



Thon, le 28 février 2008

MOBILISATION GENERALE

**VENEZ EN GRAND NOMBRE A ANDENNE, CE MARDI 4 MARS A 17H30, SUR LA PLACE DES TILLEULS.
NOUS Y PARLERONS DE L'AVENIR DE VOTRE VILLAGE**

Chers amis,

Vous avez été informés qu'un projet d'exploitation d'une importante carrière existe entre Thon-Samson (Andenne) et Goyet-Mozet (Gesves). Certains d'entre vous ont connu, connaissent et pourraient encore connaître les nuisances résultant de l'exploitation d'une carrière « mammoth ». Celui du projet Solvay, s'il devait voir le jour, affectera votre vie et votre patrimoine pour les 50 prochaines années !

Qu'il s'agisse de Thon-Samson, Goyet, Mozet, Bonneville, Strud, Namèche, Maizeret, Faulx-les-Tombes et Gesves, votre village ne sera qu'à un jet de pierres du site d'exploitation. Il ne sera pas épargné par les vibrations, les bruits, les tirs d'explosifs et les poussières transportés au gré des vents...

Ce projet vous concerne. Si vous y êtes sensibles, venez nombreux nous soutenir avec vos amis et votre famille,

CE MARDI 4 MARS A 18H00 A LA SALLE POLYVALENTE D'ANDENNE

Ce sera le moment d'en connaître davantage sur ce projet pharaonique du Groupe Solvay et de ses exploitants hollandais - le Groupe Van Nieuwpoort, et d'y poser toutes vos questions...

Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à vous adresser à l'adresse asbl@nonamaleplume.be.

Pour en savoir plus sur le projet ou pour signer notre pétition, visitez le site www.nonamaleplume.be

POUR RAPPEL, LE PROJET EN QUELQUES CHIFFRES :

- **80 millions** de tonnes de roches déplacées,
- **50 années** d'un chantier pharaonique, qui vont faire de « Mâle Plume », un endroit où s'érigeront désormais des montagnes de déchets.
- Plus de **10.000 tirs** d'explosifs aux conséquences sismologiques bien connues viendront rappeler quotidiennement la population aux bons souvenirs de SOLVAY.
- Le projet de **tunnel souterrain, d'un kilomètre et demi de long et de 6 mètres de large**, passera sous les maisons des habitants et servira à évacuer les 80 millions de tonnes de roche à la vitesse de 14 tonnes par minute !
- Et tout cela pour **17 emplois directs** ?