

Тартуский государственный университет
Ботанический институт им. В.Л.Комарова АН СССР
Всесоюзное Ботаническое Общество
Общество Естествоиспытателей при АН ЭССР

П Р О Г Р А М М А

Н а у ч н о й к о н ф е р е н ц и и,
посвященной 100-летию со дня рождения профессора Н.И.Кузнецова

Тарту, 17/ХП - 20/ХП 1964 г.



Тарту 1964

Научная конференция, посвященная.

185043

ПА-9019

Тартуский государственный университет
Ботанический институт им. В.Л.Комарова АН СССР
Всесоюзное Ботаническое Общество
Общество Естествоиспытателей при АН ЭССР

ПРОГРАММА

Научной конференции,
посвященной 100-летию со дня рождения профессора Н.И.Кузнецова

Тарту, 17/ХП - 20/ХП 1964 г.

Тарту 1964

Оргкомитет конференции: Проректор по научной части
ТГУ И.К. Таммеорг (председатель оргкомитета), председатель
Общества естествоиспытателей при АН ЭССР Х.Х. Трасс (сек-
ретарь оргкомитета), президент Всесоюзного ботанического
общества, член-корреспондент АН СССР Е.М. Лавренко, заве-
дующий отделом геоботаники Ботанического института им. В.Л.
Комарова АН СССР Б.А. Тихомиров, профессор кафедры система-
тики растений и геоботаники ТГУ К.Ю. Эйхвальд, доцент кафед-
ры систематики растений и геоботаники ТГУ В.В. Мазинг.



17 декабря 1964 г. в 10 ч.

(Актный зал ТГУ)

Жизнь и деятельность Н.И. Кузнецова

1. И.К. Таммеорг (проректор по научной части ТГУ).
Вступительное слово.
2. Е.М. Лавренко (БИН, Ленинград). Жизнь и научная деятельность Н.И.Кузнецова. (40 мин.).
3. В.Б. Сочава (Институт географии Сибири и Дальнего Востока, Иркутск). Идеи Н.И. Кузнецова и географический принцип в современной геоботанике (30 мин.).
4. Б.А. Тихомиров (БИН, Ленинград). Детище Н.И. Кузнецова - отдел геоботаники Ботанического института им. В.Л. Комарова АН СССР и его основные задачи. (20 мин.).
5. Х.Х. Трасс (ТГУ, Тарту). Тартуский период в жизни Н.И. Кузнецова. (20 мин.).
6. Н.И. Рубцов (Никитский ботанический сад, Ялта). Жизнь и научная деятельность Н.И.Кузнецова в Крыму (20 мин.).

17 декабря 1964 г. в 16 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники ТГУ, Мичурина 40)

Проблемы геоботанического картирования

1. А.С. Карпенко (БИН, Ленинград). Развитие идей Н.И. Куз-

нецова по отражению динамики растительного покрова на современных геоботанических картах (20 мин.).

2. С.А. Грибова (БИН, Ленинград). Основные направления геоботанического картирования в странах Европы (15 мин.).
3. М.С. Боц (БИН, Ленинград). К вопросу об изображении болот на геоботанических картах (15 мин.).
4. Т.И. Исаченко (БИН, Ленинград). Изучение динамики растительности юго-восточного Забайкалья в связи с крупномасштабным геоботаническим картированием (15 мин.).
5. Е.И. Рачковская (БИН, Ленинград). Опыт составления легенды к карте растительности в условиях пустынно-степной полосы Казахстана (15 мин.).
6. Л.Р. Лаасимер (ИЗБ, Тарту). Использование геоботанических карт различного масштаба при формировании ландшафта (15 мин.).
7. А.В. Марвет (ТГУ, Тарту). О некоторых возможностях отображения динамики растительности при детальном крупномасштабном картировании (15 мин.).

18 декабря 1964 г. в 10 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники ТГУ, Мичурина 40).

