



ZWIĄZEK Z NATURĄ

CZyste Gminy Żywiecczyzny

NUMER 2/2020

GRUDZIEŃ 2019 – LUTY 2020

ISSN 2082-713X

KWARTALNIK

EGZEMPLARZ BEZPŁATNY



Głowice



Jeleśnia



Koszarawa



Lipowa



Łodygowice



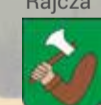
Miłówka



Radziechowy
Wieprz



Rajcza



Ujszoły



Węgierska
Górka



Żywiec

Blisko 400 ton śmieci w sieci
str.3

Beskid - Ekosystem - ponad
20 lat troski o czyste
środowisko
str. 6

Wody Polskie - nasz partner
w staraniach o czyste
wody Żywiecczyzny
str. 7



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Szanowni Państwo!

Jak ważny jest... śnieg

W ostatnich latach śnieg na Żywiecczyźnie to coraz rzadszy widok. Można go spotkać jedynie wysoko w górach i na sztucznie naśnieżonych wyciągach narciarskich. Poddawane w wątpliwość twierdzenia o globalnym ociepleniu, jakby zaczynają się potwierdzać. Czy może to mieć skutki dla nas? Oczywiście. Choć może nam się wydawać, że ciepłe, bezśnieżne zimy to coś co powinno nas cieszyć. W końcu nie ma problemu z odśnieżaniem, w okresie zimowym możemy wychodzić na długie spacerki, mniejsze są też koszty ogrzewania, a dla gmin mniejsze koszty zimowego utrzymania dróg, czyli mówiąc krótko odśnieżania. Ale czy to rzeczywiście dobrze? Jeżeli popatrzymy na problem szerzej, okazuje się, że nie. Brak śniegu zmniejsza ilość wód gruntowych. Brak opadów śniegu sprawi, że rośliny zamiast rozwijać się w normalnych warunkach, zaczną rozwijać się w warunkach suszy. A to wszystko spowoduje, że gwałtownie wzrosną ceny owoców i warzyw. O wiele groźniejszy może być jednak sam brak wody. W Beskidach przekonujemy się bardzo często, jak groźna jest susza. Kiedy zaczynają wysychać studnie, kiedy brakuje wody w kranach, wtedy bardzo często zaczyna się wielki problem. Dlatego tym większe znaczenie ma realizacja projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza IIA”, która reguluje problem gospodarki wodno - ściekowej Żywiecczyzny. To właśnie ta sieć jest gwarantem bezpiecznego systemu, który zapewnia dostarczanie bieżącej wody w zlewniach działających na terenie naszego powiatu. Warto zatem zastanowić się nad tym, w jaki sposób korzystamy z sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej. O problemach, jakie wynikają z niewłaściwego użytkowania sieci kanalizacyjnej i co można w niej znaleźć, a co nigdy tam trafić nie powinno, również piszemy w tym wydaniu „Czystych Gmin Żywiecczyzny”, do których lektury serdecznie Państwa zachęcamy.



SPIS TREŚCI

Blisko 400 ton śmieci w sieci	3
Pięknie, urokliwie, czysto.....	4
Konkurs fotograficzny.....	5
Beskid - Ekosystem - ponad 20 lat troski o czyste środowisko.....	6
Wody Polskie - nasz partner w staraniach o czyste wody Żywiecczyzny.....	7
Spółeczna Straż Rybacka - wojownicy o czystość naszych wód.....	8

Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu
realizuje Projekt pod nazwą:
„Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza IIA”



Publikacja sfinansowana w ramach Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza IIA” realizowanego w ramach działania 2.3 „Gospodarka wodno – ściekowa w aglomeracjach” Oś Priorytetowa II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014–2020.

