

A.T.R.I.A.ECOLIPE II
INFORMACION FITOSANITARIA DEL OLIVAR

- **Periodo de observaciones de 22 al 28 de mayo de 2.014**

TERMINO MUNICIPAL	SUBZONA	VARIEDAD	ESTADO FENOL.	AGENTES	
					PRAIS C
ALCARACEJOS	LA CHORRILLA	PICUAL	G		1
POZOBLANCO	LA MAÑA	PICUAL	G		1
POZ.-AÑORA	LA ALISEDA	PICUAL	G		1
POZOBLANCO	LOS CHIVATILES	PICUAL	G		3
ALCARACEJOS	PEÑÓN LAZARILLO	PICUAL	G		1
POZOBLANCO	LOS CHISPAS	PICUAL	G		1
POZOBLANCO	EL BOLLO	PICUAL	G		2
POZOBLANCO	CERRO OBEJUELAS	PICUAL	G		1
POZOBLANCO	EL MAHAGO	PICUAL	G		2
POZOBLANCO	VALLE IZQUIERDO	PICUAL	G		1

NIVELES DE ATAQUE DEL AGENTE: 0: nulo; 1: bajo - NO TRATAR; 2: medio - NO TRATAR; 3: alto - ALERTA PARA TRATAMIENTO - consultar al técnico; **‘TRATAR’:** se recomienda tratar.

ESTADOS FENOLOGICOS: A: yema sin mover; B: yema movida; C-D-E: trama cerrada; F: trama abierta; G: fruto cuajado; H: endurecimiento del hueso; I: cambio de color en fruto; J: fruto maduro

.Arc: ATOLIN

**AGENTES CON NIVELES
PROBLEMATICOS**
(plagas, enfermedades, malas hierbas)

- * **AGENTE: PRAIS ANTOFAGA ESTADO AGENTE / FASE ATAQUE:
EVOLUCION DEL AGENTE Y RECOMENDACIÓN**

En las zonas de fenología más adelantada se han observado huevos en la inserción del rabillo a la aceituna, lo cual nos indica que está comenzando la generación carpófaga de prays. Las puestas son bajas en la mayoría de las estaciones de control, por lo que no se recomienda tratamiento.

- * **AGENTE: BARRENILLO ESTADO AGENTE / FASE ATAQUE:
EVOLUCION DEL AGENTE Y RECOMENDACIÓN**

La leña debe estar recogida y tapada, ya que pronto se empezaran a ver salidas de barrenillo.