

Conferencia: Manejo Regional de Plagas en Frutales ¿Qué se está haciendo en Uruguay?

Resumen de la conferencia: La conferencia narra la experiencia de Uruguay sobre el manejo de lepidópteros plaga de frutales de hoja caduca. Cuáles fueron los problemas a enfrentar cuando se decide emplear un método de control en áreas amplias.

Biografía del conferencista (datos académicos y laborales): Ingeniera Agrónoma (2001), Magister en Ciencias Agrarias (2007) Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay, Doctora en Ciencias Agrarias (2013) Universidad de Talca, Campus Talca, Chile. Desde el año 2012 de desempeña como investigadora en el área de Protección Vegetal del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA) de Uruguay con sede en la Estación Experimental Wilson Ferreira Aldunate en Las Brujas departamento de Canelones. Sus líneas de investigación están enmarcadas dentro del manejo integrado de plagas de frutales de hoja caduca y el uso de semioquímicos. Es investigadora del programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA) e integrante del colegio de postgrado de la Facultad de Agronomía de la Universidad de la República (UDELAR). Integrante del comité técnico del Plan de Manejo Regional de Lepidópteros Plaga, plan interinstitucional llevado adelante por la Dirección General de la Granja (DIGEGRA), La Dirección de Servicios Agrícolas (DGSA) del Ministerio de Ganadería y Pesca, la Facultad de Agronomía (UDELAR) y el INIA.