

## ÉCOLOGIE POLITIQUE ET DEMOCRATIE

Chacun d'entre nous a une idée claire de la Démocratie en France.

Sa pratique au quotidien semble moins flagrante parce que les habitants des territoires ne sont pas obligatoirement associés aux décisions qui les concernent et qui auront des conséquences sur leur vie future.

La délivrance des permis d'exploration des gaz de schiste est un exemple flagrant sur notre territoire et dans d'autres lieux en France ; aucune information (et encore moins de concertation) n'a été apportée aux personnes vivant sur ces territoires.

Les instances existent (enquête d'utilité publique, ...) et sont encadrées par la loi.

Nous proposons que d'autres puissent être mises en place pour permettre « l'expression citoyenne » qui prendra en compte l'avis des personnes concernées. Des experts - indépendants - pourront être associés et consultés pour tout contrôle.

L'écologie politique n'oublie pas cette nécessité et c'est parce que la mise en place de cette démocratie passera par des décisions politiques, par les Députés et les Sénateurs, que chacun d'entre nous fera ses choix lors des prochains votes.

*EE-LV a la volonté de mettre en place les dispositifs démocratiques supplémentaires.*

PROGRAMME D'ACTIONS POUR LES TEMPS QUI VIENNENT

**vivre  
mieux**

vers la société écologique



## Edito : un groupe en pleine croissance !

Créé en janvier 2011, notre groupe est passé en quelques mois de 15 à 60 membres, preuve de la vitalité de nos idées. Des adhérents, mais aussi des coopérateurs toujours membres du PS, de Cap 21 ou du Front de Gauche, possibilité qui témoigne de notre esprit d'ouverture. Au national, 37.000 de nos concitoyens soutiennent désormais notre projet de société. Notre mouvement, souvent caricaturé, n'est pas un parti comme les autres. Notre approche ne se limite pas aux enjeux environnementaux, mais à tous les défis sociétaux que nous devrons relever dans cette décennie : la parité, le partage des richesses, l'éducation, la santé, le logement, etc.

Avec 16,3 % aux dernières élections européennes (14 députés élus), et un très bon score réalisé aux régionales de 2010, la constitution prochaine d'un groupe parlementaire n'est plus une utopie.

Mais notre audience doit être consolidée et développée au plan local et au plus près de nos préoccupations quotidiennes.

Comme en témoignent les articles du premier numéro de notre « Lettre », les sujets ne manquent pas : la démocratie locale, la pollution atmosphérique dans le bassin minier de Provence.

Si vous aussi, vous pensez qu'il n'est plus temps d'attendre, rejoignez-nous et venez vous exprimer en toute convivialité au sein de notre groupe !

**Vivons mieux vers la  
société écologique !**

# Etudes de la pollution atmosphérique dans le bassin minier de Provence



## Que faire ?

### Mieux comprendre :

Il est indispensable d'en connaître les conséquences sur la santé de la population. **Europe Ecologie Les Verts a sollicité l'Observatoire Régional de la Santé pour demander un diagnostic territorial de santé sur les communes de Gardanne et Fuveau.**

### Agir localement :

Les militants d'Europe Ecologie Les Verts alertent depuis des années sur les conséquences de ces pollutions et demandent :

- **pour La Barque** une nouvelle école située dans un secteur préservé de la pollution routière.
- **pour Gardanne** une table ronde entre les responsables de l'usine d'alumine, les représentants de l'Etat, de la région, de la commune pour ensemble travailler à conserver l'outil de production et améliorer la qualité de l'air.

Malheureusement, aucun responsable politique n'a accepté de traiter ces 2 problèmes, prenant ainsi le risque de sanctions juridiques pour cause de dépassement de niveau de pollution, et laissant la population seule face à ces risques sanitaires.

### Agir globalement :

**Europe Ecologie Les Verts place l'humain au cœur de son programme.** En ce sens le développement économique doit s'accompagner d'une amélioration pour le citoyen, en premier lieu sur sa santé. La réduction du trafic routier par des solutions alternatives, la modernisation des usines pour améliorer la qualité de l'air sont indispensables pour un développement durable et profitable.

En France la pollution atmosphérique entraînerait la mort prématurée (insuffisance respiratoire) de 30.000 personnes par an et un coût de 90 milliards par an (4 fois le déficit de la Sécurité Sociale).

**Notre région est l'une des plus polluées d'Europe, avec souvent un dépassement des normes sanitaires.**

Dans le bassin minier de Provence cette pollution est très importante et sous surveillance active, notamment dans le cadre d'un programme d'étude conduit par le CNRS.

Les premiers résultats de cette étude ont montré que les valeurs limites admises de concentration sont fréquemment dépassées avec une diversité des sources de pollution, principalement la cimenterie Lafarge (Bouc Bel Air), l'usine d'alumine Rio Tinto (Gardanne), la centrale thermique (Meyreuil) ainsi que le quartier de La Barque (Fuveau).

L'inquiétude porte sur les particules fines toxiques issues de combustions (essentiellement PM10 et PM2,5) transportées à des distances plus ou moins grandes suivant leur taille, la direction et la force du vent. Inhalées, ces particules sont responsables de pathologies respiratoires (asthme), cardio-vasculaires et de mutations génétiques suivant leur taille (les particules les plus fines sont celles qui pénètrent le plus profondément dans l'organisme), leur forme (agressivité mécanique) et la nature des polluants contenus.

Cette étude porte également sur la perception de cette pollution par les populations locales :

**les 3/4 des personnes ont conscience de la forte pollution de leur environnement et estiment que les mesures à prendre relèvent des pouvoirs publics.**

### Pollution due au trafic routier : Exemple emblématique de La Barque (Fuveau)

Des prélèvements ont été réalisés dans la cour de l'école de La Barque, à proximité du carrefour à fort trafic de la D6 et de la RN96. Ils montrent une pollution chronique par des particules caractéristiques du trafic routier qui dépassent très fréquemment les valeurs limites admissibles.

### Pollution due aux industries : Exemple l'usine d'alumine Rio-Tinto (Gardanne)

Le centre ville de Gardanne subit le niveau de pollution aux poussières le plus élevé de toute la région, bien plus important que tout autre lieu du département. Les études en cours n'ont pas permis de déterminer l'impact sanitaire. Par contre l'impact sur les végétaux est clairement établi.

Concernant des particules plus fines (et plus dangereuses) les résultats seront connus cette année.

N°1 – JANVIER 2012  
Réunions du groupe tous les 1<sup>er</sup>  
mardis du mois à Gardanne  
[paysgardannais@eelv.fr](mailto:paysgardannais@eelv.fr)  
06 51 64 25 06  
6, campagne Cauvet  
13120 GARDANNE

