

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Spis treści:

1. WSTĘP	1
2. CHARAKTERYSTYKA POWIATU	3
3. ZAKRES REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO.....	6
4. PODSUMOWANIE	23
5. ZAŁĄCZNIKI.....	24

1. WSTĘP

Program Ochrony Środowiska pełni szczególną rolę w zarządzaniu środowiskiem. Z punktu widzenia władz Gminy jest on instrumentem koordynacji działań na rzecz ochrony środowiska, ponieważ proces zarządzania środowiskiem leży w gestii władz lokalnych. Ze względu na to, że zarządzanie Programem wymaga ustalenia roli i zakresu działania poszczególnych podmiotów zaangażowanych w jego realizację, a także zorganizowania struktury jego działania i systemu monitoringu, konieczna jest spójna koordynacja działań pomiędzy poszczególnymi szczeblami władz samorządowych i rządowych, a także współpraca z pozostałymi partnerami.

Zarządzanie środowiskiem obejmuje zestaw narzędzi i instrumentów realizacji Programu, które są integralnie związane z kompetencjami oraz możliwościami realizacji zadań ochrony środowiska przez lokalny samorząd.

Raport z realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Moryń” jest przedstawieniem stanu wykonania zadań wyznaczonych w harmonogramie planowanych przedsięwzięć na lata 2010-2014. Zawiera informacje o wykonaniu jakościowym i ilościowym celów oraz zadań postawionych w gminnym programie ochrony środowiska.

Ustawa Prawo ochrony środowiska nie określa wymagań dotyczących formy i struktury sprawozdania z realizacji przedmiotowego programu.

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Podstawę prawną do opracowania raportu z wykonania „Programu ochrony środowiska dla Gminy Moryń na lata 2010-2014” stanowi art. 18 ust. 2 ustawy - Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 roku (tekst jednolity – Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.).

Ustawa nakłada na burmistrza obowiązek wykonania raportu co 2 lata. Raport obejmuje okres od 01.01.2010 do 31.12.2014 r. Raport z wykonania programu burmistrz przedkłada Radzie Miejskiej.

Podstawę do sporządzenia niniejszego raportu stanowi sporządzony Program Ochrony Środowiska dla Gminy Moryń, na podstawie przepisów art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 21.04.2001 r. Prawo ochrony środowiska, a następnie zatwierdzony Uchwałą Nr IX/50/2011 Rady Miejskiej w Moryniu w dniu 30.08.2011 r.

W Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Moryń dokonano charakterystyki zasobów i składników środowiska przyrodniczego terenu gminy w zakresie poszczególnych elementów środowiska. Na podstawie szczegółowej analizy scharakteryzowanych elementów, sporządzono ocenę zagrożeń i tendencji przeobrażeń środowiska przyrodniczego obszaru gminy. W opracowaniu wskazano źródła i przyczyny zachodzących przeobrażeń. Przedstawiono zagadnienia z zakresu ochrony powietrza, wód, powierzchni ziemi, hałasu, przyrody itp.

Sposób oraz źródło pozyskiwania danych:

W celu pozyskania danych niezbędnych do opracowania Raportu w pierwszej kolejności utworzono szczegółowy wykaz respondentów mających udział w realizacji *Programu*, umożliwiający przeprowadzenie ankietyzacji. Ankietyzacja dotyczyła zadań, których realizacja zaplanowana była od roku 2010 do roku 2014.

W celu uzyskania niezbędnych danych opracowane zostały ankiety, które dopasowano do poszczególnych grup odbiorców, tj., m.in.:

- gmin powiatu gryfińskiego, Starostwa Powiatowego w Gryfinie, Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie, Inspekcji Ochrony Środowiska Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, Nadleśnictw, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie.

W raporcie wykorzystano dane zawarte m.in. w:

- „Programie ochrony środowiska dla gminy Moryń na lata 2010-2014”,

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

- informacji o stanie środowiska na terenie powiatu gryfińskiego w latach 2010-2014, opracowanej przez Inspekcję Ochrony Środowiska Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- informacjach umieszczonych na stronach internetowych Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, Ministerstwa Gospodarki, Ministerstwa Środowiska oraz Generalnej i Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska.

Ankiety zostały rozesłane drogą elektroniczną. Ocena stopnia realizacji celów wyznaczonych w POŚ została przedstawiona w postaci opisowej.

2. CHARAKTERYSTYKA GMINY

Gmina Moryń położona jest w południowo – zachodniej części Województwa Zachodniopomorskiego, na pograniczu Pojezierza Myśliborskiego i Równiny Gorzowskiej. Jest gminą o charakterze rolniczo –turystycznym. Wraz z otaczającymi gminami tworzy Powiat Gryfiński i jest jedną z jednostek samorządowych stopnia podstawowego. Gmina Moryń graniczy z gminami: Chojna, Cedynia oraz Mieszkowice, które mają bezpośrednią styczność z granicą państwa. Gmina obejmuje 9 sołectw: Gądno, Witnica, Bielin, Stare Objezierze, Nowe Objezierze, Klępicz, Przyjezierze, Dolsko oraz Mirowo. Siedzibą organów gminy jest miasto Moryń -centralnie położone na terenie gminy, graniczące od wschodu z wodami jednego z najgłębszych jezior w Polsce - jeziorem Morzycko. Gmina znajduje się w odległości 58 km od głównej siedziby powiatu – Gryfina oraz 83 km od stolicy Województwa Zachodniopomorskiego – Szczecina. Całkowita powierzchnia Miasta i Gminy Moryń wynosi 124,86 km². Ogólna liczba ludności zamieszkująca teren gminy w 2014 roku (stan na 31.12.2014 r.) wynosiła 4393 osób, a gęstość zaludnienia w 2014 roku wynosiła 35 osób na km².

Największymi miejscowościami gminy są:

- a. Moryń – 1626
- b. Witnica – 750
- c. Bielin – 468

Ludność wiejska (62,99 % ogółu mieszkańców) zamieszkuje w 9 sołectwach.

