

CAFÉ POINT

O ponto de encontro da cadeia
produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT



APOIO

**PESQUISA
COLHEITA CAFEEIRA NA SAFRA
2014/2015**

PESQUISA COLHEITA CAFEEIRA SAFRA 2014/2015

Período: 28/07/2014 até 08/09/2014

Amostragem: 302 respostas (produtores cadastrados no site CaféPoint)

Questões: 11 questões (2 abertas e 9 fechadas, sendo 2 de assinalar mais de uma opção)

- **Reunir informações disponibilizadas pelo produtor**
- **Dimensionar os reais impactos da seca na produção cafeeira**
- **Coletar dados qualitativos e quantitativos sobre a safra 2014/2015**

- **Forte seca:** impacto em regiões produtoras de dezembro de 2013 a fevereiro de 2014



- **2014:** ano seria de bienalidade alta

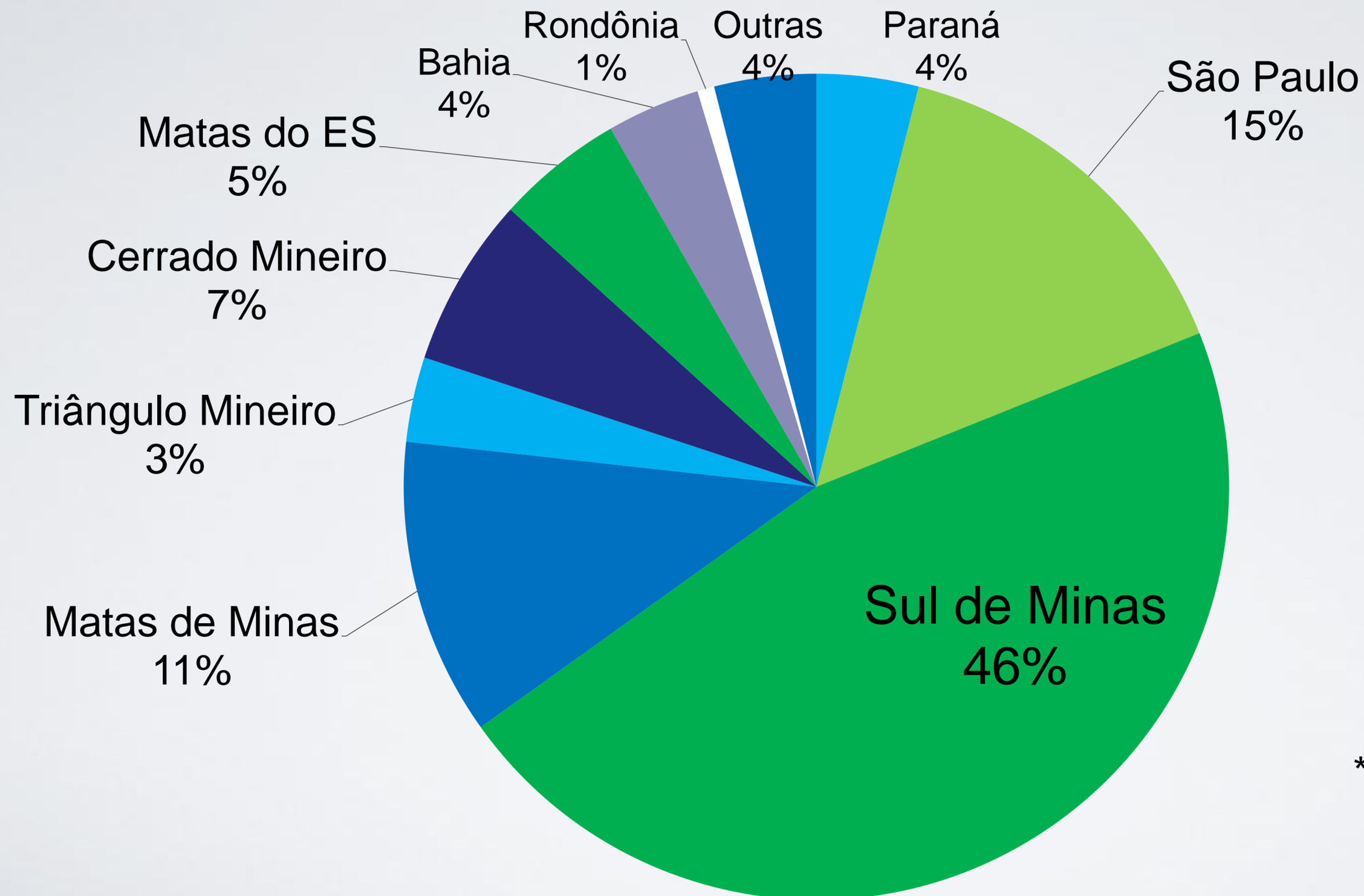
1) REGIÕES PRODUTORAS



O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT



*Regiões produtoras
disponibilizadas
na pesquisa



“Nunca, em 45 anos trabalhando com produção de café, presenciei uma colheita como essa: de grãos chochos, deformados, irregulares e de um só grão. Desanimador.”

Christina Valle

Guaranésia (MG)

Produtora de café

Postado em 28/07/2014

2) EM QUAL MUNICÍPIO SE LOCALIZA SUA LAVOURA?



O ponto de encontro da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA AGRIPPOINT

MUNICÍPIOS MUITO VARIADOS + 178 MUNICÍPIOS

Manhuaçu (MG)

Boa Esperança (MG)

Campos Gerais (MG)

