



Эффективное использование ресурсов Springer Nature платформа SpringerLink и новые возможности работы с метаданными

SPRINGER NATURE

Springer Nature существует с 1842 года и является крупнейшим в мире научным издательством. В мае 2015 года позиции издательства были усилены путём слияния двух известнейших компаний: издательской группы Nature (Nature and Scientific American), принадлежащей Palgrave Macmillan, а также Springer Science+Business Media.

На территории России издательство Springer Nature представляет компания 100K20, имеющая большой опыт информационной поддержки научно-технологического и инновационного рынка.



Springer

nature



macmillan
education



BioMed Central
The Open Access Publisher

Apress®

SCIENTIFIC
AMERICAN

palgrave
macmillan

SPRINGER NATURE

Основано в Берлине в

1842

Более
200,000
электронных книг

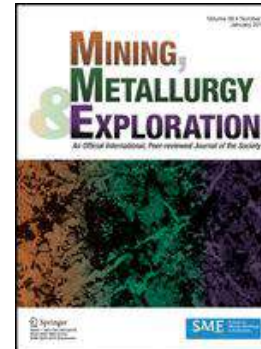
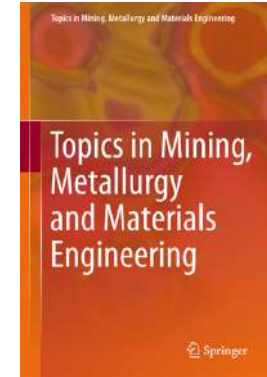
Более **3000**
журналов



Крупнейшее собрание
исследований, опубликованных в
открытом доступе (включая
журналы BioMed Central)

Исследования более
220 нобелевских
лауреатов были
опубликованы в Springer
Nature.

Ресурсы издательства Springer Nature, доступные Горному университету



Платформа Springer Link

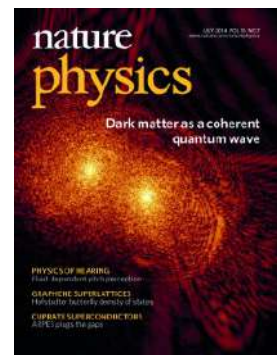
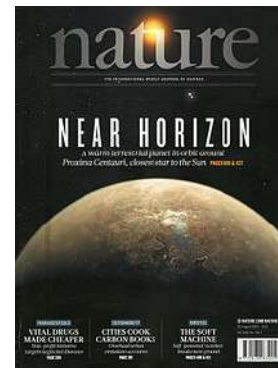
- журналы с 1998 по 2019 гг (более 3000)
- архив журналов с 1932 г.
- книги 2011-2017 (более 40 000)
- книги 2018-2019 STM**

Платформа Nature.com

- Журналы Nature Publishing Group 2015-2019 (более 100),
- Архив журнала Nature 2005-2019**

Специализированные базы данных

- Springer Materials
- Springer Nature Experiments
- zbMATH
- Nano



SPRINGER NATURE | Experiments

Электронные журналы Springer Nature

- Не имеют ограничений на скачивание, копирование, распечатывание, запись на переносные устройства;
- Сопровождаются высококачественными MARC записями в открытом доступе;
<https://adminportal.springernature.com/metadata/journals>
- Полностью индексируются => полнотекстовый поиск;
- Делятся на 11 тематических коллекций;



Электронные журналы Springer Nature

Более 3000 наименований научных журналов,
представленных в 11 коллекциях:

