

#### A Clarivate Analytics company

## JOURNAL CITATION REPORTS

Como utilizar o JCR no Portal de Periódicos da CAPES

## índice

1.	Conhecendo a Clarivate	3
2.	O que posso fazer utilizando o JCR?	4
3.	Como eu tenho acesso ao JCR?	5
4.	Passo a passo de acesso ao JCR	6
	Crie seu login	8
	Pesquisar na Homepage	10
	Métricas	13
	Browse by Category	17
	Browse by Journal	18
	Comparando periódicos	21
	Informações na WOS	26
	Precisando de ajuda?	28



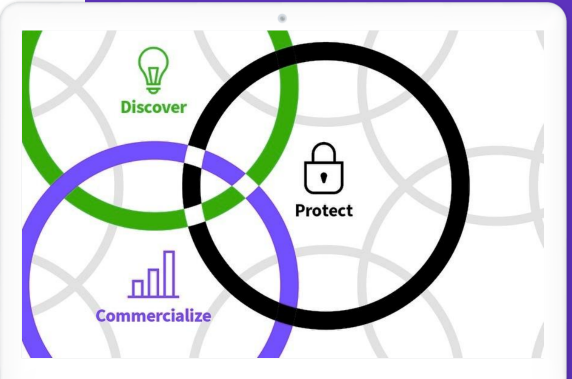
### Conhecendo a origem da Clarivate

Clarivate (antes Institute for Scientific Information - ISI) tem sido autoridade em citações e avaliação científica há mais de meio século.

Em 1955, nosso fundador, Dr. Eugene Garfield, grande cientista da computação, empreendeu o desenvolvimento de um índice de citações para mostrar a propagação do pensamento científico, visibilidade, utilização e relacionamento entre os artigos.



A Clarivate é líder global no fornecimento de informações e análises confiáveis para acelerar o ritmo da inovação.



Vários dos nossos recursos estão disponíveis dentro do Portal de Periódicos da CAPES, entre eles o **JCR**.

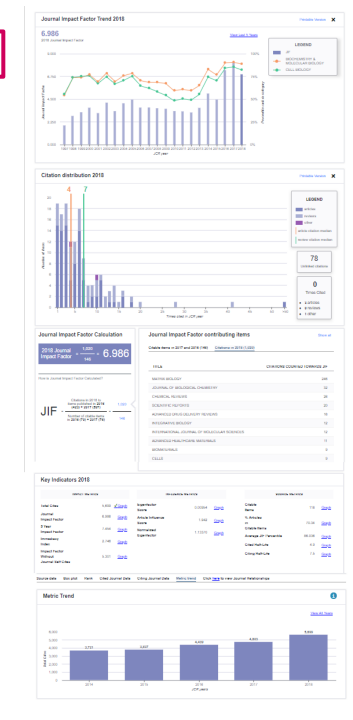


# JCR – Journal Citation Reports

Relatório de avaliação das revistas científicas mais influentes do mundo

#### O que posso fazer utilizando o JCR?

- Avaliar as revistas mais importantes por área do conhecimento que foram publicadas no ano referência, avaliadas por influência, citações recebidas, além de vários indicadores serem calculados, incluindo o fator de impacto (JIF).
- Uma nova edição do JCR é sempre no meio do ano subsequente ao analisado.
- Todas as revistas que estão no JCR, estão indexadas nas duas principais bases da Web of Science: Science & Social Science.





## Como eu tenho acesso ao JCR?

- Você acessará o JCR através de um IP (computador) autorizado dentro da sua instituição.
- Ou através da opção de acesso remoto, que pode ser Rede CAFE, VPN ou proxy.
- Você deverá entrar no site do Portal de Periódicos da CAPES www.periodicos.capes.gov.br



Ir para o conteúdo 🔢 Ir para o menu 🗵 Ir para e busca 🗓 Ir para o rodapé 🗓 ACESSO CAFE MEU ESPAÇO ACESSIBILIDADE ALTO CONTRASTE MAPA DO SITE

