

29/03/2018

ICE:	CONTRACT	SETTLE
KCK8		118,15
KCN8		120,20
KCU8		122,35
KCZ8		125,70
KCH9		129,20

BM&F:	CONTRACT	SETTLE
ICFUB		147,30
ICFZ8		149,50

DOLAR:	CONTRACT	SETTLE
DOL COM - DOLAR COMERCIAL		3,3010

FISICO:	BASE DE MERCADO PRATICADA POR COMPRADORES - IDEIA	
PADRÃO 0 - CEREJA		R\$ 450,00
PADRÃO 1A - FC CERRADO		R\$ 440,00
PADRÃO 1B - FC SOUTH OF MINAS		R\$ 430,00
PADRÃO 2 - GOOD CUP DURO		R\$ 420,00
PADRÃO 3 - GOOD CUP 2 RIADAS		R\$ 410,00
PADRÃO 4 - DURO RIADO RIO (7/2/1)		R\$ 400,00
PADRÃO 5 - RIO		R\$ 390,00
PADRÃO 6A - CONSUMO 600 DEF DURO		R\$ 380,00
PADRÃO 6B - CONSUMO 600 DEF DURO RIADO RIO		R\$ 360,00

Obs: Base de mercado para cafés com 25% de Peneira 17 e acima e com até 20% de catação (max de 0,5% de impureza), exceto padrão 6A e 6B.

FOB:	QUALIDADE - CONSIDERANDO O STRING	APR/JULY
NET SELLER	NY 2/3 17/18 FC CERRADO	5
	NY 2/3 15/16 FC CERRADO	2
	NY 2/3 14/16 FC CERRADO	-1
	NY 2/3 17/18 FC SOUTH OF MINAS	2
	NY 2/3 14/16 FC SOUTH OF MINAS	-4
	NY 2/3 17/18 GOOD CUP	-1
	NY 3/4 14/16 GOOD CUP	-7
	NY 2/3 17/18 GOOD CUP 2 RIOY CUPS	-4
	NY 3/4 14/16 GOOD CUP 2 RIOY CUPS	-10
	NY 5/6 13UP 300 DEF COB GRINDERS	-9
	NY 5/6 12UP 350 DEF COB GRINDERS	-12
	NY 3 17/18 RM (US\$ / 50 KGS)	121
	NY 4 15/16 RM (US\$ / 50 KGS)	118
	NY 4 14/16 RM (US\$ / 50 KGS)	115

Obs: Fob contra níveis de reposição de mercado físico mencionados acima e ideia do que seria um string.

SPREAD: ICE (CTS/LB)	
-2,05	May/July
-2,15	July/September
-3,35	September/December
-3,50	December/March
-2,35	March/May

ARBITRAGEM: ICE/BM&F (CTS/LB)	
-11,00	September/September
-12,68	December/December

Irrigação por gotejamento reduz consumo de água no cultivo de café

O Brasil é o maior produtor de café do mundo. Além disso, o país também lidera a exportação do grão. Segundo relatório do Conselho dos Exportadores de Café do Brasil (Cecafé), o Brasil exportou mais de dois milhões e trezentas mil sacas do produto só em fevereiro deste ano. A indústria de café solúvel e a agência responsável por promover exportações têm, inclusive, programas que visam fortalecer ainda mais os embarques do produto.

Um desses projetos é o "Brazilian Instant Coffee". De acordo com o presidente da Associação Brasileira da Indústria de Café Solúvel (Abics), Pedro Guimarães, o objetivo é "garantir a fatura atual de mercado e ampliar ainda mais a presença do café solúvel brasileiro nas exportações". As informações são da Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA).

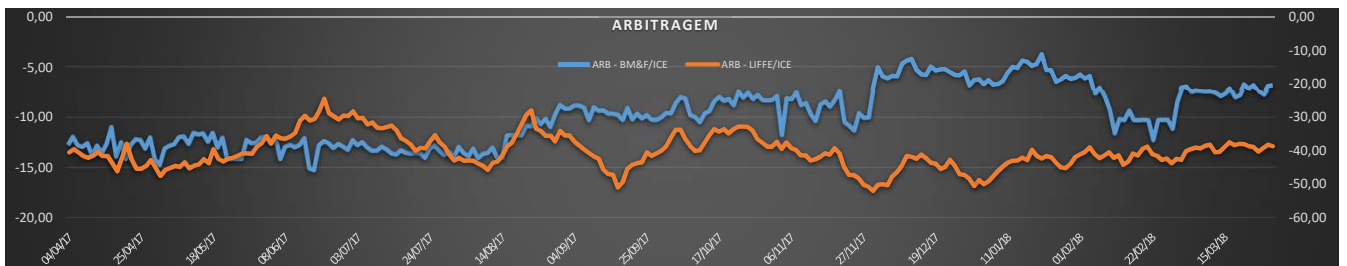
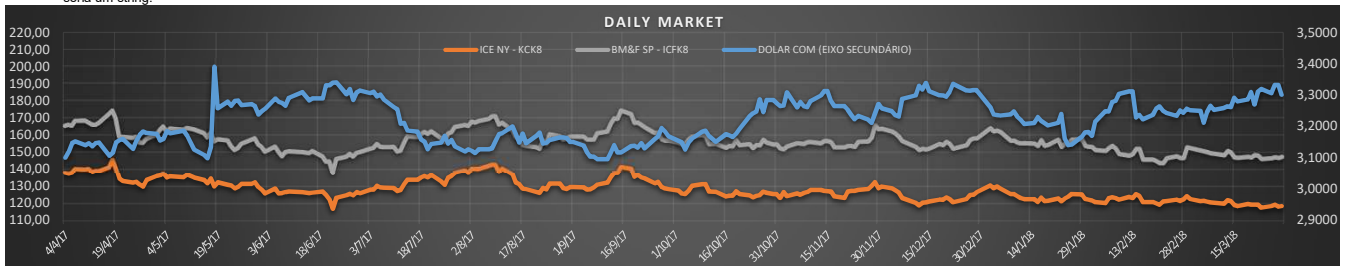
Para concretizar essa evolução, é necessária a utilização de água no processo de irrigação do café. O assessor técnico da Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) Maciel Silva afirma que o setor está atento a problemas de estadia e garante que há preocupação com o uso racional dos recursos hídricos. Em palestra durante o 8º Fórum Mundial da Água, que aconteceu em Brasília na última semana, o especialista deu exemplo de técnicas utilizadas na produção do café que contribuem para a economia de água.

