

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

(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.	Lá cảnh	<i>Eucalyptus cinerea</i>	x	

### 1.2. 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.	Bạch đàn	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	x	
2.	Bạch đàn	<i>Eucalyptus urophylla</i>	x	
3.	Bạch đàn chanh	<i>Corymbia citriodora</i>	x	
4.	Bầu	<i>Lagenaria leucantha</i> var. <i>gourdo</i>	x	
5.	Bí đao	<i>Benincasa hispida</i>	x	
6.	Bí đỏ	<i>Cucurbita moschata</i>	x	
7.	Bí đỏ	<i>Cucurbita pepo</i>	x	
8.	Bí rợ	<i>Cucurbita maxima</i>	x	
9.	Cà chua	<i>Solanum lycopersicum</i>	x	
10.	Cà pháo	<i>Solanum macrocarpon</i>	x	
11.	Cà pháo	<i>Solanum melongena</i>	x	
12.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i>	x	
13.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	x	
14.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i>	x	
15.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</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)
16.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	x	
17.	Cải bắp Brussels	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	x	
18.	Cải bẹ dưa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
19.	Cải bẹ dưa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
20.	Cải bó xôi	<i>Spinacia oleracea</i>	x	
21.	Cải củ	<i>Raphanus sativus</i>	x	
22.	Cải củ Nabo Navet turnip	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i>	x	
23.	Cải cúc	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	x	
24.	Cải dầu	<i>Brassica napus</i>	x	
25.	Cải dầu	<i>Brassica napus</i> var. <i>oleifera</i>	x	
26.	Cải ngọt	<i>Brassica campestris</i>	x	
27.	Cải ngọt	<i>Brassica campestris</i> var. <i>chinensis</i>	x	
28.	Cải ngọt	<i>Brassica chinensis</i> var. <i>parachinensis</i>	x	
29.	Cải ngọt	<i>Brassica rapa</i> ssp. <i>oleifera</i>	x	
30.	Cải thìa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
31.	Cải xanh	<i>Brassica campestris</i> subsp. <i>chinensis</i>	x	
32.	Cải xanh	<i>Brassica juncea</i>	x	
33.	Cải xanh mở	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>chinensis</i>	x	
34.	Cần tây	<i>Apium graveolens</i>	x	
35.	Cần tây	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	x	
36.	Củ cải Chard	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>cicla</i>	x	
37.	Củ dền	<i>Beta vulgaris</i>	x	
38.	Dưa	<i>Cucumis melo</i>	x	
39.	Dưa chuột	<i>Cucumis sativus</i>	x	
40.	Dưa hấu	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
41.	Đay	<i>Hibiscus cannabinus</i>	x	
42.	Đậu bắp	<i>Hybiscus esculentus</i>	x	
43.	Đậu cove	<i>Phaseolus vulgaris</i>	x	
44.	Đậu đũa	<i>Vigna sesquipedalis</i>	x	
45.	Đậu đũa	<i>Vigna 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)
46.	Đậu đũa	<i>Vigna sinensis</i> var. <i>sesquipedalis</i>	x	
47.	Đậu đũa	<i>Vigna unguiculata</i>	x	
48.	Đậu đũa	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>sesquipedalis</i>	x	
49.	Đậu Hà Lan	<i>Pisum sativum</i>	x	
50.	Đậu tương	<i>Glycine max</i>	x	
51.	Đậu ván	<i>Lablab purpureus</i>	x	
52.	Đậu xanh	<i>Phaseolus ayreus</i>	x	
53.	Đậu xanh	<i>Vigna radiata</i>	x	
54.	Đu Đủ	<i>Carica papaya</i>	x	
55.	Hành củ	<i>Allium cepa</i> var. <i>aggregatum</i>	x	
56.	Hành lá	<i>Allium fistulosum</i>	x	
57.	Hành tây	<i>Allium cepa</i>	x	
58.	Hoa Bất tử	<i>Helichrysum bracteatum</i>	x	
59.	Hoa Bông phấn	<i>Mirabilis jalapa</i>	x	
60.	Hoa Cát Tường	<i>Lisianthus grandiflorum</i>	x	
61.	Hoa Cọ đuôi chồn	<i>Wodyetia bifurcata</i>	x	
62.	Hoa Cúc	<i>Alyssum maritima</i>	x	
63.	Hoa Cúc	<i>Chrysanthemum indicum</i>	x	
64.	Hoa Cúc còi	<i>Rudbeckia fulgida</i>	x	
65.	Hoa Cúc huân chương	<i>Gazania rigens</i>	x	
66.	Hoa Cúc lá nhám	<i>Zinnia elegans</i>	x	
67.	Hoa Cúc mặt trời	<i>Melampodium leucanthum</i>	x	
68.	Hoa Cúc móng tay	<i>Impatiens balsamina</i>	x	
