



## PAUTÃO HORTITEC 2019

Prezado (a) Jornalista,

Para sua comodidade, fizemos um levantamento com os expositores da **26ª HORTITEC - Exposição Técnica de Horticultura, Cultivo Protegido e Culturas Intensivas** - e reunimos aqui, em forma de pequenas pautas, as principais informações encaminhadas pelas empresas para facilitar o seu trabalho na feira.



Rosa Guedes - (19) 99765-2616

Maura Padula - (19) 99218-0617

**KOBRA – DOSATAK** - dosador volumétrico de líquidos é destaque da Kobra, empresa especializada em soluções de fácil aplicação para irrigação. O **Dosatak** é um injetor de fertilizantes volumétrico e proporcional, sem necessidade de energia elétrica. Fabricado no Brasil, o equipamento conta com sistema motor à diafragma resistente, que faz a sucção do fertilizante de forma precisa e proporcional a vazão de água. É mais economia, precisão e praticidade para o dia a dia do Produtor. Veja em detalhes no vídeo como o DOSATAK é prático e fácil de utilizar: <https://we.tl/t-2eQ59xVBwS>



**Informações:** Jéssica Fahl – (43) 3374-5151/ (43) 99175-4133

**MVISIA** apresenta na 26ª Hortitec dois novos produtos. O primeiro é a **Seletora óptica de produtos agrícolas**, um equipamento mecatrônico único, capaz de selecionar mais de 40 tipos de produtos agrícolas com base em aspectos visuais. A máquina descarta da linha de produção o produto que não estiver de acordo com o padrão de qualidade requerido pelo cliente. O outro destaque fica por conta das **Câmeras Inteligentes**, da linha ESOS, equipamento que imita a capacidade humana de visualizar o ambiente ao seu redor e processar as imagens recebidas, buscando por padrões e eventos pré-definidos e possibilitando o controle de processos sem a subjetividade e os erros humanos. Informações sobre as câmeras estão no link <http://mvisia.com.br/page-tech-cameras-inteligentes.html>



**Informações:** Fernando Paes Lopes – (11) 94945-1845 - [fernando.lopes@mvisia.com.br](mailto:fernando.lopes@mvisia.com.br)



**EMBRAPA** – O destaque a Embrapa Hortaliças na Hortitec é a Mandioquinha-salsa BRS Acarijó 56 e o Sistema de Plantio Direto de Hortaliças:

**Mandioquinha-salsa BRS Acarijó 56**, conhecida também como batata-baroa. O seu diferencial está no conjunto de características que permite a indicação desse material para o processamento industrial na forma de fritas (chips ou palha), desidratada, pré-cozida e para o preparo de sopas e cremes. Em comparação com as três cultivares da Embrapa – Amarela de Senador Amaral, BRS Rubia 41 e BRS Catarina 64 – a BRS Acarijó 56 apresenta plantas de grande porte, folhas eretas, raízes graúdas, maior porcentagem de matéria seca e sabor intenso, o que confere melhor qualidade culinária, além de ter as raízes levemente manchadas o que deu origem ao seu nome. A produtividade de até 100 toneladas por hectare e a coloração interna das raízes amarela intensa, inclusive com anel alaranjado, são destaques.

- **Tomate BRS Zamir** - é um híbrido do segmento “grape” para consumo fresco, cujo destaque é seu elevado teor de licopeno, uma substância antioxidante que combate os radicais livres no organismo;
- **Pimenta biquinho BRS Tui**, que se destaca pela sua coloração salmão, frutos doces e aromáticos, além de possuir potencial para atender nichos que buscam o desenvolvimento de produtos diferenciados;
- As cultivares de batata **BRS Camila F63**, que tem alto potencial produtivo e é adaptada aos agroecossistemas brasileiros, e a **BRS Clara** voltada, preferencialmente, para preparação de saladas e pratos afins, além de ter resistência à requeima, que é a doença mais devastadora das lavouras da cultura; a **batata-doce BRS Amélia** que tem casca de coloração rosa claro, cor da polpa alaranjado intenso, sendo rica em provitamina A; e a amora **Preta BRS Cainguá** com aptidão para consumo fresco e equilíbrio entre doçura e acidez.

