

Boletim de Informação Bibliográfico

0116/2010

ENERGIAS RENOVÁVEIS (2)



Código: EP 030
N.º 30 / 574 p.
Ano 1997

COLEÇÃO – ECONOMIA E POLÍTICA

ECONOMIA GLOBAL - ECONOMIA LOCAL | A Controvérsia

Jerry Mander | Edward Goldsmith – Jerry, é membro do Public Media Center, director do Programa da Foundation for Deep-Ecology, e presidente do International Fórum on Globalization. Goldsmith, é fundador e editor do The Ecologist, co-fundador do International Fórum on Globalization, e autor de várias obras sobre o Ambiente

Os líderes políticos e empresariais começaram uma reestruturação radical da economia e da política do planeta, que afectará a vida humana e o mundo natural de uma forma tão profunda, como o fez a Revolução Industrial. Os autores pensam que é totalmente impossível acreditar que os processos de desenvolvimento que empobreceram as pessoas, que devastaram o planeta, nos levem a um mundo melhor, desde que sejam aplicados livremente, em qualquer lugar e sem restrições...

ISBN: 978-972-8407-06-3



Código: EP 032
N.º 32 / 446 p.
Ano 1997

COLEÇÃO – ECONOMIA E POLÍTICA

ECONOMIA DOS RECURSOS NATURAIS E DO MEIO AMBIENTE

Sylvie Faucheux | Jean-François Noël – Universidade de Versailles-Saint-Quentin-en-Yvelines; Universidade de Paris-I, Panthéon-Sorbonne. Reconhecidos como dos melhores especialistas europeus nesta(s) área(s).

O estudo da economia dos recursos naturais assenta sobre a distinção entre recursos esgotáveis e recursos renováveis, e organiza-se em torno dos desenvolvimentos analíticos da ciência ortodoxa. Passando adiante da análise microeconómica, a avaliação dos bens e serviços que constituem o ambiente natural é igualmente contemplada de um ponto de vista económico mais globalizante. Podemos, assim, testar o impacto macroeconómico das despesas a favor do ambiente ou dos diversos instrumentos que utilizam as políticas de defesa da qualidade do ambiente.

ISBN: 978-972-8407-38-4



Código: EP 025
N.º 25 / 226 p.
Ano 1997

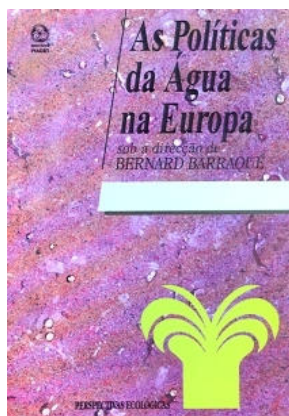
COLEÇÃO – ECONOMIA E POLÍTICA

O VALOR ECONÓMICO DA BIODIVERSIDADE

David Pearce | Dominic Moran – Pearce, é director do Centro de Pesquisa Económica e Social para o Meio Ambiente Global (CSERGE) e docente na University College London. Moran, é membro do corpo de pesquisa do CSERGE, França

O sistema económico e a conservação estão em desacordo. É resultado da incapacidade do sistema económico em «captar» o verdadeiro valor dos recursos, dando origem a decisões pouco equilibradas e políticas destrutivas. Contudo, os valores da actividade de conservação e da biodiversidade podem ser captados, e, uma vez que o sejam, a base para as decisões económicas muda. As políticas que impedem ou reduzem a perda da biodiversidade podem ser justificadas com suporte em razões económicas e a diversidade biológica pode ser protegida pelo mercado e mecanismos institucionais.

ISBN: 978-972-8407-12-4



Código: PE 015
N.º 15 / 374 p.
Ano 1996

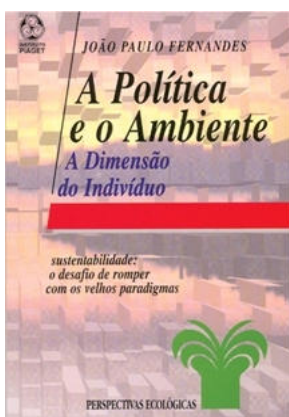
COLEÇÃO – PERSPECTIVAS ECOLÓGICAS

AS POLÍTICAS DA ÁGUA NA EUROPA

Direção de Bernard Barraqué – *Engenheiro civil de minas, é urbanista e investigador no CNRS, no LATTS da École Nationale des Ponts et Chaussées. É também o responsável da equipa francesa do projecto Eurowater*

