

Informação de Imprensa

Fungicidas da BASF são destaque no Desafio de Máxima Produtividade da Soja

- O campeão nacional do Desafio utilizou os fungicidas **Ativum®** e **Versatilis®** da BASF
- A área inscrita no Comitê Estratégico Soja Brasil alcançou uma produtividade de 127,01 sacas por hectare

Goiânia (GO), 13 de junho de 2018 – Os fungicidas **Ativum®** e **Versatilis®** da BASF foram destaque no Desafio de Máxima Produtividade da Soja, organizado pelo Comitê Estratégico Soja Brasil (CESB), em parceria com a Embrapa. O evento aconteceu nesta terça-feira, em Goiânia, e reconheceu os campeões de produtividade de soja na safra 2017/2018.

Pelo terceiro ano consecutivo, as soluções desenvolvidas pela BASF contribuíram para os bons resultados nas lavouras. Nesta safra, o campeão nacional é o produtor rural Gabriel Bonato, do município de Sarandi, localizado na região norte do Rio Grande do Sul. A área inscrita no desafio alcançou a produtividade de 127,01 sacas por hectare.

É a primeira vez que Gabriel participa do Comitê Estratégico Soja Brasil. Ele afirma que o fator climático e o manejo foram responsáveis pela excelente produtividade, não só na área do Desafio como também na lavoura comercial que teve uma produtividade média de 87 sacas por hectare.

“Nesta safra, a pressão de ferrugem asiática foi mais forte na região sul e as

soluções da BASF foram essencial para conquistarmos este prêmio, pois nos auxiliou na tomada de decisão e, conseqüentemente, no controle fitossanitário mais eficiente”, comemora Gabriel Bonato, vencedor nacional do Desafio de Máxima Produtividade de Soja.

Desde a safra 2008/2009, a produtividade das áreas inscritas para o Desafio Nacional do CESB cresceu 70%. Este ano, além do vencedor nacional, mais dois campeões utilizaram o portfólio da BASF: Aduino Guimarães, do município de Serra do Salitre (MG), que obteve uma produtividade de 108,96 sacas por hectare, e o produtor Marcelino Flores de Oliveira, que colheu 104,4 sacas por hectare no município de São Desidério (BA).

“Mesmo com a instabilidade do clima, que afetou o início do plantio nesta safra, a produção de soja nacional alcançou um novo recorde este ano. A BASF vem trabalhando constantemente para trazer inovações em produtos e serviços para o mercado de proteção de cultivos, a fim de ajudar o agricultor a aumentar sua produtividade”, comenta Hélio Cabral Costa, gerente de Marketing Soja da BASF.

O fungicida **Versatilis®** foi utilizado pela primeira vez na safra 2017/2018 e é eficiente para o controle da ferrugem asiática e de outras importantes doenças da soja. A solução, pertencente ao grupo químico das morfolinas, oferece flexibilidade de aplicação nas diferentes fases da cultura da soja, além de proporcionar incremento de produtividade para as lavouras e ajudar no manejo da resistência de importantes doenças.

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® e Ativum® estão devidamente registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob os números: 01188593 e 11216.

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.

Sobre o CESB:

O CESB é uma entidade sem fins lucrativos, formada por profissionais e pesquisadores de diversas áreas, que se uniram para trabalhar estrategicamente e utilizar os conhecimentos adquiridos nas suas respectivas carreiras e vivências, em prol da sojicultura brasileira. O CESB é qualificado como uma Organização da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP), nos termos da Lei nº 9.790, de 23 de março de 1999, conforme decisão proferida pelo Ministério da Justiça, publicada no Diário Oficial da União de 04 de dezembro de 2009. Atualmente, o CESB é composto por 18 membros e 23 entidades patrocinadoras: Syngenta, BASF, Bayer, Jacto, Mosaic, TMG, Stoller, FMC, Monsanto, Sementes Adriana, Agrichem, UPL do Brasil, Aprosoja MT, Produquímica, Instituto Phytus, DuPont, Timac Agro, PlantDefender, e Ical.

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/