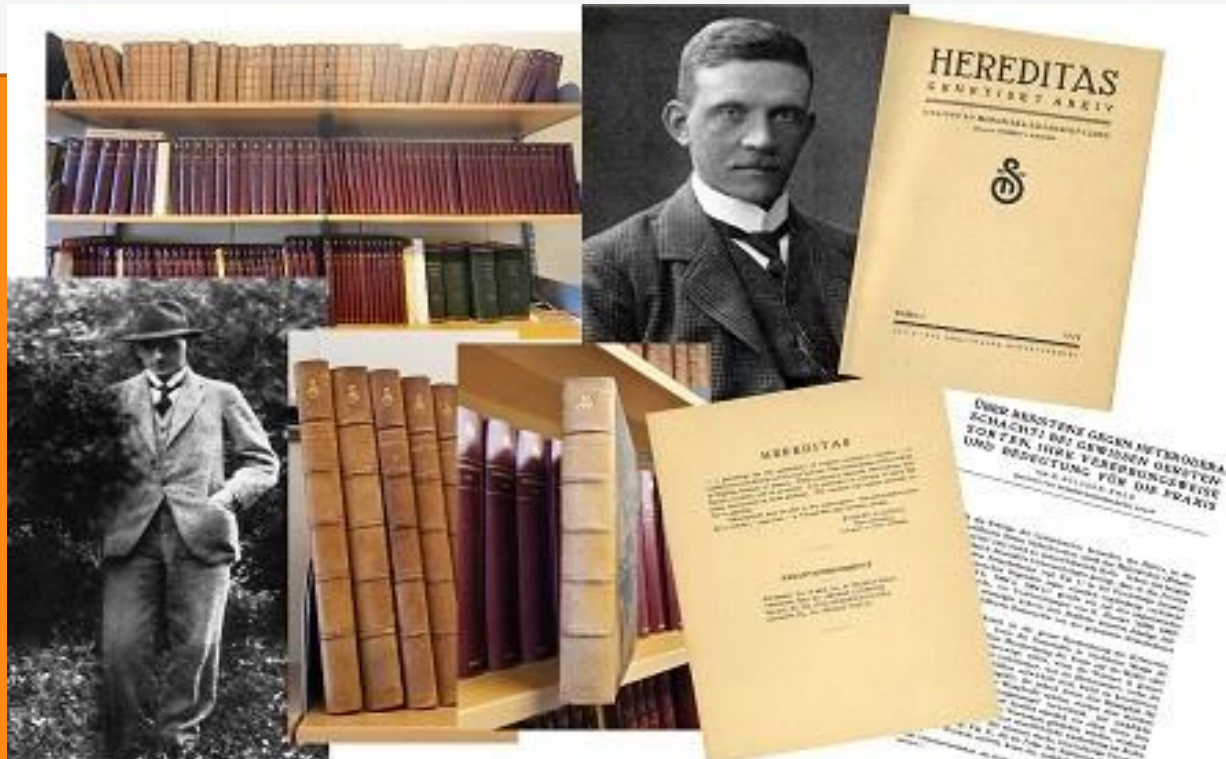


журнал
«HEREDITAS»
100 лет

Журнал «Hereditas» основан в 1920 году

<https://www.biomedcentral.com/collections/here100>

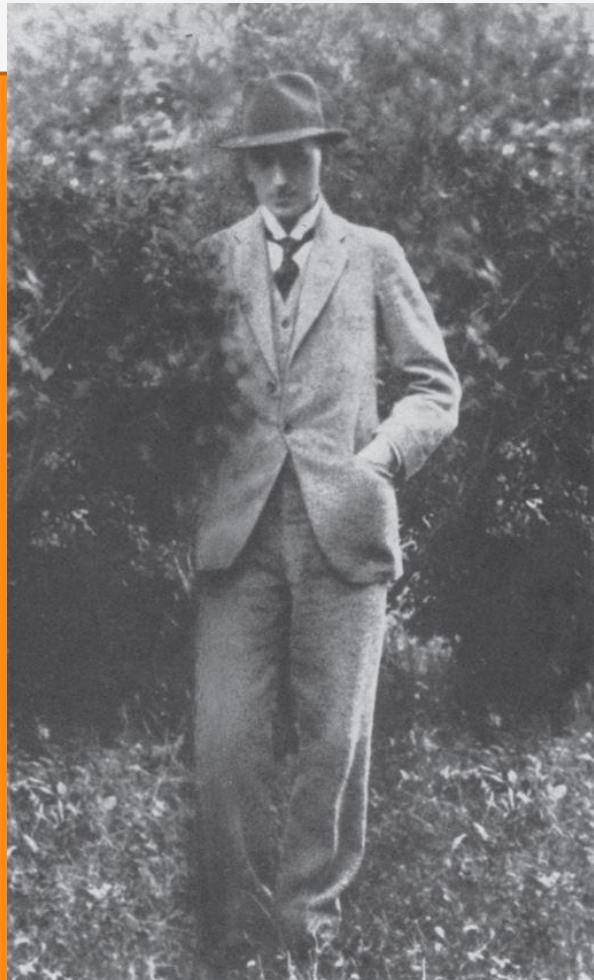


Hoglund M., Bengtsson B.O. The origin of the Mendelian Society in Lund and the start of Hereditas. *Hereditas*. 2014;151(6):110.
<https://doi.org/10.1111/hrd2.00078>

