



# LA TRONCHE PARCOURS 3

# Plan Climat Air Énergie Métropolitain

**Jouons  
collectif  
pour  
le climat**

## ACTIONS PHARES - 2019

- Participation financière de la commune au dispositif Métropolitain Prime Air Bois: budget de 30 000 €
- Création du groupe d'éco-agents dans les services communaux: réalisation d'actions sur le thème des déchets (visite Athanor, poubelles de tri...).
- Pose de panneaux photovoltaïques sur un troisième bâtiment communal: la Maison des Sports. Puissance de 36 kVA.
- Dynamisation du Plan de Déplacement: pour 1/3 des agents. Adhésion de la commune au dispositif M'Pro.
- Mise en réseau des Tronchois participant à des actions citoyennes (sites de compostage partagés, jardinage d'espaces publics, jardins familiaux...).
- Collecte de textiles: sur deux opérations de six semaines chacune, plus de 8 tonnes de linge collectés en trois points de la commune.

## ACTIONS PHARES - 2018

- Depuis septembre 2018, 75 % des composants des menus scolaires sont issus de l'agriculture biologique et 30 % au moins sont issus des circuits courts.
- 5 sites de compostage partagés sur la commune ouverts à tous, gérés par des habitants, et 1 composteur à la crèche
- Certificats d'Économie d'Énergie: adhésion à la plateforme de la Métropole et valorisation de 2 projets en cours.
- Plus aucun véhicule de la flotte communale classé en Crit'air 4, 5 ou hors classe (renouvellement de certains véhicules pour du moins polluant).

## ORGANISATION ET MOYENS

Le service Vie Locale pilotant le PCAEM est composé d'une responsable et d'une assistante, il est rattaché aux services techniques.

Le plan d'actions fait l'objet d'un suivi régulier et un bilan du PCAEM 2015-2020 sera présenté en conseil municipal.

### ZOOM LA TRONCHE

**Engagement dans le Plan Climat Air Énergie Métropolitain en 2005:**  
Parcours 3 – 128 agents/salariés – 6 842 habitants