Wydawca:

Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu
www.zmge.zywiec.pl

Redakcja:

Redaktor naczelny: *Mariusz Hujdus*
e-mail: biuro@zywiecmedia.pl

Adres redakcji:

34 – 300 Żywiec,
ul. Ks. Prałata St. Słonki 22

Projekt graficzny i realizacja:

Rapidarium Sp. z o.o.
www.rapidarium.com

Berm Sp. z o.o. Sp.k.
www.berm.eu

Znajdziesz nas na:



facebook.com/Związek-Międzygminny-ds-Ekologii-w-Żywcu



instagram.com/zmgezywiec



twitter.com/zmgezywiec



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Blisko 400 ton śmieci w sieci...

Pomimo licznych apeli dotyczących prawidłowego korzystania z sieci wodno-kanalizacyjnej, wciąż wielu mieszkańców Żywiecczyny wprowadza do kanalizacji odpady, które nigdy nie powinny się w niej znaleźć i które często doprowadzają do poważnych awarii.

Jak informuje Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Żywcu – na terenie zlewni oczyszczalni w Żywcu zanieczyszczenie kanalizacji odpadami jest, jak w wielu regionach Polski, częstym zjawiskiem. Odnotowujemy awarie z powodu niedrożności przewodu czy zatykania pomp na przepompowniach. Od mieszkańców otrzymujemy zgłoszenia o zatkanie instalacji wewnętrznej w budynku czy przyłącza kanalizacyjnego. Przyczyną tych zdarzeń zazwyczaj są odpady - środki higieny osobistej: waciki, podpaski, tampony, a w ostatnich latach szczególnie nawilżające chusteczki do higieny czy dla niemowląt. Wspomniane chusteczki są kwalifikowane jako odpady i nie mogą być wrzucane do kanalizacji sanitarnej, o czym ich producent informuje poprzez umieszczenie odpowiednich symboli na opakowaniu.

W 2018 r. do Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Żywcu, poprzez sieć kanalizacyjną z siedmiu gmin Żywiecczyny, dołynęło prawie 390 ton odpadów, które musiały zostać wydobyte, wypłukane i odsączone, a następnie skierowane na składowisko odpadów. Bezpośrednio na samej sieci kanalizacyjnej wydobyliśmy dodatkowo w 2018 r. 180 ton odpadów, które również po przygotowaniu trafiły na składowisko. Analizując ostatnie lata obserwujemy ciągły wzrost ilości odpadów wrzucanych do sieci.

W 2018 r. odnotowaliśmy około 500 awarii powstałych wskutek niedrożności na całej sieci kanalizacyjnej. Bardzo duże ilości odpadów zatrzymują się na przepompowniach ścieków i pomimo wprowadzenia zwiększonego częstego czyszczenia komór przepompowni nadal odnotowujemy awarie na tych obiektach spowodowane blokowaniem pomp przez odpady.

Na naszej stronie internetowej www.mpwik-zywiec.pl w zakładce:

Ścieki / informacje ogólne przekazujemy mieszkańcom podstawowe wiadomości, w tym o odpadach, których nie wolno wprowadzać do kanalizacji. Okresowo wysyłamy ulotki informacyjne. Do niektórych osób kierujemy pisma, zwracając im uwagę na zakaz wprowadzania odpadów do kanalizacji i wskazując, że środki do higieny intymnej w tym chusteczki nawilżające to odpady, które powinny trafić do pojemnika na odpady, a nie do kanalizacji. Wielu mieszkańców reaguje pozytywnie i stara zmienić swoje niedobre przyzwyczajenia. Warto pamiętać, że każda awaria sieci kanalizacyjnej to wydatek, który obciąża nasz rachunek i środowisko.



O Projekcie „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza IIA” w Radiu Bielsko



Od stycznia 2020r. na antenie Radia Bielsko emitowane będą audycje poświęcone realizowanej inwestycji pod nazwą „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza IIA”. Gośćmi rozgłośni będą władze Związku oraz wójtowie gmin należących do ZMGE. W audycjach poruszane będą bieżące tematy związane z realizacją projektu. Emisja odbywać się będzie każdorazowo w pierwszy poniedziałek miesiąca o godzinie 8.45.

