

Montevideo, 24 OCT. 2019

Rel. N° 408

2019/1168

VISTO: la necesidad de elaborar un listado enunciativo, sujeto a futuras ampliaciones, de cultivos menores y sus representativos tomando como base el Codex Alimentarius según lo establecido por el Decreto N° 241/019 de 26 de agosto de 2019;

RESULTANDO: I) que el Decreto N° 241/019 de 26 de agosto de 2019 define los cultivos que serán considerados menores y en su artículo 2° faculta a la Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSA) a elaborar un listado de cultivos menores;

II) que actualmente a nivel internacional no existe una armonización de criterios para definir los cultivos menores, pero, con el objeto de simplificar los procedimientos y armonizar la disponibilidad de los productos fitosanitarios, existe consenso sobre la conveniencia de establecer grupos de cultivos que por sus características botánicas, morfológicas, de consumo, de manejo y problemas sanitarios permitan identificar uno o más cultivos de referencia dentro de cada grupo para fundamentar la extrapolación justificada científicamente y con parámetros claros de la información entre cultivos representativos y grupos de cultivos a los cuales representan, sobre la base de las directrices del Codex Alimentarius CXG 84/2012 y normativa de cultivos menores Argentina (Resolución N° 829/2018), pudiendo la Autoridad Competente extender la autorización al grupo de cultivos menores;

III) que la DGSA a través de la División Control de Insumos (DCI) elaboró un manual con el fin de facilitar el procedimiento para el registro de productos para "*cultivos con registros fitosanitarios insuficientes*" (CRFI) donde se establecen los requisitos para que las asociaciones de productores y/o exportadores, los organismos de investigación y/o la academia, puedan efectuar la solicitud de ampliaciones de uso en estos cultivos;

IV) que en dicho manual se establece que dentro del procedimiento "*a demanda de DGSA*" a través de la DCI con el fin de respaldar la pertinencia de la información suministrada por los solicitantes (productores, profesionales, organismos gubernamentales, etc.), promoverá la creación de Grupos de Trabajo con Instituciones de Investigación y/o Docencia (INIA – UDELAR / otras);

CONSIDERANDO: que para los mencionados cultivos, es preciso diseñar procedimientos alternativos que estimulen a las empresas registrantes a incluir los mismos en los usos recomendados;

ATENCIÓN: a lo dispuesto por los artículos 173, 175, 176 y 177 de la Ley N° 19.149 de 24 de octubre de 2018 en la redacción dada por el artículo 129 de la Ley N° 19.670 de 15 de octubre de 2018, Decreto N° 149/977 de 15 de marzo de 1977, Decreto N° 241/019 de 26 de agosto de 2019 y demás normas concordantes y modificativas;

EL DIRECTOR GENERAL DE SERVICIOS AGRÍCOLAS

RESUELVE:

1°) Considerar cultivos menores y sus representativos a los que se citan a continuación:

Grupo FRUTALES	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Frutos Cítricos	Naranja (<i>Citrus sinensis</i> L.) Mandarino (<i>Citrus reticulata</i> L.)(<i>Citrus deliciosa</i> L.) (<i>Citrus unshiu</i> L.) Limón (<i>Citrus limon</i> (L.) Osbeck)	Pomelo (<i>Citrus paradisi</i> L. (Macfad.)) Quinoto/Kumquat (<i>Fortunella margarita</i>) Lima (<i>Citrus latifolia</i> (Yu.Tanaka) Tanaka) Híbridos Vivero
Frutas Pomáceas	Manzana (<i>Malus domestica</i> (Suckow) Borkh.) Pera (<i>Pyrus communis</i> L.)	Níspero (<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.) Pera asiática (<i>Pyrus pyrifolia</i> L.) Membrillo (<i>Cydonia oblonga</i> P. Miller) Vivero
Frutas de Hueso	Durazno (<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch)	Nectarino (<i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i> Dippel) Damasco (<i>Prunus armeniaca</i> L.) Cereza (<i>Prunus avium</i> L.) Guinda (<i>Prunus cerasus</i> L.) Ciruelo (<i>Prunus domestica</i> L.) Vivero

