



PRÉFET DE HAUTE-LOIRE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COMMUNIQUE DE PRESSE

Le Puy-en-Velay, le 12/03/2021

France Relance au service de la mobilité des habitants de Haute-Loire

- **Langeac aidée par l'État pour l'aménagement de pistes cyclables**

Avec France Relance, l'État consacre 1,2 milliards d'euros au développement des mobilités du quotidien.

Dans le cadre du Plan vélo, le ministère a annoncé les lauréats d'un appel à projets au bénéfice des projets d'aménagement de pistes cyclables portés par les collectivités (discontinuités cyclables et pérennisation des pistes temporaires).

Pour la Haute-Loire, la ville de Langeac, unique candidat, a été déclarée lauréate.

Le projet consiste en la création de 2495 mètres d'une piste cyclable bi-directionnelle pour la traversée de la Ville de Langeac par la Véloroute "Via Allier". Depuis la "Via Allier", 1997 mètres de pistes cyclables bi-directionnelles seront créés pour desservir les différents pôles de la Ville : écoles et collège, foyer adultes handicapés et CAT, complexes sportifs et culturels, parcs et base de loisirs, services publics, commerces et parkings. Une passerelle de franchissement de la rivière Allier sera également créée.

Le coût total du projet est de 919 644 € et l'aide de l'État s'élève à **40%**, soit 367 858 €, au titre du Fonds Mobilités Actives.

Un nouvel appel à projets sera lancé au printemps 2021 et l'État encourage les collectivités de Haute-Loire à y déposer leurs projets ! <https://www.francemobilites.fr/aap-ami>

- **L'État aux côtés des habitants de Haute-Loire dans le changement de leurs véhicules**

France Relance accompagne les habitants de Haute-Loire dans le verdissement de leur véhicule automobile avec **près de 1000 primes à la conversion et bonus écologiques accordés depuis juillet 2020**, notamment pour des véhicules électriques ou hybrides.

<https://www.ecologie.gouv.fr/prime-conversion-bonus-ecologique-toutes-aides-en-faveur-lacquisition-vehicules-propres>

France Relance finance également l'installation de bornes de recharge pour véhicules électriques sur les routes nationales et autoroutes.