



Як знайти кращий міжнародний журнал для своєї наукової публікації?

Користування ресурсами Web of Science, Scopus



Як розпізнати хижака? Як уникнути хижацьких журналів?

!!!Ви отримали персональне запрошення

Dear Researcher,

We have read your recent articles and we invite you to submit manuscript(s) for publication. Our objective is to inform author of the decision on their manuscript(s) within weeks of submission. After acceptance paper will be published in the current issue within 24 hours. Please share this information to your friends, colleagues and faculties also...

All manuscripts are reviewed by the Editorial Board and qualified reviewers. Decisions will be made as rapidly as possible, and the journal strives to return reviewers' comments to authors within one weeks.

International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (IJEAB)

ISSN: 2456-1878

DOI: 10.22161/ijeab

mpact Factor: 2.014

Thomson Reuters ResearcherID: E-2759-2017

Note: Kindly submit research articles to:

<http://www.ijeab.com/submit-paper/>

or mail us at editor.ijeab@gmail.com

website. www.ijeab.com



* З презентації Валерії Курмакаєвої «Как выбрать лучший журнал для своей научной публикации и избежать недобросовестных журналов»



IJEAB(10.22161/ijeab) is a member of CrossRef(DOI)

JournalToc (UK), Aalborg University Library (Denmark), WorldCat, Scilit MDPI AG (Basel, Switzerland), Tyndale University College & Seminary, Indiana University

All papers will be Indexed in Google Scholar
Neliti - Indonesia's Research Repository

Refereed/ Peer Reviewed International Environment Journal | Agriculture Journal | Biotechnology Journal.

Thomson Reuters ResearcherID: [E-2759-2017](https://doi.org/10.22161/ijeab)

Impact Factor: 3.118

DOI: [10.22161/ijeab](https://doi.org/10.22161/ijeab)

Publication Frequency: Bi-Monthly/6 Issue Per Year



APUBLIKATON Vol-2 | Issue-11 | June - Feb, 2017
DOI: 10.22161/ijeab11

International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (IJEAB) (ISSN: 2456-1878) is an international open access peer reviewed online journal in the field of Environment, Agriculture and Biotechnology. It's research papers. It covers all sub-fields of above mentioned to academicians, students and professionals. It publishes and review papers. Submitted paper should meet some criteria unpublished and not submitted to any other journal.

IJEAB is a refereed / Peer Reviewed International Journal, reputed society and DOI (Digital Object Identifier) from Crossref.

RESEARCHER ID



RSS Feed Current Issue

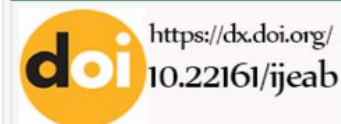
RSS Feed Complete Issue

Call for Papers ^{NEW}

Выбрать язык

Технологии Google Переводчик

For Authors



* 3 презентації Валерії Курмакаєвої «Как выбрать лучший журнал для своей научной публикации и избежать недобросовестных журналов»

Ознаки, що дозволяють визначити хижацьке видання або видавництво:

- швидке прийняття до публікації статей (включаючи відверто псевдонаукові та безглузді) з незначним рецензуванням або контролем якості, або взагалі без нього (автор надсилає рецензію разом зі статтею);
- повідомлення авторів рукопису про необхідність внесення плати після оголошення про прийняття публікації;
- широке коло наукових дисциплін, за якими можна подавати статтю;
- невідповідність опублікованих матеріалів титульній тематиці видання;
- постійна зміна обсягу випусків журналу за рахунок кількаразового збільшення вмісту окремого номера (кількість статей може досягати 50) або видання додаткових томів;
- постійна публікація статей, що мають ознаки плагіату або самоплагіату;
- публікація матеріалів заочних конференцій;
- видавнича політика викладається рекламною і малограмотною мовою;
- наполегливе розсилання електронних листів з пропозицією опублікуватися в журналі або увійти до складу його редакційної колегії;
- включення до редакційної колегії вчених без їх попередньої згоди і відмова виключити вже наявних на їхнє прохання;
- включення до складу редакційної колегії вигаданих вчених;
- спроба в назві і зовні бути схожим на відомі наукові видання або веб-сайти;
- введення в оману тверджень про видавничу операцію, наприклад, помилкове місцезнаходження;
- незаконне використання ISSN;
- помилковий або відсутній імпакт-фактор

* 3 матеріалів Wikipedia. The Free Encyclopedia
https://en.wikipedia.org/wiki/Predatory_publishing

Перевірка журналу в *Web of Science, Scopus*

Scopus

Поиск Источники Оповещения Списки Помощь ▾ SciVal ▶ Elena Klimova ▾ ☰

Источники

ISSN Укажите ISSN или несколько ISSN

Показатель CiteScore для журналов и других периодических изданий
Показатели CiteScore из Scopus:
• Полный
• Прозрачный
• Действующий и бесплатный
На этой странице можно увидеть качественные и количественные показатели одного издателя

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Elena Справка Русский

Clarivate Analytics

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

Выбрать базу данных Web of Science Core Collection

Основной поиск Поиск по автору ^{BETA} Поиск по приставной библиографии Расширенный поиск

Пример: Cancer* OR Molecular Cancer

Выбрать из указателя

Период: Все годы (1970 - 2019) ▾

ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ ▾

Название издания

Тема
Заголовок
Автор
Название издания
Год публикации
Финансирующая организация
Профили организаций

Поиск

Название издания
Поиск по названиям журналов, названиям книг, заголовкам материалов конференции и т. д. Также называются "названиями исходных публикаций".
Примеры:
clin* nucl* med*
"Journal of Agricultural and Food Chemistry"
Дополнительные сведения

<https://www.scopus.com/sources>

<https://www.webofknowledge.com>

Як перевірити чи індексується журнал в *Web of Science*

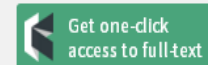
Web of Science



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

Выбрать базу данных

Web of Science Core Collection ▾



Основной поиск

Поиск по приставочной библиографии

Расширенный поиск

+ Больше

EurAsian Journal of BioSciences



Название издания ▾

Поиск

Советы по поиску

Выбрать из указателя

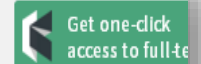
+ Добавить строку

Период

Все годы (1970 - 2019)

Выбрать базу данных

Web of Science Core Collection ▾



Основной поиск

Поиск по приставочной библиографии

Расширенный поиск

+ Больше

Во время поиска не найдено ни одной записи.

Введите полные имена или их части, используя символы усечения (* S ?) (например, Cellular*). [0 названиях публикаций.]

Если имя содержит слово AND, заключайте это слово в кавычки (например, Cellular "AND" Tissue Research).

Не уверены в том, что в имени отображается & или AND? Найдите имя в указателе названий публикаций.

См. правила поиска и обучающие видеоматериалы

EurAsian Journal of BioSciences



Название издания ▾

Поиск

Советы по поиску

Выбрать из указателя

+ Добавить строку

Як перевірити чи індексується журнал в Scopus

Scopus

Поиск Источники Оповещения Списки Помощь ▾ Elena Klimova ▾

Источники

Название

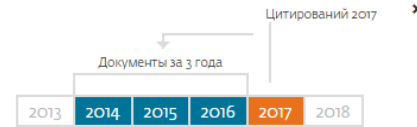
Укажите название

AGROLIFE SCIENTIFIC JOURNAL

×

Поиск источников

i Показатель CiteScore для журналов и других периодических изданий
Показатели CiteScore из Scopus:
• Полный
• Прозрачный
• Действующий и бесплатный
На этой странице можно выполнить поиск источника и просмотреть соответствующие показатели. Используйте качественные и количественные показатели для представления влияния своего исследования. Всегда используйте больше одного количественного показателя. Узнать больше о CiteScore.



