



MINISTRY OF AGRICULTURE FORESTRY AND FISHERIES OF CAMBODIA

## MINISTERIAL DECISION

# THE CAMBODIA PLANT QUARANTINE PEST LIST

**Note:**

**184 Plant  
Quarantine Pest are  
appear as Annex in  
Khmer & English  
Languages**



**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**



**ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ**



លេខ: ១០០

ប្រក.កសក

**ប្រកាស**

**ស្តីពី**

**បញ្ជីរាយឈ្មោះសមាសភាពចម្រុះតូតកាមអនាម័យ និងសមាសភាពចម្រុះ  
បង្កគ្រោះថ្នាក់ ដែលត្រូវហាមឃាត់ឱ្យបូលក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**

**រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ**

- បានឃើញ រដ្ឋធម្មនុញ្ញនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញ ព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៩០៨/១០៥៥ ចុះថ្ងៃទី ២៥ ខែ កញ្ញា ឆ្នាំ ២០០៨ ស្តីពីការតែងតាំងរាជរដ្ឋាភិបាល នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញ ព្រះរាជក្រមលេខ ០២/នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញ ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី ២៤ ខែ មករា ឆ្នាំ ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញ ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៦០០/០០១ ចុះថ្ងៃទី ២១ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០០០ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព សុវត្ថិភាពលើផលិតផល ទំនិញ និងសេវា
- បានឃើញ ព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០៥០៨/០១៥ ចុះថ្ងៃទី ១៣ ខែ ឧសភា ឆ្នាំ ២០០៨ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងពូជដំណាំ និងសិទ្ធិអ្នកបង្កាត់ពូជដំណាំ
- បានឃើញ អនុក្រឹត្យលេខ ១៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ០៧ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០០០ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

- បានឃើញ អនុក្រឹត្យលេខ ១០៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ២២ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៥ ស្តីពីការបន្ថែមមុខងារភារកិច្ចឱ្យ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និងបង្កើតនាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង នាយកដ្ឋានផែនការ និងស្ថិតិ នាយកដ្ឋានសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និងមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មាន និងឯកសារ ចំណុះក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញ អនុក្រឹត្យលេខ ១៨៨ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ១៤ ខែ វិច្ឆិកា ឆ្នាំ២០០៨ ស្តីពីការកែសម្រួលអគ្គនាយកដ្ឋាន នៃក្រសួងទៅជាអគ្គលេខាធិការដ្ឋាន ការដោះស្រាយរដ្ឋបាលព្រៃឈើ រដ្ឋបាលជលផល ឱ្យមានថ្នាក់ស្មើអគ្គនាយកដ្ឋាន ការដោះស្រាយនាយកដ្ឋានក្សេត្រសាស្ត្រ និងកែលំអដឹកសិកម្ម ឱ្យទៅជាអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម និងការកែសម្រួល អគ្គនាយកដ្ឋានចំការកៅស៊ូ ទៅជាអគ្គនាយកដ្ឋានកៅស៊ូ ស្ថិតនៅក្រោមការគ្រប់គ្រងរបស់ ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញ អនុក្រឹត្យលេខ ១៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ១៣ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០០៣ ស្តីពីការត្រួតពិនិត្យភូតតាម អនាម័យ
- យោងតាមការចាំបាច់របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

ស ០ ២ ៦ ៦

- ប្រការ ១:** ត្រូវបានកំណត់ បញ្ជីរាយឈ្មោះសមាសភាពចង្រៃភូតតាមអនាម័យ លើមុខទំនិញជាកម្មវត្ថុនៃការត្រួតពិនិត្យ ភូតតាមអនាម័យ ដែលហាមឃាត់ចូលក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា តាមគ្រប់មធ្យោបាយ ដើម្បីទប់ ស្កាត់ការរីករាលដាលឆ្លងនូវសមាសភាពចង្រៃភូតតាមអនាម័យ និងសមាសភាពចង្រៃបង្កគ្រោះថ្នាក់ពិតប្រាកដ មួយទៅតំបន់មួយទៀតក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជាក្នុងទិសដៅការពារផលិតកម្មកសិកម្ម និងជីវសាស្ត្រចម្រុះ ។
- ប្រការ ២:** បញ្ជីរាយឈ្មោះសមាសភាពចង្រៃភូតតាមអនាម័យ និងសមាសភាពចង្រៃបង្កគ្រោះថ្នាក់ ដែលហាមឃាត់ចូល ក្នុងព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ត្រូវបានកំណត់ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធភ្ជាប់ប្រកាសនេះ ។
- ប្រការ ៣:** សមត្ថកិច្ចភូតតាមអនាម័យ នៃអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម ត្រូវធ្វើការត្រួតពិនិត្យ ទប់ស្កាត់ការរាលដាលឆ្លង សមាសភាពចង្រៃភូតតាមអនាម័យ ចូលមកក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា តាមគ្រប់សកម្មភាពនាំចូល ទំនិញជាកម្មវត្ថុនៃការត្រួតពិនិត្យភូតតាមអនាម័យ ដូចមានចែងក្នុងប្រការ ២ នៃប្រកាសនេះ ។
- ប្រការ ៤:** អគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម ត្រូវធ្វើការសិក្សា អង្កេតតាមដានជាប្រចាំ លើសមាសភាពចង្រៃភូតតាមអនាម័យដែល ហាមឃាត់ចូលក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដើម្បីលើកសំណើកែប្រែបញ្ជីរាយឈ្មោះដែលមានចែងក្នុង ក្នុងប្រការ ២ នៃប្រកាសនេះ និងរៀបចំបន្ថែមលើមុខទំនិញជាកម្មវត្ថុត្រួតពិនិត្យភូតតាមអនាម័យដទៃទៀត ។

