

Momentos de mayor riesgo

La principal época de vuelo de los adultos es entre los meses de octubre y diciembre. Existe riesgo de ataque en los árboles remanentes dañados y también si el material de raleo queda en el campo, ya que las avispas tienen también la capacidad de colocar huevos en árboles recientemente apeados.



**Raleos
minimizando daño
en árboles remanentes**

Control biológico

El control más efectivo para esta plaga es el control biológico con el nematodo *Deladenus siricidicola*. Son árboles adecuados para realizar el control con el nematodo aquellos atacados por la avispa, pero que no presentan orificios de emergencia de adultos. La época más conveniente es entre los meses de abril y julio.



Inoculación de nematodos

Árbol atacado



COMUNICACIONES INTA MISIONES: misionescomunica@correo.inta.gov.ar

LA AVISPA BARRENADORA DE LOS PINOS

Sirex noctilio



Recomendaciones para su prevención y control

Para Mayor Información

Dirección de Recursos Ftales. Provincia de Corrientes.
Calle Perú N° 1120 3400 Corrientes.

Tel. 03783 463087 / 411250

E-mail: recursosforestales@minprodcorrientes.gov.ar
reforestales_ctes@arnet.com.ar

Web: www.minprodcorrientes.gov.ar

E.E.A. Montecarlo. Av. El Libertador 2472

C.P.3384 - Montecarlo - Misiones

Teléfono: 03751 480057 / 480512

Email: intam@montecarlo.inta.gov.ar

eeskiviski@montecarlo.inta.gov.ar



Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

Estación Experimental Agropecuaria Montecarlo

Centro Regional Misiones



Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

Estación Experimental Agropecuaria

Montecarlo

