

Hospedantes de *Xylella fastidiosa*

(especies vegetales susceptibles a la subsp. multiplex)

Plantas hospedantes susceptibles a <i>Xylella fastidiosa</i> subsp multiplex	Nombre común
<i>Acacia dealbata</i> Link	Mimosa común
<i>Acacia saligna</i> (Labill.) Wendl	Acacia de hoja azul
<i>Acer pseudoplatanus</i> L.	arce blanco, falso plátano o arce sicómoro
<i>Anthyllis hermanniae</i> L.	
<i>Artemisia arborescens</i> L.	Ajenjo de montaña, Donzell
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Esparraguera silvestre
<i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link	Aliaga
<i>Calicotome villosa</i> (Poiret) Link	Erquién o Hérguen.
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Arbol del amor, cilamor o algarrobo loco
<i>Cistus albidus</i> L.	Jara blanca
<i>Cistus creticus</i> L.	Estepa menorquina, Estèpera blava.
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Jaguarzo negro
<i>Cistus salvifolius</i> L.	Jaguarzo morisco
<i>Coffea</i>	Cafeto
<i>Convolvulus cneorum</i> L.	Arbusto de Gloria de la Mañana
<i>Coprosma repens</i> A. Rich.	Planta espejo
<i>Coronilla glauca</i> L.	Coronilla o Coletuy
<i>Coronilla valentina</i> L.	Carolina de jardín, Coletuy, Coroneta
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	Retama negra
<i>Cytisus villosus</i> Pourr.	Escobón negro
<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Árbol de paraíso / cinamomo
<i>Euryops chrysanthemoides</i> (DC.) B.Nord.	
<i>Euryops pectinatus</i> (L.) Cass.	
<i>Ficus carica</i> L.	Higuera
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	Fresno
<i>Genista corsica</i> (Loisel.) DC.	Retama
<i>Genista ephedroides</i> DC.	Retama
<i>Genista lucida</i> Cambess.	Genista
<i>Genista x spachiana</i> (syn. <i>Cytisus racemosus</i> Broom)	Retama
<i>Grevillea juniperina</i> R. Br.	
<i>Hebe</i>	
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G. Don	Siempreviva del monte
<i>Helicrysum stoechas</i> (L.) Moench	Siempreviva
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Lavanda
<i>Lavandula dentata</i> L.	Lavanda
<i>Lavandula stoecha</i> s L.	Lavanda
<i>Lavandula x allardii</i> (syn. <i>Lavandula x heterophylla</i>)	Lavanda
<i>Lavandula x chaytorae</i>	Lavanda
<i>Lavandula x intermedia</i>	Lavanda

Plantas hospedantes susceptibles a <i>Xylella fastidiosa</i> subsp multiplex	Nombre común
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Madreselva
<i>Medicago sativa</i> L.	Alfalfa
<i>Metrosideros excelsa</i> Sol. ex Gaertn.	
<i>Myrtus communis</i> L.	Mirto
<i>Nerium oleander</i> L.	Adelfa / baladre
<i>Olea europaea</i> L.	Olivo
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér	
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Manzanilla yesquera
<i>Polygala myrtifolia</i> L.	Poligala
<i>Prunus armeniaca</i> L.	Albaricoque
<i>Prunus avium</i> L.	Cerezo silvestre
<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	Ciruelo mirobolano
<i>Prunus cerasus</i> L.	Guindo o cerezo.
<i>Prunus domestica</i> L.	Ciruelo europeo
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb	Almendro
<i>Quercus suber</i> L.	Alcornoque
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Aladierno
<i>Rosa canina</i> L.	Rosal silvestre
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	Romero
<i>Spartium junceum</i> L.	Retama de olor
<i>Teucrium capitatum</i> L.	
<i>Ulex europaeus</i> L.	Tojo
<i>Ulex minor</i> Roth*	Tojo enano
<i>Veronica elliptica</i> L.	
<i>Vinca</i> *	
<i>Westringia fruticosa</i> (Willd.) Druce	Romero australiano

Documento elaborado a partir del listado publicado de 11.04.2019

Incluye las especies hospedantes de subsp multiplex y de todas las subsp's.

Estos datos tienen un carácter meramente informativo y no legal

Se puede consultar el listado original en la pág. web

https://ec.europa.eu/food/plant/plant_health_biosecurity/legislation/emergency_measures/xylella-fastidiosa/susceptible