Carmo do Rio Claro (MG) Santa Rita do Sapucaí (MG) Cristais (MG) Patrocínio (MG) Araguari (MG) Monte Carmelo (MG) Machado (MG) São Sebastião Do Paraíso (MG) Muzambinho (MG) Lavras (MG) Três Pontas (MG) Oliveira (MG) Lajinha (MG) Caratinga (MG) Guaxupé (MG) Lençóis Paulista (SP) Jacutinga (MG) São Francisco de Paula (MG) Monte Belo (MG) Ilícinea (MG) Andradas (MG) Eunápolis (BA) Nova Fátima (PR) Jacarezinho (PR) Serra Negra (SP) Campo Belo (MG) Nova Resende (MG) Patrocínio (MG) Santana da Vargem (MG) Fartura (SP) Elói Mendes (MG) São José do Rio Pardo (SP) Careaçu (MG) Franca (SP) Divisa Nova (MG) Herculândia (SP) Piraju (SP) Arceburgo (MG) Carmo de Minas (MG) Ubaporanga (MG) Mimoso do Sul (ES) Cianorte (PR) São José Do Rio Pardo (SP) Socorro (SP) Santo Antônio do Amparo (MG) Nepomuceno (MG) Carmo do Paranaíba (MG) Sertanópolis (PR) São Tomas de Aquino (MG) Campestre (MG) Poço Fundo (MG) Jussari (ES) São Domingos das Dores (MG) Cordislândia (MG) Tapiraí (MG) Manhumirim (MG) São Manuel (SP) Três Corações (MG) Caputira (MG) Bueno Brandao (MG) Muqui (ES) Pedregulho (SP) Cabo Verde (MG) Tapiratiba (SP) Guaranésia (MG) Raul Soares (MG) Cambuquira (MG) Arealva (SP) Sacramento (MG) Alfenas (MG) Águia Branca (ES) Nova Venécia (ES) Santa Teresa (ES) Gália (SP) Simonésia (MG) Carmo da cachoeira (MG) Afonso Claudio (ES) Paula Candido (MG) Itamoji (MG) Mococa (SP) Mandaguari (PR) Venda Nova do Imigrante (ES) Pancas (ES) Poços de Caldas (MG) Encruzilhada (BA) Santo Antônio da Alegria (SP) Capelinha (MG) São Sebastião da Gramma (SP) Carmo da Mata (MG) Patos de Minas (MG) Nova Era (MG) Capela Nova (MG) Guaçuí (ES) Águas da Prata (SP) Medeiros (MG) Serrania (MG) São Pedro da União (MG) Ribeirão Corrente (SP) Antônio Dias (MG) Garça (SP) Heliodora (MG) Vargem Alta (ES) Santo Antônio da Alegria (SP) Marília (SP) Marilândia (ES) Cacoal (RO) Bonfinópolis de Minas (MG) Bonito (BA) Ibiraci (MG) Indianópolis (MG) Torrinha (SP) Londrina (PR) Baependi (MG) Timburi (SP) Botelhos (MG) Lambari (MG) Ibaiti (PR) Fervedouro (MG) Pedra do Anta (MG) Rio de Contas (BA) Coqueiral (MG) Capetinga (MG) Juruaia (MG) Itamaraju (BA) Caconde (SP) Perdizes (MG) Astorga (PR) Campanha (MG) Fernão (SP) Paula Cândido (MG) Caparaó (MG) Ouro Fino (MG) Bragança Paulista (SP) Nazareno (MG) São Gotardo (MG) Ouro Preto do Oeste (RO) Espera Feliz (MG) Espírito Santo do Pinhal (SP) Iapú (MG) Altinópolis (SP) Jequeri (MG) Jeriquara (SP) São Sebastião da Bela Vista (MG) Divino (MG) Araruna (PR) Guapé (MG) São José da Barra (MG) Monte Santo de Minas (MG) Santa Mariana (PR) Piumhi (MG) Campos Altos (MG) Varginha (MG) Pacaembu (SP) Divinolândia (SP) Carlotópolis (PR) Ibatiba (ES) Ibituruna (MG) São Gonçalo do Sapucaí (MG) Formiga (MG) Pimenta (MG) Candeias (MG) Ibicoara (BA) Itamogi (MG) Alto Jequitibá (MG) Araponga (MG) Vitória da Conquista (BA) Alpinópolis (MG) Rio Bananal (ES) Ibiá (MG) Perdões (MG)