Behavioral Science

Biomedical & Life Science

Business & Economics

Chemistry & Materials Science

Computer Science

Earth & Environmental Studies

Engineering

Humanities, Social Sciences & Law

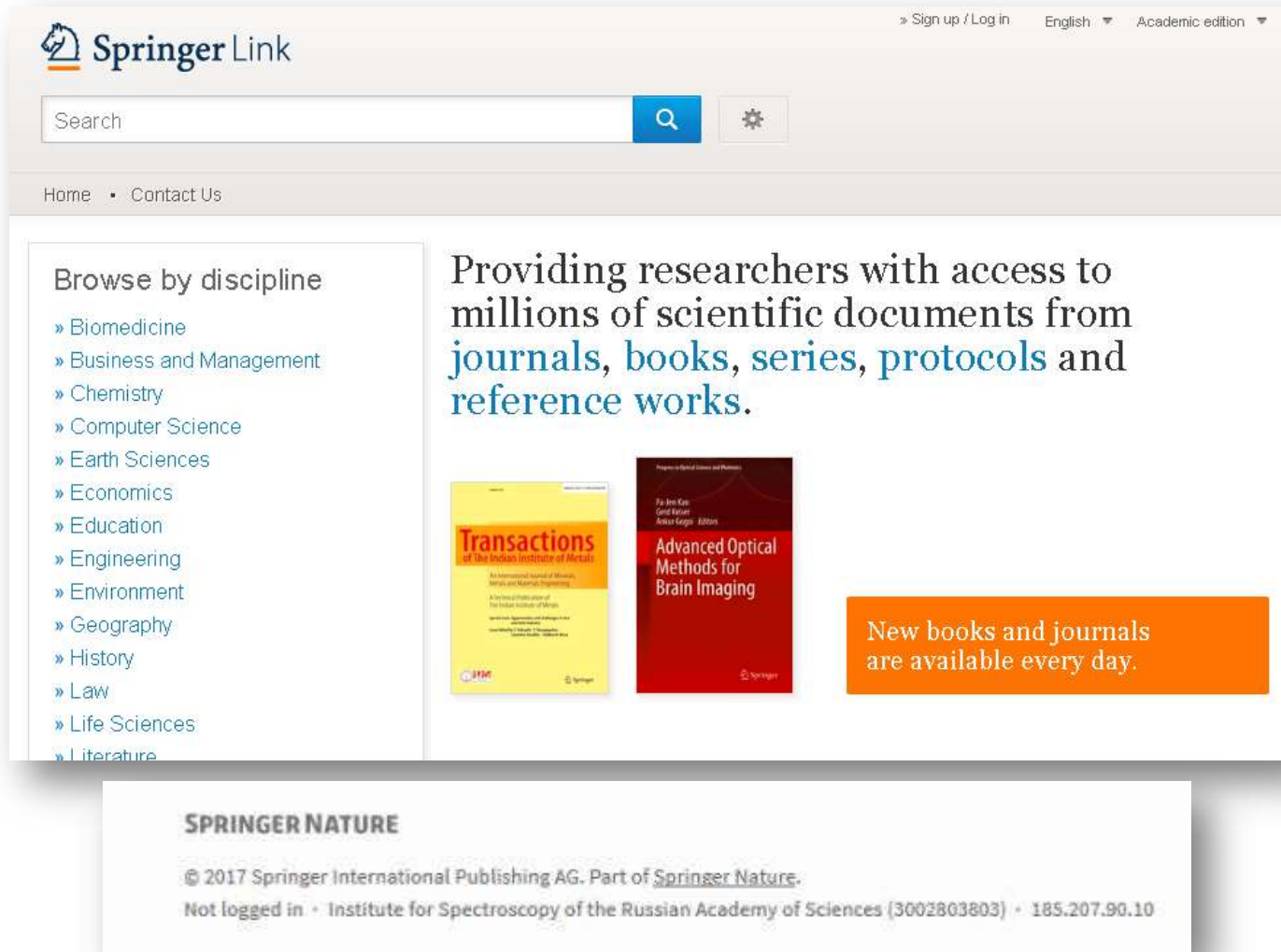
Mathematics & Statistics

Medicine

Physics & Astronomy

Все журналы размещены на платформе Springer [Link:](https://link.springer.com)
<https://link.springer.com>

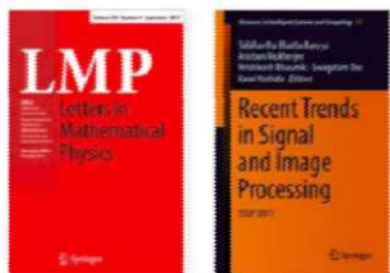
Доступ к ним осуществляется по IP-адресам организации-подписчика



The screenshot shows the Springer Link homepage. At the top, there is a search bar with a magnifying glass icon and a gear icon for settings. To the right of the search bar are links for "Sign up / Log in", "English", and "Academic edition". Below the search bar, there is a navigation menu with "Home" and "Contact Us". On the left, a sidebar titled "Browse by discipline" lists various academic fields: Biomedicine, Business and Management, Chemistry, Computer Science, Earth Sciences, Economics, Education, Engineering, Environment, Geography, History, Law, Life Sciences, and Literature. In the center, a large text block reads: "Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works." Below this text are two book covers: "Transactions of the Indian Institute of Metals" and "Advanced Optical Methods for Brain Imaging". To the right of these books is a yellow box containing the text: "New books and journals are available every day." At the bottom of the page, there is a footer for "SPINGER NATURE" with copyright information: "© 2017 Springer International Publishing AG. Part of Springer Nature." and "Not logged in • Institute for Spectroscopy of the Russian Academy of Sciences (3002803803) • 185.207.90.10".