Фильтровать уточненный список

Применить

Название



Укажите название

Поиск источников

Название: AGROLIFE SCIENTIFIC JOURNAL ×

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Отображать только источники с минимумом 1 документом

Документы
(предыдущие 3 года)

Максимальный квадрат CiteScore

Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 проц

Фильтровать уточненный список

Применить

Сбросить фильтры

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым

Результат: 0

Скачать список источников Scopus

Источники не найдены.

Проверьте условия поиска и фильтры или попробуйте использовать другую комбинацию критериев поиска.

Поиск журналу у **Web of Science** за темою

Web of Science



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

Выбрать базу данных

Web of Science Core Collection ▾

Get one-click access to full-text

Основной поиск

Поиск по приставочной библиографии

Расширенный поиск

+ Больше

wheat selection

Тема ▾

Поиск

Советы по поиску

Результаты: 9 706

(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: ТЕМА: (wheat selection)

...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

fl

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (2,227)

Уточнить

Годы публикаций

2019 (93)

2018 (730)

2017 (701)

Сортировать по:

публ.

Количество цитирований

Показатель использования

Соответствие

Больше

Выбрать всю страницу



5K

Сохранить в EndNote online

Добавить в сп

1. **Sparse NIR optimization method (SNIRO) to quantify analyte composition with visible (VIS)/near infrared (NIR) spectroscopy (350 nm-2500 nm)**

Автор:: Peleg, Yonatan; Shefer, Shai; Anavy, Leon; с соавторами.

ANALYTICA CHIMICA ACTA Том: 1051 Стр.: 32-40 Опубликовано: MAR 21 2019

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию ▾

2. **A chromosome-scale genome assembly reveals a highly dynamic effector repertoire of wheat powdery mildew**

Автор:: Mueller, Marion C.; Praz, Coraline R.; Sotiropoulos, Alexandros G.; с соавторами.

NEW PHYTOLOGIST Том: 221 Выпуск: 4 Стр.: 2176-2189 Опубликовано: MAR 2019

Полный текст от издателя

Бесплатно опубликованная статья из репозитория

Просмотреть аннотацию ▾

3. **Identification of contrasting tropical popcorn inbreds for studying aluminum toxicity tolerance inheritance**

Уточнюємо результати у фільтрі “Категорії Web of Science”

значения...

Категории Web of Science

- AGRONOMY (3,911)
- PLANT SCIENCES (2,166)
- HORTICULTURE (1,318)
- GENETICS HEREDITY (800)
- BIOTECHNOLOGY APPLIED MICROBIOLOGY (265)

дополнительные параметры / значения...

Типы документов

- ARTICLE (3,615)
- PROCEEDINGS PAPER (263)
- REVIEW (136)
- BOOK CHAPTER (58)
- NOTE (13)

дополнительные параметры / значения...

Профили организаций

- UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE USDA (441)
- INTERNATIONAL MAIZE WHEAT IMPROVEMENT CENTER CIMMYT (214)
- AGRICULTURE AGRI FOOD CANADA (186)
- INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE INRA (130)
- COMMONWEALTH SCIENTIFIC INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION CSIRO (129)

4. Yield response to plant density, row spacing and raised beds in low latitude spring wheat with ample soil resources: An update

Автор:: Fischer, R. A.; Moreno Ramos, O. H.; Ortiz Monasterio, I.; с соавторами.
FIELD CROPS RESEARCH Том: 232 Стр.: 95-105 Опубликовано: FEB 15 2019

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

Показатель использования

5. Plant-assisted selection: a promising alternative for in vivo identification of wheat (Triticum turgidum L. subsp. Durum) growth promoting bacteria


Автор:: Valenzuela-Aragon, Brenda; Isela Parra-Cota, Fannie; Santoyo, Gustavo; с соавторами.
PLANT AND SOIL Том: 435 Выпуск: 1-2 Стр.: 367-384 Опубликовано: FEB 2019

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

Показатель использования

6. Genomic selection for winter survival ability among a diverse collection of facultative and winter wheat genotypes

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

Web of Science 

Поиск Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Результаты: ... (из Web of Science Core Collection)

Вы искали: ТЕМА: (wheat selection)

Категории Web of Science Сортировать по:

Отображаются первые 100 Категории Web of Science (по числу записей). Для применения расширенных параметров уточнения используйте функцию .


<input checked="" type="checkbox"/> AGRONOMY (3,911)	<input type="checkbox"/> CHEMISTRY ANALYTICAL (19)	<input checked="" type="checkbox"/> BIODIVERSITY CONSERVATION (3)
<input checked="" type="checkbox"/> PLANT SCIENCES (2,166)	<input type="checkbox"/> GREEN SUSTAINABLE SCIENCE TECHNOLOGY (18)	<input type="checkbox"/> CHEMISTRY APPLIED (2)
<input type="checkbox"/> HORTICULTURE (1,318)	<input checked="" type="checkbox"/> AGRICULTURAL ENGINEERING (17)	<input type="checkbox"/> COMPUTER SCIENCE INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (2)
<input type="checkbox"/> GENETICS HEREDITY (800)	<input type="checkbox"/> ENVIRONMENTAL SCIENCES (14)	<input type="checkbox"/> PHYSIOLOGY (2)
<input type="checkbox"/> BIOTECHNOLOGY APPLIED MICROBIOLOGY (265)	<input type="checkbox"/> BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (13)	<input type="checkbox"/> CHEMISTRY MEDICAL (1)
<input type="checkbox"/> SOIL SCIENCE (133)	<input type="checkbox"/> AGRICULTURE DAIRY ANIMAL SCIENCE (7)	<input type="checkbox"/> CHEMISTRY MULTIDISCIPLINARY (1)
<input type="checkbox"/> FORESTRY (52)	<input type="checkbox"/> BIOLOGY (7)	<input type="checkbox"/> CHEMISTRY ORGANIC (1)
<input checked="" type="checkbox"/> AGRICULTURE MULTIDISCIPLINARY (46)	<input type="checkbox"/> AGRICULTURAL ECONOMICS POLICY (5)	<input type="checkbox"/> COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (1)
<input type="checkbox"/> ENTOMOLOGY (35)	<input type="checkbox"/> BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS (5)	<input type="checkbox"/> ENGINEERING AEROSPACE (1)
<input type="checkbox"/> METEOROLOGY ATMOSPHERIC SCIENCES (29)	<input type="checkbox"/> MYCOLOGY (5)	<input type="checkbox"/> ENGINEERING ENVIRONMENTAL (1)
<input type="checkbox"/> FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (27)	<input type="checkbox"/> ECOLOGY (4)	<input type="checkbox"/> GEOLOGY (1)
<input type="checkbox"/> WATER RESOURCES (26)	<input type="checkbox"/> ENERGY FUELS (4)	<input type="checkbox"/> NUTRITION DIETETICS (1)

Сортировать по:

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

 Открытый доступ (492)

Годы публикаций

- 2019 (31)
- 2018 (213)
- 2017 (239)

Аналіз результатів для записів за темами

Поиск

Инструменты

Поисковые запросы и оповещения

История поиска

Список отмеченных публикаций

Результаты: ...

(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: ТЕМА: (wheat selection)

...Больше

Создать оповещение

Категории Web of Science

Уточнить

Исключить

Отмена

Сортировать по:

Числу запис... ▼

Отображаются первые 10 Категории Web of Science (по числу записей). Для применения расширенных параметров уточнения используйте функцию [Анализ результатов](#).

