



DOBRE PRAKTYKI WODNE

POWIATU ŚWIEBODZIŃSKIEGO



SIĘC NA RZECZ
INNOWACJI W ROLNICTWIE
I NA OBSZARACH WIEJSKICH



Krajowa Sieć
Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa Inwestująca w obszary wiejskie”
Brozura opracowana na zlecenie Lubuskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Kalsku. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 – Minister Rolnictwa i Wsi.



LUBUSKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO W KALSKU
Kalsk 91, 66-100 Sulechów
sekretariat: 68 385 20 91 (301), fax 68 385 28 68
e-mail: sekretariat@lodr.pl

Opracowanie: mgr inż. Agata Pilecka oraz
źródła własne powiatu

Zdjęcia: źródła własne powiatu

Skład i druk: APRINT.com.pl

Nakład: 500 egz.

Broszura wydrukowana w zakresie operacji pn. *Lokalne Partnerstwo Wodne* realizowanej w ramach planu operacyjnego KSOW 2020-2021, w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.
Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

POWIAT ŚWIEBODZIŃSKI

SZANOWNI PAŃSTWO,

Współczesne polskie rolnictwo idąc z duchem czasu poszukuje innowacyjnych kierunków rozwoju. Rozwój najczęściej oznacza odkrywanie i wdrażanie nowych rozwiązań technologicznych. Coraz częściej pojawiające się susze stanowią zagrożenie dla konkurencyjności naszych produktów na światowych rynkach zbytu. Przygotowanie polskiego rolnictwa na postępujące zmiany klimatyczne jest zadaniem niezwykle potrzebnym i wymagającym zaangażowania nie tylko administracji wszystkich szczebli, ale przede wszystkim samych użytkowników wód, których decyzje bezpośrednio wpływają na ilość i jakość wody, w rolnictwie i na obszarach wiejskich.

Zachęcamy Państwa do zapoznania się z niniejszą broszurą, przedstawiającą dobre praktyki wodne powiatu świebodzińskiego, gdzie uwzględniono prawidłowe działania i rozwiązania w temacie racjonalnego korzystania z zasobów wodnych.

Jednocześnie informujemy, że Lubuski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Kalsku wychodząc naprzeciw potrzebom rolników, wspiera innowacje w rolnictwie, produkcji żywności, leśnictwie, na obszarach wiejskich i w gospodarce zasobami wodnymi. Wsparcie w tej ostatniej dziedzinie polega na pomocy zainteresowanym podmiotom w tworzeniu Lokalnych Partnerstw ds. Wody oraz ubieganiu się o pozyskiwanie funduszy z Unii Europejskiej. Działania te realizuje zespół SIR w ramach dwuletnich planów operacyjnych KSOW.

Lubuski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Kalsku organizuje szkolenia, konferencje oraz spotkania poświęcone inicjatywom w rolnictwie i na obszarach wiejskich. Ponadto w bogatej ofercie usług świadczonych przez LODR znajdziecie Państwo również:

- Doradztwo technologiczne
- Pomoc w wypełnianiu dokumentacji służącej pozyskaniu środków z funduszy unijnych
- Pomoc w wypełnianiu wymogu prowadzenia rachunkowości w wybranych działaniach PROW
- Analizy laboratoryjne
- Bogatą ofertę szkoleniową
- Wynajem sal konferencyjnych i usługi hotelowe.

Bieżące wiadomości na temat działalności, jak również wiele innych informacji dotyczących rolnictwa, znajdziecie Państwo w wydawanym przez nas miesięczniku Lubuskie Aktualności Rolnicze oraz stronie www.lodr.pl

DOBRE PRAKTYKI WODNE

Coraz częściej pojawiające się susze stanowią zagrożenie dla konkurencyjności naszych produktów na światowych rynkach zbytu. Przygotowanie polskiego rolnictwa na postępujące zmiany klimatyczne jest zadaniem niezwykle potrzebnym i wymagającym zaangażowania nie tylko administracji wszystkich szczebli, ale przede wszystkim samych użytkowników wód, których decyzje bezpośrednio wpływają na ilość i jakość wody w rolnictwie i na obszarach wiejskich. W dobie zachodzących zmian klimatycznych, problem dostępu do wody, w szczególności do wody czystej, będzie się nasilał (mniejsza suma opadów, wysychanie cieków).

