

Andrzej
Górniak

Klimat województwa podlaskiego w czasie globalnego ocieplenia

Klimat województwa podlaskiego w czasie globalnego ocieplenia

Autorem książki jest pochodzący z Zamojszczyzny profesor Andrzej Górniak. Studia geograficzne ukończył na UMCS w Lublinie, a stopień doktora nauk rolniczych w zakresie gleboznawstwa zdobył w obecnym Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie. Od roku akademickiego 1989/1990 związany jest z Białymstokiem i obecnym Wydziałem Biologii Uniwersytetu w Białymstoku, zdobywając kolejno stopień doktora habilitowanego i tytuł profesora nauk biologicznych z zakresu hydrobiologii. Oprócz zagadnień biogeochemii węgla organicznego w wodach, interesuje się klimatologią.

Od 2000 roku, pracując także na stanowisku profesora w IMGW-PIB, przygotował monografię klimatyczną województwa podlaskiego.

Aktualna książka jest kontynuacją opracowania sprzed dwóch dekad, z aktualizacją wyników monitoringu klimatu północno-wschodniej Polski w latach 1995-2019. Zawiera opis podstawowych parametrów i wskaźników, dokumentujących regionalne zróżnicowanie klimatu, warunków bioklimatycznych i tendencji ich zmian w czasie globalnego procesu ocieplania się atmosfery ziemskiej. Prezentuje prognozy zmian parametrów klimatu oraz ich mitygację.

Zadanie dofinansowane przez
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Białymstoku



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Białymstoku

www.wfosigw.bialystok.pl

ISBN 978-83-7431-694-1



Wydawnictwo Uniwersytetu w Białymstoku