Harmonogram audycji na najbliższe miesiące :

Styczeń	06.01.2020r.	godz. 8.45	Kwiecień	06.04.2020r.	godz. 8.45
Luty	03.02.2020r.	godz. 8.45	Maj	04.05.2020r.	godz. 8.45
Marzec	02.03.2020r.	godz. 8.45	Czerwiec	01.06.2020r.	godz. 8.45

Zachęcamy do wysłuchania naszych audycji radiowych.

Pięknie, urokliwie, czysto

Gmina Jeleśnia to jedna z największych i najbardziej urokliwych gmin na terenie powiatu żywieckiego. Jej mieszkańcy doskonale wiedzą, jak ważny jest rozwój sieci kanalizacyjnych. W ramach II etapu Projektu na działania związane z budową sieci kanalizacyjnej wydano w tej gminie ponad 70 milionów złotych. W Projekcie „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza IIA” wartość zadania wyniesie ponad 6 milionów złotych!

Dziś zapraszamy Państwa do gminy Jeleśnia. To gmina, którą tworzą sołectwa Jeleśnia, Korbielów Krzyżowa, Krzyżówki, Mutne, Pewel Wielka, Przyborów, Sopotnia Mała i Sopotnia Wielka.

Jeżeli chcielibyście zobaczyć jedną z najstarszych drewnianych karczm w Europie – zapraszamy do Starej Karczmy w Jeleśni. Już napis „Czyś Ty chłopie osalół cy Ty ni mos rozumu, karcma stoi przy drodze, a Ty idziesz do domu” – zachęca do wstąpienia do obiektu, który powstał prawdopodobnie w XVIII wieku. Jeżeli chcielibyśmy poszukać miejsc, gdzie realnie widać, jak biją źródła, i jak krystalicznie mogą być beskidzkie wody zapraszamy do Sopotni Wielkiej, gdzie góruje przepiękny, największy w całych Beskidach wodospad. Jest on rzadkim przypadkiem wodospadu kataklinalnego, w którym warstwy skał opadają stromo, w tym samym kierunku, co bieg wody. Próg, z którego spada woda ma długość 15 m. Robi on niezwykle wrażenie na wszystkich, którzy widzą go po raz pierwszy. Wiele osób upojonych takim widokiem wraca w to miejsce wielokrotnie. Miłośnicy historii koniecznie powinni wybrać się do Krzyżowej i do Przyborowa, gdzie znajdują ślady historii II wojny światowej. To właśnie tam przed II wojną światową powstała Linia obrony Krzyżowa-Przyborów. Jej powstanie było niemal natychmiastową reakcją na aneksję Czechosłowacji w marcu 1939. Przed rozpoczęciem II wojny światowej 1 września 1939 roku powstało 5 fortów – 3 w Krzyżowej i 2 w Przyborowie. Prawdziwym rajem dla narciarzy i snowboardzistów jest Korbielów, to właśnie ten górski kurort przyciąga atrakcyjnymi trasami narciarskimi, które sprawią przyjemność z jazdy zarówno tym którzy rozpoczynają swoją narciarską przygodę, jak i profesjonalistom.

Ewenementem położenia gminy Jeleśnia jest występowanie w jej administracyjnych granicach 4 pasm górskich. Centralną, południową i południowo-zachodnią część terenu zajmuje grupa Pilska, Lipowskiej Góry i Romanki. Od południowo-wschodu rozpościera się Pasma Babiej Góry biorące swój początek od Przełęcz Glinne. Nieco dalej na północno-wschód rozłożyło się pasmo Przedbabiogórskie nazywane Pasmem Jałowieckim. Najmniejsze z występujących kulminacji obejmuje Pasma Pewelskie zaczynające się w najniższej części doliny rzeki Koszarawy i ciągnące się w kierunku północno-wschodnim. Jeżeli dołożymy do tego powstałe niedawno ścieżki rowerowe, z których roztaczają się przepiękne widoki nie tylko na gminę Jeleśnia, ale również na całe Beskidy, możemy śmiało stwierdzić, że jest to jedno z najpiękniejszych miejsc w Beskidach. O tym, że gmina Jeleśnia idzie z duchem czasu świadczą również powstałe ledwie kilkanaście miesięcy temu murale, które nie dość, że są piękne i estetyczne, to również przypominają o historii i folklorze, tak bogatym i charakterystycznym dla gminy Jeleśnia.

