

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

ЭКОЛОГИЯ

№ 3

ОТДЕЛЬНЫЙ ОТТИСК

1970

Критика и библиография

J. BRAUN-BLANQUET. L'école phytosociologique Züricho-Montpelliéraine et la S.I.G.M.A. Vegetatio, tome 14, N 1—4, 1968.

Ж. Браун-Бланке. Фитоценологическая школа Цюрих — Монпелье и «Сигма».

Франко-швейцарская геоботаническая школа, основателем и признанным лидером которой является Браун-Бланке, — одна из наиболее известных и авторитетных в Европе. Популярность идей и принципов Браун-Бланке во многом определяется тщательной разработкой методических основ выделения и описания растительных сообществ, большим вниманием к анализу их флористического состава, унифицированностью номенклатуры. Поэтому вполне закономерно, что разработанные Браун-Бланке принципы и методические положения применяются теперь некоторыми ботаниками даже тех стран на удаленных от Европы материках, где традиционно господствуют другие геоботанические направления (например, в Канаде и США). В последнее время к этому направлению проявляют все больший интерес и советские ботаники.

Хотя школа Браун-Бланке часто называется франко-швейцарской, с швейцарским эколого-физиономическим подходом к изучению растительности она связана лишь своими истоками, а формировалась и развивалась, главным образом, за пределами Швейцарии. Методический и организационный центр этой школы находится во Франции, в присредиземноморском городе Монпелье. Становление фитоценологического направления Браун-Бланке было тесно связано с созданием и развитием беспрецедентной в истории мировой геоботаники Международной средиземноморской и альпийской геоботанической станции (Station Internationale de Geobotanique Méditerranéenne et Alpine), известной также под сокращенным наименованием «Сигма» (S.I.G.M.A.). Станция принимала и принимает стажеров и практикантов из разных стран, что, несомненно, способствует распространению развиваемых в ней идей и принципов.

Браун-Бланке покинул Цюрих в 1927 г. и обосновался в Монпелье, где, благодаря содействию Павийара (J. Ravillard), директора ботанического института, получил помещение для лаборатории и был допущен к чтению лекций. Широкий горизонт Лангедока, его разнообразный растительный покров навсегда покорили этого ботаника. Здесь было обширное поле для геоботанических исследований — от солончатых маршей до вершин силикатных Сетвенн и доломитовых плато Косс. Песчаные дюны, тогда еще почти нетронутые, представляли интересный объект для изучения сукцессий. В 1930 г. Браун-Бланке удалось осуществить свою мечту — организовать Международную геоботаническую станцию. Монпелье более, чем какой-либо другой город, подходил для этой цели, благодаря близости Средиземного моря, разнообразию горных пород и почв, богатству флоры и растительности, просторам нераспаханной гарриги. Проект получил поддержку со стороны научных обществ, академий, институтов и отдельных ученых ряда стран — Франции, Швейцарии, Австрии, Германии, Румынии, Чехословакии, Нидерландов, Алжира и Великобритании. Страны, пожелавшие стать пайщиками, вносили установленные суммы в бюджет станции, что давало им право присылать на стажировку определенное число аспирантов и сотрудников. Кроме того, станция приглашала крупных геоботаников из разных стран для чтения лекций, консультаций и научных дискуссий.

Большое значение имели организованные Браун-Бланке и его сотрудниками геоботанические экскурсии и экспедиции в Марокко, Испанию, на остров Корсика и в другие места. Во время этих поездок непосредственно в природе обсуждались, проверялись и корректировались отдельные теоретические и методические положения.

В своем труде Браун-Бланке восстанавливает этап за этапом поучительную историю развития как франко-швейцарской геоботанической школы, так и тесно связанной с ней «Сигмы», убедительно показывая, что именно международные связи, широкое привлечение сотрудников, стажеров и учеников из разных стран обеспечили успешное осуществление его планов и начинаний. Автор широко использует имеющиеся у него документы, часто приводит выдержки из писем коллег и фотографии. Это оживляет изложение, а вместо с тем дает возможность объективно и строго документированно воссоздать атмосферу и условия, в которых протекала работа столь рекомендовавшего себя коллектива.

В приложении дан полный перечень всех публикаций «Сигмы» с 1930 по 1968 гг. (178 наименований).

Рецензируемая работа — не просто очерк истории одной из наиболее известных фитоценологических школ и уникальной исследовательской станции. Это вместе с тем научная биография выдающегося ученого, его отчет перед наукой и самим собой. Между строками выступает яркая индивидуальность Браун-Бланке, его большие организаторские способности, умение, несмотря на возникавшие трудности и барьеры, объединить вокруг себя группу талантливых исследователей, внесшую крупный вклад в развитие науки.

Эту работу с удовлетворением и пользой прочтет каждый интересующийся историей и современным состоянием фитоценологии.

П. Л. Горчаковский,
Институт экологии
растений и животных
УФАН СССР
