

# HƯỚNG DẪN TRA CỨU CSDL SPRINGERLINK

## 1. Đăng nhập CSDL:

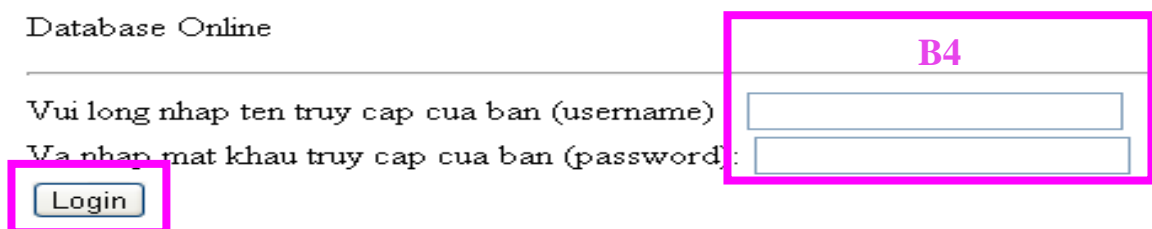
- B1: Truy cập vào địa chỉ: [www.cesti.gov.vn](http://www.cesti.gov.vn)
- B2: Vào mục “Thư viện KH&CN”



- B3: Chọn CSDL SpringerLink và vào mục “Tra cứu”



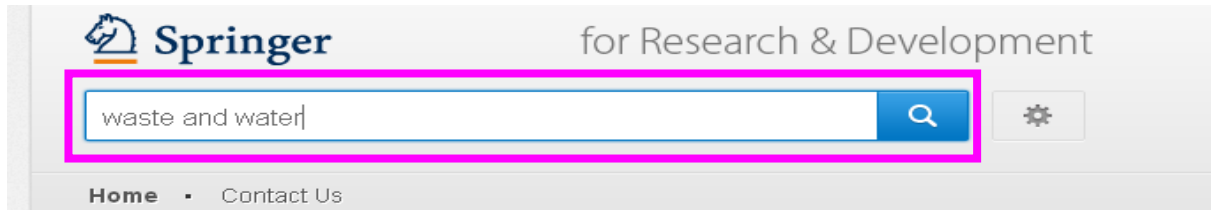
- B4: Nhập thông tin tài khoản và bấm chọn “Login”



## 2. Tra cứu thông tin:

### 2.1. Tìm nhanh:

- Nhập thuật ngữ tìm và thực hiện tìm nhanh trên nhan đề tài liệu.
- Làm chính xác kết quả tìm bằng việc kết hợp các thuật ngữ tìm và sử dụng các toán tử: and, or...



### 2.2. Duyệt tìm:

- Tìm tài liệu theo những chủ đề, loại hình hay bài viết đã được sắp xếp sẵn. Gồm (1) 24 chủ đề, (2) 5 loại hình và (3) 4 loại bài viết (bài trong tạp chí, chương sách,...).

Springer Link

Search

Home • Contact Us

Browse by discipline

- » Architecture & Design
- » Astronomy
- » Biomedical Sciences
- » Business & Management
- » Chemistry
- » Computer Science
- » Earth Sciences and Geography
- » Economics
- » Education & Language
- » Energy
- » Engineering
- » Environmental Sciences
- » Food Science & Nutrition
- » Law
- » Life Sciences
- » Materials
- » Mathematics
- » Medicine
- » Philosophy
- » Physics
- » Psychology
- » Public Health
- » Social Sciences
- » Statistics

Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works. (2)

Journal of Arid Land

Global Approach in Safety Testing

New books and journals are available every day.

