

Pomiary hałasu komunikacyjnego na terenie województwa podkarpackiego w 2009 roku

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2009 roku badania monitoringowe poziomów hałasu skoncentrował na obszarach nie objętych obowiązkiem realizacji map akustycznych. Pomiary zostały wykonane zgodnie z programem określonym w Aneksie nr 2 do „Programu monitoringu środowiska w województwie podkarpackim na lata 2007–2009”.

Ocenę klimatu akustycznego środowiska województwa podkarpackiego w 2009 roku sporządzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu.

Na potrzeby realizowania długookresowej polityki w zakresie ochrony środowiska przed hałasem do oceny wykorzystano następujące wskaźniki:

- L_{DWN} - wyznaczany w ciągu wszystkich dób w roku, z uwzględnieniem pory dnia, pory wieczoru oraz pory nocy;
- L_N - wyznaczany w ciągu wszystkich pór nocy w roku.

W 2009 roku na terenie województwa podkarpackiego przeprowadzono pomiary długookresowego poziomu hałasu na obszarze trzech miejscowości. Łączna ilość punktów pomiarowych wyniosła 10. Lokalizacje punktów zostały dostosowane do rodzaju i koncentracji źródeł hałasu oraz pokrycia i zagospodarowania terenu, na którym wykonywane były pomiary. Pomiarami objęto następujące miejscowości:

- Nowa Dęba - 4 punkty pomiarowe,
- Kolbuszowa - 4 punkty pomiarowe,
- Polańczyk - 2 punkty pomiarowe.

Dla miejscowości Nowa Dęba i Kolbuszowa długość pomiarów wyniosła 12 dób, z czego:

- 4 doby w dni powszednie w okresie wiosennym,
- 4 doby w dni powszednie w okresie jesienno-zimowym oraz 4 doby podczas weekendu.

Dla miejscowości Polańczyk łączna długość pomiarów wyniosła 8 dób, z czego:

- 2 doby w dni powszednie oraz 2 doby podczas weekendu w okresie letnim,
- 2 doby w dni powszednie oraz 2 doby podczas weekendu w okresie jesienno-zimowym.

Analiza przeprowadzonych pomiarów hałasu wykazała, że we wszystkich 10 punktach niedotrzymana została wartość dopuszczalna długookresowego średniego poziomu dźwięku: L_{DWN} i L_N .

Wyniki pomiarów długookresowego średniego poziomu dźwięku przeprowadzonych w 2009 roku na terenie województwa podkarpackiego (źródło: dane WIOŚ)

Miejscowość	Nr pp	Lokalizacja punktu pomiarowego	Dopuszczalne poziomy hałasu [dB]*		Długookresowy średni poziom dźwięku A [dB]	
			L_{DWN}	L_N	L_{DWN}	L_N
Kolbuszowa	1	ul. Rzeszowska	60	50	75 ± 2	69 ± 2
	2	ul. Piłsudskiego	60	50	67 ± 2	61 ± 2
	3	ul. Sokołowska	60	50	71 ± 2	66 ± 2
	4	ul. Narutowicza	60	50	71 ± 2	66 ± 2
Nowa Dęba	1	ul. Łagockiego	60	50	72 ± 2	67 ± 2
	2	ul. Rzeszowska	60	50	72 ± 2	67 ± 2
	3	ul. Konopnickiej	60	50	61 ± 2	55 ± 2
	4	ul. Kościuszki	60	50	65 ± 2	59 ± 2
Polańczyk	1	ul. Zdrojowa	50	45	63 ± 2	56 ± 2
	2	ul. Bieszczadzka	60	50	62 ± 2	55 ± 2

* Ocenę stanu akustycznego środowiska województwa podkarpackiego w 2009 roku sporządzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu (Dz. U. Nr 120 poz.826).