AGRONOMY (3,911)

PLANT SCIENCES (2,166)

HORTICULTURE (1,318)

CHEMISTRY ANALYTICAL (19)

GREEN SUSTAINABLE SCIENCE TECHNOLOGY (18)

AGRICULTURAL ENGINEERING (17)

BIODIVERSITY CONSERVATION (3)

CHEMISTRY APPLIED (2)

COMPUTER SCIENCE INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (2)

Уточнение

Анализ результатов

<<Вернуться на предыдущую стр...

Категории Web of Science

Годы изданий

Типы документов

Профили организаций

Финансирующие организации

Авторы

Названия изданий

Названия серий книг

Названия конференций

Страны/регионы

Редакторы

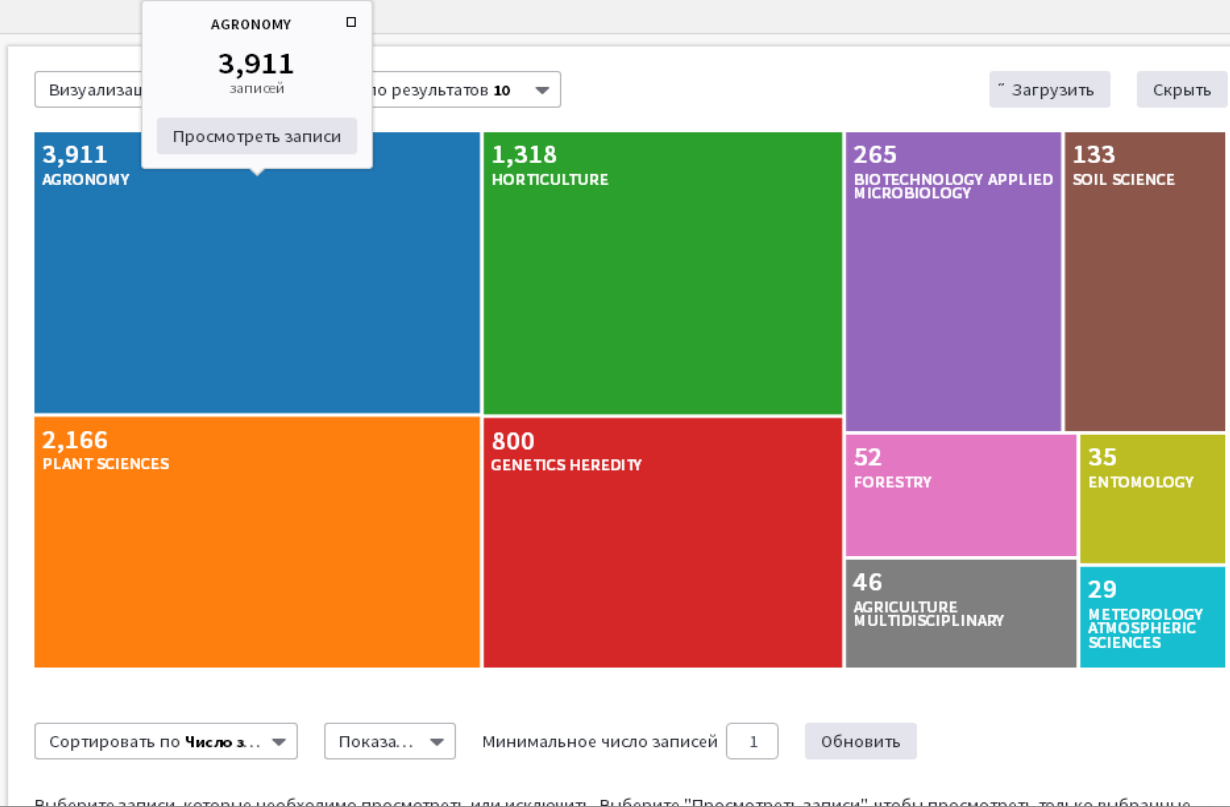
Группы авторов

Языки

Отображение 3,911 записей для ТЕМА: (wheat selection)

...Больше

[Создание отчета по цитировани...](#)



На панелі уточнення ви можете обрати категорію “Назва видань”

INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION CSIRO (328)
 AGRICULTURE AGRI FOOD CANADA (316)

[дополнительные параметры / значения...](#)

Финансирующие организации ▾

Авторы ▾

Названия изданий ▲

THEORETICAL AND APPLIED GENETICS (545)
 CROP SCIENCE (540)
 EUPHYTICA (492)
 MOLECULAR BREEDING (215)
 PLANT BREEDING (211)

[дополнительные параметры / значения...](#)

[Просмотреть все параметры](#)

Для применения расширенных параметров уточнения используйте

[Анализ результатов](#)

Автор:: Malika, L. Yasodhini; Deshabandu, K. S. H. Thiliniika; De Costa, W. A. Janendra M.; с соавторами.
SCIENTIA HORTICULTURAE Том: 246 Стр.: 21-33 Опубликовано: FEB 27 2019

9. **Water-Use Efficiency: Advances and Challenges in a Changing Climate**

Автор:: Hatfield, Jerry L.; Dold, Christian
FRONTIERS IN PLANT SCIENCE Том: 10 Номер статьи: 103 Опубликовано: FEB 19 2019

10. **Combined Metabarcoding and Co-occurrence Network Analysis to Profile the Bacterial, Fungal and Fusarium Communities and Their Interactions in Maize Stalks**

Автор:: Cobo-Diaz, Jose Francisco; Baroncelli, Riccardo; Le Floch, Gaetan; с соавторами.
FRONTIERS IN MICROBIOLOGY Том: 10 Номер статьи: 261 Опубликовано: FEB 18 2019

Выбрать всю страницу 5K

Сортировать по: публ. Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше

Отображение: 10 на стра... ▾

9 706 записей совпали с запросом из 66 426 594, соответствующих установленным ограничениям.

Назви видань

Вы искали: ТЕМА: (wheat selection)
...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Результаты: 64
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: ТЕМА: (wheat selection)
...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (3)

Уточнить

Годы публикаций

- 2019 (1)
- 2018 (5)
- 2017 (2)
- 2016 (2)

Отображаются первые 100 Названия изданий (по числу записей). Для применения расширенных параметров уточнения используйте функцию [Анализ результатов](#).

- ACIAR PROCEEDINGS SERIES (3)
- ACTA AGRICULTURAE SCANDINAVICA SECTION B SOIL AND PLANT SCIENCE (17)
- ACTA HORTICULTURAE (7)
- ADVANCES IN AGRONOMY (8)
- ADVANCES IN STORED PRODUCT PROTECTION (3)
- AGRICULTURAL AND FOREST METEOROLOGY (27)
- CROP PROTECTION (24)
- CROP SCIENCE (540)
- CURRENT PLANT SCIENCE AND BIOTECHNOLOGY IN AGRICULTURE (3)
- CURRENT TOPICS IN PLANT CYTOGENETICS RELATED TO PLANT IMPROVEMENT (4)
- CZECH JOURNAL OF GENETICS AND PLANT BREEDING (30)
- DEVELOPMENTS IN PLANT AND SOIL SCIENCES (3)
- METHODS IN MOLECULAR BIOLOGY (5)
- MOLECULAR BREEDING (216)
- NEW ZEALAND JOURNAL OF CROP AND HORTICULTURAL SCIENCE (3)
- NOVENY TERMELES (27)
- PEST MANAGEMENT SCIENCE (16)
- PESTICIDE SCIENCE (4)
- PHILIPPINE JOURNAL OF CROP SCIENCE (7)
- PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA (3)
- PLANT AND SOIL (64)
- PLANT BREEDING (216)
- PLANT PATHOLOGY (47)
- PLANT PRODUCTION SCIENCE (10)
- PLANT SOIL AND ENVIRONMENT (7)
- PROCEDIA ENVIRONMENTAL SCIENCES (7)
- PROCEEDINGS BRIGHTON CROP PROTECTION CONFERENCE (3)
- RESEARCH ON CROPS (11)
- REVISTA CAATINGA (3)
- REVISTA FITOTECNIA MEXICANA (5)
- ROMANIAN AGRICULTURAL RESEARCH (22)
- ROSTLINNA VYROBA (20)
- SEED SCIENCE AND TECHNOLOGY (3)
- THEORETICAL AND APPLIED GENETICS (545)
- TRITICALE TODAY AND TOMORROW (9)
- TRITICAEUM (5)

