

INFORME DE SEGUIMIENTO

Proyecto

18CLN1-1

DEMOSTRACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE VARIEDADES DE ALMENDRO DE FLORACIÓN TARDÍA SOBRE DIVERSOS PATRONES

Fecha:

23 de julio de 2018

- Área:** AGRICULTURA
- Ubicación:** Finca Las Nogueras de arriba, Caravaca de la Cruz (Murcia)
- Coordinación:** Pedro José Guiraó López (OCA Noroeste)
Federico Dicenta López-Higuera (CEBAS)
- Técnicos:** Pedro José Guiraó López (OCA Noroeste)
Jesús López Alcolea (CEBAS)
Cristina Monreal Revuelta (CIFEA Jumilla)
Dpto. Técnico Coop. Frutas Caravaca
- Duración:** Plurianual
- Financiación:** A través del Programa de Desarrollo Rural de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia 2014-2020.

Contenido

1. INFORME DE SEGUIMIENTO.....	3
1.1. Desarrollo vegetativo.	3
1.2. Fruto en evolución hacia la madurez.	3
1.3. Sanidad vegetal.	3
2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.....	5



1. INFORME DE SEGUIMIENTO.

1.1. Desarrollo vegetativo.

El cultivo de almendro de floración tardía sobre diversos patrones en 2018 se encuentra en el tercero, cuarto y quinto verde (2º, 3º y 4º año), ya que se inició en enero de 2014, mientras que las últimas selecciones del CEBAS fueron injertadas en el verano de 2015, verano de 2016 y reinjertados los fallos en agosto y septiembre de esos mismos años.

Las floraciones, en este año, se han retrasado una media de 10 días con relación a las de 2017, oscilando la plena floración, según variedades, desde el 16 de marzo al 15 de abril.

1.2. Fruto en evolución hacia la madurez.

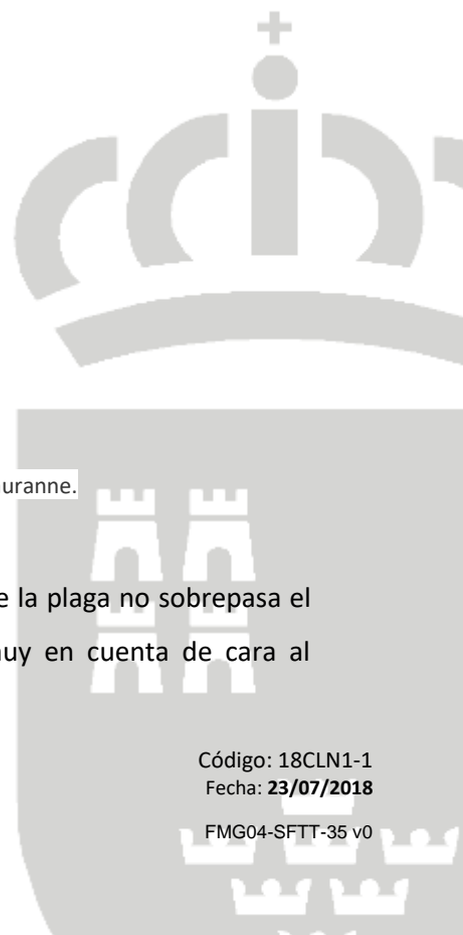
El estado fenológico en el que se encuentra actualmente es J, en el que el fruto evoluciona hacia la madurez y su recolecta, según variedad, se realizará desde la tercera decena de agosto y a lo largo del mes de septiembre.



Estado fenológico J: fruto en evolución hacia la madurez variedad Lauranne.

1.3. Sanidad vegetal.

Se lleva a cabo el monitoreo de anarsia (*Anarsia lineatella*), la presencia de la plaga no sobrepasa el umbral de alerta para los árboles de más de 3 años pero es tenido muy en cuenta de cara al tratamiento de las reinjertas últimas.



No se ha llevado a cabo tratamientos sobre los almendros, más allá del tratamiento de invierno. A excepción de unos cuantos árboles aislados, injertados el año anterior y tratados con fosmet-50 (Imidan) contra anarsia.



Trampa delta en almendros para anarsia (Anarsia lineatella).

Se pueden observar árboles afectados por un ligero cribado y algunos pequeños síntomas de mancha ocre. Se trata también de ver la sensibilidad de las distintas variedades a estas patologías.



Afección de cribado en almendros.

2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.

Se realizará un próximo informe de seguimiento para final del mes de septiembre o principios de octubre, cuando hayan finalizado los controles sobre recolección y dispongamos de las características y parámetros de cosecha, para cada variedad o para las diferentes combinaciones variedad/patrón.

