

Sugestão de leitura

Soja: sua fantástica história

A obra *Soja: sua fantástica história* é referência para quem procura informações completas sobre a história e o desenvolvimento e os caminhos da soja no Brasil. Contado na primeira pessoa, o livro é um relato da trajetória da vida de Willy Klaus que apresenta fatos históricos desde a colonização do Rio Grande do Sul, passando pelas diversas etnias que aqui se instalaram e pelas exposições e feiras destinadas a culturas. Obra ilustrada.

KLAUS, Willy. **Soja: sua fantástica história**. Porto Alegre: Imprensa Livre, 2005. 464 p. (Acervo da Biblioteca da Emater/RS-Ascar – classificação 325:633.34(81) K63s).



Desenvolvimento como liberdade

Em *Desenvolvimento como liberdade* o autor apresenta aos leitores não-especialistas as vantagens teóricas e práticas de uma idéia radical: o desenvolvimento é essencialmente um processo de expansão das liberdades reais de que as pessoas desfrutam. O livro baseia-se em cinco conferências proferidas pelo autor entre 1996 e 1997 e salienta a necessidade de uma análise integrada das atividades econômicas, sociais e políticas, envolvendo uma multiplicidade de instituições e muitas condições de agente relacionadas de forma interativa.

SEN, Amartya Kumar. **Desenvolvimento como liberdade**. São Paulo: Companhia das Letras, 2000. 409 p. (Acervo da Biblioteca da Emater/RS-Ascar – classificação 338.1 S474d).

Nanotecnologia: os riscos da tecnologia do futuro

O livro *Nanotecnologia – os riscos da tecnologia do futuro*, elaborado pelo Grupo de Ação sobre Erosão, Tecnologia e Concentração (ETC), trata sobre um conjunto de técnicas usadas para manipular a matéria na escala de átomos e moléculas. O objetivo da obra é dar uma visão geral dessa tecnologia, suas aplicações atuais e seus desenvolvimentos potenciais, com ênfase maior em sua utilização na alimentação e na agricultura. O Grupo ETC é uma organização da sociedade civil, com sede em Ottawa, Canadá, e dedica-se à conservação e ao fortalecimento da diversidade ecológica e cultural e aos direitos humanos.

GRUPO DE AÇÃO SOBRE EROSIÃO, TECNOLOGIA E CONCENTRAÇÃO. **Nanotecnologia: os riscos da tecnologia do futuro**. Porto Alegre: L&PM, 2005. 200 p. (Acervo da Biblioteca da Emater/RS-Ascar – classificação 577.22.:631.17 G892n).

