



ISSN = 1980-993X – doi:10.4136/1980-993X

www.agro.unitau.br/ambi-agua

E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

Tel.: (12) 3625-4116

## **Retrospectiva y perspectiva de Ambiente e Água después de un año de publicación**

**Getulio Teixeira Batista**

Profesor del Programa de Post-Graduación en Ciencias Ambientales de la Universidad de Taubaté.

Estrada Municipal Dr. José Luiz Cembranelli, 5.000; Bairro Itaim; 12.081-010 - Taubaté, SP

E-mail: ambi-agua@agro.unitau.br

### **RETROSPECTIVA**

Después de la realización de un año de publicación de Ambiente e Água – An Interdisciplinary Journal of Applied Science, pueden hacerse los siguientes comentarios: se publicaron tres números, correspondiendo a 18 artículos escritos por 68 autores; además de tres editoriales. Los artículos han venido de 24 instituciones diferentes de Brasil y del extranjero. Algunos de esos autores publicaron más de un artículo. La mayoría de los artículos estaba en portugués (60%), otros en inglés (34%) y en español (6%).

Ambos temas, el medio-ambiente y recursos de agua aparecían igualmente como el tema principal en nueve artículos cada uno. Cinco artículos cubrieron simultáneamente ambos temas: recursos hídricos y ciencias ambientales.

Los artículos involucraron desde los estudios locales (hidrogeología, recarga acuífera) hasta el modelización de grandes áreas geográficas (ocho artículos) uno incluyó el territorio brasileño entero (hidrología), otro parte de la región caribeña (la temperatura de superficie de mar y pesca de langosta), la región amazónica con cuatro artículos (modelado de la calidad de agua y deforestación), región Centro-norte de Brasil (áreas de conservación, quemadas y deforestación), la Región Sur (rendimiento de la soja y modelaje climático y biomasa de bosque). Dos artículos enfocaron en cuencas hidrográficas (parámetros fisiográficos y planeamiento). Uno de los artículos logró la cartografía de áreas de preservación permanente de un distrito municipal y otro desarrolló metodología para análisis de imágenes que puede usarse para medio-ambiente o estudios de agua.

El indicador principal del apoyo de la comunidad científica fue el número grande de solicitudes de revisores ad hoc. En este primer año de publicación de Ambi-Agua, la lista incluyó un número grande de científicos como puede verificarse en la Tabla 1. El periódico pudo depender de una lista de revisores ad hoc que tiene gran alcance geográfico y conocimiento científico, aunque la gran mayoría se concentra en la Región del Sudeste de Brasil, quizás reflejando el origen del periódico.

### **LAS PERSPECTIVAS**

Cuando la comunidad científica conocer mejor el periódico, se espera que el número de aportes aumentará substancialmente, sobre todo del extranjero. El Consejo Editorial de Ambi-Agua difundirá el conocimiento sobre el periódico a la comunidad de habla española y inglesa para ampliar la participación. Las próximas actividades del Consejo Editorial se concentrarán en la búsqueda para la indexación del periódico para ampliar la visibilidad de los artículos y buscar una evaluación positiva por el sistema de clasificación de periódicos Qualis/CAPES, siguiendo las recomendaciones de Piva et al. (2002) y Ohira et al. (2000) para superar los desafíos de un nuevo periódico científico. Así, se espera un aumento en el número de

**Tabla 1. Revisores ad hoc da Revista Ambi-Agua.**

<b>Internacional</b>	<b>País</b>			<b>Nº</b>
	Bolivia			1
	Canadá			1
	España			1
	Estados Unidos da América			3
	Inglaterra			1
<b>Nacional</b>	<b>Región</b>	<b>Nº</b>	<b>Estado</b>	<b>Nº</b>
	Centro-Oeste	11	DF	6
			GO	2
			MS	3
	Nordeste	33	BA	2
			CE	7
			PB	12
			PE	7
			RN	2
			SE	3
	Norte	14	AM	3
			PA	8
			TO	3
	Sudeste	167	MG	15
			RJ	24
			SP	127
Sul	40	PR	11	
		RS	20	
		SC	9	

artículos en inglés y español en las publicaciones futuras del Ambi-Agua luego que incremente el interés en este periódico.

## CONSIDERACIONES FINALES

El primer año de publicación de un periódico científico que proponga lograr ser referencia de calidad en su área temática es muy desafiante. La falta de historia y la ausencia de cualquier índice de calidad limita el número de contribuciones aun que sea anunciado ampliamente. Sólo autores que conocen los miembros del Consejo Editorial tendrán la confianza en el futuro del periódico. Por consiguiente, se prevé que en el próximo año de publicación, un número grande de artículos calificados serán presentados. Cuando el periódico logre índices de referencia de impacto y visibilidad, el periódico será más visible y más buscado para publicación. Por consiguiente, la búsqueda de indexación es una meta del Consejo Editorial de Ambi-Agua para el futuro cercano.

## REFERENCIAS

- OHIRA, M. L. B.; SOMBRIO, M. L. L. N.; PRADO, N. S. Periódicos brasileiros especializados em biblioteconomia e ciência da informação: evolução. **Enc. Bibli. R. Bibliotecon. Ci.Inf.**, Florianópolis, n. 10, out. 2000. <[http://www.encontrosbibli.ufsc.br/Edicao\\_10/lurdinha.htm](http://www.encontrosbibli.ufsc.br/Edicao_10/lurdinha.htm)>. Acesso em 20 junho 2007.
- PIVA, J. P.; GARCIA, P. C.; BLANK, D. et al. The challenges and the consolidation of a scientific journal. **J. Pediatr** (Rio J.), ene./feb. 2002, v.78, n.1, p.01-02. ISSN 0021-7557.