



R A P O R T
z r e a l i z a c j i
PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA
dla Powiatu Słupskiego
za lata 2008 - 2009

Słupsk, czerwiec 2010 r.

ZARZĄD POWIATU SŁUPSKIEGO

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U z 2008 r. Nr 150, poz. 25 ze zm) w art. 18 ust.2 stanowi, że z wykonania programów ochrony środowiska organ wykonawczy powiatu sporządza co 2 lata raporty, które przedstawia się radzie powiatu.

Program ochrony środowiska dla powiatu słupskiego Rada Powiatu Słupskiego przyjęła Uchwałą Nr XXI / 151/2008 z dnia 24 czerwca 2008 r. w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Słupskiego 2010”, którego część stanowi „Plan Gospodarki Odpadami dla Powiatu Słupskiego 2010”, a jego wykonanie powierzyła Zarządowi Powiatu Słupskiego.

Program opracowany przez zespół autorski Pomorskiego Centrum Badań i Technologii Środowiska „POMCERT” pod kierunkiem p. A. Tonderskiego stanowił transpozycje polityki ekologicznej kraju na region słupski, określał priorytety ekologiczne, poziomy celów długoterminowych, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych, a także niezbędne do osiągnięcia celów środki finansowe.

Podstawowe cele strategiczne i średniookresowe określone w przyjętym programie ochrony środowiska dla powiatu słupskiego uwzględniają poprawę jakości środowiska i bezpieczeństwa ekologicznego poprzez rozwój świadomego uczestnictwa społecznego w podejmowaniu decyzji związanych z wykorzystaniem zasobów środowiska jak również zrównoważone wykorzystanie materiałów, wody i energii. Przyjęto następujące cele priorytetowe:

1. Edukacja i informacja.
2. Ochrona przyrody.
3. Zastosowanie systemu ratownictwa chroniącego przed skażeniami środowiska.
4. Aktywizacja rynku do działań na rzecz środowiska, oraz zwiększenie roli ekoinnowacyjności w procesie rozwoju regionu.
5. Zachowanie wysokich walorów ekologicznych obszarów rolniczych.
6. Promocje i wspieranie wykorzystywania energii ze źródeł odnawialnych.
7. Zarządzanie środowiskiem.
8. Zintegrowaną gospodarkę odpadami

Zadania określone w „Programie...” Zarząd Powiatu Słupskiego realizował w oparciu o środki finansowe Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, który wynosił w 2008 r – 609 698 zł a w 2009 r. – 666 628 zł.

Edukacja i informacja

Cel edukacyjny i informacyjny realizowano poprzez edukację mieszkańców, promocję lokalnych obszarów edukacji ekologicznej w oparciu o szkoły i współpracę z WFOŚiGW, szkolenia pracowników wydziału środowiska i rolnictwa w zakresie ochrony środowiska, a także udzielając przedsiębiorcom informacji, zgodnie z posiadaną wiedzą, na temat możliwych rozwiązań technicznych i technologicznych korzystnych dla środowiska.

Na działania edukacyjne udzielono corocznie wsparcia finansowego

- Zespołowi Szkół w Damnicy na organizację „Dnia Ziemi”
- Centrum Edukacji Regionalnej w Warcinie na Letnie warsztaty edukacyjne „Strażnicy Przyrody”
- Wodociągom Słupsk Sp. z o.o. na organizację konkursów „Woda Dar natury” i „Podaj wodzie pomocną dłoń”

W obchodach „Dnia Ziemi”, letnich warsztatach edukacyjnych i konkursach uczestniczyły dzieci i młodzież ze szkół podstawowych i gimnazjalnych z terenu powiatu słupskiego, a także młodzież ze szkół ponadgimnazjalnych prowadzonych przez Powiat Słupski i Ministra Środowiska. Zaobserwowano coraz większe zaangażowanie młodzieży i wzrastający poziom wiedzy z zakresu ochrony środowiska co świadczy o celowości kontynuacji tych działań. Na zadania te wydatkowano w 2008 r. i 2009 r. łącznie 28 861 zł