Dlatego w celu zintensyfikowania działań w zakresie szeroko pojętej racjonalnej gospodarki wodą, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi (MRiRW) we współpracy z jednostkami doradztwa rolniczego, tj. Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie (CDR) i ośrodkami doradztwa rolniczego (ODR), przystąpiło do utworzenia w każdym województwie, najpierw pilotażowych, następnie po prostu już Lokalnych Partnerstw ds. Wody. Program pilotażowy prowadzono od maja 2020 r. do grudnia 2020 r. W województwie lubuskim pilotażem objęty został powiat świebodziński. Od stycznia 2021 r. Lokalne Partnerstwa Wodne zaczęły obejmować kolejne pięć powiatów naszego województwa. Według założeń, do końca 2022 r. partnerstw powinny zostać związane w każdym lubuskim powiecie.

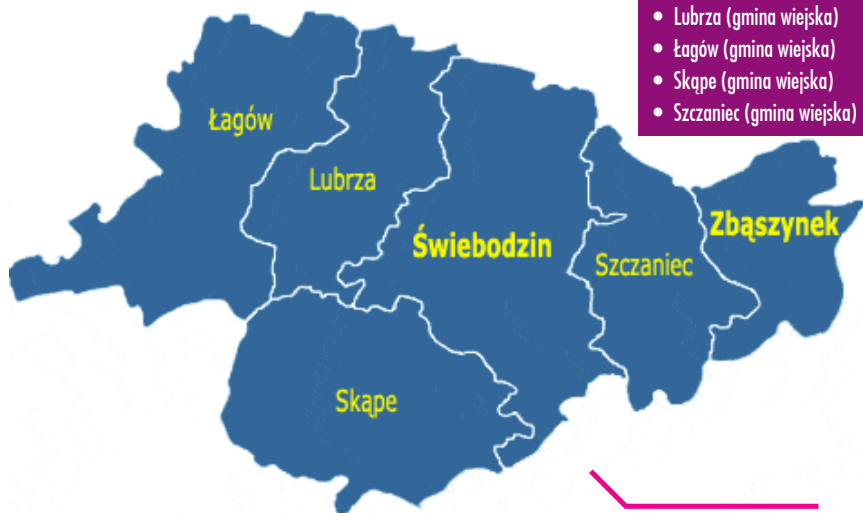
CZYM JEST LOKALNE PARTNERSTWO WODNE (LPW)?

Lokalne Partnerstwo Wodne (LPW) to dobrowolne, nieformalne zrzeszenie osób/podmiotów, które są zainteresowane lub zaangażowane w gospodarowanie wodą na danym obszarze. Inicjatywę w zakresie tworzenia partnerstw wodnych na terenie powiatu podjęły ośrodki doradztwa rolniczego, w ramach których zostali powołani lokalni koordynatorzy ds. LPW. Forma prawna funkcjonowania LPW jest dowolna i zależna od potrzeb, może to być np. forma listu intencyjnego.

JAKI JEST CEL FUNKCJONOWANIA LPW?

