

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Delémont, le 19 avril 2022

RECORDS DE PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ RENOUVELABLE ET LOCALE A DELÉMONT

En 2021, la production d'énergie électrique des installations des Services industriels de Delémont (SID) a dépassé les 4'500'000 kWh, en progression de près de 43% par rapport à l'année précédente. Cette augmentation réjouissante pour les Delémontaines et Delémontains est à mettre sur le compte des nouvelles installations photovoltaïques et de l'excellente production hydroélectrique de la Grande Ecluse. Plusieurs projets verront le jour en 2022, pour contribuer à lutter contre le réchauffement climatique et se prémunir durablement des fluctuations des prix sur le marché.

La transition énergétique poursuit son essor en Ville de Delémont. La production totale d'électricité renouvelable y a connu une nouvelle hausse l'an dernier. Au total, environ 6'165'000 kWh ont été produits par les centrales photovoltaïques des SID, des producteurs indépendants et par la centrale hydroélectrique. Ce résultat positif représente environ 6,7% de la consommation totale d'électricité de la Ville.

Production renouvelable à Delémont en 2021	
SID - photovoltaïque	4'000'000 kWh
SID - centrale hydraulique	565'000 kWh
Indépendants photovoltaïque	1'600'000 kWh
TOTAL	6'165'000 kWh

Profitant des précipitations abondantes de l'an dernier, la centrale de la Grande-Ecluse a battu un record de production en 2021 avec plus de 565'000 kWh, soit la meilleure production annuelle depuis sa mise en service en 2016. Les débits importants de la Sorne durant les mois d'été ont permis à la petite centrale hydroélectrique de fonctionner pendant près de 8'000 heures, soit plus de 90% du temps.

Avec une production de plus de 4'000'000 de kilowattheures, l'énergie photovoltaïque des installations des SID a également bondi en 2021 en dépit du faible ensoleillement. Cette augmentation réjouissante est due aux nouvelles centrales photovoltaïques dont le développement s'est poursuivi, portant à 198 le nombre d'installations photovoltaïques en fonction à Delémont, dont 23 sont la propriété des





SID (pour une surface de plus de 24'000 m²). La construction de grandes centrales, avec une participation citoyenne au financement, démontre l'efficacité d'une politique menée de façon cohérente et avec une vision globale dans ce domaine. Ce modèle est d'ailleurs repris par plusieurs distributeurs nationaux, ou dans le cadre de projets régionaux en partenariat, comme récemment à la Raiffeisen Arena de Porrentruy. A Delémont, plusieurs projets sont en cours de planification et verront le jour prochainement.

Services industriels Delémont (SID)

Pour plus d'informations :

Murielle Macchi-Berdat, Conseillère communale en charge du Département de l'Énergie et des eaux, 079 590 98 49

A propos des SID

Entreprise publique communale fondée en 1914, les Services industriels de Delémont (SID) ont pour mission d'assumer l'approvisionnement de leurs clients en eau potable, en énergie électrique, en gaz et sont en charge de l'éclairage public. Les SID orientent toutes leurs activités en fonction des objectifs du développement durable et de la politique énergétique de la Ville dont ils ont la responsabilité. En 2020, le label Cité de l'énergie Energy Award Gold a été renouvelé avec plus de 80% d'objectifs réalisés. Ce qui place Delémont au 13^{ème} rang des Cité de l'énergie Suisse.

Acteur de proximité dans le domaine énergétique, les SID promeuvent le développement des énergies renouvelables et soutiennent des actions concrètes pour atteindre les objectifs des accords de Paris en matière de diminution des émissions de gaz à effet de serre et d'une société à 2'000 Watts d'ici à 2050.