

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

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

1. Cây và các bộ phận còn sống của cây

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.	Bí đao	<i>Benincasa hispida</i>	x	
3.	Bí đỏ	<i>Cucurbita moschata</i>	x	
4.	Bí đỏ	<i>Cucurbita pepo</i>	x	
5.	Cà chua	<i>Solanum lycopersicum</i>	x	
6.	Cà pháo	<i>Solanum melongena</i>	x	
7.	Cà rốt	<i>Daucus carota</i>	x	
8.	Cà tím	<i>Solanum melongena</i>	x	
9.	Cải bắp	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	x	
10.	Cải bắp brussel	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	x	
11.	Cải bẹ dưa	<i>Brassica sinensis</i>	x	
12.	Cải bó xôi	<i>Spinacia oleracea</i>	x	
13.	Cải củ	<i>Raphalus</i> spp.	x	
14.	Cải củ Chard	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>cicla</i>	x	
15.	Cải củ Nabo Navet turnip	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i>	x	
16.	Cải cúc	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	x	
17.	Cải cúc	<i>Chrysanthemum coronarium</i>	x	
18.	Cải ngọt	<i>Brassica sinensis</i>	x	
19.	Cải xanh mở	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>chinensis</i>	x	
20.	Cần	<i>Apium graveolens</i>	x	
21.	Củ dền	<i>Beta vulgaris</i>	x	
22.	Đậu bắp	<i>Hybiscus esculentus</i>	x	
23.	Đậu cove	<i>Phaseolus vulgaris</i>	x	
24.	Đậu đũa	<i>Vigna sinensis</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)
25.	Đậu xanh	<i>Phaseolas ayreus</i>	x	
26.	Đu đủ	<i>Carica papaya</i>	x	
27.	Dưa	<i>Cucumis melo</i>	x	
28.	Dưa chuột	<i>Cucumis sativus</i>	x	
29.	Dưa hấu	<i>Citrullus lanatus</i>	x	
30.	Hành củ	<i>Allium cepa</i>	x	
31.	Hành lá	<i>Allium fistulosum</i>	x	
32.	Hoa Bất tử	<i>Helichrysum bracteatum</i>	x	
33.	Hoa Cẩm nhung	<i>Dianthus caryophyllus</i>	x	
34.	Hoa Cúc đại đóa	<i>Callistephus chinensis</i>	x	
35.	Hoa Cúc đồng tiền	<i>Dorotheanthus criniflorus</i>	x	
36.	Hoa Cúc lina	<i>Zinnia elegans</i>	x	
37.	Hoa Cúc móng tay	<i>Impatiens balsamina</i>	x	
38.	Hoa Cúc nhật	<i>Chrysanthemum paludosum</i>	x	
39.	Hoa Cúc thực dược	<i>Dolichos lablab</i>	x	
40.	Hoa Cúc vạn thọ	<i>Tagetes patula</i>	x	
41.	Hoa Dạ uyên thảo	<i>Pentunia multiflora</i>	x	
42.	Hoa Dừa cạn	<i>Vinca rosea</i>	x	
43.	Hoa Hướng dương	<i>Helianthus annuus</i>	x	
44.	Hoa Mai địa thảo	<i>Impatiens walleriana</i>	x	
45.	Hoa Mào gà	<i>Celosa cristata</i>	x	
46.	Hoa Mười giờ	<i>Portulaca grandiflora</i>	x	
47.	Hoa Păng xe	<i>Viola swiss</i>	x	
48.	Hoa Phù dung	<i>Delphinium consolida</i>	x	
49.	Hoa Sao nhái	<i>Cosmos bipinnatus</i>	x	
50.	Hoa Thanh trúc	<i>Phlox drummondi</i>	x	
51.	Hoa Xa lem	<i>Limonium sinuatum</i>	x	
52.	Hoa Xác pháo	<i>Salvia spendens</i>	x	
53.	Mướp đắng	<i>Momordica balsamica</i>	x	
54.	Mướp khía	<i>Luffa acutangula</i>	x	
55.	Mướp khía	<i>Luffa acutangula var. gourdo</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.	Ngô	<i>Zea mays</i>	x	
57.	Ớt	<i>Capsicum annuum</i>	x	
58.	Ớt	<i>Capsicum picum annum</i>	x	
59.	Ớt	<i>Capsium frutescens</i>	x	
60.	Rau dền	<i>Amarantus spp.</i>	x	
61.	Rau mùi	<i>Coriandrum sativum</i>	x	
62.	Rau mùi tàu	<i>Petroselinum crispum</i>	x	
63.	Su hào	<i>Brassica oleracea</i>	x	
64.	Súp lơ	<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>	x	
65.	Súp lơ trắng	<i>Brassica oleracea var. capitata</i>	x	
66.	Súp lơ xanh	<i>Brassica oleracea botrytis</i>	x	
67.	Súp lơ xanh Montop	<i>Brassica oleracea var. capitata</i>	x	
68.	Tỏi tây	<i>Allium porrum</i>	x	
69.	Xà lách	<i>Lacruca sativa var. capitala</i>	x	

2. Quả

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.	Lê	<i>Pyrus communis</i>	x	
2.	Nho	<i>Vitis vinifera</i>	x	
3.	Táo	<i>Malus domestica</i>	x	