

Informação de imprensa



BASF apresenta soluções inovadoras durante o XIV Simpósio da Cultura do Feijão

Março de 2017

Daniela Santucci
Tel.: +55 11 2039-2531
Fax: +55 11 2039-2505
daniela.santucci@basf.com

- O fungicida **Opera® Ultra** é importante para o controle da antracnose nos feijoeiros
- O **Spot™SC** é uma nova ferramenta para o controle do mofo branco

Piracicaba, 6 de março de 2017 – A BASF está presente no XIV Simpósio da Cultura do Feijão, que ocorre entre hoje, 6 de março, a quarta-feira, 8 de março, em Piracicaba (SP). O evento, que aborda inovações tecnológicas na cadeia do feijão, terá discussões sobre estratégias de manejo do feijoeiro, desafios da cultura e apresentações de sistemas sustentáveis e lucrativos de produção para altas produtividades.

O último levantamento de safra do feijão, divulgado pela Companhia Nacional de Abastecimento (Conab), aponta que a produtividade média para esta cultura está estimada em 19,9% acima da última temporada. Diante deste cenário, para manter a boa produtividade no cultivo, é importante que o produtor faça um manejo fitossanitário adequado nas lavouras para evitar a ocorrência das principais doenças e pragas que afetam a produção e qualidade dos grãos de feijão.

Pensando na necessidade do produtor, a BASF, empresa química líder em inovação, apresenta durante o Simpósio o seu portfólio

BASF S.A
Av. das Nações Unidas, 14.171
São Paulo - Brasil

Comunicação Corporativa
Fone: 011 2039 2273

completo para o cultivo do feijão, com destaque para as soluções **Spot™SC** e **Opera® Ultra**.

A antracnose (*Colletotrichum lindemuthianum*) é uma das principais doenças no Brasil, principalmente pela sua agressividade. Segundo dados da Embrapa, se o manejo não for feito de maneira adequada as perdas podem inviabilizar o cultivo do feijão. “O controle químico de forma preventiva é essencial para um alto índice de produtividade nos feijoeiros. A BASF, para este segmento oferece o fungicida **Opera® Ultra**, que apresenta excelente ação protetora devido a sua atuação na inibição da germinação dos esporos da antracnose” comenta Luiz Straioto, gerente de Marketing para Cultura do Feijão da BASF.

Para o controle do mofo branco (*Sclerotinia sclerotiorum*), o destaque da empresa é o produto **Spot™SC**. O fungicida combina dois mecanismos distintos de ação com os ingredientes ativos Boscalida e Dimoxistrobina, que juntos proporcionam a manutenção do potencial produtivo no longo prazo devido à redução das estruturas de resistência da doença, conhecidas como escleródios.

O evento conta com discussões sobre as principais inovações para o mercado nas próximas safras. O representante da área de Desenvolvimento Técnico de Mercado da BASF, Engº Agrº Agmar Assis, participará do ciclo de palestras, apresentando todas as soluções da empresa para o cultivo do feijão.

Sobre o XIV Simpósio da Cultura do feijão

Onde: Teatro UNIMEP

Endereço: Rod. do Açúcar, Km 156, Piracicaba - SP, 13423-170
Bairro Taquaral – Piracicaba/SP

Data: 06/03 – 2ª feira – 14h às 18h

07/03 – 3ª feira – 08h às 12h e 14h às 18h

08/03 – 4ª feira – 08h às 12h

Site: <http://www.pecege.org.br/eventos/xiv-simposio-da-cultura-do-feijao>

Prezado jornalista, favor contatar a BASF, por meio de sua área da Comunicação Corporativa, em caso de informações sobre os produtos e sua correta aplicação. Uso exclusivamente agrícola. Aplique somente as doses recomendadas. Descarte corretamente as embalagens e restos de produtos. Incluir outros métodos de controle do programa do Manejo Integrado de Pragas (MIP) quando disponíveis e apropriados. Os produtos Opera® Ultra e Spot™ SC estão devidamente registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob os números: 9310 e 0516.

Sobre a Divisão de Proteção de Cultivos da BASF

Com uma população em rápido crescimento, o mundo está cada vez mais dependente da nossa capacidade de desenvolver e manter uma agricultura sustentável e ambientes saudáveis. A divisão de Proteção de Cultivos da BASF trabalha com agricultores, profissionais agrícolas e especialistas em manejo de pragas para ajudar a tornar isso possível. Com a cooperação desses parceiros, a BASF é capaz de sustentar um robusto pipeline de P&D, um portfólio inovador de produtos e serviços e equipes de peritos no laboratório e em campo para apoiar nossos clientes no sucesso dos seus negócios. Em 2016, a divisão de Proteção de Cultivos da BASF gerou vendas de mais de € 5,6 bilhões. Para obter mais informações, visite-nos em www.agro.basf.com ou por meio de nossos canais de mídias sociais.

Sobre a BASF

Na BASF, nós transformamos a química para um futuro sustentável. Nós combinamos o sucesso econômico com a proteção ambiental e responsabilidade social. O Grupo BASF conta com aproximadamente 114 mil colaboradores que trabalham para contribuir com o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e países do mundo. Nosso portfólio é organizado em 5 segmentos: Químicos, Produtos de Performance, Materiais e Soluções Funcionais, Soluções para Agricultura e Petróleo e Gás. A BASF gerou vendas de mais de € 58 bilhões em 2016. As ações da BASF são comercializadas no mercado de ações de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurich (AN). Para mais informações, acesse: www.basf.com.br.

Informações para a imprensa

Manoela Machado – (11) 3147- 7240

Maria Braga – (11) 3147-7430

basfagro@maquinacohnwolfe.com / www.maquinacohnwolfe.com/