Как проверить, есть ли доступ?

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



New books and journals are available every day.

Малиновый цвет – доступ есть!

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



New books and journals are available every day.

Оранжевый цвет – доступа нет!

Если доступа нет?

Свяжитесь с Евгенией Бирюковой (100К20) или Дарьей Иовчевой (Springer Nature)

biryukova@100k20.ru

daria.iovcheva@springernature.com

1. Укажите новый диапазон IP-адресов, если он изменился;
2. Приложите к письму скриншоты:
 - не открывающегося журнала или книги;
 - низа страницы SpringerLink.

The screenshot shows a SpringerLink page for the conference proceedings "Wireless Communication Networks and Internet of Things". The page includes a sidebar with a red background containing the Springer logo and the title. The main content area displays the book cover, title, editors, and other details. A large red circle highlights the right-hand sidebar, which contains a "Buy eBook" button, the price "EUR 142.79", and a list of benefits: Instant download, Readable on all devices, Own it forever, and Local sales tax included if applicable. Below this is a link to "Learn about institutional subscriptions".

Wireless Communication Networks and Internet of Things

Select Proceedings of ICNETS2, Volume VI

Editors ([view affiliations](#))

Adamu Murtala Zungeru, S Subashini, P Vetrivelan

Conference proceedings

Part of the [Lecture Notes in Electrical Engineering](#) book series (LNEE, volume 493)

Table of contents (25 papers) About these proceedings

SPRINGER NATURE

© 2017 Springer International Publishing AG. Part of [Springer Nature](#).
Not logged in · Not affiliated · 95.165.150.217

Log in to check access

Buy eBook

EUR 142.79

- Instant download
- Readable on all devices
- Own it forever
- Local sales tax included if applicable

[Learn about institutional subscriptions](#)

Виды поиска на SpringerLink

Springer Link

Search  

Home · Admin Dashboard · Contact Us

Поиск по ключевым словам

Поиск по дисциплинам

Поиск по типу контента

New books and journals are available every day.

Browse by discipline

- » Biomedicine
- » Business and Management
- » Chemistry
- » Computer Science
- » Earth Sciences
- » Economics
- » Education
- » Engineering
- » Environment
- » Geography
- » History
- » Law
- » Life Sciences
- » Literature
- » Materials Science
- » Mathematics
- » Medicine & Public Health
- » Pharmacy
- » Philosophy
- » Physics

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



SPRINGER NATURE

Поиск по ключевым словам

The screenshot shows the SpringerLink search interface. In the top search bar, the word "genet" is typed. Below the search bar, a list of search results is displayed, including "human genetics", "Somatic Cell and Molecular Genetics", "Genetics Selection Evolution", "Journal of Genetics", and "Journal of Community Genetics". To the right of the search bar, there is a blue search button with a magnifying glass icon and a gear icon for settings. A large text overlay on the right side of the interface reads: "researchers...nitions of scientific journals, books, series reference works."

Advanced Search

Find Resources

- with all of the words
- with the exact phrase
- with at least one of the words
- without the words
- where the title contains e.g. "Cassini at Saturn" or Saturn
- where the author / editor is e.g. "H.G.Kennedy" or Elvis Morrison

A red circle highlights the gear icon in the "Open search option" button.

