

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 31/05/2021 | Edição: 101 | Seção: 1 | Página: 23

Órgão: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento/Secretaria de Defesa Agropecuária

PORTARIA Nº 321, DE 26 DE MAIO DE 2021

Alteração de requisitos fitossanitários para sementes de sorgo da Austrália e sementes de tomate de Espanha, Israel e Japão.

O SECRETÁRIO DE DEFESA AGROPECUÁRIA, DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO, no uso das atribuições que lhe conferem os arts. 21 e 63 do Anexo I do Decreto n.º 10.253, de 20 de fevereiro de 2020, tendo em vista o disposto no Decreto n.º 24.114, de 2 de abril de 1934, no Decreto n.º 1.355, de 30 de dezembro de 1994, no Decreto n.º 5.759, de 17 de abril de 2006, na Portaria MAPA n.º 65, de 30 de março de 2021, na Instrução Normativa n.º 25, de 7 de abril de 2020, e o que consta do Processo n.º 21000.023306/2021-47, resolve:

Art. 1º Alterar os Anexos IV, XIII, XXIV e XXVI da Instrução Normativa SDA/MAPA n.º 16, de 26 de agosto de 2015, publicada no D.O.U. n.º 164, Seção 1, páginas 11 a 17, de 27 de agosto de 2015, que passam a vigorar na forma dos anexos a esta Portaria.

Art. 2º Fica revogada a Instrução Normativa SDA/MAPA n.º 23, de 3 de julho de 2017, publicada no D.O.U. n.º 126, Seção 1, página 2, de 4 de julho de 2017.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de 1º de junho de 2021.

JOSÉ GUILHERME TOLLSTADIUS LEAL

ANEXO IV - ORIGEM: AUSTRÁLIA

Nome Científico da Cultura	Nome Científico da Praga	Exigências
<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Apium graveolens</i>	<i>Strawberry latent ringspot virus</i>	DA7 ou DA15
<i>Axonopus affinis</i>		DA não requerida
<i>Beta vulgaris</i>	<i>Arabid mosaic virus</i>	DA7 ou DA15
	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Brassica campestris var. pekinensis</i>		DA não requerida
<i>Brassica napus</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. capitata</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. italica</i>		DA não requerida
<i>Cichorium endivia</i>		DA não requerida
<i>Cichorium intybus</i>		DA não requerida
<i>Coriandrum sativum</i>	<i>Protomyces macrosporus</i>	DA5 ou DA15
<i>Cynodon dactylon</i>	<i>Xanthomonas oryzae pv. oryzae</i>	DA5 ou DA15
<i>Daucus carota</i>		DA não requerida
<i>Echinochloa utilis = Echinochloa esculenta</i>	<i>Colletotricum echinochloae</i>	DA5 ou DA15
<i>Foeniculum vulgare</i>		DA não requerida
<i>Gossypium spp.</i>		DA não requerida
<i>Lactuca sativa</i>	<i>Arabid mosaic virus</i>	DA7 ou DA15
<i>Lens esculenta</i>	<i>Botrytis fabae</i>	DA5 ou DA15
	<i>Peronospora viciae</i>	DA5 ou DA15
<i>Medicago sativa</i>	<i>Clavibacter michiganensis subsp. insidiosus</i>	DA5 ou DA15
<i>Sorghum bicolor</i>	<i>Alphitobius laevigatus</i>	DA1 ou DA2
	<i>Liposcelis paeta</i>	DA1 ou DA2

	<i>Periconia circinata</i>	DA5 ou DA15
	<i>Sitophilus granarius</i>	DA1 ou DA2
<i>Trifolium resupinatum</i>	<i>Clavibacter michiganensissubsp. insidiosus</i>	DA5 ou DA15
<i>Trifolium spp.</i>	<i>Clavibacter michiganensissubsp. insidiosus</i>	DA5 ou DA15
	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Zea mays</i>	<i>Latheticus oryzae</i>	DA1 ou DA2
	<i>Liposcelis paeta</i>	DA1 ou DA2
	<i>Sitophilus granarius</i>	DA1 ou DA2
	<i>Trogoderma variabile</i>	DA1 ou DA2

ANEXO XIII - ORIGEM: ESPANHA

Nome Científico da Cultura	Nome Científico da Praga	Exigências
<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Brassica oleraceavar.botrytis</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleraceavar.italica</i>		DA não requerida
<i>Capsicum annuum</i>		DA não requerida
<i>Chamaerops humilis</i>		DA não requerida
<i>Cucumis melo</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA15
<i>Cucurbita pepo</i>		DA não requerida
<i>Lactuca sativa</i>	<i>Arabid mosaic virus</i>	DA7 ou DA15
<i>Lycopersicon esculentum = Solanum lycopersicon</i>	<i>Pelargonium zonate spot virus</i>	DA7 ou DA15
	<i>Pepino mosaic virus</i>	DA15
	<i>Potato spindle tuber viroid</i>	DA15
	<i>Tomato bushy stunt virus</i>	DA5 ou DA15

ANEXO XXIV - ORIGEM: ISRAEL

Nome Científico da Cultura	Nome Científico da Praga	Exigências
<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Cucumis sativus</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA15
<i>Lycopersicon esculentum = Solanum lycopersicon</i>	<i>Pelargonium zonate spot virus</i>	DA7 ou DA15

ANEXO XXVI - ORIGEM: JAPÃO

Nome Científico da Cultura	Nome Científico da Praga	Exigências
<i>Abelmoschus esculentus</i>		DA não requerida
<i>Ageratum houstonianum = Ageratum mexicanum</i>		DA não requerida
<i>Allium cepa</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Allium fistulosum</i>		DA não requerida
<i>Allium tuberosum</i>		DA não requerida
<i>Antirrhinum majus</i>		DA não requerida
<i>Apium graveolens</i>		DA não requerida
<i>Arctium lappa</i>		DA não requerida
<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Asparagus virus 2</i>	DA5 ou DA15
<i>Bellis perennis</i>		DA não requerida