69.	Hoa Cúc nút áo	<i>Gomphrena haageana</i>	x	
70.	Hoa Cúc nhật	<i>Chrysanthemum paludosum</i>	x	
71.	Hoa Cúc sao băng	<i>Thymophyllia acerosa</i>	x	
72.	Hoa Cúc su si	<i>Calendula officinalis</i>	x	
73.	Hoa Cúc thụy	<i>Callistephus chinensis</i>	x	
74.	Hoa Chân Chim	<i>Bupleureum griffithii</i>	x	
75.	Hoa Diễm châu	<i>Pentas lanceolata</i>	x	
76.	Hoa Dừa cạn	<i>Vinca minor</i>	x	
77.	Hoa Đồng tiền	<i>Gerbera jamesonii</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)
78.	Hoa Đuôi công	<i>Plumbago auriculata</i>	x	
79.	Hoa Hoàng anh	<i>Mathiola aiton</i>	x	
80.	Hoa Hoàng yến	<i>Ammi majus</i>	x	
81.	Hoa Hoắc hương	<i>Trachelium caeruleum</i>	x	
82.	Hoa Hồng ri	<i>Cleome hassleriana</i>	x	
83.	Hoa Hồng y	<i>Linaria linaria</i>	x	
84.	Hoa Huỳnh anh	<i>Allamanda cathartica</i>	x	
85.	Hoa Hướng dương	<i>Helianthus annuus</i>	x	
86.	Hoa Lệ nhi	<i>Bacopa monnieri</i>	x	
87.	Hoa Linh lăng thảo	<i>Medicago sativa</i>	x	
88.	Hoa Mai địa thảo	<i>Impatiens walleriana</i>	x	
89.	Hoa Mãn đình hồng	<i>Alcea rosea</i>	x	
90.	Hoa Mào gà	<i>Celosia cristata</i>	x	
91.	Hoa Mào gà	<i>Celosia plumosa</i>	x	
92.	Hoa Mây	<i>Nemesia fruticans</i>	x	
93.	Hoa Mi-Mu-Lus	<i>Mimulus hybridus</i>	x	
94.	Hoa Mỡ sói	<i>Antirrhinum majus</i>	x	
95.	Hoa Móng tay	<i>Balsam Acuminata</i>	x	
96.	Hoa Mười giờ	<i>Portulaca grandiflora</i>	x	
97.	Hoa Năm cánh	<i>Platycodon grandiflorus</i>	x	
98.	Hoa Nho	<i>Cineraria cruentus</i>	x	
99.	Hoa Paulownia	<i>Paulownia fortunei</i>	x	
100.	Hoa Phi yến	<i>Lobularia maritima</i>	x	
101.	Hoa Phong lữ	<i>Geranium sylvaticum</i>	x	
102.	Hoa Phong thảo	<i>Anemone coronaria</i>	x	
103.	Hoa Phù dung	<i>Delphinium caryophyllus</i>	x	
104.	Hoa Sam	<i>Nierembergia hippomanica ssp. violacea</i>	x	
105.	Hoa Sao nhái	<i>Cosmos bipinnatus</i>	x	
106.	Hoa Satin	<i>Clarkia pursh</i>	x	
107.	Hoa Sen cạn	<i>Nasturtium majus</i>	x	
108.	Hoa Tiểu ngư	<i>Diacia scrophularia</i>	x	
109.	Hoa Thanh trúc	<i>Phlox paniculata</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)
110.	Hoa Thiên điều	<i>Strelitzia reginae</i>	x	
111.	Hoa Thu hải đường	<i>Begonia corallina</i>	x	
112.	Hoa Thuốc lá	<i>Nicotiana alata</i>	x	
113.	Hoa Thuộc dược	<i>Dahlia hybrida</i>	x	
114.	Hoa Vạn thọ	<i>Tagates erecta</i>	x	
115.	Hoa Vạn thọ	<i>Tagetes patula</i>	x	
116.	Hoa Vân anh	<i>Verbena hybrida</i>	x	
117.	Hoa Xa lem	<i>Limonium sinuatum</i>	x	
118.	Hoa Xa tin	<i>Lavatera thuringiaca</i>	x	
119.	Hoa Xác pháo	<i>Salvia coccinea</i>	x	
120.	Hoa Xác pháo	<i>Salvia farinacea</i>	x	
121.	Keo đậu	<i>Leucanea leucocephala</i>	x	
122.	Keo lá trà	<i>Acacia auriculiformis</i>	x	
123.	Keo tại tượng	<i>Acacia mangium</i>	x	
124.	Lúa	<i>Oryza sativa</i>	x	
125.	Măng tây	<i>Asparagus officinalis</i>	x	
126.	Mướp	<i>Luffa aegyptiaca</i>	x	
127.	Mướp	<i>Luffa cylindrica</i>	x	
128.	Mướp đắng	<i>Momordica balsamica</i>	x	
129.	Mướp khía	<i>Luffa acutangula</i>	x	
130.	Ngô	<i>Zea mays</i>	x	
131.	Ớt	<i>Capsicum annum</i>	x	
132.	Ớt ngọt	<i>Capsium frutescens</i>	x	
133.	Rau dền	<i>Amaranthus tricolor</i>	x	
134.	Rau mùi	<i>Coriandrum sativum</i>	x	
135.	Rau mùi tây	<i>Petroselinum sativum</i>	x	
136.	Rau mùi xoắn	<i>Petroselinum crispum</i>	x	
137.	Rau muống	<i>Impomoea aquatica</i>	x	
138.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i>	x	
139.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>	x	
140.	Súp lơ	<i>Brassica oleracea</i>	x	
141.	Súp lơ	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>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)
142.	Súp lơ xanh	<i>Brassica oleracea botrytis</i>	x	
143.	Tỏi tây	<i>Allium porrum</i>	x	
144.	Thì là	<i>Anethum graveolens</i>	x	
145.	Tràm	<i>Melaleuca quinquenervia</i>	x	
146.	Xà lách	<i>Lactuca sativa</i>	x	
147.	Xà lách	<i>Lactuca sativa var. capitata</i>	x	
148.	Yến mạch	<i>Avena sativa</i>	x	

