

RAPPORT D'ACTIVITÉ

2024



ÉDITO



**Par Jacques Régnier, président de
l'Association des Centrales Villageoises**

L'Association des Centrales Villageoises et ses adhérents se sont fortement mobilisés en 2024 pour promouvoir la transition énergétique locale et solidaire au cœur des territoires. Le réseau s'est consolidé avec l'adhésion de nouvelles Centrales Villageoises, tandis que les partenariats noués avec les acteurs publics et privés, tels que les syndicats d'énergie, ont ouvert de nouvelles perspectives pour l'avenir. Nous avons également porté haut et fort l'énergie citoyenne sur la scène nationale et européenne, comme auprès des Nations Unies à Genève.

Toutefois, cette dynamique n'a pas été sans défis. La gestion des contraintes réglementaires et la coordination entre les différents acteurs locaux ont parfois représenté des obstacles. Mais ces défis représentent autant d'opportunités pour innover, s'adapter et renforcer notre collaboration afin de trouver des solutions durables.

À travers ce rapport d'activité, vous découvrirez une synthèse des projets menés, des résultats obtenus et des perspectives à venir. Nous tenons à remercier chacune et chacun de nos adhérents pour votre engagement, votre passion et votre volonté de faire avancer la transition énergétique à l'échelle locale. C'est grâce à vous que notre association peut continuer de croître et d'avoir un impact concret sur nos territoires.

03

2024 en chiffres

04

Les Centrales Villageoises
en bref

05

L'Association : objectifs et
fonctionnement

07

2024 en 4 volets

15

L'essaiimage du modèle

19

La production d'énergie
au cœur de la démarche

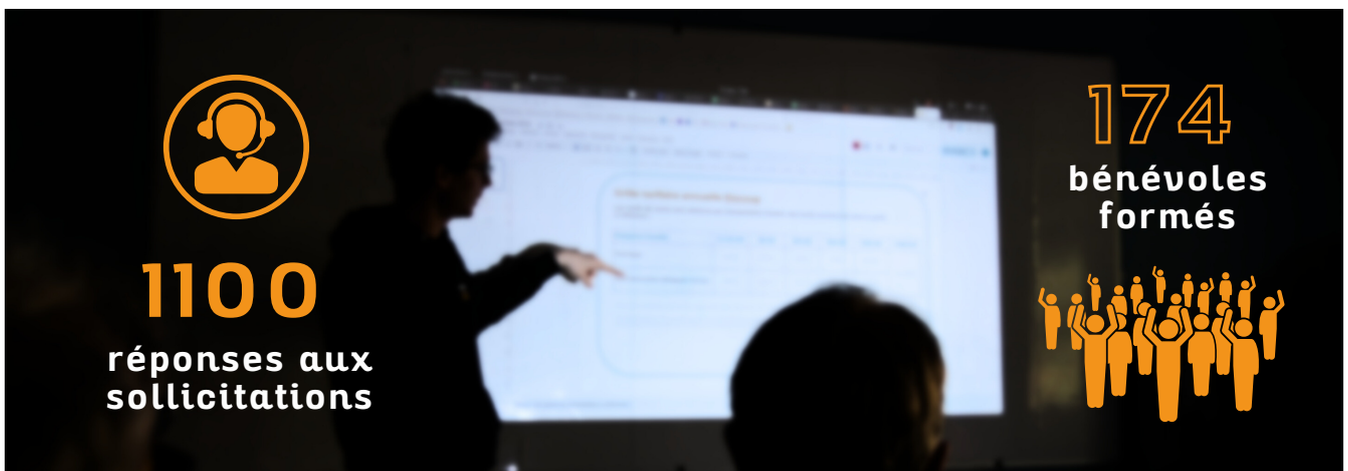
21

Le rapport financier

22

Où allons-nous ?

2024 en chiffres

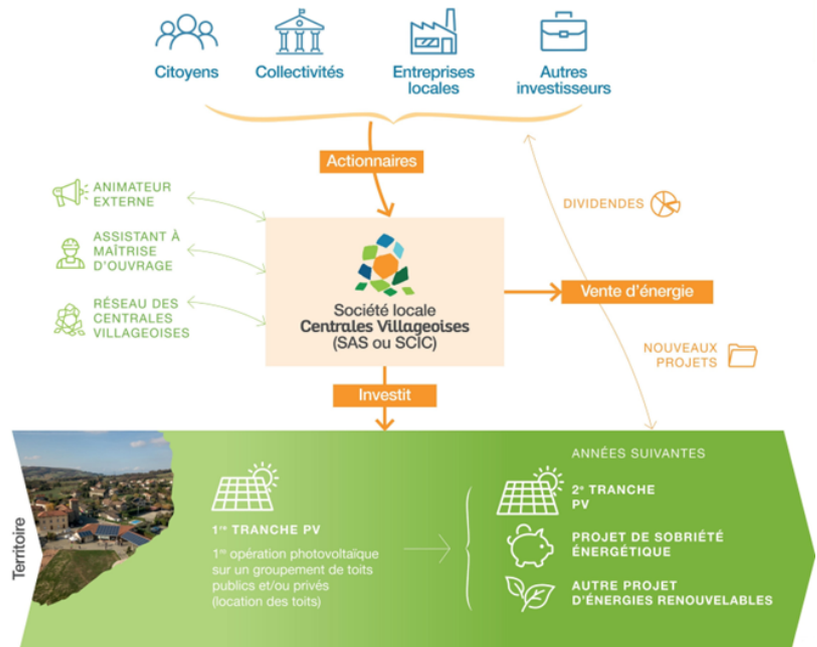


*approximation du nombre de personnes présentes aux événements locaux organisés ou co-organisés par les Centrales Villageoises

LES CENTRALES VILLAGEOISES en bref

Les Centrales Villageoises sont des sociétés locales à gouvernance citoyenne qui portent des projets en faveur de la transition énergétique et de la réduction des émissions de CO2 (production d'énergie renouvelable, promotion de la sobriété et de l'efficacité énergétique, etc.) en s'inscrivant dans une logique de territoire.

Elles associent citoyens, collectivités et entreprises locales et contribuent aux objectifs énergétiques en tenant compte d'enjeux territoriaux transverses (développement économique local, intégration paysagère, lien social, etc.). Depuis mars 2018, le réseau des Centrales Villageoises est structuré autour d'une association nationale : l'Association des Centrales Villageoises.



LES VALEURS DES CENTRALES VILLAGEOISES



Les Centrales Villageoises partagent un modèle commun, basé sur le respect d'une Charte. Cette Charte repose sur 4 principes fondamentaux :

L'approche territoriale :

- Implication au sein d'un bassin de vie commun, en cohérence avec les objectifs climatiques et les enjeux du territoire, avec le soutien des collectivités territoriales

- Identification dans les statuts des communes concernées

La gouvernance citoyenne partagée :

- La gouvernance est de type coopérative et les statuts prévoient des clauses de contrôle de l'actionariat.
- Implication forte des citoyens dans l'actionariat

Les retombées économiques locales :

- Les projets recherchent une viabilité économique modérée mais pérenne, profitant aux acteurs du territoire.
- Le travail des entreprises locales est privilégié.