Struktura wiekowa ludności:

- a. w wieku przedprodukcyjnym – 18,49 %
- b. w wieku produkcyjnym – 66,09 %

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

c. w wieku poprodukcyjnym – 15,42 %.

Miasto i Gmina Moryń położone są w południowej części Województwa Zachodniopomorskiego i Powiatu Gryfińskiego, na pograniczu dwóch krain fizycznogeograficznych - Pojezierza Myśliborskiego będącego częścią Pojezierza Zachodniopomorskiego i Równiny Gorzowskiej. Teren gminy znajduje się w otulinie i częściowo w granicach Cedyńskiego Parku Krajobrazowego. Park rozciąga się szerokim pasem wzdłuż krawędzi przełomu doliny Odry. Krajobraz Parku kształtuje pagórkowaty wał czołowo - morenowy tzw. Cedyński, z deniwelacją terenu dochodzącą do 140 m n.p.m. Ten urozmaicony pod względem form krajobraz kształtował się około 15 tys. lat temu w wyniku ustąpienia ostatniego zlodowacenia bałtyckiego. Morena czołowa zbudowana została z glin zwałowych, piasków, żwirów oraz kamiennych głazów. W wyniku nierównomiernego osadzania się materiałów mineralnych i wód roztopowych wykształciła się zróżnicowana rzeźba terenu - z jednej strony pagórków, a z drugiej rozległych sandrów o wyrównanych powierzchniach utworzonych z piasków. Pagórkowata wysoczyzna morenowa na terenie Gminy Moryń jest mniej pofałdowana i znacznie niższa. W kierunku wschodnim morena czołowa jest coraz słabiej zaznaczona i na południu przechodzi w łagodną równinę. Charakterystycznymi elementami tego krajobrazu są jeziora - na terenie gminy jest zlokalizowanych blisko trzydzieści jezior i oczek śródpolnych. Największym z nich jest jezioro Morzycko, którego dno leży w kryptodepresji. Wody jeziora zasilają niewielkie rzeczki. Największą z nich jest rzeka Słubia, wypływająca z okolic Białęg (gmina Chojna), przepływająca przez jezioro Morzycko i uchodząca do Odry w pobliżu Starych Łysogórek.

Największymi zbiornikami wodnymi (powierzchnia powyżej 10 ha) są jeziora:

- d. Morzycko – powierzchnia 342,7 ha,
- e. Bielin - powierzchnia 27,4 ha,
- f. Objezierze – powierzchnia 18,0 ha,
- g. Mierno – powierzchnia 13,2 ha,
- h. Kałuża – powierzchnia 11,5 ha,
- i. Duże-But – powierzchnia 11,5 ha,
- j. Stare Objezierze – powierzchnia 10,3 ha.

Infrastruktura energetyczna

Wszystkie miejscowości na terenie gminy Moryń są zelektryfikowane.

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Największą powierzchnię w gminie zajmują użytki rolne 7 213 ha (57,77 %), następnie lasy i zadrzewienia 3 478 ha (27,86 %). Pozostałe powierzchnie:

- wody powierzchniowe 651 ha (5,21 %);
- nieużytki 487 ha (3,90%);
- tereny komunikacyjne 304 ha (2,43%);
- grunty rolne zabudowane 128 ha (1,03%);
- tereny mieszkalne 23 ha (0,18%);
- inne tereny zabudowane 28 ha (0,22%);
- tereny rekreacyjno-wypoczynkowe 48 ha (0,38%);
- użytki kopalne 47 ha (0,38%);
- pozostałe tereny 79 ha (0,63%)

Całkowita powierzchnia terenu w Gminie Moryń zajmuje 12 486 ha. Gmina pod względem użytkowania terenu jest obszarem o charakterze rolniczo-leśnym. Jest to teren atrakcyjny dla uprawiania turystyki i rekreacji.

Gmina jest dobrze skomunikowana z systemem komunikacji województwa i kraju.

Sieć dróg kołowych stanowią:

Droga krajowa:

- nr 31: Szczecin - Gryfino – Chojna – Mieszkowice - Kostrzyn,

Droga wojewódzka:

- nr 125: Bielinek – Lubiechów Dolny – Cedynia – Golice – Klępicz – Moryń – Wierzchlas,

Ponadto istnieje dobrze rozwinięta sieć dróg powiatowych i gminnych.

Łącznie przez teren gminy Moryń przebiega 83,28 km dróg w tym:

- krajowych – 4,68 km,
- wojewódzkich – 17,80 km,
- powiatowych 48,80 km,
- gminnych – 12 km.

Siecią drogową zarządzają następujące organy administracyjne:

- drogi krajowe zarządzane przez Generalną Dyрекcyję Dróg Krajowych i Autostrad (GDDKiA oddział Szczecin)
- drogi wojewódzkie zarządzane przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Koszalinie Rejon Dróg w Chojnie

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

- drogi powiatowe zarządzane przez Zarząd Powiatu Gryfińskiego,
- drogi gminne zarządzane przez samorządy gminne.

Przez teren gminy Moryń przebiega nieczynna linia nr 411 Godków – Siekierki (odcinek o długości 13,5 km). Na terenie gminy kursują autobusy dowożące dzieci do szkół w Moryniu i Witnicy w oparciu o regularną linię komunikacyjną na trasie Nowe Objezierze - Klępicz - Stare Objezierze - Moryń - Macierz - Bielin - Witnica - Witniczka - Chojna.

3. ZAKRES REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO.

Uwzględniając stan poszczególnych elementów środowiska przyrodniczego na terenie gminy Moryń, w Programie zaproponowano działania zmierzające do poprawy istniejących warunków. W ramach polityki ekologicznej gminy na podstawie ustalonych zasad określono:

- **cel ekologiczny** – cel po osiągnięciu, którego ma nastąpić poprawa danego elementu środowiska, stanowiących ostateczny efekt podejmowanych działań;
- **kierunek działań** – kierunek służący do osiągnięcia wyznaczonych celów ekologicznych;
- **zadanie ekologiczne** – konkretne przedsięwzięcie prowadzące do realizacji wyznaczonych kierunków, a tym samym celów ekologicznych. Działania te mają charakter długookresowy i winny być realizowane, aż do osiągnięcia założonego celu.

