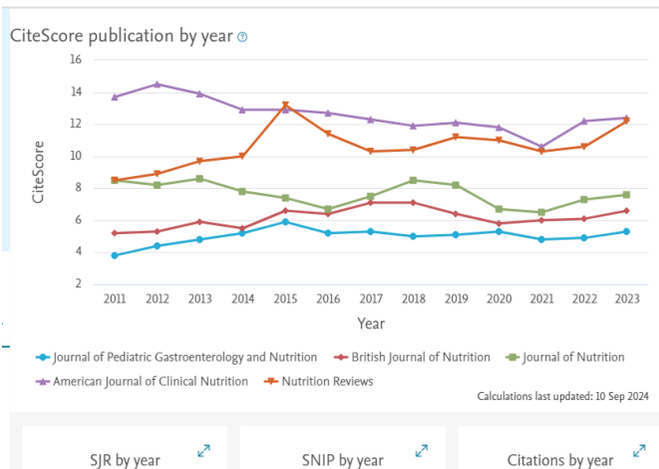


## ANÀLISI DE REVISTES

L'opció **Compare sources** permet fer anàlisis bibliomètriques de fins a deu publicacions simultàniament.



## CAL DESTACAR

Possibilitat de descobrir literatura relacionada (*related documents*), col·laboradors o experts (*Author Identifier*), indicadors bibliomètrics d'impacte (*CiteScore*, *SJR* i *SNIP*), *Citation Overview* per autors i documents, anàlisi de la producció i l'impacte d'un autor amb *Author Evaluator*.

## MÉS INFORMACIÓ

### Scopus Support Center

<https://service.elsevier.com/app/overview/scopus/>

 <https://www.youtube.com/channel/UCdBxVf17uMtOMAOsGE36WKQ>

## IMPORTANT

Per accedir a aquesta base de dades, així com a la resta de recursos electrònics contractats pel CRAI, cal activar el SIRE i autenticar-se amb l'identificador UB (el mateix que s'utilitza per accedir a la intranet UB).

### Més informació a:

[Accés als recursos electrònics de la UB | Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació - CRAI UB](#)



Accediu a tots els recursos en suport paper i electrònic del CRAI a través del **Cercabib**

[cercabib.ub.edu](http://cercabib.ub.edu)

## S A U

### Servei d'atenció a usuaris

El Servei d'atenció a usuaris (SAU) és un servei d'informació virtual per resoldre qualsevol consulta sobre els CRAI biblioteques i sobre els seus serveis i recursos.

[crai.ub.edu/serveis-i-recursos/sau](http://crai.ub.edu/serveis-i-recursos/sau)

Al web del CRAI podeu trobar més informació sobre els propers cursos que es duran a terme a la vostra biblioteca

[crai.ub.edu/serveis-i-recursos/formacio](http://crai.ub.edu/serveis-i-recursos/formacio)



Ha estat útil?  
Ajuda'ns a millorar!

[crai.ub.edu](http://crai.ub.edu)



© CRAI, curs 2025-26



UNIVERSITAT DE BARCELONA

# SCOPUS

## Guia ràpida

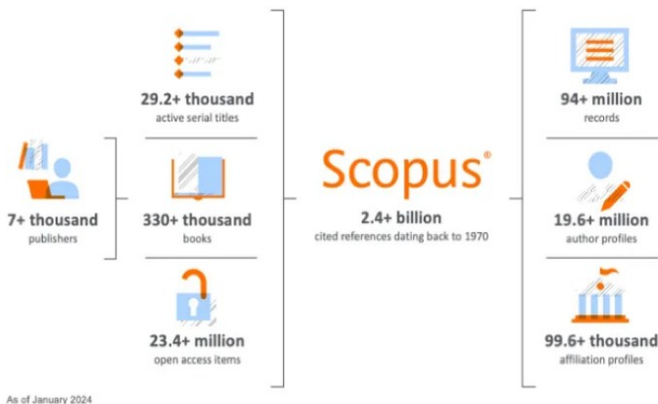
CRAI

Centre de Recursos per a l'Aprenentatge i la Investigació

## QUÈ ÉS SCOPUS?

Scopus és una base de dades de referències bibliogràfiques amb un índex de citacions, produïda per Elsevier. Amb més de 94 milions de registres, Scopus dona accés a una col·lecció molt àmplia de literatura científica revisada per experts (*peer reviewed*):

### Scopus inclou:



- Més de 29.200 títols de revistes revisades per experts (incloent 5.500 revistes d'accés obert), 294 publicacions comercials.
- *Articles-in-press* procedents de més de 5.500 revistes; més de 330.000 llibres; 9,8 milions de comunicacions i ponències de congressos.
- Inclou el 100% de *Medline*.

