

REGISTRO OFICIAL[®]

ÓRGANO DE LA REPÚBLICA DEL ECUADOR

SUMARIO:

Págs.

FUNCIÓN EJECUTIVA

ACUERDO:

SECRETARÍA DE DERECHOS HUMANOS:

SDH-DRNPOR-2022-0134-A Apruébese el estatuto y reconócese la personería jurídica a la Comunidad Eclesial Misionera María Rosa Mística, domiciliada en el cantón Quito, provincia de Pichincha	2
--	----------

RESOLUCIÓN:

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA:

AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL, FITO Y ZOOSANITARIO - AGROCALIDAD:

0202 Actualícese la lista de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador	6
---	----------

ACUERDO Nro. SDH-DRNPOR-2022-0134-A**SR. ABG. ANDRES MAURICIO MARMOL VALENCIA
DIRECTOR DE REGISTRO DE NACIONALIDADES PUEBLOS Y
ORGANIZACIONES RELIGIOSAS****CONSIDERANDO:**

Que, en los numerales 13 y 25 del artículo 66 de la Constitución de la República del Ecuador, se reconocen y garantizan: *“El derecho a asociarse, reunirse y manifestarse en forma libre y voluntaria”*; y, *“El derecho a acceder a bienes y servicios públicos y privados de calidad, con eficiencia, eficacia y buen trato, así como a recibir información adecuada y veraz sobre su contenido y características”*;

Que, el artículo 154, numeral 1 de la Constitución de la República del Ecuador, dispone a las ministras y ministros de Estado, además de las atribuciones establecidas en la ley, *“(...) I. Ejercer la rectoría de las políticas públicas del área a su cargo y expedir los acuerdos y resoluciones administrativas que requiera su gestión (...)”*;

Que, el artículo 226 de la Constitución de la República del Ecuador prescribe: *“Las instituciones del Estado, sus organismos, dependencias, las servidoras o servidores públicos y las personas que actúen en virtud de una potestad estatal ejercerán solamente las competencias y facultades que les sean atribuidas en la Constitución y la ley. Tendrán el deber de coordinar acciones para el cumplimiento de sus fines y hacer efectivo el goce y ejercicio de los derechos reconocidos en la Constitución”*;

Que, el artículo 227 de la Constitución de la República del Ecuador establece que la administración pública constituye un servicio a la colectividad que se rige por los principios de eficacia, eficiencia, calidad, jerarquía, desconcentración, descentralización, coordinación, participación, planificación, transparencia y evaluación;

Que, el artículo 30 de la Ley Orgánica de Participación Ciudadana que se encuentra en concordancia con el artículo 96 de la Constitución de la República, reconoce todas las formas de organización de la sociedad, como expresión de la soberanía popular que contribuyan a la defensa de los derechos individuales y colectivos, la gestión y resolución de problemas y conflictos, al fomento de la solidaridad, la construcción de la democracia y la búsqueda del buen vivir; que incidan en las decisiones y políticas públicas y en el control social de todos los niveles de gobierno, así como, de las entidades públicas y de las privadas que presten servicios públicos;

Que, el artículo 31 de la Ley Orgánica de Participación Ciudadana establece que el Estado garantiza el derecho a la libre asociación, así como, a sus formas de expresión; y, genera mecanismos que promuevan la capacidad de organización y el fortalecimiento de las organizaciones existentes;

Que, el artículo 36 de la Ley Orgánica de Participación Ciudadana dispone que las organizaciones sociales que desearan tener personalidad jurídica, deberán tramitarla en las diferentes instancias públicas que correspondan a su ámbito de acción, y actualizarán sus datos conforme a sus estatutos. El registro de las organizaciones sociales se hará bajo el respeto a los principios de libre asociación y autodeterminación;

Que, el artículo 565 del Código Civil, prescribe: “*No son personas jurídicas las fundaciones o corporaciones que no se hayan establecido en virtud de una ley, o que no hayan sido aprobadas por el Presidente de la República*”.

Que, mediante Decreto Ejecutivo 193, publicado en el Registro Oficial Suplemento 109 de 27 de octubre 2017, se expidió el Reglamento para el Otorgamiento de Personalidad Jurídica a las Organizaciones Sociales, que tiene por objeto regular, simplificar y racionalizar los requisitos para el otorgamiento de personalidad jurídica a las organizaciones sociales ciudadanas;

Que, el artículo 3 del Decreto Ejecutivo 193 dispone que las organizaciones sociales reguladas en este Reglamento tendrán finalidad social y realizan sus actividades económicas sin fines de lucro, entendiéndose a aquellas cuyo fin no es la obtención de un beneficio económico sino principalmente lograr una finalidad social, altruista, humanitaria, artística, comunitaria, cultural, deportiva y/o ambiental, entre otras;

Que, el artículo 17 del ERJAFE, establece que los Ministros de Estado son competentes para el despacho de todos los asuntos inherentes a sus ministerios sin necesidad de autorización alguna del Presidente de la República, salvo los casos expresamente señalados en leyes especiales. Los Ministros de Estado, dentro de la esfera de su competencia, podrán delegar sus atribuciones y deberes al funcionario inferior jerárquico de sus respectivos Ministerios, cuando se ausenten en comisión de servicios al exterior o cuando lo estimen conveniente, siempre y cuando las delegaciones que concedan no afecten a la buena marcha del Despacho Ministerial, todo ello sin perjuicio de las funciones, atribuciones y obligaciones que de acuerdo con las leyes y reglamentos tenga el funcionario delegado. Las delegaciones ministeriales a las que se refiere este artículo serán otorgadas por los Ministros de Estado mediante acuerdo ministerial, el mismo que será puesto en conocimiento del Secretario General de la Administración Pública y publicado en el Registro Oficial;

Que el artículo 55 del ERJAFE, establece que las atribuciones propias de las diversas entidades y autoridades de la Administración Pública Central e Institucional, serán delegables en las autoridades u órganos de inferior jerarquía, excepto las que se encuentren prohibidas por la Ley o por Decreto;

Que, Que, con Decreto Ejecutivo No. 420 de 05 de mayo de 2022, el Señor Presidente Constitucional de la República, nombró a la Abogada Paola Flores Jaramillo, como Secretaria de Derechos Humanos;

Que, *mediante* Decreto Ejecutivo 216, artículo 1 y 2 numeral 5, emitido el de 01 de octubre de 2021, el señor Presidente de la República dispuso que la Secretaría de Derechos Humanos tendrá atribución para legalizar y registrar estatutos, directivas y actos administrativos en el marco de sus competencias de organizaciones de religión creencia y conciencia, aprobados según el derecho propio o consuetudinario. El registro de las organizaciones de religión creencia y conciencia se hará bajo el respeto a los principios de libre asociación y autodeterminación.

Que, El Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos de la Secretaría de Derechos Humanos (SDH), en el numeral 1.2.1.3.1, Gestión de Registro de Nacionalidades, Pueblos y Organizaciones Religiosas, establece que, entre otras responsabilidades y atribuciones del Director/a de Registro de Nacionalidades, Pueblos y Organizaciones Religiosas, le corresponde: 1. Administrar la plataforma tecnológica del Sistema Unificado de

información de las organizaciones sociales (SUIOS) de acuerdo a la necesidad institucional; 2. Ejecutar el seguimiento a las carteras de Estado sobre el registro de la información de organizaciones sociales; 3. Gestionar el sistema de otorgamiento de personería jurídica, y demás actos administrativos de las organizaciones religiosas; 4. Gestionar el sistema de otorgamiento de personería jurídica, y demás actos administrativos de las organizaciones sociales; 5. Administrar la plataforma Sistema Unificado de Información de las Organizaciones Sociales (SUIOS); 6. Gestionar, desarrollar y ejecutar procesos de acompañamiento para el reconocimiento y fortalecimiento de nacionalidades, pueblos y organizaciones religiosas; y, 7. Gestionar el sistema de otorgamiento de personería jurídica, y demás actos administrativos de comunidades, pueblos y nacionalidades.

Que, *mediante acción de personal Nro. 0206-A de 12 de noviembre de 2021, se designó a Andrés Mauricio Mármol Valencia, como Director de Registro de Nacionalidades, Pueblos y Organizaciones Religiosas.*

Que, mediante comunicación ingresada en la Secretaría de Derechos Humanos, con trámite Nro. SDH-CGAF-DA-2022-3590-E de fecha 26 de julio de 2022, el/la señor/a Oscar Andrés Vera Barco en calidad de Representante/a Provisional de la organización en formación denominada **COMUNIDAD ECLESIAL MISIONERA MARÍA ROSA MÍSTICA** (Expediente XA-1501), solicitó la aprobación del Estatuto y el otorgamiento de la personería jurídica de la citada organización, para lo cual remitió la documentación pertinente;

Que, mediante Informe Técnico Jurídico Nro. SDH-DRNPOR-2022-0256-M, de fecha 04 de agosto de 2022, el/la Analista designado/a para el trámite, recomendó la aprobación del Estatuto y el reconocimiento de la personalidad jurídica de la organización en formación denominada: **COMUNIDAD ECLESIAL MISIONERA MARÍA ROSA MÍSTICA**, por cuanto cumplió con todos los requisitos y condiciones exigidas en la Ley y demás normativa aplicable; y,

En ejercicio de las atribuciones y facultades conferidas en el numeral 13 del artículo 66 y numeral 1 del artículo 154 de la Constitución de la República del Ecuador; el artículo 36 de la Ley Orgánica de Participación Ciudadana; los artículos 17 y 55 del Estatuto del Régimen Jurídico Administrativo de la Función Ejecutiva (ERJAFE); y, las atribuciones y facultades conferidas en el numeral 1.2.1.3.1 del Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos de la Secretaría de Derechos Humanos,

ACUERDA:

Artículo 1.- Aprobar el Estatuto y reconocer la personería jurídica a la **COMUNIDAD ECLESIAL MISIONERA MARÍA ROSA MÍSTICA**, con domicilio en el barrio Rumicucho, calle pasaje Los Tilos E5-153 y Ñahui, parroquia San Antonio de Pichincha, cantón Quito, provincia de Pichincha, como organización social. Corporación de primer grado de ámbito religioso, de derecho privado, sin fines de lucro.

Para el ejercicio de sus derechos, obligaciones y demás actos que le corresponda dentro de su vida jurídica, se sujetará estrictamente a lo que determina la Constitución de la República del Ecuador, la Ley Orgánica de Participación Ciudadana; el Reglamento para el Otorgamiento de Personalidad Jurídica a las Organizaciones Sociales; su Estatuto y demás normativa aplicable.

Artículo 2.- Ordenar la publicación del presente Acuerdo en el Registro Oficial.

Artículo 3.- Disponer que su reconocimiento se haga constar en el respectivo Registro de la Dirección de Registro de Nacionalidades, Pueblos y Organizaciones Religiosas.

Artículo 4.- Disponer que la organización ponga en conocimiento de la Secretaría de Derechos Humanos, cualquier modificación en su Estatuto; integrantes de su directiva o del gobierno interno; ingreso y salida de miembros; y, del representante legal, a efectos de verificar que se haya procedido conforme el Estatuto y ordenar su inscripción en el Registro correspondiente.

Artículo 5.- La referida organización deberá convocar a Asamblea General conforme su Estatuto, para la elección de la Directiva, en un plazo máximo de 30 días, contados a partir de la presente fecha y poner en conocimiento de la Secretaría de Derechos Humanos, para el trámite respectivo.

Artículo 6.- La Secretaría de Derechos Humanos, en cualquier momento, podrá ordenar la cancelación del registro de la referida organización y de oficio proceder con su disolución y liquidación, de comprobarse que no cumple con sus fines y objetivos o se evidencien hechos que constituyan violaciones al ordenamiento jurídico.

Artículo 7.- Disponer que el presente Acuerdo se incorpore al respectivo expediente, que deberá reposar en el Archivo de la Dirección de Registro de Nacionalidades, Pueblos y Organizaciones Religiosas de la Secretaría de Derechos Humanos, cumpliendo condiciones técnicas de organización, seguridad y conservación.

Artículo 8.- Notificar al Representante Provisional de la citada organización, con un ejemplar del presente Acuerdo.

El presente Acuerdo, entrará en vigencia a partir de su suscripción, sin perjuicio de su publicación en el Registro Oficial.

Dado en Quito, D.M., a los 04 día(s) del mes de Agosto de dos mil veintidos.

Documento firmado electrónicamente

**SR. ABG. ANDRES MAURICIO MARMOL VALENCIA
DIRECTOR DE REGISTRO DE NACIONALIDADES PUEBLOS Y
ORGANIZACIONES RELIGIOSAS**



Firmado electrónicamente por:
**ANDRES MAURICIO
MARMOL VALENCIA**

RESOLUCIÓN 0202**EL DIRECTOR EJECUTIVO DE LA AGENCIA DE REGULACIÓN Y CONTROL,
FITO Y ZOOSANITARIO****Considerando:**

Que, el inciso 2 del artículo 400 de la Constitución de la República del Ecuador declara: *“Se declara de interés público la conservación de la biodiversidad y todos sus componentes, en particular la biodiversidad agrícola y silvestre y el patrimonio genético del país”*;

Que, en el marco de la Organización Mundial del Comercio (OMC), el Acuerdo sobre la Aplicación de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (AMSF), establece que los países miembros tienen derecho a adoptar las medidas sanitarias y fitosanitarias por la autoridad competente, necesarias para proteger la salud y la vida de las personas y de los animales o para preservar los vegetales;

Que, la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario como Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de Ecuador, al ser miembro de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), adopta las directrices de la Norma Internacional para Medidas Fitosanitarias Nro. 19 (NIMF Nro. 19), en la que menciona que las partes integrantes deben establecer, mantener y actualizar la lista de plagas reglamentadas, con el objetivo de prevenir la introducción y dispersión de plagas;

Que, la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario como Organización Nacional de Protección Fitosanitaria de Ecuador, al ser miembro de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF), adopta las directrices de la Norma Internacional para Medidas Fitosanitarias Nro. 8 (NIMF Nro. 8), en relación a la determinación de la condición de una plaga en un área;

Que, el artículo 12 de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria, publicada en el Registro Oficial Suplemento 27 de 3 de julio de 2017 establece: *“Créase la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoosanitario, entidad técnica de derecho público, con personería jurídica, autonomía administrativa y financiera, desconcentrada, con sede en la ciudad de Quito y competencia nacional, adscrita a la Autoridad Agraria Nacional. A esta Agencia le corresponde la regulación y control de la sanidad y bienestar animal, sanidad vegetal y la inocuidad de los alimentos en la producción primaria, con la finalidad de mantener y mejorar el estatus fito y zoosanitario de la producción agropecuaria (...)”*;

Que, el literal a) del artículo 13 de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria, publicada en el Registro Oficial Suplemento 27 de 3 de julio de 2017 establece que una de las competencias y atribuciones de la Agencia es: *“a) Dictar regulaciones técnicas en materia fito, zoosanitaria y bienestar animal”*;

Que, el literal j) del artículo 13 de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria, publicada en el Registro Oficial Suplemento 27 de 3 de julio de 2017 establece que una de las competencias y atribuciones de la Agencia es: *“Certificar y autorizar las características fito y zoonitarias para la importación de plantas, productos vegetales, animales, mercancías pecuarias y artículos reglamentados de manera previa a la expedición de la autorización correspondiente”*;

Que, el literal o) del artículo 13 de la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria, publicada en el Registro Oficial Suplemento 27 de 3 de julio de 2017 establece que una de las competencias y atribuciones de la Agencia es: *“Regular y controlar la condición fito y zoonitaria de la importación y exportación de plantas, productos vegetales, animales, mercancías pecuarias y artículos reglamentados, en los puntos de ingreso autorizado que establezca”*;

Que, el artículo 118 del Código Orgánico Administrativo establece: *“En cualquier momento, las administraciones públicas pueden revocar el acto administrativo desfavorable para los interesados, siempre que tal revocatoria no constituya dispensa o exención no permitida por el ordenamiento jurídico o sea contraria al principio de igualdad, al interés público o al ordenamiento jurídico”*;

Que, el artículo 130 del Código Orgánico Administrativo indica: *“Las máximas autoridades administrativas tienen competencia normativa de carácter administrativo únicamente para regular los asuntos internos del órgano a su cargo, salvo los casos en los que la ley prevea esta competencia para la máxima autoridad legislativa de una administración pública. La competencia regulatoria de las actuaciones de las personas debe estar expresamente atribuida en la ley”*;

Que, mediante Directorio de la Agencia de Regulación de Control Fito y Zoonitario, en sesión extraordinaria llevada a efecto el 16 de mayo de 2022; se resolvió designar al señor Mgs. Wilson Patricio Almeida Granja como Director Ejecutivo de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonitario;

Que, el artículo 1 de la Resolución Nro. S-Ext-010-16-05-22 de 16 de mayo de 2022, se resolvió: *“Designar al señor Mgs. Wilson Patricio Almeida Granja, como Director Ejecutivo de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonitario”*;

Que, mediante Resolución 122 del 15 de septiembre de 2017, publicada en el Registro Oficial 101 de 17 de octubre de 2017, en la cual se actualiza el listado de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador;

Que, mediante Memorando Nro. AGR-AGROCALIDAD/CSV-2022-000407-M de 04 de julio de 2022, el Coordinador General de Sanidad Vegetal (s) informa al Director Ejecutivo de la Agencia que: *“(...) la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonitario como Organización Nacional de Protección Fitosanitaria (ONPF) de Ecuador, tiene la responsabilidad de establecer y actualizar periódicamente la listas de plagas cuarentenarias no presentes en el país, esta actividad se realiza con el fin prevenir la introducción, dispersión y establecimiento de nuevas plagas en territorio nacional y de facilitar el comercio seguro al aumentar la transparencia*

con los socios comerciales (...)"; el mismo que es autorizado por la máxima autoridad de la institución a través del sistema de gestión documental, Quipux, y;

En uso de las atribuciones legales que le concede la Ley Orgánica de Sanidad Agropecuaria y el Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por procesos de la Agencia Ecuatoriana de Aseguramiento de la Calidad del Agro - Agrocalidad.

RESUELVE:

Artículo 1.- Actualizar la lista de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador, detalladas en el Anexo, mismo que forma parte integrante de la presente Resolución.

Artículo 2.- La lista de plagas se pondrá a disposición y solicitud de otras partes contratantes a través del portal web de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario.

Artículo 3.- La lista de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador, no excluye a otras plagas que, con el debido sustento técnico y científico, puedan añadirse, para las cuales la Agencia adoptará medidas fitosanitarias para evitar su ingreso, dispersión y establecimiento.

DISPOSICIÓN DEROGATORIA

Única. - Deróguese la Resolución 122 del 15 de septiembre de 2017, publicada en el Registro Oficial 101 de 17 de octubre de 2017, en la cual se actualiza el listado de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador.

DISPOSICIONES GENERALES

Primera. - La Coordinación General de Sanidad Vegetal conjuntamente con la Dirección de Planificación y Gestión Estratégica a través de la Gestión de Relaciones Internacionales de la Agencia, se encargará de notificar la presente Resolución ante la Organización Mundial de Comercio (OMC).

Segunda. - El texto de la presente Resolución se publicará en el Registro Oficial; mientras que el Anexo previsto en el artículo 1 "**Lista de plagas cuarentenarias no presentes en Ecuador**", se publicará en la página web de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario, para lo cual de la presente disposición encárguese a la Coordinación General de Sanidad Vegetal.

DISPOSICIONES FINALES

Primera. - De la ejecución de la presente Resolución encárguese a la Coordinación General de Sanidad Vegetal de la Agencia.

Segunda. - La presente Resolución entrará en vigencia a partir de su publicación en el Registro Oficial.

COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y CÚMPLASE.

Dado en Quito, D.M. 11 de agosto del 2022



Firmado electrónicamente por:
**WILSON PATRICIO
ALMEIDA GRANJA**

Ing. Wilson Patricio Almeida Granja
**Director Ejecutivo de la Agencia
de Regulación y Control Fito y
Zoosanitario**

ANEXO

LISTA DE PLAGAS CUARENTENARIAS NO PRESENTES EN ECUADOR

Nro.	Nombre científico
ÁCAROS	
1	<i>Acalitus essigi</i> (Eriophyidae)
2	<i>Aceria proteae</i> (Eriophyidae)
3	<i>Aceria tulipae</i> (Keifer, 1938) (Eriophyidae)
4	<i>Amphitetranychus viennensis</i> (Zacher, 1920) (Tetranychidae)
5	<i>Brevipalpus californicus</i> (Banks, 1904) (Tenuipalpidae)
6	<i>Brevipalpus chilensis</i> Baker, 1949 (Tenuipalpidae)
7	<i>Brevipalpus lewisi</i> McGregor, 1949 (Tenuipalpidae)
8	<i>Brevipalpus obovatus</i> Donnadieu (Tenuipalpidae)
9	<i>Bryobia rubrioculus</i> (Scheuten, 1857) (Tetranychidae)
10	<i>Calepitrimerus vitis</i> Nalepa (Eriophyidae)
11	<i>Cheyletus malaccensis</i> Oudemans, 1903 (Cheyletidae) Sinónimos: <i>Cheyletus fortis</i> Oudemans, 1904
12	<i>Colomerus vitis</i> (Eriophyidae)
13	<i>Dermanyssus gallinae</i> DeGeer (Dermanyssidae) Sinónimo: <i>Acarus gallinae</i>
14	<i>Eotetranychus carpini</i> Oudemans (Tetranychidae)
15	<i>Eotetranychus sexmaculatus</i> (Riley, 1890) (Tetranychidae)

16	<i>Epitrimerus pyri</i> Nalepa, 1891 (Eriophyidae)
17	<i>Eutetranychus orientalis</i> Klein (Tetranychidae)
18	<i>Glycyphagus ornatus</i> Kramer, 1881 (Glycyphagidae)
19	<i>Lardoglyphus konoii</i> (Lardoglyphidae)
20	<i>Lardoglyphus zacheri</i> Oudemans, 1927 (Lardoglyphidae)
21	<i>Oligonychus litchii</i> Lo & Ho, 1989 (Tetranychidae) Sinónimos: <i>Oligonychus (Neonychus) litchii</i>
22	<i>Oligonychus perditus</i> Pritchard & Baker, 1955 (Tetranychidae)
23	<i>Oligonychus punicae</i> (Hirst, 1926) (Tetranychidae)
24	<i>Oligonychus sacchari</i> (McGregor, 1942) (Tetranychidae)
25	<i>Panonychus ulmi</i> (Koch, 1836) (Tetranychidae)
26	<i>Petrobia latens</i> (Muller, 1776) (Tetranychidae)
27	<i>Phyllocoptruta oleivora</i> (Ashmead, 1879) (Eriophyidae)
28	<i>Phytonemus pallidus</i> Banks (Tarsonemidae) Sinónimo: <i>Steneotarsonemus pallidus</i>
29	<i>Rhizoglyphus echinopus</i> (Fumouze & Robin, 1868) (Acaridae)
30	<i>Rhizoglyphus robini</i> (Claparede, 1869) (Acaridae)
31	<i>Sancassania berlesei</i> (Michael, 1903) (Acaridae) Sinónimos: <i>Caloglyphus berlesei</i> <i>Sancassania (Caloglyphus) berlesei</i>
32	<i>Spinibdella bifurcata</i> Atyeo (Bdellidae)
33	<i>Steneotarsonemus laticeps</i> (Halbert, 1923) (Tarsonemidae)
34	<i>Tenuipalpus pacificus</i> Baker, 1945 (Tenuipalpidae)

