

## ■ DELÉMONT

# Le solaire double son rayonnement

► **En seulement douze mois, les Services industriels de Delémont (SID) ont ouvert 7 centrales photovoltaïques sur les toits de la capitale, doublant la surface dévouée au soleil.**

► **Ainsi, aujourd'hui plus d'un quart de la puissance électrique de la ville, 28% pour être précis, est propre, locale et renouvelable.**

► **Toutes ces installations sont financées** par une formule originale en Suisse: le prêt citoyen. Qui fonctionne tellement bien qu'il est montré en exemple dans tout le pays.



Les toits de l'usine Willemin-Macodel, dans la zone industrielle de la Communance, accueillent la plus grande installation photovoltaïque de la ville, opérationnelle depuis la semaine dernière.

Il y a une semaine, les toits de l'usine Willemin-Macodel ont commencé à se gorger de l'énergie du soleil. Avec ses 3600 m<sup>2</sup> de panneaux, cette centrale est la plus grande du parc photovoltaïque de la ville, qui compte désormais près de 24 000 m<sup>2</sup> répartis sur de nombreux bâtiments.

Mais cette radieuse inauguration en suit beaucoup d'autres depuis la première en 2013, sur le toit de la patinoire. Pour n'évoquer que les plus récentes, le dépôt des SID, rue de la Jeunesse, et le nouvel EMS La Sorne arborent depuis août une noire et brillante cou-

ronne. Et entre novembre et janvier, ce sont les vastes toits des entreprises Joray & Wyss, Turck Interprox et Preci-Dip qui se sont couverts de silicium.

Et ce n'est pas fini. Des panneaux sont en ce moment même en train d'être posés sur le faite de Strate J, et l'année prochaine ils viendront habiller le Théâtre du Jura et la STEP de Soyhières. En 2021, cette production électrique propre, indigène et renouvelable atteindra 3 millions de kWh, soit l'équivalent de la consommation de 850 ménages, un quart de la ville.

### Logique et écologique

«Si les industries jouent bien le jeu de mettre leurs toits à disposition, c'est par souci écologique, bien sûr, mais aussi économique, observe Michel Hirtzlin, le chef des SID. Leur taux d'autoconsommation atteint parfois 90%, et elles ont l'assurance de payer leur kWh moins cher.»

Si le parc solaire delémontain a pu se développer si bien, c'est certainement grâce à la formule de prêt citoyen proposée par les SID. Particuliers comme entreprises peuvent investir sur 25 ans dans ces installations d'avenir. Plus de

9 millions ont ainsi pu être levés et injectés. Le succès est tel que, sur les trois dernières années, les projets sont financés à 100%. Il y a même désormais une liste d'attente pour pouvoir y participer.

Cette performance fait des émules. Les patinoires de Porrentruy et de Tramelan font appel au même dispositif pour se dorer au soleil. Et le chef des SID est invité aux conférences des grandes villes, comme Zurich ou Berne, pour présenter les clefs de la réussite de Delémont. Le petit colibri de la fable montre le chemin aux éléphants. **THOMAS LE MEUR**