



Oddział Poznań



Krajowa Sieć
Obszarów Wiejskich



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.
Projekt opracowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Poznaniu.
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Planu Działania Krajowej Sieci 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

„Działania szkoleniowe Centrum Doradztwa Rolniczego na rzecz rozwoju OZE w Polsce”

„Kreatywne zastosowanie OZE w praktyce”

*Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań*

02.10.2018 Poznań





Oddział Poznań

Struktura organizacyjna Państwowego Doradztwa Rolniczego w Polsce

Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie





Rola i zadania Centrum Doradztwa Rolniczego

Centrum Doradztwa Rolniczego funkcjonuje jako państwowa osoba prawna i podlega bezpośrednio Ministrowi Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Zgodnie z ustawą o jednostkach doradztwa rolniczego, Centrum Doradztwa Rolniczego wykonuje następujące zadania z zakresu doradztwa rolniczego:

- przygotowuje i wprowadza jednolite sposoby działania ośrodków doradztwa rolniczego w zakresie realizowanych przez nie zadań;
- przygotowuje i przekazuje ośrodkom doradztwa rolniczego materiały informacyjne i szkoleniowe, w tym dotyczące pomocy w zakresie działalności gospodarstw rolnych i produkcji rolniczej finansowanej lub współfinansowanej ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej lub innych instytucji krajowych lub zagranicznych;





Rola i zadania Centrum Doradztwa Rolniczego cd.

- opracowuje analizy i prognozy w zakresie rozwoju doradztwa rolniczego w Polsce;
- prowadzi szkolenia dla pracowników ośrodków doradztwa:
 - a) w zakresie metodyki i zadań doradztwa rolniczego, ze szczególnym uwzględnieniem integracji z UE;
 - b) realizujących zadania wynikające z przepisów odrębnych;
- prowadzi doskonalenie nauczycieli szkół rolniczych w zakresie zrównoważonego rozwoju obszarów wiejskich;
- tworzy i prowadzi centralny system informacji i bazy danych na potrzeby doradztwa rolniczego;
- organizuje szkolenia, pokazy, seminaria i konferencje oraz inne przedsięwzięcia w zakresie rozwoju rolnictwa i obszarów wiejskich, rolnictwa ekologicznego oraz odnawialnych źródeł energii;
- koordynuje zadania w zakresie rolnictwa ekologicznego wykonywane przez ośrodki doradztwa;
- upowszechnia wyniki badań naukowych w praktyce rolniczej.





Oddział Poznań

JEDNOSTKI DORADZTWA ROLNICZEGO



Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Oddział Poznań

POTENCJAŁ LUDZKI

W czerwcu 2017 roku w wojewódzkich ośrodkach doradztwa rolniczego (WODR) zatrudnionych było 4070 osób, w tym 3429 doradców pracujących w 311 powiatowych zespołach doradztwa rolniczego, współpracujących bezpośrednio z rolnikami oraz 3157 specjalistów zatrudnionych w centralach WODR, wspierających merytorycznie i organizacyjnie doradców terenowych.

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Działanie 1

W ramach działań szkoleniowych Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie podpisało w 2017r. umowę z Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi na realizację szkoleń podstawowych i szkoleń uzupełniających dla doradców rolniczych. Celem szkolenia było, przede wszystkim, przygotowanie doradców rolniczych do udzielania pomocy doradczej rolnikom w dostosowywaniu gospodarstw do aktualnych Norm i Wymogów Wzajemnej Zgodności (Cross-Compliance). Od lipca do grudnia 2017r. przeszkolono w ramach projektu **2827 doradców rolniczych w ramach szkoleń uzupełniających** oraz **298 doradców w ramach szkolenia podstawowego w zakresie doradzania** prowadzonego przez doradców rolniczych.