**Большинство пользователей
предпочитают поиск по
ключевым словам.**

**Для того, чтобы сделать
поисковый запрос более точным,
есть функция «расширенного
поиска».**

Результаты поиска: фильтры

Home · Admin Dashboard · Contact Us

(1)

Include Preview-Only content

Refine Your Search

Content Type (5)

Article	440,756
Chapter	130,373
Reference Work Entry	36,157
Conference Paper	19,229
Protocol	13,787
Book	2,928
Conference Proceedings	175
Journal	121
Reference Work	25
Book Series	13

Discipline (6) see all

Life Sciences	282,569
Biomedicine	134,354
Medicine & Public Health	120,337
Chemistry	22,420

Language (7) see all

English	589,360
German	32,851
French	1,315
Italian	315
Dutch	189

(2) ▶ Date Published

(3)

624,135 Result(s) for 'genetics'

Reference Work Entry | At a glance
Genetics
Encyclopedia of Neuroscience (2009)
» [Download PDF](#) (4246 KB)

Reference Work Entry | At a glance
Genetics
Jan W. Gooch in *Encyclopedic Dictionary of Polymers* (2011)
» [Download PDF](#) (1345 KB)

Reference Work Entry | In depth
Genetics
Encyclopedia of Genetics, Genomics, Proteomics and Informatics (2008)
» [Download PDF](#) (3509 KB)

Chapter
Genetics
John C. Avise in *From Aardvarks to Zooxanthellae* (2017)

- 1) Общее количество результатов по запросу
- 2) Выбор года публикации
- 3) Сортировка по релевантности или дате публикации
- 4) Показывать только доступный или весь контент
- 5) Выбор типа контента
- 6) Выбор дисциплины
- 7) Выбора языка

Результаты поиска

Journal (1)

Investigative Genetics (2)

Volume 1 / 2010 - Volume 7 / 2016

(3)



Book

Stroke Genetics

Pankaj Sharma, James F. Meschia (2017)



Article

Genetics of multifactorial disorders: proceedings of the 6th Pan Arab Human Genetics Conference

The 6th Pan Arab Human Genetics Conference (PAHGC), "Genetics of Multifactorial Disorders" was organized by the...<http://www.cags.org.ae...> in Dubai, United...

Pratibha Nair, Sami Bizzari, Nirmal Rajah, Nada Assaf... in *Journal of Translational Medicine* (2016)

(4) [Download PDF \(727 kB\)](#) (5) [View Article](#)

Chapter

Cardiovascular Genetics: Focus on Genetics of Coronary Artery Disease

The human genome is comprised of 3.2 billion nucleotide (base) pairs of which ~30 million base pairs or 1 % code for proteins.

...

Ali J. Marian MD in *Coronary Artery Disease* (2015)

[» Download PDF \(248 kB\)](#) [» View Chapter](#)

- 1) Тип контента
- 2) Название
- 3) Номер выпуска и год публикации
- 4) Скачать главу/статью в формате pdf
- 5) Просмотреть главу/статью в браузере
- 6) Источник главы/статьи
- 7) Контент в открытом доступе

Профиль журнала

(5)

» Browse Volumes & Issues

Search within this journal

Investigative Genetics (1)

ISSN: 2041-2223 (Online)

Description (2)

Investigative Genetics will cease to be published by BioMed Central and no longer receives submissions. BioMed Central will continue to host an archive of all articles previously published in the journal.

Browse Volumes & Issues

Latest Articles (4)

Research

Rapid DNA analysis for automated processing and interpretation of low DNA content samples

Rosemary S. Turingan, Sameer Vasantgadkar, Luke Palombo... (March 2016)

» Download PDF (5492KB) » View Article

Available Volumes
2010 - 2016 7

Issues Articles
7 127

Open Access
127 Articles

(6)

- 1) Название журнала
- 2) Описание журнала
- 3) Годы издания, количество выпусков, статей, в т.ч. в открытом доступе
- 4) Последние статьи
- 5) Поиск внутри журнала
- 6) Просмотр и скачивание статьи (в формате PDF)

Профиль журнала

FOR AUTHORS AND EDITORS

(1) 2016 Impact Factor **1.507**

(2) Aims and Scope

(3) Submit Online

(4) Open Choice - Your Way to Open Access

(5) English Language Editing

(5) Instructions for authors (pdf, 174 kB)



SERVICES FOR THE JOURNAL

(6) Contacts

Download Product Flyer

Order Back Issues

Article Reprints

Bulk Orders

ADDITIONAL INFORMATION

Academy of Sciences of the Czech Republi...

