

AGRICULTURA BRASILEIRA NA UFAM+

CONTROLE			MARCADAS	DATA
Q: 15	A:	%:		

QUESTÃO 01 (PSC UFAM 2014)

Sobre vazamentos de óleo ou petróleo nos mares e oceanos, é correto afirmar que:

- Sérios especialistas neste assunto mencionam que felizmente o Brasil, conta com um Plano Nacional de Contingência capaz de solucionar qualquer tipo de desastre dessa natureza.
- O derramamento de petróleo que atingiu a região do Golfo do México, em 2010, não chegou a causar danos ambientais nos Estados Unidos.
- Em 2011 na Bacia de Campos, este problema foi solucionado rapidamente. A empresa Chevron fechou a fenda eliminando o vazamento, e evitou a morte de aves e animais marinhos.
- Ao norte do Rio de Janeiro, uma mancha de óleo não alcançou grandes dimensões e foi controlada a tempo no Campo do Frade, zona bem próxima ao litoral carioca.
- Os mares e oceanos são constantemente atingidos pelos vazamentos de óleo ou petróleo, que podem causar sérios danos e impactos ao ambiente.

QUESTÃO 02 (PSC UFAM 2015)

A Assembléia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU) declarou 2014 o “**Ano Internacional da Agricultura Familiar**”. Com referência à estrutura produtiva da agricultura familiar brasileira (Censo Agropecuário 2006), assinale a alternativa **INCORRETA**:

- 84,4% dos estabelecimentos rurais brasileiros pertencem à agricultura familiar, empregando quase 75% da mão de obra do setor agropecuário.

b) A agricultura familiar produz mais de 70% dos alimentos consumidos pela população brasileira, mesmo com pouca terra e poucos incentivos de financiamento e crédito para produzir.

c) Apesar de cultivar uma área menor em lavouras e pastagens, a agricultura familiar é uma importante fornecedora de alimentos para o mercado interno.

d) A agricultura familiar é responsável pela produção de mandioca, feijão, milho, arroz e do café.

e) O cultivo com menor participação da agricultura familiar foi a soja (16% da produção) que hoje representa um dos grandes monocultivos brasileiros voltados à exportação

QUESTÃO 03 (PSC UFAM 2017)

Sobre as questões que envolvem desigualdades sociais no setor agrário do Brasil, Kátia Maia (2016), estudiosa do tema, afirma:

“Se queremos tratar de desigualdade no Brasil, precisamos olhar o contraste a partir desta perspectiva. Que não é só uma desigualdade da propriedade da terra, é uma desigualdade em investimentos, na tecnologia, de gênero.”

Sobre esta afirmação assinale a alternativa

INCORRETA:

a) Grandes propriedades somam apenas 0,91% do total dos estabelecimentos rurais brasileiros, mas concentram 45% de toda a área rural do país. Por outro lado, os estabelecimentos com área inferior a dez hectares representam mais de 47% do total de estabelecimentos do país, mas ocupam menos de 2,3% da área total.

b) O Brasil é o país menos desigual em termos de distribuição de terra na América Latina, seguido



pelo Paraguai; depois vêm o Chile, Colômbia e Venezuela. Nessa parte da América, assim como no Brasil, as desigualdades na posse e na propriedade da terra são mitigadas pelo investimento público que se faz para a produção agrícola.

c) São os homens que controlam a maior parte dos estabelecimentos rurais e estão à frente dos imóveis com maior área: eles possuem 87,32% de todos os estabelecimentos, que representam 94,5% de todas as áreas rurais brasileiras. No outro extremo, as mulheres representam quase o dobro do número de produtores rurais sem posse da terra em comparação aos homens – 8,1% frente a 4,5%, respectivamente.

d) Correntina, na Bahia, é o exemplo da desigualdade, onde os latifúndios ocupam 75,35% da área total dos estabelecimentos agropecuários. Nessa cidade, a pobreza atinge 45% da população rural e 31,8% da população geral. Os municípios com maior concentração de terra apresentaram os menores índices de Desenvolvimento Humano e aqueles com a menor concentração apresentaram os melhores indicadores sociais.

e) Há melhoras no financiamento do Programa Nacional de Fortalecimento da Agricultura Familiar (PRONAF), mas o investimento no agronegócio é, infinitas vezes maior. A terra expressa muito o que é uma sociedade na América Latina, evidenciando a desigualdade na concentração de terra no mundo.

QUESTÃO 04 (PSC UFAM 2018)

O Brasil é o segundo país que mais cultiva variedades geneticamente modificadas de grãos e fibras do mundo, ficando atrás apenas dos Estados Unidos. A biotecnologia na agricultura brasileira é aplicada principalmente nas culturas de:

- a) batata, soja e café.
- b) canola, milho e alfafa.
- c) soja, milho e algodão.
- d) café, soja e cana-de-açúcar

e) beterraba, algodão e mamão.

