

<http://lipietz.net/Mobilisation-contre-ITER-le-reacteur-nucleaire-de-fusion>

# Mobilisation contre ITER, le réacteur nucléaire de fusion

- Vie publique - Articles et débats -



Publication date: mardi 2 octobre 2007

Creation date: 14 novembre 2007

---

Copyright © Alain Lipietz - Tous droits réservés

---

**ITER est un réacteur expérimental sur la fusion, qui doit être construit à Cadarache, en Provence. Cette installation de recherche tentera de recréer pendant quelques minutes la réaction du soleil. Le but des études : déterminer s'il serait possible, un jour, de maîtriser cette réaction pour produire de l'électricité. C'est un projet aux échéances lointaines et aux chances de succès incertaines, qui se heurte à des difficultés techniques majeures. De plus, la fusion contribue à créer des déchets radioactifs, et pose de problèmes de sûreté et d'approvisionnement très préoccupants.**

**Ce projet international a pourtant bénéficié d'une médiatisation étonnamment optimiste, le présentant comme la source d'énergie propre et illimitée de demain, qui résoudra tous les problèmes de l'humanité. En faisant miroiter ces promesses qui font rêver les foules, les autorités évitent ainsi toute remise en cause de leur politique actuelle. Face à la crise énergétique mondiale, l'urgence impose pourtant de consacrer nos moyens à des solutions réalistes, et non à des chimères.**

## **Manifestation le 10 novembre 2007 à Marseille**

suivie d'une conférence-débat.

[Plus d'informations](#)

## **ITER, un soleil artificiel à portée de main ?**

Un [dossier](#) complet sur les mythes et réalités de la recherche sur la fusion nucléaire.