

Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement, Enedis et l'AGEDEN ont organisé une matinée de rencontre avec les collectifs citoyens isérois

Ce jeudi 14 septembre, Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement (AURA-EE), Enedis et l'AGEDEN ont organisé une rencontre départementale à Grenoble avec les collectifs citoyens isérois qui agissent pour la transition énergétique. La dynamique iséroise est forte avec bientôt 14 collectifs actifs. Lors de cette matinée, Enedis a présenté ses derniers outils pour accompagner les projets de production photovoltaïque : estimer les capacités de raccordement électrique d'une part ou encore suivre en ligne la production mesurée. Un temps dédié à l'autoconsommation collective*, un rappel des modes de fonctionnement et une projection sur le renouvellement des partenariats ont été aussi proposés.

L'Isère : un département actif avec 11 collectifs



L'Isère est un département actif avec 11 collectifs recensés et 3 en émergence dans une région marquée par une forte dynamique citoyenne. AURA-EE anime, au sein du réseau AURACLE (Auvergne-Rhône-Alpes Citoyennes Locales Énergies), les collectifs de la région et l'AGEDEN les appuie opérationnellement sur le territoire.

Quelques chiffres clefs en Isère en 2023 :



168 toitures photovoltaïques installées pour **4 567** kWc soit une puissance installée produisant environ **5** GWh, l'équivalent de la consommation électrique de **1 800** foyers



2 150 citoyens associés + collectivités + associations + entreprises associées



12 millions euros investis

Qui sont les collectifs citoyens ?

Il s'agit de sociétés locales associant citoyens, collectivités et entreprises pour porter des projets communs de transition énergétique (production d'énergie renouvelable, conseils, sensibilisation, etc.), à travers une approche de territoire. La gouvernance est partagée au sein du conseil de gestion, des groupes spécifiques par thématiques, de l'assemblée générale annuelle. Deux mouvements nationaux majeurs viennent consolider et appuyer ces dynamiques locales : les Centrales Villageoises et Energie Partagée animé localement par AURA-EE.

Les 10 communautés iséroises productrices d'électricité :

	Nb installations	Puissances	Nb Actionnaires
Gresi21	60	1,2MWc	500
Energ'Y citoyennes	23	879kWc	422
Buxia énergies	17	625kWc	365
Collines iséroises	10	415kWc	116
BeeWatt	4	359kWc	110
Portes du Vercors	20	340kWc	170
NID'énergies	8	226kWc	133
Trièves	13	216kWc	120
4 montagnes	9	175kWc	130
Wattlsère	4	132kWc	82

Enedis partenaire des collectifs citoyens depuis 10 ans

Acteur national implanté dans tous les territoires, Enedis se fait fort d'accompagner les démarches locales. Après avoir rejoint le Conseil d'Administration d'AURA-EE en 2013, cette collaboration a commencé en 2015 ; le premier partenariat a été lancé en 2016 puis s'est prolongé avec chaque collectif citoyen.

Cela se traduit notamment par :

- un contact avec un interlocuteur privilégié ;
- un accompagnement spécifique sur les outils proposés par Enedis ;
- une approche durable globale se basant sur l'optimisation des projets photovoltaïques en fonction des capacités d'absorption par le réseau électrique.

L'autoconsommation collective*, qu'est-ce que c'est ?

L'autoconsommation est le fait de consommer soi-même, sur un même site, sa propre production d'électricité. On parle d'autoconsommation individuelle quand elle ne concerne qu'une personne (physique ou morale). L'autoconsommation peut également se faire à plusieurs. On parle alors d'autoconsommation collective.

« Enedis est un acteur de la transition écologique présent sur tout le territoire avec notamment 13 sites implantés en Isère », explique Chris Merel, Directeur Territorial d'Enedis en Isère. « Dans ce cadre, notre première mission n'est-elle pas de faciliter les démarches en faveur de la transition écologique ? Nous avons déjà un des trois départements les plus prolifiques en autoconsommation, une vraie fierté ! Notre engagement de service public ne se limite pas au dépannage, nous sommes

depuis peu Entreprise à Mission, un statut qui nous engage plus que jamais à faciliter la réalisation des projets permettant de raccorder une production d'électricité décarbonée au réseau. L'électrification des usages dans un monde que l'on souhaite décarboner va accroître les besoins en électricité et le défi climatique nous commande d'être à notre meilleur niveau. »

Pour connaître les chiffres clefs de la transition écologique des territoires, rendez-vous sur l'observatoire de la Transition Ecologique :

<https://observatoire.enedis.fr/thematique/autoconsommation/indicateurs>

et sur TerriSTORY®, outil d'aide au pilotage de la transition des territoires en Auvergne-Rhône-Alpes, proposé par l'Agence régionale Auvergne-Rhône-Alpes Énergie-Environnement.

<https://auvergnerhonealpes.terristory.fr/>

A propos d'AURA-EE :

Opérateur privilégié de la Région, partenaire de l'ADEME et de nombreux acteurs régionaux et locaux, l'agence Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement (AURA-EE) démultiplie les politiques régionales de l'énergie et de l'environnement auprès des territoires, qu'elle accompagne dans la définition et la mise en œuvre de solutions et de stratégies locales de transition. Fondée en 1978, elle compte 45 salariés, 85 adhérents, 900 partenaires en région et en Europe, et conduit ou accompagne chaque année plus de 70 projets.

Plus d'informations : <http://www.auvergnerhonealpes-ee.fr>

Le Réseau AURACLE : <https://www.auvergnerhonealpes-ee.fr/reseaux/auracle>

A propos de l'AGEDEN :

L'AGEDEN (Association pour une GEstion Durable de l'ENERgie) est une association loi 1901 à but non-lucratif dont le cœur de métier est l'accompagnement technique dans le domaine de l'énergie (performance des bâtiments et rénovation énergétique ; efficacité énergétique ; production d'énergie renouvelable). Créée en 1977, l'AGEDEN est membre du réseau national France Rénov' créé par l'ADEME et l'ANAH pour la promotion de l'efficacité énergétique et le conseil aux particuliers.

Ce document est certifié. Pour en vérifier l'authenticité, rendez-vous sur <https://www.enedis.fr/medias>

Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité qui emploie 38 000 personnes. Au service de 37 millions de clients, elle développe, exploite, modernise 1,4 million de kilomètres de réseau électrique basse et moyenne tension (230 et 20 000 volts) et gère les données associées. Enedis réalise les raccordements des clients, le dépannage 24h/24, 7J/7, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Intervenant pour le compte des collectivités locales, propriétaires des réseaux, elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.

Contact presse Enedis
Catherine OSKARSSON
catherine.oskarsson@enedis.fr
07 60 08 13 66

Contact presse AGEDEN
Mathilde COLAS-DERVIN
mcolasdervin@ageden38.org
04 76 23 53 60

Contact presse AURA-EE
Noémie ZAMBEAUX
noemie.zambeaux@auvergnerhonealpes-ee.fr
06 01 79 47 82



[enedis.official](https://www.facebook.com/enedis.official)



[@enedis](https://twitter.com/enedis)



[enedis.official](https://www.youtube.com/enedis.official)