



SIEĆ NA RZECZ
INNOWACJI W ROLNICTWIE
I NA OBSZARACH WIEJSKICH

Flesz SIR

INSPIRACJE

INFORMACJE
BIEŻĄCE

DZIAŁANIA SIR

WYDARZENIA

FINANSOWANIE



RELACJA

I Szczyt Polskich Grup Operacyjnych EPI

14-15 września 2021 r., Łódź

W dniach 14-15 września 2021 r. w Łodzi, odbył się „I Szczyt Polskich Grup Operacyjnych EPI”, zorganizowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Warszawie, w ramach Sieci na rzecz innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich. Celem wydarzenia było upowszechnienie rezultatów projektów Grup Operacyjnych działających w kraju, a także wymiana doświadczeń w ich realizacji. Prezentowane projekty dotyczyły opracowania i wdrożenia innowacyjnych rozwiązań w produkcji rolniczej, przetwórstwie czy dystrybucji produktów rolno-spożywczych. W trakcie wydarzenia nastąpiła również ceremonia wręczenia nagród i wyróżnień laureatom konkursu „Moje własne innowacje”, w którym zostało nagrodzonych i wyróżnionych łącznie sześć autorskich innowacyjnych rozwiązań. [Czytaj więcej](#)

INSPIRUJĄCE POMYSŁY



Nowatorska technologia produkcji in-vitro zdrowych, wysokiej jakości sadzonek rabarbaru

Grupa Operacyjna EPI **Bio-Food Roztocze** realizuje w ramach działania „Współpraca” projekt, którego celem jest opracowanie i wdrożenie technologii produkcji in vitro wysokiej jakości materiału nasadzeniowego rabarbaru o czerwonych ogonkach, pozwalającej na wzrost rentowności plantacji, poszerzenie rynków zbytu i rozwoju eksportu, co zostanie osiągnięte poprzez realizację wspólnych przedsięwzięć obejmujących badania naukowe, prace rozwojowe oraz inwestycje. Działania Grupy Operacyjnej EPI Bio-Food Roztocze są odpowiedzią na nowe trendy w produkcji roślinnej i oczekiwania konsumentów. Oczekiwanym efektem projektu jest opracowanie nowatorskiej technologii rozmnażania in vitro rabarbaru, która pozwoli na masową produkcję sadzonek rabarbaru wolnych od wirusów, o udoskonalonych cechach sensorycznych, przetwórczych i prozdrowotnych. Możliwość szerokiego dostępu do unikatowej jakości sadzonek rabarbaru podniesie konkurencyjność polskich plantacji, wpłynie na wielkość i jakość plonów a tym samym podniesie atrakcyjność uzyskiwanego prozdrowotnego produktu do bezpośredniej konsumpcji i dla przemysłu przetwórczego. [Więcej](#)

Ostoja Natury

Historia ekologicznego gospodarstwa rolnego i spółdzielni Ostoja Natury w Tomaszynie rozpoczęła się w 2019 roku. Dziś po prawie 3 latach pracy, Ostoja Natury dzieli się swoim doświadczeniem i swoją podróżą w kierunku rolnictwa regeneratywnego. Tworząc ekosystem Ostoja Natury inspirowano się istniejącymi w przyrodzie rozwiązaniami: tak jak w prehistorycznym lesie jest wszystko co potrzebne, odpady nie istnieją, a ich rolą jest stworzenie ekosystemu zaprojektowanego tak, aby zapewnić efektywność ekonomiczną przy minimalnym wpływie na środowisko. Sprawdzone przez wieki metody, takie jak płodozmian, podniesione rozsadniki, drewno księżycowe, konopie czy domowe receptury, są odświeżane i wdrażane z wykorzystaniem nowinek technologicznych naszych czasów. Pod wpływem inspiracji wielu wspaniałych rolników i ogrodników na całym świecie, Ostoja Natury produkuje wysokiej jakości żywność metodami, które są w zgodzie z naturą, więc wybór drogi był tylko jeden – rolnictwo regeneratywne! To podejście do konserwacji i regeneracji systemów żywnościowych i rolniczych, koncentruje się na odbudowie wierzchniej warstwy gleby, zwiększeniu bioróżnorodności, poprawie obiegu wody, poprawie usług w ramach całego ekosystemu, wsparciu biosekwestracji, zwiększeniu odporności na zmiany klimatu oraz wzmocnieniu zdrowia i vitalności gleb rolniczych. Receptą na rozwój jest połączenie podejścia rolnictwa regeneracyjnego z inteligentnymi rozwiązaniami i tak Ostoja Natury tworzy ekosystem rolniczy jutra, efekt synergii tradycyjnego myślenia i podejścia technologicznego. [Wiecej](#)

