



Dinámica de emergencia de *Rhyssomatus subtilis* Campaña 2018/2019

Distribución de las jaulas de emergencia de R. subtilis.

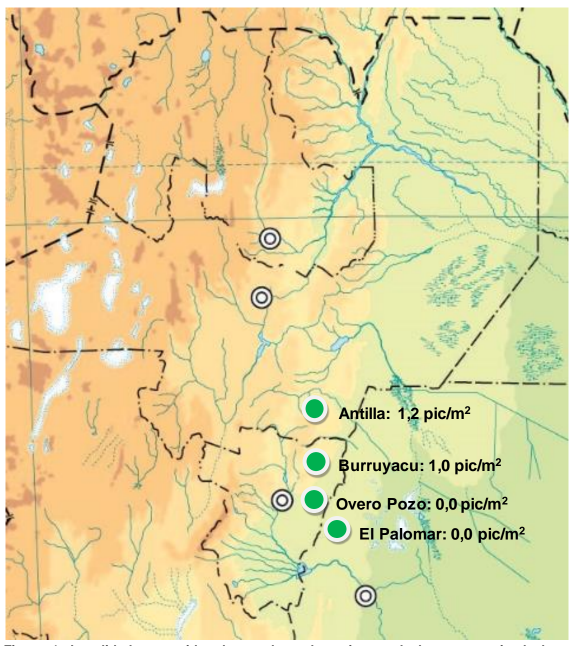


Figura 1. Localidades consideradas en los relevamientos de la emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* desde el suelo. Campaña 2018/2019.

El color corresponde al porcentaje de adultos de *Rhyssomatus subtilis* emergidos desde el suelo con respecto al número determinado en los monitoreos de suelo.

Color	Porcentaje de picudos emergidos	Nivel de emergencia
	0% a 5%	Nulo/Bajo
	6% a 10%	Moderado
	> 10%	Alto





Parámetros evaluados

- Número de adultos en suelo: expresados como número de picudos/m², a partir del monitoreo de suelo, previo a la colocación de las jaulas de emergencia.
- Emergencia de picudos: a partir de evaluaciones semanales realizadas sobre las jaulas de emergencia y expresada como número de picudos emergidos/m².
- Precipitaciones (mm) y número de días con Iluvias.
- Porcentaje de picudos emergidos: para cada periodo de monitoreo se expresa en forma porcentual los picudos emergidos/m² en función del total de picudos determinados a partir del monitoreo de suelo.
- Porcentaje de hembras emergidas (solo en Overo Pozo).

Dinámica de emergencia de Rhyssomatus subtilis según localidad

Overo Pozo, departamento Cruz Alta, Tucumán.

Fecha de colocación de jaulas: 26 de noviembre de 2018.

Número de adultos de R. subtilis en monitoreo de suelo: 37,6 picudos/m².

Tabla 1. Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m²), porcentaje de hembras emergidas, Iluvias (mm) y número de días con Iluvias según período de muestreo. Overo Pozo.

Período	N° picudos emergidos/m²	Hembras (%)	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
27 nov al 3 dic	1,0	0	24,4	4
4 al 11 dic	0,0	0	24,4	2

Estancia El Azul, departamento Burruyacú, Tucumán.

Fecha de colocación de jaulas: 5 de diciembre de 2018.

Número de adultos de R. subtilis en monitoreo de suelo: 43,2 picudos/m².

Tabla 2. Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m²), lluvias (mm) y número de días con lluvias según período de muestreo. Estancia El Azul.

Período	N° picudos emergidos/m²	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
6 al 12 dic	1,0	0,0	0





El Palomar, departamento Jiménez, Santiago del Estero.

Fecha de colocación de jaulas: 07 de diciembre de 2018.

Número de adultos de R. subtilis en monitoreo de suelo: 21,6 picudos/m².

Tabla 3. Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m²), lluvias (mm) y número de días con lluvias según período de muestreo. El Palomar.

Período	N° picudos emergidos/m²	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
7 al 12 dic	0	0	0

Antilla, departamento Rosario de la Frontera, Salta.

Fecha de colocación de jaulas: 5 de diciembre de 2018.

Número de adultos de R. subtilis en monitoreo de suelo: 170,4 picudos/m².

Tabla 4. Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m²), lluvias (mm) y número de días con lluvias según período de muestreo. Antilla.

Período	N° picudos emergidos/m²	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
5 al 12 dic	1,2	4,6	2

Comentarios

De acuerdo al relevo realizado en las diferentes localidades, se observó cantidades bajas de *R. subtilis* en suelo en la mayoría de las localidades. En general, sobre los lotes seleccionados para el monitoreo de la emergencia se implantará maíz.

El período comprendido entre el 4 y el 12 de diciembre, se registró nula a baja emergencia de *R. subtilis* en las localidades relevadas. En informes siguientes se irán incorporando nuevas zonas de relevamiento.

Para mayor información referida a *R. subtilis* consulte. http://www.eeaoc.org.ar/up-load/descargas/dossierpicudo.pdf