



Николай Иванович Вавилов. (13(25)ноября – 26 января 1943г)

Подготовила Карпова Вероника 11^б

Известен, как:

- Ученый-генетик
- Ботаник
- Селекционер
- Географ
- Академик АН СССР и ВАСХНИЛ
- Основатель Всесоюзного института растениеводства
- Директор Института генетики АН СССР
- Член Экспедиционной комиссии АН СССР
- Член коллегии Наркомзема СССР
- Член президиума Всесоюзной ассоциации востоковедения





Первая жена(с 1912-1926) – Екатерина Николаевна Сахарова-Вавилова. В 1918 – сын Олег (слева на слайде), который впоследствии закончил физический факультет МГУ и защитил диссертацию.

Вторая жена – Елена Ивановна Барулина-Вавилова, биолог и доктор сельскохозяйственных наук. В 1928 – сын Юрий, физик-ядерщик, доктор физико-математических наук.

Book N 3
1914

Hybrids of
annuals

N. Vavilov
223 East 8th Street

Pots
in Norton
1914

1/2 The pots are taken
into field
to pay attention to
different degrees of hairiness
of flowering and fruiting
glumes.

8/17/1914

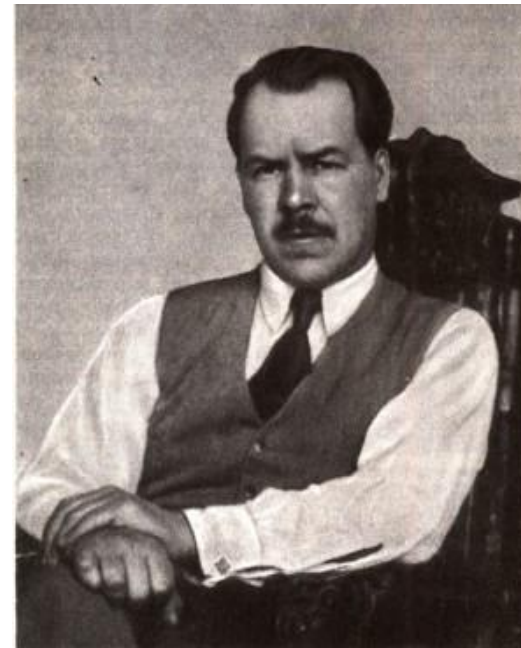
N = 3

ночью цвести на деревьях боре
и на деревьях промежуточных
地带 на берегах рек и пейзаж
series - генеративные образования -
Бытует такое описание -
на борту: папоротниковые
растения зеленые в папоротнико
и саговника. В папоротнико
объединяются зеленые
бисериновидные растения
известковые зеленые
лишайники зеленые
и оранжевые зеленые
анагауресис. Со временем
изредка они исчезают и
известки пропадают. Но холмист
край соприкасается с горами
погорельские горы и горы К
зональные горы. Их стволы
засушиваются

(65) epeln. 157 Kirscher
нагорья
Fest. Land Zeitung N
Kette Parasiten Spezial
für Forst-Jagd 1914
Drei 3 Bayen Herste
вероятно зернод
а зернод r. Мадди
Z. f. Immunitätsp
терапия 1325
безопасность
работа к определ

Научная деятельность и дальнейший жизненный путь.

1911-1918.



1918-1930



Кабинет Николая Вавилова во Всероссийском
институте растениеводстве . Фотография 2009 года.

