



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3
tel/fax 0~58 6727427, e-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu wejherowskiego w roku 2010

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wejherowie
Wanda Kotecka

Wejherowo

Spis treści

Spis treści.....	2
Spis tabel	2
Spis rysunków	2
Wstęp.....	3
Ocena zagrożeń sanitarnych na podstawie działalności kontrolnej prowadzonej na terenie powiatu wejherowskiego.	5
Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych na terenie powiatu.	5
Inwazyjna choroba meningokokowa.	6
Pokąsania	6
Antygeny HBS i HCV	6
Grypa	7
Gruźlica.....	7
Zakażenia wewnątrzszpitalne.	7
Analiza szczepień ochronnych.....	7
Ocena stanu sanitarno-technicznego i funkcjonalności placówek służby zdrowia.	8
Nadzór sanitarny nad obiektami komunalnymi.....	8
Ocena zagrożenia wystąpienia Legionelozy po pobycie w hotelach.....	8
Zły stan techniczny obiektów PKP	8
Ocena zagrzybienia obiektów mieszkalnych.	8
Ocena stanu sanitarnego piaskownic.	8
Ocena stanu sanitarnego toalet publicznych.....	9
Ocena zaszczurzenia.	9
Ocena stanu sanitarnego kąpielisk.	9
Ocena stanu sanitarnego basenów	9
Ocena stanu sanitarnego wodociągów	9
Ocena higienizacji procesu nauczania i stanu sanitarnego placówek oświatowych.	11
Ocena poprawy bezpieczeństwa i jakości zdrowotnej żywności.	12
Ocena higienicznych warunków pracy.....	14
Działalność oświatowa i promocja zdrowia.	15
Zapobiegawczy nadzór sanitarny.	16
Sytuacja kadrowa Stacji.	17
Podsumowanie działalności kontrolno-represyjnej PPIS w Wejherowie w roku 2010.	18

Spis tabel

Tabela 1 Statystyka epidemiologiczna z wybranych chorób zakaźnych za lata 2009-2010.....	5
Tabela 2 Najczęściej stwierdzane uchybienia higieniczno sanitarne w latach 2009-2010	14
Tabela 3 Liczba pracowników objętych badaniami środowiska pracy w latach 2009-2010	15
Tabela 4 Analiza chorób zawodowych w latach 2005-2010.....	15
Tabela 5 Działalność kontrolno-represyjna PPIS w Wejherowie w 2010r.	18

Spis rysunków

Rysunek 1 Ocena wodociągów pod względem dostarczanej jakości wody.....	10
Rysunek 2 Ocena zaopatrzenia ludności w wodę na terenie powiatu wejherowskiego.....	11
Rysunek 3 Ocena zaopatrzenia w wodę ludności w poszczególnych gminach	11

Wstęp

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie, realizując zadania z zakresu zdrowia publicznego, przeprowadzał w roku 2010 ocenę warunków higieniczno-zdrowotnych dotyczących higieny komunalnej, higieny pracy, higieny miejsc wypoczynku i rekreacji oraz procesów nauczania pod kątem występowania czynników, mogących mieć szkodliwy wpływ na zdrowie mieszkańców powiatu wejherowskiego. Ocenialiśmy również bezpieczeństwo żywności w produkcji i obrocie, warunki sanitarno-higieniczne w obiektach użyteczności publicznej ze szczególnym uwzględnieniem placówek medycznych, jak również podejmowaliśmy działania w celu zapobiegania i zwalczania chorób zakaźnych i zawodowych. Zadania te wykonywane były w ramach **bieżącego nadzoru sanitarnego**.

Do zadań **nadzoru zapobiegawczego** należało uzgadnianie pod względem wymagań higieniczno-zdrowotnych projektów planów zagospodarowania przestrzennego, projektów budowlanych, oraz przeprowadzanie odbiorów obiektów.

W działającym przy PSSE w Wejherowie Laboratorium wykonywane są w ramach nadzoru epidemiologicznego badania kału na nosicielstwo pałeczek jelitowych, badania kału z ognisk zatruc pokarmowych oraz badania skuteczności procesów sterylizacji w gabinetach stomatologicznych i kosmetycznych. Dodatkowo świadczone były usługi w ramach pozyskiwania dochodu własnego – badania mikrobiologiczne wody, badania wymazów czystościowych z obiektów żywieniowo-żywnościowych, badania skuteczności procesów sterylizacji (sporal).

Laboratorium PSSE w Wejherowie od 2009 roku posiada akredytację PCA (Polskiego Centrum Akredytacji) w zakresie badań mikrobiologicznych materiału klinicznego oraz biologicznej kontroli skuteczności sterylizacji. Badania te są wykonywane w ramach Zintegrowanego Systemu Badań Laboratoryjnych.

W 2010 roku Laboratorium poszerzyło zakres akredytacji o badania mikrobiologiczne wody, co pozwoliło na zwiększenie liczby badań zleczanych przez klientów.

Natomiast monitoring wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wody z kąpielisk i basenów prowadzony jest w oparciu o Laboratorium przy PSSE w Lęborku, ocena mikrobiologiczna żywności w oparciu o Laboratorium przy PSSE w Gdyni, a Laboratorium przy WSSE w Gdańsku wykonuje badania rozszerzone wody i badania chemiczne żywności. Wymienione laboratoria posiadają akredytację i działają w Zintegrowanym Systemie Badań Laboratoryjnych.

Równolegle do działalności kontrolnej prowadzona była **działalność oświatowo-zdrowotna**, w celu kształtowania wśród mieszkańców powiatu odpowiednich postaw i zachowań prozdrowotnych. Informacje na temat przeprowadzonych przez nas kontroli i podejmowanych działań, na podstawie których dokonano oceny bezpieczeństwa sanitarnego w powiecie wejherowskim umieszczone są w dalszej części opracowania. Pragnę zwrócić Wysokiej Radzie uwagę na kwestie dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia w wodociągach gminnych, funkcjonowania kąpielisk, jakości produkowanych i sprzedawanych środków spożywczych oraz warunków pracy.

Stan higieniczno-sanitarny kontrolowanych w 2010 roku zakładów żywnościowo-żywieniowych nie uległ znaczącej zmianie w stosunku do roku ubiegłego. Podejmowano działania w ramach systemu RASFF mające na celu wycofywanie z obrotu handlowego niebezpiecznych środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Duży nacisk położono na weryfikację prowadzonej przez przedsiębiorców branży spożywczej działalności pod kątem zgodności z decyzją wydaną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie.

W związku z decyzją Głównego Inspektora Sanitarnego przeprowadzono ogólnopolską akcję mającą na celu wycofanie z obrotu tzw. „dopalaczy”, w wyniku której na terenie powiatu wejherowskiego unieruchomiono 2 sklepy sprzedające tego rodzaju wyroby. Znajdujące się w nich dopalacze wzięto w depozyt i przekazano do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gdańsku. Pobrano również do badania próbki tych wyrobów, które zostały przebadane w Narodowym Instytucie Leków w Warszawie. Przeprowadzone badania wykazały, że wszystkie te substancje posiadały działanie psychoaktywne. Dodatkowo w 1 wyrobie stwierdzono obecność substancji zakazanej ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii i w związku z tym zawiadomiono

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu wejherowskiego za 2010r

Prokuraturę Rejonową w Wejherowie o podejrzeniu popełnienia przestępstwa. Sprawa jest obecnie w toku.

