

BITKİSEL ÜRETİMDE YENİ ZARARLI ORGANİZMA BİLDİRİMİ

5996 Sayılı Veteriner Hizmetleri Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanununun Birinci Bölüm 15. Maddesinin 5. Bendine göre bir yerde yeni tespit edilen zararlı organizmaların ihbarı zorunlu olup, tespit edenler Bakanlığa bilgi vermekle yükümlüdür. 3.12.2014 tarih ve 29194 sayılı Bitki Koruma Ürünlerinin Önerilmesi, Uygulanması ve Kayıt İşlemleri Hakkında Yönetmeliğin 8. Maddesinin 8 inci bendi, 18. Maddesinin 16 ıncı bendi ve 21. Maddesinin 11 inci bendi gereğince ihbarı zorunlu zararlı organizmaların Bakanlığa bildirimini gerekir. Bu zararlı organizmalar Bitki Pasaportu ve Operatörlerin Kayıt altına Alınması Hakkında Yönetmelik ekinde listelenmiş karantinaya tabi zararlı organizmalar ile listede yer almayan ülkemizde veya o bölgede ilk kez tespit edilen düzenlenmiş zararlı organizmalardır.

Bitki Pasaportu Yönetmeliğinin Eklerinde listelenmiş zararlı organizmalar;

A-ÜLKE İÇERİSİNDE DOLAŞIMI YASAK OLAN (KARANTİNAYA TABİ) ZARARLI ORGANİZMALAR

1-TÜRKİYE'DE VARLIĞI BİLİNMEYEN ZARARLI ORGANİZMALAR

Böcekler

Acleris gloverana

Acleris variana

Aeolesthes sarta

Aleurocanthus spiniferus

Aleurocanthus woglumi

Aleurolobus marlatti

Amauromyza maculosa

Anastrepha fraterculus

Anastrepha ludens

Anastrepha obliqua

Anastrepha suspensa

Anoplophora chinensis

Anoplophora glabripennis

Anoplophora malasiaca

Anthonomus bisignifer

Anthonomus grandis

Anthonomus quadrigibbus

Anthonomus signatus

Arrhenodes minutus

Bactrocera cucumis

Bactrocera cucurbitae

Bactrocera minax

Bactrocera dorsalis

Bactrocera tryoni

Bactrocera tsuneonis

Blitopertha orientalis

Cacyreus marshalli

¹*Carneocephala fulgida*

Carposina niponensis

Ceratitis rosa

Choristoneura spp.

Conotrachelus nenuphar

Cydia inopinata

Cydia packardi

Cydia prunivora

Dacus ciliatus

Dacus zonatus

Dendroctonus adjunctus

Dendroctonus brevicomis

Dendroctonus frontalis

Dendroctonus ponderosae

Dendroctonus pseudotsugae

Dendroctonus rufipennis

Dendrolimus sibiricus

Diabrotica balteata

Diabrotica barberi

Diabrotica speciosa

Diabrotica trivittata

Diabrotica undecimpunctata

Diabrotica virgifera

²*Diaphorina citri*

Diaprepes abbreviatus

¹*Draeculacephala minerva*

Dryocoetes confusus

Epichoristodes acerbella

Epitrix cucumeris

Epitrix similaris

Epitrix tuberis

Epochra canadensis

Erythroneura comes

Euphranta japonica

Gnathotrichus sulcatus

Gonipterus gibberus

Gonipterus scutellatus

¹*Graphocephala atropunctata*

Helicoverpa zea

Heteronychus arator

Hylurgopinus rufipes

Ips calligraphus

Ips cembrae

Ips confusus

Ips dublicatus

Ips grandicollis

Ips lecontei

Ips paraconfusus

Ips plastographus

Ips pini

Iridomyrmex humilis

Jacobiasca lybica

Limonius californicus

Liriomyza sativae

Listronotus bonariensis

Maconellicoccus hirsutus

Malacosoma americanum

Malacosoma disstria

Margarodes prieskaensis

Margarodes vitis

Margarodes vredendalensis

Matsucoccus feytaudi

Melanotus communis

³*Monochamus* spp.

