



Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Etat : 22.12.2021

Plantes hôtes de *Xylella fastidiosa*

Nom scientifique	Nom allemand	Nom français	Nom italien
<i>Acacia</i>	Akazien	Acacias	Acacia
<i>Acer</i>	Ahorn	Erables	Acerò
<i>Adenocarpus lainzii</i>	-	-	-
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	Seidenbaum	Arbre de soie	Acacia de Constantinopoli, Albero della seta
<i>Alnus rhombifolia</i> Nutt.	-	Aulne de Californie	Ontano a foglie romboidali
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	Zurückgebogener Amarant	Amarante réfléchie	Amaranto comune
<i>Ambrosia</i>	Ambrosien	Ambrosie	Ambrosia
<i>Ampelopsis arborea</i> (L.) Koeh- ne	-	Vigne arborescente	-
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> (Maxim.) Trautv.	Ussuri-Scheinrebe	vigne vierge à fruits bleus	-
<i>Ampelopsis cordata</i> Michx.	-	-	-
<i>Anthyllis hermanniae</i> L.	Dorniger Wundklee	Anthyllide d'Hermann	Antilide spinosa
<i>Artemisia</i>	Artemisia	Absinthe, Armoise	Artemisia
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Spitzblättriger Spargel	Asperge sauvage	Asparago selvatico
<i>Athyrium filix-femina</i>	Wald-Frauenfarn	Fougère femelle	Felce femmina
<i>Baccharis</i>	-	Baccharis	-
<i>Brassica</i>	Kohl	Choux	Cavolo
<i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link	Stacheliger Dornginster	-	Ginestra spinosa
<i>Calicotome villosa</i> (Poiret) Link	Behaarter Stechginster	Calicotome velu	Sparzio villosò
<i>Callicarpa americana</i> L.	Amerikanische Schönfrucht	Callicarpe d'Amérique	Callicarpa d'America
<i>Callistemon citrinus</i> (Curtis) Skeels	Karminroter Zylinderputzer	Rince bouteille	Callistemo
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	Besenheide	Callune, Fausse bruyère	Brughiera comune, Brugo
<i>Carya</i>	Hickory	Noyer d'Amérique, Pacanier	-
<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don	Rosafarbene Catharanthe	Pervenche de Madagascar	Pervinca del Madagascar
<i>Celtis occidentalis</i> L.	Amerikanischer Zürgelbaum	Micocoulier	Bagolaro occidentale
<i>Cercis canadensis</i> L.	Kanadischer Judasbaum	Gainier du Canada	Albero di giuda canadese
<i>Cercis occidentalis</i> Torr.	Kalifornische Judasbaum	Gainier de Californie	-
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	Gewöhnlicher Judasbaum	Arbre de Judée	Albero di Giuda

Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Nom scientifique	Nom allemand	Nom français	Nom italien
<i>Chamaecrista fasciculata</i> (Michx.) Greene	-	Pois perdrix	-
<i>Chenopodium album</i> L.	Weisser Gänsefuss	Chénopode blanche	Chenopodio bianco, Farinello
<i>Chionanthus</i>	Schneebäume	Arbre de neige	Albero della neve
<i>Chitalpa tashkentensis</i> T. S. Elias & Wisura	Schmalblättriger Trompetenbaum	Chitalpa de Tashkent	-
<i>Cistus</i>	Zistrosen	Ciste	Cisto
<i>Citrus</i>	Zitruspflanzen	Agrumes	-
<i>Clematis cirrhosa</i> L.	Macchien-Waldrebe	Clématite	Clematide piumosa
<i>Coelorachis cylindrica</i> (Michx.) Nash	-	-	-
<i>Coffea</i>	Kaffee	Caféier	Caffé
<i>Conium maculatum</i> L.	Gefleckter Schierling	Grande ciguë	Cicuta maggiore
<i>Convolvulus cneorum</i> L.	Silberwinde	Liseron de Turquie, Liseron argenté	Vilucchio turco
<i>Coprosma repens</i> A.Rich.	-	-	-
<i>Coronilla</i>	Kronwicke	Coronille	Coronilla
<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.	Frischgrünes Zypergras	Souchet	Zigolo
<i>Cytisus</i>	Geissklee	Genêt à balais	Citiso
<i>Digitaria</i>	Fingerhirsen	Digitaire	
<i>Diospyros kaki</i> L.f.	Kaki	Kaki	Caco
<i>Diplocyclos palmatus</i> (L.) C.Jeffrey	Scheinzaurübe	Fausse couleuvrée	-
<i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq.	Sandolive	Dodonéa	-
<i>Echium plantagineum</i>	Wegerich-Natternkopf	Vipérine à feuilles de plantain	Viperina piantaginea
<i>Elaeagnus angustifolia</i> L.	Schmalblättrige Ölweide	Olivier de Bohême	Olivastro
<i>Encelia farinosa</i> A. Gray ex Torr.	-	-	-
<i>Eremophila maculata</i> (Ker Gawler) F. von Müller.	Emustrauch	Buisson d'émeu tacheté	-
<i>Erigeron</i>	Berufkräuter	Erigéron	Cespica
<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hérit.	Moschus-Reiherschnabel	Bec-de-héron	Geranio muschiato
<i>Erysimum hybrids</i>	Schöteriche (Hybride)	Vélar (hybrides)	Violaciocca (ibridi)
<i>Euphorbia chamaesyce</i> L.	Zwerg-Wolfsmilch	Euphorbe figuier de terre	Euforbia fico per terra
<i>Euphorbia terracina</i> L.	-	Euphorbe de Terracine	Euforbia di Terracina
<i>Euryops chrysanthemoides</i> (DC.) B.Nord	Gelbe Strauchmargerite	Euryops à fleurs de chrysanthème	-
<i>Euryops pectinatus</i> (L.) Cass.	Gold-Margerite	Euryops pectiné	-
<i>Fagus crenata</i> Blume	Kerb-Buche	Hêtre du Japon	Faggio crenato
<i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr.	Japanischer Staudenknöterich	Renouée du Japon	Poligono del Giappone
<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. & Planch.	Zimmeraralie	-	Fatsia
<i>Ficus carica</i> L.	Echte Feige	Figuier	Fico
<i>Fortunella</i>	-	-	-
<i>Frangula alnus</i> Mill.	Faulbaum	Bourdainne	Frangola
<i>Fraxinus</i>	Eschen	Frênes	Frassino
<i>Genista</i>	Ginster	Genêt	Ginestra
<i>Ginkgo biloba</i> L.	Ginkgo	Arbre aux quarante écus	Ginkgo

Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Nom scientifique	Nom allemand	Nom français	Nom italien
<i>Gleditsia triacanthos</i> L.	Amerikanische Gleditschie	Févier d'Amérique	Gleditsia
<i>Grevillea juniperina</i> Br.	Wacholderblättrige Silbereiche	-	Grevillea
<i>Hebe</i>	Hebe	Hébés, Véronica	-
<i>Helianthus</i>	Sonnenblumen	Tournesol	Girasole
<i>Helichrysum</i>	Strohblumen	Immortelle	Elicriso
<i>Heliotropium europaeum</i> L.	Europäische Sonnenwende	Héliotrope d'Europe	Eliotropio europeo
<i>Hemerocallis</i>	Taglilien	Hémérocalle	Emerocallide
<i>Hevea brasiliensis</i> (Willd. Ex A.Juss.) Müll.Arg.	Kautschukbaum	Hévéa	Albero del caucciù
<i>Hibiscus</i>	Hibiscus	Hibiscus	Ibisco
<i>Humulus scandens</i> (Lour.) Merr.	Japanischer Hopfen	Houblon japonais	Luppolo del Giappone
<i>Illex aquifolium</i> L.	Europäische Stechpalme	Houx commun	Agrifoglio
<i>Illex vomitoria</i> Sol. Ex Aiton	Zwergige Yaupon-Stechpalme	Yaupon	-
<i>Iva annua</i> L.	-	-	-
<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Palisanderholzbaum	Flamboyant bleu	Jacaranda
<i>Juglans</i>	Walnüsse	Noyer	Noce
<i>Juniperus ashei</i> J. Buchholz	-	Genévrier d'Ashe	-
<i>Koelreuteria bipinnata</i> Franch.	Chinesischer Flammenbaum	-	-
<i>Lagerstroemia</i>	Lagerströmien	Lila d'Inde, lila d'été	Lagerstroemia
<i>Laurus nobilis</i> L.	Echter Lorbeer	Laurier	Alloro
<i>Lavandula</i>	Lavendel	Lavandes	Lavanda
<i>Lavatera cretica</i>	Kretische Strauchpappel	Lavatère de Crète	Malvone di Creta
<i>Ligustrum lucidum</i> L.	Glänzender Liguster	Troène de Chine	Ligustro lucido
<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	Amerikanischer Amberbaum	Copalme d'Amérique	Storace
<i>Lonicera implexa</i>	Verschlungenes Geissblatt	Chèvrefeuille des Baléares	Caprifoglio mediterraneo
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Japanisches Geissblatt	Chèvrefeuille du Japon	Caprifoglio del Giappone
<i>Lupinus aridorum</i>	-	-	-
<i>Lupinus villosus</i>	-	-	-
<i>Magnolia grandiflora</i> L.	Immergrüne Magnolie	Magnolia à grandes fleurs	Magnolia sempreverde
<i>Mallotus paniculatus</i> (Lam.) Müll.Arg.	-	-	-
<i>Medicago arborea</i> L.	Strauch-Schneckenklee	Luzerne arborescente	Erba medica arborea
<i>Medicago sativa</i> L.	Luzerne	Luzerne cultivée	Erba medica
<i>Metrosideros</i>	Eisenhölzer	-	-
<i>Mimosa</i>	Mimosen	Mimosa	Mimosa
<i>Modiola caroliniana</i> (L.) G. Don	-	Mauve de Caroline	-
<i>Morus</i>	Maulbeeren	Mûrier	Gelso
<i>Myoporum insulare</i> R. Br.	-	-	-
<i>Myrtus communis</i> L.	Myrte	Myrte	Mirto
<i>Nandina domestica</i> Murray	Himmelsbambus	Bambou sacré	Nandina
<i>Neptunia lutea</i> (Leavenw.) Benth.	-	Neptunia jaune	-
<i>Nerium oleander</i> L.	Oleander	Laurier-rose	Oleandro
<i>Olea</i>	Ölbäume	Olivier	Olivo

Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Nom scientifique	Nom allemand	Nom français	Nom italien
<i>Osteospermum ecklonis</i> DC.	Bornholmmargerite	-	
<i>Osteospermum fruticosum</i> (L.) Norl.	Kapkörbchen	-	
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planch.	Selbstkletternde Jungfernrebe	Vigne vierge vraie	Vite canadese
<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.	Brasilianische Hirse	Herbe de Dallis	Paspalo dilatato
<i>Pelargonium</i>	Pelargonien	Pelargonium	Pelargonio
<i>Perovskia abrotanoides</i>	Fiederschnittige Perowskie	-	-
<i>Persea americana</i> Mill.	Avocado	Avocatier	Avocado
<i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass.	Felsen-Steinimmortelle	Phagnalon des rochers	Coniza dei sassi
<i>Phillyrea angustifolia</i> L.	Schmalblättrige Steinlinde	Filaire à feuille étroite	Fillirea a foglie strette
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	Breitblättrige Steinlinde	-	Fillirea
<i>Phlomis fruticosa</i> L.	Strauchiges Brandkraut	Sauge de Jérusalem	Flomide
<i>Phoenix</i>	Senegalesische Dattelpalme	Palmier du Sénégal	Palma del Senegal
<i>Pinus taeda</i> L.	Weihrauch-Kiefer	Pin à l'encens	Pino da incenso
<i>Pistacia vera</i> L.	Pistazie	Pistachier	Pistacchio
<i>Plantago lanceolata</i> L.	Spitzwegerich	Plantain lancéolé	Piantaggine
<i>Platanus</i>	Platanen	Platane	Platano
<i>Pluchea odorata</i> (L.) Cass.	-	-	-
<i>Polygala myrtifolia</i> L.	Myrten-Kreuzblume	Polygale à feuille de myrte	Poligala con foglie di mirto
<i>Polygala grandiflora</i>	-	-	Poligala
<i>Prunus</i>	Prunus	Pruniers	-
<i>Psidium</i>	Guaven	-	Guava
<i>Pteridium aquilinum</i>	Adlerfarn	Fougère aigle	Felce aquilina
<i>Pyrus</i>	Birnen	Poiriers	Pero
<i>Quercus</i>	Eichen	Chêne	Quercia
<i>Ratibida columnifera</i> (Nutt.) Wooton & Standl.	Präriesonnenhut	Ratibida en colone	-
<i>Rhamnus alaternus</i> L.	Stechpalmen-Kreuzdorn	Neprun alaterne	Alaterno
<i>Rhus</i>	-	Sumac	Somacco
<i>Robinia pseudoacacia</i> L.	Gewöhnliche Robinie	Robinier faux-acacia ou acacia	Robinia
<i>Rosa</i>	Rosen	Roses	Rosa
<i>Rosmarinus</i>	Rosmarin	Rosmarin	Rosmarino
<i>Rubus</i>	Rubus	Ronces	Lampone
<i>Ruta chalapensis</i>	Gefranste Raute	Rue de Chalep	Ruta d'Aleppo
<i>Salvia mellifera</i> Greene	Schwarzer Salbei	Sauge mélifère	Salvia nera
<i>Salvia officinalis</i>	Echte Salbei	Sauge officinale	Salvia domestica
<i>Salvia rosmarinus</i>	Echter Rosmarin	Rosmarin officinal	Rosmarino comune
<i>Sambucus</i>	Holunder	Sureau	Sambuco
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	Graues Heiligenkraut	Santoline petit-cyprès	Santolina
<i>Santolina magonica</i>	-	-	-
<i>Sapindus saponaria</i> L.	Waschnussbaum	Savonnier	Noce saponaria
<i>Sassafras</i>	-	Sassafras	-
<i>Setaria magna</i> Griseb.	-	Sétaire géante	-
<i>Solidago fistulosa</i> Mill.	-	-	-
<i>Solidago virgaurea</i> L.	Gewöhnliche Goldrute	Verge d'or	Verga d'oro comune

Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Nom scientifique	Nom allemand	Nom français	Nom italien
<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.	Wilde Mohrenhirse	Sorgho	Sorgo d'Aleppo
<i>Spartium</i>	-	Genêt	Ginestra
<i>Stewartia pseudocamellia</i>	Japanische Scheinkamelie	Stewartia japonais	-
<i>Strelitzia reginae</i> Aiton	Paradiesvogelblume	Oiseaux de paradis	Strelizia
<i>Streptocarpus</i>	Drehfrucht	Streptocarpus	Streptocarpo
<i>Symphotrichum divaricatum</i> (Nutt.) G.L.Nesom	-	-	-
<i>Teucrium capitatum</i> L.	Kopfiger Gamander	Germandrée à têtes	Camedrio
<i>Trifolium repens</i> L.	Weiss-Klee	Trèfle blanc	Trifolio
<i>Ulex</i>	Stechginster	Ajoncs	Ginestrone
<i>Ulmus</i>	Ulmen	Ormes	Olmo
<i>Vaccinium</i>	Heidelbeeren	Airelles, myrtilles	Mirtillo
<i>Vinca</i>	Immergrün	Pervenche	Vinca
<i>Vitis</i>	Reben	Vigne	Vigna
<i>Westringia fruticosa</i> (Willd.) Druce	Australischer Rosmarin	Rosmarin d'Australie	Rosmarino australiano
<i>Westringia glabra</i> R.Br.	-	-	-
<i>Xanthium strumarium</i> L.	Gewöhnliche Spitzklette	Lampourde glouteron	Lappola comune

Plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

Sous-espèce <i>fastidiosa</i>	Sous-espèce <i>multiplex</i>	Sous-espèce <i>pauca</i>
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Acer</i> - <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. - <i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link - <i>Cercis occidentalis</i> Torr. - <i>Cistus monspeliensis</i> L. - <i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck - <i>Coffea</i> - <i>Erysimum</i> - <i>Genista lucida</i> L. - <i>Juglans regia</i> L. - <i>Lupinus aridorum</i> - <i>Magnolia grandiflora</i> L. - <i>Medicago sativa</i> L. - <i>Metrosideros</i> - <i>Morus</i> - <i>Nerium oleander</i> L. - <i>Pluchea odorata</i> (L.) Cass. - <i>Polygala myrtifolia</i> L. - <i>Prunus</i> - <i>Psidium</i> - <i>Rhamnus alaternus</i> L. - <i>Rubus rigidus</i> Sm. - <i>Rubus ursinus</i> Cham. & Schldl. - <i>Ruta chalapensis</i> - <i>Salvia rosmarinum</i> - <i>Sambucus</i> - <i>Spartium junceum</i> L. - <i>Streptocarpus</i> - <i>Teucrium capitatum</i> L. - <i>Ulmus americana</i> L. - <i>Vaccinium corymbosum</i> - <i>Vinca</i> - <i>Vitis</i> 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Acacia</i> - <i>Acer griseum</i> (Franch.) Pax - <i>Acer pseudoplatanus</i> L. - <i>Acer rubrum</i> L. - <i>Adenocarpus lainzii</i> - <i>Alnus rhombifolia</i> Nutt. - <i>Ambrosia</i> - <i>Ampelopsis cordata</i> Michx. - <i>Anthyllis hermanniae</i> L. - <i>Artemisia</i> - <i>Athyrium filix-femina</i> - <i>Asparagus acutifolius</i> L. - <i>Baccharis halimifolia</i> L. - <i>Calicotome spinosa</i> (L.) Link - <i>Calicotome villosa</i> (Poir.) Link - <i>Callistemon citrinus</i> (Curtis) Skeels - <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull - <i>Carya</i> - <i>Celtis occidentalis</i> L. - <i>Cercis canadensis</i> L. - <i>Cercis occidentalis</i> Torr. - <i>Cercis siliquastrum</i> L. - <i>Chionanthus</i> - <i>Cistus</i> - <i>Clematis cirrhosa</i> L. - <i>Convolvulus cneorum</i> L. - <i>Coprosma repens</i> A. Rich. - <i>Coronilla</i> - <i>Cytisus</i> - <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq. - <i>Echium plantagineum</i> - <i>Elaeagnus angustifolia</i> L. - <i>Encelia farinosa</i> Gray ex Torr. - <i>Erigeron</i> - <i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hérit. - <i>Euryops chrysanthemoides</i> (DC.) B.Nord. - <i>Euryops pectinatus</i> (L.) Cass. - <i>Fallopia japonica</i> (Houtt.) Ronse Decr. - <i>Ficus carica</i> L. - <i>Frangula alnus</i> Mill. - <i>Fraxinus</i> - <i>Genista</i> - <i>Ginkgo biloba</i> L. - <i>Gleditsia triacanthos</i> L. - <i>Grevillea juniperina</i> Br. - <i>Hebe</i> - <i>Helianthus</i> - <i>Helichrysum</i> - <i>Hibiscus syriacus</i> - <i>Ilex aquifolium</i> L. - <i>Iva annua</i> L. - <i>Koelreuteria bipinnata</i> Franch. - <i>Lagerstroemia</i> - <i>Laurus nobilis</i> L. - <i>Lavandula</i> - <i>Lavatera cretica</i> - <i>Liquidambar styraciflua</i> L. - <i>Lonicera</i> - <i>Lupinus aridorum</i> - <i>Lupinus villosus</i> Willd. - <i>Magnolia grandiflora</i> L. - <i>Medicago arborea</i> L. - <i>Medicago sativa</i> L. - <i>Metrosideros</i> - <i>Myrtus communis</i> L. - <i>Nerium oleander</i> L. - <i>Olea</i> - <i>Osteospermum ecklonis</i> (DC.) Norl. 	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Acacia</i> - <i>Amaranthus retroflexus</i> L. - <i>Asparagus acutifolius</i> L. - <i>Catharanthus roseus</i> (L.) G. Don - <i>Chenopodium album</i> L. - <i>Cistus albidus</i> L. - <i>Cistus creticus</i> L. - <i>Citrus</i> - <i>Coffea</i> - <i>Dodonaea viscosa</i> (L.) Jacq. - <i>Eremophila maculata</i> (Ker Gawler) F. von Müller. - <i>Erigeron</i> - <i>Euphorbia chamaesyce</i> L. - <i>Euphorbia terracina</i> L. - <i>Grevillea juniperina</i> Br. - <i>Hebe</i> - <i>Heliotropium europaeum</i> L. - <i>Hibiscus</i> - <i>Laurus nobilis</i> L. - <i>Lavandula</i> - <i>Myoporum insulare</i> Br. - <i>Myrtus communis</i> L. - <i>Nerium oleander</i> L. - <i>Olea europaea</i> L. - <i>Osteospermum fruticosum</i> (L.) Norl. - <i>Pelargonium</i> - <i>Phillyrea latifolia</i> L. - <i>Pistacia vera</i> L. - <i>Polygala myrtifolia</i> L. - <i>Prunus</i> - <i>Rhamnus alaternus</i> L. - <i>Spartium junceum</i> L. - <i>Ulmus parviflorus</i> - <i>Vinca minor</i> L. - <i>Westringia fruticosa</i> (Willd.) Druce - <i>Westringia glabra</i> Br.

