



CAJAMAR
ADN Agro



GRUPO
COOPERATIVO
CAJAMAR

El Huerto



cajamar
CAJA RURAL

Número 65

Líderes en el Negocio Agroalimentario

CUIDADOS DE LA PLANTACIÓN DE SANDÍA

En las semanas siguientes a las plantaciones de sandía debemos prestar atención a las siguientes recomendaciones:

- **Eliminación de los posibles rebrotes de calabaza.** Si hemos realizado la plantación de sandía injertada sobre calabaza, es posible que algún portainjerto rebrote, lo cual no permitiría el correcto desarrollo de la sandía.



- **Limpieza de malas hierbas.** Si utilizamos el polipropileno no tejido, dejado caer sobre el cultivo (cubierta flotante), en la zona debajo de la cubierta que no está acolchada, se suele producir emergencia de malas hierbas. Para realizar la escarda, deberemos levantar la cubierta, limpiar y volverla a colocar. Otra posibilidad es utilizar microtúnel, haciendo coincidir el ancho del acolchado plástico con la anchura de la colocación de los arquillos. De esta forma, únicamente realizaremos la escarda entre calles. En ambos casos debemos mecanizar en lo posible la limpieza de malas hierbas.





CAJAMAR
ADN Agro



GRUPO
COOPERATIVO
CAJAMAR

El Huerto



cajamar
CAJA RURAL

Número 65

Líderes en el Negocio Agroalimentario

- **Posibles focos de pulgón.** Aunque el polipropileno no tejido actúa como barrera física para la llegada de pulgones alados a las plantas, es posible tener algún foco de pulgón. Si la retiramos para realizar la limpieza de malas hierbas aprovecharemos para observar si hay o no pulgón y, en caso de presencia, utilizaríamos algún producto autorizado para su control (flonicamid, pimetrozina, ...) antes de volver a tapar el cultivo.

Si no vamos a retirarla y observamos presencia de pulgón podríamos realizar el tratamiento por encima del polipropileno no tejido, aunque la eficacia del tratamiento normalmente no es tan buena. También podríamos actuar por el riego localizado con productos sistémicos (imidacloprid, tiametoxam).

No olvidemos que podemos tener fauna auxiliar (coccinélidos, sírfidos, aphidius, ...) que nos ayudan de forma natural al control de pulgones. Si utilizamos productos fitosanitarios debemos elegir aquellos que los respeten.

