

DANH MỤC VẬT THỂ THUỘC DIỆN KIỂM DỊCH THỰC VẬT ĐƯỢC PHÉP NHẬP KHẨU TỪ TRUNG QUỐC

(Danh mục này sẽ thường xuyên được sửa đổi, bổ sung theo quy định)

1. Cây và các bộ phận còn sống của cây

1.1. Cây cảnh

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Bạch mã	<i>Chamaedorea elegans</i>	x	
2.	Bạch mã	<i>Chanopodium quinoa</i>	x	
3.	Bạch môn	<i>Spathiphyllum cochlearispathum</i>	x	
4.	Bắp cải cảnh	<i>Brassica oleracea</i>	x	
5.	Bím đuôi sam	<i>Sterculia pexa</i>	x	
6.	Bím đuôi sam	<i>Tsuga dumosa</i>	x	
7.	Bình rượu	<i>Australian bottle</i>	x	
8.	Cải củ đỏ cảnh	<i>Raphanus sativus</i>	x	
9.	Càng cua	<i>Peperonia chisiifolia</i>	x	
10.	Càng cua cảnh	<i>Plumbago hybrids</i>	x	
11.	Cau đuôi cá	<i>Areca catechu</i>	x	
12.	Cau nga mi	<i>Phoenix roebelinii</i>	x	
13.	Chuối cảnh	<i>Musa hybrids</i>	x	
14.	Chuối ngọc	<i>Duranta erecta</i>	x	
15.	Đại phú gia	<i>Aglaocoma sp.</i>	x	
16.	Đại phú gia	<i>Plumena rubra</i>	x	
17.	Đại tứ lan	<i>Dracaena deremensis</i>	x	
18.	Đại tứ lan	<i>Plumena sp.</i>	x	
19.	Đào cảnh	<i>Prunus persica</i>	x	
20.	Đào đỏ	<i>Prunus cerasifera</i>	x	
21.	Dâu tây	<i>Fragaria vesca</i>	x	
22.	Địa lan	<i>Cymbidium hybrids</i>	x	
23.	Đỗ quyên	<i>Rhoddoendron simsii</i>	x	
24.	Du	<i>Ulmus tonkinensi gagnep</i>	x	
25.	Dừa cảnh	<i>Tillandsia imperalis</i>	x	
26.	Đuôi công	<i>Calathea medallion</i>	x	
27.	Dương xỉ	<i>Marattiopsida spp.</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Cơ sở để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
28.	Ha oai	<i>Asparagus sp.</i>	x	
29.	Hải đường	<i>Celosia argentea</i>	x	
30.	Hoa Anh đào	<i>Prunus serrulata</i>	x	
31.	Hoa Ngọc lan	<i>Magnolia denudata</i>	x	
32.	Hoa Oải hương	<i>Lavandula officinalis</i>	x	
33.	Hoa Sim	<i>Malastoma affine</i>	x	
34.	Hồng môn	<i>Anthurium hybrids</i>	x	
35.	Kim ngân lượng	<i>Ardisia crenata</i>	x	
36.	Kim tiền	<i>Zamioculcas zamiifolia</i>	x	
37.	Lá màu	<i>Hypoestes hybrids</i>	x	
38.	Lan hài	<i>Paphiopedilum hybrids</i>	x	
39.	Mai	<i>Apricot blossom</i>	x	
40.	Mai Địa thảo	<i>Impatiens walleriana</i>	x	
41.	Mắt nai	<i>Desmodium styracifolium</i>	x	
42.	Mộc hương	<i>Cunninghamia sp.</i>	x	
43.	Mộc lan	<i>Magnolia wallpaper</i>	x	
44.	Ngọc diệp	<i>Gratophyllum pinnata</i>	x	
45.	Ngũ da bì	<i>Scheffera octophylla</i>	x	
46.	Oải hương	<i>Lavandula angustiflora</i>	x	
47.	Ổi cảnh	<i>Psidium gujjava</i>	x	
48.	Phất dụ xanh	<i>Dracaena sanderiana</i>	x	
49.	Phất tài núi	<i>Dracaena draco</i>	x	
50.	Phật thủ	<i>Citrus medica</i>	x	
51.	Phong	<i>Acer palmatum</i>	x	
52.	Phong hỷ	<i>Euphorbia tirucalli</i>	x	
53.	Phú quý	<i>Cordyline sp.</i>	x	
54.	Quất	<i>Citrus japonica</i>	x	
55.	Sen cạn	<i>Nasturtium hybrids</i>	x	
56.	Sen cạn	<i>Nasturtium majus</i>	x	
57.	Si	<i>Ficus retusa</i>	x	
58.	Sim	<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>	x	
59.	Son môi	<i>Aeschynanthus radicans</i>	x	
60.	Son môi	<i>Aeschynanthus micranthus</i>	x	
61.	Táo	<i>Malus domestica</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Cơ sở để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
62.	Thần kỳ	<i>Synsepalum dulcifolia</i>	x	
63.	Thiết mộc lan	<i>Dieffenbachia</i> sp.	x	
64.	Thiết mộc lan	<i>Dracaena fragrans</i>	x	
65.	Thông Caribe	<i>Pinus caribaea</i>	x	
66.	Thông Caribe	<i>Pinus caribaea</i>	x	
67.	Tiểu châm	<i>Parlor palm</i>	x	
68.	Trà mi	<i>Camellia japonica</i>	x	
69.	Trà phúc kiến	<i>Ehretia microphylla</i>	x	
70.	Trà trung đông	<i>Phoenix caespitosa</i>	x	
71.	Trạng nguyên	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	x	
72.	Trúc lộc	<i>Phlox drummondii</i>	x	
73.	Trúc tháp	<i>Dracaena braunii</i>	x	
74.	Trúc tháp	<i>Phyllostachys</i> sp.	x	
75.	Trường sinh	<i>Kalanchoe pinnata</i>	x	
76.	Trường sinh	<i>Peperomia obtusifolia</i>	x	
77.	Trường xuân	<i>Begonia semperflora</i>	x	
78.	Trường Xuân	<i>Hetera helix</i>	x	
79.	Tùng côi	<i>Sequoia sempervirens</i>	x	
80.	Tùng La Hán	<i>Podocarpus macrophyllus</i>	x	
81.	Tường vi	<i>Lagestroemia indica</i>	x	
82.	Vạn niên thanh	<i>Aratobotrys odoratissimus</i>	x	
83.	Vạn niên thanh	<i>Dieffenbachia seguine</i>	x	
84.	Xanh	<i>Ficus benjamina</i>	x	
85.	Xanh	<i>Pemphis acidula</i>	x	
86.	Xanh ngọc	<i>Monstera deliciosa</i>	x	
87.	Xương rồng	Họ Cactaceae	x	
88.	Xương rồng	<i>Opuntia stricta</i>	x	
89.	Xương rồng đầu bạc	<i>Notocactus haselbergii</i>	x	
90.	Xương rồng mắt na	<i>Gymnocalycium saglionis</i>	x	
91.	Xương rồng sinh nhật	<i>Mammillaria hahniana</i>	x	
92.	Xương rồng thổng vàng	<i>Echinocactus grusonii</i>	x	

