



# ASSEMBLÉE NATIONALE

12ème législature

## énergie nucléaire

Question écrite n° 117660

### Texte de la question

M. Jacques Domergue souhaite attirer l'attention de Mme la ministre de l'écologie et du développement durable sur la part du nucléaire dans la production d'énergie française. La France se place au deuxième rang mondial de la production d'énergie nucléaire. Ses 58 réacteurs couvrent 41,8% des besoins en énergie du pays. Ainsi, 85 % de l'électricité fabriquée par Électricité de France est d'origine nucléaire. En conséquence, il lui demande de bien vouloir lui préciser le nombre d'emplois directs et induits dans ce secteur. - Question transmise à M. le ministre de l'économie, des finances et de l'industrie.

### Texte de la réponse

La France dispose actuellement de cinquante-huit réacteurs nucléaires qui produisent environ 430 Twh d'électricité par an, ce qui représente près de 80 % de la production française. Ce parc nucléaire est un élément essentiel pour atteindre trois des quatre grands objectifs de la politique énergétique française : contribuer à l'indépendance énergétique nationale et garantir la sécurité d'approvisionnement, assurer un prix compétitif de l'énergie, préserver la santé humaine et l'environnement, en particulier en luttant contre l'aggravation de l'effet de serre. Pour assurer le fonctionnement et la maintenance de ce parc mais aussi pour préparer l'avenir, la France a su développer depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale un secteur d'activités qui intègre toutes les composantes en matière de recherche et de développement, de production industrielle et de contrôle. Les organismes concernés (CEA, AREVA, EDF, ANDRA et IRSN) emploient en France environ 66 000 personnes dans le nucléaire civil, c'est-à-dire en excluant les activités militaires ainsi que les autres activités industrielles (technologies de l'information et de la santé, transmission et distribution de l'énergie, etc.). La sous-traitance joue par ailleurs un rôle primordial dans ce secteur, notamment pour les opérations de BTP, de maintenance ou de fabrication de composants. Elle représente en effectifs un volume presque équivalent à celui du secteur industriel. On peut donc considérer que le secteur nucléaire emploie directement ou indirectement dans la filière énergie environ 120 000 personnes en France.

### Données clés

**Auteur :** [M. Jacques Domergue](#)

**Circonscription :** Hérault (2<sup>e</sup> circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

**Type de question :** Question écrite

**Numéro de la question :** 117660

**Rubrique :** Énergie et carburants

**Ministère interrogé :** écologie

**Ministère attributaire :** économie

### Date(s) clé(s)

**Question publiée le :** 6 février 2007, page 1171

**Réponse publiée le :** 24 avril 2007, page 3951