

Pautão 25ª HORTITEC

Prezado (a) Jornalista,

Para sua comodidade, fizemos um levantamento com os expositores da **25ª 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. Pelo QR Code ao lado, você pode acessar todo o conteúdo disponível para a imprensa, como *releases* da exposição e de expositores, fotos, vídeos e este Pautão, podendo também clicar nas imagens para ampliá-las. O conteúdo também está disponível [neste link](#).



Rosa Guedes - (19) 99765-2616
Maura Padula - (19) 99218-0617

Embrapa Hortaliças apresenta tecnologias sustentáveis

Para a 25ª edição da Hortitec a Embrapa Hortaliças selecionou cultivares, sistemas de produção e insumos para auxiliar o setor produtivo, como as cultivares de alface BRS Leila e BRS Mediterrânea, que se destacam pela tolerância ao florescimento provocado pelo calor. A **alface BRS Leila** apresenta ampla adaptação aos diferentes tipos de cultivo - seja campo aberto ou ambiente protegido, mas sua principal indicação é para produção hidropônica, devido ao formato cônico.



Já a **cultivar BRS Mediterrânea** apresenta resistência à doença de solo denominada fusariose e alta precocidade na colheita. Essas características são interessantes porque contribuem para a menor necessidade de aporte de agrotóxicos nos cultivos de alface, um benefício para o meio ambiente, mas também para o consumidor, já que a principal forma de consumo são folhas frescas. Além disso, essa cultivar é, em média, sete dias mais precoce que a cultivar de alface crespa mais plantada no Brasil.

Em relação a insumos, o destaque fica por conta do **biofertilizante Hortbio®**, que tem demonstrado grande potencial na produção de hortaliças porque possui em sua formulação microrganismos reportados na literatura como promotores do crescimento vegetal e quando comparado a outros biofertilizantes de uso comum na agricultura orgânica, possui maiores teores de nitrogênio, fósforo e potássio. Além disso, os visitantes também poderão conhecer melhor a utilização do sistema de plantio direto para a produção de hortaliças, em especial no cultivo de brássicas - família botânica de espécies como couve, brócolis e couve-flor.

O **plantio direto** é um sistema de produção conservacionista que funciona como uma alternativa aos sistemas produtivos convencionais baseados no uso intensivo de solo e de água, já que as pesquisas indicam que, a partir da adoção do plantio direto, é possível reduzir em 70% as perdas de solo e em até 90% as perdas de água, além de favorecer o incremento dos teores de matéria orgânica no solo.



Mais informações com Paula Rodrigues pelo e-mail paula.rodrigues@embrapa.br ou telefone (61) 3385-9109.

Accesse o *release* completo pelo QR Code

Tomates híbridos, cebolas híbridas e maracujás

A Agrocinco lançará tomates híbridos, cebolas híbridas e maracujás. O tomate indeterminado longa vida INIA Cimarrón F1 (*foto*) foi obtido em parceria com o Instituto Nacional de Investigações Agropecuárias do Uruguai, o INIA Cimarrón F1 mostrou grande vigor a campo, folhas resistentes, pencas sequenciais a cada duas folhas, frutos grandes com média de 260 gramas, vermelho brilhantes e com grande diferencial: extremamente saborosos. O híbrido incorpora tolerâncias a Nematóides, Fusarium 3, TY (Geminivirus) e TSWV (Vira Cabeça).



O **tomate saladete** multitolerante a doenças e viroses **BRS Nagai** (*foto*) continua sendo um diferencial na tomaticultura brasileira. Possuindo nove tolerâncias a doenças, viroses e nematoides, contribui para a redução no uso de agrotóxicos e com sua rusticidade e vigor, propicia a redução no uso de fertilizantes. Foi adotado como o híbrido oficial no sistema de condução Tomatec®.

O híbrido **BRS Zamir F1** (*foto*), grape multiflora, consolidou-se no segmento grape por apresentar grande produtividade (até 12 kg por planta), brix elevado (8 a 11°) e, segundo pesquisa da Universidade Estadual de Maringá (UEM), o híbrido com maior concentração de licopeno do mercado (160 microgramas por grama).



A empresa consolidou o mercado das **cebolas híbridas** com a **Irati F1** (*foto*), considerada hoje a cebola de melhor pele do mercado brasileiro. A produtividade e a possibilidade de estocagem até 150 dias fazem desse híbrido realmente um diferencial na cebolicultura nacional. Serão lançadas na Hortitec 2018 os dois novos híbridos Terena F1 e Tusker F1.

Os **maracujás** com tolerância a doenças **BRS Rubi do Cerrado**, **BRS Sol do Cerrado** e **BRS Gigante Amarelo** (*foto*), mostraram ao segmento todo o potencial dos híbridos. O peso médio dos frutos e quantidade de frutos por planta, além do grau brix, são grandes diferenciais oferecidos ao setor.



Mais informações com Flavio Pagnan pelo e-mail flavio.pagnan@agrocinco.com.br ou pelo telefone (19) 99118-9731.

Controle Biológico em culturas de hortifruti

A Koppert do Brasil levará à Hortitec seu portfólio para **Controle Biológico de pragas** em culturas de hortifruti (HF), composto pelos produtos *Trichodermil*, *Boveril*, *PretioBug* e *Spical*, entre outros. Todos esses produtos podem também ser utilizados dentro do conceito do Manejo Integrado de Pragas (MIP). Os produtos têm alta eficiência contra várias pragas que atingem e causam danos às mais variadas culturas em HF: A empresa possui equipamentos específicos para a liberação das cápsulas no campo, que podem ser acoplados em diversos implementos, motocicletas e aeronaves agrícolas tripuladas ou mesmo drones.

Mais informações com Alexandre Milanetti pelo e-mail imprensa@bugbrasil.com.br ou pelo telefone (16) 99783-4305

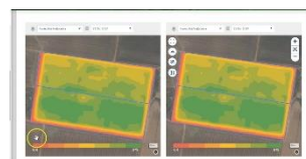
Ferramenta de recomendação nutricional para plantas.

A empresa AGRICHEN irá fazer um pré-lançamento de uma nova **ferramenta de recomendação nutricional para plantas**. No estande serão divulgadas técnicas de monitoramento nutricional de plantas, manejo eficiente do Nitrogênio disponível para todo ciclo da cultura e importância do equilíbrio nutricional com efeito anti-stress nas diferentes culturas.

Mais informações com Mayara Ribeiro pelo e-mail mayara@agrichem.com.br ou pelo telefone (16) 3969-9122.

Monitoramento de Lavoura por Satélite

A empresa Rivulis fará durante a HORTITEC 2018 o lançamento nacional do **Manna Irrigation**, uma tecnologia que faz uma varredura via satélite de toda a área plantada e transmite à pessoa responsável pela irrigação, informações sobre em qual situação está a lavoura, se precisa de água ou não e qual o melhor momento.



