

Rapport Eurostat pour 2013

Cette année encore, les émissions de GES ont diminué de 2,5 % au sein de l'UE, par rapport à l'année dernière, selon les estimations d'Eurostat. Les meilleurs élèves en termes de réduction sont **Chypre** (-14,7 %), la **Roumanie** (-14,6 %), l'**Espagne** (-12,6 %) et la **Slovénie** (-12 %).

D'autres pays ont au contraire augmenté leurs émissions. C'est le cas du **Danemark** (+6,8 %), l'**Estonie** (4,4 %), le **Portugal** (+3,6 %) et de l'**Allemagne** (+2,0 %). Les plus gros pollueurs restent l'**Allemagne** (760 millions de tonnes de CO₂), le **Royaume-Uni** (455 millions de tonnes), la **France** (346 millions de tonnes), l'**Italie** (342 millions de tonnes), la **Pologne** (290 millions de tonnes), l'**Espagne** (224 millions de tonnes) et les **Pays-Bas** (162 millions de tonnes). Ensemble, ces sept pays représentent 77 % des émissions totales de CO₂ de l'Union européenne.

Chez les mauvais élèves, on retrouve ceux qui disposent des centrales thermiques à charbon les plus polluantes de l'UE, selon l'association de défense de l'environnement WWF. C'est le cas de l'**Allemagne**, du **Royaume-Uni**, de la **Pologne**, de l'**Italie**, de la **Grèce**, des **Pays-Bas**, de l'**Estonie**, de l'**Espagne** et du **Portugal**.