

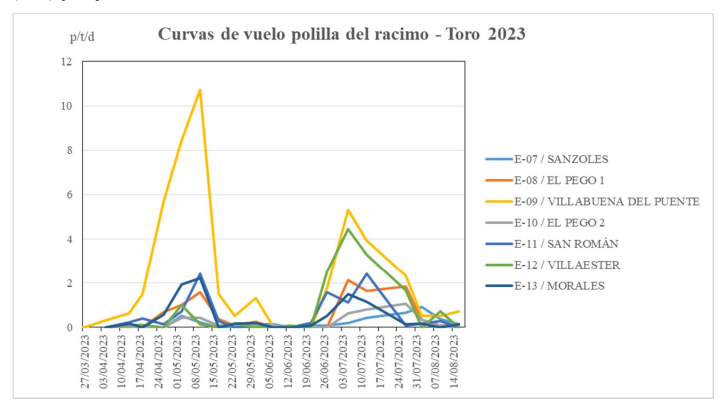
# SEGUIMIENTO DE LA CURVA DE VUELO DE POLILLA DEL RACIMO (*Lobesia botrana*) y OTRAS INCIDENCIAS EN LA D.O. TORO – AÑO 2023.

Se remite la fenología, la curva de vuelo media de la polilla del racimo (*Lobesia botrana*) y otras consideraciones en las parcelas de seguimiento instaladas por el Servicio Territorial de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de Zamora - Estación de Avisos de Toro.

## POLILLA DEL RACIMO (Lobesia botrana)

### Curvas de vuelo polilla del racimo Toro 2023:

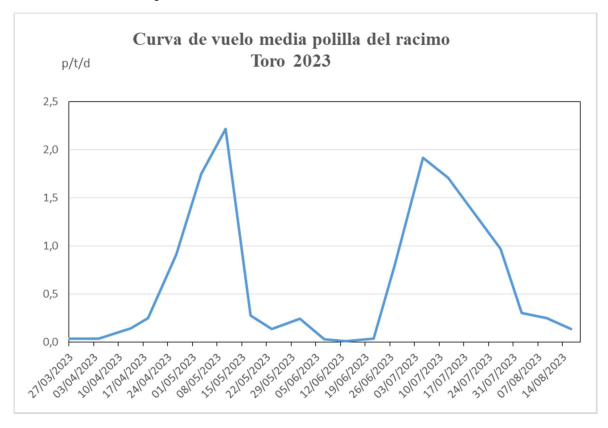
El seguimiento se inició con la instalación de las trampas el día 27 de marzo de 2023. El vuelo de la segunda generación de polilla del racimo ha concluido. No se ha observado presencia y actividad de larvas sobre el racimo (focos) que supere umbral de tratamiento.



