

WORKSHOP SOBRE FERRUGEM-ASIÁTICA DA SOJA: SITUAÇÃO ATUAL E DESAFIOS

QUINTA-FEIRA, 30 DE MAIO DE 2019

14h	Abertura oficial AUDITÓRIO DA EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA
14h15	Palestra 1 Ferrugem-asiática da soja no Brasil Claudia Vieira Godoy (Embrapa Soja)
14h35	Palestra 2 Medidas legislativas para manejo da ferrugem-asiática vigentes no Brasil Graciane Castro (MAPA)
15h	Intervalo para Café
PAINEL: A janela de semeadura no manejo da ferrugem-asiática da soja Moderadora: Adriane Cruvinel (MAPA)	
15h15	Cenários futuros x Manejo da ferrugem-asiática Luiz Cornachioni (ABAG - Associação Brasileira do Agronegócio)
15h35	A demanda do setor produtivo em relação ao calendário de semeadura da soja Bartolomeu Braz Pereira (Aprosoja Brasil)
15h55	Visão da CNA sobre o limite da janela de semeadura da soja Luís Alberto Novaes (CNA - Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil)
16h15	Visão das Cooperativas sobre o limite de janela de semeadura da soja Paulo Cesar Dias do Nascimento Junior (OCB - Organização das Cooperativas Brasileiras)
16h35	Discussão técnica

SEXTA-FEIRA, 31 DE MAIO DE 2019

8h30	Palestra 3 Variabilidade genética de <i>Phakopsora pachyrhizi</i> Sergio Hermínio Brommonschenkel (UFV)
9h	Palestra 4 Monitoramento da resistência do fungo aos fungicidas Luiz Demant (FRAC)
9h30	Palestra 5 Novos produtos para controle da ferrugem-asiática Fábio Kagi (ANDEF)
9h50	Intervalo para Café
10h05	Palestra 6 Consequências do cultivo de soja tardia/Resistência a inseticidas Daniela Okuma (IRAC)
10h25	Palestra 7 Tecnologias para produção de sementes Francisco Krzyzanowski (Embrapa Soja)
10h55	Discussão técnica Coordenação: MAPA
11h40	Programa Nacional de Controle da Ferrugem-asiática da Soja e Encerramento Carlos Goulart (MAPA)