

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

(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. 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 leucantha</i> var. <i>gourdo</i>	x	
2.	Bầu	<i>Lagenaria sicceraria</i>	x	
3.	Bí đao	<i>Benincasa hispida</i>	x	
4.	Bí đỏ	<i>Cucurbita moschata</i>	x	
5.	Bí ngô	<i>Cucurbita pepo</i>	x	
6.	Bí ngô	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>styriaca</i>	x	
7.	Bí rợ	<i>Cucurbita maxima</i>	x	
8.	Cà chua	<i>Solanum lycopersicum</i>	x	
9.	Cà pháo	<i>Solanum melongena</i>	x	
10.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i>	x	
11.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	x	
12.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i>	x	
13.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i> var. <i>esculentum</i>	x	
14.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</i>	x	
15.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	x	
16.	Cải bắp brussels	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	x	
17.	Cải bẹ dưa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
18.	Cải bó xôi	<i>Spinacia oleracea</i>	x	
19.	Cải củ	<i>Raphanus sativus</i>	x	
20.	Cải cúc	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	x	
21.	Cải làn	<i>Brassica oleracea</i>	x	
22.	Cải ngọt	<i>Brassica intergrifolia</i>	x	
23.	Cải ngọt	<i>Brassica sinensis</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)
24.	Cải thìa	<i>Brassica chinensis</i>	x	
25.	Cải thìa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
26.	Cải tùa xại	<i>Brassica campestris</i>	x	
27.	Cải xanh	<i>Brassica juncea</i>	x	
28.	Cải xanh mỡ	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>chinensis</i>	x	
29.	Cần	<i>Apium graveolens</i>	x	
30.	Củ cải Chard	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>cicla</i>	x	
31.	Củ cải Nabo navet turnip	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i>	x	
32.	Củ dền	<i>Beta vulgaris</i>	x	
33.	Đậu bắp	<i>Abelmoschus esculentus</i>	x	
34.	Đậu bắp	<i>Hybiscus esculentus</i>	x	
35.	Đậu cove	<i>Phaseolus vulgaris</i>	x	
36.	Đậu đũa	<i>Vigna sinensis</i>	x	
37.	Đậu xanh	<i>Phaseolas ayreus</i>	x	
38.	Đu đủ	<i>Carica papaya</i>	x	
39.	Dưa	<i>Cucumis melo</i>	x	
40.	Dưa chuột	<i>Cucumis sativus</i>	x	
41.	Dưa hấu	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
42.	Dưa hấu	<i>Citrullus vulgaris</i>	x	
43.	Hành củ	<i>Allium cepa</i>	x	
44.	Hành lá	<i>Allium fistulosum</i>	x	
45.	Hành tây	<i>Allium cepa</i>	x	
46.	Hoa Mào gà	<i>Celosa cristata</i>	x	
47.	Hoa Bất tử	<i>Helichrysum bracteatum</i>	x	
48.	Hoa Cẩm nhung	<i>Dianthus caryophyllus</i>	x	
49.	Hoa Cúc thụy	<i>Callistephus chinensis</i>	x	
50.	Hoa Cúc đồng tiền	<i>Dorotheanthus criniflorus</i>	x	
51.	Hoa Cúc lina	<i>Zinnia elegans</i>	x	
52.	Hoa Cúc móng tay	<i>Impatiens balsamina</i>	x	
53.	Hoa Cúc nhật	<i>Chrysanthemum paludosum</i>	x	
54.	Hoa Cúc thực dược	<i>Dolichos lablab</i>	x	
55.	Hoa Cúc vạn thọ	<i>Tagetes patula</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)
56.	Hoa Dạ yên thảo	<i>Pentunia multiflora</i>	x	
57.	Hoa Hướng dương	<i>Helianthus annuus</i>	x	
58.	Hoa Mai địa thảo	<i>Impatiens walleriana</i>	x	
59.	Hoa Dừa cạn	<i>Vinca rosea</i>	x	
60.	Hoa Mùoi giờ	<i>Portulaca grandiflora</i>	x	
61.	Hoa Păng xe	<i>Viola swiss</i>	x	
62.	Hoa Phù dung	<i>Delphinium consolida</i>	x	
63.	Hoa Sao nhái	<i>Cosmos bipinnatus</i>	x	
64.	Hoa Thanh trúc	<i>Phlox drummondii</i>	x	
65.	Hoa Vạn thọ	<i>Calendula officinalis</i>	x	
66.	Hoa Xa lem	<i>Limonium sinuatum</i>	x	
67.	Hoa Xác pháo	<i>Salvia splendens</i>	x	
68.	Lúa	<i>Oryza sativa</i>	x	
69.	Mướp	<i>Luffa acutangula</i>	x	
70.	Mướp đắng	<i>Momordica balsamica</i>	x	
71.	Mướp đắng	<i>Momordica charantia</i>	x	
72.	Mướp khía	<i>Luffa cylindrica</i>	x	
73.	Mướp khía	<i>Luffa cylindrica</i> var. <i>gourdo</i>	x	
74.	Ngô	<i>Zea mays</i>	x	
75.	Ớt	<i>Capsicum annuum</i>	x	
76.	Ớt	<i>Capsicum frutescens</i> var. <i>fasciculatum</i>	x	
77.	Ớt	<i>Capsicum frutescens</i>	x	
78.	Ớt ngọt	<i>Capsicum longum</i>	x	
79.	Rau húng	<i>Mentha aquatica</i>	x	
80.	Rau mùi	<i>Coriandrum sativum</i>	x	
81.	Rau mùi tàu	<i>Petroselinum crispum</i>	x	
82.	Rau muống	<i>Ipomoea aquatica</i>	x	
83.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i>	x	
84.	Súp lơ	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
85.	Súp lơ trắng	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	x	
86.	Súp lơ xanh	<i>Brassica oleracea</i>	x	
87.	Súp lơ xanh	<i>Brassica oleracea botrytis</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)
88.	Diên hồ sách	<i>Corydalis ternata</i>	x	
89.	Thầu dầu	<i>Ricinus communis</i>	x	
90.	Tỏi tây	<i>Allium porrum</i>	x	
91.	Xà lách	<i>Lactuca sativa var. capitata</i>	x	
92.	Xà lách	<i>Lactuca sativa</i>	x	

1.2. Cây 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.	Chuối	<i>Musa acuminata</i>	x	

1.2. 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.	Chuối	<i>Musa sapientum</i>	x	

2. Quả

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.	Chuối	<i>Musa acuminata</i>	x	