O serviço de informação reúne uma série de dados como clima, condição de solo, tipo de cultura, entre outros para auxiliar na tomada de decisão sobre o gerenciamento da fertirrigação, aumentando a precisão no processo e diminuindo custos. O sistema é acessado nas nuvens, dispensando sensores de solo, que tem custo de investimentos extras e até mesmo o risco furtos ou degradação.



Acesse o veja o vídeo sobre o Manna Irrigation



Acesse o release completo

Além disso, a empresa irá montar um **pequeno auditório** com capacidade média para 15 pessoas dentro no estande o qual será utilizado para compartilhamento de informações e demonstrações online da ferramenta. O produtor que tiver interesse poderá criar uma área demo durante o período da feira.

Mais informações com Ludimila Aguiar pelo e-mail ludimila.aguiar@rivulis.com ou pelos telefones (34) 3233-7200 / (34) 99908-5801.

Primeiro remineralizador de solo registrado no Brasil

A Agrooceanica lançará na 25ª HORTITEC o **primeiro remineralizador de solo registrado no Brasil e aprovado para uso na agricultura orgânica**. A inovação tecnológica no tratamento mineral de solos FMX – insumo para agricultura sustentável, é fonte de agrominerais silicáticos extraídos e processados partir da exploração de rocha de Micaxisto, com a finalidade de nutrir o solo, sendo um aliado ideal no manejo mineral sustentável de áreas produtivas. Produto apto para aplicação em cultivos orgânicos e convencionais, nos diversos sistemas de produção agropecuário. Fonte alternativa no suprimento de bases (K₂O, MgO, CaO) para cultivos agrícolas via processos de “bio intemperização” que ocorrem através da interação do sistema radicular com microbiologia do solo, transformando argilominerais (1:1 para 2:1), permitindo fornecimento de nutrientes por “bio demanda” (absorção por difusão e interceptação das raízes) das culturas. Promove estruturação do horizonte produtivo no perfil dos solos, nas frações físicas e químicas e biológicas.

Mais informações com Mariana Tosoni pelo e-mail mariana@agrooceanica.com.br ou pelos telefones (19) 3814-5122 / (19) 98167-8060.

Novas cultivares para horticultura

Entre os dias 20 e 22 de junho a Agristar promove o **Open Field Day** (Dia de campo aberto), tradicional evento do calendário de horticultura, nos mesmos dias da Hortitec. Por meio das linhas profissionais de sementes de alta tecnologia, a empresa traz ao mercado treze lançamentos de hortaliças e frutas, desenvolvidas para o setor.



Acesse fotos e
release completo

No estande da empresa na HORTITEC, os visitantes poderão conferir as novidades da Topseed Premium, que apresenta os tomates híbridos Ducatto, Milão e Ímola, a cebola Gamay F1, a beterraba Campari F1, a abobrinha Flora F1, a alface Diva, o brócolis Veratto F1, o quiabo Estrela F1, o coentro Frevo e o Alho porro Supremo; e pela linha Superseed, a cebola Montesina F1 e a abóbora Furusato F1.

No Open Field Day deste ano, que volta para o campo da Estação Experimental da Agristar em Santo Antônio de Posse (SP), os visitantes poderão ver as novidades das linhas e tirar dúvidas com técnicos de todo o Brasil sobre os melhores manejos e posicionamentos para cada região do país. O evento fica a 8 km de distância da HORTITEC e terá transporte gratuito saindo diretamente da feira. Confira a seguir alguns detalhes das cultivares.

Cebola Montesina F1: além de excelente sanidade de planta, possui tolerância à raiz rosada, um problema que ataca as raízes dos bulbos, diminuindo significativamente a produção. A Montesina apresenta ainda tolerância ao pendoamento precoce e ótimo formato e qualidade de pele.



Cebola Gamay F1: apresenta folhagem vigorosa de coloração verde escura e boa tolerância às doenças foliares. Os bulbos possuem coloração de casca roxa intensa tanto interna quanto externamente, além de apresentar elevado potencial produtivo.



Abobrinha Flora F1: a abobrinha híbrida Flora, do tipo italiana, apresenta frutos cilíndricos verde claro com estrias verde escuro, hábito de crescimento com haste única, mais conhecida como abobrinha de moita. Suas principais características agrônômicas são: planta forte com resistência a multi vírus (WMV, ZYMV e PRSV-W), ótimo fechamento, excelente produtividade e padrão de frutos.



Brócolis Veratto F1: é um híbrido que possibilita o cultivo mesmo em áreas ou períodos com temperatura mais elevada, pois tolera as condições tropicais de chuvas. Se comparada a outros híbridos de verão, seus pontos fortes são um menor índice de brácteas na cabeça e precocidade de colheita. Como todos brócolis, exige um solo bem corrigido e nutrição equilibrada nos micronutrientes, além disso, para se obter cabeças de melhor qualidade não deve faltar boro (B), cálcio (Ca) e molibdênio (Mo), sendo boro e molibdênio imprescindíveis no início do cultivo e cálcio durante todo ciclo e, em especial, na formação dos floretes.



Coentro Frevo: é um material desenvolvido para plantio em regiões de clima quente, especialmente Nordeste, Norte e Centro Oeste indicado para plantio o ano todo, com ótima adaptação às épocas chuvosas, seu ciclo é de 30 dias em média e tem excelente rendimento na colheita, além de ser bem tolerante a tombamento na fase inicial de desenvolvimento.



Tomate Ducatto F1: o tomate híbrido possui resistência a TSWV, Nematóides e Stemphilium e tem boa sanidade foliar, principalmente no período chuvoso. Ótimo vigor de planta devido ao seu sistema radicular ser mais agressivo em função da resistência a Nematoides, além de muito boa firmeza (segurança no transporte) e alta qualidade de fruto.



Mais informações com Juliana Bonassa pelo e-mail juliana@attualecomunicacao.com.br e pelos telefones (11) 4022-6824 / (11) 94928-0849.

Novas variedades de Hortaliças e Flores

A Sakata apresentará oito novas variedades de hortaliças, que acabam de chegar ao mercado e prometem conquistar os produtores. São elas: **Alface Jade** (foto), **Mini Couve-chinesa Sayuri** (foto), **Couve-flor Nívea** (foto), **Pimenta Don Santino**, **Pepino Shikari**, **Melancia Estona** (foto), **Beterraba Gloria** e **Rabanete Ready**. No segmento de Flores, a companhia também tem novidades e apresentará na ocasião seis novas variedades, destinadas para os segmentos de Corte e de Vaso. São elas: **Platycodon**, **Lisianthus Maria Snow**, **Lisianthus Robella 2 Pure White**, **Lisianthus Robella 2 Green**, **Lisianthus Rosanne 2 Green** (foto) e **Lisianthus Echo Purple**.



Mais informações com Daniela Mattiaso pelo e-mail daniela@mypress.com.br ou pelos telefones (19) 3304-4833 / (19) 98291-9444.

