

MULTI-FUNCTIONAL BIOMASS SYSTEMS

Multifunctionele biomassasystemen
(met een samenvatting in het Nederlands)

Multifunktionale Biomasssysteme
(mit einer Zusammenfassung auf Deutsch)

PROEFSCHRIFT

TER VERKRIJGING VAN DE GRAAD VAN DOCTOR AAN DE UNIVERSITEIT UTRECHT
OP GEZAG VAN DE RECTOR MAGNIFICUS, PROF. DR. W.H. GISPEN
INGEVOLGE HET BESLUIT VAN HET COLLEGE VOOR PROMOTIES
IN HET OPENBAAR TE VERDEDIGEN
OP WOENSDAG 1 DECEMBER 2004 DES MIDDAGS OM 12.45 UUR

door

Veronika Dornburg

geboren op 21 december 1971 te Wülfrath (Duitsland)

Promoter: Prof. Dr. W.C. Turkenburg

Department of Science, Technology and Society, Faculty of Chemistry, Utrecht University

Co-promoter: Dr. A.P.C. Faaij

Department of Science, Technology and Society, Faculty of Chemistry, Utrecht University

This thesis is part of the research programme 'BioPush' sponsored by NWO (Netherlands Organisation for Scientific Research) and SenterNovem (The Netherlands Agency for Energy and the Environment). The research was executed at the Department of Science, Technology and Society and the Copernicus Institute for Sustainable Development and Innovation of Utrecht University.

Multifunctional biomass systems/Veronika Dornburg – Utrecht: Universiteit Utrecht, Faculteit Scheikunde, Proefschrift Universiteit Utrecht. Met literatuuropgave. – Met en samenvatting in het Nederlands. Mit einer Zusammenfassung auf Deutsch.

ISBN: 90-393-3854-X

*Кто сказал, что Земля не умерла?
Нет, она затаилась время!
(Владимир Высоцкий)*

*Who said that the earth has died?
No, it holds its breath for a while!
(Vladimir Vysotsky)*