Działanie 1

Formy i struktura zrealizowanych szkoleń:

1. Szkolenia podstawowe w zakresie doradzania prowadzonego przez doradców rolniczych składało się z dwóch części: **e-learningowej** oraz **pięciodniowych szkoleń stacjonarnych**, realizowanych w Oddziałach CDR w Krakowie, Poznaniu i Radomiu.

2. Szkolenie uzupełniające dla doradców rolniczych – składało się z dwóch części: **e-learningowej** oraz **dwudniowych szkoleń stacjonarnych**, realizowanych w tych samych jednostkach





Działanie 1

Liczba uczestników szkoleń

| Miejsce | Szkolenia uzupełniające dla doradców rolniczych | Szkolenia w zakresie doradzania prowadzonego przez doradców rolniczych (podstawowe) |
|----------------------|---|---|
| Centrala w Brwinowie | 854 | |
| Oddział Kraków | 630 | 125 |
| Oddział Poznań | 559 | 74 |
| Oddział Radom | 784 | 99 |
| Razem | 2827 | 298 |

W sumie ponad **3100 doradców** ze wszystkich Ośrodków Doradztwa Rolniczego w Polsce miało możliwość zapoznania się z podstawowymi zagadnieniami dotyczącymi możliwości budowy odnawialnych źródeł energii na poziomie lokalnym w środowisku wiejskim.

*Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań*





Oddział Poznań

Działanie 2

W ramach działalności Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Poznaniu zorganizowano szkolenie dla uczestników z terenu Wielkopolski nt. „**OZE jako element ograniczania niskiej emisji**”.

Program szkolenia miał zapoznać uczestników z aktualnymi tendencjami i możliwościami w rozwoju zastosowania OZE oraz pozytywnymi przykładami prawidłowej i racjonalnej gospodarki energetycznej związanej z odpadami w oparciu o faktycznie wdrożone projekty w regionie wielkopolskim. Operacja polegała na zorganizowaniu trzydniowego szkolenia i wyjazdu studyjnego dla 25 osób z województwa wielkopolskiego. Szkolenie odbyło się w dniach 16-18.10. 2017r.

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Oddział Poznań

Działanie 2

Projekt podzielony był na:

- **szkolenie stacjonarne**, które odbyło się w CDR O/Poznań (dzień I) oraz **dwudniowy wyjazd studyjny**.

W części wykładowej uczestnicy zapoznani zostali z problematyką niskiej emisji – jej definicją, przyczynami oraz sposobami ograniczenia jej skutków, zagadnieniami związanymi z zanieczyszczeniem powietrza, w tym z normami i monitoringiem stanu zanieczyszczeń powietrza.





Oddział Poznań

Działanie 2

W ramach wyjazdu studyjnego, uczestnicy udali się w rejon Uniejowa, Przykony, Kazimierza Biskupiego i Konina, gdzie podczas dwudniowych zajęć terenowych mieli możliwość zapoznania się z działaniami samorządu gminnego na rzecz energetyki odnawialnej (na przykładzie Gminy Przykona - wizyta w biogazowni rolniczej, na farmie fotowoltaicznej oraz na plantacji Oxytree), a także zapoznania się z przykładami niskoemisyjnej produkcji energii, w tym z zakresu energetyki wodnej i geotermii (zwiedzanie Geotermii Uniejów oraz elektrowni wodnej w Skęczniewie nad Jeziorskiem). Pierwszą część drugiego dnia wyjazdu studyjnego stanowiła wizyta w spalarni śmieci w Koninie połączona ze spotkaniem z Prezesem Geotermii Konińskiej, Panem Tadeuszem Neczyńskim, który zapoznał uczestników z założeniami wykorzystania odwiertu geotermalnego w Koninie. W części popołudniowej grupa poznała Centrum Innowacji Technologicznych w Posadzie (Gmina Kazimierz Biskupi).

