

« Le politique et la science à l'heure des défis climatique et énergétique »

Une Tribune à lire dans la Revue parlementaire

Faire se rencontrer la compétence scientifique et la décision politique est une préoccupation que connaît bien *Sauvons le Climat*. Nous savons que cet objectif est essentiel à la compréhension en profondeur des problèmes et à la mise en œuvre de solutions réellement efficaces pour lutter contre le changement climatique.

À la suite de la parution de son livre « *L'urgence du nucléaire durable* » par Claire Kerboul, physicienne et membre du CA de SLC, la Revue Parlementaire lui a demandé la rédaction d'une tribune qui vient d'être publiée sous le titre : « *Le politique et la science à l'heure des défis climatique et énergétique* ».

Le constat, en France, au cours des dernières décennies, est celui de la déconnexion inexorable entre science et politique, qui a fait perdre de vue la stratégie énergétique nucléaire originelle, jusqu'à l'abandon de la filière des réacteurs à neutrons rapides. Or le réacteur à neutrons rapides est la seule technologie nucléaire de fission qui permette d'utiliser sans gaspillage toute la ressource en uranium, tout en réduisant au minimum les déchets produits, ce qui constitue précisément les conditions de la durabilité. À l'heure où la décarbonation massive de l'énergie est impérative, alors que l'électronucléaire vient au tout premier plan des solutions pour se substituer aux énergies fossiles, l'avenir de celui-ci n'a de sens que sur la voie du nucléaire durable.

De fait, en abandonnant la réalité et les faits scientifiques, le politique prend le risque de se trouver fortement démuné. Cela est d'autant plus grave que de nombreux sujets - dans les domaines de l'énergie, de la santé, de l'alimentation, de la ressource en eau etc. - nécessitent des solutions qui ne pourront s'affranchir des avancées de la science et de la technologie, bien loin des croyances et des opinions.

SLC vous recommande la lecture de l'article complet [ici](#) :

<https://www.larevueparlementaire.fr/articles-revue-parlementaire/4223-claire-kerboul-le-politique-et-la-science-a-l-heure-des-defis-climatique-et-energetique>.