Głównym celem funkcjonowania LPW jest poprawa gospodarki wodnej na terenie powiatu poprzez:

- ⊙ aktywizowanie społeczności lokalnych i umacnianie współpracy pomiędzy wszystkimi podmiotami,
- ⊙ diagnoza sytuacji w zakresie zarządzania zasobami wody pod kątem potrzeb rolnictwa i mieszkańców obszarów wiejskich,
- ⊙ wypracowanie wspólnych rozwiązań na rzecz poprawy szeroko pojętej gospodarki wodnej w rolnictwie i na obszarach wiejskich oraz współdecydowanie o tym co dzieje się na danym terenie,
- ⊙ opiniowanie i wypracowanie planów inwestycyjnych związanych z wodą pod kątem bezpieczeństwa i potrzeb mieszkańców jak i zabezpieczenia celów produkcyjnych i ochrony środowiska,
- ⊙ działania promocyjne i edukacyjne wśród mieszkańców na rzecz racjonalnej gospodarki wodą.



POWIAT ŚWIEBODZIŃSKI:

- Świebodzin (gmina miejska)
- Świebodzin (gmina miejsko-wiejska)
- Zbąszynek (gmina miejska)
- Zbąszynek (gmina miejsko-wiejska)
- Lubrza (gmina wiejska)
- Łągów (gmina wiejska)
- Skąpe (gmina wiejska)
- Szczaniec (gmina wiejska)

INFORMACJE O POWIECIE

Powiat świebodziński – powiat w Polsce (województwo lubuskie), utworzony w 1999 roku w ramach reformy administracyjnej. Jego siedzibą jest miasto Świebodzin.

- ◆ **Powierzchnia:** 937,4 km²
- ◆ **Liczba ludności:** 56095 (2017) GUS Polska
- ◆ **Województwo:** Lubuskie
- ◆ **Stolica:** Świebodzin
- ◆ **W skład powiatu wchodzi:**
 - gminy miejsko-wiejskie: Świebodzin, Zbąszynek
 - gminy wiejskie: Lubrza, Łągów, Skąpe, Szczaniec
 - miasta: Świebodzin, Zbąszynek

WODA JEST KLUCZOWA DLA ROZWOJU LUDZI I EKOSYSTEMÓW

Systemy melioracyjne rzadko budzą zainteresowanie osób, które nie mają na co dzień do czynienia z tą tematyką. A przecież to szalenie istotny element przestrzeni. Porządna melioracja to jedno z narzędzi zmniejszania ryzyka powodziowego, a w okresie suszy to ogromna możliwość retencjonowania wody. Od prawidłowego funkcjonowania urządzeń wodnych zależy między innymi stan dróg, z których korzystają wszyscy, jakość wód podziemnych i powierzchniowych, a co najważniejsze jakość upraw rolniczych. Zasoby roślin zaspakajane są głównie wodami opadowymi. Klimat Polski charakteryzuje się nierównomiernym rozkładem opadów, często powoduje to duże straty w rolnictwie, gdyż jest okres nadmiernego uwilgocenia lub mamy suszę. W celu ograniczenia tych strat i zapewnienia względnie równomiernego plonu budowane były i są systemy melioracyjne. Dlatego stanowią one istotny element zarówno rolnictwa jak i gospodarki wodnej. Sprawne funkcjonowanie tych urządzeń uzależnione jest od prawidłowego ich utrzymywania czyli prowadzenia bieżącej konserwacji co rocznie.

Spółki wodne są jedną z najstarszych form organizacyjnych, służących celom społecznie-użytecznym. Jak mówi Pani Magdalena Gadawska, kierownik RZSW w Świebodzinie : „Działalność nasza to przede wszystkim zaspokajanie wskazanych ustawą Prawo Wodne potrzeb w dziedzinie gospodarowania wodami. W szczególności realizujemy zadania w zakresie wykonywania, utrzymywania oraz eksploatacji urządzeń służących ochronie wód przed zanieczyszczeniem, ochronie przed powodzią, melioracji wodnych oraz prowadzenia racjonalnej gospodarki na terenach zmeliorowanych. Obowiązek utrzymywania we właściwym stanie urządzeń melioracji wodnych szczególnie należy do zainteresowanych właścicieli gruntów, a w przypadku, gdy urządzenia te objęte są działalnością spółki wodnej - do tej spółki, co wynika wprost z art. 205 ustawy Prawo wodne. Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Świebodzinie został utworzony w dniu 30 maja 1962 r. czyli 59 lat temu. Początkowo jako Powiatowy Związek Spółek Wodnych w Świebodzinie, który w późniejszym okresie przekształcił się na mocy ustawy Prawo Wodne w Rejonowy Związek Spółek Wodnych. Obecnie członkami Związku jest 6 spółek wodnych: Miejsko-Gminna Spółka Wodna Świebodzin i Zbąszynek oraz 4 Gminne Spółki Wodne: Lubrza, Łągów, Skąpe, Szcz-

