

# БОТАНИЧЕСКАЯ НАУКА: РУБЕЖИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Наука Урала, 1980, 17 октября

В Свердловске, в Институте экологии растений и животных УНЦ АН СССР, проходило координационное совещание ботаников по проблеме «Биологические основы рационального использования, преобразования и охраны растительного мира». На совещание съехались ведущие ботаники из высших учебных заведений и научно-исследовательских институтов Ижевска, Уфы, Перми, Челябинска, Кургана, Тюмени, Оренбурга, Нижнего Тагила.

Ученые Уральского региона собрались, чтобы подробнее ознакомиться с направлениями исследований, проводимых в научных учреждениях и вузах, подвести некоторые итоги, обменяться опытом и наметить пути более плодотворного сотрудничества. Задачи рационального использования, преобразования и охраны растительного мира особенно актуальны в промышленно развитых районах, каким является Урал.

Совещание открылось докладом председателя регионального проблемного совета профессора П. Л. Горчаковского. Он рассказал об основных результатах исследований в возглавляемой им лаборатории экологии растений и геоботаники Института экологии растений и животных УНЦ АН СССР, уделил большое внимание проблемам рационального использования и картографии растительного покрова, фитоиндикации, охраны редких и исчезающих видов растений, уникальных растительных сообществ, изучению последствий воздействия антропогенных факторов на природные экосистемы.

Профессор В. В. Туганов (Удмуртский университет) рассказал о работах по агрофито-

ценологии и оптимизации антропогенных ландшафтов, а профессор Б. М. Миркин (Башкирский университет) — об исследовании лугов и разработке рентабельного кормопроизводства на основе создания оптимизированных травосмесей.

С докладами выступили: доктор биологических наук Г. И. Таршик (Свердловский институт), профессора И. А. Селеванов (Пермский пединститут) и И. К. Киршин (Ураль-

ский госуниверситет), доценты С. И. Зарубин (Тюменский сельхозинститут), Т. П. Белковская (Пермский госуниверситет).

С большим вниманием были заслушаны доклады сотрудников лаборатории экологии растений и геоботаники Института экологии растений и животных УНЦ АН СССР — доктора биологических наук С. Г. Шиянова, кандидата биологических

наук Н. Н. Никонова и других. Гости отметили широту интересов, единство теоретической платформы, высокий научный уровень исследований, проводимых в лаборатории.

Особенно приятно, что в совещании приняли участие и выступили с докладами бывшие аспиранты профессора П. Л. Горчаковского, ставшие теперь специалистами, ведущими самостоятельную работу в других научных учреждениях. Это кан-



На снимке участники совещания (слева направо): профессор Б. М. Миркин, старший

научный сотрудник Н. Н. Никонова, профессор П. Л. Горчаковский, доцент Т. П. Бел-

ковская, профессор В. В. Туганов. Фото Евг. БИРЮКОВА.

Симпозиумы,

конференции,

семинары

дидаты биологических наук Г. В. Матяшенко, М. Г. Нифонтова, Н. В. Пешкова, Н. П. Крыленко, З. Н. Рябинина, Р. А. Вернигор.

Бывший аспирант, а ныне директор Таллинского ботанического сада, кандидат биологических наук Ю. Л. Мартин рассказал о проводимых им лихенологических исследованиях, об экспедиции научно-исследовательского судна «Академик Вернадский» в экзотические страны Южного полушария (Сейшельские острова, Маврикий, Мадагаскар, Сингапур и другие), сопровождая выступление демонстрацией слайдов.

Совещание окончено. Взаимная информация и доклады, обмен мнениями и более тесные контакты помогли окунуть взглядом всю ботаническую науку на Урале. По общему мнению участников, совещание прошло успешно. Утвержден состав координационного совета, принято решение о ежегодном проведении таких встреч. В следующий раз ботаники соберутся в Ижевске.

О. МИНЕЕВА,  
кандидат биологических наук,  
младший научный сотрудник  
Института экологии растений  
и животных.

В. КОРОБЕЙНИКОВА,  
кандидат биологических наук,  
младший научный сотрудник  
Института экологии растений и животных.