

## METODICKÉ VYSVĚTLIVKY

V publikaci jsou uvedeny výsledky statistiky spotřeby jednotlivých potravin, nápojů a cigaret v letech 1948 až 2012.

Údaje pro výpočet spotřeby potravin, nápojů a cigaret jsou zpracovány bilanční metodou dle následujícího schématu:

$$Sp = \frac{PZ + TZV + D + JZ - V - KZ - JV}{SSO}$$

Kde: Sp = roční spotřeba (v kg, litrech, kusech) na obyvatele

PZ = počáteční zásoby k 1. lednu daného roku

TZV = tuzemská výroba včetně samozásobení

D = dovoz s definitivním stavem ZO k danému roku

JZ = jiné zdroje jako vyskladnění z SZIF nebo SSHR

V = vývoz s definitivním stavem ZO k danému roku

KZ = konečné zásoby k 31. prosinci daného roku

JV = jiná vydání jako naskladnění SZIF nebo SSHR

SSO = střední stav obyvatelstva k 1. červenci daného roku

Pro statistiku spotřeby potravin neexistuje žádná závazná klasifikace – ani v ČR ani v mezinárodním měřítku (EUROSTATu). Poprvé v publikaci „Spotřeba potravin v roce 2001“ změnil Český statistický úřad pro snazší orientaci uspořádání do té doby publikovaných potravinových komodit. Jednotlivé položky spotřeby potravin jsou uspořádány tak, aby se jejich členění co nejvíce přiblížilo prvním dvěma oddílům klasifikace CZ-COICOP (Klasifikace individuální spotřeby podle účelu), která byla vytvořena v rámci transformace klasifikační soustavy jako česká verze mezinárodního standardu COICOP (*Classification of Individual Consumption by Purpose*) pro zajištění mezinárodní srovnatelnosti statistických ukazatelů a je, mimo jiné, používána také ve statistice rodinných účtů.

Z bilance jsou vyloučeny ty potraviny, které neslouží k lidské výživě, např.: cukr na přikrmování včel nebo k výrobě etanolu, řepkový olej k výrobě MEŘO, vnitřnosti zvířat k farmaceutické výrobě, mléko na krmení nebo výrobu kaseinu, vejce a droždí pro chemii, osivo atd.