



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

Основано в Берлине в

1842

Более
200,000
электронных книг

Более **3000**
журналов



Исследования более
220 нобелевских
лауреатов были
опубликованы в Springer
Nature.

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

По Соглашению о подписке с 2018 года
у всех научно-исследовательских и образовательных организаций
России есть возможность получить полнотекстовый доступ к
журналам издательства Springer Nature, опубликованным
с 1997 по 2018 гг

Оператор подписки:
Российский Фонд Фундаментальных Исследований

Всего доступно более 3000 журналов

SPRINGER NATURE



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>

Доступ к ним осуществляется по IP-адресам организации-подписчика

The screenshot shows the Springer Link website. At the top left is the Springer Link logo. To the right are links for 'Sign up / Log in', 'English', and 'Academic edition'. Below the logo is a search bar with a magnifying glass icon and a settings gear icon. A navigation bar contains 'Home' and 'Contact Us'. The main content area features a 'Browse by discipline' sidebar with a list of fields: Biomedicine, Business and Management, Chemistry, Computer Science, Earth Sciences, Economics, Education, Engineering, Environment, Geography, History, Law, Life Sciences, and Literature. The central banner reads 'Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.' Below this are two book covers: 'Transactions of the Indian Institute of Metals' and 'Advanced Optical Methods for Brain Imaging'. An orange box on the right states 'New books and journals are available every day.'

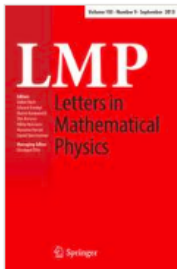
SPRINGER NATURE

© 2017 Springer International Publishing AG. Part of Springer Nature.

Not logged in · Institute for Spectroscopy of the Russian Academy of Sciences (3002803803) · 185.207.90.10

Как проверить, есть ли доступ?

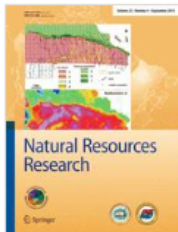
Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



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!

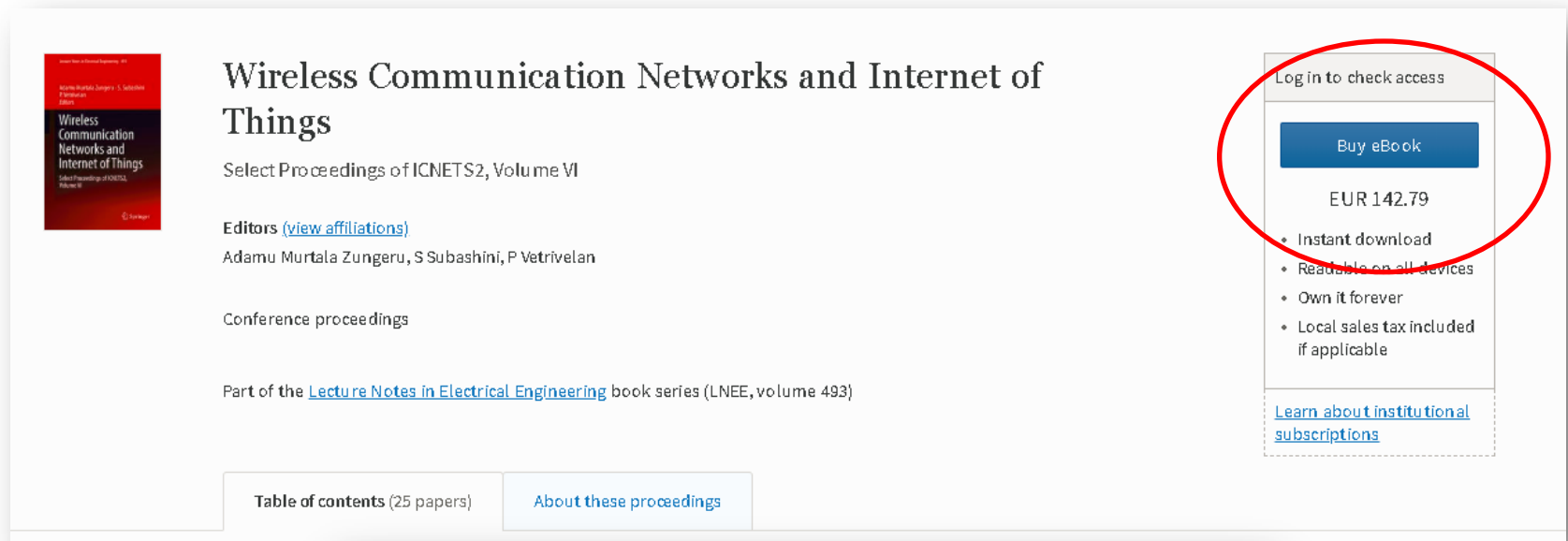
Если доступа нет?

