



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Nota

Número: NO-2017-00842476-APN-SECPACCYDS#MAD

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 19 de Enero de 2017

Referencia: Importación, exportación y re-exportación de ejemplares vivos, productos y subproductos de las especies de la flora que se identifican en el Anexo I

A: JUAN JOSÉ GÓMEZ CENTURIÓN (DIRECCIÓN GENERAL DE ADUANAS),

Con Copia A:

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. a fin de informar que la importación, exportación y reexportación de ejemplares vivos, productos y subproductos de las especies de la flora que se identifican en el Anexo I de la presente, no requieren intervención de este Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de acuerdo a la normativa vigente.

En tal sentido, cabe recordar que la Resolución ex SAyDS N° 1766/2007 establece la previa intervención de la entonces Dirección Nacional de Ordenamiento Ambiental y Conservación de la Biodiversidad, actual Subsecretaría de Planificación y Ordenamiento Ambiental del Territorio, en trámites de importación, exportación o reexportación de ejemplares vivos, productos, subproductos y derivados de la flora silvestre. Al efecto, este Ministerio ha elaborado un listado de especies comprendidas en dicha normativa, el cual provisoriamente no se encuentra disponible en el sitio web debido a reformas de la misma. Esta situación ha suscitado múltiples consultas y tramitaciones innecesarias.

Sin perjuicio de las acciones en ejecución para la publicación en el sitio web de la información antes referida, en el más pronto plazo posible, a efectos de evitar incertidumbre en torno a las operaciones que requieren la previa intervención de este Ministerio, se remite para su conocimiento un listado que complementa y actualiza el enviado con anterioridad (Nota N° 535/2010 de fecha 26/04/10, y Nota N° NO-2017-00229188-APN-SECPACCYDS#MAD, de fecha 5 de enero de 2017).

Sin otro particular, saludo a Ud. muy atentamente.

Sin otro particular saluda atte.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUII 30715117584
Date: 2017.01.19 17:24:30 -03'00'

Diego Ignacio Moreno
Secretario
Secretaria De Política Ambiental Cambio Climático Y Desarrollo
Sustentable
Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable

 #2015723	DIVISION DESPACHO ADUANERO
ENTRO 20 ENE 2017	SALIO




Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, ou=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUII 30715117584
Date: 2017.01.19 17:24:31 -03'00'

ANEXO 1: Especies y Productos que no requieren intervención

GENERO Y ESPECIE	OBSERVACIONES
<i>Abelmoschus moschatus</i>	
<i>Abies alba</i>	
<i>Abies sibirica</i>	
<i>Acacia mangium</i>	
<i>Acacia mearnsii</i>	
<i>Acacia nilotica</i>	
<i>Acacia senegal</i>	
<i>Acacia seyal</i>	
<i>Acer duplicatoserratum</i>	
<i>Acer rubrum</i>	
<i>Acer saccharum</i>	(sin. <i>Acer barbatum</i>)
<i>Acer sterculiaceum</i>	
<i>Acer triflorum</i>	
<i>Aconitum napellus</i>	
<i>Aechmea fasciata</i>	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	
<i>Azalia pachyloba</i>	
<i>Agave lechuguilla</i>	
<i>Agave sisalana</i>	
<i>Agrimonia eupatoria</i>	
<i>Albizia chinensis</i>	
<i>Albizia falcata</i>	
<i>Aloe barbadensis</i>	
<i>Amburana acreana</i>	
<i>Amorphophallus konjac</i>	
<i>Amyris balsamifera</i>	

PRODUCTOS REALIZADOS CON LAS ESPECIES MENCIONADAS EN EL LISTADO DE GENERO Y ESPECIE
Accesorios de cocina
Accesorios de tocador
Apoyabrazos de sillas, sillones, sofás, etc.
Detalles de macetas y fuentes
Estatuas y estatuillas
Incrustaciones
Instrumentos musicales
Macetas y fuentes
Mangos de cubiertos, cepillos y pinceles
Manteles e individuales; servilleteros
Manijas y agarraderas
Patas para muebles



Lic. Diego Morcbo
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

<i>Ananas sativus</i>	(Sin. <i>Ananas comosus</i>)
<i>Androsace mucronifolia</i>	
<i>Anethum graveolens</i>	
<i>Angelica archangelica</i>	
<i>Annona muricata</i>	
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	
<i>Argania spinosa</i>	
<i>Arnica montana</i>	
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	
<i>Ascophyllum nodosum</i>	(Sin. <i>Fucus nodosum</i>)
<i>Asplenium nidus</i>	
<i>Aucoumea klaineana</i>	
<i>Azadirachta indica</i>	
<i>Bambusa arundinacea</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Bambusa multiplex</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Bambusa vulgaris</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Berberis vulgaris</i>	
<i>Beta vulgaris</i>	
<i>Betula alleghaniensis</i>	
<i>Betula papyrifera</i>	
<i>Betula platyphylla</i>	
<i>Boswellia carteri</i>	
<i>Bryophyllum pinnatum</i>	
<i>Bupleurum chinense</i>	
<i>Butyrospermum parkii</i>	
<i>Caesalpinia spinosa</i>	
<i>Calamus caesius</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Calamus manan</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Calamus rotang</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Calendula officinalis</i>	



Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

<i>Camellia sinensis</i>	
<i>Cananga odorata</i>	
<i>Canarium indicum</i>	
<i>Capsicum frutescens</i>	
<i>Cariniana decandra</i>	
<i>Cariniana legalis</i>	
<i>Cariniana micrantha</i>	
<i>Carum carvi</i>	
<i>Carya ovata</i>	
<i>Carya tomentosa</i>	
<i>Cassia angustifolia</i>	
<i>Castanea sativa</i>	
<i>Castanopsis hystrix</i>	
<i>Cedrelinga catenaeformis</i>	
<i>Cedrus sp.</i>	
<i>Centella asiatica</i>	
<i>Ceratonia siliqua</i>	
<i>Chamaedorea elegans</i>	
<i>Chlorea vulgaris</i>	
<i>Chondrus crispus</i>	
<i>Chrysopogon zizanooides</i>	
<i>Cimifuga racemosa</i>	(Sin. <i>Vetiveria zizanooides</i>)
<i>Cinchona calisaya</i>	
<i>Cinchona succirubra</i>	
<i>Cinnamomum cassia</i>	
<i>Cinnamomum verum</i>	
<i>Cinnamomum zeylanicum</i>	
<i>Cistus ladanifer</i>	
<i>Citrus sp.</i>	
<i>Cocos nucifera</i>	
<i>Coffea sp.</i>	



Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

<i>Commiphora myrrha</i>	
<i>Copaifera officinalis</i>	
<i>Corchorus capsularis</i>	
<i>Cordyline australis</i>	
<i>Corypha elata</i>	
<i>Couratari guianensis</i>	
<i>Couratari oblongifolia</i>	
<i>Crambe abyssinica</i>	
<i>Crataegus monogyna</i>	
<i>Cuminum cyminum</i>	(comino)
<i>Cunninghamia lanceolata</i>	
<i>Cupressus x leylandii</i>	
<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>	
<i>Cymbopogon citratus</i>	
<i>Cymbopogon martini</i>	
<i>Decalepis hamiltonii</i>	
<i>Dicranopteris linearis</i>	
<i>Dipterocarpus cornutus</i>	
<i>Dipterocarpus costulatus</i>	
<i>Dipterocarpus turbinatus</i>	
<i>Dipteryx odorata</i>	
<i>Dracaena sanderiana</i>	
<i>Drosera rotundifolia</i>	
<i>Ehretia tinifolia</i>	
<i>Elaeis guineensis</i>	
<i>Elaeis oleifera</i>	
<i>Elettaria cardamomum</i>	
<i>Emblica officinalis</i>	(sin. <i>Phyllanthus emblica</i>)
<i>Entandrophragma cylindricum</i>	
<i>Erisma uncinatum</i>	
<i>Erythraea centaurium</i>	



Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sustentable
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable

<i>Eucalyptus grandis</i>	
<i>Eucalyptus saligna</i>	
<i>Eucheuma cottonii</i>	
<i>Eucheuma denticulatum</i>	
<i>Eucheuma spinosum</i>	
<i>Eugenia caryophyllata</i>	
<i>Eupatorium perfoliatum</i>	
<i>Evernia furfuracea</i>	
<i>Evernia prunastri</i>	
<i>Fagus orientalis</i>	
<i>Fagus sylvatica</i>	
<i>Ferula galbaniflua</i>	
<i>Ferula gummosa</i>	
<i>Foeniculum officinale</i>	
<i>Fucus serratus</i>	(alga)
<i>Fucus vesiculosus</i>	
<i>Garcinia cambogia</i>	
<i>Garuga pierrei</i>	
<i>Ginkgo biloba</i>	
<i>Glechoma hederacea</i>	
<i>Glycine max</i>	
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	
<i>Guibourtia ehie</i>	
<i>Guibourtia hymenifolia</i>	
<i>Halophila decipiens</i>	
<i>Hammamelis virginiana</i>	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	
<i>Helichrysum italicum</i>	
<i>Hevea brasiliensis</i>	
<i>Humulus lupulus</i>	
<i>Hybiscus sabdariffa</i>	

