

# Informação de Imprensa

## Em Mato Grosso do Sul, lavoura de soja em fase final exige manejo eficiente para evitar perda de produtividade

- Plantas daninhas, lagartas e ferrugem asiática são alguns dos principais desafios enfrentados pelos agricultores do estado
- BASF realiza o lançamento de variedade de soja SoyTech®

**Maracaju (MS), 14 de janeiro de 2019** – A safra 2018/2019 está sendo desafiadora para os agricultores sul-mato-grossenses. O clima chuvoso na época do plantio e seco no desenvolvimento das lavouras pode reduzir a produtividade da soja. A maior parte das plantações está em fase final de ciclo. O pico da colheita no estado acontece em fevereiro.

De acordo com a Conab (Companhia Nacional de Abastecimento), Mato Grosso do Sul pode ter a maior queda de produtividade do país, com redução de até 10% em comparação com o ciclo anterior. “Diante deste cenário, o manejo eficiente de pragas, doenças e plantas daninhas é indispensável para melhorar e alcançar bons resultados nesta safra. O agricultor que investir em tecnologia vai produzir melhor”, explica Helio Cabral, gerente de Marketing Soja da BASF.

### Principais cuidados

Um dos maiores desafios é o controle das plantas invasoras, porque há importantes plantas daninhas resistentes ao herbicida glifosato. Nestas áreas, é preciso monitorar e utilizar manejo eficiente, incluindo herbicidas com outros princípios ativos. “As infestações de capim amargoso resistente estão cada vez mais comuns. É preciso usar herbicidas específicos para o controle de plantas de folhas estreitas, como o **Amplexus™**. Quando a infestação for de buva ou caruru,

ambas plantas de folhas largas, é mais indicado o herbicida **Atectra®**, complementa Cabral.

A aplicação de fungicidas indicados para cada fase do cultivo é outro cuidado fundamental para evitar perdas com a ferrugem asiática e outras doenças da soja, já que o estado é o terceiro com mais registros de ferrugem na safra 2018/2019, vindo atrás do Paraná e Rio Grande do Sul, segundo levantamento do Consórcio Antiferrugem.

Outro fator que pode comprometer a produtividade da lavoura é a presença de insetos pragas. A lagarta-cartucho (*spodoptera*) é uma das principais pragas que atacam as lavouras de soja. Os inseticidas **Pirate® e Nomolt® 150** são altamente eficientes. O **Nomolt® 150** age como regulador de crescimento do inseto, com alta seletividade aos inimigos naturais e eficiência em lagartas de difícil controle.

### **Safrinha**

A semeadura da segunda safra (safrinha de milho) já começou em Mato Grosso do Sul e deve intensificar-se nos próximos dias, conforme as áreas de soja forem colhidas. A BASF apresenta **Poncho®**, um inseticida para tratamento industrial de sementes de milho. Sua formulação cria uma camada protetora em torno das sementes, protegendo-as do ataque de pragas iniciais de solo e parte aérea.

“O tratamento com **Poncho®** permite melhor arranque inicial da lavoura, além de um eficiente controle de pragas como cigarrinha-do-milho, coró, percevejo-barriga-verde, pulgão-do-milho, tripes, dentre outras. Este é um cuidado fundamental para o sucesso do cultivo”, explica Stael Prata Silva Neto, gerente de Marketing Milho da BASF.

### **Portfólio completo**

Durante o Showtec 2019, a BASF apresentará a variedade de soja BS 2590IPRO licenciada pela **SoyTech®**, marca de licenciamento de variedades de soja da BASF. A BS 2590IPRO tem ciclo precoce e resistência a *Phytophthora sojae* (doença de solo). A empresa também apresenta pela primeira vez o portfólio de sementes de soja **Credenz®**. Com a entrada no mercado de sementes, a BASF compromete-se com o sucesso e o legado dos agricultores.

### **Sobre o Showtec 2019:**

**Onde:** Fundação MS

**Endereço:** Estrada da Usina Velha, km 02, Zona Rural – Maracaju-MS

**Data:** 16 a 18 de janeiro de 2019

**Website:** [www.portalshowtec.com.br](http://www.portalshowtec.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. Amplexus<sup>TM</sup>, Atectra<sup>®</sup>, Pirate<sup>®</sup>, Nomolt<sup>®</sup> 150 e Poncho<sup>®</sup> estão devidamente registrados no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento respectivamente sob os números 008298, 4916, 05898, 01393 e 7003.*

### [BASF na Agricultura. Juntos pelo seu Legado.](#)

#### **Sobre a Divisão de Soluções para Agricultura 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. Trabalhando com agricultores, profissionais da agricultura, especialistas no controle de doenças, insetos, plantas daninhas e outras pragas, é o nosso papel ajudar a tornar isso possível. É por isso que investimos em P&D e em um amplo portfólio, que inclui sementes e *traits*, proteção química e biológica de cultivos, manejo do solo, saúde das plantas, controle de pragas urbanas e rurais, além de soluções digitais. Com equipes de especialistas em nossos laboratórios, fábricas, escritórios e campo, nós conectamos pensamentos inovadores com a realidade para criar soluções que funcionam na prática para os agricultores, a sociedade e o ambiente. Em 2017, nossa divisão gerou vendas de € 5,7 bilhões. Para mais informações, visite [www.agriculture.basf.com/br/pt](http://www.agriculture.basf.com/br/pt) ou em qualquer um dos nossos canais de mídia social.

#### **Sobre a BASF**

Na BASF, criamos química para um futuro sustentável. Combinamos sucesso econômico com proteção ambiental e responsabilidade social. Os mais de 115.000 colaboradores do Grupo BASF trabalham para contribuir para o sucesso de nossos clientes em quase todos os setores e em quase todos os países do mundo. Nosso portfólio é organizado em seis segmentos: Químicos, Materiais, Soluções para Indústria, Tecnologias de Superfície, Nutrição & Cuidados e Soluções para Agricultura. A BASF gerou vendas de mais de € 60 bilhões em 2017. As ações da BASF são negociadas na bolsa de valores de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) e Zurique (BAS). Para mais informações, acesse: [www.basf.com.br](http://www.basf.com.br)



#### **INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA**

**Roberta Silveira** – (11) 3147- 7430

**Roberto Tenório** – (11) 3147-7926

**[basfagro@maquinacohnwolfe.com](mailto:basfagro@maquinacohnwolfe.com)**

**[www.maquinacohnwolfe.com/](http://www.maquinacohnwolfe.com/)**