La démarche de qualité :

- Accompagnement par des professionnels aux étapes clés du projet
- Fonctionnement en réseau pour s'appuyer sur les retours d'expérience des Centrales Villageoises

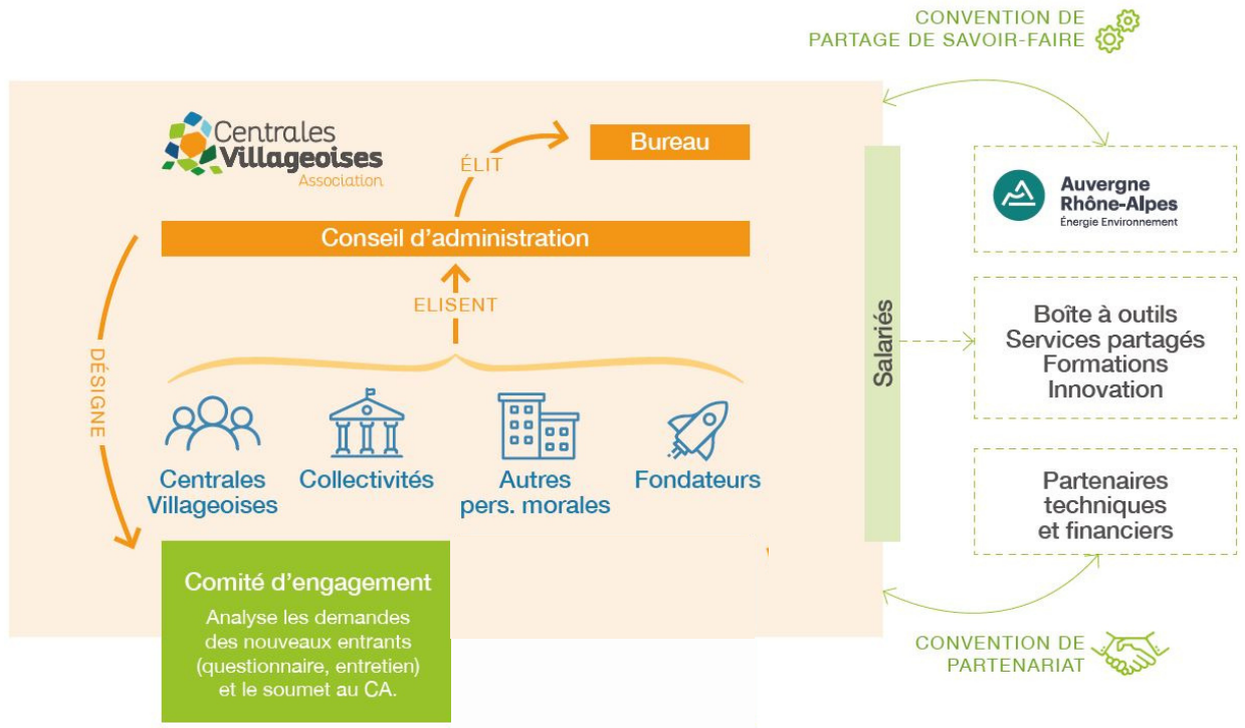


L'ASSOCIATION

objectifs et fonctionnement

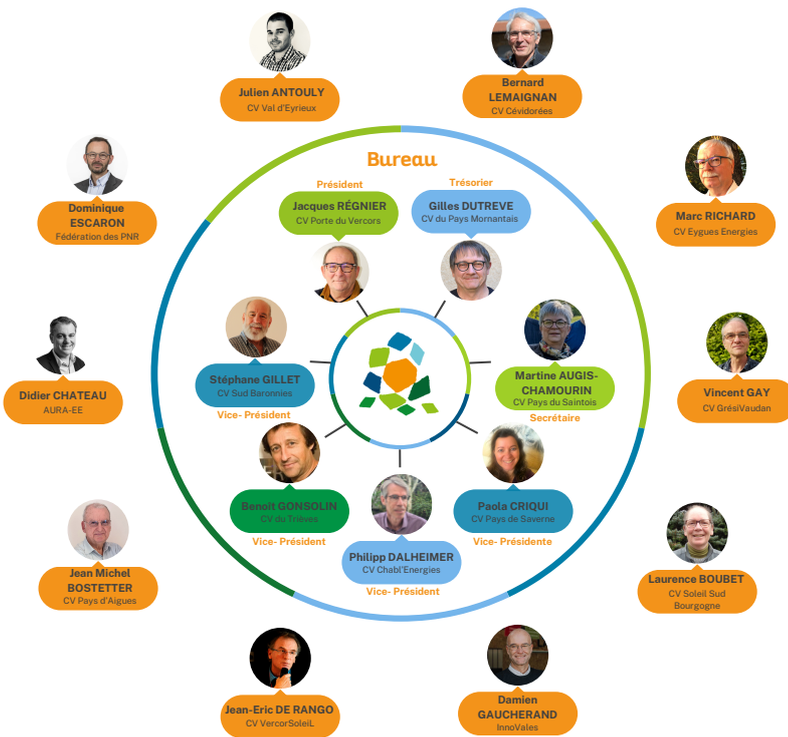
L'association structure le réseau des Centrales Villageoises depuis 2018. Elle suit quatre objectifs principaux :

- **Développer des outils et des services à destination des sociétés locales** pour faciliter la mise en œuvre des projets, notamment en capitalisant les retours d'expériences
- **Poursuivre les expérimentations innovantes** en développant de nouveaux modèles juridiques et financiers adaptés aux évolutions techniques et réglementaires et en diversifiant le champ des projets de transition énergétique
- **Renforcer la professionnalisation des projets** en maintenant une exigence de qualité et en visant la création d'emplois locaux
- **Mieux faire connaître l'approche spécifique des Centrales Villageoises** et notamment son approche territoriale intégrée, sa gouvernance citoyenne et son fonctionnement ascendant, issu du terrain



L'organisation de l'Association

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION



L'association est gérée par un Conseil d'Administration majoritairement composé de représentants et représentantes des Centrales Villageoises, traduisant son fonctionnement ascendant, issu du terrain.

Les administrateurs et administratrices participent activement à l'élaboration de la feuille de route de l'Association. En 2024, ils et elles ont ainsi consacré plus de **750** heures à faire avancer les projets et à soutenir les initiatives de l'association.

Voici la liste des membres du Conseil d'Administration au 31 décembre 2024.

L'ÉQUIPE SALARIÉE

L'Association s'appuie sur une équipe salariée de 4 personnes (équivalent à 3,2 ETP). Elle est composée d'Etienne Jouin, de Juliette Rasse et de Morgane Besson, arrivée en juin 2024. Noémie Poize, salariée d'Auvergne-Rhône-Alpes-Energie-Environnement (AURA-EE), à l'origine de la démarche des Centrales Villageoises, y consacre également une partie de son temps via un accord entre les deux structures.

En 2025, l'association accueillera un stagiaire pour une mission sur les services informatiques, dont le recrutement a été finalisé fin 2024.

CHIFFRES CLÉS



+2
emplois
depuis
l'automne 2023



1
stagiaire
à venir en avril
2025

Etienne Jouin

Coordinateur du réseau



- Accompagnement bénévoles
- Animation réseau
- Développement partenariats
- Formations

Juliette Rasse

Chargée de développement



- Diffusion modèle
- Mobilisation citoyenne
- Communication
- Projets européens

Morgane Besson

Chargée de développement



- Accompagnement bénévoles
- Informatique
- Développement outils
- Formations

Noémie Poize

Experte Énergies Renouvelables



- Développement outils
- Innovation
- Développement partenariats



2024 en 4 volets



ANIMER ET FÉDÉRER

LES TEMPS DE RENCONTRE ET DE PARTAGE

C'est via l'organisation de plusieurs événements que l'Association crée du lien entre Centrales Villageoises et favorise le partage d'expérience.

Les Rendez-Vous des Centrales Villageoises, (avant appelé Comité de Pilotage) organisés en présentiel au printemps et à distance à l'automne, ont rassemblé près de **250** participants en 2024, membres de collectifs citoyens et partenaires de l'association.

Ces événements, articulés autour de séances plénières et d'ateliers thématiques, permettent chaque année aux porteurs de projet d'échanger et de s'enrichir sur des thématiques aussi diverses que l'autoconsommation collective, la création d'emplois, ou encore le devenir du photovoltaïque.

L'ARRIVÉE DE NOUVEAUX COLLECTIFS

8 collectifs citoyens ont fait leur entrée dans le réseau en 2024, avec l'objectif de mettre en place la démarche des Centrales Villageoises sur leur territoire.

Le modèle continue de s'étendre à d'autres régions françaises, notamment en Hauts de France, en Normandie et en Pays-de-la-Loire, où 3 Centrales Villageoises sont nées.

CHIFFRES CLÉS

8

nouveaux
collectifs

36

"couples" de Centrales
Villageoises

+ 250

participants aux Rendez-Vous
de printemps et d'automne

L'ENTRAIDE AU CŒUR DE LA DÉMARCHE

Consciente des difficultés que peuvent rencontrer les Centrales Villageoises au cours de leurs projets, l'Association a mis en place un groupe de travail sur le parrainage et un second sur l'état de santé du réseau.

