

**TABLEAU SYNTHÉTIQUE DES PROGRÈS RÉALISÉS PAR LES ÉTATS
MEMBRES EN MATIÈRE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES**

	Électricité				Biocarburants			
	Part en 2006 (%)	Objectif pour 2010 (%)	Croissance récente	Progrès réalisés	Part en 2007 (%)	Objectif pour 2010 (%)	Croissance récente	Progrès réalisés
Autriche	61.6	78.1	☺	☹	4.2	5.75	☺	☺
Belgique	3.9	6	☺	☹	1.1	5.75	☺	☹
Bulgarie	6.8	11	☹	☹	4.8 ¹	5.75	☺	☺
Chypre	0.0	6	☹	☹	0 ⁽²⁰⁰⁵⁾	5.75	☹	☹
République	4.1	8	☹	☹	0.5	2.5	☹	☹
Danemark	25.9	29	☹	☺	0.1	5.75	☺	☹
Estonie	1.5	5.1	☹	☹	0.1	5.75	☹	☹
Finlande	26.5	31.5	☹	☹	0.1 ⁽²⁰⁰⁶⁾	5.75	☹	☹
France	14.3	21	☹	☹	3.6	7.0	☺	☹
Allemagne	12.6	12.5	☺	☺	7.4	5.75	☺	☺
Grèce	8.8	20.1	☺	☹	1.2	5.75	☺	☹
Hongrie	3.7	3.6	☺	☺	0.2	5.75	☹	☹
Irlande	8.6	13.2	☺	☹	0.6	5.75	☹	☹
Italie	18.3	22.5	☺	☹	0.5	5.75	☹	☹
Lettonie	40.4	49.3	☹	☹	0.1	5.75	☹	☹
Lituanie	3.9	7	☹	☹	4.4	5.75	☺	☺
Luxembou	3.7	5.7	☹	☹	1.5	5.75	☺	☹
Malte	0.0	5	☹	☹	1.1	1.25	☹	☺
Pays-Bas	7.9	9	☺	☺	2.0	5.75	☺	☹
Pologne	3.1	7.5	☹	☹	0.7	5.75	☹	☹
Portugal	31.2	39	☺	☹	2.5	5.75	☺	☹
Roumanie	28.1	33	☹	☹	0.8	5.75	☹	☹
Slovaquie	16.0	31	☺	☹	2.5	5.75	☺	☹
Slovénie	28.3	33.6	☹	☹	0.8	3.5	☹	☹
Espagne	19.1	29.4	☹	☹	1.1	5.75	☹	☹
Suède	52.3	60.0	☹	☹	4.0	5.75	☺	☹
RU	4.6	10	☹	☹	0.8	5.0	☹	☹
UE	15.72	21	☺	☹	2.6	5.75	☺	☹

Source: Eurostat 2006: part de l'énergie provenant de sources renouvelables en tant que pourcentage de la consommation finale d'énergie, y compris énergie hydraulique normalisée, la consommation de la branche énergie et les pertes sur les réseaux pour la production d'électricité et chaleur.