

ATENCIÓN

PRESENCIA DEL CHANCRO RESINOSO DE LOS PINOS EN EL NORTE DE ESPAÑA

Fusarium circinatum Nirenberg & O'Donnell

El "chancro resinoso", producido por el hongo de cuarentena *Fusarium circinatum*, es una de las enfermedades más graves de los pinos, en especial *Pinus radiata* (*P. insignis* o Pino insigne), y su principal vía de dispersión a largas distancias es la utilización de semilla y plántulas infectadas.

Es necesario extremar las medidas de control para evitar su introducción e implantación en las masas de pino, por ello, se debe utilizar "siempre", en las nuevas plantaciones y repoblaciones, material vegetal procedente de viveros autorizados y con su correspondiente pasaporte fitosanitario.

DAÑOS EN ÁRBOLES



Es característico de esta enfermedad la formación de chancros con abundante producción de resina en tronco y ramas. Estos chancros anillan y secan las ramas afectadas confiriendo un aspecto puntiseco a los árboles afectados. Finalmente, el árbol muere.

DAÑOS EN PLÁNTULAS



La sintomatología es muy similar a la que ocasiona cualquier otra especie patógena del género *Fusarium*. Amarilleo y seca de acículas inferiores que progresa en sentido ascendente hasta secar totalmente la plántula.



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y
DESARROLLO RURAL



FEADER

- NO UTILIZAR MATERIAL VEGETAL CLANDESTINO
- COMPRAR PLANTAS EN VIVEROS AUTORIZADOS Y CON SU PASAPORTE FITOSANITARIO

Ante cualquier sospecha de la presencia de la enfermedad, ponerse en contacto con Sanidad Vegetal
Teléfonos: 985 10 56 30 / 985 10 56 31 / 985 10 56 18
e-mail: svegetal@princast.es