

Informacje o działalności jednostki naukowej PAN w 2023 r.
(sporządzane i przekazywane adresatom wyłącznie w wersji elektronicznej)

Adresaci:

- 1) **Wydział PAN** (właściwy merytorycznie i organizacyjnie)
- 2) **Biuro Upowszechniania i Promocji Nauki PAN**

Termin: 31.01.2024 r.

I. INFORMACJE ORGANIZACYJNE

I.1.

Nazwa	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk
Status jednostki ¹	instytut naukowy
Kategoria jednostki ²	A – Zgodnie z decyzją Ministra Edukacji i Nauki z dnia 21 lipca 2022 r. IRWiR PAN otrzymał kategorię naukową A w dyscyplinie ekonomia i finanse (decyzja nr 345/501/2022).
Dane adresowe ³	ul. Nowy Świat 72, 00-330 Warszawa, tel. +48 22 826 94 36, e-mail: irwir@irwirpan.waw.pl, http://www.irwirpan.waw.pl

I.2. Dyrektor, przewodniczący Rady Naukowej (innego organu doradczego)

Dyrektor Instytutu: dr hab. Monika Stanny, prof. IRWiR PAN

Przewodniczący Rady Naukowej: prof. dr hab. Henryk Runowski

I.3. Misja, uprawiane dyscypliny naukowe oraz realizowane główne kierunki badawcze

Instytut jest jedyną jednostką w kraju o takim profilu badawczym, bowiem spośród innych instytutów naukowo-badawczych wyróżnia go interdyscyplinarne podejście do przedmiotu badań jaki stanowią wiejskie obszary kraju. Rolnictwo w pracach badawczych Instytutu od początku stanowi tylko fragment znacznie szerszej problematyki wiejskiej.

Wizja Instytutu: Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk to jednostka o uznanej pozycji w nauce, opiniotwórcza i doradcza, prowadząca interdyscyplinarne badania społeczne rozwoju obszarów wiejskich w poczuciu etycznej i społecznej odpowiedzialności, otwarta na otoczenie i przyjazna pracownikom.

¹ Instytut naukowy, pomocnicza jednostka naukowa, międzynarodowy instytut naukowy.

² Przyznana przez MNiSW, data i numer komunikatu.

³ Adres, telefon, adres email, strona internetowa jednostki.

Misją IRWiR PAN jest prowadzenie zaawansowanych, interdyscyplinarnych badań społecznych nad przemianami obszarów wiejskich w Polsce oraz tworzenie i upowszechnianie wiedzy, m.in. o charakterze praktycznym, w celu poprawy jakości życia mieszkańców wsi i małych miast. Oprócz prac o charakterze badawczym Instytut prowadzi działalności wydawniczą i popularyzującą naukę.

Obowiązujące wizja i misja Instytutu uzyskały aprobatę Rady Naukowej IRWiR PAN dnia 9 grudnia 2020 roku.

W zespole Instytutu pracują ekonomiści, demografowie, geografowie społeczno-ekonomiczni, socjologowie, historyk i politolog. Przedmiotem działania Instytutu jest prowadzenie interdyscyplinarnych badań naukowych dotyczących problemów rozwoju obszarów wiejskich i rolnictwa w dziedzinie nauk społecznych.

Do zadań Instytutu należy także:

- upowszechnianie wyników prowadzonych badań;
- wspieranie osób rozpoczynających karierę naukową;
- kształcenie pracowników naukowych i specjalistów o szczególnych kwalifikacjach w zakresie uprawianych dyscyplin;
- przygotowywanie do uzyskania stopnia naukowego w zakresie posiadanych uprawnień;
- współpraca z uczelniami, instytutami badawczymi i towarzystwami naukowymi, w szczególności w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych;
- współpraca ze środowiskiem społeczno-gospodarczym w zakresie badań naukowych i prac rozwojowych w celu ich wdrożenia, w szczególności opracowywanie naukowych opinii i ekspertyz oraz udzielanie konsultacji organom władzy, administracji państwowej, samorządowej oraz innych jednostek w zakresie uprawianych dyscyplin naukowych;
- rozwijanie międzynarodowej współpracy naukowej przez tworzenie konsorcjów naukowych i prowadzenie projektów badawczych wspólnie z partnerami zagranicznymi;
- upowszechnianie wiedzy w zakresie działalności Instytutu, w szczególności poprzez prowadzenie działalności wydawniczej i bibliotecznej;
- wykonywanie innych zadań wynikających z obowiązujących przepisów oraz zleconych przez władze Polskiej Akademii Nauk.

II. AKTYWNOŚĆ NAUKOWA JEDNOSTKI

Działalność naukowa IRWiR PAN w 2023 roku, podobnie jak aktywność całego środowiska naukowo-badawczego w Polsce, była do pewnego stopnia zdeterminowana szczególnymi okolicznościami wynikającymi z trwającą od lutego 2022 roku wojną w Ukrainie. Pomimo tych szczególnych okoliczności kontynuowano – na tyle na ile było to możliwe – współpracę z instytucjami naukowymi i uczelniami ukraińskimi, a także wspierano indywidualnie, m.in. poprzez realizację wspólnych przedsięwzięć badawczych, wybranych naukowców ukraińskich. W ramach programu naukowego wsparcia dla naukowców z Ukrainy organizowanego i finansowanego przez PAN i/ lub w ramach porozumień między PAN a Narodową Akademią Stanów Zjednoczonych i realizowanych w oparciu o nie projektach, a także w ramach projektów dedykowanych naukowcom ukraińskim finansowanych przez Narodowe Centrum Nauki (NCN), w IRWiR PAN działalność naukową łącznie podjęło i/lub kontynuowało czworo naukowców pochodzących z regionów objętych działaniami wojennymi w Ukrainie. Byli to: 1/ Dr Galyna Trypolska z Instytutu Ekonomii i Prognozowania Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, przebywająca w IRWiR PAN od 1 lipca 2022 r. do 30 czerwca 2023 r., uzyskała środki na realizację swoich badań w Instytucie z programu wsparcia naukowców ukraińskich finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki.

2/ Prof. dr hab. Olena Borodina, członek korespondent Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, z Instytutu Ekonomii i Prognozowania Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, przebywająca w IRWiR PAN od 1 września 2023 r. do dziś, zatrudniona w Instytucie na okres 36 miesięcy w ramach projektu pt. "Substantiation and measures for implementation of a human rights-based integrated approach to rural development, food security and land policy in post-war rebuilding of Ukraine", wyłonionego w ramach konkursu organizowanego przez Polską Akademię Nauk i Narodową Akademię Nauk Stanów Zjednoczonych.

3/ Dr hab. Oksana Sakal z Instytutu Gospodarowania Ziemią Narodowej Akademii Nauk Rolniczych Ukrainy, przebywająca w IRWiR PAN od 1 września 2023 r. do dziś, zatrudniona w Instytucie na okres 36 miesięcy w ramach projektu pt. "Substantiation and measures for implementation of a human rights-based integrated approach to rural development, food security and land policy in post-war rebuilding of Ukraine", wyłonionego w ramach konkursu organizowanego przez Polską Akademię Nauk i Narodową Akademię Nauk Stanów Zjednoczonych.

4/ Dr hab. Tetiana Hohol z Narodowego Uniwersytetu Lotniczego w Kijowie, przebywająca w IRWiR PAN od 15 marca 2023 r. do 30 czerwca 2023 r., była zatrudniona w Instytucie na stanowisku specjalisty ds. badawczo-technicznych.

