



CLIGEET AVIGNON 21 juin 2012
Démantèlement Eurodif
Un enjeu de société : le recyclage

**Représentants du Collège des organisations
syndicales de salariés de la CLIGEET**

Le démantèlement d'Eurodif Production, c'est :

150 000 t d'acier soit 15 tours Eiffel, ou 4 « Charles De Gaulle », ou encore 3 EPR.

Le scénario prévu par AREVA est l'enfouissement au Centre de l'ANDRA dans l'Aube à 600 km de Pierrelatte.

Pour produire cette quantité d'acier, il faut prélever dans les ressources naturelles :

- ▶ **200 000 tonnes de minerai de fer.**
- ▶ **85 000 tonnes de coke (charbon).**
- ▶ **165 000 m³ d'eau (soit la consommation annuelle de 3 000 personnes).**
- ▶ **950 MWh d'électricité (soit la consommation annuelle de 92 000 personnes).**

Mais aussi rejeter dans l'atmosphère 156 300 tonnes de CO₂.

L'enfouissement à l'ANDRA, c'est aussi :

- ▶ **5 200 semi-remorques soit plus de 6 millions de km à parcourir.**
- ▶ **Coût du stockage environ 60 millions d'€.**
- ▶ **Dans 10 ans, obligation de créer un nouveau centre de stockage.**

Le collège des syndicats souhaite ouvrir un débat sur le recyclage des aciers issus du démantèlement d'Eurodif.

Nos propositions alternatives :

- ▶ **Création d'une filière pérenne de recyclage des matériaux issus des démantèlements des installations nucléaires.**
- ▶ **Création d'une fonderie sur le Tricastin dans le but de pouvoir recycler et valoriser cet acier débarrassé de toutes traces de contamination.**

Le frein à nos propositions :

- ▶ **La réglementation française est la seule à « ne pas autoriser » la réutilisation de métaux issus de l'industrie nucléaire.**

Aujourd'hui, les constructeurs automobiles allemands utilisent de l'acier issu du nucléaire.

Nos attentes :

- ▶ **Ouverture d'un vrai débat au niveau national afin de trouver un consensus sur un sujet de société, d'intérêt général et de développement durable.**
- ▶ **Harmonisation des réglementations.**



**Pour ou contre le nucléaire, là n'est pas la question.
Dans les années à venir, de nombreuses installations nucléaires seront à démanteler un peu partout en France.
Le devenir de centaines de milliers de tonnes d'acier et d'autres matériaux se pose. L'occasion nous est donnée dans le cadre de cette CLIGEET de rendre ce débat public avant le début du démantèlement d'Eurodif Production.**