

# Legislativa v oblasti těkavých organických látek



**Petr Vodička**

oddělení aerosolů - Ústav chemických  
procesů AV

# VOC – právní základ v ochraně ovzduší

## ČR

**zákon o ochraně ovzduší č. 86/2002 Sb.**

**vyhláška č. 355/2002 Sb.,** kterou se stanoví emisní limity a další podmínky provozování ostatních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší emitujících těkavé organické látky z procesů aplikujících organická rozpouštědla a ze skladování a distribuce benzínu.

**vyhláška č. 509/2005 Sb.,**

## EU

**Směrnice 1999/13/ES** (základ pro vyhlášku č.355/2002 Sb.)

**Směrnice 2004/42/ES** (základ pro vyhlášku č.509/2005 Sb.)

**Směrnice 94/63/ES** (emise VOC z nakládání s benzínem)

# Kategorie těkavých organických látek

**VOC:** org. látka nebo směs sloučenin, vyjma CH<sub>4</sub>, jejíž počáteční bod varu je menší nebo roven 250 C za normálního atmosférického tlaku 101,3 kPa

(definice ze zákona o ochraně ovzduší)

## Kategorie:

- a) – karcinogenní, mutagenní a teratogenní (R věty: R45, R46, R49, R60, R61)
- b) – halogenované látky (R věty: R40 nebo R68)
- c) - ostatní VOC

(kategorie dle § 3 vyhlášky č. 355/2002 Sb.)

# **Návrh nové úpravy vyhlášky č. 355/2002 Sb.**

**na jaře 2008 předložen návrh do vnitřního a následně do mezirezortního připomínkového řízení.**

**aktuálně je návrh vypořádán a připravován odborem legislativy MŽP k finalizaci.**

**21 a 14 příloh zkráceno na 10 a 5 příloh**

**jednotlivé body viz. dokument... [přepnout prezentaci do PDF](#)**

**Děkuji za pozornost...**

**Ing. Petr Vodička**

Ústav chemických procesů AV  
oddělení aerosolů

email: **[vodicka@icpf.cas.cz](mailto:vodicka@icpf.cas.cz)**