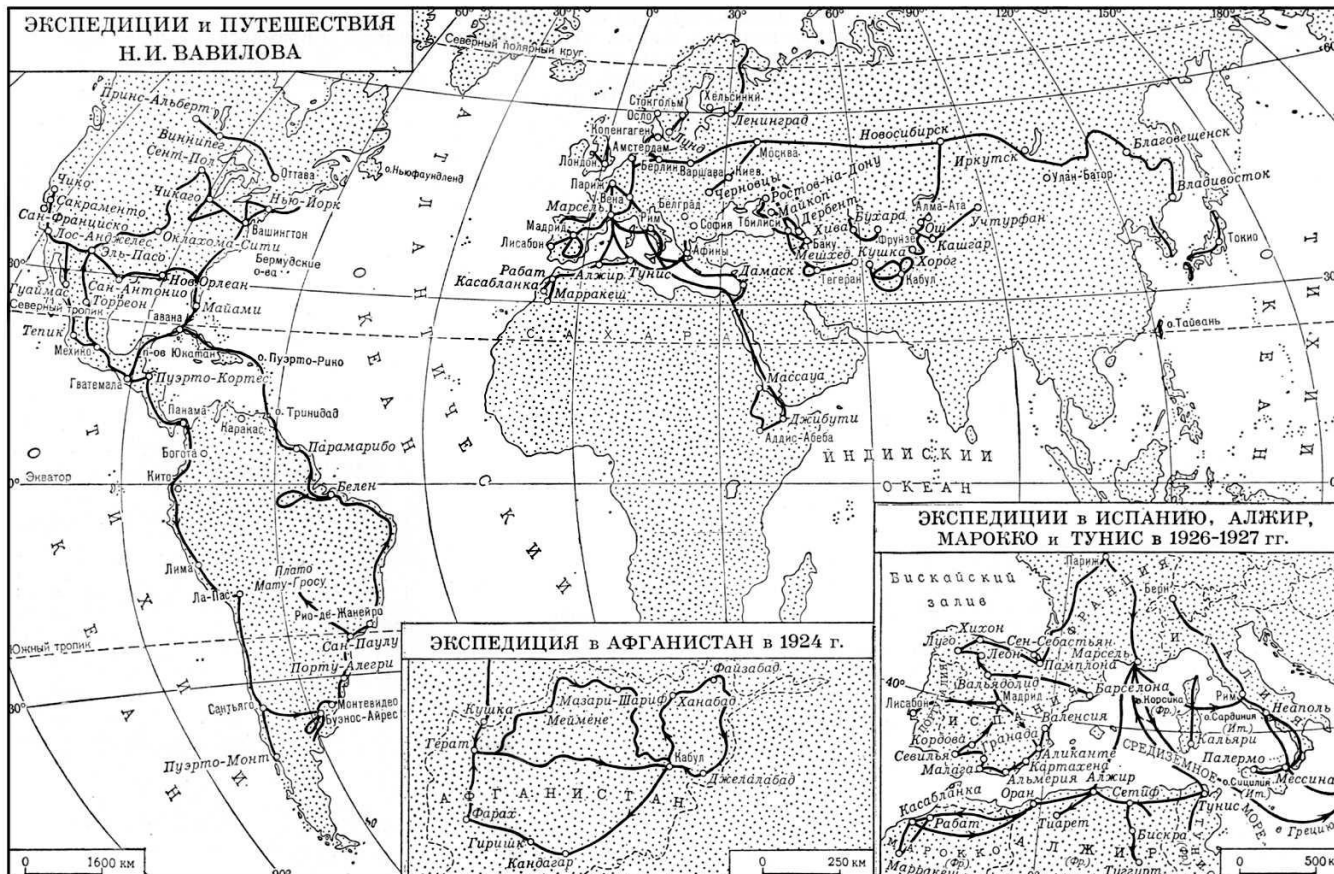
1930-1939.



Коллекция початков кукурузы в кабинете Николая Ивановича во Всероссийском институте садоводства.

Научные достижения.

1. Экспедиции.

