

Dr. Ebbing Vajner



Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft

Merkblatt Nr. 50/15

November 1979

Kernbibliothek Phytomedizin (Eine Auswahl von Monographien und Zeitschriften)

Zusammengestellt vom Arbeitskreis Information, Dokumentation,
Bibliothek der Deutschen Phytomedizinischen Gesellschaft in
Zusammenarbeit mit Fachkollegen

Teil 15

Pflanzenquarantäne

bearbeitet von

Ludwig Quantz, Biologische Bundesanstalt für Land- und Forst-
wirtschaft, Dienststelle für wirtschaftliche Fragen und
Rechtsangelegenheiten im Pflanzenschutz, Berlin-Dahlem

und

Walter Steinhausen, Schering AC, Institut für Pflanzenschutz-
forschung, Berlin-Frohnau

Pflanzenquarantäne

1. Vorschriftensammlungen und Kommentare

Amtliche Pflanzenschutzbestimmungen, Neue Folge.

Berlin-Dahlem: Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft.

Bd. 1 (1949) ff.

Digest of Plant Quarantine Regulations.

Rom: FAO 1952. 164 S.

- Supplement I, 1954, 100 S.

- Supplement II, 1956, 20 S.

- Supplement III, 1971.

(Fortsetzung geplant).

EPPQ, Specific quarantine requirements.

Paris: EPPQ 1978 (Loseblattsammlung).

Erbs-Kohlhaas, Strafrechtliche Nebengesetze. 25. Erg.Lfg. K 214 f.

München: C.H. Beck'sche Verlagsbuchhandlung 1969.

Export certification manual. 2 Bände.

Hyattsville: US Dept.Agric., Plant Quarantine Division (Loseblattsammlung).

Finkbein, R. und Graeber, R.E. Einfuhrvorschriften zum Schutz der Pflanzenwelt.

Frankfurt/Main: Verlag Kommentator GmbH. 1958. 105 S.

Food and Agricultural Legislation.

Rom: FAO

List of National Plant Quarantine Services (AGPP:MISC/29).

Rom: FAO 1977. 23 S.

Lorz, A. Naturschutz-, Tierschutz- und Jagdrecht.

Fischerei- und Kulturpflanzenschutz. 2. neubearb. Aufl.

München, Berlin: C.H. Beck'sche Verlagsbuchhandlung 1967. XIV, 668 S.

Phytosanitary Regulations of EPPQ Member Countries.

EPPQ Publications D 13. 2 Bände.

Paris: European and Mediterranean Plant Protection Organization 1969

(Loseblattsammlung).

2. Anleitungen, Methodisches

A memorandum for phytosanitary procedure in Africa.
London: IAPSC (Inter-African Phytosanitary Commission)
Public. no. 82. Oct. 1962. 178 S. (jetzt Yaounde/Cameroon).

C.I.E. Distribution maps of insect pests.
(London, Commonwealth Institute of Entomology.)
Farnham Royal: Commonwealth Agricultural Bureaux (England).
(Loseblattsammlung; wird fortgesetzt).

C.M.I. Distribution maps of plant diseases.
(Kew, Commonwealth Mycological Institute.)
Farnham Royal: Commonwealth Agricultural Bureaux (England).
(Loseblattsammlung; wird fortgesetzt).

Bulletin OEPP, Numéro hors série. EPPD Bulletin, Special issue.
Recommendations de l'OEPP pour l'introduction d'un nouveau système
de quarantaine.
EPPD Recommendations on new quarantine measures.
Paris: EPPD 1975. 30 S.

EPPD Data sheets on quarantine organisms.
Set 1: EPPD Bulletin 8, no. 2 (Oktober 1978)
Set 2: EPPD Bulletin 9, no. 2 (Februar 1979)
Paris: EPPD (wird fortgesetzt).

Grundlagen zur Pflanzenquarantäne. Anleitung für die Untersuchung
von pflanzlichen Sendungen. Bd. I. Bearb. in der Biologischen
Zentralanstalt Berlin der DAL.
Berlin: Landwirtschaftsrat beim Ministerrat der DDR 1964.
240 S. XXIII Tafeln.

Handbuch über Quarantäne- und andere gefährliche Schädlinge,
Krankheiten und Unkräuter (russisch). 2. Aufl.
Moskau: Izd. Kolos 1970.