Além das novas cultivares, a Embrapa Hortaliças apresentará também o Sistema de Plantio Direto de Hortaliças. Esse sistema conservacionista é uma prática agrícola que contribui para a conservação do solo e a economia de água, além de minimizar os efeitos das mudanças climáticas.

**NETAFIM/AMANCO** - a multinacional israelense lança o **Streamline X**, a fita gotejadora de parede fina mais resistente do mercado. A tecnologia inédita possui na superfície externa ranhuras que evitam danos potenciais na linha de gotejamento durante a instalação e recolhimento, causados por atritos. Na parte interna, os gotejadores com tecnologia TurbuNet™ garantem fluxo uniforme e sem entupimentos e são oferecidos em uma ampla gama de vazões. A tecnologia é indicada para todas as culturas de HF. Mais detalhes em: <https://www.youtube.com/watch?v=3aJJ0xuzvc4>

**IRRIGAÇÃO 4.0** - Os visitantes também poderão conhecer o primeiro sistema de irrigação “com cérebro”. A tecnologia que possibilita monitorar, analisar e automatizar todo o sistema



de irrigação, em tempo real, por meio de smartphone, computador ou tablet. O grande diferencial da solução é oferecer recomendações técnicas ao produtor a partir da análise de dados em tempo real, combinado com modelos de cultivo para auxiliá-lo em tomadas de decisões mais assertivas e, conseqüentemente, em safras mais produtivas. O monitoramento inteligente também ajuda na redução de custos, ao evitar falhas de produção, desperdícios de insumos, gastos excessivos com água e energia elétrica, tornando a atividade mais rentável em todos os aspectos.

**Informações para Imprensa: Alfapress Comunicações**

Larissa Albuquerque (19) 2136-3504 | (19) 9 9785-7482

[larissa.albuquerque@alfapress.com.br](mailto:larissa.albuquerque@alfapress.com.br)

**SEMENTES PIRAI:** a empresa destaca na Hortitec a **adubação verde**, indicada para o cultivo convencional e orgânico de frutas e hortaliças, demonstrando os



benefícios desta prática para o solo e as plantas. A adubação verde é uma importante aliada dos produtores de hortifruti, pois aumenta a produtividade com menos impactos ambientais e redução de custos. Isso porque os adubos verdes produzem grande quantidade de biomassa, fornecem nutrientes e melhoram consideravelmente a qualidade do solo naturalmente, além de custarem menos que os fertilizantes químicos. Os grandes diferenciais dessas plantas é que fixam nitrogênio no solo e auxiliam no controle de pragas e doenças, principalmente de nematoides e daninhas. Além do ganho de produtividade com a fixação de nitrogênio e melhora da qualidade do solo. A adubação verde diminui a utilização de adubos e defensivos químicos, promovendo uma agricultura de baixo impacto ambiental e à saúde.

**Informações:** Flávia Romanelli - (19) 99787-4720 - [flavia@elloagronegocio.com.br](mailto:flavia@elloagronegocio.com.br)

**ARAUNAH TECH** lança durante a Hortitec a **tecnologia EAGLE TECH**, um sistema de monitoramento de irrigação que permite o acompanhamento das reais condições do solo em tempo real, com a praticidade do aplicativo via celular. Aliando tecnologia, informação e o poder da água, o sistema de monitoramento de irrigação Eagle Tech oferece a primeira plataforma de monitoramento e recomendações de irrigação 100% com base nas variáveis do solo. A Tecnologia Eagle coleta dados específicos da umidade e condutividade do solo em até 60cm de profundidade e, levando em consideração com a necessidade de cada cultura, seu estágio fenológico e tipo de irrigação, recomenda ações para a tomada de decisão ideal. A interface é simples, personalizável e possibilita ao produtor rural acompanhar em tempo real tudo o que acontece em seu sistema de irrigação via aplicativo no celular.