Сортировать по: **публ.** Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше 1 из 2

Выбрать всю страницу 5K Сохранить в EndNote online

[Анализ результатов](#)
[Создание отчета по цитированию](#)

1. **Plant-assisted selection: a promising alternative for in vivo identification of wheat (*Triticum turgidum* L. subsp. *Durum*) growth promoting bacteria**
Автор: Valenzuela-Aragon, Brenda; Isela Parra-Cota, Fannie; Santoyo, Gustavo; с соавторами.
PLANT AND SOIL Том: 435 Выпуск: 1-2 Стр.: 367-384 Опубликовано: FEB 2019
Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)
Показатель использования
2. **Cadmium concentration in terminal tissues as tools to select low-cadmium wheat**
Автор: Liu, Caixia; Guttieri, Mary J.; Waters, Brian M.; с соавторами.
PLANT AND SOIL Том: 430 Выпуск: 1-2 Стр.: 127-138 Опубликовано: SEP 2018
Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection)
Показатель использования
3. **Root responses to domestication, precipitation and silicification: weeping meadow grass simplifies and alters toughness**
Автор: Ryalls, James M. W.; Moore, Ben D.; Johnson, Scott N.; с соавторами.
PLANT AND SOIL Том: 427 Выпуск: 1-2 Специальный выпуск: SI Стр.: 291-304 Опубликовано: JUN 2018
Количество цитирований: 1 (из Web of Science Core Collection)
Показатель использования

Інформація про журнал під кожною статтею

Web of Science

Поиск

Результаты: 14 651
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: НАЗВАНИЕ ПУБЛИКАЦИИ: (plant and soil) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (579)

Уточнить

Годы публикаций

- 2019 (61)
- 2018 (402)
- 2017 (435)
- 2016 (370)
- 2015 (358)

Сортировать по:

Выбрать всю статью

1. Trait-based aggregation

2. GunA of Sinorhizobium (Ensifer) fredii HH103 is a T3SS-secreted cellulase that differentially affects symbiosis with cowpea and soybean

3. Phosphorus uptake of rice plants is affected by phosphorus forms and physicochemical properties of tropical weathered soils

PLANT AND SOIL

Категория JCR	Квартиль в категории
AGRONOMY	Q1
PLANT SCIENCES	Q1
SOIL SCIENCE	Q1

Данные из редакции 2017 Journal Citation Reports

Издатель

SPRINGER, VAN GODEWIJCKSTRAAT 30, 3311 GZ DORDRECHT, NETHERLANDS

ISSN: 0032-079X
eISSN: 1573-5036

Область поиска

Agriculture
Plant Sciences

Автор: Garda, Leo; Damour, Gaelle; Gary, Christian; с соавторами.

PLANT AND SOIL Том: 435 Выпуск: 1-2 Стр.: 1-14 Опубликовано: FEB 2019

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию

Автор: Jimenez-Guerrero, Irene; Perez-Montano, Francisco; Zdyb, Anna; с соавторами.

PLANT AND SOIL Том: 435 Выпуск: 1-2 Стр.: 15-26 Опубликовано: FEB 2019

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию

Автор: Nishigaki, Tomohiro; Tsujimoto, Yasuhiro; Rinasoa, Sehen; с соавторами.

PLANT AND SOIL Том: 435 Выпуск: 1-2 Стр.: 27-38 Опубликовано: FEB 2019

Квартиль - це категорія наукових журналів, яка визначається бібліометричними показниками, що відображають рівень цитованості, тобто затребуваності журналу науковим співтовариством

Q1 (найвищий - найбільш авторитетні журнали)

Q4 (найнижчий)

Пошук журналів в **Scopus** *Источники* <https://www.scopus.com/sources>

Scopus

Поиск Источники Оповещения Списки Помощь ▾ SciVal ▶ Elena Klimova ▾ ☰

Источники

ISSN Укажите ISSN или несколько ISSN

Поиск источников

i Показатель CiteScore для журнал
Показатели CiteScore из Scopus:
• Полный
• Прозрачный
• Действующий и бесплатный
На этой странице можно выполнить поиск
Используйте качественные и количественные
исследования. Всегда используйте больше
CiteScore.

Scopus

Источники

ISSN Укажите ISSN или несколько ISSN

Поиск источников

Фильтровать уточненный список

Применить Сбросить фильтры

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Отображать только источники с

минимум

Документы
(предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга

Фильтровать уточненный

Применить Сбросить филь

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Отображать только источники с

минимум

Документы
(предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга

Максимальный квартиль рейтинга CiteScore

Название

Отрасль знаний

Название

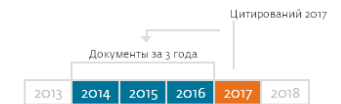
Издатель

ISSN

Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший процентиль ↓	Цитирования:Документы 2017 ↓	Документы 2014-16 ↓	% цитирования ↓	ИИД ↓
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	130.47	99% 1/120 Hematology	16 961	130	70	88.164
MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control Открытый доступ	63.12	99% 1/87 Epidemiology	1 010	16	100	32.534

Скачать список источников Scopus

Посмотреть параметры за год: 2017



Пошук журналів за показниками галузі знань

Scopus Поиск Источники Оповещения Списки Помощь ▾ Elena Klimova ▾

Источники

Отрасль знаний ▾ Укажите отрасль знаний

- Agricultural and Biological Sciences
- Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
- Agronomy and Crop Science
- Animal Science and Zoology
- Aquatic Science
- Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
- Food Science
- Forestry
- General Agricultural and Biological Sciences
- Horticulture
- Insect Science
- Plant Science
- Soil Science

Применить

Показатель CiteScore

- Полный
- Прозрачный
- Действующий и бесплатный

На этой странице можно использовать качественные исследования. Всегда

Фильтровать уточненный

Применить Сбросить фил

Варианты отображения

- Отображать только журналы с открытым доступом
- Отображать только источники с минимум документов (предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга CiteScore

- Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам

Документы за 3 года

Цитирований 2017

2013 2014 2015 2016 2017 2018

Скачать список источников Scopus

Посмотреть параметры за год: 2017

Имя источника	Индикатор	Квартиль	Цитирования 2017	Документы 2014-16	% цитирований	h-индекс
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	130.47	99%	16 961	130	70	88.164
MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control	63.12	99%	1 010	16	100	32.534
Chemical Reviews	51.08	99%	44 389	869	97	11.97

Перелік журналів за галуззю знань

Отрасль знаний



Укажите отрасль знаний

Тема: Agricultural And Biological Sciences x

Показатель CiteScore для журналов и других периодических изданий

Показатели CiteScore из Scopus:

- Полный
- Прозрачный
- Действующий и бесплатный

На этой странице можно выполнить поиск источника и просмотреть соответствующие показатели. Используйте качественные и количественные показатели для представления влияния своего исследования. Всегда используйте больше одного количественного показателя. [Узнать больше о CiteScore.](#)



