



Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/Energie-Bruxelles-publie-la-premiere-photographie>

Réseau Sortir du nucléaire > Archives > Revue de presse > **Energie : Bruxelles publie la première photographie des aides d'états**

13 octobre 2014

Energie : Bruxelles publie la première photographie des aides d'états

Source : Romandie News

<https://www.romandie.com/news/Energie-Bruxelles-publie-la-premiere-photographie-des-aides/526817.rom>

Energie : Bruxelles publie la première photographie des aides d'états

Bruxelles - Les Etats de l'UE ont accordé 122 milliards d'euros de subventions à leur bouquet d'énergie en 2012 et un tiers de ces aides sont allées en soutien aux renouvelables, indique une étude publiée lundi par la Commission européenne.

Il s'agit de la première photographie jamais réalisée sur les aides d'états accordées au secteur de l'énergie, a souligné Marlène Holzner, porte-parole de Gunther Oettinger, le commissaire à l'Energie.

La Commission a confié à un bureau d'étude le soin de collecter ces données auprès des Etats membres, a-t-elle précisé.

Les chiffres sont ceux de l'année 2012 et le rapport ne permet pas de comparatif sur l'évolution des aides les années suivantes, a-t-elle indiqué. L'étude ne précise pas non plus quelle part de ces aides est répercutée sur les factures, a-t-elle ajouté.

Près de 41 milliards d'euros ont été accordés sous formes d'aide d'état aux renouvelables : 14,7 milliards pour le solaire, 11,4 milliards pour l'éolien, dont 10,1 milliards pour l'éolien terrestre, 8,3 milliards pour la biomasse et 5,1 milliards pour l'hydroélectrique, indiquent ces données.

Le secteur du nucléaire a obtenu 6,9 milliards de subventions publiques, le charbon 10,1 milliards et le gaz naturel 5,1 milliards. Les aides à la production d'énergie avec du pétrole sont en revanche très faibles.

Le rapport précise que l'Allemagne est la plus prodigue en aides d'Etats à l'énergie avec 25,4 milliards, dont une grande partie destinée au soutien pour les économies d'énergie.

Les autres Etats sont très loin derrière avec 13,2 milliards pour le Royaume Uni, 10,3 milliards pour l'Italie et l'Espagne, 7,2 milliards pour la France, avec deux priorités : le solaire et l'efficacité énergétique.

(©AFP / 13 octobre 2014 18h17)

(AFP / 13.10.2014 18:19)^ —>