

TÜRKEI

Änderung und Ergänzung der Wirtspflanzen von *Xylella fastidiosa* zum Anpflanzen (ausgenommen Samen) in der Pflanzenquarantäneverordnung

(Bitki Karantinası Yönetmeliği'nde *Xylella fastidiosa*'nın dikim amaçlı (tohum hariç) konukçu bitkilerinde yapılacak değişiklik ve eklemeler)

Quelle: WTO-Notifizierung G/SPS/N/TUR/116 vom 22.12.2020

(Übersetzung aus dem Türkischen, Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Institut für nationale und internationale Angelegenheiten der Pflanzengesundheit, 29.12.2020)

Übersetzung und Wiedergabe erfolgen ohne Gewähr.

Änderung und Ergänzung der Wirtspflanzen von *Xylella fastidiosa* zum Anpflanzen (ausgenommen Samen) in der Pflanzenquarantäneverordnung

Änderung der Wirtspflanzen von *Xylella fastidiosa* zum Anpflanzen (ausgenommen Samen)

Derzeit in der Pflanzenquarantäneverordnung enthalten	Änderung der Pflanzenquarantäneverordnung
<i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd. <i>Acacia saligna</i> (Labill.) H.L. Wendl.	<i>Acacia</i>
<i>Ambrosia acanthicarpa</i> Hook. <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. <i>Ambrosia trifida</i> L.	<i>Ambrosia</i>
<i>Artemisia douglasiana</i> Hook. <i>Artemisia vulgaris</i> var. <i>heterophylla</i> (H.M. Hall&Clemants) Jepson	<i>Artemisia</i>
<i>Baccharis halimifolia</i> L. <i>Baccharis pilularis</i> DC. <i>Baccharis salicifolia</i> (Ruiz&Pav.)	<i>Baccharis</i>
<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K.Koch	<i>Carya</i>
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link	<i>Cytisus</i>
<i>Digitaria horizontalis</i> Willd. <i>Digitaria insularis</i> (L.) Ekman <i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	<i>Digitaria</i>
<i>Fraxinus americana</i> L. <i>Fraxinus dipetala</i> Hook.&Arn.	<i>Fraxinus</i>

Derzeit in der Pflanzenquarantäneverordnung enthalten	Änderung der Pflanzenquarantäneverordnung
<i>Fraxinus latifolia</i> Benth. <i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marshall	
<i>Genista monspessulana</i> (L.) L.A.S. Johnson	<i>Genista</i>
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus</i>
<i>Hibiscus schizopetalus</i> (Masters) J.D. Hooker <i>Hibiscus syriacus</i> L.	<i>Hibiscus</i>
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	<i>Lagerstroemia</i>
<i>Lavandula dentata</i> L.	<i>Lavandula</i>
<i>Lupinus aridorum</i> McFarlin ex Beckner <i>Lupinus villosus</i> Willd.	<i>Lupinus</i>
<i>Olea europaea</i> L.	<i>Olea</i>
<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.) Nakai	<i>Pyrus</i>
<i>Rhus diversiloba</i> Torr. & A. Gray	<i>Rhus</i>
<i>Rosa californica</i> Cham. & Schldl.	<i>Rosa</i>
<i>Spartium junceum</i> L.	<i>Spartium</i>

Ergänzung der Wirtspflanzen von *Xylella fastidiosa* zum Anpflanzen (ausgenommen Samen)

Amaranthus retroflexus L.

Ampelopsis brevipedunculata

Anthyllis hermanniae L.

Asparagus acutifolius L.

Calicotome spinosa (L.) Link

Calicotome villosa (Poiret) Link

Callistemon citrinus (Curtis) Skeels

Calluna vulgaris (L.) Hull

Cercis siliquastrum L.

Chamaesyce canescens (L.) Prokh.

Chenopodium album L.

Cistus

Clematis cirrhosa L.

Convolvulus cneorum L.
Coprosma repens A. Rich.
Coronilla glauca (L.) Batt.
Coronilla valentina L.
Dimorphoteca
Diospyros kaki L.f.
Diplocyclos palmatus (L.) C. Jeffrey
Dodonaea viscosa (L.) Jacq.
Elaeagnus angustifolia L.
Eremophila maculata (Ker Gawler) F. von Müller.
Erigeron
Erysimum
Euphorbia chamaesyce L.
Euphorbia terracina L.
Euryops chrysanthemoides (DC.) B.Nord
Euryops pectinatus (L.) Cass.
Fallopia japonica (Houtt.) Ronse Decr.
Fatsia japonica (Thunb.) Decne.& Planch.
Frangula alnus Mill.
Grevillea juniperina Br.
Hebe
Helichrysum
Heliotropium europaeum L.
Hevea brasiliensis (Willd.ex A.Juss.) Müll. Arg.
Humulus scandens (Lour.) Merr.
Ilex aquifolium L.
Laurus nobilis L.
Mallotus paniculatus (Lam.) Müll.Arg.
Medicago arborea L.
Mimosa
Myoporum insulare R. Br.
Osteospermum ecklonis DC.
Osteospermum fruticosum (L.) Norl.

Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch.
Pelargonium
Phagnalon saxatile (L.) Cass.
Phillyrea angustifolia L.
Phillyrea latifolia L.
Phlomis fruticosa L.
Polygala x grandiflora Nana
Pterospartum tridentatum (L.) Willk.
Robinia pseudoacacia L.
Santolina chamaecyparissus L.
Sassafras
Solidago fistulosa Mill.
Stewartia pseudocamellia
Strelitzia reginae Aiton
Streptocarpus
Symphyotrichum divaricatum (Nutt.) G.L. Nesom
Teucrium capitatum L.
Ulex
Ulmus
Westringia glabra R.Br.