

EDITORIAL

Prezados leitores da revista em Agronegócio e Meio Ambiente, RAMA, com grande satisfação e alegria assumo a partir desta edição, volume 2, número 1, ano de 2009 a editoração de tão importante obra científica. O convite da mesma no fim do ano de 2008 pelo então Conselho Editorial e Editor-Chefe, Professor Doutor Frederico Fonseca da Silva, amigo e profissional da mais alta qualidade que conheci, me deixou muito contente e ao mesmo tempo com uma enorme responsabilidade. Esta revista que foi almejada e criada com tanto esforço pelo Professor Frederico começa o ano de 2009 com artigos inéditos, frutos de trabalhos docentes, de iniciação científica, monografias de especialização e dissertações de mestrado.

Na sessão do Agronegócio estão apresentados os artigos: 1. (CADEIA PRODUTIVA DA OVINOCULTURA NO RIO GRANDE DO SUL: UM ESTUDO DESCRITIVO), este artigo integra conhecimentos importantes na ovinocultura; fazendo com que os leitores e pesquisadores identifiquem este como um setor de crescimento do agronegócio. 2. (*Cysticercus bovis* E *Cysticercus cellulosae*: ENDOPARASITAS DE IMPORTÂNCIA NO COMÉRCIO DA CARNE) é um trabalho de revisão bibliográfica desenvolvido por um docente de nossa casa, que nos traz informações essenciais para o controle do cisticercose; 3. (PROPRIEDADES QUÍMICAS DE UM LATOSSOLO VERMELHO DE CERRADO CULTIVADO COM ALGODÃO SOB DIFERENTES PREPAROS E ADUBAÇÕES), fruto da dissertação de mestrado na UNESP Campus de Ilha Solteira, este trabalho muito contribui para o desenvolvimento do manejo de solos; 4.(GERENCIAMENTO DE CUSTOS DA PECUÁRIA DE LEITE EM PROPRIEDADE RURAL SITUADA EM RONCADOR-PR) este artigo envolve discussões da economia no setor pecuário do Paraná, o mesmo foi desenvolvido por acadêmico e docente do curso de Engenharia Agrônômica da Faculdade Integrado de Campo Mourão. 5. (SUPERACÃO DA DORMÊNCIA EM SEMENTES E DESENVOLVIMENTO INICIAL EM *Brachiaria brizantha* CV MG5 ATRAVÉS DA ESCARIFICAÇÃO COM ÁCIDO SÚLFÚRICO), fruto de um trabalho de conclusão de curso o artigo trata de um problema comum em muitas plantas, que é a dormência de sementes, indicando a melhor maneira de superá-la em braquiária;

Na sessão Meio Ambiente seguem os artigos: 1. (APROVEITAMENTO DE SUBPRODUTOS: RESTAURANTES DE LONDRINA), artigo extremamente importante que contribui para a responsabilidade social e ambiental que poderá

ser referenciado em qualquer local do mundo; 2. (AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA UTILIZADA NAS AGROINDÚSTRIAS FAMILIARES DO VALE DOS SINOS), o artigo revela a importância e a preocupação do setor agroindustrial com a qualidade da água; 3. (UTILIZAÇÃO DE FUNGOS BASIDIOMICETES EM BIODEGRADAÇÃO DE EFLUENTES TÊXTEIS), tal trabalho indica a possibilidade de tratamento biológico de resíduos, buscando a diminuição de tratamentos químicos dos mesmos; 4. (COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA DA ICTIOFAUNA DE ÁREA MARGINAL DA LAGOA XAMBRE, PARQUE NACIONAL DE ILHA GRANDE, PR, BRASIL), o artigo é fruto de uma monografia de pós-graduação em Conservação da Natureza pela PUC-PR, o mesmo nos traz um inventário da ictiofauna da área marginal de uma lagoa permanente e isolada do canal principal do rio Paraná. 5. (DADOS PRELIMINARES DA BIOLOGIA DO GAVIÃO-CARIJÓ (*Rupornis magnirostris*, Gmelin, 1788) NA REGIÃO NOROESTE DO PARANÁ).

Para finalizar, agradeço novamente a confiança depositada a minha pessoa para a editoração da revista RAMA. Obrigada pesquisadores/autores que confiam em nosso trabalho e submetem seus artigos científicos. Aos leitores, desejamos uma boa leitura.

Atenciosamente,
Patricia da Costa Zonetti
Editora-Chefe