### **Periódicos**

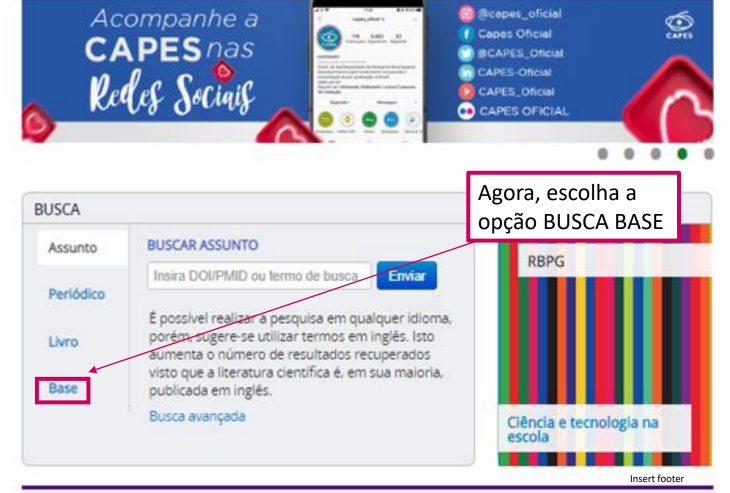
CAPES/MEC

Portal de

Aqui aparecerá o nome da sua instituição, indicando que você está em acesso autorizado.

Perguntas frequentes Contato





## Periódicos

CAPES/MEC

Acesso livre

Perguntas frequentes

Contato

Digite o nome da base JCR e clique em enviar, para acessar a interface.

Periódico

Livro

Base

Busca avançada

ANÁLISE WEB OF SCIENCE E JCR PARA

AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Treinamento ministrado pela Clarivate Analytics

Participe

BUSCA

Assunto

BUSCAR BASE

Enviar

Enviar

ANÁLISE WEB OF SCIENCE E JCR PARA

DESTAQUES

National Geographic

R S T

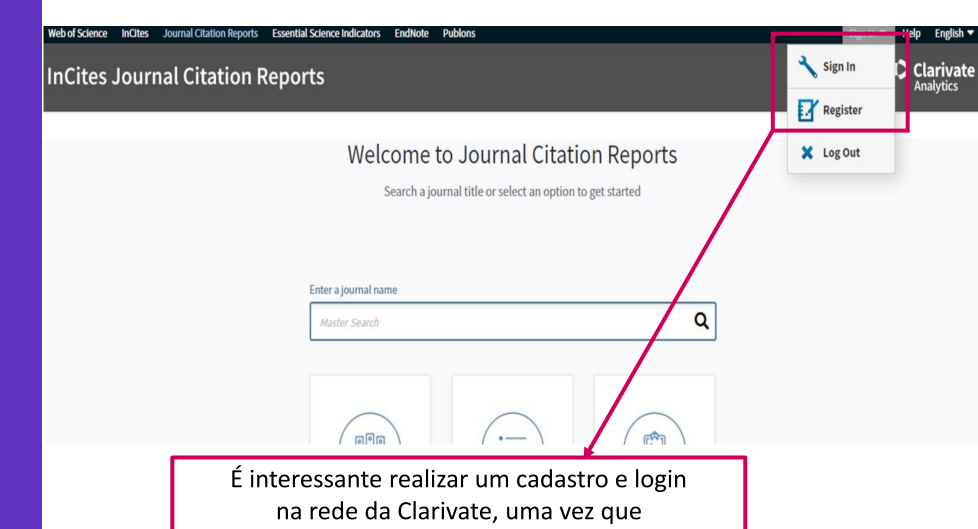
Lista Completa







Crie seu login e senha de acesso



te oferece uma série de benefícios como:

salvar e compartilhar documentos, além de buscas

e reports em pastas.





## Crie seu login e senha de acesso

Se você ainda não tem uma conta, crie uma no JCR. Esta conta deverá ser única para todos os serviços da Clarivate, permitindo fazer login com a mesma na Web of Science™ e EndNote™.





## Formas de pesquisar na homepage

Em Browse by
Journal é
exibida uma lista
com os periódicos,
com diferentes
ordenações e
filtros, de categoria
por exemplo.

## Welcome to Journal Citation Reports

Search a journal title or select an option to get started

Aqui você pode
inserir um nome para ser
diretamente direcionado
à página do periódico.

Q





Custom Reports

Em Custom Reports, você pode guardar customizações que tenha criado.



Em Browse by Category é exibida uma lista das categorias com todos os periódicos que pertencem a ela. A ordenação padrão trazida é por quantidade de periódicos na categoria.

Enter a journal name

Se você quer procurar um periódico específico, comece a digitar o seu título e se ele estiver em alguma edição do JCR, já aparecerá o nome.
Clique em cima do nome para buscar suas informações





Home > Journal Profile



#### NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE



The data in the two graphs below and in the Journal Impact Factor calculation panels represent citation activity in 2018 to items published in the journal in the prior two years. They detail the components of the Journal Impact Factor. Use the "All Years" tab to access key metrics and additional data for the current year and all prior years for this journal.



