



XLII CONGRESSO BRASILEÑO DE FITOPATOLOGÍA
Rio de Janeiro, 3 a 7 de agosto de 2009

Fitopatologia
Ciencia, Evolución y Perspectivas en la era Biotecnológica

MINI-CURSO: SANIDAD DE SEMILLAS

COORDINADOR: Dr. JOSÉ MAURÍCIO PEREIRA (Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento/ MG)

CONFERENCIA (TEMA)	TIEMPO (minutos)	RESPONSÁBLE/ <i>Curriculum Vitae</i>	INSTITUCIÓN	E-MAIL
DÍA 04/08				
Introducción al curso y presentación del Manual de Análisis de Sanidad de Semillas (MAPA/ 2009)	20	Dr. José Maurício Pereira	MAPA/ MG	jose.m.pereira@agricultura.gov.br
Sanidad de Semillas: Panorama y aspectos generales	60	Dr. José da Cruz Machado Dra. Maria Heloisa Duarte de Moraes	UFLA/ MG ESALQ - USP/ SP	machado@ufla.br mhdmoraes@esalq.usp.br
DÍA 05/08				
Métodos para la detección de hongos	50	Dr. José da Cruz Machado	UFLA/ MG	machado@ufla.br
Métodos para la detección de bacterias	30	Dra. Andréa Bittencourt Moura	UFPeL/ RS	abmoura@ufpel.tche.br
DÍA 06/08				
Métodos de Detección de Virus	30	Dra. Antônia dos Reis Figueira	UFLA/ MG	antonia@ufla.br
Métodos para la detección de nematodos	20	Dra. Débora Cristina Santiago	UEL/ PR	santiago@uel.br

Patología de semillas de especies forrajeras	30	Dr. Celso Dornelas Fernandes	Embrapa - Gado de Corte/MS	celsof@cnpqc.embrapa.br
--	----	--	--	--

VAGAS: 250 (Atención: los 25 primeros inscritos recibirán un material científico adicionales a los materiales didácticos disponibles)