Działalność IRWiR PAN w zakresie współpracy naukowej polsko-ukraińskiej objęła również realizację innych projektów. Realizowaliśmy także grant interwencyjny uzyskany z Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA) na realizację zadania pt. „Potencjał absorpcji uchodźców przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności lokalne”, którego rozliczeniem jest raport pod tym samym tytułem, dostępny pod linkiem: https://www.irwirpan.waw.pl/dir_upload/site/files/IRWiR_PAN/Raport_NAWA.pdf

Jako sukces w działalności naukowej Instytutu uznać należy otrzymanie finansowania na realizację długoterminowego projektu naukowego z programu "Long-term program to support Ukrainian Research Teams" współorganizowanego przez Narodową Akademię Nauk Stanów Zjednoczonych i Polską Akademię Nauk, który otrzymał zespół złożony z pięciorga naukowców: Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Agrarnej Akademii Nauk Ukrainy oraz IRWiR PAN. Projekt ów znalazł się wśród 18 grantobiorców wybranych spośród 174 wniosków. Tylko dwa granty z dziedziny nauk społecznych uzyskały finansowanie. Zespół badawczy będzie prowadzić prace w IRWiR PAN. Tematem grantu jest: "Substantiation and measures for implementation of a human rights-based integrated approach to rural development, food security and land policy in post-war rebuilding of Ukraine".

Ponadto, w 2023 r., rozpoczęto realizację kolejnych projektów w ramach Programu Ramowego Horyzont Europa Komisji Europejskiej. Tym samym, tylko w 2023 r., IRWiR PAN występował jako konsorcjant w 5 projektach finansowanych z UE. Złożone zostały także kolejne wnioski w ramach Horyzontu Europa. Instytut złożył również 3 wnioski w ramach programu Komisji Europejskiej DG AGRI, który jest ważnym podmiotem w procesie kształtowania wspólnej polityki rolnej (WPR). W jednym z ww. wniosków zespół instytutowy po raz pierwszy podjął się opracowania aplikacji jako jeden z dwóch występujących wspólnie konsorcjantów tym samym będąc liderem projektu.

II.1. Publikacje naukowe jednostki (liczbowo)

Liczba ogółem	Monografie naukowe (lub rozdziały) wydane przez wydawnictwa	Monografie naukowe (lub rozdziały) wydane przez wydawnictwa	Artykuły naukowe opublikowane w czasopiśmie naukowych i materiałach	Artykuły naukowe opublikowane w czasopiśmie naukowych	Pozostałe publikacje naukowe

	zamieszczone w wykazie wydawnictw	niezamieszczone w wykazie wydawnictw	z konferencji zamieszczonych w wykazie czasopism	niezamieszczonych w wykazie czasopism	
78	26 (w tym 21 rozdziałów)	2 (w tym 2 rozdziały)	41* (w tym 0 artykułów w materiałach z konferencji)	6 (w tym 5 w materiałach z konferencji)	3

* - w tym 1 artykuł recenzyjny

II.2. Aktywność wydawnicza jednostki

II.2.1. Wydawnictwa własne jednostki w roku sprawozdawczym (liczbowo, dotyczy wydawnictw, które ukazały się w roku sprawozdawczym)

ogółem wydane		z tego								
		wydawnictwa zwarte		wydawnictwa ciągłe					Pozostałe	
				w tym <i>czasopisma: drukowane</i>		<i>wyłącznie w wersji elektronicznej</i>	Inne wydawnictwa ciągłe			
liczba tytułów	nakład w egz.	liczba tytułów	nakład w egz.	liczba tytułów	nakład w egz.	liczba tytułów	liczba tytułów	nakład w egz.	liczba tytułów	nakład w egz.
5	1000	4	850	1*	150	0	0	0	0	0

* – Wszystkie numery wydawanego przez Instytut kwartalnika „Wieś i Rolnictwo” były opublikowane w 2023 r. w wersji elektronicznej. Dodatkowo, numer 3/2023 (jubileuszowy numer 200, wydano również w wersji papierowej; wielkość nakładu uwzględniono w zestawieniu).

II.2.2. Czasopisma udostępniane na platformach cyfrowych (De Gruyter Open/Springer; PAN – Czytelnia Czasopism, Elektroniczna Biblioteka; inne platformy)

Liczba tytułów ogółem: 1, w tym:

Tytuł czasopisma, nazwa platformy elektronicznej, na której zostało udostępnione czasopismo.

Kwartalnik „Wieś i Rolnictwo” jest udostępniany w następujących bazach: European Reference Index for the Humanities (ERIH+), EBSCO Discovery Service (EDS), Central and Eastern European Online Library (CEEOL), AgEconSearch, BazEkon, AGRO, Arianta, CEJSH, CEON Biblioteka Nauki, CAB Abstracts, Central & Eastern European Academic Source (CEEAS), Current Geographical Publications (CGP), Dimensions, ECONBIZ, ECONIS i Polskiej Bibliografii Naukowej (PBN). Dostęp do pełnych treści artykułów kwartalnika „Wieś i Rolnictwo” w systemie Open Access możliwy jest poprzez platformę Open Journal Systems (OJS). Platforma umożliwia również składanie manuskryptów online przez autorów, a także procedowanie złożonych tekstów aż do ich finalnej formy przed publikacją. Począwszy od 2021 roku realizowana jest średniookresowa „Strategia Rozwoju Kwartalnika <<Wieś i Rolnictwo>> do 2025 roku”. W II połowie 2022 roku, uzyskano wsparcie na realizację działań zespołu redakcyjnego w ramach ww. strategii z Programu Wsparcia Czasopism MEiN w kwocie 68 591 zł do wykorzystania do 2024 roku. W 2023 r. redakcja kwartalnika „Wieś i Rolnictwo” złożyła wniosek o umieszczenie czasopisma w bazie Web of Sciences. W 2024 roku planowane jest przygotowanie wniosków o umieszczenie „WiR” w bazach DOAJ i Scopus.

II.3. Projekty, prace badawcze realizowane w roku sprawozdawczym

Łączna liczba wszystkich projektów (II.3.1-II.3.5): 26, w tym:

Załącznik nr 7 do Zaproszenia

Projekt w ramach	Tytuł projektu	Kierownik projektu	Okres realizacji (rok) od-do	Przyznane środki*	Instytucja finansująca	Partnerzy zagraniczni (kraj, nazwa jednostki), jeśli dotyczy
II.3.1.	1) Wielofunkcyjność i wartość ziemi rolnej - racjonalność wykorzystania a konflikty interesów	dr hab. Dominika Milczarek-Andrzejewska	2019-2023 (przedłużony)	497 953 PLN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	
	2) Zwrot jakościowy? O roli i znaczeniu nowych postaw konsumentów i producentów. Na przykładzie alternatywnych sieci żywnościowych	dr Wojciech Goszczyński (z ramienia IRWiR PAN – dr Ruta Śpiewak)	2018-2023 (przedłużony)	337 251 PLN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	
	3) Wspólna polityka rolna, WPR, systemy rolnicze, rolnictwo, odporność rolnictwa, polityka rolna, UE	mgr Anna Martikainen	2019-2023 (przedłużony)	129 950 PLN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	
	4) Modele sukcesji w polskim rolnictwie – analiza czynników, form i efektów przekazywania gospodarstw rolnych	dr Michał Dudek	2022-2023	21 352 PLN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	
	5) Projekt w ramach programu Narodowego Centrum Nauki dla naukowców z Ukrainy na kontynuowanie badań w Polsce	dr Galyna Trypolska	2022-2023	110 000 PLN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	
II.3.2.	BRAK	-	-	-	-	-
II 3.3.	1) System jakości gwarancją dobrej wieprzowiny	dr Ruta Śpiewak	2021-2024	IRWiR PAN 94 950 PLN Całkowity koszt 3 062 961 PLN	Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (ARiMR)	
	2) Potencjał absorpcji uchodźców przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności lokalne	prof. dr hab. Maria Halamska	2022-2023	258 800 PLN	Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej (NAWA)	
	3) Moja SMART wieś – Wizje i Inicjatywy	dr hab. Sławomir Kalinowski	2022-2023	159 811 PLN	Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich (KSOW)	
	4) Rolnictwo węglowe w erze zmian klimatu – realizacja w konsorcjum	dr Anna Rosa	2023-2025	60 000 EUR	Narodowa Agencja Programu Erasmus+ i Europejski Korpus Solidarności	PROJEKT WIELOSTRONNY, partnerzy zagraniczni: SC Agrinatura S.R.L (Rumunia), Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București (Rumunia)
	5) Substantiation and measures for the implementation of a human rights-based integrated approach to rural development, food security and land policy in the post-war rebuilding of Ukraine	prof. dr hab. Olena Borodina	2023-2026	2 481 400 PLN	Polska Akademia Nauk oraz Narodowa Akademia Nauk Stanów Zjednoczonych	PROJEKT WIELOSTRONNY, partnerzy zagraniczni: Państwowa Instytucja „Instytut Ekonomii i Prognozowania Narodowej Akademii Nauk Ukrainy” (Ukraina), Instytut Gospodarki Gruntami Narodowej Akademii Nauk Rolniczych Ukrainy (Ukraina), Instytut Gospodarki Przestrzennej Państwowej Akademii Rolniczej Ukrainy (Ukraina)
	6) Opracowanie i udostępnienie analizy dotyczącej zróżnicowania przestrzennego poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego obszarów wiejskich Wielkopolski pn. Monitoring rozwoju	prof. dr hab. Andrzej Rosner	2023-2024	79 950 PLN	Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu	

Załącznik nr 7 do Zaproszenia

	obszarów wiejskich z opisem i częścią analityczną dla województwa wielkopolskiego					
	7) Przygotowanie gospodarstw rolnych do pełnienia funkcji społecznych lub opiekuńczych w kontekście dostępności architektonicznej i koncepcji projektowania uniwersalnego lub racjonalnego usprawnienia	dr Ryszard Kamiński	2023	147 600 PLN	Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi	
	8) Przeprowadzenie badania przyczyn ubóstwa energetycznego w województwie mazowieckim wraz z opracowaniem raportu (diagnozy)	dr hab. Sławomir Kalinowski	2023	450 000 PLN	Mazowieckie Centrum Polityki Społecznej	
	9) Gentryfikacja wsi w Polsce: znaczenie i skutki procesu. Wsparcie monografii naukowych	dr Dominika Zwęglińska-Gałęcka	2023-2024	17 018 PLN	Ministerstwo Edukacji i Nauki [Doskonała nauka IP” – Moduł]	
	10) Rozwój czasopism naukowych – Kwartalnik „Wieś i Rolnictwo”	dr hab. Adam Czarniecki	2023-2024	Całkowity koszt 96 487 PLN Dofinansowanie MEiN 68 591 PLN	Ministerstwo Edukacji i Nauki	
	11) Skutki polityki państwa realizowanej wobec wielkotowarowych gospodarstw rolnych dzierżawców utworzonych w wyniku przekształceń byłych PGR-ów	prof. dr hab. Grzegorz Gorzelak	2023-2024	123 000 PLN	Fundacja Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej (EFRWP)	
	12) Digital Transformation of Farming in Poland	dr Mirosław Drygas	2023-2025	IRWiR PAN 144 000 PLN	PwC	
II.3.4.	1) FARMWELL - Improving Farmers' Wellbeing through Social Innovation	dr hab. Adam Czarniecki	2020-2023	IRWiR PAN 65 219 EUR Całkowity koszt 1 999 726 EUR	Komisja Europejska (Horyzont 2020)	PROJEKT WIELOSTRONNY, partnerzy zagraniczni: E40 Group Europai Gazdasagi Egyesules (Węgry), Eigen Vermogen Van Het Instituut voor Landbouw - En Visserijonderzoek (Belgia), Boerenbondvereniging voor Innovatieve Projecten Vzw (Belgia), Kvlv (Belgia), Università di Pisa (Włochy), Confederazione Nazionale Coldiretti (Włochy), Aristotelio Panepistimio Thessalonikis (Grecja), Agrotikos Syntairismos Stebia Ellas (Grecja), Nemzeti Agrarkutatasi es Innovacios Kozpont (Węgry), Magyar Szociális Farm Szövetség (Węgry), Highclere Consulting Srl, (Rumunia), Asociatia Tinutul Barsei (Rumunia), Stichting Nieuwe Helden (Niderlandy), University of Gloucestershire (Wielka Brytania)
	2) „Dać to, czego naprawdę potrzeba - To give what is really needed”. Innowacyjny model profesjonalnej opieki domowej nad osobami zależnymi, nieuleczalnie i przewlekle chorymi oraz	dr hab. Sylwia Michalska	2020-2023	IRWiR PAN 98 010 PLN Całkowity koszt 1 004 287 PLN	Europejski Program na rzecz zatrudnienia i innowacji społecznych („EaSI”)	

Załącznik nr 7 do Zaproszenia

	wsparcia ich opiekunów na terenach wiejskich					
3)	SWIFT - Supporting Women – Led Innovations in Farming Territories	dr Ruta Śpiewak	2022-2026	IRWiR PAN 221 438 EUR Całkowity koszt 2 999 687 EUR	Komisja Europejska (Horyzont Europa)	PROJEKT WIELOSTRONNY; partnerzy zagraniczni: Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC) (Hiszpania), Universitaet fuer Bodenkultur Wien (Austria), Wageningen University (Niderlandy), Réseau International Urgenci (Francja), European Coordination Via Campesina (Belgia), Oxfam Solidarité - Oxfam Solidariteit (Belgia), Fundació Universitària Balmes (Hiszpania), Centro de Estudos Sociais Universidade de Coimbra (Portugalia), Friends of the Earth Europe Asbl (Belgia)
4)	FOODPathS - Co-creating the prototype “Safe and Sustainable FOOD Systems PArTnersHip”	dr hab. Paweł Chmieliński	2022-2026	IRWiR PAN 274 250 EUR Całkowity koszt 4 984 313 EUR	Komisja Europejska (Horyzont Europa)	PROJEKT WIELOSTRONNY; partnerzy zagraniczni: INRAE (Francja), Aarhus University - Danish Centre for Food and Agriculture (Dania), Food Drink Europe (międzynarodowe), Copa-Cogeca (międzynarodowe), European Food Information Council (EUFIC) (międzynarodowe), ICLEI - Local Governments for Sustainability (Niemcy), Food and Agriculture Organization (FAO) (międzynarodowe), Forschungszentrum Jülich (FZ-Juelich) (Niemcy), European Federating of Food Science and Technology (EFFoST) (międzynarodowe), INRAE Transfert (Francja)
5)	SoilValues - Enhancing Soil health through Values-based business models	dr hab. Katarzyna Zawalińska	2022-2026	IRWiR PAN 215 000 EUR Całkowity koszt 4 999 923 EUR	Komisja Europejska (Horyzont Europa)	PROJEKT WIELOSTRONNY; partnerzy zagraniczni: Katholieke Universiteit Leuven (Belgia), Eigen Vermogen van het Instituut voor Landbouwen Visserijonderzoek (Belgia), Stichting Wageningen Research (Niderlandy), Wageningen University (Niderlandy), European Landowners Organisation (międzynarodowe), Consultoria Agroindustrial (Hiszpania), Aarhus Universitet (Dania), KOIS Invest (Belgia), MR F&A Consult (Belgia), Thuenen Institut (Niemcy), Udruzenje Eko-Inovacija na Balkanu (Serbia), Institute Navarro de Tecnologias e Infraestructuras Agroalimentarias (Hiszpania), Lietuvos Misko ir Zemes Savininku Asociacija (Litwa)
6)	BioMonitor4CAP – Advanced biodiversity monitoring for results-based and effective agricultural policy and transformation	dr hab. Katarzyna Zawalińska	2022-2026	IRWiR PAN 467 063 EUR Całkowity koszt	Komisja Europejska (Horyzont Europa)	PROJEKT WIELOSTRONNY; partnerzy zagraniczni: Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V. (Niemcy), FOOD4SUSTAINABILITY -

