

Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC  
Rod. Anhanguera, km 158, Caixa Postal 04  
CEP 13.492-442, Cordeirópolis, SP  
Cel.: (19) 98166-4026

www.ccsm.br | eventos@ccsm.br  
comunica@expocitros.com.br

[www.expocitros.com.br](http://www.expocitros.com.br)

Mala Direta  
Básica

CNPJ-61705380/0001-54 - DR/SPI  
Fundação de Apoio  
à Pesquisa Agrícola



# 51ª EXPOCITROS 47ª SEMANA DA CITRICULTURA

26 A 29 MAIO DE 2026

APOIO:



Você sabia que pode estar **deixando dinheiro na mesa?**

A Lastro recupera créditos de ICMS, audita, organiza e orienta o produtor rural em toda sua vida tributária.

- ✓ Auditoria Tributária
- ✓ Consultoria Tributária
- ✓ Recuperação de Crédito ICMS
- ✓ Organização Documental e Fiscal

**LASTRO**  
SOLUÇÕES TRIBUTÁRIAS PARA O AGRO

19 99299-9025  
19 3284-4901

Lastro Agronegócios @lastroagro  
[lastroagronegocios.com.br](http://lastroagronegocios.com.br)



# 360° DE INOVAÇÃO

Edição 2026

LOCAL:

Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC

Cordeirópolis - São Paulo

REALIZAÇÃO:



Secretaria de  
Agricultura e Abastecimento



SÃO PAULO  
GOVERNO DO ESTADO  
SÃO PAULO SÃO TODOS



# 51<sup>a</sup> EXPOCITROS

## 47<sup>a</sup> SEMANA DA CITRICULTURA

26 A 29 MAIO DE 2026



# 3650<sup>0</sup>

## DE INOVAÇÃO

Edição 2026

LOCAL:

Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC

Cordeirópolis - São Paulo

## PRÊMIO

### Engenheiro Agrônomo Destaque da Citricultura

#### Hamilton Humberto Ramos



**Hamilton Humberto Ramos** nasceu no município paulista de Araraquara/SP. Em 1984, formou-se em engenharia-agrônoma na Unesp/Jaboticabal, na Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, em 1995, concluiu o mestrado e, em 2000, o doutorado, ambos em Proteção de Plantas nesta mesma Universidade. Trabalhou por cerca de 10 anos na iniciativa privada, nas áreas de assessoria e consultoria na região de Catanduva/SP e desde 1994 é Pesquisador Científico da Divisão Avançada de Engenharia e Automação do Instituto Agrônomo, tendo com especialização na área de Tecnologia e Segurança na Aplicação de Agrotóxicos.

Na instituição, além da Pesquisa, Hamilton foi:

- Diretor Técnico da Divisão de Engenharia e Automação, em Jundiá – SP, entre 2007 e 2011
- Diretor-Geral do IAC entre 2011 e 2012 e
- Desde 2021 responde novamente pela Diretoria Técnica da divisão de Engenharia e Automação

Ao longo dos 32 anos de trabalho desenvolvido na instituição, Hamilton se destaca pelo seu trabalho na citricultura, em parceria com o Fundecitrus, Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC e empresas do setor. Foi responsável por pesquisas que reduziram significativamente o volume de calda na pulverização, além de desenvolver o método de determinação do volume de calda por metro cúbico de planta, hoje amplamente utilizado.

Também coordena projetos que beneficiam a citricultura, como o O QUEPIA, que desde 2006 estabelece normas e processos para avaliação da qualidade de EPIs na aplicação de defensivos; o Programa Aplique Bem, realizado com a UPL desde 2007, que já treinou mais de 85 mil trabalhadores, avaliou mais de 600 pulverizadores e apoia certificações como o Global Gap; e o Programa Adjuvantes da Pulverização, que há cerca de 20 anos desenvolve o conceito de funcionalidade desses produtos e métodos para sua avaliação e uso no campo.

## PRÊMIO

### Centro de Citricultura



Instituído em 1997, o prêmio tem como objetivo reconhecer pessoas, instituições, organizações ou iniciativas que tenham contribuído de forma significativa para o avanço científico, tecnológico, produtivo ou institucional da citricultura. A edição de 2026 tem como tema "Inovação para o Futuro da Citricultura", com foco em iniciativas capazes de gerar impacto duradouro na cadeia produtiva.

