



USP ESALQ – ACESSORIA DE COMUNICAÇÃO

Veículo: Agência USP de Notícias

Data: 03-10-07 (quarta-feira)

Boletim nº: 2151

Assunto: Mestrado e Doutorado

Mestrado

Comportamento anatômico, fisiológico e agrônômico do milho (Zea mays L.) submetido a estresses de ambiente em diferentes estádios fenológicos. Marcelo Nascimento Baldo. Dia 10, às 8 horas.

Características agronômicas e tecnológicas de fibra do algodoeiro com antecipação de abertura de maçãs. Vanessa Pucci de Toledo Lima. Dia 11, às 8 horas.

Doutorado

Conservação de carnívoros e a interface homem-fauna doméstica-fauna silvestre silvestre numa área fragmentada da Amazônia oriental brasileira. Christina Wippich Whiteman. Dia 11, às 8 horas.

Mais informações: (0XX19) 3429-4156 / 4282