Załącznik nr 7 do Zaproszenia

				6 953 353 EUR		Associação para a inovação no alimento sustentável (Portugalia), Nature Metrics LTD (Wielka Brytania), Fachhochschule Kärnten - gemeinnützige Privatstiftung (Austria), Farm Europe AISBL (międzynarodowe), Helsingin Yliopisto (Finlandia), Space4Good B.V. (Niderlandy), Leibniz-Institut Fur Agrartechnik Und Bioökonomie Ev (Niemcy), Stiftung Universität Hildesheim (Niemcy), Institut po Bioraznoobrazie i Ekosystemni Izsledvaniya Balgarska Akademiya na Naukite (Bułgaria), Luonnonvarakeskus (Finlandia), Ceska Spolecnost Omitologicka (Czechy), British Trust for Ornithology (Wielka Brytania), UK Centre for Ecology and Hydrology (Wielka Brytania), Industrieverband Agrar e.V., Fraunhofer Gesellschaft Zur Forderung Der Angewandten Forschung EV (Niemcy), Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig (Niemcy), Landesamt für Umwelt Brandenburg (Niemcy), Universidad Científica Del Sur Sac (Peru), Bayer Aktiengesellschaft DE Partner (Niemcy), Bulgarian Society for the Protection of Birds (Bułgaria)
7)	FoSSNet - Pan-European Food Systems Science Network	dr hab. Paweł Chmieliński	2023-2026	IRWiR PAN 169 413 EUR Całkowity koszt 5 999 685 EUR	Komisja Europejska (Horyzont Europa)	PROJEKT WIELOSTRONNY; partnerzy zagraniczni: Roskilde University (Dania), Stichting Wageningen Research (Niderlandy), The Chancellor, Masters and Scholars of the University of Pisa (Włochy), Stichting Vu Lunds Universitet Se (Szwecja), Nodibinajums Baltic Studies Centre (Łotwa), Universitat De Barcelona (Hiszpania), Dil Deutsches Institut Für Lebensmitteltechnik (Niemcy), European Food Information Council (Belgia), Eit Food (międzynarodowy), Bundesanstalt Für Landwirtschaft und Ernährung (Niemcy), Institut National de Recherche pour L'Agriculture (INRAe) (Francja), Universidade Catolica Portuguesa (Portugalia)
8)	Mapping Key Challenges to Sustainability on Islands in the Baltic Sea and Eastern Europe**	dr hab. Adam Czamecki	2023-2024	146 000 SEK	Baltic Sea Foundation (Östersjöfonden)	PROJEKT WIELOSTRONNY, partnerzy zagraniczni: Södertörn University (Szwecja), Tallinn University (Estonia), University of Helsinki (Finlandia), University of Zadar (Chorwacja), Institute of Economics in Zagreb (Chorwacja)

II.3.5.	1) Monitoring rozwoju obszarów wiejskich: Etap IV (MROW)**	dr hab. Monika Stanny	2020-2023	IRWiR PAN 0 PLN Całkowity koszt 150 000 PLN	Fundacja Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej (EFRWP)	
---------	--	-----------------------------	-----------	--	--	--

* Środki ogółem przyznane na okres realizacji przez instytucję finansującą projekt.

** Realizacja odbywa się na podstawie porozumienia z instytucją finansującą. Porozumienie nie wywołuje skutków finansowych dla Instytutu tj. nie generuje wydatków finansowych związanych z realizacją projektu.

II.3.1. Projekty finansowane lub dofinansowane ze środków Narodowego Centrum Nauki;

II.3.2. Projekty finansowane lub dofinansowane ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju;

II.3.3. Projekty finansowane przez inne organizacje krajowe (w tym MEiN, NAWA);

II.3.4. Projekty finansowane przez podmioty/institucje zagraniczne;

II.3.5. Inne projekty.

II.3.6. Wyniki prac badawczych:

– Wybrane 2 ważniejsze wyniki uzyskane w ramach projektów/ prac badawczych (wymienić nazwę) realizowanych lub zrealizowanych w roku sprawozdawczym (na każdy opis – maks. 500 znaków ze spacjami).

1/ W projekcie **FARMWELL – Improving farmers’ wellbeing through social innovation** (program KE Horyzont 2020), przeprowadzono działania upowszechniające praktyki w zakresie innowacji społecznych przyczyniających się do poprawy dobrobytu społecznego, zdrowia fizycznego i psychicznego rolników i ich rodzin. W 2023 r., powstało szereg opracowań i rezultatów przybliżających innowacje społeczne i ułatwiających ich rozpowszechnianie w innych krajach Europy. Należały do nich m.in: 1/ Praktyczne metody oraz narzędzia służące polepszaniu jakości życia rolników („**Toolbox**”); 2/ **Rekomendacje** dla polityk, instytucji publicznych, organizacji społecznych i doradczych, mające na celu zwiększenie dobrostanu fizycznego, psychicznego i społecznego rolników; oraz 3/ **Studia przypadków** innowacji społecznych na rzecz społeczności rolniczych w skali lokalnej. Ważnym efektem realizacji projektu były **rekomendacje dla polityk, instytucji publicznych i organizacji społecznych** dotyczące m.in.: poprawy dostępności wsparcia psychologicznego, popularyzacji idei i praktyk rolnictwa społecznego i gospodarstw opiekuńczych, wzmacniania organizacji i procesów funkcjonujących na rzecz poprawy warunków pracy osób zatrudnionych w rolnictwie, stworzenia otoczenia sprzyjającego rozwojowi wspólnot energetycznych, jak również wspierania współpracy rolników i rolniczek poprzez tworzenie sieci działających na rzecz rozwiązania problemów rodzin rolniczych.