Jezioro Łągowskie, Łągów Lubuski



niec. Spółki te zostały powołane do życia w roku 1976 r. i na dzień dzisiejszy zrzeszają 1654 członków, którymi przeważającej większości są rolnicy. Obszar naszej działalności melioracyjnej na dzień dzisiejszy wynosi 4 780, 00 ha użytków rolnych i leśnych, natomiast długość urządzeń, która objęta jest konserwacją bieżącą wynosi 233 211,00 mb. Urządzenia melioracji wodnych na teren powiatu, to urządzenia o kilkudziesięcioletnim okresie eksploatacji, w związku z tym rosną koszty ich utrzymania. W zależności od warunków panujących na danym rowie, by utrzymać przepustowość rowu konieczne jest koszenie skarp, usuwanie krzaków, hakowanie roślin czy odmulanie. Związek finansuje prace konserwacyjne rowów w przeważającej części ze składek członkowskich. Staramy się także o dofinansowanie naszej działalności w formie dotacji z budżetu państwa oraz z budżetów jednostek samorządu terytorialnego powiatu świebodzińskiego. Dzięki dotacji zewnętrznych możemy finansować najpotrzebniejsze i najpilniejsze roboty w terenie. Mimo niewystarczających środków finansowych staramy się unowocześnić naszą pracę poprzez prowadzenie mechanicznej konserwacji. Dzięki pozyskanym funduszom unijnym z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w roku 2018 zakupiona została minikoparka JCB, natomiast w roku 2020 koparko-ładowarka JCB. Zakupiony sprzęt w znacznym stopniu poprawił jakość wykonywanej pracy w terenie. W roku 2021 został złożony kolejny wniosek o dofinansowanie zakupu kolejnej minikoparki i kos spalinowych.”

Należy nadmienić, że wiele spółek wodnych w Polsce znajduje się w trudnej sytuacji finansowej jak i wiele na przestrzeni lat zaprzestało swojej działalności, co w konsekwencji spowodowało, że duża część rowów melioracyjnych i sieci drenarskich w ogóle nie jest konserwowanych i uległa dewastacji. Zagraża to prawidłowemu funkcjonowaniu gospodarki wodnej, rolnej, a także jest ogromnym marnotrawstwem, ponieważ budowane były przy ogromnym wsparciu środków publicznych. Jeśli nie zostanie dofinansowana bieżąca konserwacja melioracji szczegółowych, to w niedługim czasie nastąpi nieodwracalna dewastacja systemów melioracyjnych i przywrócenie sprawności systemów melioracyjnych będzie możliwe tylko w przypadku wykonania bardzo drogiej robót inwestycyjnych, na które rolników nie będzie finansowo stać.

W dobie zmian klimatu i coraz częściej występujących susz ogromny potencjał retencyjny leży tylko w melioracjach wodnych. Skutecznie mogą one poprawiać bilans wody na obszarach rolniczych. Przy odpowiednich nakładach finansowych rowy melioracyjne mogą być wykorzystywane do retencjkorytywnej. Polega ona na czasowym podpiętrzeniu wody w rzekach i kanałach oraz skierowaniu jej do rowów melioracyjnych, gdzie jest zatrzymywana. W tym celu wykorzystywane są systemy budowli piętrzących – jazów, zastawek, przepusto-zastawek, które pozwalają regulowanie przepływu wód i optymalne nawadnianie pól. W okresie niżówek woda jest zatrzymywana w sieci rowów melioracyjnych, z kolei w czasie wezbrań, może odpłynąć swobodnie z powrotem do cieku głównego.

