



## **N'acceptons ni désinformation anti-éolienne ni pro-nucléaire**

Au dernier conseil communautaire, l'exécutif a soumis en 26<sup>e</sup> point une motion de soutien à l'accueil de réacteur nucléaire nouvelle génération sur la Communauté de Communes ChinonVienneLoire. Votée à la majorité (3 contre). L'argument principal : *contribuant ainsi à la stratégie nationale de souveraineté énergétique et de transition écologique.*

Mais l'indépendance énergétique française grâce au nucléaire est un mythe : la France n'exploite plus de mines d'uranium sur son territoire depuis 2001 et en importe l'intégralité, quelques 10 656 tonnes/an du Kazakhstan, Ouzbékistan, Niger, etc. De plus, une partie de nos déchets sont expédiés en Russie.

Pour Bernard Laponche polytechnicien ex-ingénieur au CEA : l'ensemble des activités nucléaires dans une centrale émet des gaz à effets de serre. Elles engendrent aussi souvent des fuites de gaz très actives sur le réchauffement climatique, fluides frigorigènes 1 000 fois plus réchauffant que le CO<sub>2</sub> et le SF<sub>6</sub> (23 500 fois + que CO<sub>2</sub>).

Chinon a peu de chances d'être retenue car le débit d'eau de la Loire, nécessaire au refroidissement du réacteur, baissera avec les sécheresses à venir.