

L'info des Centrales Villageoises Rance Emeraude

N° 6 Octobre 2023

Nos chiffres clef

98 actionnaires

107000€ de capital

Du concret !

Après tous ces mois de mise en place voici enfin du concret : fin 2023 nous devrions avoir 3 installations en production, et 4 autres au premier semestre 2024. Le point en images :

Plouër Sur Rance

Bâtiment privé
9 kWc
Installateur NOVA Energies
installé. Attente mise en service ENEDIS



La Vicomté Sur Rance

Bâtiment technique municipal
9 kWc
Installateur NOVA Energies
installé. Attente mise en service ENEDIS

Lanvally La Farandole

Ecole maternelle La Farandole
36 kWc
Installateur 2EPV
Installation octobre 2023



Début des travaux
26 octobre

**Qui peut devenir
actionnaire de
CVRE ?**

*Tout le monde !
Même si vous
n'habitez pas le
territoire, vous êtes
les bienvenus.*

*Aujourd'hui 92% de
nos actionnaires
habitent le territoire*



Lanvally CTM

Centre technique municipal (bâtiment neuf)
78 kWc
Choix de l'installateur en cours
installation probable fin 2023

La Vicomté Sur Rance

Salle de Restauration scolaire (bâtiment neuf)
18 kWc
Choix de l'installateur en cours
installation début 2024





Les projets en cours d'étude

Le Minihic Sur Rance : bâtiment technique 36 kWc

Rendez-vous prévu avec l'Architecte des Bâtiments de France en vue de trouver un accord sur un mode de réalisation compatible avec les prescriptions demandées.

Saint Lunaire Ecuries de Ponthual : 200 kWc

Négociations en cours avec un installateur potentiel maîtrisant la solution technique spécifique, et créneau à trouver à l'été 2024 en accord avec le propriétaire pour ne pas perturber le fonctionnement du haras.

Lanvallay : Tiers lieu Halle agricole 36 kWc

Appel d'offres en cours. Installation envisagée au premier semestre 2024

Pleslin Trigavou

Plusieurs projets en cours d'étude avec la municipalité : des infos bientôt !

Plusieurs autres projets sont en discussion avec des communes et des propriétaires privés, mais pas assez avancés pour que nous puissions en faire état ici. A noter aussi l'abandon d'un projet à La Richardais avec un propriétaire privé pour qui la contrainte d'une installation bloquée pour 20 ans aurait pu constituer une gêne à la revente éventuelle de ses locaux.

Breti Sun

La Société Breti Sun ISDND a été créée en 2020 par Energ'IV, les propriétaires publics et les exploitants de 6 sites d'enfouissement de déchets d'Ille et Vilaine (Cornillé, Le Verger, Tinténac, Baguer-Pican, Rennes-Gayeulles, Dinard), ainsi que des coopératives citoyennes (CIREN, implantée sur la métropole rennaise, Les Survoltés, basée à Guipel, et Dolwatt association doloise membre de Kerwatt).

La société Quenea a rejoint secondairement le capital de Breti Sun. L'objet de Breti Sun est le développement de centrales photovoltaïques au sol sur ces 6 anciens ISDND (Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux). La mise en commun des 6 sites permet de mutualiser les coûts et d'atteindre une puissance totale de 14 MWc, ce qui permettra de mieux valoriser l'électricité produite (dont 2.2 MWc pour le site de Dinard). C'est ainsi l'opportunité pour les sociétés citoyennes de participer à un projet d'envergure, très significatif pour la transition énergétique, auquel elles ne pourraient pas accéder par elles-mêmes, et aussi la possibilité d'élargir leur audience.

CVRE a été sollicitée pour participer à cette société car le site de Dinard se situe dans son secteur. Considérant que ce projet correspond à nos valeurs, le CG de CVRE a donné en mars 2023 un avis favorable à une prise de participation dans Breti Sun à hauteur de 1000 € (somme identique à celle que les autres sociétés citoyennes ont investie initialement) et l'AG du 24 Mai 2023 a ratifié cette proposition.

Breti Sun a actuellement besoin d'augmenter ses fonds propres à hauteur de 2 M€, pour permettre un investissement global de 13.25 M€, avec un emprunt bancaire de 10,6 M€, et a souhaité faire appel à la souscription des citoyens pour atteindre tout ou partie des 2 M€ nécessaires (soit en capital, soit en Compte Courant d'Associé (CCA)). Précisons qu'Energ'IV et Quenea sont capables d'apporter tout ou partie de cette somme le cas échéant, mais que par contre les collectivités locales déjà impliquées ne souhaitent pas augmenter leurs apports.

Pour les sociétés citoyennes, il est maintenant nécessaire de déterminer comment cette importante levée de fonds pourrait être envisagée et possible, sans venir contrecarrer la recherche de souscripteurs citoyens pour leurs propres projets, quel montant nous pensons collectivement être capables d'apporter, et sous quelle forme. Ceci est particulièrement crucial pour CVRE, puisque nous sommes en phase de développement et que nous aurons probablement encore besoin d'augmenter notre capital.

Nous consultons nos actionnaires actuels pour évaluer leur intérêt à participer à cette opération, ainsi que le montant que nous pourrions dégager. Reste à préciser les modalités de cette opération avec les autres sociétés citoyennes car nous souhaitons que les conditions de souscription soient les mêmes pour tous.



