



AGRICULTURA
BRASILEIRA

Agricultura brasileira

Esta seção destina-se a apresentar os principais aspectos da agricultura brasileira.

Existe a ação das cooperativas agrícolas e das empresas industriais, que, ao assegurarem a aquisição da safra (seja elas em moldes capitalistas ou de base familiar camponesa), estimulam o cultivo e a especialização agrícola em determinadas áreas do país. Frutas tropicais e soja são os principais produtos, cujos espaços de produção mais marcantes são, respectivamente, os vales irrigados do Sertão Nordestino (rios São Francisco e Açu) e o oeste baiano. Merecem ser mencionados os seguintes produtos da agricultura comercial brasileira:

café: durante muito tempo, manteve-se circunscrito ao Paraná e a São Paulo, produzindo pelo regime de parceria. Minas Gerais, Espírito Santo e São Paulo conservam a dianteira da produção. Bahia e Rondônia

com uma nova particularidade: são cultivadas, principalmente nos antigos produtores do norte do Paraná, em grande quantidade sua produção nos últimos anos, pela introdução de variedades (e adensado) de produtividade

1º assunto da III Unirio, capítulo 11

Soja: expandiu-se com maior vigor no país, durante os anos 70, notadamente nos estados do Paraná e do Rio Grande do Sul. Cultura típica de exportação, está cada vez mais voltada para o mercado interno em razão do crescente consumo de margarinas e óleos na alimentação do brasileiro. Atualmente, verifica-se sua expansão nas áreas do cerrado, sobretudo nos estados do Mato Grosso do Sul, Mato Grosso, Minas Gerais, Goiás e Bahia;



Cana-de-açúcar: apesar de ser cultivada no Brasil desde o século XVI, sua produção foi estimulada, a partir de 1975, com a criação do Pro álcool. O Estado de São Paulo detém mais da meta da produção nacional, mas também é encontrada em Goiás, Paraná, Rio de Janeiro, além de estados nordestinos (Zona da Mata);

Laranja: produto largamente cultivado para atender à demanda da indústria de sucos, tem no estado de São Paulo seu principal produtor. Paraná e Minas Gerais estão se convertendo em novas e importantes áreas de produção. O Brasil é um grande exportador de suco

concentrado, principalmente para os EUA; Outros produtos de destaque são: o trigo, apesar de Arroz: o Rio Grande do Sul é o maior produtor nacional ser insuficiente para abastecer o mercado interno; o de arroz irrigado. Outros estados se destacam na algodão, fortemente controlado pela indústria têxtil e produção dessa cultura alimentar básica: Santa de alimentos (óleo). O cacau, cultura ecológica, Catarina, Minas Gerais, Mato Grosso, Maranhão, encontra-se em crise, notadamente na Bahia, seu Goiás e São Paulo. maior produtor. Vale lembrar que muitos produtores do Sul, principalmente do Paraná e do Rio Grande do Sul, trocaram de território. Entre as principais causas, está o preço da terra. Com isso, muitos migraram para outros estados do país, tornando-se produtores de soja e café, principalmente. Outros transferiram-se para países vizinhos, como a Bolívia e o Paraguai. Como já foi dito, a questão da terra não é apenas nacional, ela já se transforma em uma questão transnacional.

<http://www.brasilescola.com/brasil/agricultura.htm>



Atividades para resolver.

1-(UNESP) A biotecnologia começou a apresentar os primeiros resultados na agricultura mundial em meados da década de 80. Desde então, novos

horizontes se abriram para a agricultura e 2-(FUVEST) "(...) cerca de 30% do território nacional é agroindústria. Por volta de 1986, as primeiras plantas ocupado por cidades ou atividades agropecuárias, modificadas geneticamente começaram a ser sendo que os restantes 70%, aproximadamente, são testadas no mundo e, após 12 anos, a área total constituídos por terras em geral não-aproveitadas plantada com cultivos transgênicos, principalmente economicamente, com exceção de poucas áreas soja, milho, algodão, canola e batata, já ocupava cerca florestais onde se pratica o extrativismo vegetal. (...) de 28 milhões de hectares. a) Apesar da polémica que Mesmo que sejam descontadas as parcelas cerca este assunto, cite dois aspectos de quem é a correspondentes a essas áreas [reservas indígenas e favor da utilização de plantas geneticamente florestais] restariam ainda 170 milhões de hectares modificadas. de terras não produtivas, embora já desmatadas pelos proprietários."(FERNANDES, B.M. et alii., 1990) a) Dê ao texto um título que resuma a problemática enunciada pelos autores.

3-(UFSCAR) A Medida Provisória editada pelo Governo em 25.09.2003, que autorizou o plantio da soja transgênica na safra 2003-2004, acirrou os debates em torno do uso de sementes geneticamente modificadas no Brasil. Em relação a esta questão, responda. a) Considerando os argumentos usualmente presentes no debate sobre alimentos transgênicos, cite um argumento de ordem econômica e um de

ordem ambiental, utilizados pelos grupos contrários
4-(UFRJ) "... a agricultura brasileira evoluiu
ao uso de sementes geneticamente modificadas.
basicamente de grandes propriedades

autossuficientes para aquilo que hoje se chama
"complexos agroindustriais". Antes a agricultura
produzia os seus próprios adubos orgânicos... hoje,
esses adubos são químicos e vêm de fora... Criava os
seus próprios animais, de tração... hoje esses animais
de tração foram substituídos pelos tratores...".

(Adaptado de SILVA, J. Graciano da.O

DESENVOLVIMENTO DO CAPITALISMO NO CAMPO

BRASILEIRO E A REFORMA AGRÁRIA) A partir do

texto explique o que são os complexos
agroindustriais.

5-(FUVEST) Estabeleça comparações entre a
agricultura itinerante e a agricultura de jardinagem do
ponto de vista das técnicas agrícolas e da mão-de-
obra.

6-(UNESP) Algumas das restrições impostas pela natureza ao desenvolvimento de atividades econômicas em várias do globo terrestre, vêm sendo superadas, com mais intensidade, no século atual. Que aspectos da natureza podem ser modificados e que técnicas podem ser usadas para que se torne viável a prática da agricultura?

7-A introdução de organismos geneticamente modificados (OGMS) na agricultura tem desencadeado um processo de discussão controvertido, dividindo posições entre especialistas, governos, empresas, poder judiciário e opinião pública, favoráveis e contrários à liberação dos OGMS no Brasil. Diante da indefinição em nível federal, alguns governos estaduais resolveram criar barreiras técnicas comerciais aos OGMS em seus territórios, visando principalmente atender aos interesses econômicos de seus produtores agrícolas no mercado internacional, com uma campanha publicitária dirigida aos produtores rurais e aos consumidores, através do slogan "Transgênicos, não plante esta idéia." Cite e explique duas características positivas e duas

negativas quanto à introdução de produtos transgênicos na agricultura!

8-(FUVEST) Indique duas importantes transformações que têm ocorrido na agricultura brasileira em função da chamada "penetração do capitalismo no campo".

9-(FUVEST) Alguns dos graves problemas que afligem a África na atualidade têm suas origens na dominação colonial desse continente pelos europeus. Discuta a afirmação anterior, explicando as relações que podem ser feitas entre: a) O sistema agrícola introduzido pelos colonizadores e a atual situação socioeconômica da África Negra. Exemplifique com um caso específico.

<http://suburbanodigital.blogspot.com.br/2012/10/exercicios-sobre-agricultura.html>