



Foaie de ajutor pentru căutare avansată EBSCOhost

Câmpuri stil ghidat

Crearea unei căutări avansate

1. Pe ecranul de căutare avansată introduceți termenii de căutare în primul câmp **Căutare**.

2. Alegeți câmpul de căutare din lista derulantă **Selectare câmp** opțională (de exemplu, căutați numai în câmpul *Author* (Autor) al citatului).
3. Repetați etapele 1 și 2 pentru al doilea set de câmpuri **Căutare**.
4. Selectați un operator boolean (AND, OR, NOT) pentru a combina cele două intrări ale câmpului **Căutare**.
5. Puteți introduce un alt operator boolean, un cuvânt cheie și un câmp de căutare în al treilea set de câmpuri.
6. Dacă aveți nevoie de rânduri suplimentare, faceți clic pe **Adăugare rând**. Pot fi afișate până la 12 rânduri. Pentru a șterge un rând faceți clic pe legătura **Eliminare rând**.
7. Selectați din opțiunile de căutare disponibile:
 - **Moduri de căutare** – utilizați moduri de căutare specifice, de exemplu „Găsește toți termenii căutați” sau „Căutare inteligentă text”, sau utilizați opțiunile de căutare care extind căutarea, de exemplu „Se aplică termeni înrudiți”.
 - **Limitați rezultatele** – de exemplu Text integral sau Tip de publicație.
 - **Limitări speciale** – Aplicați limitări specifice unei baze de date. Dacă selectați o limitare specială, aceasta se aplică numai bazei de date sub care apare



8. Faceți clic pe butonul **Căutare**. Se afișează lista de rezultate.

Vizualizarea rezultatelor de căutare

Ecranul Listă de rezultate are trei coloane. Puteți ascunde sau afișa zonele făcând clic pe săgețile de control aflate în partea de sus a rezultatelor.

- **Toate rezultatele** – articolele găsite sunt afișate în centrul ecranului Listă de rezultate.
 - Legătura **titlu articol** vă duce la informațiile pentru citate și/sau la textul integral. Plasați mouse-ul pe pictograma **Previzualizare** pentru a vedea extrasul.
 - Legătura **Text integral HTML** vă duce direct la textul integral al articolului.
 - Legătura **Text integral PDF** vă duce la versiunea PDF a textului integral. Fișierul PDF se va deschide cu Adobe® Reader®.
 - Indicatorul **Relevanță** arată cât de relevant este articolul în funcție de criteriile de căutare.
- **Restrângeți rezultatele** – puteți restrânge rezultatele după tipul sursei, subiect, periodic, autor și altele.
- **Restrângeți rezultatele** – aplicați limitări direct din lista de rezultate. Selectați oricare din limitările afișate și faceți clic pe **Actualizare**. Se afișează o listă de rezultate revizuită. (Puteți restrânge și mai mult căutarea dvs. făcând clic pe legătura **Afișare mai mult** de sub Restrângeți rezultatele.)
- **Folder** – pentru a salva un articol în Folder, faceți clic pe legătura **Adăugare în folder** din stânga indicatorului Relevanță, în partea de jos a rezultatului. Pentru a vizualiza articolele din folderul dvs. faceți clic pe legătura **Salt la vizualizare folder**.
- **Informații asociate** – când sunt disponibile surse suplimentare, precum imagini, bloguri și știri web, acestea vor fi afișate.



Imprimarea/Trimiterea prin e-mail/Salvarea rezultatelor de căutare

« Listă de rezultate | Restrângere căutare 20 din 21821 »

THE DANGER OF COSMIC GENIUS.

Autori: Brower, Kenneth
Sursă: Atlantic Monthly (10727825); Dec2010, Vol. 306 Issue 5, p48-62, 10p, 3 Color Photographs

Tip de document: Article

Termeni subiect: *SCIENTISTS -- Attitudes
*GLOBAL warming
*RESEARCH
*GLOBAL warming -- Environmental aspects

Recenzii și produse: CHARLIE Rose (TV program)

Oameni: DYSON, Freeman

Extras: The article focuses on the perspectives of scientist Freeman Dyson on the earth's environment and climate change. The author discusses an interview with Dyson on the "Charlie Rose" television show in which Dyson denied the dangers of **global warming** and the negative influence of human life on the climate. He dismisses the notion that old age is a cause of Dyson's poor interpretation of facts and suggests that Dyson relies too much on the power of humans and science.

Număr de cuvinte text integral: 7581
ISSN: 10727825
Număr de acces: 55443925
Bază de date: Academic Source Premier

Instrumente

- Adăugare în folder
- Imprimare
- E-mail
- Salvare
- Citare
- Export
- Creare notă
- Permalink
- Marcaj
- Ascultați
- Traducere

Folderul conține elemente
Global Warming

- Faceți clic pe pictograma **Imprimare**, **E-mail** sau **Salvare**. Urmăriți indicațiile de pe ecran pentru a imprima, trimite prin e-mail sau salva rezultatele dvs. Puteți imprima, trimite prin e-mail sau salva mai multe rezultate deodată dacă le salvați în **Folder** și apoi le imprimați, le trimiteți prin e-mail sau le salvați pe toate odată.
- Utilizați pictograma **Citare** pentru a vizualiza rezultatele în formate de citate populare precum MLA și APA.
- Utilizați pictograma **Export** pentru a exporta rezultatele într-un format gestionar bibliografic la alegere.
- Pentru a salva rezultatele în vederea unor utilizări viitoare, conectați-vă la contul personal (Contul meu EBSCOhost). După ce vă conectați, rezultatele sunt salvate în Folder și pot fi regăsite în orice moment.