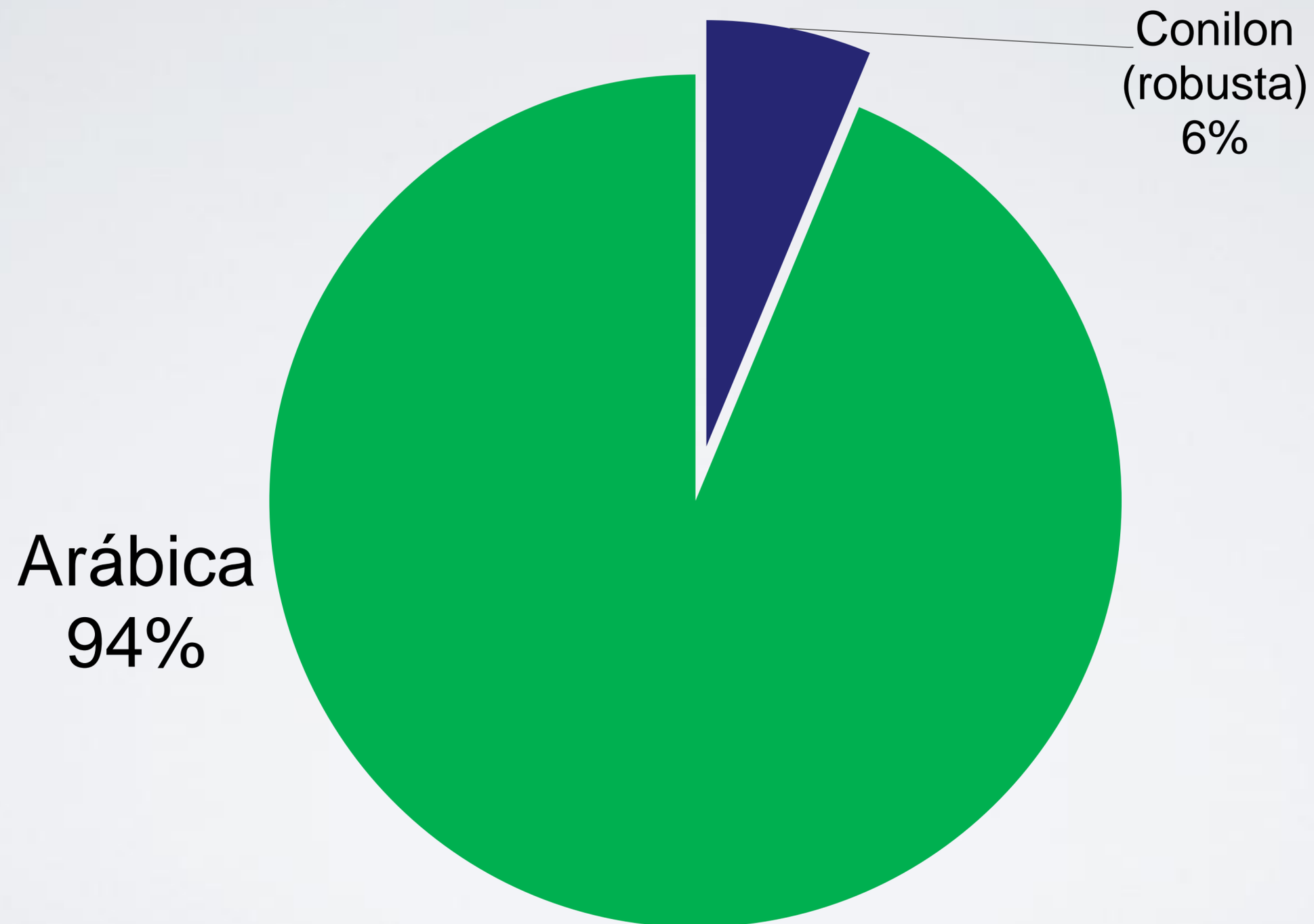
3) SUA LAVOURA É DA ESPÉCIE



O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT





“Eu acho muito difícil a colheita do café arábica, passando por tantos prejuízos, de seca, geada e falta de investimentos na produção e manejo, tendo apenas uma perda de 9,3%. Outra coisa que me espanta é a estatística no Brasil, que sabe-se que de precisão e de parâmetros somos bastante omissos, colocar um índice de 9,3%???? Olha, sem fazer pesquisa e só de ver as propriedades e ler os comentários as perdas serão superiores a 25% números redondos, por favor.”

José Hess

Curitiba (PR)

Engenheiro da FAEP, responsável pelo café

Postado em 29/07/2014

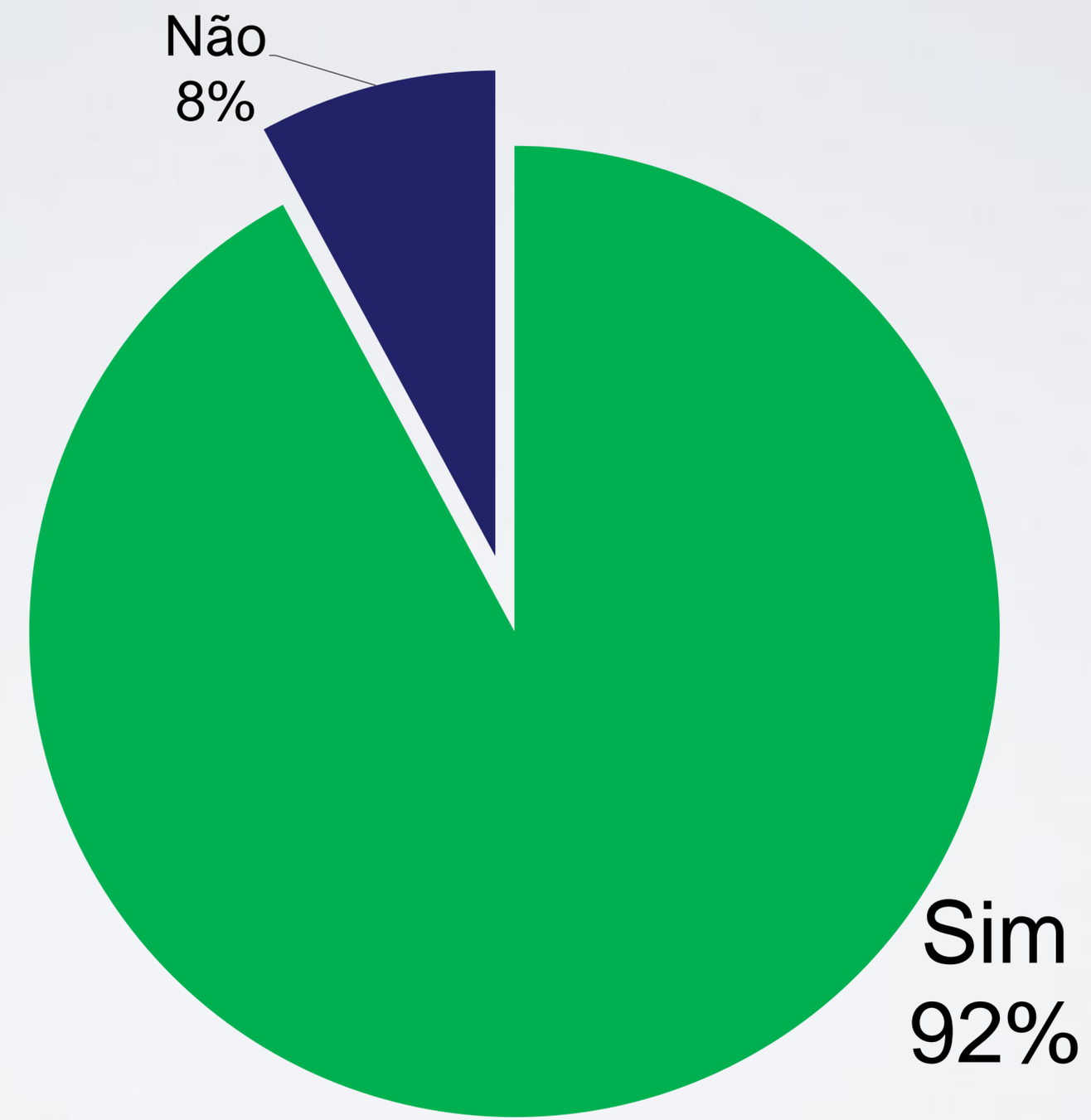
4) O volume de chuvas na região foi abaixo da média histórica nos meses de dezembro de 2013 e janeiro e fevereiro de 2014?



O ponto de encontro da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA AGRIPPOINT





“Por se localizar a uma altitude entre 1100 e 1200 metros e, portanto, a uma temperatura média inferior as demais regiões, a qualidade do café apesar da maturação tardia está boa. Os efeitos da seca de janeiro e fevereiro certamente serão percebidos na próxima safra por causa do pouco desenvolvimento dos ramos e conseqüente diminuição dos entrenós produtivos”

Adelber Vilhena Braga

Campestre (MG)

Cafeicultor, administrador pós-graduado em Cafeicultura

Postado em 29/07/2014

5) Quantos por cento da lavoura já foi colhido?