Свяжитесь с **Евгенией Бирюковой (100K20)** 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 Springer Nature page for the book "Wireless Communication Networks and Internet of Things". The page includes a book cover on the left, the title, editors' names, and a purchase option on the right. A red circle highlights the "Buy eBook" button, which is priced at EUR 142.79. Below the button, there are bullet points listing features: "Instant download", "Readable on all devices", "Own it forever", and "Local sales tax included if applicable". A link for "Learn about institutional subscriptions" is also visible.

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](#)

Log in to check access

Buy eBook

EUR 142.79

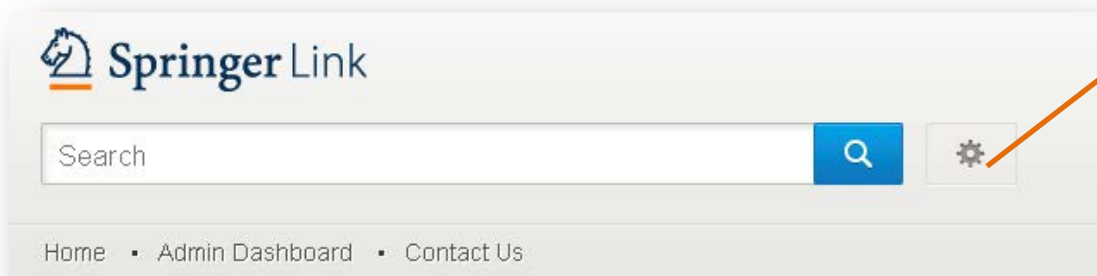
- Instant download
- Readable on all devices
- Own it forever
- Local sales tax included if applicable

[Learn about institutional subscriptions](#)

