

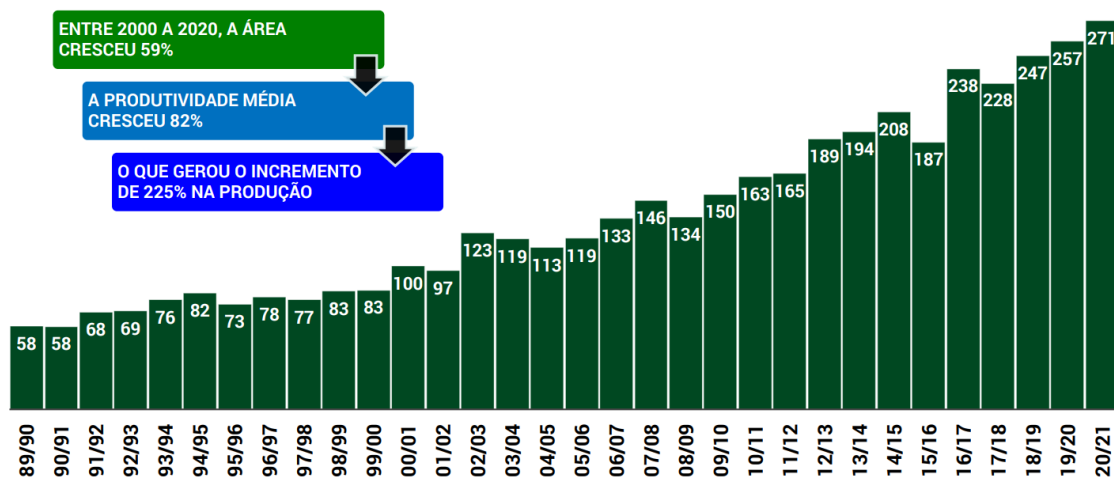
ESQUEMA-RESUMO - SUSTENTABILIDADE

Aula 10 - O impacto das revoluções do Agro brasileiro

Nas últimas aulas, vimos a contribuição do _____ e do cultivo de _____ culturas dentro de um mesmo _____, o que possibilitou que nossa produção saísse de 58 milhões de toneladas em 1990 para cerca de 150 milhões de toneladas em 2010, mas seguimos ampliando as pesquisas em melhorias ao processo _____.

Agora, gostaria de retomar a análise daquele gráfico onde observamos o avanço da produção de grãos no Brasil, e podemos constatar que entre os anos de 2010 e 2020, tivemos um novo incremento de _____, agora com mais impressionantes 71%, o que mostra claramente o enorme potencial que o agronegócio do Brasil possui.

BRASIL: PRODUÇÃO TOTAL DE GRÃOS - MILHÕES DE TONELADAS



No intervalo de 30 anos → a área produtiva cresceu 58%, e a _____ média cresceu 82%, o que gerou um incremento de 225% na produção de _____, **e repito**, todo esse avanço ocorreu em um intervalo de apenas 30 anos.

Essa informação já nos deixa felizes, mas observamos que a _____ nacional não evoluiu na mesma proporção que a _____, e precisamos nos recordar da aula sobre a distribuição e uso do solo, como foi dito, ainda temos muitas áreas de pastagens degradadas e subutilizadas.

ESQUEMA-RESUMO - SUSTENTABILIDADE

E com o objetivo de aproveitarmos melhor estas áreas, têm surgido as melhorias que tem elevado ainda mais nosso potencial produtivo, e atualmente estamos com a terceira revolução agropecuária em pleno curso, e acreditamos que nos próximos anos estas novas práticas, ainda em ajustes finais em diversos formatos e pesquisas, devam ganhar a adesão em massa dos agricultores e pecuaristas do Brasil, pois o ILPF está se provando ótimo para o agro como um todo, mas vem revolucionando a pecuária Brasileira.

A cada ano, observamos avanços impressionantes nos dados técnicos e econômicos na incorporação de novas _____ ao processo produtivo, e como vimos nas revoluções anteriores, elas levaram cerca de 10 anos para serem adotadas maciçamente.

Em 2019 já tínhamos cerca de 15 milhões de hectares trabalhando com alguma das várias possibilidades de ILPF, e acredite, este sistema será muito relevante para o futuro do nosso agronegócio, pois traz novas possibilidades de rotação de culturas, melhorando a sanidade e fertilidade do solo, além de aumentar muito a produção de proteína animal, tanto a bovina diretamente pelo ganho de eficiência, quando de suínos e aves pela competitividade da soja e milho. Perceba que estamos falando de alimentos de alto valor _____ e de alto valor _____, que tem grande potencial de distribuir riqueza para toda a sociedade brasileira, como vimos nas aulas sobre a distribuição do PIB do agronegócio.

Como o tema desta trilha é desenvolvimento sustentável, não temos a menor dúvida de que no Brasil, praticamos a agricultura mais sustentável do mundo, pois ela adota as mais avançadas práticas conservacionistas, inclusive desenvolvendo social e economicamente a população do nosso país. A propósito, vale uma consulta sobre o IDH dos municípios onde o agronegócio é forte.

Índice de Desenvolvimento Humano (IDH)

Lembra-se da aula de introdução, onde falamos que cerca de 66 % do nosso território permanece preservado, e a agricultura ocupa menos de 10% de nossa área, e que ainda temos muita área de pastagens degradadas para incorporar ao processo produtivo, levando em consideração estes pontos, podemos assumir sem receio que podemos dobrar nossa produção em um curto intervalo de tempo.

Para isso, precisamos que sigam as melhorias na _____ que estão em andamento, permitindo que áreas com enorme potencial produtivo sejam acessadas e incorporadas, e que novas barreiras comerciais e ambientais não sejam imputadas ao agronegócio do Brasil.

ESQUEMA-RESUMO - SUSTENTABILIDADE

Nosso potencial é gigante, isso apavora os agricultores de outros países, principalmente europeus, pois conseguimos produzir em larga escala, com excelente qualidade e baixos custos, e temos repassado os ganhos de eficiência ao consumidor através de preços mais baixos, e isso exige que o governo de seus países tenha de colocar pesados subsídios em sua agricultura para possibilitar que continuem produzindo.

Está lembrado das inúmeras vezes que os líderes franceses criticaram o Brasil? Pois é, o pano de fundo sempre é o nosso agronegócio, veja como os europeus têm postergado a assinatura do tratado de livre comércio entre Mercosul e Europa. Saiba que existe enorme pressão dos agricultores de lá para que isso não seja assinado.

E para concluir esta videoaula, devo te alertar que certamente o meio ambiente será utilizado como barreiras não tarifárias para segurar, ou até mesmo impedir nosso desenvolvimento econômico, mais uma vez.

plantio direto - duas - ano-safra - produtivo – produção-produtividade - grãos -
pecuária - agricultura - tecnologias - biológico- agregado- infraestrutura

Anotações: _____

