

## Communiqué de presse – 8 avril 2022

Depuis septembre 2021 le bâtiment de la Régie d'Exploitation de **EAU47** basée à Nérac est doté d'ombrières solaires.



*La société d'économie mixte AVERGIES, crée par Territoire d'Énergie Lot-et-Garonne dédiée au développement des énergies renouvelables sur le département, a réalisé une couverture d'ombrières solaires sur le parking de la Régie d'exploitation de EAU47 à Nérac.*

*La couverture de toutes les surfaces de parking par des ombrières solaires est une priorité compte tenu du double intérêt pour les usagers des parkings ainsi que pour la production d'énergie renouvelable.*

*AVERGIES lance un appel à toutes les entreprises et collectivités possédant des surfaces de parkings pour agir en faveur de la transition énergétique.*

*AVERGIES propose des solutions clé en main, entièrement financées à partir de 500 m<sup>2</sup> de surface d'ombrière.*

Utiliser les parkings ou aires de stationnement de véhicules disponibles sur une commune pour y installer des ombrières permet de produire une électricité de proximité. Ces centrales sont installées sur une surface de 656 m<sup>2</sup> correspondant à 31 places de stationnement et produisent 109 MWh soit l'équivalent de la consommation annuelle d'électricité<sup>1</sup> de 35 foyers.

#### LA PAROLE A EAU47 :

- Les véhicules du personnel de la Régie d'Exploitation EAU47 sont protégés des intempéries (pluie, fortes chaleurs),
- L'opération se révèle avantageuse pour EAU47 puisque **la totalité de l'investissement est pris en charge par AVERGIES**. EAU47 percevra en plus une partie de la vente d'électricité

Du point de vue environnemental, il est à noter que les panneaux solaires photovoltaïques, produits à partir de silicium, ont un **excellent taux de recyclage de 95%**. C'est une qualité majeure de cette technologie. La filière règlementée de recyclage est en place en France avec un système de collecte et de recyclage financé par une éco-contribution et gérée par un éco-organisme « PV CYCLE ». Les matériaux verre, aluminium (cadre) et silicium se recyclent très bien.

Par ailleurs, l'énergie nécessaire à la production des panneaux, la construction et l'exploitation de la centrale représente seulement 2 années de production de la centrale solaire dont le fonctionnement est prévu pour 30 à 110 ans.

**AVERGIES**, est une société d'économie mixte créée en 2019 par Territoire d'Énergie Lot-et-Garonne. Regroupant les 319 communes du département, AVERGIES a vocation à investir dans des projets visant à développer les énergies renouvelables en Lot-et-Garonne.

AVERGIES prévoit 80 millions d'euros d'investissements d'ici à 2026. Les principaux secteurs d'investissement sont le solaire (bâtiments, couverture de parkings et centrales au sol ou flottantes), le biogaz (unités de méthanisation, stations de distribution de BioGNV) et la biomasse.

AVERGIES est un partenaire privilégié des collectivités. Son statut d'économie mixte lui permet également de proposer des solutions pour les entreprises.

Pour la réalisation des ombrières solaires, AVERGIES s'est associée avec la société **SeeYouSun**, spécialisée dans ce domaine, au sein d'une filiale dédiée : **Ombrière solaire 47**.

### Contacts Presse

#### **Sem AVERGIES /**

Céline SALABERT – [celine.salabert@avergies.fr](mailto:celine.salabert@avergies.fr) – 05 53 67 19 30

#### **EAU 47 /**

Emmanuelle GRARE – [e.grare@eau47.fr](mailto:e.grare@eau47.fr) – 05 53 68 12 45