Grupo	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Frutas Sub tropicales, Tipo Bayas y otras frutas pequeñas	<p>Vid (<i>Vitis vinifera</i> L.) (para vino)</p> <p>Frutilla (<i>Fragaria x ananassa</i> <i>Duch. ex Rozier</i>)</p>	<p>Arándanos ojo de conejo (<i>Vaccinium virgatum</i> Aiton.)</p> <p>Arándanos (<i>Vaccinium corymbosum</i> L.)</p> <p>Grosella (<i>Ribes rubrum</i> L.) (<i>Ribes uva-crispa</i> L.)</p> <p>Frambuesa (<i>Rubus idaeus</i> L.)</p> <p>Moras y Zarcamoras (<i>Rubus</i> sp. L.)</p> <p>Zarcamora (<i>Rubus</i> subg. <i>Eubatus</i>)</p> <p>Uva de mesa (<i>Vitis vinifera</i> L.)</p> <p>Viveros</p>
Frutas (Sub) tropicales de piel no comestible		<p>Granada (<i>Punica granatum</i> L.)</p> <p>Kiwi (<i>Actinidia deliciosa</i> (A. Chev.) C.F. Liang & A.R. Ferguson)</p> <p>Palta (<i>Persea americana</i> Mill.)</p> <p>Guayabo del país (<i>Acca sellowiana</i> (O. Berg) Burret)</p> <p>Vivero</p>
Frutas (Sub) tropicales de piel comestible	<p>Olivo (<i>Olea europea</i> L.)</p>	<p>Arazá (<i>Eugenia stipitata</i> (Rogers McVaugh))</p> <p>Guaviyu (<i>Myrcianthes pungens</i> (O. Berg) D. Legrand)</p> <p>Ubajay (<i>Hexachamys edulis</i> L.)</p> <p>Pitanga (<i>Eugenia uniflora</i> L.)</p> <p>Higo (<i>Ficus carica</i> L.)</p> <p>Caqui (<i>Diospyros kaki</i> Thunb.)</p> <p>Vivero</p>
Raíces y tubérculos	<p>Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)</p> <p>Boniato (<i>Ipomoea batata</i>)</p> <p>Zanahoria (<i>Daucus carota</i> L.)</p>	<p>Rabanito (<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i>)</p> <p>Nabo (<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>rapa</i>)</p> <p>Remolacha (<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crassa</i> (Alef.) J. Helm)</p> <p>Almácigo</p>

Grupo	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Hortalizas de bulbo	Cebolla (<i>Allium cepa</i> L.)	Puerro (<i>Allium ampeloprasum</i> var. <i>Porrum</i>) Ajo Elefante (<i>Allium ampeloprasum</i> L. var. <i>ampeloprasum</i> Millán) Echalote (<i>Allium ascalonicum</i> L.) Cebolla de verdeo (<i>Allium fistulosum</i> L.) Ajo (<i>Allium sativum</i> L.) Ciboulette (<i>Allium schoenoprasum</i> L.) Almacigo
Hortalizas de fruto, cucurbitáceas.	Zapallo Kabutiá (<i>Curcubita moschata</i> Duch. x <i>Curcubita maxima</i> Duch.)	Zapallo criollo (<i>Cucurbita pepo</i> L.) Zapallo Calabaza (<i>Cucurbita maxima</i> Duch.) Cidra (<i>Cucurbita Ficifolia</i> L.) Otros Zapallos (<i>Cucurbita spp.</i>) Pepino (<i>Cucumis sativus</i> L.) Zapallito (<i>Cucurbita maxima</i> var. <i>(Carrière)</i> Millán) Calabacín (<i>Cucurbita moschata</i> Duch.) Sandía (<i>Citrullus lanatus</i> L.) Melón (<i>Cucumis melo</i> L.) Almacigo
Hortalizas de fruto, distintas a las cucurbitáceas.	Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)/Morrón (<i>capsicum annum</i> L.)	Berenjena (<i>Solanum melongena</i> L.) Ají (<i>Capsicum frutescens</i> (L.) Kuntze) Ajíes (<i>Capsicum baccatum</i> L., <i>Capsicum chinensis</i> L.) Almacigo
Hortalizas del género Brassica (excepto basicáceas de hoja)		Col (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>acephala</i>) Repollito de Bruselas (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> (DC.) Zenker) Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck) Repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L.) Coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botryris</i> L.) Col China (<i>Brassica campestris</i> var. <i>pekinensis</i>) Almacigo