Фильтровать уточненный список

Результатов: 2 741

Скачать список источников Scopus

Применить

Сбросить фильтры

Посмотреть параметры за год: 2017

Варианты отображения

Отображать только журналы с открытым доступом

Отображать только источники с

минимум

Документы

(предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга CiteScore

Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам

Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший процентиль ↓	Цитирования 2017 ↓	Документы 2014-16 ↓	% цитирования ↓	SNIP ↓
Annual Review of Plant Biology	21.98	99% 2/169	1 780	81	98	5.748
Studies in Mycology Открытый доступ	14.0	99% 1/52	658	47	91	7.224
Annual Review of Entomology	13.93	99% 1/136	1 212	87	95	5.61

Перегляд метаданих журналу

Сведения об источнике

Отзыв > Сравнить источники >

Plant Journal

Годы охвата Scopus: от 1991 до 2018

Издатель: Wiley-Blackwell

ISSN: 0960-7412 E-ISSN: 1365-313X

Отрасль знаний: [Agricultural and Biological Sciences: Plant Science](#) [Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics](#)

[Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Cell Biology](#)

[Посмотреть все документы >](#)

[Настроить оповещение о документе >](#)

[Journal Homepage](#)

[Перейти на сайт показателей журналов Scopus](#)

CiteScore 2017

6.01



SJR 2017

3.582



SNIP 2017

1.669



[CiteScore](#) [CiteScore рейтинг и тренды](#) [Содержание Scopus](#)

CiteScore 2017



Вычислено с использованием данных из 30 April, 2018

6.01 =



Количество цитирований
2017



Документы с 2014 - 2016*

Цитат: 5 602 >

932 документов >

* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов

[Просмотр методики CiteScore >](#)

[Часто задаваемые вопросы о CiteScore >](#)

Рейтинг CiteScore

Категория Рейтинг Процентиль

Agricultural and Biological Sciences #8/389 97-й
└ Plant Science

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology #23/310 92-й
└ Genetics

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology #31/265 88-й

[Просмотр трендов CiteScore >](#)

CiteScoreTracker 2018

Дата последнего обновления 11 February, 2019

Ежемесячное обновление

5.97 =



Количество цитирований 2018



Документы с 2015 - 2017

5 764 цитирований на текущую дату >

966 документов на текущую дату >

Сайт журналу

Wiley Online Library | Access by SAS Institute Inc

Search [Login / Register](#)

Advertisement

the plant journal **SPECIAL ISSUE**
Genome to Phenome [READ THE ISSUE >](#)

SEB
SOCIETY FOR EXPERIMENTAL BIOLOGY
WILEY

the plant journal **S E B**
SOCIETY FOR EXPERIMENTAL BIOLOGY

the plant journal **LATEST ISSUE >**
Volume 97, Issue 4
February 2019

Edited By: Lee Sweetlove
Impact factor: 5.775
CiteScore: 6.01
ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2017: 12/223 (Plant Sciences)
CiteScore Ranking: 2017: 8/389 (Plant Science)
Online ISSN: 1365-313X
© John Wiley & Sons Ltd

HOME | ABOUT ▾ | CONTRIBUTE ▾ | BROWSE ▾

🔔 🐦 📡

About this journal

The Plant Journal provides a dynamic forum for the ever-growing international plant sciences research community and publishes in all key areas of plant biology.

Research Highlights

Each issue of *The Plant Journal* features a FREE Commentary paper on a selected key article. A selection of the latest ones are below, and all of the previous Research Highlights are available [here](#).

Polycomb Repressive Complex 1 and links to RNA processes in *Physcomitrella patens*

Combinatorial regulation by PRC1/PRC2

LHP1 regulation links to RNA metabolic processes

Published in association with the Society for Experimental Biology

SEB

<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/1365313x>

Якщо припинено індексування журналу в Scopus

Сведения об источнике

Отзыв > Сравнить источник

Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences

Годы охвата Scopus: от 2010 до 2016

(охват в Scopus прекращен)

Издатель: RJPBCS

ISSN: 0975-8585

Отрасль знаний: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics: General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Просмотреть все документы >

Настроить оповещение о документе

Перейти на сайт показателей журн
Scopus

CiteScore 2015

0.24

SJR 2017

0.155

SNIP 2017

0.209

CiteScore CiteScore рейтинг и тренды Содержание Scopus

CiteScore 2015

Вычислено с использованием данных из 31 Май, 2016

$$0.24 = \frac{\text{Количество цитирований 2015}}{\text{Документы с 2012 - 2014}^*}$$

Цитат: 584 >

2 457 документов >

* Показатель CiteScore включает все доступные типы документов

Просмотр методики CiteScore >

Часто задаваемые вопросы о CiteScore >

Рейтинг CiteScore ⓘ

Категория Рейтинг Процентиль

Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics #56/69 19-й
General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics

Пошук журналів за допомогою показника SCImago Journal & Country Rank (SJR)

SJR
Scimago Journal & Country Rank

Home
Journal Rankings
Country Rankings
Viz Tools
Help
About Us

All subject areas

All subject categories

All regions / countries

All types

2017

Only Open Access Journals
 Only SciELO Journals
 Only WoS Journals ?

Display journals with at least

Citable Docs. (3years) v

Apply

Download data

1 - 50 of 34171 < >

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	61.786 Q1	137	43	130	3160	16834	109	198.90	73.49	
2 Nature Reviews Genetics	journal	34.896 Q1	307	108	429	7108	7296	167	38.94	65.81	
3 MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control 🔒	journal	34.638 Q1	125	2	16	184	996	16	76.00	92.00	
4 National vital statistics reports : from the Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System	journal	33.557 Q1	85	6	31	207	1096	31	40.75	34.50	
5 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	32.714 Q1	372	112	428	7278	8741	206	29.64	64.98	

[https:// www.scimagojr.com/journalsearch.php](https://www.scimagojr.com/journalsearch.php)

Обираємо предметну область

SJR Scimago Journal & Country Rank

Home **Journal Rankings** Country Rankings Viz Tools Help About Us

Categories All regions / countries All types 2017

Only WoS Journals Display journals with at least Citable Docs. (3years)

1 - 50 of 34171

	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1	journal	61.786 Q1	137	43	130	3160	16834	109	198.90	73.49	
2	Nature Reviews Genetics	34.896 Q1	307	108	429	7108	7296	167	38.94	65.81	
3	MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control	34.638 Q1	125	2	16	184	996	16	76.00	92.00	
4	National vital statistics reports : from the Centers for Disease Control and Prevention, National Center for Health Statistics, National Vital Statistics System	33.557 Q1	85	6	31	207	1096	31	40.75	34.50	
5	Nature Reviews Molecular Cell Biology	32.714 Q1	372	112	428	7278	8741	206	29.64	64.98	

Обираємо предметну категорію

SJR Scimago Journal & Country Rank

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

Agricultural and Biological Sciences Only Open Access Journals Only

Aquatic Science
 Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
 Food Science
 Forestry
 Horticulture
 Insect Science
 ✓ Plant Science
 Soil Science

All types 2017

Display journals with at least 0 Citable Docs. (3years)

1 - 50 of 444

Title		Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.					
1 Annual Review of Plant Biology		3124	1776	80	19.21	148.76					
2 Annual Review of Pathology: Mechanisms of Disease	book series	12.280	99	20	57	3275	1252	57	16.05	163.75	
3 Fungal Diversity	journal	6.432	71	21	116	6754	1332	112	14.33	321.62	
4 Studies in Mycology	journal	6.328	78	18	47	2604	658	43	12.77	144.67	
5 Persoonia	journal	5.633	42	22	66	2091	564	66	8.07	95.05	

Переходимо на сторінку журналу на сервісі

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name



[Home](#)

[Journal Rankings](#)

[Country Rankings](#)

[Viz Tools](#)

[Help](#)

[About Us](#)

Plant Biotechnology Journal

Country [United Kingdom](#) - [SJR Ranking of United Kingdom](#)

Subject Area and Category [Agricultural and Biological Sciences](#)
[Agronomy and Crop Science](#)
[Plant Science](#)

[Biochemistry, Genetics and Molecular Biology](#)
[Biotechnology](#)

Publisher [Blackwell Publishing Inc.](#)

Publication type [Journals](#)

ISSN [14677652, 14677644](#)

Coverage [2004-ongoing](#)

Scope Plant Biotechnology Journal aims to publish high-impact original research and incisive reviews by leading researchers in applied plant science, with an emphasis on molecular plant sciences and their applications through plant biotechnology. We aim to provide a forum for the most important advances in this field, including curiosity-driven studies with the potential for application, strategic research in plant biotechnology, scientific analysis of key issues for the beneficial application of plant sciences and scientific analysis of the performance of the products of plant biotechnology in practice.

