




Veículo: AGÊNCIA BRASIL	Editoria: Notícias	Página:	Data: 09/01/2018
Tipo: INTERNET	Assunto: Tecnologia aumenta a produtividade e a rentabilidade do café no Brasil		
Unidade citada jornal: Companhia Nacional de Abastecimento (Conab)			
http://agenciabrasil.ebc.com.br/pesquisa-e-inovacao/noticia/2018-01/tecnologia-aumenta-produtividade-e-rentabilidade-do-cafe-no			


EBC Portal EBC Agência Brasil Radiogência Nacional Rádios TV Brasil TV Brasil Internacional A+ A- Contraste i



EBC Agência Brasil Últimas notícias Editorias Fotos BR

Pesquisa e Inovação

Tecnologia aumenta a produtividade e a rentabilidade do café no Brasil

Compartilhar:   

URL: <http://agenciabrasil.ebc.com.br/> 

 09/01/2018 18h25  Brasília

Olga Bardawil - Repórter da Agência Brasil

Produzir café no Brasil usando novas tecnologias vem se tornando uma atividade mais rentável do que há pelo menos uma década. Isso é o que mostra o estudo intitulado *A Cultura do Café: Análise dos Custos de Produção e da Rentabilidade nos Anos-Safra 2008 a 2017*, divulgado nesta terça-feira (9) pela Companhia Nacional de Abastecimento (Conab). Segundo o estudo, o aumento da produtividade aparece como responsável pela melhoria de rentabilidade tanto da variedade do café arábica quanto do café conilon, variedade também conhecida como robusta.

Para o superintendente de Informações do Agronegócio da Conab, Aroldo de Oliveira Neto, o investimento em tecnologia em algumas regiões de produção cafeeira foi fundamental para a mudança de cenário.


"Quando se fala nessa mudança é preciso voltar no tempo em que se usava basicamente a mão de obra na colheita do café. Na medida em que você usa a tecnologia - e a mecanização faz parte disso - você vai aumentar a quantidade de café colhido e a um custo muito menor. Porque, apenas à guisa de exemplo, onde se colhia um saco manualmente seria possível colher, digamos, 100 sacos", explica o superintendente.

Aroldo Oliveira destaca ainda que na região do estado que adotou esse pacote tecnológico os resultados foram comparativamente melhores que os da região onde a introdução dos novos processos de produção e colheita foi feita mais recentemente. Uma das vantagens do clone, segundo Aroldo Oliveira, é a de que o clone se adapta a qualquer tipo de região onde for plantado. "O Brasil tem hoje a produção do café com novas tecnologias em outras regiões como o Espírito Santo, que é o maior produtor do café conilon, e o sul da Bahia."

Aroldo Oliveira reconhece que a rentabilidade gerada pela melhora da produtividade, em 2016, foi influenciada também pelo preço favorável do café no mercado internacional.

"Mas é preciso lembrar que o café é uma *commoditie* e que seu preço oscila. Mas mesmo quando o preço cai, o prejuízo que poderia advir dessa queda será sempre muito menor graças ao uso da tecnologia", disse o superintendente.

Edição: Fernando Fraga

Compartilhar:   

TAGS

café, Conab, conilon, arábica