

INFORME DE SEGUIMIENTO

Proyecto: 20CPI1_3

Evaluación de la calidad funcional de variedades de tomate tipo pera para su uso en agricultura sostenible

Fecha:

21-1-2021

Área:	Agricultura
Ubicación:	CDA La Pilica (Aguilas)
Coordinación:	Marina Alonso Vidal – SFTT
Técnicos:	Francisco López Carrasco – FECAMUR
Duración	Sept 2020 – feb 2021
Financiación	No financiado



Contenido

1. INFORME DE SEGUIMIENTO.....	3
1.1. Desarrollo vegetativo.....	3
1.2. Floración y cuaje.....	5
1.3. Sanidad vegetal.....	5
2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.....	¡Error! Marcador no definido.



Siendo la combinación C1 Caniles/ DR0141TX , la C4 Caniles/Kardia, H1 Harrison/ DR0141TX , la C4 Harrison/Kardia

En la visita se observa que las plantas tienen un gran desarrollo con buen porte y abundante vegetación.



H1



H1



1.2. Floración y cuaje.



1.3. Riego y Abonado:

Durante el mes de diciembre se ha aplicado un riego de 40 minutos, siendo los goteros de 3 l/h, 5 días a la semana y se ha aplicado un abonado 40%N/20%P/40%K.

1.4. Sanidad vegetal.

El cultivo se halla en su fase final. En la visita se observan los daños patentes en el centro del invernadero debidos a la incidencia de las bajas temperaturas de la semana anterior por debajo de 2º C que ha provocado quemaduras que afectan a la parte superior de la planta. Si bien son llamativos, estos daños no suponen una incidencia muy elevada en el total del invernadero.



Se realizará un próximo informe de seguimiento para el mes de febrero.

