

# Měření kvality ovzduší s dotací Moravskoslezského kraje

**V letošním roce ČHMÚ provádí další měření znečištění ovzduší dotovaná z rozpočtu Moravskoslezského kraje.**

Jednou z lokalit jsou Mosty u Jablunkova-Šance. Zde byl zvolen speciální monitoring pro identifikaci zdrojů znečištění ovzduší. Odebírány jsou vzorky atmosférického aerosolu PM<sub>10</sub>, v nichž budou dále laboratorně stanovovány koncentrace organického a elementárního uhlíku, kationtů a aniontů, bezvodých cukrů, polycyklických aromatických uhlovodíků a dalších chemických prvků včetně těžkých kovů. Z výsledků bude vypočteno, které typy zdrojů a jakou měrou se na Jablunkovsku na znečištění ovzduší podílejí. Proveden bude i odhad, kolik znečištění v této příhraniční lokalitě pochází z Česka, Slovenska a Polska.

Druhou lokalitou je stávající stanice Ostravice-golf. Základní monitoring je zde letos rozšířen o kvalitativní rozbor částic s indikativním stanovením polycyklických aromatických uhlovodíků a prvkového složení.

Spolupráce mezi ČHMÚ a Krajským úřadem Moravskoslezského kraje probíhá již od roku 2009. Tato účelová měření pomáhají doplňovat informace o kvalitě ovzduší v místech, kde monitoring dosud vůbec neprobíhal nebo probíhá jen s omezeným měřicím programem.

**Bližší informace jsou dohledatelné zde:**

[www.chmi.cz/files/portal/docs/poboc/OS/OCO/prehledy/mosty-sance-ostavice/prhl\\_kraj15.htm](http://www.chmi.cz/files/portal/docs/poboc/OS/OCO/prehledy/mosty-sance-ostavice/prhl_kraj15.htm)