Le premier a permis de formaliser un plan d'actions pour permettre aux collectifs émergents ou en ressentant le besoin d'être accompagnés par une société Centrales Villageoises expérimentée. Au total, ce sont près de **36** "couples" de Centrales Villageoises qui s'entraident. En parallèle, le groupe de travail sur l'état de santé du réseau a identifié des indicateurs clés permettant d'évaluer la vitalité du réseau et de cibler les axes prioritaires sur lesquels travailler. Parmi les principaux défis à relever : dynamiser la mobilisation des bénévoles, encourager une participation plus active au sein du réseau et accompagner les collectifs dans le développement de nouveaux projets.



ACCOMPAGNER & OUTILLER

LES OUTILS AU SERVICE DES BÉNÉVOLES

Riche de plus de **200** outils, le réseau des Centrales Villageoises continue de produire et de mettre à jour une multitude de ressources à destination des collectifs citoyens.

Parmi les nouveautés 2024, on compte notamment la création de ressources sur la gestion de société et l'autoconsommation collective (étude juridique sur les marchés publics de location, amélioration des outils de simulation). Citons également les nombreuses mises à jour d'outils existants sur les aspects juridiques (DIS, statuts, etc.), la création d'un guide sur les procédures de raccordement en basse tension, une fiche sur le parrainage entre Centrales Villageoises, ou encore la fiche sur la création d'emplois locaux dans les Centrales Villageoises.

A DÉCOUVRIR

LA BROCHURE PRÉSENTANT LES OUTILS ET SERVICES OFFERTS PAR L'ASSOCIATION



CHIFFRES CLÉS

13

nouveaux outils

40

mises à jour d'outils



LES TEMPS DE FORMATIONS

Pour accompagner les adhérents dans la prise en main des outils et pour aller plus loin sur certains sujets spécifiques, l'Association propose chaque année un large éventail de formations sur des thématiques clés liées aux Centrales Villageoises.

Cette année, elle a établi un nouveau record en dispensant près de **20** formations, dont 18 destinées aux adhérents et 2 aux collectivités.

174

bénévoles formés
(hors personnes extérieures au réseau)



12

webinaires organisés



RÉCAP 2024

Formations adhérents :

- Juridique et financière
- Suivi et contrôle des installations photovoltaïques
- Autoconsommation collective
- Tenue des charpentes dans le cadre d'un projet photovoltaïque sur toiture
- Mobilisation citoyenne
- Communication

Des formations en ligne ou webinaires sont également organisés régulièrement, selon les actualités et les besoins exprimés par les Centrales Villageoises. L'accent a été mis sur des thématiques techniques, juridiques, de gestion administrative et sur l'accueil des nouveaux bénévoles au sein des collectifs.

ZOOM SUR...

LA MOBILISATION CITOYENNE

La question du renouvellement et du recrutement de nouveaux bénévoles est une préoccupation partagée par de nombreuses Centrales Villageoises. Soucieuses de pérenniser leur structure et de fédérer un plus grand nombre de personnes autour de la transition énergétique, plusieurs d'entre elles s'engagent activement dans cette démarche.

Pour répondre à ce défi et soutenir ces initiatives, l'Association a conçu un nouveau module de formation en partenariat avec ANIMACOOP, structure spécialisée en dynamique de groupe, dédiée à la mobilisation des bénévoles.

La formation a été dispensée en régions Bretagne et Provence Alpes Côtes d'Azur, avec l'objectif de :

- renforcer la capacité des collectifs à recruter de nouveaux membres,
- travailler sur l'organisation interne des collectifs,
- améliorer les outils de communication à destination des sociétaires et du grand public.

Cette formation sera de nouveau déployée en 2025 dans d'autres régions, tout en continuant de suivre les collectifs ayant entrepris des démarches en ce sens.

LES SERVICES INFORMATIQUES

Disponibles pour chaque collectif Centrales Villageoises, les sites internet et adresses de messagerie ont fait l'objet d'une mise en conformité.

Plusieurs perturbations ont été causées suite à ces changements mais chaque problème exprimé par les Centrales Villageoises a été remonté au prestataire qui améliore continuellement le système.

Adresse mail personnalisée



Site web dédié

Espace de stockage et de partage de documents



Outil de visio



POUR ALLER + LOIN...

LE SÉMINAIRE

Suite à la formation mobilisation citoyenne, plusieurs collectifs ont décidé d'organiser un séminaire dédié à ces thématiques, aux côtés d'une animatrice de l'Association des Centrales Villageoises.

L'objectif ? Creuser les sujets évoqués lors de la formation, accueillir les nouveaux venus, repenser la répartition des tâches ou encore réfléchir à une organisation plus horizontale.

Ces séminaires s'adaptent en fonction des besoins exprimés.

L'ACCOMPAGNEMENT DES COLLECTIFS



L'équipe salariée de l'Association accompagne quotidiennement les Centrales Villageoises dans leurs projets : par mail, par téléphone, ou encore sur le terrain ! En 2024, elle a répondu à plus de :

1100 sollicitations !



ÉVOLUER & INNOVER

Initialement structuré autour de l'équipement photovoltaïque de petites toitures, le modèle des Centrales Villageoises continue son évolution en se diversifiant sur le type d'implantation et le mode de valorisation de l'énergie.

L'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE

L'autoconsommation collective gagne du terrain au sein du réseau des Centrales Villageoises. Et pour cause : ce modèle, qui permet de partager l'énergie avec des consommateurs voisins, reflète pleinement les valeurs portées par les Centrales Villageoises. Il privilégie une production en circuit court, renforce l'action collective entre acteurs locaux, constitue un levier pour des projets solidaires, et offre une viabilité économique pérenne pour les producteurs.

CHIFFRES CLÉS

5

opérations d'autoconsommation collective en service, dont **4** avec dérogation d'extension du périmètre

10

opérations en projet

Pour accompagner les collectifs dans leurs projets d'autoconsommation collective, l'Association a conçu une gamme d'outils permettant de réaliser les premières analyses énergétiques et économiques, et ainsi d'évaluer la faisabilité de leurs initiatives.

En complément, l'Association a développé une offre de service spécialement pensée pour accompagner la première phase d'étude des projets. Cette offre a pour objectifs de définir les clés de répartition, d'estimer l'impact sur les factures des consommateurs et de fournir une analyse économique détaillée pour les producteurs.

Deux collectifs ont déjà pu bénéficier de cet accompagnement, et l'Association prévoit de soutenir de nouveaux projets en 2025.

POUR ALLER + LOIN...

L'AUTOCONSOMMATION COLLECTIVE SOLIDAIRE

Dans le Trièves, les Centrales Villageoises se lancent dans une expérimentation innovante: l'Autoconsommation Collective Solidaire.

Celle-ci consiste à partager localement et gratuitement l'électricité verte issue de panneaux photovoltaïques de particuliers qui n'ont pas de valorisation de surplus avec des ménages précaires.



Aujourd'hui, des milliers de kilowattheures sont cédés gratuitement à EDF alors que nous pouvons valoriser localement cette électricité et la partager avec des personnes qui en ont rudement besoin.



Benoît Gonsolin,
président des Centrales Villageoises du Trièves

LES OMBRIÈRES DE PARKING

L'équipement photovoltaïque des parkings des collectivités et entreprises devenant progressivement obligatoire (loi APER, 2023), les Centrales Villageoises ont un véritable rôle à jouer pour accompagner les acteurs locaux dans cette transition. Deux premiers projets citoyens se sont concrétisés cette année, portés par les Centrales Villageoises des Vallons du Lyonnais (CEVIVAL) et du Val de Quint (ACOPREV), qui ont d'ores et déjà partagé leur retour d'expérience au sein du réseau.





LES ACHATS GROUPÉS DE KITS PHOTOVOLTAÏQUES

En plus de leur activité de production collective d'énergie renouvelable, de nombreuses Centrales Villageoises proposent aux habitants de leur territoire des achats groupés de kits solaires.

