

Romainville l'Insoumise

*Groupe d'Action local
de la France Insoumise*

A l'attention de,

François Dechy, maire de Romainville

**Vincent Pruvost, maire adjoint en charge de la lutte
contre les pollutions**

**Marc Elfassy, maire adjoint en charge de la transition
écologique**

**Marianne Camara, conseillère municipale à l'éducation
à l'environnement**

Brigitte Moranne, conseillère municipale à la santé

Willy Cousin, conseiller municipal à l'écologie urbaine

Romainville, le 27 octobre 2023,

Monsieur le Maire,

Mesdames et messieurs les maires adjoints, conseillères et conseillers,

La pollution de l'air est un problème sanitaire majeur de notre époque dont on peine encore à saisir les impacts. Elle est responsable de 48 000 décès en France (étude «santé publique France»). Son coût sanitaire annuel total est estimé à environ 100 milliards d'euros par la commission d'enquête du sénat.

Afin «d'améliorer la qualité de l'air et de diminuer les effets de la pollution atmosphérique sur la santé», la majorité municipale a voté, en conseil municipal du 7 février 2022, la mise en place de 25 stations de mesure de pollution atmosphérique sur la commune de Romainville. Nous sommes fiers de cette action en faveur d'un environnement plus sain pour les Romainvilloises et les Romainvillois.

Le 29 novembre 2022, ce sont donc 5 stations QaméléO qui ont été installées sur notre territoire en partenariat avec l'Institut de Recherche pour le Développement. L'aval de notre groupe politique avait, notamment, été donné sur le choix de cet institut car ses prestations sont très intéressantes financièrement et qu'il propose des données en *open-source* afin de permettre, aux citoyennes et citoyens, une visualisation des mesures en temps réel via une interface web.

Ces stations de mesure sont donc en place depuis novembre 2022 et elles enregistrent les données de pollution atmosphérique. Voilà presque une année que ce dispositif est opérationnel et nous pensons que les données devraient, *de facto*, être accessibles à la population pour que nos concitoyens puissent s'en saisir.

En effet, ces données publiques sont précieuses pour les différents collectifs qui travaillent contre les pollutions sur notre territoire de Romainville. Il est évident que leur ouverture au public serait une avancée certaine dans le domaine de la lutte pour la salubrité publique communale et pour l'écologie en général.

Ce sujet nous a été remonté à plusieurs reprises et nous avons été interpellé par des collectifs en lutte. Au cours de nos recherches, nous avons appris que le responsable du programme de recherche et de l'installation des capteurs avait, lui aussi, reçu plusieurs sollicitations de la part des habitantes et habitants, notamment lors de l'installation des premiers capteurs. Il nous a, de plus, indiqué avoir des données enregistrées depuis novembre 2022 et attendre l'aval des services de la Mairie pour leur diffusion publique.

Pourriez-vous, s'il vous plaît, nous indiquer si l'autorisation de diffusion, en *open-source*, sera donnée prochainement à l'Institut de Recherche pour le Développement ?

Pourriez-vous, s'il vous plaît, nous indiquer le calendrier de mise en place des 20 capteurs votés mais encore manquants sur notre ville ?

Dans l'attente de vous lire, nous vous prions de recevoir,
mesdames et messieurs, l'expression de nos sentiments les meilleurs.