € brut par action, après 1,70 € en 2023.

Cette année, nous avons souhaité aller plus loin en proposant plusieurs options à nos actionnaires pour valoriser leur engagement :

- percevoir leurs dividendes
- abandonner la créance envers EPI
- laisser les dividendes en attente dans nos comptes, pour un versement ultérieur
- en faire don à Énergie Solidaire, fonds de dotation qui soutient les projets de lutte contre la précarité énergétique.



Les dividendes ont été versés en mars 2025. Nous remercions chaleureusement nos actionnaires pour leur soutien continu et leur confiance qui permet à encore plus de projets citoyens de voir le jour ! Nous vous invitons à resouscrire et à continuer à faire grandir ensemble cette belle aventure collective.

Nos investissements au service des EnR citoyennes

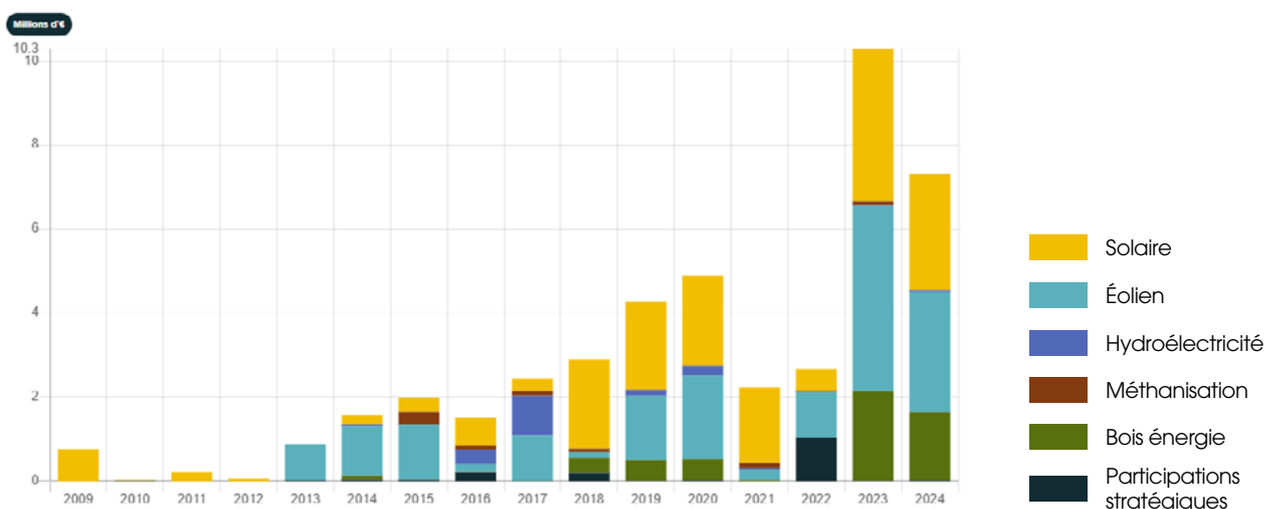
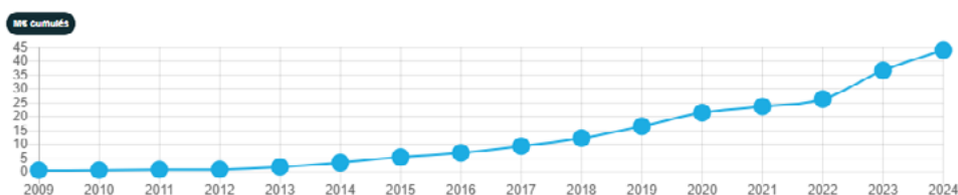
LA DYNAMIQUE D'INVESTISSEMENT DANS LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

En 2024, 25 projets ont fait l'objet d'un investissement d'Énergie Partagée Investissement, pour un montant total de 7,3 M€ dont 399 k€ via l'outil de financement EnRciT dans des projets en développement. Ces projets sont à différentes phases de leur mise en œuvre : premières ou poursuite des études de développement, construction du site ou rachat d'un parc mis en service.

