

PROYECTOS/CONTRATOS

Resistencia adquirida sistémica (SAR) y/o localizada (LAR) a *Bemisia tabaci*, *Macrosiphum euphorbiae* y *Meloidogyne* spp. en tomate para su aplicación en programas de control integrado.

Entidad financiadora: MCYT.
Duración desde: 2000 hasta: 2003
Investigador/a principal: Dr. Mariano Muñoz Daza.

Control Integrado de la mosca mediterránea de la fruta *Ceratitis capitata* (Wiedemann) (Diptera: Tephritidae) en cítricos.

Entidad financiadora: INIA-MCYT.
Duración desde: 2002 hasta: 2005
Investigador/a principal: Dr. Félix Ortego Alonso.

Caracterización genética del cangrejo de río autóctono, *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858), especie en situación de riesgo. Concedido y se renunció a él.

Entidad financiadora: MEC/INIA.
Duración desde: 2004 hasta: 2007
Investigador/a principal: Dra. M. Dolores. Ochando González.

Red temática de mosca blanca y transmisión de virosis.

Entidad financiadora: MEC, Acciones Complementarias.
Duración desde: 2005 hasta: 2007
Investigador/a principal: Dr. Aurelio Carnero.

Caracterización genética del cangrejo de río autóctono, *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858), especie en situación de riesgo.

Entidad financiadora: MEC.
Duración desde: 2005 hasta: 2008
Investigador/a principal: Dra. Carmen Callejas Hervás.

Genética del cangrejo de río autóctono, *Austropotamobius pallipes* (Lereboullet, 1858).

Entidad financiadora: Convenio MMA-UCM

Duración desde: 2007 hasta: 2009

Investigador/a principal: Dra. M. Dolores Ochando González.