



Réseau
Sortir du nucléaire

Réseau "Sortir du nucléaire"
9 rue Dumenge - 69317 Lyon
Tél : 04 78 28 29 22 Fax : 04 72 07 70 04
www.sortirdunucleaire.org

Fédération de plus de 930 associations et 60 000 personnes, agréée pour la protection de l'environnement

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/EDF-fait-son-greenwashing-notre-contre>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Revue "Sortir du nucléaire" > Sortir du nucléaire n°66 > **EDF fait son greenwashing : notre contre-infographie**

16 septembre 2015

EDF fait son greenwashing : notre contre-infographie

PILE : EDF fait sa propagande en Alsace

900 000 clients d'EDF & d'ÉS
900 communes alimentées
3 300 salariés dont 1200 du Groupe ÉS

26 000 km de réseau de distribution ERDF* & ÉS Réseaux**
2 800 km de réseau de transport RTE* & ÉS Réseaux**

100% d'électricité produite sans émission de CO₂ en Alsace

20 Md de kWh produits par an***
40% EnR **60% nucléaire**

1 centrale nucléaire à Fessenheim (1 800 MW)
12 centrales hydroélectriques le long du Rhin (1 400 MW)
1 site de géothermie profonde à Soultz-sous-Forêts (2 MWe)



38 ans mais prévue pour fonctionner 30 ans... C'est la plus vieille centrale nucléaire française



4,2 millions de personnes touchées en cas de catastrophe dans un rayon de 75 km en France, Allemagne et Suisse

100% de risques nucléaires

La centrale nucléaire de Fessenheim cumule les risques : zone sismique et inondable, couloir aérien, conception défectueuse, incidents à répétition...

1,5%

Elle représente en moyenne moins de 1,5% de la production électrique française injectée sur le réseau national



52t de déchets hautement radioactifs **13t** de plutonium

Elle produit des quantités de déchets ingérables et toxiques pour des millions d'années

FACE : la centrale nucléaire de Fessenheim

EDF cherche à cacher les dysfonctionnements récurrents à Fessenheim d'un coup de peinture verte, par la publication d'une infographie publicitaire présentant sa production d'électricité comme "sans émission de CO2" (voir la partie supérieure de l'image ci-contre). Or la filière nucléaire émet du CO2 et d'autres gaz à effet de serre à diverses étapes : extraction minière, conversion et enrichissement de l'uranium ; fabrication, transport et retraitement des combustibles ; construction et démantèlement des installations nucléaires.

Le Réseau "Sortir du nucléaire" et quatre associations antinucléaires alsaciennes ont donc porté plainte devant le Jury de Déontologie Publicitaire. Dans son avis rendu début juillet, le JDP estime "que la formule 100 % d'électricité produite sans émission de CO2 en Alsace renferme une ambiguïté qu'aucun autre élément du visuel ne permet de lever. [...] le Jury est d'avis que la publicité en cause est susceptible d'induire le public en erreur sur la réalité écologique des actions de l'annonceur [EDF]". À travers cette communication fallacieuse, EDF cherche semble-t-il à faire oublier les incidents à répétition à la centrale de Fessenheim, comme par exemple la fuite de plus de 100 m3 d'eau en février dernier à Fessenheim.

En se concentrant sur l'Alsace, cette infographie trompeuse masque le bilan global de la centrale de Fessenheim. Que dire des plus de quatre millions de tonnes de résidus radioactifs abandonnés en France, au Niger et ailleurs lors de l'extraction de l'uranium nécessaire au fonctionnement de la centrale ? De la douzaine de tonnes de plutonium accumulée à La Hague, produit de plus de 30 ans de fonctionnement ? Des dizaines de tonnes de déchets haute activité à vie longue dont le gouvernement essaie d'imposer l'enfouissement à Bure ?