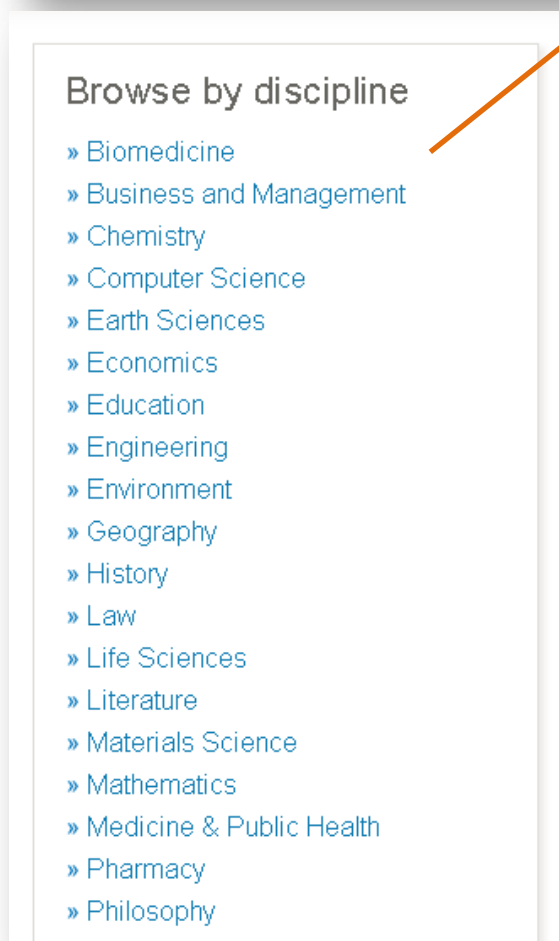
SPRINGER NATURE

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

Виды поиска на SpringerLink

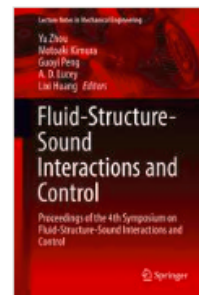


Поиск по ключевым
словам



Поиск по
дисциплинам

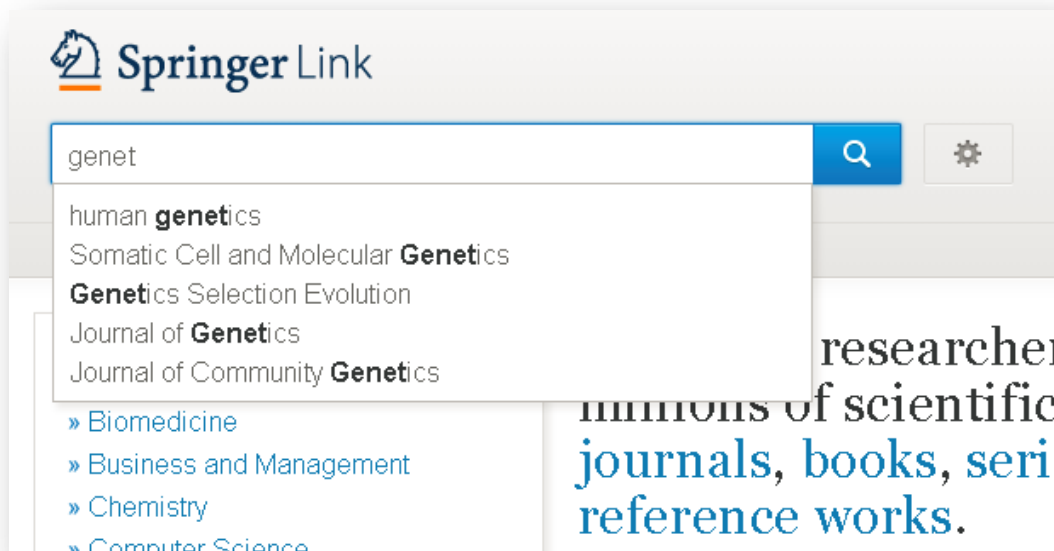
Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.



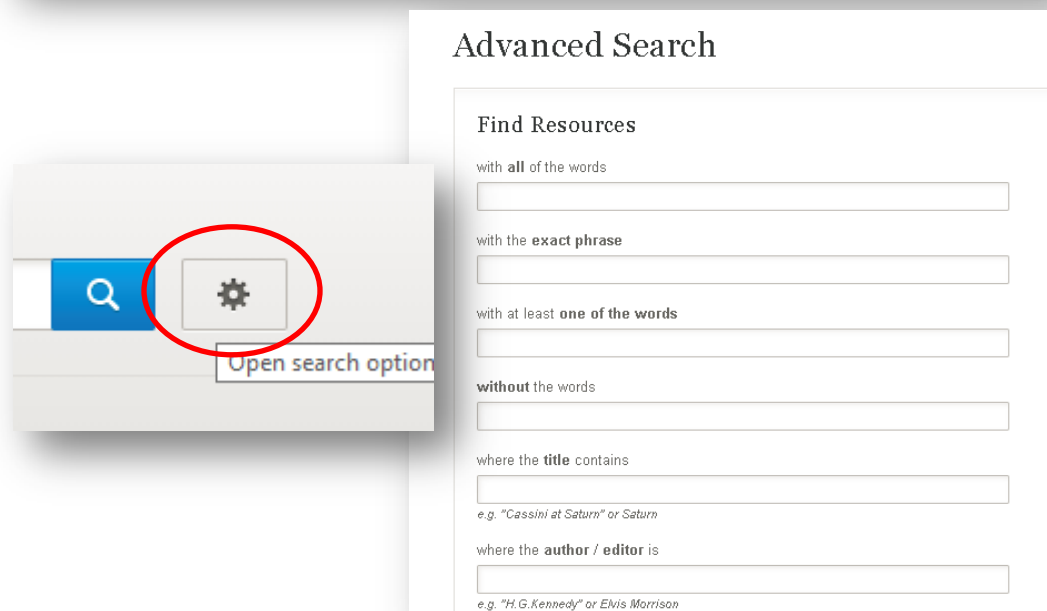
Поиск по типу контента

New books and journals
are available every day.

