

SPIS TREŚCI

PROBLEMY TEORETYCZNE I METODYCZNE

Dariusz Kiełczewski, <i>Ruch Słow</i> a proekologiczne style życia	8
Marcin Łuszczczyk, Wartościowanie rozwoju zrównoważonego w warunkach gospodarki opartej na wiedzy	20
Baran Agnieszka, Prawne ograniczenia procesu inwestycyjnego na obszarach chronionych	34

POLITYKA EKOLOGICZNA I ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKIEM

Mariusz Kudełko, Wojciech Suwała, Jacek Kamiński, Propozycje rozdziału uprawnień do emisji CO ₂ dla Krajowego Planu Rozdziału Uprawnień II	44
Agnieszka Trystuła, Wykorzystanie systemu informacji przestrzennej do wykonania oceny wpływu skażeń gruntów na środowisko przyrodnicze	71
Stanisław Urban, Ocena efektów gospodarowania Funduszem Ochrony Gruntów Rolnych	82

STUDIA I MATERIAŁY

Jolanta Fieducik, Przetwarzanie biogazu na energię elektryczną i ciepłą na przykładzie oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi Elckiej	94
Robert Dylewski, Janusz Adamczyk, Optymalizacja dwukryterialna termoizolacji	103

PROBLEMATYKA OGÓLNOEKOLOGICZNA I SPOŁECZNA

Marek Giergiczny, Rekreacyjna wartość Białowieskiego Parku Narodowego	116
Helena Rusak, Rozwój obszarów przyrodniczo cennych w województwie podlaskim w świetle danych statystycznych	129
Sławomira Hajduk, Zrównoważony rozwój przestrzeni rekreacyjno-wypoczynkowej Białegostoku ..	144

RECENZJE, OMÓWIENIA, PRZEGLĄDY

Małgorzata Burchard-Dziubińska, Recenzja książki: Zbigniew Bukowski, <i>Zrównoważony rozwój w systemie prawa</i>	158
Eugeniusz Kośmicki, <i>Problem zrównoważonego rozwoju gospodarki i społeczeństwa; Uwagi o książce Petera Bofingera, Czy rynek można jeszcze uratować? Dlaczego potrzebujemy teraz silnego państwa?</i>	161

INFORMACJE

Wojciech Piontek, <i>Rozwój i doskonalenie selektywnej zbiórki szkła w Polsce. Projekt realizowany przez Fundację Ekonomistów Środowiska i Zasobów Naturalnych w Białymstoku</i>	168
Informacja o projekcie „Program upowszechniania osiągnięć nauki z zakresu zrównoważonego rozwoju i gospodarki opartej na wiedzy”	173
Informacje dla autorów	174

CONTENTS

THEORETICAL AND METHODOLOGICAL PROBLEMS

Dariusz Kiełczewski, <i>The Slow Movement and the Proecological Style of Live</i>	8
Marcin Łuszczczyk, <i>Valuation of Sustainable Development in Conditions of Knowledge-Based Economy</i>	20
Baran Agnieszka, <i>Legal Barriers for Investing in Protected Areas</i>	34

ENVIRONMENTAL POLICY AND MANAGEMENT

Mariusz Kudełko, <i>Proposals for Allocation of CO₂ Emission Permits for the National Allocation Plan, Phase II</i>	44
Agnieszka Trystuła, <i>Using the Spatial Information System for Assessment of the Impact of Land Consolidation on the Natural Environment</i>	71
Stanisław Urban, <i>Assessment of the Management Results of the Fund for Agricultural Land Protection</i>	82

STUDIES AND RESEARCH WORK

Jolanta Fieducik, <i>Biogas Conversion into Electric and Thermal Energy as Exemplified by the Wastewater Treatment Plant in Nowa Wieś Etcka</i>	94
Robert Dylewski, Janusz Adamczyk, <i>Two-criterion Optimization of Thermal Insulation</i>	103

ECOLOGICAL AND SOCIAL ISSUES

Marek Giergiczny, <i>Recreational Value of the Białowieża National Park</i>	116
Helena Rusak, <i>Development of Valuable Natural Areas in the Podlaskie Voivodeship on the Basis of Statistical Data</i>	129
Sławomira Hajduk, <i>Sustainable Development of the Białystok Rest and Recreation Area</i>	144

DISCUSSION AND REVIEWS

Małgorzata Burchard-Dziubińska, <i>Review of the book: Zbigniew Bukowski, Sustainable Development in the Legal System</i>	158
Eugeniusz Koźmicki, <i>The Problem of Sustainable Development of Economy and Society. Commentary on the book by Peter Bofinger, Can the Market Still Be Saved? Why Do We Now Need a Strong State?</i>	161

INFORMATION

Wojciech Piontek, <i>Development and Improvement of Selective Glass Collection in Poland. Project carried out by the Foundation of Environmental and Resource Economists in Białystok</i>	168
Information concerning the project „Program of popularizing achievements of science from the domain of sustainable development and knowledge-based economy”	173
Information for the authors	175