- 1) Импакт-фактор
- 2) Цели
- 3) Подача статьи
- 4) Услуги редактирования английского языка
- 5) Инструкция для авторов
- 6) Контакты
- 7) Подписка на новости журнала
- 8) Поиск нужного выпуска

Stay up to Date (7)

Article abstracts by RSS

Register for journal updates

Find a Volume or Issue (8)

Volume Issue

Профиль журнала

Поиск внутри журнала

genome

Investigative Genetics

Springer

Home • Admin Dashboard • Contact Us

Include Preview-Only content

78 Result(s) for 'genome'

You are now only searching within the Journal
Investigative Genetics
STOP searching within this Journal

Refine Your Search

Content Type

Article	78
---------	----

Discipline

Biomedicine	78
-------------	----

Subdiscipline

Evolutionary Biology	78
Forensic Medicine	78
Forensic Science	78
Human Genetics	78
Microbiology	78

Sort By Relevance ▾ **Date Published**

Page 1 of 4

Article Open Access

An epidemiological perspective on the future of direct-to-consumer personal genome testing

Personal genome testing is offered via the internet directly ... tests that are currently offered use data from genome-wide scans to predict risks for multiple ... risk groups. In the near future, personal genome

A Cecile JW Janssens, Cornelia M van Duijn in *Investigative Genetics* (2010)

[» Download PDF \(538 KB\)](#) [» View Article](#)

Профиль журнальной статьи

Investigative Genetics
December 2016, 7:2 | Cite as

Rapid DNA analysis for automated processing and interpretation of low DNA content samples

Authors Authors and affiliations

Rosemary S. Turingan, Sameer Vasantgadkar, Luke Palombo, Catherine Hogan, Hua Jiang, Eugene Tan,
Richard F. Selden [✉](#)

(2)

Open Access | Research
First Online: 17 March 2016

12 Shares 3.6k Downloads 7 Citations

(3)

Abstract

Background

Short tandem repeat (STR) analysis of casework samples with low DNA content include those

(4) Download PDF

(5) Cite article

(6) Share article

(7)

- Article
- Abstract
- Background
- Methods
- Results and discussion
- Conclusions

- 1) Название/автор/аффилиации/номер и дата выпуска
- 2) Количество скачиваний/цитирований/упоминаний
- 3) Краткий реферат
- 4) Скачать статью в формате PDF
- 5) Экспорт цитат
- 6) Поделиться статьёй
- 7) Навигация внутри статьи

Профиль журнальной статьи

About this article (8)



Check for
updates

Cite this article as:

Turingan, R.S., Vasantgadkar, S., Palombo, L. et al. *Investig Genet* (2016) 7:2.

<https://doi.org/10.1186/s13323-016-0033-7>

DOI

<https://doi.org/10.1186/s13323-016-0033-7>

Publisher Name

BioMed Central

Online ISSN

2041-2223

[About this j](#)

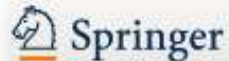
[Reprints an](#)

- 8) Библиографические данные
- 9) Рекомендованные статьи похожей тематики

Personalised recommendations (9)

1. **Antral Wall Approach for Reconstruction of Orbital Floor Fractures Using Anterior Maxillary Sinus Bone Grafts**
Emodi, Omri... Rachmiel, Adi
Journal of Craniofacial Surgery (2018)
2. **Post-crisis business investment in the euro area and the role of monetary policy**
Ademmer, Martin... Jannsen, Nils
Applied Economics (2018)
3. **The usefulness of the median CPI in Bayesian VARs used for macroeconomic forecasting and policy**

Профиль электронной книги



for Research & Development



(1) Genetics and Genomics of Papaya

Editors ([view affiliations](#)) (2)

Ray Ming, Paul H. Moore

Book



(3)

(4)

Part of the [Plant Genetics and Genomics: Crops and Models](#) book series (PGG, volume 10)

(5)

[Download book PDF](#)



[Download book EPUB](#)



- 1) Название книги
- 2) Авторы книги
- 3) Количество цитирований/упоминаний/читателей/скачиваний (bookmetrix)
- 4) Ссылка на серию, в рамках которой опубликована книга
- 5) Скачать книгу в формате PDF или EPUB

Профиль электронной книги

Download book PDF

Download book EPUB

Table of contents (22 chapters)

About this book

Introduction **(1)**

This book reviews various aspects of papaya genomics, including existing genetic and genomic resources, recent progress on structural and functional genomics, and their applications in papaya improvement. Organized into four sections, the volume explores the origin and domestication of papaya, classic genetics and breeding, recent progress and current and future applications of genomic resources for papaya im

Bolstered by contributions from authorities in the field, *Genetics and Genomics of Papaya* is a valuable resource that provides the most up to date information for papaya biologists.

