



Ministério da
Agricultura,
do Desenvolvimento
Rural e das Pescas

INRB, I.P.
Instituto Nacional
dos Recursos Biológicos, I.P.

INIA – Dois Portos

COLÓQUIO 44

Auditório de INIA – Dois Portos

Dois Portos, 25 de Novembro de 2009

14H30

VÍRUS E FITOPLASMAS DE VIDEIRA – PONTO DA SITUAÇÃO

PROGRAMA

- Legislação fitossanitária e medidas de contenção da dispersão da flavescência dourada

(Cláudia Sá, DGADR)

- Flavescência dourada e outros fitoplasmas da videira

(Esmeraldina Sousa, INIA – Unidade de Protecção de Plantas)

- Vírus da videira

(Margarida Teixeira Santos, INIA – Unidade de Protecção de Plantas)

- Variabilidade do enrolamento foliar da videira: resultados do projecto PTDC/AGR-AAM/65094/2006 (Reavaliação molecular da taxonomia de ampelovírus e suas consequências face ao novo esquema de certificação da videira)

(Filomena Fonseca, Universidade do Algarve)

Moderador – J. Eiras-Dias (INIA - Unidade de Recursos Genéticos, Ecofisiologia e Melhoramento de Plantas)

ENTRADA LIVRE