1.2. Cây hoa

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Cơ sở để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Báo xuân	<i>Polyanthus hybrids</i>	x	
2.	Cẩm tú cầu	<i>Hydrangea macrophylla</i>	x	
3.	Chuông vàng	<i>Spathodea campanulata</i>	x	
4.	Cúc	<i>Chrysanthemum indicum</i>	x	
5.	Cúc lá nhỏ	<i>Verbena hybrids</i>	x	
6.	Dạ yên thảo	<i>Petunia hybrida</i>	x	
7.	Dạ yên thảo	<i>Petunia multiflora</i>	x	
8.	Đại tú lan	<i>Hyllostachys spp.</i>	x	
9.	Đào	<i>Prunus campanulata</i>	x	
10.	Địa lan	<i>Cymbidium faberi hybrids</i>	x	
11.	Địa lan	<i>Cymbidium hybrid</i>	x	
12.	Đỗ quyên	<i>Rhododendron simsii</i>	x	
13.	Hải đường	<i>Celosia argentea</i>	x	
14.	Hoa chuông	<i>Gloxinia hybrids</i>	x	
15.	Hoa đào	<i>Prunus persica</i>	x	
16.	Hoa Đuối	<i>Liatris sp.</i>	x	
17.	Hoa hồng	Họ Rosaceae	x	
18.	Hoa Oải hương	<i>Lavandula officinalis</i>	x	
19.	Hoa súng	<i>Nymphaea nouchali</i>	x	
20.	Hoa trúc đào	<i>Nerium oleander</i>	x	
21.	Hoàng yến	<i>Cassia fistula</i>	x	
22.	Hồng môn	<i>Anthurium hybrids</i>	x	
23.	Hồng ri	<i>Cleome hybrids</i>	x	
24.	Kim ngân lương	<i>Ardisia crenata</i>	x	
25.	La lan Châu Phi	<i>Saintpaulia jonantha</i>	x	
26.	Lan hài	<i>Paphiopedilum hybrids</i>	x	
27.	Lan hồ điệp	<i>Phalaenopsis spp.</i>	x	
28.	Lan vũ nữ	<i>Oncidium hybrids</i>	x	
29.	Lan vũ nữ	<i>Zygopetalum hybrid</i>	x	
30.	Lily	<i>Lilium formasanum</i>	x	
31.	Mai	<i>Apricot blossom</i>	x	
32.	Màn tang	<i>Litsea cubeba</i>	x	

33.	Ngọc Lan	<i>Michelia champaca</i>	x	
34.	Ngọc thảo	<i>Emerald seminar</i>	x	
35.	Phật thủ	<i>Citrus medica</i>	x	
36.	Quất	<i>Citrus japonica</i>	x	
37.	Son môi	<i>Aeschynanthus micranthus</i>	x	
38.	Son môi	<i>Aeschynanthus radicans</i>	x	
39.	Thu hải đường	<i>Malus spectabilis</i>	x	
40.	Thủy tiên	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	x	
41.	Tiên ông	Họ Hyacinthaceae	x	
42.	Tiên ông	<i>Hyacinthus orientalis</i>	x	
43.	Trạng nguyên	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	x	
44.	Trầu bà	<i>Scidopsus arueus</i>	x	
45.	Trúc lộc	<i>Phlox drummondi</i>	x	
46.	Trường xuân	<i>Begonis semperflora</i>	x	
47.	Tuy líp	<i>Tulipa hybrid</i>	x	
48.	Vạn niên thanh	<i>Aratabotrys odoratissimus</i>	x	
49.	Xương rồng	<i>Opuntla stricta</i>	x	

