

Ecologie et mobilité

Végétalisation & biodiversité

Objectif : rafraîchir, embellir et désartificialiser la ville.

Végétaliser rues, façades, places, cours d'école primaires.

Débitumer/désartificialiser les sols.

Replanter et entretenir arbres dans les rues et espaces publics.

Développer des solutions d'ombrage urbain.

Encourager habitants (aides, concours de fleurissement).

Mobilité douce & voirie communale

Objectif : favoriser les déplacements doux et sécurisés.

Développer navettes intra-muros (seniors, mobilité réduite).

Créer/renforcer zones 30, ralentisseurs et signalisation.

Étendre piétonisation

Pistes cyclables + parkings vélos sécurisés + abris couverts.

Organisation de "vélo-bus" pour enfants (trajets école).

Réglementer trottoirs (piétons prioritaires).

Permettre double-sens vélo sécurisé dans certaines rues.

Déchets & sensibilisation

Objectif : réduire et valoriser les déchets au niveau local.

Installer composteurs collectifs accessibles.

Développer des points d'apport volontaire de biodéchets.

Expérimenter un poulailler municipal (cantine scolaire).

Organiser des ateliers de sensibilisation (consommation, tri).

Police municipale mobilisée contre dépôts sauvages.

Énergie & urbanisme

Objectif : intégrer l'écologie dans l'aménagement et les bâtiments.

Installer panneaux solaires sur écoles, mairie et bâtiments municipaux.

Révision du PLU : intégrer la biodiversité, réserver des terres agricoles.

Favoriser désartificialisation lors de tout nouvel aménagement.

Eau & ressources

Objectif : gestion locale responsable de l'eau.

Installer récupération eaux pluviales (arrosage, sanitaires).

Gérer les eaux pluviales en ville (réseaux, infiltration).

Alimentation & résilience locale

Objectif : renforcer l'autonomie alimentaire communale.

Développer jardins partagés, jardins ouvriers.

Soutenir une régie agricole ou partenariats locaux.

Mettre en place du pâturage communal.

Maintenir bio à la cantine (primaires).

Définir un espace éco-enterrement au cimetière.

Points positifs à valoriser

Serres municipales.

Brebis et moutons au Bois de Castres (biodiversité).

Bio à la cantine déjà en place.

Jardins ouvriers existants.

Accessibilité & espaces publics

Objectif : rendre la ville et les écoles accessibles à tous

Améliorer trottoirs pour poussettes, personnes handicapées et seniors.

Accessibilité générale dans le centre-ville.

Enlever le béton des cours d'école, créer des îlots de fraîcheur et végétalisation.

Climatisation dans les classes pour le confort des élèves.

Mobilité douce & circulation

Objectif : fluidifier la circulation et favoriser déplacements doux

Améliorer pistes cyclables et stationnements pour vélos.

Mettre en place navettes locales et covoiturage.

Réduire circulation de voitures dans le centre-ville.