

**Krajská hygienická stanice Zlínského kraje
se sídlem ve Zlíně
Odbor hygieny výživy a předmětů běžného užívání**

Zpráva za 1. pololetí roku 2017



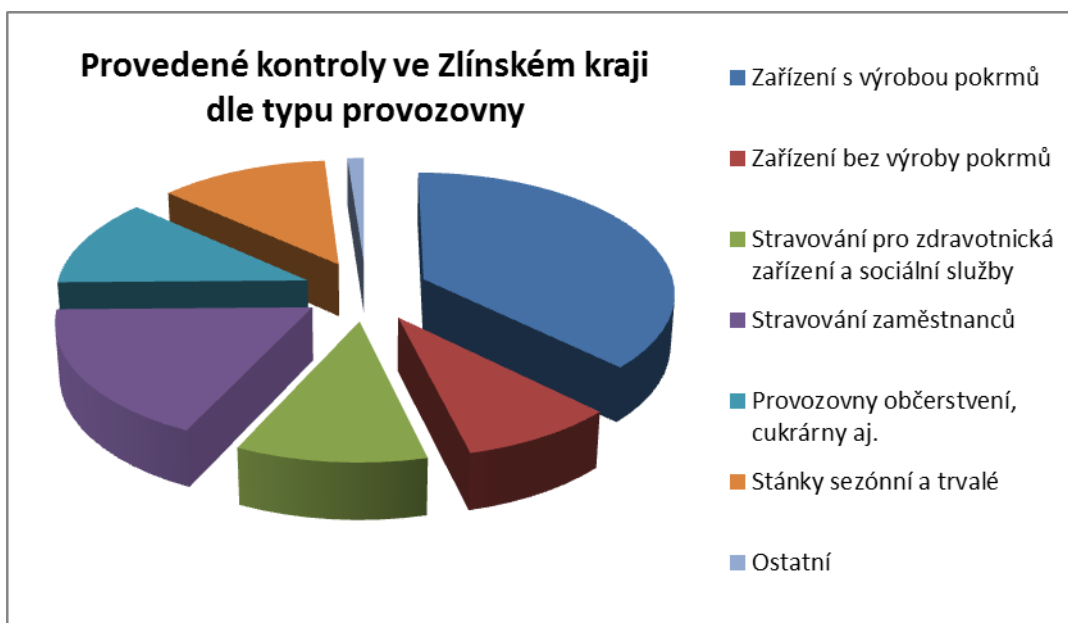
(ilustrační foto)

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

Hygiena výživy

V 1. pololetí roku 2017 provedli zaměstnanci Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně (dále jen „KHS ZK“) **celkem 507 kontrol** v provozovnách poskytujících stravovací služby, z čehož se ve **25 případech** jednalo o opakované kontroly provedené za účelem prověření odstranění zjištěných nedostatků. Během kontrolního šetření bylo odebráno celkem **86 vzorků** pokrmů a potravin.

Kontroly dle typu provozovny za 1. pololetí roku 2017 ve Zlínském kraji



Za nedostatky zjištěné při výkonu státního zdravotního dozoru bylo v 1. pololetí 2017 uloženo **55 sankcí v celkové výši 187.800,- Kč.**

Mezi nejčastěji zjišťované nedostatky patřilo nedodržování data použitelnosti u potravin a polotovarů, nedostatečná úroveň čistoty a pořádku, nevyhovující stavebně technický stav provozoven, závady ve skladování potravin a nezajištění sledovatelnosti potravin.

V provozovnách stravovacích služeb byla rozhodnutím vydána opatření, a to ve **12 provozovných nařízeních k provedení sanitace zmrzlinového stroje** s následným odběrem vzorku a ve **3 případech nařízeních sanitace provozovny.**

V 1. pololetí roku 2017 bylo řešeno odborem hygieny výživy a předmětů běžného užívání KHS ZK **38 podnětů** přijatých od spotřebitelů, z nichž 5 podnětů bylo postoupeno Státní zemědělské a potravinářské inspekci, 1 podnět byl postoupen Státní zemědělské a potravinářské inspekci a současně živnostenskému úřadu, 1 podnět byl postoupen Státní veterinární správě a 1 podnět byl postoupen stavebnímu úřadu z důvodu věcné a místní nepříslušnosti orgánu ochrany veřejného zdraví.