1.3. Hạt giống cây trồng

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Bầu	<i>Lagenaria launtha</i> var. <i>gourdo</i>	x	
2.	Bầu	<i>Lagenaria siceraria</i>	x	
3.	Bí đỏ	<i>Cucurbita maxima</i>	x	
4.	Bí đỏ	<i>Cucurbita moschata</i>	x	
5.	Bí ngô	<i>Cucurbita moschata</i>	x	
6.	Bí ngô	<i>Cucurbita pepo</i>	x	
7.	Bí ngô	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>styriaca</i>	x	
8.	Bí ngò	<i>Delicata squash</i>	x	
9.	Bí xanh	<i>Benincasa hispida</i>	x	
10.	Cà chua	<i>Solanum lycopersicum</i>	x	
11.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i>	x	
12.	Cà rốt	<i>Daucus carota sativus</i>	x	
13.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i>	x	
14.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i> var. <i>esculentum</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
15.	Cải bao	<i>Brassica campestris pekinensis</i>	x	
16.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea var. capitata</i>	x	
17.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</i>	x	
18.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea capitata</i>	x	
19.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea var. capitata</i>	x	
20.	Cải bắp brussels	<i>Brassica oleraces var. gemmifera</i>	x	
21.	Cải bẹ	<i>Brassica pekinensis</i>	x	
22.	Cải bẹ Đại Bình phố	<i>Brassica albogalialia</i>	x	
23.	Cải bẹ dưa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
24.	Cải bẹ dún	<i>Brassica pekinensis</i>	x	
25.	Cải bẹ Thượng hải	<i>Brassica rapa</i>	x	
26.	Cải bẹ xanh	<i>Brassica juncea</i>	x	
27.	Cải bó xôi	<i>Spinacia oleracea</i>	x	
28.	Cải củ	<i>Brassica juncea var. involutus</i>	x	
29.	Cải củ	<i>Raphanus sativus</i>	x	
30.	Cải củ lá ngắn	<i>Raphanus junceus</i>	x	
31.	Cải cúc	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	x	
32.	Cải dầu	<i>Brassica napus var. oleifera</i>	x	
33.	Cải làn	<i>Barssica oleracea</i>	x	
34.	Cải ngồng	<i>Brassica chinensis var. oleifera</i>	x	
35.	Cải ngồng	<i>Brassica chinensis albogalalra</i>	x	
36.	Cải ngồng	<i>Capsella bursa</i>	x	
37.	Cải ngồng ngọt	<i>Brassica juncea var. albo</i>	x	
38.	Cải ngọt	<i>Brassica chinensis var. oleifera</i>	x	
39.	Cải ngọt	<i>Brassica chinensis var. oleifera</i>	x	
40.	Cải ngọt	<i>Brassica integrifolia</i>	x	
41.	Cải ngọt	<i>Brassica integrifolia chinensis</i>	x	
42.	Cải ngọt Quảng phủ	<i>Brassica campestris</i>	x	
43.	Cải rổ	<i>Brassica chinensis</i>	x	
44.	Cải rổ	<i>Brassica oleracea var. alboglabra</i>	x	
45.	Cải thảo	<i>Brassica petsai</i>	x	
46.	Cải thảo	<i>Brassica rapa ssp. chinensis</i>	x	
47.	Cải thảo	<i>Brassica rapa subsp. chinensis</i>	x	