L'idée est de permettre à des propriétaires d'installer eux-mêmes des panneaux solaires fiables, pour une consommation directe de l'électricité produite.

CHIFFRE CLÉ

21

Centrales Villageoises ayant réalisé des achats groupés en partenariat avec Solarcoop en 2024

POUR ALLER + LOIN..

LE PARTENARIAT AVEC SOLARCOOP

Certaines Centrales Villageoises vont encore plus loin en signant un partenariat avec Solarcoop, une société coopérative issue du mouvement des Centrales Villageoises dont l'objectif est d'accompagner les particuliers dans la mise en place de leur projets photovoltaïques, en évitant les arnaques qui sont malheureusement courante dans le secteur.

L'EMPLOI PARTAGÉ ENTRE CENTRALES VILLAGEOISES

Le développement significatif des Centrales Villageoises s'accompagne d'une professionnalisation croissante.

En 2024, **5** Centrales Villageoises ont recruté ou lancé le processus de recrutement d'un salarié, soit au sein de leur structure, soit au sein de leur association de préfiguration.

Parmi ces initiatives, une démarche innovante se distingue : la création d'un emploi partagé entre trois Centrales Villageoises savoyardes (73).

En s'unissant, les trois sociétés locales mutualisent non seulement leurs ressources financières, mais aussi des compétences propres à chaque structure, renforçant ainsi les synergies et la coopération entre elles.



LE PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL

Le photovoltaïque sur toiture étant un sujet maîtrisé au sein du réseau, certaines Centrales Villageoises se lancent dans le développement de petits parcs photovoltaïques au sol ! Mais pas sur n'importe quel foncier : les espaces dégradés (anciennes décharges ou carrière) sont retenus.

Près de **14** projets sont en cours de développement, soit portés en propre par les Centrales Villageoises (projets de 250 kWc à plus de 5 MWc), soit co-développés avec des partenaires tels qu'Enercoop pour les projets plus importants.





REPRÉSENTER & NOUER DES LIENS

LES PARTENAIRES DE L'ASSOCIATION

Divers services sont mis à disposition des Centrales Villageoises pour faciliter le développement de leurs projets.

Les services incontournables

Au-delà des relations privilégiées établies avec certaines banques (Crédit Mutuel, La NEF, Caisse d'Épargne), une compagnie d'assurance (MAIF), d'un partenariat avec un expert comptable et une structure d'accompagnement des sociétés coopératives (URSCOOP AURA), l'Association des Centrales Villageoises a établi un nouveau partenariat avec un notaire.

ZOOM SUR... LE MATÉRIEL FRANÇAIS

Avec l'ambition de rechercher à conforter en priorité le développement local et de concourir à la création de richesse pour les habitants et les entreprises des territoires, une convention de partenariat a été signée avec VOLTEC, dernier fabricant français de panneaux photovoltaïques et Voltaneo, distributeur de solutions photovoltaïques.

TEMPS FORTS

Intervention dans une conférence sur les communautés d'énergie renouvelable à Aoste, Italie

25 janv.

Animation d'ateliers aux rencontres de l'énergie citoyenne d'Énergie Partagée, Marseille

23 & 24 mai

Remise du Prix Européen de l'Action Locale pour l'Énergie (EUSEW Awards), Bruxelles

11 juin

Intervention aux Assises Azuréennes de la Transition Énergétique, Menton

13 juin



Les syndicats d'énergie

A l'échelle plus locale, l'Association renforce ses liens avec les syndicats d'énergie du Rhône (SYDER) et de Haute-Savoie (SYANE) et initie de nouvelles collaborations dans les départements de la Savoie (SDES), de la Drôme (SDED) et de l'Isère (TE38). Notons également des rapprochement opérées par les Centrales Villageoises elles-mêmes dans l'Ain (SEM LEA) et en Alsace (TEA). Ces partenariats sont précieux car ils ouvrent la voie à des actions communes sur le terrain, et renforcent les initiatives de soutien envers les collectifs d'énergie citoyenne.

CHIFFRE CLÉ

5

Syndicats d'énergie avec lesquels l'Association a engagé une démarche d'animation avec les Centrales Villageoises locales

Les acteurs de terrain

En Savoie et en Haute Savoie, l'ASDER et Innovales jouent un véritable rôle de relai local du modèle Centrales Villageoises. Portés par l'engagement de ces deux accompagnateurs, de nouveaux projets de Centrales Villageoises émergent dans les deux départements et les collectifs existants bénéficient d'un précieux accompagnement de terrain.

Les partenaires techniques

En tant que réseaux nationaux de l'énergie citoyenne, Énergie Partagée et l'Association des Centrales Villageoises poursuivent leur étroite collaboration sur la création et le développement d'outils. Côté formations, l'Institut National de l'Énergie Solaire continue de délivrer la formation historique dédiée au suivi et au contrôle des installations photovoltaïques. Entièrement refondue en 2024, la formation se veut répondre encore mieux aux besoins et attentes des porteurs de projets. Il en va de même pour la formation financière, qui a été entièrement révisée et actualisée.



LA REPRÉSENTATION DES CENTRALES VILLAGEOISES

Le modèle Centrales Villageoises a été sous le feu des projecteurs cette année. De sa mise en avant au travers d'évènements nationaux et européens, à sa nomination en tant que lauréat pour le prix européen de l'Action Locale pour l'Énergie, les nombreuses invitations et interventions dont le modèle a fait l'objet illustrent l'enthousiasme et la reconnaissance qu'il suscite, aussi bien en France qu'à l'échelle européenne.

Parmi les moments forts de 2024, on retiendra notamment : le prix Européen pour l'Action Locale de l'Énergie remis sur la scène de la Commission Européenne à Bruxelles, l'intervention aux Nations Unies à Genève pour mettre en lumière l'engagement des citoyens à travers les Centrales Villageoises ou encore l'animation d'un atelier au Congrès des Parcs Naturels Régionaux, pour rappeler le lien historique existant entre Parcs Naturels Régionaux et Centrales Villageoises, et susciter l'envie d'initier ou de soutenir un projet sur son territoire.



Participation à la journée du réseau régional AURACLE, Bourget-du-Lac

2 juillet

Intervention aux Assises Européennes de la transition énergétique, Dunkerque

11 sept.

Participation au Forum Transfrontalier de l'Economie Durable, Sociale et Solidaire, Genève

8 oct.

Intervention dans une table ronde du projet européen ECOEMPOWER, Chambéry

18 sept.

23 & 24 oct.

Intervention au Congrès des Parcs Naturels Régionaux, Narbonne

Intervention dans une conférence du projet européen INVECE, en ligne

30 oct.

Intervention à la journée de la région AURA, Lyon

7 nov.

+ Participation au séminaire des réseaux régionaux de l'énergie citoyenne, Paris

Intervention aux Nations Unies, Genève

2 déc.

Participation à la journée de la région AURA, Clermont-Ferrand

3 déc.



ZOOM SUR... LES PROJETS EUROPÉENS

Engagée dans 2 projets européens depuis l'automne 2023, l'Association a renforcé son implication dans la coopération européenne en débutant en septembre 2024 le projet franco-suisse BOUCL'ENER.

Ces projets d'envergure européenne offrent à l'Association l'opportunité d'apprendre des expériences transfrontalières en termes de communautés d'énergie, et de développer sa gamme d'outils et de services destinée à ses adhérents.

ECOEMPOWER 



Cofinancé par
l'Union européenne

Objectif : renforcer le panel d'outils et de services de l'Association des Centrales Villageoises pour favoriser le déploiement des communautés d'énergie renouvelable (CER) en France.

Partenaires : 10 structures (5 pays européens).

Les thématiques du projet :

Outillage Energies
Renouvelables autres
que photovoltaïque
sur toiture

Impact social &
Mobilisation
citoyenne

Services
partagés

Partage d'expérience
sur la création d'un
guichet au service des
CER



RECROSSES

Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne
Cofinanziato
dall'Unione Europea

France - Italia ALCOTRA

Objectif : accompagner les Centrales Villageoises existantes et aider à l'émergence de nouvelles sur les départements limitrophes de l'Italie.

Partenaires : 6 structures (France-Italie).