**Mais informações:** Carolina Carvalho | (34) 99945.1607



**HBA HOLAMBRA** apresenta a Plantadeira de Vasos HBA Lodiek. Totalmente mecânica, opera praticamente sozinha e enche até 2.700 mil vasos por hora, do tamanho 6 ao 15. Robusta e de baixa manutenção, a plantadeira traz um benefício extra para o produtor: por ser 100% nacional, pode ser financiada pelo FINAME, Pronaf, Mais Alimentos entre outros. Confira o vídeo de apresentação: <https://www.facebook.com/HBAHolambra/videos/366476857512652/>



**Informações:** Alexander Stoltenborg – (19) 3802-1786 | (19) 9381-4803 – alexanderstoltenborg2010@hotmail.com.

**AGRICHEM** – apresenta a **PAMnutri 2.0**, uma plataforma digital desenvolvida para auxiliar os consultores, técnicos e produtores a tomar a melhor decisão para o manejo nutricional de diversas culturas. A nova ferramenta digital é uma forma inovadora de olhar para o equilíbrio nutricional da planta, permitindo uma análise precisa do que a planta necessita de nutrição, reduzindo custos e aumentando a produtividade e qualidade.

Na linha de produtos, os destaques são o **Catalise** e o **Agrisync**, que possuem foco em aumentar a eficiência do uso de nutrientes, otimizando o investimento do agricultor em adubação. O **Catalise** é oriundo de um processo fermentativo controlado e quando utilizado no solo permite que a planta expresse o seu máximo potencial produtivo com qualidade. E, ainda, na linha de adjuvantes com a tecnologia **TECH+**, que tem como objetivo aumentar a eficiência da aplicação, reduzindo perdas por deriva e melhorando precisão e eficiência dos produtos aplicados.

**Informações:** Julianne Curvo Schumacher (19) 3969-9122 – [julianne.curvo@agrichem.com.br](mailto:julianne.curvo@agrichem.com.br)

**MICROQUÍMICA/TRADECORP** - aposta na inédita conquista do Vorax® para reforçar a importância da tecnologia para o setor. O Vorax® tem ação bioestimulante e é produzido a partir da fermentação biológica do melaço de cana de açúcar. Ele teve o registro concedido em dezembro de 2018, em um processo que levou cerca de seis anos para ser concluído, após muitas pesquisas em várias culturas e alto investimento. O produto comprovou eficiência nas culturas como tomate, batata, alface, couve, beterraba e chicória.

**Mais informações** - Lívia Haddad - [livia@mrcomunica.com.br](mailto:livia@mrcomunica.com.br) – (11) 9-9874-4181



**STA MAQUINAS** - importadora e distribuidora de oito marcas da Europa para o Brasil, a STA traz soluções tecnológicas na mecanização da agricultura, uma realidade que está crescendo no Brasil. Na Hortitec, a STA destacará as soluções já implantadas, mas que estão em permanente evolução, como no cultivo da Batata, com enxadas rotativas, plantadeiras, colhedoras e solução de *packing house*. Para cenoura e beterraba, o processo de colheita mecânica em si já é conhecido, no entanto, a maior dificuldade é a falta de estrutura para lavar e classificar o produto colhido, pois essa etapa hoje é feita, na maioria dos casos, por empresas prestadoras de serviço. A colhedora não deixa nada para trás, já levando para o *packing house* todo o produto colhido, incluindo bifurcadas, tortas e demais defeitos, que podem ser selecionados facilmente por equipamentos diversos. Mas a grande evolução neste segmento vem no plantio de sementes de hortaliças e transplante de mudas, pois ainda é feita, em grande parte, manualmente. Todas as evoluções nas mecanizações, incluindo custos e mão de obra, serão discutidas no estande da STA.



**Informações:** Sabrina Santos – (11) 3636-3050

**KOPPERT DO BRASIL** apresenta o seu portfólio de biodefensivos: Trichodermil, Boveril, PretioBug e Spical, eficientes em cultivos protegidos, hortaliças, frutas e plantas ornamentais. O manejo integrado de pragas e doenças em hortifrutas e plantas ornamentais, utilizando inimigos naturais, apresenta excelentes resultados de produtividade e rentabilidade, além de não causar impactos negativos na natureza e na saúde. Além disso, durante a feira, a equipe técnica vai orientar os visitantes sobre as melhores formas de utilizar cada produto, destacando sua eficácia, qualidade, custo-benefício e sustentabilidade.

**Informações** - Flávia Romanelli - (19) 99787-4720

**AGRIVALLE** - apresenta o *Shocker*, o primeiro fungicida microbiológico no País com a mistura de três organismos (duas bactérias e um fungo), que aumentam o espectro de ação do produto. Por sua composição inovadora, o *Shocker* reduz a capacidade de instalação das doenças, favorecendo o desenvolvimento de raízes saudáveis que irão explorar melhor o solo, gerando conseqüentemente, planta mais saudáveis e que podem expressar o máximo do seu potencial produtivo com mais eficiência e sanidade. O fungicida microbiológico, recebeu registro do Mapa (Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento), para duas importantes doenças de solo: Rizoctoniose e Mofo branco, que atacam principalmente as culturas da soja, café, algodão e HF's.

