

b) unter bestimmten Bedingungen gestattet ist, sind aus der Liste II (Anlage 2) ersichtlich.

(2) Das Ministerium für Land- und Forstwirtschaft kann auf Antrag Ausnahmen von den Vorschriften der §§ 1 bis 8 zulassen. In diesen Ausnahmefällen dürfen die Pflanzen nur über die festgelegten Einlaßstellen eingeführt werden, wenn die Sendung von einem Ursprungs- und Gesundheitszeugnis des Ursprungslandes begleitet ist. In dem Zeugnis ist zu bescheinigen, daß der Ursprungsbetrieb frei von übertragbaren Krankheiten und daß die Sendung frei von Krankheiten und Schädlingen ist bzw. eine Totalentseuchung nach § 1 Abs. 2 erfolgt ist.

§ 10

Die Ursprungs- und Gesundheitszeugnisse (Zertifikate) müssen in der Sprache des jeweiligen Herkunftslandes sowie in deutsch ausgestellt sein und die wissenschaftliche (lateinische) Bezeichnung der betreffenden Quarantäneobjekte enthalten.

§ 11

Durchführungsbestimmungen erläßt das Ministerium für Land- und Forstwirtschaft.

§ 12

(1) Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

(2) Gleichzeitig treten alle Bestimmungen, die die Pflanzen-Ein-, Aus- und Durchfuhr regeln, außer Kraft.

Berlin, den 13. Oktober 1953

Ministerium für Land- und Forstwirtschaft

Reichell
Minister

Anlage 1

zu vorstehender Anordnung

Liste I

Gefährliche Pflanzenschädlinge und -krankheiten, die der Quarantäne unterliegen und bei deren Vorhandensein die Einfuhr von Pflanzensendungen verboten ist:

Eichenwelke	Chalara quercina Henry
Kastanienkrebs	Endothia parasitica (Murr.) Ander u. Ander syn. Diaporthe parasitica Murr.
Pappelkrebs	Nectria coccinea (Pers.) Fr.
Ulmensterben	Ophiostoma ulmi syn. Graphium ulmi schwarz.
Lärchenkrebs	Dasyscypha Willkommii (Hart.) Rehm
Douglasienschütte	Rhabdocline pseudotsugae Syd.
Rußige Douglasien- schütte	Adelopus Gäumanni Rhode syn. Phaeocryptopus Gäumanni Pers.
Blasenrost	Cronartium ribicola Dietr.
San-Jose-Schildlaus	Quadraspidiotus perniciosus Comst. syn. Aspidiotus perniciosus Comst.
Reblaus	Viteus vitifolii Fitch. syn. Phylloxera vastatrix Planch. Dactylosphaera vitifolii Shim.
Weißer Bären- spinner	Hyphantria cunea Drury

Bakterienkrebs (Wurzelkropf)	Bacterium tumefaciens (Sm, et Town.) Stev.
Kirschfruchtfliege	Rhagoletis cerasi L.
Apfel- und Kern- fruchtfliege	Rhagoletis pomonella Walsh.
Mittelmeerfrucht- fliege	Ceratitis capitata Wied.
Azaleenmotte	Gracillaria azaleella Brants.
Azaleenwickler	Azalia schalleriana L.
Blattfleckenkrank- heit der Azaleen	Septoria azaleae Vogl.
Löffelkrankheit	Exobasidium azaleae Peck.
Gelber Rotz	Pseudomonas hyacinthi Sm. syn. Bacterium hyacinthi Wakk.
Schwarzer Rotz	Sclerotinia bulborum (Wakk.) Rehm
Sklerotien-Krank- heit	Rhizoctonia tuliparum Kleb, syn. Sclerotium tuliparum Kleb.
Botrytis-Krankheit	Botrytis parasitica Cav.
Älchen (Ringel- krankheit)	Ditylenchus dipsaci (Kühn) Filip.
Zwiebelmondfliege	Eumerus strigatus Fall. Eumerus tuberculatus Rond.
Narzissenfliege	Merodon clavipes Fabr. Merodon equestris Meig.
Wurzelmilben	Rhizoglyphus echinopus Fum. et Rob. Rhizoglyphus hyacinthi Banks.
Grünschimmel	Penicillium spec.
Nelkenwickler	Tortrix pronubana Hb.
Kartoffelkrebs	Synchytrium endobioticum (Schilb.) Perc.
Pulverschorf	Spongopora subterranea (Waller) Johnson
Kartoffelnematode	Heterodera rostochiensis Wollw.
Kartoffelkäfer	Leptinotarsa decemlineata Say.
Kartoffel- elmmotte	Phthorimaea operculella L.
Japankäfer	Popillia japonica Newman
Cuscuta-Arten	Cuscuta spec.
Orobanche-Arten	Orobanche spec.
Schwarzer Nutz- holzborkenkäfer	Xylosandrus germanus Blandf.
Kleesamenwespe	Bruchophagus funebris How.

Anlage 2

zu vorstehender Anordnung

Liste II

Pflanzenschädlinge und -krankheiten, die der Quarantäne unterliegen und bei deren Vorhandensein die Einfuhr von Pflanzensendungen nur unter bestimmten Bedingungen gestattet ist:

Kornkäfer	Calandra granaria L.
Reiskäfer	Calandra oryzae L.
Erbsenkäfer	Bruchus pisorum L.
Pferdebohnenkäfer	Bruchus rufimanus Boh.
Saubohnenkäfer	Bruchus atomarius L.
Linsenkäfer	Bruchus lentis FrÖL.
Brasilbohnenkäfer	Zabrotes (Spermophagus) sub- fasciatus Boh.
Speisebohnenkäfer	Acanthoscelides (obsoletus) obtec- tus Say.
Vierfleckenbohnen- käfer	Callosobruchus (Pachymerus) quadrimaculatus F.