

## HONGOS DE LA MADERA DE LA VID. Principales actuaciones a llevar a cabo.

- Realizar la plantación con material vegetal certificado y de 1ª calidad.
- En periodo vegetativo **marcar las cepas sintomáticas**. Actuar sobre cepas infectadas en invierno, en el tiempo de la poda.
- En invierno y en la poda, dejar estas **cepas afectadas para el final de la poda**, desinfectando la tijera entre cepa y cepa. (spray lejía diluida al 3%)
- Podar en tiempo seco**. En la poda mejorar los recorridos de la savia.
- Destruir el material de poda infectado. Sacarlo de la plantación y quemarlo.
- Los cortes de poda no han de ser horizontales. Cubrir la heridas de poda, principalmente las importantes, importantes con **mastic cicatrizante**.
- Se está experimentando la eficacia de tratamientos fungicidas a la plantación tras la poda con fungicidas como metil tiofanato (producto comercial Topsin 70) y otros. Está aplicación no sería necesaria en caso de cubrir las heridas de poda con el mastic.
- Se puede generar una nueva planta a partir de las brotaciones inferiores asegurando que cortamos sobre madera sana (ausencia de necrosis o podredumbre en la madera) y cubriendo el corte con mastic.
- Otros. Evitar situaciones de forzado en plantas jóvenes. P.ej. evitar sobreabonados para adelantar entradas en producción,

### INFORMACIÓN:

#### -Centro Protección Vegetal:

Parque Tecnológico. Ibaizabal Bidea. Edificio 600. 48160 Derio  
Tfno: 94.454.10.09, fax: 94.454.20.37  
e-mail: [sanidad.vegetal@bizkaia.eus](mailto:sanidad.vegetal@bizkaia.eus)

#### -Servicio Agrícola:

Avda. Lehendakari Agirre , 9. 4º dcha. 48014 ( Deusto, Bilbao)  
tfno. 94.406.68.82, fax: 94.406.68.21

## HONGOS DE MADERA. Complejo Yesca



## HONGOS DE MADERA. "Brazo muerto" (Black dead arm)

