



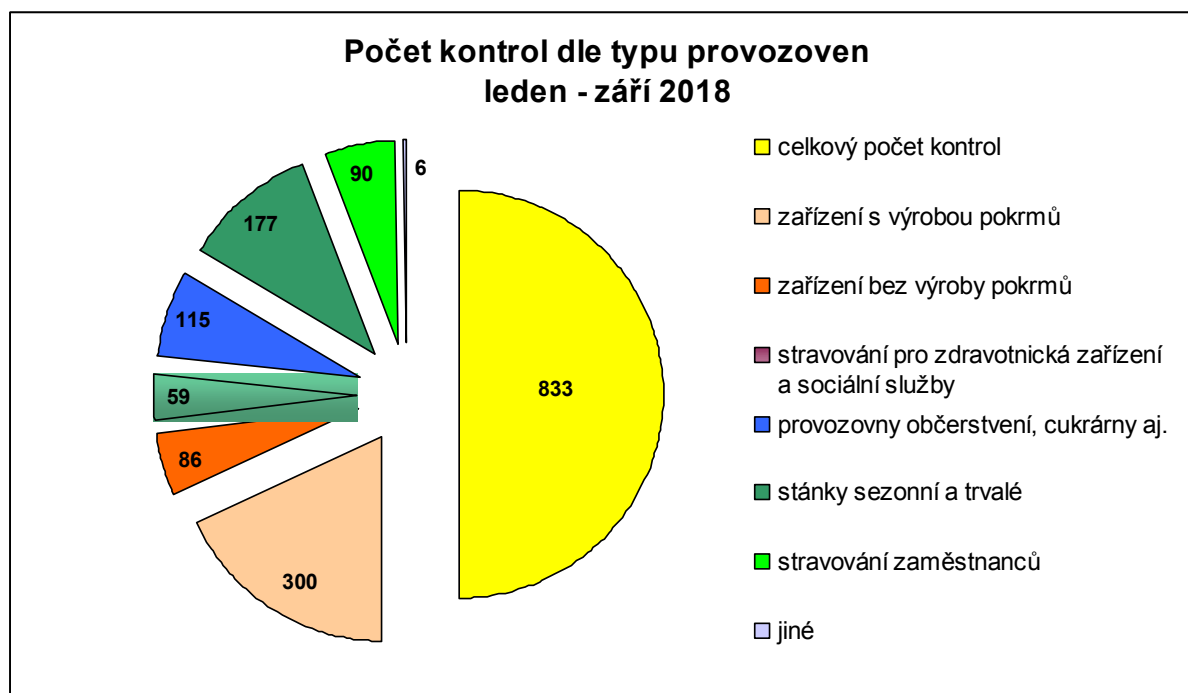
(ilustrační foto)

## STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ DOZOR V PROVOZOVNÁCH POSKYTUJÍCÍCH STRAVOVACÍ SLUŽBY A STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ DOZOR NAD PŘEDMĚTY BĚŽNÉHO UŽÍVÁNÍ

### Oddělení hygieny výživy

V období od 1. ledna 2018 do 30. září roku 2018 provedli zaměstnanci Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně celkem **833 kontrol**.

### Kontroly za vybrané období dle typu provozovny ve Zlínském kraji



Za nedostatky zjištěné při výkonu státního zdravotního dozoru bylo uloženo **158 sankcí v celkové výši 368 500,- Kč**.

Mezi nejčastěji zjišťované nedostatky patřila nedostatečná úroveň čistoty a pořádku, nálezy potravin s s prošlým datem použitelnosti, nevyhovující stavebně technický stav provozoven, závady ve skladování potravin a nezajištění sledovatelnosti potravin.

V daném období bylo řešeno oddělením hygieny výživy Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně celkem **99 podnětů** přijatých od spotřebitelů, z nichž 27 podnětů bylo postoupeno

jiným dozorovým orgánům - Státní zemědělské a potravinářské inspekci, Státní veterinární správě, České obchodní inspekci, Živnostenskému úřadu, Celní správě a místně příslušným stavebním úřadům.

Ve sledovaném období zaměstnanci oddělení hygieny výživy plnili následující úkoly hlavní hygieničky a regionální úkoly:

A) Úkol náměstkyně ministra pro ochranu a podporu veřejného zdraví a hlavní hygieničky ČR:

**Úkol byl zaměřený na ověření úrovně zajištění zdravotní nezávadnosti pokrmů, rozpracovaných pokrmů a polotovarů z drůbežího masa a vajec v zařízeních poskytujících stravovací služby s důrazem na ověření bezpečnosti pokrmů z hlediska přítomnosti vybraných mikrobiologických agens schopných vyvolat onemocnění.**

Státní zdravotní dozor byl proveden ve 20 provozovnách stravovacích služeb, jehož součástí bylo provedení odběru 21 vzorků obsahujících drůbeží maso, případně vejce. Celostátní výsledky budou zveřejněny Ministerstvem zdravotnictví České republiky.