Nos équipes d'investissement élaborent des montages financiers au plus près des besoins des porteurs de projets d'énergie renouvelable, de façon à répondre à leurs attentes financières, mais aussi d'accompagnement, par exemple dans leurs discussions locales avec les parties prenantes du projet.

Montants investis

Les montants investis sont les montants qu'Énergie Partagée a déjà versé en fonds propres auprès des projets citoyens soutenus.



FÉEOLE : CAP SUR LA CONSTRUCTION ET LA MISE EN SERVICE EN 2025

Sur le projet citoyen de Féeole, après la signature des contrats d'achat des éoliennes et du crédit fin 2023, l'année 2024 a été consacrée à la préparation du chantier, suivie du début des travaux en septembre avec les premières étapes de génie civil et la construction des fondations. Le montage des quatre éoliennes est prévu au printemps 2025, avec une mise en service en juin et une inauguration dans le courant de l'année.



LE MAINTIEN D'UN NIVEAU DE FACILITÉS COURT-TERME IMPORTANT POUR LES PROJETS BOIS-ÉNERGIE

Énergie Partagée Investissement poursuit son accompagnement des opérateurs de projets bois-énergie, notamment en octroyant des prêts de trésorerie à court terme, en anticipation des subventions à percevoir. La demande pour ces prêts est en constante augmentation, portée à la fois par la création de nouveaux opérateurs et par l'accroissement de la taille des projets portés par les opérateurs historiques.

L'AMÉLIORATION DU PILOTAGE DE LA TRÉSORERIE

Un nouvel outil de pilotage de la trésorerie a été mis en place en 2024 pour Énergie Partagée Investissement, afin de garantir la disponibilité des fonds face à l'augmentation des investissements dans les projets. Dans l'attente de nouveaux projets à financer, les fonds non utilisés sont placés auprès de banques partenaires telles que La Nef, le Crédit Coopératif et la Caisse d'Épargne Auvergne-Rhône-Alpes.

ÉMERGENCE DES PARTENARIATS INSTITUTIONNELS EN NORMANDIE

Des partenariats prometteurs se poursuivent avec des acteurs territoriaux. Ces partenariats permettent de préparer et renforcer l'intégration citoyenne dans les projets que ces acteurs initieront, dans le respect du Label Énergie Partagée. En 2024, de nouveaux partenariats ont émergé dans des territoires où nos outils d'investissement étaient peu sollicités historiquement. C'est par exemple le cas de la Normandie, où ces partenariats permettent également de renforcer la visibilité du réseau régional ECLORE.

La coopération s'est renforcée autour des projets de la SEM Axe Seine Énergies Renouvelables (de Paris au Havre). Énergie Partagée Investissement détient une "participation stratégique" dans cette SEM depuis sa création, et siège dans ses instances. Cela permet de renforcer l'intégration des citoyens dans des projets que la SEM initie, des projets solaires - essentiellement du PV en toitures et ombrières - à ce stade.

Dans le Calvados, Énergie Partagée a contribué à la création d'un véhicule d'investissement commun avec le Syndicat Départemental d'Énergie du Calvados. Ce véhicule d'investissement renforcera la collecte citoyenne pour financer l'installation d'ombrières solaires sur les parkings des collectivités.