p/t/d – polilla trampa día



#### Curva de vuelo media polilla del racimo Toro 2023:



p/t/d – polilla trampa día



#### Parcelas, fenología y polilla-trampa-día:

		⊟ Pego									Villabuena del Puente				lomán c	de Horn	ija		Villaes	ter		Morales del Vino				Valdefinjas						
	E-07	/ SAN	ZOLES	6	E-08	3 / EL F	PEGO 1	1	E-10 / EL PEGO 2				E-09 / VILLABUENA DEL PUENTE				E-11 / SAN ROMÁN				E-12 / VILLAESTER				E-13 / MORALES				E-20 / VALDEFINJAS			
	Capturas E-07	Fenología		Capturas E-08 Fenología		Capturas E-10 Fenología		ía	Capturas E-09	Fenología			Capturas E-11	s Fenología		jία	Capturas E-12	Fe	enolog	ía	Capturas E-13		enología		Captur as E-20	F	Fenología					
FECHA	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av	p/t/d	At	Fr	Av
27/03/2023		Α	Α	Α		Α	Α	Α		Α	Α	Α	0,0	Α	Α	В		Α	Α	В		Α	Α	Α		Α	Α	Α		Α	Α	Α
04/04/2023	0	В	В	С	0	В	В	В	0	Α	Α	Α	0,3	В	С	С	0	В	В	В	0	Α	Α	Α	0	В	В	В	0	Α	Α	Α
13/04/2023	0	С	Е	Е	0	В	С	D	0,1	В	С	D	0,6	С	D	Е	0,2	С	D	Е	0,1	В	В	С	0,2	В	С	С	0	В	С	E
18/04/2023	0	D	D	Е	0	С	D	D	0	D	D	D	1,5	Е	F	F	0,4	Ε	F	G	0,1	С	D	Е	0	D	D	Е	0	С	D	D
26/04/2023	0,0	F	G	G	0,7	F	F	G	0	Е	Е	F	5,7	F	F	G	0,1	F	G	G	0,0	D	D	Е	0,6	F	G	G	0,2	D	Ε	E
03/05/2023	0,5	F	G	G	1,0	F	F	G	0,4	F	F	G	8,4	G	G	G	0,7	F	G	G	1,0	F	F	G	1,9	G	G	G	0	F	F	F
10/05/2023	0,2	G	Н	Н	1,6	G	Н	Н	0,4	G	Н	Н	10,7	G	Н	Н	2,4	G	Н	Н	0,1	G	Н	Н	2,2	G	Н	Н	0	G	Н	Н
17/05/2023	0,0	Н	Н	Н	0,4	Н	Н	Н	0,1	Н	Н	Н	1,5	Н	Н	- 1	0,3	Н	Н	Н	0,0	Н	Н	Н	0,0	Н	Н	Н	0	Н	Н	Н
23/05/2023	0,0	Н	- 1	ı	0,1	Н	Н	I	0,1	Н	Н	ı	0,5	Н	Н	- 1	0,0	Н	Н	I	0,2	Н	Н	I	0,2	Н	Н	ı	0,1	Н	Н	I
31/05/2023	0,1	Н	- 1	ı	0,3	Н	- 1	I	0,1	Н	- 1	ı	1,3	- 1	- 1	- 1	0,0	- 1	ı	J	0,0	Н	- 1	I	0,2	Н	- 1	ı	0	Н	I	1
07/06/2023	0,1	I	J	J	0,0	I	J	J	0,1	ı	J	J	0,0	- 1	J	J	0,0	- 1	J	J	0,0	ı	J	J	0,0	Ι	J	J	0	l l	J	J
13/06/2023	0,0	J	J	J	0,0	J	J	K	0,0	J	J	J	0,0	J	K	K	0,0	J	K	K	0,1	J	J	K	0,0	J	J	J	0	J	J	K
21/06/2023	0,1	J	J	K	0,0	K	K	K	0,0	J	J	K	0,0	K	K	K	0,2	K	K	K	0,0	J	K	K	0,1	J	K	K	0	J	K	K
27/06/2023	0,1	K	K	K	0,0	K	K	K	0,0	J	K	K	1,8	K	K	K	1,6	K	K	K	2,5	K	K	K	0,5	K	K	K	0	K	K	K
05/07/2023	0,2	K	L	L	2,1	K	L	L	0,6	K	L	L	5,3	K	L	L	1,1	K	L	L	4,4	K	L	L	1,5	K	L	L	0	K	L	L
12/07/2023	0,4	L	L	L	1,6	L	L	L	0,8	L	L	L	3,9	L	L	L	2,4	L	L	L	3,3	L	L	L	1,1	L	L	L	0	L	L	L
27/07/2023	0,7	L	L	М	1,8	L	М	М	1,1	L	М	М	2,3	L	М	М	0,1	L	L	М	1,7	L	М	М	0,1	L	М	М	0	L	L	М
02/08/2023	0,9	М	М	М	0,3	М	М	М	0,3	М	М	М	0,5	М	М	М	0,2	М	М	М	0,0	М	М	М	0,2	М	М	М	0	М	М	М
09/08/2023	0,4	М	М	М	0,1	М	M	М	0,1	М	М	М	0,5	М	М	М	0,3	М	М	М	0,7	М	М	М	0,0	М	М	М	0	М	М	М
16/08/2023	0,1	М	М	М	0,1	М	М	М	0,0	М	М	М	0,7	М	М	М	0,0	М	N	N	0,0	М	М	М	0,1	М	М	М	0	М	M	М

Nota abreviaturas fenología: At-estado más atrasado, Fr-estado más frecuente, Av-estado más avanzado.



#### **Otras consideraciones:**

## Localización aproximada de las parcelas de seguimiento:

