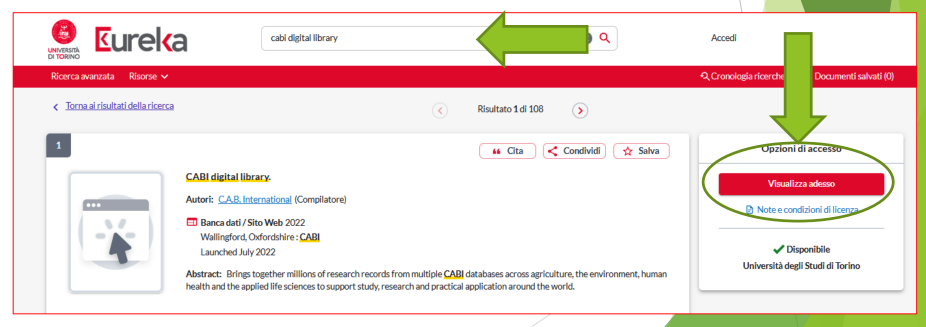
CABI DIGITAL LIBRARY





PREMESSA

CABI Digital Library è una piattaforma in abbonamento all'Università di Torino. Per poterlo utilizzare da casa è quindi necessario accedervi tramite il catalogo <u>Eureka</u> e successivamente inserire le proprie credenziali Unito. Per maggiori informazioni consulta il <u>sito della biblioteca</u>.



CABI DIGITAL LIBRARY

• E' la piattaforma che mette a disposizione tutti i contenuti di CABI, la fonte più completa e vasta nelle scienze della vita applicate.









CABI offre diverse possibilità di effettuare la ricerca:



Keyword: cioè per parola chiave, può essere definita come "ricerca semplice"



Advanced: ricerca avanzata



Browse all content: consente di sfogliare i record CAB Direct per argomento (utilizzando i codici CABI), il nome o il titolo della rivista



Thesaurus: è il vocabolario di termini controllati offerto da Cab

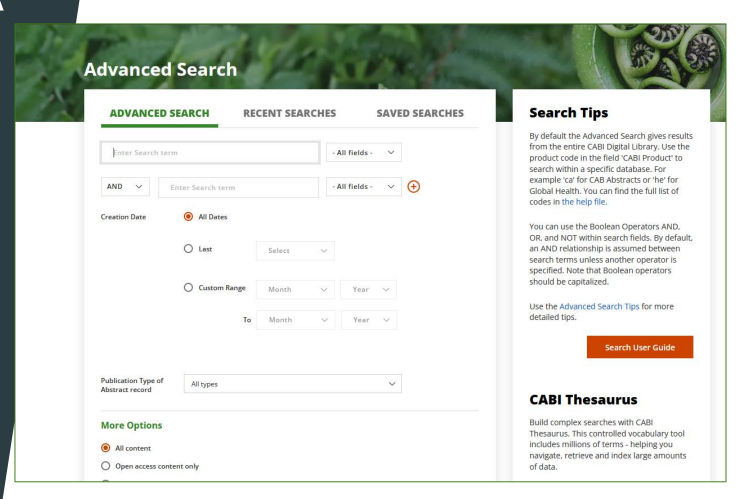
KEYWORD O RICERCA SEMPLICE:

- Simile all'utilizzo di un motore di ricerca su Internet: si digitano i termini di ricerca quindi si preme il pulsante "Search".
- La ricerca per parole chiave è effettuata su tutti i databases di CABI (Cab Abstract, Global Health, ...)
- La ricerca per parole chiave esplora tutti i campi indicizzati (Titolo, autore, abstract...)
- Le parole chiave devono quindi necessariamente essere in INGLESE.



RICERCA AVANZATA

La schermata di ricerca avanzata consente di eseguire query di ricerca complesse in più caselle di ricerca che è possibile collegare insieme utilizzando gli operatori booleani (AND, OR, NOT).



OPERATORI BOLEANI

AND

Questo operatore consente di collegare due o più parole. In questo modo database restituirà in risposta tutti i documenti indicizzati che contengono tutte le parole inserite, e non soltanto una di esse considerata singolarmente.

NOT

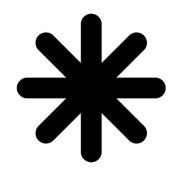
Questo operatore esclude dalla ricerca quei documenti che hanno al loro interno una certa parola chiave. In altre parole ha un funzionamento opposto all'operatore AND.

OR

Questo operatore è utilizzato quando la ricerca si concentra su diversi termini, e non è necessario che li comprenda tutti, ma anche solo uno di essi. Il database restituirà quindi documenti che contengono sia entrambi i termini che solo uno di essi.