Les thématiques du projet :

Support de terrain
aux collectifs

Aide à
l'émergence

Autoconsommation
collective

Diversification
(précarité
énergétique, mobilité
électrique, sobriété)



BOUCL'ENER



Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne

France - Suisse

Objectif : optimiser les opérations d'autoconsommation collective et initier des actions de concertation, d'animation locale et de sensibilisation autour de la thématique énergétique.

Partenaires : 5 structures (France-Suisse).

Les thématiques du projet :

Optimisation des opérations
d'autoconsommation collective

Animation et
mobilisation

Économies
d'énergie



L'ESSAIMAGE DU MODÈLE dans les territoires

8 collectifs citoyens ont fait leur entrée dans le réseau des Centrales Villageoises en 2024, faisant grimper à **74** le nombre de collectifs membres du réseau des Centrales Villageoises fin 2024. Petit tour d'horizon des nouveaux arrivés :

Centrales Villageoises du Grand Beauvaisis (Watt Oise)

Dans les Hauts de France, la société Centrales Villageoises du Grand Beauvaisis a vu le jour début 2024, portée par l'impulsion d'un collectif citoyen. Née d'une réflexion menée par la Maison d'Économie Solidaire autour d'une démarche citoyenne de production d'énergie renouvelable, elle est aujourd'hui en route vers son premier projet.

Centrales Villageoises du Haut Dauphiné

Nées d'un petit groupe de citoyens avec l'appui de la Communauté de commune des Balcons du Dauphiné, les Centrales Villageoises du Haut Dauphiné ont été créées en juin 2024. L'heure est désormais à la recherche de premiers projets et de futurs sociétaires prêts à s'engager dans cette aventure collective.

Centrales Villageoises Taute-Vire-Bocage

Première société Centrales Villageoises normande, la SCIC (société coopérative d'intérêt collectif) Taute Vire Bocage est désormais prête à entrer en action. Elle annonce 5 réunions publiques dans différentes communes de Centre-Manche pour se présenter et convaincre des souscripteurs de participer à ses projets.

Centrales Villageoises Soleil Beaujolais

Bien que constituée en SAS depuis le printemps 2021, la société locale Soleil Beaujolais a choisi de rejoindre le réseau des Centrales Villageoises "après coup". Cette décision reflète sa volonté de bénéficier des actions de mise en réseau portées par l'Association, renforcées localement grâce à la convention avec le syndicat d'énergie du Rhône, ainsi que de l'ensemble des outils et services qu'elle propose.

Centrales Villageoises Solely Brequin

Au pied des grands cols alpins, les citoyens et les collectivités locales de la vallée de la Maurienne se sont unis au sein d'une société à capital variable, dans le but de valoriser le potentiel solaire du territoire et de permettre à ses acteurs d'être parties prenantes dans cette aventure. Grâce au projet européen RECROSSES, elle bénéficie de l'accompagnement de terrain de l'ASDER et de celui de l'Association des Centrales Villageoises.

Centrales Villageoises Durance Luberon

Les Centrales Villageoises Durance Luberon ont la particularité d'avoir été impulsées par un groupe d'entreprises. Une première dans le réseau des Centrales Villageoises ! La toute jeune société équipera les toitures de Terre d'Oc et d'une autre entreprise pour son premier projet, avant de se tourner vers d'autres projets sur son territoire d'action.

Centrales Villageoises EnRiCitoyennes

Basées sur la Communauté de Communes Entre Bièvre et Rhône, dans l'Isère, les Centrales Villageoises EnRiCitoyennes viennent compléter le fort maillage des projets citoyens dans ce département. Elles ont l'ambition de développer des opérations d'autoconsommation collective sur le territoire.

Centrales Villageoises Chemillois

Après dix ans dédiés au développement de 2 parcs éoliens citoyens, mis en service en 2016 et 2020, le collectif animé par l'association Atout Vent aspire à élargir ses activités en faveur de la transition énergétique. Prochaine étape : la mise en place de centrales photovoltaïque sur le territoire de la vaste commune nouvelle de Chemillé-en-Anjou !