2/ W projekcie międzynarodowym **BioMonitor4CAP** (program KE Horyzont Europa), którego przedmiotem są **metody i wskaźniki monitorowania różnorodności biologicznej gruntów rolnych** wraz ze wsparciem polityki UE w tym zakresie, w 2023 r. przeprowadzono: 1/ Systematyzację **podejść do badań bioróżnorodności**, 2/ Zidentyfikowano i opisano **wskaźniki bioróżnorodności** funkcjonujące w literaturze naukowej i politykach unijnych (m.in. WPR), 3/ Opracowywano **metodę dyskretnego wyboru warunkowego**, która wesprze konsultacje z interesariuszami w kolejnym etapie analiz, 4/ Rozpoczęto budowę **bazy danych obserwatoriów monitoringu** wskaźników agrobioróżnorodności, oraz 5/ Podjęto się **wypracowania podejść** do poszerzenia wiedzy, wyników badań i innowacji za pośrednictwem systemów doradczych rolnictwa. Stwierdzono, że aktualne podejścia WPR w sposób **niedostateczny** skupiają się na problemie bioróżnorodności. Kwestia ta jest traktowana jako

drugorzędna i dodatkowa w stosunku do innych działań. **Brakuje dedykowanych działań** w tym zakresie, co powoduje **dalszy spadek bioróżnorodności** gruntów rolniczych.

- **Najważniejsze w roku sprawozdawczym osiągnięcie działalności naukowej jednostki o znaczeniu ogólnospołecznym lub gospodarczym, jeżeli zjawisko wystąpiło (maks. 500 znaków ze spacjami).**

1/ **Najważniejszym osiągnięciem IRWiR PAN w 2023 roku**, była realizacja IV etapu „**Monitoringu Rozwoju Obszarów Wiejskich**” (MROW) wraz z opublikowaniem wyników analiz w formie raportu. MROW, prowadzony dzięki finansowaniu przez Fundację Europejski Fundusz Rozwoju Wsi w Polsce, jest **wieloletnim projektem badawczym** realizowanym od 2012 roku. Dostarcza on precyzyjną diagnozę społeczno-gospodarczą obszarów wiejskich dla wszystkich gmin w Polsce. W IV etapie, autorom analiz przyświecało pytanie „**Jaka jest trwałość i zmienność lokalnych czynników rozwoju społeczno-gospodarczego gmin**, co im sprzyja?”. W badaniu udowodniono, że wyłania się nowy rodzaj podziału Polski pod względem poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego oddzielająca południowo-zachodnią część kraju (o korzystniejszej ocenie rozwoju procesów społecznych) od części północno-wschodniej, (gdzie oceny rozwoju są relatywnie niskie i bardzo niskie). Oś tego podziału przebiega na linii Szczecin–Poznań–Łódź–Rzeszów.

- **Wybrane 2 ważniejsze zastosowania wyników badań naukowych lub prac rozwojowych o znaczeniu społecznym (np. w zakresie ochrony zdrowia, ochrony środowiska i dziedzictwa przyrodniczego, ochrony zabytków i dziedzictwa kulturowego, inne) i gospodarczym (m.in. nowe technologie, wdrożenia, licencje); działania zwiększające innowacyjność, jeżeli zjawisko wystąpiło (na każdy opis – maks. 500 znaków ze spacjami).**

W ramach międzynarodowej inicjatywy BIOEAST, stanowiącej część projektu KE H2020 pt. „**Promocja zrównoważonej biogospodarki obiegu zamkniętego w krajach Europy Środkowej i Wschodniej**”, opracowano strategiczną koncepcję rozwoju biogospodarki w Polsce. Obudowana jest ona dokumentami naukowymi i praktycznymi dostarczającymi, oparte na badaniach, wskazówki dla realizacji przedmiotowych polityk publicznych. Istotnym efektem tej inicjatywy jest **identyfikacja obszarów interwencji strategicznej dla Polski i innych krajów Europy Środkowo-Wschodniej**, w tym: 1/ Interwencja rynkowa przez wprowadzenie kryteriów zrównoważonego rozwoju dla krajowego systemu produkcyjnego, 2/ Badania naukowe, innowacje i edukacja wzmacniające relacje między biznesem i nauką, oraz 3/ Zarządzanie i działania polityczne wzmacniające powiązania między głównymi podsektorami biogospodarki i sektorami niszowymi.

2/ Rezultatami ekspertyzy pt. „**Przygotowanie gospodarstw rolnych do pełnienia funkcji społecznych lub opiekuńczych w kontekście dostępności architektonicznej i koncepcji projektowania uniwersalnego lub racjonalnego usprawnienia**”, zrealizowanej dla **Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi**, było przygotowanie zbioru rekomendacji w zakresie potencjału i możliwości prowadzenia przez gospodarstwa rolne działalności opiekuńczej. Rekomendacje mają szczególną wartość ze względu na planowane objęcie gospodarstw opiekuńczych wsparciem z Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027 (interwencja LEADER). Najważniejszą rekomendacją było **ustalenie statusu prawnego** tego typu gospodarstwa w Polsce, co stanowi warunek konieczny **racjonalnego wydatkowania środków publicznych** z programów pomocowych.

II.4. Działalność jednostki o charakterze innowacyjnym, aplikacyjnym

II.4.1. Ochrona własności intelektualnej (dotyczy uprawnień jednostki z tytułu patentu/prawa ochronnego w myśl obowiązujących aktów prawnych z zakresu ochrony własności przemysłowej), w tym:

- wykaz zgłoszeń patentowych i uzyskanych patentów

Lp.	Numer zgłoszenia patentowego	Data zgłoszenia patentowego	Numer prawa wyłącznego	Tytuł	Twórca / Twórcy (nazwisko i imię)	Nazwa uprawnionego z patentu	Kraj lub organizacja, gdzie dokonano zgłoszenia

- wykaz zgłoszeń i uzyskanych praw ochronnych na wzory użytkowe

Lp.	Numer zgłoszenia	Data zgłoszenia	Numer prawa wyłącznego	Tytuł	Twórca / Twórcy (nazwisko i imię)	Nazwa uprawnionego	Kraj lub organizacja, gdzie dokonano zgłoszenia

II. 5. Działalność jednostki na rzecz terytorialnych struktur samorządowych (krótki opis)

- **prowadzenie, wspieranie badań naukowych i prac rozwojowych z obszaru tematyki regionalnej;**

1/ W projekcie pt. „**Potencjał absorpcji uchodźców przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności lokalne**”, realizowanym dzięki wsparciu Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA), podjęto się rozpoznania **możliwości absorpcji ukraińskich uchodźców wojennych przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności lokalne**. Badanie przeprowadzono w oparciu o **studium przypadku** (wybraną gminę województwa wielkopolskiego), wykorzystując liczne metody i techniki gromadzenia danych (tzw. **triangulacja metod**). Efektem badania była **konstrukcja modelu zjawiska, na który składają się dwie części: recepcji oraz adaptacji i integracji**. Weryfikacja trafności zbudowanego modelu, przywołująca ideę metody rozszerzonego studium przypadku, a przede wszystkim – poszukiwania niezgodności ze stworzonym modelem, nastąpiła w pięciu gminach zlokalizowanych w województwach mazowieckim, pomorskim, świętokrzyskim, warmińsko-mazurskim i wielkopolskim. W obu tych podejściach zwykle przykłada się duże znaczenie do analizy kontekstu społecznego, w którym zachodziło dane zjawisko. Znalazło to wyraz w analizie kontekstów globalnego i lokalnego oraz zachodzących w nich zmian.