Adubação verde

A empresa Sementes Pirai apresentará na HORTITEC o **conceito de adubação verde**, uma importante aliada dos produtores de hortifruti, pois a adoção dessa prática gera a produção de grande quantidade de biomassa, fornece nutrientes e melhora consideravelmente a qualidade do solo visto que fixa nitrogênio (N) e gera biomassa rica nesse nutriente, além de auxiliar no controle de pragas e doenças. Para as hortaliças, os principais benefícios da adubação verde são controle de nematoides e cobertura de solo, que promove o controle de plantas daninhas, a conservação do solo e a quebra do ciclo de doenças. Para as frutas, além desses benefícios, fornece nitrogênio (N) e reduz a incidência de pragas e doenças. A adubação verde ainda diminui a utilização de adubos e defensivos químicos, promovendo uma agricultura de baixo impacto ambiental e à saúde.



Accesse o release completo

Mais informações com Flávia Romanelli pelo e-mail flavia@elloagronegocio.com.br ou pelo telefone (19) 99787-4720.

Novos tipos de Hortaliças e Frutas

A empresa Seminis irá sortear diversos **prêmios exclusivos para os visitantes** da 25ª HORTITEC. Para participar, basta tirar uma foto no estande Seminis durante a visita e publicá-la no Facebook ou Instagram com a hashtag #seminisnahortitec. Os sorteios serão realizados ao longo do dia e o prêmio deverá ser retirado no estande da companhia.



Acesse fotos e
release completo

Em relação a produtos, a empresa apresentará alguns lançamentos, como o tomate Coronel (SV0361TH) e o tomate tipo grape Santawest, a melancia Red Heaven, as cenouras SV1099DT e SV7390DT, as cebolas Duster e Nomad, o pimentão SV1634PH além do brócolis Titanium com tecnologia Seminis High-Rise e da couve-flor Brillhex com tecnologia *Curdivex*, uma inovação tecnológica da Seminis que garante uma cabeça muito mais branca, compacta e pesada, do que os híbridos de verão atuais.

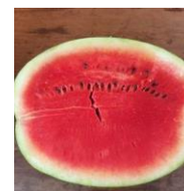
Tomate CORONEL (SV0361TH): possui excelente potencial produtivo com internódios curtos e mantendo elevado pegamento sequencial de frutos inclusive no ponteiro além de excelente cobertura foliar prevenindo queima de frutos pelo sol, além de possuir elevada rusticidade e adaptabilidade mantendo um excelente comportamento em condições de cultivo de verão.



Tomate tipo grape SANTAWEST: com peso médio entre 15 e 20g e ótimo sabor, o SANTAWEST oferece altíssimo rendimento de colheita, cor vermelha e alta tolerância ao rachamento. Possui em seu pacote de resistência TYLCV e representa para o seu segmento a melhor relação Custo-Benefício do mercado.



Melancia Red Heaven: é um híbrido que se destaca pelo seu sabor e por sua polpa com coloração vermelha intensa. Além de proporcionar frutos grandes com casca verde escura brilhante, é bastante resistente ao transporte e oferece um ótimo pós-colheita. Com sementes grandes, possui um excelente arranque inicial e se destaca no período chuvoso.



Cenoura SV1099DT: com superior qualidade de raiz, alta uniformidade e classificação comercial, possui folhas de excelente sanidade e arquitetura ereta, que lhe dá aptidão para colheita mecânica. Uma excelente opção para as janelas de transição (Inverno/Verão e Verão/Inverno), podendo também ser cultivada em toda a janela de verão.



Cenoura SV7390DT: híbrido indicado para semeio na janela principal de verão, possuindo alto potencial produtivo, baixo nível de descarte e alto percentual da classificação AAA. Ainda possui alta qualidade de raiz, pele lisa de cor laranja intensa e ótimo acabamento de ponta. Internamente possui excelente coloração e coração pequeno, características que contribuem para dar sabor bem adocicado e uma melhor textura.



Cebola Duster: cebola de dia curto e ciclo precoce, com folhas cerosas e alta sanidade além de excelente enraizamento. Os bulbos são uniformes e de alta qualidade de casca, apresentando coloração de casca amarelo ouro. Com todas estas características reunidas, apresenta alto potencial produtivo.



Cebola NOMAD: é um híbrido de dia curto com alto teto produtivo, excelente classificação e uniformidade de bulbos além da pele dupla que garante uma melhor qualidade de casca. Possui alta sanidade de planta e sistema radicular vigoroso que permite elevada performance mesmo em áreas com problemas de Raiz Rosada.



Pimentão SV1634PH: se destaca pela segurança que promove ao Produtor já que possui um pacote de resistência ímpar, agregando resistência intermediária à *Phytophthora* e alta resistência à *Xanthomonas* à frutos de excelente tamanho, peso e com parede grossa o que atende perfeitamente a demanda do mercado.



Brócolis TITANIUM: recomendado para cultivo de Inverno, possui cabeça pesada e floretes densos, granulometria uniforme e coloração verde azulado. É o primeiro híbrido com a tecnologia Seminis *High-Rise* lançado no Brasil para o mercado fresco e processamento com a qual entrega alta uniformidade na colheita e talo mais alto proporcionando aptidão à colheita mecanizada.



Couve-flor BRILHEX: é o primeiro lançamento no Brasil que agrega a tecnologia *Curdivex* da Seminis para couves-flores, o que proporciona a qualidade de inverno também no verão. Dentre os diferenciais está o produto final muito mais branco do que os convencionais de verão, com cabeça mais compacta, pesada e melhor acabada.



Além de todos os lançamentos de produto, a Seminis levará para seu o **Projeto MAIS**, uma área de cultivo protegido que estará aberta ao público durante toda a feira. Mais detalhes sobre o Projeto podem ser encontrados no site projetomais.agr.br.



Mais informações com Marcelo Tavares pelo e-mail marcelo.p.tavares@monsanto.com.

Substrato Turfa de Sphagnum da Pindstrup,

A empresa Pindstrup lançará um **substrato 100% turfa de Sphagnum** com granulometria mais drenante para aplicação na produção de mudas de Hortaliças, Flores e Vasos. A Turfa de Sphagnum da Pindstrup, devido a suas características e uniformidade promove economia de água e energia para sua produção, levando mais sustentabilidade e aumento de rendimento ao seu negócio. Indicada para todos os tipos de culturas, para enraizamento, desde hortaliças, florestais, café, cana de açúcar, frutíferas e ornamentais. A Pindstrup disponibiliza substratos em diferentes granulometrias, cada uma indicada para uma aplicação específica, sendo elas 5-20 mm, tubetes, bandejas e vasos < 15 cm de diâmetro; 10-30 mm, vasos entre 15 a 20 cm de diâmetro; e 20-40 mm, vasos acima de 20 cm de diâmetro, além da granulometria de 0-10 mm, indicada para formação de mudas em bandejas.