B) Regionální úkoly:

**a) Mikrobiologická bezpečnost čerstvých zeleninových a ovocných pokrmů (saláty) připravovaných v provozovnách stravovacích služeb, kde je stravování zaměstnanců prováděno jako hlavní činnost v období zvýšeného výskytu akutních respiračních onemocnění, jehož součástí bylo i provedení odběru vzorků.**

Cílem úkolu bylo zjistit, zda jsou pokrmy z čerstvé zeleniny nebo ovoce připravované bez tepelného opracování bezpečné z hlediska přítomnosti vybraných mikrobiologických agens, především norovirů v období zvýšené výskytu akutních respiračních onemocnění. Prioritně byl prováděn v provozovnách stravovacích služeb, kde je jako hlavní činnost prováděno stravování zaměstnanců.

V rámci tohoto úkolu bylo odebráno zaměstnanci Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně v **8 provozovnách** celkem **16 vzorků** zeleninových a ovocných salátů na laboratorní mikrobiologické vyšetření. Z celkového počtu 16 odebraných vzorků nevyhověly ve sledovaných parametrech 2 vzorky. V jednom případě v ukazatelích: koliformní bakterie a celkový počet mikroorganismů a ve druhém případě v ukazatelích koliformní bakterie a *Escherichia coli*. Za zjištěné nedostatky a nevyhovující výsledky mikrobiologického vyšetření byly uděleny celkem **3 sankce v celkové výši 15.000,- Kč.**

**b) Kontrola výroby a přípravy zmrzlin spojená s odběrem vzorků na mikrobiologické vyšetření v provozovnách stravovacích služeb ve Zlínském kraji, jehož součástí bylo i provedení odběru vzorků.**

Cílem tohoto úkolu bylo ověřit úroveň hygieny výroby a zajištění zdravotní nezávadnosti zmrzlin s důrazem na ověření jejich bezpečnosti z hlediska přítomnosti vybraných mikroorganismů schopných vyvolat onemocnění.

Celkem bylo provedeno **16 kontrol s odběrem vzorků zmrzlin** k laboratornímu mikrobiologickému vyšetření v provozovnách poskytujících stravovací služby (stánky, cukrárny, kavárny, bistra a restaurace). Zaměstnanci Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně v kontrolovaných provozovnách odebrali celkem **17 vzorků zmrzlin**. Z celkového počtu 17 odebraných vzorků **10 vzorků zmrzlin nevyhovělo**. Vzorky zmrzlin byly nevyhovující v ukazateli *Enterobacteriaceae*, což svědčí o nedostatečném zajištění hygieny při přípravě a výrobě zmrzliny. Za zjištěné nedostatky v kontrolovaných provozovnách bylo uloženo celkem **10 pokut v celkové výši 17.000,- Kč. Ve ve všech 10 provozovnách** poté bylo **nařízeno provedení sanitace** zmrzlinového stroje, nádobí a zařízení používaného k přípravě zmrzliny a v **8 provozovnách rovněž zajištění opakovaného mikrobiologického vyšetření** vzorku zmrzliny na náklady provozovatele v ukazateli *Enterobacteriaceae*, k prokázání účinnosti provedené sanitace.

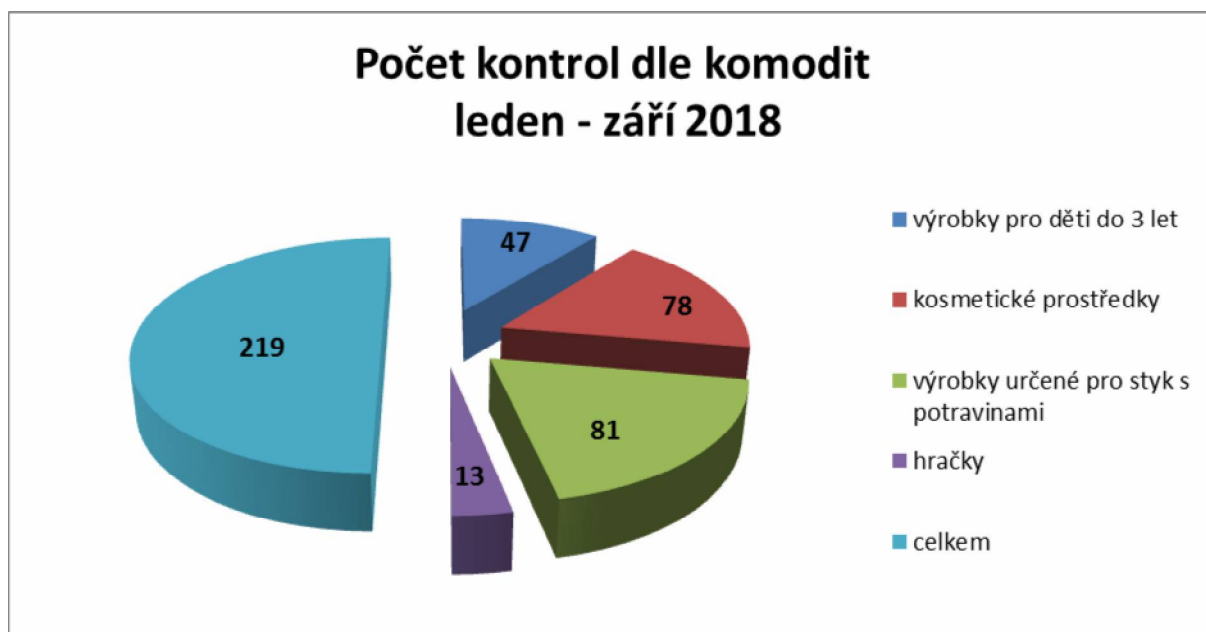
Dne 29. 5. 2018 proběhly zkoušky ze znalostí hub za účasti 8 uchazečů, kteří všichni úspěšně složili jak teoretickou, tak praktickou poznávací část zkoušky. Všem bylo vydáno osvědčení, které jim umožňuje prodávat volně rostoucí houby z vlastního sběru konečnému spotřebiteli, nebo k dalšímu zpracování pro potravinářské účely, případně do zařízení stravovacích služeb.