2/ W wyniku realizacji ekspertyzy pt. „**Przeprowadzenie badania przyczyn ubóstwa energetycznego w województwie mazowieckim wraz z opracowaniem raportu (diagnozy)**” na zlecenie Mazowieckiego Centrum Polityki Społecznej, ustalono **skalę ubóstwa energetycznego** ludności województwa mazowieckim wraz z przeprowadzeniem **dogłębnej charakterystyki** tego zjawiska. Zidentyfikowano i poddano analizie czynniki determinujące ubóstwo energetyczne. Dodatkowo, **rozpoznano założenia istniejących aktów prawnych** podejmujących kwestie ubóstwa energetycznego wraz ze wskazaniem istniejących narzędzi, stanowiących wsparcie dla osób doświadczających problemu ubóstwa energetycznego. Wykazano, że różne przejawy ubóstwa energetycznego przekładają się na **stan zdrowia ludności**. Co więcej, w badanym kontekście, powszechna jest **umiarkowana świadomość ekologiczna badanych**.

– **inicjowanie i prowadzenie prac oraz studiów koncepcyjnych związanych z regionem;**

1/ Współpraca z urzędami marszałkowskimi, lokalnymi grupami działania oraz innymi organizacjami pozarządowymi w zakresie przekazywania wiedzy nt. **koncepcji „smart villages”** (prowadzenie szkoleń i warsztatów oraz wykłady na zaproszenie), w tym wypracowywania nowych rozwiązań stosowanych w praktyce, a także włączania koncepcji do lokalnych strategii rozwojowych. Istotne było w tym kontekście zaangażowanie naukowców IRWiR PAN w prace Zespołu Zadaniowego ds. Smart Wsi jako pomoc w rozwiązywaniu wątpliwości i wsparcie lokalnych grupy działania, które podjęły to wyzwanie. Ponadto, po raz kolejny **współorganizowano konkurs „Moja smart wieś. WIZJE i INICJATYWY”**, skierowany m.in. do sołectw i urzędów gmin, które poprzez zgłoszenia swoich inicjatyw oraz pomysłów współtworzą bazę dobrych praktyk z zakresu smart rozwiązań.

2/ W ramach ekspertyzy pt. **„Dostępność usług społecznych dla osób starszych mieszkających w gminach wiejskich”**, na zlecenie Rzecznika Praw Obywatelskich, przeprowadzono jakościową analizę treści lokalnych środków przekazu dla 12 wybranych gmin w zakresie: 1/ Informacji kierowanych do osób starszych, 2/ Oferty usług publicznych dla osób starszych mieszkających w gminach wiejskich, oraz 3/ Opinii przedstawicieli seniorów i instytucji związanych z polityką senioralną na temat stanu i dostępności usług społecznych oraz czynników mających wpływ na jakość życia seniorów. Analizie poddano: rodzaje i charakter środków przekazu, ich zawartość, dostępność dla osób starszych oraz funkcje, które pełnią.

– **inne formy działalności jednostki w zakresie współpracy z samorządem terytorialnym.**

1/ W 2023 r. kontynuowano – na zasadach podobnych jak w poprzednich latach – **współpracę z Forum Aktywizacji Obszarów Wiejskich** w zakresie promocji i wdrażania w życie koncepcji „inteligentnych wsi” (*Smart Villages*) w kontekście realizacji polityk UE. Promowanie „inteligentnych wsi” i oferowanie im wsparcia jest istotne w nowym okresie programowania funduszy unijnych na rzecz rolnictwa i rozwoju obszarów wiejskich. Współpraca Instytutu z FAOW w tym zakresie polega głównie na prowadzeniu warsztatów kierowanych do lokalnych praktyków (na poziomie gminy, wsi) głównie w zakresie egemplifikacji koncepcji poprzez przedstawienie istniejących inicjatyw inteligentnych wiosek (koncentrując się w szczególności na Europie Środkowej i Wschodniej), a także operacjonalizacji koncepcji i stworzenia możliwości przeniesienia jej na polski grunt oraz modyfikacje koncepcji w celu osiągnięcia celów nadrzędnych, m.in. poprawy mobilności, rozwoju przedsiębiorczości, korzystania z możliwości biogospodarki i gospodarki o obiegu zamkniętym, zapewnienia wysokiej jakości edukacji i usług zdrowotnych lub zapobiegania wykluczeniu społecznemu.

2/ **Współpraca ze Związkiem Gmin Wiejskich RP;** w 2023 r., uchwałą Zarządu Związku Gmin Wiejskich RP, IRWiR PAN otrzymał prestiżowe wyróżnienie „Złoty Laur Małych Ojczyzn” za wybitny wkład w rozwój obszarów wiejskich, a szczególne wsparcie samorządności terytorialnej i monitorowanie rozwoju obszarów wiejskich do poziomu każdej gminy wiejskiej i miejsko-wiejskiej w Polsce. Od wielu lat, IRWiR PAN realizuje badania i inne inicjatywy na rzecz terytorialnych struktur samorządowych.

W 2023 roku łącząc doświadczenia badawcze zespołu opracowującego “Monitoring rozwoju obszarów wiejskich” (MROW) z badaniami finansów lokalnych prowadzonymi w Katedrze Rozwoju i Polityki Lokalnej Uniwersytetu Warszawskiego, przyjrzelismy się zmianom sytuacji dochodowej budżetów gmin w różnych ich typach wiejskości. Analiza m.in. wskazała, że do 2021 dochody podatkowe *per capita* bez względu na typ gminy systematycznie rosły. Istotne

dla samorząd wnioski pojawiają się, gdy uwzględnione zostają środki przekazywane gminom w postaci transferów zewnętrznych. W latach 2018-2021 w gminach dochody budżetowe ogółem na mieszkańca rosły (realny wzrost wynosił 5-9% rocznie), za wyjątkiem gmin silnie zurbanizowanych (które doświadczały 3-letniej stagnacji). Sytuacja różnicuje się bardziej w roku 2022. Wskaźnik dochodów budżetowych gmin z dominacją rolnictwa tradycyjnego wzrósł, by w 2022 przyjąć wartość niemalże identyczną jak w gminach silnie zurbanizowanych (!). Członkowie ZGW określiły to zjawisko realizacją przez rząd PiS “zasady zrównoważonego rozwoju”.

II.6. Kształcenie i rozwój kadry naukowej

II.6.1. Wykaz uzyskanych tytułów i stopni naukowych pracowników jednostki w roku sprawozdawczym:

- profesora nadany przez Prezydenta RP (imię i nazwisko pracownika)
- doktora habilitowanego (imię i nazwisko pracownika, tytuł rozprawy habilitacyjnej, dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego)

Imię i nazwisko	Tytuł rozprawy habilitacyjnej	Dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego

- doktora (imię, nazwisko pracownika, tytuł rozprawy doktorskiej, dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego)

Imię i nazwisko	Tytuł rozprawy doktorskiej	Dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego
Anna Martikainen	Influence of the Common Agricultural Policy on the resilience of farming systems in Poland [Oddziaływanie Wspólnej Polityki Rolnej na odporność systemów rolniczych w Polsce]	Ekonomia i finanse (ROZPRAWA Z WYRÓŻNIENIEM)

II.6.2. Wykaz tytułów i stopni naukowych nadanych przez jednostkę w roku sprawozdawczym innym osobom (niezatrudnionym w jednostce):

- doktora habilitowanego

Imię i nazwisko	Tytuł rozprawy doktorskiej	Dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego

- doktora

Imię i nazwisko	Tytuł rozprawy doktorskiej	Dziedzina i zakres nadanego stopnia naukowego

II.6.3. Studia doktoranckie - stan na dzień 31 grudnia (*w przypadku środowiskowych studiów wypełnia jeden upoważniony do tego instytut naukowy PAN lub instytut PAN, w którym są afiliowani doktoranci środowiskowych studiów, co wynika z uregulowań pomiędzy jednostkami prowadzącymi dane środowiskowe studia doktoranckie*)

