



Text: Luis Núñez. Cap del Servei de Sanitat Forestal

Cronograma de actuaciones sobre Monochamus galloprovincialis

El perforador *Monochamus galloprovincialis* es un cerambícido xilófago, que aparece en cantidad elevada, al cabo de 2-3 años en las zonas de acumulación de madera de Coníferas.

Transmite el organismo de cuarentena *Bursaphelenchus xylophilus*,

| ACTUACIÓN | MES |
|---|------------------------------------|
| Colocación de trampa con atrayentes (1 por ha aprox.) es un tratamiento biológico | Cuando esté la emergencia adultos. |
| Eliminación de los restos de corta y árboles apeados por ventadas, temporales, o debilitados y/o quemados por incendios, etc. | Cuando ocurra. |
| Eliminación de todas las trozas de los árboles cebo instalados para controlar otras plagas | Cada vez que se descortecen. |

Por tanto el control de este insecto se ha de realizar de manera preventiva.

Se debería de incluir en el calendario de actuaciones preventivas las trampas en zonas de incendio.