Niezwykle ważnym elementem dla tej gminy jest dbałość o czyste środowisko. Przykładem mogą być realizacje związane z oczyszczaniem ścieków, budową sieci kanalizacyjnych i sieci wodociągowych. Jeleśnia należy do Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu od momentu powstania tej instytucji.

– Wartość II etapu Projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie” w naszej gminie wyniosła ponad 70 milionów złotych. Prace kanalizacyjne i wodociągowe objęły wówczas pięć sołectw. Bez wątpienia na tamtych inwestycjach zyskała nie tylko ekologia w gminie, ale i infrastruktura drogowa. Wszystkie prace wymagały ingerencji





fot. Łukasz Butor

w ziemię, a więc rozkopania terenu. Dzięki temu większość dróg gminnych po zakończonych pracach ziemnych odtworzona została w lepszej niż dotychczas jakości. Powstało też wiele przepompowni, niezbędnych w trudnym, górskim terenie. Działająca wcześniej sieć kanalizacyjna na terenie gminy została zmodernizowana i podpięta do oczyszczalni ścieków w Żywcu – wspomina wójt Anna Wasilewska, która w trakcie realizacji II fazy Projektu była radną.

Teraz przed samorządem gminnym kolejne wielkie wyzwanie. W najbliższych latach będzie realizowany projekt „Budowa dodatkowej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej z przyłączami w gminie Jelesnia” w ramach realizacji Projektu

„Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza IIA”. Szacowana wartość zadania to ponad 6 milionów złotych, a realizacja wszystkich prac trwać będzie 24 miesiące. W ramach Kontraktu przewidziano wykonanie projektu oraz budowę sieci kanalizacyjnej o długości ok. 5,5 km oraz sieci wodociągowej o długości ok. 3,5 km. – To ogromne wyzwanie, ale mamy duże doświadczenie w realizacji tego typu projektów i wiem, że przy współpracy ze Związkiem Międzygminnym ds. Ekologii wszystko zakończy się dobrze i zgodnie z naszymi założeniami – mówi Anna Wasilewska, wójt gminy Jelesnia.

Konkurs fotograficzny

Ponieważ dziś praktycznie każdy nosi przy sobie aparat fotograficzny i kamerę zamontowane w naszych telefonach komórkowych, bez większego wysiłku możemy zrobić zdjęcia interesujących nas obiektów, zjawisk, czy sytuacji. Wiele osób pasjonuje się również fotografią, mając bardzo profesjonalny sprzęt, korzystając z dobrego oprogramowania do obróbki fotografii. Nasz konkurs ma charakter otwarty, mogą w nim wziąć udział zarówno amatorzy, jak i profesjonaliści. Powołane przez Redakcję jury podczas swoich obrad wybierze najładniejszą nadesłaną fotografię. Nagrodą będzie zestaw atrakcyjnych upominków ufundowany przez ZMGE. Dodatkowo zdjęcie to zostanie opublikowane w kolejnym wydaniu „Czystych Gmin Żywiecczyzny”.