35	<i>Tetranychus desertorum</i> Banks (Tetranychidae)
36	<i>Tetranychus evansi</i> Baker & Pritchard (Tetranychidae)
37	<i>Tetranychus kanzawai</i> Kishida (Tetranychidae)
38	<i>Tetranychus ludeni</i> Zacher (Tetranychidae)
39	<i>Tetranychus neocaledonicus</i> André (Tetranychidae)
40	<i>Tetranychus pacificus</i> McGregor (Tetranychidae)
41	<i>Tetranychus truncatus</i> Ehara, 1956 (Tetranychidae)
42	<i>Tetranychus tumidus</i> Banks (Tetranychidae)
43	<i>Tetranychus turkestanii</i> (Ugarov & Nikolskii, 1937) (Tetranychidae)
44	<i>Tyrolichus casei</i> Oudemans (Acaridae)
45	<i>Tyrophagus fanetzhangorum</i> Klimov & OConnor, 2009 (Acaridae)
46	<i>Tyrophagus tropicus</i> Robertson, 1959 (Acaridae)
BACTERIAS Y PHYTOPLASMAS	
47	<i>Acidovorax avenae</i> (Manns 1909) Willems et al. 1992 emend. Schaad et al. 2008 (Betaproteobacteria; Comamonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas rubrilineans</i> <i>Pseudomonas rubrilineans</i>
48	<i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>avenae</i> (Manns 1909) Willems et al. 1992 (Betaproteobacteria; Comamonadaceae) Sinónimos: <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>avenae</i> <i>Pseudomonas avenae</i> subsp. <i>avenae</i>
49	<i>Acidovorax cattleyae</i> (Pavarino 1911) Schaad et al. 2009 (Betaproteobacteria; Comamonadaceae) Sinónimos: <i>Bacterium cattleyae</i> ; <i>Pseudomonas cattleyae</i> ; <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>cattleyae</i>

50	<p><i>Acidovorax citrulli</i> (Schaad et al. 1978) Schaad et al. 2009 (Betaproteobacteria; Comamonadaceae) Sinónimos: <i>Acidovorax avenae</i> subsp. <i>citrulli</i> <i>Pseudomonas pseudoalcaligenes</i> subsp. <i>citrulli</i> <i>Pseudomonas pseudoalcaligenes citrulli</i> <i>Pseudomonas avenae</i> subsp. <i>citrulli</i></p>
51	<p><i>Agrobacterium rubi</i> (Hildebrand 1940) Starr and Weiss 1943 (Approved Lists 1980) (Alphaproteobacteria; Rhizobiaceae) Sinónimo: <i>Rhizobium rubi</i> <i>Phytomonas rubi</i></p>
52	<p>Apple rubbery wood phytoplasma (Mollicutes; Acholeplasmataceae)</p>
53	<p>Aster yellows phytoplasma group (Mollicutes; Acholeplasmatacea)</p>
54	<p>Blood disease bacterium BananaE (Betaproteobacteria; Burkholderiaceae)</p>
55	<p><i>Brenneria salicis</i> (Day 1924) Hauben et al. 1999 (Gammaproteobacteria; Pectobacteriaceae) Sinónimos: <i>Bacterium salicis</i> <i>Phytomonas salicis</i> <i>Pseudobacterium salicis</i> <i>Erwinia amylovora</i> var. <i>salicis</i></p>
56	<p><i>Burkholderia gladioli</i> pv. <i>gladioli</i> (Severini 1913) Yabuuchi et al. 1993 (Betaproteobacteria; Burkholderiaceae) Sinónimos: <i>Burkholderia gladioli gladioli</i> <i>Burkholderia gladioli</i> subsp. <i>gladioli</i> <i>Pseudomonas gladioli gladioli</i> <i>Phytomonas marginata</i></p>
57	<p><i>Candidatus Liberibacter africanus</i> (Alphaproteobacteria; Rhizobiaceae) Sinónimos: <i>Liberobacter africanum</i> <i>Liberibacter africanus</i></p>
58	<p><i>Candidatus Liberibacter americanus</i> Teixeira et al. 2005 (Alphaproteobacteria; Rhizobiaceae) Sinónimos: <i>Liberibacter americanus</i></p>
59	<p><i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i> Jagoueix et al. 1994 (Alphaproteobacteria; Rhizobiaceae)</p>

60	<p>Candidatus Phytoplasma asteris Lee et al. 2004 (Mollicutes; Acholeplasmataceae) Sinónimo: <i>Phytoplasma asteris</i></p>
61	<p>Candidatus Phytoplasma mali Schneider 2004 (Mollicutes; Acholeplasmataceae) Sinónimos: <i>Phytoplasma mali</i></p>
62	<p>Candidatus Phytoplasma oryzae Jung et al. 2003 (Mollicutes; Acholeplasmataceae) Sinónimos: Rice yellow dwarf phytoplasma</p>
63	<p>Candidatus Phytoplasma prunorum Seemuller and Schneider 2004 (Mollicutes; Acholeplasmataceae) Sinónimos: <i>Phytoplasma prunorum</i></p>
64	<p>Candidatus Phytoplasma trifolii Hiruki and Wang 2004 (Mollicutes; Acholeplasmataceae) Sinónimos: <i>Phytoplasma trifolii</i></p>
65	<p><i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>insidiosus</i> corrig. (McCulloch 1925) Davis et al. 1984 (Actinomycetia Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Aplanobacter insidiosum</i> <i>Bacterium insidiosum</i> <i>Phytomonas insidiosa</i> <i>Erwinia insidiosa</i></p>
66	<p><i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> corrig. (Spieckermann and Kotthoff 1914) Davis et al. 1984 (Actinomycetia; Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Bacterium sepedonicum</i> <i>Aplanobacter sepedonicum</i> <i>Phytomonas sepedonica</i> <i>Mycobacterium sepedonicum</i></p>
67	<p><i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Actinomycetia; Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Curtibacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i></p>
68	<p><i>Dickeya chrysanthemi</i> pv. <i>chrysanthemi</i> (Gammaproteobacteria; Pectobacteriaceae) Sinónimos: <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>chrysanthemi</i></p>

69	<p><i>Dickeya dianthicola</i> Samson et al. 2005 (Gammaproteobacteria; Pectobacteriaceae) Sinónimos: <i>Erwinia chrysanthemi</i> pv. <i>dianthicola</i></p>
70	<p><i>Dickeya paradisiaca</i> (Fernandez-Borrero and Lopez-Duque 1970) Samson et al. 2005 (Gammaproteobacteria; Pectobacteriaceae) Sinónimos: <i>Erwinia paradisiaca</i> <i>Brenneria paradisiaca</i></p>
71	<p><i>Dickeya zeae</i> Samson et al. 2005 (Gammaproteobacteria; Enterobacteriaceae)</p>
72	<p><i>Erwinia rhapontici</i> (Millard 1924) Burkholder 1948 (Approved Lists 1980) emend. Hauben et al. 1998 (Gammaproteobacteria; Pectobacteriaceae) Sinónimos: <i>Bacterium rhaponticum</i> <i>Pseudobacterium rhapontici</i> <i>Erwinia carotovora</i> var. <i>rhapontici</i> <i>Pectobacterium rhapontici</i></p>
73	<p><i>Erwinia tracheiphila</i> (Smith 1895) Bergey et al. 1923 (Approved Lists 1980) emend. Hauben et al. 1999 (Gammaproteobacteria; Erwiniaceae) Sinónimos: <i>Bacillus tracheiphilus</i> <i>Bacterium tracheiphilus</i> <i>Erwinia amylovora</i> var. <i>tracheiphila</i></p>
74	<p><i>Leifsonia xyli</i> (Davis et al. 1984) Evtushenko et al. 2000 (Actinomycetia; Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Clavibacter xyli</i></p>
75	<p><i>Pantoea agglomerans</i> pv. <i>gypsophila</i> (Gammaproteobacteria; Erwiniaceae) Sinónimos: <i>Erwinia herbicola</i> pv. <i>gypsophila</i> <i>Erwinia herbicola</i> pv. <i>gypsophila</i></p>
76	<p><i>Pantoea stewartii</i> (Smith 1898) Mergaert et al. 1993 (Gammaproteobacteria; Erwiniaceae)</p>
77	<p><i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith 1898) Mergaert et al. 1993 (Gammaproteobacteria; Erwiniaceae) Sinónimos: <i>Aplanobacter stewartii</i> <i>Erwinia stewartii</i></p>

	<i>Pseudomonas stewarti</i> <i>Bacterium stewarti</i>
78	<i>Pseudomonas amygdali</i> pv. <i>lachrymans</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i>
79	<i>Pseudomonas amygdali</i> pv. <i>tabaci</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i> <i>Pseudomonas syringae</i> <i>tabaci</i>
80	<i>Pseudomonas cichorii</i> (Swingle 1925) Stapp 1928 (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Phytomonas cichorii</i> <i>Bacterium cichorii</i> <i>Chlorobacter cichorii</i> <i>Pseudomonas endiviae</i>
81	<i>Pseudomonas coronafaciens</i> pv. <i>garcae</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>garcae</i>
82	<i>Pseudomonas coronafaciens</i> pv. <i>striafaciens</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>striafaciens</i> <i>Pseudomonas striafaciens</i>
83	<i>Pseudomonas marginalis</i> pv. <i>marginalis</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae)
84	<i>Pseudomonas savastanoi</i> pv. <i>glycinea</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimos: <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>glycinea</i> <i>Pseudomonas syringae</i> <i>glycinea</i>
85	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>aptata</i> (Brown & Jamieson 1913) Young et al. 1978 (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae)
86	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>atrofaciens</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae)
87	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lapsa</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae)
88	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>pisi</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae)

89	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> (Gammaproteobacteria; Pseudomonadaceae) Sinónimo: <i>Pseudomonas syringae syringae</i>
90	<i>Ralstonia syzygii</i> subsp. <i>celebesensis</i> Safni et al. 2014 (Betaproteobacteria; Burkholderiaceae)
91	Ramu stunt disease (Mollicutes; Acholeplasmataceae)
92	<i>Rathayibacter rathayi</i> (Smith 1913) Zgurskaya et al. 1993 (Actinomycetia; Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Corynebacterium rathayi</i> <i>Aplanobacter rathayi</i> <i>Bacterium rathayi</i> <i>Phytomonas rathayi</i>
93	<i>Rathayibacter tritici</i> (Carlson and Vidaver 1982) Zgurskaya et al. 1993 (Actinobacteria; Microbacteriaceae) Sinónimos: <i>Aplanobacter rathayi</i> <i>Bacterium rathayi</i> <i>Phytomonas rathayi</i> <i>Erwinia rathayi</i>
94	<i>Rhodococcus fascians</i> (Tilford 1936) Goodfellow 1984 (Actinomycetia; Nocardiaceae) Sinónimos: <i>Corynebacterium fascians</i> <i>Mycobacterium luteum</i> <i>Phytomonas fascians</i> <i>Bacterium fascians</i>
95	Rubus stunt phytoplasma (Mollicutes; Acholeplasmataceae)
96	<i>Spiroplasma citri</i> Saglio et al. 1973 (Mollicutes; Spiroplasmataceae)
97	Strawberry witches broom phytoplasma (Mollicutes: Acholeplasmataceae)
98	<i>Streptomyces ipomoeae</i> (Person and Martin 1940) Waksman and Henrici 1948 (Actinobacteria; Streptomycetaceae) Sinónimos: <i>Actinomyces ipomoea</i> <i>Streptomyces ipomoea</i>
99	<i>Trinickia caryophylli</i> (Burkholder 1942) (Betaproteobacteria; Burkholderiaceae) Sinónimos: <i>Burkholderia caryophylli</i> <i>Phytomonas caryophylli</i> <i>Paraburkholderia caryophylli</i>

100	<i>Xanthomonas alfalfae</i> (ex Riker et al. 1935) Schaad et al. 2007 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
101	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>celebensis</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
102	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>corylina</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
103	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>juglandis</i> (Pierce 1901) Vauterin et al. 1995 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>arboricola</i>
104	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>pruni</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pruni</i> <i>Xanthomonas pruni</i>
105	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>zantedeschiae</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>zantedeschiae</i>
106	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>begoniae</i> (Takimoto 1934) Vauterin et al. 1995 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>begoniae</i> <i>Bacterium begoniae</i> <i>Phytomonas begoniae</i>
107	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vasculorum</i> (Cobb 1894) Vauterin et al. 1995 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
108	<i>Xanthomonas campestris</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
109	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>armoraciae</i> (McCulloch 1929) Dye 1978 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimo: <i>Bacterium campestre</i> var. <i>armoraciae</i>
110	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vasculorum</i> (Cobb 1893) Dye 1978 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
111	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Doidge 1920) Dye 1978 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas vesicatoria</i>

112	<p><i>Xanthomonas citri</i> (ex Hasse 1915) Gabriel et al. 1989 emend. Schaad et al. 2006 emend. Ah-You et al. 2009 emend. Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>citri</i></p>
113	<p><i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>aurantifolii</i> (Schaad et al. 2007) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>citri</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>aurantifolii</i> <i>Xanthomonas fuscans</i> subsp. <i>aurantifolii</i> <i>Xanthomonas smithii</i> subsp. <i>citri</i> pv. <i>aurantifolii</i></p>
114	<p><i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>glycines</i> (Nakano 1919) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>glycines</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>glycines</i></p>
115	<p><i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>malvacearum</i> (Smith 1901) Constantin 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas citri</i> subsp. <i>malvacearum</i> <i>Xanthomonas malvacearum</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>malvacearum</i> <i>Xanthomonas smithii</i> subsp. <i>smithii</i></p>
116	<p><i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i> (Patel et al. 1948) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Bacillus mangiferae</i> <i>Pseudomonas mangiferae-indicae</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>mangiferaeindicae</i> <i>Pseudomonas mangiferaeindicae</i></p>
117	<p><i>Xanthomonas cucurbitae</i> (ex Bryan 1926) Vauterin et al. 1995 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>cucurbitae</i></p>
118	<p><i>Xanthomonas euvesicatoria</i> Jones et al. 2006 emend. Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Bacterium vesicatorium</i></p>

119	<p><i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>alfalfae</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas alfalfae</i> subsp. <i>alfalfae</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>alfalfae</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>alfalfae</i></p>
120	<p><i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>allii</i> (Kadota et al. 2000) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>allii</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i></p>
121	<p><i>Xanthomonas euvesicatoria</i> pv. <i>sesami</i> (Sabet and Dowson 1960) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas sesami</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>sesami</i></p>
122	<p><i>Xanthomonas fragariae</i> Kennedy and King 1962 emend. van den Mooter and Swings 1990 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)</p>
123	<p><i>Xanthomonas hortorum</i> pv. <i>carotae</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)</p>
124	<p><i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryza</i></p>
125	<p><i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzicola</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>oryzicola</i></p>
126	<p><i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> (McCulloch and Pirone 1939) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas dieffenbachiae</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> <i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>dieffenbachiae</i></p>
127	<p><i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>manihotis</i> (Berthet and Bondar 1915) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas manihotis</i>; <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>Manihotis</i>; <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>manihotis</i></p>

128	<i>Xanthomonas phaseoli</i> pv. <i>phaseoli</i> (Smith 1897) Constantin et al. 2016 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris phaseoli</i> <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>phaseoli</i> <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>
129	<i>Xanthomonas translucens</i> (ex Jones et al. 1917) Vauterin et al. 1995 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
130	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>graminis</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimo: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>graminis</i>
131	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>translucens</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimos: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>translucens</i> <i>Xanthomonas campestris translucens</i>
132	<i>Xanthomonas translucens</i> pv. <i>undulosa</i> (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
133	<i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> (Yirgou and Bradbury 1968) Studholme et al (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae) Sinónimo: <i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>musacearum</i>
134	<i>Xylella fastidiosa</i> Wells et al. 1987 (Gammaproteobacteria; Xanthomonadaceae)
CROMISTAS	
135	<i>Achlya klebsiana</i> Pieters, 1915 (Oomycetes; Saprolegniaceae)
136	<i>Albugo candida</i> (Pers.) Roussel 1806 (Oomycetes; Albuginaceae) Sinónimos: <i>Aecidium candidum</i>
137	<i>Albugo cruciferarum</i> (DC.) Gray, 1821 (Oomycetes Albuginaceae)
138	<i>Basidiophora entospora</i> Roze & Cornu, 1869 (Oomycetes; Peronosporaceae)
139	<i>Globisporangium debaryanum</i> (R. Hesse) Uzuhashi, Tojo & Kakish., 2010 (Oomycetes; Pythiaceae)
140	<i>Globisporangium irregulare</i> (Buisman) Uzuhashi, Tojo & Kakish., 2010 (Oomycetes; Pythiaceae)

141	<i>Globisporangium middletonii</i> (Sparrow) Uzuhashi, Tojo & Kakish., 2010 (Oomycetes; Pythiaceae) Sinónimo: <i>Pythium middletoni</i>
142	<i>Globisporangium splendens</i> (Hans Braun) Uzuhashi, Tojo & Kakish., 2010 (Oomycetes; Pythiaceae)
143	<i>Globisporangium sylvaticum</i> (W.A. Campb. & F.F. Hendrix) Uzuhashi, Tojo & Kakish., 2010 (Oomycetes; Pythiaceae)
144	<i>Ligniera vasculorum</i> (Matz) M.T. Cook (Plasmodiophoromycetes; Plasmodiophoridae)
145	<i>Peronosclerospora maydis</i> (Racib.) C.G. Shaw, 1978 (Oomycetes; Peronosporaceae)
146	<i>Peronosclerospora philippinensis</i> (W. Weston) C.G. Shaw (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Sclerospora philippinensis</i>
147	<i>Peronosclerospora sacchari</i> (T. Miyake) Shirai & Hara, 1927 (Oomycetes; Peronosporaceae)
148	<i>Peronosclerospora sorghi</i> (W. Weston & Uppal) C.G. Shaw, 1978 (Oomycetes; Peronosporaceae)
149	<i>Peronospora farinosa</i> f. sp. <i>betae</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
150	<i>Peronospora ficariae</i> Tul., 1854 (Oomycetes; Peronosporaceae)
151	<i>Peronospora fragariae</i> (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Peronospora potentillae-sterilis</i>
152	<i>Peronospora hyoscyami</i> f. sp. <i>tabacina</i> (D.B. Adam) Skalicky (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimo: <i>Peronospora tabacina</i>
153	<i>Peronospora manshurica</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
154	<i>Phytophthora boehmeriae</i> Sawada, 1927 (Oomycetes; Peronosporaceae)
155	<i>Phytophthora cactorum</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
156	<i>Phytophthora citricola</i> Sawada 1927 (Oomycetes; Peronosporaceae)

157	<i>Phytophthora cryptogea</i> Pethybr. & Laff. 1919 (Oomycetes; Peronosporales) Sinónimos: <i>Halophytophthora cryptogea</i>
158	<i>Phytophthora drechsleri</i> Tucker (Oomycetes; Peronosporaceae)
159	<i>Phytophthora erythroseptica</i> Pethybr., 1913 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Phytophthora erythroseptica</i> var. <i>erythroseptica</i>
160	<i>Phytophthora fragariae</i> Hickman, 1940 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Phytophthora fragariae</i> var. <i>fragariae</i>
161	<i>Phytophthora gonapodyides</i> (H.E. Petersen) Buisman 1927 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimo: <i>Pythiomorpha gonapodyides</i>
162	<i>Phytophthora heveae</i> (A.W. Thoms., 1929) (Oomycetes; Peronosporaceae)
163	<i>Phytophthora hibernalis</i> Carne 1925 (Oomycetes; Peronosporaceae)
164	<i>Phytophthora katsuræ</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
165	<i>Phytophthora lateralis</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
166	<i>Phytophthora megakarya</i> Brasier & M.J. Griffin, 1979 (Oomycetes; Peronosporaceae)
167	<i>Phytophthora megasperma</i> Drechsler, 1931 (Oomycetes; Peronosporaceae)
168	<i>Phytophthora porri</i> Foister, 1931 (Oomycetes; Peronosporaceae)
169	<i>Phytophthora ramorum</i> (Oomycetes; Peronosporaceae)
170	<i>Phytophthora rubi</i> (W.F. Wilcox & J.M. Duncan) Man in 't veld, 2007 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimo: <i>Phytophthora fragariae</i> var. <i>rubi</i>
171	<i>Phytophthora sojae</i> Kaufm. & Gerd., 1958 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Phytophthora megasperma</i> f. sp. <i>glycinea</i>

172	<i>Phytophthora syringae</i> (Kleb.) Kleb. 1909 (Oomycetes; Peronosporaceae)
173	<i>Phytophthora tropicalis</i> Aragaki & J. Y. Uchida 2001 (Oomycetes; Peronosporaceae)
174	<i>Phytophthora vignae</i> Purss, 1957 (Oomycetes; Peronosporaceae)
175	<i>Pythium deliense</i> Meurs, 1934 (Oomycetes; Pythiaceae)
176	<i>Pythium graminicola</i> Subraman., 1928 (Oomycetes; Pythiaceae)
177	<i>Pythium myriotylum</i> Drechsler, 1930 (Oomycetes; Pythiaceae)
178	<i>Pythium sterilum</i> (Oomycetes; Pythiaceae)
179	<i>Sclerophthora macrospora</i> (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimo: <i>Phytophthora macrospora</i>
180	<i>Sclerophthora rayssiae</i> var. <i>zeae</i> R.G.Kenneth, Koltin & I.Wahl Payak & Renfro (Oomycetes; Peronosporaceae)
181	<i>Sclerospora graminicola</i> (Sacc.) J. Schroet. 1886 (Oomycetes; Peronosporaceae) Sinónimos: <i>Protomyces graminicola</i>
GASTRÓPODOS	
182	<i>Succinea costaricana</i> von Martens, 1898 (Stylommatophora; Succineidae)
183	<i>Theba pisana</i> (Muller, 1774) (Stylommatophora; Helicidae)
184	<i>Zonitoides arboreus</i> (Say, 1816) (Stylommatophora; Gastrodontidae)
HONGOS	
185	<i>Acremoniella atra</i> (Corda) Sacc., 1886 (Sordariomycetes; Ceratostomataceae)
186	<i>Albifimbria verrucaria</i> (Alb. & Schwein.) L. Lombard & Crous, 2016 (Sordariomycetes; Stachybotryaceae) Sinónimos: <i>Myrothecium verrucaria</i> <i>Peziza verrucaria</i>

187	<i>Alternaria allii</i> Nolla, 1927 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
188	<i>Alternaria atra</i> (Preuss) Woudenb. & Crous 2013 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Ulocladium atrum</i>
189	<i>Alternaria carotiincultae</i> E.G. Simmons, 1995 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
190	<i>Alternaria citri</i> Ellis & N. Pierce, 1902 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
191	<i>Alternaria embellisia</i> Woudenb. & Crous 2013 Woudenb. & Crous, 2013 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Embellisia allii</i>
192	<i>Alternaria gaisen</i> Nagano ex Hara, 1920 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
193	<i>Alternaria infectoria</i> E.G. Simmons, 1986 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Lawia infectoria</i> <i>Pleospora infectoria</i>
194	<i>Alternaria limicola</i> E.G. Simmons & M.E. Palm, 1990 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
195	<i>Alternaria longipes</i> (Ellis & Everh.) E. W. Mason, 1928 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
196	<i>Alternaria mali</i> Roberts, 1914 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
197	<i>Alternaria padwickii</i> (Ganguly) M.B. Ellis, 1971 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Trichoconiella padwickii</i> <i>Trichoconis padwickii</i>
198	<i>Alternaria radicina</i> Meier, Drechsler & E.D. Eddy, 1922 (Dothideomycetes Pleosporaceae)
199	<i>Alternaria saponariae</i> (Dothideomycetes Pleosporaceae)
200	<i>Alternaria steviae</i> Ishiba, T. Yokoyama & Tani, 1982 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
201	<i>Alternaria zinniae</i> (Dothideomycetes Pleosporaceae)
202	<i>Alternariaster helianthi</i> (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Alternaria helianthi</i> <i>Helminthosporium helianthi</i>
203	<i>Apiognomonina erythrostoma</i> (Sordariomycetes; Gnomoniaceae)