Wyznaczone cele ekologiczne i kierunki działań, jakie należy podjąć w zakresie ochrony środowiska przedstawione zostały w harmonogramie będącym odzwierciedleniem polityki ekologicznej gminy.

Do najistotniejszych wytyczonych dla Gminy Moryń, celów i kierunków działań w zakresie rozwoju społeczno – gospodarczego i ochrony środowiska należą:

1. Poprawa jakości wody i osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych.
2. Racjonalizacja wykorzystania zasobów wodnych oraz ochrona przed powodzią.
3. Poprawa jakości powietrza i spełnienie wymagań prawnych w zakresie jakości powietrza.
4. Poprawa klimatu akustycznego.
5. Poprawa gospodarki odpadami

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

6. Ochrona gleb przed negatywnym oddziaływaniem oraz rekultywacja terenów zdegradowanych.
7. Ochrona złóż kopalin.
8. Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii i minimalizacja ich skutków oraz zwiększenie bezpieczeństwa chemicznego.
9. Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii i minimalizacja ich skutków oraz zwiększenie bezpieczeństwa chemicznego.
10. Ochrona i racjonalne użytkowanie lasów.
11. Wzmocnienie systemu zarządzania środowiskiem i podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa.
12. Ochrona mieszkańców przed oddziaływaniem pól elektromagnetycznych.

Realizacja zdefiniowanych ekologicznych celów strategicznych w powiązaniu z programem edukacji ekologicznej społeczeństwa, powinna zapewnić gminie Moryń zrównoważony rozwój.

W programie ochrony środowiska wyróżniono zadania własne, realizowane bezpośrednio przez gminę oraz koordynowane przez powiat i inne jednostki.

Większość określonych w programie zadań wynika z ustawy o samorządzie gminnym oraz innych przepisów szczególnych. Pozostałe zadania są zadaniami koordynowanymi, dlatego też zadaniem gminy jest zebranie niezbędnych materiałów, informacji oraz wyjaśnień z poszczególnych jednostek realizacyjnych te zadania. W tym celu przygotowane zostały ankiety określające zadania, z których wynika stopień ich realizacji.

STOPIEŃ REALIZACJI WYZNACZONYCH CELÓW PRIORYTETOWYCH PRZEDSTAWIA SIĘ NASTĘPUJĄCO:

1. Kierunek działania: Poprawa jakości wody i osiągnięcie dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych.

Gospodarowanie wodami, zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju, a w szczególności kształtowanie i ochronę zasobów wodnych oraz korzystanie z wód reguluje ustawa Prawo wodne. Zakłada ona gospodarowanie wodami uwzględniające zasadę wspólnych interesów

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

i powinna być realizowana przez współpracę administracji publicznej, użytkowników wód i przedstawicieli lokalnych społeczności.

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie - Budowa sieci kanalizacyjnej odwadniającej ulicę Polną i Dworcową w Moryniu

Zadanie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Budowa kanalizacji ściekowej na Osiedlu „Odrzańska”

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Zakończenie realizacji projektu „Budowa kanalizacji sanitarnej w Przyjezierzu i kanalizacji przesyłowej Przyjezierze Moryń”

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Zakończenie realizacji projektu „Budowa kanalizacji sanitarnej w Moryniu, część ulicy Dworcowej”

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Zakończenie realizacji projektu „Budowa kanalizacji sanitarnej w Gądnie i kanalizacji przesyłowej Gądnio – Moryń

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Realizacja projektu „Budowa kanalizacji przesyłowej Bielin - Gądnio”

Zadanie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Opracowanie koncepcji na wykonanie kolektorów sanitarnych przydomowych i modernizację istniejącego osadnika Imhoffa w miejscowości Klępicz wraz z realizacją projektu

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie - Przebudowa oczyszczalni ścieków w Moryniu

W latach 2011 – 2012 zrealizowano inwestycję pn.: „Modernizacja oczyszczalni ścieków w Moryniu - budynek do mechanicznego odwadniania i higienizacji osadów”. Wartość inwestycji – 807.564,38 zł.

Zadanie – Budowa mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków dla miejscowości Bielin wraz z infrastrukturą

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie – Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej wokół Jeziora Morzycko, w zlewni rzeki Odry (Zadanie IIII – Etap 2 i 3)

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

W latach 2010 – 2011 zrealizowano inwestycję pn.: „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej wokół jeziora Morzycko - Zadanie III – Moryń – Etap 2, 3 i 4

Zadanie – Prowadzenie ewidencji zbiorników bezodpływowych na terenie gmin, wraz z ich opisem technicznym oraz przeprowadzaniem kontroli częstotliwości ich opróżniania

Gmina prowadzi ewidencję zbiorników bezodpływowych

Zadanie – Wspieranie budowy zbiorników bezodpływowych na terenach gminy, gdzie nie jest możliwa bądź ekonomicznie nieuzasadniona budowa sieci kanalizacyjnej

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie – Opracowanie programu przydomowych oczyszczalni ścieków w Dolsku

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Prowadzenie kontroli punktów zrzutu ścieków przemysłowych

Na terenie gminy Moryń nie ma zlokalizowanych dużych Zakładów Przemysłowych

Zadanie – Budowa przydomowych systemów oczyszczania ścieków na terenie gminy (przydomowe oczyszczalnie)

W latach 2013-2015 w ramach projektów z PROW wybudowano 15 oczyszczalni przydomowych hydrofitowych.

