

**DIRECCIÓN DE SANIDAD VEGETAL
CUARENTENA VEGETAL**

LISTA DE PLAGAS REGLAMENTADAS DE LA REPÚBLICA DE CUBA

PLAGAS CUARENTENARIAS GRUPO A1: Plagas de importancia económica cuya presencia no está informada y no es reconocida oficialmente por la Dirección de Sanidad Vegetal del Ministerio de la Agricultura de Cuba. Su entrada está absolutamente prohibida.

PLAGAS CUARENTENARIAS GRUPO A2: Plagas de importancia económica que están oficialmente informadas en el país con poca diseminación y bajo control oficial sometidas a acciones legales de cuarentena.

PLAGAS NO CUARENTENARIAS REGLAMENTADAS: Plagas no cuarentenarias cuya presencia en las plantas para plantar afecta el uso destinado para esas plantas con repercusiones económicamente inaceptables y que, por lo tanto, están reglamentadas en el territorio de la parte contratante importadora.

INSECTOS

GRUPO A1

Aeneolamia albofasciata (Lallemand)
Aeneolamia contigua Walker
Aeneolamia varia (Fabricius)
Anastrepha fraterculus Wiedemann
Anastrepha grandis (Macquart)
Anastrepha ludens (Loew)
Anastrepha serpentina (Wiedemann)
Anastrepha striata Schiner
Anoplophora chinensis (Forster)
Bactrocera spp.(excepto *Bactrocera oleae* Gmelin)
Castniomera licus (Drury)
Ceratitis spp.
Conotrachelus perseae Barber
Coptotermes formosanus Shiraki
Dacus bivittatus (Bigot)
Dacus ciliatus Loew
Delia antigua Meigen
Dendroctonus adjunctus Blandford
Dendroctonus brevicomis LeConte
Dendroctonus frontalis Zimmermann
Dendroctonus micans (Kugelann)
Dendroctonus ponderosae Hopkins
Dendroctonus valens LeConte
Diabrotica virgifera virgifera LeConte
Diaprepes abbreviatus (Linnaeus)
Diaspidiotus perniciosus (Comstock)
Frankliniella occidentalis (Pergande)
Ips acuminatus Gyllenhal
Ips confusus (LeConte)
Ips lecontei Swaine
Ips pini (Say)
Ips plastographus (LeConte)
Monochamus alternatus Hope
Monochamus carolinensis Olivier

Monochamus clamator (LeConte)
Monochamus galloprovincialis (Olivier)
Monochamus saltuarius (Gleber)
Monochamus scutellatus (Say)
Monochamus sutor (Linnaeus)
Monochamus titillator (Fabricius)
Monochamus urussovi (Fischer)
Nipaecoccus viridis (Newstead)
Parabermisia myricae (Kuwana)
Prosapia simulans (Walker)
Prosapia teapana F.
Prostephanus truncatus (Horn)
Rhynchophorus palmarum (Linnaeus)
Scirtothrips citri (Moulton)
Sinoxylon conigerum Gerstaecker
Stenchaetothrips biformis (Bangall)
Stenoma catenifer Walsingham
Sternochetus mangiferae (Fabricius)
Thecla basilides (Geyer)
Trogoderma spp. (excepto *Trogoderma ornatum* Say)
Xylotrechus quadripes Chevrolat

GRUPO A2

Frankliniella fusca (Hinds)

ACAROS:

GRUPO A1

Brevipalpus lewisi Mc Gregor
Mononychellus tanajoa Bondar
Olygonychus coffeae Nietner
Phytonemus pallidus (Banks)
Schizotetranychus hindustanicus Hirst
Tetranychus evansi Baker & Pritchard
Tetranychus pacificus Mc. Gregor

MALEZAS

GRUPO A1

Ageratina adenophora (Spreng.) R.M.King & H.Rob
Alhagi maurorum Medik.
Amaranthus retroflexus L.
Cassytha spp. (excepto *Cassytha filiformis* L.)
Commelina benghalensis L.
Convolvulus arvensis L.
Crupina vulgaris Cass.
Cuscuta spp. (excepto *Cuscuta americana* L.; *Cuscuta campestris* Yuncker;
Cuscuta globulosa Benth; *Cuscuta indecora* Choisy; *Cuscuta obtusifolia* HBK;
Cuscuta umbellata HBK.)
Digitaria abyssinica (A. Rich.) Stapf.
Digitaria velutina (Forsk.) Beauv.
Emex spinosa (L.) Campd.
Imperata cylindrica (L.) Raeuschel
Mikania cordata (Burm.) B. L. Rob
Oryza punctata Kotschy ex Steud.
Oryza rufipogon Griff. F.