Keywords

breeding genome papaya

Информация о книге

- 1) Описание книги
- 2) Авторы и аффилиации
- 3) Библиографическая информация

Editors and affiliations **(3)**

Ray Ming 1

Paul H. Moore 2

1. Department of Plant Biology, University of Illinois at Urbana-Champaign, Urbana, USA
2. Hawaii Agriculture Research Center, Kaneohe, USA

Bibliographic information

DOI

<https://doi.org/10.1007/978-1-4614-8087-7>

Copyright Information

Springer Science+Business Media
New York 2014

Publisher Name

Springer, New York, NY

eBook Packages

[Biomedical and Life Sciences](#)

Print ISBN

978-1-4614-8086-0

Online ISBN

978-1-4614-8087-7

About this book

Industry Sectors

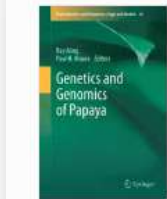
[Chemical Manufacturing](#)

[Biotechnology](#)

[Consumer Packaged Goods](#)

[Pharma](#)

Профиль книжной главы



[Genetics and Genomics of Papaya](#) pp 169-183 | [Cite as](#)

Physical Map of Papaya Genome

(1)

Authors

Authors and affiliations

Qingyi Yu 

Chapter

First Online: 17 June 2013



1.2k Downloads

(2)

Part of the [Plant Genetics and Genomics: Crops and Models](#) book series (PGG, volume 10)

Abstract (3)

Bacterial artificial chromosome (BAC)-based fingerprinted physical maps have been proven to be a powerful tool in genomic and genetic studies. A BAC-based physical map of papaya was

Access to this content is enabled by Springer Affiliates

(4) [Download chapter PDF](#)

- 1) Название/автор/аффилиации
- 2) Количество скачиваний
- 3) Краткий реферат
- 4) Скачать главу в формате PDF
- 5) Экспорт цитат
- 6) Навигация внутри главы
- 7) Библиографическая информация

[Download book](#) ▾

(5)

[Cite chapter](#) ▾

[Chapter](#)

(6)

[Abstract](#)

[Introduction](#)

[Papaya BAC Libraries](#)

[BAC Fingerprinting and C...](#)

[Overgo and Single-Copy P...](#)

[Integration of Physical Ma...](#)

[Integration of Genetic an...](#)

[Genome Coverage](#)

About this chapter (7)

[Cite this chapter as:](#)

Yu Q. (2014) Physical Map of Papaya Genome. In: Ming R., Moore P. (eds) Genetics and Genomics of Papaya. Plant Genetics and Genomics: Crops and Models, vol 10. Springer, New York, NY

DOI

https://doi.org/10.1007/978-1-4614-8087-7_10

Publisher Name

Springer, New York, NY

Print ISBN

978-1-4614-8086-0

Online ISBN

978-1-4614-8087-7

eBook Packages

[Biomedical and Life Sciences](#)

[About this book](#)

[Reprints and Permissions](#) ▾

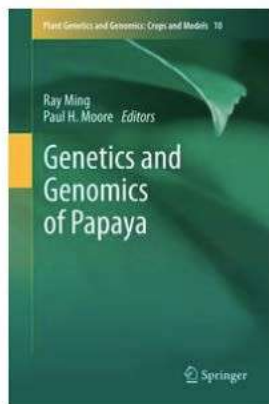
Bookmetrix

- Количество цитирований и скачиваний;
- Популярность книги в интернете: рецензии, упоминания в блогах, прессе и социальных сетях;
- Общение с читателями и рецензентами;
- Сравнение с книгами схожей тематики;
- Синхронизация со своими социальными сетями для отслеживания популярности книги;

• Подробнее на:
<http://www.bookmetrix.com/>

<https://www.springer.com/gp/authors-editors/book-authors-editors/bookmetrix>





BOOK

Genetics and Genomics of Papaya - 2014

Editors: Ray Ming • Paul H. Moore

This book reviews various aspects of papaya genomics, including existing genetic and genomic resources, recent progress on structural and functional genomics, and their applications in papaya improvement. Organized into four sections, the volume
► [Read more](#)

Downloads
28.3K

Citations
33

Reviews
0

Mentions
2

Readers
194

Learn more about how we calculate our download figures.

