

## Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 11

Marzo 2020

OLIVAR

## OLIVAR

## ESTADOS FENOLOGICOS

**A** yema de invierno**B** brotadura

En estos momentos nos podemos encontrar con estos estados fenológicos.

Empieza la campaña de seguimiento de plagas en el olivar.

La primera en controlar es el **Repilo** (un hongo que se fija en las hojas y produce su caída, causando pérdidas de producción importantes).

En las diferentes estaciones de control repartidas por el territorio, se han realizado los controles de repilo, siendo los resultados bastante dispares según la zona.

Por ello se aconseja realizar la prueba de la sosa (como se indica en el boletín de avisos n.º 1 de enero-febrero de 2020).



**REPILO INOCULADO, después del tratamiento con sosa.**

Cuando en los resulta

dos nos aparece un porcentaje de **repilo inoculado** superior al 5% en zonas sensibles ( plantaciones de regadío, en hondonadas, zonas donde la humedad es mas persistente) es aconsejable realizar un tratamiento con algún producto sistémico, curativo de los indicados en el boletín.

En el resto de zonas podemos esperar a tener de un 10% a 15%. de repilo inoculado.

Es aconsejable realizar un tratamiento con algún formulado de cobre o derivados, de los que hay autorizados para el olivo, de esta forma protegemos el olivo de nuevas infecciones.

La próxima semana se empezara con el control del **Barrenillo del olivo** colocando troncos cebo para que las hembras realicen allí la puesta.

Se aconseja dejar ramas de poda en las líneas de los arboles o bajo los mismos para que el barrenillo realice allí la puesta, posteriormente a finales de mayo estas ramas se quemaran ó bien se trituraran, controlando así eficazmente esta plaga.



**Galerías de larva de Barrenillo en tronco de olivo**