



## LES ENERGIES CITOYENNES QUESTIONS-RÉPONSES

### Qu'est-ce qu'un projet d'énergie renouvelable citoyenne ?

C'est un projet de production d'énergie renouvelable financé collectivement et maîtrisé par les citoyens et, le plus souvent, les collectivités locales. Dans les projets à gouvernance partagée, les citoyens et les collectivités locales sont au centre de la gouvernance du projet et prennent ensemble les décisions. Ils ont ainsi un impact direct sur le projet et son environnement, en collaboration avec des entreprises locales.

### Quelles énergies peuvent faire l'objet d'un projet citoyen ?

Les 5 technologies de production d'énergies renouvelables sont concernées :

- Les éoliennes (terrestres et en mer) qui produisent de l'électricité à partir de l'énergie du vent ;
- Les technologies solaires (photovoltaïque, thermique et thermodynamique) qui produisent de l'électricité et de la chaleur à partir du rayonnement ;
- Les technologies de la biomasse qui produisent de la chaleur (bois énergie) et du gaz renouvelable voire de la chaleur et de l'électricité (méthanisation via le traitement des déchets) ;
- Les technologies hydrauliques (barrages hydroélectriques) qui produisent de l'électricité à partir de l'énergie cinétique de l'eau ;
- Les technologies de géothermie qui permettent de se chauffer en récupérant la chaleur enfouie dans le sol.

### Pourquoi s'impliquer dans un projet d'énergie renouvelable citoyen ?

Les raisons sont nombreuses, aux niveaux individuel et collectif.

Au niveau individuel, c'est participer à l'essor des énergies renouvelables en faisant un investissement financier éthique et en contribuant au développement local. Cela permet également de comprendre de l'intérieur le fonctionnement d'un projet d'énergie renouvelable et d'aller à la rencontre de personnes engagées pour leur territoire ...

Au niveau collectif, c'est être acteur du développement des énergies renouvelables sur son territoire, en permettant aux citoyens locaux de choisir quelle énergie ils souhaitent développer et où ils souhaitent la développer. Ainsi, cela permet de valoriser son territoire tant d'un point de vue économique et social (retombées locales) qu'environnemental (production d'énergie durable) et démocratique (les décisions viennent des citoyens locaux et non des producteurs).

## Qui peut monter un projet d'énergie renouvelable citoyen et y participer ?

Les projets d'énergies citoyennes sont ouverts à l'ensemble des acteurs locaux : collectivités locales, particuliers, associations locales, entreprises locales privées ou publiques, professionnels de l'énergie, acteurs financiers et investisseurs.

Les acteurs du projet s'organisent en société dédiée au projet pour opérer la gouvernance et le financement du projet.

Les citoyens comme les élus locaux sont le plus souvent à l'initiative d'un projet. L'action des élus est essentielle en tant qu'acteurs de la planification des énergies renouvelables sur le territoire.

## En tant que citoyen, je décide de m'engager dans un projet d'énergie renouvelable citoyen. Comment m'impliquer ?

En leurs noms ou déjà réunis en association, la première étape pour les citoyens est de se rassembler pour monter la structure qui portera le projet. Cette structure peut être une société ou une association à laquelle chacun participe financièrement, en tant qu'actionnaire. Des collectivités locales (comme la commune) peuvent également y prendre part.

Les porteurs du projet participent ensuite à la recherche de partenaires et de financements (entreprises, collectivités, banques...) qui permettent le développement et la réalisation du projet.

Enfin, les citoyens prennent toutes les décisions relatives à la gestion et à la direction du projet. Les démarches d'énergies renouvelables citoyennes sont pilotées collégialement.

## Pourquoi est-ce intéressant pour une collectivité de monter un projet d'énergie citoyenne ?

En recourant à une technologie d'énergie renouvelable qui s'appuie sur les ressources naturelles locales, les projets d'énergies citoyennes sont une réponse à la nécessité d'adapter les modes de production d'énergie. C'est une réponse aux attentes des citoyens qui sont déjà mobilisés et s'organisent : ils deviennent acteurs et non plus spectateurs de la transition énergétique de leur territoire. L'énergie citoyenne représente un levier pour renforcer la démocratie locale. Les projets locaux sont également des occasions de sensibiliser ceux qui se sentent plus éloignés de ces problématiques.

De plus, en étant pilote d'un tel projet, la collectivité est réellement motrice dans l'aménagement de son territoire. Elle peut ainsi définir le projet selon ses intérêts et objectifs.

Enfin, les projets d'énergies citoyennes permettent des retombées financières locales qui ne sont plus uniquement limitées aux taxes (foncières et sur les entreprises de réseau). En étant actionnaire d'un projet d'énergie citoyenne, les territoires peuvent obtenir des bénéfices provenant des ventes de l'électricité.