90

H Index



[Homepage](#)



[Join the conversation about this journal](#)

Веб-сайт журналу

Wiley Online Library

Search



Login / Register

Advertisement



Inspiring Minds

MEET CLIMATE SCIENTIST ELLA GILBERT IN OUR NEW FILM SERIES ▶▶

WILEY

Plant Biotechnology Journal

Open Access



Edited By: Henry Daniell

Impact factor: 6.840

CiteScore: 6.88

ISI Journal Citation Reports @ Ranking: 2018: 12/162 (Biotechnology & Applied Microbiology)

ISI Journal Citation Reports @ Ranking: 2018: 9/228 (Plant Sciences)

CiteScore Ranking: 2018: 1/320 (Agronomy & Crop Sciences)

Online ISSN: 1467-7652

© Society for Experimental Biology, Association of Applied Biologists and John Wiley & Sons Ltd



LATEST ISSUE >

Volume 17, Issue 11

November 2019

HOME

ABOUT ▾

CONTRIBUTE ▾

BROWSE ▾



About this journal

Plant Biotechnology Journal, an Open Access journal, publishes high-impact original research and incisive reviews with an emphasis on molecular plant sciences and their applications through plant biotechnology.

Reasons to publish with Plant Biotechnology Journal



Submit an Article



Get content alerts

Plant Biotechnology Journal is published by Wiley-Blackwell in association with the Society for Experimental Biology (SEB) and the

<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14677652>

Журнали, рекомендовані для публікації статей агрономічної галузі



The image shows a screenshot of the Dendrobiology journal website. At the top, there is a navigation bar with links: Start, O nas, Arboretum, and Dendrobiology. Below this is a large banner image of green leaves on the left and the journal's logo on the right. The logo is a circular emblem with a tree and the text 'INSTITUT DENDROLOGII PANI POZNAŃ'.

On the left side, there is a sidebar menu with the following items: Dendrobiology (highlighted), Journal info, Content, Author guidelines, List of Reviewers, and On-line submission. Below the menu is a search box.

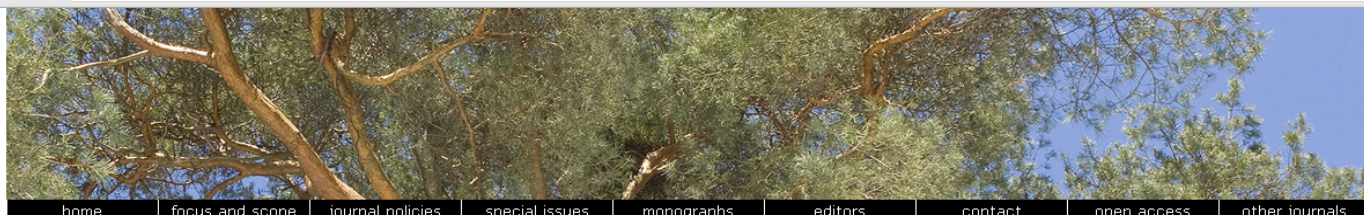
The main content area is titled 'Journal info' and features a large tree silhouette above the journal title 'DENDROBIOLOGY'. Below the title, there is a description: 'Dendrobiology (formerly: Arboretum Kórnickie) is a semiannual open access journal that publishes peer-reviewed original research articles and review articles related to the biology of trees and shrubs.' This is followed by the 'PUBLISHER AND EDITORIAL OFFICE' information: Institute of Dendrology, Polish Academy of Sciences, Parkowa 5, 62-035 Kórnik, Poland, and the email address E-mail:dendrobiol@man.poznan.pl.

Below this, there is an 'EDITORS' section with two entries: Marian J. Giertych (Editor-in-chief) and Daniel J. Chmura (Editorial secretary). An 'ASSOCIATE EDITORS' section follows, listing Paweł Chmielarz, Monika Dering, Grzegorz Iszkulo, and Andrzej M. Jagodziński.

On the right side of the website, there are flags for Poland and the United Kingdom, a 'bip' logo (biuletyn informacji publicznej), and a 'Pliki cookies' section with a text block explaining cookie usage and a small world map icon.

Overlaid on the right side of the screenshot is a journal cover for 'DENDROBIOLOGY Vol. 76, 2016'. The cover has a yellow background with a large green tree silhouette and a green border at the top and bottom.

<http://www.idpan.poznan.pl/dendrobiology>



[home](#) | [focus and scope](#) | [journal policies](#) | [special issues](#) | [monographs](#) | [editors](#) | [contact](#) | [open access](#) | [other journals](#)

Current issue: [52\(2\)](#)

Under compilation: [52\(3\)](#)

Impact factor [1.683](#)
5-year impact factor
[1.950](#)

[Most viewed articles](#)

[Review policy](#)
[Instructions for authors](#)
[Submit an article](#)

Select issue

- [+ Volume 52 \(2018\)](#)
- [+ Volume 51 \(2017\)](#)
- [+ Volume 50 \(2016\)](#)
- [+ Volume 49 \(2015\)](#)
- [+ Volume 48 \(2014\)](#)
- [+ Volume 47 \(2013\)](#)
- [+ Volume 46 \(2012\)](#)
- [+ Volume 45 \(2011\)](#)
- [+ Volume 44 \(2010\)](#)
- [+ Volume 43 \(2009\)](#)
- [+ Volume 42 \(2008\)](#)
- [+ Volume 41 \(2007\)](#)
- [+ Volume 40 \(2006\)](#)
- [+ Volume 39 \(2005\)](#)
- [+ Volume 38 \(2004\)](#)
- [+ Volume 37 \(2003\)](#)
- [+ Volume 36 \(2002\)](#)
- [+ Volume 35 \(2001\)](#)
- [+ Volume 34 \(2000\)](#)
- [+ Volume 33 \(1999\)](#)
- [+ Volume 32 \(1998\)](#)

Silva Fennica

The journal

Silva Fennica is a scientific online journal, which publishes articles reporting significant new knowledge and understanding on all aspects of forest research, both basic and applied subjects.

The journal carries original research articles, review articles, research notes, discussion papers and commentaries.

The journal is published by [the Finnish Society of Forest Science](#).

ISSN-L 0037-5330
ISSN 2242-4075 (Online)

Publication schedule

Articles published in Silva Fennica are assigned to volumes and issues. That notwithstanding, new articles are posted on the website as soon as they are in their final form. These latest articles can be accessed via the link at *Under compilation* in the left column.

The site

On the Silva Fennica website, you have access to tables of contents, abstracts, and full-text articles in PDF or html format. Full-text PDF files are available from 1913 on, and full-text articles in html from 2013 on.

Digitised archives contain articles published in Silva Fennica 1926 – 1997, and all articles published in Acta Forestalia Fennica from 1913 to 1999, when it was merged to Silva Fennica. Archives are multilingual with English, German, and Finnish being the most common languages. Metadata for archives is not yet complete, e.g. English keywords and abstracts are not available for all articles. We work on completing metadata during 2018.

