



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Nouveau-rapport-de-la-Cour-des-Comptes-qui>

Réseau Sortir du nucléaire > Informez

vous > Nos dossiers et analyses > "Nucléaire bon marché" : la fin du mythe > **Nouveau rapport de la Cour des Comptes : qui parlait de nucléaire pas cher ?**

27 mai 2014

Nouveau rapport de la Cour des Comptes : qui parlait de nucléaire pas cher ?

La Cour confirme la tendance à la hausse du coût de production du nucléaire : en 3 ans, passant de 49,6 € le MWh à 59,8€ le MWh, celui-ci a crû de 21% ! Il est nécessaire d'en tirer les enseignements qui s'imposent : renoncer au plus vite à une énergie chère et dangereuse.

Une maintenance qui explose

Une partie notable de ces coûts est due aux opérations de maintenance et aux réparations à effectuer dans le contexte post-Fukushima. Dans la perspective à venir du "Grand Carénage", il y a du souci à se faire : l'ASN alerte déjà sur le fait qu'EDF est débordé par les travaux de maintenance et note des non-qualités de maintenance dues à la perte de transmission de savoir-faire. Il est donc inéluctable que ce poste de dépense explose, au prix d'une augmentation de la facture pour les consommateurs. Rappelons que le programme du Grand Carénage ne résoudra pas les problèmes de sûreté liés au vieillissement inéluctable de certains équipements non remplaçables. Il risque en revanche de se traduire par des coûts accrus et des conditions de travail inacceptables pour les intervenants.

Le nucléaire n'est plus compétitif

Il est regrettable que la Cour des Comptes se soit interdit d'enquêter sur une comparaison des coûts entre nucléaire et énergies renouvelables, celle-ci ayant pu se révéler fort instructive. Le nucléaire est en effet la seule technologie au monde dont les coûts de production vont croissant, malgré des dépenses de recherche qui ont crû de 10% en 3 ans, alors que le coût du MWh renouvelable ne cesse de baisser. Il faut s'attendre à un croisement imminent des courbes des prix de production, notamment avec l'éolien terrestre. Un rapport allemand publié par le think tank Agora Energiewende a d'ailleurs récemment montré qu'un mix électrique à base de solaire et d'éolien s'avèrerait [21% moins cher](#) qu'un système équivalent à base de nucléaire nouvelle génération. En pleine période de crise économique et d'austérité, il relèverait de la responsabilité des pouvoirs publics d'opter pour une réelle transition énergétique basée sur les économies d'énergie et les énergies renouvelables plutôt que de continuer à parier sur une technologie aux coûts croissants.

La zone d'ombre des coûts à venir

La Cour continue de souligner que les prix à venir restent difficiles à déterminer et qu'ils seront supportés par les générations futures, une grande partie des coûts étant reportés après la période de production. Il est inacceptable que François Hollande puisse prétendre s'engager pour la jeunesse tout avalisant la poursuite du nucléaire, qui fera peser un lourd fardeau sur les épaules des futurs contribuables.