

Nálezy nebezpečných látek - a co dál?

V poslední době se opakovaně v tisku objevily informace o nálezech nebezpečných látek. Co má občan udělat, aby minimalizoval nebo odvrátil ohrožení svého zdraví i zdraví spoluobčanů?

Pokusíme se Vám dát stručný návod:

1. S čím je možné se setkat



BCHL - bojové chemické látky
OL - otravné látky

2. Jak se chovat k nálezu

- věřte vyobrazeným symbolům
- nesnažte se poškodit nebo otevřít obal
- informujte Hasičský záchranný sbor (HZS) ☎ 150 nebo Policii ČR ☎ 158
- zajistěte do příjezdu odborníků, aby s nálezem nebylo manipulováno

3. Kde Vám také mohou pomoci?

V chemických laboratořích CO, které jsou schopny provádět:

- protichemická a protiradiační opatření při haváriích s únikem nebezpečných škodlivin a radiačních havárií,
- prevenci ohrožení obyvatelstva nebezpečnými škodlivinami,
- výcvik, vzdělávání a rozvoj vlastní odborné činnosti.

Regionální působnost chemických laboratoří:

1. **Školící středisko civilní ochrany Třemošná u Plzně** s působností v Plzeňském kraji, Ústeckém kraji a v Karlovarském kraji,
☎ 019/7855832,
2. **Školící středisko civilní ochrany Kamenice** s působností v hlavním městě Praze, ve Středočeském kraji, v Libereckém kraji a v Jihočeském kraji (kromě okresu Jindřichův Hradec),
☎ 0204/673052,
3. **Školící středisko civilní ochrany Tišnov** s působností v Jihomoravském kraji, v kraji Vysočina a v okrese Jindřichův Hradec v Budějovickém okrese,
☎ 0504/415692,
4. **Školící středisko civilní ochrany Olomouc, laboratoř Frenštát pod Radhoštěm** s působností v Moravskoslezském kraji, v Olomouckém kraji a ve Zlínském kraji,
☎ 0656/835742,
5. **Institut ochrany obyvatelstva Lázně Bohdaneč** s působností v Pardubickém kraji a v Královéhradeckém kraji,
☎ 040/6850111.

Zpracoval: Ing.Čestmír Podařil

Copyright © Ministerstvo vnitra České republiky 2001