O Centro de Citricultura Sylvio Moreira, do Instituto Agrônomo (IAC), está com inscrições abertas, até o dia 23 de abril, para o Prêmio Centro de Citricultura 2026, reconhecimento que há quase três décadas destaca contribuições relevantes para o desenvolvimento da citricultura brasileira.

**INSCREVA-SE: [www.expositros.com.br/inscreva-se](http://www.expositros.com.br/inscreva-se)**

# Programação

**26 a 29 de maio de 2026**  
TERÇA-FEIRA A SEXTA-FEIRA



## 26/05 | TERÇA-FEIRA

### Abertura Semana da Citricultura / Expocitros

|       |                                                                                          |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| 09h   | Sessão de abertura da 47ª Semana da Citricultura e 51º Expocitros                        |
| 09h30 | Agradecimento as doações realizadas à ACESAC/Cordeirópolis                               |
| 09h45 | Prêmio GCONCI Hall da Fama da Citricultura Brasileira:<br>Walter dos Santos Soares Filho |
| 10h   | Prêmio Engenheiro Agrônomo Destaque da Citricultura:<br>Hamilton Humberto Ramos          |
| 10h20 | Prêmio Centro de Citricultura                                                            |
| 10h40 | Homenagem ao Dia do Citricultor, representado pelo<br>Sr. José de Alencar Matta          |
| 11h   | Pronunciamento SAA<br>Visita à Expocitros                                                |



**ACOMPANHE A TRAJETÓRIA DOS  
51 ANOS EXPOCITROS**



**EVENTO  
NEUTRO**



**Empresas parceiras  
Evento Neutro:**

**ALBAUGH**  
sua alternativa

**GREENHAS**  
GROUP

Se é

CITROS

é Bayer

Soluções integradas de manejo

O portfólio Bayer traz inovação e mais rentabilidade para o produtor de citros.

Alion

SERENADE

NATIVO

SIVANTO  
prime 200 SL

o.b.e.r.o.n.  
PERFORMANCE INTELIGENTE!

VERANGO  
PRIME



Saiba mais sobre o portfólio Bayer para citros em [agro.bayer.com.br](http://agro.bayer.com.br)

Converse Bayer  
0800 011 5560



Se é Bayer, é bom.

**ATENÇÃO** ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E RECEITA; E UTILIZE SEMPRE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

MARÇO/2024

26/05 | TERÇA-FEIRA

Sessão: Sustentabilidade e Inovação

Presidente da Mesa: Guilherme Ortega, Fundação Solidaridad  
Coordenação: Fernando Alves Azevedo e Mariangela Cristofani-Yaly

|       |                                                                                                                                                                                           |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14h   | Programa Bons Frutos: boas práticas na citricultura<br>Franklin Behlau, Fundecitrus                                                                                                       |
| 14h40 | Uma década moldando a citricultura sustentável: ciência, colaboração e caminhos para o futuro do setor, Dirceu Mattos Jr, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA e Eduardo Fermino Carlos    |
| 15h20 | Espaço Expositor Governo do Mato Grosso do Sul                                                                                                                                            |
| 15h35 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                                                                           |
| 16h   | Microbioma rizosférico de citros em áreas comerciais paulistas: da diversidade microbiana à prospecção de bioinsumos<br>Helvécio Della Coletta Filho, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA |
| 16h40 | Sebrae & Pesquisa CCSM frente aos desafios na citricultura<br>Helmo Euripedes Basso de Oliveira, Sebrae                                                                                   |
| 17h20 | Visita à Expocitros                                                                                                                                                                       |



Soluções baseadas em  
Manejo Integrado de Praga

[✉ dismel@dismel.agr.br](mailto:dismel@dismel.agr.br)

[www.dismel.agr.br](http://www.dismel.agr.br)

[@dismelagro](https://www.instagram.com/dismelagro)

[\(16\) 3322 0876](tel:(16)33220876)