Mais informações com Marcela Camargo Biondo pelo e-mail mcb@pindstrup.dk e telefone (19) 99872-3529 ou com Carlos José Biondo pelo e-mail cjb@pindstrup.com e telefone (19) 97102-5975.

Ferramenta digital de controle da irrigação e novos aspersores

A empresa Netafim apresentará sua mais recente tecnologia de controle digital, o **NeatBeat**, um software que permite controlar e monitorar todo o processo de irrigação na lavoura. O acompanha em tempo real desde o planejamento de irrigação e nutrição, até o rastreamento do crescimento das plantas e condições de solo, com apenas um clique. A ferramenta vai coletar e interpretar os dados, oferecendo recomendações que ajudarão na tomada de decisão dos produtores e, conseqüentemente, em safras mais produtivas.



Acesse o release completo

A empresa também apresentará **novos aspersores** durante a exposição. As novidades incluem o D-Net AA, aspersor de “arco ajustável” ou como é popularmente conhecido “aspersores setoriais”. Disponíveis para os modelos 8550 e 9575, os D-Net AA são ideais para aplicação nas bordas das áreas irrigadas, pois permitem escolher o ângulo sobre o qual os aspersores distribuirão a água. Outro lançamento é o LWP 2450, aspersor de impacto de baixa pressão, sendo indicado para sistemas onde não há volume suficiente para utilização de aspersores convencionais, possibilitando uma irrigação de baixo custo energético ou mesmo por gravidade. O HWP 2475, aspersor de impacto de alta vazão para sistemas onde o requerimento de espaçamento é até 20mx20m, também é outra novidade da Companhia. A tecnologia é ideal para distribuição de água com resíduos orgânicos nos quais a quantidade de sólidos suspensos na água requer bocais de maior diâmetro.

Mais informações com Larissa Albuquerque pelo e-mail larissa.albuquerque@alfapress.com.br ou pelo telefone (19) 2136-3504.

Plataforma SPECTRIM

A empresa Sienz apresentará a **plataforma SPECTRIM**, um modelo de um gabinete que acondiciona câmeras de alta resolução que trabalha com um poderoso Software da Compac para selecionar frutas por defeitos externos, cor, diâmetro e densidade selecionando eletronicamente por suas características, diversas frutas e legumes como, maçã, caqui, pêssego, tomate, batata e cítricos em geral.

Mais informações com Cesar Perini pelo e-mail cesar.perini@sienz.com.



Fungicida Cuprodil WG

A empresa Spicam Nichino lançará o novo **Fungicida Cuprodil WG**, um produto para as culturas da batata, feijão, soja e tomate.

Mais informações com Fernanda Nunes pelo e-mail fnunes@snbrasil.com.br ou pelo telefone (34) 3319-5598.



Sais para a indústria de fertilizantes

Em seu segundo ano de participação na HORTITEC, a Química Anastácio levará como destaque de sua linha de produtos **sais para a indústria de fertilizantes**, como Molibdato, Ácido Cítrico e Ácido Fosfórico. Mais informações com Camila pelo e-mail camila.deus@quimicanastacio.com.br.

Mulching ECOLON M24 e Manual da Plasticultura

A Agrolord levará para a HORTITEC como principal destaque o recém-lançado **mulching ECOLON M24**, uma ferramenta para o produtor que irá preparar uma nova área de plantio. Quando aplicado na cultura de café, tem como benefícios manter a umidade do solo, evitar a germinação das sementes de ervas daninhas e de outros concorrentes por nutrientes sem a necessidade de aplicação de agrotóxicos, melhorar a temperatura do solo, criando um microclima favorável para melhor desenvolvimento do café e manter a estrutura do solo antes e durante as chuvas



Acesse o release completo

Além disso, o Ecolon M24 aumenta o aproveitamento dos fertilizantes, garantindo ao produtor uma produção em média de 20% acima do convencional nas primeiras safras e evitar a capina e é um Mulching ecologicamente correto que pode ser utilizado de maneira convencional, porém com a grande facilidade de ser recolhido e enviado para reciclagem pois pode ser retirado com muita facilidade sem poluir o meio ambiente com resíduos plásticos. O produto está disponível em versões Preto e Branco e Preto e Prata, e possui garantia contra degradação precoce de 24 meses, o que o torna único no mercado.

Outro lançamento será o **Manual da Plasticultura**, um guia inédito no mercado brasileiro que aborda de diversas frentes de um tema tão amplo e ao mesmo tempo tão rodeado de peculiaridades. Elaborado pelos maiores especialistas do mercado de Plasticultura do País, o objetivo da empresa é que o produtor rural encontre no Manual de Plasticultura uma referência para assuntos que permeiam o seu dia-a-dia no trato do cultivo protegido.

Mais informações com Claudia Muraro pelo e-mail marketing@lordbrasil.com ou pelos telefones (15) 3388-3366 / (15) 99845-0831.

INSIDIOMIP - Novo produto biológico para o manejo de tripes

A PROMIP lançará na 25ª HORTITEC o INSIDIOMIP, um novo produto biológico para o controle efetivo de tripes. O produto contém o percevejo predador *Orius insidiosus* que ataca tanto as formas jovens (ninfas) quanto adultos dos tripes. Esses predadores são agentes biológicos conhecidos mundialmente, sendo originários das Américas e de ocorrência muito comum no Brasil. A grande vantagem do percevejo predador é que ele apresenta o mesmo comportamento do tripes, ocupando os mesmos nichos desta praga na planta, o que propicia uma excelente efetividade muito superior ao uso dos inseticidas convencionais existentes no mercado. Um único predador pode se alimentar de centenas de tripes por dia. Por ser um agente biológico é uma tecnologia sustentável que não agride a natureza e é seguro ao produtor. INSIDIOMIP é um produto biológico devidamente registrado pela PROMIP junto ao Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA).



Acesse o release completo

Mais informações com Thiago Peres pelo e-mail thiago.peres@promip.agr.br ou pelo telefone (19) 99894-8222.

Sistema de Sensores, controlador de irrigação por sensor e injetoras de fertilizantes

A Hidrosense irá apresentar um **Sistema de Sensores por telemetria**, chamado de Growsense. Trata-se de sensores para medir umidade de solo, ambiência (temperatura e umidade relativa do ar, irradiação, CO₂, entre outros), sensores de vazão, que trabalham sem fio. Os dados são apresentados em tempo real numa plataforma *web*.

Além disso, outro destaque é o **controlador de irrigação por sensor** de umidade modelo MRI, que irriga segundo a necessidade da planta pois mede a umidade junto das raízes.