48.	Cải thìa	<i>Brassica campestris spp.</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
		<i>chinensis</i>		
49.	Cải tòi xại	<i>Brassica campestris pekiensis</i>	x	
50.	Cải xanh	<i>Brassica juncea var. involutus</i>	x	
51.	Cải xanh	<i>Brassica campestris subsp. chinensis</i>	x	
52.	Cải xanh	<i>Brassica chinensis oleracea</i>	x	
53.	Cải xanh	<i>Brassica juncea subs. chinensis</i>	x	
54.	Cải xanh lá to	<i>Brassica juncea cosson</i>	x	
55.	Cải xanh lùn Thanh Giang	<i>Brassica chinensis</i>	x	
56.	Cải xanh mở	<i>Brassica juncea subs. chinensis</i>	x	
57.	Cần	<i>Apium graveolens</i>	x	
58.	Cần tàu	<i>Cryptotaenia japonica</i>	x	
59.	Củ cải Chard	<i>Beta vulgaris subs. cicla</i>	x	
60.	Củ cải Nabo Navet turnip	<i>Brassica rapa var. rapa</i>	x	
61.	Củ đậu	<i>Pachyrhizus erosus urban</i>	x	
62.	Củ dền	<i>Beta vulgaris</i>	x	
63.	Cúc đồng tiền	<i>Dorotheanthus criniflorum</i>	x	
64.	Đậu bắp	<i>Abelmoschus esculentus</i>	x	
65.	Đậu bắp	<i>Hybiscus esculentus</i>	x	
66.	Đậu cô ve trắng	<i>Phaseolas vulgaris</i>	x	
67.	Đậu đũa	<i>Vigna sinensis</i>	x	
68.	Đậu đũa	<i>Vigna sesquipedalis</i>	x	
69.	Đậu đũa	<i>Vigna sinensis var. sesquipedalis</i>	x	
70.	Đậu đũa	<i>Vigna unguiculata</i>	x	
71.	Đậu Hà Lan	<i>Pisum sativum</i>	x	
72.	Đậu tương	<i>Glycine max</i>	x	
73.	Đậu xanh	<i>Phaseolas ayreus</i>	x	
74.	Đu đủ	<i>Carica papaya</i>	x	
75.	Dưa chuột	<i>Cucumis sativus</i>	x	
76.	Dưa hấu	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
77.	Dưa hấu	<i>Citrullus vulgaris</i>	x	
78.	Dưa lê	<i>Citrullus melo</i>	x	
79.	Dưa lưới	<i>Cuccumis melo</i>	x	
80.	Hành lá	<i>Allium fistulosum</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
81.	Hành tây	<i>Allium cepa</i>	x	
82.	Hẹ	<i>Allium tuberosum</i>	x	
83.	Hoa Anh thảo	<i>Cyclamen persicum</i>	x	
84.	Hoa Baby	<i>Gypsophila hybrids</i>	x	
85.	Hoa Báo xuân	<i>Primula hybrids</i>	x	
86.	Hoa Bất tử	<i>Helichrysum bracteatum</i>	x	
87.	Hoa Cúc Gazania	<i>Gazania hybrids</i>	x	
88.	Hoa Bướm	<i>Pansy cornuta</i>	x	
89.	Hoa bướm	<i>Viola tricolor</i>	x	
90.	Hoa Cẩm chướng	<i>Dianthus caryophyllus</i>	x	
91.	Hoa Cẩm quỳ	<i>Lavatera hybrids</i>	x	
92.	Hoa Cát cánh	<i>Platycodon hybrids</i>	x	
93.	Hoa Cát đằng	<i>Thunbergia hybrids</i>	x	
94.	Hoa Cát tường	<i>Eustoma hybrids</i>	x	
95.	Hoa Chuông	<i>Gloxinia hybrids</i>	x	
96.	Hoa Cúc	<i>Chrysanthemum indicum</i>	x	
97.	Hoa Cúc	<i>Gomphrena globosa</i>	x	
98.	Hoa Cúc bạch nhật	<i>Gomphrena hybrids</i>	x	
99.	Hoa Cúc đại đoá	<i>Callistephus chinensis</i>	x	
100.	Hoa Cúc đài loan	<i>Aster alpinus</i>	x	
101.	Hoa Huỳnh anh	<i>Allamanda cathartica</i>	x	