27/05 | QUARTA-FEIRA

Sessão: Tecnologias para implantação de pomares

Presidente de Mesa: Helton Carlos de Leão, Smart Citrus Consultoria  
Coordenação: Marinês Bastianel e Rodrigo Rocha Latado

|       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08h30 | Cenário da produção de mudas no Estado de São Paulo<br>Danilo Romão, CDA/SAA                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 09h10 | Avanços na produção de citros na região nordeste do país<br>José Hugo Campos de Lima, Campos de Lima Consultoria                                                                                                                                                                                                                                             |
| 10h05 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 10h30 | Mesa Redonda: Variedades de citros no Brasil<br>Moderador: Rodrigo Rocha Latado, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA<br>Debatedores: André Vanucci, Citrosuco   Mariangela Cristofani-Yaly, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA   Eduardo Augusto Girardi, Embrapa Mandioca e Fruticultura   Walter dos Santos Soares Filho, Embrapa Mandioca e Fruticultura |
| 12h   | Almoço e visita à Expocitros                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |

27/05 | QUARTA-FEIRA

Sessão: Fitossanidade e proteção de plantas

Presidente de Mesa: Fabricio Lanza, Cambuhy Agrícola  
Coordenação: Valdenice Moreira Novelli e Rodrigo Martinelli

|       |                                                                                                                                                             |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14h   | Desafios no manejo da leprose<br>Jaqueline Della Vechia, Fundecitrus                                                                                        |
| 14h40 | Pinta preta e podridão pênclular: desafios atuais e resistência a fungicidas<br>Geraldo José Silva Jr, Fundecitrus                                          |
| 15h20 | Espaço Expositor BAYER                                                                                                                                      |
| 15h35 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                                             |
| 16h   | Manejo de herbicidas na implantação e formação de pomares de citros<br>Rodrigo Martinelli, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA                              |
| 16h40 | Proteção individual de plantas visando a exclusão do psilídeo na formação inicial do pomar<br>Sérgio Alves de Carvalho, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA |
| 17h20 | Visita à Expocitros                                                                                                                                         |



51ª EXPOCITROS  
47ª SEMANA DA CITRICULTURA

26 a 29 de Maio  
Cordeirópolis - SP

www.greenhasbrasil.com.br



Especialista em nutrição vegetal



Especialista em tecnologia de aplicação



Alta produtividade da raiz a colheita



www.techfertil.com.br



ALGAREN TWIN AGRUCOM BOROGREEN L CALBORON CARRIER Mn CARRIER Zn DRIVVG  
EXPANDO FOLIACOM 22 GREIT VG KINGLIFE K 400 M10 Alta Densita MOLYSTAR VIT-ORG VG MAGNESIOGREEN  
TechFix AD TechLimp Neutrone AD MegaTech AD TechGold AD GuardiaSUV SaniTech TechAtakAD ATTIVATO

SEU MAIOR  
ALIADO  
NA BATALHA  
CONTRA OS  
PSILÍDEOS



SIVANTO<sup>®</sup>  
prime 200 SL

Tenha uma estratégia de manejo vencedora com Sivanto<sup>®</sup> Prime.

**ATENÇÃO** ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E RECEITA; E UTILIZE SEMPRE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Converse Bayer  
0800 011 5560

Saiba mais em  
agro.bayer.com.br



Se é Citros, é Bayer.  
Se é Bayer, é bom.

Presidente de Mesa: Danilo Luchiari, GTACC

Coordenação: Rodrigo Marcelli Boaretto e Sérgio Alves de Carvalho

|       |                                                                                                                                |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08h30 | Indicadores de qualidade do solo: aplicações e desafios para manejo dos pomares<br>João Bonetti, FCA/UNESP                     |
| 09h10 | Cenário de fertilizantes para a citricultura: oferta, demanda, preços e risco de abastecimento<br>Bárbara Santos, Global Ferti |
| 09h50 | Espaço Expositor CORTEVA                                                                                                       |
| 10h05 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                |
| 10h40 | Monitoramento hidrometeorológico na mitigação dos efeitos das mudanças climáticas<br>Fábio Marin, ESALQ/USP                    |
| 11h20 | Os quatro passos da citricultura irrigada<br>Fernando Braz Tangerino Hernandez, FEIS/UNESP                                     |
| 12h   | Almoço e visita à Expocitros                                                                                                   |

