



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

ÚKOLY HYGIENICKÉ SLUŽBY S OHLEDEM NA CHEMICKÉ LÁTKY A SMĚSI

MUDr. Michael Vít, Ph.D.
hlavní hygienik ČR
MZ ČR

SOUČASNOST




- **Současný chemický zákon č. 356/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů, přestane v nejbližší době platit. Budou vypuštěny části řešené v REACH a CLP.**
- **Z praxe se jako nevhodné se ukázalo to, že KHS přestala kontrolovat, chemické látky a směsi.**





ZÁKON

o chemických látkách
a chemických směsích
a o změně některých zákonů
(chemický zákon)



PROBLÉMY



MZ má v současnosti mnoho **negativních** zkušeností s tím, že HS prakticky přestala chemické látky a přípravky/směsi kontrolovat:

- V materiálech (v bezpečnostních listech, na štítcích) jsou údaje o nebezpečnosti, které nejsou v souladu se skutečnými vlastnostmi látek a směsí.
- Stávající inspekční orgány nejsou vybaveny odborníky na toxikologické otázky.

ZKUŠENOSTI



Naopak velmi **pozitivní** zkušenosti má MZ se SZD:

- předmětech určených pro styk s potravinami
- hračkách
- kosmetických prostředcích
- výrobcích pro děti ve věku do 3 let
- výrobcích určených k přímému styku s pitnou, teplou nebo surovou vodou





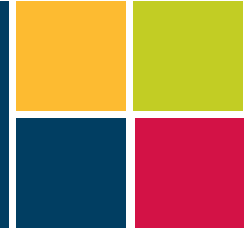
- je **ústředním orgánem** státní správy na úseku ochrany veřejného zdraví,
- **shromažďuje informace** předkládané podle nařízení CLP a umožňuje dálkový přístup k nim Toxikologickému informačnímu středisku,
- **umožňuje** správním úřadům, Ministerstvu vnitra, hasičským záchranným sborům krajů a krajským úřadům za účelem ochrany veřejného zájmu, dálkový přístup k informacím v rozsahu stanoveném prováděcím právním předpisem,





- **zastupuje** Českou republiku v orgánech Evropské agentury pro chemické látky,
- **informuje** veřejnost o rizicích látek nebo látek obsažených ve směsích a předmětech nebezpečných pro zdraví,
- **poskytuje** příslušným orgánům EU a příslušným orgánům členských států EU zprávy a **stanoviska** v rozsahu, podobě a časových intervalech v souladu s požadavky právních předpisů EU na úseku ochrany veřejného zdraví před škodlivými účinky látek, směsí nebo látek obsažených ve směsích a předmětech,







- **spolupracuje** s příslušnými orgány EU a příslušnými orgány členských států EU na úseku ochrany veřejného zdraví před škodlivými účinky látek, směsí nebo látek obsažených ve směsích a předmětech.






- 
- **kontroluje**, jak jsou dodavateli látek, směsí nebo předmětů dodržována ustanovení zákona, právních předpisů vydaných k jeho provedení, přímo použitelných předpisů EU a rozhodnutí správních orgánů podle tohoto zákona **z hlediska ochrany zdraví,**



- 
- **kontroluje**, jak jsou dodržována ustanovení tohoto zákona, právních předpisů vydaných k jeho provedení, přímo použitelných předpisů EU a rozhodnutí správních úřadů vydaná podle tohoto zákona, pokud upravují obsah látek **v předmětech určených pro styk s potravinami, hračkách, kosmetických prostředcích, výrobcích pro děti ve věku do 3 let a ve výrobcích určených k přímému styku s pitnou, teplou nebo surovou vodou při jejich jímání, odběru, dopravě, úpravě, rozvodu, shromažďování, měření dodávky a dalších obdobných účelech,**

- 
- **ukládá pokuty** za porušení povinností podle tohoto zákona, právních předpisů vydaných k jeho provedení, přímo použitelných předpisů EU a rozhodnutí správních orgánů podle tohoto zákona.

Z toho vyplývá, že podle nového chemického zákona získává KHS prakticky stejné pravomoci jako ČIŽP.




Mohou kontrolovat:

- štítky,
- bezpečnostní listy,
- datové listy detergentů,
- klasifikaci a označování chemických látek a směsí,
- balení
- látky v předmětech určené pro styk s potravinami,
- hračky,
- kosmetiku,
- výrobky pro děti ve věku do 3 let
- výrobky určené k přímému styku s pitnou, teplou nebo surovou vodou,

Z DŮVODOVÉ ZPRÁVY



- 
- Na základě provedených konzultací bylo zjištěno, že pro výše uvedené kompetence bude nutné rozšíření personálních kapacit o 1 pracovníka na každou KHS. Náklady související s navýšením počtu pracovníků KHS o 14 pracovních úvazků na celou ČR.

ZÁVĚR



Záměrem MZ ČR je zejména

- **zvýšit kvalitu dosavadní péče KHS o chemické látky a směsi tak, aby byly minimalizovány nepřesné (někdy i nesprávné) informace o nich, které se dostávají až k jejich uživatelům,**
- **zvýšit kvalitu informací, poskytovaných TIS o složení zejména směsí.**





DĚKUJI ZA POZORNOST