A empresa ainda irá apresentar os novos modelos da linha de **injetoras de fertilizantes para fertirrigação** HIDROFERTI, sendo uma versão com controlador de irrigação acoplado chamada de IRRIFERTI e outras duas versões compactas chamadas de HIDROFERTI MINI 20 e HIDROFERTI MINI 40. Essa linha de dosadoras traz um conceito de injeção de fertilizantes inovador, os quais possuem alta qualidade, desempenho e recursos somente encontrados em produtos importados, porém com preços atrativos.



Acesse e veja o vídeo sobre o HIDROFERTI

Mais informações com Enison Pozzani pelo e-mail comercial@hidrosense.com.br ou telefones (11) 4586-6295 / (11) 99616-5873.



Acesse e veja o vídeo sobre o controlador de irrigação

Serviços de Documentação e Apresentação

Durante a 25ª HORTITEC, a empresa Cultivar Protection irá prestar serviços como preparo de **documentação e apresentação em Proteção de Cultivares e Registro Nacional de Cultivares** junto ao Ministério da Agricultura.

Mais informações com Sandra Regina de Campos pelo e-mail silvia@cultivarprotection.com.br ou pelo telefone (19) 3802-3163.

Nova calibradora eletrônica de tomates

A empresa MVISIA irá apresentar uma nova versão da **calibradora eletrônica de tomates** da marca. O novo equipamento classifica os frutos em diversos tamanhos, além de remover os verdes e os com defeitos, trazendo mais qualidade e padronização para diversas variedades de tomates miúdos, como o grape, morgado, tomini, rosso, etc.



As máquinas contam com um avançado sistema de visão computacional, desenvolvido com as mais modernas técnicas de processamento de imagem e câmeras industriais, o que garante uma classificação rápida e precisa, chegando a classificar até 30.000 tomates por hora.

Mais informações com Fernando Lopes pelo e-mail fernando.lopes@mvisia.com.br ou pelo telefone (11) 94945-1845.



Acesse e veja o vídeo da calibradora em funcionamento

Produtos para Nutrição Vegetal

O **NRG-A** fornece nutrientes que são essenciais durante o cultivo, fazendo com que as culturas sejam capazes de crescer de uma forma saudável resultando em uma safra forte e florescente, com menos perda de produção. NRG-A estimula o desenvolvimento do sistema radicular resultando no aumento da absorção de nutrientes. Já o **NRG-B** é um produto baseado em cálcio e magnésio. Os elementos encontrados no NRG-B terão um impacto positivo direto nas culturas devido a ausência de nitrato e cloreto.

Solucion é um fortificante vegetal natural baseado em uma mistura especial de ingredientes, como Cobre (Cu) e Silício (Si) revestidos por polissacarídeos para garantir uma longa atividade desses ingredientes e possibilitar uma baixa dosagem. Pode ser aplicado por pulverização foliar ou gotejamento para todos os tipos de culturas.

O **Supra Start** permite criar um equilíbrio perfeito no substrato ou no solo, pois ao aplica-lo através da irrigação, proporciona mais abrigos para os micróbios. Também armazena nutrientes para garantir que a planta possa absorvê-los quando necessário. É claramente notável a diminuição do desperdício de nutrientes.

Supramino é um produto líquido à base de aminoácidos de hidrólise enzimática para aplicação foliar. O produto também contém ácidos fúlvicos e extratos vegetais. Supramino reduz o estresse da sua colheita para criar e manter condições ideais garantindo um maior desempenho. Já o **Supramino Terra** é uma mistura líquida especial feita com aminoácidos, ácidos húmicos e fúlvicos., melhorando a condição do solo e o desenvolvimento de raízes finas, além de proteger a colheita contra as condições de estresse Biótico e A-biótico e pode ajudar sua colheita a se recuperar rapidamente após ter sido submetida a situações de estresse.

Mais informações com Ariana Sudário pelo e-mail ariana@hsibv.com ou pelo telefone +31(0)297 524919 (Holanda).

Tecnologia à base de aminoácidos facilita aproveitamento de nutrientes pela planta

A Alltech Crop Science apresentará seu recente lançamento, a “**Linha Solo**” que consiste de um conjunto de soluções naturais voltadas especificamente para a fase da fertilização composta pelo Soil-Plex Active, desenvolvido a partir de extratos fermentados, o Soil-Plex Fert, fertilizante organomineral à base de aminoácidos, e o Soil-Plex Root, formulação de aminoácidos especialmente criada para aplicações via solo.



A linha busca oferecer soluções durante o processo produtivo, o qual a planta está submetida frequentemente a fatores estressantes, tais como clima, temperatura e umidade, por isso tornar o ambiente em que ela está inserida o mais natural possível permite um crescimento mais equilibrado do vegetal. Vale ressaltar que a produtividade começa pela base, então os cuidados com o solo, onde as raízes vão se lançar, são fundamentais. O objetivo é maximizar os recursos naturais fazendo com que seja possível alcançar melhores resultados em qualidade e produtividade.

Mais informações com **Camila** Castro pelo e-mail camilac@centrodecomunicacao.com.br ou pelos telefones (41) 3018-8062 / 99972-1904.



Acesse o
release completo

Soluções biológicas para cultivos mais saudáveis

A Ballagro levará produtos consagrados no meio agrícola para o manejo biológico, como o biofungicida Ecotrich e os bioinseticidas Metiê, Ballvéria e Helymax. Um dos principais destaques da empresa é o Nemat, primeiro bionematicida microbiológico registrado no Brasil, líder na categoria e com os resultados mais consistentes do mercado. A empresa se destaca por desenvolver produtos microbiológicos em busca de cultivos mais saudáveis e com qualidade, além de oferecer soluções integradas de manejo biológico para o controle de nematoides, doenças e outras pragas.



Acesse o release completo

Mais informações com Ana Lúcia Correa pelo e-mail anacorrea@projetapropaganda.com.br ou pelo telefone (15) 3232-8000.

Promobel e Fix Fruit

A Conplant lançará os produtos Promobel e Fix Fruit para hortaliças e grãos como milho e soja. O **Promobel** é uma solução composta com aminoácidos e nutrientes essenciais para pulverização foliar que promove maior tolerância das plantas aos estresses abióticos, como hídrico e salino ou químico. Pode ser utilizado em diversos estádios fenológicos, tanto nas fases vegetativas e reprodutivas das culturas, melhorando o desenvolvimento vegetativo, a fixação e a formação inicial dos frutos, grãos ou vagens. Já o **Fix Fruit** é um composto foliar que atua na melhoria da fixação e desenvolvimento dos frutos colhidos. Isso resulta em aumento da produtividade e melhor qualidade da produção.



Mais informações com Delma Trovó pelo e-mail drtrovo@hotmail.com.

Indurre e Impacto da Biocross

O grupo Plantytec lançará dois produtos da marca Biocross: o **Indurre** da linha Bio Functional que contém nutrientes que auxiliam na estruturação do tecido vegetal contribuindo na lignificação da parede celular, estimula o metabolismo da planta na produção de carboidratos e proteínas, além de ser compatível em mistura com a maioria dos fertilizantes, exceto à base de Cálcio.



