



ESTUDO EM CASA – DISTANCIAMENTO SOCIAL – COVID 19

ATIVIDADES DE CIÊNCIAS – 8º ANO A, e B – 3 AULAS

19ª SEMANA: DE 17/08/2020 a 21/08/2020

PROF^ª. RENATA MALTA FERREIRA E LEONARDO MARTINS DOS SANTOS.

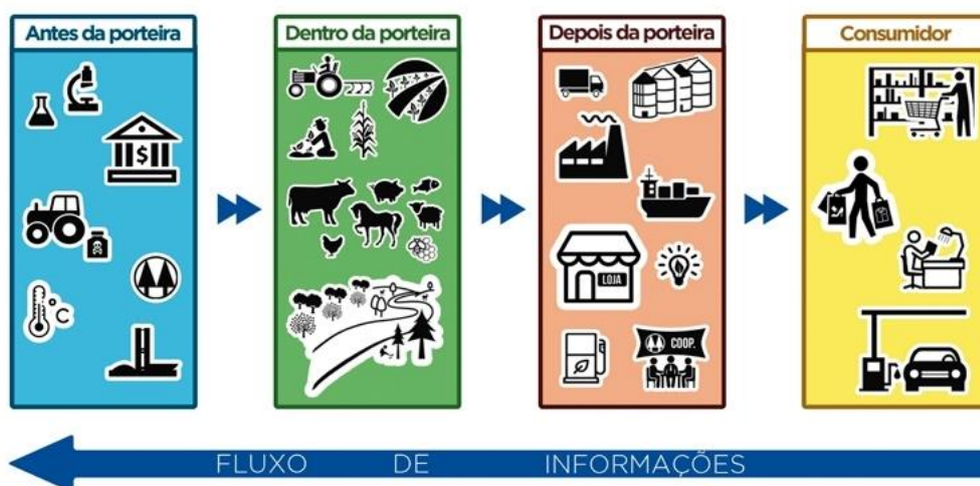
3º BIMESTRE

Orientações: Ler o texto abaixo e copiar e responder as questões. Postar a foto das atividades até sexta-feira dia 21/08.

Projeto ABAG “Agronegócio na escola”

AGRONEGÓCIO é a soma de todas as operações que acontecem **ANTES, DENTRO e DEPOIS** das porteiras das fazendas.

Isto é, agronegócio é um sistema complexo que engloba várias estruturas produtivas que estão integradas, relacionadas entre si para permitir sua existência.



Começa com a pesquisa científica, passa pela produção de insumos (máquinas, implementos, fertilizantes, defensivos etc) usados na produção agropecuária dentro das fazendas, e continua com o transporte, armazenamento, industrialização, distribuição e comercialização dos produtos, até que cheguem às mãos dos consumidores em supermercados, bares, restaurantes, lojas e até postos de combustíveis. Soma-se a isso os serviços de vários profissionais das ciências agrárias e os do sistema financeiro.

Agronegócio interliga atividades rurais e urbanas, nas chamadas cadeias produtivas, ou cadeias de valor. No Brasil, o agronegócio é um dos principais setores da economia.

Agronegócio → Área de produção (rural) → Bancos → Industrias de máquinas → biotecnologia (laboratórios) → Industrias químicas (agrotóxicos, fertilizantes) → Centros de distribuição → Mercado.



Cadeia produtivas

A cadeia produtiva do agronegócio pode ser definida como todos os processos que ocorrem desde os insumos básicos até a transformação no produto final. Ou seja, envolve todas as etapas que o insumo sofre até se tornar um produto. Essas etapas, ou operações, são interligadas como uma corrente que tem uma finalidade comercial.

Com a globalização e o constante avanço da tecnologia, esse conceito está sempre evoluindo. Cada vez mais, as cadeias têm se transformado em uma grande rede de negócios e cooperações. O objetivo dessa rede é fazer com que os parceiros trabalhem em conjunto.

Desse modo é possível que as empresas do agronegócio se beneficiem da cadeia produtiva, usando insumos e serviços para fabricarem seus produtos. Com uma abordagem mais integrada é possível identificar as demandas e expectativas de determinado segmento. Além de verificar também as carências e fragilidades de outro.

Estrutura da cadeia produtiva

Como mencionado, a cadeia do agronegócio é constituída por algumas etapas. Cada uma delas é essencial para que o sistema seja comercialmente viável. Veja:

Insumos

A primeira etapa da cadeia consiste em empresas fornecedoras de insumos para fazendas. São itens como sementes, adubo, calcário, ração para os animais, máquinas, tecnologia, entre outros. É essencial que os insumos tenham qualidade e cheguem até o produtor rural em perfeito estado.

Produção

A produção recebe os insumos para gerar *commodities* por meio de sua plantação. Isso é feito no caso de produtos como madeira, cereais, oleaginosas, carne, leite, entre outros. Essa produção pode ser feita em fazendas, sítios, granjas, hortas, tudo vai depender do tipo de produto.

Processamento

Dentre as mais importantes etapas do agronegócio está o processamento. Se trata da transformação final dos produtos para serem consumidos. Podemos tomar como exemplo o processamento da soja para se obter o óleo. Nessa etapa é fundamental selecionar os melhores itens para que o produto final tenha qualidade.

Distribuição

Assim que os produtos estão prontos, vão para atacadistas/distribuidores e então para os varejistas, onde serão vendidos. Por se tratar de itens perecíveis, é crucial que o



tempo de viagem da mercadoria até as lojas e supermercados seja o menor possível. Desse modo, o consumidor receberá produtos mais frescos.

Consumidor final

A última etapa das cadeias produtivas do agronegócio é quando o produto chega até o consumidor final. Essa última fase pode acontecer em pontos de venda no país ou externo (quando é feita a exportação para outros países).



Conclusão

O agronegócio é um conjunto organizado de atividades econômicas que engloba todas as etapas compreendidas entre o fornecimento de insumos para a produção até a

distribuição para o consumo final de produtos, subprodutos e resíduos de valor econômico relativo a alimentos, fibras naturais e bioenergia.

Atividades

- 1) O que é agronegócio?
- 2) Qual a importância do agronegócio para nossa região e para o Brasil?
- 3) Quais as etapas da cadeia produtiva dos produtos gerados pelo agronegócio?