

**Sujet :** [INTERNET] St+AOk- S.I.A.P +AOA- Lacq - la demande de d+AOk-rogation aux niveaux des +AOk-missions.

**De :** [REDACTED]

**Date :** 06/06/2024 09:12

**Pour :** pref-amenagement@pyrenees-atlantiques.gouv.fr

Je réside à Lendresse avec mon compagnon et notre fille de 16 ans. Nous vivons sur la commune de Mont depuis plus de 10 ans.

Je suis contre toute action qui augmenterait les niveaux d'émissions. Les niveaux d'émission fixés par les lois européennes et françaises ne constituent pas des objectifs mais des plafonds à ne pas dépasser. Nous devrions exiger que les niveaux d'émission diminuent, et non soient dépassés.

Je vous renvoie à ces rapports :

### **1) Titre : Diagnostic qualité de l'air dans le cadre du PCAET de la Communauté de communes de Lacq-Orthez Pyrénées-Atlantiques (64)**

<https://www.atmo-nouvelleaquitaine.org/publications/diagnostic-qualite-de-lair-dans-le-cadre-du-pcaet-de-la-cc-lacq-orthez-64>

La communauté de communes représente 8% de la population des Pyrénées-Atlantiques et 1% de celle de la Nouvelle-Aquitaine. Les émissions de polluants de l'intercommunalité représentent entre 9 à 64% des émissions départementales. Ces émissions ont un impact non négligeable sur la qualité de l'air du territoire.

### **2) Centre de recherche sur l'énergie et l'air pur (CREA)**

CREA est un organisme de recherche indépendant dont l'objectif est de révéler les tendances, les causes et les impacts sur la santé, ainsi que les solutions à la pollution atmosphérique.

En avril 2023, ils ont publié un rapport sur l'efficacité de la législation européenne et nationale pour améliorer l'air de l'Europe.

<https://energyandcleanair.org/publication/upgrading-europes-air-how-a-strong-industrial-emissions-directive-can-save-lives-and-money/>

Comme tous ces rapports, ils sont longs et compliqués et la plupart des gens normaux n'ont pas le temps de les lire. Il y a un point dans les principales conclusions qui est pertinent ici.

Les performances en matière de contrôle des émissions dans les secteurs industriels européens sont loin derrière les meilleures pratiques internationales et les meilleures techniques disponibles (MTD). **Les raisons en sont les exigences de la « meilleure technique disponible » affaiblies par le lobbying, ainsi que l'application indulgente des exigences et le recours répandu aux dérogations au niveau national.**

### **3) Pollution de l'air et puberté**

Encore une fois en anglais mais sur le site Web de BBC News se trouve cet article.

<https://www.bbc.com/future/article/20240605-how-air-pollution-is-impacting-girls-puberty>

En bref, une nouvelle étude récemment publiée aux États-Unis montre que les filles américaines ont leurs premières règles plus tôt et que l'exposition à un air toxique est en partie responsable.

Les chercheurs craignent principalement que le fait de commencer la puberté plus tôt puisse déclencher une cascade d'événements qui auraient des conséquences considérables plus tard à l'âge adulte. De nouvelles données suggèrent que cela pourrait non seulement réduire la fenêtre de fécondité, en particulier si ces femmes entrent ensuite en ménopause plus tôt, mais aussi raccourcir leur vie. La puberté précoce a été associée à plusieurs reprises à un risque plus élevé de maladies allant du cancer du sein et de l'ovaire, aux syndromes métaboliques tels que l'obésité et le diabète de type 2, et aux maladies cardiovasculaires.

Cordialement,

Philip Gale