Вопросы ботанической географии

1. Б.А. Тихомиров (БИН, Ленинград). Флора острова Ратманова (Берингов пролив) и ее связи с флорами евроазиатского и американского континентов (20 мин.).
2. А.А. Юнатов (БИН, Ленинград). Новые данные о растительном покрове восточного Тянь-Шаня (20 мин.).

3. П.Л. Горчаковский (Институт биологии УФАН, Свердловск). Европейский широколиственно-еловый (неморальный) флористический комплекс на восточном пределе его распространения (20 мин.).
4. Н.А. Миняев (ЛГУ, Ленинград). Альпийские и карпатские связи во флоре северо-запада Европейской части СССР (20 мин.).
5. А.М. Семенова-Тян-Шанская (БИН, Ленинград). Закономерности зонального изменения травянистых типов растительности Русской равнины (15 мин.).
6. В.П. Седедец (Ростовский гос. унив.). Каменистые степи Ростовской области (15 мин.).
7. Е.А. Галкина. Закономерности распределения по территории лесной зоны СССР болотных урочищ основных классов (15 мин.).
8. К.Ю. Эйхвальд (ТГУ, Тарту). О значении осоковых в растительном покрове северных стран (15 мин.).

18 декабря 1964 г. в 16 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники, Мичурина 40)

Проблемы теории и методики геоботаники

1. В.Д. Александрова (БИН, Ленинград). Проблема выделения фитоценозов в растительном континууме (20 мин.).
2. В.И. Василевич (БИН, Ленинград). Естественная классификация в фитоценологии (20 мин.).
3. Е.П. Матвеева (БИН, Ленинград). Эколого-биологическая и фитоценологическая неоднородность доминант и специфика классификации формируемых ими сообществ (20 мин.).

4. Э.В. Карамышева (БИН, Ленинград). Методы обработки списков геоботанических описаний (для объективного выделения ассоциации), принятые в странах Европы (методы Браун-Бланке и Чекановского) (15 мин.).
5. Н.П. Гуричева (БИН, Ленинград). О луговой растительности западной окраины Центрально-Казахстанского мелкопочника (в пределах сухих и пустынных степей) и принципах выделения экологических рядов (15 мин.).
6. В.В. Мазинг (ТГУ, Тарту). Классификационные ряды территориальных единиц растительного покрова (15 мин.).
7. Х.Х. Трагс (ТГУ, Тарту). Вопросы истории геоботаники (15 мин.).

19 декабря 1964 г. в 10 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники, Мичурина 40).

Вопросы филогении, систематики растений и флористики

1. Д.К. Зеров (Институт ботаники АН УССР, Киев). Современное состояние вопроса филогении печеночных мхов (20 мин.).
2. С.Г. Тамашян (БИН, Ленинград). Эволюция филогенетических систем *Angiospermae* (15 мин.).
3. Р.Н. Шляков (Полярно-альпийский ботанический сад, Кировск). Ястребинки Мурманской области и некоторые закономерности их распространения (15 мин.).
4. А.В. Домбровская (Полярно-альпийский ботанический сад, Кировск). Некоторые интересные лишайники, собранные в Хибинских горах (10 мин.).

5. Т.Х. Пийн (Полярно-альпийский ботанический сад, Кировск).
Pertusariaceae Эстонии и некоторые вопросы их систематики (10 мин.).
6. В.В. Кууск (ИЗБ, Тарту). Новые данные о филогении семейства *Cruciferae* (10 мин.).

19 декабря 1964 г. в 16 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники, Мичурина 40).