Tematyka zdjęć musi być związana z naszym regionem, z gminami, w których realizowana jest Faza II A Projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie”. Zdjęcia mają pokazywać piękno przyrody, ale również wpływ budowy sieci kanalizacyjnych i sieci wodociągowych na poprawę codziennego życia mieszkańców. Fotografie powinny być zapisane w formacie JPG, mieć wielkość między 2 a 5 MB. Zdjęcia po przesłaniu, przechodzą na własność Organizatora Konkursu, Związku Międzygminnego ds. Ekologii, który może je opublikować zarówno w gazecie, na swojej stronie internetowej, jak również w swoich materiałach promocyjnych, przy czym od Organizatora Konkursu każdorazowo wymagane jest podanie imienia i nazwiska autora pracy.

**Prace należy wysłać za pośrednictwem poczty elektronicznej:
konkurs@zmge.zywiec.pl do dnia 28 lutego 2020 r.**



Beskid - Ekosystem - ponad 20 lat troski o czyste środowisko

Działalność Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu nie byłaby możliwa, gdyby nie współpraca z samorządem gminnym oraz operatorami, którzy realizują obsługę zlewni. W Żywcu jest to Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji, natomiast za obsługę Zlewni w Ciężynie odpowiada spółka Beskid-Ekosystem. Dziś przedstawiamy właśnie tę spółkę, która na rynku działa już od 1998 roku.

Umowa Spółki powołująca do życia „Beskid-Ekosystem” Sp. z o. o. zawarta została w dniu 07.12.1998r. w Kancelarii Notarialnej w Milówce przez Wspólników: Gminę Węgierska Górka, WFOŚiGW w Bielsku Białej oraz WFOŚiGW w Katowicach. Firma powstała na bazie Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Węgierskiej Górze. Do Spółki wniesione zostały składniki majątku w postaci nowo wybudowanej Oczyszczalni Ścieków w Ciężynie oraz nowo wybudowanej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej. Kapitał zakładowy przedsiębiorstwa to 26 479 000,00 zł. Na udziały WFOŚiGW zamienione zostały pożyczki udzielone Gminie przez fundusze na realizację inwestycji służących ochronie środowiska na terenie Gminy Węgierska Górka. Fizycznie jednostka rozpoczęła działalność w dniu 01.02.1999r. Obszarem działalności instytucji była Gmina Węgierska Górka. Zakładem od początku jej działalności zarządza i reprezentuje ją na zewnątrz dwuosobowy Zarząd a nadzór nad działalnością Spółki sprawuje trzysobowa Rada Nadzorcza, w której dwóch przedstawicieli reprezentuje Gminę Węgierska Górka a jeden Członek WFOŚiGW w Katowicach. W roku 2000 WFOŚiGW w Katowicach przejął w ramach reformy administracyjnej Fundusz w Bielsku-Białej i od tego czasu do dnia dzisiejszego jest w Spółce dwóch Wspólników. Ponadto Nadzwyczajne Zgromadzenie Wspólników podwyższyło kapitał zakładowy do kwoty 29 283 000,00 zł, w którym to kapitale Gmina Węgierska Górka objęła 26 721 udziałów a WFOŚiGW w Katowicach 2 562 udziały. Kolejne podwyższenia kapitału zakładowego miały miejsce w roku 2006 i 2007 i aktualnie kapitał zakładowy wynosi 29 687 000,00 zł.

Obecnie podstawowymi obszarami działalności Spółki są:

- odprowadzanie i oczyszczanie ścieków,
- pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody,
- zbieranie odpadów innych niż niebezpieczne,
- administracja Cmentarzy Komunalnych.

Początkowy okres funkcjonowania Spółki był dość trudny. Instytucja pomimo oparcia na funkcjonującym zakładzie komunalnym musiała dostosować się do nowej dla wszystkich formy prawnej, struktury organizacyjnej, sposobu zarządzania czy zasad ładu korporacyjnego, w tym nadzoru właścicielskiego i udziału wspólników w decydowaniu o najważniejszych kwestiach. Ponadto konieczne było wykształcenie praktycznych, codziennych procedur, zasad pracy i działania. Dodatkowo po przystąpieniu do EU podjęto starania o środki strukturalne na remont i rozbudowę OS.