Liczba uczestników studiów doktoranckich prowadzonych przez instytut naukowy PAN, w podziale na formy studiów i płeć doktorantów:				Liczba uczestników pobierających stypendia	
stacjonarne studia doktoranckie	w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym	niestacjonarne studia doktoranckie	w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym		w tym: stypendium doktoranckie,

K	M	K	M	K	M	K	M	ogółem	o którym mowa w art. 200 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym, przyznane przez dyrektora instytutu PAN prowadzącego studia (art. 285 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce)
Liczba uczestników studiów doktoranckich ogółem						w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym			
K			M			K		M	

Bliższe informacje o doktorantach niebędących obywatelami polskimi, zwanymi dalej „cudzoziemcami”

Liczba cudzoziemców ogółem		w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym	
Kraj pochodzenia	Liczba cudzoziemców	Kraj pochodzenia	Liczba cudzoziemców
1)		1)	
2)		2)	

II.6.4 Szkoły doktorskie - stan na dzień 31 grudnia - *prośba o podanie danych odrębnie dla każdej szkoły doktorskiej*

(w przypadku szkół doktorskich prowadzonych wspólnie przez kilka podmiotów:

- *podaje się dane dotyczące wyłącznie doktorantów przypisanych składającemu sprawozdanie instytutowi PAN*

albo

- *dane dotyczące wszystkich instytutów PAN podaje jeden upoważniony instytut PAN, jeśli tak wynika z uregulowań pomiędzy podmiotami prowadzącymi szkołę, będący podmiotem odpowiedzialnym za wprowadzanie danych do systemu POL-on)*

Nazwa szkoły doktorskiej prowadzonej przez instytut PAN lub wspólnie prowadzonej z innymi podmiotami	
Podmiot odpowiedzialny za wprowadzanie danych do systemu POL-on i uprawniony do otrzymania środków finansowych na wspólne kształcenie w szkole doktorskiej	
Podmioty wspólnie prowadzące szkołę doktorską	1) 2) 3)

Dyscypliny, w których prowadzone jest kształcenie w szkole doktorskiej		1)			
		2)			
		3)			
Liczba doktorantów szkoły doktorskiej w instytucie naukowym PAN (w podziale na płeć doktorantów):			Liczba doktorantów pobierających stypendia:		
Liczba doktorantów szkoły doktorskiej - ogółem		w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym		Ogółem	w tym: otrzymujący stypendium doktoranckie, o którym mowa w art. 209 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce
K	M	K	M		

Bliższe informacje o doktorantach szkół doktorskich niebędących obywatelami polskimi,
zwanymi dalej „cudzoziemcami”

Liczba cudzoziemców ogółem		w tym: przyjęci w roku sprawozdawczym	
.....		
Kraj pochodzenia	Liczba cudzoziemców	Kraj pochodzenia	Liczba cudzoziemców
1)		1)	
2)		2)	

II.6.5 Wykaz uzyskanych doktoratów w ramach studiów doktoranckich pod kierunkiem
promotora z jednostki PAN:

Imię i nazwisko	Tytuł pracy doktorskiej	Dziedzina i dyscyplina naukowa

Wykaz uzyskanych doktoratów w ramach szkół doktorskich:

Imię i nazwisko	Tytuł pracy doktorskiej	Dziedzina i dyscyplina naukowa

II.6.6 Młodzi naukowcy, o których mowa w art. 360 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce*, którzy otrzymali w roku sprawozdawczym stypendium ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki dla wybitnych młodych naukowców - ogółem.

Młodzi naukowcy będący pracownikami jednostki	Młodzi naukowcy będący doktorantami odbywającymi studia doktoranckie lub kształcącymi się w szkole doktorskiej

II.6.7. Udział pracowników jednostki w różnych formach kształcenia podoktorskiego w instytucjach zagranicznych (studia, staże, stypendia, inne, ukończone w roku sprawozdawczym). Dotyczy osób, które będąc pracownikami jednostki, uczestniczyły w tych formach kształcenia.

Krótki opis: imię i nazwisko pracownika; zagraniczny ośrodek naukowy; forma kształcenia; okres kształcenia, rok od-do; wybrane uzyskane najważniejsze rezultaty badawcze (ew. publikacje).

Imię i nazwisko pracownika	Zagraniczny ośrodek naukowy	Forma kształcenia	Okres kształcenia	Uzyskane najważniejsze rezultaty
Adam Czarnecki	Södertörn University	Wizyta studyjna	11-16.10.2023 r.	Uczestnictwo z referatem w konferencji międzynarodowej pt. "Key challenges to sustainability on small islands in the Baltic and Eastern European context"; referat pt. "Second-home owners in a small island setting in Finland: Attitudes and actions"; dyskusje nad działaniami przygotowującymi do złożenia dwóch wniosków projektowych dot. małych wysp, społeczności je zamieszkujących, zrównoważonego i trwałego rozwoju oraz ekonomii społecznej w ramach programu KE Horyzont Europa i Baltic Sea Foundation, konsultacje naukowe.
Barbara Wieliczko	Romanian Academy of Sciences – Institute of Agricultural Economics	Wizyta studyjna	6-8.12.2023 r.	Badanie sposobu przygotowania i realizacji planu strategicznego WPR 2023-2027 w Rumunii, w tym przygotowania ekoschematów. Analiza porównawcza doświadczeń Polski i Rumunii wskazuje na brak przygotowania instytucjonalnego do wdrażania nowych rozwiązań WPR; konsultacje naukowe.

II.6.8. Opieka nad studentami

Liczba studentów odbywających praktyki w jednostce PAN ogółem	Liczba prac magisterskich wykonanych pod kierunkiem pracowników naukowych jednostki PAN		
	ogółem	w uczelniach macierzystych	w jednostkach PAN
-	-	-	-

II.7. Działalność dydaktyczna pracowników jednostki

wyszczególnienie	Liczba osób prowadzących, ogółem:	
	zajęcia ze studentami (wykłady, ćwiczenia seminarialne, itp.)	wykłady (inne, poza zajęciami ze studentami)
1. w kraju	1	0
a) w uczelniach	1	0
b) w innych instytucjach	0	0
2. za granicą	0	0

Wykaz krajowych i/lub zagranicznych ośrodków naukowych, w których pracownicy jednostki prowadzili działalność dydaktyczną w roku sprawozdawczym.

1/ Akademia Bialska im. Jana Pawła II w Białej Podlaskiej

II.8. Współpraca z zagranicą

II.8.1. Zagraniczne instytucje naukowe, z którymi współpracuje jednostka

L.p.	Kraj	Partner	Nazwa dokumentu ¹	Okres obowiązywania	Zakres współpracy
------	------	---------	------------------------------	---------------------	-------------------

¹ W przypadku braku podpisanego porozumienia/umowy proszę wpisać „nie dotyczy”.

