

**DANH MỤC VẬT THỂ THUỘC DIỆN KIỂM DỊCH THỰC VẬT
ĐƯỢC PHÉP NHẬP KHẨU TỪ NHẬT BẢN**

(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 siceraria</i> | x | |
| 2. | Bầu nậm | <i>Lagenaria leucantha</i> var. <i>gourdo</i> | x | |
| 3. | Bí | <i>Cucurbita pepo</i> | x | |
| 4. | Bí đao | <i>Benincasa hispida</i> | x | |
| 5. | Bí đỏ | <i>Cucurbita maxima</i> | x | |
| 6. | Bí Kurohikari | <i>Cucurbita pepo</i> | x | |
| 7. | Bí ngô | <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>styriaca</i> | x | |
| 8. | Bí Nhật | <i>Cucurbita moschata</i> | x | |
| 9. | Cà chua | <i>Tagetes tenuifolia</i> | x | |
| 10. | Cà pháo | <i>Solanum melongena</i> | x | |
| 11. | Cà rốt | <i>Daucua carota</i> | x | |
| 12. | Cà rốt | <i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i> | x | |
| 13. | Cà tím | <i>Solanum melongena</i> | x | |
| 14. | Cà tím | <i>Solanum melongena</i> var. <i>esculentum</i> | x | |
| 15. | Cải | <i>Brassica alboglabra</i> | x | |
| 16. | Cải | <i>Brassica pe-tsai bailey</i> | x | |
| 17. | Cải bắp | <i>Brassica oleracea</i> | x | |
| 18. | Cải bắp | <i>Brassica oleracea sylvestris</i> | x | |
| 19. | Cải bắp | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> | x | |
| 20. | Cải bắp brussels | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> | x | |
| 21. | Cải bẹ dưa | <i>Brassica juncea</i> | x | |
| 22. | Cải bẹ xanh | <i>Brassica campestris</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) |
| 23. | Cải bó xôi | <i>Spinacia oleracea</i> | x | |
| 24. | Cải Burdock | <i>Arctium lappa</i> | x | |
| 25. | Cải củ | <i>Raphanus sativus</i> | x | |
| 26. | Cải củ Chard | <i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>cicla</i> | x | |
| 27. | Cải củ Nabo Navet turnip | <i>Brassica rapa</i> var. <i>rapa</i> | x | |
| 28. | Cải cúc | <i>Chrysanthemum coronarium</i> | x | |
| 29. | Cải ngọt | <i>Brassica rapa</i> | x | |
| 30. | Cải ngọt | <i>Brassica sinensis</i> | x | |
| 31. | Cải ngọt | <i>Brissica integrifolia</i> | x | |
| 32. | Cải thảo | <i>Brassica campestris</i> spp. <i>pekinensis</i> | x | |
| 33. | Cải thảo | <i>Brassica campestris</i> var. <i>chinensis</i> | x | |
| 34. | Cải thảo | <i>Brassica pekinensis</i> | x | |
| 35. | Cải thảo | <i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i> | x | |
| 36. | Cải thảo | <i>Brassicap petsai</i> | x | |
| 37. | Cải thìa | <i>Brasica chinensis</i> | x | |
| 38. | Cải thìa | <i>Brassica campestris</i> var. <i>chinensis</i> | x | |
| 39. | Cải thìa | <i>Brassica integrifolia</i> | x | |
| 40. | Cải tùa xại | <i>Brassica pekinensis</i> | x | |
| 41. | Cải trắng | <i>Brassica chinensis</i> | x | |
| 42. | Cải xanh mở | <i>Brassica juncea</i> subsp. <i>chinensis</i> | x | |
| 43. | Cần | <i>Apium graveolens</i> | x | |
| 44. | Củ dền | <i>Beta vulgaris</i> | x | |
| 45. | Đậu bắp | <i>Abelmoschus esculentus</i> | x | |
| 46. | Đậu bắp | <i>Hybiscus esculentus</i> | x | |
| 47. | Đậu cô ve | <i>Phaseolus vulgaris</i> | x | |
| 48. | Đậu đỏ Azuki | <i>Vigna angularis</i> | x | |
| 49. | Đậu đũa | <i>Vigna sinensis</i> | x | |
| 50. | Đậu đũa | <i>Vigna unguiculata</i> | x | |
| 51. | Đậu Hà lan | <i>Pisum sativum</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) |