Clicky.com service is used for tracking user statistics on this website. Unique visitors are identified using a Unique ID tracking cookie that does not contain any personal information on users. Read the full privacy policy of the Clicky service at <https://clicky.com/terms/privacy>.

Open access

Search

- Match any word
- Match all words
- Match whole string
- Include archives before 1999

Register

Click this link to register for Silva Fennica submission and tracking system.

Log in

If you are a registered user, log in to save your selected articles for later access.

Contents alert

Sign up to receive alerts of new content

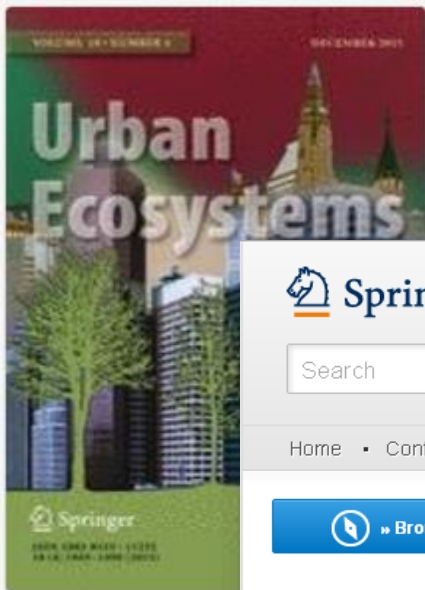


[Follow @SilvaFennica](#)



Your selected articles

<https://silvafennica.fi/>



Search



Home • Contact Us



» Browse Volumes & Issues

Search within this journal



Urban Ecosystems

ISSN: 1083-8155 (Print) 1573-1642 (Online)

Description

Urban Ecosystems is an international journal devoted to scientific investigations of urban environments and the relationships between socioeconomic and ecological structures and processes in urban environments. The scope of the journal is broad, including interactions between urban ecosystems and associated suburban and rural environments. Contributions may span a range of specific subject areas as they may apply to urban environments: biodiversity, biogeochemistry, conservation biology, wildlife and fisheries management, ecosystem ecology, ecosystem services, environmental chemistry, hydrology, landscape architecture, meteorology and climate, policy, population biology, social and human ecology, soil science, and urban planning.

The Editor-in-Chief is Glenn R. Guntenspergen, U.S. Geological Survey (USGS/NRII), Duluth, MN, USA.

THE FOLLOWING STUDENTS WERE RECIPIENTS OF THE **URBAN ECOSYSTEM JOURNAL AWARDS** AT THE **2016 ESA CONFERENCE**:

Amanda Suchy, Arizona State University, for her presentation entitled, "*Patterns and predictors of denitrification potentials in 'accidental' urban wetlands in Phoenix, Arizona*"



Impact Factor	Available
2.005	1997 - 2018
Volumes	Issues
21	82
Articles	Open Access
970	53 Articles

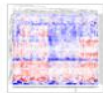
<https://link.springer.com/journal/11252>

Hybrids without hybridization—can it revolutionize horticulture?

Comments on the recent study "A male-expressed rice embryogenic trigger redirected for asexual propagation through seeds".

Article | 01 January 2019 | OPEN

Identification of quantitative trait loci and candidate genes for primary metabolite content in strawberry fruit



José G. Vallarino, Delphine M. Pott [...] Iraida Amaya

Article | 02 March 2018 | OPEN

A method for the production and expedient screening of CRISPR/Cas9-mediated non-transgenic mutant plants



Longzheng Chen, Wei Li [...] Yi Li

Article | 12 January 2018 | OPEN

Reference quality assembly of the 3.5-Gb genome of *Capsicum annum* from a single linked-read library

Amanda M. Hulse-Kemp, Shamo Maheshwari [...] Allen Van Deyn

Search Horticulture Research

All Subjects ▾



<https://www.nature.com/hortres/>

BRITISH AGRICULTURAL HISTORY SOCIETY

promoting the study of agricultural history and the history of rural economy and society



[Subscribe...](#)

[Search...](#)

[Publish...](#)

[Donate...](#)

[HOME](#)

[EVENTS](#)

[PUBLICATIONS](#)

[NEWSLETTERS](#)

[FORUMS](#)

[LIBRAL](#)

[THIRSK PRIZE](#)

[GUIDELINES
AND POLICIES](#)

[MEMBERSHIP](#)

[ABOUT THE
BAHS](#)

[WORK IN
PROGRESS](#)

[RELATED LINKS](#)

[MAKE A
DONATION](#)

[CONTACT US](#)

Agricultural History Review

The Society's flagship periodical is published twice a year, in both print and PDF, and includes articles and book reviews. Part I each year also includes the Annual List of Publications on Agrarian History. The editors welcome articles and books for review on any aspect of the history of agriculture, rural society and rural economy, with especial interest in Britain and Ireland, Europe and North America.

- [Submit an article](#)
- [Send a book for review](#)
- [Read guidelines and policies](#)
- [Read a published volume](#)

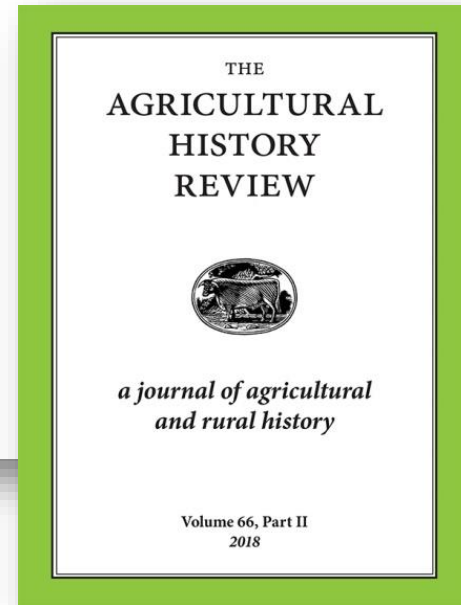
Submit an article

The articles editor is Professor R. W. Hoyle. Articles can be submitted at any time by using the [online contact form](#). The editor is willing to discuss projected articles with authors before submission and to advise on whether or not the *Review* would be interested in carrying work on a specific subject. Articles greatly exceeding the *Review's* [normal word length](#) should be discussed with the editor before submission. [Read more](#) about submitting an article.

Send a book for review

The reviews editor is Dr John Morgan, who can be contacted using the [online contact form](#). Please send books suitable for review to him at:
Dr John Morgan
History Department
Samuel Alexander Building
University of Manchester
Oxford Road
Manchester
M13 9PL

The *Review* does not publish unsolicited reviews.



<https://www.bahs.org.uk/AGHRvolumes.html>

The Journal of Agricultural Science



Search The Journal of Agricultural Science content



Submit your article

Information

Subscribe

Recommend to librarian

Journal home

Open access

Most cited

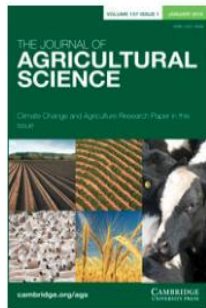
Latest issue

All issues

FirstView

Animal Agriculture

Get access Contains open access



ISSN: 0021-8596 (Print), 1469-5146 (Online)

Editors: Dr Paul Bilbrough *School of Agriculture Food and Rural Development, Agriculture Building, University, [NE1 7RU, UK* and Professor Julian Wiseman *University of Nottingham | School of Biosciences, Loughborough University, Loughborough, Leicestershire, LE12 5RD, UK*

[Editorial board](#)

The Journal of Agricultural Science publishes papers concerned with the advance of agricultural resources throughout the world. It publishes original scientific work related to strategic and aspects of agricultural science and exploited species, as well as reviews of scientific topics of relevance. Specific topics of interest include (but are not confined to): all aspects of crop and animal systems, the scientific underpinning of agronomy and husbandry, soil science, plant and animal product quality, plant and animal nutrition, engineering, decision support systems, land use, environmental impacts of agriculture and forestry, impact on rural biodiversity, experimental design and statistical analysis, and the application of new analytical methods (including genetic diversity and molecular biology approaches). The journal also publishes letters. Occasional themed issues are published which have recently included centenary papers and modelling animal systems.