MINISTERIO DE GANADERÍA,
AGRICULTURA Y PESCA

DGSA

Dirección General de
SERVICIOS AGRÍCOLAS

Grupo	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Hortalizas de hoja incluido brasicáceas de hoja	Lechuga (<i>Lactuca sativa</i> L.)	Acelga (<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cicla</i> L.) Espinaca (<i>Spinacia oleracea</i> L.) Hoja de Remolacha (<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>crassa</i> (Alef.) J. Helm) Radicheta (<i>Cichorium intybus</i> L., var. <i>foliosum</i> Heig) Endivia (<i>Cichorium intybus</i> L.) Escarola (<i>Cichorium endivia</i> L.) Greló (<i>Brassica rapa</i> L., var. <i>rapa</i>) Rúcula (<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav. ssp. <i>sativa</i> Mill.) Berro de agua (<i>Nasturtium officinale</i> W.T. Aiton) Mostaza (<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern) Kale (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> L.) Mizuna (<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>nipposinica</i>) Berro de tierra (<i>Lepidium sativum</i> L.) Tatsoi (<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>Narinosa rosularis</i>) Almácigo
Hortalizas leguminosas consumo fresco		Haba (<i>Vicia faba</i> L.) Chauchas varias (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) Arveja (<i>Pisum sativum</i> var. <i>sativum</i> L.)
Legumbres		Garbanzo (<i>Cicer arietinum</i>) Poroto (<i>Phaseolus vulgaris</i>) Todos Lenteja (<i>Lens culinaris</i>) Arveja (<i>Pisum sativum</i> var. <i>sativum</i> L.)

Grupo	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Hortalizas de tallos y brotes		Alcaucil/Alcachofa (<i>Cynara scolymus</i> L.) Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i> L.) Hinojo (<i>Foeniculum vulgare</i> Mill) Apio (<i>Apium graveolens</i> L.) Almácigo
Hierbas aromáticas		Eneldo (<i>Anethum graveolens</i> L.) Cilantro (<i>Coriandrum sativum</i> L.) Comino (<i>Cuminum cyminum</i> L.) Albahaca (<i>Ocimum basilicum</i> L.) Menta (<i>Mentha sativa</i> L.) (<i>Mentha</i> spp. L.) Salvia (<i>Salvia officinalis</i> L.) Tomillo (<i>Thymus vulgaris</i> L.) Oregano (<i>Origanum vulgare</i> L.) Estragón (<i>Artemisia dracunculoides</i> L.) Perejil (<i>Petroselinum sativum</i> (Mill.) Romero (<i>Rosmarinus officinalis</i> L.) Almácigo
Gramíneas para la producción de azúcar	Sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)	Caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>) Sorgo dulce (<i>Sorghum saccharatum</i> var. <i>bicolor</i> (L.) Kerguélen)
Cereales de Grano	Cebada (<i>Hordeum vulgare</i>) Trigo (<i>Triticum aestivum</i>) Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Centeno (<i>Secale cereale</i>) Triticale (<i>Triticum secale</i>) Alpiste (<i>Phalaris canariensis</i>)
	Maíz (<i>Zea mays</i>) Sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)	Mijo (<i>Panicum mileaceum</i>) Maíz Dulce (<i>Zea mays</i> L. var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L. H. Bailey) (Choclo y grano)