Shi Y., Baumgartner S. The centenary of Hereditas - almost a fairytale. *Hereditas*. 2020;157:45.
<https://doi.org/10.1186/s41065-020-00156-8>

Robert Larsson (1885-1956) –

редактор научного журнала *Hereditas* (Швеция), почетный доктор
Лундского университета



ГЛАВНЫЕ РЕДАКТОРЫ

Robert Larsson (1920-1954)

Arne Müntzing (1955-1977)

Arne Lundqvist (1978-1988)

Karl Frega and Arne Lundqvist (1989-1996)

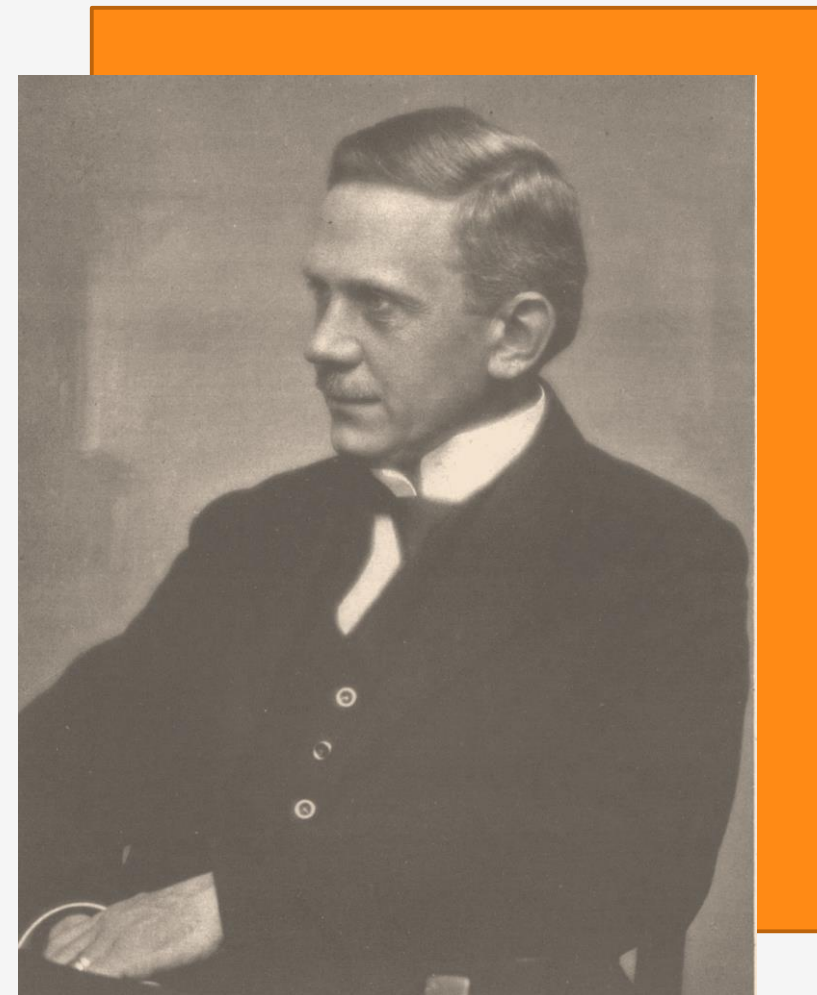
Ulf Gyllensten (1996-2001)

Anssi Saura (2002-2011)

Stefan Baumgartner (2012 -), and
Yongyong Shi (2016 -, in parallel to
Baumgartner)

Herman Nilsson-Ehle (1873-1949) –

шведский генетик, иностранный член-корреспондент АН СССР (1932), лауреат премии стокгольмского Королевского технологического института



107. Р. ЛАРСЕНУ [R. LARSEN].

Лунд, Швеция.

Февраль 1924 г.¹

Уважаемый сэр.

Я получил Ваше письмо от 19 января². Томов III и IV "Наследственности"^{**} у нас нет, так что мы были бы очень Вам признательны, если бы Вы любезно направили их нам. Всю корреспонденцию мы получаем до сих пор своевременно; недавно я получил книги от доктора Каянуса [Kajanus] и м[исте]ра Г. Нильссона [H. Nilsson] (Швеция).

Нам было бы весьма приятно получить т. в и все последующие экземпляры Вашего журнала, поэтому просим Вас включить нас в список для обмена публикациями. Наш "Бюллетень по прикладной ботанике и селекции растений", который выходит на двух языках, – основной журнал в России, имеющий отношение к селекции растений и генетике. Имею удовольствие направить ближайшей почтой наш последний выпуск.

В то же время я с удовольствием посылаю Вам адреса наших русских генетиков и наших сельскохозяйственных институтов, где проводятся генетические исследования.