Należy również liczyć się z możliwością wystąpienia na terenie powiatu chorób zakaźnych, które ze względu na inwazyjność i poważne rokowania mogą stanowić zagrożenie epidemiczne. Na stałym poziomie utrzymuje się ilość zachorowań na inwazyjną chorobę meningokokową pod postacią zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych i posocznicy.

Ocena zagrożeń sanitarnych na podstawie działalności kontrolnej prowadzonej na terenie powiatu wejherowskiego.

Sytuacja epidemiologiczna chorób zakaźnych na terenie powiatu.

W 2010 roku przeprowadzono 506 wywiadów epidemiologicznych w ogniskach chorób zakaźnych. W tabeli poniżej zestawiono dane liczbowe dotyczące zachorowań i współczynników zapadalności określonych jako ilość przypadków na 100 tys. mieszkańców powiatu wejherowskiego.

Tabela 1 Statystyka epidemiologiczna z wybranych chorób zakaźnych za lata 2009-2010

Lp.	Jednostka chorobowa		2009r.		2010r.	
			Liczba zachorowań	Współczynnik zapadalności	Liczba zachorowań	Współczynnik zapadalności
1.	Cholera					
2.	Dur brzuszny					
3.	Dury rzekome A, B, C					
4.	Salmonelozy	zatrucia pokarmowe	69	36,83	81	41,49
5.		zakażenia pozajelitowe	1	0,53	1	0,51
6.	Czerwonka bakteryjna (szigelozja)					
7.	Inne bakteryjne zakażenia jelitowe		-	-	2	1,02
8.	Inne bakteryjne zatrucia pokarmowe		26	13,88	6	3,08
9.	jad kielbasiany botulizm					
10.	Pełzakowa czerwonka ostra					
11.	Lamblioza (giardioza)		3	1,60	6	3,08
12.	Wirusowe zakażenia jelitowe		281	149,97	273	139,98
13.	Wirusowe zakażenia jelitowe u dzieci do lat 2		195	104,07	188	96,40
14.	Biegunka i zapalenie żołądkowo-jelitowe o prawdopodobnie zakaźnym pochodzeniu ogółem		174	92,86	131	67,17
15.	Biegunka u dzieci do lat 2		49	26,15	26	13,33
16.	Wąglik					
17.	Tężec					
18.	Błonica					
19.	Krzusiec		-	-	3	1,54
20.	Płonica (szkarlatyna)		142	75,79	65	33,33
21.	Choroba meningokokowa	zapalenie opon mózgowych	2	1,07	-	-
22.		zapalenie mózgu	-	-	-	-
23.		posocznica	5	2,67	1	0,51
24.		inna określona i nie określona				
25.	Posocznica inna					
26.	Zgorzel gazowa					
27.	Legionelloza					
28.	Borelioza z Lyme		15	8,01	13	6,67
29.	Ostre porażenia wiotkie u dzieci w wieku 0-14 lat					
30.	Encefalopatie gąbczaste					
31.	Wścieklizna					
32.	Styczność i narażenie na wściekliznę / potrzeba szczepień		33	17,61	42	21,54
33.	Wirusowe zapalenie mózgu					
34.	Wirusowe zapalenie opon mózgowych		6	3,20	7	3,59

Informacja o stanie bezpieczeństwa sanitarnego powiatu wejherowskiego za 2010r

Lp.	Jednostka chorobowa	2009r.		2010r.		
		Liczba zachorowań	Współczynnik zapadalności	Liczba zachorowań	Współczynnik zapadalności	
35.	Bakteryjne zapalenie opon mózgowych i/lub mózgu					
36.	Ospa wietrzna	840	448,31	922	472,76	
37.	Ospa prawdziwa					
38.	Odra					
39.	Różyczka	21	11,21	20	10,26	
40.	Wirusowe zapalenie wątroby	typu A - ostre	-	-	-	
41.		typu B	1	0,53	7	3,59
42.		typu C	-	-	1	0,51
43.		typu B+C (zakażenie mieszane)	-	-	-	-
44.		Nosicielstwo HCV	7	13,12	1	0,51
45.	Świnka (nagminne zapalenie przyusznic)	9	4,80	16	8,20	
46.	bąblowica	1	0,53	-	-	
47.	choroba wywołana przez Streptococcus pneumoniae	3	1,60	2	1,02	
48.	Grypa ogółem	9545	5094,23	2662	1364,95	
49.	Grypa u dzieci do lat 14	4793	2558,05	641	328,68	

Inwazyjna choroba meningokokowa.

Wywołana jest przez bakterie zwane meningokokami z gatunku Neisseria meningitidis. Jednostka ta obejmuje ciężkie zakażenia inwazyjne, takie jak zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych i posocznice. Najczęściej chorują dzieci w wieku od 0 do 4 roku życia i młodzież. Podwyższone ryzyko infekcji występuje w skupiskach dzieci i młodych dorosłych, takich jak przedszkola, internaty, czy koszary. Naturalnym miejscem występowania meningokoków jest jama nosowo-gardłowa i jama ustna człowieka, dlatego bakterie te przenoszą się drogą kropelkową podczas kichania lub kaszlu, przy bezpośrednim kontakcie (pocałunek) oraz przez kontakt pośredni (picie ze wspólnego naczynia, palenie tego samego papierosa, używanie tych samych sztućców itp.) Należy jednak pamiętać, że zachorować może każdy człowiek bez względu na wiek. Najbardziej narażone są osoby mające **bliskie, bezpośrednie** kontakty z chorymi lub nosicielami.

W 2010 r. nadal prowadziliśmy wzmożony nadzór nad chorymi i osobami z otoczenia, co znacznie usprawniło prowadzony w sposób ciągły intensywny nadzór nad zakażeniami meningokokowymi. Nadzór ten obejmuje dochodzenie epidemiologiczne oraz wdrożenie chemioprofilaktyki u nadzorowanych osób w celu ograniczenia rozprzestrzeniania się zachorowań.

W roku 2010 na terenie naszego powiatu odnotowaliśmy 1 pojedynczy przypadek inwazyjnej choroby meningokokowej przebiegający w postaci posocznicy. Chemioprofilaktykę zastosowano u 14 osób z najbliższego otoczenia.

Pokąsania

W 2010 r. na terenie powiatu zarejestrowano 260 pokąsań przez psy i koty, w stosunku do roku 2009 - 286 pokąsań, liczba ta nieznacznie zmalała. U 42 osób konieczne było wdrożenie szczepień p/wścieklicznie. Nadal do pokąsań dochodzi najczęściej przez psy pozostawione bez opieki przez swoich właścicieli. Wskazane byłoby zwrócenie przez władze samorządowe mieszkańcom uwagi na konieczność wzmożenia nadzoru nad swoimi zwierzętami.

Antygeny HBS i HCV

Zaobserwowano spadek ilości osób z antygenem HBS oraz nosicieli antygeny HCV. W roku 2010 wpłynęło 1 zgłoszenie nosiciela antygeny HCV oraz 18 przypadków nosicieli antygeny HBS. Dla porównania w roku 2009 zgłoszono 29 nosicieli antygeny HBS oraz 7 przypadków nosicielstwa HCV. Osoby z najbliższego otoczenia osób z dodatnim antygenem HBS oraz osoby

z dodatnim antygenem HCV zostały objęte bezpłatnymi szczepieniami przeciwko wirusowemu zapaleniu wątroby typu B.