204	<i>Apiosporina morbosa</i> (Schwein.) Arx, 1954 (Dothideomycetes; Venturiaceae) Sinónimos: <i>Dibotryon morbosum</i>
205	<i>Appendiculella calostroma</i> (Desm.) Höhn. 1919 (Sordariomycetes; Meliolaceae)
206	<i>Armillaria limonea</i> (G. Stev.) Boesew. 1977 (Agaricomycetes; Physalacriaceae)
207	<i>Armillaria luteobubalina</i> Watling & Kile, 1978 (Agaricomycetes; Physalacriaceae)
208	<i>Armillaria tabescens</i> (Scop.) Emel 1921 (Agaricomycetes; Physalacriaceae) Sinónimos: <i>Armillariella tabescens</i>
209	<i>Ascochyta gossypii</i> (Dothideomycetes; Didymellaceae)
210	<i>Ascochyta lentis</i> Vassiljevsky, 1940 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Didymella lentis</i>
211	<i>Ascochyta medicaginicola</i> Q. Chen & L. Cai, 2015 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Phoma medicaginis</i>
212	<i>Ascochyta rabiei</i> (Pass.) Labr., 1931 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Didymella rabiei</i> <i>Mycosphaerella rabiei</i> <i>Phoma rabiei</i> <i>Zythia rabiei</i>
213	<i>Atropellis pinicola</i> Zeller & Goodd. (Leotiomyces; Dermateaceae)
214	<i>Atropellis piniphila</i> (Weir) M.L. Lohman & E.K. Cash, 1940 (Leotiomyces; Dermateaceae)
215	<i>Aureobasidium caulivorum</i> (Kirchn.) W.B. Cooke, 1923 (Dothideomycetes; Saccotheciaceae) Sinónimos: <i>Exobasidiopsis caulivora</i> <i>Gloeosporium caulivorum</i> <i>Kabatiella caulivora</i>
216	<i>Aureobasidium leucospermi</i> Crous, 2011 (Dothideomycetes; Saccotheciaceae)

217	<i>Aureobasidium zeae</i> (Narita & Y. Hirats.) Dingley, 1977 (Dothideomycetes; Saccoteciaceae) Sinónimos: <i>Kabatiella zeae</i>
218	<i>Balansia oryzae-sativae</i> Hashioka, 1971 (Sordariomycetes; Clavicipitaceae)
219	<i>Batcheloromyces leucospermi</i> Joanne E. Taylor & Crous (Dothideomycetes; Teratosphaeriaceae)
220	<i>Batcheloromyces proteae</i> Marasas, P.S. van Wyk & Knox-Davies, 1975 (Dothideomycetes; Teratosphaeriaceae)
221	<i>Bipolaris bicolor</i> (Mitra) Shoemaker (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus bicolor</i> <i>Drechslera bicolor</i> <i>Helminthosporium bicolor</i>
222	<i>Bipolaris cactivora</i> (Petr.) Alcorn 1983 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
223	<i>Bipolaris incurvata</i> (C. Bernard) Alcorn, 1983 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium incurvatum</i>
224	<i>Bipolaris setariae</i> Shoemaker, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium setariae</i> <i>Drechslera setariae</i>
225	<i>Bipolaris sorghicola</i> (Lefebvre & Sherwin) Alcorn (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Drechslera sorghicola</i>
226	<i>Bipolaris sorokiniana</i> (Sorokin) Shoemaker, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium sorokinianum</i>
227	<i>Bipolaris urochloae</i> (K.M. Putterill) Shoemaker, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Drechslera urochloae</i> <i>Helminthosporium urochloae</i>
228	<i>Bipolaris victoriae</i> (F. Meehan & H.C. Murphy) Shoemaker, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Drechslera victoriae</i> ; <i>Cochliobolus victoriae</i>

229	<p><i>Bipolaris zeicola</i> (G.L. Stout) Shoemaker, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium zeicola</i> <i>Drechslera carbonum</i> <i>Helminthosporium carbonum</i> <i>Cochliobolus carbonum</i></p>
230	<p><i>Boeremia exigua</i> var. <i>coffeae</i> (Henn.) Aveskamp, Gruyter & Verkley 2010 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Ascochyta coffeae</i> <i>Ascochyta tarda</i> <i>Phoma tarda</i></p>
231	<p><i>Boeremia exigua</i> var. <i>linicola</i> (Naumov & Vassiljevsky) Aveskamp, Gruyter & Verkley 2010 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Phoma exigua</i> var. <i>linicola</i> <i>Ascochyta linicola</i></p>
232	<p><i>Botryosphaeria corticis</i> (Demaree & Wilcox) Arx & E. Mull., 1954 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Physalospora corticis</i></p>
233	<p><i>Botryosphaeria kuwatsukai</i> (Hara) G.Y. Sun & E. Tanaka, 2015 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Botryosphaeria berengeriana</i> f. sp. <i>pyricola</i></p>
234	<p><i>Botryosphaeria laricina</i> (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Guignardia laricina</i>; <i>Physalospora laricina</i></p>
235	<p><i>Botryotinia allii</i> (Sawada) W. Yamam. 1956 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae) Sinónimo: <i>Ciborinia allii</i> <i>Sclerotinia allii</i></p>
236	<p><i>Botryotinia squamosa</i> Viennot-Bourgin, 1953 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae) Sinónimos: <i>Botrytis squamosa</i></p>
237	<p><i>Botrytis aclada</i> Fresenius, 1850 Fresen., 1850 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)</p>
238	<p><i>Botrytis byssoidea</i> J.C. Walker, 1925 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)</p>

239	<i>Botrytis porri</i> N.F. Buchwald, 1949 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae) Sinónimo: <i>Botryotinia porri</i> ; <i>Botrytis porri</i>
240	<i>Botrytis tulipae</i> Hopkins, 1921 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)
241	<i>Bretziella fagacearum</i> (Bretz) Z.W. de Beer, Marinc., T.A. Duong & M.J. Wingf., 2017 (Sordariomyces; Ceratocystidaceae) Sinónimos: <i>Chalara quercina</i> <i>Thielaviopsis quercina</i> <i>Ceratocystis fagacearum</i> <i>Endoconidiophora fagacearum</i>
242	<i>Brunneosphaerella protearum</i> (Syd. & P. Syd.) Crous 2009 (Dothideomyces; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Leptosphaeria protearum</i>
243	<i>Cadophora gregata</i> (Allington & D.W. Chamb.) T.C. Harr. & McNew, 2003 (Leotiomyces; Herpotrichiellaceae) Sinónimos: <i>Phialophora gregata</i>
244	<i>Calonectria colhounii</i> Peerally, 1973 (Sordariomyces; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Cylindrocladium colhounii</i> var. <i>colhounii</i> <i>Cylindrocladium colhounii</i>
245	<i>Calonectria crotalariae</i> (Sordariomyces; Nectriaceae)
246	<i>Calonectria ilicicola</i> Boedijn & Reitsma, 1950 (Sordariomyces; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Cylindrocladium parasiticum</i>
247	<i>Calonectria kyotensis</i> (Sordariomyces; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Calonectria uniseptata</i> <i>Cylindrocladium floridanum</i> <i>Calonectria floridana</i>
248	<i>Calonectria pauciramosa</i> C.L. Schoch & Crous, 1999 (Sordariomyces; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Cylindrocladium pauciramosum</i>

249	<i>Calophoma complanata</i> (Tode) Q. Chen & L. Cai, 1998 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Phoma complanata</i>
250	<i>Calyptospora goeppertiana</i> J.G. Kühn, 1869 (Pucciniomycetes; Pucciniastraceae) <i>Pucciniastrum goeppertianum</i>
251	<i>Catenulocercospora fusimaculans</i> (G.F. Atk.) C. Nakash., Videira & Crous, 2017 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Cercospora fusimaculans</i> <i>Passalora fusimaculans</i> <i>Phaeoramularia fusimaculans</i>
252	<i>Cephalosporium gramineum</i> Y. Nisikado & Ikata, 1934 (Ascomycetes; <i>Incertae sedis</i>) Sinónimo: <i>Hymenula cerealis</i>
253	<i>Ceratobasidium theobromae</i> (P.H.B. Talbot & Keane) Samuels & Keane, 2012 (Agaricomycetes; Ceratobasidiaceae) Sinónimos: <i>Oncobasidium theobromae</i> <i>Thanatephorus theobromae</i>
254	<i>Ceratocystis papillata</i> (Sordariomycetes; Ceratocystidaceae)
255	<i>Ceratorhiza oryzae-sativae</i> (Agaricomycetes; Ceratobasidiaceae) Sinónimos: <i>Ceratobasidium oryzae-sativae</i> <i>Rhizoctonia oryzae-sativa</i> <i>Ceratobasidium sativae</i>
256	<i>Cercospora brassicola</i> Hennings, 1906 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
257	<i>Cercospora carotae</i> (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
258	<i>Cercospora gerberae</i> Chupp & Viégas, 1945 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
259	<i>Cercospora insulana</i> (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
260	<i>Cercospora zebrina</i> Passerini, 1877 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
261	<i>Chaetomella raphigera</i> Swift, 1930 (Leotiomycetes; Chaetomellaceae)
262	<i>Chaetomium elatum</i> Kunze, 1818 (Sordariomycetes; Chaetomiaceae)

263	<i>Choanephora cucurbitarum</i> (Berk. & Ravenel) Thaxt., 1903 (Mucoromycetes; Choanephoraceae) Sinónimos: <i>Choanephora infundibulifera</i> f. <i>cucurbitarum</i>
264	<i>Chondrostereum purpureum</i> (Agaricomycetes; Schizophyllaceae) Sinónimos: <i>Stereum purpureum</i>
265	<i>Chrysosporthe cubensis</i> (Bruner) Gryzenhout & M.J. Wingf. 2004 (Sordariomycetes; Cryphonectriaceae) Sinónimos: <i>Cryphonectria cubensis</i> <i>Endothia eugeniae</i>
266	<i>Cladosporium cucumerinum</i> Ellis & Arthur, 1889 (Dothideomycetes; Cladosporiaceae)
267	<i>Cladosporium oxysporum</i> Berkeley & M.A. Curtis, 1869 (Dothideomycetes; Cladosporiaceae)
268	<i>Cladosporium variabile</i> (Cooke) G.A. de Vries, 1952 (Dothideomycetes; Cladosporiaceae) Sinónimos: <i>Heterosporium variabile</i>
269	<i>Claviceps africana</i> (Sordariomycetes; Clavicipitaceae)
270	<i>Claviceps gigantea</i> (Sordariomycetes; Clavicipitaceae)
271	<i>Claviceps maximensis</i> (Sordariomycetes; Clavicipitaceae)
272	<i>Claviceps purpurea</i> (Sordariomycetes; Clavicipitaceae) Sinónimos: <i>Sphacelia segetum</i>
273	<i>Claviceps sorghi</i> B.G.P. Kulk., Seshadri & Hegde (1976) (Sordariomycetes; Clavicipitaceae) Sinónimo: <i>Sphacelia sorghi</i>
274	<i>Coleosporium bletiae</i> Dietel, 1898 Dietel 1898 (Pucciniomycetes; Coleosporiaceae)
275	<i>Coleroa senniana</i> (Sacc.) Arx, 1962 (Dothideomycetes; Venturiaceae)
276	<i>Colletotrichum circinans</i> (Berk.) Voglino, 1907 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)
277	<i>Colletotrichum coccodes</i> (Wallr.) S. Hughes, 1958 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)
278	<i>Colletotrichum coffeanum</i> F. Noack, 1901 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)

279	<p><i>Colletotrichum dematium</i> (Pers.) Grove, 1918 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Exosporium dematium</i> <i>Lasiella dematium</i> <i>Vermicularia dematium</i></p>
280	<p><i>Colletotrichum destructivum</i> O'Gara, 1915 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)</p>
281	<p><i>Colletotrichum fragariae</i> A.N. Brooks, 1931 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)</p>
282	<p><i>Colletotrichum godetiae</i> (Neerg. 1950) (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimo: <i>Colletotrichum clavatum</i></p>
283	<p><i>Colletotrichum graminicola</i> (Ces.) G.W. Wilson, 1914 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Colletotrichopsis graminicola</i> <i>Dicladium graminicolum</i> <i>Steirochaete graminicola</i> <i>Glomerella graminicola</i></p>
284	<p><i>Colletotrichum higginsianum</i> Sacc., 1917 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)</p>
285	<p><i>Colletotrichum lagenaria</i> (Pass.) Ellis & Halst., 1893 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Glomerella lagenaria</i></p>
286	<p><i>Colletotrichum lilii</i> Plakidas ex Boerema & Hamers 1988 (Sordariomycetes; Glomerellaceae)</p>
287	<p><i>Colletotrichum orbiculare</i> Damm, P.F. Cannon & Crous, 2015 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Glomerella cingulata</i> var. <i>orbiculare</i></p>
288	<p><i>Colletotrichum siamense</i> Prihastuti, L. Cai & K.D. Hyde 2009 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Colletotrichum dianesei</i> <i>Colletotrichum communis</i> <i>Colletotrichum hymenocallidis</i></p>
289	<p><i>Colletotrichum spinaciae</i> Ellis & Halst., 1890 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Colletotrichum dematium</i> f. <i>spinaciae</i> <i>Vermicularia spinaciae</i></p>
290	<p><i>Colletotrichum sublineola</i> Henn. ex Sacc. & Trotter, 1913 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimo: <i>Colletotrichum sublineolum</i></p>

291	<p><i>Colletotrichum truncatum</i> (Schwein.) Andrus & W.D. Moore, 1935 (Sordariomycetes; Glomerellaceae) Sinónimos: <i>Colletotrichum dematium</i> f. <i>truncatum</i> <i>Glomerella glycines</i> <i>Colletotrichum capsici</i></p>
292	<p><i>Coniella castaneicola</i> (Ellis & Everh.) B. Sutton (Sordariomycetes; Schizoparmaceae) Sinónimos: <i>Gloeosporium castaneicola</i> <i>Gloeosporium castanicola</i> <i>Pilidiella castaneicola</i></p>
293	<p><i>Coniella diplodiella</i> (Speg.) Petr. et Syd. 1927 (Sordariomycetes; Schizoparmaceae) Sinónimos: <i>Charrinia diplodiella</i> <i>Coniothyrium diplodiella</i> <i>Phoma diplodiella</i> <i>Pilidiella diplodiella</i></p>
294	<p><i>Coniothyrium septatum</i> Joanne E. Taylor & Crous (Dothideomycetes; Coniothyriaceae)</p>
295	<p><i>Coniothyrium wernsdorffiae</i> Laubert, 1905 (Dothideomycetes; Coniothyriaceae)</p>
296	<p><i>Coniozyma leucospermi</i> (Crous & Denman) Crous (Dothideomycetes; Dothideaceae) Sinónimos: <i>Coniothyrium leucospermi</i></p>
297	<p><i>Corynespora torulosa</i> (Sydow) Crous, 2013 (Dothideomycetes; Corynesporascaceae) Sinónimos: <i>Brachysporium torulosum</i> <i>Deightoniella torulosa</i> <i>Helminthosporium torulosum</i></p>
298	<p><i>Cronartium comandrae</i> Peck, 1879 (Pucciniomycetes; Cronartiaceae)</p>
299	<p><i>Cronartium comptoniae</i> Arthur, 1906 (Pucciniomycetes; Cronartiaceae)</p>
300	<p><i>Cronartium ribicola</i> J.C. Fisch., 1872 (Pucciniales; Cronartiaceae)</p>
301	<p><i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) M.E. Barr, 1978 (Sordariomycetes; Cryphonectriaceae) Sinónimo: <i>Endothia parasitica</i></p>
302	<p><i>Cryptosporella umbrina</i> (Jenkins) Jenkins & Wehm., 1935 (Sordariomycetes; Gnomoniaceae)</p>
303	<p><i>Cryptovalsa ampelina</i> (Nitschke) Fuckel (Sordariomycetes; Diatrypaceae)</p>

304	<i>Curvularia aerea</i> (Bat., J.A. Lima & C.T. Vasconc.) Tsuda 1994 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Malustela aerea</i> <i>Curvularia lunata</i> var. <i>aerea</i>
305	<i>Curvularia affinis</i> Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
306	<i>Curvularia australiensis</i> (M.B. Ellis) Manamgoda, L.Cai. & K.D. Hyde, 2012 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Bipolaris australiensis</i>
307	<i>Curvularia brachyspora</i> Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
308	<i>Curvularia clavata</i> B.L. Jain, 1962 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
309	<i>Curvularia cymbopogonis</i> (C. W. Dodge) J. W. Groves & Skolko, 1945 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus cymbopogonis</i> <i>Helminthosporium cymbopogonis</i>
310	<i>Curvularia eragrostidis</i> (Henn.) J.A. Mey., 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus eragrostidis</i> <i>Pseudocochliobolus eragrostidis</i> <i>Curvularia maculans</i>
311	<i>Curvularia fallax</i> Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
312	<i>Curvularia hawaiiensis</i> Manamgoda, L. Cai, K.D Hyde, 2012 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus hawaiiensis</i> <i>Bipolaris hawaiiensis</i> <i>Pseudocochliobolus hawaiiensis</i>
313	<i>Curvularia inaequalis</i> (Shear) Boedijn 1907 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Helminthosporium inaequale</i>
314	<i>Curvularia intermedia</i> Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Cochliobolus intermedius</i>
315	<i>Curvularia oryzae</i> (S. Ito & Ishiy.) Hara, 1959 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
316	<i>Curvularia pallescens</i> Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus pallescens</i>

317	<i>Curvularia penniseti</i> (Mitra) Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Acrothecium penniseti</i>
318	<i>Curvularia protuberata</i> R.R. Nelson & Hodges, 1965 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
319	<i>Curvularia senegalensis</i> (Speg.) Subram., 1956 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Brachysporium senegalense</i>
320	<i>Curvularia spicifera</i> (Bainier) Boedijn, 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Dendryphion spiciferum</i> <i>Helminthosporium spiciferum</i> <i>Bipolaris spicifera</i> <i>Drechslera spicifera</i> <i>Cochliobolus spicifer</i>
321	<i>Curvularia trifolii</i> (Kauffman) Boedijn 1933 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
322	<i>Curvularia tuberculata</i> (B.L. Jain 1962) (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Cochliobolus tuberculatus</i>
323	<i>Curvularia uncinata</i> Bugnic., 1950 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
324	<i>Curvularia verruculosa</i> Tandon & Bilgrami ex M.B. Ellis, 1966 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Cochliobolus verruculosus</i> <i>Pseudocochliobolus verruculosus</i>
325	<i>Cylindrocladium clavatum</i> Hodges & May (Sordariomycetes; Nectriaceae)
326	<i>Cytosphaera mangiferae</i> (Died., 1916) (Unclassified) Sinónimo: <i>Aplosporella mangiferae</i> <i>Haplosporella mangiferae</i>
327	<i>Davidsoniella virescens</i> (R.W. Davidson) Z.W. de Beer, T.A. Duong & M.J. Wingf., 2014 (Sordariomycetes; Ceratocystidaceae) Sinónimos: <i>Ceratocystis virescens</i> <i>Ophiostoma virescens</i> <i>Endoconidiophora virescens</i>
328	<i>Dendryphiella vinosa</i> (Berk. & M.A. Curtis) Reisinger, 1968 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
329	<i>Diaporthe cucurbitae</i> (McKeen) Udayanga & Castl., 2014 (Sordariomycetes; Diaporthaceae) Sinónimo: <i>Phomopsis cucurbitae</i>

330	<i>Diaporthe musigena</i> Crous & R.G. Shivas 2011 (Sordariomycetes; Diaporthaceae)
331	<i>Diaporthe vaccinii</i> Shear, 1931 (Sordariomycetes; Diaporthaceae) Sinónimo: <i>Phomopsis vaccinii</i>
332	<i>Didymella holci</i> (Tehon) Arx (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Mycosphaerella holci</i>
333	<i>Didymella ligulicola</i> (Baker, Dimock & Davis) von Arx (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Phoma ligulicola</i>
334	<i>Didymella maydis</i> (Arny & R.R. Nelson) Q. Chen & L. Cai, 2015 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Mycosphaerella zae-maydis</i> <i>Peyronellaea maydis</i> <i>Phyllosticta maydis</i> <i>Didymella zae-maydis</i>
335	<i>Didymella pinodella</i> (L.K. Jones) Q. Chen & L. Cai, 2015 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Phoma medicaginis</i> var. <i>pinodella</i> <i>Phoma pinodella</i> <i>Peyronellaea pinodella</i>
336	<i>Didymella pinodes</i> (Berk. & A. Bloxam) Petr., 1924 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimos: <i>Mycosphaerella pinodes</i> <i>Peyronellaea pinodes</i> <i>Sphaeria pinodes</i> <i>Ascochyta pinodes</i>
337	<i>Didymosphaeria massarioides</i> (Sacc. & Brunaud 1882) (Dothideomycetes; Didymosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Microthelia massarioides</i>
338	<i>Diplocarpon earlianum</i> (Ell. & Ev.) Wolf (Leotiomycetes; Drepanopezizaceae)
339	<i>Diplocarpon rosae</i> F.A. Wolf 1912 (Leotiomycetes; Drepanopezizaceae)
340	<i>Diplodia mutila</i> (Fr. : Fr.) Fr., 1849 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Physalospora mutila</i> <i>Botryosphaeria stevensii</i>

341	<i>Diplodia rosarum</i> Fr. (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Diplodia rosarum</i> var. <i>Santonensis</i>
342	<i>Discohainesia oenotherae</i> (Cooke & Ellis) Nannfeldt (Leotiomyces; Dermateaceae) Sinónimos: <i>Hainesia lunata</i> <i>Hainesia lythri</i> <i>Pezizella lythri</i>
343	<i>Discosphaerina fulvida</i> (Sanderson) Sivanesan (Dothideomycetes; Saccotheciaceae) Sinónimos: <i>Aureobasidium lini</i> <i>Guignardia fulvida</i> <i>Kabatiella lini</i>
344	<i>Dothiora mali</i> P. Karst. (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Dothiorella mali</i>
345	<i>Dothiorella dauci</i> Vala, J.N.Kapoor & Chowdhry (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
346	<i>Dothiorella dominicana</i> Petr. & Cif., 1930 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
347	<i>Dothiorella reniformis</i> (Viala & Ravaz) Petr. & Syd., 1927 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Macrophoma reniformis</i> <i>Phoma reniformis</i>
348	<i>Drechslera ellisii</i> Danquah, 1975 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
349	<i>Elsinoe ampelina</i> Shear, 1929 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Gloeosporium ampelophagum</i> <i>Sphaceloma ampelinum</i> <i>Ramularia ampelophaga</i>
350	<i>Elsinoe arachidis</i> (Bitancourt & Jenkins) Rossman & W.C. Allen, 2016 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Sphaceloma arachidis</i>
351	<i>Elsinoe australis</i> Bitanc. & Jenkins (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimos: <i>Sphaceloma australis</i> <i>Sphaceloma fawcettii</i> var. <i>Viscosum</i>
352	<i>Elsinoe batatas</i> Viégas & Jenkins, 1943 (Dothideomycetes; Elsinoaceae)