ប្រការ ៥: ប្រកាស ឬសេចក្តីសម្រេចទាំងឡាយណាដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយនឹងប្រកាសនេះ ត្រូវទុកជានិរាករណ៍ ។

ប្រការ ៦: អគ្គលេខាធិការ អគ្គាធិការ អគ្គនាយកនៃអគ្គនាយកដ្ឋានកសិកម្ម នាយកខុទ្ទកាល័យ និងប្រធានអង្គភាពពាក់ព័ន្ធ ក្រោមឱវាទក្រសួងត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តប្រកាសនេះ ឱ្យមានប្រសិទ្ធភាពចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ ។

រាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី១០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១០



*Handwritten signature in black ink.*

**កន្លែងទទួល:**

- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- ខុទ្ទកាល័យសម្តេចអគ្គមហាសេនាបតីតេជោ នាយករដ្ឋមន្ត្រី
- គ្រប់ក្រសួង និងស្ថាប័នពាក់ព័ន្ធ
- គ្រប់សាលារាជធានី-ខេត្ត
- ដូចប្រការ ៦
- ឯកសារ - កាលប្បវត្តិ

**ប្រ.សារុន**

ឧបសម្ព័ន្ធ នៃប្រកាសលេខ: ១០០ ប្រក.កសក ចុះថ្ងៃទី ១០ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០១០

ស្តីពីបញ្ជីរាយឈ្មោះសមាសភាពចង្រៃភ្នកតាមអនាម័យដែលត្រូវហាមឃាត់ឱ្យចូលក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

បញ្ជីរាយឈ្មោះសមាសភាពចង្រៃភ្នកតាមអនាម័យលើផលិតផលទូទៅ

ដែលត្រូវហាមឃាត់ឱ្យចូលក្នុងទឹកដីនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា

CAMBODIAN QUARANTINE PEST LIST ON GENERAL PRODUCT

| លរ<br>No. | ឈ្មោះវិទ្យាសាស្ត្រនៃសមាសភាពចង្រៃ<br>Pathogen and pest | ក្រុម<br>Category | គ្រួសារ<br>Family  | លំដាប់<br>Order | ឈ្មោះទូទៅជាអង់គ្លេស<br>Common name | ជម្រក<br>Host |
|-----------|---|-------------------|--------------------|-----------------|------------------------------------|---------------|
| 1         | <i>Acanthoscelides obtectus</i> (say)                 | INS               | Bruchidae          | Coleoptera      | Bean bruchid weevil                |               |
| 2         | <i>Aleurocanthus woglumi</i>                          | INS               | Aleyrodidae        | Hemiptera       | Citrus black fly                   | Mango         |
| 3         | <i>Aleurodicus dispersus</i>                          | INS               | Aleyrodidae        | Hemiptera       | Whitefly                           | Mango         |
| 4         | <i>Allocarsidera malayensis</i>                       | INS               | Psyllidae          | Homoptera       | Durian Jumping Plantlice           | Durian        |
| 5         | <i>Anastrepha ludens</i>                              | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Mexican fruit fly                  | Mango, Orange |
| 6         | <i>Anastrepha fraterculus</i>                         | INS               | Tephritidae        | Diptera         | South America fruitfly             | Mango, Orange |
| 7         | <i>Anastrepha lubens</i>                              | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Mexican fruit fly                  | Orange        |
| 8         | <i>Anastrepha obliqua</i>                             | INS               | Tephritidae        | Diptera         | West indian fruit fly              | Orange        |
| 9         | <i>Anomala antiqua</i> gyllenhal                      | INS               | Scarabaeidae       | Coleoptera      | Groundnut chafer                   | Rice          |
| 10        | <i>Anomala pallida</i> fabricius                      | INS               | Scarabaeidae       | Coleoptera      | Groundnut chafer                   | Rice          |
| 11        | <i>Anthonomus grandis</i> (beheman)                   | INS               | Curculionidae      | Coleoptera      | Mexican cotton boll weevil         |               |
| 12        | <i>Aonidiella citrina</i>                             | INS               | Diaspididae        | Hemiptera       | Yellow scal                        | Orange        |
| 13        | <i>Aphelenchoides besseyi</i> christie                | NEM               | Aphelenchoididae   | Aphelenchida    | White tip nematode,                |               |
| 14        | <i>Argyrotaenia citrana</i>                           | INS               | Tortricidae        | Lepidoptera     | Orange tortrix                     | Orange        |
| 15        | <i>Aspidiotus hederæ</i>                              | INS               | Diaspididae        | Hemiptera       | Chiefly                            | Orange        |
| 16        | <i>Asterolecanium unguatum</i>                        | INS               | Asterolecaniidae   | Homoptera       | Scale                              | Durian        |
| 17        | <i>Atherigona orientalis</i>                          | INS               | Muscidae           | Diptera         | Maize shoot fly                    | Mango, Orange |
| 18        | <i>Axonopus compressus</i>                            | INS               | Poaceae            | Cyerales        | Carpet Grass                       | Durian        |
| 19        | <i>Bactocera mosae</i>                                | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Banana Fruit Fly                   | Banana        |
| 20        | <i>Bactocera tryoni</i>                               | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Queensland Fruit Fly               | Banana, Mango |
| 21        | <i>Bactrocera carambolæ</i>                           | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Carambola fruit fly                | Orange        |
| 22        | <i>Bactrocera tsuneonis</i>                           | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Citrus fruit fly                   | Mango, Orange |
| 23        | <i>Bactrocera carambolæ</i>                           | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Carambola fruit fly                | Mango         |
| 24        | <i>Bactrocera papaya</i>                              | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Papaya fruit fly                   | Mango, Orange |
| 25        | <i>Bactrocera passifloræ</i>                          | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Fijian fruit fly                   | Mango         |
| 26        | <i>Bactrocera zonata</i>                              | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Fruit fly                          | Mango         |
| 27        | Banana mottling disease                               | VIR               | Unassigned virus   | -               | Mottling of Banana                 | Banana        |
| 28        | Banana streak disease                                 | VIR               | Caulimoviridae     | Badnavirus      | Mosaïque en tiret du bananier      | Banana        |
| 29        | <i>Bemisia tabaci</i>                                 | INS               | Aleyrodidae        | Homoptera       | Poinsettia Whitefly                | Durian        |
| 30        | <i>Botryosphaeria ribis</i>                           | FUN               | Botryosphaeriaceae | Dothideales     | Stem brown/fruit rot               | Mango         |
| 31        | <i>Brevipalpus lewisi</i>                             | ACA               | Tenuipalpidae      | Acarina         | Citrus flat mite                   | Orange        |
| 32        | <i>Brontispa longissima</i> (gestro)                  | INS               | Chrysomelidae      | Coleoptera      | Palm Leaf Beetle                   |               |
| 33        | <i>Calaspis hypochlora</i>                            | INS               | Chrysomelidae      | Coleoptera      | Banana Fruit Scarring Beetle       | Banana        |
| 34        | <i>Callosobruchus chinensis</i>                       | INS               | Bruchidae          | Coleoptera      | Cowpea bruchid                     | Rice          |
| 35        | <i>Carpophilus stephens</i>                           | INS               | Nitidulidae        | Coleoptera      | Beetle                             | Rice          |
| 36        | <i>Castniomera humboldti</i>                          | INS               | Castniidae         | Lepidoptera     | Giant Banana Stem Borer            | Banana        |
| 37        | <i>Castniomera licus</i>                              | INS               | Castniidae         | Lepidoptera     | Banana Stem Borer                  | Banana        |
| 38        | <i>Caulophilus latinasus</i>                          | INS               | Cuculionidae       | Coleoptera      | Broad nosed grain weevil           | Rice          |
| 39        | <i>Ceratitidis capitata</i>                           | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Mediterranean fruit fly            | Mango, Orange |
| 40        | <i>Ceratitidis cosyra</i>                             | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Mango fruit fly                    | Mango, Orange |
| 41        | <i>Ceratitidis rosa</i>                               | INS               | Tephritidae        | Diptera         | Natal fruit fly                    | Mango         |
| 42        | <i>Ceratocystis fimbriata</i> ellis & halsted         | FUN               | Ceratocystidaceae  | Microascales    | Black Rot Sweet Potato             |               |
| 43        | <i>Ceratocystis paradoxa</i>                          | FUN               | Ceratocystidaceae  | Microascales    | Fruit rot of banana/stem bleeding  | Mango         |
| 44        | <i>Cercospora concolor</i> sacc                       | FUN               | Dematiaceae        | Hyphomycetales  |                                    | Potato        |
| 45        | <i>Ceroplastes ruben</i>                              | INS               | Coccididae         | Homoptera       | Pink Wax scale                     | Mango         |
| 46        | <i>Chaetanaphothrips leeuweni</i>                     | INS               | Thripidae          | Thysanoptera    | Rust Thrips of Banana              | Banana        |
| 47        | <i>Chloropulvinaria aurantii</i>                      | INS               | Coccidae           | Homoptera       | Citrus cotton scale                | Orange        |

