

IV JORNADAS DEL ICVV

FECHA

2 de Diciembre de 2011

LUGAR

Aula Magna - Complejo
Científico Tecnológico
(CCT)

UNIVERSIDAD DE LA
RIOJA

PROGRAMA

9:30-10.00. Conferencia invitada

The genome of *Tetranychus urticae* reveals herbivorous pest adaptations.
Miodrag Grbic.

10:00-11:40. Presentación de la actividad científica en Viticultura.

- Resultados sobre variedades y manejo de vegetación
Fernando Martínez de Toda.

- Experiencias de control de rendimiento en la variedad Tempranillo blanco.
Enrique García- Escudero.

- Respuesta de la vid (cv.Tempranillo) a la radiación UV-B. Efecto en la fotosíntesis y contenido fenólico del hollejo.
Johann David Martínez Lüscher.

- Parámetros de la tabla de vida de *Trichogramma achaeae* sobre el huésped de sustitución *Ephestia kuehniella*, como paso previo para la evaluación de su potencial como agente de control biológico de *Lobesia botrana*.
Vicente Marco.

- Estrategias genómicas en viticultura: posibilidades y limitaciones.
José Miguel Martínez Zapater.

11.40-12.15 Pausa-café

12:15-14.00. Presentación de la actividad científica en Enología.

- Evaluación química y sensorial de los compuestos no volátiles de vinos tintos.
Marta Dizy.

- Análisis a escala genómica de la adaptación de *Saccharomyces cerevisiae* a la fermentación alcohólica.
Ramón González.

- Polisacáridos: origen y empleo enológico.
Zenaida Guadalupe.

- Aspectos prácticos de la fermentación maloláctica en vino tintos.
Rosa López.

- Variedades de vid minoritarias tintas: evaluación agronómica y posibilidades enológicas en la D. O. Ca. Rioja.
Juana Martínez

14:00. Vino en la cafetería del CCT



Instituto de
Ciencias de la
Vid y del Vino