Utrzymanie rolnictwa na poziomie standardów Unii Europejskiej wymaga sprawnych systemów melioracyjnych, prawidłowo dostosowanych do określonych ekosystemów. Tylko należyte utrzymanie urządzeń melioracji wodnej gwarantuje polepszenie zdolności produkcyjnej gleby, ułatwienie jej uprawy oraz ochronę użytków rolnych przed powodzią. Dbanie o ten specyficzny rodzaj własności leży nie tylko w interesie rolników, ale wszystkich: organów administracji państwowej i samorządowej, przedsiębiorców, właścicieli domów, mieszkańców, całej lokalnej wspólnoty.

PARK MIEJSKI DOLINA STRUGI ŚWIEBODZIŃSKIEJ W ŚWIEBODZINIE

Zadanie zostało realizowane w ramach projektu „Park Miejski - Dolina Strugi Świebodzińskiej w Świebodziźnie” nr POIS.02.05.00-00-0086/16 w ramach działania 2.5 oś priorytetowa II Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Investycja miejska miała na celu wykonanie zespołu obiektów, urządzeń, instalacji technologicznych i pozostałej infrastruktury parku wraz z budową sztucznego stawu.

W ramach inwestycji na powierzchni 7,80 ha w Świebodziźnie wykonano następujące prace:

- ⊙ czaszę stawu wraz z obiektami układu technologicznego i ujęcia wody ze Strugi Świebodzińskiej,
- ⊙ budowę strumyka wraz z odprowadzeniem wody do rowu melioracyjnego i systemem zasilenia pompowni do ujęcia wody i pompowni cyrkulacyjnej,
- ⊙ odbudowę i przebudowę rowów melioracyjnych,
- ⊙ ciągi pieszo – jezdne oraz ścieżki rowerowe,
- ⊙ oświetlenie parkowe z oprawami LED,
- ⊙ plac zabaw wraz z siłownią plenerową,
- ⊙ nasadzenia zieleni wysokiej, średniej i niskiej,
- ⊙ montaż elementów małej architektury – ławki, siedziska, kosze na odpady, stojaki na rowery,
- ⊙ budowę szaletu publicznego parterowego.



Park miejski „Dolina Strugi Świebodzińskiej” z lotu ptaka

Łączna wartość zadania
17 755 922,38 zł brutto.

Wybudowany staw parkowy ziemny posiada następujące parametry:

- ⊙ powierzchnia czaszy 4 000m²,
- ⊙ głębokość maksymalna 0,75 m,
- ⊙ objętość stawu 2400 m³.

Woda w stawie jest napowietrzana za pomocą fontanny pływającej oraz strumienia kaskadowego. W celu pozyskania wody do napełnienia zbiornika parkowego wykonano ujęcie brzegowe w formie betonowego wylotu, zlokalizowanego na prawej skarpie cieką naturalnego Strugi Świebodzińskiej w północno - zachodniej części Parku. Umożliwiło to gromadzenie wody z cieką naturalnego w niewielkim zbiorniku z zastosowaniem metody małej retencji.

Mała retencja wodna to **zbieranie, magazynowanie wody lub spowolnienie jej spływu w zbiornikach**. Najważniejsze w małej retencji jest lokalne zatrzymywanie (spowolnienie spływu) wody jak najdłużej, by poprawić nawodnienie gruntu tj. podnieść poziom wód gruntowych.

Mała retencja wodna dotyczy terenów miejskich, jak i wiejskich. Ochrona zasobów wodnych staje się bardzo ważnym aspektem z uwagi na zmiany klimatyczne związane z niedostatkami opadów atmosferycznych.

