

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/ere5>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez
vous > Brochures en ligne > Changeons d'ère, sortons du nucléaire ! > **Produisons l'énergie autrement !**

24 janvier 2011

Produisons l'énergie autrement !

Avec une consommation maîtrisée, l'électricité dont nous avons vraiment besoin peut être produite sans nucléaire. Pas question de tout miser sur une seule "technologie miracle", l'avenir est à la diversité des énergies renouvelables. Éolien, solaire thermique et photovoltaïque, bois, hydraulique, biogaz obtenu par fermentation des déchets, énergie des vagues,... Au niveau mondial, elles se développent rapidement tandis que le nucléaire décline !



Certes, la production de certaines énergies renouvelables est intermittente, mais elles ne font jamais défaut toutes en même temps. Un grand nombre de petites installations connectées en réseau dans

tout un pays peut ainsi assurer la fourniture d'électricité en continu.

Pendant la transition vers un système énergétique "100 % renouvelables", la cogénération d'électricité et de chaleur par des centrales à gaz est un complément indispensable ... bien plus efficace et moins polluant que le nucléaire !

Développées intelligemment, en évitant les projets démesurés ou implantés contre l'avis des populations, les énergies renouvelables permettront d'assurer l'autonomie énergétique des territoires et de réduire drastiquement les émissions de gaz à effet de serre.

En Allemagne, au Danemark, ... des scénarios "100 % énergies renouvelables" existent déjà. Qu'attendons-nous pour suivre cet exemple ? [1]

100% d'électricité d'origine renouvelable en Europe :
c'est possible d'ici 2050.

Notes

[1] Scénarios par pays "100 % énergies renouvelables"
<https://lowcarbon.inforse.org/index.php?id=38>