353	<i>Elsinoe brasiliensis</i> Bitanc. & Jenkins, 1942 (Dothideomycetes; Elsinoaceae)
354	<i>Elsinoe fawcettii</i> Bitanc. & Jenkins, 1936 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimos: <i>Sphaceloma fawcettii</i>
355	<i>Elsinoe leucospermi</i> L. Swart & Crous, 2001 (Dothideomycetes; Elsinoaceae)
356	<i>Elsinoe mangiferae</i> Bitanc. & Jenkins, 1946 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Sphaceloma mangiferae</i>
357	<i>Elsinoe perseae</i> (Jenkins) Rossman & W.C. Allen, 2016 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Sphaceloma perseae</i>
358	<i>Elsinoe poinsettiae</i> (Jenkins & Ruhle) Rossman & W.C. Allen, 2016 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Sphaceloma poinsettiae</i>
359	<i>Elsinoe protearum</i> (L. Swart & Crous) L. Swart & Crous, 2013 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Sphaceloma protearum</i>
360	<i>Elsinoe rosarum</i> Jenkins & Bitanc., 1957 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimos: <i>Gloeosporium rosarum</i> <i>Sphaceloma rosarum</i> <i>Phyllosticta rosarum</i>
361	<i>Elsinoe veneta</i> (Burkh.) Jenkins, 1932 (Dothideomycetes; Elsinoaceae) Sinónimo: <i>Plectodiscella veneta</i>
362	<i>Endocronartium harknessii</i> (J.P. Moore) Y. Hirats., 1969 (Pucciniomycetes; Cronartiaceae) Sinónimo: <i>Peridermium harknessii</i>
363	<i>Entoleuca mammata</i> (Wahlenberg) Rogers & Yu (Sordariomycetes; Xylariaceae) Sinónimo: <i>Hypoxylon mammatum</i>
364	<i>Entyloma dahliae</i> Syd. & P. Syd., 1912 (Exobasidiomycetes; Entylomataceae)
365	<i>Epichloe coenophiala</i> (Morgan-Jones & W. Gams) C.W. Bacon & Schardl, 2015 (Sordariomycetes; Clavicipitaceae) Sinónimos: <i>Neotyphodium coenophialum</i> <i>Acremonium coenophialum</i>

366	<i>Epicoccum andropogonis</i> (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Cerebella andropogonis</i>
367	<i>Eremothecium coryli</i> (Peglion) Kurtzman, 1995 (Saccharomycetes; Saccharomycetaceae)
368	<i>Erysiphe betae</i> (Vanha) Weltzien, 1963 (Leotiomyces; Erysiphaceae)
369	<i>Erysiphe buhrii</i> U.Braun (Leotiomyces; Erysiphaceae)
370	<i>Erysiphe cruciferarum</i> Opiz ex L. Junell 1967 (Leotiomyces; Erysiphaceae)
371	<i>Erysiphe heraclei</i> DC., 1815 (Leotiomyces; Erysiphaceae)
372	<i>Eutypa lata</i> (Pers.) Tul. & C. Tul. 1863 (Sordariomycetes; Diatrypaceae) Sinónimo: <i>Eutypa armeniaca</i>
373	<i>Exobasidium maculosum</i> M. T. Brewer, 2014 M.T. Brewer, 2014 (Exobasidiomycetes; Exobasidiaceae)
374	<i>Exserohilum monoceras</i> (Drechsler) K.J.Leonard & Suggs (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Bipolaris monoceras</i> <i>Drechslera monoceras</i> <i>Helminthosporium monoceras</i> <i>Setosphaeria monoceras</i>
375	<i>Exserohilum pedicellatum</i> (A.W. Henry) K.J. Leonard & Suggs, 2018 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium pedicellatum</i> <i>Bipolaris pedicellata</i> <i>Drechslera pedicellata</i>
376	<i>Exserohilum rostratum</i> (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Bipolaris halodes</i> ; <i>Bipolaris rostrata</i> ; <i>Exserohilum halodes</i> ; <i>Drechslera halodes</i>
377	<i>Fusarium acuminatum</i> Ellis & Everh., 1895 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Gibberella acuminata</i>
378	<i>Fusarium anthophilum</i> (A.Braun) Wollenw. (Sordariomycetes; Nectriaceae)
379	<i>Fusarium asparagi</i> Briard (Sordariomycetes; Nectriaceae)
380	<i>Fusarium compactum</i> (Wollenw.) Raillo 1950 (Sordariomycetes; Nectriaceae)

381	<i>Fusarium fusarioides</i> (Gonz. Frag. & Cif.) C. Booth, 1971 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Dactylium fusarioides</i>
382	<i>Fusarium heterosporum</i> Nees, 1817 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Gibberella gordonii</i>
383	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cupense tropical race 4</i> (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium odoratissimum</i>
384	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>albedinis</i> (Killian & Maire) Malençon (Sordariomycetes; Nectriaceae)
385	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>bulbigenum</i> (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium bulbigenum</i>
386	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cannabis</i> Noviiello & W.C. Snyder, 1962 (Sordariomycetes; Nectriaceae)
387	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cattleyae</i> Foster (Sordariomycetes; Nectriaceae)
388	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cepa</i> (Hansen) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium cepae</i>
389	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>chrysanthemi</i> G.Armstrong. & J.Armstrong (Sordariomycetes; Nectriaceae)
390	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i> (Wollenweber) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>conglutinans</i> <i>Fusarium conglutinans</i>
391	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cucumerinum</i> J.H.Owen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Fusarium cucumerinum</i> <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>cucumerinum</i>
392	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>dianthi</i> (Prillieux & Delacroix) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>dianthi</i>
393	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>elaedis</i> Toovey (Sordariomycetes; Nectriaceae)

394	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>gladioli</i> (Massee) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Fusarium gladioli</i> <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>gladioli</i></p>
395	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i> Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>melonis</i></p>
396	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>niveum</i> (E.F.Sm.) W.C.Snyder & H.N.Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>niveum</i></p>
397	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>ricini</i> (Wollenweber) W.L.Gordon (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium ricini</i></p>
398	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>tracheiphilum</i> (E.F.Smith) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium tracheiphilum</i></p>
399	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>vanillae</i> (Tucker) Gordon (Sordariomycetes; Nectriaceae)</p>
400	<p><i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>vasinfectum</i> (Atkinson) Snyder & Hansen (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium oxysporum</i> f. <i>vasinfectum</i></p>
401	<p><i>Fusarium pseudograminearum</i> O'Donnell & T. Aoki, 1999 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Gibberella coronicola</i></p>
402	<p><i>Fusarium sporotrichioides</i> Sherb., 1915 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Fusarium sporotrichiella</i> var. <i>sporotrichioides</i></p>
403	<p><i>Fusarium stilboides</i> Wollenw., 1924 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Gibberella stilboides</i></p>
404	<p><i>Fusarium sulphureum</i> Schlechtendal, 1824 (Sordariomycetes; Nectriaceae)</p>
405	<p><i>Fusarium tricinctum</i> (Corda) Sacc. 1886 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos: <i>Gibberella tricincta</i> <i>Selenosporium tricinctum</i></p>

406	<i>Fusarium xylarioides</i> Steyaert, 1948 (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimo: <i>Gibberella xylarioides</i>
407	<i>Gibbera vacciniicola</i> (Dearn. & House) M.E.Barr (Dothideomycetes; Venturiaceae) Sinónimo: <i>Dothidella vacciniicola</i>
408	<i>Gilbertella persicaria</i> (E. D. Eddy) Hesselt. 1960 (Mucoromycetes; Choanephoraceae)
409	<i>Gloeosporium minus</i> Shear (Leotiomycetes; Dermateaceae)
410	<i>Gloeotinia granigena</i> (Quél.) T. Schumach., 1979 (Leotiomycetes; Helotiaceae)
411	<i>Gloeotinia temulenta</i> (Prillieux & Delacroix) M.Wilson, M.Noble, & E.Gray (Leotiomycetes; Helotiaceae)
412	<i>Glomerella cingulata</i> var. <i>minor</i> Wollenw. (Sordariomycetes; Glomerellaceae)
413	<i>Gnomoniopsis comari</i> (Karst.) Sogonov 2008 (Sordariomycetes; Gnomoniaceae) Sinónimos: <i>Gnomonia comari</i> <i>Gnomoniella comari</i>
414	<i>Godronia cassandrae</i> Peck, 1886 (Leotiomycetes; Drepanopezizaceae) Sinónimos: <i>Fusicoccum putrefaciens</i> <i>Sphaeronaema radula</i>
415	<i>Golovinomyces bolayi</i> S. Takam., Lebeda & M. Götz, 2019 (Leotiomycetes; Erysiphaceae)
416	<i>Golovinomyces cichoracearum</i> (DC.) V.P.Heluta, 1988 (Leotiomycetes; Erysiphaceae) Sinónimo: <i>Erysiphe cichoracearum</i>
417	<i>Golovinomyces orontii</i> (Castagne) V.P. Heluta 1988 (Leotiomycetes; Erysiphaceae) Sinónimo: <i>Erysiphe orontii</i>
418	<i>Gremmeniella abietina</i> (Lagerb.) M. Morelet 1969 (Leotiomycetes; Drepanopezizaceae) Sinónimos: <i>Ascocalyx abietina</i> <i>Brunchorstia pinea</i> <i>Scleroderris lagerbergii</i>
419	<i>Haplobasidium musae</i> M.B. Ellis, 1957 (Unclassified)
420	<i>Harknessia fumaginea</i> (B. Sutton & Alcorn 1975) (Sordariomycetes; Harknessiaceae)

421	<i>Harzia tenella</i> (Berk. & M.A. Curtis) D.W. Li & Neil P. Schultes, 2017 (Sordariomycetes; Ceratostomataceae) Sinónimo: <i>Olpitrichum tenellum</i>
422	<i>Helicobasidium purpureum</i> (Tul.) Pat. (Pucciniomycetes; Helicobasidiaceae) Sinónimos: <i>Helicobasidium brebissonii</i> <i>Rhizoctonia crocorum</i> <i>Rhizoctonia violacea</i> <i>Thanatophytum crocorum</i>
423	<i>Helicoceras oryzae</i> (Linder & Tullis, 1931) (Ascomycota)
424	<i>Hemileia coffeicola</i> (Maubl. & Roger 1934) (Pucciniomycetes; Chaconiaceae) Sinónimo: <i>Uredo coffeicola</i>
425	<i>Hendersonia creberrima</i> Syd., P. Syd. & E.J. Butler, 1916 (Dothideomycetes; Phaeosphaeriaceae)
426	<i>Ilyonectria leucospermi</i> L. Lombard & Crous, 2012 (Sordariomycetes; Nectriaceae)
427	<i>Lasiodiplodia crassispora</i> T. Burgess & Barber (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
428	<i>Lasiodiplodia hormozganensis</i> Abdollahzadeh, Zare & A.J.L. Phillips 2010 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
429	<i>Lecanosticta acicola</i> (Thum.) Syd. 1924 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Cryptosporium acicola</i> <i>Scirrhia acicola</i> <i>Mycosphaerella dearnessii</i>
430	<i>Leptographium wagneri</i> (W.B. Kendr.) M.J. Wingf. 1985 (Sordariomycetes; Ophiostomataceae)
431	<i>Leptosphaeria coniothyrium</i> (Fuckel) Sacc. 1875 (Dothideomycetes; Leptosphaeriaceae)
432	<i>Leptosphaeria maculans</i> (Ces. & De Not., 1863) (Dothideomycetes; Leptosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Plenodomus lingam</i> <i>Phoma lingam</i>
433	<i>Lophodermium pinastri</i> (Schrad.) Chevall. 1826 (Leotiomyces; Rhytismataceae)
434	<i>Macrophoma mangiferae</i> Hing. & O.P. Sharma, 1957 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
435	<i>Marasmiellus cocophilus</i> (Pegler, 1969) (Agaricomycetes; Marasmiaceae)
436	<i>Marasmiellus scandens</i> (Masse) Dennis & D.A. Reid 1957 (Agaricomycetes; Omphalotaceae)

437	<i>Marasmius crinis-equi</i> (F. Muell. ex Kalchbr., 1880) (Agaricomycetes; Marasmiaceae)
438	<i>Meliola nidulans</i> (Schwein.) Cooke (Sordariomycetes; Meliolaceae)
439	<i>Meliola voacangicola</i> (Hansf. 1958) (Sordariomycetes; Meliolaceae)
440	<i>Microascus cinereus</i> (Curzi, 1931) (Sordariomycetes; Microascaceae) Sinónimo: <i>Scopulariopsis cinerea</i>
441	<i>Microbotryum violaceum</i> (Pers.) G. Deml & Oberw., 1982 (Microbotryomycetes; Microbotryaceae) Sinónimo: <i>Ustilago violacea</i> <i>Uredo violacea</i>
442	<i>Microdochium sorghi</i> (D.C. Bain & Edgerton ex Deighton) U. Braun, 1995 (Sordariomycetes; Microdochiaceae) Sinónimo: <i>Gloeocercospora sorghi</i>
443	<i>Microsphaeropsis glumarum</i> (Ellis & Tracy) Boerema, 2003 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae) Sinónimos: <i>Phoma glumarum</i> <i>Phyllosticta glumarum</i>
444	<i>Mollisia rosae</i> (Pers.) P. Karst. 1871 (Leotiomyces; Mollisiaceae) Sinónimo: <i>Tapesia rosae</i>
445	<i>Monilinia laxa</i> (Aderh. & Ruhland) Honey 1945 (Leotiomyces : Sclerotiniaceae) Sinónimos: <i>Sclerotinia laxa</i> <i>Monilia laxa</i> <i>Oidium laxum</i>
446	<i>Monilinia urnula</i> (Weinm.) Whetzel (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)
447	<i>Monilinia vaccinii-corymbosi</i> (J.M. Reade) Honey, 1936 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)
448	<i>Monilochaetes infuscans</i> (Harter, 1916) (Sordariomycetes; Australiascaceae)
449	<i>Monographella albescens</i> (Thüm.) V.O. Parkinson, Sivan. & C. Booth 1981 (Sordariomycetes; Hyponectriaceae) Sinónimo: <i>Gerlachia oryzae</i>
450	<i>Monographella nivalis</i> (Schaffnit) E. Müll. 1977 (Sordariomycetes; Hyponectriaceae)

451	<i>Mycosphaerella anthurii</i> (Miles, 1917) (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Sphaerella anthurii</i>
452	<i>Mycosphaerella leucospermi</i> (Crous & Joanne E. Taylor, 2001) (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
453	<i>Mycosphaerella proteae</i> (Syd. & P. Syd.) Arx, 1962 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
454	<i>Mycovellosiella oryzae</i> (Deighton & D.E. Shaw) Deighton, 1979 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
455	<i>Nakataea oryzae</i> (Catt.) J. Luo & N. Zhang, 2013 (Sordariomycetes; Magnaporthaceae) Sinónimos: <i>Leptosphaeria salvinii</i> <i>Magnaporthe salvinii</i> <i>Sclerotium oryzae</i> <i>Nakataea sigmoidea</i>
456	<i>Naohidemyces vaccinii</i> (Jørstad) S. Sato, Katsuya & Y. Hiratsuka ex Vanderweyen & Fraiture (Pucciniomycetes; Milesiaceae) Sinónimos: <i>Melampsora vaccinii</i> <i>Pucciniastrum vaccinii</i>
457	<i>Nectria bulbicola</i> (Henn., 1901) (Sordariomycetes; Nectriaceae)
458	<i>Neocamarosporium betae</i> (Berl.) Ariyawansa & K.D. Hyde, 2015 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) <i>Phoma betae</i> <i>Pleospora betae</i>
459	<i>Neofabraea malicorticis</i> (H.S. Jacks. 1913) (Leotiomycetes; Dermateaceae) Sinónimos: <i>Pezicula malicorticis</i> <i>Macrophoma curvispora</i> <i>Cryptosporiopsis malicorticis</i> <i>Cryptosporiopsis curvispora</i>
460	<i>Neofusicoccum mangiferae</i> (Syd. & P.Syd.) Crous et al. (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Fusicoccum mangiferae</i> <i>Dothiorella mangiferae</i> <i>Fusicoccum mangiferum</i> <i>Nattrassia mangiferae</i> <i>Neofusicoccum mangiferum</i>

461	<p><i>Neofusicoccum ribis</i> (Slippers, Crous & M.J. Wingf.) Crous, Slippers & A.J.L. Phillips, 2006 (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Fusicoccum ribis</i> <i>Botryosphaeria ribis</i></p>
462	<p><i>Neonectria galligena</i> (Bresadola) Rossmann & Samuels (Sordariomycetes; Nectriaceae) Sinónimos, <i>Nectria galligena</i> <i>Cylindrocarpon heteronema</i> <i>Cylindrocarpon mali</i></p>
463	<p><i>Neopestalotiopsis protearum</i> (Crous & L. Swart) Maharachch., K.D. Hyde & Crous, 2014 (Sordariomycetes; Sporocadaceae) Sinónimos: <i>Pestalotiopsis protearum</i></p>
464	<p><i>Neopseudocercospora brassicae</i> (Chevall.) Videira & Crous, 2016 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Asteroma brassicae</i> <i>Asteromella brassicae</i> <i>Mycosphaerella brassicicola</i></p>
465	<p><i>Neopseudocercospora capsellae</i> (Ellis & Everh.) Videira & Crous, 2016 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Pseudocercospora capsellae</i> <i>Cercoseptoria capsellae</i> <i>Mycosphaerella capsellae</i></p>
466	<p><i>Neovaginatispora fuckelii</i> (Sacc.) A. Hashim., K. Hiray. & Kaz. Tanaka, 2018 (Dothideomycetes; Lophiostomataceae) Sinónimos: <i>Lophiostoma fuckelii</i> <i>Vaginatispora fuckelii</i></p>
467	<p><i>Nigrospora sacchari</i> (Speg.) E.W. Mason, 1927 (Sordariomycetes; Trichosphaeriaceae)</p>
468	<p><i>Oculimacula yallundae</i> (Wallwork & Spooner) Crous & W. Gams, 2003 (Leotiomyces; Ploettnerulaceae;) Sinónimos: <i>Mollisia yallundae</i> <i>Cercospora herpotrichoides</i> <i>Helgardia herpotrichoides</i> <i>Tapesia yallundae</i></p>

469	<i>Oidium perseae-americanae</i> (Liberato & R.W. Barreto, 2006) (Leotiomycetes : Erysiphaceae) Sinónimo: <i>Pseudoidium perseae-americanae</i>
470	<i>Ophiodothella vaccinii</i> Boyd (Sordariomycetes; Phyllachoraceae)
471	<i>Ovatospora brasiliensis</i> (Batista & Pontual) X. Wei Wang & Samson, 2016 (Sordariomycetes; Chaetomiaceae) Sinónimos: <i>Chaetomium brasiliense</i> <i>Chatomium brasiliense</i> <i>Chaetomium brasiliense</i>
472	<i>Paramyrothecium roridum</i> (Tode) L. Lombard & Crous, 2016 (Sordariomycetes; Stachybotryaceae) Sinónimo: <i>Myrothecium roridum</i>
473	<i>Passalora janseana</i> (Racib.) U. Braun, 2000 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Cercospora janseana</i> <i>Cercospora oryzae</i> <i>Sphaerulina oryzina</i>
474	<i>Periconia circinata</i> (L. Mangin) Sacc. & D. Sacc., 1906 (Dothideomycetes; Periconiaceae)
475	<i>Pestalotia longisetula</i> (Guba, 1961) (Sordariomycetes; Amphisphaeriaceae)
476	<i>Pestalotiopsis aquatica</i> (Ellis & Everh.) Steyaert 1949 (Sordariomycetes; Sporocadaceae)
477	<i>Pestalotiopsis disseminata</i> (Thüm.) Steyaert, 1949 (Sordariomycetes; Sporocadaceae)
478	<i>Pestalotiopsis glandicola</i> (Castagne) Steyaert 1949 (Sordariomycetes; Sporocadaceae)
479	<i>Pestalotiopsis neglecta</i> (Thüm.) Steyaert 1953 (Sordariomycetes; Sporocadaceae)
480	<i>Pestalotiopsis versicolor</i> (Speg.) Steyaert 1949 (Sordariomycetes; Sporocadaceae)
481	<i>Phaeoisariopsis bataticola</i> (Ciferri & Bruner) M.B.Ellis (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Passalora bataticola</i> <i>Cercospora batatae</i> <i>Cercospora bataticola</i>
482	<i>Phaeomoniella chlamydospora</i> (W. Gams, Crous, M.J. Wingf. & L. Mugnai) Crous & W. Gams, 2000 (Eurotiomycetes; Phaeomoniellaceae)
483	<i>Phakopsora euvitis</i> (Y. Ono 2000) (Pucciniomycetes; Phakopsoraceae)
484	<i>Phialophora cinerescens</i> (Wollenw.) J.F.H. Beyma 1940 (Eurotiomycetes; Herpotrichiellaceae)

485	<i>Phoma costaricensis</i> (Echandi, 1957) (Dothideomycetes; Didymellaceae)
486	<i>Phoma mangiferae</i> S. Ahmad, 1948 (Dothideomycetes; Didymellaceae)
487	<i>Phomopsis amraii</i> M.P. Srivast., Tandon, Bhargava & A.K. Ghosh, 1966 (Sordariomycetes; Valsaceae)
488	<i>Phomopsis longicolla</i> Hobbs, 1985 (Sordariomycetes; Diaporthaceae) Sinónimo: <i>Diaporthe longicolla</i>
489	<i>Phomopsis mangiferae</i> S. Ahmad 1954 (Sordariomycetes; Valsaceae)
490	<i>Phomopsis obscurans</i> (Ellis & Everhart) Sutton (Sordariomycetes; Valsaceae) Sinónimos: <i>Dendrophoma obscurans</i> <i>Phyllosticta obscurans</i> <i>Sphaeropsis obscurans</i>
491	<i>Phomopsis vexans</i> (Sacc. & P.Syd.) Harter, 1914 (Sordariomycetes; Valsaceae)
492	<i>Phragmidium fusiforme</i> J. Schröt., 1870 (Pucciniomycetes; Phragmidiaceae)
493	<i>Phragmidium rosae-pimpinellifoliae</i> Dietel (Pucciniomycetes; Phragmidiaceae)
494	<i>Phragmidium tuberculatum</i> Jul. Mull. 1885 (Pucciniomycetes; Phragmidiaceae)
495	<i>Phragmidium violaceum</i> (Schultz) G. Winter 1880 (Pucciniomycetes; Phragmidiaceae)
496	<i>Phyllachora pomigena</i> (Schweinitz) Saccardo (Sordariomycetes; Phyllachoraceae) Sinónimos: <i>Dothidea pomigena</i> <i>Gloeodes pomigena</i>
497	<i>Phyllosticta ampelicida</i> (Engelm.) Aa, 1973 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae) Sinónimos: <i>Guignardia bidwellii</i> <i>Guignardia bidwellii</i> f. <i>parthenocissi</i> <i>Naemaspora ampelicida</i>
498	<i>Phyllosticta cavendishii</i> M.H. Wong & Crous 2013 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae)
499	<i>Phyllosticta citricarpa</i> (McAlpine) Aa 1973 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae) Sinónimos: <i>Guignardia citricarpa</i>
500	<i>Phyllosticta maculata</i> M.H.Wong & Crous 2012 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae) Sinónimo: <i>Guignardia musae</i>

501	<i>Phyllosticta musarum</i> (Cooke) Aa 1973 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae)
502	<i>Phyllosticta oncidii-sphacelati</i> (Tassi) Allesch., 1903 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae) Sinónimo: <i>Phoma oncidii-sphacelati</i>
503	<i>Phyllosticta solitaria</i> Ellis & Everh., 1895 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae)
504	<i>Phyllosticta telopeae</i> H. Y. Yip 1989 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae)
505	<i>Phyllosticta vaccinii</i> Earle, 1897 (Dothideomycetes; Phyllostictaceae)
506	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert 1973 (Pezizomycetes; Rhizinaceae) Sinónimo: <i>Phymatotrichum omnivorum</i>
507	<i>Physalospora idaei</i> Sacc., 1882 (Sordariomycetes; Hyponectriaceae) Sinónimo: <i>Sphaeria idaei</i>
508	<i>Physalospora orchidearum</i> Henn., 1905 (Sordariomycetes; Hyponectriaceae)
509	<i>Physoderma leproides</i> (Trab. & Sacc.) Lagerh., 1950 (Blastocladiomycetes; Physodermataceae)
510	<i>Pilidium concavum</i> (Desm.) Hohn. 1915 (Leotiomycetes; Chaetomellaceae)
511	<i>Pleiochaeta setosa</i> (Kirchn.) S. Hughes, 1951 (Dothideomycetes;)
512	<i>Plenodomus lupini</i> (Ellis & Everh.) Gruyter, Aveskamp & Verkley 2012 (Dothideomycetes; Leptosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Phoma lupini</i>
513	<i>Plenodomus tracheiphilus</i> (Petri) Gruyter, Aveskamp & Verkley 2012 (Dothideomycetes; Leptosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Phoma tracheiphila</i>
514	<i>Podosphaera macularis</i> (Wallr.) U. Braun & S. Takam., Schlechtendalia 4: 30 (2000) (Leotiomycetes; Erysiphaceae) Sinónimo: <i>Sphaerotheca macularis</i> <i>Sphaerotheca humuli</i> <i>Erysiphe macularis</i>
515	<i>Podosphaera xanthii</i> (Castagne) U. Braun & Shishkoff, 2000 (Leotiomycetes; Erysiphaceae) Sinónimo: <i>Sphaerotheca xanthii</i>