Изучение флоры и растительности Кавказа

1. Е.В. Сохадзе (Институт географии АН ГССР, Тбилиси).
Некоторые данные о применении принципов Н.И. Кузнецова при ботанико-географическом районировании известняковой полосы Западной Грузии (20 мин.).
2. Д.Н. Доброчаева (Институт ботаники АН УССР, Киев).
Н.И. Кузнецов - исследователь бурачниковых Кавказа (20 мин.).
3. А.Л. Абрамова и И.И. Абрамов (БИН, Ленинград). Восточно-азиатские связи бриофлоры Кавказа (20 мин.).
4. Э.Г. Кукк (ТГУ, Тарту). Новые данные об альгофлоре Северного Кавказа (15 мин.).
5. Э.Х. Пармасто (ИЗБ, Тарту). Род *Oidium* Fr. (Deuteromycetes) в Закавказье (15 мин.).
6. А.Г. Райтвийр (ИЗБ, Тарту). Гетеробазидиальные грибы Закавказья (10 мин.).
7. Ю.Л. Мартин (Институт биологии УФАН, Свердловск). О закономерностях вертикального распространения лишай-

ников в высокогорьях (Главный Кавказский хребет, Заилийский Алатау) (10 мин.).

20 декабря 1964 г. в 9 ч.

(Кафедра систематики растений и геоботаники ТГУ, Мичурина 40)

Проблемы структуры растительных сообществ

1. Т.А. Работнов (Институт кормов, Москва). Структура полидоминантных луговых ценозов (30 мин).
2. К.М. Порк (ИЗБ, Тарту). Характеристика границ фитоценозов пойменных лугов (15 мин.).
3. Группа геоботаников ТГУ. Структурные элементы лесных ценозов (à 10 мин.).
 - а) В.В. Мазинг и Х.Х. Трасс. Понятие о структурных элементах.
 - б) К.А. Каламезс. Ценоэлементы из гетеротрофных растений.
 - в) Э.Г. Кукк. Синузии водорослей.
 - г) Х.Х. Трасс. Синузии лишайников.
 - д) А.А. Калда. Синузии мхов.
 - е) В.В. Мазинг. Ценоэлементы из травянистых и кустарниковых растений.
4. Т. Э.-А. Фрей (ИЗБ, Тарту). Некоторые математические и фитоценологические аспекты изучения характера распределения вида в фитоценозе (15 мин.).

20 декабря 1964 г. в 15 ч.

(Актовый зал ТГУ)

Научное наследие Н.И. Кузнецова

1. Воспоминания о Н.И. Кузнецове.
2. Е.Г. Бобров (БИН, Ленинград). Н.И.Кузнецов и проект "Флоры России" (20 мин.).
3. Ф.Х. Бахтеев (БИН, Ленинград). Некоторые общие проблемы в исследованиях Н.И. Кузнецова и Н.И. Вавилова (20 мин.).
4. Е.В. Шифферс (БИН, Ленинград). Н.И.Кузнецов как основатель геоботанического картирования в СССР (20 мин.).
5. Х.Х. Трасс (ТГУ, Тарту). "Труды Ботанического сада Юрьевского университета" и их значение в развитии русской геоботаники (15 мин.).
6. Я.Х. Эйларт (Комиссия охраны природы АН ЭССР, Тарту). Н.И. Кузнецов - выдающийся русский деятель в области охраны природы. (15 мин.).
7. Закрытие конференции.

Во время конференции открыты следующие выставки:

- I. "Редкие ботанические издания в фондах Научной библиотеки ТГУ" (в зале Научной библиотеки ТГУ, Тоомеяги).
- II. "Жизнь и деятельность Н.И. Кузнецова (фотодокументы, письма, рукописи, печатные труды)" (ул. Мичурина, 40).
- III. "Эстонская ботаническая литература" (ул. Мичурина, 40).

Тартуский государственный университет
ЭССР, г. Тарту, ул. Юликооли, 18
ПРОГРАММА
НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ
100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ПРОФ. Н.И.КУЗНЕЦОВА
На русском языке
Редактор В.Мазинг
Корректор А.Правдин

=====

Ротапринт ТГУ 1964. Печатных листов 0,65.
Учетно-издательских листов 0,24. Тираж 200 экз.

Сдано в печать 25/XI 1964.

МВ 09320 . Заказ № 1616.

Бесплатно.

Бесплатно.