⁴*Myndus crudus*

Naupactus leucoloma

Nipaecoccus vastator

Numonia pyrivorella

Opogona sacchari

Orgyia pseudotsugata

Parasaissetia nigra

Pardalaspis cyanescens

Pardalaspis quinaria

Paysandisia archon

Pissodes nemorensis

Pissodes strobi

Pissodes terminalis

Popillia japonica

Premnotrypes spp.

Pristiphora abietina

⁵*Pseudopityophthorus minutissimus*

⁵*Pseudopityophthorus pruinosis*

Rhagoletis cingulata

Rhagoletis completa

Rhagoletis fausta

Rhagoletis indifferens

Rhagoletis mendax

Rhagoletis pomonella

Rhagoletis suavis

Rhagoletis ribicola

Rhizoecus hibisci

Rhynchophorus palmarum

⁶*Scaphoideus luteolus*

⁷*Scaphoideus titanus*

⁸*Scaphytopius acutus delongi*

Scirtothrips aurantii

Scirtothrips citri

Scirtothrips dorsalis

Scolytus morawitzi

Spodoptera eridania

Spodoptera frugiperda

Spodoptera litura

Sternochetus mangiferae

Tecia solanivora

Tetropium gracilicorne

Thrips palmi

⁹*Toxoptera citricida*

²*Trioza erythraea*

Unaspis citri

Unaspis yanonensis

Xylotrechus altaicus

Akarlar

Aculops fuchsiae

Oligonychus perditus

Nematodlar

Bursaphelenchus xylophilus

Heterodera glycines

Hirschmanniella spp.

Longidorus diadecturus

Nacobbus aberrans

Xiphinema americanum

Xiphinema bricolense

Xiphinema californicum

Xiphinema rivesi

Prokaryotlar (bakteri ve fitoplazmalar)

Phytoplasma ulmi

Peach rosette phytoplasma

Peach yellows phytoplasma

Strawberry witches' broom phytoplasma

Western X disease phytoplasma

Xylella fastidiosa

Funguslar

Anisogramma anomala

Apiosporina morbosa

Chrysomyxa arctostaphyli

Ceratocystis fagacearum

Ceratocystis fimbriata f.sp.

Cronartium spp.

Endocronartium harknessii

Glomerella gossypii

Guignardia citricarpa

Guignardia laricina (Saw.)

Hypoxyton mammatum

Melampsora farlowii

Melampsora medusa

Monilinia fructicola

Mycosphaerella larici-leptolepis

Mycosphaerella populorum

Phellinus weirii

Phoma andigena

Phoma exiqua var. foveata

Phyllosticta solitaria

Phymatotrichopsis omnivora

Phytophthora fragariae

Phytophthora ramorum

Septoria lycopersici var. malagutii

Thecaphora solani

Tilletia indica

Venturia nashicola

Virüsler, Virüs Benzeri Organizmalar ve Viroidler

Andean potato latent tymovirus

Andean potato mottle comovirus

Arracacha B nepovirus

Barley stripe mosaic hordeivirus

Bean golden mosaic begomovirus

Blueberry scorch carlavirus

Cowpea mild mottle carlavirus

Euphorbia mosaic begomovirus

Impatiens necrotic spot tospovirus

Lettuce infectious yellows crinivirus

Pepper mild tigré begomovirus

Potato black ringspot nepovirus

Potato T trichovirus

Potato V potyvirus (Avrupa kökenli olmayan izolatları)

Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus

Potato yellow vein crinivirus

Potato yellowing alfamovirus

Squash leaf curl begomovirus

Tobacco ringspot nepovirus

Tomato mottle begomovirus

Watermelon silver mottle tospovirus

Cydonia Mill. (ayva), Malus Mill (elma), Fragaria L. (çilek), Prunus L. (taş çekirdekli meyveler), Pyrus L.(armut), Ribes L.(frenk üzümü), Rubus L. (ahududu) ve Vitis L.