LA CARTE des Centrales Villageoises

Hauts de France



1

territoire
impliqué



15

actionnaires

Normandie



1

territoire
impliqué



30

actionnaires

Bretagne



4

territoires
impliqués



660

actionnaires



10

installations
photovoltaïques
en service



360

kWc de
puissance
installée

Pays de la Loire



1

territoire
impliqué

Nouvelle Aquitaine



1

territoire
impliqué



165

actionnaires



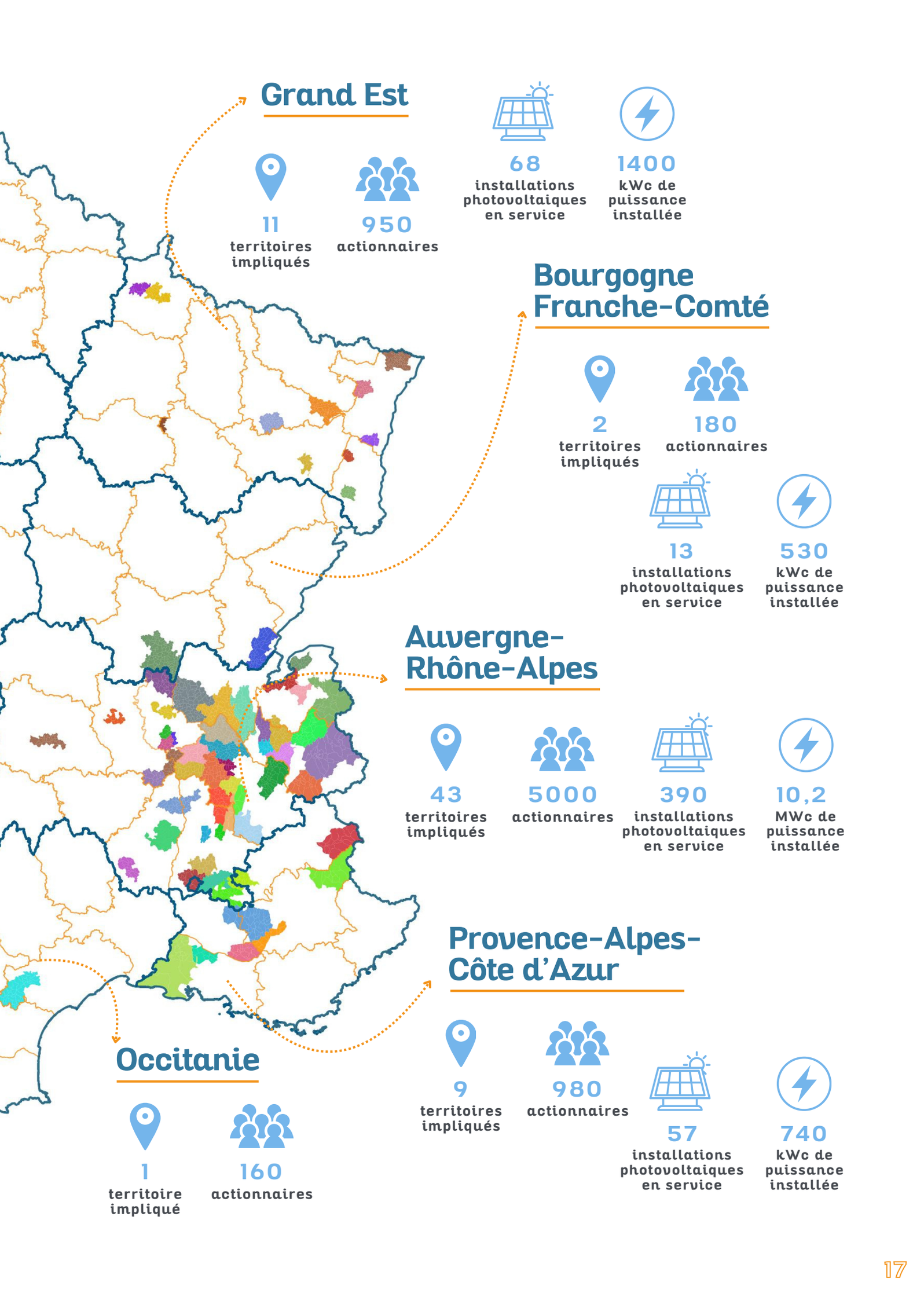
1

installation
photovoltaïque
en service



100

kWc de
puissance
installée



Grand Est



11

territoires impliqués



950

actionnaires



68

installations photovoltaïques en service



1400

kWc de puissance installée

Bourgogne Franche-Comté



2

territoires impliqués



180

actionnaires



13

installations photovoltaïques en service



530

kWc de puissance installée

Auvergne-Rhône-Alpes



43

territoires impliqués



5000

actionnaires



390

installations photovoltaïques en service



10,2

MWh de puissance installée

Provence-Alpes-Côte d'Azur



9

territoires impliqués



980

actionnaires



57

installations photovoltaïques en service



740

kWc de puissance installée

Occitanie



1

territoire impliqué

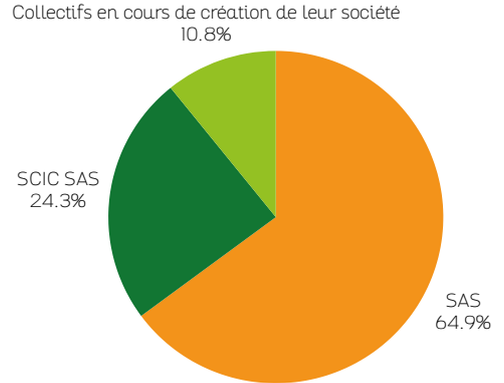


160

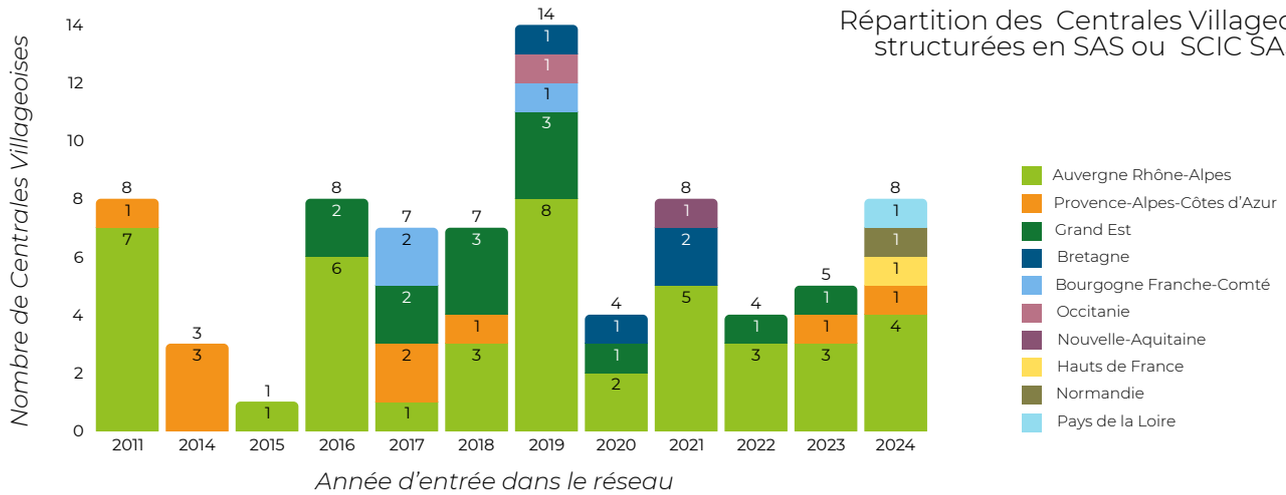
actionnaires

Le réseau des Centrales Villageoises poursuit sa belle dynamique d'essaimage du réseau, notamment dans des régions où le modèle n'était jusqu'alors pas implanté comme dans les régions Hauts de France, Normandie et Pays-de-la-Loire.

Grâce aux actions d'essaimage, pour la première fois depuis 2018, autant de Centrales Villageoises ont été créées en dehors de la région Auvergne Rhône-Alpes, berceau historique du modèle, qu'en son sein.



Répartition des Centrales Villageoises structurées en SAS ou SCIC SAS



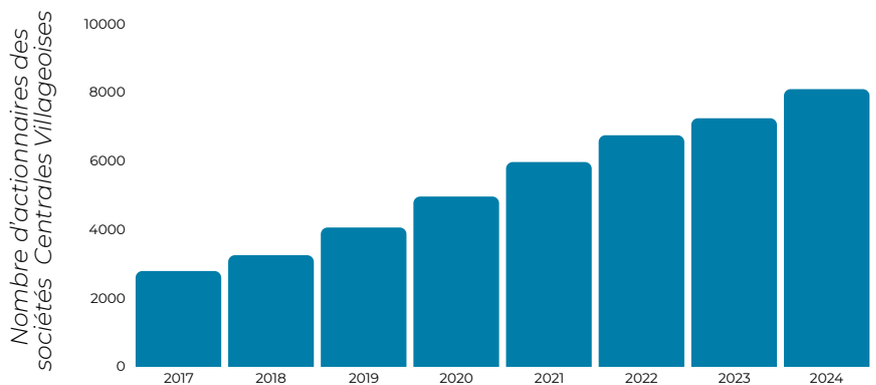
Nombre de sociétés locales Centrales Villageoises et date d'entrée dans le réseau

CHIFFRE CLÉ

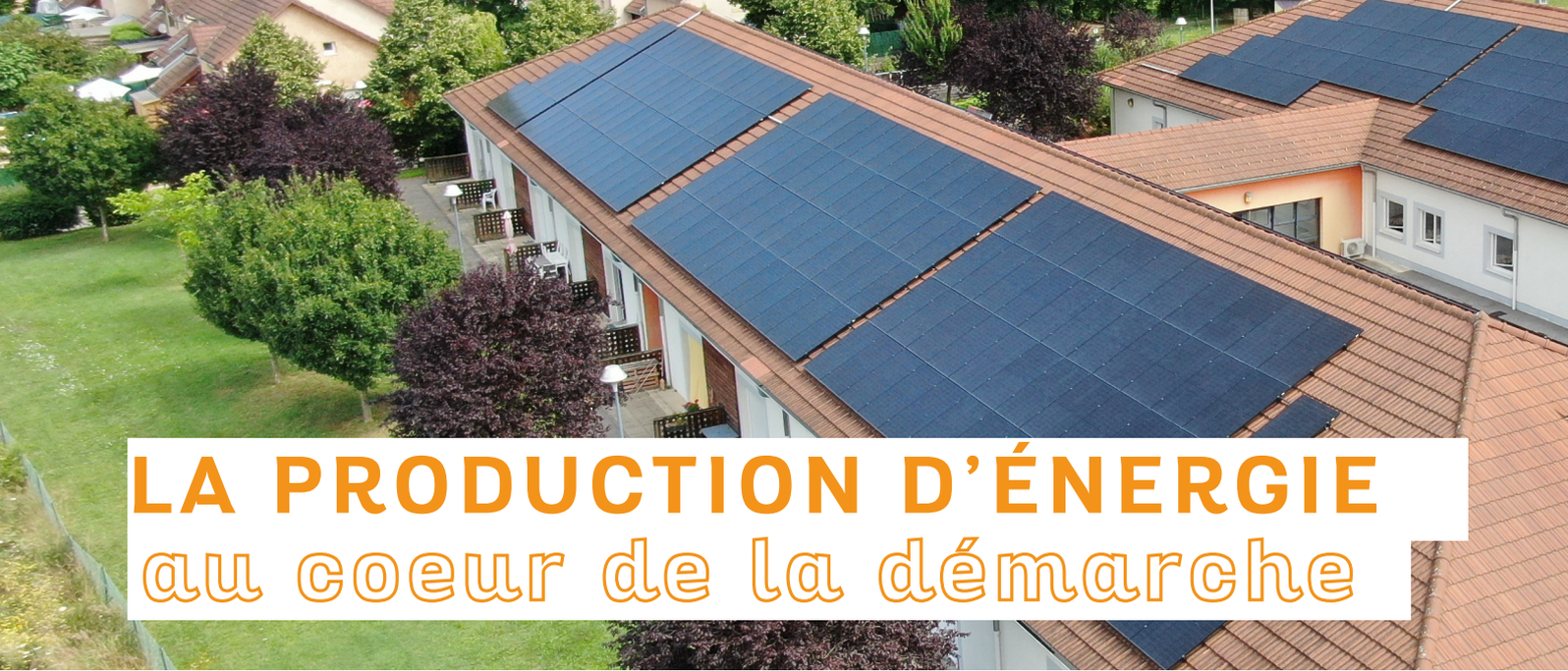
8090
actionnaires

Après avoir passé la barre des 7000 actionnaires en 2023, le réseau poursuit sa croissance linéaire avec près de **8090** personnes physiques et morales financièrement engagés auprès des Centrales Villageoises en fin d'année 2024. Parmi elles, on compte près de :

- **7565** citoyens et citoyennes,
- **290** collectivités locales,
- **235** petites entreprises et associations.