Most Downloaded Chapters

Chapter 1

Papaya (*Carica papaya L.*): Origin, Domestication, and Production 1476 Downloads

Chapter 2

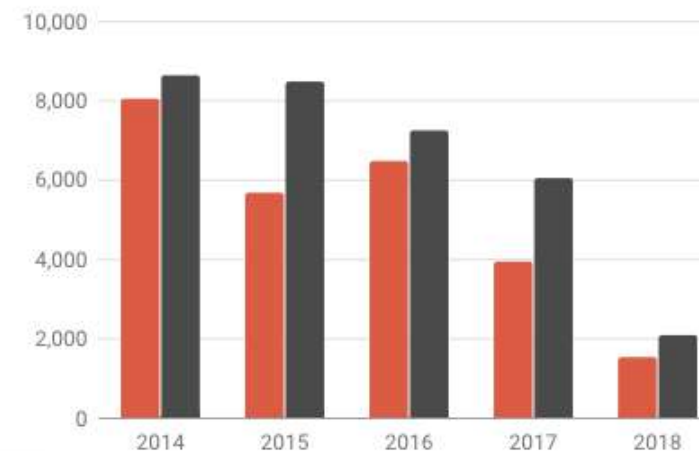
Biology of the Papaya Plant 1447 Downloads

Chapter 7

Hawaii's Transgenic Papaya Story 1978–2012: A Personal Account 1338 Downloads

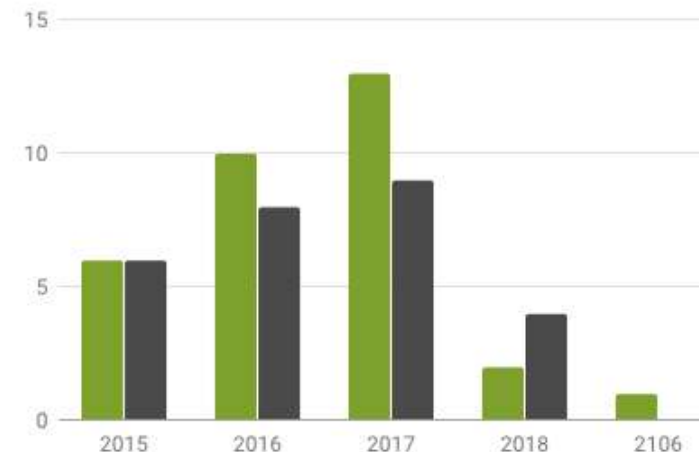
Downloads vs. discipline average

● Downloads ● Discipline average



Citations vs. discipline average

● Citations ● Discipline average



Платформа Nature.com



На платформе Nature.com опубликованы все журналы, выпускающиеся департаментом Nature Publishing Group. Это более 90 авторитетных естественно-научных изданий, включая старейший журнал **Nature** и научно-популярный журнал **Scientific American**.

nature.com > journals a-z

MENU ▾ nature.com

Journals A-Z

A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R | S | T | U | V | W | X | Y | Z

A

Acta Pharmacologica Sinica
American Journal of Gastroenterology
Supplements

American Journal of Gastroenterology

B

BDJ Open
Blood Cancer Journal
Bone Research
British Journal of Cancer
BDJ Team
Bone Marrow Transplantation
British Dental Journal

Список всех журналов Nature Publishing Group вы найдете на странице:

<https://www.nature.com/siteindex/index.html>

Платформа Nature.com

Организациям-подписчикам доступны все журналы с 2015 по 2018 гг.

У каждого журнала есть меню (*Menu*), где вы можете найти архив выпусков (*Browse Issues*) или статей (*Browse Articles*), а также поисковой интерфейс (*Search*), позволяющий поиск по ключевым словам.