516	<i>Polyscytalum pustulans</i> (M.N. Owen & Wakef.) M.B. Ellis, 1976 (Sordariomycetes)
517	<i>Pseudocercospora angolensis</i> (T. Carvalho & O. Mendes) Crous & U. Braun, 2003 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Phaeoramularia angolensis</i> <i>Pseudophaeoramularia angolensis</i>
518	<i>Pseudocercospora californiae</i> (Joanne E. Taylor & Crous) Joanne E. Taylor & Crous, 2013 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Stigmia californiae</i>
519	<i>Pseudocercospora cruenta</i> Latham (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Cercospora cruenta</i> <i>Mycosphaerella cruenta</i>
520	<i>Pseudocercospora dendrobii</i> Goh & W.H. Hsieh, 1990 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Cercospora dendrobii</i>
521	<i>Pseudocercospora eumusae</i> Crous & Mour., 2002 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Mycosphaerella eumusae</i> <i>Septoria eumusae</i>
522	<i>Pseudocercospora fuligena</i> (Roldan) Deighton 1976 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
523	<i>Pseudocercospora musae</i> (Zimmermann) Deighton (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Mycosphaerella musicola</i> <i>Cercospora musae</i> <i>Cercospora musicola</i>
524	<i>Pseudocercospora pini-densiflorae</i> (Hori & Nambu) Deighton 1987 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Cercospora pini-densiflorae</i> <i>Mycosphaerella gibsonii</i>
525	<i>Pseudopestalotiopsis theae</i> (Sawada) Maharachch., K.D. Hyde & Crous, 2014 (Sordariomycetes; Sporocadaceae) Sinónimo: <i>Pestalotiopsis theae</i>
526	<i>Pseudopezicula tracheiphila</i> (Müll.-Thurg.) Korf & W.Y. Zhuang, 1986 (Leotiomycetes, Helotiaceae)

527	<i>Pseudoplagiostoma eucalypti</i> Cheewangkoon, M.J. Wingf. & Crous 2010 (Sordariomycetes; Pseudoplagiostomataceae) Sinónimo: <i>Cryptosporiopsis eucalypti</i>
528	<i>Pseudoseptoria donacis</i> (Sutton, 1977) (Dothideomycetes; Dothioraceae)
529	<i>Puccinia allii</i> Castagne (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
530	<i>Puccinia asparagi</i> DC. 1805 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
531	<i>Puccinia cacabata</i> Arthur & Holw., 1925 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
532	<i>Puccinia delphinii</i> Dietel & Holw., 1893 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimo: <i>Dicaeoma delphinii</i>
533	<i>Puccinia helianthi</i> Schwein., 1822 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
534	<i>Puccinia hieracii</i> (Röhl.) H.Mart., 1817 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
535	<i>Puccinia iridis</i> Wallr., 1844 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimos: <i>Dicaeoma iridis</i> <i>Trichobasis iridis</i>
536	<i>Puccinia pelargonii-zonalis</i> Doidge 1926 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
537	<i>Puccinia penicillariae</i> Speg., 1914 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimos: <i>Puccinia substriata</i> var. <i>penicillariae</i> <i>Puccinia penniseti</i> <i>Puccinia penniseti-spicati</i>
538	<i>Pyrenochaeta oryzae</i> Shirai ex I. Miyake, 1910 (Dothideomycetes; Cucurbitariaceae)
539	<i>Pyrenopeziza brassicae</i> B. Sutton & Rawl. 1979 (Leotiomycetes; Ploettnerulaceae)
540	<i>Pyrenophora avenae</i> S. Ito & Kuribayashi, 1930 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Drechslera avenae</i> <i>Pleospora avenae</i> <i>Helminthosporium avenae</i>
541	<i>Pyrenophora biseptata</i> (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Helminthosporium biseptatum</i> <i>Brachysporium biseptatum</i> <i>Drechslera biseptata</i>

542	<i>Pyrenophora chaetomioides</i> Speg. 1899 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
543	<i>Pyrenophora dematioidea</i> (Bubak & Wroblewski) Scharif (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Drechslera dematioidea</i> <i>Mariellottia dematioidea</i> <i>Helminthosporium dematioideum</i>
544	<i>Pyrenophora dictyoides</i> Drechsler (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium dictyoides</i> <i>Drechslera dictyoides</i>
545	<i>Pyrenophora leucospermi</i> Crous & L. Swart 2011 (Dothideomycetes; Pleosporaceae)
546	<i>Pyrenophora lolii</i> Dovaston, 194 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Helminthosporium siccans</i> <i>Drechslera siccans</i>
547	<i>Pyrenophora nobleae</i> (McKenzie & D. Matthews) Rossman & K.D. Hyde, 2015 (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimos: <i>Drechslera nobleae</i>
548	<i>Pyrenophora teres</i> f. <i>maculata</i> (Smedegard-Petersen, 1971) (Dothideomycetes; Pleosporaceae) Sinónimo: <i>Drechslera teres</i> f. <i>maculata</i>
549	<i>Pyricularia angulata</i> Hashioka 1971 (Sordariomycetes; Pyriculariaceae)
550	<i>Pyricularia setariae</i> (Nisik., 1917) (Sordariomycetes; Pyriculariaceae)
551	<i>Pyrrhoderma noxium</i> (Corner) L.W. Zhou & Y.C. Dai, 2018 (Agaricomycetes; Hymenochaetaceae) Sinónimos: <i>Phellinidium noxium</i> <i>Phellinus noxius</i>
552	<i>Ramularia betae</i> Rostr. 1899 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
553	<i>Ramularia beticola</i> Fautrey & Lambotte, 1897 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
554	<i>Ramularia collo-cygni</i> B. Sutton & J. M. Waller 1988 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Ophiocladium hordei</i> <i>Ovularia hordei</i>
555	<i>Rosellinia arcuata</i> Petch, 1915 (Sordariomycetes; Xylariaceae)

556	<p><i>Rosisphaerella rosicola</i> (Pass.) U. Braun, C. Nakash., Videira & Crous, 2017 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Cercospora rosicola</i> <i>Passalora rosicola</i></p>
557	<p><i>Saccharata proteae</i> (Wakef.) Denman & Crous 2004 (Dothideomycetes; Saccharataceae) Sinónimos: <i>Fusicoccum proteae</i> <i>Botryosphaeria proteae</i> <i>Phyllachora proteae</i></p>
558	<p><i>Schizothyrium pomi</i> (Mont. & Fr.) Arx 1959 (Dothideomycetes; Schizothyriaceae) Sinónimos: <i>Leptothyrium pomi</i> <i>Microthyriella rubi</i></p>
559	<p><i>Sclerotinia minor</i> Jagger, 1920 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)</p>
560	<p><i>Sclerotinia serica</i> M.A. Keay, 1937 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae) Sinónimo: <i>Stromatinia serica</i></p>
561	<p><i>Sclerotinia tuberosa</i> (Hedw.) Fuckel 1870 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae)</p>
562	<p><i>Sclerotium coffeicola</i> Stahel 1921 (Agaricomycetes; Atheliaceae)</p>
563	<p><i>Sclerotium delphinii</i> Welch 1924 (Agaricomycetes; Atheliaceae) Sinónimo: <i>Sclerotium rolfsii</i> var. <i>delphinii</i></p>
564	<p><i>Sclerotium tuliparum</i> Kleb. 1905 (Agaricomycetes; Typhulaceae) Sinónimo: <i>Rhizoctonia tuliparum</i></p>
565	<p><i>Sclerotium wakkeri</i> Boerema & C. Posth. 1963 (Agaricomycetes; Typhulaceae)</p>
566	<p><i>Seimatosporium caudatum</i> (Preuss) Shoemaker 1964 (Sordariomycetes; Sporocadaceae) Sinónimo: <i>Sporocadus caudata</i> <i>Cryptostictis caudata</i></p>
567	<p><i>Seimatosporium lichenicola</i> (Corda) Shoemaker & E. Mull., 2015 (Sordariomycetes; Sporocadaceae) Sinónimos: <i>Discostroma corticola</i> <i>Clethruidium corticola</i> <i>Metasphaeria corticol</i></p>

568	<i>Septoria albopunctata</i> Cooke 1883 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
569	<i>Septoria glycines</i> Hemmi, 1915 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Mycosphaerella uspenskajae</i>
570	<i>Septoria lactucae</i> Passerini, 1879 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
571	<i>Septoria ornithogali</i> Pass. 1877 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
572	<i>Septoria scabiosicola</i> Desmazières, 1853 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
573	<i>Septoria steviae</i> Ishiba, T. Yokoyama & Tani, 1982 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae)
574	<i>Setophoma terrestris</i> (H.N. Hansen) Gruyter, Aveskamp & Verkley 2010 (Dothideomycetes; Phaeosphaeriaceae) Sinónimo: <i>Pyrenochaeta terrestris</i> <i>Phoma terrestris</i>
575	<i>Sordaria fimicola</i> (Roberge ex Desm.) Ces. & De Not. 1863 (Sordariomycetes; Sordariaceae)
576	<i>Sphaeropsis tumefaciens</i> (Hedges, 1911) (Dothideomycetes; Botryosphaeriaceae)
577	<i>Sphaerulina musiva</i> (Peck) Quaedvlieg, Verkley & Crous 2013 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Septoria musiva</i> <i>Davidiella populorum</i> <i>Mycosphaerella populorum</i>
578	<i>Sphaerulina rehmiana</i> Jaap 1910 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimo: <i>Septoria rosae</i>
579	<i>Sphaerulina westendorpii</i> Verkley, Quaedvlieg & Crous, 2013 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos <i>Septoria rubi</i> <i>Mycosphaerella rubi</i> <i>Cylindrosporium rubi</i>
580	<i>Sphenospora kevorkianii</i> Linder, 1944 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
581	<i>Sporisorium cruentum</i> (J.G. Kühn) Vánky 1985 (Ustilaginomycetes; Ustilaginaceae) Basiónimo: <i>Ustilago cruenta</i>
582	<i>Sporisorium sorghi</i> Ehrenb. ex Link, 1825 (Ustilaginomycetes; Ustilaginaceae)
583	<i>Stagonospora curtisii</i> (Berk.) Sacc. 1884 (Dothideomycetes; Phaeosphaeriaceae)

584	<p><i>Stagonosporopsis chrysanthemi</i> (F. Stevens) Crous, Vaghefi & P.W.J. Taylor 2012 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Ascochyta chrysanthemi</i> <i>Mycosphaerella ligulicola</i></p>
585	<p><i>Stromatinia gladioli</i> (Drayton) Whetzel 1945 (Leotiomyces; Sclerotiniaceae) Sinónimo: <i>Sclerotinia gladioli</i> <i>Sclerotium gladioli</i></p>
586	<p><i>Synchytrium aureum</i> J. Schröt., 1870 (Chytridiomycetes; Synchytriaceae) Sinónimo: <i>Pycnochytrium aureum</i></p>
587	<p><i>Teratosphaeria eucalypti</i> (Cooke & Masee) Crous 2009 (Dothideomycetes; Teratosphaeriaceae) Sinónimos: <i>Cercospora eucalypti</i> <i>Kirramyces eucalypti</i> <i>Phaeophleospora eucalypti</i></p>
588	<p><i>Thecaphora deformans</i> Durieu & Mont. 1847 (Ustilaginomycetes; Glomosporiaceae)</p>
589	<p><i>Thekopsora americana</i> (Farl.) Aime & McTaggart, 2020 (Pucciniomycetes; Coleosporiaceae) Sinónimo: <i>Pucciniastrum americanum</i></p>
590	<p><i>Thekopsora minima</i> (Arthur) P. Syd. & Syd., 1915 (Pucciniomycetes; Coleosporiaceae) Sinónimo: <i>Pucciniastrum minimum</i></p>
591	<p><i>Tilletia barclayana</i> (Bref.) Sacc. & P. Syd. 1899 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae) Sinónimo: <i>Neovossia barclayana</i></p>
592	<p><i>Tilletia caries</i> (DC.) Tul. & C. Tul. 1847 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae) Sinónimo: <i>Tilletia tritici</i></p>
593	<p><i>Tilletia controversa</i> J.G. Kühn, 1874 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae)</p>
594	<p><i>Tilletia horrida</i> Takah., 1896 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae) Sinónimo: <i>Neovossia horrida</i></p>
595	<p><i>Tilletia indica</i> Mitra 1931 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae) Sinónimo: <i>Neovossia indica</i></p>

596	<i>Tilletia laevis</i> J.G. Kühn 1873 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae) Sinónimo: <i>Tilletia foetida</i>
597	<i>Tilletia lolii</i> Auersw., 1854 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae)
598	<i>Tilletia vankyi</i> Carris & Castl., 2007 (Exobasidiomycetes; Tilletiaceae)
599	<i>Tranzschelia fusca</i> (Wallr.) Dietel 1922 (Pucciniomycetes; Raveneliaceae)
600	<i>Urocystis agropyri</i> (Preuss) A.A. Fisch. Waldh. 1867 (Ustilaginomycetes; Urocystidaceae)
601	<i>Urocystis anemones</i> (Pers.) G. Winter 1880 (Ustilaginomycetes; Urocystidaceae)
602	<i>Urocystis cepulae</i> Frost 1877 (Ustilaginomycetes; Urocystidaceae)
603	<i>Urocystis colchici</i> (Schldl.) Rabenh., 1861 (Ustilaginomycetes; Urocystidaceae)
604	<i>Urocystis gladioli</i> (Req.) W.G. Sm. 1876 (Ustilaginomycetes; Urocystidaceae)
605	<i>Uromyces beticola</i> (Belyynck) Boerema, Loer. & Hamers, 1987 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimo: <i>Uredo beticola</i>
606	<i>Uromyces ciceris-arietini</i> (Grognot) Jacz. & G. Boyer 1894 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimo. <i>Caeomurus ciceris-arientini</i>
607	<i>Uromyces coronatus</i> Yoshin., 1907 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
608	<i>Uromyces dianthi</i> (Pers.) Niessl, 1872 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimos: <i>Uredo dianthi</i>
609	<i>Uromyces hyperici</i> (Schwein.) M.A. Curtis, 1867 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
610	<i>Uromyces limonii</i> (DC.) Lév., 1849 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae) Sinónimo: <i>Puccinia limonii</i>
611	<i>Uromyces savulescui</i> Rayss, 1937 (Pucciniomycetes; Pucciniaceae)
612	<i>Ustilago avenae</i> (Pers.) Rostr. 1890 (Ustilaginomycetes; Ustilaginaceae) Sinónimos: <i>Ustilago aegilopsidis</i> <i>Ustilago nigra</i>

613	<i>Ustilago crameri</i> Korn. 1874 (Ustilaginomycetes; Ustilaginaceae)
614	<i>Ustilago nuda</i> (C.N. Jensen) Kellerm. & Swingle 1890 (Ustilaginomycetes; Ustilaginaceae)
615	<i>Valdensinia heterodoxa</i> Peyronel 1953 (Leotiomycetes; Sclerotiniaceae)
616	<i>Valsa ambiens</i> (Pers.) Fr. 1849 (Sordariomycetes; Valsaceae) Sinónimo: <i>Cytospora ambiens</i>
617	<i>Venturia cerasi</i> Aderh. 1900 (Dothideomycetes; Venturiaceae)
618	<i>Venturia nashicola</i> S. Tanaka & S. Yamamoto, 1964 (Dothideomycetes; Venturiaceae)
619	<i>Vizella interrupta</i> (Winter) Hughes (Dothideomycetes; Vizellaceae) Sinónimos: <i>Entopeltis interrupta</i>
620	<i>Volutella cylindrospora</i> (Berk. & MA Curtis) Sacc. 1884 (Sordariomycetes; Nectriaceae)
621	<i>Xenodidymella applanata</i> (Niessl) Q. Chen & L. Cai, 2015 (Dothideomycetes; Didymellaceae) Sinónimo: <i>Didymella applanata</i> <i>Didymosphaeria applanata</i> <i>Phoma argillacea</i> <i>Phyllosticta argillacea</i>
622	<i>Zasmidium citrigriseum</i> (F.E. Fisher) U. Braun & Crous, 2014 (Dothideomycetes; Mycosphaerellaceae) Sinónimos: <i>Stenella citri-grisea</i> <i>Cercospora grisea</i> <i>Zasmidium citri</i>
INSECTOS	
623	<i>Abgrallaspis mendax</i> (McKenzie, 1943) (Hemiptera; Diaspididae)
624	<i>Acalymma vittatum</i> (Fabricius, 1775) (Coleoptera; Chrysomelidae)
625	<i>Aconophora concolor</i> Walker, 1851 (Hemiptera; Membracidae)
626	<i>Acrobasis pyrivorella</i> (Matsumura, 1900) (Lepidoptera; Pyralidae) Sinónimos: <i>Nephopteryx pirivorella</i> <i>Acrobasis pyrivorella</i>
627	<i>Acrolepiopsis assectella</i> (Zeller, 1839) (Lepidoptera; Plutellidae) Sinónimo: <i>Acrolepia assectella</i>

628	<i>Acrosternum hilare</i> (Say, 1832) (Hemiptera; Pentatomidae) Sinónimo: <i>Chinavia hilaris</i>
629	<i>Acutaspis aliena</i> (Newstead, 1901) (Hemiptera; Diaspididae)
630	<i>Acutaspis scutiformis</i> (Cockerell, 1893) (Hemiptera; Diaspididae)
631	<i>Acyrtosiphon kondoi</i> Shinji, 1938 (Hemiptera; Aphididae)
632	<i>Adhemarius gannascus</i> (Stoll, 1790) (Lepidoptera; Sphingidae)
633	<i>Adoretus versutus</i> Harold, 1869 (Coleoptera; Scarabaeidae)
634	<i>Adoxophyes orana</i> (Fischer von Röslerstamm, 1834) (Lepidoptera; Tortricidae)
635	<i>Adoxophyes privatana</i> Walker, 1864 (Lepidoptera; Tortricidae)
636	<i>Agasphaerops nigra</i> Horn, 1876 (Coleoptera; Curculionidae)
637	<i>Agrilus mali</i> (Matsumura, 1924) (Coleoptera; Buprestidae)
638	<i>Agriotus obscurus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Elateridae)
639	<i>Agriotus sputator</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Elateridae)
640	<i>Agrilus convolvuli</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Sphingidae) Sinónimo: <i>Herse convolvuli</i>
641	<i>Agromyza oryzae</i> (Munakata, 1910) (Diptera; Agromyzidae)
642	<i>Agrotis segetum</i> (Schiffermuller, 1775) (Lepidoptera; Noctuidae)
643	<i>Aleochara bilineata</i> Gyllenhal, 1810 (Coleoptera; Staphylinidae)
644	<i>Aleurocanthus spiniferus</i> (Quaintance, 1903) (Hemiptera; Aleyrodidae)
645	<i>Aleurodicus dugesii</i> Cockerell, 1896 (Hemiptera; Aleyrodidae)
646	<i>Aleurodicus giganteus</i> Quaintance & Baker, 1913 (Hemiptera; Aleyrodidae)
647	<i>Amauromyza</i> spp. (Diptera; Agromyzidae)
648	<i>Amblyptilia pica</i> (Walsingham, 1880) (Lepidoptera; Pterophoridae)
649	<i>Ametastegia glabrata</i> (Fallen, 1808) (Hymenoptera; Tenthredinidae)

650	<i>Amorbia emigratella</i> Busck, 1909 (Lepidoptera; Tortricidae)
651	<i>Amphimallon majalis</i> (Razoumowsky, 1789) (Coleoptera; Scarabaeidae) Sinónimo: <i>Rhizotrogus majalis</i>
652	<i>Amrasca biguttula</i> (Ishida, 1912) (Hemiptera; Cicadellidae) Sinónimos: <i>Chlorita biguttula</i> <i>Amrasca devastans</i> <i>Empoasca bipunctata</i>
653	<i>Amyelois transitella</i> (Walker, 1863) (Lepidoptera; Pyralidae)
654	<i>Anaphothrips obscurus</i> (Muller, 1776) (Thysanoptera; Thripidae)
655	<i>Anarsia lineatella</i> (Zeller, 1839) (Lepidoptera; Gelechiidae)
656	<i>Anastrepha ludens</i> (Loew, 1873) (Diptera; Tephritidae)
657	<i>Anastrepha suspensa</i> (Loew, 1862) (Diptera; Tephritidae)
658	<i>Andaspis numerata</i> (Brimblecombe, 1959) (Hemiptera; Diaspididae)
659	<i>Anobium punctatum</i> (De Geer, 1774) (Coleoptera; Anobiidae)
660	<i>Anomala orientalis</i> (Waterhouse, 1875) (Coleoptera; Scarabaeidae) Sinónimo: <i>Blitopertha orientalis</i>
661	<i>Antestiopsis orbitalis</i> (Westwood) (Hemiptera; Pentatomidae)
662	<i>Anthicus lutulentus</i> Casey, 1895 (Coleoptera; Anthicidae)
663	<i>Anthonomus eugenii</i> (Cano, 1894) (Coleoptera; Curculionidae)
664	<i>Anthonomus quadrigibbus</i> Say, 1831 (Coleoptera; Curculionidae)
665	<i>Anthonomus signatus</i> Say, 1831 (Coleoptera; Curculionidae)
666	<i>Antigastra catalaunalis</i> (Duponchel, 1833) (Lepidoptera; Crambidae)
667	<i>Aonidiella citrina</i> (Coquillett, 1891) (Hemiptera; Diaspididae)
668	<i>Aonidiella eremocitri</i> McKenzie, 1937 (Hemiptera; Diaspididae)
669	<i>Aphis forbesi</i> (Weed, 1889) (Hemiptera; Aphididae)

670	<i>Aphis intybi</i> Koch, 1855 (Hemiptera; Aphididae) Sinónimos: <i>Aphis (Aphis) intybi</i>
671	<i>Archips micaceana</i> Walker, 1863 (Lepidóptera; Tortricidae)
672	<i>Ardis brunniventris</i> (Hartig, 1837) (Hymenoptera; Tenthredinidae)
673	<i>Ardis pallipes</i> (Serville, 1823) (Hymenoptera; Tenthredinidae)
674	<i>Ardis sulcata</i> (Cameron, 1882) (Hymenoptera; Tenthredinidae)
675	<i>Arge ochropus</i> (Gmelin, 1790) (Hymenoptera; Argidae)
676	<i>Arge pagana</i> (Panzer, 1798) (Hymenoptera; Argidae)
677	<i>Argyrotaenia franciscana</i> (Walsingham, 1879) (Lepidoptera; Tortricidae)
678	<i>Aspidiotus chinensis</i> Kuwana & Muramatsu, 1931 (Hemiptera; Diaspididae)
679	<i>Aspidiotus cymbidii</i> Bouché, 1844 (Hemiptera; Diaspididae)
680	<i>Aspidiotus excisus</i> Green, 1896 (Hemiptera; Diaspididae)
681	<i>Asterolecanium epidendri</i> (Bouché, 1844) (Hemiptera; Asterolecaniidae)
682	<i>Astylus atromaculatus</i> (Blanchard, 1843) (Coleoptera; Melyridae)
683	<i>Asynonychus cervinus</i> (Boheman, 1840) (Coleoptera; Curculionidae) Sinónimos: <i>Naupactus cervinus</i> <i>Pantomorus cervinus</i>
684	<i>Athalia rosae</i> (Linnaeus, 1758) (Hymenoptera; Tenthredinidae)
685	<i>Atherigona oryzae</i> (Malloch, 1925) (Diptera; Muscidae)
686	<i>Aulacaspis tegalensis</i> (Zehntner, 1898) (Hemiptera; Diaspididae)
687	<i>Autographa gamma</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Noctuidae)
688	<i>Bactrocera</i> spp. (Diptera; Tephritidae)
689	<i>Bagrada hilaris</i> (Burmeister, 1835) (Hemiptera; Pentatomidae)
690	<i>Bambusaspis bambusae</i> (Boisduval, 1869) (Hemiptera; Asterolecaniidae)
691	<i>Batocera</i> spp. (Coleoptera; Cerambycidae)

