

The internal rots of Brazil nuts

Vnitřní hniloby para ořechů

Věra Holubová-Jechová

The author isolated and determined fungi causing the internal decay of Brazil nuts. They comprised the following species, *Zygomycetes*: *Absidia blakesleeana*, *Absidia cylindrospora*, *Circinella muscae*, *Cunninghamella elegans*, *Rhizopus arrhizus*, *Rhizopus nigricans*, *Rhizopus oryzae* and *Hyphomycetes*: *Aspergillus flavus*, *Aspergillus tamarii*, *Aspergillus wentii*, *Fusarium javanicum*, *Penicillium frequentans*, *Penicillium* cf. *phialosporum*, *Penicillium wortmanni*, *Trichoderma viride* and *Verticillium* sp.

Autorka isolovala a určila druhy hub, které způsobovaly vnitřní hniloby para ořechů. Ze zygomycetů jsou to druhy *Absidia blakesleeana*, *A. cylindrospora*, *Circinella muscae*, *Cunninghamella elegans*, *Rhizopus arrhizus*, *R. nigricans*, *R. oryzae* a z hyfomycetů jsou to druhy *Aspergillus flavus*, *A. tamarii*, *A. wentii*, *Fusarium javanicum*, *Penicillium frequentans*, *P.* cf. *phialosporum*, *P. wortmanni*, *Trichoderma viride* a *Verticillium* sp.