

Une nouvelle vie pour l'ancienne usine Satex

À l'invitation de Cédric D'Império, président de l'intercommunalité, le député Fabrice Brun et le sous-préfet Patrick Levérino ont visité, vendredi 24 janvier, les locaux de l'ancienne usine Satex à Prades, qui accueillent désormais des entreprises.

C'est une reconversion réussie. Le site de la Satex à Prades, qui était inoccupé depuis plusieurs années déjà, a été racheté voilà maintenant trois ans par la communauté de communes Ardèche des sources et volcans qui s'est attachée à le faire revivre. « Les bâtiments étaient sains. On a juste eu à renforcer la charpente, remettre aux normes l'électricité et réaliser quelques aménagements », explique le président de l'intercommunalité, Cédric d'Império. Coût de l'opération : 200 000 euros.

Dès 2017, les services techniques communautaires y sont aménagés avec des sanitaires et vestiaires aux normes pour le personnel (soit dix emplois).

Depuis le 1^{er} août, un local de 225 m² est loué à une entreprise de maçonnerie (deux emplois). Le 6 janvier, l'entreprise ID solaire, spé-



Cédric d'Império a présenté l'opération de reconversion du site à ses invités. Photos Le DL/I.G.

cialisée dans le photovoltaïque et la maintenance, jusqu'à installée à Lachapelle-sous-Aubenas, a également pris possession d'une partie des locaux disponibles, soit 130 m² de bureaux, 500 m² d'ateliers, avec une option de 500 m² supplémentaires à court terme.

Un site optimisé

En effet, cette entreprise, rachetée dernièrement par un groupe belge et qui emploie actuellement huit personnes, mise sur un développement fulgurant d'ici trois-quatre ans. D'ici la fin de l'été, la Sopreg, confiturerie historique de La Souche, envisage de se rapprocher de son unité de production en y basant sa logistique (pour

l'heure à Saint-Étienne-de-Fontbellon) sur une surface de 500 m².

Enfin, pour optimiser au maximum le site, une centrale photovoltaïque a été posée sur la toiture de l'ancienne usine.

Ce type d'installation, qui existe aussi sur trois autres bâtiments communautaires (le boulodrome de l'abras, le gymnase de Montpezat-sous-Bauzon et des logements seniors à Saint-Pierre-de-Colombier) est relié au réseau public de distribution de l'énergie électrique. La totalité de la production d'énergie renouvelable, estimée à 427 MWh, y est injectée soit l'équivalent de la consommation hors chauffage de près de 170 logements.

Isabelle GONZALEZ



L'entreprise ID solaire, nouvellement installée, ambitionne de se développer très rapidement.

« Prendre un soleil d'avance »

Une visite peut donner lieu à... un projet. Lors de la présentation de l'entreprise ID solaire, désormais locataire de la communauté de communes Ardèche des Sources et Volcans, et de ses perspectives de développement ambitieuses présentées par son directeur Franck Georgen, une ambition est née dans la tête du député LR Fabrice Brun : « Faire en sorte qu'il y ait un vrai projet de territoire sur le photovoltaïque en Ardèche ». Il faut dire que le département possède déjà quelques atouts en la matière. Des atouts soulignés lors de cette entrevue avec en premier lieu des collectivités et des particuliers très réceptifs. Il a également été fait état d'une vraie dynamique autour du solaire avec cinq structures déjà existantes dans le département ainsi qu'une fabrique d'onduleurs reconnue au plan international : la Cefem. Enfin, il a été fait mention d'une étude qui conclut qu'1 € investi dans le solaire draine 2 € de retombées économiques. D'où l'idée lancée par Fabrice Brun, qui a déjà trouvé le slogan : « Prendre un soleil d'avance ».

I.G.