692	<i>Bephrata maculicollis</i> (Cameron, 1913) (Hymenoptera; Eurytomidae)
693	<i>Blastopsylla occidentalis</i> Taylor, 1985 (Hemiptera; Aphalaridae)
694	<i>Brachycerus albidentatus</i> Gyllenhal, 1840 (Coleoptera; Brachyceridae)
695	<i>Brachycerus algirus</i> H.Lucas, 1847 (Coleoptera; Brachyceridae)
696	<i>Brachycerus muricatus</i> Olivier, 1790 (Coleoptera; Brachyceridae)
697	<i>Brachycerus undatus</i> J.C.Fabricius, 1798 (Coleoptera; Brachyceridae)
698	<i>Brachypera zoilus</i> (Scopoli, 1763) (Coleoptera; Curculionidae) sinónimos: <i>Donus zoilus</i> <i>Hypera zoilus</i>
699	<i>Brachyrhinus ovatus</i> Latreille, 1804 (Coleoptera; Curculionidae)
700	<i>Bradysia</i> spp. (Diptera; Sciaridae)
701	<i>Bruchus</i> spp. (Coleoptera; Chrysomelidae)
702	<i>Burtinus notatipennis</i> (Stål, 1860) (Hemiptera; Alydidae)
703	<i>Busseola fusca</i> (Fuller, 1901) (Lepidoptera; Noctuidae)
704	<i>Byturus tomentosus</i> (De Geer, 1774) (Coleoptera; Byturidae)
705	<i>Cacoecimorpha pronubana</i> (Hübner, 1799) (Lepidoptera; Tortricidae)
706	<i>Cacopsylla pyri</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Psyllidae) Sinónimo: <i>Psylla pyri</i>
707	<i>Cacopsylla pyrisuga</i> (Foerster, 1848) (Hemiptera; Psyllidae)
708	<i>Cacyreus marshalli</i> (Butler, 1898) (Lepidoptera; Lycaenidae)
709	<i>Cadra cautella</i> (Walker, 1863) (Lepidoptera; Pyralidae) Sinónimo: <i>Ephestia cautella</i>
710	<i>Callosobruchus</i> spp. Excepto: <i>Callosobruchus maculatus</i> (Coleoptera; Chrysomelidae)
711	<i>Caloptilia burgessiella</i> (Zeller, 1873) (Lepidoptera; Gracillariidae)
712	<i>Caloptilia porphyretica</i> (Braun, 1923) (Lepidoptera; Gracillariidae)

713	<i>Capnodis tenebrionis</i> (Linnaeus, 1761) (Coleoptera; Buprestidae)
714	<i>Carpelimus corticinus</i> (Gravenhorst, 1806) (Coleoptera; Staphylinidae)
715	<i>Carpelimus phloeoporinus</i> (LeConte, 1877) (Coleoptera; Staphylinidae)
716	<i>Carpophilus obsoletus</i> (Erichson, 1843) (Coleoptera; Nitidulidae) Sinónimos: <i>Carpophilus immaculatus</i> <i>Carpophilus sericeus</i> <i>Carpophilus strigipennis</i>
717	<i>Carposina sasaki</i> Matsumura, 1900 (Lepidoptera; Carposinidae)
718	<i>Castnia licoides</i> (Lepidoptera; Castniidae) Sinónimos: <i>Telchin licus</i>
719	<i>Caulophilus oryzae</i> (Gyllenhal, 1838) (Coleoptera; Curculionidae)
720	<i>Cerataphis lataniae</i> (Hemiptera; Hormaphididae)
721	<i>Cerataphis orchidearum</i> (Westwood, 1879) (Hemiptera; Aphididae)
722	<i>Ceratitis rosa</i> Karsch, 1887 (Diptera; Tephritidae)
723	<i>Ceroplastes ceriferus</i> (Fabricius, 1798) (Hemiptera; Coccidea)
724	<i>Ceroplastes cistudiformis</i> Cockerell, 1893 (Hemiptera; Coccidae)
725	<i>Ceroplastes destructor</i> Newstead, 1917 (Hemiptera; Coccidae)
726	<i>Ceroplastes japonicus</i> Green, 1921 (Hemiptera; Coccidae)
727	<i>Ceroplastes pseudoceriferus</i> Green, 1935 (Hemiptera; Coccidae)
728	<i>Ceroplastes rusci</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Coccidae)
729	<i>Ceroplastes stellifer</i> (Westwood, 1871) (Hemiptera; Coccidae)
730	<i>Ceutorhynchus napi</i> Gyllenhal, 1837 (Coleoptera; Curculionidae)
731	<i>Chaetosiphon fragaefolii</i> (Cockerell, 1901) (Hemiptera; Aphididae)
732	<i>Chamaepsila rosae</i> (Fabricius, 1794) (Diptera; Psilidae) Sinónimo: <i>Chamaepsila hennigi</i>

733	<i>Chilo auricilius</i> Dudgeon, 1905 (Lepidoptera; Crambidae) Sinónimo: <i>Chilotraea auricilia</i>
734	<i>Chilo infuscatellus</i> Snellen, 1890 (Lepidoptera; Crambidae)
735	<i>Chilo partellus</i> (Swinhoe, 1885) (Lepidoptera; Crambidae) Sinónimo: <i>Crambus partellus</i>
736	<i>Chilo sacchariphagus</i> (Bojer, 1856) (Lepidoptera; Crambidae) Sinónimo: <i>Proceras sacchariphagus</i>
737	<i>Chilo suppressalis</i> (Walker, 1863) (Lepidoptera; Crambidae) Sinónimo: <i>Crambus suppressalis</i>
738	<i>Chloroclystis admixtaria</i> Walker, 1862 (Lepidoptera; Geometridae)
739	<i>Choristoneura conflictana</i> (Walker 1863) (Lepidoptera; Tortricidae)
740	<i>Choristoneura fumiferana</i> (Lepidoptera; Tortricidae)
741	<i>Choristoneura occidentalis</i> Freeman, 1967 (Lepidoptera; Tortricidae) Sinónimo: <i>Choristoneura freemani</i>
742	<i>Choristoneura rosaceana</i> (Harris, 1841) (Lepidoptera; Tortricidae)
743	<i>Chromatomyia horticola</i> (Goureau, 1851) (Diptera; Agromyzidae)
744	<i>Chryseococcus arecae</i> (Maskell, 1890) (Hemiptera; Pseudococcidae)
745	<i>Chrysodeixis chalcites</i> (Esper, 1789) (Lepidoptera; Noctuidae)
746	<i>Chrysodeixis eriosoma</i> Doubleday, 1843 (Lepidoptera; Noctuidae)
747	<i>Chrysomphalus aonidum</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Diaspididae)
748	<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> (Morgan, 1889) (Hemiptera; Diaspididae)
749	<i>Chrysomphalus diversicolor</i> (Green, 1923) (Hemiptera; Diaspididae)
750	<i>Chrysomphalus nulliporus</i> McKenzie, 1939 (Hemiptera; Diaspididae)
751	<i>Chrysomphalus pinnulifer</i> (Maskell, 1891) (Hemiptera; Diaspididae)
752	<i>Chrysopa perla</i> (Linnaeus, 1758) (Neuroptera; Chrysopidae)
753	<i>Citripestis eutrapphera</i> Meyrick, 1933 (Lepidoptera; Pyralidae)

754	<i>Clania variegata</i> (Snellen, 1879) (Lepidoptera; Psychidae) sinónimos: <i>Euphyllura olivina</i> <i>Oiketicus variegatus</i>
755	<i>Cnephasia longana</i> (Haworth, 1811) (Lepidoptera; Tortricidae)
756	<i>Coccus acutissimus</i> Fernald, 1903 (Hemiptera; Coccidae)
757	<i>Coccus alpinus</i> De Lotto, 1960 (Hemiptera; Coccidae)
758	<i>Colaspis flavida</i> (Say, 1824) (Coleoptera; Chrysomelidae)
759	<i>Colias interior</i> Scudder, 1862 (Lepidoptera; Pieridae)
760	<i>Colias lesbia</i> (Fabricius, 1775) (Lepidoptera; Pieridae)
761	<i>Conchaspis angraeci</i> Cockerell, 1893 (Hemiptera; Conchaspidae)
762	<i>Conogethes punctiferalis</i> (Guenee, 1854) (Lepidoptera; Crambidae) Sinónimo: <i>Dichocrocis punctiferalis</i>
763	<i>Conopomorpha cramerella</i> (Snellen, 1904) (Lepidoptera; Gracillariidae)
764	<i>Conopomorpha sinensis</i> Bradley, 1986 (Lepidoptera; Gracillariidae)
765	<i>Conotrachelus aguacatae</i> Barber, 1923 (Coleoptera; Curculionidae)
766	<i>Conotrachelus denieri</i> Hustache, 1939 (Coleoptera; Curculionidae)
767	<i>Conotrachelus nenuphar</i> Harris, 1841 (Coleoptera; Curculionidae)
768	<i>Conotrachelus perseae</i> Barber, 1919 (Coleoptera; Curculionidae)
769	<i>Contarinia maculipennis</i> Felt, 1933 (Diptera; Cecidomyiidae)
770	<i>Contarinia medicaginis</i> Kieffer, 1895 (Diptera; Cecidomyiidae)
771	<i>Contarinia nasturtii</i> (Kieffer, 1888) (Diptera; Cecidomyiidae)
772	<i>Contarinia tritici</i> (Kirby, 1798) (Diptera; Cecidomyiidae)
773	<i>Coptotriche angusticollis</i> (Duponchel, 1843) (Lepidoptera; Tischeriidae)
774	<i>Corcyra cephalonica</i> (Stainton, 1866) (Lepidoptera; Pyralidae)
775	<i>Crioceris asparagi</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Chrysomelidae)

776	<i>Crocidolomia binotalis</i> Zeller, 1852 (Lepidoptera; Crambidae)
777	<i>Cryptoblabe gnidiella</i> (Milliere, 1867) (Lepidoptera; Pyralidae)
778	<i>Cryptolestes</i> spp. Excepto: <i>Cryptolestes ferrugineus</i> (Coleoptera; Laemophloeidae)
779	<i>Cryptophlebia illepida</i> (Butler, 1882) (Lepidoptera; Tortricidae)
780	<i>Cryptophlebia ombrodelta</i> (Lower, 1898) (Lepidoptera; Tortricidae)
781	<i>Cryptorhynchus frigidus</i> Schoenherr, 1837 (Coleoptera; Curculionidae)
782	<i>Cryptorhynchus lapathi</i> (C.Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Curculionidae)
783	<i>Cryptorhynchus mangiferae</i> Dejean, 1821 (Lepidoptera; Curculionidae)
784	<i>Cydia</i> spp. Excepto: <i>Cydia fabivora</i> (Lepidoptera; Tortricidae)
785	<i>Cynaesus angustus</i> (Leconte, 1851) (Coleoptera; Tenebrionidae)
786	<i>Dacus</i> spp. (Diptera; Tephritidae)
787	<i>Dagbertus fasciatus</i> (Reuter, 1876) (Hemiptera; Miridae)
788	<i>Dagbertus minensis</i> Carvalho & Fontes, 1983 (Hemiptera; Miridae)
789	<i>Daktulosphaira vitifoliae</i> (Fitch, 1855) (Hemiptera; Phylloxeridae) Sinónimo: <i>Viteus vitifoliae</i>
790	<i>Dasineura mali</i> (Kieffer, 1904) (Diptera; Cecidomyiidae)
791	<i>Dasineura rosae</i> (Bremi, 1847) (Diptera; Cecidomyiidae)
792	<i>Deanolis albizonalis</i> Hampson, 1903 (Lepidoptera; Pyralidae) Sinónimo: <i>Deanolis sublimbalis</i>
793	<i>Delia antiqua</i> (Meigen, 1826) (Diptera; Anthomyiidae)
794	<i>Delia coarctata</i> (Fallen, 1825) (Diptera; Anthomyiidae)
795	<i>Delia florilega</i> (Zetterstedt, 1845) (Diptera; Anthomyiidae)
796	<i>Dendroctonus adjunctus</i> Blandford, 1897a (Coleoptera; Curculionidae)
797	<i>Dendroctonus brevicomis</i> LeConte, 1876 (Coleoptera; Curculionidae)

798	<i>Dendroctonus frontalis</i> Zimmermann, 1868 (Coleoptera; Curculionidae)
799	<i>Dexicrates robustus</i> (Blanchard, 1851) (Coleoptera; Bostrichidae)
800	<i>Diabrotica barberi</i> R.F.Smith & Lawrence, 1967 (Coleoptera; Chrysomelidae)
801	<i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LeConte (Coleoptera; Chrysomelidae)
802	<i>Diaprepes abbreviatus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Curculionidae) Sinónimo: <i>Diaprepes abbreviata</i>
803	<i>Diarthronomyia chrysanthemi</i> Ahlberg, 1939 (Diptera; Cecidomyiidae)
804	<i>Diaspidiotus ostreaeformis</i> (Curtis, 1843) (Hemiptera; Diaspididae)
805	<i>Diaspidiotus perniciosus</i> (Comstock, 1881) (Hemiptera; Diaspididae) Sinónimos: <i>Aspidiotus perniciosus</i> <i>Quadraspidiotus perniciosus</i>
806	<i>Diaspis bromeliae</i> (Kerner, 1778) (Hemiptera; Diaspididae)
807	<i>Diatraea centrella</i> (Möschler, 1883) (Lepidoptera; Crambidae)
808	<i>Dichromothrips corbetti</i> (Priesner, 1936) (Thysanoptera; Thripidae)
809	<i>Diclidispa armigera</i> (Olivier, 1808) (Coleoptera; Chrysomelidae)
810	<i>Distantiella theobroma</i> (Distant, 1909) (Hemiptera; Miridae)
811	<i>Diuraphis noxia</i> (Kurdjumov, 1913) (Hemiptera; Aphididae)
812	<i>Dociostaurus maroccanus</i> (Thunberg, 1815) (Orthoptera; Acrididae) sinónimo: <i>Gryllus maroccanus</i>
813	<i>Dreyfusia piceae</i> (Ratzeburg, 1844) (Hemiptera; Adelgidae) sinónimo: <i>Adelges piceae</i>
814	<i>Drosophila suzukii</i> (Matsumura, 1931) (Diptera; Drosophilidae)
815	<i>Dryocoetes confusus</i> Swaine, 1912 (Coleoptera; Curculionidae)
816	<i>Duponchelia fovealis</i> Zeller, 1847 (Lepidoptera; Crambidae)
817	<i>Dysaphis tulipae</i> (Boyer de Fonscolombe, 1841) (Hemiptera; Aphididae)

818	<i>Dysdercus fulvoniger</i> (De Geer, 1773) (Hemiptera; Pyrrhocoridae)
819	<i>Dysmicoccus mackenziei</i> Beardsley, 1965 (Hemiptera; Pseudococcidae)
820	<i>Dyssa ulula</i> (Borkhausen, 1790) (Lepidoptera; Cossidae)
821	<i>Earias insulana</i> (Boisduval, 1833) (Lepidoptera: Nolidae)
822	<i>Earias vittella</i> (Fabricius, 1794) (Lepidoptera; Nolidae)
823	<i>Ectoedemia angulifasciella</i> (Stainton, 1849) (Lepidoptera; Nepticulidae)
824	<i>Edessa mediatubunda</i> (Fabricius, 1794) (Hemiptera; Pentatomidae)
825	<i>Edwardsiana rosae</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Cicadellidae)
826	<i>Empoasca vitis</i> (Gothe, 1875) (Hemiptera; Cicadellidae) sinónimo: <i>Empoasca pirusuga</i>
827	<i>Ephestia elutella</i> Hübner, 1796 (Lepidoptera; Pyralidae)
828	<i>Ephestia tephriella</i> (Lederer, 1870) (Lepidoptera; Pyralidae)
829	<i>Epicaerus cognatus</i> Sharp, 1891 (Coleoptera; Curculionidae)
830	<i>Epicauta vittata</i> Fabricius, 1775 (Coleoptera; Meloidae)
831	<i>Epichoristodes acerbella</i> (Walker, 1864) (Lepidoptera; Tortricidae)
832	<i>Epidiaspis leperii</i> Signoret, 1869 (Hemiptera; Diaspididae)
833	<i>Epiphyas postvittana</i> Walker, 1863 (Lepidoptera; Tortricidae)
834	<i>Ericaphis fimbriata</i> (Richards, 1959) (Hemiptera; Aphididae)
835	<i>Ericaphis scamelli</i> (Mason, 1940) (Hemiptera; Aphididae)
836	<i>Eriococcus azaleae</i> Comstock, 1881 (Hemiptera; Eriococcidae)
837	<i>Ernobius mollis</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Anobiidae)
838	<i>Etiella zinckenella</i> (Treitschke, 1832) (Lepidoptera; Pyralidae)
839	<i>Eulecanium tiliae</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Coccidae)
840	<i>Eumerus strigatus</i> (Fallen, 1817) (Diptera; Syrphidae)
841	<i>Eumerus tuberculatus</i> Rondani, 1857 (Diptera; Syrphidae)

842	<i>Eumeta variegata</i> (Snellen, 1879) (Lepidoptera; Psychidae) sinónimo: <i>Oiketicus variegatus</i> <i>Cryptothelea variegata</i>
843	<i>Eupoecilia ambiguella</i> (Hubner, 1796) (Lepidoptera; Tortricidae)
844	<i>Euproctis chrysorrhoea</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Erebidae)
845	<i>Eurygaster integriceps</i> Puton, 1881 (Hemiptera; Scutelleridae)
846	<i>Eurysacca quinoae</i> Povolny, 1997 (Lepidoptera; Gelechiidae)
847	<i>Ferrisia dasyliirii</i> (Cockerell 1896) (Hemiptera; Pseudococcidae)
848	<i>Fiorinia fioriniae</i> (Targioni Tozzetti, 1867) (Hemiptera : Diaspididae)
849	<i>Forficula auricularia</i> Linnaeus, 1758 (Dermaptera; Forficulidae)
850	<i>Frankliniella cestrum</i> Moulton. (Thysanoptera; Thripidae)
851	<i>Frankliniella difficilis</i> (Hood) (Thysanoptera : Thripidae)
852	<i>Frankliniella minuta</i> (Moulton, 1907) (Thysanoptera : Thripidae)
853	<i>Frankliniella tritici</i> (Fitch, 1855) (Thysanoptera; Thripidae)
854	<i>Fulmekiola serrata</i> Kobus, 1893 (Thysanoptera; Thripidae)
855	<i>Furcaspis biformis</i> (Cockerell, 1893) (Hemiptera; Diaspididae)
856	<i>Genaparlatoria pseudaspidotus</i> (Lindinger, 1905) (Hemiptera; Diaspididae) Sinónimo: <i>Parlatoria pseudaspidotus</i>
857	<i>Geococcus coffeae</i> Green, 1933 (Hemiptera; Pseudococcidae)
858	<i>Gilpinia hercyniae</i> (Hartig, 1837) (Hymenoptera; Diprionidae)
859	<i>Gnathotrichus sulcatus</i> (LeConte, 1868) (Coleoptera; Curculionidae)
860	<i>Gnorimoschema heliopa</i> (Lower) (Lepidoptera; Gelechiidae)
861	<i>Gonipterus gibberus</i> Boisduval, 1835 (Coleoptera; Curculionidae)
862	<i>Gonodonta bidens</i> Geyer, 1832 (Lepidoptera; Noctuidae)
863	<i>Grapholita delineaana</i> Walker, 1863 (Lepidoptera; Tortricidae)

864	<i>Grapholita funebrana</i> (Treitschke, 1835) (Lepidoptera : Tortricidae)
865	<i>Grapholita inopinata</i> (Heinrich, 1928) (Lepidoptera; Tortricidae)
866	<i>Grapholita molesta</i> (Busck, 1916) (Lepidoptera : Tortricidae) Sinónimo: <i>Cydia molesta</i>
867	<i>Grapholita packardi</i> Zeller, 1875 (Lepidoptera; Tortricidae) sinónimo: <i>Cydia packardi</i>
868	<i>Grapholita prunivora</i> (Walsh, 1868) (Lepidoptera; Tortricidae)
869	<i>Gryllotalpa africana</i> Palisot de Beauvois, 1805 (Orthoptera; Gryllotalpidae) sinónimo: <i>Gryllotalpa fossor</i>
870	<i>Halyomorpha halys</i> Stal, 1855 (Hemiptera; Pentatomidae)
871	<i>Haplaxius crudus</i> (van Duzee, 1907) (Hemiptera; Cixiidae) sinónimo: <i>Myndus crudus</i>
872	<i>Heilipus lauri</i> Boheman, 1845 (Coleoptera; Curculionidae)
873	<i>Helicoverpa armigera</i> (Hubner, 1808) (Lepidoptera; Noctuidae) sinónimos: <i>Heliiothis armigera</i>
874	<i>Heliothrips errans</i> (Williams, 1916). (Thysanoptera; Thripidae)
875	<i>Heliothrips bicinctus</i> Bagnall, 1919 (Thysanoptera; Thripidae)
876	<i>Helopeltis antonii</i> Signoret, 1858 (Heteroptera; Miridae)
877	<i>Helopeltis bergrothi</i> Reuter, 1892 (Heteroptera; Miridae)
878	<i>Hemaris gracilis</i> (Grote & Robinson, 1865) (Lepidoptera; Sphingidae)
879	<i>Hemiberlesia lataniae</i> (Signoret, 1869) (Hemiptera: Diaspididae)
880	<i>Hemiberlesia rapax</i> (Comstock, 1881) (Hemiptera; Diaspididae)
881	<i>Henosepilachna elaterii</i> (Rossi, 1794) (Coleoptera; Coccinellidae) sinónimo: <i>Coccinella elaterii</i>
882	<i>Hepialus lupulina</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Hepialidae)

883	<i>Hercinothrips femoralis</i> (Reuter, 1891) (Thysanoptera: Thripidae)
884	<i>Hieroglyphus banian</i>(Fabricius) (Orthoptera; Acrididae)
885	<i>Homona coffearia</i> Nietner, 1861 (Coleoptera; Tortricidae)
886	<i>Hoplocampa testudinea</i> (Klug, 1814) (Hymenoptera; Tenthredinidae)
887	<i>Horcias nobilellus</i> (Berg) 1883 (Hemiptera; Miridae)
888	<i>Hyalopterus pruni</i> (Geoffroy, 1762) (Hemiptera; Aphididae)
889	<i>Hyalospila leuconeurella</i> Ragonot, 1888 (Lepidoptera; Pyralidae)
890	<i>Hyblaea puera</i> (Cramer, 1777) (Lepidoptera: Hyblaeidae)
891	<i>Hylobius abietis</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Curculionidae)
892	<i>Hylotrupes bajulus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Cerambycidae)
893	<i>Hyperomyzus lactucae</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Aphididae) sinónimo: <i>Nasonovia lactucae</i>
894	<i>Hyphantria cunea</i> (Drury, 1773) (Lepidoptera; Erebidae)
895	<i>Icerya aegyptiaca</i> (Douglas, 1890) (Hemiptera; Monophlebidae)
896	<i>Icerya seychellarum</i> Maskell, 1897 (Hemiptera; Monophlebidae)
897	<i>Ips</i> spp. (Coleoptera; Curculionidae)
898	<i>Jacobiasca lybica</i> (Bergevin & Zanon, 1922) (Hemiptera; Cicadellidae) sinónimo: <i>Empoasca lybica</i>
899	<i>Lachesilla quercus</i> (Kolbe, 1880) (Psocoptera; Lachesillidae)
900	<i>Merodon equestris</i> (Fabricius, 1794) (Diptera; Syrphidae) Sinónimo: <i>Lampetia equestris</i>
901	<i>Lampides boeticus</i> (Linnaeus, 1767) (Lepidoptera; Lycaenidae)
902	<i>Lampronia morosa</i> Zeller 1852 (Lepidoptera; Prodoxidae)
903	<i>Lampronia pubicornis</i> (Haworth, 1828) (Lepidoptera; Prodoxidae)

