

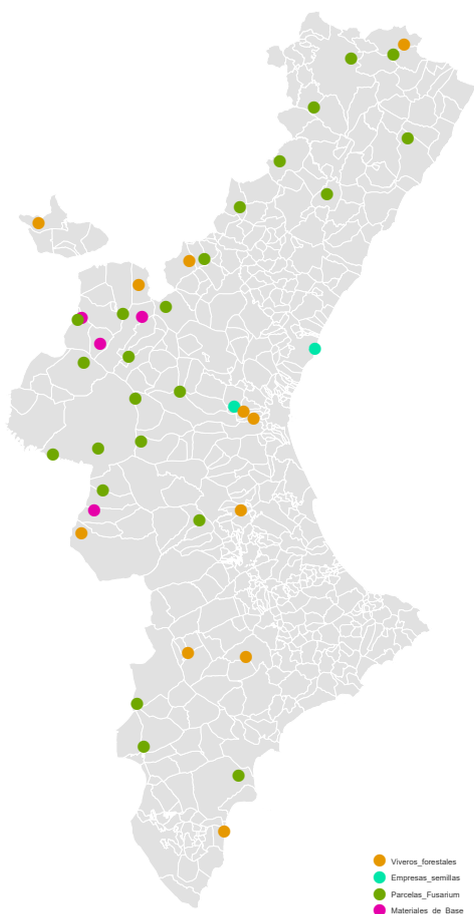
PROSPECCIÓN DE *Fusarium circinatum* Nirenberg et O'Donnell (*Gibberella circinata* Nirenberg et O'Donnell) EN LA COMUNITAT VALENCIANA

Nota web
2019

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 2019

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 3 fuente semillera de *Pinus halepensis* y 1 de *P. pinaster* en la provincia de Valencia.

Se realizaron inspecciones visuales y muestreo de todos los lotes de plantas de pino en producción. 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. Este año no se efectuaron muestreos de semillas ya que ningún productor optó por solicitar dichos análisis a la Generalitat. 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	4	0
Prospección y control en viveros	11	25
Prospección y control a productores/comerciantes de semillas	3	0

No se ha detectado síntomas de presencia de *Fusarium circinatum* en las prospecciones de campo. Los análisis de laboratorio de todas las muestras recogidas han dado resultado negativo para la presencia de éste organismo, por lo que se ha autorizado su movimiento.

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 2019