

Nucléaire : l'Assemblée vote la réduction de la part à 50 % d'ici à 2025

Le Monde.fr avec AFP | 10.10.2014 à 10h36 • Mis à jour le 10.10.2014 à 12h33



La centrale nucléaire de Fessenheim, en avril 2013. | AFP/SÉBASTIEN BOZON

L'Assemblée nationale a voté, vendredi 10 octobre, l'article 1^{er} du projet de loi de transition énergétique, qui prévoit de réduire la part du nucléaire dans la production d'électricité de 75 % à 50 % à l'horizon 2025, comme promis par François Hollande.

Le même article du projet de loi, qui était débattu depuis lundi, programme la diminution de moitié de la consommation énergétique en 2050 par rapport à 2012. Les députés y ont ajouté un objectif intermédiaire de réduction de 20 % de la consommation en 2030, par un amendement gouvernemental.

Lire nos explications : [Que contient la loi sur la transition énergétique ?](#) ([planete/article/2014/10/01/les-principales-mesures-du-projet-de-loi-sur-la-transition-energetique_4498549_3244.html](#))

OBSTRUCTION DE L'UMP

Ce premier [a fait l'objet d'une obstruction parlementaire de la part de l'UMP](#) ([politique/article/2014/10/09/transition-energetique-comment-l-ump-a-tue-le-debat_4503180_823448.html](#)). Le parti d'opposition a déposé quelque 5 000 amendements au projet de loi débattu depuis mercredi en séance publique, dont plus de 500 amendements pour le seul article 1^{er}. Pour contrarier le débat, un député est allé jusqu'à provoquer la présidente de séance, Sandrine Mazetier, [en persistant à l'appeler « madame le président »](#). ([politique/article/2014/10/07/un-depute-ump-rappelle-a-l-ordre-pour-son-refus-de-feminiser-les-fonctions-a-l-assemblee_4502172_823448.html](#))

L'Assemblée doit achever vendredi soir l'examen des 64 articles du projet de loi « *relatif à la transition énergétique pour la croissance verte* », dont les volets sur le bâtiment, les transports ou encore le recyclage des déchets doivent permettre d'atteindre les grands objectifs fixés. Le vote solennel du texte aura lieu le 14 octobre.

Lire le'analyse (édition abonnés) : [L'atome a encore de beaux jours devant lui](#) ([idees/article/2014/10/10/transition-energetique-constance-atomique_4504087_3232.html](#))