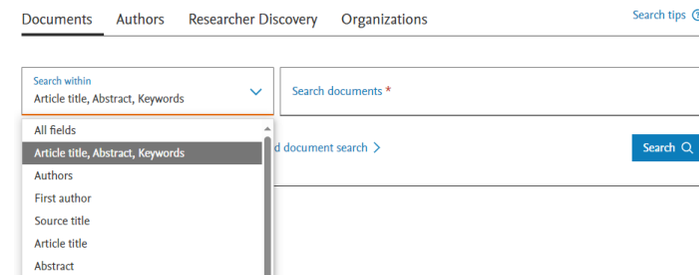
Scopus també proporciona potents eines de mesura i avaluació de la producció científica per a investigadors, gestors i avaluadors (mètriques i tendències d'autors i publicacions).

## REGISTRAR-SE

Mitjançant un compte personal a Elsevier (*Scopus* i altres productes) es poden guardar cerques, fer llistes bibliogràfiques, crear alertes de cerques, de citacions de documents i de citacions d'autors, etc.

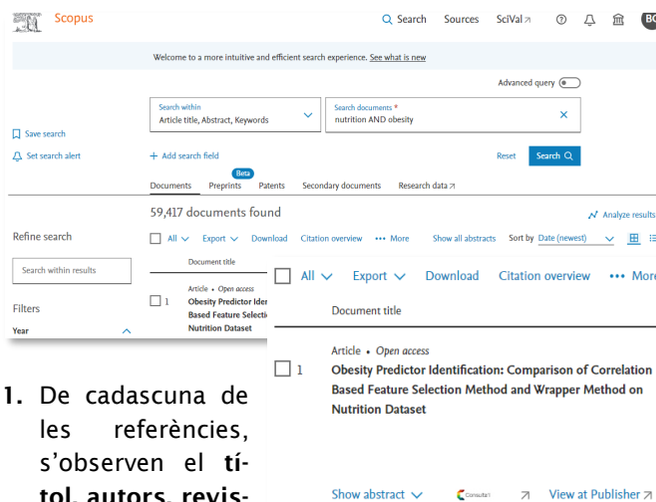
## CERCA DE DOCUMENTS (*Document search*)

- Escriviu una paraula o una combinació de paraules dins la casella de cerca.
- Deixeu *Article title*, *Abstract*, *Keywords* per fer una cerca temàtica, o escolliu altres camps per fer altres tipus de cerques (*DOI*, *Source title*, *ORCID*...)
- Es poden afegir més caselles de cerca, que es poden combinar amb els operadors booleans "AND", "OR" o "AND NOT".
- Es pot limitar la cerca per data i tipus de document.



- Es poden ampliar les opcions a la cerca avançada.

## LA PÀGINA DE RESULTATS



1. De cadascuna de les referències, s'observen el títol, autors, revista, any de publicació i nombre de citacions rebudes.
2. En clicar sobre un dels resultats, se'n veurà en detall el resum, les referències, els articles relacionats, etc.
3. L'ordenació dels resultats és per data de publicació, de més a menys recent. També es poden ordenar per nombre de citacions rebudes, per rellevància, primer autor o revista.

## CERCA D'AUTORS (*Author search*)

- Permet cercar per cognom/s, inicials o nom complet de l'autor, institució i identificador ORCID.
- Una vegada localitzat l'autor, el nom enllaça amb la pàgina que conté els seus articles i la seva informació bibliogràfica bàsica (ORCID, institució, publicacions, citacions, índex h, coautors...). Es pot accedir a una anàlisi més detallada de les seves publicacions des d'*Analyze author output* i *Citation overview*.

4. Sota *Refine search*, es poden limitar/excloure filtres cronològics, temàtics, per tipologia de document, per revista, idioma, etc.
5. Per accedir al text complet del document cal clicar *Consulta'l* o *View at Publisher*.
6. Es poden fàcilment exportar les referències bibliogràfiques a *Zotero*, *Mendeley* o altres gestors bibliogràfics, seleccionant-les primer i clicant *Export* posteriorment.

7. Podeu enviar les referències per correu electrònic, descarregar-les al vostre ordinador, fer una llista, imprimir, crear un PDF...
8. Les patents i els preprints es mostren en una llista separada.
9. *Analyze results* fa una anàlisi bibliomètrica dels resultats (anys, revistes, autors, institucions, país...). *Citation overview* mostra el nombre de citacions rebudes per anys de les referències seleccionades.