Presidente de Mesa: Juliana Freitas-Astúa, Embrapa

Coordenação: Raquel Luciana Boscarol e Helvécio Della Coletta Filho

|       |                                                                                                                                                                       |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14h   | HLB: como proceder nas novas regiões citrícolas<br>Ivaldo Sala, Fundecitrus                                                                                           |
| 14h40 | Ajuste no foco do controle do HLB<br>Renato Beozzo Bassanezi, Fundecitrus                                                                                             |
| 15h20 | Espaço Expositor INVAIO                                                                                                                                               |
| 15h35 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                                                       |
| 16h   | Citros geneticamente modificados no controle do HLB: panorama global de estratégias biotecnológicas<br>Alessandra Alves de Souza, Centro de Citricultura/IAC/APTA/SAA |
| 16h40 | Manejo do HLB com aplicação sistêmica de oxitetraciclina via injeção no tronco<br>Ute Albrecht, Universidade da Flórida                                               |
| 17h20 | Visita à Expocitros                                                                                                                                                   |



Tire sua lavoura da sombra do greening.

**Incitro**

Jemvelva<sup>®</sup> active

INSETICIDA

**ONDE NÃO TEM PSILÍDEO, TEM MAIS RENTABILIDADE.**

Para manter a ameaça do greening longe do seu pomar, conte com Incitro<sup>®</sup>, o novo inseticida da Corteva Agriscience contra as principais pragas do citrus. Com a exclusiva tecnologia Jemvelva<sup>®</sup> active, molécula inovadora com modo de ação único, Incitro<sup>®</sup> é uma ferramenta essencial para a rotação de ativos e eficiência do manejo da resistência.

Proteja seu pomar durante todo o ciclo com Incitro<sup>®</sup>.