**Élu référent:** Danièle Crépeau,  
conseillère déléguée à l'environnement

**Contact:** Céline Verdon (c.verdon@ville-latronche.fr)

## OBJECTIFS 2014 - 2020

Consommations d'énergie: **-7%**

Émissions de CO<sub>2</sub>: **-13%**

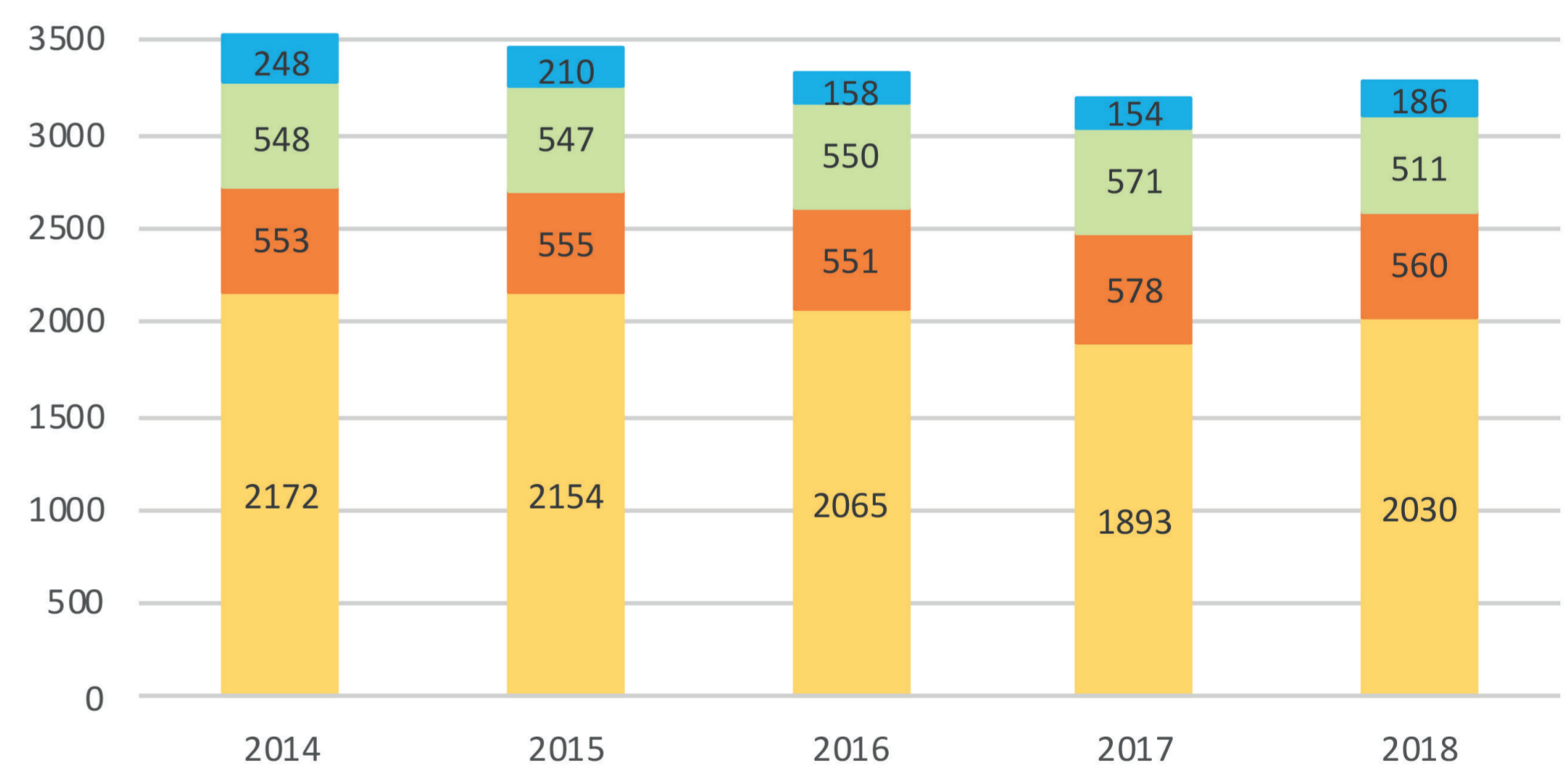
### POLLUANTS ATMOSPHERIQUES

NOx (Oxydes d'Azote): **-8%**

PM10 (Particules fines): **-10%**

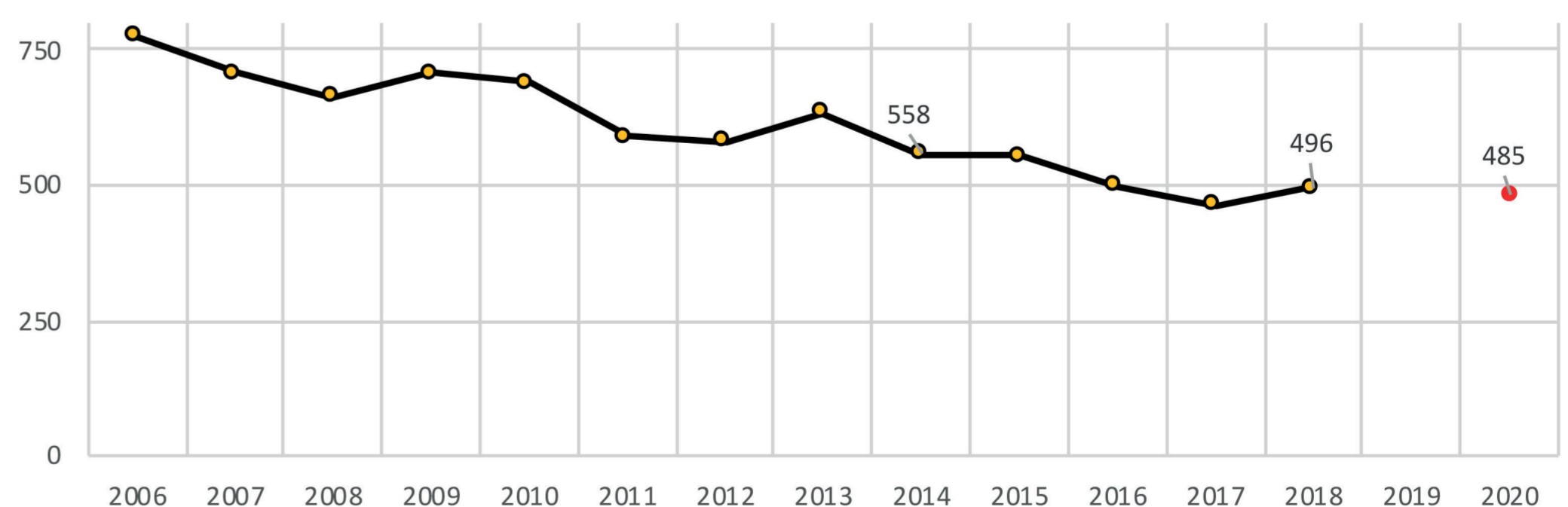
## PATRIMOINE COMMUNAL

### ÉVOLUTION DES CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE (MWH)



Évolution par rapport à l'année de référence 2014: **-7%**

### ÉVOLUTION DES ÉMISSIONS DE CO<sub>2</sub> (TONNES)



Évolution par rapport à l'année de référence 2014: **-11%**

