

1 2013
39180

Н.И. ВАВИЛОВ

*Избранные статьи
и выступления*

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и задачи сельскохозяйственной науки	7
Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и ее основные задачи	7
Речь на первом пленуме Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина	12
Социализм и наука неразрывны	15
О задачах сельскохозяйственной науки	17
Агропомическая наука в условиях социалистического хозяйства (к итогам Всесоюзной конференции по планированию науки)	20
Растительные ресурсы Земли и работа Всесоюзного института растениеводства по использованию их	35
Генетика на службе социалистического земледелия	40
Основные задачи советской селекции растений и пути их осуществления	68
Шесть лет работы Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина (содоклад-отчет)	90
Пути советской растениеводческой науки (ответ критикам)	99
Какой должна быть Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина	120
Организация исследований по важнейшим направлениям сельскохозяйственной науки и производства	124
К поднятию урожайности	124
Современные направления научно-агропомической работы в СССР и за границей	131
Ботанико-географические соображения о возможностях продвижения культуры озимой пшеницы в СССР	142
Широко используем мировые ресурсы засухоустойчивых культур	150
Советская наука и изучение проблемы происхождения домашних животных	155
Советское научное растениеводство за период социалистической реконструкции 1930—1933 гг.	159
Исходный материал и задачи сортовыведения (из выступления на конференции опытников-плодоводов в Мичуринске)	179
Растительные ресурсы земного шара и овладение ими	181
Вступительное слово	187
Пути советской селекции	193
Растениеводство СССР в третьей пятилетке	216

Интродукция растений в советское время и ее результаты (итоги интродукционной работы Всесоюзного института растениеводства за период 1921—1940 гг.)	229
Сельскохозяйственная наука в отдельных регионах страны	248
Проблема северного земледелия	248
Агрономическая наука на службе Советской Абхазии	259
Перспективы Майкопской селекционной станции	265
Культурная флора Таджикистана в ее прошлом и будущем	272
Земледельческая Туркмения (настоящее и будущее растениеводства Туркмении)	280
Растениеводство Советской Киргизии и его перспективы	296
Растениеводство Азово-Черноморского края	313
Основы интродукции растений для субтропиков СССР	320
Мировой опыт земледельческого освоения высокогорий	341
Задачи науки в деле освоения природных растительных богатств Азербайджанской ССР	355
Горное земледелие Северного Кавказа и перспективы его развития (из работ сельскохозяйственной группы комплексной экспедиции АН СССР)	359
Субтропическое растениеводство СССР и его перспективы	373