102.	Hoa Cúc indo	<i>Verbena hybrids</i>	x	
103.	Hoa Cúc lá nhám	<i>Zinnia hybrids</i>	x	
104.	Hoa Cúc lạc	<i>Gaillardia hybrids</i>	x	
105.	Hoa Cúc lupin	<i>Lupinus hybrids</i>	x	
106.	Hoa Cúc mặt trời	<i>Melampodium hybrids</i>	x	
107.	Hoa Cúc mốc	<i>Senecio hybrids</i>	x	
108.	Hoa Cúc móng tay	<i>Impatiens balsamina</i>	x	
109.	Hoa Cúc sao băng	<i>Thymophyllia acerosa</i>	x	
110.	Hoa Cúc tây	<i>Callistephus hybrids</i>	x	
111.	Hoa Cúc thực dược	<i>Zinnia elegans</i>	x	
112.	Hoa Cúc tiểu quỳ	<i>Coreopsis hybrids</i>	x	
113.	Hoa Cúc vạn thọ tây	<i>Cosmos hybrids</i>	x	
114.	Hoa Cúc xòe	<i>Rudbeckia hybrids</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
115.	Hoa Cúc Xu xi	<i>Calendula hybrids</i>	x	
116.	Hoa Dạ thảo	<i>Angelonia hybrids</i>	x	
117.	Hoa Dạ yên thảo	<i>Petunia multiflora</i>	x	
118.	Hoa Dâm bụt	<i>Hibiscus hybrids</i>	x	
119.	Hoa Đồng tiền	<i>Gerbera hybrids</i>	x	
120.	Hoa Dừa cạn	<i>Catharanthus hybrids</i>	x	
121.	Hoa Đuôi công	<i>Plumbago hybrids</i>	x	
122.	Hoa Hoắc hương	<i>Trachelium caeruleum</i>	x	
123.	Hoa Hồng ri	<i>Cleome hybrids</i>	x	
124.	Hoa Hồng y	<i>Linaria hybrids</i>	x	
125.	Hoa Hướng dương	<i>Helianthus annuus</i>	x	
126.	Hoa Huyền sâm	<i>Penstemon hybrids</i>	x	
127.	Hoa Lạc tân phụ	<i>Astilbe arendsii</i>	x	
128.	Hoa Lưu ly	<i>Myosotis sorpiopioides</i>	x	
129.	Hoa Mai địa hoàng	<i>Digitalis hybrids</i>	x	
130.	Hoa Mai địa thảo	<i>Impatiens walleriana</i>	x	
131.	Hoa Mãn đình hồng	<i>Althaea hybrids</i>	x	
132.	Hoa Mãn đình hồng	<i>Althaea rosea</i>	x	
133.	Hoa Mào gà	<i>Celosa cristata</i>	x	
134.	Hoa Mao lương	<i>Ranunculus hybrids</i>	x	
135.	Hoa Mây	<i>Nemesia fruticans</i>	x	
136.	Hoa Mì mu lus	<i>Mimulus hybridus</i>	x	
137.	Hoa Mỡ sói	<i>Antirrhinum majus</i>	x	
138.	Hoa Mười giờ	<i>Portulaca grandiflora</i>	x	
139.	Hoa Năm cánh	<i>Campanula hybrids</i>	x	
140.	Hoa Ngũ sắc	<i>Ageratum hybrids</i>	x	
141.	Hoa nho	<i>Cineraria cruentus</i>	x	
142.	Hoa Oải hương	<i>Lavandula hybrids</i>	x	
143.	Hoa Păng xê	<i>Viola swiss</i>	x	
144.	Hoa Phong lữ	<i>Pelargonium hybrids</i>	x	
145.	Hoa Phong lữ thảo	<i>Alyssum hybrids</i>	x	
146.	Hoa Phong quỳ thảo	<i>Anemone hybrids</i>	x	
147.	Hoa Phù dung	<i>Delphinium caryphyllus</i>	x	
148.	Hoa Sam	<i>Nierembergia hippomanica</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
149.	Hoa Sao nhái	<i>Cosmos bipinnatus</i>	x	
150.	Hoa Satin	<i>Clarkia pursh</i>	x	
151.	Hoa Sen cạn	<i>Nasturtium hybrids</i>	x	
152.	Hoa Thanh trúc	<i>Phlox drummondii</i>	x	
153.	Hoa Thiên điều	<i>Strelitzia reginae</i>	x	
