



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

42.cag1@capes.gov.br

**COMUNICADO Nº 001/2013 – ÁREA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS I
ATUALIZAÇÃO DO WEBQUALIS DA ÁREA – REF. 2011**

Brasília, 24 de abril de 2013

Foram classificados 2.666 veículos de publicação de acordo com os parâmetros deliberados pela CAPES: o número de periódicos classificados em A1 foi inferior aos em A2, a somatória de A1 + A2 foi inferior a 25%, e a somatória de A1 + A2 + B1 foi menor que 50% do total de periódicos.

Os critérios utilizados para a classificação dos periódicos nos diferentes extratos do Qualis (A1, A2, B1, B2, B3, B4 e B5) foram:

A1 (1,00) $JCR \geq 2,500$

A2 (0,85) $JCR \geq 1,500 \leq 2,499$

B1 (0,70) $JCR \geq 0,001 \leq 1,499$

B2 (0,55) 4 BASES INDEXADORAS

B3 (0,40) 3 BASES INDEXADORAS

B4 (0,25) 2 BASES INDEXADORAS

B5 (0,10) 1 BASE INDEXADORA

As bases indexadoras adotadas pela Área de Ciências Agrárias I foram: CAB, BIOSIS, AGRIS, AGRICOLA, SCIELO e SCOPUS. Ressalta-se que, quando um periódico apresentou a base ISI sem o fator de impacto 'JCR' ou a base SCOPUS, este também foi considerado como B2. Salienta-se, ainda, que quando um periódico apresentou a base ISI com fator de impacto 'JCR', este recebeu, dependendo do valor, o conceito A1, A2 ou B1.

Periódicos Nacionais que apresentaram fator de impacto 'JCR' superior a 0.75 foram classificados como A2.



Ministério da Educação

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

Diretoria de Avaliação

42.cag1@capes.gov.br

Muitos periódicos que, embora com fator de impacto 'JCR/ISI', não tiveram publicações citadas em relatórios de Programas de Pós-Graduação (Coleta Capes) no último triênio (2007-2009) e nem em 2010 e 2011, foram classificados no estrato C. Por ocasião da próxima avaliação trienal, os artigos publicados nestes periódicos serão computados no estrato do Qualis que corresponde ao fator de impacto do periódico onde foram publicados.

Prof. Dr. Moacir Pasqual
Coordenador da Área de Ciências Agrárias I