1) Бюро прикладной ботаники и селекции растений – Морская, 44, Ленинград.

2) Лаборатория генетики, Ленинградский университет (проф. Филиппченко и проф. Исаев).

3) Сельскохозяйственный институт – Ленинград.

4) Московская селекционная станция (растениеводства) – Москва, Петровско-Разумовское.

5) Петровская сельскохозяйственная академия – Москва, Петровско-Разумовское.

6) Сельскохозяйственный институт – Воронеж.

7) " " " – Саратов.

8) " " " – Одесса.

9) " " " – Омск (Сибирь).

10) " " " – Харьков.

11) Институт экспериментальной биологии (проф. Кольцов, Москва).

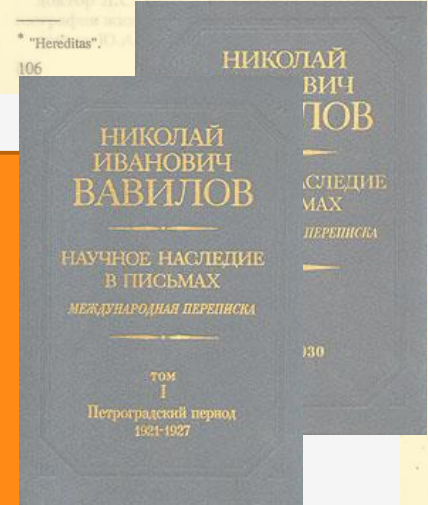
12) Зоологическая лаборатория Академии наук – Ленинград.

13) Государственный институт опытной агрономии – Ленинград, Морская, 42.

Искренне Ваш [Н. Вавилов].

* "Hereditas".

106



Лунд, Швеция.

338.

30 октября 1925 г.

Глубокоуважаемый господин профессор!

По случаю 70-летия со дня рождения господина профессора д[окто]ра В. Иогансена [W. Johansen] 3 февраля 1927 г. редакция журнала "Hereditas" приняла решение посвятить ему 9-й том и выпустить его как юбилейный номер. Я придаю большое значение получению от Вас, в качестве вклада в этот юбилейный номер, Вашей статьи объемом около 10 печатных страниц. Просьба прислать рукопись до 1 июня 1926 г.

С благодарностью ожидаю Ваш ответ.

С совершенным почтением.

Роберт Ларссон [Robert Larsson].

Выдержки из переписки Н.И. Вавилова с Р. Ларсеном

162. Роберт Ларссон [Robert Larsson].

19 января 1924 г.

Лунд, Швеция.

Милостивый государь.

Вы подписались на "Hereditas"^{***} и оплатили стоимость томов I–IV. Но последние тома возвратились мне с почтой. Я попробую послать Вам письмо, надеясь, что оно дойдет. Если да, то дайте мне, пожалуйста, знать.

Я был бы очень признателен Вам, если бы Вы смогли мне прислать адреса русских генетиков, биологических, медицинских и сельскохозяйственных институтов.

С искренним почтением,

Роберт Ларссон [Robert Larsson].

175. Роберт Ларссон [Robert Larsson].

29 февраля 1924 г.

Лунд, Швеция.

Милостивый государь.

При сей им сию удовольствие послать Вам тома III и IV "Hereditas".

Большое Вам спасибо за адреса.

Искренне Ваш

Роберт Ларссон [Robert Larsson].

338. Роберт Ларссон [Robert Larsson].

30 октября 1925 г.

Лунд, Швеция.

Глубокоуважаемый господин профессор!

По случаю 70-летия со дня рождения господина профессора д[окто]ра В. Иогансена [W. Johansen] 3 февраля 1927 г. редакция журнала "Hereditas" приняла решение посвятить ему 9-й том и выпустить его как юбилейный номер. Я придаю большое значение получению от Вас, в качестве вклада в этот юбилейный номер, Вашей статьи объемом около 10 печатных страниц. Просьба прислать рукопись до 1 июня 1926 г.

С благодарностью ожидаю Ваш ответ.

С совершенным почтением.

Роберт Ларссон [Robert Larsson].

420. Роберт Ларссон [Robert Larsson].

12 октября 1932 г.

Лунд, Швеция.

Уважаемый доктор Вавилов.

Я был бы Вам весьма обязан, если бы Вы прислали мне список станций по селекции растений в СССР.

Искренне Ваш

Роберт Ларссон [R. Larsson].



