

TRATAMIENTO DE INVIERNO EN ALMENDRO



En enero-febrero es clave realizar un tratamiento en prefloración a los almendros, justo cuando comienzan a pasar al estado fenológico C. (CÁLIZ VISIBLE)



En función de la variedad puede cambiar la fecha en el que el almendro pase al estado C, por ello es importante estar pendiente de los cultivos, y vigilar cuando en las yemas se comiencen a apreciar escamas verdes, que será el momento óptimo para efectuar este tratamiento.

Objetivos del tratamiento en prefloración del almendro:

- Mediante la aplicación de **COBRE** reducir el potencial de inóculo protegiendo el almendro de enfermedades fúngicas recurrentes como la monilia, abolladura, cribado, mancha ocre, etc.
- Con la aplicación de **ACEITE PARAFÍNICO** a alta concentración recubrimos la superficie de formas invernantes de insectos, principalmente huevos,

impidiendo su respiración y provocando su muerte. El tratamiento de aceite es especialmente útil para frenar la aparición de pulgón y ácaros.

Observaciones a tener en cuenta:

- Aunque la bondad de este tratamiento se sustenta en la gran eficiencia de la aplicación al estar el árbol completamente desnudo, sigue siendo necesario mojar con suficiente caldo (al menos 500 lt/ha.) que asegure el perfecto recubrimiento de las yemas.



- En zonas recurrentes y en las que haya habido problemas serios con pulgón, habría que añadir un insecticida autorizado y a poder ser respetuosos con las abejas y otros insectos beneficiosos. El insecticida ideal sería el KLARTAN pero al día de la fecha sigue en fase de recuperación de la AUTORIZACIÓN en almendro, mientras tanto una alternativa autorizada es la DELTAMETRINA.

En *CULTIVO ECOLÓGICO* ante la falta de herramientas efectivas posteriores se hace más necesario el empleo de *piretrinas naturales*.

- Los tratamientos se deben de realizar buscando al ser posible días con buena temperatura y **nunca** por debajo de 5° C. Con temperaturas altas los huevos de los insectos respiran y son mucho más susceptibles a la acción del aceite.

Los productos recomendados son:

- **Cupra** (Oxicloruro de cobre 52% Líquido incoloro)
- **Laincoil** (Aceite de Parafina 79%)
- Con los productos anteriores más el insecticida en su caso, siempre es recomendable la adicción de un *Bioestimulante* específico como **GOACTIV PRO** ó **ALCYGOL Z3M** con el fin de nutrir, fortalecer y mejorar la resistencia de las yemas.

Independientemente de vuestra experiencia como agricultor, en **MARIANO MARTINEZ ESCRIBANO, S.L.** contáis con nuestro apoyo técnico en los teléfonos **606303129 / 967328445**

