

Le Petit Echo



de l'A.P.E.CO

Association pour la protection de l'Environnement de Corbas

Boîte aux lettres: Mairie de Corbas

Janvier 2003

Bonne année 2003 !

Destruction de l'environnement ?

Aucun fatalisme.

Rien n'est irréversible !

Notre environnement nous appartient et il ne tient qu'à nous de le préserver, de le façonner suivant notre espérance. Mais faut-il encore être acteur !

Vous avez le choix et vous êtes responsable de vos choix et de vos priorités, mais attention un retard au départ peut être un obstacle important à la réalisation de vos objectifs !

Acheter moins chère une boîte de céréale, c'est peut être faire des économies, encourager la production d'OGM mais c'est aussi, demain payer très cher des médicaments, être taxé un peu plus pour soutenir la Sécurité etc.

Dire non au train de l'Est Lyonnais, c'est dire oui à l'urbanisation, oui à la 4^e voie de la Rocade Est, oui à encore plus de camions et de voitures !

L'APECO, l'association pour la protection de l'environnement de Corbas, est en action !

Elle discute, propose, avertit, réagit, contre, si nécessaire, mais regarde toujours devant, là où nous allons mettre les pieds tous ensemble.

Nous vous invitons à notre assemblée générale le 21 janvier 2003 dans les sous-sols de la salle des fêtes à partir de 20 h 30.

Pour L'APECO le président,
Vincent Gaget

**Vous trouvez qu'on en fait trop ou pas assez ?
Vous voulez nous interpeller et/ou nous aider ?**

Venez nombreux à notre :

Assemblée générale

Mardi 21 janvier 2003

à 20h30 Salle Pablo Picasso

Sous-sol de la Mairie.

Entrée par l'escalier derrière l'Abribus

**Propriétaires et co-propriétaires d'immeubles,
l'énergie est sur votre toit !**

**Produire soi-même
son électricité en ville ?**

Conférence-débat

Jeudi 6 février 2003

à 20h30 Salle Pablo Picasso

Sous-sol de la Mairie.

Entrée par l'escalier derrière l'abribus

Cette conférence financée par la Communauté Urbaine de Lyon est animée par **HESPUL**, association à l'origine des premières centrales photovoltaïques raccordées au réseau en France.