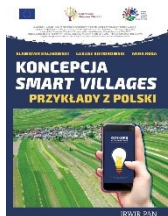


Liderki Innowacji



40% kobiet w Polsce, to mieszkanki wsi. To prawdziwe Liderki Innowacji, które już niebawem będą wyznaczać trendy i pokazywać nowe drogi podejścia do życia. Stowarzyszenie Liderki Innowacji łączy aktywną grupę kobiet – innowacyjnych liderki z terenów wiejskich. Są one dla siebie inspiracją, wymieniają się wiedzą, doświadczeniami oraz zarażają pasją. Znajdują i pokazują najróżniejsze ścieżki rozwoju i możliwości, wspierając tym samym innowacje w rolnictwie i na obszarach wiejskich. Dołącz do aktywnych kobiet półtorazyczących bądź działających na rzecz polskiej wsi i stań się jedną z nich – liderką innowacji! [Wiecej](#)

INFORMACJE BIEŻĄCE



Dowiedz się na czym polega koncepcja Smart Villages i poznaj przykłady z Polski! Pobierz publikację!

Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk w ramach Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich wydał publikację pn. „Koncepcja smart villages. Przykłady z Polski”, autorstwa dr hab. Sławomira Kalinowskiego, prof. Instytutu Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk, mgr Łukasza Komorowskiego i dr Anny Rosy. Dokument jest efektem półtorazyczących badań pogłębianych w 10 gminach w Polsce oraz konkursu „Moja smart wieś”. [Wiecej](#)

Pierwsza na świecie uprawa maliny moroszki w systemie agroleśnym

W Polsce, w gminie Sosnówka na Lubelszczyźnie, powstała pierwsza na świecie uprawa maliny moroszki w systemie agroleśnym, gdzie zebrano pierwsze owoce tej rośliny po 1,5 roku uprawy. Badania i uprawa prowadzone są w Gospodarstwie Rolnym Barbary Baj-Wójtowicz – inicjatorce projektu „Innowacyjny model uprawy, przetwórstwa i dystrybucji ziół w Dolinie Zielawy”. Projekt nad agrotechniką uprawy prowadzony jest we współpracy z Ewą Osińską i Wiesławą Roston z SGGW. Malina moroszka to roślina zielna z rodziny różowatych. Często określana jest maliną nordycką lub arktyczną, choć ta ostatnia nie jest prawidłowo używana, bowiem malina arktyczna to zupełnie inny gatunek tj. *Rubus arcticus*, czyli malina arktyczna. Malina moroszka nazywana bywa też złotą północy ze względu na swoje wyjątkowe właściwości oraz pochodzenie. [Wiecej](#)





Lista rankingowa projektów rekomendowanych do finansowania w ramach działania „Współpraca” – Tworzenie Krótkich Łańcuchów Dostaw

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w terminie 29 marca – 12 maja 2021 r. przeprowadziła nabór wniosków o przyznanie pomocy finansowej w ramach działania M16 Współpraca w przedmiocie operacji Tworzenie Krótkich Łańcuchów Dostaw na zasadach płatności zryczałtowanej. 13 września br. ARiMR opublikowała Komunikat Prezesa ARiMR dotyczący kolejności przysługiwania pomocy w ramach

ww. działania. Spośród 204 złożonych wniosków, rekomendowanych do finansowania zostało 97 projektów Grup Operacyjnych. [Więcej](#)

Jakie są nowe technologie w rolnictwie w Polsce? Przeczytaj raport!