O JCR fornece um modo sistemático e objetivo de avaliar os principais periódicos de pesquisa do mundo. Ele oferece uma perspectiva exclusiva para avaliação e comparação de periódicos.



Para ajudá-lo na comparação entre periódicos, o JCR traz importantes métricas

#### Journal source data 2018

	Articles	Reviews	Combined(C)	Other(O)	Percentage(C/(C+O))
Number in JCR Year 2018 (A)	276	45	321	1,209	21%
Number of References (B)	8,173	3,503	11,676	4,782	71%
Ratio (B/A)	29.6	77.8	36.4	4.0	

#### **Key Indicators 2018**

IMPACT	METRICS	
Total Cites	344,581	✓Trend
Journal Impact Factor	70.670	Trend
5 Year Impact Factor	70.331	Trend
Immediacy Index	18.586	Trend
Impact Factor without Journal Self Cites	69.988	Trend

Eigenfactor Score 0.68712 Trend

Article Influence Score 30.627 Trend

Normalized 81.74053 Trend

Métricas relacionadas ao Fator de Impacto

## Métricas relacionadas aos dados das Citações

# Citable Items 321 Trend % Articles in 85.98 in Citable Items 85.98 Trend Citable Items Trend Average JIF Percentile 99.688 Trend Trend Cited Half-Life 8.6 Trend Trend Citing Half-Life 5.0 Trend

SOURCE METRICS



Para ajudá-lo na comparação entre periódicos, o JCR traz importantes métricas

#### Journal source data 2018

5 Year

Index

without

Immediacy

Impact Factor



			Articles	Reviews	Combined(C	<b>;</b> )	Other(O)	Percentage(C/(C+O))	i	
Number in JCR Year 20	18 (A)		276	45	321		1,209	21%		
Number of References	(B)		8,173	3,503	11,676		4,782	71%		
Ratio (B/A)			29.6	77.8	36.4		4.0			
							Outras Me avalia			
Key Indicators 2	018									
IMPAC	IMPACT METRICS INFLUENCE METRICS			METRICS			SOURCE METRICS			
Total Cites	344,581	/Trend	Eigenfactor Score		0.68712	Trend	Citable Items		321	Tren
Journal Impact Factor	70.670	Trend	Article Influence	)	30.627	Trend	% Articles		05.00	<b>-</b>

81.74053

Trend

O Immediacy Index (Índice de Repercussão) avalia a frequência média que o artigo em um periódico é citado no mesmo ano em que foi publicado, no ano referencia do JCR, o quão rápido é a sua visibilidade.

Score

Normalized

Eigenfactor

70.331

18.586

Trend

Trend



Citable Items

Cited Half-Life

Citing Half-Life

Average JIF Percentile

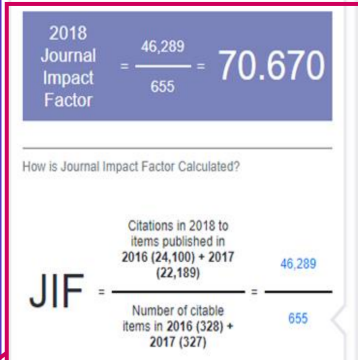
Trend

Trend

Trend

Para ajudá-lo na comparação entre periódicos, o JCR traz importantes métricas Vemos aqui a contribuição dos artigos publicados na revista e suas citações recebidas, e tambem de que periódicos vieram essas citações

#### Journal Impact Factor Calculation



Journal Impact Factor contributing items Citable items in 2017 and 2016 (655 Citations in 2018 (46,289) TITLE CITATIONS COUNTED TO Pembrolizumab versus Chemotherapy for PD-L1-Positive Non-Small-Cell Lung Cancer By: Reck, Martin; Cuffe, Sinead; O'Brien, Mary; Rao, Suman; Hotta, Katsuyuki et al. Page: 1823-1833 Accession number: WOS:000387534200006 Volume: 375 Document Type: Article Liraglutide and Cardiovascular Outcomes in Type 2 Diabetes By: Marso, Steven P.; Ravn, Lasse S.; Steinberg, William M.; Stockner, Mette; Zinman, Bernard et al. Volume: 375 Page: 311-322 Accession number: WOS:000380313200005 Document Type: Article Antiinflammatory Therapy with Canakinumab for Atherosclerotic Disease

Esta é uma ferramenta muito importante para comparar a relevância de periódicos em suas respectivas áreas do conhecimento. Quanto maior for o **Fator de Impacto**, maior sua importância para seu campo, mas sempre em uma análise comparativa contextualizada pela área.