Grupo	Cultivos Representativos	Cultivos Menores
Oleaginosas	Soja (<i>Glicine max</i>) Colza (<i>Brassica napus</i>)	Lino (<i>Linum usitatissimum</i>) Colza etíope, mostaza etíope o mostaza abisinia (<i>Brássica carinata</i>) Maní (<i>Arachis hypogaea</i>)
Forestales		Viveros Forestales
Frutos secos		Almendra (<i>Prumus dulcis</i>) Nogal (<i>Juglans regia</i>) Nuez pecan (<i>Carya Illinoensis</i>)
Ornamentales y Flores		Viveros Ornamentales
Industriales		Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)
Hongos comestibles cultivados		Champiniones (<i>Agaricus Bisporus</i>) Portobello (<i>Agaricus brunnescens</i> , o <i>A. bisporus var brunnescens</i>) Shitake (<i>Lentinula edodes</i>) Pleurotus (<i>Pleurotus ostreatus</i>)

2°) El listado que se aprueba por la presente resolución queda sujeto a posibles ampliaciones por parte de ésta Dirección.

3°) Constitúyase un Grupo Asesor para Cultivos con Registros Fitosanitarios Insuficientes (G.A.- C.R.F.I.) con el objetivo de asesorar a esta Dirección General sobre la pertinencia de la autorización de ampliación de uso de determinados productos fitosanitarios en los cultivos de referencia, mediante la evaluación de la información presentada.

4°) El grupo antes indicado estará constituido por representantes de las siguientes instituciones: -Dirección General de Servicios Agrícolas (DGSA)

-Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuarias (INIA)

-Universidad de la República (UDELAR)

5°) Sin que implique una enunciación taxativa, encomiéndesele a dicho grupo de trabajo proceder al análisis de los ingredientes activos y/o productos solicitados, en cuanto a si los mismos son necesarios para el correcto manejo sanitario de las plagas que afectan seriamente la sustentabilidad del cultivo; a su eficacia respecto del control de la o las plagas del mismo; o si complementan el control del espectro de plagas con los productos ya registrados en dichos cultivos.

6°) La DGSA, como parte del proceso de ampliación de uso en el registro, previo a emitir la autorización de inclusión de un uso determinado deberá contar con un informe de carácter no vinculante, realizado por el G.A. – C.R.F.I. por medio del cual el grupo se expida respecto al resultado del proceso de evaluación que le fuera encomendado.

7°) En tal sentido, se otorgará un plazo determinado al grupo de acuerdo a las circunstancias y particularidades de cada caso a analizar dentro del cual el grupo logre pronunciarse, dejándose constancia de su omisión, transcurrido el plazo concedido sin que el referido emita su opinión.

8°) La presidencia y coordinación de dicho grupo asesor estará bajo la responsabilidad de la Dirección General de Servicios Agrícolas.

9°) Solicitase a las instituciones indicadas en el numeral 4, proceder a formalizar la designación de sus representantes ante el mismo.

10°) Apruébase el Manual de Procedimiento para Ampliaciones de Uso en Cultivos con Registros Fitosanitarios Insuficientes (CRFI) que figura como ANEXO I y forma parte de la presente Resolución.

11°) El presente acto entrará en vigencia a partir de la fecha de su publicación.

12°) Publíquese en el Diario Oficial y divúlguese a través de la página Web Institucional.

13°) Dese cuenta mediante circular a todas las Divisiones de esta Unidad Ejecutora y extiéndase copia a la Dirección General de Secretaría.

14°) Cumplido, archívese.



ING. AGR. FEDERICO MONTES COLÉ
DIRECTOR GENERAL
UNIDAD EJECUTORA 4
M.G. A.P. - SERVICIOS AGRÍCOLAS