

Informação de Imprensa

BASF apresenta ferramentas fundamentais para uma maior produtividade em soja e milho na AgroBrasília

- **Nova solução, Bomvoro™, tem atuação diferenciada no tratamento eficiente das sementes de soja**

Brasília (DF), 14 de maio de 2018 – Segundo o último levantamento da Conab, mesmo com o comportamento do clima instável durante as fases da safra de soja em praticamente todas as regiões produtoras, estima-se que a produção da oleaginosa deverá atingir 114.962 mil toneladas, superando 0,8% o recorde do ano passado. Já para o milho safrinha, impactado pelo atraso da colheita da soja, a produção ficará em e 63,02 milhões de toneladas, diminuindo 6,5% em relação ao ciclo anterior.

Este contexto, somado a fatores dos mercados externos, principalmente da China e Argentina, proporcionou um aumento nas exportações da soja brasileira, com incremento médio de 10,9% nos preços recebidos pelos agricultores em abril. Além disso, com a menor produção de milho, a relação de oferta e demanda representou uma recuperação deste setor, provocando um aumento de 5,6% nos preços, em relação ao mesmo período de 2017.

Neste sentido, o manejo correto nas lavouras é importante para assegurar os bons resultados, principalmente para garantir a qualidade e produtividade dos grãos no mercado. O controle fitossanitário deve ser feito com soluções diferenciadas e focadas na sustentabilidade da produção. Essas e outras

recomendações serão apresentadas pela BASF durante a AgroBrasília 2018, realizada pela Cooperativa Agropecuária da Região do Distrito Federal (Coopa-DF), que ocorre entre os dias 15 a 19 de maio, na cidade de Brasília (DF).

Este ano, a BASF levará à feira soluções fundamentais para o controle de pragas e doenças, com destaque para uma oferta completa de fungicidas na soja com **Orkestra[®] SC**, **Ativum[®]**, **Versatilis[®]** e **Status[®]** e o **Abacus[®] HC** e **Ativum[®]** para o milho.

O **Versatilis[®]** será apresentado pela primeira vez na AgroBrasília. “A solução oferece facilidade e flexibilidade de aplicação nas diferentes fases de desenvolvimento da cultura, além de proporcionar incremento de produtividade para as lavouras”, comenta Marcos Campos, gerente de Marketing Território da BASF.

Os visitantes também terão a oportunidade de conferir o portfólio de **Seed Solutions da BASF**. Uma das novidades é o **Bomvoro[™]**, solução diferenciada para que o produtor rural faça um tratamento eficiente das sementes de soja. O **Bomvoro[™]** é uma tecnologia que promove o crescimento da parte aérea e das raízes das plantas, além de contribuir com o aumento da fixação biológica de nitrogênio, deixando as folhas mais verdes e vigorosas resultando em maiores rendimentos de grãos por hectare. Para um tratamento das sementes de soja mais eficiente resultando em maiores produtividades, a BASF recomenda a utilização da solução em conjunto com o inseticida e fungicida **Standak[®] Top**.

A empresa também apresentará suas soluções para o controle de mofo-branco no feijão. O fungicida **Spot[®] SC** combina dois mecanismos distintos de ação com os ativos Boscalida e Dimoxistrobina, que juntos proporcionam excelente controle da doença, resultando na manutenção do potencial produtivo, reduzindo a permanência das estruturas de resistência conhecidas como escleródios.

Sobre a AgroBrasília 2018

Onde: Parque Ivaldo Cenci

Horário: das 9h às 18h

Endereço: BR-251, Km 5, Brasília-DF, sentido Brasília-Unaí (MG)

Data: 15 a 19 de maio 2018

Site: <http://www.agrobrasil.com.br>

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 Versatilis[®], Ativum[®]; Orkestra[®] SC, Status[®], Standak[®]Top, Spot[®] SC e Abacus[®] HC estão devidamente registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob os números: 01188593, 11216, 08813, 6210, 01209, 0516 e 9210.

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 2017, a divisão de Proteção de Cultivos da BASF gerou vendas de mais de € 5,7 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 115 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 Óleo e Gás. A BASF registrou vendas de €64,5 bilhões em 2017. 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

Andrea Benedetti – (11) 3147-7426

basfagro@maquinacohnwolfe.com

www.maquinacohnwolfe.com/