

----- Original Message -----

From: [Claudia Florindo](mailto:Claudia.Florindo)

To: rmpc@icb.ufmg.br

Sent: Thursday, September 04, 2008 1:31 PM

Subject: Premiação - seu site foi coroado pelo BuscaKi

Seu site: <http://www.icb.ufmg.br/~rmpc/>

Local Exposto: http://www.buscaki.com.br/ciencia_tecnologia/grupos_estudo_pesquisa.php

COROADO PELO BUSCAKI

Premiação para os melhores Sites do Brasil !

<http://www.buscaki.com.br>

Seu site faz parte da melhor e maior premiação de Sites do Brasil e do Mundo ! -
Só Sites consagrados - Parabéns ao webmaster e sua equipe pelo excelente trabalho!

Abaixo estão duas linhas de códigos e uma delas poderá ser inserida em seu web site.

<http://www.buscaki.com.br/extra/selo.php>

```
<!----- início da coroação para site nota 10 - linha n. 01 ----->
<p align="center"><a href="http://www.buscaki.com.br"
target="_blank"></a></p>
<!----- final da coroação para site nota 10 ----->
```

```
<!----- início da coroação para site nota 10 - linha n. 02 ----->
<p align="center"><a href="http://www.buscaki.com.br"
target="_blank"></a></p>
<!----- final da coroação para site nota 10 ----->
```

VISITE - NOS SEMPRE !

Dúvidas, críticas ou sugestões

webmaster@buscaki.com.br

Um forte abraço,

Equipe Buscaki

www.icb.ufmg.br/~rmpc

BH, 08 de setembro de 2008

Prezados Colegas

É com satisfação que acabo de receber a notícia de que sítio de acolhida de nosso laboratório (<http://www.icb.ufmg.br/~rmpc>) foi considerado um dos websites mais acessados na área de C&T no Brasil. Vocês poderão conferir o ranking em : http://www.buscaki.com.br/ciencia_tecnologia/grupos_estudo_pesquisa.php (hoje, 08 set 2008, o nosso site está em 9 lugar no Brasil).

Esse grau pode ser visto como um reflexo do reconhecimento da qualidade do nosso trabalho na web. Os principais destaques de nosso portal são os links para o nosso curso de extensão, com mais de 50.000 acessos, o link para o livro Fundamentos de Ecologia, com mais de 33.000 acessos. Os sites dos projetos Rio Doce e Parques Aquícolas, apesar de relativamente novos, tem todos eles mais de 1.500 acessos a maioria dos acessos oriundos de locais tipicamente de C&T do Brasil e do exterior.

O portal do nosso laboratório tem como características principais uma grande oferta de conteúdo para um público variado (com ênfase nas áreas de Ecologia, Limnologia e Gestão Ambiental) onde o conhecimento científico fica lado a lado com a formação de pessoal. O portal é caracterizado por atualizações constantes e, sobretudo, pelo grande número de opções e serviços apresentados. Outro ponto a ser destacado é o fato de que o site raramente fica fora do ar (tem suporte em outros servidores como os que estão em nosso laboratório).

O site tem se destacado pela prestação de serviços de suporte tanto dentro quanto fora da UFMG. Ele já tendo hospedado (por 4 anos) o portal da PG do programa Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre (PG ECMVS/UFMG) e o portal da Sociedade Brasileira de Limnologia - SBL (por 2 anos). Durante esse período, implantamos serviços do maior interesse tais como o banco de teses e dissertações (PDF) do programa PG ECMVS, o banco de vídeo-aulas do programa de extensão em Ecologia e consolidamos o portal da SBL e, principalmente, a versão eletrônica da revista Acta Limnologica Brasiliensia. Todos esses serviços foram altamente inovadores no cenário de C&T do Brasil no novo formato que desenvolvemos aqui. Destaco ainda, o tradicional curso a distância em Ecologia que foi o primeiro curso à distância do Brasil em Ciências Ambientais, com a primeira turma oferecida no longínquo ano de 1998. De lá para cá, o nosso programa somente cresceu e não foi além do formato atual graças as limitações de carga horária de que disponho para atuar em extensão na UFMG.

Acreditamos que, em breve, as atividades científicas na web terão uma avaliação muito mais positiva do que dispõem hoje no mundo acadêmico brasileiro, a exemplo do que já ocorre nos EUA e EC. Estamos convictos de que muitos dos preconceitos que ainda existem em nossa academia deverão cair no curto prazo. Assim, a divulgação da atividade científica via web será o principal vetor do conhecimento científico também no Brasil. Acreditando nesses pressupostos, iremos, em breve, oferecer aos nossos usuários da web toda uma nova série de serviços. Dentre as novidades, destaco uma grande parceria que estamos firmando com uma empresa de sucesso na área de reciclagem no intuito de criar um portal para a captação e inserção profissional de pessoal devidamente capacitado para atuar nas áreas de Ecologia Aplicada, Gestão Ambiental, Reciclagem e Aproveitamento de Resíduos junto às Prefeituras dos grandes centros urbanos de MG.

Um grande abraço a todos.

Ricardo MP Coelho