Zadanie – Odtworzenie trzcinowiska w okolicy dawnego młyna Słubi, jako terenu filtrującego i akumulującego związki biogenne, spływające systemem drenów z intensywnie uprawianych pól w rejonie Mirowa, Młynar i Przyjezierza

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie – Uporządkowanie gospodarki osadami ściekowymi na oczyszczalni ścieków w Moryniu

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu zrealizował przedmiotowe zadanie

Zadanie – Ograniczanie negatywnego wpływu zanieczyszczeń obszarowych (pozostałości chemicznych środków ochrony roślin oraz nawozów) oraz punktowych (składowiska obornika) pochodzących z działalności rolniczej na środowisko, poprzez odtwarzanie (stworzenie) rozlewisk filtrujących nieczystości spływające z pól

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie - w latach 2009-2014 r. w ramach poprawy jakości wody i osiągnięcia dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

WIOŚ w Szczecinie przeprowadził kontrole na obszarze szczególnie narażonym na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych.

Szczegółowe informacje w zakresie przeprowadzonych kontroli zamieszczono w tabeli nr 1 (załącznik nr 1).

Zadanie – Gromadzenie i przekazywanie aktualnych informacji mieszkańcom gminy na temat jakości wody przeznaczonej do picia oraz jakości wody w kąpieliskach zlokalizowanych na terenie gminy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny dokonuje okresowych badań wody w ujęciach wód podziemnych, wyniki przekazywane są dla ZGKiM w Moryniu a następnie Gminie, Gmina przekazuje informacje sołtysom celem wywieszenia informacji na tablicach ogłoszeń.

2. Kierunek działania: Racjonalizacja wykorzystania zasobów wodnych

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Budowa wodociągu z m. Bielin do m. Macierz

Wodociąg z m. Bielin do m. Macierz został w latach 2009-2012 wykonany

Zadanie – Wymiana i renowacja wyeksploatowanych odcinków sieci wodociągowej, w tym azbestowych odcinków sieci wodociągowej

Zarządcy sieci na bieżąco dokonują wymiany i renowacji wyeksploatowanych sieci wodociągowych (Wodociągi Zachodniopomorskie w Goleniowie, ZGKiM W Moryniu, Stadnina Koni Bielin)

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Utrzymanie i stała konserwacja urządzeń melioracji wodnych

Właściciele gruntów na których znajdują się urządzenia melioracyjne mają obowiązek ich konserwacji, konserwacje dokonywane są na bieżąco

Zadanie – Dokonywanie przeglądu nieczynnych ujęć wód podziemnych

Brak danych

Zadanie – Optymalizacja użycia wody poprzez minimalizację strat wody na przesyłach oraz wprowadzenie zamkniętych obiegów wody w przemyśle i oszczędne korzystanie wody u użytkowników indywidualnych

Brak danych

Zadanie – Prowadzenie akcji edukacyjnych nawiązujących do optymalizacji zużycia wody przez indywidualnych użytkowników (np. gromadzenie wody deszczowej do celów agrarnych – podlewania)

Gmina prowadzi corocznie akcje edukacyjne w tym zakresie

3. Kierunek działania : Poprawa jakości powietrza

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Termomodernizacja budynku ZGKiM w Moryniu

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

Zadanie – Remont elewacji budynku „Rybakówki”

Zadanie zostało zrealizowane

Zadanie – Remont świetlicy w Gądnie

Świetlica została wyremontowana

Zadanie – Wymiana kolektorów ciepłych zewnętrznych w kotłowni miejskiej w Moryniu

Wymiana kolektorów ciepłych zewnętrznej kotłowni miejskiej w Moryniu, ul. Odrzańska – koszt zadania- 259.243 zł.

Zadanie – Redukcja zanieczyszczeń pochodzących z transportu poprzez modernizację dróg i ciągów komunikacyjnych w gminie

Została zmodernizowana dr nr 125 - droga wojewódzka: między m. Klępicz a m. Moryń, oraz w Starym Objezierzu,
modernizacja drogi powiatowej Witnica- Wisław, utwalenie powierzchniowe drogi powiatowej w Starym Objezierzu

Zadanie – Kontynuacja rewitalizacji ulicy Dojazdowej w Moryniu

Zadanie zostało wykonane w latach 2012-2013

Zadanie – Przebrukowanie drogi przy OSP Witnica

Zadanie zostało wykonane w roku 2010

Zadanie – Wspieranie mieszkańców gminy, zmieniających ogrzewanie węglowe na paliwa niskoemisyjne – ekologiczne (wierzba energetyczna, drewno, gaz)

Gmina nie prowadziła działań związanych ze wspieraniem mieszkańców w zakresie zmiany ogrzewania węglowego na ogrzewanie ekologiczne

Zadanie – Zintensyfikowanie ruchu rowerowego w gminie poprzez likwidację barier technicznych i tworzenie nowych ścieżek rowerowych

Gmina nie utworzyła w latach 2010-2014 nowych ścieżek rowerowych

Zadanie – Gazyfikacja Gminy wg „Koncepcji programowej gazyfikacji gminy Moryń”

Zadanie nie zostało przez Gminę zrealizowane

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Promowanie nowych nośników energii ekologicznej pochodzących ze źródeł odnawialnych – energia słoneczna, wiatrowa, wodna.

Gmina regularnie prowadziła spotkania edukacyjne związane z promowaniem energii odnawialnej- organizowano spotkania z mieszkańcami Gminy i Firmami w sprawie możliwości pozyskiwania środków na ochronę powietrza w tym oszczędności energii i stosowania alternatywnych źródeł energii.

Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego wspieranie budowy nowych alternatywnych źródeł energii realizowano w ramach Regionalnym Programie Operacyjnym Województwa Zachodniopomorskiego 2007-2013 – oś: Infrastruktura ochrony środowiska, działanie: energia odnawialna.

Zadanie – Kontrola przedsiębiorstw z zakresie emisji pyłów i gazów

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie w latach 2010-2014 kontrolował podmioty gospodarcze w zakresie emisji pyłów i gazów. Wyniki kontroli przedstawiono w załączniku nr 1 (tabele nr 2-7).

