

# Taxonomic characteristics of yeasts isolated from bath facilities

## Taxonómia kvasiniek izolovaných zo západočeských kúpeľných miest

*Anna Kocková-Kratochvílová, Libuše Švorcová, Emília Breierová and Ramon Delgado*

This paper deals with the taxonomy and identification of yeasts and yeast-like microorganisms isolated from West-Bohemian bath facilities. Twenty eight strains were isolated representing 11 genera grouped into seven groups: *Bullera*, *Cryptococcus*, *Candida* and *Torulopsis*, *Trichosporon* and *Geotrichum*, *Hyphozyma*, *Rhodotorula*, sporogenic yeasts.

---

V tejto správe je uvedená taxonómia a identifikácia kvasiniek a kvasinkovitých mikroorganizmov, ktoré boli izolované z prevádzok západočeských kúpeľných miest. Spolu bolo izolovaných 28 kmeňov, predstavujúcich rôzne rody jednobunkových a hyfových kvasinkových mikroorganizmov. Boli zoskupené do siedmich skupín a podrobne analyzované: *Bullera*, *Cryptococcus*, *Candida* a *Torulopsis*, *Trichosporon* a *Geotrichum*, *Hyphozyma*, *Rhodotorula*, sporogénne druhy.