|     |   |     |                    |                   |                             |                |
|-----|---|-----|--------------------|-------------------|-----------------------------|----------------|
| 48  | <i>Chrysomphalus dictiospermi</i>               | INS | Diaspididae        | Homoptera         | Florida red scal            | Orangé         |
| 49  | <i>Cirsium arvense</i>                          | WEE | Asteraceae         | Asterales         | Canada thistle              | Rice, Potato   |
| 50  | <i>Citripestis sagittiferella</i>               | INS | Pyralidae          | Lepidoptera       | Citrus fruit borer          | Orange         |
| 51  | <i>Coccus hesperidum</i>                        | INS | Coccidae           | Homoptera         | Brown Soft Scale            | Durian         |
| 52  | <i>Cocus mangifera</i>                          | INS | Coccidae           | Homoptera         | Scale                       | Mango          |
| 53  | <i>Cocus pseudomagno liaram</i>                 | INS | Coccidae           | Homoptera         | Scale                       | Orange         |
| 54  | <i>Cocus viridis</i>                            | INS | Coccidae           | Homoptera         | Green coffee scal           | Orange         |
| 55  | <i>Collectotricum atramentarium taub</i>        | FUN | Melanconiaceae     | Melanconiales     | Anthracoese                 | Potato         |
| 56  | <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>           | FUN | Melanconiaceae     | Melanconiales     | Anthracoese                 | Orange         |
| 57  | <i>Colletotrichum musae</i>                     |     | -                  | -                 | Banana Black Rot            | Banana         |
| 58  | <i>Corynebacterium michiganense</i> (E.F.Smith) | BAC | Microbacteriaceae  | Actinomycetales   | Bacterial canker of tomato, |                |
| 59  | <i>Cucumber mosaic virus</i>                    | VIR | Bromoviridae       | Cucumovirus       | Cucumber mosai              | Banana         |
| 60  | <i>Dacus tryoni</i>                             | INS | Tephritidae        | Diptera           | Queensland fruit fly        | Orange         |
| 61  | <i>Deanolis albizonalis</i>                     | INS | Pyralidae          | Lepidoptera       | Mango fruit borer           | Mango          |
| 62  | <i>Deightoniella torulosa</i>                   | FUN | -                  | Anamorphic fungi  | Fruit Spot on Banana        | Banana         |
| 63  | <i>Deutorophoma tracheiphila</i>                | FUN | Valsaceae          | Diaporthales      | Mal secco disease of citrus | Orange         |
| 64  | <i>Dialeurodes citri</i>                        | INS | Aleyrodoidae       | Hemiptera         | Citrus white fly            | Orange         |
| 65  | <i>Diaporth citri</i>                           | FUN | Valsaceae          | Diaporthales      | Melanose of citrus          | Orange         |
| 66  | <i>Diplodia notalensis</i>                      | FUN | Acarosporaceae     | Lecanorales       | Stem-end rot                | Orange         |
| 67  | <i>Ditylenchus angustus</i> (butler) filipjev   | NEM | Anguinidae         | Tylenchyda        | Rice stem nematode          |                |
| 68  | <i>Ditylenchus destructor</i>                   | NEM | Anguinidae         | Tylenchida        | Nematode                    | Potato, Orchid |
| 69  | <i>Ditylenchus dipsaci</i>                      | NEM | Anguinidae         | Tylenchida        | Tuber-rot                   | Potato         |
| 70  | <i>Drosophila melanogaster meigen</i>           | INS | Drosophilidae      | Diptera           | Common fruit fly            | Mango, Orange  |
| 71  | <i>Elsinoe australis</i>                        | FUN | Elsinoaceae        | Myriangiales      | Sweet orange scab           | Orange         |
| 72  | <i>Ephelis oryzae</i>                           | WEE | Poacea             | Cyperales         | Bermudagrass                | Rice           |
| 73  | <i>Ephillis oryzae</i> syd.                     | FUN | Clavicipitaceae    | Hypocreales       | Udbatta disease             |                |
| 74  | <i>Erosomyia mangiferae</i>                     | INS | Cecidomyiidae      | Diptera           | Mango gall midge            | Mango          |
| 75  | <i>Erwinia stewartii</i> (smith) dye            | BAC | Enterobacteriaceae | Enterobacteriales | Bacterial wilt of maize,    |                |
| 76  | <i>Eudocima fullonia</i>                        | INS | Noctuidae          | Lepidoptera       | Fruit sucking moth          | Mango, Orange  |
| 77  | <i>Eutetranychus africanus</i>                  | INS | Tetranychidae      |                   | Citrus Brown Mite           | Durian         |