Powiat podejmował działania w kierunku edukacji nie tylko dzieci i młodzieży ale również innych mieszkańców powiatu. Wspólnie z Polskim Związkiem Łowieckim zorganizowano Izbę Edukacji Ekologicznej, przeznaczając w 2008 r. blisko 5 000 zł na jej wyposażenie w sprzęt umożliwiający prowadzenie zajęć edukacyjnych. Poza tym dofinansowano w 2009 r. w kwocie 5 740 zł projekt realizowany przez Związek Miast i Gmin Dorzecza Rzeki Słupi i Łupawy pn. „Poznajemy przyrodę na ścieżkach edukacyjnych w Dorzeczu Słupi i Łupawy”

Realizując program usuwania azbestu z terenu powiatu zrealizowano największą akcję informacyjną adresowaną do wszystkich mieszkańców, dotyczącą szkodliwości azbestu i konieczności systematycznego usuwania go. Informacje te przekazywano wykorzystując do tego celu lokalne media (prasę, radio), a także stronę internetową starostwa. Natomiast program „Kolektory słoneczne to słoneczny Powiat” realizowany w 2009 r. przyczynił się do zwiększenia wiedzy mieszkańców o możliwościach wykorzystania energii słonecznej do produkcji ciepła i ciepłej wody.

Pracownicy wydziału środowiska wykonując swoje obowiązki i mając bezpośredni kontakt z przedsiębiorcami informowali ich o zachodzących zmianach w ochronie środowiska, jak również o nowych rozwiązaniach technicznych i technologicznych możliwych do zastosowania, ograniczających emisję zanieczyszczeń do środowiska. Wiedzę tę uzyskiwali uczestnicząc w szkoleniach i kursach organizowanych dla pracowników samorządowych, jak również korzystając z literatury branżowej, poradników i czasopism zakupionych na potrzeby wydziału Środowiska i Rolnictwa.

Promując ochronę środowiska zakupiono torby ekologiczne z logo Starostwa Powiatowego i PFOŚiGW w Słupsku, które wręczano mieszkańcom w ramach promocji na różnego rodzaju imprezach organizowanych w powiecie.

Ochrona przyrody

Przedstawiony w Programie stan środowiska w powiecie uwzględniał bogactwo przyrodnicze: obszary Natura 2000, obszary chronionego krajobrazu, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, użytki ekologiczne i inne formy przyrody, które stanowią bazę rozwoju turystyki, a jednocześnie stwarzają sytuacje konfliktowe dla rozwoju gospodarki.

Podjęcie działań na rzecz ochrony przyrody w powiecie miały głównie charakter administracyjny. Starosta jest bowiem organem wydającym zezwolenia na usuwanie drzew i krzewów z nieruchomości będących własnością gmin. Biorąc pod uwagę, że na właścicielach nieruchomości, a także na organach administracji ciąży obowiązek zakładania i utrzymywania w należytym stanie tereny zieleni i zadrzewienia bardzo wnikliwie analizowano każdy wniosek i w miarę możliwości uzależniano zgodę na wycinkę od zastąpienia ich innymi drzewami lub krzewami. W ten sposób można bowiem zrekompensować straty dla środowiska wynikające z usunięcia np. zdrowych drzew w związku z realizacją nowych przedsięwzięć budowlanych.

Działanie te są działaniami administracyjnymi i nie wymagają dodatkowych nakładów finansowych ze środków Powiatu.

W latach 2008 – 2009 Starosta Słupski uczestniczył w 144 postępowaniach administracyjnych w sprawie decyzji środowiskowych, prowadzonych przez wójtów/burmistrzów, dla przedsięwzięć mogących oddziaływać negatywnie na środowisko. Procedura uzyskiwania decyzji środowiskowych umożliwia prowadzenie kompleksowej polityki ochrony środowiska. Proces ten pozwala bowiem określić rodzaje i skalę ewentualnych zagrożeń związanych planowaną działalnością człowieka, pozwala na w miarę obiektywne ostrzeżenie przed popełnieniem błędów, a także procesem oceny pozwalającym chronić zasoby naturalne, przeciwdziałającym degradacji środowiska i chroniącym zdrowie ludzi. Najbardziej kontrowersyjnymi inwestycjami, w tym okresie okazały się elektrownie wiatrowe. Dla wszystkich zalecono wykonanie raportu o oddziaływaniu na środowisko, a postępowania prowadzone były z udziałem społeczeństwa.