**6 sites en Ille et
Vilaine dont 1 sur
notre territoire**

*Dinard,
Tinténac,
Baguer-Pican,
Le Verger,
Cornillé,
Rennes-Gayeulles*

Les premiers kits solaires sont livrés et installés

La première souscription lancée avec notre partenaire Emeraude Transition Energétique est terminée. Les 20 panneaux ainsi commandés ont été livrés le 9 septembre. Ceci représente une puissance de 8.85 KWc, et donc l'équivalent de l'une de nos premières installations collectives.

Une nouvelle campagne d'achat groupé est d'ores et déjà proposée et les prix baissent : 650 € avec support, 480 € sans support : renseignements et commande ici :

<https://rance-emeraude.centralesvillageoises.fr/kits-solaires>

Voici quelques exemples d'installation de ces premiers kits :



Kits saison 2

C'est parti !

480 € sans support

650 € avec support

livraison envisagée début 2024

ETE a une nouvelle présidente

L'AG d'Emeraude Transition Energétique du 22 Septembre a vu le passage de relais entre Jean-Pierre Thomas, qui va se consacrer à CVRE, et Valérie Meilhaud, nouvelle présidente.

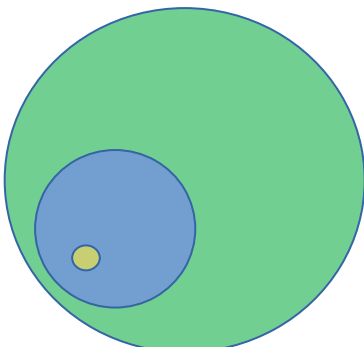
Le CA voit également arriver un nouveau membre en la personne d'Alain Brombin, Maire de La Vicomté Sur Rance.

Valérie a présenté les orientations et les projets pour les mois à venir :

Continuer la sensibilisation aux économies d'énergie (et d'eau) avec les défis EnergjéO, en participant aux divers forums auxquels nous sommes invités, et en créant des événements dédiés.

- Renouveler l'achat groupé de kits solaires après le succès de l'opération de cet été ou 20 kits ont été distribués.
- Développer le conseil auprès des particuliers pour leurs projets aussi bien pour la rénovation thermique que pour le photovoltaïque.

Les volontaires sont les bienvenus pour les aider !



L'auto Consommation Collective s'élargit à 10 ou 20 Km

Un décret vient d'autoriser l'extension du périmètre des boucles d'auto consommation collective.

Selon les caractéristiques du territoire il sera possible de créer des boucles de 10 Km de diamètre, ou même de 20 en zones très peu denses. Le périmètre de 2 km reste en vigueur partout ailleurs. Voilà qui offre de nouvelles perspectives sur notre territoire : rendez-vous au prochain numéro !

Nos amis normands nous rendent visite

Nous avons eu le plaisir d'accueillir le 15 septembre une délégation d'élus et de citoyens normands, intéressés par le modèle des Centrales Villageoises, et désireux de voir sur place qui nous sommes et comment nous travaillons. Cette visite faisait suite à une visio en Juin avec les CV nationales.

La visite était organisée par le réseau ECLORE (équivalent de TARANIS en Normandie), et comptait 19 personnes de la Communauté de communes de Granville Terre et Mer et de Saint-Lô agglomération, et des communes de Marchésieux, Tessy-bocage et Saint-Georges Montcoq. En tout 7 élus dont 4 Maires ou adjoints, 5 salariés et 7 citoyens impliqués dans la réflexion.

La matinée s'est déroulée à la Mairie de Lanvallay, en présence de Mathilde Pillot et Thierry Nicolas, élus de Lanvallay, Alain Brombin, Maire de La Vicomté Sur Rance, et 4 membres du Conseil de Gestion de CVRE. M Thomas, Directeur des Services Techniques de Lanvallay est également intervenu pour expliquer comment nous travaillons concrètement ensemble.



Cette matinée, riche en échanges, nous a permis de faire connaissance et de répondre aux nombreuses questions qui nous ont été posées sur l'historique de nos projets, les difficultés rencontrées et les satisfactions de voir les choses avancer.

L'après-midi nous sommes allés visiter l'installation du bâtiment technique de La Vicomté Sur Rance avec Monsieur le Maire, puis quatre ateliers ont été organisés dans la grande salle de la mairie afin de dégager les pistes d'actions entrevues par nos amis normands suite à cette journée.



Cette journée était très enrichissante pour nous tous et nous étions ravis de pouvoir partager notre petite expérience avec nos voisins normands.

Bonne chance à eux pour la mise en oeuvre de leurs projets !

Partout on se bouge !

Quel plaisir de voir des initiatives se lancer autour de nous, et les collectifs voisins se développer !

Nous aussi, allons voir ce que font nos voisins !

CV Ouest Cornouailles : <https://www.ouestcornouaille.centralesvillageoises.fr/>

CV Soleil Sur Vilaine : <https://soleilsurvilaine.centralesvillageoises.fr/>

CV Lucioles Energies : <https://www.luciolesenergies.centralesvillageoises.fr/>

CIREN / EPR : <https://energiesdupaysderennes.fr/>

Les Survoltés : <https://survoltes.com/>

Energies citoyennes en Pays de Vilaine : <https://epv.enr-citoyennes.fr/>

Kerwatt (Dol Watt, E-kêr, Trégor Energ'éthiques, Etoile Solaire, Soulaï Watt : <https://www.kerwatt.bzh/>

A bientôt !