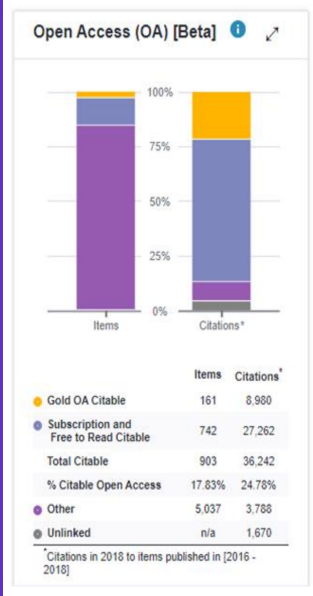
Page: 1119-1131 Accession number: WOS:000411348500006

By: Ridker, P. M.; Anker, S. D.; Kastelein, J. J. P.; Cornel, J. H.; Pais, P. et al.

O Fato de Impacto identifica a frequência média com que um artigo é citado em um determinado ano. O cálculo é feito utilizando 3 anos de dados.



Outros dados do periódico



Access e por subscrição



Contribuição por país da instituição dos autores

Artigos publicados em Open

Contributions by	i
organizations	

organization

organization			
1	UNIVERSITY OF LONDON	694	
2	HARVARD UNIVERSITY	284	
3	UNIVERSITY OF OXFORD	263	
4	IMPERIAL COLLEGE LONDON	224	
5	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	202	
6	WORLD HEALTH ORGANIZATION	194	
7	UNIVERSITY OF TORONTO	150	
8	JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	144	
9	HARVARD T.H. CHAN SCHOOL OF PUBLIC HEALTH	138	
10	UNIVERSITY OF CAMBRIDGE	133	

Contribuição por instituição dos autores



Essa é uma das melhores formas de comparar periódicos, visto que só devem ser comparados dentro de uma mesma área.

Categories By Rank

ranked by Number of Journals

Edition

SSCI

SCIE

SCIE

SCIE

SCIE

#Journals \*

363

314

299

293

228

Customize Indicators

**ECONOMICS** 

12

MATHEMATICS

**BIOCHEMISTRY &** 

MOLECULAR BIOLOGY

MATERIALS SCIENCE.

MULTIDISCIPLINARY

PLANT SCIENCES

Category

#### Utilizando a opção **Browse by Category**

Select Journals Select Categories Select JCR Year 2018 Select Edition ✓ SCIE Submit Clear Selecionando um nome da lista, ele te leva a uma página com informações sobre a categoria.

NEUROSCIENCES SCIE 267 2.484.236 PHARMACOLOGY & SCIE 1.672.051 267 PHARMACY **ENGINEERING, ELECTRICAL** SCIE 266 .942,589 & ELECTRONIC MATHEMATICS, APPLIED SCIE 254 601.858 **ENVIRONMENTAL SCIENCES** SCIE 251 2.291,692 **EDUCATION & EDUCATIONAL** SSCI 378.294 243 RESEARCH ONCOLOGY SCIE .999.350 230

Clicando no número de periódicos, você é redirecionado a uma lista de Journals By Rank para aquela área específica.