154.	Hoa Thu hải đường	<i>Begonia hybrids</i>	x	
155.	Hoa Thược dược	<i>Dahlia hybrids</i>	x	
156.	Hoa Tiểu ngư	<i>Diacia scrophularia</i>	x	
157.	Hoa Tô liên	<i>Torenia hybrids</i>	x	
158.	Hoa Trang	<i>Pentas hybrids</i>	x	
159.	Hoa Vân anh	<i>Verbena hybrida</i>	x	
160.	Hoa Vạn thọ	<i>Tagetes erecta</i>	x	
161.	Hoa Vạn thọ	<i>Tagetes patula</i>	x	
162.	Hoa Xa lem	<i>Limonium sinuatum</i>	x	
163.	Hoa Xa lem	<i>Statice perezii</i>	x	
164.	Hoa Xác pháo	<i>Salvia splendens</i>	x	
165.	Hoa Xuân vũ	<i>Matthiola incana</i>	x	
166.	Húng chanh	<i>Plectranthus hybrids</i>	x	
167.	Huyết tâm lan	<i>Alternanthera dentata</i>	x	
168.	Kim tiền thảo	<i>Dichondra hybrids</i>	x	
169.	Kính giới	<i>Elsholtzia ciliata</i>	x	
170.	Lá kiểng	<i>Asparagus densiflorus</i>	x	
171.	Lá kiểng	<i>Senecio cineraria</i>	x	
172.	Lá màu	<i>Hypoestes hybrids</i>	x	
173.	Lúa	<i>Oryza sativa</i>	x	
174.	Măng tây	<i>Asparagus officinalis</i>	x	
175.	Mướp	<i>Luffa aegyptiaca</i>	x	
176.	Mướp đắng	<i>Momordica charantia</i>	x	
177.	Mướp đắng	<i>Monordica balsamica</i>	x	
178.	Mướp hương	<i>Luffa cylindrica</i>	x	
179.	Mướp khía	<i>Luffa acutangula</i>	x	
180.	Mướp khía	<i>Luffa acutangula var. gourdo</i>	x	
181.	Ngô	<i>Zea mays</i>	x	
182.	Ớt	<i>Capsicum annuum</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
183.	Ớt	<i>Capsicum frutescens</i>	x	
184.	Ớt ngọt	<i>Capsicum longum</i>	x	
185.	Ớt ngọt	<i>Capsicum annum</i>	x	
186.	Rau dền	<i>Amaranthus mangosta</i>	x	
187.	Rau húng	<i>Mentha aquatica</i>	x	
188.	Rau húng lũi	<i>Mentha aquatica</i> var. <i>crispa</i>	x	
189.	Rau húng quế	<i>Ocimum basilicum</i>	x	
190.	Rau mùi	<i>Coriandrum sativum</i>	x	
191.	Rau muống	<i>Ipomoea aquatica</i>	x	
192.	Sắn dây	<i>Pachyrhizus erosus</i>	x	
193.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>caulorapa</i>	x	
194.	Su hào	<i>Brassica cauliflora</i>	x	
195.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongyloides</i>	x	
196.	Đậu rồng	<i>Psophocarpus tetragonolobus</i>	x	
197.	Súp lơ	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
198.	Súp lơ trắng	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
199.	Súp lơ trắng	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
200.	Súp lơ xanh	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
201.	Thầu dầu	<i>Ricinus communis</i>	x	
202.	Thì là	<i>Anethum graveolens</i>	x	
203.	Tía tô	<i>Perilla frutescens</i>	x	
204.	Tía tô kiếng	<i>Coleus hybrids</i>	x	
205.	Tỏi tây	<i>Allium porrum</i>	x	
206.	Xà lách	<i>Lactuca sativa</i>	x	
207.	Xà lách	<i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitala</i>	x	