QUESTÃO 05 (PSC UFAM 2018)

No período colonial, além da agroindústria açucareira na Zona da Mata, o espaço geográfico nordestino era ocupado por outras atividades, dentre as quais se destacavam:

- a) as drogas do sertão e a mineração.
- b) o cultivo do algodão e da mandioca.
- c) a cafeicultura e o cultivo do algodão.
- d) a pecuária e o cultivo do fumo.
- e) o cultivo de cacau e a criação de gado.

QUESTÃO 06 (PSC UFAM 2019)

A Reforma Agrária brasileira surgiu como solução para tipos distintos de luta, refletindo vários momentos de nosso desenvolvimento excludente. Do final do período militar até os dias de hoje os personagens principais são os:

- a) posseiros.
- b) rendeiros.
- c) foreiros.
- d) sem-terra.
- e) agricultores familiares

QUESTÃO 07 (PSC UFAM 2015)

Sobre os problemas rurais no Brasil é **INCORRETO** afirmar:

- a) A distribuição desigual de terras desencadeia uma série de conflitos no meio rural. Essa questão teve início com a criação das capitâneas hereditárias e o sistema de sesmarias.
- b) Os problemas no campo brasileiro são recentes: iniciam com a distribuição de grandes lotes de terras para grileiros e capitalistas das grandes indústrias de cana e café para a produção internacional.
- c) Poucas pessoas adquiriram grandes extensões de terra, estabelecendo diversos latifúndios no país. Algumas famílias concentram grandes



propriedades rurais, e os camponeses trabalham como empregados para os detentores de terra.

d) A grilagem é destinada à falsificação de documentos de posse da terra. O imóvel é vendido por meio desse documento falso, ocasionando a expulsão do proprietário, que normalmente é um pequeno agricultor.

e) A mecanização e a tecnologia no campo têm forçado os pequenos produtores a venderem suas propriedades e trabalharem como empregados ou migrarem para as cidades, fato que gera baixo rendimento e desvantagem no mercado.

QUESTÃO 08 (PSC UFAM 2013)

Observe com atenção a figura abaixo. A seguir assinale a alternativa que descreve de forma **CORRETA** a situação que o ex-presidente Lula queria regulamentar:



- a) O grupo dos seringueiros – que mantêm a posse dos seringais.
- b) Os grileiros que se apropriam de terras obtendo a posse legal
- c) As pessoas conhecidas como jagunços – contratadas por grileiros e empreiteiros.
- d) A situação fundiária dos posseiros – que cultivam pequenos lotes de terra.
- e) O grupo dos peões, trabalhadores rurais recrutados pelos gatos por baixos salários.

QUESTÃO 09 (UNIOESTE 2011)

Sobre a agricultura no Brasil, leia as assertivas abaixo:

I. A mecanização agrícola e a liberação de mão de obra na agricultura foram importantes fatores de migração da população do campo para as cidades.

II. A concentração fundiária, que se observa, entre outros estados, no Paraná e no Mato Grosso do Sul, é fator de expropriação de camponeses que passam a buscar áreas da fronteira agrícola da Amazônia ou se direcionam aos centros urbanos.

III. Os boias-frias são trabalhadores sazonais característicos da implantação de relações capitalistas modernas no campo.

IV. O avanço da pecuária extensiva na Amazônia e a ocupação das áreas de Cerrado visando à cultura de grãos resultaram na redução da taxa de urbanização dos Estados do Mato Grosso e de Rondônia.

Assinale a alternativa cujas afirmativas estão corretas.

- a) I, III e IV.
- b) II, III e IV.
- c) III e IV.
- d) I, II e IV.
- e) I, II e III.

QUESTÃO 10

“ONU declara 2014 como o 'Ano Internacional da Agricultura Familiar'. A ideia é promover uma ampla discussão e cooperação mundial para aumentar a conscientização e entendimento dos desafios que os pequenos agricultores enfrentam”.

(BRASIL. Ministério da Integração Nacional. Disponível em: <http://www.integracao.gov.br>)

A agricultura familiar no Brasil concentra-se:

- a) Na região Sudeste, próxima aos grandes centros industriais do país.
- b) Na região Sul, com poucas terras agricultáveis à disposição.
- c) Na região Norte, junto aos domínios naturais da Amazônia.
- d) Na região Centro-Oeste, contendo a frente de expansão do agronegócio.
- e) Na região Nordeste, notadamente na Zona da Mata.



