

Ficha técnica de virus

Especie huésped	<i>Solanum lycopersicum</i>
Nombre común del huésped	Jitomate, Tomate, Tomatera
Nombre	Parietaria mottle virus
Nombre en español	Virus del moteado de la parietaria
Abreviatura	PMoV
Género	<i>Ilarvirus</i>
Familia	<i>Bromoviridae</i>
Especie	<i>Parietaria mottle virus</i>
Tamaño de la partícula	24-36 nm
Tamaño del genoma	
Tipo de genoma	segmentado
Grupo de Baltimore	IV
Modo de transmisión	Propagación vegetativa, Contaminación cruzada
Transmitido por	Propagación vegetativa, Transmisión mecánica

Datos adicionales

Las plantas infectadas primero desarrollan un mosaico necrótico en las hojas luego se transforma en necrosis del tallo y el ápice,

después mueren. Finalmente, aparecen nuevos brotes
asintomáticos y se repite el ciclo.

Referencias

1. <https://bsppjournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/1/j.1365-3059.2005.01109.x>
-