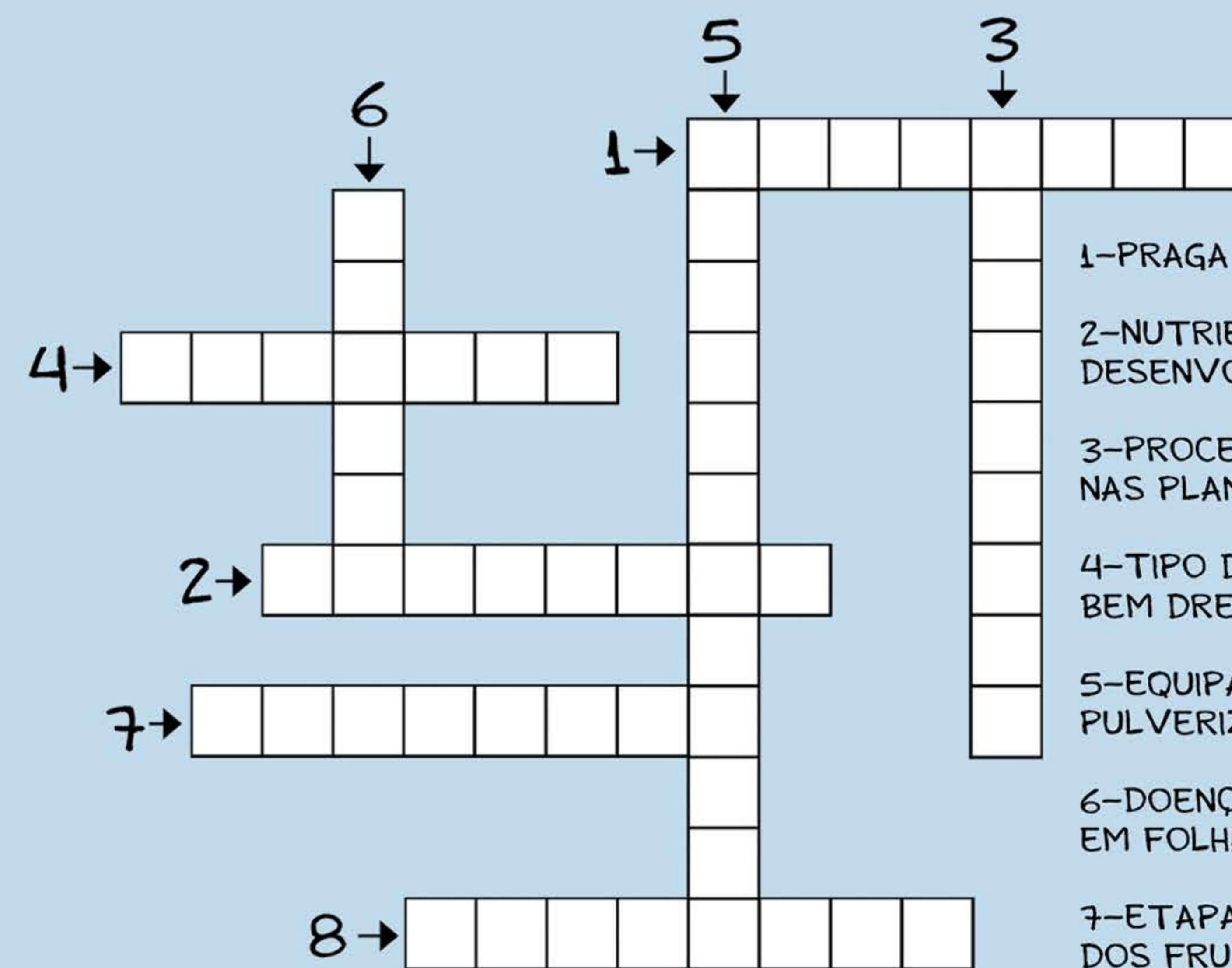


HOUSECRICKET

O aumento da produtividade e rentabilidade foi observado nos campos experimentais onde foram utilizados os produtos, seguindo corretamente as informações de dosagem e aplicação. O aumento de produtividade e rentabilidade depende também de outros fatores como condições de clima, solo, manejo, estabilidade do mercado, entre outros.

**ATENÇÃO** PRODUTO PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Palavra Cruzada



- 1-PRAGA QUE TRANSMITE O GREENING.
- 2-NUTRIENTE ESSENCIAL PARA O DESENVOLVIMENTO DOS FRUTOS.
- 3-PROCESSO DE APLICAÇÃO DE ÁGUA NAS PLANTAÇÕES.
- 4-TIPO DE SOLO IDEAL PARA CITROS BEM DRENADOS.
- 5-EQUIPAMENTO USADO PARA PULVERIZAÇÃO.
- 6-DOENÇA FÚNGICA COMUM EM FOLHAS DE CITROS.
- 7-ETAPA DE COLHEITA DOS FRUTOS MADUROS.
- 8-TÉCNICA QUE MELHORA A GENÉTICA DA PLANTA.



RESPOSTAS:

1-PSILÍDEO, 2-POTÁSSIO, 3-IRRIGAÇÃO, 4-ARENOSO, 5-PULVERIZADOR, 6-CANCRO, 7-COLHEITA, 8-ENXERTIA

# SEM FRONTEIRAS PARA A PRODUTIVIDADE

Não importa o país, o destino de quem busca produtividade e longevidade é o mesmo: **GRANBLACK.**



29/05 | SEXTA-FEIRA

Sessão: Cenários econômicos

Presidente de Mesa: Gilberto Tozzati, GCONCI

Coordenação: Dirceu Mattos Jr. e Antônio Juliano Ayres

|       |                                                                                                                                                                           |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 08h30 | Análise do cenário de mudanças de preços na citricultura<br>Margarete Boteon, CEPEA/ESALQ/USP                                                                             |
| 09h10 | Acordo Mercosul/União Europeia e desafios na agenda exportadora<br>Augusto Billi, Secretário de Relações Comerciais e Internacionais Adjunto do Ministério da Agricultura |
| 09h50 | Espaço Expositor COOPERCITRUS                                                                                                                                             |
| 10h05 | Intervalo e visita à Expocitros                                                                                                                                           |
| 10h40 | Os desafios da citricultura brasileira: insumos e comércio<br>Christian Lohbauer, Consultoria Lohbauer Internacional Ltda.                                                |
| 11h20 | Franco Maria Lajolo e Neuza Mariko Aymoto Hassimoto, FCF/USP                                                                                                              |
| 12h   | ENCERRAMENTO                                                                                                                                                              |

FMC An Agricultural Sciences Company

Onsuva®  
fungicida  
COM ELE EM CAMPO, O SEU MANEJO FICA *campeão.*



FUNGICIDA COM NOVO ATIVO QUE VAI TRANSFORMAR O CONTROLE DAS DOENÇAS FÚNGICAS NOS CITROS.

