

# Le Japon annonce sa sortie progressive du nucléaire

Le Japon a annoncé hier son intention de sortir complètement du nucléaire dans les années 2030, ce qui constitue un revirement par rapport à la politique définie avant la catastrophe de Fukushima en mars 2011.

Parallèlement à cet abandon progressif, le Japon compte porter à 30% la part des énergies renouvelables dans son approvisionnement énergétique. Cette nouvelle stratégie comporte un volet sur la réduction de la consommation d'énergie, qui devra baisser d'au moins 10% par rapport à ses niveaux de 2010, notam-

ment par le biais d'une meilleure efficacité énergétique.

## 40 ans de durée de vie pour les réacteurs

Tirillé entre les pressions des milieux d'affaires en faveur du maintien de l'atome et l'hostilité croissante au nucléaire dans la population, le gouvernement de Yoshihiko Noda a décidé de limiter à 40 ans la durée de vie de ses réacteurs. Le Japon rejoint ainsi l'Allemagne ou encore la Suisse parmi les pays ayant choisi de tourner le dos au nucléaire.

Fortement endommagés par

un puissant séisme et un raz-de-marée dévastateur, des réacteurs de la centrale de Fukushima sont entrés en fusion en 2011 et ont émis des rejets radioactifs entraînant l'évacuation de 160 000 personnes. Dix-huit mois plus tard, le site constitue toujours une menace en raison de la présence de matériau nucléaire vulnérable.

Avant la catastrophe, le Japon était le troisième consommateur d'énergie nucléaire au monde. Avec sa nouvelle politique, il devrait rester le premier importateur au monde de gaz naturel liquéfié et le troisième importateur de pétrole.

CORSE MATIN 15/09/2012