Editorial Board

Editors-in-Chief

Stefan Baumgartner, Lund University, Sweden

Yongyong Shi, Shanghai Jiao Tong University, China

Commissioning Editor

Shuhua Xu, CAS-MPG Partner Institute for Computational Biology, China

Editorial Board

Tilman Borggrefe, Justus Liebig University Giessen, Germany

Andreas Börner, Leibniz Institute of Plant Genetics and Crop Plant Research (IPK), Gatersleben, Germany

Alejandro Bravo-Patiño, Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, Mexico

Deborah A Eastman, Connecticut College, USA

Lena Eliasson, Lund University, Sweden

Xiaolong Fan, Beijing Normal University, China

Katsuo Furukawa-Tokunaga, University of Tsukuba, Japan

Ge Gao, Peking University, China

Udo Häcker, Lund University, Sweden

Anna Hagström, Lund University, Sweden

Robert Hasterok, University of Silesia in Katowice, Poland

Pilar Hernandez, Instituto de Agricultura Sostenible, Spain

Stefan Hoppler, University of Aberdeen, UK

Zhibin Hu, Nanjing Medical University, China

Marcus Järås, Lund University, Sweden

Johan Jakobsson, Lund University, Sweden

Mattias Jakobsson, Uppsala University, Sweden

Elena Khlestkina, N.I. Vavilov All-Russian Research Institute of Plant Genetic Resources, St Petersburg, Russia

Ralf Kölling, University of Hohenheim, Germany

Ulf Kristoffersson, Lund University, Sweden

Miroslaw Kwasniewski, Medical University of Bialystok, Poland

Di Liu, Wuhan Institute of Virology, Chinese Academy of Sciences, China

Jian Lu, Peking University, China

Dieter Maier, University of Hohenheim, Germany

Ramin Massoumi, Lund University, Sweden

Björn Nilsson, Lund University, Sweden

Franz Oswald, University of Ulm, Germany

Andor Pivarcsi, Karolinska Institutet, Sweden

Diana Resendez-Perez, Universidad Autónoma de Nuevo Leon, Mexico

Carlos Rovira, Lund University, Sweden

Douglas Ruden, Wayne State University, USA

Jakub Sawicki, University of Warmia and Mazury, Poland

Douglas Scofield, Uppsala University, Sweden

Max J Scott, NC State University, USA

Michel Slotman, Texas A&M University, USA

Maria Soller, Lund University, Sweden

Yi Henry Sun, Academia Sinica, Taiwan

Fumihiko Takeuchi, National Center for Global Health and Medicine, Japan

Huaiyu Tian, Beijing Normal University, China

Pim van Hooft, Wageningen University, Netherlands

Feng Zhang, Fudan University, China

Wei Zhang, Central South University, China

Fangqing Zhao, Chinese Academy of Sciences, China



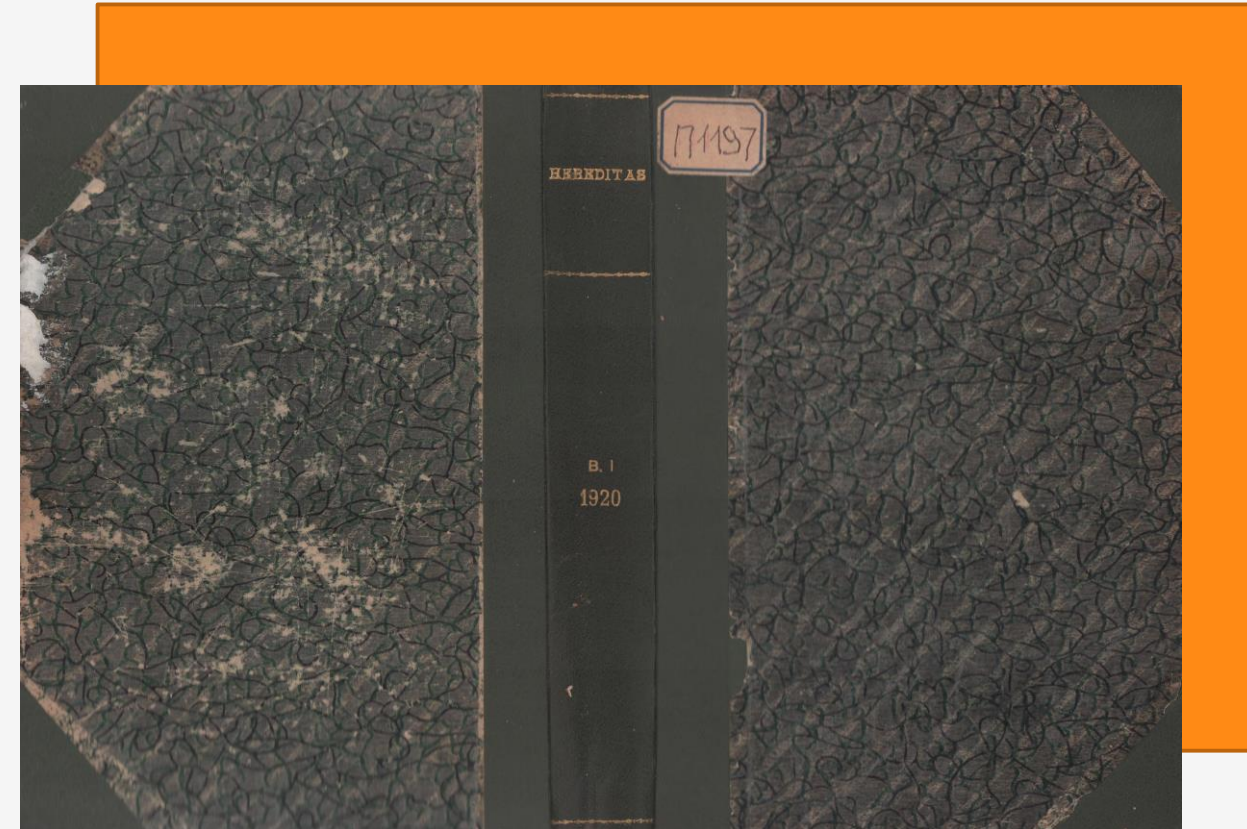
профессор РАН,
директор, Федеральный исследовательский центр
Всероссийский институт генетических ресурсов растений
имени Н.И. Вавилова (ВИР),
член редколлегии журнала «HEREDITAS»



