



Communiqué de presse  
Nantes, le 30 mai 2024

## INAUGURATION DES PARCS SOLAIRES CITOYENS DE SOUCELLES ET BEAUVAU

*Les deux parcs solaires citoyens de Soucelles (Rives-du-Loir-en-Anjou) et Beauvau (Jarzé Villages), développés par **Soleil du Midi Développement** pour le compte de la coopérative **Enercoop Pays de la Loire** et de la société d'économie mixte **Alter Energies**, seront inaugurés le samedi 8 juin. Ce sera l'occasion d'une grande journée sur les énergies renouvelables citoyennes, gratuite et ouverte à toutes et tous organisée en collaboration avec le **collectif Elocit**.*

### Des parcs issus d'une belle collaboration territoriale et une possible extension à Jarzé

Ces deux parcs sont portés par la société **Sol'Anjou**, dont la société d'Economie Mixte **Alter Energies** et la coopérative **Enercoop Pays de la Loire** sont actionnaires. Ils ont été construits sur des **terrains impropres à tout usage agricole** : le parc de Soucelles sur d'anciens bassins de lagunage, remblayés après la construction de la station d'épuration, et le parc de Beauvau sur une ancienne décharge. Ils s'inspirent des premiers parcs solaires villageois lancés il y a plus de 15 ans dans l'Aude par Soleil du Midi.

Pour leur construction, c'est un opérateur local qui fait référence dans les Pays de la Loire et en Bretagne qui a été retenu : **Énergies de Loire**.

Les parcs seront exploités conjointement par Enercoop Pays de la Loire, Alter Energies et le collectif citoyen Elocit. Ils ont été financés sans aucun soutien public (ni subvention, ni tarif d'achat réglementé par l'Etat).

La configuration du terrain qui accueille le parc de Beauvau permet d'envisager de tripler la puissance installée pour augmenter sa production. Les habitants du Maine-et-Loire ont la possibilité de **participer très concrètement à ce projet d'extension du parc solaire de Beauvau** en rejoignant le collectif informel Elocit et en acquérant des actions CoWatt (plus d'informations sur cette levée de fonds [ici](#)).

### De la production à la consommation, un circuit court citoyen de l'énergie

**Chaque parc a une puissance unitaire de 300 kWc pour une surface de panneaux de 1600 m<sup>2</sup> et sa production couvrira la consommation électrique d'une centaine de foyers (hors chauffage et eau chaude sanitaire).**

**Pionnier de la fourniture d'électricité 100 % renouvelable en France, Enercoop achète pendant 30 ans l'électricité produite par les parcs solaires**, à un tarif qui permet l'équilibre du projet. Elle est ensuite vendue aux clients (100 000 particuliers, entreprises et collectivités en France) qui ont choisi Enercoop comme fournisseur d'électricité et financent ainsi ce type de projet à travers leur facture.

### La reconnaissance du Label Énergie Partagée pour une démarche citoyenne exemplaire

Ces deux parcs photovoltaïques ont obtenu le Label Énergie Partagée en raison de leur approche exemplaire. Soutenu par l'Ademe, ce label distingue les démarches de développement d'énergie renouvelable particulièrement vertueuses pour les territoires. Il évalue les projets selon 12 critères détaillés répartis sur cinq axes essentiels : intérêt territorial, dynamique locale, finance éthique et citoyenne, gouvernance partagée, et écologie. (voir en annexe [l'infographie des 5 axes du Label Énergie Partagée](#))

**Rendez-vous le samedi 8 juin à Soucelles (Rives-du-Loir-en-Anjou) puis à Beauvau (Jarzé Villages) pour une grande journée de découverte des énergies renouvelables citoyennes**

La journée débutera par l'inauguration et la visite commentée du parc solaire de Beauvau à partir de 10h. Elle se poursuivra par une "vélorution" (pour les plus motivé·es) pour rejoindre le parc solaire de Beauvau, qui sera quant à lui inauguré à partir de 14h. La coopérative Enercoop Pays de la Loire tiendra ensuite son assemblée générale. Enfin, des ateliers seront proposés sur le thème : "Ce n'est que le début !" On y parlera notamment d'économies d'énergie et d'autoconsommation individuelle.

La journée se clôturera par un pot et un concert des *Même pas peur*.

👉 [Programme complet](#)

👉 Participation gratuite et ouverte à toutes et tous [sur inscription](#)

---

### À propos d'Enercoop Pays de la Loire

Créée en 2018 à Nantes, Enercoop Pays de la Loire est une coopérative d'électricité renouvelable qui agit pour la transition énergétique citoyenne sur le territoire. Avec le soutien de ses 3000 sociétaires et forte d'une équipe de 8 salariés, elle développe ses propres moyens de production d'énergie renouvelable. Elle promeut également la sobriété énergétique, et accompagne les entreprises, collectivités et citoyens qui souhaitent (co)développer des projets de production d'énergie renouvelable. Société Coopérative d'Intérêt Collectif (SCIC) et agréée Entreprise Solidaire d'Utilité Sociale (ESUS), elle s'inscrit pleinement dans l'Économie Sociale et Solidaire et est membre du Réseau Enercoop.