Grypa

W ubiegłym roku ogółem zgłoszono 2662 przypadki zachorowań na grypę sezonową. Największą ilość zachorowań zarejestrowano w ostatnim kwartale 2010 roku. Najwięcej zachorowań zaobserwowano w grupie wiekowej 0 – 4 oraz 15 - 64.

Należy również zwrócić uwagę na znaczny spadek liczby osób szczepiących się przeciwko grypie sezonowej. W 2009 roku zaszczepiło się 3558 osób a w 2010 roku tylko 2656.

Gruźlica

Wywołana jest przez prątki gruźlicy - *Mycobacterium tuberculosis*. Najczęściej spotkać się można z postacią płucną gruźlicy. Do zakażenia dochodzi głównie drogą kropelkową. Prątki przedostawszy się do płuc uszkadzają pęcherzyki płucne.

Pomimo, że oficjalne statystyki epidemiologiczne mówią o stopniowym spadku nowych zachorowań na gruźlicę w Polsce, nadal ponad 10 000 Polaków każdego roku zapada na tę niebezpieczną chorobę. Trzeba podkreślić, że zakażenie prątkiem gruźlicy nie jest jednoznaczne z zachorowaniem. Dopiero znacznie osłabienie odporności (przy niedożywieniu, nadużywaniu alkoholu, narkotyków) może wywołać proces, w wyniku którego zaczyna się rozwijać choroba.

Należy nadmienić, iż ograniczono szereg działań profilaktycznych mających na celu zmniejszenie zapadalności na gruźlicę. Zmniejszono liczbę szczepień ochronnych, zlikwidowano próby tuberkulinowe wykonywane u młodzieży szkolnej, odstąpiono też od badań profilaktycznych w postaci obowiązkowego RTG klatki piersiowej

Gruźlicy zapobiega się poprzez:

- identyfikację i leczenie wszystkich osób chorych na gruźlicę
- prowadzenie nadzoru nad osobami, które miały kontakt z chorymi prątkującymi
- prowadzenie badań wśród osób z grup wysokiego ryzyka
- prowadzenie szczepień szczepionką BCG.

Obecnie zgodnie z kalendarzem szczepień obowiązkowych szczepi się wyłącznie noworodki w pierwszej dobie po urodzeniu.

W 2010 roku otrzymano 58 zgłoszeń zachorowań na gruźlicę, w tym 22 osoby prątkujące. Dla porównania w 2009 roku zgłoszono 30 zachorowań na gruźlicę w tym 9 osób prątkujących. Wszystkie osoby z bliskiego otoczenia osób prątkujących objęto nadzorem epidemiologicznym.

Zakażenia wewnątrzszpitalne.

W 2010 roku przeprowadzono kontrole tematyczne pod kątem oceny sposobów zapobiegania zakażeniom szpitalnym. Kontrolą objęto następujące oddziały Szpitala Specjalistycznego w Wejherowie: Oddział Położniczo – Ginekologiczny, Neonatologię, Pediatrię, Blok Operacyjny oraz NZOZ Centrum Dializ Fresenius Nephrocare X w Wejherowie. Kontrole nie wykazały zaniedbań ze strony zakładów dotyczących stosowania obowiązujących procedur oraz przestrzegania reżimu sanitarno-higienicznego.

Analiza szczepień ochronnych

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 54 kontrole w podległych placówkach szczepiących. Szczepienia podstawowe na terenie powiatu w 2010 r. wykonane zostały zgodnie z kalendarzem szczepień, na wysokim poziomie ponad 90% zaszczepienia..

Mimo problemów z dystrybucją szczepionek poprawiło się wykonawstwo szczepień odry, świnki i różyczki u dzieci w 10 roku życia. Wykonawstwo osiągnęło poziom 87,6%. Wykonawstwo szczepień przypominających błonicy i tężca u młodzieży ponadgimnazjalnej (rocznik 1992) - wykonano na poziomie 52,1%. Niezadowolające wykonanie tych szczepień było spowodowane niedostateczną zgłaszalnością na wysyłane wezwania do szczepień.

Ocena stanu sanitarno-technicznego i funkcjonalności placówek służby zdrowia.

W 2010 roku przeprowadzono 318 kontroli placówek medycznych.

Na terenie powiatu funkcjonują 84 zakłady opieki zdrowotnej, w roku sprawozdawczym powstało 5 nowych placówek. W 10% placówek stwierdza się brak funkcjonalności lub zły stan techniczny części pomieszczeń. Brak funkcjonalności pomieszczeń stwierdza się między innymi w ZOZ-ach: w Strzeczcu, Strzebielinie i Łebnie.

Remonty przeprowadzono m.in. w ZOZ-ach: NZOZ Nr 1 i NZOZ „MED-ORAL” w Rumi, NZOZ nr 1 w Redzie. NZOZ Nr 1 oraz NZOZ „MED-ORAL” w Rumi przeprowadziły rozbudowę swoich obiektów również w celu rozszerzenia zakresu świadczonych usług.

W Szpitalu Specjalistycznym w Wejherowie w roku sprawozdawczym przeprowadzano bieżące remonty większości oddziałów w celu poprawy ich stanu sanitarnego. Przeprowadzono generalny remont Oddziału Wewnętrznego, Oddziału Neurologii. Trwają prace remontowe nowych pomieszczeń Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii.

Wydano 1 decyzję administracyjną na poprawę bieżącego stanu technicznego.

W powiecie funkcjonują: 172 gabinety lekarskie, 7 gabinetów pielęgniarskich, 7 gabinetów protetycznych. Stan techniczny i funkcjonalność gabinetów nie budzi większych zastrzeżeń. Wydano 1 decyzję administracyjną na poprawę bieżącego stanu technicznego.

Nadzór sanitarny nad obiektami komunalnymi

Ocena zagrożenia wystąpienia Legionelozy po pobycie w hotelach.

W większości hoteli naszego powiatu jest prowadzony przez właścicieli nadzór nad instalacją ciepłej wody użytkowej w kierunku obecności bakterii z grupy Legionella. Bakterie te, roznoszone z sieci wodnej drogą aerosolu poprzez urządzenia kąpielowe, klimatyzacyjne, inhalacyjne mogą wywoływać groźne dla osób w starszym wieku zapalenia płuc, obarczone wysokim, 10-20% ryzykiem zgonu.

Zły stan techniczny obiektów PKP

W maju 2010r. przeprowadzono z upoważnionymi przedstawicielami PKP wspólną kontrolę obiektów dworcowych i przystanków znajdujących się na terenie powiatu wejherowskiego, na odcinku Rumia – Godętowo. Stan sanitarno – techniczny tych obiektów nie jest zadowalający. Uchybienia stwierdzone w czasie kontroli były sukcesywnie usuwane przez PKP w miarę posiadanych środków.

Ocena zagrzybienia obiektów mieszkalnych.

W roku sprawozdawczym wpłynęły do Stacji 4 interwencje na zagrzybienie mieszkań. Kontrole sanitarne przeprowadzone przez przedstawicieli PPIS w Wejherowie z udziałem przedstawicieli właścicieli/administratorów budynków potwierdziły we wszystkich przypadkach obecność grzybów chorobotwórczych. Zobowiązano właścicieli obiektów do ustalenia i usunięcia przyczyn degradacji mieszkań.

Ocena stanu sanitarnego piaskownic.

