



XLII CONGRESSO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA
Rio de Janeiro, 3 a 7 de agosto de 2009

Fitopatologia
Ciencia, Evolución y Perspectivas en la era Biotecnológica

GRUPO DE DISCUSIÓN: PROTOZOOS

COORDINADOR: Dr. JOÃO BATISTA TAVARES DA SILVA (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Recursos Genéticos e Biotecnologia/DF)

CONFERENCIA (TEMA)	TEMPO (minutos)	RESPONSABLE/ <i>Curriculum Vitae</i>	INSTITUCIÓN	E-MAIL
DÍA 06/08				
Protozoos de plantas: situación actual en Brasil	20	Dr. João Batista Tavares da Silva	Embrapa - Recursos Genéticos e Biotecnologia/DF	jtavares@cenargen.embrapa.br
Protozoos asociados con las enfermedades de las plantas cultivadas	20	Dr. José Cristino Abreu de Araújo	Embrapa - Amazônia Ocidental/ AM	cristino.araujo@cpaa.embrapa.br
Marchitez Sorpresiva del coco causada por el protozoo <i>Phytomonas</i> sp.	20	Dr. Paulo Manoel Pontes Lins	Empresa Socôco/ PA	paulom@sococo.com.br

