



INFORMATIVO APOEMA

www.apoema.com.br

ANO 2 - VOL 64- 07/JUL-2010

Apesar de muito barulho e muitos movimentos, o pior aconteceu: o novo Código Florestal foi aprovado, lamentavelmente, Bere.

Sob críticas de ambientalistas, novo Código Florestal é aprovado em comissão - Vinicius Sassine

Publicação: 07/07/2010

As sirenes ensurdecadoras disparadas por militantes do Greenpeace dentro do miniplenário e os insistentes requerimentos apresentados pela bancada ambientalista foram os últimos atos de desespero para tentar barrar a aprovação do novo Código Florestal Brasileiro. Em vão. Por 13 votos a cinco, a comissão especial criada na Câmara para elaborar o novo código aprovou ontem o relatório final apresentado pelo deputado Aldo Rebelo (PCdoB-SP). O substitutivo, que dispensa a exigência de reservas legais em propriedades de até quatro módulos fiscais e anistia produtores rurais que desmataram até julho de 2008, deve seguir para votação em plenário depois das eleições.

Fonte: <http://www.correiobraziliense.com.br>

Mata Ciliar

A mata ciliar é uma formação vegetal que está associada aos cursos d'água, cuja ocorrência é favorecida pelas condições físicas locais, principalmente relacionadas a maior umidade do solo. Essas áreas são de fundamental importância no gerenciamento ambiental, pois, além de contribuírem para a manutenção da qualidade dos recursos hídricos, funcionam como corredores úmidos entre as áreas agrícolas, favorecendo a proteção da vida silvestre local.

Nos vales fluviais mais encaixados, formados por vertentes íngremes, a floresta se assemelha à mata mesófila, apresentando domínio do extrato arbóreo, com dossel contínuo nas áreas melhor conservadas. Nos vales mais amplos e de solos frequentemente encharcados, encontram-se as várzeas, correspondendo à vegetação de porte herbáceo-arbustivo.

Fonte: www.portalsaofrancisco.com.br//

Recuperação de Matas Ciliares

O processo de ocupação do Brasil caracterizou-se pela falta de planejamento e consequente destruição dos recursos naturais, particularmente das florestas. Ao longo da história do País, a cobertura florestal nativa, representada pelos diferentes biomas, foi sendo fragmentada, cedendo espaço para as culturas agrícolas, as pastagens e as cidades.

A noção de recursos naturais inesgotáveis, dadas as dimensões continentais do País, estimulou e ainda estimula a expansão da fronteira agrícola sem a preocupação com o aumento ou, pelo menos, com uma manutenção da produtividade das áreas já cultivadas. Assim, o processo de fragmentação florestal é intenso nas regiões economicamente mais desenvolvidas, ou seja, o Sudeste e o Sul, e avança rapidamente para o Centro-Oeste e o Norte, ficando a vegetação arbórea nativa representada, principalmente, por florestas secundárias, em variado estado de degradação, salvo algumas reservas de florestas bem conservadas. Este processo de eliminação das florestas resultou num conjunto de problemas ambientais, como a extinção de várias espécies da fauna e da flora, as mudanças climáticas locais, a erosão dos solos e o assoreamento dos cursos d'água.

Fonte: www.arvoresbrasil.com.br

Sugestão de livros infantis

O JARDIM DE CADA UM (Nye Ribeiro)
- Papyrus Editora

O livro é destinado a crianças de 4 a 8 anos. Além do prazer despertado pela leitura, a obra vem acompanhada de sugestões de atividades, orientando o professor para a realização de um projeto, envolvendo diversas áreas.

Desenvolver a ideia de confiança no mistério da natureza, respeitando suas leis naturais e seus ciclos de vida e morte; refletir e trabalhar com a noção de cuidado; vivenciar situações de paz, confiança e auto-estima; despertar a consciência da necessidade de ecologia interna e externa – são alguns dos objetivos propostos pela própria autora no trabalho com os leitores.