**Informações:** Alfapress Comunicações - Amanda Pimentel - (19) 2136-3506 / (19) 99990-1923 [amanda.pimentel@alfapress.com.br](mailto:amanda.pimentel@alfapress.com.br) ou Larissa Albuquerque (19) 2136-3504 | (19) 9 9785-7482 - [larissa.albuquerque@alfapress.com.br](mailto:larissa.albuquerque@alfapress.com.br)



**JACTO** - apresenta pulverizador costal específico para cultivos protegidos, que aumenta eficiência de aplicação com baixo volume de água. O Jacto PJA-18 é um pulverizador costal a bateria com assistência de ar que evita desperdícios de insumo e água, possibilitando maior assertividade no alvo. Outra novidade que será apresentada na Hortitec é o primeiro pulverizador e dosador costal do mundo com a possibilidade de conexão via smartphone. Sistema oferece relatório gerencial ajudando na rastreabilidade do seu cultivo.



JACTO JPA 18



JACTO DJB 20S

Para a adubação, a empresa lança dois modelos de distribuidores de grânulos, o Jacto GW-55 e o Jacto GP-3. Disponíveis em duas opções de tamanho e forma de condução, os novos produtos distribuem grânulos sólidos de forma homogênea e contam com um sistema de controle do volume de aplicação. Será apresentada também a nova linha de tesouras manuais de poda, com 4 modelos diferentes: tesoura de poda Jacto PS-20, tesourão de poda Jacto PS-30 e tesouras para colheita modelos Jacto PS-10 e PS-11.

#### Informações para Imprensa: ODARA COMUNICAÇÃO A SERVIÇO DA JACTO

Fernanda Cicillini +55 (16) 99202 7904 - [fernanda@odaracomunicacao.com.br](mailto:fernanda@odaracomunicacao.com.br)

Livia Borges + 55 (16) 99771 7774 - [livia@odaracomunicacao.com.br](mailto:livia@odaracomunicacao.com.br)

**PINDSTRUP** - traz como destaque para a Hortitec o Forest Gold, um material natural, fibroso e estabilizado com turfa da Pindstrup. São chips de madeira de



florestas feitos com madeira macia que são aquecidos em altas temperaturas e desfibrados em fibras bem definidas, usando vapor em alta temperatura – um processo que garante que um material livre de ervas daninhas, doenças e organismos patogênicos. As fibras, então, são cuidadosamente misturadas com turfa, formando o Forest Gold.

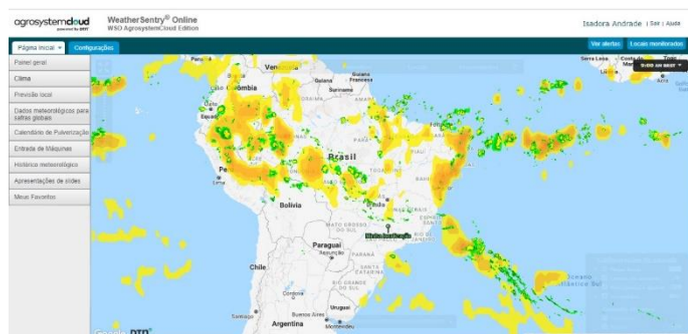


Informações: Marcela Camargo Biondo • Mobile: +55 19 99872-3529 • [mcb@pindstrup.dk](mailto:mcb@pindstrup.dk)





**AGROSYSTEM** - apresenta, entre outras novidades, a **AgrosystemCloud**, plataforma que oferece solução completa para que os agricultores obtenham previsões meteorológicas mais precisas. Por meio da AgrosystemCloud, os agricultores terão acesso ao mapa de chuva em tempo real, com atualizações a cada 15 minutos e resolução de 4 quilômetros; previsões meteorológicas de alta precisão para as próximas 72 horas e 15 dias; além do “Calendário de Pulverização” e “Calendário de Entrada de Máquinas”, que possibilitam, respectivamente, saber os dias e horas nos quais as condições meteorológicas estão favoráveis para aplicação de químicos e os dias e horas favoráveis para trabalhos de campo.