Ag

Imn

Aggregate

Impact

2.029

0.917

4.417

4.951

4.036

3.251

3.195

1.457

3.980

1.682

4.497

2.858

Factor

Median

Impact

1.211

0.746

2.870

2.269

2.902

2.583

2.138

1.088

2.240

1.479

3.028

1.473

Factor

**Total Cites** 

.046.567

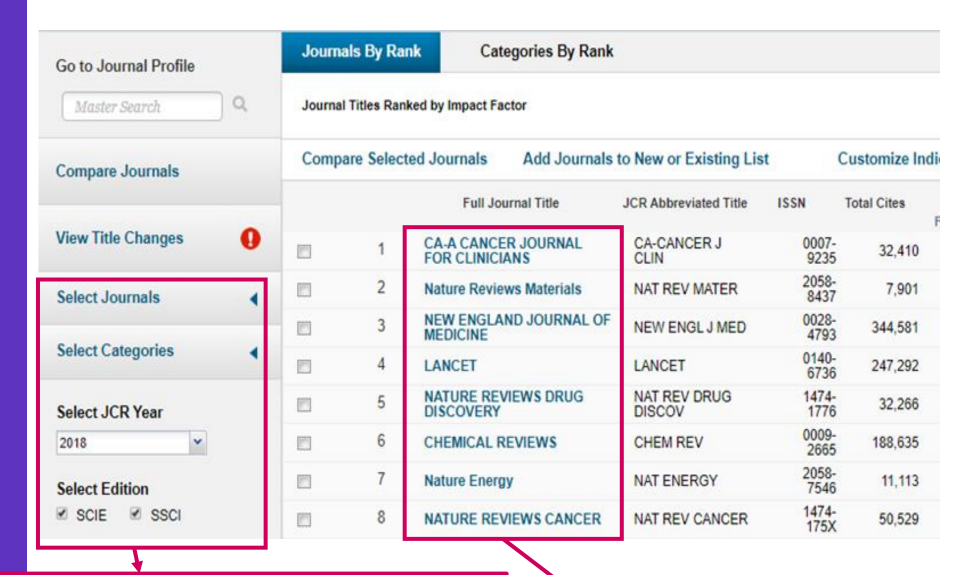
533.720

3.760.076

1.389.006

1,178,038

Utilizando a opção Browse by Journal

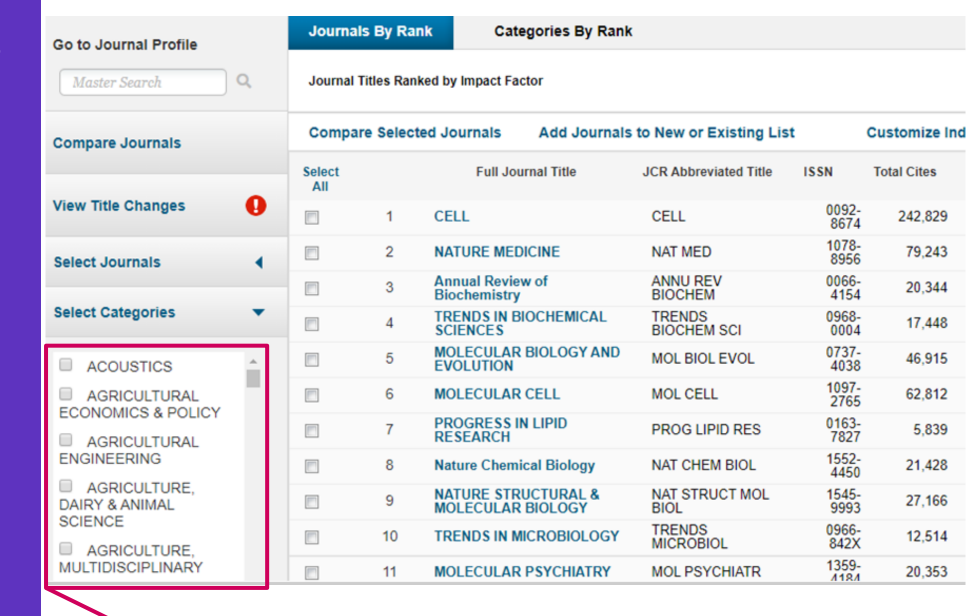


Você encontrará parâmetros que podem ser usados para filtrar, principalmente por Categorias, para que veja os periódicos de uma determinada área.

