

TEBLİĞ

Tarım ve Köyişleri Bakanlığından

**İÇ KARANTİNAYA TABİ BİTKİ HASTALIK VE ZARARLILARI HAKKINDA
TEBLİĞDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR TEBLİĞ
(TEBLİĞ NO: 2007/11)**

MADDE 1 – 17/8/1995 tarihli ve 22377 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan İç Karantinaya Tabi Bitki Hastalık ve Zararlıları Hakkında Tebliğ ve değişikliklerinde yer alan “İç Karantinaya Tabi Hastalık ve Zararlılar Listesi” ekteki şekilde değiştirilmiştir.

MADDE 2 – Bu Tebliğ, yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 3 – Bu Tebliğ hükümlerini, Tarım ve Köyişleri Bakanı yürütür.

“İÇ KARANTİNAYA TABİ HASTALIK VE ZARARLILAR LİSTESİ

A - HASTALIKLAR

a) Bakteriler	Bulaşma Materyali
1- <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citruilli</i> (Karpuz meyve yanıklığı)	Karpuz tohumları ve fideleri
2- <i>Agrobacterium vitis</i> (Bağ kök uru)	Tohum hariç asma üretim materyali
3- <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> Smith davis et al. (Bakteriyel kanser ve solgunluk)	Domates tohumu ve fidesi
4- <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winslow et al. (Ateş yanıklığı)	Tohum hariç yumuşak çekirdeklerde üretim materyali
5- <i>Ralstonia solanacearum</i> (Patateste kahverengi çürüklük ve bakteriyel solgunluk)	Patates bitki ve yumruları, tohum hariç domates, patlıcan ve biber bitkileri
6- <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> (Miller et al.) Dye (Fındık bakteriyel yanıklığı)	Tohum hariç fındıkta üretim materyali
7- <i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>transluces</i> (Jones, Jonson and Reddy)Dye (Bakteriyel çizgi hastalığı)	Hububat ve yabancı graminæ tohumları
8- <i>Xanthomonas vesicatoria</i> (Doidge)Dye (Bakteriyel leke hastalığı)	Domates, biber tohum ve fideleri
b) Funguslar	Bulaşma Materyali
1- <i>Cryphonectria parasitica</i> (Kestane Kanseri)	Kestane, karya, sumak, akçaağaç ve meşe bitkilerinin üretim materyali ve işlenmemiş odunları
2- <i>Discula</i> spp.	<i>Cornus</i> spp (Kızılıcık) bitkileri
3- <i>Elsinoe</i> spp. (Antraknoz)	Asma dikim materyali
4- <i>Phoma tracheiphila</i> (Uç Kurutan)	Tohum hariç turunçgil üretim materyali
5- <i>Sclerotium cepivorum</i> (Beyaz Çürüklük)	<i>Allium</i> spp. bitki ve arpacıkları
6- <i>Synchytrium endobioticum</i> (Patates siğili hastalığı)	Patates yumruları ve toprak
7- <i>Verticillium albo-atrum</i> (Verticillium Solgunluğu)	Tohum hariç şerbetçiotu üretim materyali,