## Comment les collectivités et les élus locaux peuvent-ils agir ?

Les élus locaux et les collectivités peuvent s'impliquer dans un projet d'énergie citoyenne ou en être à l'initiative. Ils sont des acteurs clés dans la construction et l'aboutissement des projets. Plusieurs niveaux d'engagement sont possibles :

- Etre à l'initiative du projet : en créant la structure et/ou en participant directement à son financement et/ou à sa gouvernance.
- Soutenir un projet directement ou indirectement, via des financements ou en mettant à disposition des ressources : terrain, local, entreprises partenaires...
- Encourager la naissance des énergies renouvelables citoyennes en sensibilisant la population à ce type de projets (via des communications, des événements), en animant le tissu associatif local, ou encore en faisant un audit des ressources qui pourraient être valorisées sur le territoire.

## En tant qu'entreprise, que puis-je faire ? Quel est mon rôle dans un projet d'énergie citoyenne ?

Comme dans le cadre d'un projet d'énergie renouvelable classique, les projets d'initiative citoyenne demandent des compétences et des expertises particulières. Les entreprises locales peuvent s'associer à des citoyens et les accompagner dans la mise en place de l'unité de production, le chantier et la maintenance ou la gestion des risques...

Une entreprise qui aurait une idée de projet peut aussi s'associer en amont avec les citoyens et co-développer le projet. En plus de participer à sa concrétisation, elle joue un rôle dans la gouvernance et la prise de décisions, en commun avec les citoyens impliqués.

## Un projet d'énergie renouvelable citoyen, qu'est-ce que ça rapporte localement ? Qu'est-ce que ça me rapporte personnellement ?

En moyenne, pour 1 euro investi dans un projet de production d'énergie renouvelable citoyenne, 2,5 euros profitent au territoire. En effet, les retombées du projet bénéficient entièrement au territoire car le projet repose sur des prestations locales et génère des revenus issus de l'investissement des collectivités et des citoyens, des loyers, des salaires, de la fiscalité... A l'inverse, dans les projets à gestion strictement privée les territoires ne bénéficient que partiellement des retombées : fiscalité, loyers et une part variable (et non garantie) des prestations.

Pour les citoyens eux-mêmes, c'est une source de revenu liée à des placements financiers éthiques. Lorsque l'énergie produite par la structure à laquelle ils participent est revendue, ils profitent des bénéfices. Ceux-ci sont souvent réinvestis dans la société ou l'association porteuse, ou pourront être investis dans d'autres projets.

En outre, les impacts vont bien au-delà du seul plan économique. Ils sont aussi :

- **écologiques** : par la production d'une énergie durable et la sensibilisation de la population locale aux énergies renouvelables ;
- **sociaux** : ces initiatives en matière d'énergie durable amènent à d'autres projets en termes de mobilité, d'agriculture, d'épargne ;
- **éducatifs** : les projets citoyens d'énergie renouvelable permettent de sensibiliser la population aux bienfaits des ENR et de lutter sur le terrain contre certaines idées reçues ;
- **démocratiques** : les projets sont l'occasion d'une réinvention de la démocratie locale par un nouveau mode de coopération entre collectivités, citoyens, associations et professionnels de l'énergie.

## Vers qui puis-je me tourner pour monter un projet citoyen ? Quels acteurs permettent d'investir dans un projet citoyen ?

A chaque étape, de nombreux acteurs institutionnels, associations et professionnels peuvent soutenir et accompagner un projet. Dès la conception, des associations impliquées dans la transition énergétique ou des acteurs locaux de production et distribution de l'énergie peuvent participer au cadrage et à la définition du projet.

De nombreux acteurs interviennent lors du financement du développement : outre les solutions de crowdfunding (financement participatif), qui ne permettent pas, elles, de participer à la gouvernance des projets, les projets peuvent bénéficier d'aides des collectivités, de mécènes publics et privés...

Enfin le financement de l'investissement est facilité par des acteurs qui peuvent fournir des apports en fonds propres (collectivités locales et territoriales, associations) ou en dettes (banques).

Afin de faciliter l'émergence et la structuration de ces projets, l'[association Énergie Partagée](#) et ses partenaires soutenus par l'ADEME et les collectivités locales sont présents partout en

France. Dans de nombreuses régions, des réseaux d'animation proposent un accompagnement dédié.

Retrouvez la [liste des structures d'animation régionales existantes](#).

L'[Association des Centrales Villageoises](#), membre du réseau Energie Partagée, propose également des ressources sur son site notamment à propos des projets de grappes photovoltaïques sur toitures.

