

Le déploiement massif démarre à Collioure

AUTOMOBILE. C'est le 16 décembre prochain que sera inaugurée la première des 72 bornes accélérées mises en place dans les P.-O. par le Sydeel 66. Un investissement de 10 millions d'euros au service des voitures électriques.

Un grand pas pour la transition énergétique. Et un grand coup d'accélérateur sur le marché des voitures électriques. Car en disséminant 72 bornes de recharge accélérées à travers le département, la mobilité verte met le turbo. À partir de vendredi, les automobilistes colliourais seront les premiers à bénéficier d'un équipement public où brancher deux véhicules, place du 8-mai (photo ci-dessous). Une grande première et une innovation qui marque véritablement l'entrée dans une

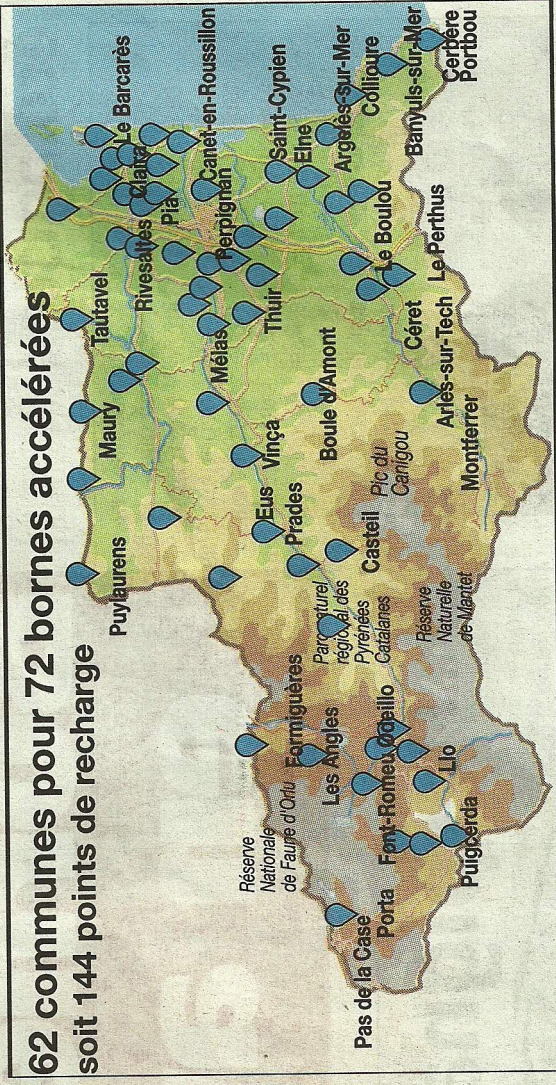
nouvelle ère du transport. Plus propre, plus silencieux. Et aussi moins coûteux, faut-il rappeler. Car pour recharger les batteries, il en coûtera 1,50 euros à l'automobiliste pour une heure de branchement. « *Le temps nécessaire pour faire le plein d'énergie d'un petit modèle électrique* », selon Rémy Arnaudies, le président du Sydeel 66.

Si bien que dans les prochains mois, c'est tout un réseau réparti sur les départements de la région qui permettra aux automobilistes de rouler sans craindre la panne sèche. Avec des possibilités de recharger tous azimuts, à des centaines de « bornes » à la ronde. Rassurant, du coup, pour les propriétaires de voitures électriques, et qui préféreraient jusqu'ici se limiter à de petits trajets. Au-delà des concessions, ce déploiement de bornes aura des retombées économiques significatives pour le département. Deux sociétés locales, ECL au Souler, spécialisée dans les réseaux électriques et Ensto,

■ « Premier marché national »

Car au-delà des 72 bornes catalanes, ce sont des centaines de modèles qui sortiront de terre. « *Pour une question de mutualisation et d'intéropérabilité, le Sydeel 66* s'est regroupé avec neuf syndicats d'énergie ainsi que*

62 communes pour 72 bornes accélérées soit 144 points de recharge



le fabricant de bornes de recharge installé à Néfiach, accompagnent en effet le développement du projet dans les P.-O. Un projet à 10 millions d'euros, financé à moitié par l'Ademe, le reste de l'investissement revenant à la charge du département (10%) et le Sydeel66 (40%).

Martial Mehr
*Sydeel66, le syndicat départemental d'énergies et d'électricité est maître d'ouvrage et maître d'ouvrage du déploiement dans le département.

