

AGRÁRIA

Revista Brasileira de Ciências Agrárias

v.4, n.1, p.101-103, jan.-mar., 2009

Recife, PE, UFRPE. www.agraria.ufrpe.br

Protocolo 503 - 11/02/2009 • Aprovado em 11/02/2009

Hans R. Gheyi¹

Rinaldo L. C. Ferreira²

Mário A. Lira Júnior³

Informe Editorial 2006-2008

RESUMO

Foi realizada uma análise do processo editorial da Revista Brasileira de Ciências Agrárias desde a criação em 2006 até 2008. Atualmente, a Revista está indexada em várias fontes, destacando-se AGRIS, AGROBASE e CAB. Foram recebidos, respectivamente, 40, 159 e 130 artigos em 2006, 2007 e 2008. O tempo médio de publicação foi de 229 dias. A taxa média de rejeição foi 32,14%, publicando-se 124 artigos de 2006 a 2008, procedentes de 18 estados do Brasil, predominando o idioma português. A CAPES avaliou a revista no triênio 2004-2006 como Qualis C na Área de Ciências Agrárias I e na última lista divulgada em dezembro de 2008, como B4. A revista tem cumprido sua missão e seus objetivos na área de Ciências Agrárias.

Palavras-chave: artigos científicos, avaliação, processo editorial

Informe Editorial 2006-2008

RESUMEN

Se realizó un análisis del proceso editorial de la Revista Brasileira de Ciencias Agrarias desde su creación en 2006 hasta 2008. Actualmente la revista está indexada en diversas bases de datos, especialmente AGRIS, CAB y AGROBASE. Se recibieron 40, 159 y 130 artículos en 2006, 2007 y 2008 respectivamente. El tiempo medio de publicación fue 229 días. La tasa media de rechazo fue 32,14%, habiéndose publicado, entre 2006 y 2008, 124 artículos procedentes de 18 estados de Brasil, predominantemente escritos en portugués. La CAPES evaluó la Revista durante el trienio 2004-2006 otorgando la clasificación de Qualis C Área de Ciencias Agrarias I. En la última lista, publicada en diciembre de 2008, la Revista ha sido clasificada como B4. La revista desarrolla su misión y objetivos en el área de Ciencias Agrarias.

Palabras clave: artículos científicos, evaluación, proceso editorial

Editorial Report 2006-2008

ABSTRACT

The editorial process of the Brazilian Journal of Agricultural Sciences was evaluated from its inception in 2006 until 2008. Currently the journal is indexed by various sources, of which AGRIS CAB and AGROBASE stand out. During 2006, 2007 and 2008 40, 159 and 130 articles were received. The average time of publication was 229 days. The average rate of rejection was 32.14%, and 124 articles were published from 2006 to 2008, from 18 Brazilian states, mainly in Portuguese. CAPES evaluated in the journal in the 2004-2006 triennium as Qualis C in Agricultural Sciences I and the last list published in December 2008 it has been classified as B4. The journal is fulfilling its mission and its objectives in the area of Agricultural Sciences.

Key words: scientific articles, assessment, editorial process

¹ Editor da Revista Brasileira de Ciências Agrárias (RBCA). hans@deag.ufcg.edu

² Editor Associado da RBCA na Área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal. rinaldo@pq.cnpq.br

³ Avaliador e colaborador da RBCA. mario.lira@depa.ufrpe.br

INTRODUÇÃO

A Revista Brasileira de Ciências Agrárias (RBCA), editada pela Universidade Federal Rural de Pernambuco por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, foi criada no último trimestre de 2006.

Desde a sua criação, a Revista se utiliza do Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER/OJS), traduzido e customizado pelo Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT - <http://www.ibict.br>), baseado no software *Open Journal Systems* desenvolvido pelo *Public Knowledge Project* da Universidade de British Columbia (<http://www.pkp.sfu.ca/ojs/>), que possibilita realizar todo o processo editorial (recepção de submissão, avaliação e publicação de artigos) de forma *online* por meio da página <http://www.agraria.ufrpe.br>. Nesse processo, além do editor-chefe, participam editores associados, o que possibilita o encaminhamento dos artigos conforme área específica. Vale salientar que todo o conteúdo da revista é disponibilizado de forma acesso livre.

No período de 2006 a 2008, foram publicados 9 números e 124 artigos, assim, objetiva-se fazer uma análise do processo editorial e do alcance da Revista Brasileira de Ciências Agrárias nesse período.

METODOLOGIA

Foram realizados levantamentos dos anos de 2006, 2007 e 2008, referentes ao cadastro de usuários, à submissão, avaliação e publicação de artigos, bem como à tarefa dos avaliadores *ad hoc* e editores associados e ao acesso de usuários para *download* de artigos.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

No período de 2006 a 2008, foram cadastrados 714 usuários, sendo 629 leitores, 535 autores e 215 revisores.

Foram submetidos 328 artigos, sendo 40 em 2006, 158 em 2007 e 130 artigos em 2008. As seções de Agronomia e Engenharia Agrícola foram as que apresentaram maior porcentagem de submissão de artigos. Houve predominância de artigos da Região Nordeste, embora tenham sido submetidos

artigos de todas as regiões do Brasil, indicando que a Revista tem alcance nacional.

No período de 2006 a 2008, a taxa média de rejeição foi de 32,14%, observando-se tendência de aumento (Tabela 1) de 27,50 a 36,17% no período total. Este aumento pode ser considerado normal, devido ao maior número de artigos submetidos. O tempo médio de avaliação foi de 169 dias e o de publicação, de 229 dias, mas esforços têm sido efetuados para sua redução.

