

Boletín de Encuesta Cooperativa de Plagas de WI, 7/18/02

Barrenillo de abedul bronceado – Se encontró este barrenillo destructivo en abedules agrupados de copa blanca en los Condados de St. Croix y Waukesha.

Escarabajos abejorro – Se encontraron estas plagas, que son más comunes en tierras arenosas, en cornejos de ramas rojas y arbustos rosales en viveros de St. Croix.

Arador eriófido – Especímenes de abetos negros, abedules fluviales y tilos en viveros de los Condados de Pierce y Waukesha presentaron daños por alimentación de esta pequeña plaga.

Larvas de lagarta – Se encontraron gusanos grandes (5^{ta} crisálida) en especímenes de viveros, entre ellos abedules, manzanos silvestres, cerezos silvestres norteamericanos y tilos en los Condados de Brown, Oconto, Ozaukee y Waukesha.

Escarabajo japonés – Se encontraron estos coloridos pero destructivos insectos exóticos alimentándose en ciruelos, hayas y tilos en el Condado de Waukesha.

Saltarillas – Se observó decoloración y hojas acopadas y con crecimiento impedido debido a estas plagas en arces y manzanos silvestres a lo largo del estado.

Barrenillo de puntas brotadas de viburno – Viburnos "nannyberry" en el Condado de St. Croix presentaron daños debidos a este barrenillo.

Devorador de agujas de abeto – Especímenes de abeto azul de Colorado y abeto negro en viveros de los Condados de Pierce y Waukesha presentaron muerte de las puntas debido a esta pequeña plaga.

Gusano de cuello amarillo – Se encontró una infestación localizada en árboles de tilo en un vivero del Condado de Waukesha.

Antracnosis – Esta plaga fungal continua infectando manzanos silvestres, arces, fresnos, abedules, azucenas amarillas y robles a lo largo del estado.

Excoriación de flor de fresno – Fresnos enanos en un vivero del Condado de Brown tuvieron niveles ligeros de este virus.

Manchas de hojas de asteroma – Especímenes de tilos en viveros de los Condados de Brown y Waukesha tuvieron manchas pequeñas, redondas y oscuras salpicando sus hojas.

Mohos en membrillos de cedro y manzanas de cedro – Diversas variedades de espinos a lo largo del estado presentaron infecciones en las hojas y ramitas debido a estos mohos de tipo gymnosporangium.

Cancro de ramitas doradas y botryosphaeria - Cornejos tipo pagoda en los Condados de Brown y St. Croix tuvieron cantidades ligeras de reducción debido a estos canchros.

Manchas de hojas tipo ojo de rana – Manzanos silvestres en los Condados de Brown y Waukesha tuvieron las manchas redondas y de borde distintivo en las hojas, debido a esta enfermedad.

“Enfermedad misteriosa de abeto” – Este nuevo hongo, aún sin nombre, se encontró en abetos azules de Colorado y abetos negros en 5 condados diferentes durante esta semana.

Plaga de las puntas por phomopsis – La muerte de las puntas debido a este hongo se observó en especímenes de árboles de la vida y enebros en viveros de los Condados de Door y Brown.

Manchas de las hojas por phylosticta – Especímenes de arce en viveros, entre ellos las variedades de arce roja, plateado, amur y sacarino en 7 condados diferentes presentaron estas manchas comunes en las hojas.

Lanzadera de agujas suiza – Especímenes de pino Oregón en viveros del Condado de Waukesha tuvieron esta enfermedad fungal.

Plaga de las puntas por venturia – Se observaron puntas brotadas ennegrecidas con ganchos en álamo temblón en los Condados de Brown y Marathon.