A FMC coloca em campo seu mais novo fungicida: Onsuva®, a solução para você potencializar a sua produtividade.\*

- Maior proteção para folhas e frutos, resultando em maior produtividade e melhor qualidade.
- Prevenção da pinta-preta (*Guignardia citricarpa*).
- Seletividade superior.
- Ideal para a alternância de ingredientes ativos, melhorando o manejo geral.

Use Onsuva® e melhore seu time de fungicidas.

Saiba mais em [fmcagricola.com.br](http://fmcagricola.com.br)

\*Produto em fase de registro.

**ATENÇÃO** ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE. USO AGRÍCOLA. VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRONÔMICO. CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO. INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS. DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS. LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA. UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Copyright © Março 2026 FMC. Todos os direitos reservados.



## RESISTÊNCIA FRENTE AO GREENING

ATIVAÇÃO DO SISTEMA DE DEFESA DA PLANTA

- ✓ MITIGA OS EFEITOS NEGATIVOS DO GREENING NO CITRUS;
- ✓ AUMENTA A TOLERÂNCIA AOS ESTRESSES BIÓTICOS;
- ✓ ELEVA ENZIMAS QUE ATUAM NO SISTEMA DE DEFESA DA PLANTA;
- ✓ RESPOSTA IMUNOLÓGICA ACELERADA;

Subs.  
Húmica



Indutor de  
resistência



O **DNA Iridium Citrus** é formulado com a exclusiva tecnologia **F.S Protect**: voltado ao fortalecimento do sistema de defesa das plantas elevando enzimas associadas à resposta imune vegetal. O resultado é um pomar mais resistente, com resposta imunológica acelerada, maior qualidade de frutos e consequente superior produtividade/ lucratividade.

### Promove ativação das enzimas:

- ✓ **Fenilalanina amônia-liase (PAL):** Promove o metabolismo de compostos fenólicos pela indução da enzima PAL. Esses compostos estão envolvidos nos mecanismos bioquímicos e estruturais de defesa das plantas.

- ✓ **Peroxidase (POX):** Regula positivamente a produção de enzimas antioxidantes que extinguem as ERO, o que elimina ou minimiza o dano oxidativo.

- ✓  **$\beta$ -1,3-glucanase (GLUC):** Eleva os mecanismos de defesa das plantas contra patógenos, as proteínas PR.



**dnagro**  
BIOTECHNOLOGY



Av. Feodor Gurtovenco, 341 - Distrito Industrial II,  
Ourinhos - SP, 19913-520

(14) 3335.8745 [www.dnagro.com.br](http://www.dnagro.com.br)

## HOTÉIS | NA REGIÃO

Araras/SP e Limeira/SP | 12 km

As reservas deverão ser feitas diretamente pelos interessados.



### LAGOA SERENA FLAT HOTEL

Rua Bolívia, 76, Vila Michielin, Araras/SP  
Tel.: (19) 3543-3800 | WhatsApp: (19) 99858-6419 | [reservas@lagoaserena.com.br](mailto:reservas@lagoaserena.com.br)



### HOTEL LIMEIRA SUÍTES

Rua Miguel Guidotti, 1295, Egisto Ragazzo, Limeira/SP  
Tel./WhatsApp: (19) 3404-4488 - (19) 97139-1150 | [reservas@limeirasuites.com.br](mailto:reservas@limeirasuites.com.br)



### HOTEL NACIONAL-INN LIMEIRA

Rua Barão de Campinas, 224, Centro, Limeira/SP  
Tel./WhatsApp: (19) 3446-5300 | [reservas@nacionalinnlimeira.com.br](mailto:reservas@nacionalinnlimeira.com.br)

## INFORMAÇÕES IMPORTANTES SOBRE O EVENTO

- **Horário de funcionamento:** 8h30 às 18h30.
- **Restaurante:** O restaurante do evento funcionará no almoço de terça a sexta-feira.