904	<i>Lamprosema diemenalis</i> (Guenee) 1854 (Lepidoptera; Pyralidae) Sinónimos: <i>Omiodes diemenalis</i> <i>Hedylepta diemenalis</i>
905	<i>Lasius americanus</i> Emery, 1893 (Hymenoptera; Formicidae) sinónimos: <i>Lasius alienus americanus</i> <i>Lasius niger americanus</i>
906	<i>Latheticus oryzae</i> Waterhouse, 1880 (Coleoptera; Tenebrionidae)
907	<i>Latridius minutus</i> (Linnaeus, 1767) (Coleoptera; Latridiidae)
908	<i>Parthenolecanium corni</i> (Bouche, 1844) (Hemiptera; Coccidae) Sinónimo: <i>Lecanium corni</i>
909	<i>Leiosoma deflexum</i> (Panzer, 1795) (Coleoptera; Curculionidae)
910	<i>Lepidosaphes chinensis</i> Chamberlin, 1925 (Hemiptera; Diaspididae)
911	<i>Lepidosaphes noxia</i> McKenzie, 1946 (Hemiptera; Diaspididae)
912	<i>Lepidosaphes punicae</i> Laing, 1929 (Hemiptera; Diaspididae) Sinónimo: <i>Andaspis punicae</i>
913	<i>Lepidosaphes ulmi</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Diaspididae)
914	<i>Lepinotus patruelis</i> Pearman, 1931 (Psocoptera; Trogiidae)
915	<i>Lepinotus reticulatus</i> Enderlein, 1904 (Psocoptera; Trogiidae)
916	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> (Say 1824) (Coleoptero; Chrysomelidae) sinónimo: <i>Stilodes decemlineata</i>
917	<i>Leptocorisa acuta</i> (Thunberg, 1783) (Hemiptera; Alydidae)
918	<i>Leptoglossus gonagra</i> (Fabricius, 1775) (Hemiptera; Coreidae)
919	<i>Leucinodes orbonalis</i> Guenee, 1854 (Coleoptera; Crambidae)
920	<i>Leucoptera malifoliella</i> (Costa, 1836) (Lepidoptera; Lyonetiidae)
921	<i>Limothrips cerealium</i> (Haliday, 1836) (Thysanoptera; Thripidae)
922	<i>Lindingaspis rossi</i> (Maskell, 1892) (Hemiptera; Diaspididae)

923	<i>Liothrips vaneekae</i> Priesner, 1920 (Thysanoptera; Phlaeothripidae)
924	<i>Liposcelis bostrychophila</i> Badonnel, 1931 (Psocoptera; Liposcelidae) Sinónimo: <i>Liposcelis granicola</i>
925	<i>Liposcelis corrodens</i> (Heymons, 1909) (Psocoptera; Liposcelididae)
926	<i>Liposcelis decolor</i> (Pearman, 1925) (Psocoptera; Liposcelididae)
927	<i>Liposcelis entomophila</i> (Enderlein, 1907) (Psocoptera; Liposcelidae)
928	<i>Liriomyza bryoniae</i> (Kaltenbach, 1858) (Diptera; Agromyzidae)
929	<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i> Kuschel, 1952 (Coleoptera; Brachyceridae)
930	<i>Listroderes costirostris</i> (Schoenherr, 1823) (Coleoptera; Curculionidae)
931	<i>Listronotus bonariensis</i> (Kuschel, 1955) (Coleoptera; Curculionidae)
932	<i>Lobesia botrana</i> (Denis & Schiffermüller, 1775) (Lepidoptera; Tortricidae)
933	<i>Lobiopa insularis</i> (Laporte de Castelnau, 1840) (Coleoptera; Nitidulidae)
934	<i>Lophocateres pusillus</i> (Klug, 1832) (Coleoptera; Lophocateridae)
935	<i>Lopholeucaspis cockerelli</i> (Grandpré & Charmoy, 1899) (Hemiptera; Diaspididae)
936	<i>Lopholeucaspis japonica</i> (Cockerell, 1897) (Hemiptera; Diaspididae)
937	<i>Luperomorpha xanthodera</i> (Fairmaire, 1888) (Coleoptera; Chrysomelidae)
938	<i>Lygus lineolaris</i> (Palisot de Beauvois, 1818) (Hemiptera; Miridae)
939	<i>Lymantria dispar</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Erebidae)
940	<i>Lymantria monacha</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Erebidae)
941	<i>Malacosoma disstria</i> (Hübner, 1822) (Lepidoptera; Lasiocampidae)
942	<i>Malacosoma neustria</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Lasiocampidae)
943	<i>Mamestra brassicae</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Noctuidae)
944	<i>Margarodes vitis</i> (Philippi, 1884) (Hemiptera; Margarodidae)
945	<i>Matsucoccus feytaudi</i> (Ducasse, 1941) (Hemiptera; Margarodidae)
946	<i>Mayetiola destructor</i> (Say, 1817) (Diptera; Cecidomyiidae)

947	<i>Megalurothrips distalis</i> (Karny, 1913) (Thysanoptera; Thripidae)
948	<i>Megastes grandalis</i> (Guenee, 1854) (Lepidoptera; Crambidae)
949	<i>Megastigmus aculeatus</i> (Swederus, 1795) (Hymenoptera; Megastigmidae)
950	<i>Megastigmus aculeatus</i> var. <i>nigroflavus</i> (Hymenoptera; Torymidae)
951	<i>Megastigmus nigrovariegatus</i> Ashmead, 1890 (Hymenoptera; Megastigmidae)
952	<i>Megastigmus rosae</i> Boucek, 1971 (Hymenoptera; Megastigmidae)
953	<i>Megastigmus spermotrophus</i>(Wachtl, 1893) (Hymenoptera; Megastigmidae)
954	<i>Melanaspis glomerata</i> (Green, 1903) (Hemiptera; Diaspididae) sinónimo: <i>Aspidiotus glomeratus</i>
955	<i>Melolontha melolontha</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Scarabaeidae)
956	<i>Metasyrphus latifasciatus</i> (Macquart, 1829) (Diptera; Syrphidae)
957	<i>Metopolophium dirhodum</i> (Walker, 1849) (Hemiptera; Aphididae)
958	<i>Microcentrum retinerve</i>(Burmeister, 1838) (Orthoptera; Tettigoniidae)
959	<i>Microcephalothrips abdominalis</i> (Crawford, 1910) (Thysanoptera; Thripidae) sinónimo: <i>Thrips abdominalis</i>
960	<i>Monacrostichus citricola</i> (Bezzi, 1914) (Diptera; Tephritidae)
961	<i>Monochamus</i> spp. (Coleoptera; Cerambycidae)
962	<i>Monotoma longicollis</i> (Gyllenhal, 1827) (Coleoptera; Monotomidae)
963	<i>Mussidia nigrivenella</i> (Ragonot, 1888) (Lepidoptera; Pyralidae)
964	<i>Myiopardalis pardalina</i> (Bigot, 1891) (Diptera; Tephritidae) sinónimo: <i>Carpomya pardalina</i>
965	<i>Myzaphis bucktoni</i> Jacob, 1946 (Hemiptera; Aphididae)
966	<i>Myzaphis rosarum</i> (Kaltenbach, 1843) (Hemiptera; Aphididae)
967	<i>Myzus cerasi</i> (Fabricius, 1775) (Hemiptera; Aphididae)

968	<i>Nasonovia ribisnigri</i> (Mosley, 1841) (Hemiptera; Aphididae) sinónimos: <i>Nasonovia ribis-nigri</i>
969	<i>Naupactus leucoloma</i> (Boheman, 1840) (Coleoptera; Curculionidae) sinónimo: <i>Graphognathus leucoloma</i>
970	<i>Naupactus xanthographus</i> (Germar, 1824) (Coleoptera; Curculionidae)
971	<i>Negeta chlorocrota</i> (Hampson, 1907) (Lepidoptera; Noctuidae)
972	<i>Neoceratitis cyanescens</i> (Bezzi, 1923) (Diptera; Tephritidae)
973	<i>Neoclytus cacicus</i> (Chevrolat, 1860) (Coleoptera; Cerambycinae)
974	<i>Neodiprion sertifer</i> (Geoffroy, 1785) (Hymenoptera; Diprionidae) sinónimo: <i>Tenthredo sertifera</i>
975	<i>Nipaeococcus aurilanatus</i> (Maskell, 1890) (Hemiptera; Pseudococcidae)
976	<i>Noctua pronuba</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Noctuidae)
977	<i>Nygmia phaerrhoea</i> (Donovan, 1813) (Lepidoptera; Erebidae)
978	<i>Oemona hirta</i> (Fabricius, 1775) (Coleoptera; Cerambycidae)
979	<i>Oenomaus ortygnus</i> (Cramer, 1779) (Lepidoptera; Lycaenidae)
980	<i>Operophtera bruceata</i> (Hulst, 1886) (Lepidoptera; Geometridae)
981	<i>Operophtera brumata</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Geometridae)
982	<i>Opogona sacchari</i> (Bojer, 1856) (Lepidoptera; Tineidae)
983	<i>Orchidophilus aterrimus</i> (Waterhouse, 1874) (Coleoptera; Curculionidae)
984	<i>Orgyia antiqua</i> Linnaeus, 1758 (Lepidoptera; Erebidae)
985	<i>Orgyia postica</i> (Walker, 1855) (Lepidoptera; Erebidae) sinónimos: <i>Notolophus australis posticus</i> <i>Orgyia australis postica</i>
986	<i>Orgyia pseudotsugata</i> (McDunnough, 1921) (Lepidoptera; Erebidae)
987	<i>Orseolia oryzae</i> (Wood-Mason, 1889) (Diptera; Cecidomyiidae)

988	<i>Orthotomicus erosus</i> (Wollaston, 1857) (Coleoptera; Curculionidae) sinónimos: <i>Ips erosus</i> <i>Tomicus erosus</i>
989	<i>Oryctes monoceros</i> (Olivier, 1789) (Coleoptera; Scarabaeidae)
990	<i>Oryctes rhinoceros</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Scarabaeidae)
991	<i>Oscinella frit</i> (Linnaeus 1758) (Diptera; Chloropidae)
992	<i>Ostrinia nubilalis</i> (Hubner, 1796) (Lepidoptera; Crambidae) sinónimo: <i>Pyrausta nubilalis</i>
993	<i>Otiorhynchus ovatus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Curculionidae)
994	<i>Otiorhynchus sulcatus</i> (Fabricius, 1775) (Coleoptera; Curculionidae)
995	<i>Oulema melanopus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Chrysomelidae)
996	<i>Oulema oryzae</i> (Kuwayama 1931) (Coleoptera; Chrysomelidae)
997	<i>Pachymerus nucleorum</i> (Fabricius, 1972) (Coleoptera; Bruchidae)
998	<i>Palpita unionalis</i> (Hubner, 1796) (Lepidoptera; Crambidae)
999	<i>Pandemis cerasana</i> (Hubner, 1786) (Lepidoptera; Tortricidae)
1000	<i>Pandemis heparana</i> (Denis & Schiffermuller, 1775) (Lepidoptera; Tortricidae)
1001	<i>Papaipema nebris</i> (Guenee, 1852) (Lepidoptera; Noctuidae)
1002	<i>Parabemisia myricae</i> (Kuwana, 1927) (Hemiptera; Aleyrodidae)
1003	<i>Paracoccus interceptus</i> Lit, 1997 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1004	<i>Paranthrene tabaniformis</i> (Rottemburg, 1775) (Lepidoptera; Sesiidae)
1005	<i>Paraphytomyza dianthicola</i> (Diptera; Agromyzidae)
1006	<i>Parapoinx stagnalis</i>(Zeller, 1852) (Lepidoptera; Crambidae)
1007	<i>Paraputo olivaceus</i> (Cockerell) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1008	<i>Paria canella</i> (Fabricius, 1801) (Coleoptera; Chrysomelidae)
1009	<i>Parlatoria</i> spp. (Hemiptera; Diaspididae)

1010	<i>Parthenolecanium corni</i> (Bouche, 1844) (Hemiptera; Coccidae)
1011	<i>Parthenolecanium persicae</i> (Fabricius, 1776) (Hemiptera; Coccidae)
1012	<i>Paysandisia archon</i> (Burmeister, 1880) (Lepidoptera; Castniidae)
1013	<i>Pelopidas mathias</i> (Fabricius 1798) (Lepidoptera; Hesperidae)
1014	<i>Phenacoccus manihoti</i> Matile-Ferrero, 1977 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1015	<i>Phenacoccus parvus</i> (Morrison, 1924) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1016	<i>Phenacoccus stelli</i> (Brain, 1915) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1017	<i>Phoracantha recurva</i> Newman, 1840 (Coleoptera; Cerambycidae)
1018	<i>Phorodon cannabis</i> Passerini, 1860 (Hemiptera; Aphididae)
1019	<i>Phyllophaga fusca</i> (Froelich, 1792) (Coleoptera; Scarabaeidae)
1020	<i>Phytomyza atricornis</i> (Diptera; Agromyzidae)
1021	<i>Phytomyza gymnostoma</i> Loew, 1858 (Diptera; Agromyzidae)
1022	<i>Phytomyza horticola</i> Goureau, 1851 (Diptera; Agromyzidae)
1023	<i>Phytomyza syngenesiae</i> (Hardy, 1849) (Diptera; Agromyzidae) Sinónimo: <i>Chromatomyia syngenesiae</i>
1024	<i>Pinnaspis aspidistrae aspidistrae</i> (Hemiptera; Diaspididae)
1025	<i>Pinnaspis buxi</i> (Bouché, 1851) (Hemiptera; Diaspididae)
1026	<i>Pissodes castaneus</i> (Coleoptera; Curculionidae)
1027	<i>Plagiohammus spinipennis</i> (Coleoptera; Cerambycidae)
1028	<i>Planococcus ficus</i>(Signoret, 1875) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1029	<i>Planococcus kenya</i> (Hemiptera; Pseudococcidae)
1030	<i>Platynota rostrana</i> Walker, 1863 (Lepidoptera; Tortricidae)
1031	<i>Platynota stultana</i> Walsingham, 1884 (Lepidoptera; Tortricidae)
1032	<i>Plodia interpunctella</i> (Hubner, 1813) (Lepidoptera; Pyralidae)
1033	<i>Polygraphus poligraphus</i> (Linnaeus, 1758) (Coleoptera; Curculionidae)

1034	<i>Popillia japonica</i> (Coleoptera; Scarabaeidae)
1035	<i>Prays citri</i> (Milliere, 1873) (Lepidoptera; Praydidae)
1036	<i>Premnotrypes</i> spp. Excepto: <i>Premnotrypes vorax</i> (Coleoptera; Curculionidae)
1037	<i>Priophorus brullei</i> Dahlbom, 1835 (Hymenoptera; Tenthredinidae)
1038	<i>Prococcus acutissimus</i> (Green, 1896) (Hemiptera; Coccidae)
1039	<i>Procontarinia mangiferae</i> (Felt, 1911) (Diptera; Cecidomyiidae) Sinónimo: <i>Erosomyia mangiferae</i>
1040	<i>Protopulvinaria pyriformis</i> (Cockerell, 1894) (Hemiptera; Coccidae)
1041	<i>Pseudaonidia trilobitiformis</i> (Hemiptera; Diaspididae)
1042	<i>Pseudaulacaspis cockerelli</i> (Hemiptera; Diaspididae)
1043	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targioni Tozzetti, 1886) (Hemiptera; Diaspididae)
1044	<i>Pseudischnaspis bowreyi</i> (Cockerell, 1893) (Hemiptera; Diaspididae)
1045	<i>Pseudococcus adonidum</i> (Hemiptera; Pseudococcidae)
1046	<i>Pseudococcus calceolariae</i> (Maskell, 1879) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1047	<i>Pseudococcus citriculus</i> (Hemiptera; Pseudococcidae)
1048	<i>Pseudococcus dendrobiorum</i> Williams, 1985 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1049	<i>Pseudococcus importatus</i> McKenzie, 1960 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1050	<i>Pseudococcus jackbeardsleyi</i> Gimpel & Miller, 1996 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1051	<i>Pseudococcus maritimus</i> (Ehrhorn, 1900) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1052	<i>Pseudococcus microcirculus</i> McKenzie, 1960 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1053	<i>Pseudococcus nakaharai</i> Gimpel & Miller, 1996 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1054	<i>Pseudococcus neomicrocirculus</i> Gimpel & Miller, 1996 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1055	<i>Pseudococcus viburni</i> (Signoret, 1875) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1056	<i>Pseudodendrothrips mori</i> (Niwa, 1908) (Thysanoptera; Thripidae)

1057	<i>Pseudoleucania bilitura</i> Guenée (Lepidoptera; Noctuidae) <i>Agrotis bilitura</i> <i>Euxoa bilitura</i>
1058	<i>Pseudothoraptus devastans</i> (Hemiptera; Coreidae)
1059	<i>Pulvinaria psidii</i> (Maskell, 1893) (Hemiptera: Coccidae)
1060	<i>Pyrrhocoris apterus</i> (Linnaeus, 1758) (Hemiptera; Pyrrhocoridae)
1061	<i>Rastrococcus iceryoides</i> (Green, 1908) (Hemiptera; Pseudococcidae)
1062	<i>Rastrococcus invadens</i> Williams, 1986 (Hemiptera; Pseudococcidae)
1063	<i>Rhabdoscelus obscurus</i> (Coleoptera; Curculionidae)
1064	<i>Rhagoletis</i> spp. (Diptera; Tephritidae)
1065	<i>Rhipiphorothrips cruentatus</i> Hood, 1919 (Thysanoptera; Thripidae)
1066	<i>Rhizococcus devoniensis</i> Green, 1896 (Hemiptera; Eriococcidae)
1067	<i>Rhodobium porosum</i> (Sanderson, 1900) (Hemiptera; Aphididae)
1068	<i>Sabulodes aegrotata</i> (Guenée, 1858) (Lepidoptera : Geometridae)
1069	<i>Sabulodes caberata</i> (Guenee, 1858) (Lepidoptera : Geometridae)
1070	<i>Sapintus pusillus</i> (Coleoptera; Anthicidae)
1071	<i>Schizaphis graminum</i> (Hemiptera; Aphididae)
1072	<i>Scirtothrips aurantii</i> Faure, 1929 (Thysanoptera; Thripidae)
1073	<i>Scolytus multistriatus</i> (Marsham, 1802) (Coleoptera; Curculionidae)
1074	<i>Scolytus scolytus</i> (Fabricius, 1775) (Coleoptera; Curculionidae)
1075	<i>Sesamia cretica</i> (Lepidoptera; Noctuidae)
1076	<i>Silvanus unidentatus</i> (Coleoptera; Silvanidae)
1077	<i>Sinoxylon</i> spp. (Coleoptera; Bostrichidae)
1078	<i>Sirex noctilio</i> (Hymenoptera; Siricidae)
1079	<i>Sitobion fragariae</i> (Walker, 1848) (Hemiptera; Aphididae)

1080	<i>Sitona sulcifrons</i> (Thunberg, 1798) (Coleoptera; Curculionidae) Sinónimo: <i>Sitona sulcifrons argutulus</i>
1081	<i>Spilonota ocellana</i> (Denis & Schiffermuller, 1775) (Lepidoptera; Tortricidae)
1082	<i>Spodoptera littoralis</i> Boisduval, 1833 (Lepidoptera; Noctuidae)
1083	<i>Spodoptera litura</i> (Fabricius, 1775) (Lepidoptera; Noctuidae)
1084	<i>Statherotis discana</i> (Felder & Rogenhofer, 1875) (Lepidoptera; Tortricidae)
1085	<i>Stegobium paniceum</i> (L., 1758) (Coleoptera; Anobiidae)
1086	<i>Stenchaetothrips biformis</i> (Bagnall, 1913) (Thysanoptera; Thripidae)
1087	<i>Stenodiplosis sorghicola</i> (Coquillett, 1899) (Diptera; Cecidomyiidae)
1088	<i>Stenoma decora</i> Zeller (Lepidoptera; Oecophoridae)
1089	<i>Sternochetus frigidus</i> (Fabricius, 1787) (Coleoptera; Curculionidae)
1090	<i>Sternochetus mangiferae</i> (Fabricius, 1775) (Coleoptera; Curculionidae)
1091	<i>Syrirta pipiens</i> (Linnaeus, 1758) (Diptera; Syrphidae)
1092	<i>Tenthecoris bicolor</i> Scott (Hemiptera; Miridae)
1093	<i>Tetramoera schistaceana</i> (Snellen, 1890) (Lepidoptera; Tortricidae)
1094	<i>Thaumatotibia leucotreta</i> (Meyrick, 1913) (Lepidoptera; Tortricidae) Sinónimo: <i>Cryptophlebia leucotreta</i>
1095	<i>Thaumetopoea pityocampa</i> (Denis & Schiffermuller, 1775) (Lepidoptera; Notodontidae)
1096	<i>Theretra oldenlandiae</i> (Fabricius, 1775) (Lepidoptera; Sphingidae)
1097	<i>Thrips angusticeps</i> Uzel, 1895 (Thysanoptera; Thripidae)
1098	<i>Thrips fuscipennis</i> Haliday, 1836 (Thysanoptera; Thripidae)
1099	<i>Thrips imaginis</i> Bagnall, 1926 (Thysanoptera; Thripidae)
1100	<i>Thrips major</i> Uzel, 1895 (Thysanoptera; Thripidae)
1101	<i>Thrips nigropilosus</i> Uzel, 1895 (Thysanoptera; Thripidae)
1102	<i>Thrips simplex</i> (Morison, 1930) (Thysanoptera; Thripidae)

1103	<i>Timocratica albella</i> (Zeller) (Lepidoptera; Oecophoridae)
1104	<i>Toxotrypana</i> spp. Excepto: <i>Toxotrypana recurcauda</i> (Diptera; Tephritidae)
1105	<i>Tremex fuscicornis</i> (Fabricius, 1787) (Hymenoptera; Siricidae)
1106	<i>Trioza erytrae</i> (Del Guercio, 1918) (Hemiptera; Triozidae)
1107	<i>Trioza perseae</i> (Tuthill, 1959) (Hemiptera; Triozidae)
1108	<i>Tritoxa flexa</i> (Wiedemann, 1830) (Diptera; Ulidiidae) Sinónimo: <i>Trypeta flexa</i>
1109	<i>Trogoderma</i> spp. (Coleoptera; Dermestidae)
1110	<i>Tyloderma fragariae</i> Riley (Coleoptera; Curculionidae)
1111	<i>Ulomoides dermestoides</i> (Chevrolat, 1878) (Coleoptera; Tenebrionidae) sinónimos: <i>Martianus dermestoides</i> <i>Palembus dermestoides</i>
1112	<i>Unaspis yanonensis</i> (Kuwana, 1923) (Hemiptera; Diaspididae)
1113	<i>Valanga nigricornis</i> (Burmeister) (Orthoptera; Acrididae)
1114	<i>Viteus vitifoliae</i> (Fitch, 1855) (Hemiptera; Adelgidae)
1115	<i>Wahlgreniella nervata</i> (Gillette) (Hemiptera; Aphididae)
1116	<i>Xestia c-nigrum</i> (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera; Noctuidae) Sinónimos: <i>Phalaena c-nigrum</i> <i>Agrotis c-nigrum</i> <i>Amathes c-nigrum</i>
1117	<i>Xylosandrus compactus</i> (Eichhoff, 1875) (Coleoptera; Curculionidae)
1118	<i>Yponomeuta malinellus</i> (Zeller, 1838) (Lepidoptera; Yponomeutidae)
1119	<i>Zeugodacus cucurbitae</i> (Coquillett) (Diptera; Tephritidae) Sinónimos: <i>Bactrocera cucurbitae</i>