Já o **Impacto**, da linha Bio Special, é um condicionador de crescimento vegetativo e do sistema radicular que melhora a arquitetura da planta, além de ser um fertilizante para correção preventiva e curativa do nutriente cobre e compatível em mistura com a maioria dos fertilizantes, exceto à base de Cálcio.



Mais informações com Carolina Bastos pelo e-mail carolina.bastos@plantytec.com.br ou pelo telefone (16) 3242-3226.

Soluções para paisagismo e jardinagem Makita

Tesoura de poda DUP361Z: possui um sistema de bateria avançada que permite até 71.000 cortes por carga e lâmina de alta qualidade de corte produzida no Japão, o que proporciona movimento suave parecido com o movimento feito à mão com ajuste de abertura em dois níveis Acompanha mochila com cinto confortável para as costas se adapta perfeitamente ao corpo, permitindo que a tesoura seja conduzida de ambos os lados.



Soprador DUB362Z - 18VX2 (36V): fornece partida instantânea para aplicações de limpeza rápida. Possui um seletor de velocidade / volume de 6 estágios com gatilho de controle de velocidade variável com excelente autonomia quando usado a 15.800 rpm e duas baterias de 18V LXT 5.0Ah (vendidas separadamente). Pesa apenas 4,4kg (com baterias), e inclui um indicador LED de 3 estágios que monitorar o está estado de carga da bateria.



Tesoura de grama a bateria 18V – LXT DUM604: tesoura de grama e aparador de cerca viva em uma única ferramenta que torna o trabalho do dia a dia prático, rápido, seguro. Com seu punho emborrachado proporciona maior aderência e conforto durante o uso, suas lâminas niqueladas reduzem manchas e ferrugem, podendo realizar o corte de grama em três níveis de altura. Com apenas uma carga de bateria 6.0Ah gera uma autonomia contínua de aproximadamente 250 minutos.



Pulverizadores a bateria 18V – LXT DVF104Z e DVF154Z: pulverizadores a bateria silenciosos, leves e ergonômicos, com a grande vantagem de não produzirem gases, o que os torna a solução ideal para diversas aplicações, entre elas o uso em estufas fechadas e climatizadas, jardins e parques, estâbulos e aplicação de defensivos em geral.



Roçadeira a bateria 18Vx2(36V) DUR365U: possui motor BL sem escovas de carvão montado no cabeçote de corte, proporcionando um grande desempenho com menor peso e maior equilíbrio. Ótimo rendimento com grande autonomia equivalente a um motor de 25cm³, mas sem poluentes e ecologicamente correta. Para o operador, é uma roçadeira leve que pesa em torno de 5,2 kg, possui um cinto confortável com alça de ombro acolchoada.



Carrinho de mão a bateria 18V – LXT: possui motor nas rodas sem escova, 130 kg de carga máxima com inclinação de até 12 ° graus, chassi ajustável e estrutura para uso de cesto ou caçamba. Possui duas velocidades para frente sendo alta (2) até 3,5km /h, baixa (1) até 1,5km /h, e marcha a ré de até 1,0km /h e sobe uma inclinação máxima de 12 °. A frenagem principal é fornecida pelo freio a disco dianteiro controlado pela alavanca manual nas alças da direção e a secundária localizada na roda traseira.



Acesse fotos e
release completo

Mais informações com Mariana Ribeiro pelo e-mail m_oliveira@makita.com.br ou pelo telefone (11) 2199-2500 (Ramal / Ext. 2593).

Lançamentos Husqvarna

A empresa Husqvarna levará na 25ª HORTITEC **cortadores de gramas robôs, motosserras, roçadeiras, pulverizadores, e tratores, lavadoras de alta pressão, podador de cerca vida motobombas e geradores.**

Mais informações com Alexandre Venâncio pelo e-mail alexandre.venancio@husqvarnagroup.com ou pelo telefone (11) 2133-5000.



Acesse o catálogo completo de lançamentos

Linha de combinação de nutrientes e bioestimulantes

A RigranTech terá como destaque na HORTITEC 2018 a nova linha BioGain, com o BioGain NPK (*foto*), o BioGain Cálcio 20 e o BioGain Fruta, produtos que combinam nutrientes e bioestimulantes em elevadas concentrações, entregando excelentes resultados no campo. O BioGain NPK proporciona um crescimento rápido e saudável para culturas de HF, possui uma fonte especial de fósforo que dá uma resposta mais rápida e efetiva, aliado a alta concentração de extrato de algas.



Já o BioGain Cálcio 20 fornece cálcio junto com aminoácidos, que auxiliam na disponibilidade e movimentação do nutriente, promovendo sanidade e excelente estrutura de plantas. O BioGain Fruta (*foto*) foi desenvolvido para o aumento da produtividade dos frutos, pelo aumento de cachos e frutas, assim como ganhos em qualidade e durabilidade, tem alta concentração de aminoácidos, micronutrientes quelatizados e polímeros vegetais, não possuindo potássio na sua formulação.



Mais informações com Vinicius Camargo pelo e-mail produtos@rigrantec.com.br ou pelo telefone (51) 98146-9499.

Telas de Sombreamento e Kir Reservatório Geomembrana

A empresa Roma estará presente na 25ª HORTITEC com telas de sombreamento, tela Luxinet, uma tecnologia exclusiva da empresa, com patente requerida, a qual consiste em multifios, em um único tecido que permite trabalhar o controle da radiação de forma única. Os fios da Luxinet, não são de monofilamento comum e sim de Fiberlan, uma tecnologia exclusiva da Roma, que o torna mais durável e resistente.

Já o Kit Reservatório Geomembrana foi criado para atender as demandas dos produtores rurais e revendas especializadas, que buscam uma alternativa econômica, prática e rápida para se ter um Reservatório de água. Os Kits são confeccionados em 4 tamanhos e estão prontos para instalação. Sem a necessidade de mão de obra especializada você reduz o custo final e o tempo do Projeto.

Mais informações com Karina Vassoler pelo e-mail marketing@roma.ind.br ou pelo telefone (11) 4195-0100.

Ráfia Laminada importada

A Allcrop Insumos Agrícolas lançará na 25ª HORTITEC a **Ráfia Laminada** para cobertura de Uva, importada da Espanha.

Mais informações com Marli Benatto pelo e-mail allcrop@dalarosa.com.br ou pelo telefone (41) 3656-4750.

Vasos Magnéticos e plásticos e acessórios para plantas e flores

A Ecovaso irá expor sua linha de **vasos plásticos e acessórios** para plantas e flores ornamentais, como Classic, Alta Drenagem, Cuias, Suportes, Bandejas, etc, além dos exclusivos vasilhinhos magnéticos.



Mais informações com Taiani Faria pelo e-mail comercial@ecovaso.com.br e telefone (19) 3867-3950.

