



Groupe Argumentaire sur les Energies Nucléaire et Alternatives

Lettre n° 27

06 février 2023

Photovoltaïque et éolien : Energies d'avenir...ou pas

Le Grenelle de l'environnement de 2019 a défini un plan d'action parmi lequel il y avait deux objectifs principaux : la limitation du nucléaire électrique à 50 % et zéro carbone à l'horizon 2050. Le complément au nucléaire est assuré par des énergies renouvelables. Or une grande part des énergies renouvelables sont intermittentes ce qui nécessite, pour assurer la continuité, un apport important de gaz donc de carbone et ainsi **on est loin du zéro carbone annoncé**.

Alors qu'est-ce qui justifie un tel choix si ce n'est une peur inconsidérée du nucléaire, à moins qu'il y ait derrière d'autres arguments non clairement affirmés. Ce programme est resté d'actualité jusqu'à ce que les événements internationaux montrent l'inconséquence. **Apparemment nos gouvernants commencent à en prendre conscience.**

Vous trouverez dans la [fiche d'actualité N° 28](#) l'analyse faite par le GAENA.



Le GAENA : <https://www.energethique.com>