

PROSPECCIÓN DE *Fusarium circinatum* Nirenberg et O'Donnell (*Gibberella circinata* Nirenberg et O'Donnell) EN LA COMUNITAT VALENCIANA

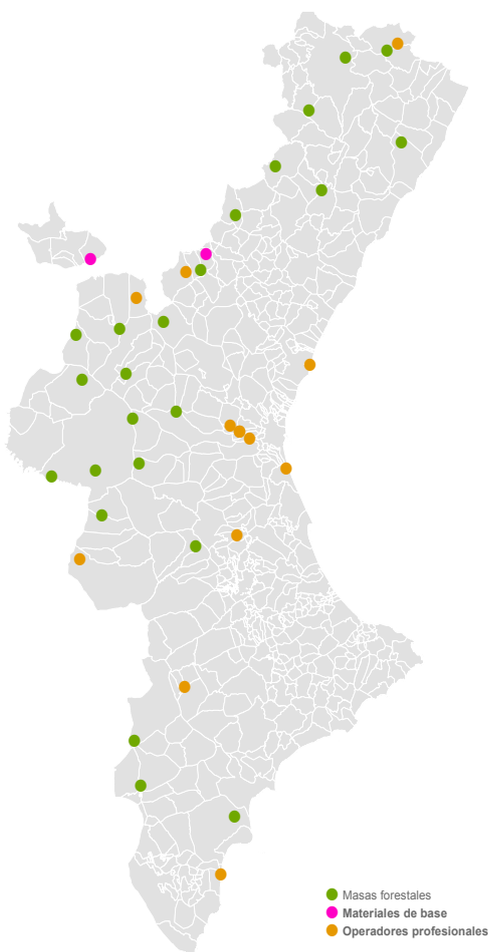
Nota web

2020

Fusarium circinatum es un hongo originario de Norteamérica que causa daños en especies del género *Pinus* y en *Pseudotsuga menziesii*.

En España, se ha detectado su presencia en pinares del norte y, también, en viveros. Con el fin de evitar su proliferación, la UE y el Estado Español han establecido disposiciones que obligan a las CCAA a efectuar diferentes prospecciones y controles.

La Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental, a través del Servicio de Ordenación y Gestión Forestal, efectúa anualmente prospecciones en pinares y en materiales de base en los que se autorizan recolecciones de piñas. También controla a los productores y comerciantes de semillas y plantas y lleva a cabo el muestreo de los lotes de plantas en producción y, bajo petición, de lotes de semillas, para su análisis en laboratorio.



Puntos de prospección y control de *Fusarium circinatum* en el año 2020

La prospección visual de síntomas en masas forestales se llevó a cabo tomando como base, con algunas modificaciones, la Red Europea de Daños de Nivel I. Se prospectaron 3 parcelas en Alicante, 8 en Castellón y 12 en Valencia.

En concordancia con las recolecciones de piñas autorizadas por los Servicios Territoriales en la campaña 2018-2019, se efectuó la prospección visual de 1 fuente semillera de *Pinus nigra* subsp. *salzmannii* y 1 rodal selecto de *P. pinaster*.

Se realizaron inspecciones visuales de los 103 lotes de plantas de pino en producción y muestreo en los de 1 savia, así como muestreo de un lote de semillas. Asimismo, se verificó que los productores y comerciantes contaran con las analíticas para la detección del organismo en los lotes de piñas o semillas producidos o adquiridos. Se revisaron los documentos de las partidas recibidas y comercializadas por los agentes con el fin de verificar el uso adecuado del pasaporte fitosanitario y el cumplimiento de la normativa de sanidad vegetal.

	Nº de sitios	Nº de muestras
Prospección en masas forestales	23	0
Prospección en materiales de base	2	0
Prospección y control en viveros	10	26
Prospección y control a productores/comerciantes de semillas	3	1

No se ha detectado síntomas de presencia de *Fusarium circinatum* en las prospecciones de campo. Los análisis de laboratorio de todas las muestras recogidas en vivero y en banco de semillas han dado resultado negativo para la presencia de éste organismo, por lo que se ha autorizado el movimiento de los lotes correspondientes.

Supervisión técnica y dirección: Servicio de Ordenación y Gestión Forestal. D. G. de Medio Natural y de Evaluación Ambiental.

Control y documento realizados en el marco de la Orden de ejecución Expte. CNCA17/0301/127 para la "Prospección de organismos de cuarentena y la prospección del estado fitosanitario de los montes de la Comunitat Valenciana (Fondos Feader)".

Diciembre de 2020