

## **Chemie a životní prostředí**

Říjnové číslo našeho časopisu je již tradičně zaměřeno na problematiku životního prostředí a na roli chemických věd v této oblasti. Smutnou skutečností zůstává, že chemie je v této souvislosti spíše odsuzována a označována za faktor poškozující naše životní prostředí a pozitivní role chemie a chemického výzkumu v této oblasti není dostatečně zdůrazňována. I proto se Česká společnost chemická i Asociace českých chemických společností v těsné spolupráci s Ministerstvem životního prostředí ČR snaží zdůrazňovat pozitivní přínos chemických věd v této oblasti. Ten lze spatřovat zejména v oblasti objektivního a detailního studia dopadu nejrůznějších typů chemických látek na životní prostředí a na lidské zdraví, v oblasti monitorování výskytu škodlivých látek v životním prostředí a v oblasti vývoje a praktické realizace opatření snižujících výskyt antropogenních škodlivých látek v našem životním prostředí. Pokrok ve všech těchto oblastech je neodmyslitelně spojen s pokrokem v oblasti chemických i dalších přírodních věd, s ochotou společnosti investovat do této oblasti potřebné prostředky

i s jejich co nejefektivnějším využitím. V každém případě se jedná o problematiku, která by měla stát – a také skutečně stojí – v popředí zájmu chemického výzkumu. Převádění poznatků z této oblasti do praxe a jejich konkrétní uplatňování při zlepšování nepřiliš utěšeného stavu našeho životního prostředí vyžaduje nepochybně kvalitní, jednoznačnou, účinnou a prakticky uplatňovatelnou legislativu. To je důvod, proč jsme se po dohodě se zástupci Ministerstva životního prostředí ČR, kterému tímto děkujeme za jeho účinnou materiální, organizační i odbornou pomoc a podporu při přípravě tohoto čísla, rozhodli zařadit do letošního říjnového čísla řadu článků z této oblasti. Problematiku vztahu chemie, chemických věd a chemického výzkumu a životního prostředí považuje redakce našeho časopisu za natolik významnou, že se jí i nadále budeme věnovat zcela pravidelně a systematicky nikoliv jenom v rámci tohoto zvláštního čísla.

Jiří Barek