8- <i>Verticillium dahliae</i> (<i>Verticillium</i> Solgunluğu)	Tohum hariç şerbetçiotu üretim materyali,
9- <i>Plasmopara halstedii</i> (Ayçiçeği mildiyözü)	Ayçiçeği tohumu
c - Virüsler	Bulaşma Materyali
1- <i>Apple mosaic ilarvirus</i> (Elma mozaik virüsü)	<i>Prunus</i> spp., elma, armut, gül, çilek, fındık ve ahududu bitkilerinin tohum hariç dikim materyali ile ahududu türlerinin tohumları
2- <i>Arabis mosaic nepovirus</i>	Tohumları hariç çilek, ahududu ve asma üretim materyalleri
3- <i>Beet leaf curl nucleorhabdovirus</i> (Şeker pancarı yaprak kıvrıcılık virüsü)	Tohum hariç şekerpancari üretim materyali
4- <i>Beet necrotic yellow vein benyvirus</i> (Şeker pancarı nekrotik sarı damar virüsü)	Tohum hariç şekerpancari üretim materyali, bulaşık toprak, sulama suyu, yumru bitkilerin dış yüzeyi ve bulaşık alanlarda kullanılan tarım aletleri
5- <i>Cherry leaf roll nepovirus</i> (Kiraz yaprak kıvrılma virüsü)	Tohum hariç <i>Rubus</i> L., <i>Olea</i> spp ve <i>Ulmus</i> L. bitkilerinin üretim materyali, American elm, <i>Betula</i> spp, <i>Prunus</i> spp. Rhubarb, <i>Sambucus</i> spp. ve ceviz'de tohum dahil üretim materyali
6- <i>Citrus ring spot virus</i> (Turunçgil halkalı leke virüsü)	Tohum hariç <i>Citrofortunella microarpa</i> , <i>Citroncirus</i> , <i>Citrus</i> , <i>Fortunella</i> ve <i>Poncirus trifoliata</i> üretim materyalleri, kesme çiçek ve dalları
7- <i>Citrus tristeza closterovirus</i> (Turunçgil tristeza virüsü)	Tohum ve meyve hariç <i>Citrus</i> L. (citrus), <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. üretim materyalleri
8- <i>Citrus vein enation virus</i> (Turunçgil damar enasyon virüsü)	Tohum ve meyve hariç <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle ve <i>Poncirus</i> Raf. türleri ve hibritlerinin üretim materyali
9- <i>Grapevine fanleaf nepovirus</i> (Asma yelpaze yaprak virüsü)	Tohum hariç asma üretim materyali
10- <i>Grapevine leafroll associated closterovirus</i> (Asma yaprak kıvrılma virüsü)	Tohum hariç asma üretim materyali
11- <i>Plum pox potyvirus</i> (Şarka virüsü)	Tohum hariç, erik ve şeftali üretim materyali ile kayısı tohumu ile üretim materyali
12- <i>Potato A potyvirus</i> (Patates A virüsü)	Tohum hariç patates üretim materyali
13- <i>Potato leafroll polerovirus</i> (Patates yaprak kıvrılma virüsü)	Tohum hariç patates üretim materyali
14- <i>Potato M carlavirus</i> (Patates M virüsü)	Tohum hariç patates üretim materyali
15- <i>Potato X potexvirus</i> (Patates X virüsü)	Tohum hariç patates üretim materyali
16- <i>Potato Y potyvirus</i> (Yo, Yn, Yc dahil) (Patates Y virüsü)	Tohum hariç patates üretim materyali
17- <i>Prune dwarf ilarvirus</i> (Erik cücelik virüsü)	<i>Prunus</i> spp.nin tohum dahil üretim materyali
18- <i>Prunus necrotic ringspot ilarvirus</i> (Erik nekrotik halkalı leke virüsü)	Tohum hariç ahududu ve gülün üretim materyali <i>Prunus</i> spp.'de tohum dahil üretim materyali
19- <i>Raspberry ringspot nepovirus</i> (Ahududu halkalı leke virüsü)	Tohum hariç ahududu ve çilek
20- <i>Satsuma dwarf nepovirus</i> (Satsuma cücelik virüsü)	Tohum ve meyve hariç <i>Citrus</i> L. (Turunçgil), <i>Fortunella</i> Swingle ve <i>Poncirus</i> Raf. türleri ve hibritlerinin üretim materyali
21- <i>Strawberry latent ringspot nepovirus</i> (Çilek latent halkalı leke virüsü)	Tohum hariç ahududu, çilek ve asma üretim materyali
22- <i>Tomato black ring nepovirus</i> (Domates siyah halka virüsü)	Tohum hariç ahududu, çilek, domates, patlıcan ve asma üretim materyali
23- <i>Tomato ringspot nepovirus</i> (Domates halkalı leke virüsü)	Tohum hariç elma, sardunya, sert çekirdekli meyveler ve ahududu bitkisinin tohum dahil üretim materyalleri