BONITEZA SILVESTRE E RIMAS DA FLORESTA (Lalau e Laurabeatriz)
Coleção Bicho-Poema - Editora Peirópolis

Nas poesias do Lalau, também ilustradas pela Laurabeatriz, onze bichos são apresentados de um jeito que encanta. Nele, você vai conhecer o sangue que voa nas veias da mata, o macaco danado que parece pregado e uma parente do dinossauro que vive de árvore em árvore. Além disto, são impressos em papel certificado pelo Conselho de Manejo Florestal (FSC) e metade da renda arrecadada com a venda dos direitos autorais será doada à Rede Nacional de Combate ao Tráfico de Animais Silvestres (Renctas). Foi elaborado um programa estratégico que prevê o incentivo a parcerias que viabilizem a transformação da cadeia produtiva do livro, estimativa das emissões de carbono e de compensação do impacto do funcionamento diário da empresa para a compensação pelo plantio de árvores.

Fonte: Horta Viva

Plantas Mediciniais

A necessidade foi, e continuará sendo, a grande alavanca que impulsiona a humanidade. A dor fez com que o homem buscasse o analgésico, a doença, o remédio. Portanto, é fácil inferir que o uso de partes de plantas e animais no combate seja tão antigo quanto a própria humanidade.

A diversificada flora brasileira é amplamente utilizada pela população, embora pouco se conheça cientificamente sobre seus usos. Por exemplo, um estudo recente realizado pelo Museu Paraense Emílio Goeldi na ilha de

Marajó, no Pará, identificou quase 200 espécies de plantas de uso terapêutico pela população local.

A população indígena também utilizou e ainda utiliza a flora brasileira, porém tal conhecimento tem se perdido com sua aculturação.

É provável que muitas espécies de plantas brasileiras tenham uso terapêutico ainda desconhecido. Esse conhecimento, entretanto, está ameaçado pelo desmatamento e pela expansão das terras agropecuárias.

Fonte: www.amigosdanatureza.net
Enciclopédia Encarta



Frases:

"Para evitar críticas, não faça nada, não diga nada, não seja nada!" - Elbert Hubbard

"A natureza faz do homem um ser natural. A sociedade faz dele um ser social. Somente o homem é capaz de fazer de si um ser livre." - Rudolf Steiner

"Aprendemos a voar como pássaros, e a nadar como peixes, mas não aprendemos a conviver como irmãos." - Martin Luther King

CONCEITO DE ECOSSISTEMA

O termo "Ecossistema" foi utilizado pela primeira vez em 1935 pelo ecólogo britânico Arthur Tansley. Em alguns países da Europa, especialmente na Rússia, utiliza-se a expressão Biocenose para identificar o Ecossistema. Desde o início de sua caracterização, o termo ecossistema vem obtendo diversas conceituações.

De modo geral, a expressão ecossistema refere-se a "Toda e qualquer unidade (área) que envolva todos os organismos vivos (bióticos), que se encontram interagindo com o ambiente físico (abióticos) em que estes vivem, de tal forma que um fluxo de energia produza estruturas bióticas bem definidas e uma ciclagem de materiais entre as partes vivas e as não-vivas".

Fonte: www.sefloral.com.br/ea01052301.htm



Para pensar:

"Nós somos pássaros do mesmo ninho, podemos usar diferentes peles, falar em diferentes línguas, acreditar em diferentes religiões, podemos pertencer a diferentes culturas, no entanto compartilhamos o mesmo lar – A TERRA. Nascidos no mesmo planeta, cobertos pelo mesmo céu, admirando as mesmas estrelas, respirando o mesmo ar, devemos alegremente, aprender a progredir juntos, ou, miseravelmente, sucumbirmos juntos, pois, o homem pode viver individualmente, mas só pode sobreviver coletivamente" (Vedas).

Dias para lembrar em Julho

- 12 - Dia do Engenheiro Florestal
- 17 - Dia da Proteção das Florestas
- 20 - Dia Mundial do Amigo
- 22 - Semana da Agricultura
- 28 - Dia do Agricultor

Informativo elaborado por:

Projeto Apoema: www.apoema.com.br
Redação: Bere Adams
Jornalista Resp.- Alice G. Adams Mtb
12690
Contato: bere@apoema.com.br