Plantes hôtes et plantes spécifiées de *Xylella fastidiosa*

	<ul style="list-style-type: none"> - <i>Pelargonium</i> - <i>Perovskia abrotanoides</i> - <i>Phagnalon saxatile</i> (L.) Cass. - <i>Phillyrea angustifolia</i> L. - <i>Phillyrea latifolia</i> - <i>Phlomis fruticosa</i> L. - <i>Pistacia vera</i> L. - <i>Plantago lanceolata</i> L. - <i>Platanus</i> - <i>Polygala myrtifolia</i> L. - <i>Polygala x grandiflora</i> Nana - <i>Prunus</i> - <i>Pteridium aquilinum</i> - <i>Quercus</i> - <i>Ratibida columnifera</i> (Nutt.) Wooton & Standl. - <i>Rhamnus</i> - <i>Robinia pseudoacacia</i> L. - <i>Rosa</i> - <i>Rosmarinus</i> - <i>Rubus</i> - <i>Salvia mellifera</i> Greene - <i>Salvia officinalis</i> - <i>Salvia rosmarinus</i> - <i>Sambucus</i> - <i>Santolina chamaecyparissus</i> L. - <i>Santolina magonica</i> - <i>Sapindus saponaria</i> L. - <i>Solidago virgaurea</i> L. - <i>Spartium</i> - <i>Strelitzia reginae</i> Aiton - <i>Ulex</i> - <i>Ulmus</i> - <i>Vaccinium</i> - <i>Vinca</i> - <i>Westringia fruticosa</i> Guerin. - <i>Xanthium strumarium</i> L. 	
--	---	--