



Estamos sendo bombardeados pela mídia, com os desastres ambientais naturais, ao mesmo tempo em que acompanhamos a divulgação de eventos onde a Educação Ambiental é a base delineadora. Isto nos leva a refletir na longa caminhada já percorrida por educadores e profissionais das diversas áreas, que comprometidos com um processo gradual de melhoramento na qualidade de vida dos indivíduos e do meio natural, lutaram para a implantação de projetos, programas e ações educativas voltadas para a construção de uma sociedade mais consciente e preocupada com o uso racional dos recursos naturais.

A educação tem sido a grande mentora do desenvolvimento e do crescimento das comunidades. Se pensarmos em uma sociedade evoluída, ou na construção de uma sociedade sustentável, a ação mais condizente sempre é a educativa. Forma-se um cidadão à medida que se permite que o homem seja crítico, que disponha de variáveis e que se permita ter opções de escolha e use seu livre arbítrio para agir.

A Educação Ambiental traz sempre a missão de promover a reflexão sobre os temas polêmicos relacionados ao meio natural, à poluição, ao uso dos recursos naturais, às legislações que delimitam normas e modelos, porém não atingem totalmente o limiar da questão ambiental dentro da sociedade (Sandra Barbosa).

Inscrições na tesouraria até 31/05/2006

Graduando, Biólogos e outros profissionais R\$ 25,00

Encerramento

Tesouraria - até dia 07/06/2006 R\$ 15,00

Organização

Coordenação, Docentes e Discentes do Curso de Ciências Biológicas, Fafibe

Apoio



www.fafibe.br

Faculdades Integradas Fafibe - Bebedouro / SP

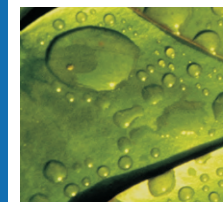
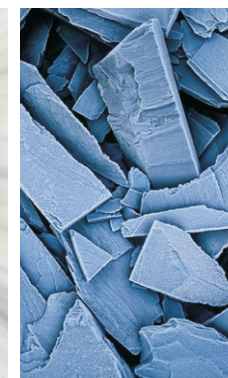
Rua Prof. Orlando França de Carvalho, n. 325

Fone: (17) 3344-7100 - Fax: (17) 3344-7101

E-mail: fafibe@fafibe.br



Perspectivas em Educação Ambiental: Alternativas para a Sensibilização.



de 05 a 10 de junho de 2006

07/06 Quarta-Feira

19h - Entrega do material

19h30min - Apresentação da Orquestra Oficina
Centro Municipal de Artes de Barretos- CEMART

20h15min

Mesa Redonda

Perspectivas em Educação Ambiental

Dr. Carlos Eduardo Matheus

Biólogo, CRHEA da USP-São Carlos-SP

MSC. Antônio Sérgio da Silva

Geógrafo, Especialista em Educação Ambiental

Mestre em Engenharia Urbana UFSCar

Prof. CRHEA da USP-São Carlos-SP

Profª Drª Ivana de Campos Ribeiro

UFSCar/ CRHEA da USP-São Carlos-SP

Msc. Patrícia Carla Di-Giovanni

CRHEA da USP-São Carlos-SP / Fafibe

Alexandre José da Silva

Biólogo, Fafibe-SP/CRHEA-USP-São Carlos-SP.

Prof. Educação Básica. Rede Particular, Estado e Município

Presidente da Mesa: Drª Odila Rigolin de Sá

FESP/UEMG/ Fafibe

Local: Anfiteatro I

08/06 Quinta-Feira

13h30min - 17h

Curso: Identificação de Peixe

Prático/Teórico

Msc. Roselene Silvia Costa Ferreira

Mestre em Biologia Animal. UNESP, Rio Preto-SP

Local: Laboratório de Zoologia, Fafibe

19h

Apresentação Musical dos discentes do curso de Ciências Biológicas, Fafibe

José Reginaldo Nogueira, Francine Machado Papel e Edmilson Escher

Local: Anfiteatro I

19h30min

Palestra

Métodos de Estudos em Peixes

Msc. Roselene Silvia Costa Ferreira

Mestre em Biologia Animal. UNESP, Rio Preto-SP

Local: Anfiteatro I

21h

Palestra

Circulação dos Vertebrados: Como os vertebrados controlam a força da gravidade

Luz Henrique Florindo

Doutor em Fisiologia Geral e Comparada, UFSCar-SP.

Prof. UNESP- Rio Preto-SP

Local: Anfiteatro I

09/06 Sexta-Feira

19h

Apresentação Musical dos discentes do curso de Ciências Biológicas, Fafibe

José Reginaldo Nogueira, Francine Machado Papel e Edmilson Escher

Local: Anfiteatro I

19h30min

Palestra

Psicologia Evolucionista

Waldecy de Lucca Júnior

Biólogo. Doutorando em Ciências com ênfase em fisiologia pela

Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP-SP

Prof. Centro Universitário Moura Lacerda

Local: Anfiteatro II

21h

Palestra

A beleza e Utilidade da Biofísica

Marco Antonio Cunha Machado

Mestre em Física/UFCEará

Doutorando em Física/UFSCar-SP

Prof. Faculdades Integradas Fafibe

Local: Anfiteatro I

10/06/06 – Sábado

09h às 11h

Minicurso

Hematologia

Biólogo Sérgio Correia Leite de Moraes/UFSCar

Laboratório de Análises Clínicas Municipal de Bebedouro

Local: Laboratório de Microbiologia e Parasitologia, Fafibe

9h às 11h30min

Minicurso

Ectoparasitos de Vertebrados Superiores

Edimar Fernando Soares - Biólogo/Fafibe-SP

Fabíola Vizoná Cardoso - Bióloga/Fafibe-SP

Local: Laboratório de Zoologia, Fafibe

09h30min

Palestra

Doença Sexualmente Transmissível

Esp. Silvia Helena Zagarias Sylvestre

Especialista em citologia esfoliativa/ Barão de Mauá- Ribeirão

Preto-SP

Laboratório: Dr. Luiz Donald, Bebedouro-SP

Local: Anfiteatro I

12h

Encerramento - Churrasco

Local: Centro Esportivo e de Convivência Fafibe, Bebedouro-SP