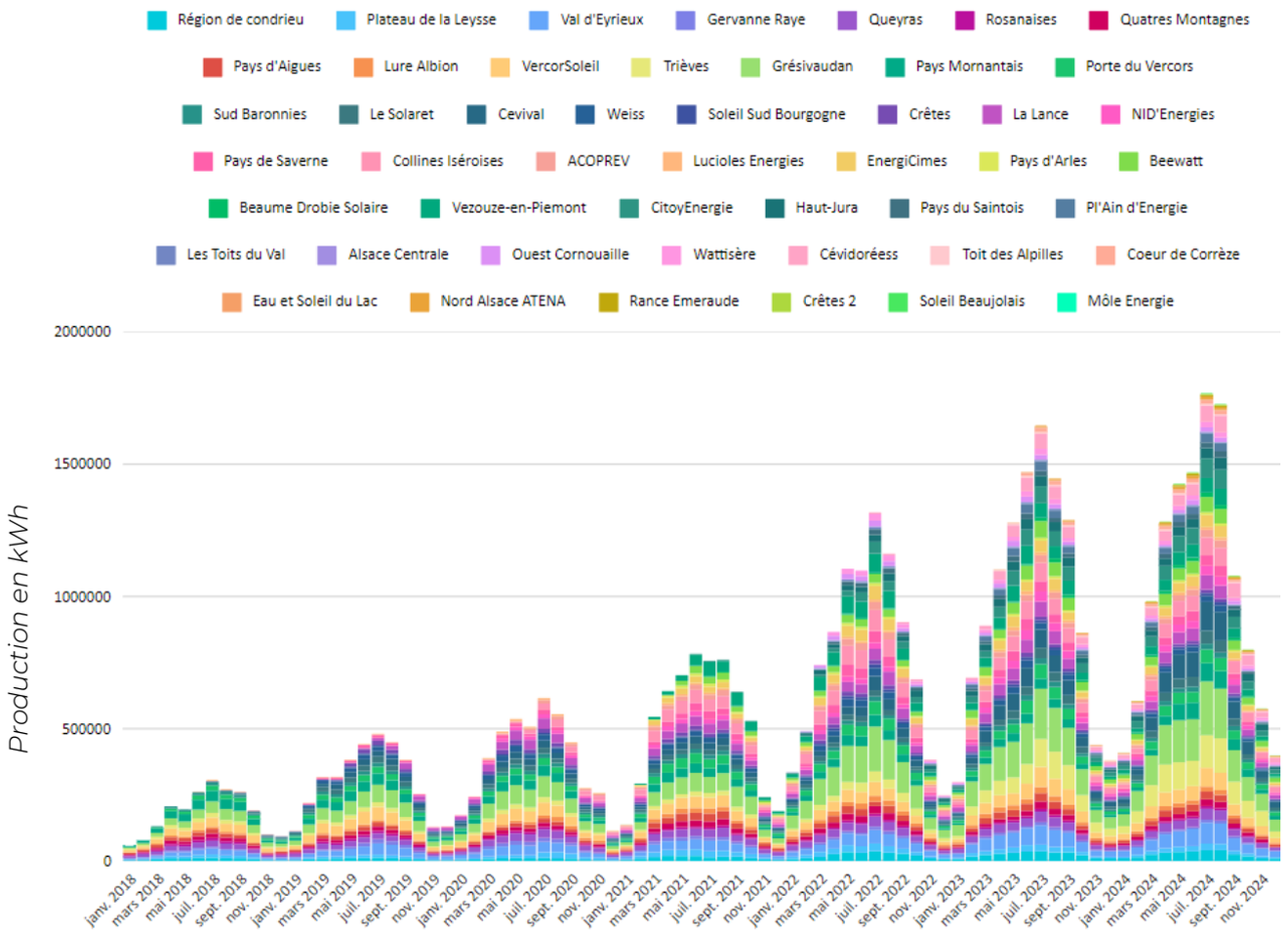
Nombre d'actionnaires à l'échelle du réseau Centrales Villageoises depuis 2017



LA PRODUCTION D'ÉNERGIE au coeur de la démarche

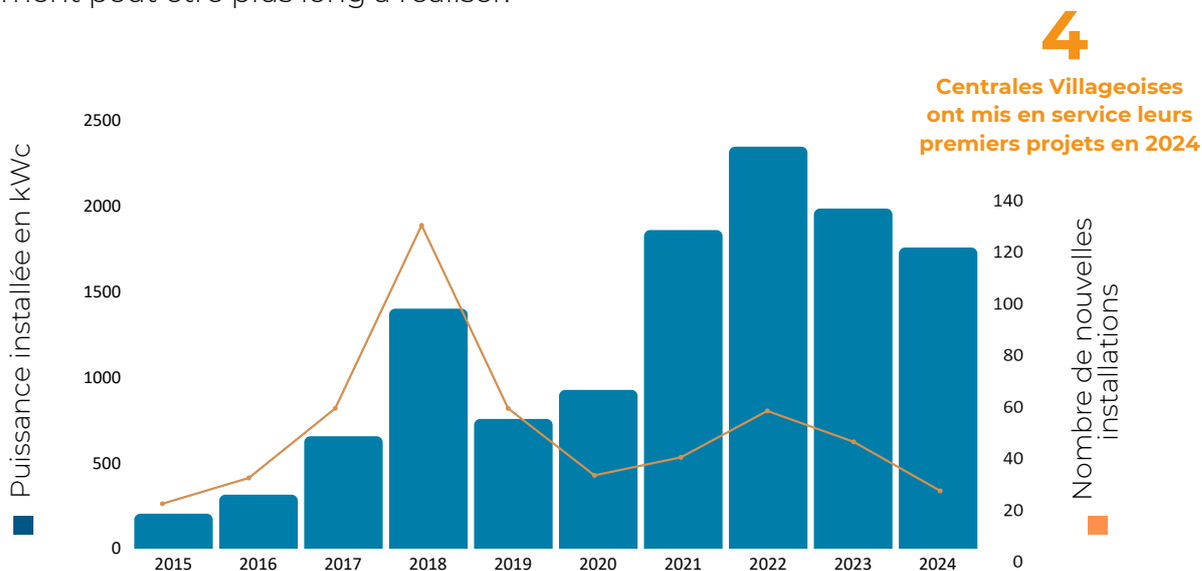
Grâce aux nouvelles centrales de production continuellement mises en service, la production annuelle d'électricité augmente chaque année au sein du réseau des Centrales Villageoises. En 2024, ce sont **12,6 Gwh** d'électricité renouvelable, locale et citoyenne qui ont été produits par les Centrales Villageoises.

Cette production constitue une augmentation d'environ **6,5 %** par rapport à 2023. Néanmoins, cette évolution traduit des conditions météorologiques assez défavorables, étant donné que la capacité de production a augmenté plus significativement durant l'année.



Production photovoltaïque mensuelle des Centrales Villageoises depuis 2018

La puissance totale installée par les Centrales Villageoises en 2024 a été d'environ **1,8 MWc**. Ce chiffre se stabilise depuis 2021, malgré l'augmentation du nombre de collectifs. Cela s'explique notamment par une certaine complexité à trouver des équilibres économiques sur les projets photovoltaïques sur toiture. La diminution des tarifs d'achat oriente les projets vers des toitures plus grandes, qui sont moins nombreuses sur les territoires et dont l'équipement peut être plus long à réaliser.



