

BIBLIOGRAFIA

POWIETRZE

- [1] Tablice statystyczne za rok 2009. Urząd Statystyczny Katowice
- [2] Aktualizacja dla lat 2005-2007 oceny zanieczyszczenia powietrza w województwie śląskim w oparciu o modelowanie matematyczne ze szczególnym uwzględnieniem wpływu różnych źródeł emisji i zastosowanych parametrów do obliczeń dla dwutlenku siarki, tlenków azotu, pyłu zawieszonego PM10, benzenu, ołowiu i tlenku węgla oraz arsenu, kadmu, niklu i benzo(α)pirenu za 2007 rok. Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych. Katowice 2009
- [3] Ósma roczna ocena jakości powietrza w województwie śląskim, obejmująca 2009 rok. WIOŚ Katowice, marzec 2010
- [4] Sprawozdanie z działalności WFOŚiGW w Katowicach za rok 2009. WFOŚiGW w Katowicach, marzec 2010
- [5] Program ochrony powietrza dla stref województwa śląskiego, w których stwierdzone zostały ponadnormatywne poziomy substancji w powietrzu, Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego, Załącznik do uchwały Nr III/52/15/2010 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 16 czerwca 2010 roku
- [6] Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/50/WE z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie jakości powietrza i czystsze powietrze dla Europy. Dz. U. Unii Europejskiej nr L 152 z dnia 11.06.2008 r.
- [7] US EPA. Air Quality Index, a guide to air quality and your health. Document no. EPA-454/R-00-005, June 2000
- [8] Klejnowski K. i in.: Badania właściwości fizykochemicznych drobnych frakcji pyłu zawieszonego w obszarach o wysokiej antropopresji, dla potrzeb oceny ich oddziaływania na środowisko i zdrowie. Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN. Praca niepublikowana. Zabrze 2010
- [9] Klejnowski K. i in.: Ocena stopnia zanieczyszczenia powietrza pyłem zawieszonym PM2,5 w Dąbrowie Górniczej. Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN. Praca niepublikowana, Zabrze 2009
- [10] Friedlander S.K.: Smoke, Dust and Haze: Fundamentals of Aerosol Dynamics. Oxford University Press, 2000
- [11] Viana M., Kuhlbusch T.A.J., Querol X., Alastuey A., Harrison R.M., Hopke P.K., Winiwarter W., Vallius M., Szidat S., Prévôt A.S.H., Hueglin C., Bloemen H., Wählin P., Vecchi R., Miranda A.I., Kasper-Giebl A., Maenhaut W., Hitzenberger R.: Source apportionment of particulate matter in Europe: A review of methods and results. *Journal of Aerosol Science*, 39, 2008, 827-849.
- [12] Hitzenberger R., et al.: Particulate matter – properties related to health effects. COST 633 Final Report, 2008
- [13] Klejnowski K. i in.: Dystrybucja wybranych form węgla organicznego i pierwiastkowego w powietrzu województwa śląskiego w obszarach charakteryzujących się zróżnicowaną strukturą emisji pyłu. Projekt badawczy własny Nr N N523 421037 finansowany przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Praca niepublikowana

HAŁAS

- [1] Radosław Kucharski: Wpływ hałasu na zdrowie. Rozdział – „Oceny jakości środowiska w województwie śląskim w zakresie hałasu, na podstawie badań monitoringowych i inspekcyjnych WIOŚ w Katowicach oraz zarządców dróg i lotnisk, w latach 2000-2009, Biblioteka Monitoringu Środowiska, 2010.