(asma)'in aşağıda belirtilen virüsleri:

a) *American plum line pattern ilarvirus*

b) *Blueberry leaf mottle nepovirus*

c) *Cherry necrotic rusty mottle disease*

ç) *Cherry rasp leaf nepovirus*

d) *Peach latent mosaic pelamoviroid*

e) *Peach mosaic trichovirus*

f) *Peach rosette mosaic nepovirus*

g) *Raspberry leaf curl luteovirus*

ğ) *Strawberry latent C rhabdovirus*

h) *Strawberry vein banding caulimovirus*

ı) *Cydonia Mill.* (ayva), *Malus Mill* (elma), *Fragaria L.* (çilek), *Prunus L.* (taş çekirdekli meyveler), *Pyrus L.* (armut), *Ribes L.* (frenk üzümü), *Rubus L.* (ahududu) ve *Vitis L.* (asma)'in Avrupa kökenli olmayan virüsleri ve virüs benzeri organizmaları

Yabancı otlar

Arceuthobium spp.

Eichhornia crassipes

Vektörler

¹ *Xylella fastidiosa*'nın vektörü

² *Liberobacter africanum* and *L. asiaticum* (*Citrus greening bacterium*)'un vektörü

³ *Bursaphelenchus xylophilus*'un vektörü

⁴ Palm lethal yellowing phytoplasma'nın vektörü

⁵ *Ceratocystis fagacearum*'un vektörü

⁶ *Phytoplasma ulmi*'nin vektörü

⁷ *Grapevine flavescence doree*'nin vektörü

⁸ Virüs ve virüs benzerleri ve fitoplazma vektörü

⁹ Aynı zamanda virüs vektörü

2-TÜRKİYE'DE SINIRLI OLARAK BULUNAN ZARARLI ORGANİZMALAR

Böcekler

Bemisia tabaci

Cacoecimorpha pronubana

Ceratitidis capitata

Chrysomphalus aonidum

Dendroctonus micans

Frankliniella occidentalis

Helicoverpa armigera

Ips acuminatus

Ips curvidens

Ips sexdentatus

Ips typographus

Liriomyza bryoniae

Liriomyza huidobrensis

Liriomyza trifolii

Lopholeucaspis japonica

Lymantria monacha

Pissodes castaneus

Pammene fasciana

Quadraspidiotus perniciosus

Spodoptera littoralis

Tuta absoluta

Akarlar

Eutetranychus orientalis

Phytonemus pallidus

Nematodlar

Aphelenchoides besseyi

Aphelenchoides fragariae

Globodera pallida

Globodera rostochiensis

Heterodera fici

Meloidogyne spp.

Prokaryotlar (bakteri ve fitoplazmalar)

Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus

Ralstonia solanacearum

Funguslar

Alternaria mali

Cryphonectria parasitica

Discula spp.

Elsinoe spp.

Gymnosporangium spp.

Phoma tracheiphila

Synchytrium endobioticum

Virüsler, Virüs Benzeri Organizmalar ve Viroidler

Apple mosaic ilarvirus

Beet necrotic yellow vein benyvirus

Citrus ringspot virus

Tomato ringspot nepovirus

Pepino mosaic potexvirus

Potato spindle tuber pospiviroi

3-DÜZENLENMİŞ ZARARLI ORGANİZMALAR

Çekirge

Fas çekirgesi (*Doclostaurus maroccanus* Thunb.)

Madrap çekirgesi [*Locusta migratoria* (L.)],

Güçük çekirge [*Arcyptera (=Pararcyptera) labiata* (Brulle.)]

İtalyan çekirgesi (*Calliptamus italicus* L., *C.barbarus* Costa)

Çizgili çekirge [*Thisoicetrinus pterostichus* (F.W.)]

Yüzen çekirge (*Euprepocnemis plorans* Charp.)

Yeşil çekirgeler (*Isophya* spp., *Poecilimon* spp.)

Kılıçlı çekirge (*Platypleis intermedia* Serv.)

Kara çekirge [*Gryllus bimaculatus* De Geer

Bağ horozcuğu (*Oecanthus pellucens* Scopoli)

Çöl Çekirgesi (*Schistocerca gregaria* Forks.)

Kültür bitkilerinde zararlı olan çekirgeler (*Orthoptera* spp.)