

# Культурные растения

Главного ботанического сада  
им. Н.В. Цицина  
Российской академии наук



**60 лет**  
**ИНТРОДУКЦИИ**

Работа выполнена при финансовой поддержке Программы Отделения биологических наук РАН «Биологические ресурсы России: оценка состояния и фундаментальные основы мониторинга»

Коллектив авторов:

Ю.Н. ГОРБУНОВ (руководитель), О.Д. ВОЛКОВА, Л.Б. ЗИМИНА,  
В.П. КРИВОРУЧКО, Г.С. ЛЕВАНДОВСКИЙ, Т.В. САМОХИНА,  
Е.В. СИГАЛОВА, Л.И. ХОЦИАЛОВА

Ответственный редактор

доктор биологических наук А.С. ДЕМИДОВ

Рецензенты:

доктор биологических наук Ю.К. ВИНОГРАДОВА  
доктор биологических наук А.К. ТИМОНИН

**Культурные растения Главного ботанического сада им. Н.В. Цицина Российской академии наук: 60 лет интродукции** / отв. редактор А.С. Демидов. Учреждение РАН Гл. ботан. сад им. Н.В. Цицина РАН. – М.: Товарищество научных изданий КМК. 2011. – 511 с., 50 цв.вкл.

В книге обобщен 60-летний опыт интродукции 465 видов, разновидностей и форм, 1527 сортов полезных и культурных растений, относящихся к 150 родам и 61 семейству. Приведены данные по жизненным формам и распространению дикорастущих таксонов, по фенологии, зимостойкости и засухоустойчивости, продуктивности, химическому составу, устойчивости к вредителям и болезням видов и сортов. Выделены таксоны, перспективные для выращивания в средней зоне России.

Для работников ботанических садов, сельскохозяйственных и ботанических учреждений и биологов широкого профиля в качестве справочного пособия.

© Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, 2011

© Коллектив авторов, 2011

© Т-во научных изданий КМК, издание, 2011