

A **Podridão Negra da Videira**, também conhecida por “black rot”, doença causada pelo fungo *Guignardia bidwellii*(Ellis) Viala & Ravaz é descrita na Europa desde meados do séc. XIX. Embora em Portugal a sua importância fosse relativa, não causando estragos significativos, tem-se verificado, desde o ano de 2006, um aumento da sua incidência e severidade nas regiões vitivinícolas do Dão e da Bairrada, provocando avultadas perdas de produção, com implicações diretas na qualidade do vinho e do rendimento dos vitivinicultores dessas regiões.

A presente jornada técnica sobre Podridão Negra da Videira, pretende ir ao encontro das preocupações da produção, fornecendo informação que permita melhorar os conhecimentos sobre a sintomatologia, epidemiologia, fatores que influenciam o desenvolvimento da doença e sobre os meios, técnicas, estratégias e opções de luta contra este problema. Simultaneamente oferece a oportunidade de troca de experiências no seu controlo, usufruindo dos trabalhos desenvolvidos em países onde a Podridão Negra se tem vindo a manifestar de forma grave e constante.

No decurso da presente jornada será distribuída diversa informação de carácter técnico, nomeadamente o “Caderno Técnico Black Rot” e uma brochura ilustrativa de sintomas em campo.



Inscreva-se o mais rápido possível junto da organização:

ESTAÇÃO DE AVISOS DO DÃO

Quinta do Fontelo – 3504-504 Viseu

Tlm: 936 955 590 Fax: 232 467 225

E-mail: podridao.negra@gmail.com

DATA LIMITE DE INSCRIÇÃO

14 de Maio de 2012

Sendo limitado o número de lugares, a aceitação da inscrição está condicionada à sua receção, impreterivelmente, até à data acima mencionada, sendo as inscrições aceites por ordem de chegada. Haverá entrega de certificados, SE SOLICITADO.

COORDENAÇÃO

Estação de Avisos do Dão: Jorge Sofia

Estação de Avisos da Bairrada: Madalena Neves

ORGANIZAÇÃO



PATROCÍNIOS



Ministério da Agricultura,
Mar, Ambiente e
Ordenamento do Território

DRAP Centro
Direção Regional
de Agricultura e Pescas
do Centro

Direção de Serviços de Agricultura e Pescas
Divisão de Proteção e Qualidade da Produção



Jornada Técnica PODRIDÃO NEGRA DA VIDEIRA

Guignardia bidwellii(Ellis) Viala & Ravaz



Auditório da Escola Superior
de Tecnologia e Gestão de Viseu

24 de MAIO de 2012

www.drapc.min-agricultura.pt

JORNADA TÉCNICA PODRIDÃO NEGRA DA VIDEIRA

ORADORES CONVIDADOS

Assunção Prates



É licenciada em engenharia agrícola pela Universidade de Évora. Em Janeiro de 1997 integrou a equipa especializada de fungicidas da Direção-Geral de Proteção das Culturas (DGPC), atualmente Direção-Geral de Alimentação e Veterinária (DGAV), onde exerce funções. Procede à avaliação biológica de fungicidas, no âmbito do sistema de homologação de produtos fitofarmacêuticos, avaliando a eficácia direta e outros efeitos secundários, nomeadamente a resistência, com vista ao estabelecimento das condições de utilização daqueles produtos.

Cecília Rego



É licenciada em engenharia agrónoma pelo Instituto Superior de Agronomia (ISA/UTL), sendo actualmente investigadora auxiliar no ISA, trabalhando na área de patologia vegetal (micologia). É especialista em doenças do lenho da videira e declínio de videiras jovens: diagnóstico e meios de luta. É autora e co-autora de diversos artigos científicos publicados em revistas internacionais, nacionais e actas de congressos.

Laura Mugnai



Licenciada em ciências florestais em 1986 pela Universidade de Florença, é aí investigadora desde 1992 e professora de fitopatologia na mesma Instituição desde 2000. Como temas de investigação tem-se dedicado às doenças provocadas por fungos em fruteiras, em particular vinha, tendo-se especializado em doenças do Lenho da Videira. É a responsável pelo comité dedicado às "Doenças do Lenho da Videira" da ISPP e é co-Editora em Chefe da conceituada publicação de fitopatologia "Phytopathologia Mediterranea".

Daniel Molitor



É licenciado em viticultura e enologia pela Universidade de Ciências Aplicadas Wiesbaden, em Geisenheim, Alemanha desde 2002. em 2006 obteve o grau de mestre em enologia pela Universidade Justus Liebig em Giessen, Alemanha, tendo obtido o grau de doutor em ciências agrárias pela mesma universidade em 2009. Tem desempenhado funções como consultor em patologia vegetal (Spiess-Urania chemicals, Hamburgo, Alemanha), viticultura (Karl Schaefer estates, Bäd Dürkheim, Alemanha). De 2006 a 2009 foi assistente de investigação em Geisenheim sendo desde essa data investigador sénior do Public Research Center-Gabriel Lippmann, Belvaux, Luxemburgo.

PROGRAMA

09:00 Receção ao público e entrega de documentação
09:30 Sessão de abertura

PAINEL I A Podridão negra da Videira

Caracterização, epidemiologia e estratégias de controlo

10:00 Podridão Negra da Videira – Caracterização fenotípica, molecular e patogenicidade de isolados de *Guignardia bidwellii*. Eng^a Cecília Rego, Instituto Superior de Agronomia

10:30 Black rot - "Epidemiology and control strategies in integrated and organic viticulture". Dr. Daniel Molitor, Centre de Recherche Public Gabriel Lippmann – Luxemburgo

11:15 Debate

11:30 Intervalo

PAINEL II A Podridão negra da Videira

Produtos fitossanitários homologados e estratégia de utilização

11:45 Black rot - Proteção Fitossanitária. Produtos autorizados. (Aspetos gerais) e estratégia de proteção. Eng^a Assunção Prates - DGADR

12:05 Soluções Syngenta para a Podridão Negra. Eng^o Rui Correia, Syngenta

12:20 Sipcam - Valbom, a proteção de confiança. Eng^o João Barreto, Sipcam Portugal.

12:35 Debate

13:00 Almoço livre

PAINEL III A Podridão negra da Videira

Situação na Europa e em Portugal

14:30 A Podridão Negra da videira na Região da Toscana (Itália). Dr^a Laura Mugnai, Università dei Studi di Firenze

15:00 Soluções da Bayer CropScience para a Podridão Negra. João Vila Maior, Bayer CropScience

15:15 Rede Inovar ao serviço da vitivinicultura. Eng^a Maria Pedro da Silva, Inovisa

15:25 Cabrio Top, a solução sustentável para o Black Rot. José Saramago, BASF Portugal

15:40 A doença nas regiões do Dão e Bairrada. Eng^a Madalena Neves, DRAPCentro, Estação de Avisos da Bairrada e Eng^o Jorge Sofia, DRAPCentro, Estação de Avisos do Dão

16:00 Debate

16:30 Encerramento da Jornada Técnica.

PODRIDÃO NEGRA DA VIDEIRA

Auditório da Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Viseu
24 de maio de 2012



Nome		Código Postal
Endereço		
Localidade		
Telefone/Telemóvel		E-mail
Profissão		

inscrição

RECORTE OU FOTOCOPIE E ENVIE PARA

DRAPCentro - Estação de Avisos do Dão

Quinta do Fontelo – 3504-504 Viseu

ou envie os seus dados por e-mail para: podridao.negra@gmail.com

Confirmar até ao dia 14 de maio