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Oddział Poznań

Działanie 2

Operacja miała na celu osiągnięcie jednego z celów Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich (KSOW) na lata 2014-2020, a mianowicie „Zwiększenia udziału zainteresowanych stron we wdrażaniu inicjatyw na rzecz rozwoju obszarów wiejskich” i była dofinansowana przez Wielkopolski Sekretariat Regionalny KSOW w ramach umowy nr DOW/12/2017 podpisanej przez CDR w Brwinowie Oddział w Poznaniu z KSOW UMWW.

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Oddział Poznań

Działanie 2

Działanie zrealizowane z 3 partnerami:

1. Wielkopolskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, (WODR)
2. Gminą Przykona
3. Stowarzyszeniem Szkół Rolniczych i Leśnych EUROPEA Polska.





Oddział Poznań

Działanie 3

W ramach działalności Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Radomiu zorganizowano szkolenie dla przedstawicieli Ośrodków Doradztwa Rolniczego z całego kraju nt. „OZE jako element ograniczania niskiej emisji”. W ramach tego działania w dniach **13-14 listopada 2017 r.** w Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Krakowie odbyło się szkolenie nt. „**Energetyka prosumencka w świetle obowiązujących przepisów prawa**”.

*Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań*





Działanie 3

Celem szkolenia było poszerzenie wiedzy o kierunkach rozwoju energii odnawialnej i prosumenckiej na obszarach wiejskich, zapoznanie z technologiami odnawialnych źródeł energii i możliwościami ich wykorzystania, nabycie umiejętności kalkulacji opłacalności przy instalowaniu technologii OZE z wykorzystaniem źródeł finansowania, zapoznanie z regulacjami prawnymi normującymi budowę instalacji OZE oraz podniesie wiedzy z zakresu racjonalizacji zużycia energii.





Działanie 3

Szkolenie podzielone było na część stacjonarną prowadzoną w CDR O/Kraków oraz jednodniowe warsztaty terenowe. W części wykładowej prowadzonej przez przedstawicieli firmy GLOBEnergia: **Bogdana Szymańskiego, Dawida Panterę oraz Grzegorza Burka**, a także **Zdzisława Ginalskiego z CDR O/Radom**, uczestnicy zapoznani zostali z problematyką energetyki prosumenckiej, fotowoltaiką (przejrzeniem rozwiązań i możliwości) oraz innymi technologiami OZE. Przystawione zostały systemy grzewcze, pomy ciepła, kolektory słoneczne, kotły na biomasę, biogazownie rolnicze. Poruszono także kwestie klastrów energii.





Działanie 3

W części zrealizowanej w postaci warsztatów terenowych, uczestnicy szkolenia udali się do **Ośrodka Szkoleniowo-Dydaktycznego Akademii Górniczo-Hutniczej w Miękini**, gdzie podczas zajęć terenowych poprowadzonych przez m.in. **Jarosława Kotyżę i Paulinę Smaczną** mieli możliwość wzięcia udziału w warsztatach poświęconych produkcji energii w oparciu o odnawialne źródła energii oraz w prezentacji budynków pasywnych i energooszczędnych.





Oddział Poznań

Szkolnie nt. „**Kreatywne zastosowanie OZE w praktyce**”.

Celem operacji jest podwyższenie wiedzy mieszkańców obszarów wiejskich w zakresie dostępnych technologii OZE i kreatywnego ich zastosowania w przedsiębiorczości i przedsięwzięciach komunalnych. Działanie skierowane będzie do (doradców rolniczych, przedstawicieli samorządów lokalnych i przedsiębiorców) oraz 40 uczniów szkół rolniczych/leśnych.

Realizacja operacji planowana jest z udziałem partnerów:

1. Wielkopolskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego w Poznaniu (WODR),
2. Wielkopolską Agencją Zarządzania Energią w Poznaniu (WAZE),
3. Stowarzyszeniem Szkół Rolniczych i Leśnych EUROPEA Polska.

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań





Oddział Poznań

Dziękuję za uwagę

Przemysław Lecyk
CDR-Odd. Poznań
p.Lecyk@cdr.gov.pl
61 8232081 wew. 124