1.4. Cây giống

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Cơ sở để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Son môi	<i>Aeschynanthus radicans</i>	x	
2.	Hồng môn	<i>Anthurium andraenum</i>	x	
3.	Vạn niên thanh	<i>Aratobotrys odoratissimus</i>	x	
4.	Kim ngân lượng	<i>Ardisia crenata</i>	x	
5.	Hạnh phúc	<i>Caryota mitis</i>	x	
6.	Lan cattleya	<i>Cattleya hybrids</i>	x	
7.	Tụ trần	<i>Chamaedorea elegans</i>	x	
8.	Phật thủ	<i>Citrus medica</i>	x	
9.	Tai thỏ	<i>Cyclamen persicum</i>	x	
10.	Địa Lan	<i>Cymbidium faberi hybrids</i>	x	
11.	Địa Lan	<i>Cymbidium hybrids</i>	x	
12.	Lan Hoàng thảo	<i>Dendrobium nobile hybrids</i>	x	
13.	Vạn niên thanh	<i>Dieffenbachia cultivar</i>	x	
14.	Trạng nguyên	<i>Euphorbia pulcherrima</i>	x	
15.	Đa	<i>Ficus bengalensis</i>	x	
16.	Xanh	<i>Ficus benjamina</i>	x	
17.	Si	<i>Ficus retusa</i>	x	
18.	Hoa gạo	<i>Gossapinus malabarica</i>	x	
19.	Lan Renyen	<i>Herba renatherae hybrids</i>	x	
20.	Trùng Xuân	<i>Hetera helix</i>	x	
21.	Nho thân gỗ	<i>Jabuticaba sp.</i>	x	
22.	Oải hương	<i>Lavandula angustiflora</i>	x	
23.	Hoa lily	<i>Lilium formasanum</i>	x	
24.	Hoa lily	<i>Lilium longflorum</i>	x	
25.	Mộc lan	<i>Magnolia grandiflora</i>	x	
26.	Lan Mokala	<i>Makara hybrids</i>	x	
27.	Thủy tiên	<i>Narcissus pseudonarsissus</i>	x	
28.	Lan tây dương	<i>Neoregelia carolinae cv. flandria hybrids</i>	x	
29.	Hoa súng	<i>Nymphaea nouchali</i>	x	
30.	Cây Olive	<i>Olea europaea</i>	x	
31.	Lan vũ nữ	<i>Oncidium hybrids</i>	x	
32.	Lan hài	<i>Paphiopedilum sp.</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
33.	Dạ yến thảo	<i>Petunia hybrida</i>	x	
34.	Lan Hồ điệp	<i>Phalaenopsis hybrids</i>	x	
35.	Trúc lộc	<i>Phlox drummondii</i>	x	
36.	Cây thông	<i>Pinus caribea</i>	x	
37.	Mai	<i>Prunus mume</i>	x	
38.	Đào	<i>Prunus persica</i>	x	
39.	Đỗ quyên	<i>Rhododendron simsii</i>	x	
40.	La lan Châu Phi	<i>Saintpaulia jonantha</i>	x	
41.	Trầu bà	<i>Scidopsus arueus</i>	x	
42.	Chuông vàng	<i>Spathodea campanulata</i>	x	
43.	Lan Vanda	<i>Vanda hybrids</i>	x	