4. Kierunek działania: Spełnienie wymagań prawnych w zakresie jakości powietrza

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Uwzględnienie w opracowaniach planistycznych terenów możliwych do lokalizacji elektrowni wodnych, wiatrowych i innych obiektów źródeł odnawialnej energii

Uchwalono miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wyznaczający obszar pod budowę farmy elektrowni wiatrowej

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Modernizacja kotłowni zlokalizowanych w gminie w celu dostosowania ich funkcjonowania do wymogów ochrony środowiska

Zadanie nie zostało zrealizowane

5. Kierunek działania: Zmniejszenie zagrożenia mieszkańców szkodliwym hałasem

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Uwzględnienie w opracowaniach planistycznych danych o dopuszczalnym poziomie hałasu w środowisku na terenach chronionych akustycznie

Zadanie nie zostało zrealizowane przez Gminę

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Wspieranie inwestycji ograniczających negatywny wpływ hałasu komunikacyjnego na terenie gminy (budowa ekranów akustycznych, tworzenie pasów zwartej zieleni ochronnej oraz izolacji budynków

Na terenie Gminy nie budowano ekranów akustycznych

Zadanie – Systematyczna kontrola zakładów pod względem stosowania obudów dźwiękochłonnych, ekranów oraz tłumików akustycznych, stosowania maszyn i urządzeń o obniżonej emisji hałasu w przypadku przekroczeń tej emisji

Na terenie Gminy nie ma zlokalizowanych dużych Zakładów Przemysłowych, w których należałoby zastosować obudowy dźwiękochłonne

Zadanie – Dokonanie rozpoznania klimatu akustycznego gminy ze wskazaniem terenów szczególnie narażonych na emisję hałasu

Na terenie Gminy nie wyznaczono terenów szczególnie narażonych na nadmierną emisję hałasu

Zadanie – Monitorowanie natężenia ruchu i poziomu hałasu wzdłuż głównych ciągów komunikacyjnych

W styczniu 2012 roku zostały przeprowadzone pomiary hałasu drogowego na drodze krajowej nr 31 przebiegającej przez teren gminy Moryń oraz sporządzone mapy akustyczne dla ww. obszaru. Na drodze wojewódzkiej nr 125 pomiary natężenia ruchu dobowego wykonywane są co 5 lat. Ostatnie pomiary natężenia ruchu wykonywane były w 2010r

Zadanie – Organizacja szkoleń w zakresie ochrony środowiska przed hałasem

Zadanie nie było realizowane przez Gminę.

6. Kierunek działania: Ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie - Preferowanie niskokonfliktowych lokalizacji źródeł promieniowania elektromagnetycznego zgodnych z zapisem w opracowaniach planistycznych, dotyczących terenów chronionych pod kątem promieniowania elektromagnetycznego

Zadanie nie realizowane przez Gminę

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Identyfikacja oraz systematyczna kontrola zagrożeń promieniowaniem elektromagnetycznym

Na terenie Gminy nie stwierdzono zagrożeń promieniowaniem elektromagnetycznym.

7. Kierunek działania: Ogólna poprawa gospodarki odpadami w gminie

Zadanie – Systematyczne informowanie mieszkańców gminy o zasadach funkcjonowania systemu gospodarki odpadami w gminie oraz o metodach które pomagają eliminować wytwarzane odpady

Do 2012r. edukację mieszkańców i podmiotów gospodarczych w zakresie funkcjonowania systemu gospodarki odpadami prowadziła Gmina na wszelkiego rodzaju spotkaniach (np. zebrania wiejskie , zebrania z mieszkańcami), a także za pomocą ulotek, w 2012r. Gmina przekazała swoje kompetencje związane z gospodarką odpadami na terenach zamieszkałych Związkowi Gmin Dolnej Odry z siedziba w Chojnie, i to on prowadził kampanie edukacyjne związane z funkcjonowaniem systemu gospodarki odpadami.

Zadanie – Objęcie umowami na odbiór zmieszanych odpadów komunalnych wszystkich mieszkańców gminy

Około 98 % mieszkańców było objętych umowami na odbieranie odpadów komunalnych do roku 2012, w lipcu 2013r. nowe przepisy wprowadziły obowiązek składania „deklaracji śmieciowych” przez mieszkańców. Z uzyskanych danych z ZGDO około 90% mieszkańców Gminy złożyło deklaracje śmieciowe.

Zadanie –Wdrażanie realizacji opracowania „ Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Moryń na lata 2008 – 2032” poprzez dofinansowanie demontażu, zabezpieczenia, transportu i utylizacji wyrobów zawierających azbest

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

W 2008 r. uchwalono program usuwania azbestu. Koszt zadania 1950 zł. W czerwcu 2015 r. został on zaktualizowany. W latach 2009-2014 r. usunięto wyrobów azbestowych – 49,4 MG. Koszt zadania – 32.487,68 zł.

Zadanie – Rekultywacja składowiska odpadów w Moryniu

Składowisko zostało zamknięte decyzją Starostwa Powiatowego w Gryfinie. Następnie zostało sprzedane przez Gminę. Obecny właściciel składowiska odpowiedzialny jest za jego rekultywację, monitoring i prowadzenie badań pod kątem jego oddziaływania na stan środowiska.

Zadanie – Prowadzenie ciągłej kontroli wyposażenia nieruchomości w pojemniki do zbiórki zmieszanych odpadów komunalnych

Do 2012r. Gmina prowadziła kontrolę nieruchomości pod kątem wyposażenia nieruchomości w pojemniki do zbierania odpadów komunalnych, w 2012r. przekazała swoje kompetencje dotyczące gospodarki odpadami dla ZGDO w Chojnie. Od lipca 2013r. funkcjonuje nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi, w którym wszyscy co złożyli deklaracje śmieciowe otrzymują pojemniki do zbierania odpadów komunalnych.

Zadanie – Organizacja akcji edukacyjnych związanych z segregacją odpadów w gminie

Do 2012r. edukację mieszkańców w zakresie segregacji odpadów prowadziła Gmina na wszelkiego rodzaju spotkaniach (np. zebrania wiejskie , zebrania z mieszkańcami), a także za pomocą ulotek. W 2012r. Gmina przekazała swoje kompetencje związane z gospodarką odpadami na terenach zamieszkałych Związkowi Gmin Dolnej Odry z siedzibą w Chojnie, i to on prowadził kampanie edukacyjne związane z segregacją odpadów. Akcje edukacyjne prowadzone są również w szkołach.