1120	<i>Zeugodacus diversus</i> (Coquillett) (Diptera; Tephritidae) Sinónimos: <i>Bactrocera diversa</i> <i>Bactrocera (Paratridacus) diversa</i> <i>Zeugodacus (Hemigymnodacus) diversus</i>
1121	<i>Zeuzera coffeae</i> Nietner, 1861 (Lepidoptera; Cossidae)
1122	<i>Zeuzera pyrina</i> (Linnaeus, 1761) (Lepidoptera; Cossidae)
MALEZAS	
1123	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik. (Malvales; Malvaceae) Sinónimos: <i>Abutilon avicennae</i> <i>Sida tiliifolia</i>
1124	<i>Aeschynomene indica</i> L. (Fabales; Fabaceae)
1125	<i>Alhagi maurorum</i> Medik. (Fabales; Fabaceae) Sinónimo: <i>Alhagi camelorum</i> <i>Alhagi pseudalhagi</i>
1126	<i>Allium vineale</i> L. (Asparagales; Amaryllidaceae) Sinónimo: <i>Allium sphaerocephalum</i>
1127	<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds. (Poales; Poaceae) Sinónimo: <i>Alopecurus agrestis</i>
1128	<i>Amaranthus albus</i> L. (Caryophyllales; Amaranthaceae)
1129	<i>Amaranthus graecizans</i> L. (Caryophyllales; Amaranthaceae)
1130	<i>Bassia scoparia</i> (L.) A.J.Scott, 1978 (Caryophyllales; Chenopodiaceae) Sinónimos: <i>Kochia scoparia</i> <i>Kochia densiflora</i>
1131	<i>Bowlesia incana</i> Ruiz & Pav. (Apiales; Apiaceae)
1132	<i>Breea arvensis</i> (L.) Less. (Asterales; Asteraceae) Sinónimos: <i>Cirsium arvense</i> <i>Cephalonoplos setosus</i>
1133	<i>Carduus acanthoides</i> L. (Asterales; Asteraceae)
1134	<i>Carduus nutans</i> L. (Asterales; Asteraceae)

1135	<i>Centaurea solstitialis</i> L. (Asterales; Asteraceae)
1136	<i>Commelina benghalensis</i> L. 1753 (Commelinales; Commelinaceae)
1137	<i>Cuscuta campestris</i> Yunck. (Solanales; Convolvulaceae)
1138	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L. (Solanales; Convolvulaceae)
1139	<i>Cuscuta europaea</i> L. (Solanales; Convolvulaceae)
1140	<i>Datura ferox</i> L. (Solanales; Solanaceae)
1141	<i>Digitaria longiflora</i> (Retz.) Pers (Poales; Poaceae)
1142	<i>Diplachne fusca</i> (L.) P.Beauv., 1817 (Poales; Poaceae) Sinónimos: <i>Diplachne malabarica</i> <i>Leptochloa fusca</i>
1143	<i>Echium plantagineum</i> L. (Boraginales; Boraginaceae)
1144	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould (Poales; Poaceae) Sinónimos: <i>Agropyron repens</i> <i>Elytrigia repens</i> <i>Triticum repens</i>
1145	<i>Euphorbia helioscopia</i> L. (Malpighiales; Euphorbiaceae)
1146	<i>Hibiscus trionum</i> L. (Malvales; Malvaceae)
1147	<i>Leonurus sibiricus</i> L. (Lamiales; Lamiaceae)
1148	<i>Lepidium draba</i> L. (Brassicales; Brassicaceae) Sinónimo: <i>Cardaria draba</i>
1149	<i>Linaria vulgaris</i> Mill. (Lamiales; Plantaginaceae)
1150	<i>Orobanche</i> spp. (Lamiales; Orobanchaceae)
1151	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx., 1803 (Poales; Poaceae)
1152	<i>Pascalia glauca</i> Ortega (Asterales; Asteraceae) Sinónimos: <i>Wedelia glauca</i>
1153	<i>Paspalum urvillei</i> Steud. (Poales; Poaceae)

1154	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach (Caryophyllales; Polygonaceae) Sinónimo: <i>Polygonum hydropiper</i>
1155	<i>Persicaria lapathifolia</i> (L.) Gray (Caryophyllales; Polygonaceae) Sinónimo: <i>Polygonum lapathifolium</i>
1156	<i>Phalaris paradoxa</i> L. (Poales; Poaceae)
1157	<i>Phelipanche aegyptiaca</i> (Pers.) Pomel (Lamiales; Orobanchaceae) Sinónimo: <i>Orobanche aegyptiaca</i>
1158	<i>Phelipanche ramosa</i> (L.) Pomel (Lamiales; Orobanchaceae) Sinónimo: <i>Orobanche ramosa</i>
1159	<i>Pilosella officinarum</i> F.W.Schultz & Sch.Bip. (Asterales; Asteraceae) Sinónimo: <i>Hieracium pilosella</i>
1160	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau (Caryophyllales; Polygonaceae)
1161	<i>Rhaponticum repens</i> (L.) Hidalgo (Asterales; Asteraceae) Sinónimo: <i>Acroptilon repens</i>
1162	<i>Saccharum spontaneum</i> L. (Poales; Poaceae)
1163	<i>Setaria faberi</i> R.A.W.Herrm., 1910 (Poales; Poaceae)
1164	<i>Setaria viridis</i> (L.) P.Beauv. (Poales; Poaceae)
1165	<i>Sinapis arvensis</i> L. (Brassicales; Brassicaceae) Sinónimo: <i>Brassica kaber</i>
1166	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav. (Solanales; Solanaceae)
1167	<i>Sonchus arvensis</i> L. (Asterales; Asteraceae)
1168	<i>Striga asiatica</i> (L.) Kuntze (Lamiales; Orobanchaceae) Sinónimo: <i>Striga lutea</i>
1169	<i>Thlaspi arvense</i> L. (Brassicales; Brassicaceae)
1170	<i>Urochloa panicoides</i> P.Beauv., 1812 (Poales; Poaceae)

1171	<i>Xanthium strumarium</i> var. <i>canadense</i> (Mill.) Torr. & A.Gray (Asterales; Asteraceae) Sinónimos: <i>Xanthium canadense</i> <i>Xanthium cavanillesii</i> <i>Xanthium italicum</i> <i>Xanthium strumarium</i> subsp. <i>italicum</i>
NEMÁTODOS	
1172	<i>Anguina agrostis</i> (Steinbuch, 1799) (Rhabditida; Anguinidae)
1173	<i>Anguina tritici</i> (Steinbuch, 1799) (Rhabditida; Anguinidae)
1174	<i>Aphelenchoides avenae</i> Bastian 1985 (Rhabditida; Aphelenchoididae)
1175	<i>Aphelenchoides bicaudatus</i> (Imamura, 1931) (Rhabditida; Aphelenchoididae)
1176	<i>Aphelenchoides fragariae</i> (Ritzema-Bos, 1890) (Rhabditida; Aphelenchoididae) Sinónimo: <i>Aphelenchoides olesistus</i>
1177	<i>Aphelenchoides ritzemabosi</i> (Schwartz) Steiner & Bührer (Rhabditida; Aphelenchoididae)
1178	<i>Aphelenchoides varicaudatus</i> Ibrahim & Hooper, 1994 (Rhabditida; Aphelenchoididae)
1179	<i>Belonolaimus longicaudatus</i> Rau, 1958 (Rhabditida; Belonolaimidae)
1180	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner & Bührer, 1934) (Rhabditida; Aphelenchoididae) Sinónimo: <i>Aphelenchoides xylophilus</i>
1181	<i>Ditylenchus angustus</i> (Butler, 1913) (Rhabditida; Anguinidae)
1182	<i>Ditylenchus destructor</i> Thorne, 1945 (Rhabditida; Anguinidae)
1183	<i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber, 1923) (Rhabditida; Heteroderidae)
1184	<i>Helicotylenchus microcephalus</i> Sher, 1966 (Rhabditida; Hoplolaimidae)
1185	<i>Helicotylenchus pseudorobustus</i> (Steiner, 1914) (Rhabditida; Hoplolaimidae)
1186	<i>Heterodera cajani</i> Koshy, 1967 (Rhabditida; Heteroderidae)
1187	<i>Heterodera glycines</i> Ichinohe, 1952 (Rhabditida; Heteroderidae)
1188	<i>Heterodera goettingiana</i> Liebscher, 1892 (Rhabditida; Heteroderidae)
1189	<i>Heterodera oryzae</i> Luc & Brizuela, 1961 (Rhabditida; Heteroderidae)
1190	<i>Heterodera zae</i> Koshy, Swarup & Sethi, 1971 (Rhabditida; Heteroderidae)

1191	<i>Hoplolaimus seinhorsti</i> Luc, 1958 (Rhabditida; Hoplolaimidae)
1192	<i>Longidorus caespiticola</i> Hooper, 1961 (Dorylaimida; Longidoridae)
1193	<i>Longidorus diversicaudatum</i> Micoletzky (1927) (Dorylaimida; Longidoridae)
1194	<i>Longidorus elongatus</i> (De Man, 1876) (Dorylaimida; Longidoridae)
1195	<i>Longidorus macrosoma</i> Hooper, 1961 (Dorylaimida; Longidoridae)
1196	<i>Meloidogyne carolinensis</i> (Rhabditida; Meloidogynidae)
1197	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden, O'Bannon, Santo & Finley, 1980 (Rhabditida; Meloidogynidae)
1198	<i>Meloidogyne coffeicola</i> Lordello & Zamith, 1960 (Rhabditida; Meloidogynidae)
1199	<i>Meloidogyne ethiopica</i> Whitehead, 1968 (Rhabditida; Meloidogynidae) Sinónimo: <i>Meloidogyne brasiliensis</i>
1200	<i>Meloidogyne fallax</i> Karsen (Rhabditida; Meloidogynidae)
1201	<i>Meloidogyne mali</i> Itoh, Ohshima & Ichinoe, 1969 (Rhabditida; Meloidogynidae) Sinónimo: <i>Meloidogyne ulmi</i>
1202	<i>Meloidogyne mayaguensis</i> Rammah & Hirschmann, 1988 (Rhabditida; Meloidogynidae)
1203	<i>Merlinius brevidens</i> (Allen, 1955) (Rhabditida; Merliniidae) Sinónimo: <i>Geocenamus brevidens</i>
1204	<i>Paratylenchus nanus</i> Cobb, 1923 (Rhabditida; Tylenchulidae)
1205	<i>Pratylenchus brachyurus</i> (Godfrey, 1929) (Rhabditida; Pratylenchidae)
1206	<i>Pratylenchus crenatus</i> Loof, 1960 (Rhabditida; Pratylenchidae)
1207	<i>Pratylenchus loosi</i> Loof, 1960 (Rhabditida; Pratylenchidae)
1208	<i>Pratylenchus pratensis</i> (de Man) Filipev (Rhabditida; Pratylenchidae)
1209	<i>Pratylenchus scribneri</i> Steiner, 1943 (Rhabditida; Pratylenchidae)
1210	<i>Pratylenchus thornei</i> Sher & Allen, 1953 (Rhabditida; Pratylenchidae)
1211	<i>Pratylenchus vulnus</i> Allen & Jensen, 1951 (Rhabditida; Pratylenchidae)

1212	<i>Pratylenchus zae</i> Graham, 1951 (Rhabditida; Pratylenchidae)
1213	<i>Punctodera chalconensis</i> Stone, Sosa Moss & Mulvey (Rhabditida; Heteroderidae)
1214	<i>Xiphinema diversicaudatum</i> (Dorylaimida; Longidoridae)
1215	<i>Xiphinema index</i> Thorne & Allen (Dorylaimida; Longidoridae)
1216	<i>Xiphinema italiae</i> Meyl (Dorylaimida; Longidoridae)
1217	<i>Xiphinema rivesi</i> Dalmasso (Dorylaimida; Longidoridae)
1218	<i>Xiphinema vuittenezi</i> Luc, Lima, Weischer & Flegg, 1964 (Dorylaimida; Longidoridae)
VIRUS Y VIROIDES	
1219	Abaca bunchy top virus (ABTV) (Nanoviridae)
1220	Abaca mosaic virus (AbaMV) (Potyviridae)
1221	African oil palm ringspot virus (AOPRV) (Betaflexiviridae)
1222	African soybean dwarf virus (ASDV) (Luteoviridae)
1223	American plum line pattern virus (APLPV) (Bromoviridae)
1224	Apple chlorotic leaf spot virus (ACLSV) (Betaflexiviridae)
1225	Apple stem grooving virus (ASGV) (Betaflexiviridae)
1226	Apple stem pitting virus (ASPV) (Betaflexiviridae)
1227	Asparagus 2 ilarvirus (AV-2) (Bromoviridae) Equivalente: Asparagus virus 2
1228	Avocado sunblotch viroid (ASBVd) (Avsunviroidae) Equivalente: Avocado sun blotch avsunviroid
1229	Banana bunchy top virus (BBTV) (Nanoviridae)
1230	Banana mild mosaic virus (BanMMV) (Betaflexiviridae)
1231	Barley stripe mosaic virus (BSMV) (Virgaviridae)
1232	Bean golden mosaic virus (BGMV) (Geminiviridae)
1233	Beet cryptic virus 1 (BCV-1) (Partitiviridae)

1234	Beet cryptic virus 2 (BCV-2) (Partitiviridae)
1235	Beet cryptic virus 3 (BCV-3) (Partitiviridae)
1236	Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV) (Benyviridae)
1237	Beet western yellows virus (BWYV) (Luteoviridae) Equivalente: Beet western yellow virus
1238	Blueberry fruit drop associated virus (BFDaV) (Caulimoviridae)
1239	Blueberry latent virus (BBLV) (Amalgaviridae)
1240	Blueberry leaf mottle virus (BLMoV) (Secoviridae) Equivalente: Blueberry leaf mottle nepovirus
1241	Blueberry mosaic associated virus (BIMaV) (Aspiviridae)
1242	Blueberry necrotic shock virus (BIShV) (Bromoviridae)
1243	Blueberry red ringspot virus (BRRV) (Caulimoviridae)
1244	Blueberry scorch virus (BIScV) (Betaflexiviridae) Equivalente: Blueberry scorch carlavirus
1245	Blueberry Shock Virus (BIShV) (Bromoviridae)
1246	Blueberry shoestring virus (BSSV) (Solemoviridae) Equivalente: Blueberry shoestring sobemovirus
1247	Blueberry virus A (BVA) (Closteroviridae)
1248	Broad bean stain virus (BBSV) (Secoviridae)
1249	Broad bean wilt virus (BBWV) (Secoviridae)
1250	Cacao swollen shoot virus (CSSV) (Caulimoviridae)
1251	Capsicum chlorosis virus (CaCV) (Tospoviridae)
1252	Carnation etched ring virus (CERV) (Caulimoviridae)
1253	Carnation mottle virus (CarMV) (Tombusviridae)
1254	Carnation necrotic fleck virus (CNFV) (Closteroviridae)

1255	Carrot red leaf virus (CtRLV) (Luteoviridae) Equivalente: Carrot red leaf luteovirus
1256	Cassava colombian symptomless virus (CCSpV) (Alphaflexiviridae)
1257	Cassava common mosaic virus (CsCMV) (Alphaflexiviridae)
1258	Cassava virus X (CsVX) (Alphaflexiviridae) Equivalente: Virus X de la yuca
1259	Celery mosaic virus (CeMV) (Potyviridae)
1260	Cherry leaf roll virus (CLRV) (Comoviridae) Equivalente: Cherry leafroll virus
1261	Cherry necrotic rusty mottle virus (CNRMV) (Betaflexiviridae)
1262	Cherry rusty mottle disease (CRMD) (Betaflexiviridae) Sinónimos: Cerasusvirus rubiginosum Cherry American rusty mottle Cherry rusty mottle virus
1263	Chicory yellow mottle virus (ChYMV) (Secoviridae)
1264	Chrysanthemum ringspot virus (Bunyaviridae)
1265	Chrysanthemum stunt viroid (CSVd) (Pospiviroidae)
1266	Citrus exocortis viroid (CEVd) (Pospiviroidae)
1267	Citrus leaf rugose virus (CiLRV) (Bromoviridae) Equivalente: Citrus leaf rugose ilarvirus
1268	Citrus leprosis virus (CiLV) (Rhabdoviridae)
1269	Citrus yellow mosaic virus (CYMVR) (Caulimoviridae)
1270	Clover yellow vein virus (CIYVV) (Potyviridae) Equivalente: Clover yellow vein potyvirus
1271	Coconut cadang-cadang viroid (CCCVD) (Pospiviroidae)
1272	Coffee ringspot virus (CoRSV) (Rhabdoviridae)

1273	Cotton anthocyanosis virus (CAV) (Luteoviridae)
1274	Cotton leaf crumple virus (CLCrV) (Geminiviridae) Equivalente: Cotton leaf crumple geminivirus
1275	Cotton leaf curl virus (CLCuV) (Geminiviridae) Equivalente: Cotton leaf curl geminivirus
1276	Cotton small leaf virus (CTSL00) (Incertae sedis)
1277	Cotton terminal stunt virus (CTTS00) (Incertae sedis)
1278	Cowpea aphid-borne mosaic virus (CABMV) (Potyviridae)
1279	Cowpea mild mottle virus (CPMMV) (Betaflexiviridae)
1280	Cowpea mosaic virus (CPMV) (Secoviridae)
1281	Cucumber green mottle mosaic virus (CCGMV) (Virgaviridae)
1282	Cymbidium ringspot virus (CymRSV) (Tombusviridae)
1283	Dasheen mosaic virus (DMV) (Potyviridae) Equivalente: Dasheen mosaic potyvirus
1284	Delphinium ringspot virus (<i>Incertae sedis</i>)
1285	Fiji disease virus (FDV) (Reoviridae)
1286	Grapevine chrome mosaic virus (GCMV) (Secoviridae)
1287	Grapevine fanleaf virus (GFLV) (Secoviridae)
1288	Grapevine leafroll-associated virus (GLRaVs) (Closteroviridae)
1289	Grapevine leafroll-associated virus 1 (GLRaV-1) (Closteroviridae)
1290	Grapevine leafroll-associated virus 2 (GLRaV-2) (Closteroviridae)
1291	Grapevine leafroll-associated virus 3 (GLRaV-3) (Closteroviridae)
1292	Grapevine virus A (GVA) (Closteroviridae) Equivalente: Grapevine stem pitting-associated closterovirus
1293	Impatiens necrotic spot virus (INSV) (Tospoviridae)

1294	Kalanchoe mosaic virus KMV (Potyviridae)
1295	Lettuce mosaic virus (LMV) (Potyviridae) Equivalente: Lettuce mosaic potyvirus
1296	Lettuce necrotic yellows cytorhabdovirus (LNYV) (Rhabdoviridae)
1297	Lily mottle virus (LiMV) (Potyviridae)
1298	Lily virus X (LVX) (Alphaflexiviridae)
1299	Maize streak virus (MSV) (Geminiviridae)
1300	Melon necrotic spot virus (MNSV) (Tombusviridae)
1301	Orchid fleck dichorhavirus (OFV) (Rhabdoviridae)
1302	Ornithogalum mosaic virus (OrMV) (Potyviridae)
1303	Oryza sativa alphaendornavirus (OsEV) (Endornaviridae) Equivalente: Oryza sativa endornavirus
1304	Pea early-browning virus (PEBV) (Virgaviridae)
1305	Pea seed-borne mosaic virus (PSbMV) (Potyviridae) Equivalente: Pea seed-borne mosaic potyvirus
1306	Peach rosette mosaic virus (PRMV) (Secoviridae) Equivalente: Peach rosette mosaic nepovirus
1307	Peanut mottle virus (PeMoV) (Potyviridae)
1308	Pepper mild mottle virus (PMMV-S) (Virgaviridae)
1309	Plum pox virus (PPV) (Potyviridae)
1310	Potato spindle tuber viroid (PSTVd) (Pospiviroidae) Equivalente: Tomato bunchy top viroid
1311	Raspberry leaf curl virus (RLCV) (Luteoviridae)
1312	Raspberry ringspot virus (RRV) (Secoviridae)
1313	Red clover vein mosaic virus (RCVMV) (Betaflexiviridae)

1314	Rose cryptic virus 1 (RCV-1) (Partitiviridae)
1315	Ryegrass cryptic virus (RGCV) (Partitiviridae) Equivalente: Ryegrass alphacryptovirus
1316	Satsuma dwarf virus (SDV) (Secoviridae)
1317	Soybean dwarf virus (SbDV) (Luteoviridae)
1318	Spinach latent virus (SPLV) (Bromoviridae) Equivalente: Spinach latent ilarvirus
1319	Strawberry crinkle virus (SCV) (Rhabdoviridae)
1320	Strawberry mild yellow edge virus (SMYEV) (Alphaflexiviridae) Equivalente: Strawberry mild yellow edge-associated virus
1321	Strawberry vein banding virus (SVBV) (Caulimoviridae) Equivalente: Strawberry Vein Banding Caulimovirus
1322	Tobacco necrosis virus (TNV) (Tombusviridae)
1323	Tobacco rattle virus (TRV) (Virgaviridae) Equivalente: Tobacco Rattle Tobravirus
1324	Tobacco ringspot virus (TRSV) (Secoviridae)
1325	Tobacco streak virus (TSV) (Bromoviridae)
1326	Tomato black ring virus (TBRV) (Secoviridae)
1327	Tomato yellow leaf curl virus (TYLCV) (Geminiviridae) Equivalente: Tomato yellow leaf curl begomovirus
1328	Turnip mosaic virus (TuMV) (Potyviridae) Equivalente: Turnip mosaic potyvirus
1329	Vanilla necrosis virus (VNV) (Potyviridae)
1330	Watermelon mosaic virus (WMV2) (Potyviridae)
1331	Wheat streak mosaic virus (WSMV) (Potyviridae)

1332	Zantedeschia mosaic virus (ZaMV) (Potyviridae) Equivalente: Zantedeschia mosaic potyvirus
OTROS	
1333	Apple chat fruit agent (APCF00) (Virus-Like diseases)
1334	Cassava caribbean mosaic disease (CCMD) (Virus-Like diseases)
1335	Cassava frogskin agent (CVFS00) (Virus-like diseases)
1336	Citrus blight agent (CSB000) (Virus-like diseases)



ABG. JAQUELINE VARGAS CAMACHO
DIRECTORA - SUBROGANTE

Quito:
Calle Mañosca 201 y Av. 10 de Agosto
Telf.: 3941-800
Exts.: 3131 - 3134

www.registroficial.gob.ec

El Pleno de la Corte Constitucional mediante Resolución Administrativa No. 010-AD-CC-2019, resolvió la gratuidad de la publicación virtual del Registro Oficial y sus productos, así como la eliminación de su publicación en sustrato papel, como un derecho de acceso gratuito de la información a la ciudadanía ecuatoriana.

"Al servicio del país desde el 1º de julio de 1895"

El Registro Oficial no se responsabiliza por los errores ortográficos, gramaticales, de fondo y/o de forma que contengan los documentos publicados, dichos documentos remitidos por las diferentes instituciones para su publicación, son transcritos fielmente a sus originales, los mismos que se encuentran archivados y son nuestro respaldo.