Ważniejsze inwestycje i zadania:

- 2007** w roku tym Spółka za własne środki przebudowała system napowietrzania i sterowania procesem oczyszczania i uruchomiła nieczynne komory technologiczne za kwotę blisko **800 000 zł.**
- 2010** zakończona została rozbudowa i modernizacja OS w Ciężynie przy wsparciu środków pochodzących z programów UE. Koszt przedsięwzięcia zamknął się w kwocie **16 962 330 zł.**
- 2011** łącznie w tym roku na działalność inwestycyjno-remontową Spółka przeznaczyła **431 241,85 zł.**
- 2012** został zakupiony samochód do czyszczenia sieci kanalizacyjnej za kwotę 612 214 zł, a wszystkie wydatki inwestycyjne wyniosły **890 300 zł.**
- 2013** największymi pozycjami w inwestycjach był zakup wagi samochodowej i miox, a nakłady inwestycyjne wyniosły **277 000 zł.**
- 2014** 2014 wykonano adaptację poddasza budynku Oczyszczalni Ścieków na pomieszczenie socjalne dla pracowników za kwotę 167 252,00 zł, wszystkie nakłady inwestycyjno-remontowe Spółki „Beskid-Ekosystem” wyniosły **1 192 557,00 zł.**
- 2015** zakupiono śmieciarkę za kwotę 419 880,50 zł, samochód do obsługi technicznej - 45 773,00 zł, oraz samochód asenizacyjny - 67 197,50 zł. Łącznie w 2015 roku na działalność inwestycyjno - remontową Spółka przeznaczyła **1 962 018,00 zł.**
- 2016** zakupiono i zabudowano kratę hakową wraz z kontenerem przed pompownią główną Oczyszczalni Ścieków za kwotę 178 406,36 zł, zakupiono i przeprowadzono instalację systemu informatycznego GIS (System Informacji Przestrzennej) za kwotę 130 450,00 zł, zakupiono ciągnik dwunapędowy URSUS za kwotę 130 868,50 zł, Łącznie w 2016 roku na działalność inwestycyjną oraz remontowo- modernizacyjną Spółka przeznaczyła **1 897 034,00 zł.**
- 2017** zakupiono ładowarkę BOBCAT dla Oczyszczalni Ścieków za kwotę 244 549,40 zł, zbudowano nowy kolektor tłoczny kanalizacji sanitarnej w Ciężynie za kwotę 569 851,10 zł, Łącznie w 2017 roku na działalność inwestycyjno-remontową Spółka przeznaczyła **1 739 266,00 zł.**
- 2018** zakup samochodu do czyszczenia kanalizacji WUKO za kwotę 228 183,83 zł, oraz przebudowa sterowania SUW Żabnica na kwotę 219 538,78 zł. Łącznie w 2018 roku na działalność inwestycyjno- remontową Spółka przeznaczyła już **1 429 872,62 zł.**
- 2019** zakończono wodociągowanie Ciężyna, Cisiec, Cisiec Mały, łącznie na cele inwestycyjno – remontowe sołectw przeznaczyła **5 284 641,05 zł.**

Razem od 2007 roku zainwestowano 32 830 260,52 zł.

Obecnie Spółka na terenie gminy Węgierska Górka obsługuje 53,4 km sieci wodociągowej bez przyłączy, 112,4 km sieci kanalizacyjnej bez przyłączy, do których podłączonych jest 3 800 gospodarstw, natomiast w całej zlewni (razem z gminami Milówka, Rajcza, Ujsoły) obsługuje 59 przepompowni ścieków i blisko 400 km sieci kanalizacyjnej, do której podłączonych jest 9 550 gospodarstw, stan ten stale się zwiększa.