Od 15 listopada 2009 r., zgodnie z obowiązującymi przepisami, organem uzgadniającym warunki realizacji przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na środowisko, w tym na Naturę 2000 jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku.

Zastosowanie systemu ratownictwa chroniącego przed skażeniami środowiska.

Działania w ramach realizacji tego celu polegają przede wszystkim na współpracy z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska, Państwową Strażą Pożarną i Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym.

Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska corocznie przedstawia Radzie Powiatu informację o stanie środowiska na terenie powiatu. Z ostatniego raportu z dnia 5 października 2009 r. wynika, że roczna ocena jakości powietrza dla wszystkich stref województwa pomorskiego, w tym na terenie powiatu słupskiego nie wykazała występowania w powietrzu stężeń substancji przekraczających wartości dopuszczalne określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 17 grudnia 2008 r. (Dz.U.Nr 5, poz. 31) w sprawie dokonywania oceny poziomów substancji w powietrzu dla celu ochrony zdrowia ludzi i dla celu ochrony roślin. Obszar powiatu słupskiego sklasyfikowano jako obszar Klasy „A”, dla którego nie jest wymagane podejmowanie działań zmierzających do poprawy jakości powietrza. W ramach działań administracyjnych wydawane są natomiast zezwolenia na wprowadzanie zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, w trybie określonym ustawą.

WIOŚ prowadzi badania monitoringowe wód płynących w ramach monitoringu diagnostycznego i operacyjnego na 20 punktach pomiarowo-kontrolnych, usytuowanych w zlewniach rzeki Słupi, Łupawy, Wieprzy i Morza Bałtyckiego. Jak wynika z tych badań, na przestrzeni ostatnich lat jakość tych wód nie ulega zasadniczym zmianom. Zakres stężeń wskaźników fizykochemicznych w wodach rzek utrzymuje się na zbliżonym poziomie, a średnie roczne stężenia mieszczą się w zakresie wymaganym dla wód dobrej jakości. Natomiast pomiary jakości wód stojących realizowane były w omawianym okresie poza granicami powiatu słupskiego.

Starosta współpracuje z organami Państwowej Straży Pożarnej. Powiat jest bowiem szczególnie ważnym poziomem budowania systemu ratownictwa w kraju, gdyż przyjmuje wszelkie zgłoszenia o zdarzeniach wymagających podjęcia działań ratowniczych w oparciu o procedury ujęte w planach ratowniczych oraz realizuje działania ratownicze, również wówczas, gdy siły i środki

gminnych podmiotów ratowniczych są niewystarczające i wymagają wsparcia z poziomu wojewódzkiego i krajowego.

Pomyślna koordynacja jakiegokolwiek formy reagowania w sytuacji zagrożenia zależy w dużym zakresie od niczym nieograniczonego, pełnego oraz natychmiastowego przepływu informacji. Wszyscy informowani są o szczegółach sytuacji oraz o podejmowanych działaniach. Dotyczy to zarówno służb działających na miejscu zdarzenia, jak i dyżurnych stanowisk kierowania i koordynacji. Praktycznym sposobem osiągnięcia takiego stanu jest wykorzystywanie zintegrowanych systemów łączności oraz organizowanie centrów koordynacyjnych. Dotychczas nie było podmiotu jednoznacznie odpowiedzialnego za tego rodzaju działania. Obecnie na szczeblu wykonawczym jest to zadanie powiatu.

Wykonywanie tych działań wymaga nakładów finansowych i dlatego też dodatkowo ze środków PFOŚiGW w 2008 r. udzielono dotacji PSP w wysokości 20 000 zł na budowę magazynu przeciwpowodziowego dla Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Słupsku.

Poza tym corocznie organizowano powiatowe zawody Ochotniczych Straży Pożarnych, podczas których uczestnicy zawodów podnosili swoje umiejętności i zdobywali doświadczenie w warunkach ćwiczebnych.