Małą retencję można rozpatrywać w aspekcie ochrony środowiska, w aspekcie ekonomicznym i krajobrazowym.

Im więcej wody zbierzemy w ramach dużej i małej retencji, tym mniejsze będzie zapotrzebowanie na nią z wodociągów chroniąc tym samym środowisko naturalne - nie tylko to wodne.

Budowa „Park Miejski – Dolina Strugi Świebodzińskiej w Świebodzińcu” w zakresie infrastruktury wodno-melioracyjnej przyczyniła się do wypełnienia aspektu krajobrazowego i aspektu ochrony środowiska małej retencji poprzez:

- ⊙ poprawę miejskiego mikroklimatu - zatrzymanie wody w zbiorniku,
- ⊙ utworzenie siedlisk dla ptactwa i zwierząt miejskich,
- ⊙ zatrzymanie wody w sztucznym zbiorniku, co przyczyni się do utrzymania nawodnienia całego terenu oraz wód gruntowych na obecnym poziomie,
- ⊙ uatrakcyjnienie terenu na którym się znajduje,
- ⊙ poprawę komfortu życia w mieście.



Park miejski „Dolina Strugi Świebodzińskiej”

GMINA SKĄPE

Gmina Skąpe położona jest na zachodzie Polski, w środkowej części województwa lubuskiego, w powiecie świebodzińskim. Z uwagi na zróżnicowany krajobraz przyrodniczy, kulturowy i historyczny jest niezwykle atrakcyjnym miejscem turystycznego wypoczynku. Regionalnie obszar gminy należy do Pojezierza Lubuskiego.

Najważniejszy rejon turystyczny gminy Skąpe stanowi część północna, czyli okolice jeziora Niesłysz i Złoty Potok. Tu z powodzeniem uprawiać można wszelkie sporty wodne: kajakarstwo, windsurfing, żeglarstwo. Charakterystyczna dla tego regionu duża ilość jezior sprawia, że na terenie gminy Skąpe doskonale rozwija się wędkarstwo. Wędkarze, którzy upodobali sobie tu tejsze akweny, chwalą sobie ich duże zarybienie. Można tu złowić sporych rozmiarów sandacze i okonie. Oprócz nich występują tu również: płocie, leszcze, karpie, węgorze i w mniejszej ilości szczupaki.



Jezioro Ciborze, Gmina Skąpe

JEZIORA W GMINIE SKĄPE

Ciborze (m. Cibórz), Czerniak (m. Ołobok), Niedźwiedno, Trzeboch (m. Łąkie) – bezpłatna plaża gminna z pomostami, Złoty Potok (m. Kalinowo), Niesłysz (m. Niesulice) – 2 bezpłatne plaże z pomostami

Wybrane projekty zrealizowane przez Gminę Skąpe w zakresie zbiorników wodnych:

1. Zagospodarowanie stawów przeciwpożarowych w Skąpem, Węgrzycach i Niekarzynie na potrzeby poprawy estetyki miejscowości i ich turystycznego wykorzystania

Termin realizacji: 2013 r.

Opis: zadanie polegało na zagospodarowaniu stawów przeciwpożarowych w centrum trzech miejscowości Gminy Skąpe, tj. Niekarzynie, Międzylesiu i Węgrzycach w celu poprawy estetyki centrów wsi oraz stworze-

niu miejsc rekreacji i wypoczynku z wykorzystaniem zbiorników wodnych zlokalizowanych w miejscowościach.

Zadanie dofinansowane było ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na Rzecznictwo Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013.

Całkowita wartość zadania: 139.897,29 zł

Dofinansowanie: 79.658,00 zł

Wkład własny Gminy Skąpe: 60.239,29 zł

2. Renowacja zbiornika wodnego w miejscowości Pałck

Termin realizacji: 2018 r.