<i>Beta vulgaris</i>	<i>Arabid mosaic virus</i>	DA7 ou DA15
	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
	<i>Tomato black ring virus</i>	DA7 ou DA15
<i>Brassica campestris var. chinensis</i>		DA não requerida
<i>Brassica campestris var. pekinensis</i>		DA não requerida
<i>Brassica juncea</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. acephala</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. capitata</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. gemmifera</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. gongylodes</i>		DA não requerida
<i>Brassica oleracea var. italica</i>		DA não requerida
<i>Brassica rapa</i>		DA não requerida
<i>Browallia speciosa</i>		DA não requerida
<i>Calceolaria x herbeohybrida</i>		DA não requerida
<i>Calendula officinalis</i>		DA não requerida
<i>Callistephus chinensis</i>		DA não requerida
<i>Campanula medium</i>		DA não requerida
<i>Canna indica</i>		DA não requerida
<i>Capsicum annuum</i>		DA não requerida
<i>Capsicum frutescens</i>		DA não requerida
<i>Carica papaya</i>		DA não requerida
<i>Carthamus tinctorius</i>		DA não requerida
<i>Catharanthus roseus</i>		DA não requerida
<i>Celosia argentea = Celosia cristata = Celosia plumosa</i>		DA não requerida
<i>Chrysanthemum morifolium</i>		DA não requerida
<i>Cineraria cruenta</i>		DA não requerida
<i>Citrullus lanatus</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA15
<i>Plectranthus scutellarioides = Coleus blumei = Solenostemon escutellarioides = Coleus hybridus</i>		DA não requerida
<i>Cosmos bipinnatus</i>		DA não requerida
<i>Cucumis melo</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA15
	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15

<i>Cucumis sativus</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA15
<i>Cucurbita maxima</i>		DA não requerida
<i>Cucurbita maxima x C.moschata</i>		DA não requerida
<i>Cucurbita moschata</i>		DA não requerida
<i>Cycas revoluta</i>		DA não requerida
<i>Cyclamen persicum</i>		DA não requerida
<i>Dahlia pinnata = Dahlia variabilis</i>		DA não requerida
<i>Daucus carota</i>		DA não requerida
<i>Dianthus caryophyllus</i>	<i>Erwinia rhapontici</i>	DA5 ou DA15
<i>Dianthus chinensis</i>	<i>Erwinia rhapontici</i>	DA5 ou DA15
<i>Eustoma grandiflorum</i>		DA não requerida
<i>Exacum affine</i>		DA não requerida
<i>Godetia grandiflora = Godetia amoena = Clarkia amoena</i>		DA não requerida
<i>Gomphrena globosa</i>		DA não requerida
<i>Hibiscus moscheutos</i>		DA não requerida
<i>Impatiens walleriana</i>		DA não requerida
<i>Lactuca sativa</i>	<i>Arabis mosaic virus</i>	DA7 ou DA15
	<i>Tomato black ring virus</i>	DA7 ou DA15
<i>Lagenaria siceraria</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA5 ou DA15
	<i>Fusarium oxysporum f. sp. lagenariae</i>	DA5 ou DA15
<i>Limonium sinuatum</i>		DA não requerida
<i>Lobelia erinus</i>		DA não requerida
<i>Lobularia maritima = Alysson maritimum</i>		DA não requerida
<i>Lycopersicon esculentum = Solanum lycopersicon</i>	<i>Potato spindle tuber viroid</i>	DA15
	<i>Tomato black ring virus</i>	DA15
	<i>Tomato ringspot virus</i>	DA15
<i>Matthiola incana</i>		DA não requerida
<i>Mimulus x hybridus</i>		DA não requerida
<i>Momordica charantia</i>	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	DA5 ou DA15
<i>Osteospermum ecklonis</i>		DA não requerida
<i>Perilla frutescens</i>		DA não requerida
<i>Petunia grandiflora</i>		DA não requerida
<i>Petunia x atkinsiana = Petunia x hybrida</i>	<i>Asparagus virus 2</i>	DA5 ou DA15

<i>Petunia x atkinsiana</i> = <i>Petunia x hybrida</i>	<i>Potato spindle tuber viroid</i>	DA5 ou DA15
<i>Phlox drummondii</i>	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	DA5 ou DA15
<i>Platycodon grandiflorus</i>		DA não requerida
<i>Primula acaulis</i> = <i>Primula vulgaris</i>		DA não requerida
<i>Primula elatior</i>		DA não requerida
<i>Ranunculus asiaticus</i>		DA não requerida
<i>Raphanus sativus</i> = <i>Raphanus acanthiformis</i>		DA não requerida
<i>Rudbeckia sp.</i>		DA não requerida
<i>Salvia splendens</i>		DA não requerida
<i>Sinningia speciosa</i>		DA não requerida
<i>Solanum melongena</i>		DA não requerida
<i>Spinacea oleracea</i>		DA não requerida
<i>Tagetes patula</i>		DA não requerida
<i>Torenia fournieri</i>		DA não requerida
<i>Viola cornuta</i>		DA não requerida
<i>Viola tricolor</i>	<i>Mycocentrospora acerina</i>	DA5 ou DA15
<i>Viola wittrockiana</i>	<i>Mycocentrospora acerina</i>	DA5 ou DA15
<i>Zinnia elegans</i>		DA não requerida
<i>Zinnia hybrida</i>		DA não requerida

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.