



Juin 1999

Volume 2, Numéro 1

Publication du
Centre de Développement des Energies Renouvelables
Direction Générale de la Recherche Scientifique
et du Développement Technologique
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Algérie

E-ISSN/ISSN 1112-2242 Dépôt-Légal 1177-98

Editorial:

Editor-in-chief: Abderrahmane Hamidat

Associate editors: Mahmoud Bourouis Seddik Bacha Saad Mekhilef Abdul Ghani Olabi

Revue des Energies Renouvelables

Volume 2, Numéro 1 – Juin 1999

SOMMAIRE

Evaluation du flux des Distributions de Pression Autour des Profils d'Aubes :	
Etude Comparative A. Harhad, O. Guerri, K. Ameur et L. Labraga	1
Experimental Study of Drying Kinetics of Sage in a Drying Tunnel Working in Forced Convection	
A. Belghit, M. Kouhila and B. C. Boutaleb	17
Estimation du Flux de Production de Chaleur d'une Réaction Chimique A. Boukrouche	27
Optimisation de la Performance d'un Collecteur Solaire Cylindro – parabolique à Caloduc : Réalisation et Dimensionnement du Caloduc <i>M. Belhamel</i>	39
Etude de l'Ecoulement Tridimensionnel dans un Rotor d'une Turbine Semi- axiale	
O. Hireche, M. Abidat, L. Merahi et A.Azzi	51
Approche Expérimentale des Courbes de Sorption de la Menthe en vue d'un Séchage par Energie Solaire	
M. Kouhila, A. Belghit et M. Daguenet	61