



Списание за наука

„Ново знание“

ISSN 2367-4598 (Online)

Академично издателство „Талант“

Висше училище по агробизнес и развитие на
регионите - Пловдив

New Knowledge

Journal of Science

ISSN 2367-4598 (Online)

Academic Publishing House „Talent“

University of Agribusiness and Rural Development -
Bulgaria

<http://science.uard.bg>

**REVIEW OF THE MONOGRAPH BY P. LAKOV
“THEORETICAL AND CONCEPTUAL ASPECTS OF
BIOCLIMATIC TOURISM POTENTIAL IN THE REPUBLIC
OF BULGARIA”**

Tatyana Nikolaevna Osipova

St. Petersburg State University, Russia

Abstract: In this book review Assoc. Prof. Dr. T. Ossipova has made a critical analysis of the monograph “Theoretical and conceptual aspects of bioclimatic tourism potential in the Republic of Bulgaria” written by the author Plamen Lakov/ Reasonably, the reviewer pointed out the topicality of the issue, aimed at clarifying the bioclimatic tourism potential in a regional aspect. There is a review of the main parts - introduction, four chapters and conclusion. It highlights that the study is comprehensive, based on extensive factual material. It is pointed out that a detailed analysis of the regime and spatial distribution of basic bioclimatic indexes has been made in the monograph. It is pointed out that the inputs and the main conclusions are of a practical nature and can be used in the development of the territory development plans. Some remarks and recommendations have been made in the review, such as the lack of maps and schemes presenting the spatially described areas and others.

Keywords: bioclimate, bioclimatic indexes, bioclimatic potential, climatic fluctuations, tourist areas, tourism.

РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЯТА НА П. ЛАКОВ „ТЕОРЕТИКО-КОНЦЕПТУАЛНИ АСПЕКТИ НА БИОКЛИМАТИЧНИЯ ТУРИСТИЧЕСКИ ПОТЕНЦИАЛ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ“

Резюме: В рецензията доц. д-р Т. Осипова е направила критичен анализ на монографията „Теоретико-концептуални аспекти на биоклиматичния туристически потенциал в Република България“ с автор Пламен Лаков. Обосновано рецензентът е посочил актуалността на темата, насочена към изясняване на биоклиматичния туристически потенциал в регионален аспект. Направен е преглед на основните части - въведение, четири глави и заключение. Рецензията подчертава, че изследването е изчерпателно, основано на обширен фактически материал. Изтъква се, че в монографията е направен подробен анализ на режима и пространственото разпределение на основни биоклиматични индекси. Посочва се, че приносите и основните изводи имат практико-приложен характер и могат да се използват при разработване на планове за териториално развитие. В рецензията са направени и някои забележки и препоръки като липсата на карти и картосхеми, представящи пространствено описаните райони и др.

Ключови думи: биоклимат, биоклиматични индекси, биоклиматичен потенциал, климатични колебания, туристически райони, туризъм.

РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ П. ЛАКОВА “ТЕОРЕТИКО-КОНЦЕПТУАЛНЫЕ АСПЕКТЫ БИОКЛИМАТИЧЕСКОГО ТУРИСТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА В РЕСПУБЛИКЕ БОЛГАРИЯ”

Татяна Николаевна Осипова

Доцент кафедры „Климатологии и мониторинга окружающей среды“, Института наук о Земле, Санкт-Петербургского государственного университета, Россия

Глобальные изменения климата и адаптация к ним различных отраслей хозяйства является одним из актуальных вопросов современной климатологии. Каждый сектор экономики требует учета климатической информации. Не являются исключением туризм и медицина. Использование рекреационного ресурсов, основанное на предварительном анализе биоклиматического потенциала конкретных территорий, открывает новые перспективы для развития такой отрасли, как туризм. Несмотря на значительное количество исследований, проведенных различными авторами в данной области, наблюдается явный недостаток работ, посвященных региональным аспектам проблемы. Поэтому монография П. Лакова «Теоретико-концептуальные аспекты биоклиматического туристического потенциала в Республике Болгария» своевременна и актуальна.

Монография состоит из введения, четырех глав и заключения. В первой главе подробно рассмотрены такие климатообразующий факторы, как физико-географическое положение, солнечная радиация и атмосферная циркуляция. Особое внимание уделено территориальному распределению вертикальных градиентов температуры воздуха. Подробно представлено климатическое районирование Болгарии.

Необходимо отметить, что автор предлагает рассматривать существующие подходы и методы исследования биоклимата применительно к туризму, как

деятельности во многом зависящей от климатических условий. Поэтому для биоклиматической оценки мест отдыха и туризма автор выбирает комплексные показатели, отражающие тепловое состояние человека. Рассматривается режим и пространственное распределение таких биоклиматических индексов как эффективная температура (ЭТ), эквивалентно-эффективная температура, нормальная эквивалентно-эффективная температура. Автором предложена оценочная шкала тепловых нагрузок для различных эквивалентно-эффективных температур, к сожалению без обоснования выбора шага в 5°C. Проведен подробный анализ пространственного распределения ЭТ, однако на основе одних только диаграмм трудно представить границы обозначенных в тексте районов. Это же замечание можно отнести к анализу всех представленных биоклиматических индексов.

Большой раздел второй главы посвящен режиму и распределению индексов холодового стресса. Учет данных показателей необходим для определения условий комфорта и дискомфорта в горных районах в зимнее время, что может определять в свою очередь перспективы развития горнолыжных курортов.

В третьей главе оценивается режим и пространственное распределение отдельных биоклиматических индексов для двух туристских районов: Дунав и Стара Планина. Обосновывается выбор данных районов, как перспективных в плане развития туризма. На основе анализа повторяемости типов и классов погоды рассчитан комплексный рекреационно-климатический потенциал данных территорий. Принятые за основу 16 классов погоды позволяют подробно охарактеризовать биоклиматические особенности районов, но одновременно с этим осложняют восприятие материала, не позволяя выделить существенные качественные различия потенциала изучаемых территорий. Уместность использования понятия «градиент» в предложенном контексте, также вызывает сомнение.

В четвертой главе рассмотрены изменения основных биоклиматических характеристик на фоне колебаний климата. Несмотря на подробный статистический анализ, автор не обосновывает выделение двух периодов 1971-2000 г. и 1981-2010 г., а также периода 1931-1980 г., средняя температура которого принята за норму. Вопрос вызывает и вывод о потеплении в январе, по данным табл. 2.-4., к который отсылает автор, это неочевидно.

Несмотря на вышеизложенные замечания, монография П. Лакова “Теоретико-концептуальные аспекты биоклиматического туристского потенциала в Республике Болгария” является достаточно полным исследованием, основанном на обширном фактическом материале. Автор в своей работе осуществил подробный анализ режима и пространственного распределения основных биоклиматических индексов на примере конкретных территорий. Выводы, сделанные автором, имеют практическую ценность и могут быть использованы при разработке планов территориального развития.

References

1. Лаков, П. Теоретико-концептуални аспекти на биоклиматичния туристически потенциал в Република България. Академично издателство "Талант" на Висше училище по агробизнес и развитие на регионите, Пловдив, 2018, ISBN 978-619-203-212-8.