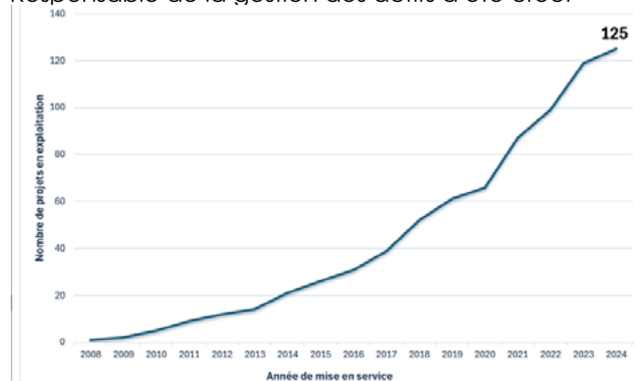
RENFORCER LE SUIVI DES PROJETS EN EXPLOITATION : UNE NOUVELLE FONCTION DÉDIÉE

Dans le cadre de l'augmentation du nombre de projets en exploitation, comme le montre le graphique ci-contre, une nouvelle fonction a été créée en 2024 pour mieux suivre ces projets mis en service et financés par Énergie Partagée Investissement. Ces projets, appelés "actifs" en comptabilité, nécessitent un suivi renforcé.

Cette fonction de gestion des actifs agit en collaboration avec les responsables d'investissements, qui instruisent les nouvelles demandes d'investissement dans les projets.

En tant qu'investisseur, Énergie Partagée Investissement s'engage à suivre les projets tout au long de leur vie. Cela permet d'intervenir en cas d'évolution majeure du projet, comme un défaut technique, un contrat inadapté ou une gouvernance inefficace. Ces problématiques peuvent avoir un impact négatif sur la production, les coûts de maintenance, la gestion et le suivi d'exploitation, mettant ainsi en péril la santé économique du projet.

La fonction de gestion des actifs se structure en complément de la gestion des risques et facilite le contrôle de la viabilité économique des projets en exploitation. Dans ce cadre, un poste dédié de Responsable de la gestion des actifs a été créé.