"Nós aprendemos muito com erros e acertos e hoje, o uso racional da água passou a ser uma necessidade. Muitas regiões produtoras de café do Brasil passaram por déficit hídrico e, hoje, nós trabalhamos com uma gestão da irrigação muito forte. Nós demos alguns exemplos, principalmente quanto ao uso da irrigação localizada por gotejamento, que pode economizar muito no uso da água", explicou.

O gerente-executivo de Meio Ambiente e Sustentabilidade da Confederação Nacional da Indústria (CNI), Davi Bomtempo, ressaltou que o setor, de maneira geral, tem procurado caminhos para acabar com o desperdício de água nos processos de produção. Também presente no Fórum Mundial da Água, ele falou sobre outras formas que a indústria tem se apropriado para tornar o uso da água mais eficiente, algo já feito na nas linhas de montagem do setor automobilístico.

"A indústria como um todo está no caminho. A gente vem essa questão da indústria automotiva usando 50% a menos de água no seu processo produtivo. Cada vez mais investindo na recirculação. Tem uns setores com mais de 90% nesse índice de recirculação de água, investindo também na captação de chuva. Eu acho que cada vez mais vem sendo considerada como uma parte da solução desse problema", salientou.

Fonte: Agência do Rádio Mais



COLABORADORES

CRISTIANE DAMASCENO
ERICKSEN SOUZA
GLAUCIENE PARANHOS DE SOUZA
JOSÉ ANTONIO DOS SANTOS MANGA
KELLY APARECIDA FERREIRA
LEONARDO SOARES
LILIAN G. TRIGOLO
MARCOS EDUARDO CLAUDINO
PATRICIA TOMAZ DE ASSIS
RODRIGO BARBALAT
SANDRA GOMES
WALLAFE VITOR TAVARES

ASSUNTOS

ADMINISTRATIVO
TRAFFIC/QUALIDADE
RECEPÇÃO
DIRETOR/QUALIDADE/COMERCIAL
CERTIFICAÇÕES
DIRETOR/ADMINISTRATIVO/FINANCEIRO
TORRADO E MOIDO/PROJETOS
COMERCIAL
ASSISTENTE ADM/FINANCEIRO
COMERCIAL/TRADING
CLASSIFICAÇÃO
CLASSIFICAÇÃO/EMBARCADOR

SKYPE

mcc.fiscal
ericksen_wcs@hotmail.com
mangajoao
kelly-ferreira1
lss_82
lilianunizguimaraes.mg
mcc_adrielle
barbalatr
sandra.gomes.mangacoffee
wallafe.vit7@live.com

E-MAIL

fiscal@mangacoffee.com.br
traffic@mangacoffee.com.br
secretaria@mangacoffee.com.br
manga@mangacoffee.com.br
certificacao@mangacoffee.com.br
leonardo@mangacoffee.com.br
projeto@mangacoffee.com.br
comercial@mangacoffee.com.br
adm@mangacoffee.com.br
trading@mangacoffee.com.br
-

CEL. / WHATSAPP

+55 35 9 8810 5347
+55 35 9 9199 4980
+55 35 9 9800 1785
+55 35 9 8433 3280
+55 35 9 8817 3837
+55 35 9 8893 9033
+55 35 9 9922 0775
+55 35 9 8898 8100
+55 35 9 9237 6798
+55 11 9 5060 7799
+55 35 9 8834 5601
+55 35 9 9215 0026

CEL. ADICIONAL

-
-
+55 35 9 8721 5876
+55 35 9 8879 9169
+55 35 9 8722 3328
-
+55 35 9 8879 9171
+55 35 9 9813 7640
+55 35 9 8879 8581
+55 35 9 8705 7164
+55 35 9 8839 8466