W trosce o zdrowie dzieci wypoczywających na placach zabaw PPIS wystosował pisma do urzędów miast i gmin w sprawie podjęcia działań mających na celu właściwe zabezpieczenie miejsc rekreacji dla dzieci, jak i częstszej wymiany piasku w piaskownicach.

W sezonie letnim zwiększono nadzór nad piaskownicami w związku z zaleceniami Głównego Inspektora Sanitarnego. W okresie maj – sierpień przeprowadzono 150 kontroli 114 piaskownic (place zabaw, osiedla mieszkaniowe, przedszkola) na terenie powiatu wejherowskiego. Stan sanitarny piaskownic nie budził zastrzeżeń – jedynie w 22 przypadkach wydano zalecenia poprawy stanu technicznego. Piasek w piaskownicach był wymieniony przed sezonem i w trakcie, co stwierdzono podczas kontroli. Podmioty odpowiedzialne przedłożyły faktury potwierdzające zakup i wymianę piasku.

liczba piaskownic na nadzorowanym terenie					liczba przeprowadzonych kontroli piaskownic				
Ogółem	w tym				Ogółem	w tym			
	ogólno-dostępnych	w żłobkach	w przedszkolach	innych		ogólno-dostępnych	w żłobkach	w przedszkolach	innych
114	84	0	30	0	150	112	0	38	0

Ocena stanu sanitarnego toalet publicznych.

W sezonie letnim zwiększono nadzór również nad toaletami publicznymi w związku z zaleceniami Głównego Inspektora Sanitarnego. W okresie maj – sierpień przeprowadzono 49 kontroli w 31 toaletach ogólnie dostępnych (m.in. na stacjach paliw, w marketach, polach namiotowych, ośrodkach wypoczynkowych). Bieżący stan sanitarny tych obiektów nie budził zastrzeżeń.

Liczba obiektów	Liczba obiektów skontrolowanych	Liczba przeprowadzonych kontroli	Ocena obiektu	
			Obiekt we właściwym stanie sanitarno-porządkowym	Teren wokół obiektu utrzymany czysto
31	31	49	49	49

Ocena zaszczurzenia.

W roku ubiegłym jesienią na terenie Wejherowa przeprowadzono deratyzację powszechną, którą zarządził Prezydent miasta Wejherowa. Deratyzację przeprowadziło 10 specjalistycznych firm pod nadzorem Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej. Duży ubytek truczyn w studzienkach kanalizacyjnych świadczy przede wszystkim o obecności szczurów wodnych w przewodach kanalizacyjnych. Przeprowadziliśmy lustrację w 15 obiektach. W naszej ocenie deratyzacja była przeprowadzona w sposób profesjonalny i skuteczny.

Ocena stanu sanitarnego kąpielisk.

W trakcie ubiegłorocznego sezonu letniego objęliśmy nadzorem 2 kąpieliska morskie (Stilo i Lubiato) oraz 5 kąpielisk śródlądowych (Wyspowo, Borowo, Choczewskie, Bieszkowice, Zawiat). Wszystkie nadzorowane kąpieliska były ocenione jako przydatne do kąpieli.

Ocena stanu sanitarnego basenów

Na terenie powiatu wejherowskiego nadzorujemy jakość wody w pięciu basenach kąpielowych. Trzy z nich zlokalizowane są przy szkołach (tj.: przy Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Gniewnie, przy Zespole Szkół nr 3 w Wejherowie, przy Gimnazjum nr 1 w Rumi), dwa w hotelach (Hotel Faltom w Rumi i Hotel Victoria Bolszewo).

Baseny przy szkołach w Wejherowie i Rumi miały miesięczne przerwy w użytkowaniu w sezonie letnim ze względu na przeglądy technologiczne.

Ocena stanu sanitarnego wodociągów

W nadzorze PSSE Wejherowo znajduje się 76 wodociągów.

Jakość wody monitorowana jest z częstotliwością uzależnioną od produkcji wodociągu oraz od ilości osób korzystających z danego wodociągu. W wodociągach miejskich jakość wody jest badana średnio raz w miesiącu, natomiast w wodociągach gminnych średnio 2-3 razy w roku. Dodatkowo przedsiębiorstwa wodociągowe prowadzą własną kontrolę wewnętrzną jakości wody.

Na dzień 31.12.2010r. wymaganiom sanitarnym nie odpowiadało 10 wodociągów, ze względu na przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów bakteriologicznych i fizykochemicznych.

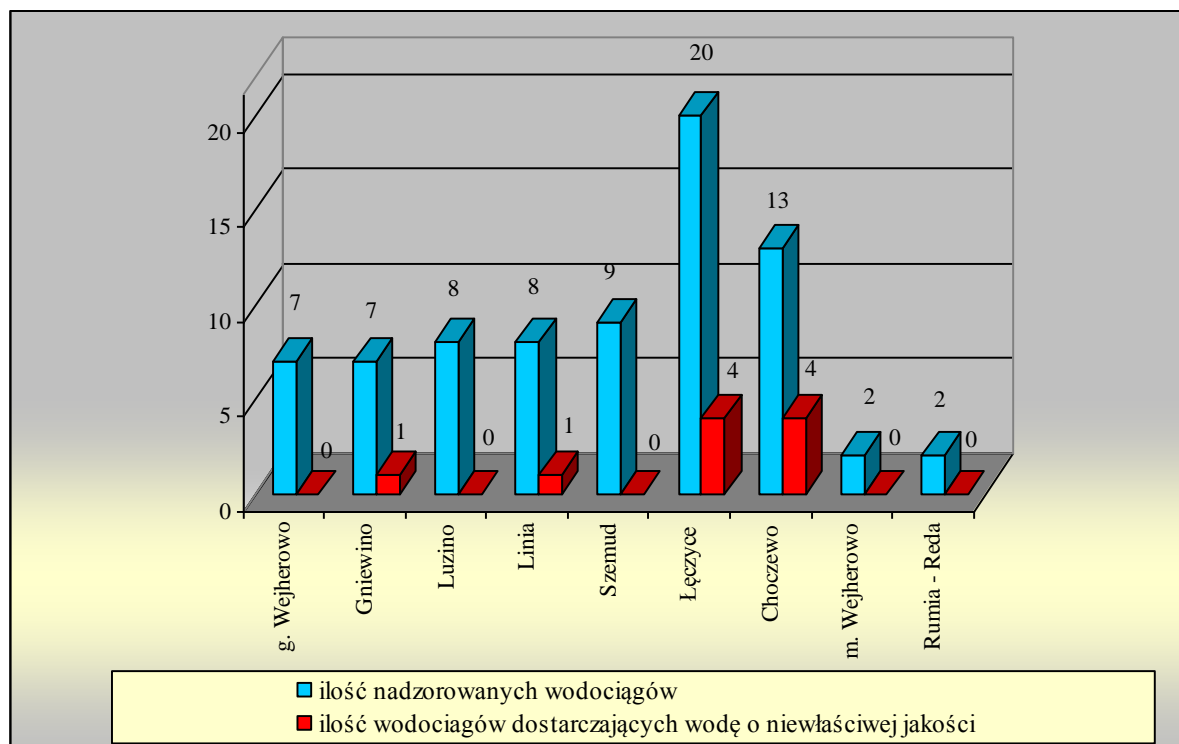
- Jakość wody w miastach

Jakość wody dostarczanej do miast Wejherowo, Reda, Rumia odpowiada wymaganiom sanitarnym. Woda dostarczana jest z wodociągów publicznych administrowanych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni.