Orobanche spp. (excepto *Orobanche ramosa* L.).

Pennisetum macrourum Trin.

Pennisetum pedicellatum Trin.

Phoradendron robustissimum (H.B.K.) Eichl

Sythacanthus calyculatus (DC.) G. Don.

Salvinia molesta D.S. Mitch.

Solanum rostratum Dunal

Sonchus arvensis L.

Striga spp.

GRUPO A2:

Ipomoea aquatica Forskal

Saccharum spontaneum L.

Solanum viarum Dunal

NEMATODOS

GRUPO A1.

Aphelenchoides fragariae (Ritzema Bos) Christie.

Aphelenchoides ritzemabosi (Schwartz) Steiner & Buhrer.

Bursaphelenchus cocophilus (Cobb) Baujard.

Bursaphelenchus xylophilus (Steiner & Buhrer) Nickle.

Ditylenchus angustus (Butler) Filipjev.

Ditylenchus destructor Thorne.

Ditylenchus dipsaci (Kühn) Filipjev.

Globodera pallida (Stone) Behrens.

Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens.

Globodera tabacum (Lownsberry & Lownsberry) Behrens.

Heterodera glycines Ichinohe.

Heterodera schachtii Schmidt.

Meloidogyne chitwoodi Golden et al.

Meloidogyne exigua Goeldi.

Meloidogyne fallax Karssen.

Nacobbus aberrans (Thorne) Thorne & Allen.

Radopholus similis (Cobb) Thorne raza citrus.

GRUPO A2.

Meloidogyne enterolobii Yang & Eisenback (sin. *M. mayaguensis* Ram. & Hirsch.)

HONGOS

GRUPO A1.

Armillaria mellea (Vahl: Fr.) P. Kumm

Botryosphaeria obtusa (Schweinitz) Shoemaker

Chalara elegans Nag Raj & W.B. Kendrick

Colletotrichum kahawae J.M.Waller & Bridge

Eutypa lata (Pers.) Tul. & C. Tul

Fomitiporia mediterranea M. Fisch

Fusarium oxysporum f.sp. *cubense* (E. F. Sm.) W. C. Snyder & H. N. Hans. Raza

4 tropical (VCGs 01213) y raza 4 subtropical (VCGs 0120, 0121, 0122, 0129,

1211).

Fusarium oxysporum f. sp. *radicis-cucumerinum* Vakal.

Haplobasidium musae Ellis.