A gestão dos serviços de água potável e de saneamento é, actualmente, em todos os países europeus, um jogo económico maior. O incremento das necessidades em água e a diversificação dos usos relançaram o debate sobre uma série de questões: a gestão das águas deve ser pública ou privada, ou poder-se-ão combinar as duas fórmulas? Deverá ser encarada em conjunto com a gestão de outros serviços urbanos (gás e electricidade, comunicações por cabo, transportes...)? A gestão da água deverá ser centralizada ou descentralizada?

ISBN: 978-972-8329-53-2



Código: PE 037
N.º 37 / 184 p.
Ano 2002

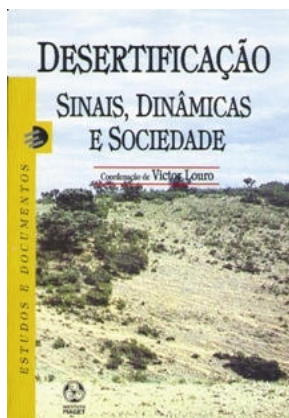
COLEÇÃO – PERSPECTIVAS ECOLÓGICAS

A POLÍTICA E O AMBIENTE | A Dimensão do Indivíduo – Sustentabilidade: o desafio de romper com os velhos paradigmas

João Paulo Fernandes – *Doutor em Ciências do Ambiente, é docente na Universidade de Évora; especialista e consultor em temas de caracterização e avaliação ambiental*

Esta obra corresponde a uma reflexão crítica sobre a problemática do ambiente e exprime a experiência do autor como técnico de ambiente, professor universitário e ex-consultor para assuntos do ambiente do Presidente da República Dr. Jorge Sampaio. É estruturalmente antidogmático e antitotalitário, criticando as abordagens ambientalistas por se apresentarem como profundamente intransigentes e demonstrarem uma completa falta de consciência humanista.

ISBN: 978-972-771-562-6



Cód.: EDC 011
N.º 11 / 266 p.
Ano 2004

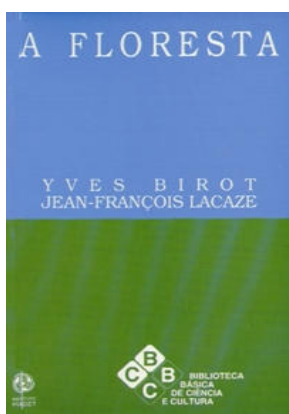
COLEÇÃO – ESTUDOS E DOCUMENTOS

DESERTIFICAÇÃO | SINAIS, DINÂMICAS E SOCIEDADE

Coordenação de Victor Louro – *Comissão Nacional de Combate à Desertificação*

A desertificação afecta os equilíbrios do território nacional, afecta a vida e as actividades da população portuguesa. Conhecêmo-la mal. Mas para a combater é necessário conhecer diversos aspectos: O que é a desertificação? Quais os mecanismos que a provocam? O que os cientistas e os técnicos têm de aprofundar? Como os políticos podem influir? O que podem fazer os cidadãos? Este livro descreve esses aspectos em linguagem acessível, embora feito por especialistas. Os seus capítulos tocam temas e disciplinas que muitas pessoas nem sonham terem a ver com a desertificação. Uma descoberta!

ISBN: 978-972-771-731-6



Cód: BBCC 017
N.º 17 / 146 p.
Ano 1995

COLEÇÃO – BIBLIOTECA BÁSICA DE CIÊNCIA E CULTURA

A FLORESTA

Yves Birot | Jean-François Lacaze – *Engenheiros agrónomos, das águas e florestas; directores de Investigação no INRA (Institute Nationale de La Recherche Agricole), consagram a sua actividade científica à genética e ao melhoramento das árvores florestais, França*

A floresta está em perigo de extinção em muitas regiões da Terra. Contudo, noutras encontra-se em expansão. Assim, e segundo os autores, os progressos na protecção e gestão das florestas só serão possíveis se as escolhas políticas, técnicas e económicas se basearem nas conquistas científicas.

ISBN: 978-972-9295-93-5