24- <i>Tomato spotted wilt tospovirus</i> (Domates lekeli solgunluk virüsü)	Tohum hariç domates, biber, kereviz, kavun, camgüzeli, patlıcan, marul, , yerfıstığı ve tütün fideleri ve patates üretim materyalleri
25- <i>Tomato yellow leaf curl begomovirus</i> (Domates sarı yaprak kıvrıcılık virüsü)	Tohum hariç domates üretim materyali
B - ZARARLILAR	
a) Böcekler ve akarlar	Bulaşma Materyali
1- <i>Cacoecimorpha pronubana</i> (Hbn.) (Yaprak büken)	Tohumları hariç karanfil, dentranthema, sardunya ve gül üretim materyali ve kesme çiçekler
2- <i>Frankliniella occidentalis</i> (Çiçek Thrips)	Tohum hariç bitkiler
3- <i>Liriomyza trifolii</i> (Burgess) <i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach) <i>Lirizomyza huidobrensis</i> (Blanchard) (Yaprak galeri sinekleri)	Tohumları hariç karanfil, gerbera, gypsophila gibi süs bitkileri üretim materyalleri ve kesme çiçekler ile sebze fideleri
4- <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> (Curt.) (San-Jose kabuklu biti)	Tohum hariç meyve üretim materyali
5- <i>Phthorimaea operculella</i> (Zell.) (Patates güvesi)	Patates yumruları
6- <i>Rhyncophorus ferrugineus</i> (Palmiye Kırmızı Böceği)	Tohum hariç palmiye üretim materyali
7- <i>Viteus vitifolii</i> (Fitch.) (Bağ flokserası)	Asma fidanı
b) Nematodlar	Bulaşma Materyali
1- <i>Aphelenchoides besseyi</i> Christie (Çeltik beyaz uç nematodu)	Toprak, çeltik bitkisi, çilek fidesi, dikili süs bitkileri
2- <i>Aphelenchoides fragariae</i> (Ritzema-Bos.) (Çilek nematodu)	Toprak, çilek fidesi, dikili süs bitkileri
3- <i>Ditylenchus destructor</i> (Thorne) (Patates çürüklük nematodu)	Patates yumruları
4- <i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuhn.) (Soğan sak nematodu)	Toprak, patates yumruları, dikili süs bitkileri tohum hariç üretim materyali
5- <i>Globodera</i> spp.(Patates kist nematodları) <i>Globodera rostochiensis</i> Wollenweber <i>Globodera pallida</i> Stone	Toprak ve patates yumruları
6- <i>Helicotylenchus multicinctus</i> (Cobb.) (Muz spiral nematodu)	Meyveler hariç muz bitkisi ve toprak
7- <i>Heterodera fici</i> Kirjanova (İncir kist nematodu)	Toprak, tohum hariç <i>Ficus</i> spp. bitkileri üretim materyali
8- <i>Heterodera schachtii</i> (Schmidt) (Şekerpancari kist nematodu)	Toprak, tohum hariç Chenopodiaceae ve Cruciferae familyası bitkileri üretim materyali
9- <i>Longidorus</i> spp. (İğne nematodları) <i>Longidorus elongatus</i> <i>Longidorus attenuatus</i>	Toprak
10- <i>Meloidogyne</i> spp.(Kök-ur nematodları) <i>M. exiqa</i> Göldi <i>M. incognita</i> (Kofoid and White) <i>M .javanica</i> (Treub) <i>M .hapla</i> Chitwood <i>M .arenaria</i> (Neal) <i>M. artiellia</i> Franklin <i>M .thamesi</i> (Neal)Chitwood in Chitwood, Specht and Havis	Toprak ve tohum hariç üretim materyali
11- <i>Rotylenchulus reniformis</i> Linford and Oliveira	Toprak ve tohum hariç üretim materyali
12- <i>Tylenchulus semipenetrans</i> Cobb.	Toprak, tohum hariç turunçgil, Trabzon hurması, zeytin, asma

(Turunçgil nematodu)	üretim materyali
13- <i>Xiphinema spp.</i> (Kamalı nematod) <i>X. italiae</i> Meyl <i>X. index</i> Thorne and Allen	Toprak