| 78  | <i>Fusarium oxysporum f.sp.cubense</i>          | FUN | -                  | Hypocreales       | Banana Wilt                 | Banana         |
| 79  | <i>Fusarium oxysporum f.sp.vasinfectedum</i>    | FUN | Tuberculariaceae   | Moniliales        | Vascular wilt of cotton,    |                |
| 80  | <i>Globodera pallida</i>                        | NEM | Heteroderidae      | Tylenchida        | Potato cyst nematode        | Potato         |
| 81  | <i>Globodera pallida</i> (stone) mulvey & stone | NEM | Heteroderidae      |                   | Potato cyst nematode        |                |
| 82  | <i>Globodera rostochiensis</i>                  | NEM | Belonolaimidae     | Tylenchida        | Golden nematode             | Potato         |
| 83  | <i>Gloeosporium mangifera</i>                   | FUN | Melanconiaceae     | Melanconiales     | Anthracoese                 | Mango          |
| 84  | <i>Glomerella cingulata</i>                     | FUN | Glomerellaceae     | Phyllachorales    | Anthracoese                 | Orange         |
| 85  | <i>Graphium agamemon</i>                        | INS | Papilionidae       | Lepidoptera       | Swallowtails                | Durian         |
| 86  | <i>Guignardia citricarpa</i>                    | FUN | Botryosphaeriaceae | Dothideales       | Citrus black spot           | Orange         |
| 87  | <i>Helicotylenchus multicintus</i>              | NEM | Hoplolaimidae      | -                 | Banana Spiral Nematode      | Banana         |
| 88  | <i>Helminthosporium solani</i> dur.et mont      | FUN | Dematiaceae        | Moniliales        | Turfgrass disease           | Potato         |
| 89  | <i>Heteropoda venatoria</i> linnaus             |     | Heteropodidae      | Araneae           | Banana Spider               | Banana         |
| 90  | <i>Hyphantria cunea</i> (drury)                 | INS | Artiidae           | Lepidoptera       | Fall webworm,               |                |
| 91  | <i>Hypoperigea leprostricta</i>                 | INS | Noctuidae          | Lepidoptera       | Durian Fruit Borer          | Durian         |
| 92  | <i>Hypothenemus hampei</i> (ferrari)            | INS | Scolytidae         | Coleoptera        | Coffee berry bore           |                |
| 93  | <i>Icerya purchasi</i>                          | INS | Margarodidae       | Homoptera         | Ladybird beetle             | Orange         |
| 94  | <i>Icerya aegyptiaca</i>                        | INS | Margarodidae       | Hemiptera         | Bread fruit mealbug         | Mango          |
| 95  | <i>Icerya pulchra</i>                           | INS | Margarodidae       | Homoptera         | Magarodid Scales            | Durian         |
| 96  | <i>Idiocerus atkinsoni</i>                      | INS | Cicadellidae       | Homoptera         | Mango leaf hopper           | Mango          |
| 97  | <i>Idiocerus clypealis</i>                      | INS | Cicadellidae       | Homoptera         | Mango leaf hopper           | Mango          |
| 98  | <i>Lepidosaphes gloverii</i>                    | INS | Diaspididae        | Homoptera         | Glover scale                | Orange         |
| 99  | <i>Leptinotarsa decemlineata</i> say            | INS | Crysmelidae        | Coleoptera        | Colorado beetle             | Potato         |
| 100 | <i>Lolium temulentum</i>                        | WEE | Poacea             | Cyperales         | Ryegrass                    | Rice, Potato   |
| 101 | <i>Lopholencaspis japonica</i>                  | INS | Diaspididae        | Hemiptera         | Japanese beton shaped scale | Orange         |
| 102 | <i>Maconellicoccus hirsutus</i>                 | INS | Pseudococcidae     | Hemiptera         | Grapevine mealy bug         | Mango          |
| 103 | <i>Macrophoma mantegazziana</i>                 | FUN | Sphaeropsidaceae   | Sphaerosidales    | -                           | Orange         |
| 104 | <i>Marasmiellus scandens</i>                    | INS | Marasmiaceae       | Agaricales        | White Thread Blight         | Durian         |
| 105 | <i>Marumba dyras</i>                            | INS | Sphingidae         | Lepidoptera       | Hawk Moths                  | Durian         |
| 106 | <i>Melolontha melolontha</i> L.                 | INS | Scarabaeidae       | Coleoptera        | White grub cockchafer       | Potato         |
| 107 | <i>Monalonion</i>                               | INS | Miridae            | Hemiptera         | Banana Sting Bug            | Banana         |
| 108 | <i>Morganella longispina</i>                    | INS | Diaspididae        | Hemiptera         | Plumose scal                | Mango          |
| 109 | <i>Mudaria magniplaga</i>                       | INS | Noctuidae          | Lepidoptera       | Fruit Borer                 | Durian         |