Recent Activity

What's being read within your organisation

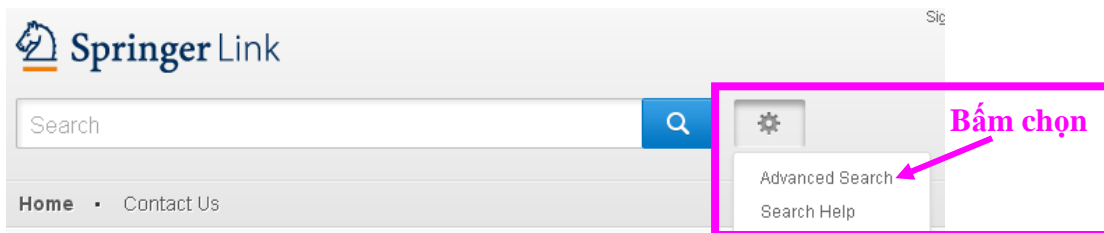
- Chapter: Is There a Particular Role for Ideational Aspects of Religions in Human Behavioral Ecology? (10 mins ago)
- News: Proceedings of the 2011 World Molecular Imaging Congress, San Diego, CA, USA, September 7-10, 2011 (3 hours ago)
- OriginalPaper: Extension of a new approach towards accurate stress analysis of laminates subjected to thermomechanical loading (4 hours ago)

Browse 7,363,775 resources

Articles	4,725,437
Chapters	2,321,527
Reference Work Entries	285,771
Protocols	31,040

Featured Journals

## 2.3. Tìm nâng cao:



### 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*  

Show documents published

between  and

**Include Preview-Only content**

- With all of the words: tìm với tất cả các thuật ngữ được cho mà không cần sử dụng toán tử để kết hợp.
- With the exact phrase: tìm tất cả các thuật ngữ với trật tự chính xác được cho.
- With at least one of the words: tìm ít nhất với 1 thuật ngữ được cho.
- Without the words: không tìm với thuật ngữ được cho.
- Where the title contains: tìm với thuật ngữ tìm nằm ở nhan đề tài liệu.
- Where the author / editor is: tìm với thuật ngữ tìm là tác giả, người hiệu đính,...
- Show documents published: tìm tài liệu được xuất bản trong khoảng thời gian nhất định.
- Include Preview-Only content: kết quả tìm bao gồm cả những tài liệu không có toàn văn.

## 3. Kết quả tra cứu:

### 3.1. Trang kết quả với những bài viết cụ thể:

22,065 Result(s) for 'silk AND material'

Include Preview-Only content

Sort By: Relevance (6) | Date Published

Page 1 of 1,104

Refine Your Search

Content Type	
Article	14,747
Chapter	6,548
Reference Work Entry	398
Protocol	372

Discipline see all

Article (1)

Variation in the material properties of spider dragline silk across species (2)

Spiders produce high performance fibers that compare favorably with the best manmade fibers in strength and toughness. The amino acid sequences of silk proteins have been determined for a number of silk types and... (3)

B.O. Swanson, T.A. Blackledge, J. Beltrán, C.Y. Hayashi in *Applied Physics A* (2006) (4)

» Download PDF (329 KB) (5)

- (1) Thông tin về loại hình tài liệu
- (2) Nhan đề tài liệu
- (3) Thông tin mô tả tài liệu
- (4) Thông tin tác giả và nguồn trích
- (5) Tải toàn văn tài liệu (nếu có)
- (6) Kiểu liệt kê kết quả tìm theo: mức độ liên quan, tài liệu mới nhất trước, tài liệu cũ nhất trước.

### 3.2. Trang kết quả tra cứu tạp chí:

- B1: Chọn loại hình tài liệu là tạp chí

Springer Link

Search

Home • Contact Us

Feedback

Browse by discipline

- Architecture & Design
- Astronomy
  - » Biomedical Sciences
  - » Business & Management
  - » Chemistry
  - » Computer Science
  - » Earth Sciences and Geography
  - » Economics
  - » Education & Language
  - » Energy
  - » Engineering

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

New books and journals available every day.