## APOIO DE MÍDIA



## ASSESSORIA DE IMPRENSA



**LILIAN MUNHOZ**

Jornalista  
(11) 98279-9847



INFLÁVEIS

- viter L8
- SEBRAE L7
- Yoorin L6
- dinagro L5
- Q-Team L4
- OCOMO L3
- GTACC L2
- HELM L1

Setor 1

nortox A 02  
DISAM A 01

KAMAQ A 03  
AZZON A 04  
Sele Sugradê A 05  
A 06

IMUNOCAGRO A 07  
MARISPAN A 08  
JACTO A 09  
DigL A 10  
FM Copling A 11  
FORTRAC A 12  
A 13  
A 14

LUXEMBOURG LASTRO dinagro AgroSul B01 B02 B03 B04  
Abxolulo cnp Altech B05 B06 B07  
Citr Setin MOVE AGRO B08 B09 B10



WIC

Restaurante

Cozinha

Setor 2 (MÁQUINAS)

CropChem A 34  
NATALI A 33

Setor 4

AKRIONX A 29  
Agrobiotech A 31  
LUMA A 28  
A 27

Agres tecomec A30

C34 C35 C36 C37 C38 C39  
BIORARE BALLAGRO CORTEVA SUMITOMO BIOTROP

C41 C42 C43 C44 C45 C46  
FMC INOVE citrosuco

C47 C24 C25 C26 C27 C28  
Apex Aducos Real BAYER METAFIM AMAZONIA  
C48 Kento C14 C15 C16 C17  
C49 Rivulis Gulf K Biocross C18

C29 C30 C31 C32 C33  
COOPERCITRUS BIOCONTROLE invaio VITVIA MATO GROSSO DO SUL  
C19 C20 C21 C22 C23  
syngenta Gowan AMVAC elemental enzymes Fortgreen

C01 C02 C03 C04 C05 C06  
VARA GREENHAS COPLACANA Sele Sugradê

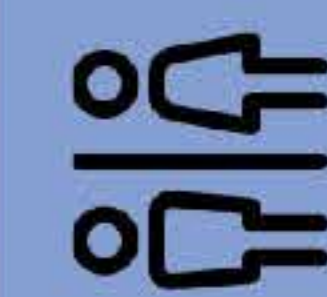
C07 C08 C09 C10 C11 C12 C13  
Fundecitrus UPL BASF JACTO PLYMAG IHARA Citrograf

Credenciamento

Herbicat A 26  
MOTOCANA A 25  
ALMA A 24  
CARMUSE BRASIL A 23  
SPOTTA A 22  
A 21  
A 20  
A 19  
COOPERCITRUS A 18

Centro de convenções da citricultura

WIC



citrosmaq A 17  
A 16  
HP A 15

Centro de Citricultura Sylvio Moreira/IAC  
Rod. Anhanguera, km 158, Caixa Postal 04  
CEP 13.492-442, Cordeirópolis, SP  
Cel.: (19) 98166-4026

www.ccsm.br | eventos@ccsm.br  
comunica@expocitros.com.br

[www.expocitros.com.br](http://www.expocitros.com.br)

Mala Direta  
Básica

CNPJ-61705380/0001-54 - DR/SPI  
Fundação de Apoio  
à Pesquisa Agrícola



A P O I O :



Você sabia que pode  
estar **deixando dinheiro  
na mesa?**

A Lastro recupera créditos de ICMS,  
audita, organiza e orienta o produtor rural  
em toda sua vida tributária.

- ✓ Auditoria Tributária
- ✓ Consultoria Tributária
- ✓ Recuperação de Crédito ICMS
- ✓ Organização Documental e Fiscal

**LASTRO**  
SOLUÇÕES TRIBUTÁRIAS PARA O AGRO



19 99299-9025



19 3284-4901



Lastro Agronegócios



@lastroagro



[lastroagronegocios.com.br](http://lastroagronegocios.com.br)

REALIZAÇÃO:



Secretaria de  
Agricultura e Abastecimento



SÃO PAULO  
GOVERNO DO ESTADO  
SÃO PAULO SÃO TODOS