Altri trucchetti per facilitare la ricerca

Il segno asterisco * può sostituire un gruppo di caratteri. Ad Esempio: <u>Gen</u>* troverà: gene, genetics, genomic, genotype, genotypes...





Il segno "?" Può essere usato come jolly per sostituire qualsiasi carattere. Ad esempio: *Organi?ation* troverà sia Organization che Organisation.

RECENT SEARCHES & SAVED SEARCHES

In **«recent searches»** puoi vedere le ultime 10 ricerche per sessione. Le nuove ricerche sovrascriveranno le ricerche più vecchie esistenti. Una sessione scade automaticamente dopo 30 minuti di inattività (con una durata massima della sessione di 12 ore).

Se si desidera è possibile creare un profilo sulla piattaforma CABI, grazie al quale è possibile salvare le proprie ricerche in maniera permanente. Queste saranno visibili nella scheda «Saved searches»

Advanced Search ADVANCED SEARCH RECENT SEARCHES SAVED SEARCHES Recent Searches The latest 10 searches per session are displayed. New searches will overwrite the oldest existing search. A session expires automatically after 30 minutes of inactivity (with a maximum session duration of 12 hours). Combine Searches The first query you select will be placed before the operator, the second query will go after the operator. Select all Combine searches: And Or Not Last Run Query All: crop management (247015) 5 Dec 2023 CABI Products: VetMed Resource (3956) 5 Dec 2023

THESAURUS

Il Thesaurus è un soggettario standardizzato all'interno del quale un concetto viene sempre ricondotto ad un unico termine, indipendentemente dalle varianti linguistiche che gli autori potrebbero utilizzare per rappresentarlo. Consente di ignorare il linguaggio degli autori e di accedere ai records attraverso i soggetti assegnati all'articolo da qualcuno che ne ha letto il contenuto.

CABI Thesaurus



All terms A-Z Browse by subject / category Cookie Information Search string Search Thesaurus: Click the and button beside a term to **About CABI Thesaurus** add it to the search string box below Language The CABI Thesaurus is the essential search tool for all users of the CAB ABSTRACTS™ and Global Health databases and related products. The CABI English Thesaurus is not only an invaluable aid for database users but it has many potential uses by individuals and organizations indexing their own information resources for Search type both internal use and on the Internet terms begin with text Its strengths include: Results format . Controlled vocabulary that has been in constant use since 1983 simple term list Regularly updated (current version released June 2022) Terms per page Broad coverage of pure and applied life sciences, technology and social sciences. For more information click here clear search Match terms * · Total number of terms exceeding 3.1 million Send to Equal or Greater · Specific terminology for all subjects covered CABI Digital Library · Includes about 287,800 plant, animal and microorganism names Term type * · Broad, narrow and related terms to help users find relevant terminology > Send to Google > Send to Yahoo! · Cross-references from non-preferred synonyms to preferred terms . Multi-lingual, with Dutch, German, Portuguese and Spanish equivalents for most English terms, plus lesser content in Danish, Finnish, French, Italian, Available only to search type "term Norwegian, Russian and Swedish begins with text" · American and British spelling variants Help with search >> · Commission notation for enzymes Get Sample Data >> About CABI CABI is a not-for-profit science-based development and information organization. We improve people's lives by providing information and applying scientific expertise to solve problems in agriculture and the environment. Our mission and direction is influenced by member countries who help guide the activities undertaken. These include scientific publishing, development projects and research, and microbial



Subject Area (CABI Code)			
+ Plant Sciences	120		
Agriculture, Forestry & Food	103		
Environmental & Natural Sciences	96		
▼ Veterinary & Animal Sciences	35		
+ Human Health	31		
More (3) 🗸			
Item Type			
Journal Article			
Conference paper			
Annual report			
Book			
Miscellaneous 5			
More (8) 🗸			
Geographic Location			
+ Asia	77		
+ Europe	70		
North America	28		
₽ Africa	17		
South America	13		
More (2) 🗸			
Organism Descriptors			
• eukaryotes	186		
• viruses	38		
+ prokaryotes	17		

Th	esaurus Terms	
+	Commodities and Products	181
+	Miscellaneous	173
+	Properties and Attributes	148
+	Organism Groups	147
+	Techniques, Methodologies and Equipment	128
Mor	re (15) 🗸	
CA	BI Product	
+	Databases	198
+	Collections and Knowledge Banks	104
La	nguage	
Eng	rlish	181
Itali	ian	6
Cha	Chamorro	
Fre	French	
Japa	anese	3
Mor	re (3) 🗸	
Us	e CABI-curated search filter	
Gre	y Literature	
Fvic	dence Based Research	

RAFFINARE

CAB mette a disposizione un' ampia possibilità di opzioni per raffinare la ricerca, molto utili per <u>restringere</u> ulteriormente la lista di risultati.