List of intercepted plant pests.
Hyattsville: Animal and Plant Health Inspection Service.
United States Department of Agriculture.

Monro, H.A.U. Manual of fumigation for insect control.
FAO Agricultural Studies, no. 56.
Rom: FAO 1961. 289 S.

Plant protection and quarantine treatment manual.
Revised Jan. 1976.
Hyattsville: US Dept. Agriculture. Animal and Plant Health
Inspection Service (Loseblattsammlung).

Rogowoi, T.S. Methodisches Handbuch für Laboratorium- und Quarantäne-
Untersuchungen pflanzlicher Materialien und Böden (russisch).
Moskau: Staatsverlag für Landwirtschaft 1960.

Vorschriften zur Ausführung der Verordnung über die Schädlings-
bekämpfung mit hochgiftigen Stoffen.
Berlin: Verlag Paul Parey 1961 (2 Nachträge 1961 und 1965)
(Loseblattsammlung).

3. Abhandlungen

Braun, H. Absperrmaßnahmen (Quarantäne).
In: Sorauer, Handbuch der Pflanzenkrankheiten.
Bd. VI. 1. Lieferung. Pflanzenschutz, Verhütung und Bekämpfung
der Pflanzenkrankheiten.
Berlin, Hamburg: Verlag Paul Parey 1952.

Braun, H. Die Verschleppung von Pflanzenkrankheiten und Schädlingen
in der Welt.
Arbeitsgemeinschaft für Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen, H. 32.
Köln, Opladen: Westdeutscher Verlag 1954.

Ebbels, D.L., King, J.E. Plant Health. The scientific basis for
administrative control of plant parasites.
Oxford usw.: Blackwell Scientific Publications (voraussichtl. 1979).

Eisenschmidt, J., Reuter, H. Pflanzenquarantäne.
In: Klinkowski, M. u.a. Phytopathologie und Pflanzenschutz, Bd I.
2. Aufl. S. 485 - 501.
Berlin: Akademie-Verlag 1974.

Hanuß, K. Probleme der Pflanzenquarantäne im Zusammenhang mit der Entwicklung in Wirtschaft und Verkehr.
Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz. 81 (1974) S. 39 - 51.

Hewitt, W.B., Chiarappa, L. Plant health and quarantine in international transfer of genetic resources.
Cleveland, Ohio: CRC Press Inc. 1977. 346 S.

Mathys, G. Thoughts on quarantine problems.
EPP0 Bull. 5 (2) (1975) S. 55 - 64.

Mc Cubbin, W.A. The plant quarantine problem.
Kopenhagen: Ejnar Munksgaard. 255 S.

Mc Gregor, R.C. The emigrant pests. Report to Administrator, Animal and Plant Health Inspection Service, APHIS.
Hyattsville, Maryland: US Department of Agriculture. 167 S. (mimeo).

Rainwater, H.I. u.a. The Final Report by the APHIS Evaluation Task Force on the Mc Gregor Report, "The emigrant pests".
Hyattsville, Maryland: US Department of Agriculture. 21 S. (mimeo).

Ryan, H.J. u.a. Plant quarantines in California.
A committee report.
Berkely, Calif.: University of California, Div.Agr.Sci. 251 S.

Schuhmann, G. Pflanzenschutz als internationale Aufgabe.
Zeitschrift für Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz, 81 (1974) S. 683 - 689.

Smith, H.S. u.a. The efficacy and economic effects of plant quarantines in California.
Berkely, Calif.: University of California, Coll.Agr., Agr.Expt.Sta. 276 S.

4. Gesetzblätter, Zeitschriften, Serien

Bibliographie der Pflanzenschutz-Literatur.
Berlin: Verlag Paul Parey 1914 ff.

EPP0 Bulletin / Bulletin OEPP, Revue de recherche et de technologie phytosanitaire. A Journal of Plant Protection Research and Technology.
Paris: European and Mediterranean Plant Protection Organization.

EPP0 Publications, Series C.

Paris: European and Mediterranean Plant Protection Organization.

FAO Plant Protection Bulletin.

Rom: Food and Agriculture Organization of the United Nations.

FAO Plant Protection Committee for the South East Asia and Pacific
Region. Information Letter.

Bangkok.

Gesunde Pflanzen.

Frankfurt/Main: Kommentator Verlag.