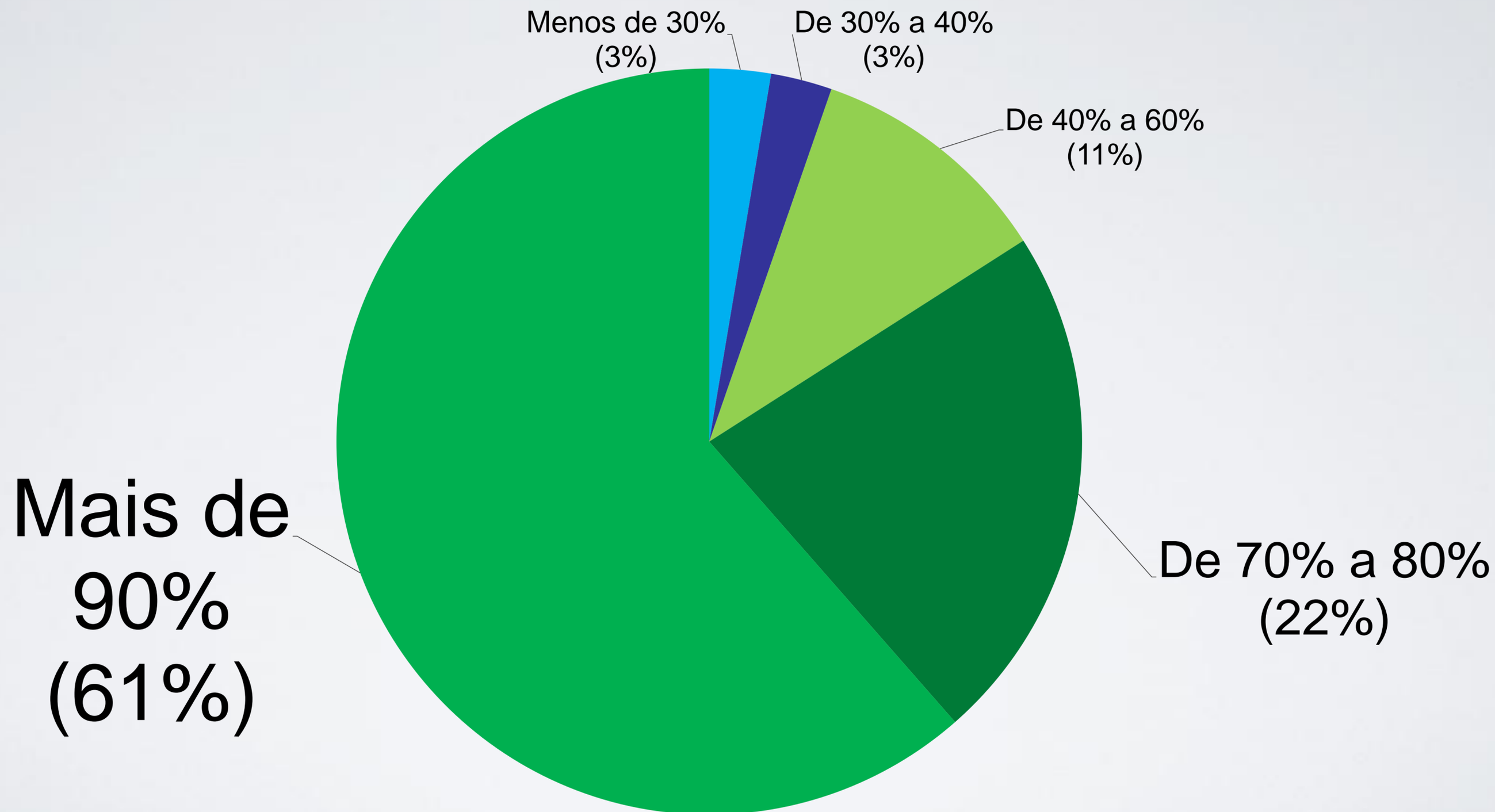


O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA

AGRIPOINT





“A situação das lavouras é preocupante pós-colheita. Cafés com grande deficiente hídrico com floradas prematuras já nessa época do ano.”

Roberto Guimarães Rivera de Rezende

Três Pontas (MG)

Produtor de café

Postado em 01/08/2014

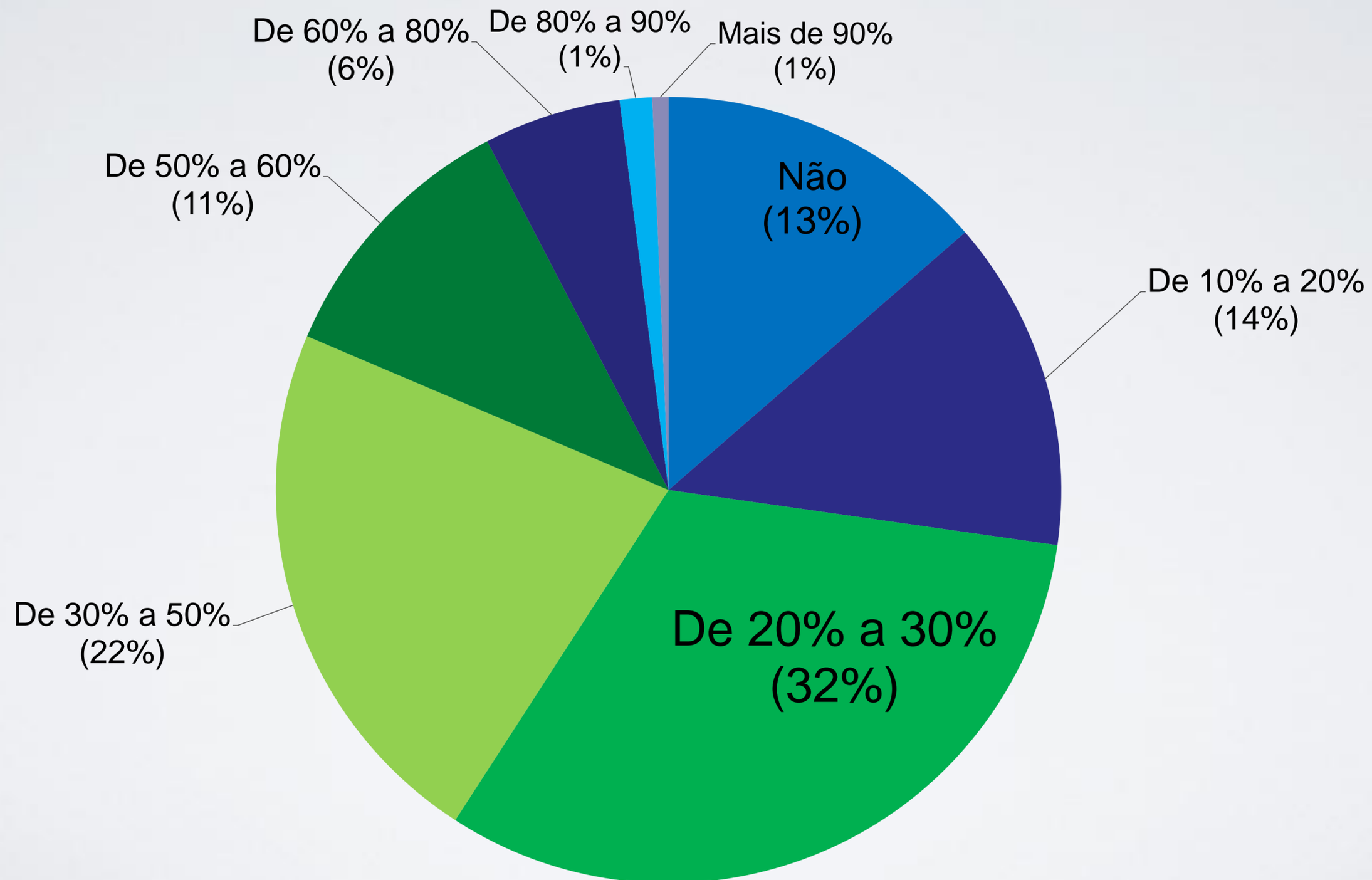
6) Em relação à safra 2013/2014, há queda na sua produção atual?