Apresentará, também, as estações meteorológicas Davis e a armadilha para contagem automática de insetos *Smart-Trap*®, que facilita o monitoramento e controle de pragas, além do Monitor de Plantio PM400, desenvolvido pela DICKEY-john.



**Informações:** Outras Palavras Comunicação Empresarial -  
Dulcelene Jatobá – (16) 99125-5500 -  
[dulcelene@outras.com.br](mailto:dulcelene@outras.com.br)

**AGRISTAR BRASIL** lança 13 novidades em sementes para horticultura. Os lançamentos das variedades pelas linhas profissionais Topseed Premium e Superseed acontecem durante o **Open Field Day**, quando os visitantes também terão a oportunidade de ver as novidades no campo, em estufas ou na hidroponia, na Estação Experimental da empresa em Santo Antônio de Posse (SP). Pela linha Topseed Premium, 11 novos materiais serão lançados este ano. São eles: alface crespa Samira, rúcula Veloster, berinjela Firenze F1, couve-chinesa Akira F1, as melancias híbridas Rochedo, Riverside e Brutus, pimentão Iguazu F1, cebola Excalibur F1, pepino Guerrero F1 e melão Robledo F1; e completando o portfólio da Superseed estão as cultivares tomate Dynamo F1 e a couve-chinesa Katsu F1.



**Informações para a imprensa** - Attuale Comunicação – (11) 4022-6824  
Mariele Previdi – 11 99954 4626 – [mariele@attualecomunicacao.com.br](mailto:mariele@attualecomunicacao.com.br)  
Juliana Bonassa – 11 94928 0849 – [juliana@attualecomunicacao.com.br](mailto:juliana@attualecomunicacao.com.br)



**HIDROSENSE** – destaca na Hortitec as inovações nas suas linhas de irrigação por sensores de umidade, como o já consagrado MRI, que irriga conforme a necessidade da planta, pois mede a umidade junto das raízes. Já na linha de injetoras de fertilizantes para fertirrigação HIDROFERTI, lançada há dois anos, apresenta novos modelos: uma versão com controlador de irrigação acoplado chamada de IRRIFERTI e outras duas versões compactas chamadas de HIDROFERTI MINI 20 e HIDROFERTI MINI 40. Os vídeos explicativos dos dois produtos podem ser conferidos, respectivamente, nos links <https://www.youtube.com/watch?v=Hk65mTnDtXI&t=16s> (MRI) e o HIDROFERTI pelo link: <https://www.youtube.com/watch?v=iT5pTMJT6vU&t=99s>.

**Informações:** (11) 4586-6295 ou Cel.: (11) 99616-5758

**NICROM** traz para a Hortitec seu portfólio de matérias primas para fabricação de fertilizantes, defensivos e biológicos, com estoque local e pronta entrega dos produtos. Entre os produtos, temos: hidróxido de potássio, carbonato de potássio, ácido cítrico, ácido fosfórico, glicerina bidestilada USP, Goma Xantana, monoetanolamina, EDTA, corantes e outros itens.

**Informações** – Gesli Laurindo – (11) 4152-0444 | 41520445 – [gesli@nicromquimica.com.br](mailto:gesli@nicromquimica.com.br)

**HORTICERES SEMENTES** realizará a degustação de um de seus mais recentes lançamentos, o **tomate Vero**. Além do sabor e cor marcantes, o fruto também apresenta uma consistência diferenciada, que pode ser percebida pela firmeza do fruto. A proposta é apresentar também outros diferenciais do produto, como durabilidade pós colheita, o que faz com que o consumidor tenha acesso a tomates Vero sempre frescos. Os tomates Vero podem ser facilmente identificados pelo consumidor final por meio de seu **formato**, que foi especialmente selecionado para facilitar a identificação pelo consumidor final.