Natomiast w ramach współpracy z Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Słupsku, doposażono, ze środków PFOŚiGW, laboratorium stacji finansując zakup sprzętu do badań wody, żywności, badań fizykochemicznych środowiska pracy oraz w zakresie mikrobiologii na łączną kwotę 35 000 zł

Aktywizacja rynku do działań na rzecz środowiska oraz zwiększenie roli ekoinnowacyjności w procesie rozwoju regionu.

Działania w tym zakresie polegać miały na wspieraniu przedsiębiorców zainteresowanych rozwojem działań proekologicznych, w tym zasad czystszej produkcji, przetwórstwa produktów ekologicznych, agroturystyki i innych.

Są to zadania bardzo trudne do realizacji na poziomie powiatu. Od 1989 r. Polska wkroczyła bowiem na drogę gospodarki rynkowej, w której zadaniem państwa jest tworzenie rozwiązań prawno-ekonomicznych sprzyjających rozwojowi gospodarczemu oraz kontrola przestrzegania prawa przez podmioty działające na rynku. Niemniej jednak, podobnie jak we wszystkich dojrzałych demokracjach, rolę państwa jest też stymulacja działań pożądaných ze społecznego lub ekonomicznego punktu widzenia, aby była realizowana konstytucyjna zasada rozwoju zrównoważonego. Niestety, dotychczas jest niewiele w Polsce mechanizmów promujących zarówno proekologiczne zachowanie konsumentów, jaki i produkty mniej obciążające środowisko. Nie rozwinął się też w wystarczającym stopniu przemysł urządzeń ochrony środowiska pomimo tego, że rocznie inwestycje w tym sektorze są rzędu 8-10 miliardów złotych. Brak mechanizmów prawnych, ekonomicznych i edukacyjnych, które prowadziłyby do rozwoju proekologicznej produkcji towarów oraz do świadomych postaw konsumenckich zgodnie z zasadą rozwoju zrównoważonego.

Dlatego też samorząd powiatowy, który nie ma bezpośredniego wpływu na działania podejmowane przez przedsiębiorców, podejmuje działania podnosząc każdorazowo aspekt ekologiczny uczestnicząc w planowaniu przestrzennym, czy przy wydawaniu decyzji o warunkach

zabudowy i zagospodarowania terenu. Nie zawsze jest on jednak uwzględniany przy wydawaniu ostatecznych decyzji.

Starosta promuje gospodarstwa i kwatery agroturystyczne na terenie powiatu. Na stronie internetowej starostwa publikowany jest ich wykaz. Poza tym mają one możliwość prezentowania swoich produktów na organizowanych cyklicznie imprezach powiatowych typu dożynki powiatowe, czy „Pokopki”.

Zachowanie wysokich walorów ekologicznych obszarów rolniczych.

Działalność rolnicza również wkroczyła na ścieżkę gospodarki rynkowej. W chwili obecnej instrumenty, którymi można sterować tą działalnością posiada przede wszystkim Agencja Nieruchomości Rolnych Skarbu Państwa, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa oraz Agencja Rynku Rolnego.

Jednym z instrumentów finansowych służących do zachęcania rolników do stosowania praktyk rolniczych prowadzących do ekologizacji produkcji rolnej są programy środowiskowe realizowane w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013. Programy te mają zapewnić integrację rozwoju gospodarki rolnej z ochroną środowiska poprzez minimalizowanie negatywnych skutków i maksymalizowanie pozytywnych efektów działalności rolniczej.

Rolnictwo ekologiczne to system gospodarowania, który jest zrównoważony pod względem ekologicznym, ekonomicznym i społecznym, aktywizujący przyrodnicze mechanizmy produkcji rolniczej poprzez stosowanie naturalnych środków produkcji, zapewniający trwałą żywotność gleby oraz zdrowotność roślin i zwierząt. W powiecie funkcjonuje 19 gospodarstw ekologicznych. Elementem sprzyjającym przestawieniu gospodarstw naszego powiatu z produkcji konwencjonalnej na ekologiczną jest mało zanieczyszczone powietrze, gleba i woda oraz duża ilość jezior i lasów. Rolnictwo ekologiczne bardzo aktywnie promuje na naszym terenie Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego Oddział w Strzelinie.

