



PROGRAMAÇÃO

V WORKSHOP AGROEFETIVA



ENTENDENDO
A TECNOLOGIA
DE APLICAÇÃO

DRONES DE PULVERIZAÇÃO

25 E 26
DE JUNHO

REALIZAÇÃO



PATROCINADOR DIAMANTE



PATROCINADOR OURO



PATROCINADOR PRATA



APOIO





ENTENDENDO
A TECNOLOGIA
DE APLICAÇÃO

V WORKSHOP AGROEFETIVA
DRONES DE PULVERIZAÇÃO

DIA 1 | 25.06

07:20	Recepção e entrega de material
08:00	Boas-vindas Equipe AgroEfetiva
08:05	Atualização da legislação federal de drones de pulverização Dr. Lucas Fernandes de Souza MAPA
08:35	Fiscalização do uso de drones Eng. Agr. Juliano Ritter SEAPI
09:05	A qualidade do ensino nos cursos de formação de operadores de drones Dr. Marcelo S. Denadai MD Agro
09:35	Espaço Empresa CORTEVA
09:50	Intervalo
10:20	Uso de drones em culturas anuais e perenes Prof. Dr. Carlos Raetano FCA-UNESP
10:50	Os desafios para a seleção da classe de gotas para drones: aspectos práticos Dr. Alisson Augusto. B. Mota AgroEfetiva
11:20	Espaço Empresa SYNGENTA
11:35	Os principais problemas relacionados a acidentes com drones e como evitar Eng. Khiara Campos VMA Drones
12:05	Qualidade da água e adjuvantes no preparo da calda Eng. ^a Quím. Camila Ribeiro Caetano Corteva
12:35	Almoço
13:55	Pesquisas com drones: culturas de importância Prof. Dr. Adriano Arrué Melo Universidade Fed. de Santa Maria

Legenda

Pausas do Evento

Palestra

Espaço Empresa

Prática

Happy Hour



14:25	Espaço Empresa INQUIMA
14:35	Comparativos e eficácia no uso de drones na cultura da soja Eng. Agr. Bruno Kunzler Schneider Cotrijal
15:05	Espaço Empresa ARXADA
15:15	As caldas de pulverização e a deriva nas aplicações Dr. Rodolfo G. Chechetto AgroEfetiva
15:45	Comparação do desempenho de adjuvantes aplicados por drones Prof. Dr. Ulisses R. Antuniassi FCA-UNESP
16:15	Espaço Empresa JACTO
16:30	Intervalo
17:00	O uso de drones no setor florestal Dr. Rafael Augusto Soares Tiburcio Bracell
17:30	Espaço Empresa BASF
17:40	Cuidados na utilização de bioinsumos aplicados via drones Dra. Simone Vieira SoluBio
18:00	Adoção e cenário de uso de drones na cultura da cana-de-açúcar Eng. Agr. Gleica G. Silva AgroEfetiva
18:20	Os esforços da indústria para o mercado de drones Debate final
18:30	Comentários finais do primeiro dia e preparativos para o segundo dia de workshop Equipe AgroEfetiva
18:55	HAPPY HOUR Espaço Areté



ENTENDENDO
A TECNOLOGIA
DE APLICAÇÃO

V WORKSHOP AGROEFETIVA
DRONES DE PULVERIZAÇÃO

DIA 2 | 26.06

PRÁTICA EM CAMPO

8:30	Estudo de faixa de deposição para drones	AgroEfetiva
8:50	Pyka Pelican - a maior aeronave não tripulada de pulverização do Brasil	Dr. Vicente Cornago Synerjet
9:20	Espaço Empresa PULVER FARM	
9:35	Qualidade das aplicações: comparativo entre diferentes plataformas	Dr. Fernando Kassis Carvalho AgroEfetiva
10:05	Inovações na gestão do setor aeroagrícola	Eng. Agr. e Piloto Rodrigo Doto FlyTec
10:15	O uso de drones em HF, com foco na cultura da cebola	Eng. Agr. Inácio Hasse MERCOAGRO
10:35	Circuito de apresentações nos stands	Patrocinadores e apoiadores
11:15	Intervalo	
11:45	Práticas de voo sobre novos equipamentos / Cuidados na operação	Inácio Hasse / Khiara campos
12:05	Apresentação dos resultados dos estudos de faixa de deposição	AgroEfetiva
12:15	Fechamento	

A parte prática será realizada na Fazenda Lageado, da FCA/UNESP em Botucatu-SP.

Legenda

Pausas do Evento

Palestra

Espaço Empresa

Prática

Happy Hour

V WORKSHOP AGROEFETIVA



ENTENDENDO
A TECNOLOGIA
DE APLICAÇÃO

DRONES DE PULVERIZAÇÃO

REALIZAÇÃO



PATROCINADOR DIAMANTE



PATROCINADOR OURO



PATROCINADOR PRATA



APOIO