Поиск по ключевым словам



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) **624,135** Result(s) for 'genetics'

(4) **Include Preview-Only content**

Sort By (3) (2) [Date Published](#)

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

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 **(7)** Open Access
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) **(6)**

(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	

(3)

(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

(4) 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)

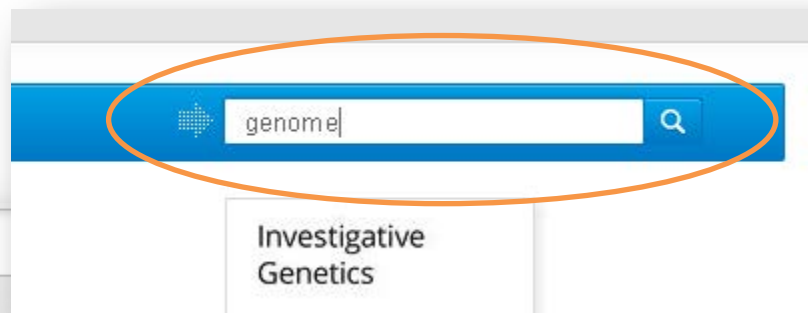
- Article abstracts by RSS
- Register for journal updates

Find a Volume or Issue (8)

Volume Issue Find

Профиль журнала

Поиск внутри журнала



genome

Investigative
Genetics



Home • Admin Dashboard • Contact Us

Include Preview-Only content

78 Result(s) for 'genome'



Refine Your Search

Content Type

Article 78

Discipline

Biomedicine 78

Subdiscipline

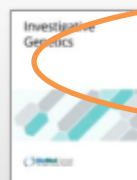
Evolutionary Biology 78

Forensic Medicine 78

Forensic Science 78

Human Genetics 78

Microbiology 78



You are now only searching within the Journal

Investigative Genetics

STOP searching within this Journal

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](#)

(1) 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 journal](#)

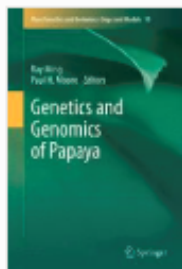
[Reprints and permissions](#)

- 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



(1) Genetics and Genomics of Papaya

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

Ray Ming, Paul H. Moore

Book



(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 on genome sequencing and current and future applications of genomic resources for papaya improvement.

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 breeders and biologists. (2)

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

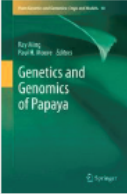
[Chemical Manufacturing](#)

[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

 (2)
Downloads

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

(5) [Download book](#) ▼

[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](#)

- 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

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

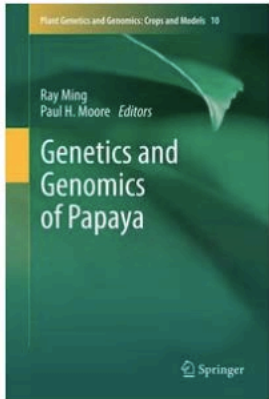
- Количество цитирований и скачиваний;
- Популярность книги в интернете: рецензии, упоминания в блогах, прессе и социальных сетях;
- Общение с читателями и рецензентами;
- Сравнение с книгами схожей тематики;
- Синхронизация со своими социальными сетями для отслеживания популярности книги;
- Подробнее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