**Informações para Imprensa:** Alfapress Comunicações

Amanda Pimentel - (19) 2136-3506 / (19) 999901923 - [amanda.pimentel@alfapress.com.br](mailto:amanda.pimentel@alfapress.com.br)

Camila Lopes - (19) 2136 – 3516 / (19) 99782-7491 - [camila.lopes@alfapress.com.br](mailto:camila.lopes@alfapress.com.br)

**TROPICAL ESTUFAS** – a empresa apresentará na Hortitec 2019 a estufa Euro com plástico inteiro, sem cortes e sem limite de comprimento. Mais larga, tem maior espaço para canteiros e resistência a ventos de até 100 km/h. Outra novidade é o Projeto Chave na Mão. Informando apenas o básico, o projeto é desenvolvido sob medida até a instalação. Outra novidade é a loja física de Insumos multicanal, com vendas *online*, *off-line* e por telefone. [www.tropicalestufas.com.br/loja](http://www.tropicalestufas.com.br/loja).

**Informações:** William Cruz / Marketing Tropical Estufas [marketing@tropicalestufas.com.br](mailto:marketing@tropicalestufas.com.br) - (11) 4035-6147



HI981421

**HANNA INSTRUMENTS** - A fabricante de equipamentos analíticos apresenta na Hortitec 2019 o HI981421, monitor online para EC, pH, TDS e C°. Na linha Groline, chamam a atenção os medidores de pH e Ec diretamente no solo – HI981030 e HI98331 respectivamente, além da consagrada linha do Combo e medidores monoparamétricos da Groline para pH, Ec, TDS, Temperatura e outras grandezas, trazendo confiabilidade e precisão nas tomadas de decisão na agricultura.

**Informações** – Aline Rodrigues Rosário – (11) 2076-5080 - ramal 232 – [marketing@hannainst.com.br](mailto:marketing@hannainst.com.br)

**FERTILÁQUA** - entre os maiores grupos de nutrição, fisiologia de plantas e revitalização de solo, a empresa apresentará o Programa Construindo Plantas – PCP 360, pacote tecnológico que atua em todo o ciclo da cultura, tornando a planta mais produtiva e eficiente. O programa também age na melhoria do solo, por meio dos condicionadores de solo, que trabalham na microbiologia e descompactação e na disponibilidade de nutrientes para a planta.

**Informações:** Camila Lopes (19) 2136-3516 / (19) 99782-7491 - [camila.lopes@alfapress.com.br](mailto:camila.lopes@alfapress.com.br)

**IHARA** - Empresa especializada em tecnologias para a proteção de cultivos apresenta suas soluções para contribuir com o crescimento do mercado: o inseticida ELEITTO, o fungicida biológico ECO-SHOT e o fungicida TOTALIT.

- Exclusivo para HF, o inseticida ELEITTO possui amplo espectro de atuação, aplicabilidade em qualquer fase da cultura e o baixo período de carência. A solução atua contra diversos alvos em 44 culturas de frutas e hortaliças.
- O ECO-SHOT é um fungicida biológico com alta concentração de esporos ativos e tem como alvo Pinta-preta, Mofo-branco, Míldio-pulverulento, Mofo-cinzento, Antracnose, Oídio e Podridão-olho-de-boi. Ele é o primeiro e único produto com registro para uso pós colheita no Brasil.
- Já o fungicida TOTALIT, eficaz para o combate a míldio, requeima e alternaria, diferencia-se pela adesividade e duplo mecanismo de ação, atuando de forma sistêmica e de contato. Pode ser aplicado em qualquer fase.

**Informações:** Tayane Scott – (11) 3465-5877

**ADAMA** - levará para a Hortitec o seu nematicida real, **Nimitz**. Também estarão expostos todo o portfólio para hortifrúti (composto dos produtos: ExpertGrow, Banzai, Captan, Azimut, Trivor, Goltox, Afalon, Galil e Voraz), além do aplicativo ADAMA HF. Informações: <https://www.adama.com/brasil/pt/produtos/inseticidas/nimitz-ec>



**EASTMAN CHEMICAL COMPANY** - especialista em proteção de plantio, o destaque na Hortitec 2019 é o Bunema 330 CS® - um produto líder no mercado de desinfecção do solo desenvolvido por sua subsidiária, Taminco. Trata-se um líquido solúvel em água que, depois de aplicado no solo, é convertido em gás fumigante (MITC). Esse gás se dissipa, desinfecta o solo e deixa-o revitalizado e pronto para o plantio após um período de espera adequado (15 a 30 dias). O produto também ajuda a melhorar a qualidade e a produtividade da cultura, aumentando o vigor das plantas. A Eastman destaca, também, o suporte técnico e assistência antes, depois e durante a aplicação, oferecido pela empresa, que maximizam a eficácia do Bunema 330 CS

