



Red Fitosanitaria de Aragón

Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 7

FRUTALES

Albaricoquero

Fenología

La mayoría de los puntos de la Red de Vigilancia, un 54% de los 13 puntos que se controlan se encuentra en estado fenológico C (se ve el cáliz), encontrándose el resto en el estado B (yema hinchada). Fuera de la Red, un único punto de control situado en la Comarca del Bajo Cinca se encuentra en el estado fenológico D (se ve la corola).

Cerezo

Fenología

El resumen de la situación de la fenología es el indicado en la tabla siguiente, encontrando la mayoría de las parcelas observadas en estado fenológico de “yema de invierno”.

Semana	A	B	C
7	58%	34%	8%

La fenología más avanzada corresponde a la comarca de Bajo Aragón-Caspe.

Ciruelo

Fenología

La mitad de los puntos de la Red se encuentran en estado fenológico B (yema hinchada), estando el otro medio en estado A (yema de invierno).

Melocotón, nectarina...

Fenología

Durante la semana 7 el estado fenológico mayoritario de los puntos de la Red ha sido el de yema hinchada (B) con una media del 61% de los 78 puntos de control. Solamente el 45 de los puntos de control se ha encontrado en estado D (se ve la corola) localizándose dos puntos en la comarca de Valdejalón y un tercero en la del Bajo Cinca.

Zaragoza, 17 de febrero de 2020