

Mycoflora associated with various food commodities

Mykoflóra spojená s různými potravinami z plodin

T. R. Bandre and H. F. Dagainawala

Various fungal species were isolated and identified from 11 specimens of food commodities. Since many of the species belong among the potentially toxinogenic ones, the isolates will serve as the source material for the estimation of the real toxinogenity. These estimations are important in the field of hygienic toxicology of foods.

Byly vyizolovány plísně z 11 vzorků potravinových surovin a přesně diagnostikovány. Protože se mezi nimi ukázala řada potenciálně toxinogenních druhů, budou sloužit tyto izoláty za základ pro stanovení jejich skutečné toxinogenity. Tato určení mají velký význam v oblasti hygienické toxikologie poživatin.