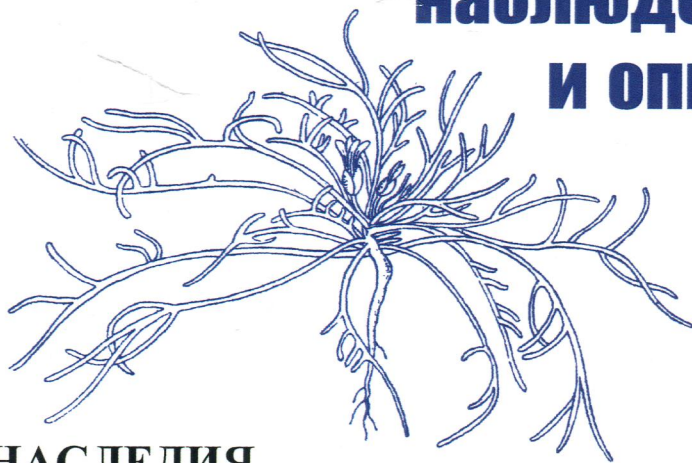
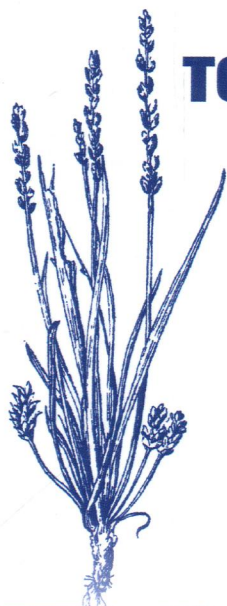


**Б. А. Келлер**

# **ОСНОВЫ ЭВОЛЮЦИИ РАСТЕНИЙ**

**Руководящие  
теоретические положения,  
наблюдения  
и опыты**



**ИЗ НАСЛЕДИЯ  
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЙ  
МЫСЛИ № 60  
Биология**



**Б. А. Келлер**

# **ОСНОВЫ ЭВОЛЮЦИИ РАСТЕНИЙ**

**Руководящие  
теоретические положения,  
наблюдения и опыты**

Издание второе, стереотипное



**URSS**

**МОСКВА**

ББК 28.5 41

**Келлер Борис Александрович**

**Основы эволюции растений: Руководящие теоретические положения, наблюдения и опыты / Отв. ред. В. Н. Сукачев. Изд. 2-е, стереотип.**  
М.: ЛЕНАНД, 2023. — 208 с. (Из наследия естественно-научной мысли: биология. № 60.)

Настоящая книга была написана в рамках обобщающей критической работы автора по теоретическим основам ботаники.

Книга будет полезна биологам, студентам высших учебных заведений, агрономам, историкам естественных наук, преподавателям соответствующих дисциплин.

**Ответственный редактор 1-го издания**  
академик АН СССР *В. Н. Сукачев*

*Книга воспроизводится по изданию 1948 г.*

ООО «ЛЕНАНД»,  
117312, Москва, пр-т Шестидесятилетия Октября, д. 11А, стр. 11.  
Формат 70×100/16. Печ. л. 13. Зак. № 185593.  
Отпечатано в АО «Т 8 Издательские Технологии».  
109316, Москва, Волгоградский проспект, д. 42, корп. 5.

ISBN 978-5-9710-5122-0

© ЛЕНАНД, оформление, 2023

34518 ID 296708



9 785971 051220



## ОГЛАВЛЕНИЕ

---

	<i>Стр.</i>
Введение . . . . .	5
Глава I. Космическая роль растения и урожай . . . . .	9
Глава II. Что особенного в отношениях растений к среде . . . . .	34
Глава III. К постановке вопроса о приспособлениях . . . . .	47
Глава IV. Усложнение и усовершенствование в реакциях и в организации тела у растений . . . . .	55
Глава V. Опыты с осенне-весенними эфемерами пустыни . . . . .	71
Глава VI. Значение индивидуального развития растений для эволюции . .	94
Глава VII. Тропические дождевые леса-гилей . . . . .	119
Глава VIII. Наши степные дубравы . . . . .	147
Глава IX. Краткий обзор содержания . . . . .	194

---