

# MIRAMAS, VILLE VERTE ET DURABLE

Repenser la ville avec ses habitants pour améliorer leur cadre de vie. Favoriser voies piétonnes et cyclables. Préserver les terres naturelles et agricoles communales grâce au [Plan Local d'Urbanisme](#) révisé en 2017. Miramas revendique une vision globale du développement durable : essor urbain, gestion raisonnée des espaces verts et respect de la biodiversité, sont tous prioritaires.

## ESPACES URBAINS MODERNISÉS, TERRES NATURELLES PROTÉGÉES

**Miramas, commune naturellement verte de 25,7 km<sup>2</sup> dont :**

- 65% de surface naturelle et agricole ;
- 31% d'espace urbain.

### Une opération de rénovation urbaine exemplaire : privilégier l'écologie urbaine

Miramas bénéficie depuis 2008 d'une opération de rénovation urbaine financée par l'ANRU. Les transformations importantes du quartier de la Maille 2 sont exemplaires entraînant une labellisation « éco-quartier » : santé des habitants, corridors écologiques, trames vertes et bleues, modes de déplacement actifs, végétalisation et circulation d'eau, recherche sur les essences végétales, label BBC, jardins partagés favorisant le lien social, etc.

#### Rénovation et concertation, la « méthode Miramas »

En 2018, la rénovation urbaine se poursuit avec le quartier de la Maille 1 et son parc « La Carraire », selon une méthode éprouvée à Miramas : avec [les conseils citoyens](#) et [les conseils de quartiers](#), la consultation des habitants permet de mieux répondre aux besoins.

### L'écologie urbaine, préserver les espaces verts en gestion raisonnée

Zéro phyto, réseau d'eau brute, protection et création de la biodiversité dans les espaces verts publics, embellissement et sécurisation des aménagements urbains, éclairage public à leds, la ville propose aujourd'hui un modèle d'écologie urbaine intégré, dicté par son Agenda 21.

#### Parier sur l'éducation pour s'approprier les valeurs écologiques

Miramas propose aux écoles des supports pédagogiques concrets pour une meilleure appropriation par la jeunesse des valeurs écologiques : ferme urbaine, maraîchage, jardins écoliers, compostage, etc.

#### Espaces verts publics : la stratégie du service municipal de l'environnement en cinq actions

- Choisir les végétaux adaptés au climat local et peu exigeants en eau ;
- Utiliser des engrais organiques et arrêter les traitements insecticides ;
- Mettre en place des méthodes alternatives au désherbage et aux traitements chimiques ;
- Raisonner l'arrosage par l'optimisation des ressources en eau.

#### Quelques exemples de réalisations

- **Favoriser la pédagogie : création d'un jardin méditerranéen sec** devant le lycée Jean-Cocteau. Le jardin Gérard-Simiand, inauguré en 2013, est un modèle de conception écologique, économe en eau brute, réalisé avec des plantes et des arbres résistants à la sécheresse (lavande, romarin, arbousier ou encore des micocouliers et des arbres de Judée).
- **Valoriser le cadre de vie : aménagement paysager des abords de la déviation routière et du parc de la Péronne**
  - Réalisation des aménagements et plantations en 2017 marquent les nouvelles entrées de ville ;
  - Création de pistes cyclables aux Molières ;
  - Préservation avec le Symcrau (Syndicat mixte de la nappe phréatique de la Crau), du réseau d'irrigation du domaine de la Péronne (la nappe phréatique et les bassins de rétention alimentant la commune en eau potable de haute qualité) ;
  - Création d'un cheminement de pistes cyclables et piétons entre l'avenue du Nord et la plateforme logistique de Clésud ;
  - Stabilisation et embellissement des terrains remaniés : 18 ha de fleurs adaptées au climat et de faible entretien.
- **Entretien le patrimoine : restauration du Parc de la Poudrerie**
  - Chaque année, des chantiers de rénovation réalisés par des bénévoles venus du monde entier, se tiennent pour restaurer le patrimoine : réalimenter en eau le moulin du site, rendre lisible le circuit historique de l'eau, restaurer la chapelle Saint-Vincent et le lavoir. Un sentier d'interprétation historique et botanique inauguré en juin 2017 permet de dévoiler les trésors de ce site d'exception.
- **Préserver la biodiversité**
  - Mesures de préservation et suivis des espèces (tortue cistude, triton palmé, lézard ocellé, etc.) sont développées au sein du [Parc de la Poudrerie](#) et des autres espaces verts de Miramas.

## CRÉER DES INFRASTRUCTURES ET SERVICES ÉCO-VERTUEUX

Les infrastructures et les services de la ville se doivent d'être exemplaires, pour accompagner les habitants vers les bons réflexes. Depuis 2008, Miramas a pensé son avenir durablement, en pariant sur l'intelligence collective de ses habitants.

### Construire les infrastructures qui facilitent les déplacements « propres »

Faciliter les transports en commun, développer des voies cyclables et pédestres, améliorer le réseau routier par une déviation reliant l'Est et le Nord de la ville, créer d'ici 2030 un Pôle multimodal autour d'une gare modernisée : voilà quelques-unes des réalisations de Miramas pour une mobilité responsable.

Inaugurée en 2017, la nouvelle déviation libère le centre-ville de 12 000 véhicules/jours.

### Accroître l'offre de services pour générer des réflexes éco-responsables

- Déploiement du numérique et de la fibre : création d'un data center pour les services municipaux.
- Création et réhabilitation des réseaux d'eaux (potable, usées et pluviales). Renforcer les réseaux d'eau brute pour les espaces publics et l'agriculture. Restructurer le réseau gravitaire d'irrigation.
- Éco-quartiers : rénover les quartiers de manière responsable et en faire des écosystèmes durables : eau, nature, énergie, lien social, mixité des habitants, etc.
- [Tri et valorisation des déchets](#) pour limiter l'enfouissement ou l'incinération. Nouvelle déchetterie pour les particuliers ouverte 7j /7 pour élargir l'offre de services.

### En téléchargement

→ [Règlement des arrosages](#)