

## Muestreo de araña roja *Tetranychus urticae*

### ¿Qué variedades?

- Clementinos.

### ¿Cuándo?

- Julio-septiembre.

- Semanales / quincenales.

### ¿Cómo?

- Depositar dos aros de 56 cm de  $\varnothing$  sobre la copa de los árboles. Contar el número de aros que contienen dos o más hojas sintomáticas (manchas amarillas).

- Muestrear cuatro hojas sintomáticas y determinar el número hojas ocupadas por *T. urticae*.

- Muestrear 20 árboles por hectárea.

### ¿Cuándo tratar?

Cuando el porcentaje de aros ocupados supere el 54% y el porcentaje de hojas sintomáticas ocupadas por *T. urticae* supere el 22%.

Fecha:

Parcela:

Bloque:

Variedad:

<u><i>Tetranychus urticae</i></u>			
Arbol	Aros ocupados ( $\geq 2$ hojas sintomáticas/aro)		4 hojas sintomáticas
	Aro 1	Aro 2	Ocupadas (>1 araña/hoja)
1	1 / 0	1 / 0	
2	1 / 0	1 / 0	
3	1 / 0	1 / 0	
4	1 / 0	1 / 0	
5	1 / 0	1 / 0	
6	1 / 0	1 / 0	
7	1 / 0	1 / 0	
8	1 / 0	1 / 0	
9	1 / 0	1 / 0	
10	1 / 0	1 / 0	
11	1 / 0	1 / 0	
12	1 / 0	1 / 0	
13	1 / 0	1 / 0	
14	1 / 0	1 / 0	
15	1 / 0	1 / 0	
16	1 / 0	1 / 0	
17	1 / 0	1 / 0	
18	1 / 0	1 / 0	
19	1 / 0	1 / 0	
20	1 / 0	1 / 0	
<b>Total</b>			