

#### ARRET DU NUCLEAIRE

Sans scénario et en deux temps trois mouvements!



# LA LOI DE TRANSITION ENERGETIQUE





## Pourquoi cet anti-scénario?

- Parce que les scénarii énergétiques français sans nucléaire envisagent tous une prolongation du nucléaire pendant 20, 30, 40 ans!
- Parce que l'arrêt du nucléaire n'a pas besoin de scénarii mais de décisions politiques!
- Parce que celles-ci n'arrivent pas et qu'il nous faut donc agir sans attendre!



SORTIR DU NUCLEAIRE?
POUR ENTRER
DANS LA
VIE.

#### Pourquoi arrêter le nucléaire ?

### Premier temps : se poser les bonnes questions éliminer les mauvaises

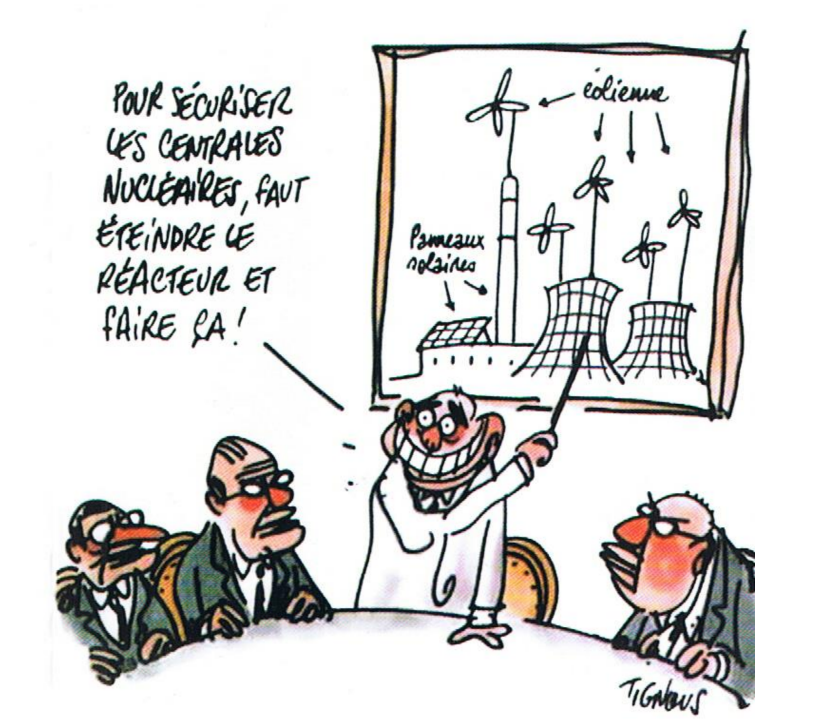
- Lorsqu'un équipement, une pratique, un système sont tellement dangereux qu'ils remettent en cause les patrimoines communs et privés (démocratie, santé, espoir d'une vie meilleure, valeur des biens matériels,...) faut-il se demander si c'est possible de les arrêter ou se demander comment les arrêter au plus vite ?
- L'amiante, qui est un produit dangereux pour la santé, a-t-il été interdit d'emploi après que l'on ait étudié tous les scénarios alternatifs ?
- Le nucléaire, qui est bien plus dangereux que l'amiante, car ses effets négatifs se propagent sur de nombreuses générations, est-il une solution ou un problème?



### Comment et dans quel délai arrêter?

#### Deuxième temps : trouver les bonnes réponses éliminer les mauvaises

- Pour arrêter le nucléaire c'est très simple, il suffit d'arrêter des réacteurs et de les faire surveiller pendant de longues années par les agents EDF!
- Ne pas arrêter rapidement les réacteurs, ce sera beaucoup moins simple, car il y aura plus de déchets à gérer, plus de rejets radioactifs disséminés dans l'environnement, plus de risques d'accident majeur, moins d'agents EDF expérimentés et moins d'argent pour faire cette opération en toute sécurité!
- Le seul délai raisonnable c'est le plus vite possible et avant la catastrophe! Au delà de ce délai il faudrait « prévoir l'imprévisible » ce qui est bien évidemment impossible!



#### Quels décideurs décider ?

#### **Premier mouvement**

- Ceux qui décident sont peu nombreux et ce sont eux qui doivent/peuvent décider d'arrêter.
- Comme ils n'ont pas l'air pressés d'agir mais sont soucieux de leurs intérêts à court terme il faut réduire ceux-ci à néant :
  - Registre publique des mensonges et des menteurs
  - Blocage des projets, contrôle des rejets, publication des dégâts
  - Mise en cause de la responsabilité pénale des décideurs
- Pour éviter la contamination par les « bénéficiaires accrocs au nucléaire » il faut aussi organiser un « cordon sanitaire, médiatique et économique» pour l'arrêt du nucléaire :
  - Information des professionnels de santé
  - Information des citoyens sur les risques et les dégâts
  - Campagne pour quitter EDF (« moins d'argent pour EDF = moins d'argent pour le nucléaire »)

lagueule ouvette

PARCE QUE!

THE PERSON NAMED IN COLUMN

# Et pour les décideurs rétifs?

#### Deuxième mouvement

- Pour remplacer ceux qui ne veulent pas arrêter par ceux qui y ont intérêt :
  - Créer un registre public et non partisan des décideurs courageux et décisions courageuses
- Pour amplifier le mouvement :
  - Organiser des échanges culturels et politiques (non partisans) avec des pays qui n'ont pas de nucléaire ou qui ont décidé de l'arrêter
- Pour accélérer le mouvement :
  - S'appuyer sur ce qui se fait ailleurs en Europe et dans le monde pour montrer que l'arrêt du nucléaire est une solution bénéfique à tous et à long terme



### Par quoi « remplacer » le nucléaire ?

#### **Troisième mouvement**

- La décision d'arrêt du nucléaire permet seule d'envisager par quoi le remplacer et de trouver les moyens pour le faire !
- Ce ne sont pas les solutions qui manquent pour moins gaspiller, pour produire de l'électricité propre, pour en importer si nécessaire!
- La nature ayant horreur du vide, la société française saura bien s'organiser pour trouver le meilleur scénario possible sans nucléaire!
- Les Autrichiens, les Danois, les Irlandais, les Norvégiens, les Polonais, les Portugais, ... ont bien de l'électricité et pourtant ils n'ont pas de nucléaire! Et les Japonais qui l'ont arrêté, après la catastrophe, ont aussi de l'électricité!
- Chaque citoyen peut refuser l'escroquerie nucléaire et donc décider de stopper les escrocs et le nucléaire!