Wody Polskie - nasz partner w staraniach o czyste wody Żywiecczyny

Działania Związku Międzygminnym ds. Ekologii zmierzające do poprawy jakości wody wspierane są przez licznych partnerów. Jednym z nich są Wody Polskie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie to główny podmiot odpowiedzialny za gospodarkę wodną w Polsce. Tworzy je 330 nadzorów wodnych, 50 zarządów zlewni, 11 regionalnych zarządów gospodarki wodnej oraz Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej. Bardzo dobra współpraca Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu z tą instytucją sprawia, że w rzekach i jeziorach naszego regionu mamy coraz czystsza wodę, w której żyją liczne gatunki zwierząt wodnych i ryb.

Choć Wody Polskie zostały utworzone w roku 2018, to historia tej instytucji sięga ponad 100 lat! 16 stycznia 1919 roku marszałek Józef Piłsudski i ówczesny premier Jędrzej Moraczewski podpisali dekret, na mocy którego powstało Ministerstwo Robót Publicznych. Dekret wszedł w życie 25 stycznia 1919 roku, kiedy premierem rządu był już Ignacy Paderewski, mąż stanu, kompozytor i działacz niepodległościowy.



Ministerstwo Robót Publicznych stworzyło m.in. plany budowy dróg wodnych oraz melioracji terenów II Rzeczypospolitej. Ruszyły wówczas pierwsze prace na terenie Galicji. W tym okresie uregulowano bieg Wisłoku i Krzemienicy. Gdy w czerwcu 1920 roku tekę ministra Robót Publicznych przyjął Gabriel Narutowicz, inżynier hydrotechnik, pod jego nadzorem rozpoczęto proces regulacji Wisły. Powstała też hydroelektrownia w Porąbce na Sole – podkreślają przedstawiciele Wód Polskich.

Wody Polskie kontynuują cele i zamierzenia ojców założycieli. Podejmują szereg działań w sferze gospodarki wodnej – wdrażają innowacyjne rozwiązania i planują nowe inwestycje. Wszystkie działania dotyczące projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczynie - Faza IIA”, które podejmuje Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu są konsultowane właśnie z tą instytucją.

Podczas listopadowej konferencji poświęconej Projektowi „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczynie – Faza IIA”, Maria Wisińska-Kurz, która kieruje w powiecie żywieckim Wodami Polskimi przekazała na ręce Przewodniczącego Zgromadzenia Związku



Międzygminnego ds. Ekologii Antoniego Szlagora okolicznościowy grawer, podkreślając dotychczasową wzorcową współpracę. Biorąc pod uwagę dotychczasowe doświadczenia, oraz szeroko zakrojoną potrzebę dalszego współdziałania przy realizacji kolejnego etapu Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczynie”, dalsza współpraca z Wodami Polskimi zapowiada się wzorcowo.



Spółeczna Straż Rybacka - wojownicy o czystość naszych wód

Spółeczna Straż Rybacka to organizacja, dzięki której wody w rzekach Żywiecczyny i Jeziorze Żywieckim są coraz czystsze, przybywa ryb i zwierząt wodnych.

SSR powiatu żywieckiego działa od roku 2000. Od 13 marca 2019 komendantem powiatowym jest Łukasz Konieczny, który dba o to, by organizacja działała sprawnie i pręźnie. Obecnie „wędkarską straż” na Żywiecczyźnie tworzy dziewięćdziesięciu strażników.

Dzięki działaniom społeczników Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”, realizowany przez Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu przynosi jeszcze lepszy skutek – możemy się cieszyć czystym regionem, z coraz czystszyimi wodami rzek i jezior oraz mamy pewność, że kolejne pokolenia zastaną zadbane środowisko naturalne Żywiecczyny.



