

OPTIMISER L'USAGE DES VÉHICULES

AFIN DE RÉDUIRE LEURS IMPACTS



Avancement général de l'action

ACTIONS TERMINÉES

- Optimiser les stationnements et leur emprise au sol en aménageant des parkings silo sur les Zones d'activités de PIOM 1, et limiter l'usage de la voiture en centre ville en aménagement des parkings de dissuasion sur les communes de La Grande Motte et de Palavas-les-Flots.
- Développer des points de rechargement alternatifs : 4 bornes de recharge publiques au gaz naturel pour véhicules à Saint-Aunès.
- Mettre en place des parkings dédiés au covoiturage en relation avec les communes et le Département, ainsi que des infrastructures associées (abris et totem covoiturage).
- Inciter au covoiturage pour les trajets du quotidien via le financement de l'usage d'une application de covoiturage quotidien.

ACTION EN COURS

- Optimiser les stationnements et limiter l'usage de la voiture en centre ville en aménageant des parkings de dissuasion sur la commune de Mauguio-Caron.
- Développer le stationnement payant et les limitations de stationnement en zone bleus avec disques de stationnement.
- Promouvoir le covoiturage via une campagne de communication.

ACTION NON INITIÉE

- Optimiser les stationnements et limiter leurs emprise au sol en aménageant un parking silo sur la zone de PIOM 2.
- Etudier le développement de services d'autopartage.

Partenaires : Communes de l'Agglomération du Pays de l'Or, Département de l'Hérault



Aire de covoiturage de Palavas-les-Flots

52 places de stationnement dédiées au covoiturage

Le trafic routier est la **1^{ère}** cause de pollution de l'air du territoire pour les oxydes d'azote

7500 covoitureurs et covoitureuses sur le territoire