

## État des énergies renouvelables en Europe

Titre(s) : État des énergies renouvelables en Europe : 8e bilan EurObserv'ER = State of renewable energies in Europe : 8e report EurObserv'ER / [réalisé par Observ'ER]

Auteur(s) : Observ'ER (France)

Editeur, producteur : Paris : Observ'ER (France), impr. 2008

Description matérielle : 1 vol. (144 p.) : graph., tabl., couv. ill. en coul. ; 30 cm

ISBN : 978-2-913620-45-2

Classification décimale Dewey : 333.794

Note(s) : Notice rédigée d'après la couverture. - Texte en français et en anglais. - "Baromètre réalisé par Observ'ER dans le cadre du projet "EurObserv'ER, regroupant Observ'ER (F), Eclareon (DE), "Jozef Stefan" Institute (SI), Energy research Centre of the Netherlands (NL), Institute for Renewable Energy (IEO/EC BREC, PL)

Note sur le contenu : avant-propos par William Gillett avant-propos par Jean-Louis Bal édité par Alain Liébard 8e Bilan EurObserv'ER L'éolien Le photovoltaïque Le solaire thermique La petite hydroélectricité La géothermie Le biogaz Les biocarburants Les déchets urbains La biomasse solide L'héliothermodynamique Les énergies marines Les objectifs pour 2010 20% d'énergies renouvelables en 2020 Les indicateurs socio-économiques filières Éolien Photovoltaïque Solaire thermique Petite hydraulique Géothermie Biogaz Biocarburants Biomasse solide Emploi Chiffres d'affaires études de cas Allemagne, Vallée solaire France, Savoie Technolac Autriche, Styrie de l'Est Pologne, Silésie Espagne, Castille-La Manche Pays-Bas, Limbourg Slovaquie, Haute-Savinja

Résumé ou extrait : En 2008, l'UE a confirmé son engagement à réduire des émissions de gaz à effet de serre d'au moins 20 pour cent d'ici 2020, à limiter la consommation d'énergie de 20 pour cent grâce à un rendement énergétique amélioré, et à porter à 20 pour cent la part des sources d'énergies renouvelables dans la consommation finale d'énergie de l'UE. Ces engagements seront transposés dans la législation, comme la nouvelle directive sur les énergies renouvelables, qui a été acceptée en 2008

Sujet(s) : Énergies renouvelables Pays de l'Union européenne

Sujet - Nom commun : Economie