Les fédérations et associations nationales de collectivités peuvent être sollicitées : AMORCE, FNCCR, CLER (réseau TEPOS)...

## Où y a-t-il des projets citoyens en France aujourd'hui ? Combien y en a-t-il ?

Il y a aujourd'hui plusieurs centaines de projets citoyens en France, dont 260 labellisés par l'association Energie partagée. Ces 269 projets se répartissent ainsi :

- 212 projets de solaires photovoltaïques
- 34 projets éoliens
- 10 projets de bois énergies
- 7 projets d'hydroélectricité et 6 projets de méthanisations.

145 projets sont déjà à l'état de fonctionnement quand 82 sont en développement et 33 à l'étape de conception. Fin 2021, dans toute la France, plus de 22 000 actionnaires citoyens de sociétés citoyennes locales ont investi plus de 36 M€.

## Quelles sont les mesures mises en place par le MTE pour favoriser les projets d'énergies citoyennes ?

Le Ministère de la Transition écologique (MTE) met en place 5 mesures de soutien aux projets d'énergies citoyennes.

1. La mise en place d'un **bonus de notation dans les différents appels d'offres du MTE**. Il permet d'aider les projets citoyens à être lauréats d'un appel d'offres du MTE, même s'ils doivent demander un tarif de rachat plus élevé que des projets « classiques » pour des questions de rentabilité.
2. L'**ouverture du guichet ouvert éolien à tous les projets citoyens**, dans la limite de 6 machines de moins de 3 MW. Le guichet ouvert concerne les petites installations, non soumises à un appel d'offres. Par cette mesure, les projets éoliens pourront donc obtenir un soutien sans être mis en concurrence avec des projets "classiques".
3. Le **soutien aux projets de chaleur et de froid renouvelables, essentiellement citoyens**. Le fonds chaleur proposé par l'ADEME permet également de financer les études et investissements pour les réseaux de chaleur et de froid qui sont par nature impulsés par des collectivités. Les collectifs d'agriculteurs s'associant pour réaliser un projet de méthanisation peuvent également bénéficier d'un soutien financier pour leurs études ainsi que pour la réalisation du projet.
4. Le **soutien financier aux projets en phase de développement**, phase la plus risquée de la vie d'un projet citoyen. La Caisse des dépôts, l'Ircantec et le Crédit Coopératif ont donc mis en place un outil de financement nommé EnRciT, géré par Energie Partagée. Ce financement intervient en prenant des parts dans le projet (dans une limite de 49 % des parts sociales).
5. Un **réseau d'animateurs régionaux de l'énergie citoyenne animé par l'ADEME en place dans les territoires**. L'ADEME et de nombreuses régions **accompagnent les projets citoyens**, via un réseau de conseillers locaux.  
En phase d'émergence de projets, ce réseau peut notamment proposer des guides et des formations pour une meilleure appropriation du projet. Certaines régions lancent également des appels d'offres dédiés.

Depuis 2021, un travail avec les différents acteurs concernés par les projets citoyens (acteurs étatiques, associations, banques...) a permis d'aboutir à une **feuille de route de 10 mesures**

### **pour développer les énergies renouvelables citoyennes.**

La feuille de route, téléchargeable [ici](#), s'articule autour de 3 grands axes :

- accélérer la dynamique des projets à gouvernance locale ;
- accompagner les projets et mieux communiquer ;
- simplifier le développement et le financement des projets.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur la [page dédiée](#) du Ministère de la transition écologique.

## **Quelles sont les autres options si je veux être acteur de la transition écologique sur mon territoire ?**

Être acteur de la transition énergétique localement, ce n'est pas que s'investir dans un projet d'énergie citoyenne. Cela peut aussi consister à consommer une énergie renouvelable via un via un fournisseur d'électricité verte ou de gaz vert (l'électricité ou le gaz pourront alors être produits ou non localement, dans le cadre d'un projet citoyen ou non). Cela peut également passer par le choix de l'autoconsommation, c'est-à-dire la consommation partielle ou totale d'une énergie produite chez soi ou à proximité, par exemple grâce à des panneaux solaires installés sur sa maison, dans le cadre d'autoconsommation individuelle, ou sur sa commune, dans le cadre de l'autoconsommation collective. Enfin, on peut aussi commencer par s'approcher du tissu associatif qui s'engage près de chez soi, en se renseignant sur ses activités ou en participant à ses événements. Il est également possible d'investir dans un projet, via par exemple une plateforme de crowdfunding ou encore en plaçant via votre banque votre épargne dans des projets d'énergies renouvelables citoyennes.

La transition écologique peut également passer par la rénovation énergétique des bâtiments de votre commune ou de votre habitation.