#### Informações à imprensa:

Ynaiá Rosa	Liliana Ciardi	Christiano Bianco
Ketchum Brasil	Ketchum Brasil	Ketchum Brasil
11 5090-8900 ramal: 8820	11 5090-8956	11 5090-8902
<a href="mailto:ynaia.rosa@ketchum.com.br">ynaia.rosa@ketchum.com.br</a>	<a href="mailto:liliana@ketchum.com.br">liliana@ketchum.com.br</a>	<a href="mailto:christiano.bianco@ketchum.com.br">christiano.bianco@ketchum.com.br</a>

**SUPERBAC** – destaca na Hortitec sua linha de fertilizantes de alta performance [Supergan](#). O produto foi desenvolvido com um bioativo composto, que conta com macro e micronutrientes e matéria orgânica ativada. Entre os principais benefícios produto, os destaques são a sua capacidade de aceleração da decomposição da matéria orgânica; promoção da fixação do nitrogênio e disponibilização de fósforo e potássio para as plantas; produção de fito-hormônios de crescimento; estímulo ao enraizamento; tratamento, nutrição e recuperação do solo; e enriquecimento em carbono e ácidos orgânicos.

**Mais informações:** Note! Assessoria de Comunicação

Natália Helen - Tel: (11) 3136-0544 ou 96445-7525 - [natalia.helen@notecomunicacao.com.br](mailto:natalia.helen@notecomunicacao.com.br)

**ABCSEM** – a Associação Brasileira do Comércio de Sementes e Mudas (ABCSEM) promoverá na Hortitec a divulgação da Campanha Nacional “AlimentAção + Salada”, uma ação realizada em parceria com algumas empresas e entidade do setor, que visa incentivar o consumo de hortaliças no país. Um tema de extrema relevância para o setor hortícola, já que mais da metade da população brasileira não consome a quantidade mínima de frutas, legumes e vegetais (FLV), indicada pela Organização Mundial da Saúde (OMS).

**Informações para imprensa: MyPress & Co.**

**Daniela Mattiaso:** (19) 3304-4833 | 3304-6622

Mobile: (19) 9 8291-9444 - [daniela@mypress.com.br](mailto:daniela@mypress.com.br)





**CONPLANT: MANEJO E NUTRIÇÃO PARA AUMENTAR PRODUTIVIDADE** - Ser sustentável é um desafio viabilizado pela ciência e tecnologia. Nos últimos 15 anos, três cientistas têm se dedicado a tornar acessível um pacote tecnológico a produtores de frutas e hortaliças, com uma receita simples e eficaz: orientação, nutrição e manejo. Na Conplant, empresa que desenvolve pesquisas, consultoria e produtos, os resultados desta fórmula podem ser avaliados pelo treinamento de mais de mil profissionais do cultivo protegido e no aumento de mais de 15% na produtividade de pomares de citros infestados pelo *Greening* quando tratados com um manejo fisiológico inédito, resultado de investimentos próprios de cerca de 2 milhões de reais em pesquisa e desenvolvimento.

**Informações:** Cibele Vieira - Cel/Whats: (19) 99156 6014 - [cibele@clicknoticia.com.br](mailto:cibele@clicknoticia.com.br)

**AQUA DO BRASIL** destacará, durante a Hortitec, sua linha de produtos **Química Verde®**: Systemic, Flavon, Soberano, Soil, Straike, Best Fly, Best Clean, Best Grow, Cooper, Nocaute Green, Novir, Silcare e Preserv. Além disso, a empresa apresentará os produtos:

- **Movel Ca:** fertilizante especial à base de cálcio a 27,5% com 1,3% de boro, com pH neutro, complexado pela tecnologia Carrier®. Graças a esta tecnologia, Movel Ca é móvel no xilema e floema, aportando cálcio a flores, frutos, bulbos e tubérculos.
- **No Stress:** fertilizante orgânico à base de aminoácidos na forma concentrada em formulação pó. Possui 21 tipos de aminoácidos em alta concentração.
- **Blindex:** fertilizante orgânico à base de ácidos húmicos e fúlvicos em forma de micro flocos de alta solubilidade e estabilidade. Blindex é extraído de fonte pura de Leonardita.

