

# Informação de imprensa



## **BASF apresenta as suas principais tecnologias para cana-de-açúcar durante a Inovacana**

- Sistema **AgMusa™** possibilita canaviais mais produtivos e vigorosos por meio da formação de viveiros com alto potencial genético e maior sanidade
- O **AgroStart**, programa da BASF de aceleração de startups focadas no agronegócio, será um dos destaques do evento

**Ribeirão Preto, 8 de agosto de 2017** – Para manter uma maior produtividade dos canaviais, o produtor deve fazer um bom planejamento na formação de viveiros de qualidade e na aquisição de mudas saudáveis, e estar atento às boas práticas. Além da redução significativa de custos na produção do cultivo, o bom planejamento promove a longevidade do canavial e sustentabilidade na produção da cultura, quebrando o ciclo de pragas e garantindo a sanidade no cultivo.

Neste sentido, a BASF, indústria química líder em inovação, apresentará durante a Inovacana 2017, organizado pelo grupo IDEA, seu portfólio completo para o cultivo da cana, com destaque para os benefícios do Sistema **AgMusa™**. O evento, que ocorrerá nos dias 9 e 10 de agosto, em Ribeirão Preto (SP), tem o objetivo de discutir e disseminar novidades tecnológicas e digitais que têm contribuído para aumentar os ganhos em produtividade para o setor sucroenergético.

Agosto de 2017

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

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

Comunicação Corporativa  
Fone: 011 2039 2273

Na ocasião, a empresa apresentará os benefícios do inseticida **Regent®Duo**, que tem alta eficácia para o controle do *Sphenophorus levis*, podendo ser utilizado tanto em plantios novos, quanto em cana soca. Além disso, os visitantes também poderão conhecer os resultados da utilização do **AgMusa™** no Sistema Meiosi, método que proporciona a rotação de cultivos na área ao integrar as culturas como a de soja, amendoim ou adubação verde, garantindo melhores condições de solo, sanidade, velocidade e qualidade para a cultura.

“O **AgMusa™**, se utilizado em Meiosi conforme orientação da empresa, aumenta a longevidade e a produtividade dos canaviais, contribuindo para a redução de riscos das plantas em relação às pragas e doenças. O sistema, se realizado em rotação com soja ou amendoim, também traz um aumento de rentabilidade ao produtor e garante uma redução de custos previstos entre 15 a 20% em relação à renovação convencional” comenta Leandro Pessente, gerente de Marketing de cana-de-açúcar da BASF.

O evento contará com discussões dos principais temas do setor. A BASF participará ainda de palestra em que abordará as inovações em produtos e tecnologias para o mercado, com André Luís Mattiello, gerente de Desenvolvimento de Mercado da BASF.

### **Prêmio INOVACANA de Startups**

Para este ano, o Grupo IDEA lançou o Prêmio Inovacana, um estímulo para as startups apresentarem suas inovações para o setor canavieiro. O Prêmio conta com o apoio da BASF, por meio do programa **AgroStart**, que, em parceria com a aceleradora ACE, faz a gestão e aceleração de startups focadas em soluções e serviços para o agronegócio na América Latina.

A parceria entre o IDEA e a BASF possibilita que as startups classificadas como TOP 3 do Inovacana tenham acesso ao comitê

final do **AgroStart**. Uma vez selecionada, a startup passará por um programa de aceleração de 10 meses, que contemplará diversas etapas de desenvolvimento, incluindo desde o posicionamento da solução ou serviço e eficácia nas operações, até os aspectos de vendas e projeções financeiras.

“Participar do Inovacana, uma das maiores feiras do agronegócio, é uma ótima oportunidade para discutirmos inovações e apresentarmos o programa **AgroStart**. Nós queremos estar cada vez mais próximos dos empreendedores, incentivando aqueles que desejam investir na cadeia agrícola, oferecendo soluções inovadoras para todo o setor sucroenergético”, afirma Almir Araújo, gerente de Marketing Digital da BASF para a América Latina.

### **Sobre o Inovacana**

Data: 9 e 10 de agosto

Local: Centro de Convenções de Ribeirão Preto

Mais informações: <https://www.inovacana.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. O produto Regent® Duo está devidamente registrado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob os números: 12411.*

### **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](http://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](http://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](mailto:basfagro@maquinacohnwolfe.com) / [www.maquinacohnwolfe.com/](http://www.maquinacohnwolfe.com/)