Enercoop est un réseau de 11 coopératives qui agissent et militent dans les territoires pour une transition énergétique locale, citoyenne et solidaire. Depuis plus de 15 ans, Enercoop fournit

une électricité 100 % renouvelable à ses client·es, produite par 473 sites de production, la moitié appartenant à des collectifs de citoyens et/ou des collectivités. En 2023, Enercoop a couvert la consommation de ses client·es de 538 GWh par la production de 690 GWh d'électricité renouvelable.

Son approvisionnement vaut à l'offre d'électricité d'Enercoop pour les particuliers d'être qualifiée de "choix très engagé" par le label VertVolt de l'ADEME. Pour s'engager plus loin dans la transition énergétique, Enercoop développe ses propres moyens de production, tout en proposant des services poussés en faveur de la sobriété et de l'efficacité énergétique. Le réseau Enercoop rassemble aujourd'hui près de 100 000 client·es, dont 65 000 sociétaires, et 290 salarié·es.

Plus d'informations sur : <https://www.enercoop.fr/nos-cooperatives/pays-de-la-loire>

### ***À propos d'Alter Energies***

Outil des collectivités au service de la transition énergétique en Maine-et-Loire, la SEM Alter Energies développe de manière opérationnelle leurs stratégies d'énergies renouvelables en développant, finançant et en exploitant ces projets.

Créée en 2009, elle est le fruit d'un partenariat entre des collectivités locales (Département de Maine-et-Loire, Etablissements publics de coopération intercommunale – EPCI - et SIEM) et des acteurs privés régionaux et nationaux de l'économie (Caisse des dépôts et consignation, Caisse d'épargne, Banque populaire, Crédit agricole, Crédit mutuel).

Après s'être développée principalement sur les toitures photovoltaïques, elle a renforcé son développement en réalisant et exploitant des centrales solaires au sol, des parcs éoliens de grande envergure et des stations BioGNV. Elle accompagne également des projets dans d'autres types d'énergies présentes dans le département comme des projets de méthanisation.

Elle intervient sur l'ensemble du territoire départemental sur tous les types d'énergies renouvelables avec l'objectif de faire émerger de nouveaux projets tout en apportant une maîtrise publique. Alter Energies développe tous projets d'énergies renouvelables du département : solaire photovoltaïque au sol et en toiture et ombrière, éolien, méthanisation, mobilité bioGNV... En 2024, Alter Energies a augmenté son capital à 12 598 550 euros. Cette croissance en fait un outil fortement dimensionné et capable de porter des investissements importants.

### ***À propos de Soleil du midi Développement***

Créée en 2007 dans l'Aude, [Soleil du Midi](#) est une PME indépendante et innovante qui développe des projets solaires et éoliens « clefs-en-main », en parfaite résonance avec l'intérêt collectif et le monde rural. Pionniers des énergies renouvelables citoyennes, ses associés ont développé, depuis plus de 20 ans, environ 450 MW en France et ont été dans le photovoltaïque, à l'origine de nombreuses « premières nationales » : premiers Parcs Solaires Villageois (dès 2008), premier parc solaire citoyen de France (Luc-sur-Aude, 2017), premiers parcs solaires coopératifs de France... Présent en pays ligérien depuis une dizaine d'années (Nantes, Angers, Tours), Soleil du Midi a notamment développé une trentaine de MW éoliens (dont un parc citoyen) et une dizaine de parcs solaires coopératifs (en

partenariat avec Enercoop Pays de la Loire).

### ***A propos d'Elocit***

Le collectif Elocit est né de la volonté de la communauté de communes Anjou Loir et Sarthe de faire émerger un collectif de citoyens autour des énergies renouvelables.

Les élus souhaitent que les citoyens puissent s'engager dans la transition énergétique. Suite à la projection d'un ciné-débat en mars 2023, un groupe d'habitants s'est réuni à plusieurs reprises et à commencé à engager des actions sur le territoire.

### **PHOTOS**

A disposition en ligne dans [ce dossier](#).

Crédit : *Energies de Loire*

### **CONTACTS PRESSE**

#### **Pour Enercoop Pays de la Loire :**

Lisa Desrues : 06 02 04 04 84 - [lisa.desrues@enercoop.org](mailto:lisa.desrues@enercoop.org)

Agence Look Sharp - [enercoop@looksharp.fr](mailto:enercoop@looksharp.fr)

#### **Pour Alter Energies :**

Cécile GROSBOIS : 06 31 47 23 22 - [c.grosbois@anjouloireterritoire.fr](mailto:c.grosbois@anjouloireterritoire.fr)

#### **Pour Soleil du Midi Développement :**

Simon Cousin : 07 50 24 70 13 - [simon.cousin@soleildumidi.fr](mailto:simon.cousin@soleildumidi.fr)

#### **Pour Elocit :**

Céline Marec : 07 62 60 79 93 - [elocit49@gmail.com](mailto:elocit49@gmail.com)