O ponto de encontro da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA AGRIPPOINT





“A quebra média para safra 2014 será de 20 a 30 % (MÉDIA), pois tem regiões que a quebra chega a 90% para lavouras novas, até 3,5 anos. Safra 2015, a quebra sai de 30% para quem não tem irrigação. O número de internódios estão em média com 7 a 8 pares de folha, quando, no período, deveriam estar com 12 a 14. Não sei o que o mercado esta esperando. Vai faltar café e não é pouco. Diria que a quebra pode chegar a 20 milhões de sacas entre 2014 e 2015. Tem estoque de passagem pra garantir essa perda?”

Eduardo Lima

Ouro Branco Ouro Fino (MG)

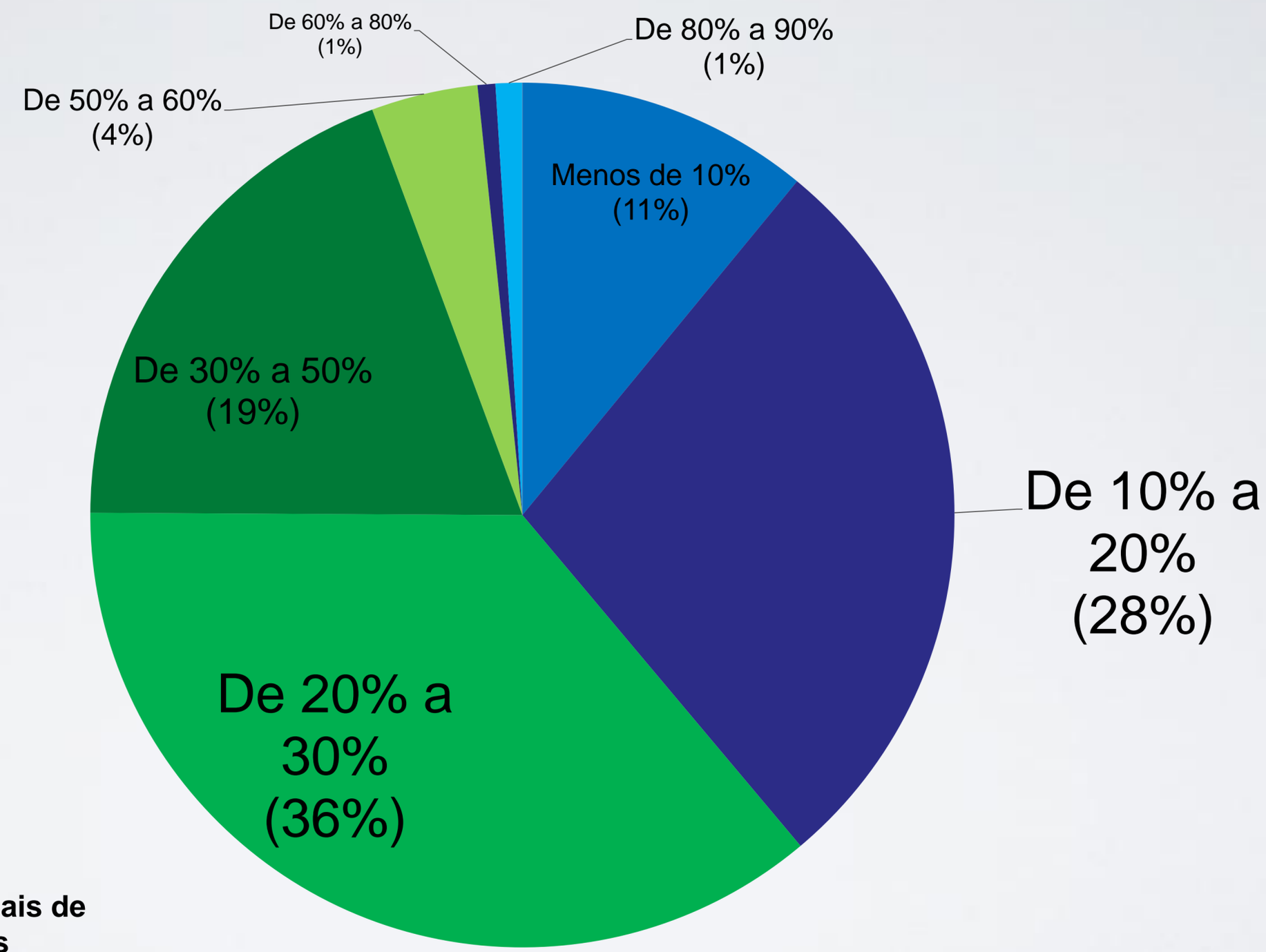
Produtor de café

Postado em 19/08/2014

7) DO VOLUME JÁ COLHIDO, QUAL A PORCENTAGEM DE GRÃOS MAL FORMADOS E COM DEFEITOS DECORRENTES DA ESTIAGEM?