Títulos dos Periódicos



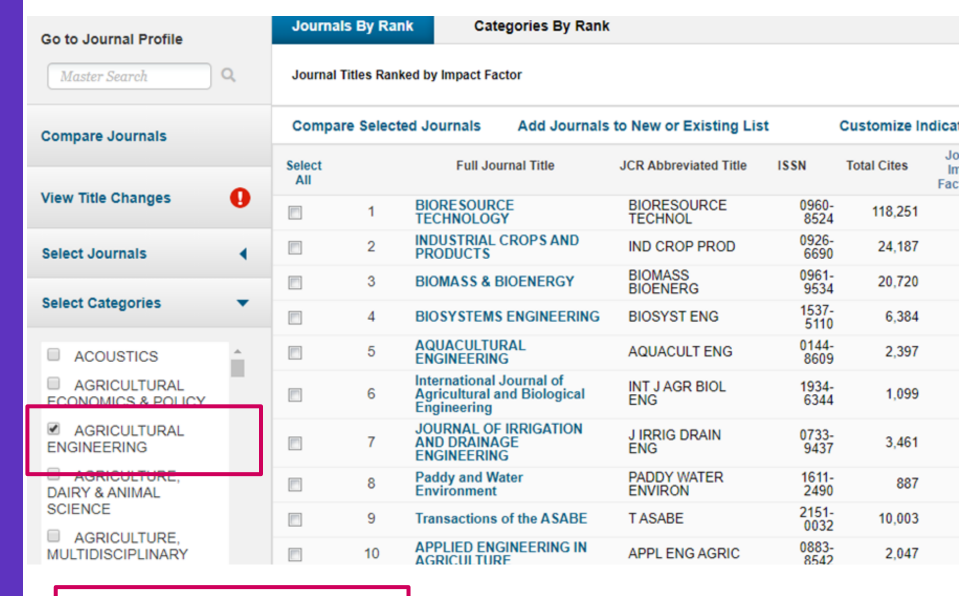
Utilizando a opção Browse by Journal



Escolha a categoria que quiser e clique, embaixo na tela, em Submit



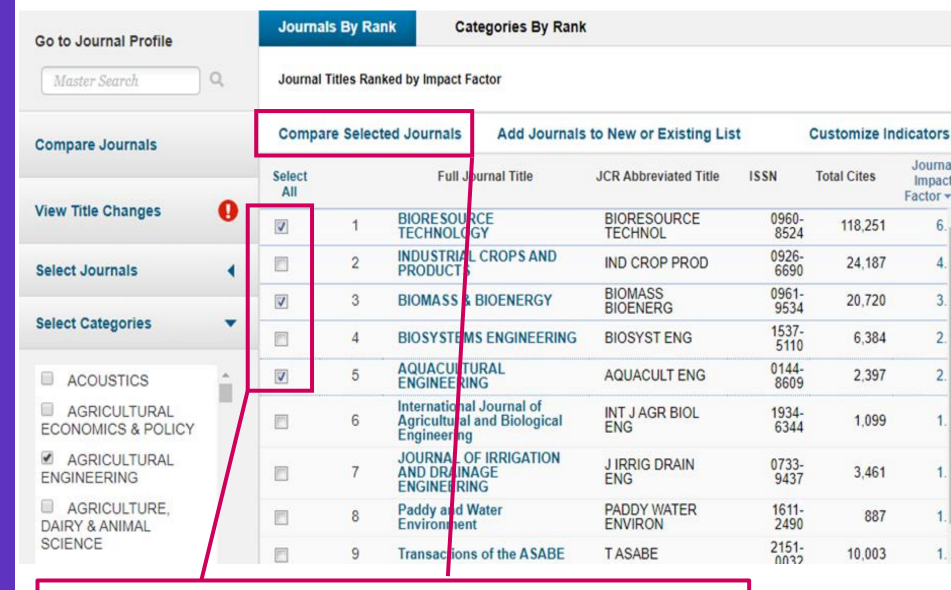
Utilizando a opção Browse by Journal



Estou vendo agora os periódicos da área de Engenharia Agrícola



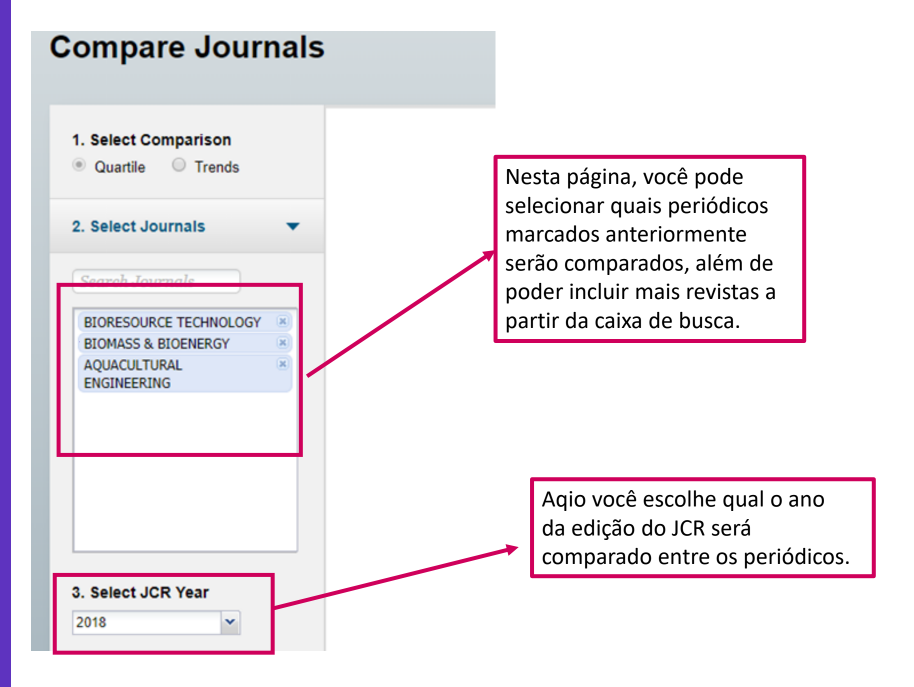
Comparando periódicos



Clicando nas caixas de seleção, você pode marcar os periódicos para compará-los. Após selecionar clique em **Compare Selected Journals**.