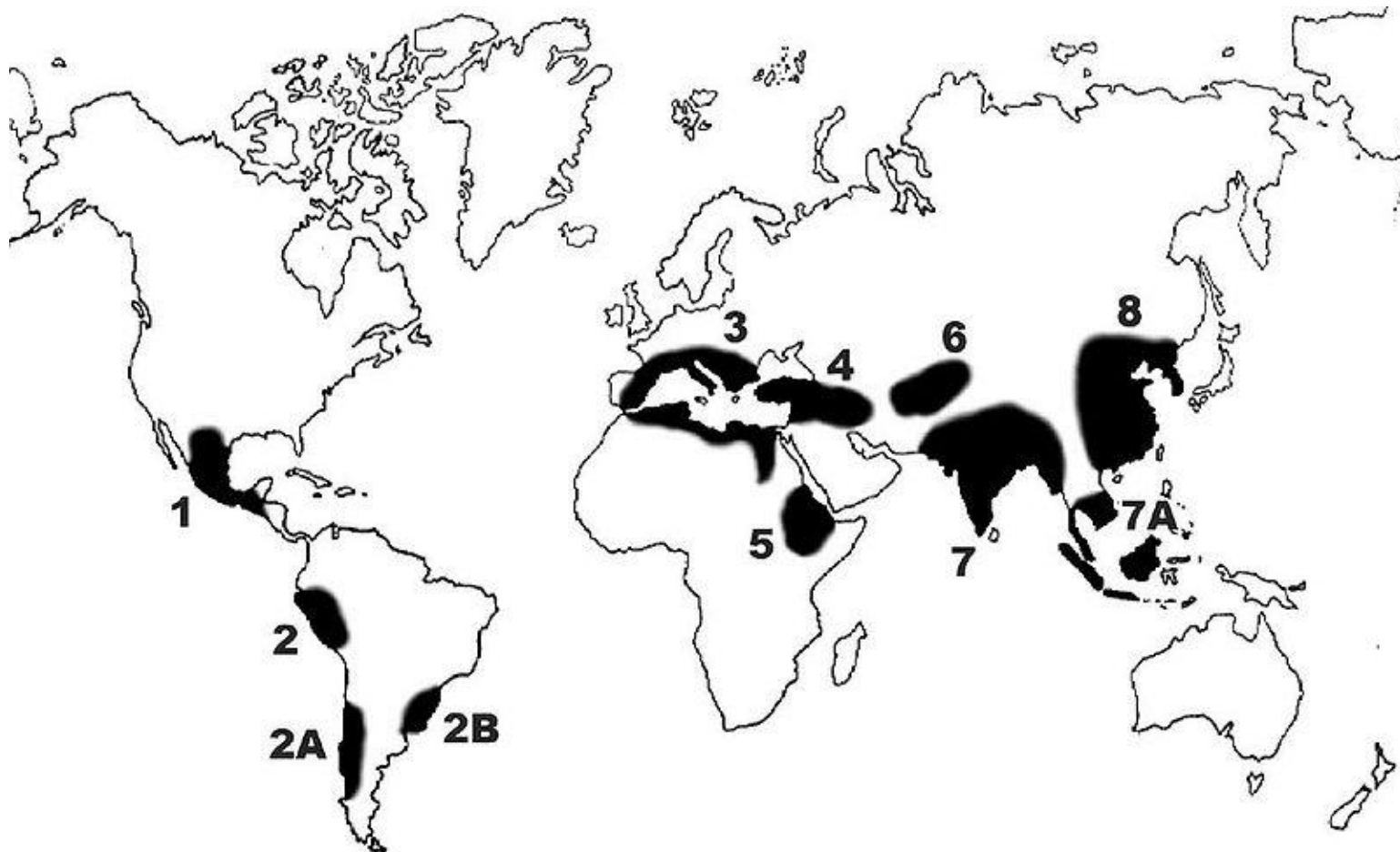


2. Разработка научных теорий.

- Учение об иммунитете растений.



- Учение о центрах происхождения культурных растений.



