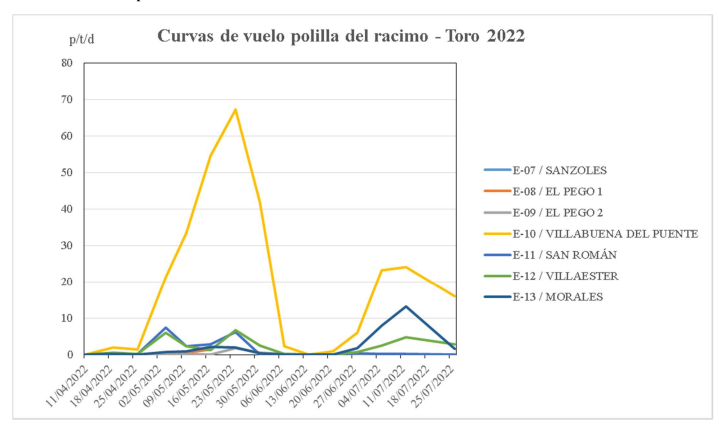


# SEGUIMIENTO DE LA CURVA DE VUELO DE POLILLA DEL RACIMO (Lobesia botrana) y OTRAS INCIDENCIAS EN LA D.O. TORO – AÑO 2022.

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

El seguimiento se inició con la instalación de las trampas el día 31 de marzo de 2022. El vuelo de la segunda generación de polilla del racimo empieza a decrecer, condicionado por la meteorología.

#### Curvas de vuelo polilla del racimo Toro 2022:



p/t/d – polilla trampa día



### Curva de vuelo media polilla del racimo Toro 2022:



p/t/d – polilla trampa día



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

		El Pego								Villabuena del Puente				San Román de Hornija				Villaester				Morales del Vino						
	E-07 / SANZOLES				E-08 / EL PEGO 1				E-09 / EL PEGO 2				E-10 / VILLABUENA DEL PUENTE				E-11 / SAN ROMÁN				E-12 / VILLAESTER				E-13 / MORALES			
	Capturas E-07	Fenología			Capturas E-08	· Fenologia i		Capturas E-09 Fenología			Capturas E-10 Fenología			Capturas E-12 Fenología			Capturas E-13				Capturas E-14 Fenología			ía				
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
11/04/2022	0	Α	Α	Α	0	Α	Α	В	0	Α	Α	Α	0	Α	Α	Α	0	В	В	В	0	Α	Α	Α	0	Α	Α	Α
19/04/2022	0	Α	В	С	0	В	В	С	0	В	С	D	1,9	В	D	Е	0,2	В	D	Е	0,6	В	D	Е	0,2	В	В	С
26/04/2022	0	В	С	D	0	С	С	D	0	С	D	D	1,4	D	Ε	E	0,3	С	С	D	0,3	В	В	С	0	В	С	С
04/05/2022	0,1	D	Е	Е	0,2	D	Е	Е	0	D	Е	Е	21,2	F	F	G	7,4	Ε	E	F	6,1	D	D	Ε	0,7	Е	Е	Ε
10/05/2022	0,4	Е	F	G	0,7	Е	F	G	0,2	Е	F	G	33,3	G	G	G	2,4	F	G	G	2,4	D	E	F	0,9	Е	F	F
17/05/2022	2,0	G	G	G	1,5	G	G	G	0,0	G	G	G	54,6	G	G	Н	2,9	G	G	Η	1,3	F	G	G	2,1	G	G	G
24/05/2022	4,2	Η	Н	Η	1,0	Η	Η	Н	1,8	Η	Н	Н	67,1	Η	Н	Н	6,2	Н	Н	Η	6,6	Н	Н	Н	2,0	Н	Н	Н
31/05/2022	2,1	Н	Н	Н	0,2	Н	Н	Н	0,6	Н	Н	- 1	41,7	Н		- 1	0,0	Н	- 1	ı	2,6	Н	Н	Н	0,4	Н	Н	
07/06/2022	0,7	_	_	_	0,6	_	_	- 1	0,3	_	- 1	- 1	2,3	_		J	0,0	ı		_	0,2	Н		- 1	0,0		- 1	
14/06/2022	0,1	_		J	0,0		J	J	0,0	J	J	J	0,0	J	K	K	0,0	1	J	J	0,0	ı		J	0,0	J	J	J
21/06/2022	0,0	J	J	K	0,1	J	K	K	0,0	J	J	K	0,9	J	K	K	0,0	Κ	K	K	0,1	J	J	J	0,0	J	K	K
28/06/2022	0,0	K	K	K	0,0	K	K	K	0,0	J	K	K	6,1	K	K	K	0,4	K	K	K	0,8	J	K	K	1,9	K	K	K
05/07/2022	0,0	K	K	L	0,3	K	L	L	0,1	K	K	K	23,1	K	L	L	0,3	K	L	L	2,4	K	K	K	8,0	K	K	L
12/07/2022	0,0	L	L	L	0,0	L	L	L	0,0	K	K	L	24,0	L	L	L	0,3	L	L	L	4,7	K	K	L	13,2	L	L	L
26/07/2022	0,4	L	L	M1	0,6	L	L	M1	0,0	L	L	M1	15,9	M1	M1	M1	0,0	M1	M1	M1	2,9	L	L	L	1,6	M1	M1	M1

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





Inicio de envero (5% de granos enverados) (Estado M<sub>1</sub>)



## Localización aproximada de las parcelas de seguimiento:

