



## **IMPORTÂNCIA DA SUSTENTABILIDADE PARA O FUTURO DA CAFEICULTURA NO BRASIL**

OLIVEIRA, C.M.C., JÚNIOR, D.B.P., OLIVEIRA, F.S., RODRIGUES, G.H.S.,  
SOUZA, I.B.B., GONÇALVES, R. A. L., SILVA, Z.F.S.

Professor(a) orientador(a): SOARES, Yaska Janaína Bastos.

### **INTRODUÇÃO**

O Brasil é o maior produtor e exportador, além de ser o maior consumidor de café do mundo. Nos últimos anos notou-se um aumento no consumo do café e simultaneamente o crescimento da exigência do consumidor com a questão da responsabilidade socioambiental da produção e exportação do café.

Diante desse cenário, proteger o meio ambiente e as pessoas envolvidas no processo de produção do café, adotando práticas eficientes em termos econômicos, possibilita a introdução de novos atributos de qualidade, criando valor agregado ao café. A aplicação de boas práticas também, melhora a gestão da propriedade, economiza insumos, reduz o desperdício e capacita melhor os agricultores, garantindo aumento da segurança no trabalho.

Este estudo propôs-se a mostrar a importância da sustentabilidade para o futuro da cafeicultura no Brasil.

### **MÉTODOLOGIA**

A metodologia deste estudo consiste em uma pesquisa bibliográfica, por meio da revisão de literatura relacionada ao tema abordado. Foram pesquisados livros, periódicos, artigos acadêmicos e fontes confiáveis da internet, entre outras referências. Uma seleção de fontes focou em materiais que discutem a produção sustentável de café no contexto atual, visando a construção de uma base teórica sólida e abrangente para embasar o estudo.



## RESULTADO E DISCUSSÃO

O futuro da cafeicultura no Brasil depende da sustentabilidade na produção que visa a adoção de boas práticas ambientais, sociais e econômicas.

Além das leis trabalhistas e ambientais brasileiras que são consideradas uma das mais avançadas e rigorosas do mundo, é notória a pressão de demanda dos consumidores e players do mercado por café sustentável, que pedem por alimentos rastreáveis e que sejam produzidos respeitando as boas práticas ambientais, econômicas, sociais e produtivas dentro e fora da porteira (Atlantica Coffee, 2022).

Há uma regulamentação específica com recomendações para plantio, cuidados com a lavoura, colheita, armazenamento e torrefação, que possibilita maior controle das etapas e facilita a produção sustentável por pequenos e médios produtores. A aplicação de boas práticas também, melhora a gestão da propriedade, economiza insumos, reduz o desperdício e capacita melhor os agricultores, garantindo aumento da segurança no trabalho. Além disso, há outros benefícios como a preservação do solo e da água na propriedade, e o consumo de uma bebida de melhor qualidade pelo consumidor final (CaféPoint, 2022).

## CONSIDERAÇÕES FINAIS

Uma produção de café sustentável é fundamental não apenas para garantir a lucratividade e a competitividade da cadeia do agronegócio brasileiro, mas também para garantir a longevidade da cafeicultura no país. Ao integrar práticas sustentáveis, é possível promover o equilíbrio entre a eficiência produtiva, a preservação ambiental e o bem-estar social, elementos essenciais para a manutenção da posição de destaque do Brasil no mercado global de café e para a continuidade dessa cultura

## REFERÊNCIAS

Atlantica Coffee. Café Sustentável: A Importância Da Sustentabilidade Para O Futuro Da Cafeicultura No Brasil. Atlantica Coffee, s.d. Disponível em: [www.atlanticacoffee.com/cafesustentavel-importancia-da-sustentabilidade-para-o-futuro-da-cafeicultura-no-brasil/](http://www.atlanticacoffee.com/cafesustentavel-importancia-da-sustentabilidade-para-o-futuro-da-cafeicultura-no-brasil/). Acesso em: 11 out. 2022.



**Faculdade do  
FUTURO**



**TRABALHO  
INTEGRADOR**



ISSN 1983-0173

CaféPoint. Produção de Café Sustentável: Você Já Ouviu Falar?. CaféPoint, 2021.  
Disponível em: [www.cafepoint.com.br/noticias/tecnicas-de-producao/producao-de-cafe-sustentavel-voce-ja-ouviufalar-225553/](http://www.cafepoint.com.br/noticias/tecnicas-de-producao/producao-de-cafe-sustentavel-voce-ja-ouviufalar-225553/). Acesso em: 11 out. 2022.