- B2: Nhập tên tạp chí muốn xem thông tin hoặc click chọn trực tiếp vào tạp chí đã được liệt kê

- Trang kết quả 1 tạp chí cụ thể:

(1): Liệt kê số của tạp chí

(2): Tìm bài viết trong tạp chí đó

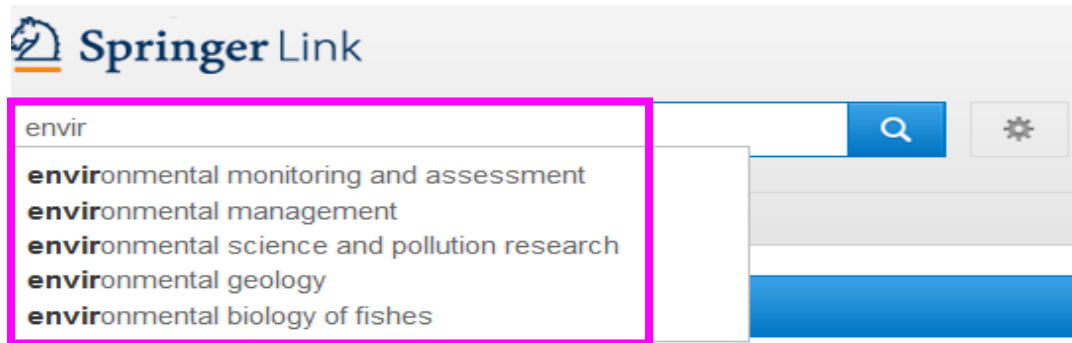
(3): Tên tạp chí và chỉ số ISSN của tạp chí

(4): Thông tin mô tả tạp chí

- (5): Tìm chính xác số tạp chí mong muốn
- (6): Các bài viết mới nhất được đăng trên tạp chí
- (7): Trang bìa của tạp chí và xem toàn văn tạp chí tại “Look inside”

#### 4. Một số tiện ích:

- Thuật ngữ liên quan: khi nhập thuật ngữ tìm thì đồng thời cũng tự động xuất hiện những thuật ngữ liên quan với nó.



- Include Preview-Only content: chọn để liệt kê tất cả các kết quả tìm được, và bỏ chọn để liệt kê các kết quả có fulltext.
- Sort by: 3 kiểu liệt kê kết quả tìm là theo mức độ liên quan, tài liệu mới nhất trước và tài liệu cũ nhất trước.
- Date Published: lọc lại trong kết quả tìm khoảng thời gian của tài liệu như mong muốn
- Refine Your Search: lọc lại kết quả tìm theo loại hình, chủ đề, nguồn, tác giả và ngôn ngữ của tài liệu.

Include Preview-Only content

449 Result(s) for 'bacterial biofertilizers'

Sort By: Relevance (dropdown menu), Date Published, Page 1 of

Refine Your Search

Content Type

Article	250
Chapter	198
Reference Work Entry	1

Discipline

Life Sciences	419
Environmental Sciences	196
Chemistry	144
Biomedical Sciences	60
Earth Sciences & Geography	14

Subdiscipline

Microbiology	244
Plant Sciences	196
Agriculture	166
Ecology	140
Biotechnology	127

Published In

**Bacterial Biofertilizers**  
Many bacteria and fungi can enhance plant growth. The present review is limited to plant growth promoting rhizobacteria (PGPR). However, it includes endophytic bacteria that show plant growth enhancing activity a...  
Luis E. Fuentes-Ramirez, Jesus Caballero-Mellado in *PGPR: Biocontrol and Biofertilization (2006)*  
» Look Inside » Get Access

Article  
**Evaluation of synergistic effects of bacterial and cyanobacterial strains as biofertilizers for wheat**  
An investigation was undertaken to screen, select and evaluate a set of bacterial and cyanobacterial isolates from the wheat rhizosphere for their role as biofertilizers in wheat. From an initial set of 23 cyanob...  
Lata Nain, Anuj Rana, Monica Joshi, Shrikrishna D. Jadhav, Dinesh Kumar... in *Plant and Soil (2010)*  
» Download PDF (449 KB) » View Article

Article  
**In vitro evaluation of some bacterial isolates as biofertilizers and biocontrol agents against the second stage juveniles of *Meloidogyne incognita***  
Representative soil samples were collected from soil apart and the rhizosphere of different plant varieties grown in five Egyptian Governorates. The presence of plant parasitic nematodes (PPN) and free living nem...  
Muhammed E. El-Hadad, Magdi I. Mustafa... in *World Journal of Microbiology and Biotechn...* (2010)