Moniliophthora perniciosa (Stahel) Aime & Phillips Mora

Moniliophthora roreri (Cif.) H.C. Evans, Stalpers, Samson & Benny

Perenosclerospora sacchari (T. Miyake) Shirai & Hara

Phaeoacremonium minimum (Tul. & C. Tul.) D. Gramaje, L. Mostert & Crous

- Phaeomoniella chlamydospora* (W. Gams, Crous, M.J. Wingf. & Mugnai) Crous & W. Gams
- Phellinus punctatus* (P. Karst.) Pilát
- Phyllosticta maculata* M.H. Wong & Crous
- Phymatotrichopsis omnivora* (Duggar) Hennebert.
- Phytophthora megakarya* Brasier & M.J. Griffin
- Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in't Veld
- Plenodomus tracheiphilus* (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley
- Sclerotinia rayssiae* var. *zeae* Payak & Renfro
- Sclerospora graminicola* (Sacc.) J. Schröt.
- Synchytrium endobioticum* (Schilberszky) Percival
- Thanatephorus theobromae* (P.H.B. Talbot & Keane) P. Roberts
- Thecaphora solani* (Thirumalachar & O'Brien) Mordue
- GRUPO A2**
- Sclerotinia macrospora* (Sacc.) Thirum., C. G. Shaw & Naras
- Sclerotinia sclerotiorum* (Lib.) de Bary
- Sphaeropsis sapinea* (Fr.) Dyko & B. Sutton
- PROKARYOTES**
- GRUPO A1**
- Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* (Schaad et al.) Willems et al.
- Candidatus Liberibacter africanus* Garnier et al.
- Candidatus Liberibacter americanus* Texeira et al.
- Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis* (Smith) Davis et al.
- Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus* (Speckermann & Kotthoff) Davis et al.
- Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens* (Hedges) Collins & Jones
- Erwinia papayaee* Gardan et al.
- Pantoea ananatis* pv. *ananatis* (Serrano) Mergaert et al.
- Pantoea stewartii* subsp. *stewartii* (Smith) Mergaert et al.
- Pseudomonas fuscovaginae* (ex Tanii et al.) Miyajima et al.
- Pseudomonas savastanoi* pv. *phaseolicola* (Burkholder) Gardan et al.
- Pseudomonas syringae* pv. *tabaci* (Wolf & Foster) Young et al.
- Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (Okabe) Young et al.
- Ralstonia pseudosolanacearum* Safni et al.
- Rhizobium radiobacter* (Beijerinck & van Delden) Young et al.
- Rhodococcus fascians* (Tilford) Goodfellow
- Spiroplasma citri* Saglio et al.
- Sugarcane grassy shoot Phytoplasma
- Sugarcane white leaf Phytoplasma
- Xanthomonas axonopodis* pv. *dieffenbachiae* (McCulloch & Pirone) Vauterin et al.
- Xanthomonas axonopodis* pv. *vasculorum* (Cobb) Vauterin et al.
- Xanthomonas campestris* pv. *musacearum* (Dagnachew & Bradbury) Dye
- Xanthomonas citri* subsp. *citri* (Gabriel et al.) Schaad et al.
- Xanthomonas oryzae* pv. *oryzae* (Ishiyama) Swings et al.
- Xanthomonas oryzae* pv. *oryzicola* (Fang et al.) Swings et al.
- Xylella fastidiosa* Wells et al.
- Xylophilus ampelinus* (Paganopoulos) Willens et al.
- GRUPO A2**
- Burkholderia gladioli* pv. *gladioli* (Severini) Yabuuchi et al.
- Burkholderia glumae* (Kurita & Tabei) Urakami et al.
- Pseudomonas syringae* pv. *syringae* van Hall

Ralstonia solanacearum (Smith) Yabuuchi *et al.*

Xanthomonas albilineans (Asbby) Dowson

Xanthomonas cucurbitae (ex Bryan) Vauterin *et al.*

VIRUS Y VIROIDES

GRUPO A1

Alfalfa mosaic virus

Andean potato latent virus

Andean potato mottle virus

Apple stem grooving virus

Avocado sunblotch viroid

Banana bract mosaic virus

Banana bunchy top virus

Banana die-back virus

Banana mild mosaic virus

Banana virus X

Bean pod mottle virus

Bean yellow mosaic virus

Cacao swollen shoot virus

Cassava mosaic geminiviruses, (complejo):

– African cassava mosaic virus

– East African cassava mosaic virus

– Indian cassava mosaic virus.

Chrysanthemum stem necrosis virus

Citrus cristacortis viruslike

Citrus leprosis virus

Citrus impetratura viruslike

Cowpea mild mottle virus

Cowpea Moroccan aphid-borne mosaic virus

Groundnut bud Necrosis virus

Impatiens necrotic spot virus

Iris yellow spot virus

Johnson grass mosaic virus

Maize dwarf mosaic virus

Maize streak virus

Papaya Meleira virus

Peanut stripe virus

Potato aucuba mosaic virus

Potato spindle tuber viroid

Potato potyvirus Yn

Potato potyvirus Yntn

Potato virus T

Sorghum mosaic virus

Southern bean mosaic virus

Sugarcane clostero-like virus

Sugarcane Fiji disease virus

Tobacco rattle virus

Tobacco streak virus

Tomato black ring virus

Tomato infectious chlorosis virus

Tomato ringspot virus

Watermelon bud necrosis virus

Zucchini yellow mosaic virus

GRUPO A2

Citrus leaf blotch virus

Sugarcane chlorotic streak virus

Tomato spotted wilt virus