|     |   |     |                    |                   |                             |                       |
|-----|---|-----|--------------------|-------------------|-----------------------------|-----------------------|
| 110 | <i>Mycosphaerella fijensis</i>                        | FUN | Mycosphaerellaceae | Mycosphaerellales | Black Sigatoka              | Banana                |
| 111 | <i>Mycosphaerella musae</i>                           | FUN | Mycosphaerellaceae | Mycosphaerellales | Speckle Disease             | Banana                |
| 112 | <i>Nacoleia ostasema</i>                              | INS | Pyralidae          | Lepidoptera       | Banana Scab Moth            | Banana                |
| 113 | <i>Nectria rigidiuscula</i>                           | INS | Nectriaceae        | Hypocreales       | Cushion Gall Disease        | Durian                |
| 114 | <i>Nipaecoccus viridis</i>                            | INS | Pseudococcidae     | Hemiptera         | Spherical meal bug          | Mango                 |
| 115 | <i>Nisotra javanica</i>                               | INS | Chrysomelidae      | Coleoptera        | Leaf Beetles                | Durian                |
| 116 | <i>Oospora pustulans</i> Owen et Wakef                | FUN | Moniliaceae        | Moniliales        | Powdery scab                | Potato                |
| 117 | <i>Opogona sacchari</i>                               | INS | Tineidae           | Lepidoptera       | Banana Moth                 | Banana                |
| 118 | <i>Orgyia turbata</i>                                 | INS | Lymantriidae       | Lepidoptera       | Tussock Moth                | Durian                |
| 119 | <i>Orgyia postica</i>                                 | INS | Lymantriidae       | Lepidoptera       | Small tussock mont          | Orchid                |
| 120 | <i>Orobanche aegyptiaca</i>                           | WEE | Orobanchaceae      | Scrophulariales   | Egyptian broomrape          | Potato                |
| 121 | <i>Orobanche cernua</i>                               | WEE | Orobanchaceae      | Scrophulariales   | Broomrape                   | Potato                |
| 122 | <i>Orobanche ramosa</i>                               | WEE | Orobanchaceae      | Scrophulariales   | Bean broomrape              | Potato                |
| 123 | <i>Oryzaephilus mercator</i> (Fauvel)                 | INS | Silvanidae         | Coleoptera        | Merchant grain beetle       | Rice                  |
| 124 | <i>Oxyodes scrobiculata</i>                           | INS | Noctuidae          | Lepidoptera       | Leaf Eating, Looper         | Durian                |
| 125 | <i>Pachymerus cardo</i> (Fabricius)                   | INS | Bruchidae          | Coleoptera        | Kernel borer                |                       |
| 126 | <i>Pachymerus lacerdae</i> (Cheverlot)                | INS | Bruchidae          | Coleoptera        | Kernel borer                |                       |
| 127 | <i>Pachymerus nucleorum</i> (Fabricius)               | INS | Bruchidae          | Coleoptera        | Kernel borer                |                       |
| 128 | <i>Panonychus ulmi</i>                                | ACA | Tetranychidae      | Acarina           | Eropean red mite            | Mango                 |
| 129 | <i>Penicillium digitarum</i>                          | FUN | Moniliaceae        | Moniliales        | Green mould                 | Orange                |
| 130 | <i>Phoma andina</i> Turk                              | FUN | Sphanopsidaceae    | Sphanopsidales    | Phoma leaf spot             | Potato                |
| 131 | <i>Phoma solaniacola</i> Pill et Del                  | FUN | Sphanopsidaceae    | Sphanopsidales    | Leaf blth                   | Potato                |
| 132 | <i>Phomopsis citri</i>                                | FUN | Valsaceae          | Diaporthales      | Citrus melanose             | Orange                |
| 133 | <i>Phthorimaea operculella</i>                        | INS | Gelechiidae        | Lepidoptera       | Potato moth                 | Potato                |
| 134 | <i>Phymatotrichopsis omnivora</i> (Duggar) Hennebert  | FUN |                    | Hyphomicetales    | Texas root rot of cotton,   |                       |
| 135 | <i>Phymatotrichum omnivorum</i>                       | FUN | Scrophulariaceae   | Scrophulariales   | Cotton root rot             | Potato                |
| 136 | <i>Planococcus citri</i>                              | INS | Pseudococcidae     | Hemiptera         | Citrus mealy bug            | Mango                 |
| 137 | <i>Planococcus lilacinus</i>                          | INS | Pseudococcidae     | Hemiptera         | Coffee mealy bug            | Mango                 |
| 138 | <i>Pomacea</i> sp.                                    | MOL | Ampullariidae      | Architaenioglossa | Golden Apple Snail          |                       |
| 139 | <i>Pratylenchus gooddeyi</i>                          | NEM | Pratylenchidae     | -                 | Banana Lesion Nematode      | Banana                |
