

BIOGOSPODARKA • ROLNICTWO • PRZETWÓRSTWO • BIOPRODUKTY

Klaster

„ROŚLINY

ALTERNATYWNE”

WSPÓŁPRACOWAĆ BY ZDROWO KONKUROWAĆ

Zaproszenie do współpracy dla potencjalnych członków Klastra

Koordynator Klastra

Ekoinnmar sp. z o. o.

E-mail: klaster@ekoinnmar.pl

Tel: 518 310 224



Misja i wizja Klastra



MISJA

Zrównoważony rozwój sektora

Wprowadzanie do firm i gospodarstw rolnych innowacyjnych rozwiązań agrotechnicznych, technologicznych i produkcyjnych. Pozyskanie wsparcia finansowego ze źródeł europejskich i krajowych. Klastrer działa na rzecz i w interesie swoich członków.



WIZJA

Nowe bioprodukty na rynkach świata

Tworzenie warunków dla efektywnej współpracy między rolnictwem, przemysłem i nauką. Transfer wiedzy, budowanie łańcuchów wartości i dostaw, wsparcie w pozyskiwaniu środków oraz podnoszeniu kwalifikacji — na rzecz konkurencyjnych produktów z polskich surowców.

Cel główny Klastra

„od pola do produktu”

zasada przewodnia współpracy w Klastrze

Poprawa konkurencyjności i opłacalności gospodarstw rolnych oraz przetwórców poprzez rozwój innowacji, kooperacji i współpracy w segmencie zrównoważonych upraw i przetwórstwa — tworzenie i rozwój nowych bioproduktów z roślin alternatywnych: ekstrakcyjnych, włóknistych i zielarskich.



Rośliny włókniste



Rośliny ekstrakcyjne



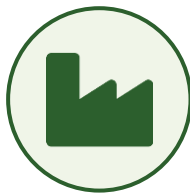
Rośliny zielarskie

Do kogo kierujemy zaproszenie?



Rolników

zainteresowanych
zrównoważonymi uprawami
roślin alternatywnych



Przedsiębiorców

przetwórców i producentów
gotowych bioproduktów z
roślin alternatywnych



Sektor publiczny

instytucje i organizacje
wspierające rozwój sektora



Sektor naukowy

jednostki badawcze
rozwijające innowacje dla
rolnictwa i przemysłu

Łączymy partnerów, którzy chcą tworzyć innowacje w systemach zrównoważonej produkcji.

Cele szczegółowe Klastra

01



Systemy zrównoważone

Rozwój zrównoważonych upraw i przetwórstwa. Redukcja emisji, zużycia energii i wody, efektywne zarządzanie odpadami i biomasą.

02



Łańcuchy wartości i dostaw

Budowanie efektywnych łańcuchów od rolnika do wytwórcy wyrobów gotowych, zapewnienie regularności dostaw i ukierunkowanej produkcji.

03



Projekty UE i krajowe

Zwiększenie możliwości aplikowania o projekty — w tym Horyzont Europa — oraz budowanie komplementarnych konsorcjów.

04



Finansowanie innowacji

Pozyskiwanie środków na infrastrukturę przedsiębiorstw, projekty B+R oraz transfer wiedzy i wdrażanie innowacyjnych rozwiązań.

Cele szczegółowe Klastra

05



Raportowanie niefinansowe

Systemowe wsparcie dla firm w raportowaniu: KOBIZE, emisje, bioróżnorodność, dekarbonizacja i wpływ na ekosystemy.

06



Szkolenia i doradztwo

Działalność edukacyjna, organizacja szkoleń tematycznych i doradztwa zgodnych z potrzebami Członków Klastra.

07



Sieci sprzedaży

Tworzenie sieci sprzedaży wyrobów gotowych wytworzonych przez Członków Klastra — wspólne kanały dystrybucji.

08



Potrzeby Członków

Inne działania wynikające bezpośrednio z potrzeb Członków Klastra — plan rozwoju kształtowany wspólnie.

Specjalizacje Klastra

1

Systemy upraw roślin alternatywnych

2

Nasiennictwo roślin alternatywnych

3

Zagospodarowanie biomasy

4

Przetwórstwo roślin alternatywnych

5

Tworzenie i rozwój wyrobów gotowych

6

Maszyny i urządzenia do zbioru i przetwórstwa

7

Sieci sprzedaży wyrobów gotowych

8

Rozwiązania technologiczne dla surowców

9

Rozwój usług przetwórstwa

10

Doradztwo agrotechniczne i rozwój produktów

11

Doradztwo w konsorcjach i projektach

Kierunki rozwoju Klastra



Zamykanie łańcuchów

Płynność produkcji i wykorzystanie surowców, półproduktów i odpadów



Konsorcja krajowe i międzynarodowe

Komplementarne konsorcja z potencjałem aplikowania o projekty B+R i inwestycyjne



Projekty B+R i wdrożenia

Realizacja projektów unowocześniających sektor roślin alternatywnych



Transfer wiedzy

Wprowadzanie innowacyjnych rozwiązań dla rolnictwa i przemysłu



Współpraca międzynarodowa

Rozwój firm i zdobywanie rynków dla polskich produktów



Kwalifikacje kadr

Organizowanie szkoleń, warsztatów i podnoszenie kompetencji



Spotkania demonstracyjne

Wydarzenia właściwe dla sektora roślin alternatywnych



Rozwój usług

Nowe obszary działalności usługowej na potrzeby członków

Trzy sekcje tematyczne Klastra



Rośliny włókniste

konopie przemysłowe • len • pokrzywy

- Zrównoważone uprawy
- Ziarno nasienne i surowce
- Maszyny do zbioru i przetwarzania
- Półprodukty: włókna, biomasa
- Modele biznesowe i produkty gotowe
- Edukacja, nowe odmiany