W mieście Wejherowo nadzorowana jest również jakość wody w wodociągu lokalnym zaopatrującym Szpital Specjalistyczny im. F. Ceynowy.

- Jakość wody w gminach

Największą ilość kwestionowanych wodociągów pod względem parametrów fizykochemicznych posiada gmina Choczewo i Łęczyce.

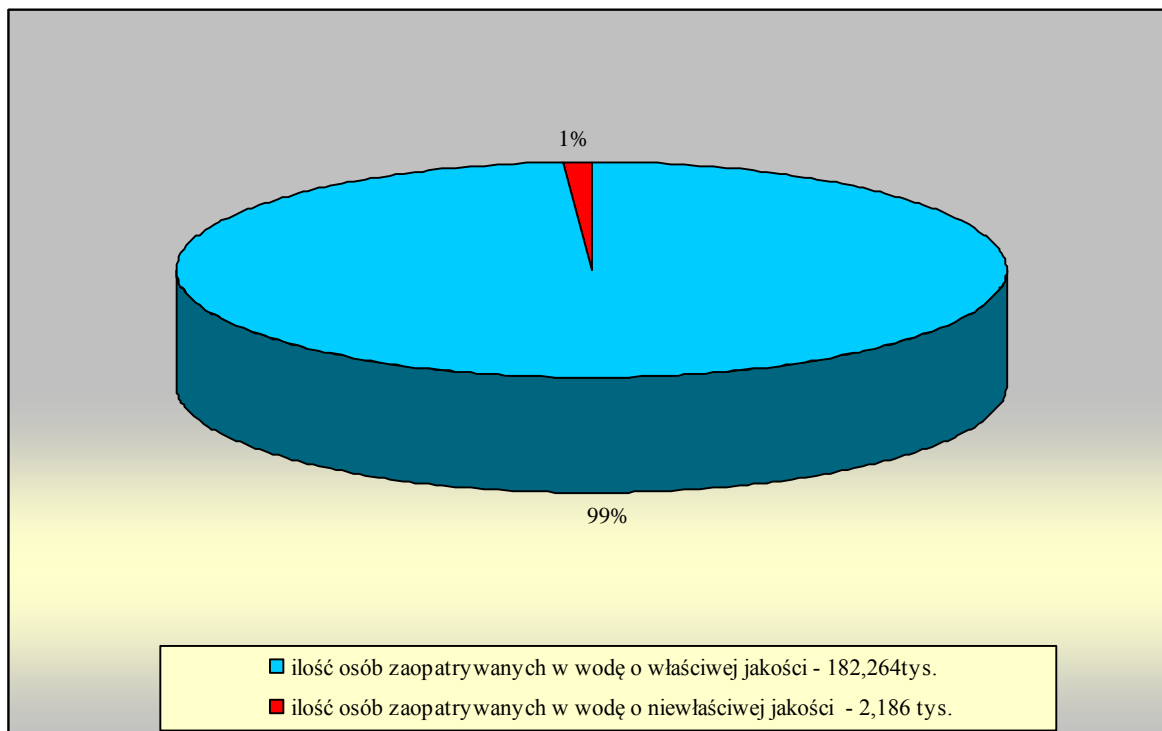


Rysunek 1 Ocena wodociągów pod względem dostarczanej jakości wody

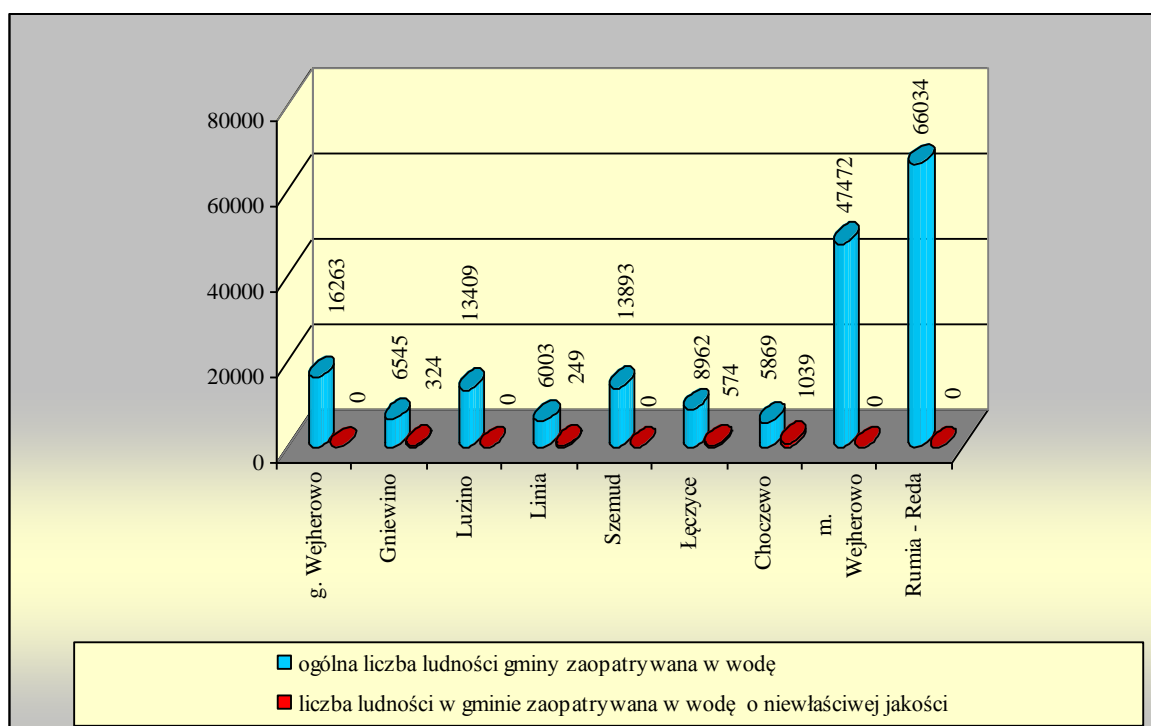
W roku 2010 wykonano 549 badań laboratoryjnych z czego 128 nie odpowiadało wymaganiom sanitarnym.

- W roku 2010 wydano 20 decyzji na poprawę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w tym 3 zmieniające termin wykonania nakazów decyzji
- W roku sprawozdawczym ze względu na niewłaściwą jakość bakteriologiczną wody wydano 14 decyzji, dotyczyły one wodociągów: Gniewino II, Łebno (2 decyzje), Dzięcielec Górny (2 decyzje), Brzeźno Lęborskie, Pużyce, Wysokie, Lublewko, Zwarcienko, Świchowo, Strzelęcino, Świelino oraz wodociągu lokalnego Szpitala Specjalistycznego w Wejherowie.
- Ze względu na niewłaściwą jakość fizykochemiczną wody wydano 6 decyzji administracyjnych
- Zakończono 21 postępowań administracyjnych wszczętych w sprawie poprawy jakości wody.
- Zlikwidowano 4 ujęcia wody tj. Strzebielino Europlastik, Bożepole Wielkie, Kostkowo, Bychowo.
- Uruchomiono nowe ujęcie wody wraz ze stacją uzdatniania wody w Strzebielinie oraz zmodernizowano ujęcie wody w Kostkowo Młoty.

Od roku 2003 prowadzona jest ogólnokrajowa baza wodociągów objętych monitoringiem jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Aktualizacja danych dotycząca jakości wody jest prowadzona na bieżąco, a okresowe oceny są przedkładane lokalnym władzom samorządowym.