| 140 | <i>Prostephanus truncatus</i>                         | INS | Brostrichidae      | Coleoptera        | Large grain borer           | Rice                  |
| 141 | <i>Pseudococcus elisae</i> Borchsenius                | INS | Pseudococcidae     | Hemiptera         | Banana Mealy Bug            | Banana                |
| 142 | <i>Pseudococcus gahani</i>                            | INS | Pseudococcidae     | Homoptera         | Citrus mealy bug            | Orange                |
| 143 | <i>Pseudococcus maritimus</i>                         | INS | Pseudococcidae     | Homoptera         | Mealy bug                   | Orange                |
| 144 | <i>Pseudomonas garcae</i>                             | FUN | Pseudomonadaceae   | Pseudomonadales   | Coffe arabica               | Potato                |
| 145 | <i>Pseudomonas solanacearum</i>                       | BAC | Ralsotoniaceae     | Burkholderiales   | Bacterial Wilt              | Banana                |
| 146 | <i>Pseudomonas solanacearum</i> pv. <i>celebensis</i> | BAC | Ralsotoniaceae     | Burkholderiales   | Banana Blood Disease        | Banana                |
| 147 | <i>Pseudothraupis wayi</i>                            | INS | Coreidae           | Hemiptera         | Coconut bug                 | Mango                 |
| 148 | <i>Pulvinaria psidii</i>                              | INS | Coccididae         | Hemiptera         | Guava mealy scale           | Mango                 |
| 149 | <i>Radionaspis indica</i>                             | INS | -                  | Hemiptera         | Mealy bugs                  | Mango                 |
| 150 | <i>Radopholus similis</i>                             | NEM | Pratylenchidae     | Tylenchida        | Burrowing nematode          | Mango, Orchid, Banana |
| 151 | <i>Rastrococcus iceryoides</i>                        | INS | Pseudococcidae     | Homoptera         | Downey Snow Line mealy Bug  | Durian                |
| 152 | <i>Rhizopus</i> spp.                                  | FUN | Mucoraceae         | Mucorales         | Moulding of stored seedling | Orange                |
| 153 | <i>Rice hoja blanca virus</i>                         | VIR | Unassigned virus   | Tenuivirus        | Chlorosis of rice.          | Rice                  |
| 154 | <i>Saissetia coffeae</i>                              | INS | Coccididae         | Hemiptera         | Brown scale                 | Mango                 |
| 155 | <i>Scirtothrips citri</i>                             | INS | Tripidae           | Tysanoptera       | Thrips                      | Orange                |
| 156 | <i>Selenothrips rubrocinctus</i>                      | INS | Tripidae           | Tysanoptera       | Red banded trip             | Mango                 |
| 157 | <i>Septoria lycopersici</i> speg                      | FUN | Sphanopsidaceae    | Sphanopsidales    | Septoria blight             | Potato                |
| 158 | <i>Septoria</i> spp                                   | FUN | Sphaeropsidaceae   | Sphaerosidales    | Septoria spot               | Orange                |
| 159 | <i>Sitophilus granarius</i>                           | INS | Dryophthoridae     | Coleoptera        | Granary weevil              | Rice                  |
| 160 | <i>Spiroplasma citri</i>                              | FUN | Spiroplasmataceae  | Entomoplasmatales | Stubborn disease            | Orange                |
| 161 | <i>Spongopora subterranea</i>                         | FUN | Plasmodiophoraceae | Plasmodiophorales | Powdery scab                | Potato                |
| 162 | <i>Stemochetus mangiferae</i>                         | INS | Cucurliionidae     | Coleoptera        | Mango seed weevil           | Mango                 |
| 163 | <i>Stethopachus formosa</i>                           | INS | -                  | Coleoptera        | Dendridium beetles          | Orchid                |
| 164 | <i>Striga augustifolia</i>                            | WEE | Scrophulariaceae   | Dicotylodonae     | Witchweed                   | Rice                  |
| 165 | <i>Striga densiflora</i>                              | WEE | Scrophulariaceae   | Scrophulariales   | Benth                       | Rice                  |
| 166 | <i>Striga hermophita</i>                              | WEE | Scrophulariaceae   | Scrophulariales   | Witchweed                   | Rice                  |
| 167 | <i>Striga lutea</i>                                   | WEE | Scrophulariaceae   | Scrophulariales   | Vining weed                 | Rice                  |
| 168 | <i>Synchytrium endobioticum</i>                       | FUN | Synchytriaceae     | Chytridiales      | Potato wart disease         | Potato                |
| 169 | <i>Tagosodes cubanus</i> D. L. Crawford               | INS | Delphacidae        | Hemiptera         | Paddy plant hopper          | Rice                  |
| 170 | <i>Tagosodes orizicolus</i> Muir                      | INS | Delphacidae        | Hemiptera         | Rice delphacid              | Rice                  |



