

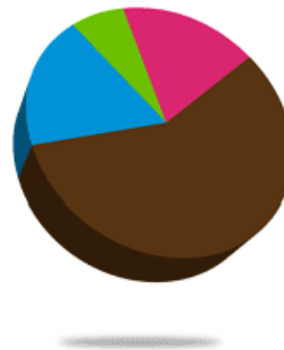
FICHE FOURNISSEUR : **ESSENT/RWE**

7/20

Le fournisseur belge Essent a été racheté en 2009 par RWE, soit le second plus grand groupe européen. Ce sont donc les résultats de la maison mère RWE au niveau européen qui entreront en ligne de compte pour notre classement.

Situation actuelle

Production : (- -)



- Historiquement, RWE est le champion de l'électricité produite à base de charbon, principalement via ses centrales basées en Allemagne (57%). Le nucléaire et le gaz viennent compléter son offre. Ces sources d'énergie représentent environ 20% de sa production.
- Le pourcentage de renouvelables de RWE est le plus faible parmi les grands producteurs européens (7% de la production annuelle). Il concerne principalement des capacités de production en éolien off shore).

Fuel mix annoncé :

La totalité du courant livré par Essent en Belgique en 2010 était couverte par des labels de garantie d'origine et annoncée « 100 % verte » sans l'être réellement.

Investissements : 0



- On observe d'une part que le groupe Essent RWE ne remet pas la place du charbon en cause dans son approvisionnement futur. Pour les projets en cours, 44% des investissements renvoient au charbon. La centrale de Eemshaven (Pays-Bas) illustre cette politique peu respectueuse du climat. Cette centrale contre laquelle Greenpeace milite depuis des années augmenterait, à elle seule, les émissions de CO2 des Pays-Bas de 5%.
- Parallèlement à ces investissements, RWE essaie manifestement de diversifier son parc de production en investissant massivement dans des projets gaz qui sont très peu présents dans sa production actuelle. Notons que certains de ces projets toujours comptabilisés pour ce classement (dont la centrale gaz à haut rendement de Genk) semblent bloqués dans leurs tiroirs depuis quelques années... Mais la bonne nouvelle est à chercher du côté des investissements à long terme. La promesse d'augmenter la part des énergies renouvelables à 20% de la production d'ici 2020, datant de mars 2012, semble se concrétiser dans un grand nombre de projets principalement d'éolien off shore. Le 30 mars 2012, RWE annonçait dans un même mouvement qu'elle annulait ses projets de centrale nucléaire au Royaume-Uni. Greenpeace espère que cette tendance se confirmera lors des prochaines éditions du classement.