| 52. | Đậu rồng | <i>Psophocarpus tetragonolobus</i> | x | |
| 53. | Đậu tương rau | <i>Glycine max</i> | x | |
| 54. | Đậu ván | <i>Dolichos lablab</i> | x | |
| 55. | Đậu ván | <i>Lablab purpureus</i> | x | |
| 56. | Đậu xanh | <i>Phaseolus ayreus</i> | x | |
| 57. | Đu đủ | <i>Carica papaya</i> | x | |
| 58. | Dưa | <i>Cucumis melo</i> | x | |
| 59. | Dưa chuột | <i>Cucumis sativus</i> | x | |
| 60. | Dưa gang | <i>Cucumis melo var. makuwa</i> | x | |
| 61. | Dưa hấu | <i>Citrullus lanatus</i> | x | |
| 62. | Dưa lê | <i>Cucumis melo var. reticula</i> | x | |
| 63. | Dưa vàng | <i>Cucumis vulgaris</i> | x | |
| 64. | Gia vị Wasabi | <i>Wasabi japonica</i> | x | |
| 65. | Hành lá | <i>Allium fistulosum</i> | x | |
| 66. | Hành tây | <i>Allium cepa</i> | x | |
| 67. | Hẹ | <i>Allium schoenoprasum</i> | x | |
| 68. | Hoa Ammi | <i>Ammi visnaga</i> | x | |
| 69. | Hoa Anh Thảo | <i>Cyclamen persicum</i> | x | |
| 70. | Hoa Anh Thảo | <i>Godetia hybrida</i> | x | |
| 71. | Hoa Baby | <i>Gypsophila paniculata</i> | x | |
| 72. | Hoa Báo Xuân | <i>Primula elatior</i> | x | |
| 73. | Hoa Báo Xuân | <i>Primula malacoides</i> | x | |
| 74. | Hoa Báo Xuân | <i>Primula obconia</i> | x | |
| 75. | Hoa Bắp Cải | <i>Cabbage ornamental australis</i> | x | |
| 76. | Hoa Bất tử | <i>Xerochrysum spp.</i> | x | |
| 77. | Hoa Bìm bìm | <i>Ipomoea hederacea</i> | x | |
| 78. | Hoa Bông phấn | <i>Mirabilis jalapa</i> | x | |
| 79. | Hoa Bướm | <i>Pansy cornuta</i> | x | |
| 80. | Hoa Bướm | <i>Viola tricolor</i> | x | |
| 81. | Hoa Calibrachoa | <i>Calibrachoa hybrids</i> | x | |
| 82. | Hoa Cẩm nhung | <i>Sinningia speciosa</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) |
| 83. | Hoa Cánh bướm | <i>Cosmos sulphureus</i> | x | |
| 84. | Hoa Cát tường | <i>Eustoma grandiflorum</i> | x | |
| 85. | Hoa Cát Tường | <i>Lisianthus grandiflorum</i> | x | |
| 86. | Hoa Chân Chim | <i>Bupleureum griffithii</i> | x | |
| 87. | Hoa Chuông | <i>Digitalis ferruginea</i> | x | |
| 88. | Hoa Cúc | <i>Ageratum corymbosum</i> | x | |
| 89. | Hoa Cúc | <i>Alyssum maritima</i> | x | |
| 90. | Hoa Cúc bắt từ | <i>Helichrysum bracteatum</i> | x | |
| 91. | Hoa Cúc côi | <i>Rudbeckia fulgida</i> | x | |
| 92. | Hoa Cúc đồng tiền | <i>Dorotheanthus criniflorus</i> | x | |
| 93. | Hoa Cúc huân chương | <i>Gazania rigens</i> | x | |
| 94. | Hoa Cúc huân chương | <i>Gazania splendens</i> | x | |
| 95. | Hoa Cúc kim quang | <i>Rudbeckia hirta</i> | x | |
| 96. | Hoa Cúc Lá Nhám | <i>Zinnia elegans</i> | x | |
| 97. | Hoa Cúc Ma trận | <i>Matricaria spp.</i> | x | |
| 98. | Hoa Cúc mặt trời | <i>Melampodium leucanthum</i> | x | |
| 99. | Hoa Cúc mặt trời | <i>Melampodium paludosum</i> | x | |
| 100. | Hoa Cúc móng tay | <i>Impatiens balsamina</i> | x | |
| 101. | Hoa Cúc Nhật | <i>Callistephus chinensis</i> | x | |
| 102. | Hoa Cúc Nút Áo | <i>Gomphrena haageana</i> | x | |
| 103. | Hoa Cúc sao băng | <i>Thymophyllia acerosa</i> | x | |
| 104. | Hoa Cúc Su Si | <i>Calendula officinalis</i> | x | |
| 105. | Hoa Cúc thiên nhân | <i>Gaillardia pulchella</i> | x | |
| 106. | Hoa Dâm bụt | <i>Hibiscus syriacus</i> | x | |
| 107. | Hoa Diễm Châu | <i>Pentas lanceolata</i> | x | |