Zadanie – Systematyczna likwidacja dzikich wysypisk

Zgodnie z ustawą o odpadach posiadaczem odpadów jest ten na czyjego terenie one się znajdują, jeżeli dzikie wysypisko zlokalizowane jest na terenie gminnym to Gmina ma obowiązek je uprzętnąć, na pozostałych przypadkach właściciel nieruchomości.

8. Kierunek działania: Minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów oraz prowadzenie nowoczesnego systemu odzysku i unieszkodliwiania odpadów

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Rozwój selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych dla osiągnięcia 40 % poziomu zbierania odpadów wytworzonych w 2010 roku

Odpady wielkogabarytowe zbierane są na terenie gminy 2x do roku. Ponadto można je dostarczać osobiście do PSZOK w Chojnie

Zadanie – Rozwój selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych, dla osiągnięcia w roku 2010 50 % poziomu zbierania odpadów wytworzonych

dane z Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu

2010 r. I kwartał – odzyskano 2,4 Mg odpadów zawierających substancje niebezpieczne

2010 r. II kwartał – odzyskano 1,9 Mg odpadów zawierających substancje niebezpieczne

Więcej danych może posiada ZGDO w Chojnie, który przejął od Gminy gospodarkę odpadami.

Zadanie – Rozwój selektywnego zbierania odpadów biodegradowalnych ze strumienia odpadów komunalnych, aby w 2010 roku nie składować więcej niż 75 % masy odpadów wytworzonych

dane z Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Moryń:

2013 r. I kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 18,91%

2013 r. II kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 34,4%

2013 r. III kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 13,16%

2013 r. IV kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 7,8%

2014 r. I kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 2,95%

2014 r. II kwartał -odzyskano odp. biodegradowalnych- 2,97%

Od III kwartału 2014r. zadania przejął ZGDO w Chojnie, który posiada poziomy odzysku ww. odpadów.

Ponadto Jumar Szczecin, prowadzi zbiórkę odpadów zmieszanych i biodegradowalnych na terenie Gminy Moryń.

Zadanie – Określenie zasad zbiórki odpadów komunalnych ulegających biodegradacji

Odpady biodegradowalne można wrzucać do pojemnika na odpady zmieszane .

Zadanie – Zakup odpowiedniego sprzętu (pojemniki, worki) w celu utworzenia systemu zbierania odpadów ulegających biodegradacji

Gmina nie realizowała tego zadania od 2013r. zadanie przekazane dla ZGDO

Zadanie – Systematyczna kontrola kompostowników na terenie nieruchomości w gminie

Gmina Moryń i ZGDO nie prowadziły kontroli w tym zakresie

Zadanie – Organizacja systemu transportu selektywnie gromadzonych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji

Gmina nie realizowała zadania

Zadanie – Rozwój selektywnego zbierania odpadów budowlanych ze strumienia odpadów komunalnych, dla osiągnięcia w roku 2010 40 % poziomu zbierania odpadów wytworzonych

Gmina i ZGDO nie realizowały niniejszego zadania

Zadanie – Określenie zasad zbiórki odpadów budowlanych w gminie oraz stworzenie możliwości ich zagospodarowania

Odpad budowlany w niewielkiej ilości można oddać bezpłatnie do PSZOK-u zlokalizowanego w Chojnie, natomiast większa ilość za odpłatą dla przedsiębiorcy posiadającemu wpis do działalności regulowanej na terenie ZGDO.

Zadanie – Rozwój działań kontrolnych nad podmiotami posiadającymi zezwolenia na zbieranie odpadów (kontrola zakresie metod odzysku i unieszkodliwiania odpadów)

Do lipca 2013r. funkcjonowały zezwolenia na zbieranie odpadów, natomiast od lipca 2013r. funkcjonują wpisy do działalności regulowanej. Kontrole prowadzone były przez Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Gryfinie w ramach ustawowych kompetencji według ustalonego harmonogramu (planowane) oraz podejmowane w ramach wniosków o interwencję.

Podmiotem właściwym do prowadzenia kontroli w zakresie wpisu do działalności regulowanej jest ZGDO.

Zadanie – Rozbudowa systemu odzysku i unieszkodliwiania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Opracowanie systemu ulg dla małych i średnich przedsiębiorstw wprowadzających małodopadowe technologie

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

Zadanie – Systematyczna kontrola przedsiębiorstw w zakresie zgodności wytwarzanych odpadów z wydanymi decyzjami

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

Zadanie – Organizacja akcji edukacyjnych w zakresie nowoczesnych metod zagospodarowania odpadów dla mieszkańców powiatu oraz małych i średnich podmiotów gospodarczych

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

9. Kierunek działania: Ochrona gleb przed degradacją

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie – Ochrona gleb i wprowadzanie zadrzewień śródpolnych i przydrożnych, które spełniają rolę przeciwerozijną

W ramach porozumienia z Fundacją „Gaja” w 2013 roku dokonano nasadzeń drzew przy drogach

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie – Upowszechnianie oraz promocja stosowania Kodeksu Dobrych Praktyk Rolniczych

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

Zadanie – Podejmowanie działań ochronnych mających na celu przeciwdziałanie erozji gleb oraz zakwaszenia gleb

Brak Danych

Zadanie – Systematyczny rozwój systemu monitorowania gleb oraz kontrola ich jakości

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

10. Kierunek działania: Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii oraz ograniczenie ich wpływu na ludzi i środowisko

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Wyznaczenie optymalnych tras transportu substancji niebezpiecznych oraz stworzenie stanowisk postojowych i parkingów dla pojazdów przewożących takie substancje

Na terenie gminy Moryń nie zostały wyznaczone trasy transportu substancji niebezpiecznych

Zadanie - Informowanie i ostrzeganie mieszkańców o zagrożeniach

Organem nadzoru jest Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska., działania interwencyjne prowadzi Państwowa Straż Pożarna. W oparciu o rozporządzenie Ministra

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Środowiska z dnia 4 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z dnia 19 czerwca 2002 r., Nr 78, poz. 712) następujące informacje podawane są do publicznej wiadomości przez Zachodniopomorskiego Komendanta Wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej:

- aktualizowany corocznie rejestr substancji niebezpiecznych znajdujących się w zakładach zlokalizowanych na terenie województwa zachodniopomorskiego
- decyzje ustalające grupy zakładów, których zlokalizowanie w niedużej odległości od siebie może zwiększyć prawdopodobieństwo wystąpienia awarii przemysłowej lub pogłębić jej skutki,
- zatwierdzone raporty o bezpieczeństwie lub ich zmiany,
- przyjęte zewnętrzne plany operacyjno - ratownicze lub ich zmiany,
- instrukcje o postępowaniu mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii przemysłowej.