1

|     |  |     |                |               |                        |        |
|-----|--|-----|----------------|---------------|------------------------|--------|
| 171 | <i>Tetranychus urticae</i>                     | ACA | Tetranychidae  | Acari         | Red spider mite        | Orchid |
| 172 | <i>Thrips hawaiiensis</i>                      | INS | Thripidae      | Thysanoptera  | Flower Thrip           | Banana |
| 173 | <i>Toxoptera citricidus</i>                    | INS | Aphididae      | Hemiptera     | Citrus brown aphid     | Orange |
| 174 | <i>Trachysphaera fructigena</i>                | INS | Pyralidae      | Pythiales     | Ciga End Rot of Banana | Banana |
| 175 | <i>Tribolium confusum</i> Duval                | INS | Tenebrionidae  | Coleoptera    | Flour weevil           | Rice   |
| 176 | <i>Trioxa erytrae</i>                          | INS | Triozidae      | Hemiptera     | Africa citruspsylla    | Orange |
| 177 | <i>Trogoderma granarium</i>                    | INS | Dermistidae    | Coleoptera    | Khapra beetle          | Rice   |
| 178 | <i>Trogoderma inclusum</i>                     | INS | Dermistidae    | Coleoptera    | Large cabinet beetle   | Rice   |
| 179 | <i>Ustilago maydis</i> (Beckm) Unger           | FUN | Ustilaginaceae | Ustilaginales | Corn smut.             |        |
| 180 | <i>Verticillium albo-atrum</i>                 | FUN | Moniliaceae    | Moniliales    | Verticillium disease   | Potato |
| 181 | <i>Verticillium albo-atrum</i> Reincke & Berth | FUN | Moniliaceae    | Moniliales    | Wilt                   |        |
| 182 | <i>Wetzelinia sclerotiorum</i> Korf et Dumont  | FUN | Sclerotiaceae  | Helotiales    | Colla rot              | Potato |
| 183 | <i>Xyleborus apertus</i>                       | INS | Scolytidae     | Coleoptera    | Stunk Borer            | Durian |
| 184 | <i>Xyloxandrus compactus</i>                   | INS | Scolytidae     | Coleoptera    | Short-hold borer       | Orchid |

**កំណត់សំគាល់ (Note):**

|   |   |
|---|---|
| <b>ACA</b> : Acarina (ពពួកក្រុមចែ ឬស្រមោល)            | <b>MOL</b> : Mollusca (ពពួកក្រុមខ្យង)                 |
| <b>BAC</b> : Bacteria (ពពួកបាក់តេរី)                  | <b>NEM</b> : Nematode (ពពួកក្រុមណេម៉ាតូដ)             |
| <b>FUN</b> : Fungi (ពពួកក្រុមផ្សិតជាភ្នាក់ងារបង្ករោគ) | <b>VIR</b> : Virus (ពពួកក្រុមវីរុសជាភ្នាក់ងារបង្ករោគ) |
| <b>INS</b> : Insect (ពពួកក្រុមសត្វល្អិត)              | <b>WEE</b> : Weed (ពពួកក្រុមស្មៅចង្រៃ)                |