<http://www.bookmetrix.com/>

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



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

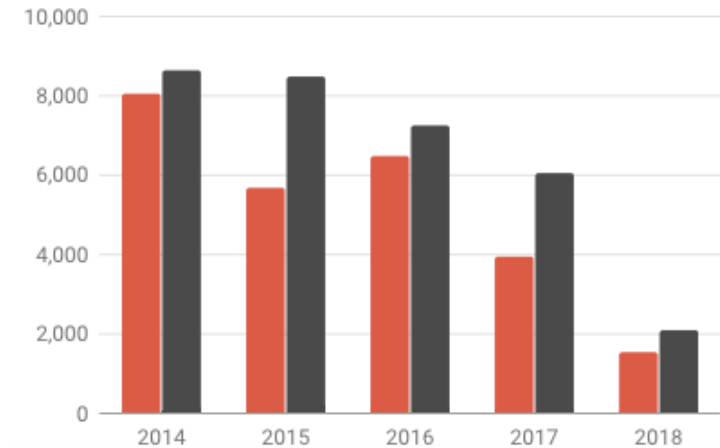
Chapter 7

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

1338
Downloads

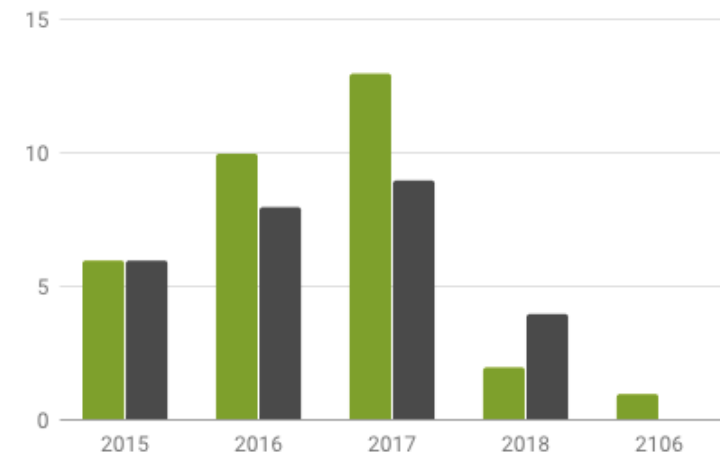
Downloads vs. discipline average

● Downloads ● Discipline average



Citations vs. discipline average

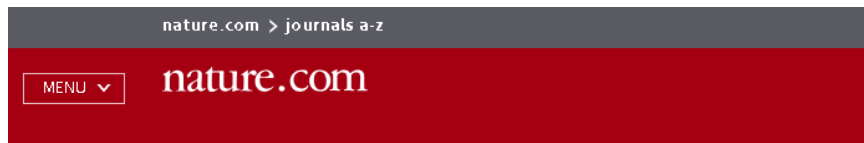
● Citations ● Discipline average



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**.



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
American Journal of Gastroenterology Supplements

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

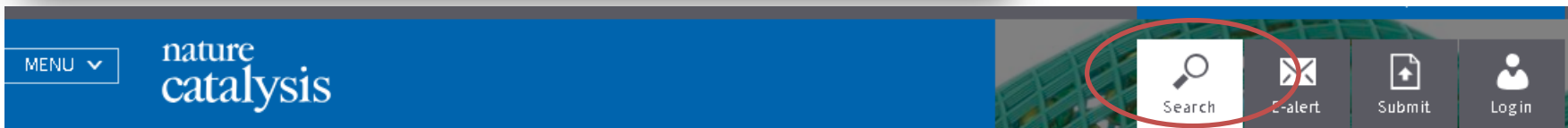
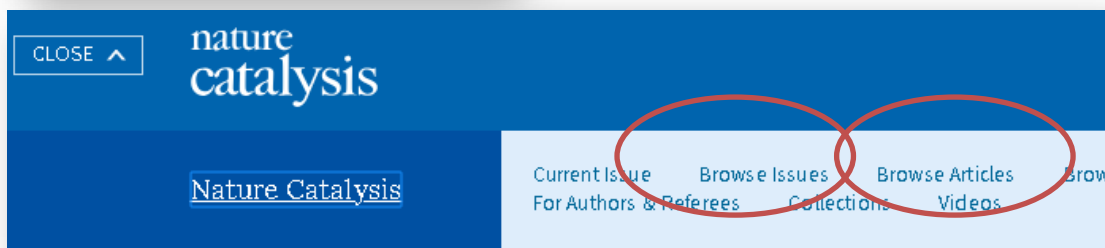
Список всех журналов **Nature Publishing Group** вы найдете на странице:

