







# Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 40

# **Olivar**

## Fenología

En esta semana algunos puntos ya han entrado en proceso de maduración. El 80% de puntos de Red permanecen en Envero, mientras el 15% todavía se encuentran todavía en endurecimiento de hueso, el 5% ya ha comenzado la maduración.

Semana	Zona				
		H. Endurecimiento de hueso.	I. Envero.	J. Maduración.	Z. Recolección
40	Matarraña		100%		
	Bajo Aragón	28.5%	71.5%		
	Caspe		40%	20%	40%
	Somontano	25%	75%		
	Borja		100%		
	Belchite		100%		

### **Plagas**

#### MOSCA DEL OLIVO Bactrocera oleae

En esta semana las capturas contabilizadas en las trampas cromáticas de la zona de Matarraña, reflejan un número de capturas que se mantiene entre los 3 y las 4.4 moscas por día. Sin embargo, los daños son muy diferentes, entre 0.6 y 21% de frutos afectados. Las puestas se

Informe sobre la situación Fitosanitaria. Semana 40/2021

encuentran distribuidas entre todos los estados, cabe destacar alto porcentaje de puparios, que coincide con el de larvas en L1.

Las capturas en Bajo Aragón, han sido muy abundantes en esta semana, aunque dos de los puntos registran valores alrededor de los 2 adultos por día, el resto de los puntos se encuentran entre los 8 y 23 adultos por día. Los daños contabilizados varían entre el 1 y el 18.5% de los frutos. En la mayor parte de los puntos se concentran en estados de huevo y L1.

Tan sólo uno de los puntos de Caspe registra unas capturas grandes, de 16 adultos por día, aunque actualmente esto no se corresponde con daños en fruto ya que apenas el 3% de estos están afectados.

En Somontano aunque las capturas están siendo bajas, entre 1.5 y 3.5 adultos por día, se han detectado frutos afectados, sin ser un porcentaje alto, está entre el 1.5 y 4.7% de los frutos. La evolución de la picada se encuentra distribuida de forma similar entre todos los estados, dese huevo a pupa.

En Magallón las capturas se mantienen en 2.4 adultos por día, pero los frutos dañados ascienden a 7.5% de los frutos, en ellos la mosca se encuentra en forma de pupa y de pupario.

En Zaragoza 14 de octubre de 2021