QUESTÃO 11

A Reforma Agrária é fruto de um amplo debate no Brasil desde a década de 1950. Sobre Reforma Agrária, pode-se afirmar que:

- a) foi implantada com sucesso no Brasil na década de 1990 e teve como resultado a igualitária distribuição das terras no Brasil, bem como o fim dos latifúndios.
- b) O INCRA (Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária) foi criado para a sua implantação, porém foi extinto em 1998.
- c) O MST, Movimento dos Sem Terra, é um movimento camponês fundado para impedir a execução da reforma agrária no país.
- d) A Reforma Agrária no Brasil fracassou devido à grande influência dos grandes produtores rurais no meio político brasileiro.

QUESTÃO 12 (OSEC)

"Nas encostas montanhosas, onde a erosão é mais intensa, devem-se cultivar (de preferência em cima de terraços) produtos permanentes, como a arboricultura; os vales e as planícies ficam reservados para as culturas temporárias."

A principal ideia contida no texto é o fato de que:

- a) As técnicas agrícolas variam de acordo com os tipos de cultivo.
- b) As culturas, para defesa dos solos, devem-se distribuir de acordo com o relevo.
- c) As técnicas agrícolas estão na dependência dos tipos de relevo.
- d) O relevo não pode interferir na escolha dos cultivos.
- e) A erosão é mais intensa nas áreas montanhosas do que nas planas.

QUESTÃO 13

Faça a correlação entre os tipos de agricultura e suas definições. Em seguida, assinale a alternativa correta.

- (1) Agricultura tradicional

- (2) Agricultura moderna
- (3) Agricultura sustentável
- (4) Permacultura

() É o tipo de agricultura voltado às produções alternativas que visam à preservação do meio ambiente, gerando menos impactos ambientais.

() É o tipo de agricultura permanente que se baseia em uma ciência holística com o objetivo de manter o homem na Terra.

() É o tipo de agricultura cuja produção é desenvolvida por famílias, que visam ao seu próprio sustento.

() É o tipo de agricultura que cultiva um único produto (monocultura), produção essa que se desenvolve em grandes extensões de terra.

- a) 3-4-1-2
- b) 4-3-1-2
- c) 4-2-1-3
- d) 3-4-2-1

QUESTÃO 14 (UEL)

O aumento crescente da demanda por produtos livres de agrotóxicos tem impulsionado a agricultura orgânica no Brasil. Esse sistema agrícola que se apoia no manejo sustentável dispensa o uso de agrotóxicos sintéticos, privilegia a preservação ambiental, a biodiversidade, os ciclos biológicos e a qualidade de vida do homem. Com uma área plantada de 842 mil hectares, o setor movimentou cerca de US\$ 1 bilhão em 2003. O país tem 19 mil propriedades e 174 processadoras espalhadas em diversas regiões.

(Disponível em: www.agricultura.gov.br. Acesso em: 19 Jun. 2005.)

Com base no texto e nos conhecimentos sobre agricultura, considere as afirmativas a seguir.

I. Na agricultura orgânica, a forma de produzir demanda uma maior utilização de mão de obra para colocar em prática o controle biológico e o manejo integrado de pragas, constituindo-se em alternativa para o desenvolvimento da agricultura familiar.

II. O crescimento do mercado para os produtos orgânicos não se limita ao Brasil, o que tem



permitido aos agricultores aumentar a receita, por unidade de produção, a uma razão superior à da agricultura convencional.

III. O crescimento do número de propriedades rurais em que se pratica a agricultura orgânica invalida o debate sobre os impactos do consumo de agrotóxicos no Brasil.

IV. O sistema de agricultura orgânica é impraticável nas pequenas propriedades rurais, pois a eliminação do uso de fertilizantes e de pesticidas químicos proporciona um aumento dos custos de produção, o que, conseqüentemente, diminui a renda da unidade produtiva agrícola.

Estão corretas apenas as afirmativas:

- a) I e II.
- b) II e III.
- c) III e IV.
- d) I, II e IV.
- e) I, III e IV.

QUESTÃO 15

O processo de modernização agrícola, iniciado ainda no final do século XIX, com os avanços da energia a vapor, da mecânica, da genética vegetal, dos descobrimentos da química agrícola, tem continuidade, em âmbito mundial, nos setores agrários capitalizados. Esta Segunda Revolução Agrícola, apoiada por um conjunto de incentivos de políticas agrárias nos Estados Unidos e na Europa, e daí para os países em desenvolvimento, ficou conhecida internacionalmente como:

- a) Revolução Transgênica
- b) Revolução Verde
- c) Agricultura Biodinâmica
- d) Permacultura
- e) Agroecologia

- 1. D
- 2. D
- 3. B
- 4. C
- 5. D
- 6. D
- 7. B
- 8. D
- 9. E
- 10. C
- 11. D
- 12. B
- 13. A
- 14. A
- 15. B