Diego Moreno

<i>Hyoscyamus niger</i>	
<i>Hypericum perforatum</i>	
<i>Hyssopus officinalis</i>	
<i>Illicium verum</i>	(anis estrellado)
<i>Inula helenium</i>	
<i>Ipomoea batatas</i>	
<i>Jasminum grandiflorum</i>	
<i>Jateorhiza palmata</i>	
<i>Juglans neotropica</i>	
<i>Juglans nigra</i>	
<i>Juglans regia</i>	
<i>Kaempferia galanga</i>	
<i>Kappaphycus alvarezii</i>	
<i>Khaya ivorensis</i>	
<i>Khaya senegalensis</i>	
<i>Lagerstroemia indica</i>	
<i>Laminaria digitata</i>	
<i>Larix decidua</i>	
<i>Larix gmelinii</i>	
<i>Lavandula angustifolia</i>	
<i>Lavandula hybrida</i>	
<i>Lavandula latifolia</i>	
<i>Liquidambar formosana</i>	
<i>Liquidambar orientalis</i>	
<i>Liquidambar styraciflua</i>	
<i>Lithocarpus glaber</i>	
<i>Litsea cubeba</i>	
<i>Lophira alata</i>	
<i>Lycium barbarum</i>	
<i>Lycium halimifolium</i>	
<i>Lycopersicon esculentum</i>	

Diego Moreno

Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sustentable
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable

<i>Lysimachia nummularia</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Macadamia integrifolia</i>	
<i>Macrocystis pyrifera</i>	(alga)
<i>Majorana hortensis</i>	
<i>Malva sylvestris</i>	
<i>Mangifera indica</i>	
<i>Manilkara zapota</i>	
<i>Matricaria chamomilla</i>	
<i>Mauritia flexuosa</i>	
<i>Melaleuca alternifolia</i>	
<i>Mentha arvensis</i>	
<i>Mentha piperita</i>	
<i>Mentha spicata</i>	
<i>Micropholis venulosa</i>	
<i>Mimosa tenuifolia</i>	
<i>Mimulus inoschilus</i>	(almizcle)
<i>Myroxylon balsamum</i>	
<i>Myroxylon pereirae</i>	
<i>Neolamarckia cadamba</i>	
<i>Neoregelia carolinae</i>	
<i>Nephrolepis exaltata</i>	
<i>Opopanax chironium</i>	
<i>Origanum majorana</i>	
<i>Ormosia coarctata</i>	
<i>Osmanthus fragrans</i>	
<i>Palaquium luzoniense</i>	
<i>Parietaria officinalis</i>	
<i>Paullinia cupana</i>	
<i>Paulownia fortunei</i>	
<i>Paulownia tomentosa</i>	
<i>Persea gratissima</i>	

Diego Moreno

Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sostenible
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

<i>Petroselinum crispum</i>	
<i>Petroselinum hortense</i>	
<i>Petroselinum sativum</i>	
<i>Petroselinum vulgare</i>	
<i>Phaeodactylum tricornutum</i>	
<i>Phalaris aquatica</i>	
<i>Phalaris arundinacea</i>	
<i>Phalaris bulbosa</i>	
<i>Phragmites communis</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Phyllanthus emblica</i>	
<i>Phyllostachys sp.</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Phytolacca americana</i>	
<i>Pimpinella anisum</i>	
<i>Piper nigrum</i>	
<i>Planchonella pachycarpa</i>	
<i>Plantago ovata</i>	
<i>Plantago psyllium</i>	(sin. <i>Plantago arenaria</i>)
<i>Pogostemon cablin</i>	
<i>Polygala myrtifolia</i>	
<i>Polygonatum odoratum</i>	
<i>Porphyra yezoensis</i>	
<i>Pouteria pachycarpa</i>	
<i>Pyrus communis</i>	
<i>Pyrus malus</i>	
<i>Quercus alba</i>	
<i>Quercus humilis</i>	
<i>Quillaja saponaria</i>	
<i>Rhamnus purshiana</i>	
<i>Rhodamnia dumetorum</i>	
<i>Ribes nigrum</i>	
<i>Rosmarinus officinalis</i>	




Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sustentable
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable

<i>Rubus idaeus</i>	
<i>Saccharomyces cerevisiae</i>	(hongos)
<i>Saccharum officinarum</i>	
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	
<i>Salvia hispanica</i>	
<i>Salvia sclarea</i>	
<i>Sambucus nigra</i>	
<i>Santalum album</i>	
<i>Schima superba</i>	
<i>Schizolobium amazonicum</i>	
<i>Serenoa repens</i>	
<i>Sesamum indicum</i>	
<i>Shorea bracteolata</i>	
<i>Shorea robusta</i>	
<i>Silybum marianum</i>	
<i>Simarouba amara</i>	
<i>Simmondsia chinensis</i>	
<i>Sinapis alba</i>	
<i>Siraitia grosvenorii</i>	
<i>Smalanthus sonchifolius</i>	
<i>Solanum dulcamara</i>	
<i>Solanum tuberosum</i>	
<i>Solidago virgaurea</i>	
<i>Sophora japonica</i>	
<i>Spathiphyllum wallisii</i>	
<i>Spilanthes acmella</i>	
<i>Styrox benzoin</i>	
<i>Styrox tonkinensis</i>	
<i>Symphytum officinale</i>	
<i>Syzygium aromaticum</i>	
<i>Tabebuia serratifolia</i>	(clavo de olor)



Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sustentable
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable

<i>Tagetes erecta</i>	
<i>Tanacetum cinerariifolium</i>	
<i>Tectona grandis</i>	
<i>Thalassia testudinum</i>	
<i>Theobroma cacao</i>	
<i>Thuja plicata</i>	
<i>Thymus serpyllum</i>	
<i>Thymus zygis</i>	
<i>Tilia sp.</i>	
<i>Torresea acreana</i>	
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	
<i>Triplachiton scleroxylon</i>	
<i>Turnera diffusa</i>	
<i>Uncaria tomentosa</i>	
<i>Undaria pinnatifida</i>	
<i>Valeriana officinalis</i>	Los productos no requieren intervención
<i>Vetiveria zizanioides</i>	
<i>Virola parvifolia</i>	
<i>Viscum album</i>	
<i>Vitellaria paradoxa</i>	
<i>Xylosma racemosum</i>	
<i>Zea mays</i>	
<i>Zelkova schneideriana</i>	
<i>Zingiber officinale</i>	
<i>Ziziphus jujuba</i>	


 Lic. Diego Moreno
 Secretario de Política Ambiental, Cambio Climático
 y Desarrollo Sustentable
 Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable



Jefatura de Gabinete de Ministros
Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable

2010 - Año del Bicentenario de la Revolución de Mayo

Nota 535/10.
BUENOS AIRES, 26 ABR 2010

SRA. DIRECTORA:

Tengo el agrado de dirigirme a Ud. en relación a la Resolución 1766/07 publicada en el Boletín Oficial el día 16 de noviembre del mismo año.


Al respecto, hemos advertido que se han presentado solicitudes de intervención previa para una serie de especies y productos que esta Dirección Nacional entiende no están comprendidos en el alcance de la mencionada norma y que por lo tanto no requieren dicha intervención.

El listado de especies y productos industriales contenido en la presente corresponde a una actualización del enviado por nota el 09 de mayo de 2008, solicitando a Ud. tener en cuenta a esos mismos efectos el siguiente:

Especies:	Productos industriales (rubros):
<i>Betula pendula</i>	MDF
<i>Cocos nucifera</i>	HDF
<i>Eucalyptus grandis</i>	Aglomerado
<i>Fagus sylvatica</i>	Melamina
<i>Juglans regia</i>	Barricas
<i>Lagerstroemia indica</i>	Mecanos
<i>Liquidambar formosana</i>	Duelas de <i>Quercus spp</i>
<i>Liquidambar styraciflua</i>	Chips de <i>Quercus spp</i> .
<i>Magnifera indica</i>	Sistema InerSlave de <i>Quercus spp</i> .
<i>Pice abies</i>	Roll fermentor
<i>Pinus durangensis</i>	Vinagreras
<i>Pinus elliotii</i>	Cuspidor
<i>Pinus pinaster</i>	Maxibags de Tabaco madera <i>Quercus spp</i>
<i>Pinus radiata</i>	Perchas
<i>Pinus sylvestris</i>	ViniBlock de <i>Quercus spp</i>
<i>Pinus taeda</i>	Polvo de <i>Quercus spp</i>
<i>Populus spp.</i>	Toneles de <i>Quercus spp</i>
<i>Prunus serotina</i>	Sahumerios y palitos para sahumerios
<i>Prunus avium</i>	Harinas de <i>Quercus spp</i>
<i>Quercus alba</i>	Zigzag de <i>Quercus spp</i>
<i>Quercus humilis</i>	Palillos
<i>Quercus robur</i>	Escarbadientes
<i>Tectona grandis</i>	Palitos de brochettes
<i>Tilia platyphyllos</i>	Palitos para helados
<i>Tilia americana</i>	
<i>Ulmus parviflora</i>	

Saludo a Ud. atentamente.

A LA SEÑORA DIRECTORA DE LA
DIRECCIÓN GENERAL DE ADUANAS
SRA. MARIA SILVINA TIRABASSI
S / D


DR. OSCAR HERRACIO PADIN
Dir. Nacional de Ordenamiento Ambiental y
Conservación de la Biodiversidad
Sec. de Ambiente y Desarrollo Sustentable