Bandejas injetadas em polipropileno

A JKS, maior indústria de bandejas de plástico e potes plásticos do Brasil, irá levar sua linha de **bandejas injetadas em polipropileno** que garantem elevada durabilidade e resistência. São projetadas para durar mais de 10 anos, diferentemente das bandejas descartáveis e em EPS, que duram de 01 a 04 ciclos, respectivamente. Os produtos atendem aos mais exigentes viveiros e produtores, nos mais diversos tipos de cultivo, como hortaliças, cana de açúcar, café, tabaco, florestais, frutíferas e ornamentais.

Mais informações com Celso Camargo pelo e-mail celso.vendas@jks.com.br ou pelo telefone (11) 97626-2404.

Crisântemo Anjo

A empresa Mudaflor lançará no setor de variedade de crisântemos a **variedade ANJO**, que não exige uma difícil etapa da produção, que é o escurecimento artificial. Essa nova variedade atenderá 65% da demanda de crisântemos no Brasil.

Mais informações com Mauricio João Mattar pelo e-mail mauricio@mudaflor.com.br ou pelo telefone (19) 3877-2267.

Slab e Saquinho/vaso

A Bioplant lançará durante a HORTITEC 2018 o **Slab** já preenchido com substrato para cultivo de morango, tomate e plantas em geral. Além disso, apresentará também o saquinho/vaso (8 litros) de substrato que poderá ser utilizado como vaso, para cultivo de tomate, pimentão e plantas em geral

Mais informações com Ariel Júnior pelo e-mail arial@bioplant.com.br ou pelo telefone (34) 99969-9023.



Sistema de Perfis Móveis Hidrogood

A Hidrogood lançará neste ano um novo sistema de produção para hortaliças em sistema hidropônico, o "**Sistema de perfis móveis Hidrogood**", o qual possui um novo formato de montagem de bancadas que irá produzir 30% há mais o que é uma inovação.



Acesse e veja o vídeo do Sistema de Perfil Móveis em uso

Mais informações pelo e-mail hidrogood@hidrogood.com.br.

Espuma fenólica e palestras sobre espuma

A empresa de espuma fenólica SMITHERS-OASIS apresentará durante a HORTITEC 2018 o **Oasis Grower Solutions**, que através das suas espumas, oferece uma excelente condição ao produtor hidropônico, facilitando o manejo, proporcionando economia de água e defensivos, inerte, sem contaminação com fungos e bactérias, destinada a vários cultivares.

Além disso, a expositora irá ministrar palestras durante para o produtor hidropônico aprofundar seus conhecimentos técnicos e informações econômicas a respeito do seu negócio, a partir da Espuma GROWER.

Mais informações com Pedro Ballalai pelo e-mail pballalai@smithersoasis.com.

Programa de Fertilizantes

A Fertilizantes Heringer S.A divulgará durante a HORTITEC 2018 o "**Programa Nutricional Heringer para HF**", que consiste em tecnologias incorporadas aos fertilizantes para obter um melhor desempenho das culturas.

As tecnologias englobam a Linha Solo, composta de fertilizantes para aplicação via solo com tecnologias agregadas para obter melhor resposta do nutriente aplicado; Linha Ferti com produtos para aplicação via água, com alta pureza e Solubilidade; e Linha Foliar que consiste em fertilizantes para aplicação via foliar, com alta pureza e solubilidade.

Mais informações com Bruno Ken Iti Sumiya pelo e-mail bruno.sumiya@heringer.com.br ou pelo telefone (19) 3309-5300 / (19) 99804-6523.

Substrato Sphagno Híbrido Premium X6

A Terranutri apresentará o **Substrato Sphagno Híbrido Premium X6** para uso profissional de categoria superior para germinação de sementes e estaquias. Destinado a aplicações em bandejas, tubetes e até mesmo em slabs para culturas diversas como Ornamentais, Citri, Fruti e Horticulturas, Solanáceas, Cana, Café, Nativas e Florestais. Composto exclusivamente com insumos de origem vegetal e mineral, contém em sua formulação, a turfa de sphagno importada, fibras de coco lavadas, além de vermiculita, casca de arroz carbonizada e casca de pinus compostada e peneirada fina, além dos macro e micronutrientes que conferem nutrição balanceada em manejos que requerem maior retenção e com fertirrigação.

Mais informações com José pelo e-mail joseh@terranutri.com.

Fertilizante Carboplex

A Micromix apresentará na 25ª HORTITEC o **Carboplex**, um fertilizante líquido especial, que contém em sua formulação compostos que ajudam incrementar o BRIX, peso em frutos e legumes. Além disso, o produto uniformiza coloração de frutas, melhora retenção de flores e reduz estresse causado por extremo de temperatura.

Mais informações com Eduardo Lourenço Alves Neto pelo e-mail eduardo@micromix.com ou pelo telefone (19) 2534-3624.

Pulverizador Elétrico Eletrostático

A empresa Pulverização & CIA lançará o **Pulverizador Elétrico Eletrostático**, com sistema de Eletrificação Embrapa, 12 Horas de Operação, pressão de 80psi, ponta Inox e filtro no bico.

Mais informações com Monique Feroldi pelo e-mail contato@pulverizacaoecia.com.br ou pelo telefone (19) 3802-2404.



Inseticida Capone

A Agrosolução levará para a HORTIEC 2018 o **Capone**, um produto formulado a partir de extratos vegetais sinérgicos com ação inseticida que tem como característica de eficácia os terpenos presentes no produto para causar toxidez aos insetos alvo. Os terpenos são metabolitos secundários, ou seja, compostos sintetizado pelas plantas que não tem uma função primária, de sobrevivência, e sim uma função evolutiva de defesa. Geralmente os terpenos são as substâncias que possuem o cheiro característico das plantas que os sintetizam.



Acesse o release completo

Mais informações com Rubens Jefery pelo e-mail rubens@agrosolucao.com.br.

Desinfetante de solo Bunema 330CS

A empresa Eastman levará seu desinfetante de solo líder no mercado, o **Bunema 330CS**. Exclusivo e inovador, é um fungicida de solo à base de metam sodium com 383 g /L ingrediente ativo, que deve ser aplicado em dose única para pré-plantio nas seguintes culturas: batata, cenoura, crisântemo, fumo, morango e tomate. Seu uso também recupera solos desgastados pelo plantio intensivo, reduz as perdas por pragas, e pode evitar, assim, o arrendamento de novas áreas para descanso de seu solo. Bunema 330 CS® é um líquido solúvel em água, que após a aplicação no interior do solo, é convertido em um gás fumigante (MITC). Este gás se dissipa, efetuando uma desinfecção, deixando o solo revitalizado e pronto para o plantio, após um período adequado de espera (15 a 30 dias). Também auxilia na melhoria da qualidade e da produtividade da cultura aumentando o vigor da planta.



Acesse o release completo

Mais informações com Liliana Serzedello pelo e-mail liliana@ketchum.com.br ou pelo telefone (11) 5090-8956.