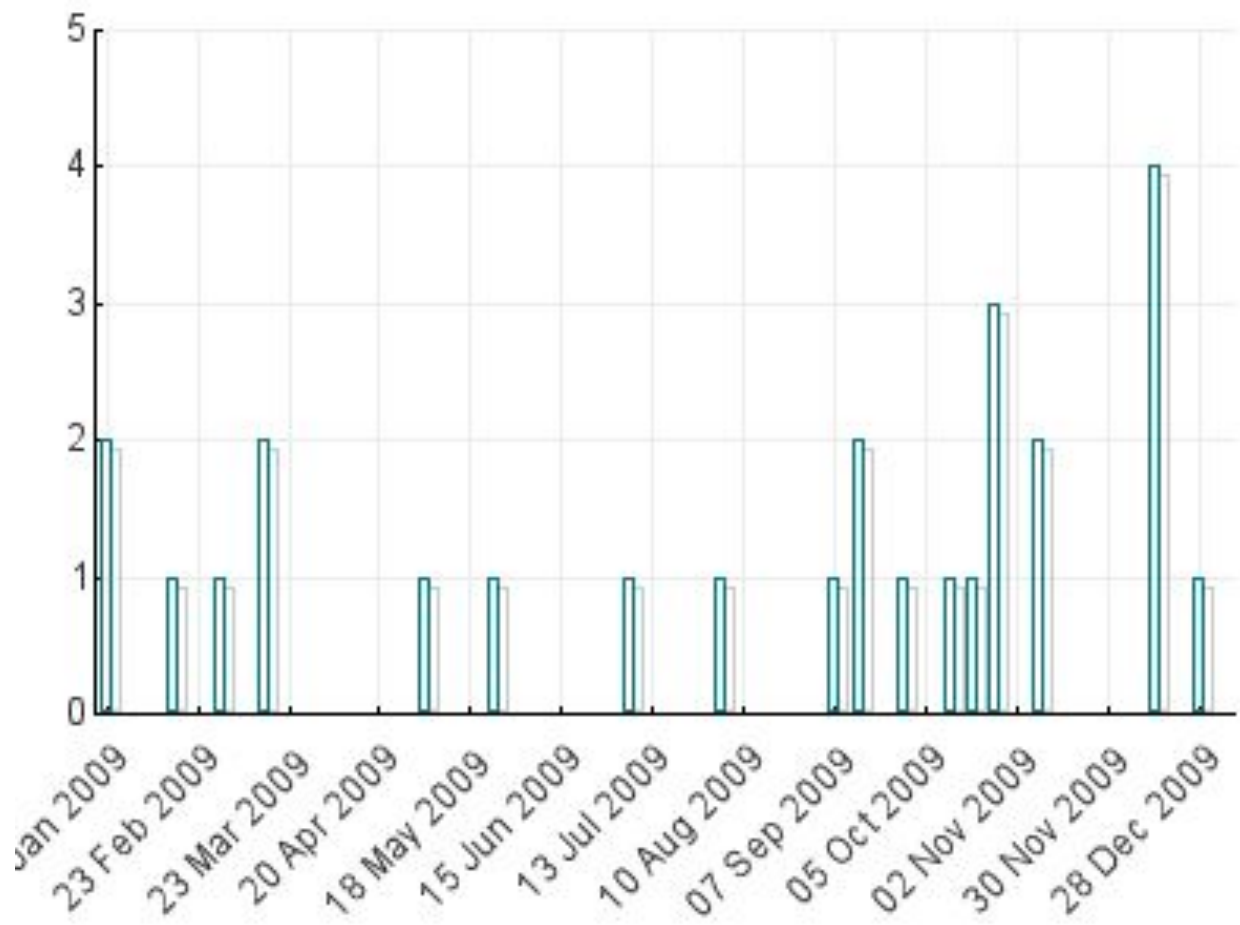
3. Другие научные достижения.

- Учение о виде, как системе.
- Внутривидовые таксономические и эколого-географические классификации.



4. Закон гомологических рядов в наследственной изменчивости.





Просмотры книги Николая Ивановича Вавилова
«Закон гомологических рядов в наследственной
изменчивости».

Вавилов и Лысенко.

1931-1935





Т. Д. Лысенко со своими сотрудниками в Одессе в 1938 г. В первом ряду слева направо: И. И. Презент, Т. Д. Лысенко, жена Д. А. Долгушина, Д. А. Долгушин, селекционер пшеницы. Во втором ряду — Б. А. Глущенко (жена И. Е. Глущенко), И. Е. Глущенко, А. Д. Родионов, тогда директор ВСГИ, жена Т. Д. Лысенко.

Арест и следствие.



Суд. Тюремное заключение и гибель.



Память о Вавилове.

- 1987г. – Юнеско объявил годом Вавилова.
- Премия имени Н.И. Вавилова учреждена Российской академией наук.
- ВАСХНИЛ учредил Золотую медаль имени Н.И. Вавилова.
- АН СССР учредила премию(1965) и золотую медаль (1968) имени Вавилова.
- В Санкт-Петербурге есть улица братье Вавиловых.

Мемориальная доска на
административном корпусе РГАУ-
МСХА имени К. А. Тимирязева,



Памятник Н. И. Вавилову в
Саратове