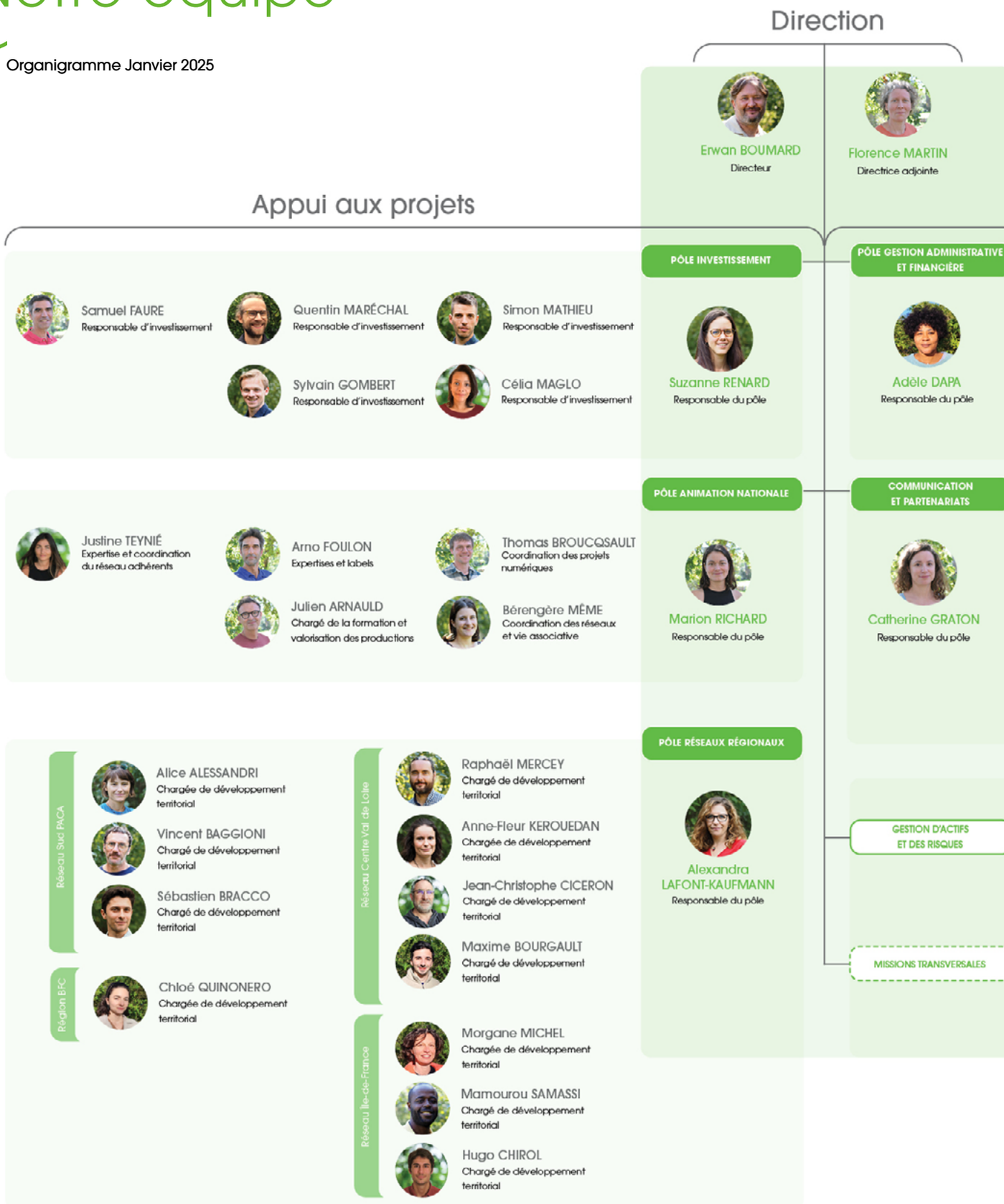


UN PREMIER INVESTISSEMENT POUR EXPLORER L'AGRI-VOLTAÏSME

Dans le Loir-et-Cher, deux agriculteurs partenaires du projet de Métha Blois Nord se sont de nouveau tournés vers Énergie Partagée Investissement, cette fois-ci pour un projet agri-voltaïque. Il s'agirait d'installer des panneaux solaires en co-exploitation, sur un même terrain, avec une activité agricole. Ce projet, labellisé par Énergie Partagée, constitue notre premier investissement de ce type. Il associe également, dès son développement Enercoop et la SEM EnerCentre Val de Loire. Pour tous les partenaires, ce projet revêt un caractère expérimental et une ambition d'exemplarité, et permettra d'apprendre la réalité de ce type de projets et d'en approfondir les enjeux.

Notre équipe

Organigramme Janvier 2025



Nous remercions chaleureusement nos collègues partis vers d'autres fonctions en 2024



Fonctions ressources



Yves OVILY ANGUILET
Comptable



Jean-Michel DUBOEUF
Gestionnaire des subventions



Xavier RABILLOUD
Chargé de communication



Cyril CHAMBAUD
Chargé de communication



Matthieu HAZARD
Chargé de communication



Claire EDWARDS
Responsable de l'actionariat solidaire



Marine GABORY
Chargée de partenariats



Arnaud BÉGIN
Responsable de la gestion des
risques et des engagements



Fabien BROSSET
Responsable de la gestion des actifs



Manon BLACHE
Responsable des
Ressources Humaines



Morane VERCELLI
Assistante Gestion RH
(à temps partagé)



Benjamin KAUFMANN
Service informatique

Notre équipe est répartie en deux organisations employeuses

Énergie Partagée Association concentre les fonctions d'animation de projets et de réseau, d'accompagnement des territoires et de sensibilisation / formation, elle assure également la notoriété du mouvement et les fonctions de communication.

Énergie Partagée Coopérative concentre les fonctions de gestion, d'accompagnement technique et financier des projets et d'instruction des demandes de financement, pour cela elle active plusieurs outils financiers dont elle est aussi le mandataire, à savoir Énergie Partagée Investissement, Énergie Partagée Études ou EnRciT.

Toutes ces entités ont un rôle complémentaire avec un contexte réglementaire qui leur est propre et chacune ne doit son bon fonctionnement qu'à **un groupe de bénévoles mobilisés** (Conseil d'administration, Comité de direction et Conseil de surveillance).