Tabela 1. Número de artigos aceito e rejeitado na Revista Brasileira de Ciências Agrárias de 2006 a 2008

Table 1. Number of papers accepted and rejected in the Brazilian Journal of Agricultural Sciences from 2006 to 2008

Tabla 1. Número de artículos aceptados y rechazados en la Revista Brasileira de Ciencias Agrarias entre 2006 y 2008

Ano	Artigo			
	Aceito		Rejeitado	
	Número	%	Número	%
2006	29	72,50	11	27,50
2007	84	70,59	35	29,41
2008	30	63,83	17	36,17
Total	143	72,96	63	32,14

Foram publicados 124 artigos, com destaque para as seções de Agronomia, Ciências Florestais e Engenharia Agrícola (Tabela 2). Observa-se predominância de publicação de artigos da Região Nordeste, no entanto, em 2008 houve maior participação de outras Regiões, o que era de se esperar com a maior divulgação da Revista (Figura 1). Vale salientar que autores de oito estados do Nordeste, quatro estados do Centro Oeste, quatro estados do Sudeste e dois estados da Região Sul publicaram artigos nos nove números da Revista.

Por número publicado foi verificada participação de cerca de 100 autores de mais de 20 instituições. O idioma predominante foi o português, o que indica a necessidade de maiores esforços de publicação de artigos nas línguas inglesa e espanhola.

A RBCA foi indexada em várias bases de dados, destacando-se AGRIS, AGROBASE e CAB. Foram verificados 71.366 acessos a artigos na página da Revista entre 2006 e 2008, o que equivaleu em média a 571 acessos por artigo publicado.

Tabela 2. Número e percentual de artigos publicados por seção e ano

Table 2. Number and percentage of articles published by section and year

Tabla 2. Número y porcentaje de artículos publicados por sección y año

Seção	Ano						Total	
	2006		2007		2008		Número	%
	Número	%	Número	%	Número	%		
Agronomia	5	29,41	22	45,83	21	35,59	48	38,71
Ciências Florestais	4	23,53	10	20,83	13	22,03	27	21,77
Engenharia Agrícola	4	23,53	8	16,67	11	18,64	23	18,55
Engenharia de Pesca	0	0,00	2	4,17	4	6,78	6	4,84
Medicina Veterinária	1	5,88	0	0,00	3	5,08	4	3,23
Zootecnia	3	17,65	6	12,50	7	11,86	16	12,90
Total	17		48		59		124	

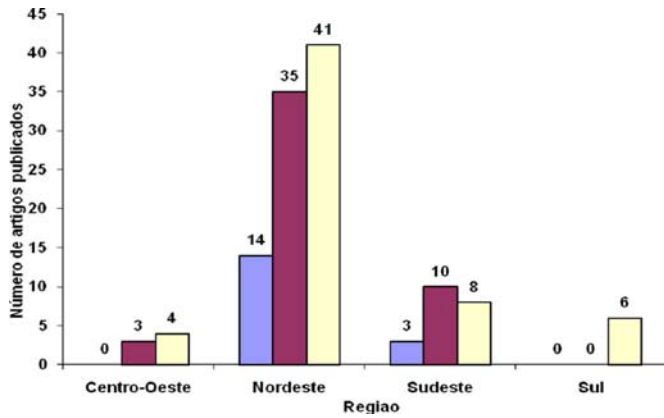


Figura 1. Número de artigos publicados por Região no período de 2006 a 2008

Figure 1. Number of articles published by Region in the period 2006 to 2008

Figura 1. Número de artículos publicados por Región en el período 2006 a 2008

A Revista Brasileira de Ciências Agrárias, com apenas um número, foi considerada na avaliação dos Cursos de Pós-Graduação da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), no triênio 2004-2006, recebendo Qualis C na Área de Ciências Agrárias I. Em dezembro de 2008, foi divulgada a nova lista do Qualis e a Revista passou a ser classificada como B4 na Área de Ciências Agrárias (CAPES, 2008) e constar das áreas de Engenharia II e III (B5), Geociências (B5), Interdisciplinar (B3) e Zootecnia e Recursos Pesqueiros (B5).

Em apenas dois volumes completos, a Revista Brasileira de Ciências Agrárias apresentou grande crescimento, porém o comitê editorial não mede esforços para obter o seu “fator de impacto”, indicador de posição nos contextos nacional e internacional. Portanto, é necessário estimular cada vez mais os autores e leitores para que alcancem

seu reconhecimento científico. Desta forma, os editores, colaboradores, autores, avaliadores e leitores que contribuíram para o seu nascimento devem direcionar esforços para o crescimento e a maturidade da Revista.

CONCLUSÃO

A Revista Brasileira de Ciências Agrárias no período de 2006 a 2008 seguiu a sua missão em divulgar o conhecimento científico na área de Ciências Agrárias.

A Revista atingiu o objetivo de publicar artigos originais e inéditos, elaborados em português e inglês na área de Ciências Agrárias, no entanto, esforços devem ser realizados para publicações nas línguas inglesa e espanhola.

AGRADECIMENTOS

Aos autores, avaliadores e leitores, pela valiosa contribuição na construção e condução da Revista Brasileira de Ciências Agrárias.

LITERATURA CITADA

- Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – CAPES. Lista Qualis 2007. Disponível em <http://www.capes.gov.br/avaliacao/qualis>. 29 dez 2008.
- Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia - IBICT. OJS em uma hora. Uma introdução ao Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas SEER/OJS versão 2.1.1. Brasília: IBICT, 2006. 144p.