

France - La région Nord-Pas de Calais pour la sortie du nucléaire (25.6.11)

Le 14 avril 2011, le conseil régional du Nord-Pas de Calais a adopté une motion prenant position pour la sortie du nucléaire. Dans cette région est implantée la centrale nucléaire de Gravelines, la plus importante d'Europe. Ainsi communique le Réseau Sortir du Nucléaire (F).

Extraits de la motion adoptée le 14 avril par le conseil régional du Nord-Pas de Calais, à l'instigation des élus Europe-Écologie-Les Verts :

"[...] La région Nord-Pas de Calais, l'une des plus urbanisées de France, est concernée car elle présente sur son territoire la plus importante centrale nucléaire d'Europe à Gravelines, située en bord de mer et à proximité de sites industriels classés Seveso." Le Conseil régional considère fondamentale pour son action "l'indispensable transition énergétique qui doit nous conduire vers un monde dans lequel la satisfaction de nos besoins en énergie ne dépende plus du nucléaire et des énergies fossiles (gaz non conventionnel, pétrole...). [...] Nous demandons donc que soit élaborée une sortie progressive du nucléaire."

La région ajoute souhaiter "le développement massif des économies d'énergie et des énergies renouvelables, un bouquet énergétique adapté aux besoins des habitants du Nord-Pas de Calais, qui concilie respect de l'environnement et sécurité des populations, satisfaction des besoins et réduction de notre consommation", ainsi que "la montée en puissance des branches industrielles dédiées aux énergies renouvelables et au démantèlement des centrales nucléaires".

Sur la centrale de Gravelines, lire le communiqué de presse du Réseau "Sortir du nucléaire" du 3 mai 2011 : "Nicolas Sarkozy à Gravelines : non M. le Président, nous ne pouvons pas avoir confiance dans l'énergie nucléaire"

Notes de la rédaction

- 1) rappelons que Gravelines est situé sur le littoral à proximité de la côte belge et que les plans belges en cas de catastrophe nucléaire n'en tiennent pas compte (cfr. Greenpeace Belgique)
- 2) Pour en savoir plus, visiter le site ci-dessous.

Links

[Réseau Sortir du Nucléaire \(France\)](#)