| 108. | Hoa Đồng Tiền | <i>Gerbera jamesonii</i> | x | |
| 109. | Hoa Dừa cạn | <i>Vinca minor</i> | x | |
| 110. | Hoa Dừa cạn | <i>Vinca rocea</i> | x | |
| 111. | Hoa Đuôi Công | <i>Phumbago auriculata</i> | x | |
| 112. | Hoa Giáp trúc đào | <i>Phlox drummondii</i> | x | |
| 113. | Hoa godetia | <i>Clarkia amoena</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) |
| 114. | Hoa Hòa hoàng | <i>Salvia argentea</i> | x | |
| 115. | Hoa Hoắc hương | <i>Trachelium caeruleum</i> | x | |
| 116. | Hoa Hoàng Anh | <i>Matthiola aiton</i> | x | |
| 117. | Hoa Hoàng Liên | <i>Aquilegia spp.</i> | x | |
| 118. | Hoa Hoàng Yên | <i>Ammi majus</i> | x | |
| 119. | Hoa Hồng Biển | <i>Armeria spp.</i> | x | |
| 120. | Hoa Hồng Ri | <i>Cleome hassleriana</i> | x | |
| 121. | Hoa Hồng Y | <i>Linaria linaria</i> | x | |
| 122. | Hoa Hướng dương | <i>Helianthus annuus</i> | x | |
| 123. | Hoa Huyền Sâm | <i>Penstemon spp.</i> | x | |
| 124. | Hoa Không tước | <i>Tagetes patula</i> | x | |
| 125. | Hoa Lệ Nhi | <i>Bacopa monnieri</i> | x | |
| 126. | Hoa Mai Địa Thảo | <i>Impatiens wallerana</i> | x | |
| 127. | Hoa Mãn thiên tinh | <i>Gypsophila muralis</i> | x | |
| 128. | Hoa Mào Gà | <i>Celosia argentea</i> | x | |
| 129. | Hoa Mào Gà | <i>Celosia cristata</i> | x | |
| 130. | Hoa Mào Gà | <i>Celosia cristata cristata</i> | x | |
| 131. | Hoa Mào Gà | <i>Celosia plumosa plumosa</i> | x | |
| 132. | Hoa Marguerit | <i>Argyranthemum hybrid</i> | x | |
| 133. | Hoa Máy | <i>Nemesia fruticans</i> | x | |
| 134. | Hoa Mi-Mu-Lus | <i>Mimulus hybridus</i> | x | |
| 135. | Hoa Mồm chó | <i>Antirrhinum majus</i> | x | |
| 136. | Hoa Móng Tay | <i>Balsam acuminata</i> | x | |
| 137. | Hoa Mười Giờ | <i>Portulaca grandiflora</i> | x | |
| 138. | Hoa Năm Cánh | <i>Platycodon grandiflorus</i> | x | |
| 139. | Hoa Nho | <i>Cineraria cruentus</i> | x | |
| 140. | Hoa Pensee | <i>Viola x wittrockiana</i> | x | |
| 141. | Hoa Phi Yên | <i>Delphinium ajacis</i> | x | |
| 142. | Hoa Phi Yên | <i>Lobularia maritima</i> | x | |
| 143. | Hoa Phong Lữ | <i>Geranium sylvaticum</i> | x | |
| 144. | Hoa Phong thảo | <i>Anemone coronaria</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) |
| 145. | Hoa Sam | <i>Nierembergia hippomanica</i> ssp. <i>violacea</i> | x | |
| 146. | Hoa Sao Nhái | <i>Cosmos bipinnatus</i> | x | |
| 147. | Hoa Scoparia | <i>Scoparia hybrid</i> | x | |
| 148. | Hoa Sen cạn | <i>Nasturtium majus</i> | x | |
| 149. | Hoa Thanh cúc | <i>Centaurea cyanus</i> | x | |
| 150. | Hoa Thanh trúc | <i>Phlox paniculata</i> | x | |
| 151. | Hoa Thiên diêu | <i>Strelitzia reginae</i> | x | |
| 152. | Hoa Thiên nhật hồng | <i>Gomphrena globosa</i> | x | |
| 153. | Hoa Thược dược | <i>Dahlia hybrida</i> | x | |
| 154. | Hoa Thược dược | <i>Dahlia x pinnata</i> | x | |
| 155. | Hoa Thuốc lá | <i>Nicotiana glauca</i> | x | |
| 156. | Hoa Tiểu ngư | <i>Dialia scrophularia</i> | x | |
| 157. | Hoa Từ la lan | <i>Matthiola incana</i> | x | |
| 158. | Hoa Vân anh | <i>Verbena hybrida</i> | x | |
| 159. | Hoa Vạn thọ | <i>Tagetes tenuifolia</i> | x | |
| 160. | Hoa Viola | <i>Viola hybrid</i> | x | |
| 161. | Hoa Xà tin | <i>Lavatera thuringiaca</i> | x | |