Évolution de la puissance des installations mises en service depuis 2015

SANS OUBLIER... L'IMPACT TERRITORIAL

Rappelons-le, les Centrales Villageoises sont loin d'être de "simples" producteurs d'énergie. Si leur mission est de produire une électricité verte et locale, leur ambition va bien au-delà : tisser un lien fort avec le territoire, fédérer les acteurs locaux autour d'un enjeu commun et assurer une juste répartition de la valeur. L'objectif est de permettre aux habitants, collectivités et petites entreprises de se réappropriier l'énergie, en leur donnant les moyens d'agir concrètement pour la transition énergétique.

Pour ce faire, les Centrales Villageoises déploient une multitude d'actions à destination du grand public : conférences, ciné-débats, inaugurations; participation aux rendez-vous locaux (salons, foires, marchés), animations d'ateliers de sensibilisation aux économies d'énergie comme "2 tonnes", interventions dans les écoles, etc. En parallèle, elles participent aux réunions des collectivités locales sur les zones d'accélération des énergies renouvelables, les Plans Climat, et collaborent avec les parcs naturels régionaux et des acteurs privés. Reconnues comme de véritables acteurs au service du territoire, leur impact social est significatif et contribue à l'appropriation locale de l'énergie.

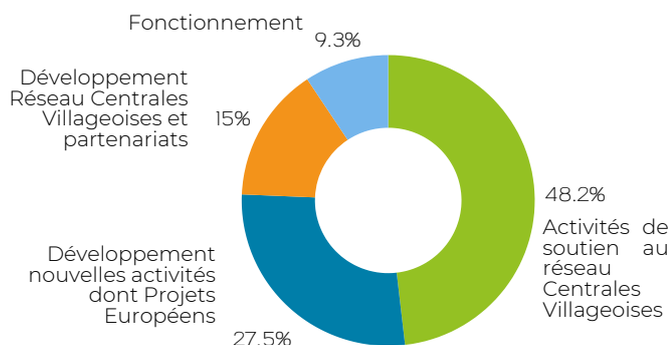
CHIFFRES CLÉS

260	315
événements locaux organisés ou co-organisés par les Centrales Villageoises localement	réunions avec les élus et autres acteurs du territoire auxquelles ont participé les Centrales Villageoises



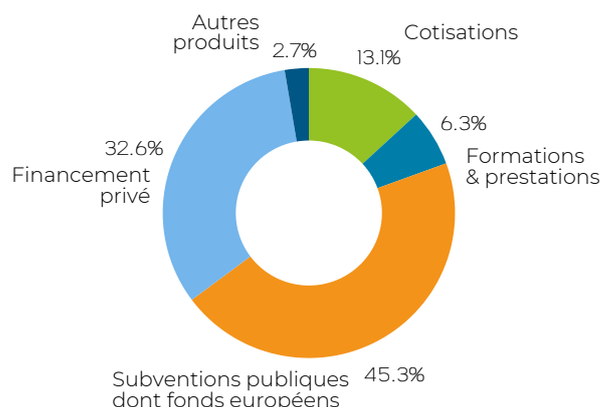
LE RAPPORT FINANCIER 2024

Charges



Total : 256 400€

Produits



Total : 301 000€

Résultat 2024: 44 600€

LE MOT DU TRÉSORIER

« Après une année 2022 déficitaire et un retour dans le vert en 2023, l'exercice 2024 a de nouveau été bénéficiaire. Ce résultat positif permet à l'association de consolider ses finances, dans un contexte de montée en puissance de son équipe salariée et de ses engagements, notamment sur les projets européens. Cet exercice est la traduction de l'engagement permanent de nos quatre salarié-es accompagnés du soutien du Conseil d'Administration (entièrement bénévole) de l'Association. Il nous permet de nous projeter sereinement vers l'avenir, avec un budget que nous souhaitons stabiliser autour de 300 k€, grâce à nos fidèles financeurs et à nos adhérents. »

Merci à nos partenaires !





LA DIVERSIFICATION DES PROJETS

Élargissant son champ d'action au-delà du photovoltaïque sur toiture, l'Association souhaite accompagner les collectifs se lançant dans de nouveaux projets d'énergie renouvelable. En 2025, elle prévoit ainsi de développer l'outillage sur le photovoltaïque au sol (notamment un module de formation) et d'initier un travail sur les réseaux de chaleur.

L'autoconsommation collective restera quant à elle au cœur des activités, avec une montée en compétence continue sur le sujet, notamment dans le cadre du projet européen BOUCL'ENER. En 2025, l'Association franchira une nouvelle étape en s'attaquant aux contrats de vente d'énergie avec les acteurs publics.

L'ACCOMPAGNEMENT EN COMMUNICATION / ANIMATION

Autre nouveauté de cette nouvelle année : le déploiement d'une offre d'intervention pour la dynamisation des bénévoles. Autrement dit, l'accompagnement à long terme d'un collectif sur les aspects de communication, d'animation, et de mobilisation de nouveaux membres. Ce service, initié à la demande d'un collectif, sera conduit au cours de l'année 2025, et reconduit les années suivantes auprès d'un, voire deux collectifs par an, selon les besoins exprimés.

L'ESSAIMAGE DU MODÈLE

L'Association des Centrales Villageoises a redoublé d'efforts cette année pour faire connaître son modèle, avec la participation à plus d'une quinzaine d'événements de représentation et une distinction de taille : le prix européen de l'Action Locale pour l'Énergie.

Forte de cet élan, elle compte bien poursuivre sur sa lancée en 2025, en multipliant les initiatives pour sensibiliser de nouveaux territoires et toucher un public toujours plus large.

LA COOPÉRATION AVEC LES ACTEURS LOCAUX

Le "faire ensemble" est l'essence même des Centrales Villageoises. Rassembler citoyens, collectivités, entreprises et acteurs locaux autour d'une même table pour imaginer, concevoir et bâtir ensemble la transition énergétique des territoires.

Toujours dans cette dynamique de co-construction et de coopération, l'Association des Centrales Villageoises aspire à renforcer ses liens avec les syndicats d'énergie et à se rapprocher davantage des entreprises. Cette ambition pourrait notamment se concrétiser par de nouvelles collaborations avec les Chambres de Commerce et d'Industrie, des partenaires stratégiques avec qui les relations s'intensifient, dans le cadre du projet européen RECROSSES.

En 2025, faisons de la coopération le moteur de nos actions !

Les adhérents

Collège 1 : Centrales Villageoises

La carte des sociétés Centrales Villageoises est disponible en page d'accueil du site web de l'Association: www.centralesvillageoises.fr. Elle renvoie vers les sites web de chacune de sociétés locales.

Collège 2 : Collectivités



Collège 3 : Personnes morales de droit privé



Collège 4 : Membres fondateurs



Crédits photos

Photographies dans l'ordre d'apparition : Centrales Villageoises Rosanaises (p1), Thibault Blais, Centrales Villageoises Energies Tarines, Alban Jouly, Centrales Villageoises Toits des Cimes, Association des Centrales Villageoises (p3), Centrales Villageoises EnergiCimes (p5), Alban Jouly (p7), Association des Centrales Villageoises (p8), Centrales Villageoises Région de Condrieu, Centrales Villageoises Toits des Cimes (p9), Centrales Villageoises ACOPREV (p10), Centrales Villageoises du Trièves, Solaris Civis (p11), Asder (p12), Ludovic Asso, European Sustainable Energy Week (p13), Centrales Villageoises Môle Energie (p15), Centrales Villageoises Ener'guil (p18), Centrales Villageoises Pl'Ain d'Énergie (p19), Centrales Villageoises Le Solaret (p20), Centrales Villageoises Lucioles Energies (p22).

Iconographies : Canva

 **74**
territoires impliqués

 **8090**
actionnaires

 **16**
millions d'€ investis

 **530**
installations photovoltaïques en service

 **50**
collectifs en production

Nos partenaires

Financé par :