Editorial Board

<https://hereditasjournal.biomedcentral.com/about/editorial-board>

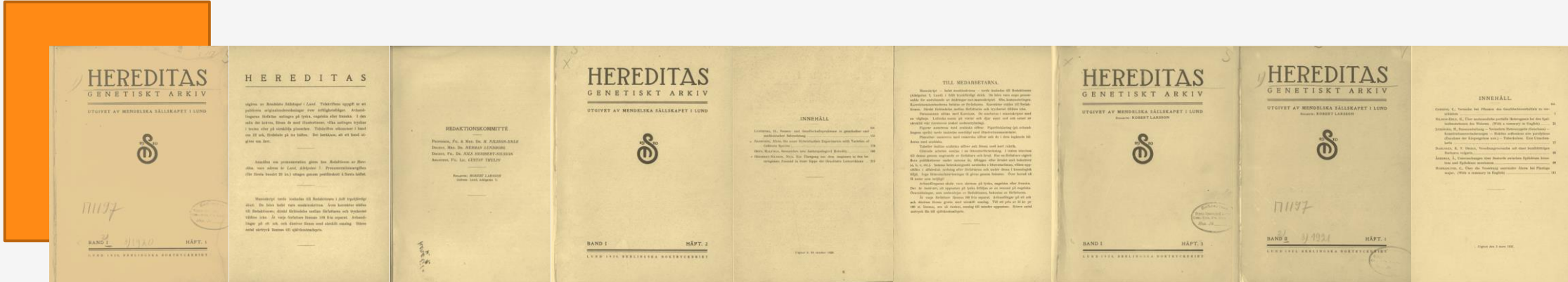
1920 - 1929
1930 - 1939
1941, 1947 - 1949
1955 - 1959
1960 - 1969
1970 - 1979
1980 - 1989
1990 – 1993
1994 – 2019 <https://onlinelibrary.wiley.com/loi/16015223>
<https://hereditasjournal.biomedcentral.com/>



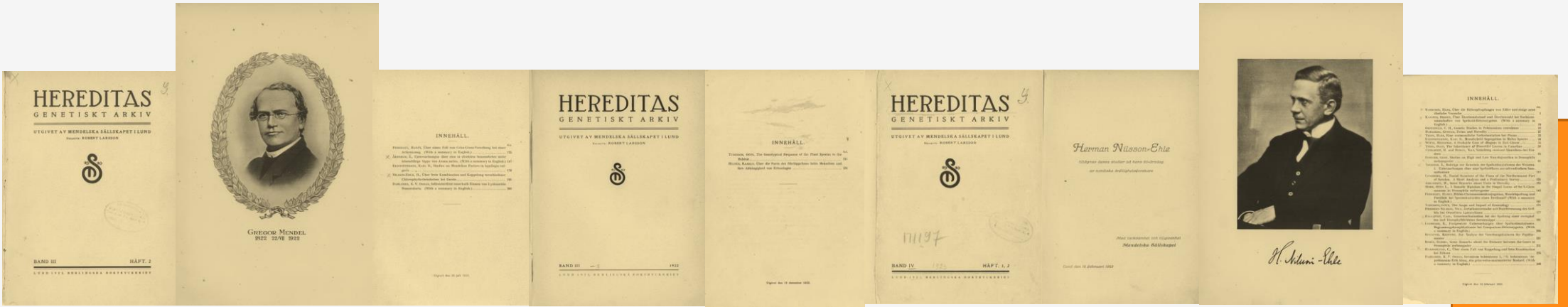
АРХИВ ЖУРНАЛА
<https://onlinelibrary.wiley.com/loi/16015223>
<https://hereditasjournal.biomedcentral.com/>



Журнал «HEREDITAS» в фондах НСХБ ВИР
(Россия, Санкт-Петербург)