Rysunek 2 Ocena zaopatrzenia ludności w wodę na terenie powiatu wejherowskiego



Rysunek 3 Ocena zaopatrzenia w wodę ludności w poszczególnych gminach

Ocena higienizacji procesu nauczania i stanu sanitarnego placówek oświatowych.

W roku sprawozdawczym przeprowadzono 190 kontroli w 130 stałych placówkach oświatowo - wychowawczych oraz 129 kwalifikacji i kontroli w 57 placówkach letniego i zimowego wypoczynku dla dzieci i młodzieży.

W ramach poprawy bazy lokalowej oraz stanu sanitarno - technicznego w placówkach oświatowo-wychowawczych:

- wydaliśmy 28 nowych decyzji administracyjnych nakazujących poprawę, z czego 3 wykonano w 2010 roku oraz 8 decyzji zmieniających termin wykonania nakazu
- w stosunku do 43 placówek stanowiących 33% ogółu jest prowadzone postępowanie nakazowe.
- 29 placówkach wyegzekwowaliśmy poprawę stanu sanitarno-technicznego i wykonanie remontów bieżących.

W celu poprawy higienizacji procesu nauczania zmierzono meble i wzrost dzieci w 26 placówkach, w zakresie dostosowania mebli edukacyjnych do zasad ergonomii, z czego stwierdzono nieprawidłowości w 17 placówkach. W ramach nadzoru nad placówkami oświatowo-wychowawczymi uzyskano poprawę w 28 placówkach w stosunku do roku ubiegłego, poprzez zakup nowych mebli tj. krzeseł i stolików z certyfikatem i dostosowanych do wzrostu uczniów.

Dla poprawy higieny pracy umysłowej ucznia dokonano oceny tygodniowych rozkładów zajęć lekcyjnych w 5 placówkach, w tym w 31 oddziałach. Nieprawidłowości stwierdzono w 5 placówkach to jest w 23 oddziałach.

Wypoczynek letni i zimowy dzieci i młodzieży w 2010 roku.

- z wypoczynku zimowego skorzystało 209 dzieci i młodzieży na 5 zimowiskach wyjazdowych i 1 zimowisku w miejscu zamieszkania.

Wszystkie placówki skontrolowano.

- z wypoczynku letniego na terenie powiatu skorzystało 5382 dzieci i młodzieży w zorganizowanych 52 placówkach tj. 33 koloniach letnich, 11 obozach pod namiotami i 8 półkoloniach w miejscu zamieszkania.

Wszystkie placówki skontrolowano. Niedostateczny bieżący stan sanitarno-higieniczny stwierdzono w 4 placówkach kolonijnych i 4 obozach pod namiotami.

W 2010 roku oddano do użytku 2 sale gimnastyczne w Redzie przy Szkole Podstawowej Nr 5 i Szkole Podstawowej Nr 6.

Ocena poprawy bezpieczeństwa i jakości zdrowotnej żywności.

- W 2010 roku pod nadzorem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie znajdowało się 1758 zakładów (łącznie zakłady żywnościowo-żywnościowe, wytwórnie i miejsca obrotu materiałami i wyrobami przeznaczonymi do kontaktu z żywnością oraz miejsca obrotu kosmetykami), w których przeprowadzono łącznie 1290 kontroli i rekontroli. Liczba nadzorowanych zakładów w stosunku do roku ubiegłego zwiększyła się. Spośród wszystkich nadzorowanych zakładów skontrolowano 765 (43,5%). Nadzorowane zakłady kontrolowano pod kątem zgodności stanu higieniczno-sanitarnego z obowiązującymi przepisami prawa żywnościowego, bezpieczeństwa produkowanych, przetwarzanych lub wprowadzanych do obrotu środków spożywczych oraz materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, oceny sposobu opracowania oraz stopnia wdrożenia i utrzymania procedur dotyczących realizacji warunków wstępnych (GHP i GMP) oraz procedur opartych na zasadach systemu HACCP, oceny sposobu i skuteczności przeprowadzanych procesów mycia i dezynfekcji oraz oceny znakowania środków spożywczych i kosmetyków. Przeprowadzono również kontrole w sklepach z tzw. „dopalaczami” w wyniku których zamknięto i zaplombowano te obiekty. Wzięto w depozyt 192 sztuki przedmiotowych wyrobów (dysponentem depozytu jest Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Gdańsku). Pobrano do badań 16 próbek „dopalaczy”. Próbki zbadano w Narodowym Instytucie Leków w Warszawie, w jednej z nich (wyrób pn. „Cherries”) stwierdzono mefedron – substancję niedozwoloną w myśl ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii. W związku z tym skierowano do Prokuratury Rejonowej w Wejherowie pismo informujące o podejrzeniu popełnienia przestępstwa.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami sanitarno-higienicznymi wydano łącznie 26 decyzji administracyjnych nakazujących poprawę stanu higieniczno-sanitarnego skontrolowanych obiektów (liczba wydanych decyzji administracyjnych wzrosła w porównaniu do roku ubiegłego). Nałożono 98 mandatów karnych na łączną kwotę 16.600 zł (nieznaczny spadek w stosunku do liczby i łącznej kwoty mandatów nałożonych w roku 2009). Skierowano 16 wniosków o ukaranie przedsiębiorców branży spożywczej do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku. Dziesięć wniosków dotyczyło rozszerzenia działalności poza zakres decyzji wydanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie, pięć wniosków dotyczyło rozpoczęcia działalności bez złożenia wniosku o zatwierdzenie zakładu i wpis do rejestru zakładów, jeden wniosek dotyczył uniemożliwienia przeprowadzenia urzędowej kontroli żywności. Łączna kwota wymierzonych przez Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku kar pieniężnych wyniosła 19.500 zł.

Wydano 270 decyzji zatwierdzających, 165 warunkowo zatwierdzających, 45 decyzji przedłużających warunkowe zatwierdzenie, 83 decyzji o wykreśleniu z rejestru zakładów oraz 16 decyzji zmieniających własną decyzję związaną z zatwierdzeniem zakładu.

- Działano w Systemie Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Środkach Żywnienia Zwierząt (RASFF);
Podjęto działania w związku z otrzymaniem 21 powiadomień dotyczących m.in. niewłaściwej jakości zdrowotnej żywności i materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością, m.in. daktyli w których stwierdzono obecność martwych larw, napoju „Danonki Kakao” w których stwierdzono zmieniony smak i zapach, gruszek z zalewie w których przekroczona była dopuszczalna zawartość cyny, moreli suszonych z przekroczoną dopuszczalną zawartością siarczynów;
W ramach podejmowanych działań sprawdzano obecność w obrocie środków spożywczych objętych powiadomieniami oraz w razie konieczności nadzorowano wycofywanie kwestionowanych środków spożywczych przez dystrybutorów.
- Działano w systemie RAPEX – podjęto działania w związku z otrzymaniem 12 powiadomień o kosmetykach mogących stanowić zagrożenia dla zdrowia i życia konsumentów oraz nie zgłoszonych do krajowego rejestru kosmetyków. W wyniku podjętych działań nie stwierdzono w obrocie kosmetyków objętych ww. powiadomieniami.
- Prowadzono ocenę suplementów diety znajdujących się w obrocie w sklepach spożywczych oraz aptekach w zakresie znakowania.
- W roku 2010 przeprowadzono kontrole akcyjne dotyczące m.in.:
 - sezonowej oceny pionów żywieniowych w miejscach zimowego i letniego wypoczynku dzieci i młodzieży (obozy, kolonie),
 - oceny warunków higieniczno-sanitarnych zlokalizowanych w miejscowościach turystycznych oraz przy dworcach i drogach o wzmożonym ruchu turystycznym.
 - oceny stanu higieniczno-sanitarnego koszyków w super- i hipermarketach
 - wycofania z obrotu i unieruchomienia obiektów, w których sprzedawano tzw. „dopalacze”
- W ramach urzędowej kontroli żywności i monitoringu pobrano do badań laboratoryjnych 229 próbek żywności oraz materiałów i wyrobów do kontaktu z żywnością, z czego zakwestionowano 2 próbki lodów z automatu z uwagi na przekroczoną liczbę bakterii *Enterobacteriaceae*. Pobrano 34 próbki w związku z podejrzeniem zatrucia pokarmowego, w których nie stwierdzono obecności drobnoustrojów chorobotwórczych.