### 1.3. 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.	Khoai tây	<i>Solanum tuberosum</i>	x	

### 2. 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.	Cam	<i>Citrus sinensis</i>		x
2.	Quýt	<i>Citrus reticulata</i>		x
3.	Nho	<i>Vitis vinifera</i>		x

### 3. Cỏ và hạt cỏ

#### 3.1. Hạt giống 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.	Keo dậu	<i>Leucaena leucocephala</i>	x	
2.	Lạc dại	<i>Arachis pintoi</i>	x	
3.	Cỏ Mangium	<i>Acacia mangium</i>	x	
4.	Cỏ Brachiaria	<i>Brachiaria decumbens</i>	x	
5.	Cỏ ba lá	<i>Medicago sativa</i>	x	
6.	Cỏ Paspalum	<i>Paspalum dilatatum</i>	x	
7.	Cỏ Sorghum	<i>Sorghum bicolor</i>	x	

#### 3.2. Cỏ khô dùng làm thức ăn chăn nuôi

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.	Cỏ khô (từ yến mạch)	<i>Avena sativa</i>	x	
2.	Cỏ khô (từ lúa mạch)	<i>Hordeum vulgare</i>	x	
3.	Cỏ khô (từ lúa mì)	<i>Triticum aestivum</i>	x	
4.	Cỏ khô và rom khô (từ cỏ Alfalfa)	<i>Medicago sativa</i>	x	