

SŁOWO WSTĘPNE

Niniejszy 49 tom *Annales UMCS, sectio B* dedykowany jest 43 Ogólnopolskiemu Zjazdowi Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Lublin 1994. Jest to już piąty „lubelski” Zjazd, z których pierwszy odbył się w 1954 roku, a kolejne co 10 lat. Tegoroczny Zjazd odbywa się w 50. rocznicę powstania Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej i jest jedną z imprez jubileuszowych.

Zbiór prac w niniejszym tomie jest przeglądem bieżących badań prowadzonych w Instytucie Nauk o Ziemi UMCS w Lublinie. W skład Instytutu wchodzi 10 zakładów i 2 stacje terenowe. Instytut zatrudnia 111 osób, w tym 69 pracowników naukowych i należy pod tym względem do większych uniwersyteckich ośrodków geograficznych w Polsce.

Wszyscy autorzy prac tego tomu (a jest ich 29) to aktualni lub byli (R. Racinowski, W. Grygorenko) pracownicy Instytutu. Reprezentują wszystkie pokolenia lubelskiej geografii, której uniwersytecka historia rozpoczęła się w 1945 roku. Mamy więc wśród autorów Prof. Anielę Chałubińską, nestorkę, która studia geograficzne kończyła na Uniwersytecie Jana Kazimierza we Lwowie w 1926 roku i której pierwsza praca naukowa wyszła w 1923 roku. Na końcu sztafety pokoleń mamy najmłodszych (L. Gawrysiak, B. Zielińska, J. Suchorab), którzy publikują pierwsze swoje artykuły naukowe.

Spośród 25 prac najwięcej (17) dotyczy charakterystyki elementów środowiska fizyczno-geograficznego; są to prace geomorfologiczne, z paleogeografii i geologii czwartorzędowej, z hydrografii, klimatologii i gleboznawstwa. Kilka omawia zagadnienia społeczno-ekonomiczne i ochrony środowiska. Tom kończą dwie prace kartograficzne i jedna z zakresu informatyki. Większość opracowań ma charakter regionalny i dotyczy głównie Polski południowo-wschodniej. Dwie prace odnoszą się do Spitsbergenu i akcentują tym samym wieloletnią już eksplorację tego regionu przez lubelskich geografów.

Wyrażam nadzieję, że lektura niniejszego tomu, przynajmniej w części, okaże się interesująca i pożyteczna.

Józef Wojtanowicz
Redaktor tomu

PREFACE

Sectio B of Annales, vol. 49, Maria Curie-Skłodowska University, Lublin, has been prepared on the occasion of the 43rd National Conference of the Polish Geographical Society in Lublin, 1994. It is the fifth Conference in Lublin, the first having been held in 1954, and the subsequent ones took place every 10 years. This year's Conference is one of the jubilee events of the 50th anniversary of the Maria Curie-Skłodowska University.

The papers in this volume are a survey of the investigations carried out recently in the Institute of Earth Sciences, Maria Curie-Skłodowska University, which consists of 10 departments and 2 field stations. The Institute employs 111 persons, including 69 scientists, thus being one of the biggest university geographical centres in Poland.

All the authors of the 29 papers in this volume are present and former workers (R. Racinowski, W. Grygorenko) of the Institute. They represent a few generations of the Lublin University Geography Centre started in 1945. Among the authors is Prof. Dr Aniela Chałubińska, the Institute's Nestor, who graduated in geography from the Jan Kazimierz University in Lwów in 1926, and whose first scientific paper was published in 1923. The volume is closed by authors of the youngest generation (L. Gawrysiak, B. Zielińska, J. Suchorab), whose present research papers are their first.

The largest number of the papers (17) deal with elements of the physico-geographical environment; they concern geomorphology, paleogeography and geology of the Quaternary, hydrography, climatology and soil science. A few are about socio-economic problems and environment protection. The last two papers in this volume are on cartography and computer technology.

Most papers are regional in scope and concern largely the south-east part of Poland. Two papers refer to Spitsbergen and present the exploration of this area by the Lublin geographers conducted for many years.

I hope the readers of the papers will find them interesting and useful.

Józef Wojtanowicz
Editor