Zadanie - Wspieranie współpracy z właściwymi służbami w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie prowadzi kontrole zakładów dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz pozostałych potencjalnych sprawców poważnej awarii przemysłowej. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości, ustalenia kontroli przekazywane są organom ochrony środowiska oraz poszczególnym Komendantom Powiatowym Państwowej Straży Pożarnej (PSP). Inspektorat współdziała również w akcji zwalczania poważnej awarii z organami właściwymi do jej prowadzenia oraz sprawuje nadzór nad usuwaniem skutków tej awarii.

Zgodnie z danymi (za 2013 r.) Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej na terenie województwa zachodniopomorskiego zlokalizowanych jest 11 zakładów, w których znajdują się substancje niebezpieczne, zakwalifikowanych do zakładów dużego i zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

„Zmniejszenie zagrożenia oraz minimalizacja skutków w przypadku wystąpienia awarii” prowadzona jest w sposób ciągły. Podejmowane działania dotyczą m.in. prowadzenia kontroli potencjalnych sprawców poważnych awarii przemysłowych: ZDR, ZZR, wzmocnienia kadr pracowniczych monitoringu środowiska oraz wyposażania służb monitoringu w profesjonalny sprzęt umożliwiający prowadzenie działań ratowniczych. Dodatkowo

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Wojewódzka Komenda Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie prowadzi i aktualizuje na bieżąco rejestr zakładów, w których znajdują się substancje niebezpieczne.

W okresie 2012-2014 Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie przeprowadził 92 kontrole zakładów przemysłowych w województwie (potencjalnych sprawców poważnych awarii przemysłowych: ZDR, ZZR oraz pozostałych zakładów mogących spowodować poważne awarie). Koszt prowadzonych kontroli wyniósł 5 793 439,36 zł.

11. Kierunek działania: Ochrona złóż kopalin oraz nadzór nad ich eksploatacją

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Zwiększenie efektywności wykorzystania udokumentowanych i eksploatowanych złóż kopalin, poprzez:

- *stosowanie sprawnego sprzętu urabiającego,*
- *wdrażanie linii technologicznych do uszlachetniania kopalin w przypadkach gdy jakość kopaliny na to pozwala, wybieranie kopaliny do spągu złoża, zgodnie z wyliczonym wskaźnikiem wykorzystania złoża*

Nie podejmowano działań w tym zakresie

Zadanie - Rozpoznawania i dokumentowanie nowych złóż kopalin

Na terenie gminy Moryń nie udokumentowano nowych złóż kopalin

Zadanie - Rekultywacja terenów poeksploatacyjnych

Wszystkie kopalnie zlokalizowane na terenie gminy Moryń są już zamknięte i zrehabilitowane

12. Kierunek działania: Ochrona i rozwój systemu obszarów chronionych

ZADANIA WŁASNE:

Zadanie - Ustanawianie nowych form ochrony przyrody na terenie gminy

W latach 2010-2014 na terenie gminy Moryń nie ustanowiono nowych form ochrony przyrody

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Systematyczna kontrola i ochrona obszarów i obiektów prawnie chronionych w gminie

Nie podejmowano działań w tym zakresie

Zadanie - Prowadzenie prac pielęgnacyjnych pomników przyrody oraz parków

Nie podejmowano działań w tym zakresie.

13. Kierunek działania: Racjonalne użytkowanie lasów

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Systematyczne zalesianie gruntów wyłączonych z użytkowania rolniczego z uwzględnieniem potrzeb ochrony różnorodności biologicznej oraz zachowaniem korytarzy ekologicznych

Zrekultywowana została działka nr 188/14 o pow. 25ha, obręb Stare Objezierze, na której była kopalnia żwiru. Obrano kierunek rekultywacji – leśny.

Zadanie - Przeprowadzanie waloryzacji przyrodniczej obszarów leśnych

Nadleśnictwo Mieszkowice- zgodnie z obowiązującą w Lasach Państwowych Instrukcją Ochrony Lasu – lustracja przeprowadzana na bieżąco, ale nie później niż do 30 września.

Nadleśnictwo Chojna- nie udzielono odpowiedzi.

Zadanie - Prowadzenie monitoringu środowiska leśnego w celu przeciwdziałania stanom niepożądanym (choroby, szkodniki)

Nadleśnictwo Mieszkowice- kontrole występowania szkód abiotycznych i biotycznych, prowadzone przez Służbę Leśną wg. zapisów Instrukcji Ochrony Lasu. Współpraca z ZOL, państwowymi służbami ochrony roślin, Inspekcją Weterynaryjną, IBL.

Nadleśnictwo Chojna- nie udzielono odpowiedzi.

14. Kierunek działania: Wykorzystanie funkcji lasów jako instrumentu środowiska

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Dostosowywanie lasów do pełnienia zróżnicowanych funkcji przyrodniczych i społecznych poprzez systematyczne opracowywanie programów udostępniania i zagospodarowywania terenów leśnych do celów rozwoju turystyki i wypoczynku, regeneracja zdrowia i edukacji ekologicznej.

