

INFORME DE SEGUIMIENTO

Proyecto

18CPU1_1

INTRODUCCIÓN EN EL VALLE DEL GUADALENTÍN DE LOS CLONES DE LIMON VERNA 51 Y VERNA 62 COMO ALTERNATIVA VIABLE A LAS PRODUCCIONES TRADICIONALES

Fecha:

04 de Diciembre de 2018

- Área:** AGRICULTURA
- Ubicación:** Purias, Lorca (Murcia)
- Coordinación:** Antonio J. Hernández Copé (Coordinador técnico del Centro por La Consejería Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca)
- Técnicos:** Juan José Belda García (Técnico CIFEALORCA); Mariano M. Espín Aledo (Técnico CIFEALORCA); Domingo Díaz González (Técnico OCA LORCA)
- Duración:** Julio 2018 - Junio 2019
- 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. Floración y cuaje.....	3
1.3. Sanidad vegetal.....	3
2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.....	3



1. INFORME DE SEGUIMIENTO.

1.1. Desarrollo vegetativo.

El cultivo se encuentra en su sexto año de desarrollo y podemos indicar que deja atrás su primera fase de juventud y entra en fase de producción significativa.

1.2. Floración y cuaje.

El estado general del cultivo es correcto, durante este mes de diciembre se han reducido el número de riegos a tres semanales de 2 horas y no se aplicará ningún tipo de abonado.

Los frutos alcanzan ya un tamaño aproximado al 60% - 70% de su tamaño ideal y empiezan a virar a un color amarillo, que coincide con el estado fenológico 81-J (Foto 1.)

1.3. Sanidad vegetal.

Durante estas últimas semanas a pesar de las lluvias y altas humedades no se observa presencia de ningún tipo de hongo tipo Phytophthora o Botrytis. No se detecta presencia del Rumble del limón y en general el estado sanitario del cultivo, tanto del árbol como de los frutos es correcto.

2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.

Se realizará un próximo informe de seguimiento en 15 días.



Foto. 1.





Foto.2.