PODR poza upowszechnianiem i promowaniem wśród rolników przyjaznych środowisku działań w przestrzeni rolniczej (programy rolno-środowiskowe, zasady Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej) prowadzi również działalność informacyjno-edukacyjną przeprowadzając liczne szkolenia i pokazy mające na celu upowszechnienie i wdrażanie metod stosowanych w rolnictwie ekologicznym i integrowanym, w tym sposobu przestawienia gospodarstw jak również wiele spotkań poszerzających wiedzę rolników na temat programów rolno-środowiskowych oraz korzyści płynących z ich realizacji w gospodarstwach rolnych. Bardzo dużym zainteresowaniem cieszą się organizowane w Strzelinie „Targi Rolno-Kwiatowe”, w których uczestniczą zarówno rolnicy jak i mieszkańcy naszego regionu.

Promocja i wspieranie wykorzystywania energii ze źródeł odnawialnych.

Na terenie powiatu słupskiego istnieją bardzo korzystne warunki naturalne do produkcji energii odnawialnej: wysoki potencjał biomasy produkcyjnej i odpadowej, korzystne warunki wiatrowe i wartkie rzeki. W powiecie głównie wykorzystywana jest energia spadku wody w oparciu o istniejące małe elektrownie wodne. Nie wybudowano jednak żadnej nowej elektrowni wodnej. Powstają natomiast farmy wiatrowe, głównie w gminie Kobylnica i Potęgowo, gdzie wykorzystywana jest energia wiatru. Planowane są również farmy wiatrowe w gminie Ustka

i Słupsk. Poza tym pozyskiwana jest energia z biomasy i biogazu. W niewielkim stopniu wykorzystuje się natomiast energię geotermalną i słoneczną.

Starosta Słupski przystąpił w 2009 r. do realizacji programu „Kolektory słoneczne to słoneczny powiat” przeznaczając na ten cel kwotę 50.000 zł ze środków PFOŚiGW. W ramach tego programu osoby fizyczne – mieszkańcy powiatu, otrzymały zwrot kosztów zakupu i instalacji kolektorów słonecznych na budynkach mieszkalnych w wysokości 50 % tych kosztów, jednak nie więcej niż 5.000 zł na budynek. Ze względu na bardzo duże zainteresowanie programem planowano jego kontynuację w następnych latach. Stało się to jednak niemożliwe po likwidacji PFOŚiGW i braku możliwości prawnych do udzielania pomocy finansowej w formie dotacji z budżetu powiatu osobom fizycznym.

Systemy zarządzania środowiskiem.

Zarządzanie środowiskiem to zespół procedur służących zapobieganiu powstawaniu negatywnych oddziaływań i szkód w środowisku oraz działań podejmowanych z zasadami Prewencji i Czystej Produkcji.

W powiecie nie prowadzi się systemowej działalności polegającej na informowaniu przedsiębiorców o potrzebie, warunkach i możliwościach uczestnictwa w systemach zarządzania środowiskowego ISO 14001 i EMAS, promowaniu korzyści płynących z certyfikacji oraz prowadzeniu kompletnej i aktualnej ewidencji certyfikowanych podmiotów.

Starosta wydaje pozwolenia i decyzje w oparciu o przepisy prawa materialnego wynikające z wielu ustaw, w tym np. z ustawy prawo ochrony środowiska, prawo wodne, o odpadach, o ochronie przyrody, o lasach, o rybactwie śródlądowym. Każda decyzja pozwalająca na korzystanie ze środowiska określa prawa i obowiązki uprawnionych. Z uwagi na powszechny dostęp do informacji o środowisku prowadzony jest System Informacji o Środowisku (SIOS), dostępny w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej starostwa.

Informacje o środowisku dostępne są również na stronie internetowej www.infoeko.pomorskie.pl, która stanowi bazę danych informacji o zrównoważonym rozwoju i stanie środowiska województwa pomorskiego z podziałem na powiaty. Dane są corocznie aktualizowane w oparciu o informacje uzyskane z gmin.

Realizacja zadań wynikających z Planów Gospodarki Odpadami dla Powiatu Słupskiego.