Brak danych

Zadanie - Działania mające na celu zróżnicowanie struktury gatunkowej lasów i poprawę struktury wiekowej drzewostanów, tj.:

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

- ***dostosowywanie składu gatunkowego drzewostanów do siedliska w oparciu o rozpoznanie warunków glebowo – siedliskowych, zwiększenie bioróżnorodności w celu powiększenia odporności ekosystemu leśnego***

Nadleśnictwo Mieszkowice -skład nowo zakładanych upraw dostosowany jest do warunków glebowo-siedliskowych ustalonych m.in. na podstawie mapy glebowo-siedliskowej i Operatu Siedliskowego opracowanego dla Nadleśnictwa Mieszkowice przez Biuro urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Gdyni oraz na podstawie Porozumienia nr 1/2009 z dnia 23 listopada 2009 r., pomiędzy RDLP w Szczecinie a RDOŚ w Szczecinie w sprawie orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla poszczególnych typów siedlisk przyrodniczych.

Nadleśnictwo Chojna -nie udzielono odpowiedzi.

Zadanie - Racjonalne użytkowanie zasobów leśnych zgodne z zasadami ochrony przyrody, w tym wprowadzanie bezpiecznych technik i technologii prac leśnych

Brak danych.

15. Kierunek działania: Edukacja leśna

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie - Prowadzenie doradztwa dla właścicieli gruntów, którzy korzystają ze wsparcia UE dla działań związanych z leśnictwem

Nadleśnictwo Mieszkowice- nie podejmowano działań w tym zakresie.

Nadleśnictwo Chojna- nie udzielono odpowiedzi.

16. Kierunek działania: Monitoring komponentów środowiska przyrodniczego

ZADANIA KOORDYNOWANE:

Zadanie- Prowadzenie monitoringu na terenie Gminy Moryń w zakresie wody, powietrza, klimatu akustycznego, pól elektromagnetycznych

Wszelkie pomiary oraz kontrole przedsiębiorców prowadzi WIOŚ w Szczecinie w zakresie wskazanym powyżej

4. PODSUMOWANIE.

„Program Ochrony Środowiska dla Gminy Moryń na lata 2010 – 2013 z perspektywą do roku 2017” stanowiło podstawowe narzędzie prowadzenia polityki ekologicznej w gminie oraz wypełnienie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity - Dz. U. z 2013 r., poz. 1232, z późn. zm.).

Założenia stanowiły poprawę stanu środowiska naturalnego, efektywne zarządzanie środowiskiem, zapewnienie skutecznych mechanizmów chroniących środowisko przed degradacją oraz stworzenie warunków do wdrażania wymagań obowiązującego w tym zakresie prawa.

Realizacja Programu na szczeblu gminnym, ma charakter wykonawczy. Zakres działania i zadania gminy określone w obowiązujących przepisach w zakresie ochrony środowiska, wynikające z ustaw szczególnych tj. ustawy prawo ochrony środowiska, prawo wodne, ustawy o odpadach, ustawy o lasach, ustawy o ochronie przyrody, ustawy prawo geologiczne i górnicze, itp. są zadaniami głównie o charakterze decyzyjnym. Polegają przede wszystkim na wydawaniu pozwoleń, zezwoleń, decyzji w różnym zakresie, które regulują sytuację prawną podmiotów korzystających ze środowiska. Istotnym narzędziem w realizacji zadań jest również kontrolowanie podmiotów korzystających ze środowiska.

W Raporcie przedstawiono zadania realizowane w ramach przyjętego przez Radę Miejską Programu ochrony środowiska.

Brak rozpoczęcia lub finalizacji niektórych działań wynika z ich dezaktualizacji, braku możliwości pozyskania wystarczającej ilości środków na realizację tych zadań lub przesunięciu realizacji na lata następne.

Gmina w niewielkim stopniu wykonała zadania z zakresu gospodarki wodno-ściekowej. Wynika to przede wszystkim z jej trudnej sytuacji finansowej. Natomiast nastąpił znaczny wzrost świadomości ekologicznej wśród mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami.

Brak podstaw prawnych stwarza dowolność odnośnie formy i zakresu raportu z realizacji gminnego programu ochrony środowiska, a fakt iż ustawodawca nakładając na samorządy gminne obowiązek sporządzania raportów nie zobowiązywał innych podmiotów do przekazywania niezbędnych danych powoduje, że w efekcie proces pozyskiwania danych oparty jest na dobrowolności, co może wpływać na obniżenie jakości danych (np. zróżnicowany stopień szczegółowości danych zawartych w ankietach).

*Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska
dla Gminy Moryń za lata 2010-2014*

Brak jest też uregulowań prawnych, które dawałyby samorządowi gminy możliwość ingerowania w działalność innych jednostek w zakresie ochrony środowiska, a w szczególności wyegzekwowania podjęcia przez nie konkretnych działań, niezbędnych do osiągnięcia założonych celów w *Programie*.

Realizacja Programu kształtuje się na dość wysokim poziomie. Większość z wyznaczonych wskaźników monitoringu uległo poprawie. W związku z faktem, iż okres obowiązywania Programu kończy się w 2017 roku, opracowano nowy Program Ochrony Środowiska oraz wyznaczono nowe cele i działania dążące do poprawy stanu środowiska na terenie gminy, na lata 2015-2018 z perspektywą na lata 2019-2020.

Podczas wyznaczania zadań, skupiono się na wszystkich komponentach środowiska, brano pod uwagę rozpoczęte w latach poprzednich inwestycje, zachowano spójność z innymi dokumentami prawa lokalnego.

Analizując całość zagadnienia, w tym zadania podejmowane przez gminę oraz inne jednostki realizujące, należy stwierdzić, że dzięki licznym inwestycjom i nakładom finansowym oraz propagowaniu na szeroką skalę edukacji ekologicznej, widoczna jest poprawa stanu środowiska na terenie **Gminy Moryń**.

5. ZAŁĄCZNIKI

Załącznik nr 1 – tabele Nr 2-7 -wykaz kontroli przeprowadzonych przez WIOŚ w Szczecinie podmiotów znajdujących się na terenie powiatu gryfińskiego w latach 2009 – 2014.