Opis: realizacja prac była niezbędna z uwagi na bardzo wysoki stan wód gruntowych w miejscowości Pałck, co w konsekwencji prowadziło do ciągłego zalewania i trwałego zalegania wody w piwnicach budynków mieszkalnych. Problem dotyczył całej miejscowości, w tym ok. 70 obiektów mieszkalnych, które zamieszkiwało 288 mieszkańców, przynosząc trwałe straty materialne.

Zadanie dofinansowane było ze środków Województwa Lubuskiego.

Całkowita wartość zadania: 31.980,00 zł

Dotacja: 12.500,00 zł

Wkład własny Gminy Skąpe: 19.480,00 zł

3. Modernizacja pomostu nad jeziorem Niesłysz w miejscowości Niesulice w ramach programu „Rekreacja nad lubuska wodą”

Termin realizacji: 2018 r.

Opis: realizacja zadania związana była z podniesieniem atrakcyjności turystycznej Gminy Skąpe oraz podniesieniem standardów odpoczynku nad brzegiem jednego z największych akwenów w województwie lubuskim.

Zadanie dofinansowane było ze środków Województwa Lubuskiego.

Całkowita wartość zadania: 47.937,57 zł

Dotacja: 22.919,00 zł

Wkład własny Gminy Skąpe: 25.018,57 zł

PODSUMOWANIE

Niniejsza broszura obrazuje co dobrego w kwestii wody działo się w danym powiecie w ostatnich latach. Jednym z działań jest organizacja spotkań w ramach Lokalnego Partnerstwa Wodnego, które daje możliwość swoim członkom, do realizacji kolejnych projektów wspomagających gospodarowanie wodą na terenie danego powiatu.

Lokalne Partnerstwo Wodne jest bez wątpienia bardzo ważną inicjatywą. Korzyści jakie mogą płynąć z zawiązania się partnerstw są obiecujące. Dzięki partnerstwu powiaty mogą spisywać inwestycje wodne niezbędne na ich terenie, które kolejną będą składową Planu Działania dla danego powiatu. W późniejszym czasie powiaty (z uwzględnieniem wszystkich członków partnerstwa) będą mogły składać wnioski o dofinansowanie niniejszych inwestycji do ARiMR.

W 2019 utworzono partnerstwo pilotażowe (w woj. Lubuskim), w powiecie świebodzińskim. W 2021 roku przeprowadzono spotkania w kolejnych pięciu powiatach województwa lubuskiego, tj. powiecie żagańskim, zielonogórskim, krośnieńskim, międzyrzeckim i gorzowskim.

Koniec ubiegłego roku zakończył się podpisaniem deklaracji współpracy ze wszystkimi ww. powiatami, aktualnie czekamy na dalszy rozwój sytuacji.

W 2022 planowane są spotkania w pozostałych lubuskich powiatach. Jeżeli i Ty chcesz być członkiem Lokalnego Partnerstwa Wodnego skontaktuj się z nami!!!



**LUBUSKI OŚRODEK
DORADZTWA ROLNICZEGO**

Kalsk 91, 66-100 Sulechów
tel.: 68 385 20 91, fax 68 385 28 68
e-mail: sekretariat@lodr.pl

**Oddział LODR w Lubniewicach
z siedzibą w Głisnie**

Glisno 123, 69-210 Lubniewice
tel.: 95 755 76 14, fax: 95 755 71 79
e-mail: lubniewice@lodr.pl



**SIEĆ NA RZECZ
INNOWACJI W ROLNICTWIE
I NA OBSZARACH WIEJSKICH**

Koordynator ds. LPW przy LODR w Kalsku

Agata Pilecka
Tel. 516 177 411, e-mail: a.pilecka@lodr.pl

Doradca ds. LPW przy LODR w Kalsku

Piotr Dzierżanowski
Tel. 506 864 187, e-mail: p.dzierzanowski@lodr.pl