| 162. | Hoa Xác pháo | <i>Salvia coccinea</i> | x | |
| 163. | Hoa Xác pháo | <i>Salvia splendens</i> | x | |
| 164. | Lá Chuông | <i>Molucella laevis</i> | x | |
| 165. | Lúa | <i>Oryza sativa</i> | x | |
| 166. | Măng tây | <i>Asparagus officinalis</i> | x | |
| 167. | Mồng toi | <i>Basella alba</i> | x | |
| 168. | Mồng toi | <i>Basella rubra</i> | x | |
| 169. | Mùi xoăn | <i>Petroselinum crispum</i> | x | |
| 170. | Mướp | <i>Luffa aegyptiaca</i> | x | |
| 171. | Mướp | <i>Luffa cylindrica</i> | x | |
| 172. | Mướp đắng | <i>Momordica balsamica</i> | x | |
| 173. | Mướp đắng | <i>Momordica charantia</i> | x | |
| 174. | Mướp khía | <i>Luffa cunctangula</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) |
| 175. | Ngô | <i>Zea mays</i> | x | |
| 176. | Ớt | <i>Capsicum annuum</i> | x | |
| 177. | Ớt cay | <i>Capsicum frutescens</i> | x | |
| 178. | Ớt ngọt | <i>Capsicum annuum</i> var. <i>grossum</i> (pimento) | x | |
| 179. | Ớt ngọt | <i>Capsicum longum</i> | x | |
| 180. | Phong lá đỏ | <i>Acer palmatum</i> | x | |
| 181. | Phong lữ | <i>Pelargonium x hortorum</i> | x | |
| 182. | Rau cần | <i>Oenanthe javanica</i> | x | |
| 183. | Rau mùi | <i>Coriandrum sativum</i> | x | |
| 184. | Rau mùi tàu | <i>Spinacea oleracea</i> | x | |
| 185. | Rau muống | <i>Ipomoea aquatica</i> | x | |
| 186. | Su hào | <i>Brassica caulorapa</i> | x | |
| 187. | Su hào | <i>Brassica oleracea acephala</i> | x | |
| 188. | Su hào | <i>Brassica oleracea gongylodes</i> | x | |
| 189. | Su hào | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i> | x | |
| 190. | Súp lơ trắng | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> | x | |
| 191. | Súp lơ xanh | <i>Brassica cruciferae</i> | x | |
| 192. | Súp lơ xanh | <i>Brassica oleracea botrytis cymosa</i> | x | |
| 193. | Súp lơ xanh | <i>Brassica oleracea lentum</i> | x | |
| 194. | Súp lơ xanh | <i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> | x | |
| 195. | Thì là | <i>Anethum graveolens</i> | x | |
| 196. | Tía tô | <i>Perilla</i> spp. | x | |
| 197. | Tỏi tây | <i>Allium ampeloprasum</i> | x | |
| 198. | Tỏi tây | <i>Allium porrum</i> | x | |
| 199. | Vừng | <i>Sesamum indicum</i> | x | |
| 200. | Xà lách | <i>Cichorium endivia</i> | x | |
| 201. | Xà lách | <i>Lactuca sativa</i> | x | |
| 202. | Xà lách | <i>Lactuca sativa</i> var. <i>capitata</i> | x | |

1.2. 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. | Hoa Cẩm chướng | <i>Dianthus caryophyllus</i> | x | |
| 2. | Hoa Cúc | <i>Chrysanthemum indicum</i> | x | |
| 3. | Táo | <i>Malus domestica</i> | x | |

1.3. Ngọn 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. | Hoa Cẩm chướng | <i>Dianthus spp.</i> | x | |
| 2. | Hoa Cúc | <i>Chrysanthemum spp.</i> | x | |

1.4. Củ 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. | Củ khoai nua | <i>Amorphophallus konjac</i> | x | |

2. Quả tươi

| 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. | Táo | <i>Malus pumila</i> | | x |
| 2. | Lê | <i>Pyrus pyrifolia</i> | | x |
| 3. | Cam/Quýt Unshiu | <i>Citrus unshiu</i> | | x |

※本資料は2024年1月にベトナム農業農村開発省植物防疫部のウェブサイトからダウンロードしたのですが、2024年5月時点では上記サイトで閲覧できない状態となっております。その他の情報は植物防疫部のサイト (<https://www.ppd.gov.vn/>) をご確認ください。

発行元：ベトナム輸出支援プラットフォーム