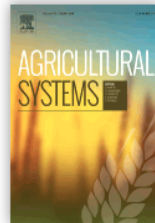


1.186

2017 Impact Factor:
9 out of 56 Agricultural
Multidisciplinary

2017 Journal Citation Reports
© Clarivate Analytics

<https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-agricultural-science>



ISSN: 0308-521X

Submit Your Paper

Supports Open Access

View Articles

Guide for Authors

Abstracting/ Indexing

Track Your Paper

Agricultural Systems

Editors: [G. Martin](#), [V. Snow](#), [E. Stephens](#), [P. Titttonell](#)

> [View Editorial Board](#)

Agricultural Systems is an international journal that deals with interactions - among the components of **agricultural systems**, among hierarchical levels of agricultural systems, between agricultural and other **land use systems**, and between agricultural systems and their **natural, social and economic environments**...

[Read more](#)

[Most Downloaded](#) [Recent Articles](#) [Most Cited](#) [Open Access](#)

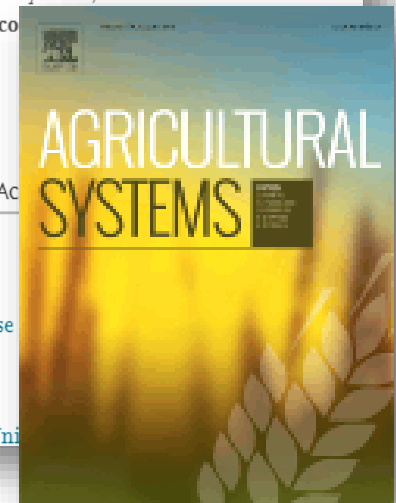
[Big Data in Smart Farming – A review](#) - [Open access](#)

[Sjaak Wolfert](#) | [Lan Ge](#) | ...

[Impacts of soil carbon sequestration on life cycle greenhouse gas emissions of](#)
[Midwestern USA beef finishing systems](#) - [Open access](#)

[Paige L. Stanley](#) | [Jason E. Rowntree](#) | ...

[Environmental footprints of beef cattle production in the United States](#)



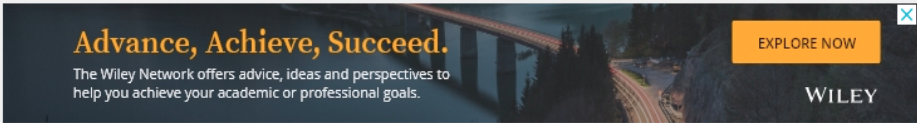
<https://www.journals.elsevier.com/agricultural-systems>

Advertisement

Advance, Achieve, Succeed.
 The Wiley Network offers advice, ideas and perspectives to help you achieve your academic or professional goals.

[EXPLORE NOW](#)

WILEY



Plant Breeding

Editors-in-Chief : Jens Léon and Frank Ordon

Impact factor: 1.251

ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2018: 41/89 (Agronomy); 142/162 (Biotechnology & Applied Microbiology); 136/228 (Plant Sciences)

Online ISSN: 1439-0523

© Blackwell Verlag GmbH



LATEST ISSUE >

Volume 138, Issue 5
October 2019

HOME

ABOUT ▾

CONTRIBUTE ▾

BROWSE ▾

Articles


Most Recent

Most Cited

Foliar disease resistant and productive mutants from the introgression lines of peanut (*Arachis hypogaea*)


Pushpesh Joshi, Mangesh P. Jadhav, Kenta Shirasawa, Arati Yadawad, Ramesh S. Bhat

First Published: 17 October 2019

 Submit an Article

 Browse free sample issue

 Get content alerts

 Subscribe to this journal

More from this journal



<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14390523>

Корисні посилання:

<https://www.scopus.com/sources>

<https://www.mjl.clarivate.com>

[https:// www.scimagojr.com/journalsearch.php](https://www.scimagojr.com/journalsearch.php)

<https://www.youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg>

https://www.youtube.com/channel/UCkMgZ2Z4wfYD9JRMNotBN_A

Використані джерела:

1. Тихонкова, І. Пошук та аналіз літератури у Web of Science [Електронний ресурс]: Clarivate Analytics українською / І. Тихонкова // YouTube.- Режим доступу: <https://www.youtube.com/watch?v=WIk2wcuErMo> . – Назва з екрана. – Дата публікації: 25.12.2018. – Дата перегляду : 1.03.2019.
2. Тихонкова, І. Как распознать недобросовестные журналы и избежать публикаций в подобных изданиях [Електронний ресурс]: Clarivate Analytics українською / І. Тихонкова // YouTube.- Режим доступу: <https://www.youtube.com/watch?v=vwsjnLyUq-k>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 7.06.2017. – Дата перегляду : 1.03.2019.
3. Курмакаєва В. «Как выбрать лучший журнал для своей научной публикации и избежать недобросовестных журналов» [Електронний ресурс]: презентація / В. Курмакаєва. – Режим доступу: [file:///D:/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D1%96%D1%97%8072019/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D1%96%D1%97%8072019/Clarivate Analytics/%D0%9A%D0%B0%D0%BA%20%D0%B2%D1%8B%D0%B1%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%8C%20%D0%BB%D1%83%D1%87%D1%88%D0%B8%D0%B9%20%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB%20%D0%B4%D0%B%D1%8F%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B5%D0%B9%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D1%83%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B8%20%D0%B8%D0%B7%D0%B1%D0%B5%D0%B6%D0%B0%D1%82%D1%8C%20%D0%BD%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2%20.pdf](file:///D:/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D1%96%D1%97%8072019/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D1%96%D1%97%8072019/Clarivate%20Analytics/%D0%9A%D0%B0%D0%BA%20%D0%B2%D1%8B%D0%B1%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%8C%20%D0%BB%D1%83%D1%87%D1%88%D0%B8%D0%B9%20%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB%20%D0%B4%D0%B%D1%8F%20%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B5%D0%B9%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BF%D1%83%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D0%BA%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B8%20%D0%B8%D0%B7%D0%B1%D0%B5%D0%B6%D0%B0%D1%82%D1%8C%20%D0%BD%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D0%B6%D1%83%D1%80%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2%20.pdf) – Назва з екрана. – Дата перегляду : 1.03.2019.
4. Локтев, А. Как опубликоваться в журналах, индексируемых Scopus [Електронний ресурс]: Elsevier CIS / А. Локтев // YouTube.- Режим доступу: <https://www.youtube.com/channel/UCLvMridlr-pZV5ekbw62SHQ>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 23.12. 2015. – Дата перегляду : 1.03.2019.
5. Scopus: полезности для публикации. [Електронний ресурс] : БИБЛИОКЛУБ: УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН// YouTube.- Режим доступу: <https://www.youtube.com/watch?v=S0-x1vrdVMM>. – Назва з екрана. – Дата публікації: 28.09. 2018. – Дата перегляду : 2.03.2019.
6. Predatory publishing [Електронний ресурс] // Wikipedia. The Free Encyclopedia. – Режим доступу: https://en.wikipedia.org/wiki/Predatory_publishing. – Дата перегляду : 4.03.2019.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

*Олена Клімова, наукова бібліотека БНАУ,
відділ бібліотечно-інформаційних технологій,
березень, 2019*