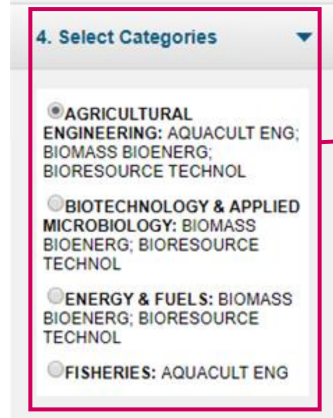


Comparando periódicos





Comparando periódicos



Permite selecionar a categoria em que os periódicos serão comparados. Não é possível comparar periódicos de categorias distintas. Alguns periódicos possuem mais de uma categoria.

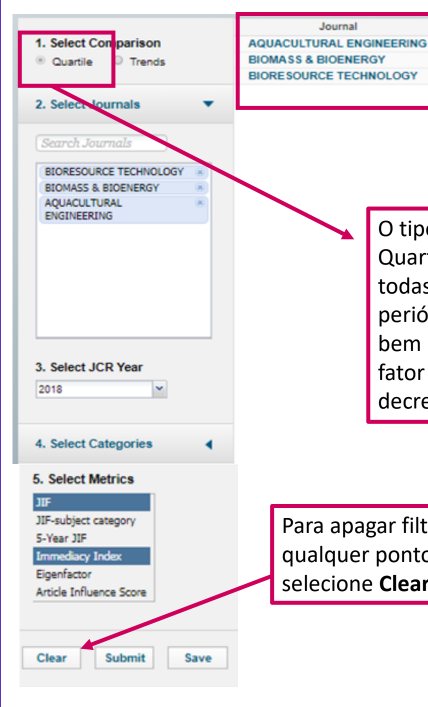
Aqui escolhe a métrica para comparação. JIF significa Journal Impact Factor ou Fator de Impacto. É possível selecionar mais de uma métrica ou ano simultâneamente, segurando Ctrl no teclado junto ao clique sobre a métrica. Depois, clique em Submit.

#### 5. Select Metrics

JIF
JIF-subject category
5-Year JIF
Immediacy Index
Eigenfactor
Article Influence Score



Comparando periódicos



O tipo de comparação escolhida no exemplo foi Quartile, uma comparação simples, que separa todas as revistas em 4 grupos, de Q1 a Q4. Os periódicos avaliados em Q1 estão entre os mais bem avaliados. Quartile é uma divisão a 25% do fator de impacto da categoria em ordem

Q2

Q1

Q1

JIF Quartile

Para apagar filtros aplicados em qualquer ponto de suas buscas, selecione Clear.

decrescente.