Podsumowując należy stwierdzić, że stan higieniczno-sanitarny obiektów żywnościowo-żywnieniowych w powiecie wejherowskim nie uległ znaczącej zmianie w stosunku do roku ubiegłego. Nastąpił wzrost liczby nieprawidłowości techniczno-sanitarnych w zakresie infrastruktury zakładów (większa liczba wydanych decyzji administracyjnych na poprawę stanu higieniczno-sanitarnego)

oraz nieznaczny spadek liczby stwierdzanych bieżących nieprawidłowości higieniczno-sanitarnych (mniejsza liczba nałożonych mandatów niż w roku ubiegłym). Stwierdzono także większą liczbę przypadków rozszerzenia działalności poza zakres wydanej dla zakładu decyzji.

Ocena higienicznych warunków pracy.

W roku 2010 nadzorem objętych było 466 zakładów, które zatrudniały ok. 12329 pracowników, w tym bezpośrednio w produkcji ok. 8650. Przeprowadzono 228 kontroli sanitarnych w 160 obiektach. W tabeli 4 zestawiono najczęściej stwierdzane uchybienia w zakresie przestrzegania przepisów higieniczno-sanitarnych w latach 2009-2010:

Tabela 2 Najczęściej stwierdzane uchybienia higieniczno sanitarne w latach 2009-2010

Lp	Uchybienia higieniczno sanitarne	2009	2010
1	brak lub nieterminowe wykonywanie badań i pomiarów oceniających środowisko pracy	71	59
2	brak wymaganych rejestrów (np. rejestry badań czy czynników biologicznych, rakotwórczych w miejscu pracy)	69	55
3	stosowanie substancji i preparatów chemicznych bez wymaganej karty charakterystyki	28	33
4	brak oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy ze szczególnym uwzględnieniem czynników biologicznych i chemicznych występujących w miejscu pracy	53	52
5	zły stan sanitarno-techniczny pomieszczeń pracy i pomieszczeń higieniczno-socjalnych	78	73

W dalszym ciągu stwierdza się zły stan sanitarno-techniczny pomieszczeń higienicznych i sanitarnych oraz unikanie przez pracodawców regularnego wykonywania badań i pomiarów czynników szkodliwych w środowisku pracy. Duży też jest odsetek zakładów, w których nie dokonuje się właściwej oceny ryzyka na jakie są lub mogą być narażeni pracownicy, szczególnie stosujący niebezpieczne substancje i mieszaniny chemiczne oraz pracujący w potencjalnie możliwym narażeniu na czynniki biologiczne.

W celu poprawy higienicznych warunków pracy wydano 96 decyzji administracyjnych. Pracodawcy w 71 skontrolowanych zakładach wykonali pomiary i badania oceniające środowisko pracy. W 20 zakładach stwierdzono przekroczenia normatywów sanitarnych (stężenia lub natężenia czynników szkodliwych):

- natężenia hałasu – 17 zakładów (95 pracowników);
- zawartości pyłu - 2 zakłady (26 pracowników);
- związków chemicznych – 1 zakład (10 pracowników) – zamknięto stanowiska pracy;
- wibracje – 2 zakłady (5 pracowników).

Pracownicy pracujący w przekroczeniach stosują środki ochrony indywidualnej (maski p/pyłowe, ochronniki słuchu, a przypadku wibracji oprócz odpowiednich rękawic – zastosowano zmiany organizacyjne tj. skrócono czas pracy.

W 4 zakładach uzyskano poprawę tj. obniżono stężenia czynników szkodliwych.

W tabeli 5 zestawiono dane dotyczące narażenia pracowników na różne czynniki szkodliwe występujące w środowisku pracy na podstawie badań środowiska pracy przeprowadzonych w 2 ostatnich latach (liczba pracowników, których dotyczyły badania w danym roku).

Tabela 3 Liczba pracowników objętych badaniami środowiska pracy w latach 2009-2010

Lp	Czynnik szkodliwy w środowisku pracy	Liczba pracowników narażonych na działanie czynnika szkodliwego (wg badań)		Liczba pracowników zatrudnionych w warunkach przekroczonych normatywów	
		2009	2010	2009	2010
2	związki chemiczne	192	274	-	10
3	Pyły	426	513	29	26
4	Hałas	543	775	112	95
5	Wibracje	20	22	5	5

W tabeli 6 zestawiono stwierdzone w latach 2004-2010 choroby zawodowe oraz dokonano podziału stwierdzonych chorób według czynnika szkodliwego je wywołującego. Zaobserwowano większą ilość chorób zawodowych wywołanych sposobem wykonywania pracy oraz o podłożu alergicznym.

Tabela 4 Analiza chorób zawodowych w latach 2005-2010

Rok	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Razem
Liczba zgłoszonych podejrzeń	5	14	11	11	5	12	58
Liczba stwierdzonych chorób zawodowych	2	8	3	8	2	4	27
Liczba nie stwierdzonych chorób zawodowych	3	-	3	2	-	1	9
Podział stwierdzonych chorób zawodowych ze względu na czynnik wywołujący daną chorobę							
• hałas	1	-	-	-	-	-	1
• nadmierny wysiłek głosowy (nauczyciele)	-	1	-	-	-	1	2
• alergeny w środowisku pracy	-	4	-	3	1	-	8
• sposób wykonywania pracy	-	2	1	3	-	3	9
• wibracje	1	-	1	-	-	-	2
• czynniki biologiczne (borelioza, WZW, prątek gruźlicy)	-	1	1	2	1	-	5

Działalność oświatowa i promocja zdrowia.

W roku 2010 w placówkach oświatowo wychowawczych na terenie powiatu realizowano 11 programów prozdrowotnych, które dotyczyły profilaktyki nowotworowej, zapobiegania chorobom genetycznym, zakaźnym, społecznym i cywilizacyjnym.

- 7 programów krajowych („Trzymaj Formę”, „Krajowy Program Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV”, „Ograniczanie Zdrowotnych Następstw Palenia Tytoniu”, „Wolność Oddechu – Zapobiegaj Astmie”, „Czyste Powietrze Wokół Nas”, „Nie Pal Przy Mnie proszę”, „Znajdź Właściwe Rozwiązanie”).
- 2 programy wojewódzkie („Wybierz Życie – Pierwszy Krok”, „Co ci chodzi po Głowie”).
- 2 programy lokalne („Bezpieczne Przedszkole”, „Stres pod kontrolą”).