<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

advancec



Платформа Nature.com

Проверка наличия доступа: поиск и скачивание



nature
catalysis

Article | Published: 27 August 2018

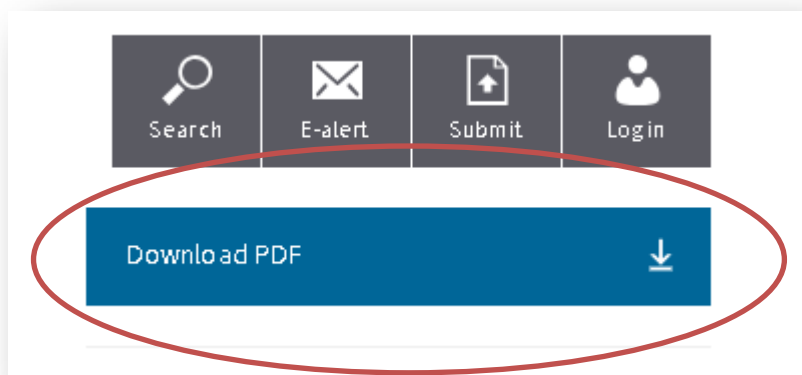
Metabolic engineering of *Escherichia coli* for secretory production of free haem

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.

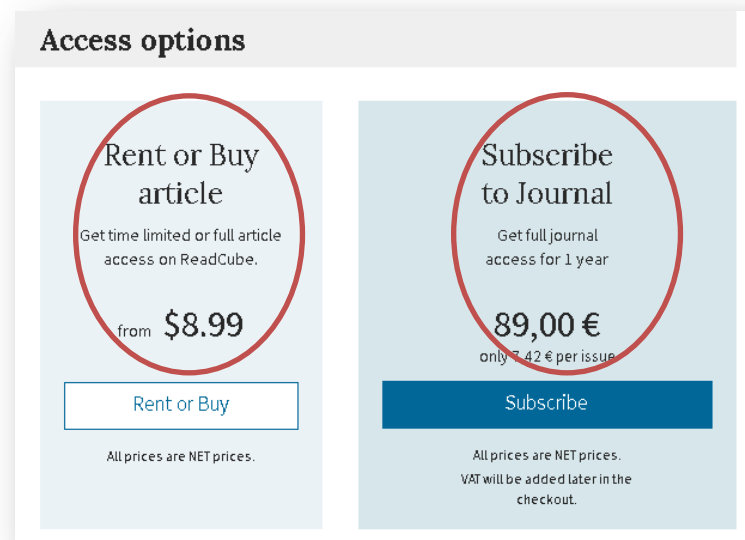
Доступ есть



Search E-alert Submit Login

Download PDF ↓

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.

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



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

<input type="checkbox"/> 2019	<input type="checkbox"/> 2018	<input type="checkbox"/> 2017	<input type="checkbox"/> 2016	<input type="checkbox"/> 2015	<input type="checkbox"/> 2014
<input type="checkbox"/> 2013	<input type="checkbox"/> 2012	<input type="checkbox"/> 2011	<input type="checkbox"/> 2010	<input type="checkbox"/> 2009	<input type="checkbox"/> 2008
<input type="checkbox"/> 2007	<input type="checkbox"/> 2006	<input type="checkbox"/> 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

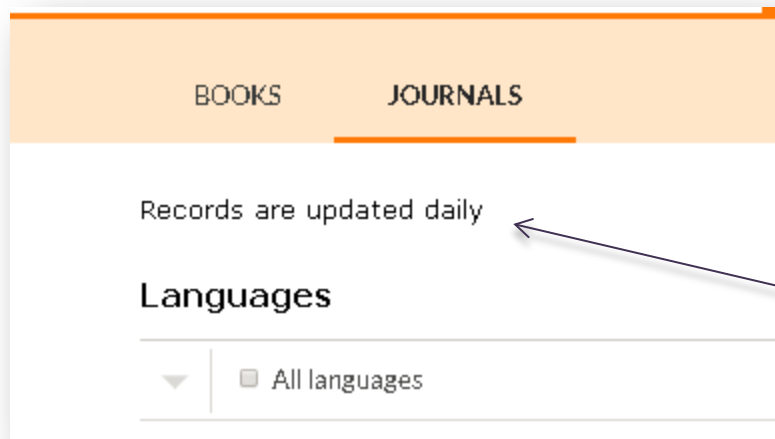
ISBNs

ISSNs

include exclude

ISSNs to include or exclude

Springer Metadata Downloader



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!