Walka z kłusownictwem i nieetycznymi wędkarzami

Kłusownicy kradnący ryby z rzek i jezior to duży problem w całej Polsce. Walka z tym zjawiskiem jest bardzo trudna, ponieważ brakuje strażników, zaś kary za kłusownictwo są stosunkowo łagodne. Rzeki w naszym regionie przez wiele lat były mocno zaniedbane i słabo chronione, ponieważ jest to zadanie nie tylko bardzo trudne, ale i kosztowne. Sprzyjało to rozwojowi kłusownictwa, co w dalszym następstwie sprawiło, że populacje ryb występujących m.in. w górskich rzekach znacząco się zmniejszyły. Działalność Społecznej Straży Rybackiej Powiatu Żywieckiego przyczyniła się do znaczącego ograniczenia procederu kradzieży ryb, z którym walczy grupa terenowa. Rzeki są trudniejsze do patrolowania i znacznie kosztowniejsze niż zbiorniki. Aby objechać wszystkie rzeki górskie, dziennie strażnicy muszą przejechać prywatnymi samochodami dystans sięgający ponad 300 kilometrów.

Wśród wędkarzy są niestety osoby, dla których nie jest to pasja, lecz często źródło nielegalnego dochodu. Wspomniani wędkarze łowią ryby w okresie ochronnym oraz niewymiarowe. Naprzeciw temu problemowi wyszła Społeczna Straż Rybacka Powiatu Żywieckiego. W przeciągu kilku miesięcy zjawisko to znacząco się ograniczyło, a i sami wędkarze zaczęli reagować na te negatywne przypadki. Niejednokrotnie również wędkujący przyczyniają się do zaśmiecania brzegów rzek i jezior. Nielegalne wysypiska są likwidowane przez Strażników SSR.

Liczy mówią same za siebie

Spółeczna Straż Rybacka Powiatu Żywieckiego jest bardzo skuteczna i potrzebna. Najlepszym dowodem na to stwierdzenie są liczby, które odnajdujemy w podsumowaniu 2019 roku przedstawionym przez Strażników. Wynika z niego, że SSR powiatu żywieckiego przeprowadziła 365 kontroli, w tym 79 wspólnie z Państwową Strażą Rybacką, Policją i Strażą Miejską.

Wspólnie skontrolowano 5219 osób. Wyżej wspomniane służby podczas patroli nałożyły 94 mandaty karne. Ponadto skierowano 23 sprawy do sądu i 2 do prokuratury. Łączna kwota wystawionych kar przez uprawnione służby to 25.210 złotych. W międzyczasie upomniano 424 osoby. Strażnicy SSR Żywiec pomagali w 15 zarybieniach. Zabezpieczono 25 wędek wraz z kołowrotkami, 1 sieć kłusowniczą długości 50 metrów, 5 sztuk sznurów na łączną długość 200 metrów, 3 sztuki więcierzy, 1 podrywkę i 2 podbieraki służące do kłusownictwa. Przejechano prywatnymi samochodami dystans 15 247 kilometrów. Na patrolach spędzono 1 512 godzin.

„Współpracujemy z Policją, Strażą Miejską, Państwową Strażą Rybacką, Strażą Leśną, Strażą Graniczną, Wodami Polskimi, Klubem Płetwonurków oraz lokalnymi władzami i prywatnymi instytucjami. SSR Żywiec w poprzednim roku wzięła udział w 4 szkoleniach podnosząc kwalifikacje. – Współpracujemy także z innymi Strażami w Polsce wymieniając się doświadczeniami. Pomogliśmy udrożnić/wyremontować dwie przepławki, umożliwiając drogę migracyjną. Braлиśmy udział w sprzątaniu naszych rzek i zbiorników zaporowych, przyczyniając się do poprawy czystości nad naszymi wodami. Dzięki naszym działaniom udało się uratować tysiące ryb, przenosząc je z miejsc zagrażających ich życiu. Pomogliśmy wykryć pięć miejsc, z których nielegalnie wypuszczano zanieczyszczenia do naszych wód, które zostały niezwłocznie zgłoszone do odpowiednich służb. Czynnie bierzemy udział w różnych akcjach, projektach, akcjach charytatywnych oraz inicjatywach obywatelskich na rzecz poprawy ochrony środowiska oraz lokalnej społeczności” – podsumowuje komendant SSR Powiatu Żywieckiego Łukasz Konieczny.