O ponto de encontro da cadeia produtiva do café
Uma parceria
CAFÉ EDITORA AGRIPPOINT



*Nenhum produtor, na pesquisa, disse ter mais de 90% de grãos mal formados ou com defeitos

8) QUAIS CARACTERÍSTICAS DESCRITAS ABAIXO VOCÊ TEM VERIFICADO EM SUA LAVOURA?

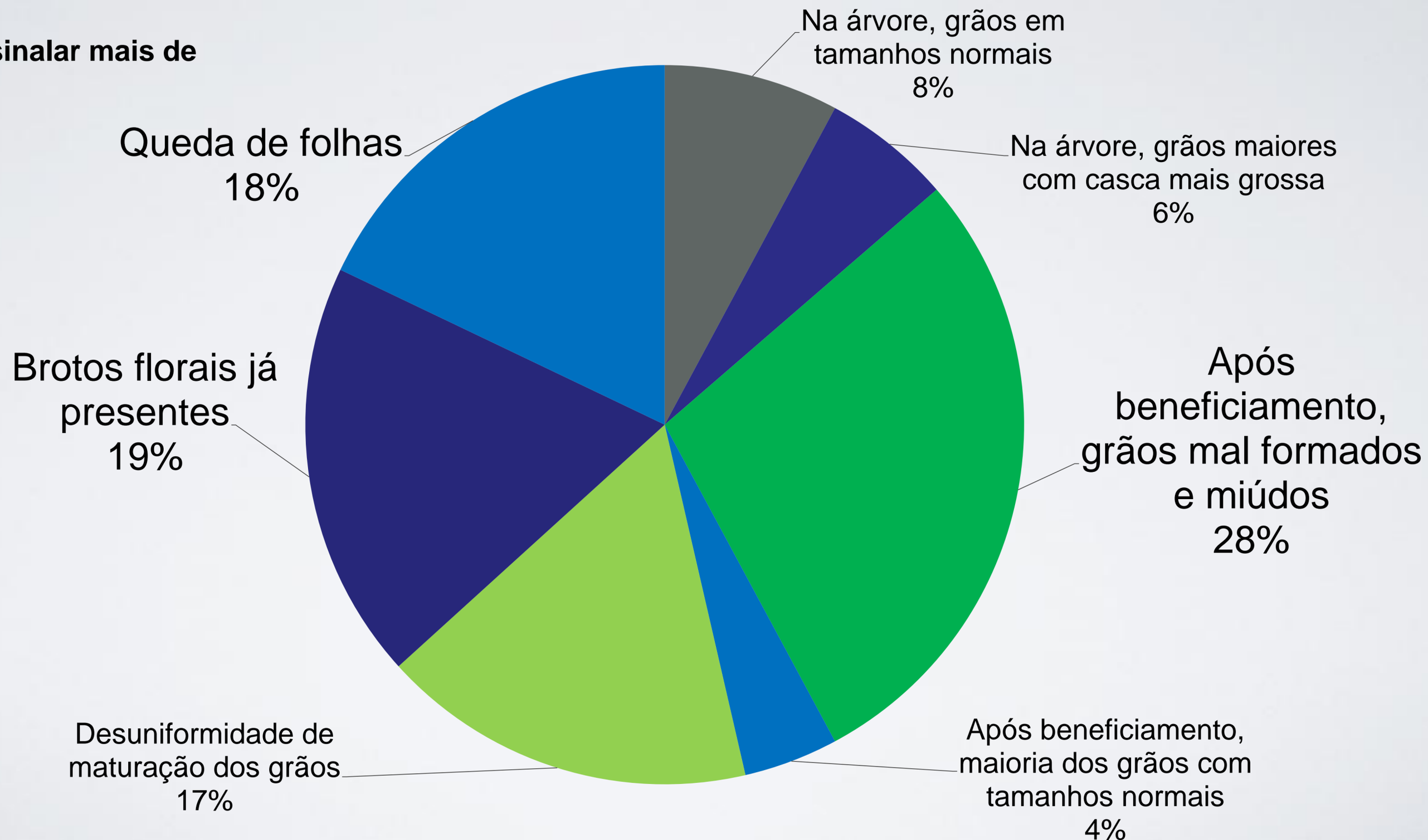


O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT

***Possível assinalar mais de
uma opção**





“Em nossa região, Medeiros Centro Oeste Mineiro, teremos uma queda de 20 a 30% com certeza; na grande maioria das propriedades se gasta até 800 litros para fazer uma saca de 60 kg e, o que é muito preocupante, as lavouras estão sentindo muito a falta de água; após a colheita estamos observando uma queda drástica de folhas além de não ter tido um desenvolvimento adequado dos ramos; a próxima safra está bastante comprometida. Tivemos a safra 2012/2013 com preços péssimos, essa safra 2013/2014 com essa queda na produção e a safra 2014/2015 comprometida. Como é que vamos pagar nossas contas?”

Galeno Leite

Medeiros (MG)

