

A STAVELOT

Une station de recharge pour vélo électrique



Dans le centre-ville.

© P.L.

La commune de Stavelot s'est dotée d'une station de recharge à énergie solaire pour vélo électrique. Elle est installée dans le centre-ville, sur l'esplanade Ferdinand Nicolay, depuis ce lundi 14 septembre. Les autorités communales ont pris cette décision au regard de la place que prend le cyclisme sportif sur leur territoire. « Non seulement elle accueille Liège – Bastogne – Liège et l'étape finale de la course internationale Aubel – Thimister – Stavelot (remportée en 2018 par Remco Evenepoel) mais les "côtes de légende" de ces deux courses (le Stockeu et son monument dédié à Eddy Merckx ; le Thier de Coo et la Haute Levée) sont des lieux particulièrement prisés par les randonneurs cyclo-sportifs », détaille l'échevin Patrice Lefebvre. Sans oublier que Stavelot est un lieu de jonction entre les RAVeLs 44a et 45.

Pour l'installation de cette station, la commune s'est tournée vers la société coopérative Euro.Climat.Solution notamment parce qu'elle fait fabriquer ses stations à Stavelot, auprès de la firme Evinox. D'après la société, Stavelot est « la première en Europe à accueillir l'implantation d'une station INGENIO-SIME 12, démontrant ainsi son attachement aux solutions climatiques. »

Et l'échevin de préciser encore : « La station est équipée de deux panneaux solaires. Un espace d'information permet de préciser le mode d'emploi et d'informer sur le cyclotourisme au Pays de Stavelot. Elle permet de recharger gratuitement 4 vélos en même temps. Les cyclistes qui souhaitent l'utiliser doivent employer leur propre chargeur (il n'existe pas de chargeur universel dans le domaine du VAE). » •