Programy realizowało 25427 uczniów z 11 przedszkoli, 56 szkół podstawowych, 17 gimnazjów i 16 szkół ponadgimnazjalnych.

Prowadzono interwencje nieprogramowe dotyczące: profilaktyki meningokokowej, profilaktyki grypy A/H1N1, bezpieczeństwa wypoczynku dzieci i młodzieży, zapobiegania zatruciom grzybami.

W ramach obchodów Dni Zdrowia Publicznego odbył się Dzień Otwarty w ramach którego odbyła się konferencja prasowa, prezentacja multimedialna na temat działalności Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej oraz pokaz i warsztaty w laboratorium.

Odbyły się dwie imprezy promujące zdrowy styl życia :

1. VIII Przegląd Małych Form Scenicznych w Domu Kultury S.M. „Janowo” w Rumi pod hasłem „Dinuś Detektyw Poszukuje w Mieście Świeżego Powietrza,„ który związany był zobchodami „Światowego Dnia Zdrowia” oraz z programem edukacyjnym z zakresu profilaktyki antynikotynowej „Czyste Powietrze Wokół Nas”. W przeglądzie wzięło udział 550 przedszkolaków z 13 przedszkoli z Rumi, Redy i Wejherowa.

2. W ramach Światowego Dnia Walki z AIDS oraz „Krajowego Programu Zwalczania AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV” w Domu Kultury S.M. „Janowo” w Rumi, odbył się Powiatowy Przegląd Małych Form Teatralnych o tematyce HIV/AIDS pod hasłem „Stop dla AIDS”. Udział wzięło 7 zespołów teatralnych ze szkół ponadgimnazjalnych.

Fundatorami nagród dla uczestników wymienionych imprez o łącznej kwocie 4000zł, były władze samorządowe: Prezydent Miasta Wejherowa, Burmistrz Miasta Rumi, Burmistrz Miasta Redy, Naczelnik Wydziału Edukacji Starostwa Powiatowego, Naczelnik Wydziału Kultury i Spraw Społecznych Starostwa Powiatowego oraz PSSE w Wejherowie.

W ramach działań z zakresu oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia wzięliśmy udział w dożynkach Powiatowych w Szemudzie, gdzie promowaliśmy prawidłowe zachowania zdrowotne, zachęcaliśmy do badań profilaktycznych: mammografii i cytologii, rzucenia palenia.

Zapobiegawczy nadzór sanitarny.

W roku sprawozdawczym 2010 przeprowadzono 69 kontroli w związku z dopuszczaniem do użytkowania obiektów budowlanych oraz podejmowaniem w nich działalności mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo sanitarne. Liczba ta obejmuje udział w postępowaniach prowadzonych w związku z art. 56 Prawa budowlanego jak też kontrole przeprowadzane w celu wydania opinii o obiektach medycznych (zakładach opieki zdrowotnej i gabinetach lekarskich), fryzjerskich, kosmetycznych, placówkach oświatowo-wychowawczych (przedszkolach, punktach przedszkolnych, szkołach) i żywieniowych (zakładach gastronomicznych, zakładach produkcji żywności, obiektach obrotu żywnością).

Wydano opinie:

- 5 - w związku z dopuszczeniem obiektów budowlanych do użytkowania,
- 12 - w sprawie przychodni lekarskich,
- 13 - w sprawie gabinetów służących wykonywaniu indywidualnych praktyk lekarskich,
- 3 - w sprawie obiektów żywnościowych,
- 22 - w sprawie obiektów fryzjerskich, kosmetycznych, tatuażu i odnowy biologicznej,
- 2 - w sprawie oceny materiałów i urządzeń użytych w instalacjach wodociągowych,
- 14 - w sprawie przedszkoli i punktów przedszkolnych.

Uzgodniono 9 dokumentacji projektowych (projekty budowlane, projektów technologiczne i projekty instalacji sanitarnych) w zakresie wymagań sanitarnych i zdrowotnych oraz fachowych (w przypadku obiektów medycznych i punktów przedszkolnych).

Rozpatrzono 77 wniosków na temat konieczności przeprowadzenia ocen oddziaływania planowanych przedsięwzięć na środowisko, z czego 3 dotyczyły przedsięwzięć niesklasyfikowanych, 3 zostały przekazane zgodnie z właściwością Pomorskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu (gdyż dotyczyły zagadnień związanych z higieną radiacyjną), 3 zostały wycofane lub umorzone przez wnioskodawcę, w 61 przypadkach zajęto stanowisko o braku konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (z czego w 17 przypadkach wydano stosowną opinię), w 7 przypadkach wydano opinię o konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Były to następujące przedsięwzięcia:

1. budowa budynku usługowo-handlowego (2 stanowiska naprawy pojazdów, 1 stanowisko wymiany opon oraz pomieszczenie sklepu z częściami zamiennymi do pojazdów) we wsi Góra,
2. budowa hali produkcyjnej płyt warstwowych w Wejherowie, przy ul. I Brygady Pancерnej WP,
3. budowa stałego węzła do produkcji betonu z układem recyklingu betonu w Kębłowie,
4. budowa elektrowni wiatrowej o mocy 1000 kW w Pobłociu,
5. budowa elektrowni wiatrowej o mocy 850 kW w Łęczycach,
6. budowa instalacji do estryfikacji olejów (produkcji biodiesla) w Rumi, przy ul. Żeglarzy 12,
7. budowa wędzarni ryb w Gościnnie.

W wyszczególnionych przypadkach powodami skłaniającymi tut. organ do zajęcia stanowiska w sprawie konieczności przeprowadzenia ocen były przewidywane możliwości oddziaływań przedsięwzięć na środowisko w warunkach ich lokalizowania w sąsiedztwie terenów mieszkaniowych.

Sytuacja kadrowa Stacji.

Zatrudnienie w Stacji na **31.12.2010r.** przedstawia się następująco :

Zatrudnienie ogółem - **41** osoby (39 etatów), w tym:

- Nadzór sanitarny - **27** osób
 - wykształcenie wyższe - **18** osób;
 - wykształcenie średnie - **9** osób;
- Laboratorium - **6** osób
 - wykształcenie wyższe - **4** osoby;
 - wykształcenie średnie - **2** osoby;
- Pozostali – **8** osób.
 - wykształcenie wyższe - **2** osoby;
 - wykształcenie średnie – **5** osób;
 - wykształcenie zawodowe - **1** osoba.

Podsumowanie działalności kontrolno-represyjnej PPIS w Wejherowie w roku 2010.

Tabela 5 Działalność kontrolno-represyjna PPIS w Wejherowie w 2010r.

Temat	Ogółem	Komórki organizacyjne stacji				
		Higiena				epidemiologia
		komunalna	żywności, żywienia i przedmiotów użytku	pracy	dzieci i młodzieży	
Ilość obiektów podległych ogółem	3102	421	1758	466	187	270
Ilość wykonanych kontroli i wywiadów ogółem	3478	884	1290	228	318	758
Ilość decyzji administracyjnych • ogółem	1513	70	1171	200	65	7
Ilość tytułów wykonawczych	7	6	1	-	-	-
Mandaty nałożone:						
▪ ilość	104	3	98	-	3	-
▪ kwota (Pln)	17800	900	16600	-	300	-
Liczba pobranych prób laboratoryjnych:						
▪ nadzór	2208	697	229+16 (dopalacze)	-	-	1266