

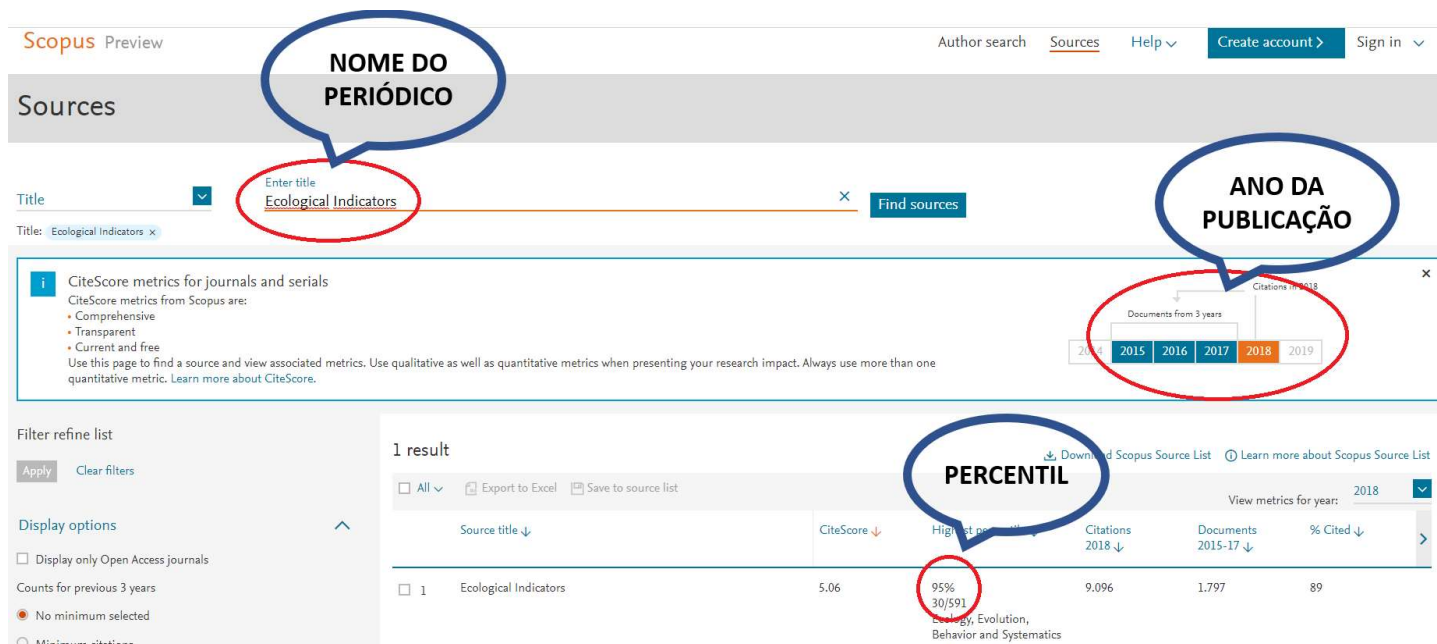
**MODELO DE CÁLCULO DOS PERCENTIS**

Determinação de limites das classes do Qualis (para percentis máximos JCR ou SJR)

Percentil	Qualis
P > 87,5	A1
P 87,5 - 75	A2
P 75 - 62,5	A3
P 62,5 - 50	A4
P 50 - 37,5	B1
P 37,5 - 25	B2
P 25 - 12,5	B3
P < 12,5	B4

No link <https://www.scopus.com/sources.uri>

Encontre os valores para cada periódico (siga o modelo abaixo). Como ainda não foram divulgados os percentis de 2019, artigos publicados neste ano utilize os valores de 2018 como referência.



The screenshot shows the Scopus Sources interface. Annotations include:

- NOME DO PERIÓDICO**: A blue callout bubble pointing to the search input field containing "Ecological Indicators".
- ANO DA PUBLICAÇÃO**: A blue callout bubble pointing to the year selection dropdown menu, which is set to 2018.
- PERCENTIL**: A blue callout bubble pointing to the "95%" value in the "Highest percentil" column of the source list.

Source title	CiteScore	Highest percentil	Citations 2018	Documents 2015-17	% Cited
Ecological Indicators	5,06	95% 30/591	9.096	1.797	89