Produtor de café

Postado em 07/08/2014

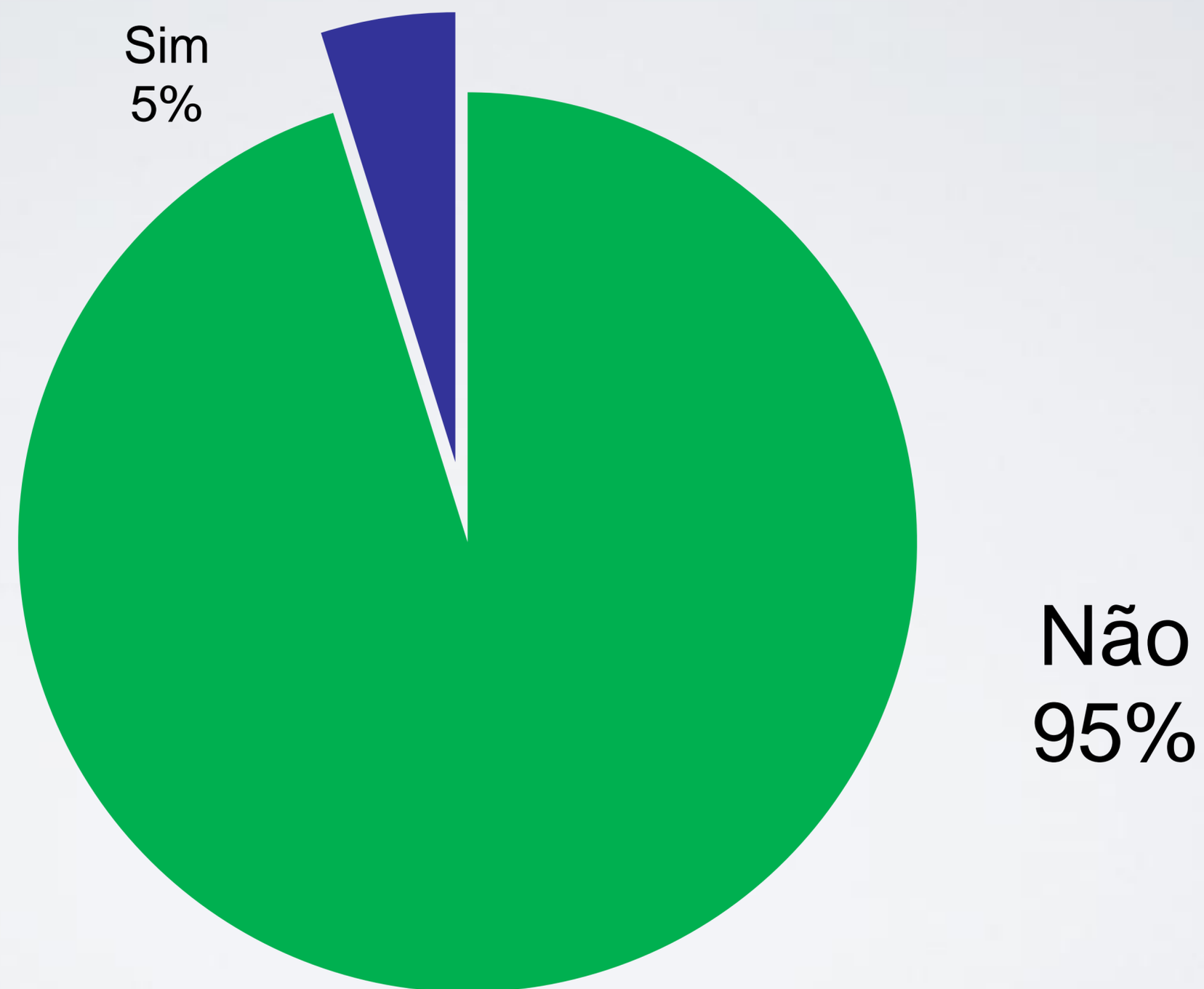
9) A COLHEITA DESTES ANOS ESTÁ SENDO SATISFATORIA?



O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT



10) QUAL A PREVISÃO DE COLHEITA (EM SACAS) EM SUA LAVOURA?



O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT

MAIOR NÚMERO DE RESPOSTAS

- **200 sacas (17 respostas)**
- **300 sacas (16 respostas)**
- **400 sacas (15 respostas)**

11) VOCÊ BENEFICIA SEU CAFÉ PÓS-COLHEITA:

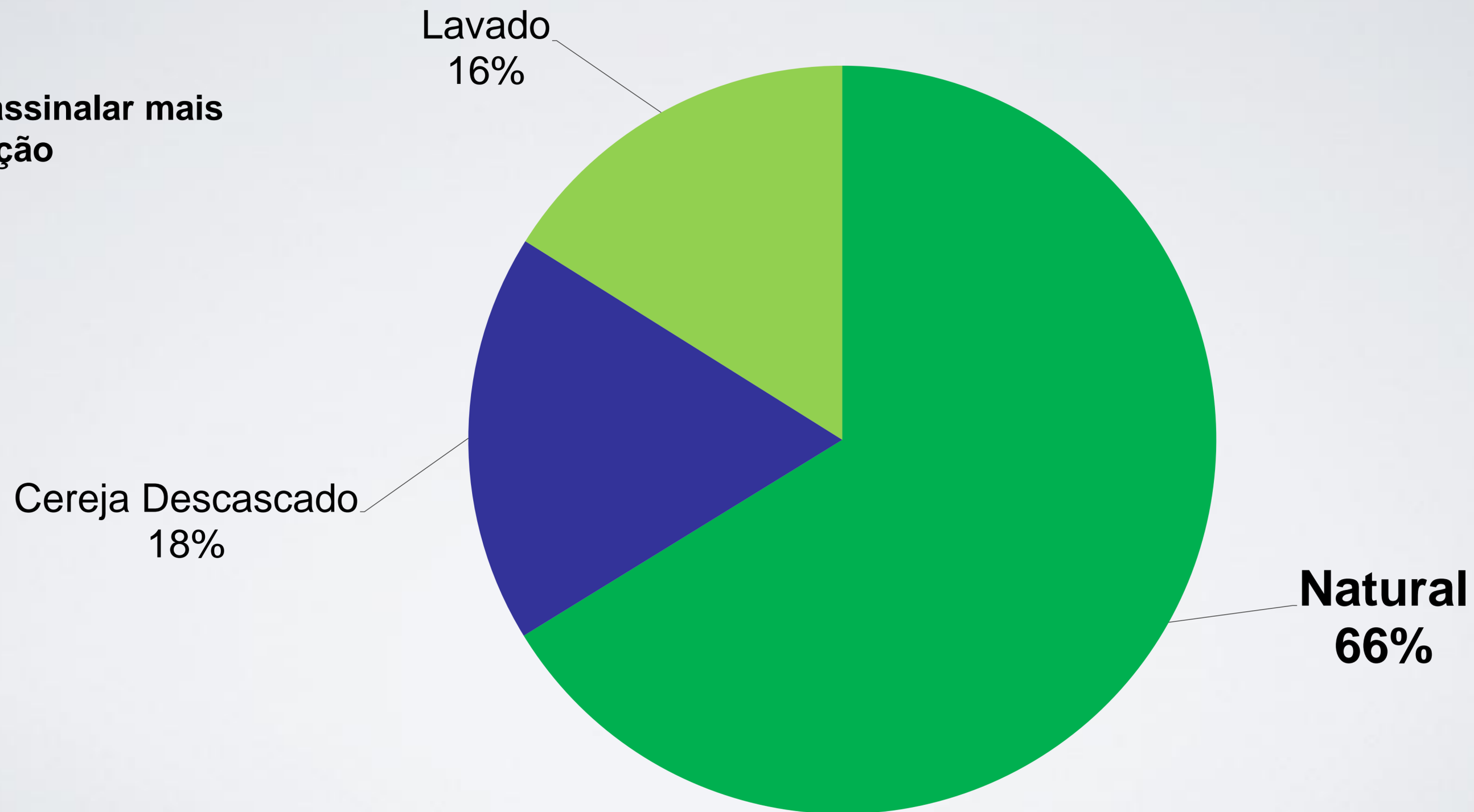


O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPPOINT

***Possível assinalar mais
de uma opção**



Com relação a produção, é necessário ficarmos atentos ao volume ilusório do café em coco, ou seja, o rendimento dos grãos no beneficiamento. Este foi um ano atípico, porque se normalmente 7 sacas de 60 litros cereja representa um saco limpo, este ano a média está em torno de 10 sacas cereja para um beneficiado. Isso confirma a má formação dos grãos com conseqüente quebra na produção. O triste quadro da cafeicultura nos leva a presenciar os produtores de grãos como soja, trigo e milho em franca expansão e com bons resultados, enquanto os cafeicultores continuam se descapitalizando e trabalhando duro para sustentar multinacionais e bancos. A realidade é que ao invés de recebermos estamos pagando para produzir. Acho que é a hora do basta.