Szczegółowe sprawozdanie z realizacji Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami dla powiatu słupskiego Zarząd Powiatu Słupskiego przedłożył Radzie Powiatu w czerwcu 2009 r. Zadania określone w planie są realizowane i sytuacja w zakresie odpadów poprawia się zdecydowanie w skali powiatu. System gospodarki odpadami funkcjonuje głównie w oparciu o składowiska odpadów: w Bierkowie, Chlewnicy i Obłężu. Obiór odpadów komunalnych od mieszkańców powiatu odbywa się w systemie organizowanym przez gminy. System jest dynamiczny i systematycznie doskonalony.

Składowisko odpadów w Bierkowie jest jednym z lepiej zorganizowanych dużych składowisk w kraju i stanowi bardzo istotne ogniwo w całym systemie gospodarki odpadami w powiecie.

Starosta, zgodnie z posiadanymi uprawnieniami określonymi w ustawie o odpadach wydaje pozwolenia na wytwarzanie odpadów, zatwierdza programy gospodarki odpadami niebezpiecznymi, przyjmuje informacje o wytwarzanych odpadach innych niż niebezpieczne, także wydaje zezwolenie na zbieranie, odzysk, transport i unieszkodliwianie odpadów. Są do decyzje wydawane na wniosek wytwarzających odpady w wyniku prowadzonych działalności, w trybie postępowań administracyjnych. W decyzjach określa się sposób postępowania z odpadami, zgodny z obowiązującymi przepisami prawa.

Od 2007 r. Starosta realizował program wymiany eternitowych pokryć dachowych w powiecie. Program realizowano ze środków Powiatowego Funduszu ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, z udziałem Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Słupsku i wsparciu finansowym Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku. Na jego realizację wydatkowano łącznie ponad 500 000 zł udzielając dotacji na zdjęcie, transport i unieszkodliwianie odpadów azbestowych. Do 2009 r. usunięto 18 883.m² dachowych pokryć eternitowych, wytwarzając tym samym 283 Mg odpadów azbestowych, które unieszkodliwione zostały na składowisku odpadów azbestowych w Bierkowie.

Uchwałą Nr 258/2009 z dnia 5 lutego 2009 r. Zarząd Powiatu Słupskiego przyjął „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla Powiatu Słupskiego”, w którym określono kierunki działań zmierzających do całkowitej likwidacji azbestu w powiecie do ustawowego terminu tj. do 2032 r.

Poza tym w okresie sprawozdawczym ze środków PFOŚiGW finansowano

- 1) termomodernizację budynku Zespołu Szkół Technicznych w Ustce i Zespołu Szkół Agrotechnicznych w Słupsku
- 2) usunięto azbest z budynku magazynowego Zarządu Dróg Powiatowych w Słupsku przy ul. Słonecznej
- 3) zmodernizowano stację uzdatniania wody w Zespole Szkół Leśnych Marcinie
- 4) Zlecono badania wód w ramach monitoringu zlikwidowanego mogilnika w Bięcinnie i wysypiska odpadów garbarskich w Dębnicy Kaszubskiej.

Wszystkie podejmowane działania zgodne są z przyjętymi zapisami „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Słupskiego”. Oceniając realizację Programu, a w jej kontekście skuteczności prowadzonej w powiecie polityki w sferze środowiska nie można pominąć kwestii działań samorządów gminnych, które realizują swoje zadania z wykorzystaniem środków unijnych. Jednym z ważniejszych zadań realizowanych w okresie sprawozdawczym jest realizacja programu gospodarki wodno-ściekowej w rejonie Słupska w ramach, którego budowany jest system kanalizacji w gminie Kobylnica i Słupsk, którym ścieki trafiać będą do rozbudowywanej słupskiej oczyszczalni ścieków. Intensywne działania w zakresie uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej podjęły również pozostałe gminy z naszego powiatu. Gminy zadania te realizują w ramach zadań własnych i dlatego też nie mamy pełnej wiedzy na temat ich zakresu i wysokości wydatkowanych środków.

Celem podejmowanych działań jest utrzymanie atrakcyjności powiatu zarówno dla turystów, jak i inwestorów. Ponieważ powiat należy do najczystszych w kraju musimy podejmować dalsze działania aby tak pozostało w przyszłości.

Sporządziła:
Eugenia Bereszyńska