**Informações:** Viviane Gasparini – (11) 3812-7217 / (11) 97386-3444 [marketing@aquadobrasil.com.br](mailto:marketing@aquadobrasil.com.br)

**SAKATA** - apresentará **25 lançamentos de variedades de hortaliças (13) e flores (12)**, com a proposta de oferecer ao produtor maior segurança e qualidade na produção, contribuindo para o incremento na rentabilidade dos negócios e na disponibilização de produtos mais saudáveis para o consumidor. No segmento de Hortaliças, os destaques serão: o novo **tomate Matinella**, considerado a melhor opção em termos de rendimento e classificação de frutos para o segmento; a **cebolinha Katana**, variedade que agrega maior produtividade e pode ser cultivada em qualquer época do ano; e o **porta-enxerto de tomate Volt**, que possui maior vigor de planta e ainda é resistente à *Vd* raça 2 (inovação) e Ralstonia.





Já no segmento de Flores, a empresa apresentará o **Sunflower Vincent's Choice Tangy**, cujas hastes são firmes, o ciclo de produção é mais precoce e a pouca folhagem facilita a colheita; o **Lisianthus - Série Aube**, que possui alta tolerância a doenças de solo e bom desenvolvimento mesmo em temperaturas mais altas; e o **Antirrhinum Candy Tops**, uma nova série de boca de leão de jardim, que apresenta planta mais ereta, com melhor tolerância ao transporte.



*Vincent's Choice  
Tangy*



*Lisianthus Aube*

(19) 3304-6622

**Informações para imprensa:** [imprensa@mypress.com.br](mailto:imprensa@mypress.com.br) -  
| (19) 3304-4833

Isabella Monteiro - [isabella@mypress.com.br](mailto:isabella@mypress.com.br) - (19) 9 7410-1620

Daniela Mattiaso - [daniela@mypress.com.br](mailto:daniela@mypress.com.br) - (19) 9 8291-9444

**FERTILÁQUA** - irá apresentar o Programa Construindo Plantas – PCP 360, pacote tecnológico que atua em todo o ciclo da cultura a fim de tornar a planta mais produtiva e eficiente. O PCP oferece uma solução específica para cada fase de desenvolvimento da planta, desde o enraizamento, crescimento vegetativo e indução de florada. Além disso, o programa também age na melhoria do solo, por meio dos condicionadores de solo, que trabalham na microbiologia e descompactação e na disponibilidade de nutrientes para a planta.

**Informações para Imprensa:** Camila Lopes (19) 2136-3516 / (19) 99782-7491 -  
[camila.lopes@alfapress.com.br](mailto:camila.lopes@alfapress.com.br)

**PACKFAI** - apresentará um equipamento que aumentará a vida útil das hortaliças embaladas em bandejas, com versões para pequenos, médios e grandes produtores. A empresa também destaca uma Embaladora de bandejas automática, com sistema de etiquetamento automático e precificação, e equipamento para pesagem e dosagem de temperos, tomatinhos, cebola picada, cebolinha, entre outros.

**Informações:** Flávio Niran O. Ribeiro-(11) 2304-5150 | (11) 99613-1651- [flavio@packfai.com.br](mailto:flavio@packfai.com.br)

**TROPCLIMA** – traz para o Brasil um modelo de policarbonato para estufas agrícolas bastante utilizado na Europa, principalmente por seus benefícios técnicos e ambientais (evita o plástico): o SUNTUF® Plus. Trata-se de uma chapa corrugada de policarbonato, com camada de proteção UV integrada na face externa e tratamento anti-condensação na face interna. Por ser leve, a chapa SUNTUF® é fácil de manusear e instalar. SUNTUF® resiste a ventos, granizo e temperaturas extremas de -50°C a +120°C. Com uma camada protetora UV integrada permite que a chapa SUNTUF® retenha sua transparência, sem amarelar ao longo de uma longa vida útil de serviço. A chapa SUNTUF®, natural e transparente, apresenta a transparência do vidro, transmitindo até 90% de luz PAR natural. O painel SUNTUF® tem a garantia de manter uma boa aparência ao longo de sua longa vida útil, com manutenção mínima.

**Informações:** Theo Litjens - [diretoria@tropclima.com.br](mailto:diretoria@tropclima.com.br)