Valdecir Pedro Brambilla

Adamantina (SP)

Produção de café

Postado em 17/08/2014



Caros amigos do Café Point, saudações... Nós da Fundação Procafé fizemos um levantamento em abril desse ano e constatamos uma perda média no Brasil de 18%. Sendo o Sul de Minas a região mais afetada com 30% de perda. Eu particularmente atuo na região de Varginha (Sul de Minas) e o que estamos vendo aqui é uma quebra de exatamente 30%. Logicamente, que temos produtores com quebras maiores e menores. Mas na média, o número que levantamos foi muito próximo da realidade. A Fundação Procafé foi a campo e realizou o levantamento por meio de coleta e corte de frutos. Agora, iremos fazer um novo levantamento de confirmação das estimativas de perdas. Mas já sabemos que não passamos longe no levantamento prévio.

Alysson Vilela Fagundes

Boa Esperança (MG)

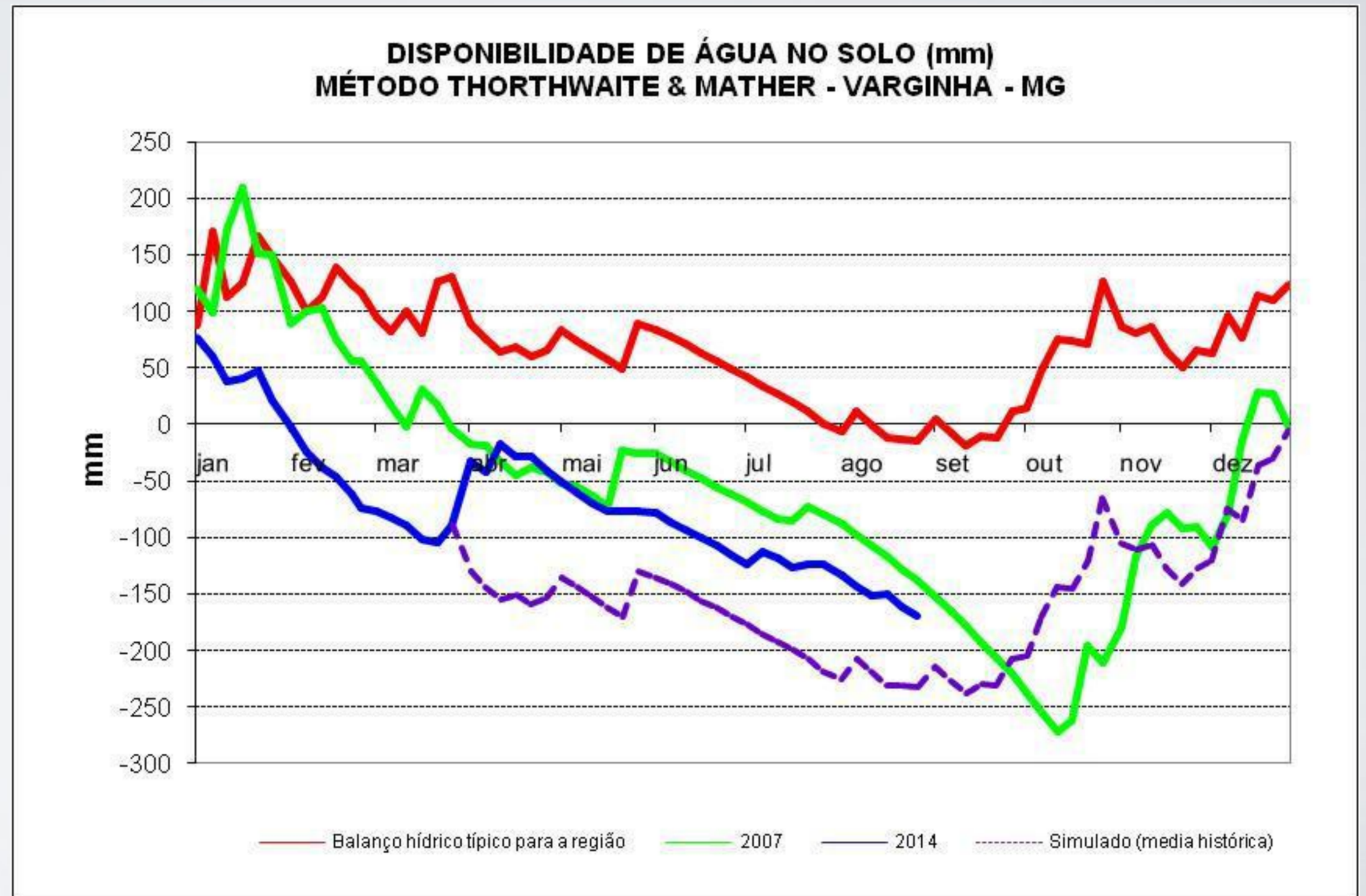
Fundação Procafé - Consultoria/Extensão rural

Postado em 23/08/2014

EXPECTATIVAS PARA SAFRA 2014/2015



- Em 10 de setembro a **Fundação Procafé** divulgou Alerta de déficit hídrico e de danos para safra de 2015



PESQUISA: COLHEITA CAFEEIRA NA SAFRA 2014/2015



O ponto de encontro
da cadeia produtiva do café

Uma parceria

CAFÉ EDITORA  AGRIPOINT

OBRIGADO!

CONTATOS

Diretora de Conteúdo
Mariana Proença

Conteúdo
Thais Fernandes (11) 3586 2233
thais.fernandes@cafeeditora.com.br