



ASSEMBLÉE NATIONALE

13ème législature

énergie nucléaire

Question écrite n° 109798

Texte de la question

M. Éric Raoult attire l'attention de M. le ministre auprès de la ministre de l'économie, des finances et de l'industrie, chargé de l'industrie, de l'énergie et de l'économie numérique, sur les conséquences de la période de sécheresse que la France connaît depuis le début 2011 et les répercussions que cela pourrait avoir sur la gestion des centrales nucléaires. En effet, la nécessité pour ces centrales comme celle de Golfech dans le département du Tarn-et-Garonne, qui nécessite une quantité d'eau importante pour son refroidissement peut susciter des interrogations au regard des cours d'eaux en très forte baisse (200 mm d'eau au lieu de 700 d'ordinaire). Cette situation notoire de carence d'eau pourrait devenir très problématique, durant les mois d'été si la sécheresse se prolongeait durablement. Ce dossier pourrait alors devenir préoccupant pour EDF et pour la production d'électricité dans notre pays. Il lui demande de lui indiquer sa position sur cette situation possible.

Données clés

Auteur : [M. Éric Raoult](#)

Circonscription : Seine-Saint-Denis (12^e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 109798

Rubrique : Énergie et carburants

Ministère interrogé : Industrie, énergie et économie numérique

Ministère attributaire : Redressement productif

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 31 mai 2011, page 5669

Question retirée le : 19 juin 2012 (Fin de mandat)