Search nature.com

advanced



Платформа Nature.com

Проверка наличия доступа: поиск и скачивание

Article | Published: 27 August 2018

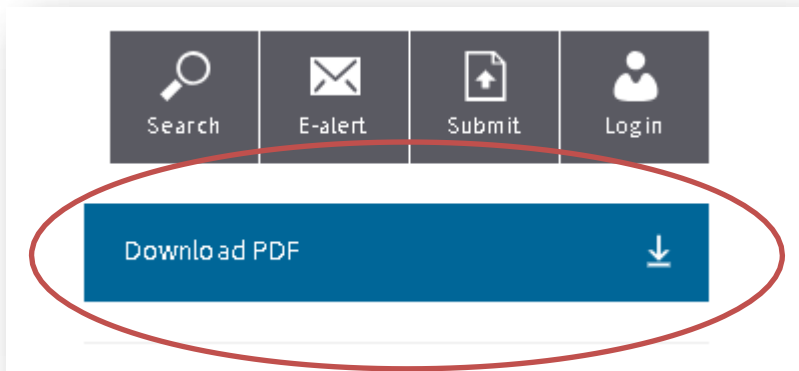
Metabolic engineering of *Escherichia coli* for secretory production of free haem

Xin Rui Zhao, Kyeong Rok Choi & Sang Yup Lee

Nature Catalysis (2018) | Download Citation

Если у вас есть доступ, вы можете без ограничений просматривать в браузере и скачивать в формате PDF (*Download PDF*) все доступные в рамках подписки статьи. Если доступа нет, платформа предложит купить статью.

доступ есть



доступа нет

Access options

Rent or Buy article
Get time limited or full article access on ReadCube.
from \$8.99
[Rent or Buy](#)

All prices are NET prices.
VAT will be added later in the checkout.

Subscribe to Journal
Get full journal access for 1 year
89,00 €
only 7,42 € per issue
[Subscribe](#)

All prices are NET prices.
VAT will be added later in the checkout.



Metadata Downloader – усовершенствованный инструмент для скачивания метаданных

<https://adminportal.springernature.com/metadata/books>

Springer Metadata Downloader

The screenshot shows the Springer Metadata Downloader interface. At the top, there's a navigation bar with the Springer Nature logo, a 'Metadata' link, and buttons for 'Metadata Downloader' and 'KBART'. Below this is a main content area with two tabs: 'BOOKS' (which is selected, indicated by an orange underline) and 'JOURNALS'. A message 'Records are updated daily' is displayed. Underneath, there's a section titled 'Languages and eBook Collections' with three dropdown menus: 'English/International', 'German', and 'Dutch'.

В январе 2018 года издательство Springer Nature запустило новый инструмент для скачивания метаданных **Metadata Downloader**, заменивший своего предшественника MARC Downloader. Теперь пользователи могут выгружать объемные пакеты метаданных для книг и журналов и с легкостью внедрять их в собственные каталоги и поисковые платформы.

Springer Metadata Downloader

Книги

- язык
- коллекция
- книжная серия
- год публикации
- дисциплина
- ISBN
- включить/исключить книги в Од
- форматы выгрузки:
MARC 21
MARC XML
Excel Title List
- группировка файлов по годам или книжным коллекциям

Журналы

- язык
- год публикации
- дисциплина
- ISSN
- включить/исключить книги в Од
- форматы выгрузки:
MARC 21
MARC XML
Excel Title List

Springer Metadata Downloader

ЯЗЫК И КОЛЛЕКЦИЯ

BOOKS

JOURNALS

Records are updated daily

Languages and eBook Collections

English/International

Architecture and Design (2004-2008)

Behavioral Science (1949-2015)

ГОД ПУБЛИКАЦИИ

Copyright Years

Contemporary Books

Select All

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

ДИСЦИПЛИНЫ И ПОДДИСЦИПЛИНЫ

Subject Classification



Biomedicine, Economics, Physics, Social Sciences



Architecture / Design



Biomedicine



Materials Science

Materials Science, general

Structural Materials

Optical and Electronic Materials

Biomaterials

ВКЛЮЧИТЬ/ИСКЛЮЧИТЬ ISBN/ISSN

ISBNs

ISSNs

or exclude

ISBNs to include or exclude

Springer Metadata Downloader

BOOKS JOURNALS

Records are updated daily

Languages

All languages

ежедневное обновление метаданных

выбор формата и
группировка
выгруженных
данных

Format

MARC 21 MARC XML Excel Title List

Grouping

If you have chosen several ebook collections or copyright years we can provide your metadata as separate MARC files.

Split on eBook Collections Split on Copyright Years

возможность сохранения фильтров поиска

Bookmark your settings

Спасибо за внимание!

