

Boletín N.º 5

Versión en línea - web

Protección
VegetalInstituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

4 febrero de 2022



Estación Experimental Agropecuaria Concepción del Uruguay



PLAGAS AGRÍCOLAS

Oruga medidora, oruga del yuyo colorado, chinches y arañuela roja

Este boletín tiene la finalidad de informar a técnicos y productores sobre la situación de **plagas agrícolas** con datos relevados en diferentes lotes representativos de la zona de influencia del Dpto. Uruguay.

La información presentada corresponde a la semana comprendida entre el 31/01/22 al 04/02/22.a



- **Oruga Medidora (*Rachiplusia nu*):** Se detecta la presencia de esta característica oruga defoliadora del cultivo de soja RR (No Bt), siendo el recuento de la misma muy escaso por el momento. Estado del Cultivo V7 a R3.
- **Oruga del yuyo colorado (*Spodoptera cosmiodes*):** Se detecta en algunos lotes avanzados los cuales ya han cerrado el surco, la presencia de esta oruga es escasa, cabe remarcar que la detección fue en lotes de soja Bty soja RR.
- **Complejo de Chinches:** Se observan en los lotes más avanzados R1 a R3 la presencia de Chinche de los Cuernos (*Dichelops furcatus*) y Alquiche chico (*Edessa meditabunda*).
- **Arañuela Roja (*Tetranychus urticae*):** Se informa que aún persisten en el cultivo de soja niveles poblacionales importantes. Estado del cultivo V7 a R3.

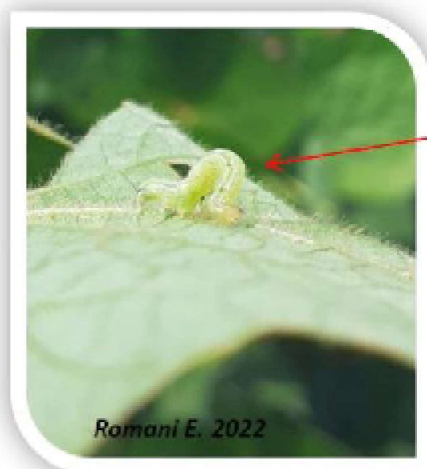


Ministerio de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Argentina

Boletín Protección Vegetal # 5
Plagas Agrícolas N° 2 - 2022

Fecha: 04 de Febrero de 2022

Ing. Agr. Eduardo Daniel Romani
EEA CONCEPCIÓN DEL URUGUAY



Larva de "oruga medidora"

Romani E. 2022



Romani E. 2022

Larva de "oruga del yuyo colorado"



Romani E. 2022



Romani E. 2022



Chinche adulta "Alquiche Chico"

Romani E. 2022

Se recomienda MONITOREAR los lotes, diagnosticar y generar un plan de acción basado en las buenas prácticas agrícolas, realizando aplicaciones solamente cuando se requieran.

Se recuerda que, ante cualquier duda CONSULTE a su INGENIERO AGRÓNOMO.

Ing. Agr. Eduardo Daniel Romani <romani.eduardo@inta.gov.ar>

Directora Dra. Claudia Isabel Gallinger.

Boletín Protección Vegetal: Dra. María Virginia Pedraza, Ing. Agr. M. Sc. Miriam Asselborn, Ing. Agr. Eduardo Romani, Ing. Agr. Andrés Rampoldi.
Producción y edición: Lic. (Mag.) Carlos Naveira, Gustavo Contenti, Prof. Mariana Cabezas
(c) Copyright 2022 INTA - Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria-
Todos los derechos reservados.

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

EEA Concepción del Uruguay - INTA
Equipo de comunicaciones
(3260) Concepción del Uruguay, Entre Ríos. Argentina.
TE 54-03442-420400
naveira.carlos@inta.gob.ar



Ministerio de Agricultura
Ganadería y Pesca
Argentina