Ve dnech 30. – 31. 3. 2017 bylo provedeno **15 kontrol** na základě hlášení v systému **RASFF** č. 17-834 za účelem prošetření případného výskytu hovězího či drůbežího **masa a produktů z nich původem z Brazílie** z důvodu podezření na zpracování masa „po záruce“ a podezření na kontaminaci bakteriemi rodu *Salmonella spp.* V dalších 40 případech byly informace u provozovatelů ověřovány telefonicky. Zaměstnanci KHS ZK byl v 1 případě zjištěn záchyt, jednalo se o krutí játra od hlášeného výrobce, a to v množství 13,5 kg. Provozovatel podezřelé maso vrátil dodavateli.

V rámci krajských priorit byly zaměstnanci KHS ZK provedeny **2 regionální úkoly**, a to úkol zaměřený na sledování zdravotní nezávadnosti zmrzlin a úkol na stanovení obsahu soli v pokrmech v zařízeních typu lázně, menzy a závodní kuchyně.

Státní zdravotní dozor zaměřený **na sledování úrovně hygieny výroby a zdravotní nezávadnosti zmrzlin** v zařízeních poskytujících stravovací služby z hlediska přítomnosti vybraných mikroorganismů byl proveden ve 20 provozovných. Celkem bylo odebráno **20 vzorků** zmrzlin. Laboratorní analýzou odebraných vzorků bylo prokázáno, že **13 vzorků zmrzlin nevyhovělo**, a to v ukazateli *Enterobacteriaceae*, což svědčí o nedostatečném zajištění hygieny při výrobním procesu zmrzliny. **Ostatní stanovované patogeny nalezeny nebyly.**

Státní zdravotní dozor ve vybraných stravovacích zařízeních s cílem **ověřit skutečný obsah soli v pokrmech vzhledem k doporučeným hodnotám** pomocí odběru vzorků byl proveden v 16 provozovných. Celkem bylo odebráno **18 vzorků polévek a 33 vzorků hlavních obědových chodů** k chemickému vyšetření na obsah soli. Z jednotlivých porcí bylo složeno **34 vzorků obědového menu** (polévka + hlavní chod) průměrné porce pro osobu. Při úvaze, že oběd tvoří 30 – 35 % stravy by mělo obědové menu obsahovat nejvýše 1,8 – 2,1 g soli. Z celkového počtu odebraných vzorků obědového menu **nevyhověl žádný vzorek doporučeným hodnotám.** Zjišťované hodnoty obsahu soli v pokrmech obědového menu byly v rozmezí 3,14 – 11,7 g v běžné porci obědu.

Dále byly provedeny **kontroly stánků a mobilních zařízení s prodejem občerstvení** v rámci regionálních jednorázových akcí – Velikonoční jarmark ve Zlíně, Jízda králů ve Vlčnově, Výstava Věžky jaro, Výstava Floria jaro, Slavnosti piva pod Komínem, Holešovská Regata.

Předměty běžného užívání

Za 1. pololetí roku 2017 bylo provedeno celkem **161 kontrol** u výrobců, dovozců, v distribuční síti a v provozovnách péče o tělo.

Za výše uvedené období bylo uloženo **10 sankcí** v celkové hodnotě **44.000,- Kč**.

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.

V 1. pololetí 2017 byly řešeny **2 podněty**, které se týkaly kosmetických přípravků (parfémová voda VERSACE a přírodní rostlinná mýdla dovážená z Anglie).

Celkem bylo za 1. pololetí 2017 odebráno **45 vzorků**.

V rámci **regionálního úkolu č. I** zaměřeného na kontrolu výrobků určených pro styk s potravinami ze skla a keramiky v distribuční síti byl proveden odběr **13 vzorků** výrobků na chemické vyšetření – stanovení obsahu olova a kadmia.

Laboratorní analýzou bylo zjištěno, že všechny odebrané vzorky vyhovely limitům pro olovo a kadmium, nedostatky jsou v nedoložení prohlášení o shodě a nabývacích dokladů.

V rámci **regionálního úkolu č. II** zaměřeného na kontrolu zdravotní nezávadnosti kosmetických přípravků, které jsou uváděny na trh České republiky, včetně ověření správného označování kosmetických přípravků byl proveden odběr **10 vzorků kosmetických přípravků** na chemické a mikrobiologické vyšetření. Laboratorní analýzou bylo zjištěno, že u 2 vzorků byly nalezeny zakázané látky – tyto výrobky budou vyhlášeny MZ ČR jako nebezpečné. Všechny laboratorní analýzy nebyly doposud ukončeny. Hlavní nedostatky jsou v nedoložení nabývacích dokladů ke kontrolovaným výrobkům.

