

А К А Д Е М И Я   Н А У К   С С С Р

---

ВСЕСОЮЗНОЕ БОТАНИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

# БОТАНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

ТОМ 61

*ОТДЕЛЬНЫЙ ОТТИСК*



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»  
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

---

ЛЕНИНГРАД

1976

## КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

УДК 019.941 : 002.01 581.524.4 (488)

**Szata roślinna Polski.** Opracowanie zbiorowe pod redakcją W. Szafera i K. Zarzyckiego. Tom 1, 2. Warszawa, Państwowe Wydawnictwo Naukowe, 1972. (Растительный покров Польши. Под общей редакцией В. Шафера и К. Зажицкого. 1972)

P. L. G O R C H A K O V S K Y. (A REVIEW.) SZATA ROSLINNA POLSKI. 1972

Рецензируемая монография — второе, значительно дополненное и переработанное издание вышедшего в 1959 г. под редакцией В. Шафера одноименного коллективного труда.<sup>1</sup> (Первый том этой книги «The Vegetation of Poland» в переводе на английский язык был опубликован в 1966 г. издательством «Pergamon Press»). Авторы значительно дополнили работу новыми данными, накопившимися за период, прошедший между подготовкой первого и второго изданий, внесли в текст ряд существенных усовершенствований. Одна из глав («Кариология польской флоры»), отсутствовавшая в первом издании, написана заново. Общий объем работы по сравнению с первым изданием увеличился на 20% — до 964 страниц (первый том — 616 стр., второй — 348 стр.), количество иллюстраций — до 499 (в первом издании их было 398), библиография — до 70 страниц (в первом издании 36 стр.). Шафер, скончавшийся в ноябре 1970 г., не увидев второго издания своей книги. Однако он вместе со своим учеником и сотрудником К. Зажицким успел завершить подготовку монографии к переизданию.

Структура монографии и распределение труда между авторами таковы.

1. Исторический фон и пути развития географии растений в Польше (В. Шафер).
2. Естественные условия, влияющие на распределение растительности в Польше (А. Медвецкая-Корнась).
3. Влияние человека и его деятельности на растительный покров Польши — синантропная флора (Я. Корнась).
4. Статистическая характеристика и элементы польской флоры (С. Павловская).
5. Кариология польской флоры (Е. Поган).
6. Обзор наземных и пресноводных растительных группировок (А. Медвецкая-Корнась, Я. Корнась, Б. Павловский, К. Зажицкий).
7. Растительность польской Балтики (А. Медвецкая-Корнась, Я. Корнась).
8. Растительность Польши в четвертичном периоде (А. Сьродонь).
9. Роль возделываемых растений в историческом развитии польской материальной культуры (А. Козловская).
10. Основы геоботанического подразделения Польши (В. Шафер).
11. Растительный покров равнинной Польши (В. Шафер).
12. Растительный покров польских гор (Б. Павловский).

В работе дан синтез накопленных данных по географии растений и геоботанике Польской Народной Республики. Согласно новейшим данным, флора страны содержит около 2300 видов сосудистых растений (принадлежащих к 780 родам и 124 семействам), а также около 600 видов мхов, 250 видов печеночников и 1200 видов лишайников. 450 видов сосудистых растений изучены кариологически. По типам ареалов флора сосудистых растений подразделяется на следующие основные географические элементы: а) голарктический, или евросибирско-североамериканский (с подэлементами: циркумполярным, евросибирским, арктическим, аркто-альпийским, алтайско-альпийским, средневропейским, атлантическим, амфиатлантическим, понтийским) и б) средиземноморский. Кроме того, выделяются генетические, исторические, миграционные и экологические элементы флоры.

Растительный покров Польши в монографии рассматривается на основе широкой ботанико-географической концепции В. Шафера — в исторической перспективе, на фоне меняющихся условий среды, с учетом антропогенных воздействий.

Территорию Польши по характеру растительного покрова Шафер расчленяет на три провинции: 1) равнинно-холмистую, средневропейскую; 2) понтийско-паннонскую, включающую небольшой лесостепной район в юго-восточной части страны,

<sup>1</sup> См. рецензию С. С. Харкевича на первое издание монографии, опубликованную в «Ботаническом журнале» (1960, 45, 5; 774—777).

и 3) горную, средневропейскую (Западные и Восточные Карпаты, Судеты). В пределах провинций выделяются подпровинции, отделы, подотделы, края и округа. Следует заметить, что иерархическая система ботанико-географического расчленения Польши на уровне единиц первого ранга нуждается в некотором усовершенствовании, с тем чтобы устранить ненужный параллелизм в наименованиях некоторых провинций (две средневропейские провинции!).

Владыслав Шафер вместе с Богумилом Павловским были в числе инициаторов применения и пропагандистов методики Браун-Бланке в Польше. Растительный покров здесь изучался на основе этой методики, получившей в трудах польских ботаников дальнейшее развитие и подвергшейся некоторым усовершенствованиям. Классификация растительного покрова Польши, изложенная в монографии, отражает подходы, характерные для школы Браун-Бланке.

Обзор важнейших растительных сообществ Польши дан в следующем порядке: дюнные (приморские и внутриматериковые), галофитные, водные и прибрежно-мелководные, торфяниковые, луговые и пустошные, степные и ксеротермно-травяные (на скалах), высокогорные, лесные и кустарниковые, синантропные, криптогамные.

Книга прекрасно иллюстрирована различными картами (в том числе картами ареалов), схемами, фотографиями и рисунками растений. Обращает на себя внимание новая карта размещения национальных парков и резерватов; на ней охраняемые территории нанесены на фоне ботанико-географических подразделений.

Для советских ботаников рецензируемая книга представляет двоякую ценность: во-первых, как капитальная сводка всех основных данных о растительном покрове территории, непосредственно граничащей с нашей страной, имеющей с ней тесные флористические связи и много общих ботанико-географических черт, и, во-вторых, как образец подходов восточноевропейских ботаников к решению проблем классификации растительности. Желательно издание этой капитальной сводки в переводе на русский язык.

*П. Л. Горчаковский.*

Институт экологии  
растений и животных  
Уральского научного центра  
АН СССР,  
г. Свердловск.

Получено 14 II 1976.