1.5. Hòm giống

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Mía	<i>Saccharum sp.</i>	x	

1.6. Củ giống

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Hoa lily	<i>Lilium formasanum</i>	x	
2.	Thủy tiên	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	x	

3.	Khoai tây	<i>Solanum tuberosum</i>	x	
----	-----------	--------------------------	---	--

1.7. Cây giống nuôi cấy mô

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Hoa phong lan hồ điệp	<i>Phalaenopsis hybrids</i>	x	

2. Củ

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Khoai tây	<i>Solanum tuberosum</i>	x	

3. Quả tươi

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Anh đào	<i>Prunus avium</i>	x	
2.	Bí đỏ	<i>Cucurbita pepo</i>	x	
3.	Bưởi	<i>Citrus maxima</i>	x	
4.	Bưởi	<i>Citrus grandis</i>	x	
5.	Bưởi	<i>Citrus paradisi</i>	x	
6.	Cà chua	<i>Solanum lycopersicum</i>	x	
7.	Cam	<i>Citrus sinensis</i>	x	
8.	Chanh	<i>Citrus aurantifolia</i>	x	
9.	Chanh	<i>Citrus limonum</i>	x	

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
10.	Đào	<i>Prunus campanulata</i>	x	
11.	Đào	<i>Prunus nucipersica</i>	x	
12.	Đào	<i>Prunus persica</i>	x	
13.	Dâu tây	<i>Fragaria ananassa</i>	x	
14.	Dâu tây	<i>Fragaria vesca</i>	x	
15.	Dưa hấu	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
16.	Dưa lê	<i>Citrullus melo</i>	x	
17.	Dưa lê	<i>Phaseolis vulgaris</i>	x	
18.	Dưa vàng	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
19.	Hồng	<i>Diospyros chinensis</i>	x	
20.	Hồng	<i>Diospyros kaki</i>	x	
21.	Kiwi	<i>Actinidia planch</i>	x	
22.	Lê	<i>Prunus communis</i>	x	
23.	Lê	<i>Prunus pyrifolia</i>	x	
24.	Lê	<i>Pynus communis</i>	x	
25.	Lựu	<i>Punica granatum</i>	x	
26.	Lựu	<i>Punica ranatum</i>	x	
27.	Mận	<i>Prunus salicina</i>	x	
28.	Mận	<i>Prunus salicinal domestica</i>	x	
29.	Mãng cụt	<i>Garcinia mangostana</i>	x	
30.	Nhãn	<i>Dimocarpus longan</i>	x	
31.	Nho	<i>Vitis spp.</i>	x	
32.	Quất	<i>Citrus japonica</i>	x	
33.	Quýt	<i>Citrus resticulata</i>	x	
34.	Roi	<i>Syzygium aqueum</i>	x	
35.	Sầu riêng	<i>Durio zibethinus</i>	x	
36.	Táo	<i>Malus domestica</i>	x	
37.	Táo ta	<i>Ziziphus jujuba</i>	x	
38.	Vải	<i>Lichi chinensis</i>	x	
39.	Xoài	<i>Magifera indica</i>	x	

4. Cỏ và hạt cỏ

Stt	Tên vật thể	Tên khoa học	Căn cứ để cấp giấy phép KDTV nhập khẩu	
			Vật thể truyền thống đã nhập khẩu vào Việt Nam trước năm 2007	Kết quả thực hiện phân tích nguy cơ dịch hại (PRA)
1.	Hạt giống cỏ	<i>Sorghum bicolor</i>	x	

<https://dongphuong.vn/>

PDF