

## REPUBLIK KOREA

### Wirtspflanzen von *Radopholus similis*

Quelle: Schreiben an die Pflanzenschutzdienste vom 09.12.2025

Die Wiedergabe erfolgt ohne Gewähr.

Inoffiziell geändert durch:

**M1** G/SPS/N/KOR/248/Add. 26

### Wirtspflanzen von *Radopholus similis*

Die Republik Korea hat informiert, dass beim Import von Wirtspflanzen von *Radopholus similis* aus Deutschland **ab dem 09.12.2025** (Verschiffsdatum) die folgenden Anforderungen zu erfüllen sind.

Die Pflanzen sollen vor dem Export auf *Radopholus similis* untersucht werden. Das Pflanzengesundheitszeugnis (PGZ) enthält die zusätzliche Erklärung, dass die Sendung untersucht und als frei von *Radopholus similis* befunden wurde („The shipment was inspected and found free of *Radopholus similis*“).

Zudem soll die Herkunft der Pflanzen im PGZ angegeben werden.

Eine durch die Republik Korea übermittelte Wirtspflanzenliste ist der Anlage zu entnehmen.

Anlage

#### Liste der Wirtspflanzen von *R. similis*

Stecklinge und lebende unterirdische Pflanzenteile von:

- *Anthurium* spp., *Monstera* spp., *Philodendron* spp.

Die ganze Pflanze (einschließlich Blätter und Stengel) von:

- *Anubias* spp., ► **M1** *Aponogeton natans*, ◀ *Bucephalandra* spp., *Cyperus* spp.

Lebende und frische unterirdische Teile von:

- Rutaceae
- *Allamanda* spp., *Alpinia* spp., *Beta* spp., *Calathea* spp., *Chamaedorea* spp., *Chlorospatha* spp., *Coffea* spp., *Ctenanthe* spp., *Cucurbita* spp., *Dioscorea* spp., *Epipremnum* spp., *Heliconia* spp., *Homalomena* spp., *Jasminum* spp., *Johannesteijsmannia* spp., *Licuala* spp., *Livistona* spp., *Maranta* spp., *Musa* spp., *Persea* spp., *Polyscias* spp., *Pyrus* spp., *Rhapis* spp., *Scindapsus* spp., *Staurogyne* spp., *Strelitzia* spp., *Stromanthe* spp., *Vallisneria* spp.
- *Abelmoschus esculentus*, *Agathis dammara*, *Allium tuberosum*, *Amydrium zippealianum*, *Ananas cosmosus*, *Arachis hypogaea*, *Areca catechu*, *Callopsiopsis volkensii*, *Camellia sinensis*, *Canna indica*, *Capsicum annuum*, *Cercestis mirabilis*, *Citrullus lanatus*, *Cocos nucifera*, *Cucumis melo*, *Curcuma longa*, *Daucus carota*, *Ficus benjamina*, *Gardenia jasminoides*, *Glycine max*, *Indigofera hirsuta*, *Ipomoea batatas*, *Litchi chinensis*, *Lycopersicon esculentum*, *Medicago sativa*, *Momordica charantia*, *Phaseolus vulgaris*, *Pinus elliottii*, *Pinus taeda*, *Piper betel*, *Piper nigrum*, *Raphanus sativa*, *Rhaphidophora decursiva*, *Saccharum officinarum*, *Solanum americanum*, *Zea mays*, *Zingiber officinale*