Journal



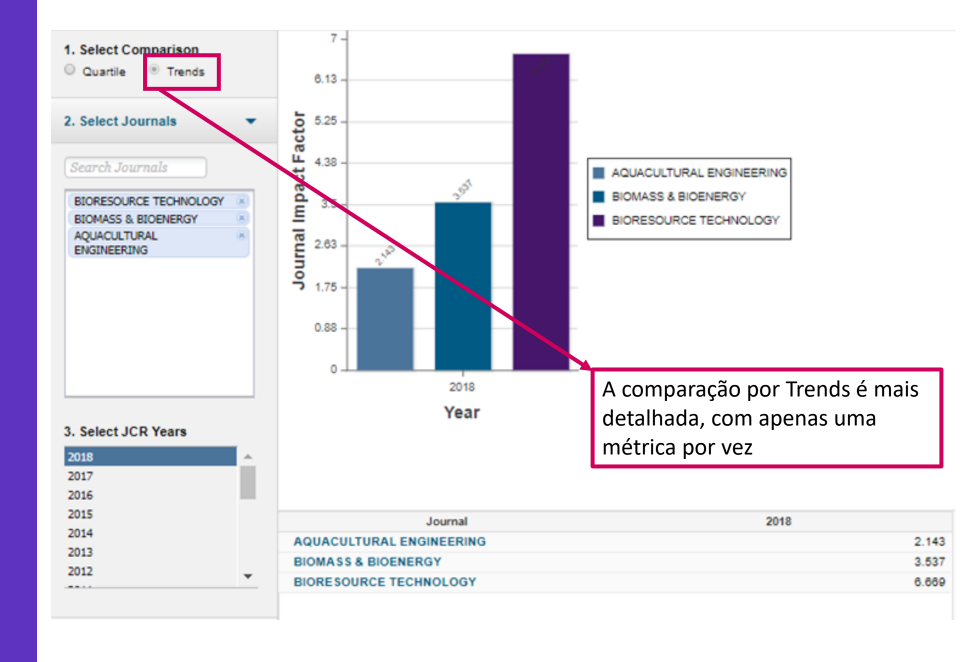
Immediacy Index Quartile

Q3

Q1

Q1

Comparando periódicos





# Informações dos periódicos

Você também pode ver algumas informações sobre o periódico na WOS

#### Web of Science



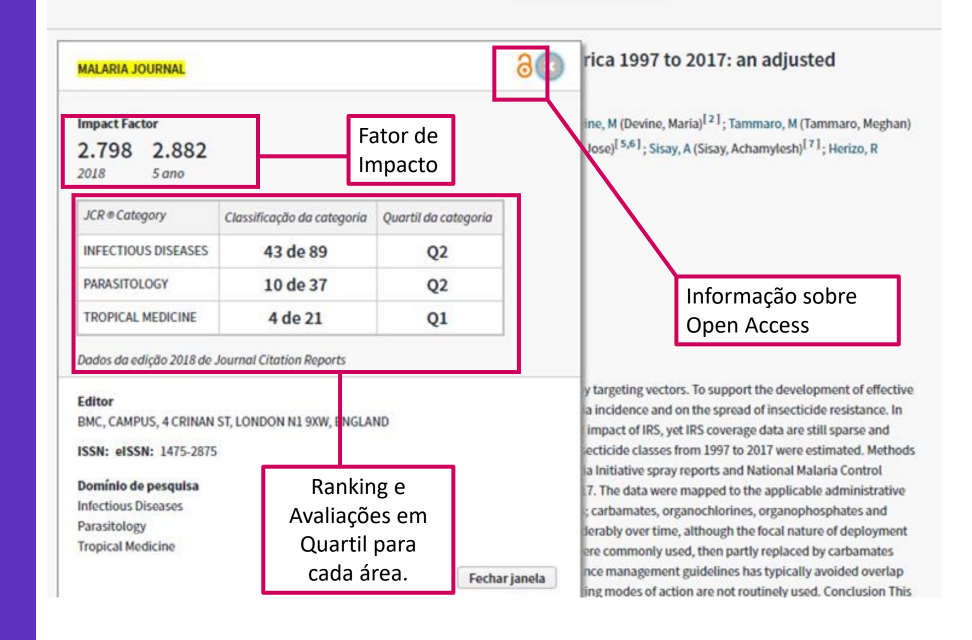
#### Resumo

Background Indoor residual spraying (IRS) is a key tool for controlling and eliminating malaria by targeting vectors. To support the development of effective intervention strategies it is important to understand the impact of vector control tools on malaria incidence and on the spread of insecticide resistance. In 2006, the World Health Organization (WHO) stated that countries should report on coverage and impact of IRS, yet IRS coverage data are still sparse and unspecific. Here, the subnational coverage of IRS across sub-Saharan Africa for the four main insecticide classes from 1997 to 2017 were estimated. Methods Data on IRS deployment were collated from a variety of sources, including the President's Malaria Initiative spray reports and National Malaria Control Programme reports, for all 46 malaria-endemic countries in sub-Saharan Africa from 1997 to 2017. The data were mapped to the applicable administrative



# Informações dos periódicos

Você também pode ver algumas informações sobre o periódico na WOS





## Precisando de ajuda?



Encontre a informação que precisa em nosso portal de treinamentos e canal do YouTube







Precisa de suporte? Fale com a nossa equipe técnica:

WoSG.support@clarivate.com

Quer solicitar um treinamento? Mande um e-mail para uma de nossas especialistas:

Deborah Dias - deborah.dias@clarivate.com

Monica Silveira — monica.Silveira@clarivate.com





A Clarivate Analytics company

## Obrigado!

webofsciencegroup.com