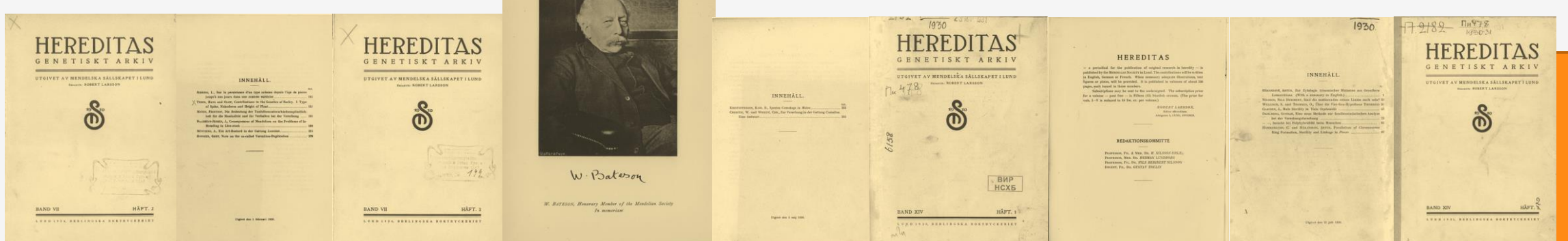
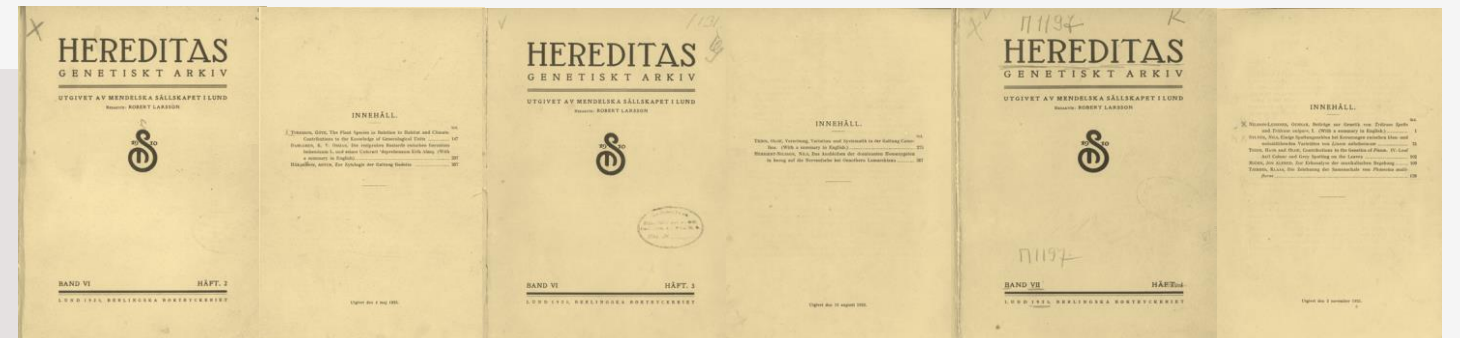


Журнал «HEREDITAS» в фондах НСХБ ВИР (Россия, Санкт-Петербург)

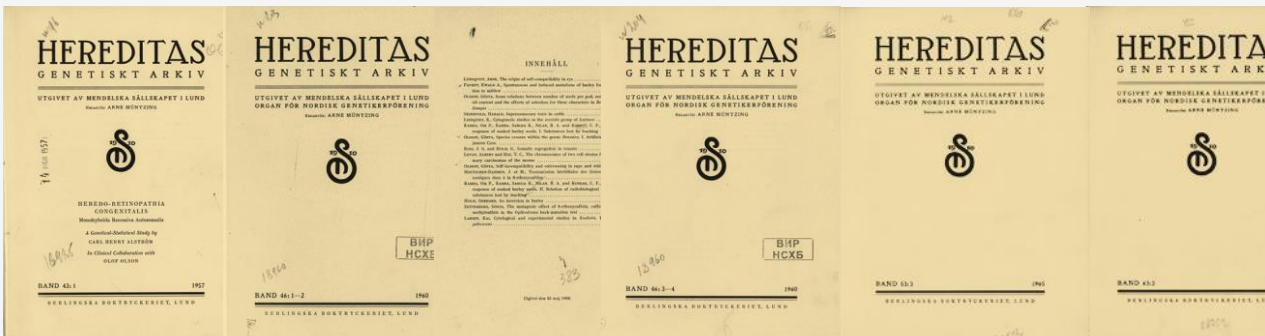
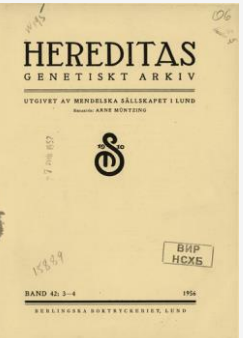
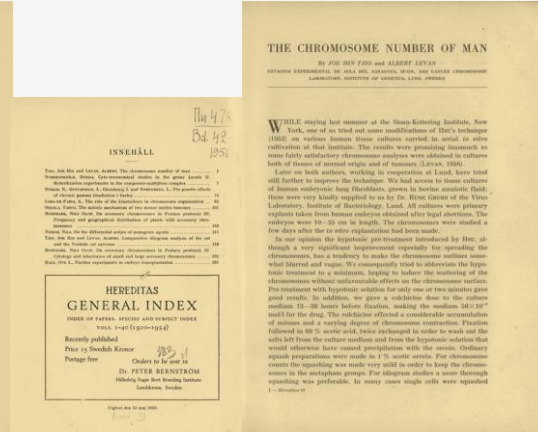
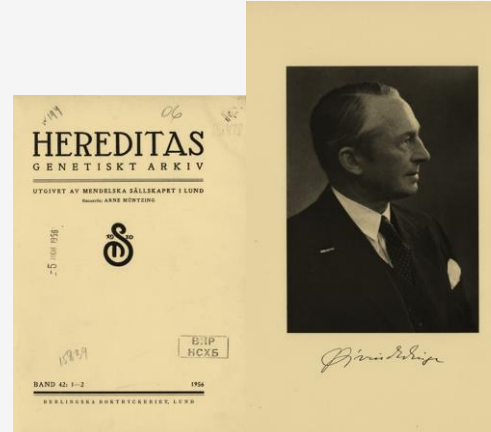
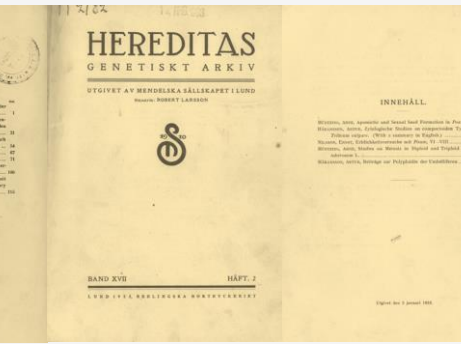
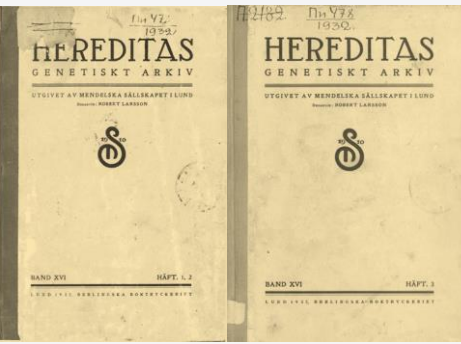
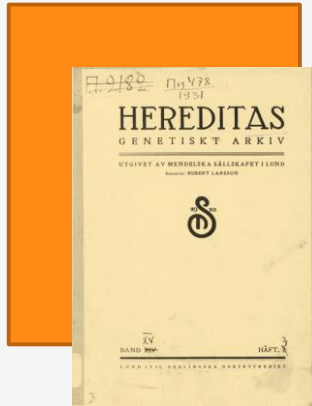