Na přelomu srpna a září se zaměstnanci všech územních pracovišť oddělení hygieny výživy zúčastnili akce koordinované Policií ČR, zaměřené na kontrolu dodržování požadavků zákona č. 65/2017 Sb., o ochraně zdraví před škodlivými účinky návykových látek ve znění pozdějších předpisů u mládeže v zařízení stravovacích služeb.

## Oddělení hygieny předmětů běžného užívání

V období od 1. ledna 2018 do 30. září roku 2018 provedli zaměstnanci Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně celkem 219 kontrol u výrobců, dovozců, v distribuční síti a v provozovnách péče o tělo.

### Kontroly za vybrané období dle typu provozovny ve Zlínském kraji



Celkem bylo uloženo 17 sankcí ve výši 107 000,- Kč a odebráno 39 vzorků.

Hlavními nedostatky zjištěnými při výkonu státního zdravotního dozoru bylo nedostatečné značení kontrolovaných výrobků (kosmetických přípravků, výrobků určených pro styk s potravinami, hraček a výrobků pro děti ve věku do 3 let) a nepředložení průvodní dokumentace – prohlášení o shodě, nabývací doklady, zpráva o bezpečnosti kosmetického přípravku.

Dále byly řešeny 4 podněty, které se týkaly kosmetických přípravků (značení kosmetických přípravků na nehty, zubní pasta) a 1 podnět se na výrobek určený pro styk s potravinami (plastová termoláhev).

Ve sledovaném období zaměstnanci oddělení hygieny předmětů běžného užívání plnili úkol hlavní hygieničky a regionální úkoly.

A) Úkol náměstkyně ministra pro ochranu a podporu veřejného zdraví a hlavní hygieničky ČR:

**Kontrola plastového kuchyňského nádobí a náčiní z melamin-formaldehydové pryskyřice uváděné na trh v České republice.** Bylo odebráno celkem 6 vzorků výrobků určených pro styk s potravinami. Celostátní výsledky budou zveřejněny Ministerstvem zdravotnictví České republiky.

B) Regionální úkoly:

a) **Kontrola obalových materiálů určených pro styk s potravinami a pokrmy v distribuční síti a v provozovnách společného stravování na území Zlínského kraje.** Bylo odebráno 9 vzorků výrobků na chemické vyšetření – stanovení celkové migrace a další analýzy dle druhu materiálu. V současné době je zpracovávána zpráva o vyhodnocení regionálního úkolu.

b) **Kontrola výrobků pro děti ve věku do 3 let – dětských plen v distribuční síti a prodejnách na území Zlínského kraje.** Proveden odběr **6 vzorků jednorázových nebo textilních dětských plen** na chemické vyšetření – stanovení obsahu těžkých kovů, stálobarevnosti, odolnosti proti potu a slinám. Laboratorní analýzy nebyly doposud ukončeny.

V rámci systému RAPEX (Rapid Alert System for Non-Food Products - hlášení nebezpečných výrobků nepotravinářského charakteru v tržní síti EU) bylo oznámeno celkem 123 notifikací nebezpečných výrobků, na základě kterých bylo provedeno 102 šetření v tržní síti. Nebyl zjištěn žádný záchyt nebezpečných výrobků.

Na základě zjištění ze státního zdravotního dozoru provedeného Krajskou hygienickou stanicí Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně bylo na Ministerstvo zdravotnictví ČR nahlášeno celkem **7** nevyhovujících - nebezpečných výrobků. Jednalo se o 4 druhy parfémovaných toaletních vod a 3 druhy panenek s plastovými částmi.

Ve Zlíně, dne 9. 10. 2018

MUDr. Eva Sedláčková  
ředitel