Rośliny ekstrakcyjne

rośliny wg załącznika nr 1

- Zrównoważone uprawy
- Rośliny gotowe do ekstrakcji
- Biomasa do zagospodarowania
- Modele biznesowe upraw
- Edukacja ekspercka
- Nowe odmiany ekstrakcyjne

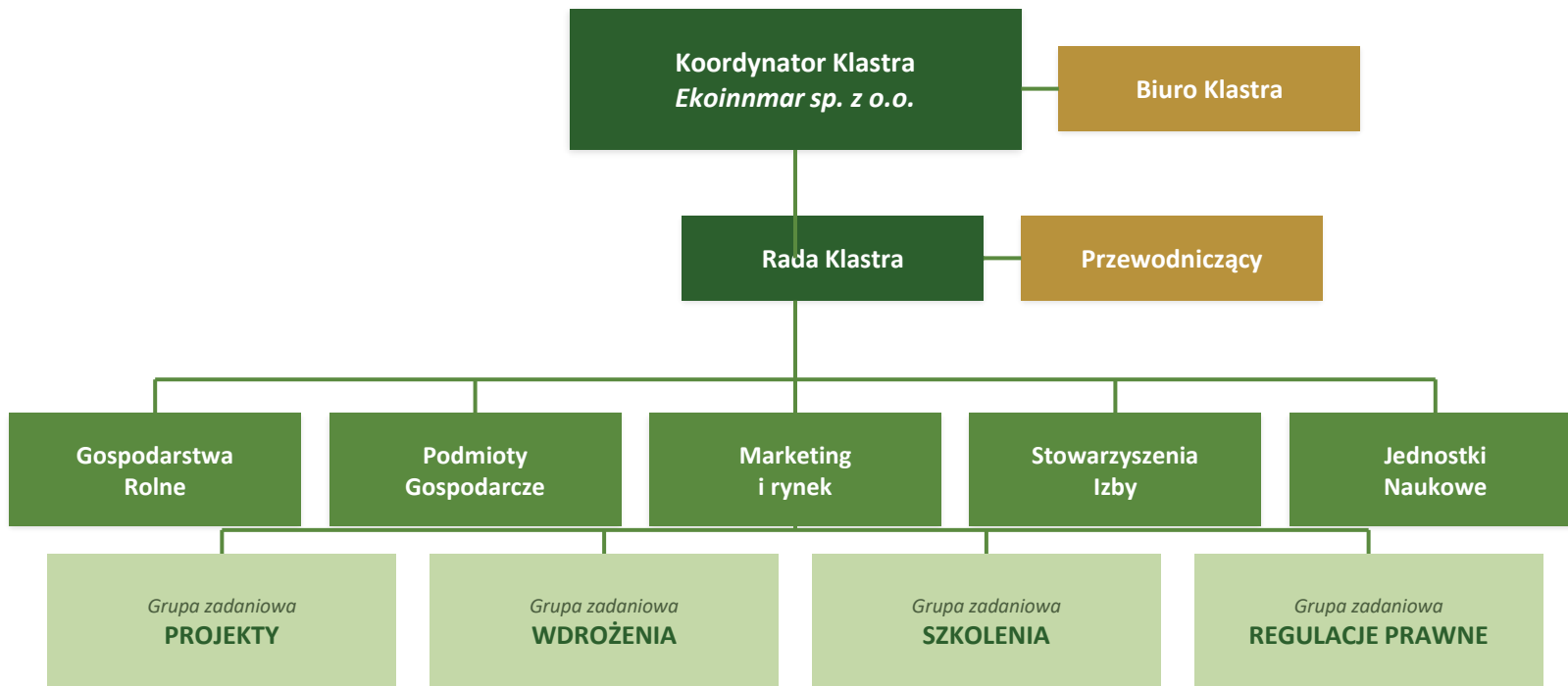


Rośliny zielarskie

rośliny wg załącznika nr 2

- Zrównoważone uprawy
- Zioła kulinarne i surowce
- Herbaty, suplementy diety
- Kosmetyki, parafarmaceutyki
- Sieć sklepów pod jedną marką
- Edukacja, nowe odmiany

Struktura organizacyjna Klastra



Dlaczego warto dołączyć do Klastra?



Wspólne projekty

Dostęp do konsorcjów aplikujących o fundusze krajowe i unijne, w tym Horyzont Europa



Sieć kontaktów

Łączymy rolników, przetwórców, naukę i biznes — realne łańcuchy wartości i dostaw



Transfer wiedzy

Dostęp do innowacji, wyników badań i nowych technologii sektora bioproduktów



Wsparcie regulacyjne

Systemowe wsparcie w raportowaniu niefinansowym, emisjach, bioróżnorodności



Szkolenia i doradztwo

Regularne szkolenia tematyczne i doradztwo dostosowane do potrzeb Członków



Sieci sprzedaży

Wspólne kanały dystrybucji wyrobów gotowych — siła wspólnej marki

DOŁĄCZ DO NAS

Zbudujmy razem sektor *roślin alternatywnych w Polsce.*

Szukamy rolników, przedsiębiorców, instytucji publicznych i jednostek naukowych, którzy chcą tworzyć innowacje i budować konkurencyjność razem z nami.

KOORDYNATOR KLASTRA

Ekoinnmar sp. z o.o.

E-mail: klaster@ekoinnmar.pl

Tel: 518 310 224

Biuro Klastra „Rośliny Alternatywne”

MOTTO KLASTRA

*„Współpracować
by zdrowo konkurować”*



ekoinnmar.pl

Dziękujemy za uwagę • Zapraszamy do kontaktu