Soluções em mecanização Agritech

A Agritech, levará para a HORTITEC 2018 soluções em mecanização. A empresa levará sua linha de tratores Cultivo, que possui maior vão livre e foi desenvolvida para produção de hortaliças e leguminosas. Também terá destaque no evento a linha parreira, ideal para parreirais e plantações de chuchu e maracujá, por exemplo, pois o equipamento foi desenvolvido para que trafegue por baixo dos parreirais e pomares. Além disso, apresentará outras máquinas.



Acesse o release completo

O microtrator TC 14 (14 cv) com encanteirador também será um dos destaques da Agritech na Hortitec. Outra aposta da empresa é na linha 1155 Plus, que proporciona praticidade na operação de implementos de elevação com o sistema Autolift. Já a série 1155 Plus, disponível nas versões Standard, Cabinado, Cafeeiro Estreito, Cafeeiro Super Estreito, Super Tração, Parreira, Parreira Super Estreito, Arrozeiro e Cultivo, é equipada com o consagrado motor Yanmar de 55 cv de potência.

Por fim, o trator 1145 Vitigno Perfetto é uma opção aos produtores de uva, pois foi desenvolvido exclusivamente para operações em parreirais. Com motor com 39 cv e altura de 1,2 m, o modelo foi fabricado para suprir as dificuldades dos produtores de uvas, principalmente com a pulverização. O modelo traz o rodado especial dianteiro 600-12 e traseiro 250-80 para facilitar manobras em pequenos espaços.

Mais informações com Mariane Belasco pelo e-mail mariane@attualecomunicacao.com.br ou pelo telefone (11) 4022-6824 .

Plantadeiras de Vasos e Enchedeira de Tubetes

A empresa HBA irá apresentar três lançamentos. O primeiro, a **Plantadeira de Vasos Lodiek**, uma máquina versátil, 100% nacional e que enche até 2.700 vasos por hora praticamente sozinha. Pequena, robusta e de fácil movimentação. Outro produto é a **Plantadeira de Vasos GS**, equipamento desenvolvido para diversos tipos e tamanhos de vasos, saquinhos, sacolas e bandejas. Com a Esteira de Plantio (acessório) acoplada à plantadeira, a produção chega a 60 vasos por minuto em duas pessoas. Utilizado para plantio de mudas ou estacas. Por fim, a **Enchedeira de Tubetes** com água, uma revolução para quem trabalha com flor de corte em tubete solitário. Mais de 2.500 tubetes cheios em menos de 7 minutos o que significa economia de mão de obra e lucro garantido.

Mais informações com Alexandre Stoltenborg pelo e-mail hba@hba.ind.br ou pelo telefone (19) 3802-1786.

Fungicidas e Inseticida

A IHARA irá levar para a 25ª HORTITEC quatro de seus mais recentes lançamentos. São eles os **fungicidas APPROVE e TOTALIT**, o **inseticida ELEITTO** e o **fungicida biológico ECO-SHOT**, que tem como foco o aumento da produtividade e da rentabilidade no campo. Os produtos previnem e atuam no combate a uma grande variedade de doenças, no controle de diversos insetos e na proteção contra fungos.

Mais informações com Tayane Scott pelo e-mail tayane@linhascomunicacao.com.br ou pelo telefone (11) 3465-5877.

Pulverizadores costais e tesoura de poda

A empresa Jacto levará para a HORTITEC pulverizadores costais e um produto 2 em 1, que além de pulverizar é também um dosador. Os produtos tem apelo para questões sustentáveis, alta tecnologia empregada, economia de agroquímicos e diminuição de deriva/desperdício de produto entre 30 e 40%. O **pulverizador Jacto DJB** é um equipamento com dupla função, podendo ser utilizado também como dosador, o que possibilita diminuir a perda de agroquímicos em média 30% por conta de sua precisão na aplicação.



Acesse o release completo

Já o **pulverizador costal motorizado Jacto PJM** tem entre seus diferenciais uma bomba hidráulica de alta capacidade e um econômico, silencioso e menos poluente motor 4 tempos da Honda que permite o uso de combustível sem mistura prévia com óleo. A **tesoura de poda Jacto PR-40** é leve e ergonômica capaz de realizar cortes de galhos finos e grossos com facilidade, precisão e agilidade. O grande diferencial deste equipamento é a diminuição do tempo operacional gasto para podar uma determinada área, podendo ser até três vezes mais rápido quando comparado a um podador manual, aumentando a qualidade da poda.

Mais informações com Livia Borges pelo e-mail livia@odaracomunicacao.com.br ou pelo telefone (16) 99771 7774.

Programa fitossanitário, fungicida Revus Opti, e o Tomate Dylla

A empresa Syngenta apresentará a estratégia do Base Forte, um estratégia de proteção de plantas desenvolvida exclusivamente para os cultivos de HF com o objetivo de obter o melhor controle de pragas e doenças trabalhando no espectro da Requeima, Míldio, Lagartas, Vetores e Machas das culturas além do fato que o programa reúne as condições para que as lavouras expressem todo o seu potencial e, com isso, os agricultores têm um ganho de produtividade.

Além disso, a empresa lançará um fungicida para controlar a requeima nos cultivos, principalmente os de batata, o Revus Opti, uma novidade que colabora também com a produtividade do agricultor, já que a requeima é uma praga agressiva e devasta boa parte da lavoura. Outro destaque será o Tomate Dylla, que é resistente a diversas doenças, é firme, tem coloração intensa e sabor marcante, além de oferecer elevados níveis de produtividade e rentabilidade e dispor ao consumidor final um fruto com visual mais atraente e de alta qualidade.

Mais informações com Ailane Roma Rocha pelo e-mail ailane.rocha@syngenta.com ou pelo telefone (11) 5643-1284.

Relançamento do inseticida Sevin 480 SC e linha de defensivos agrícolas

A empresa Cross Link fará o relançamento do Sevin 480 SC, que retorna ao mercado com distribuição exclusiva no Brasil, e apresentará sua consagrada linha de defensivos agrícolas para HFF: Inseticidas: Dicarzol 500 SP, Imidan 500 WP; Fungicidas: Harpon WG, Stimo, Proplant, Botran 750, e Difcor 250 EC; Herbicida: Metiz. O Sevin 480 SC é um inseticida de contato e ingestão, do grupo metilcarbamato de naftila, classe toxicológica III, registrado no MAPA para uso no controle da broca-do-fruto do abacaxi, broca-das-cucurbitáceas, tripes em alho e cebola, vaquinha e lagarta-rosca em batata, vaquinha e tripes no feijoeiro, mariposa oriental e raleio químico em macieira, tripes e broca-pequena-do-fruto do tomateiro.

Mais informações com Anderson Buranelo Laraschi pelo e-mail crosslink@crosslink.com.br ou pelo telefone (11) 4197-0279.