Журнал «HEREDITAS»
в фондах НСХБ ВИР (Россия, Санкт-Петербург)



Журнал «HEREDITAS» в фондах НСХБ ВИР (Россия, Санкт-Петербург)





Поиск

Инструменты ▾ Поисковые запросы и оповещения ▾ История поиска Список отмеченных публикаций

Результаты: 3 202 (из Web of Science Core Collection)

Вы искали: НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ: (HEREDITAS) ...больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

HEREDITAS

Категория JCR Квартиль в категории

GENETICS & HEREDITY Q3

Данные из редакции 2019 Journal Citation Reports

Издатель BMC, CAMPUS, 4 CRINAN ST, LONDON N1 9XW, ENGLAND

ISSN: 1601-5223

Область поиска Genetics & Heredity

Закрыть окно

Уточнить

дополнительные параметры / значения...

Категории Web of Science ▾

□ GENETICS HEREDITY (3,202)

Уточнить

Типы документов ▾

□ ARTICLE (2,492)
□ MEETING ABSTRACT (421)
□ NOTE (228)
□ PROCEEDINGS PAPER (46)
□ REVIEW (28)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Сортировать по: **публ. №** ▾ Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше ▾

Выбрать всю страницу Экспорт... Добавьте в список отмеченных публикаций

Анализ результатов Создание отчета по цитированию

1. Race biology
Автор: Saura, Anssi
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 48 Опубликовано: DEC 25 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

2. Two novel likely pathogenic variants of HARS2 identified in a Chinese family with sensorineural hearing loss
Автор: Yu, Jing; Jiang, Wei; Cao, Li; с соавторами.
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 47 Опубликовано: DEC 24 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

3. The homeodomain transcription factor Orthopedia is involved in development of the Drosophila hindgut
Автор: Hildebrandt, Kirsten; Bach, Nicole; Kolb, Dieter; с соавторами.
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 46 Опубликовано: DEC 19 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

4. Gote Turesson's research legacy to Hereditas: from the ecotype concept in plants to the analysis of landraces' diversity in crops
Автор: Ortiz, Rodomiro
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 44 Опубликовано: NOV 7 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

5. The centenary of Hereditas—almost a fairytale
Автор: Shi, Yongyong; Baumgartner, Stefan
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 45 Опубликовано: NOV 7 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

6. Exploring the mRNA expression level of RELN in peripheral blood of schizophrenia patients before and after antipsychotic treatment
Автор: Yin, Jiajun; Lu, Yana; Yu, Shui; с соавторами.
HEREDITAS Том: 157 Выпуск: 1 Номер статьи: 43 Опубликовано: NOV 6 2020
Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾

Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

Web of Science

Категория® JCR GENETICS & HEREDITY

Квартиль в категории Q3

Данные из редакции 2019 Journal Citation Reports

Издатель BMC, CAMPUS, 4 CRINAN ST, LONDON N1 9XW, ENGLAND

ISSN: 1601-5223



Scopus

Сведения об источнике

Отзыв >

Hereditas

Открытый доступ ⓘ

Годы охвата Scopus: с 1920 по настоящий момент

Издатель: Springer Nature

ISSN: 0018-0661 E-ISSN: 1601-5223

Отрасль знаний: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics

Просмотреть все документы > Настроить уведомление о документах Сохранить в список источников Journal Homepage

CiteScore 2019
1.9 ⓘ
Добавить CiteScore на свой сайт

SJR 2019
0.608 ⓘ

SNIP 2019
0.658 ⓘ

Годы охвата Scopus: с 1920 по настоящий момент

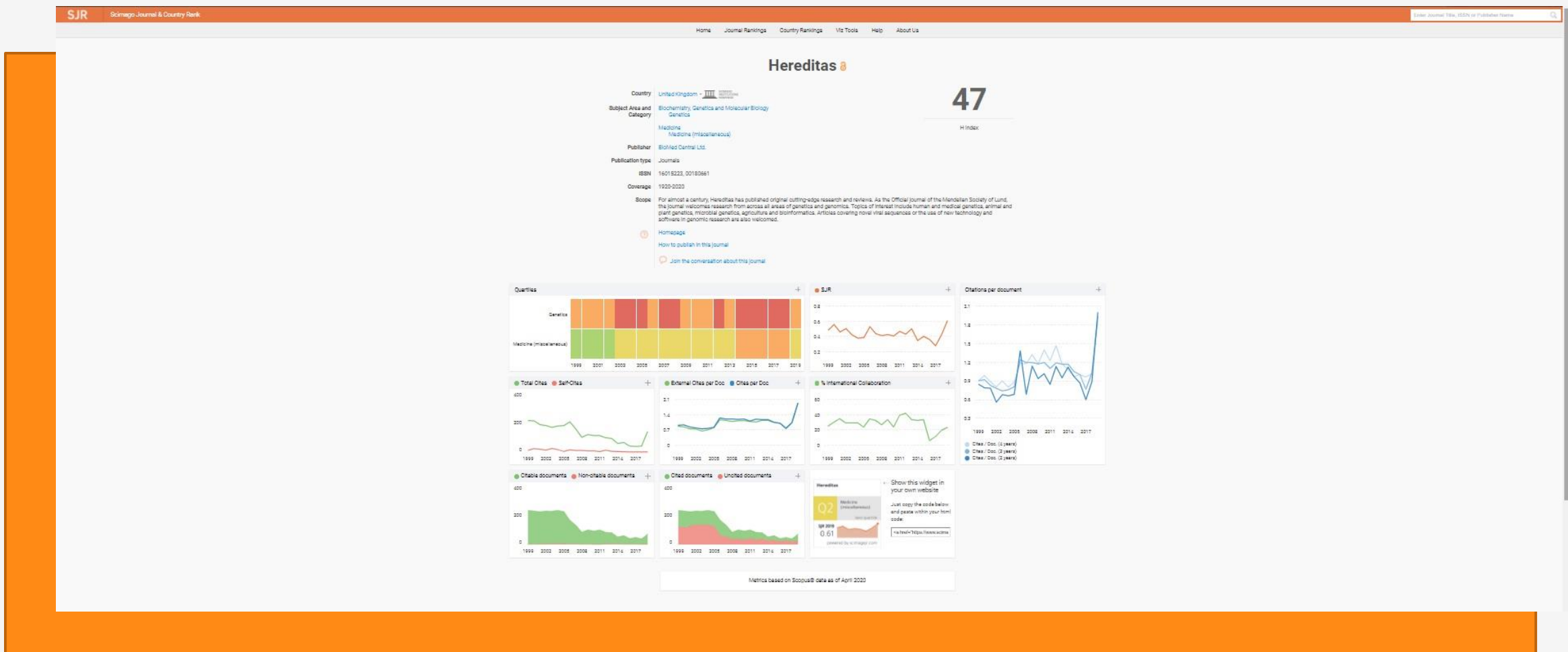
Издатель: Springer Nature

ISSN:0018-0661 E-ISSN:1601-5223

Отрасль знаний:

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics





Subject Area and Category Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Genetics; Medicine, Medicine (miscellaneous)

Publisher BioMed Central Ltd.

Publication type Journals

ISSN 16015223, 00180661

Coverage 1920-2020

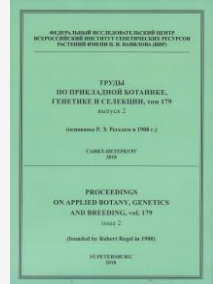




Федеральный исследовательский центр
Всероссийский институт генетических
ресурсов растений им. Н.И. Вавилова

Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции =
Proceedings on Applied Botany, Genetics and Breeding

<https://elpub.vir.nw.ru/jour>



**Федеральный исследовательский центр
Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова
библиотечно-издательский отдел**

Россия, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д.42,44

<https://www.vir.nw.ru/>

2020