

Le Bundestag allemand a décidé la réforme de l'électricité verte

http://www.romandie.com/news/LAllemagne-vote-la-reduction-du-soutien-aux-energies_RP/492057.rom

<http://www.lesoir.be/584238/article/actualite/fil-info/fil-info-economie/2014-06-27/l-allemande-vote-reduction-du-soutien-aux-energies-renouvelables>

Berlin, 27/06/2014

(traduction rapide google)

Le Bundestag allemand a adopté la réforme controversée de la promotion de l'électricité verte, le vendredi. 583 suffrages exprimés, ont voté 454 députés pour un des projets clés de la grande coalition. Cela correspond à une approbation de 77,9 pour cent. Il y avait 123 voix contre et 6 abstentions. Les chrétiens-démocrates et sociaux-démocrates au pouvoir ont environ 80 pour cent des sièges au Parlement.

Avec des objectifs d'expansion obligatoires, des compressions budgétaires et une concurrence accrue, les coûts de développement des énergies renouvelables doivent être maintenue stable au moins jusqu'en 2017. Il est encore difficile de savoir si la Commission européenne acceptera ces textes législatifs.

Une empoignade violente a précédé ce vote à Berlin. L'opposition a accusé ministre de l'Economie, Sigmar Gabriel, plus d'avoir plus à l'esprit les intérêts de l'économie que ceux des consommateurs.

La production d'électricité avec des éoliennes, des panneaux solaires et des installations de biogaz est subventionnée en Allemagne pour un montant de plus de plus de 20 milliards d'euros par an. Les citoyens et les entreprises doivent en payer cette promotion sur le prix de l'électricité. La charge est actuellement de 6,24 cents le kilowattheure.

Gabriel s'est défendu. La construction de nouvelles éoliennes sur une base de 2.500 mégawatts par an reste ambitieux. Le coût de plus de la production d'électricité à partir du vent, solaire, hydraulique, le biogaz et l'énergie géothermique, mais devraient diminuer.

Le point de départ de la réforme toujours en attente

Que ce projet central du gouvernement "schwarz-rot" puisse entrer en vigueur comme prévu le 1er Août, est encore incertain. La Commission européenne a critiqué fournisseur d'électricité étrangère pourrait être pénalisé dans le système allemand de financement.

L'objection de Bruxelles est que, l'électricité importée étrangère doit être exonéré de la taxe d'électricité verte, ce que Gabriel ne peut pas comprendre. Néanmoins, il est possesseur d'un accord avec une « clause de compétition de sauvegarde » possible.

Des rabais de 5 milliards d'euros pour l'industrie dépendront de la redevance. En cas de retard cela pourrait nuire à l'opportunité de déposer des demandes de remboursement pour 2015. Sans prestations il y aurait un risque pour des centaines de milliers d'emplois préviennent les économistes.

Le 11 Juillet, le Bundestag de Berlin discutera de la réforme de la loi sur les énergies renouvelables (EEG). Mais ils ne veulent pas bloquer Les États qui avaient déjà mis en œuvre des changements importants,

Allemagne avait décidé en 2011 après la catastrophe nucléaire de Fukushima, au Japon, l'arrêt de la dernière centrale nucléaire allemande en 2022 pour accélérer la transition énergétique. Actuellement électricité verte en Allemagne détient une part d'environ 25 pour cent de la production d'électricité - jusqu'en 2025, jusqu'à 45 pour cent d'ici 2035 et atteindre jusqu'à 60%.

Gabriel veut un «agenda de l'énergie 2030» en Europe

Le Ministre de l'Economie allemand Sigmar Gabriel (SPD) a plaidé pour un redressement de l'énergie en Europe au vue du coût élevé de l'électricité. "Nous avons besoin d'un programme d'énergie en 2020 ou 2030, et même pour l'ensemble de l'Europe», a déclaré Gabriel vendredi à Berlin devant des entrepreneurs. L'Europe avait des coûts de l'énergie nettement plus élevés que les États-Unis - aussi en raison des impôts et taxes.

La question est de savoir comment descendre de ces coûts et en même temps protéger les revenus pour l'État. La Grande cause à importance venir ser à l'efficacité énergétique, que Gabriel dénommé "Le géant endormi": "Nous chauffons la cour devant chez nous avant plus notre la salle de séjour."