

Breti Sun ISDND

Vers la reconversion de petits sites d'enfouissement de déchets en fermes solaires pour maximiser le potentiel de production d'énergie renouvelable dans le 35 !

Projet porté par :
La Société Breti Sun ISDND

Lieu :
Ille-et-Vilaine

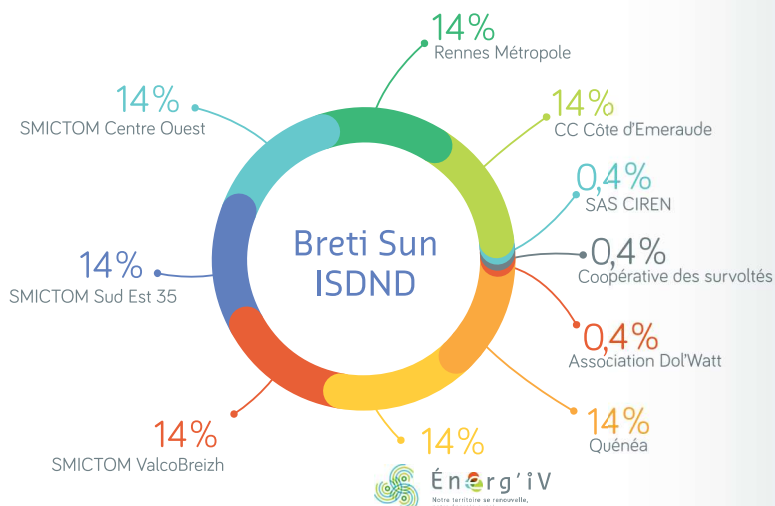
Caractéristiques du projet :
Un potentiel de 12MwC (13GWh/an) réparti sur 6 sites du département.

Date de mise en service prévisionnelle :
2024

En bref...

La Société Breti Sun ISDND a été créée le 10 mars 2020. Ce projet est né de l'association entre des propriétaires publics de sites d'enfouissement de déchets, les exploitants de ces sites et des coopératives citoyennes fédérés par Énerg'iV, la SEM 100 % Énergie Renouvelable du département. Il a pour objet le développement de centrales photovoltaïques sur 6 anciens ISDND (Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux) du département. Ces terrains pollués ne sont pas exploitables mais peuvent servir à abriter des centrales solaires.

Le fait de mutualiser le développement, la construction et l'exploitation de ces 6 sites permet d'optimiser leur rentabilité économique, et d'augmenter ainsi leur chance d'obtenir un tarif de rachat de l'électricité (complément de rémunération) aux appels d'offre menés par la CRE (Commission de Régulation de l'Énergie).



Une dynamique citoyenne et participative enclenchée

14,3 M€

Montant total de l'investissement estimé

25%

de la production actuelle solaire du département. Soit environ la consommation annuelle d'électricité de 4 900 habitants.

248 000€

de capital, dimensionné pour financer la majeure partie du développement.