Merci à eux !

Changement d'échelle pour Énergie Partagée

L'équipe s'enrichit de nouvelles compétences, s'agrandit, et Énergie Partagée prend une dimension qui impose de travailler plus en profondeur sur ses enjeux de structuration juridique, son modèle économique, ses ressources humaines, son organisation et la réduction des risques opérationnels.

Pour y répondre, l'association a suivi le programme P'INS (Fondation Macif et Avise) en 2020 et finalise aujourd'hui son accompagnement avec la Fondation La France s'engage, initié en 2023... avant d'enchaîner avec le soutien dédié de la Fondation Entreprendre jusqu'en 2027. Ce parcours, bien que dense, est essentiel pour créer les conditions nécessaires à notre changement d'échelle et à celui du mouvement de l'énergie citoyenne.

De fin 2023 à début 2025, les fonctions support ont été renforcées et structurées grâce à plusieurs recrutements : Adèle, en charge du pôle Gestion ; Yves, pour la comptabilité ; Jean-Michel, pour la gestion des subventions ; Marine, pour les partenariats et la recherche de financements ; Manon, pour les ressources humaines ; et Benjamin, pour le service informatique (en prestation externe).

Tout chaud !

Voici quelques récentes **publications ou ressources** qui pourraient vous intéresser.

Découvrez en images le parc solaire citoyen de l'Espace du Génie en région Grand Est !



Le Parc solaire citoyen de l'Espace du Génie est implanté sur une ancienne friche militaire à Écrouves, dans le Grand Est. Avec 19 000 panneaux, c'est le plus grand parc photovoltaïque citoyen de la région.

[Voir la vidéo](#)

Monter un projet d'autoconsommation citoyen

Ce guide est destiné aux adhérent·es d'Énergie Partagée ; il se veut opérationnel afin d'aider celles et ceux qui veulent se lancer dans un projet d'autoconsommation collective sur la filière solaire.



[Consulter le guide Espace adhérents](#)

InauGame : jouer pour organiser son inauguration de projet d'énergie citoyenne

Un nouveau jeu Énergie Partagée bientôt disponible ! InauGame permet d'appuyer une préparation collective d'inauguration de projets citoyens. En planifiant de façon ludique l'organisation d'une inauguration, vous identifierez les actions indispensables et à quel moment les mettre en place.



[En savoir plus](#)

Quand les SEM et les citoyens coopèrent, les énergies renouvelables citoyennes prospèrent !

Les SEM dédiées aux énergies renouvelables sont un outil de premier plan pour les collectivités désireuses d'accélérer la transition énergétique sur leur territoire. Elles sont aussi un partenaire privilégié avec qui les citoyens œuvrant au développement de projets EnR locaux peuvent collaborer.

[En savoir plus](#)

Communautés énergétiques : décryptage de la définition française

D'où vient la notion de communauté énergétique ? Quels points communs et différences entre communautés d'énergie renouvelable et communautés énergétiques citoyennes ? Après la publication très attendue du décret relatif aux communautés d'énergie fin 2023, Énergie Partagée vous explique tout.

[Consulter la note](#)

À Notre-Dame-du-Laus, la première chaufferie bois citoyenne de la région Sud-PACA !

Sur un site de pèlerinage qui reçoit 200 000 personnes par an, Forester (dont Énergie Partagée est actionnaire) et la SCIC Énergie Bois Territoire ont mis en place la première installation de chaleur renouvelable citoyenne en région Sud-PACA. Elle remplace 85 000 litres de fioul par an !



[Voir la vidéo](#)



ÉNERGIE PARTAGÉE

energie-partagee.org

Énergie Partagée

10 avenue des Canuts
69120 Vaulx-en-Velin
contact@energie-partagee.org

Ils nous ont soutenus en 2024
et on les remercie !

[in](#) Énergie Partagée
[f](#) Énergie Partagée
[@](#) @ÉnergiePartagée