Zachęcamy do zapoznania się z raportem Agri Tech opracowywanym przez Startup Poland we współpracy z firmą Microsoft, który jest pierwszym w Polsce dokumentem kompleksowo opisującym zastosowanie nowych technologii w rolnictwie w Polsce. W raporcie pn. „Nowoczesne technologie w rolnictwie 2021” przedstawiono najciekawsze przykłady innowacyjnych technologii wspierających produkcję rolniczą. Prezentowane są polskie startupy, które realizują misję cyfryzacji rolnictwa. Wskazane są również kluczowe bariery instytucjonalne, regulacyjne i finansowe, które uniemożliwiają lub spowalniają wdrażanie innowacji. W raporcie przedstawione są także rekomendacje, jak je przełamać. [Więcej](#)



Raport z prac pilotażowych Lokalnych Partnerstw Wodnych

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), podjęło decyzję o utworzeniu w każdym województwie, pilotażowych Lokalnych Partnerstw do spraw Wody (LPW). Pilotaż prowadzono od maja do grudnia 2020 r. Jako obszar działania LPW przyjęto powiat reprezentowany przez podmioty działające na jego terenie (w tym jednostki samorządowe szczebla powiatu i gminy). Podmiotami odpowiedzialnymi za pilotażowe LPW były ODR w każdym województwie. W dwóch województwach (kujawsko-pomorskim i małopolskim) pilotaż przeprowadzono na terenie dwóch powiatów. Jako podsumowanie prowadzonych działań pilotażowych, przygotowano 18 raportów z tworzenia pilotażowych Lokalnych Partnerstw Wodnych. Raporty zawierały m.in: charakterystykę regionu (klimat, gleba, zasoby wodne), stan infrastruktury wodnej, potrzeby inwestycyjne, analizę problemów i propozycje ich rozwiązania, informacje o zapotrzebowaniu na usługi doradcze, opis proponowanych przyszłych działań oraz rekomendacje dla MRiRW.

[Więcej](#)

Nasze działania kształtują naszą przyszłość! Pobierz broszurę na temat Światowego Dnia Żywności

W związku z przypadającym w dniu 16 października Światowym Dniem Żywności (World Food Day, WFD), zachęcamy do zapoznania się z polskojęzyczną wersją broszury w tym temacie.

Obchody Światowego Dnia Żywności w tym roku przebiegają pod hasłem „Nasze działania są naszą przyszłością. Lepsza Produkcja, Lepsze Żywnienie, Lepsze Środowisko i Lepsze Życie”.

Broszura FAO wskazuje obszary tematyczne, których mogą dotyczyć działania podejmowane w związku z obchodami WFD. Główne przesłanie tegorocznego Światowego Dnia Żywności nawiązuje do podstawowego celu Szczytu Systemów Żywnościowych ONZ, jakim jest podjęcie działań na rzecz transformacji systemów żywnościowych. [Więcej](#)



Więcej bieżących informacji, nowinek i ciekawostek z zakresu innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich na stronie internetowej SIR – [zobacz aktualności](#)

Rozstrzygnięcie Konkursu „Moje własne innowacje” i wręczenie nagród



Po raz pierwszy w ramach swojej działalności Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział Warszawa, w ramach Sieci na rzecz innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich (SIR), zorganizowało ogólnopolski konkurs „Moje własne innowacje” wspierający polskich innowatorów. Konkurs pozwolił na zgłoszenie, ale przede wszystkim na upowszechnienie, innowacyjnych rozwiązań, które rolnicy opracowali i zastosowali w swoich gospodarstwach. Szeroki zakres wykorzystania zgłoszonych rozwiązań, które wpływają na efektywność ekonomiczną produkcji, optymalizację wykorzystania zasobów, czy na dobrostan zwierząt, jasno wskazują, że polscy rolnicy są

innowatorami i szukają nieszlachetnych możliwości rozwiązania swoich potrzeb. Rozstrzygnięcie konkursu i uroczyste wręczenie nagród zwycięzcom odbyło się podczas „I Szczytu Polskich Grup Operacyjnych EPI”, w dniu 14 września br. w Łodzi. Dyplomy i nagrody zostały wręczone przez Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi – Pana Ryszarda Kamińskiego oraz Dyrektora Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie – Pana Ireneusza Drozdowskiego wraz z Zastępcą Dyrektora Panem Krzysztofem Janiakiem. Wszystkie nagrodzone i wyróżnione rozwiązania, oraz ich autorzy, były prezentowane przez Panią Iwonę Obojską-Chomiczewską, Kierownika Zespołu Innowacji w Rolnictwie ds. obsługi SIR, podczas ceremonii wręczenia nagród. [Wiecej](#)

Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych pochodzenia rolniczego



W dniu 2 września 2021 roku odbyła się konferencja pt. „Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych pochodzenia rolniczego”. Konferencja została zrealizowana przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie w ramach Sieci SIR. Celem konferencji było zapoznanie uczestników z raportem emisji gazów cieplarnianych pochodzenia rolniczego, działaniami na rzecz ochrony środowiska zgodnymi m.in. z Zielonym Łądem oraz pokazanie nowoczesnych działań i dobrych praktyk z zakresu ograniczenia emisji. Konferencja odbyła się w formie hybrydowej, gdzie stacjonarnie w wydarzeniu

uczestniczyły 44 osoby, natomiast online 91 osób. [Wiecej](#)

FINANSOWANIE

Wsparcie inwestycji w przetwarzanie produktów rolnych, obrót nimi lub ich rozwój

Zgodnie z ogłoszeniem Prezesa Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, możliwość składania wniosków o przyznanie pomocy w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji w przetwarzanie produktów rolnych, obrót nimi lub ich rozwój” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 – 2020 odbędzie się w terminie **od dnia 31.10.2021 r. do dnia 29.11.2021 r.** [Wiecej](#)

Jesienny Tydzień z Klastrami w programie Horyzont Europa

W dniach **18-22 października br.** odbędzie się jesienna edycja wydarzenia „Tydzień z Klastrami w PR Horyzont Europa” – cykl spotkań poświęconych obszarom tematycznym II filaru programu Horyzont Europa. W ramach II filaru programu (Globalne wyzwania i europejska konkurencyjność przemysłowa) jest możliwość aplikowania o dofinansowanie projektów na różnych poziomach gotowości technologicznej. Dofinansowanie to może sięgać od 1 do ponad 20 mln euro, przy czym projekty – co do zasady – będą realizowane w konsorcjach międzynarodowych.

Tematyka projektów musi odpowiadać na wyzwania określone w programach pracy konkursów. Na tę część programu Horyzont Europa jest przeznaczona ponad połowa łącznego budżetu, czyli ponad 50 mld euro. Jest zatem o co się ubiegać! [Więcej](#)

WYDARZENIA

Wydarzenia z zakresu wdrażania innowacji w rolnictwie, leśnictwie, produkcji żywności i na obszarach wiejskich zaplanowane na miesiąc październik 2021 – [zobacz kalendarz](#)

Warte uwagi:



VI Forum Wiedzy i Innowacji w Rolnictwie i konkurs pn. „Najciekawsze innowacyjne rozwiązania w rolnictwie”

W dniach 24-25 listopada 2021 r. Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Radomiu organizuje „VI Forum Wiedzy i Innowacji w Rolnictwie”.

Głównym celem, odbywającego się już po raz szósty, wydarzenia jest stworzenie płaszczyzny do dyskusji oraz wymiany doświadczeń, wiedzy i informacji o innowacyjnych rozwiązaniach w rolnictwie, a także promocja tych rozwiązań w praktyce. Forum będzie okazją do nawiązania kontaktów oraz tworzenia potencjalnych partnerstw innowacyjnych w rolnictwie i na obszarach wiejskich.

Do udziału w wydarzeniu zapraszamy przedstawicieli nauki, doradztwa rolniczego, brokerów innowacji, instytucji pracujących na rzecz rolnictwa, rolników, w tym przedstawicieli Grup Operacyjnych EIP, przedsiębiorców sektora rolno-spożywczego, przedstawicieli organizacji pozarządowych.

W ramach Forum zaplanowano przeprowadzenie konkursu pn. „**Najciekawsze innowacyjne rozwiązania w rolnictwie**”. Celem konkursu jest promowanie dobrych praktyk w zakresie rolnictwa i obszarów wiejskich oraz innowacyjnych technik i technologii, które mogą być wykorzystane w celu efektywniejszego zarządzania gospodarstwem rolnym. Konkurs jest zachętą dla producentów do wdrażania nowych rozwiązań w produkcji rolnej. Przesłanie zgłoszeń konkursowych na formularzu zgłoszeniowym wraz z przygotowaną prezentacją MS PowerPoint (do 5 slajdów) / filmem / posterem dotyczącym zgłoszonego projektu należy przekazać do dnia **12 listopada 2021 r.**

[Więcej](#)

Opracowano przez:

Zespół Innowacji w Rolnictwie ds. obsługi SIR
Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Warszawie
ul. Rakowiecka 36 lok. 150, 02-532 Warszawa
tel. 22 274 23 27, e-mail: warszawa@cdr.gov.pl



SIEĆ 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”.