

## Dinámica de emergencia de *Rhyssomatus subtilis* Campaña 2019/2020

### Distribución de las jaulas de emergencia de *R. subtilis*.

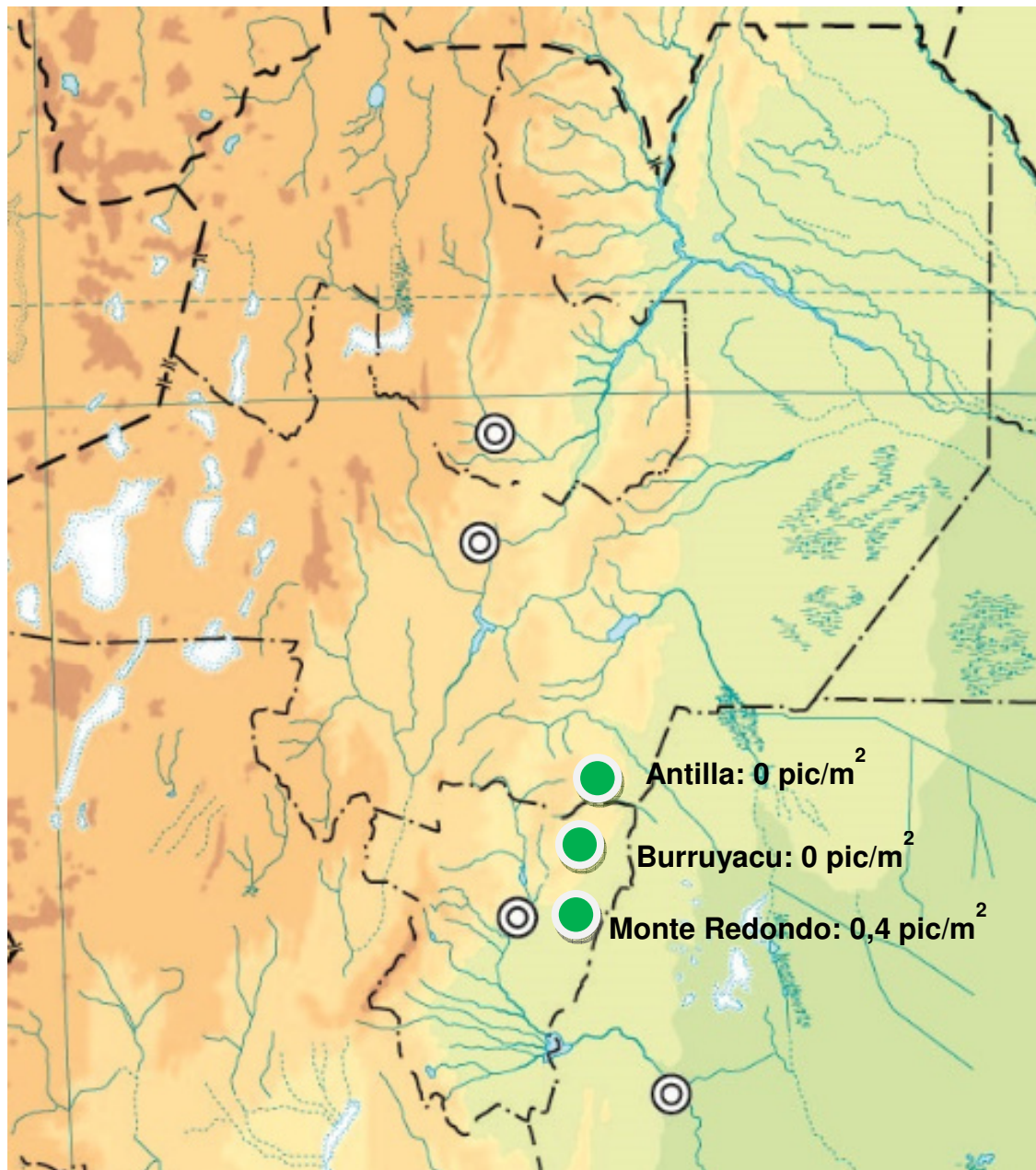


Figura 1. Localidades consideradas en los relevamientos de la emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* desde el suelo. Campaña 2019/2020.

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/m<sup>2</sup>, 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/m<sup>2</sup>.
- **Precipitaciones (mm) y número de días con lluvias.**
- **Porcentaje de picudos emergidos:** se expresa en forma porcentual los picudos emergidos/m<sup>2</sup>, para cada periodo de monitoreo, 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

**Monte Redondo, departamento Cruz Alta, Tucumán.**

**Fecha de colocación de jaulas:** 17 de Diciembre de 2019.

**Número de adultos de *R. subtilis* en monitoreo de suelo:** 194,4 picudos/m<sup>2</sup>.

**Tabla 1.** Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m<sup>2</sup>), Porcentaje de hembras emergidas, lluvias (mm) y número de días con lluvias según período de muestreo. Overo Pozo.

Período	N° picudos emergidos/m <sup>2</sup>	Hembras (%)	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
17 al 26 Dic	0	0	1	1
27 Dic al 2 Ene	1,8	50	81	3
3 al 8 Ene	0,4	0	0	0

### Estancia El Azul, departamento Burruyacú, Tucumán.

**Fecha de colocación de jaulas:** 30 de Diciembre de 2019.

**Número de adultos de *R. subtilis* en monitoreo de suelo:** 34,4 picudos/m<sup>2</sup>.

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

Período	N° picudos emergidos/m <sup>2</sup>	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
30 Dic al 8 Ene	0,0	0	0

### Antilla, departamento Rosario de la Frontera, Salta.

**Fecha de colocación de jaulas:** 3 de Enero de 2020.

**Número de adultos de *R. subtilis* en monitoreo de suelo:** 15,2 picudos/m<sup>2</sup>.

**Tabla 3.** Dinámica de emergencia de los adultos de *Rhyssomatus subtilis* (N° de picudos/m<sup>2</sup>), lluvias (mm) y número de días con lluvias según período de muestreo. Antilla.

Período	N° picudos emergidos/m <sup>2</sup>	Lluvias (mm)	N° días con lluvia
3 al 9 Ene	0,0	0	0

### El Charco, departamento Jiménez, Santiago del Estero.

**Fecha de colocación de jaulas:** 8 de Enero de 2020

**Número de adultos de *R. subtilis* en monitoreo de suelo:** 30,4 picudos/m<sup>2</sup>.

#### Comentarios

De acuerdo al relevamiento realizado en las diferentes localidades, hubo en algunas de ellas una marcada disminución del número de picudos en suelo, con respecto a la campaña pasada (Burruyacu y Antilla). Todos los lotes donde se está realizando la evaluación de emergencia fueron o serán sembrados con maíz, salvo en Burruyacu.

El periodo comprendido entre el 30 de diciembre y el 9 de enero, **la emergencia de *R. subtilis* desde el suelo fue nula en la mayoría de las localidades**, debidos a la falta de precipitaciones durante dicho periodo. En las próximas semanas se incorporaran nuevas localidades en el relevamiento.

Para mayor información referida a *R. subtilis* consulte: <http://www.eeaoc.org.ar/upload/descargas/dossierpicudo.pdf>