



## 24 PROPOSITIONS POUR L'AVENIR

*Le 20 juin dernier, la Convention citoyenne des jeunes pour le climat a présenté au conseil municipal de Pont de Claix ses propositions pour diminuer les émissions de gaz à effet de serre et atteindre la neutralité carbone.*

→ Des actions de sensibilisation, pour informer les publics (et notamment les écoliers et les collégiens) et les encourager à passer l'action :

- Réaliser des interventions auprès des écoles élémentaires sur l'éducation à l'environnement : découverte des légumes et fruits bio, locaux et de saison, pratique du tri sélectif.
- Créer une vidéo de sensibilisation sur les gestes quotidiens en lien avec le climat ou sur les grands enjeux climatiques, à diffuser au collège et auprès d'autres publics.
- Créer une exposition itinérante sur ces enjeux, accompagnée d'un artiste photographe.
- Continuer d'associer les jeunes aux consultations pour aménager des parcs et les sensibiliser à ce qu'il est possible de faire pour un aménagement écologique.
- Sensibiliser à la pollution liée à la fabrication et au transport de vêtements. Sensibiliser au recyclage du textile.
- Former à la réparation des vélos.
- Organiser une compétition entre les collèges et/ou entre les écoles pour récompenser ceux qui utilisent le plus le vélo et la marche à pied.

**Des propositions techniques, dans divers domaines de l'action publique :**

### **+ TRANSPORTS**

- Favoriser l'utilisation des transports en communs. Œuvrer pour l'extension de la ligne E et autres réseaux de transports en commun. Élargir les tarifs réduits ou la gratuité des transports.
- Installer des bornes de recharge pour véhicules électriques, en priorité dans les quartiers prioritaires. Les alimenter avec de l'énergie renouvelable.
- Favoriser la mobilité douce (vélos et les trottinettes), avec un accompagnement personnalisé et une aide financière.
- Communiquer davantage sur les aides pour les véhicules électriques.
- Créer un lieu adapté au télétravail sur la commune.

## **+ ÉNERGIE**

- Réduire l'intensité lumineuse et la durée d'allumage des lampadaires, installer des détecteurs dans les zones peu fréquentées.
- Promouvoir l'utilisation des énergies renouvelables. Installer des panneaux solaires sur les immeubles publics et proposer aux maisons et logements privés des aides financières pour en installer.
- Mettre des amendes aux personnes qui dépassent les seuils de consommation électrique. Ces seuils pourraient être définis avec EDF.
- Installer plus de vélos fixes permettant de charger son téléphone dans les parcs.

## **+ VÉGÉTALISATION / GESTION DES FORTES CHALEURS**

- Créer plus d'espaces verts et de jardins publics. Diminuer les espaces bétonnés pour limiter les inondations. Ne pas utiliser de pesticides dans l'entretien des parcs.
- Peindre les bâtiments municipaux en blanc.

## **+ GESTION DES RESSOURCES**

- Développer les ateliers de réparation, en lien avec le Repair Café, avec un prix plafond et un tarif dépendant du revenu.
- Mettre en place un lieu de troc d'objets inutilisés, avec un système de points.
- Mettre en place des récompenses pour encourager le tri, notamment pour les poubelles autour des écoles et du collège.
- Réutiliser les eaux usées (sanitaires, bornes incendies, etc.).

## **+ ALIMENTATION**

- Proposer moins de repas avec de la viande à la cantine, et choisir des produits de substitution avec un bon goût. Diminuer les produits laitiers et privilégier les produits locaux. Privilégier les poissons issus de la pêche durable (pêche à la ligne). Renommer les repas végétariens « repas verts » ou « repas pour la planète » et souligner les bienfaits pour la santé des repas moins riches en protéines animales.