REPERIRE L'ARTICOLO

- Una volta individuato l'articolo che ci interessa è necessario verificare che la rivista su cui è pubblicato sia compresa negli abbonamenti di Unito.
- Per farlo è sufficiente cliccare sul pulsante "EUREKA" che compare sotto ogni record:

1. Black rice Venere: pigment analysis.

Original Title: Riso nero Venere: analisi dei pigmenti.

Authors: C. Giaccherini, N. Mulinacci, S. Gallori, M. Innocenti, F. F. Vincieri

Publisher: Chiriotti Editori Spa , Pinerolo, Italy

Journal Article: Tecnica Molitoria 2002, Vol.53, No.7, pp.660-664 11

Preview Abstract ^

In this research the analysis of the pigments of black rice Venere, a variety recently registered in Italy, was carried out. The violet-black colour of the pericarp is due to the anthocyanin pigments and among them the cyanidin 3-O-glucoside is ...



EUREKA

Si verrà così indirizzati a EUREKA, dove potremo trovarci di fronte a tre possibilità:

1. Il documento è compreso negli abbonamenti Unito. Cliccando sul link "visualizza full-text"si verrà indirizzati al sito della rivista con l'articolo desiderato 2. Il documento NON è compreso negli abbonamenti. In questo caso è possibile contattare la biblioteca e verificare se si è in possesso dei requisiti per accedere al servizio di Document Delivery

3. Il documento è posseduto biblioteca ma per accedervi è necessaria un password- In questo caso contattare la biblioteca indicata.



Indian black rice: a brewing raw material with novel functionality.

Articolo, capitolo
Nomi: Kamajit Moirangthem
Pubblicazione: Journal of the Institute of Brewing, Volume:126, Fascicolo:1, Pagina/e:35-45
Pubblicazione: John Wiley and Sons, Ltd, 2020
ISSN: 0046-9750

Disponibilità full-text per questo documento

Visualizza full-text

Rivista: Journal of the Institute of Brewing

Collezione: Wiley Online Library: Complete Journals

Copertura: 1996-01-02-2022-01-01; volume:102;issue:1~volume:128;issue:4

Visualizza full-text

Rivista: Journal of the Institute of Brewing

Collezione: EBSCO Food Science Source

Copertura: 2010-03-01~oggi



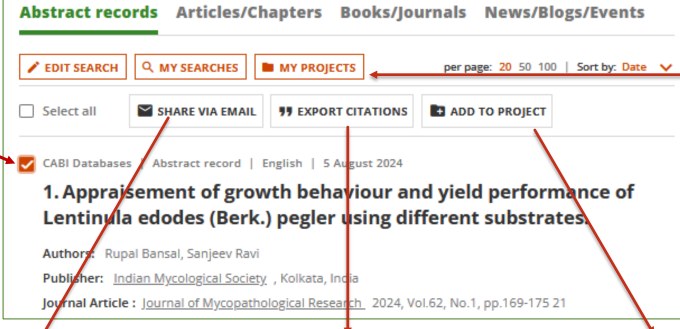


GESTIONE RISULTATI

CABI ti consente di eseguire azioni sui risultati della tua ricerca attraverso

i pulsanti della barra degli strumenti:

Spuntare i titoli che interessano dalla casella di selezione



EMAIL E

Inviare via mail la sola citazione ola citazione completa di abstract

EXPORT CITATION

Permette di scaricare un file leggibile da tutti i software per la gestione delle bibliografie (vedi il tutorial di ENDNOTE)

SALVA e AGGIUNGI A PROGETTO

EDIT SEARCH

Permette di aggiungere

una parola chiave o

modificare i termini

della ricerca

MY SERACHES E MY

PROJECT

Rimandano alle schede in

cui sono salvate le

ricerche già effettuate

(vedi Recent Searches e

Saved Searches)

È necessario disporre di un account CABI personale per salvare un record. Se tu non hai già effettuato l'accesso ti verrà chiesto di accedere o creare un account Per informazioni o chiarimenti consultare il sito della Biblioteca

www.bibl-agrovet.unito.it

oppure scrivere a

biblioteca.agrovet@unito.it

