

Proyecto

19CLS1\_2

Cultivo ecológico de frutales.

Evaluación del comportamiento de distintas variedades de frutales en el Valle del Guadalentín.

Área: AGRICULTURA

Ubicación: Lomo de las Suertes (Totana)

Coordinación: Marina Alonso Vidal (CIFEA Lorca)  
Andrés López García (SFTT)

Técnicos:

Duración: anual

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. Información meteorológica:.....	19
1.3. Sanidad vegetal. ....	19
2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.....	19



## 1. INFORME DE SEGUIMIENTO.

### 1.1. Desarrollo vegetativo.

#### 1.1.1. PARAGUAYOS:

##### Variedades extratempanas:

Siroco 10:



Se encuentra en recolección. Calibres 75-80 mm



Carioca:



Ha sufrido un fuerte ataque de pulgón. En recolección. Menor calibre que Siroco

Samanta: recolección prevista mediados de junio



En recolección. Color rojo completo, menos crujiente que Siroco. Calibre 70-75 mm.



UFO 4: recolección prevista mediados de junio



Calibre 50 mm.

**Media estación:**

**Flatchief:** recolección prevista en julio. Calibre 45 mm



**Variedades tardías:** fecha de recolección prevista en agosto

Flatjule:



Flatstar:



Fuerte ataque de pulgón. Calibre 40 mm.

### 1.1.2. MELOCOTÓN AMARILLO:

En cuanto a las variedades de melocotón amarillo (pavías), tenemos:

**Variedades tempranas** (recolección prevista en junio):

Trasvalia:



**Media estación:** recolección prevista en julio:

Catherine:



**Babygold 6:** recolección prevista en agosto:



### 1.1.3. ALBARICOQUERO

Mogador: en recolección



Mirlo Rojo: En recolección.



Murciana:



1.1.4. **CEREZO:** Todas las variedades están en recolección, siendo esta escasa en general en todas ellas.

Prime:



1.1.5. CAQUI:

Rojo Brillante: En floración



1.1.6. ALMENDROS:

**Floración temprana:**

Garrigues:



**Floración tardía:**

**Marta:** árbol vigoroso. Productiva



**Antoñeta:** Muy productiva. Arbol port llorón.



**Belona:** Se observa escasa producción.



**Guara:**



**Constantí:** la variedad Constantí sigue destacando sobre las demás por su vigor y productividad.



**Vairo:**



Ferraduel:



Productiva. Tamaño de la almendra grande.

Ferragnes:



Marinada:



Lauranne:



**Floración extratardía:**

Felisia:



Tarraco:



Fuerte ataque de pulgón. Muy poca producción.



Penta:



Buena productividad.

### 1.2. Información meteorológica:

Clima soleado, con máximas que alcanzan los 30º C, noches entre 9 y 15 º C.

FECHA	ETO_PM_FAO (mm)	HSOL (h)	HRMED (%)	PREC (mm)	TMAX (º C)	TMIN (º C)
13/05/2019	4,55	12	73,35	0	23	9,86
14/05/2019	5,16	12	62,1	0	25,36	9,43
15/05/2019	6,1	12	55,37	0	30,23	10,9
16/05/2019	5,06	12	73,03	0	24,03	15,22
17/05/2019	4,94	12	39,47	0	24,28	14,94
18/05/2019	4,68	11	37,19	0	23,3	12,01
19/05/2019	5,47	12	33,98	0	23,56	12,33

### 1.3. Sanidad vegetal.

Se han detectado daños por pulgón que han afectado fundamentalmente a la variedad Garrigues y Tarraco de almendro y a la variedad Flatstar de paraguayo. No se observan daños importantes de otras plagas.

## 2. PRÓXIMO INFORME DE SEGUIMIENTO.

Se realizará un próximo informe de seguimiento en junio.