Dále byl v rámci státního zdravotního dozoru proveden odběr **4 vzorků** – 1x textilní výrobek pro děti do 3 let a 3x výrobek určený pro styk s potravinami. Laboratorní analýzy prokázaly zdravotní nezávadnost odebraných vzorků.

Na základě **úkolu hlavního hygienika ČR** k provedení cíleného dozoru **zaměřeného na zdravotní rizika vybraných kosmetických přípravků s obsahem vonných látek** (parfémové vody) bylo odebráno **8 vzorků toaletních a parfémových vod** na chemické vyšetření (stanovení obsahu alergenních složek a zakázaných látek). Laboratorní analýza nebyla doposud ukončena.

Na základě úkolu **hlavního hygienika ČR** k provedení cíleného dozoru **zaměřeného na kontrolu plastového kuchyňského nádobí a náčiní z polyamidu a melamin-formaldehydové pryskyřice** uváděné na trh České republiky byl proveden odběr **7 vzorků** výrobků určených pro styk s potravinami.

Laboratorní analýzy prokázaly zdravotní nezávadnost u všech odebraných výrobků.

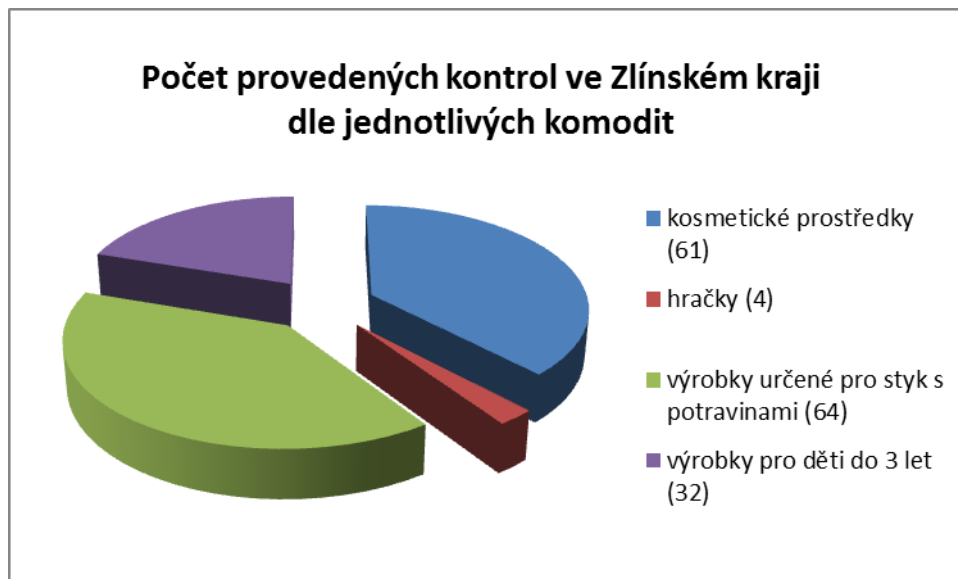
Během 1. pololetí 2017 bylo oznámeno celkem **58 nebezpečných výrobků** v systému rychlého varování RAPEX (Rapid Alert System for Non-Food Products - hlášení nebezpečných spotřebitelských výrobků nepotravinářského charakteru v tržní síti EU). Na základě těchto oznámení bylo provedeno **55 šetření** v tržní síti.

Nebyl zjištěn žádný záchyt nebezpečných výrobků.

Na Ministerstvo zdravotnictví ČR bylo KHS ZK nahlášeno celkem 13 nevyhovujících výrobků.

Dle nařízení Komise (EU) č. 284/2011, kterým se stanoví zvláštní podmínky a podrobné postupy dovozu plastového kuchyňského nádobí z polyamidu a melaminu pocházejícího nebo zasílaného z Čínské lidové republiky byla zkontrolována dokumentace ke **20 kontejnerům** s výsledkem, že zboží bylo propuštěno do volného oběhu.

Kontroly dle typu komodit za 1. pololetí roku 2017 ve Zlínském kraji



Ve Zlíně, dne 28. 7. 2017

Ing. Eliška Doleželová