

Haute tension souterraine à Hambach

by Le Moniteur - lundi, avril 04, 2011

<http://correspondances.fr/haute-tension-souterraine-a-hambach/>

L'Autorité environnementale (AE) a rendu fin mars un avis globalement favorable à la création d'une liaison souterraine de 225 kV sur 8 km, pour raccorder la future centrale à cycle combiné gaz de Hambach au poste électrique de Sarreguemines. Le projet de RTE inclut la transformation-extension de ce dernier.

L'AE pointe néanmoins des carences dans les explications au public. Le maître d'ouvrage devra préciser le cumul des champs électromagnétiques et l'impact sanitaire résultant de la cohabitation entre la nouvelle infrastructure, une autre ligne enterrée de 63 kV et une double ligne aérienne de même voltage. La construction d'une deuxième unité de production de la même centrale en projet (CCG n°2) doit conduire ultérieurement à réaliser une autre ligne pour évacuer l'électricité en 400 kV sur un tracé différent.