Załącznik nr 7 do Zaproszenia

1.	Chiny	Chińska Akademia Nauk	Porozumienie o współpracy strategicznej między Instytutem Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN (IRWiR PAN) i Center for Assessment and Research on Targeted Poverty Alleviation (CARTPA), Chińskiej Akademii Nauk	Data rozpoczęcia: 2018-10-15 Data zakończenia: 2023-10-14	Temat współpracy: Sustainable Agriculture and Rural Development in China and Poland
2.	Ukraina	Narodowa Akademia Nauk Ukrainy (NANU); Instytut Badań Regionalnych im. M.I. Doliszniogo	Porozumienie o współpracy naukowej między Polską Akademią Nauk i Narodową Akademią Nauk Ukrainy (NANU)	Data rozpoczęcia: 2022-01-01 Data zakończenia: 2024-12-31	Temat współpracy: Ukraińsko-polskie procesy migracyjne. Wpływ na rozwój obszarów wiejskich
3.	Ukraina	Narodowa Akademia Nauk Ukrainy (NANU); Instytut Ekonomii i Prognozowania (IEP)	Porozumienie o współpracy naukowej między Polską Akademią Nauk i Narodową Akademią Nauk Ukrainy (NANU)	Data rozpoczęcia: 2022-01-01 Data zakończenia: 2024-12-31	Temat współpracy: Inklusywny rozwój wiejski. Ukraińskie wspólnoty a polskie gminy
4.	Rumunia	Rumuńska Akademia Nauk	Porozumienie o współpracy naukowej między Polską Akademią Nauk i Rumuńską Akademią Nauk	Data rozpoczęcia: 2023-01-01 Data zakończenia: 2026-12-31	Temat współpracy: Nowy „Zielonego Ład” w kontekście międzynarodowym: porównanie polskiego i rumuńskiego sektora rolno-spożywczego
5.	Wietnam	Instytut Studiów Europejskich Wietnamskiej Akademii Nauk Społecznych	Umowa o współpracy naukowej między Instytutem Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN (IRWiR PAN) i Instytutem Studiów Europejskich Wietnamskiej Akademii Nauk Społecznych	Data rozpoczęcia: 2018-07-19 Data zakończenia: bezterminowo	Temat współpracy: Industry 4.0: Opportunities and Challenges for Europe and Experiences for Vietnam
6.	Wietnam	Instytut Rodziny i Studiów Gender	Nie dotyczy	Data rozpoczęcia: 2018 Data	Temat współpracy: Problemy osób starszych mieszkających na terenach wiejskich

		Wietnamskiej Akademii Nauk Społecznych		zakończenia: bezterminowo	
--	--	--	--	---------------------------	--

II.8.2. Wybrane 2 ważniejsze osiągnięcia jednostki we współpracy z instytucjami zagranicznymi (według katalogu: wspólna publikacja, patent, nowa metoda badawcza, nowa technologia, grant, inne; na każdy opis – max: 500 znaków ze spacjami)

L.p.	Kraj	Podmiot	Rodzaj osiągnięcia: wspólna publikacja, patent, nowa metoda badawcza, nowa technologia, grant, inne	Opis osiągnięcia
1.	Polska, Ukraina	Konsorcjum naukowe projektu pt. "Substantiation and Measures for the Implementation of a Human Rights-based Integrated Approach to Rural Development, Food Security and Land Policy in the Post-war Rebuilding of Ukraine": Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk (IRWiR PAN), Instytucja Państwowa „Instytut Ekonomii i Prognozowania Narodowej Akademii Nauk Ukrainy”, Instytut Gospodarki Gruntami Narodowej Akademii Nauk Rolniczych Ukrainy, Instytut Gospodarki Przestrzennej Państwowej Akademii Rolniczej Ukrainy	Grant	Uzyskanie finansowania z Polskiej Akademii Nauk oraz Narodowej Akademii Nauk Stanów Zjednoczonych na realizację polsko-ukraińskiego projektu badawczego pt. "Substantiation and Measures for the Implementation of a Human Rights-based Integrated Approach to Rural Development, Food Security and Land Policy in the Post-war Rebuilding of Ukraine" na lata 2023-2026, z kwotą dofinansowania wynoszącą 2 481 400 PLN.
2.	Belgia, Dania, Francja, Hiszpania, Łotwa, Niderlandy, Niemcy, Polska, Portugalia, Szwecja, Włochy	Konsorcjum naukowe projektu FoSSNet "Pan-European Food Systems Science Network": Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk (IRWiR PAN), Roskilde University (lider konsorcjum), Stichting Wageningen Research, The Chancellor, Masters and Scholars of the University of Pisa, Stichting Vu Lunds Universitet Se, Nodibinajums Baltic Studies Centre, Universitat De Barcelona, Dil Deutsches Institut Für Lebensmitteltechnik, European Food Information Council, Eit Food, Bundesanstalt Für Landwirtschaft und Ernährung, Institut National de Recherche pour L'Agriculture (INRAe),	Grant	Uzyskanie finansowania z Komisji Europejskiej (KE) na realizację międzynarodowego projektu badawczego w konsorcjum FoSSNet "Pan-European Food Systems Science Network" na lata 2023-2026 w ramach programu KE Horyzont Europa, z kwotą dofinansowania dla IRWiR PAN wynoszącą 169 413 Euro.

		Universidade Catolica Portuguesa		
--	--	-------------------------------------	--	--

II.9. Międzynarodowe centra naukowe (działające w strukturze jednostki)

II.9.1. Dane organizacyjne:

- nazwa centrum/rok założenia/ dyrektor/przewodniczący Rady Naukowej.

Nazwa	
Rok założenia	
Dyrektor	
Przewodniczący Rady Naukowej	

II.9.2. Działalność naukowa:

- łączna liczba opublikowanych prac;
- wybrane wyniki działalności naukowej (krótki opis 2 wybranych wyników, na każdy opis – maks. 500 znaków ze spacjami).

II.9.3. Działalność dydaktyczna:

- krótki opis działalności dydaktycznej.

II.9.4. Pozostałe informacje, wynikające ze specyfiki działania centrum (krótki opis).

II.10. Upowszechnianie i promocja osiągnięć naukowych

II.10.1. Konferencje naukowe (debaty, dyskusje, inne formy spotkań naukowych) organizowane/ współorganizowane przez jednostkę

Liczba ogółem: 26, w tym: 1 webinarium (międzynarodowe), 4 konferencje (w tym 1 międzynarodowa), 8 seminariów instytutowych (w tym 2 międzynarodowe), 1 cykl sześciu seminariów pt. „Społeczne aspekty rolnictwa” (w tym 3 międzynarodowe), 3 seminaria Zakładu Modelowania Ekonomicznego, 3 seminaria Zakładu Socjologii Wsi oraz 1 warsztaty naukowe (międzynarodowe).

Nazwa konferencji miejsce, data	Organizator, współorganizatorzy	Rodzaj konferencji	
		krajowa	międzynarodowa
Webinarium “Supporting Entrepreneurship to Foster Job Creation in Rural Areas”, Warszawa i online, 8.03.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej, Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej		X
IV International scientific and practical conference “Formation of Sustainable Land Use: Problems and Prospects”, Kijów i online, 16.11.2023 r.	Land Management Institute of National Academy of Agrarian Sciences of Ukraine in Kyiv, State Institution “Institute of Economics and Forecasting of the National Academy of Sciences of Ukraine” in Kyiv, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN		X
Konferencja prezentująca raport „Monitoring rozwoju obszarów wiejskich. Etap IV”, Warszawa, 9.05.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Fundacja Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej	X	
Konferencja „Polska wieś 2044. Wizja rozwoju”, Warszawa, 6.06.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Konferencja Agro Woman - „Dobrostan psychiczny rolniczek i rolników - perspektywa producentów	Polskie Stowarzyszenie Rolnictwa Zrównoważonego i Żywności, Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	

rolnych, nauki i biznesu”, Warszawa, 12.12.2023 r.			
XXVII Warsztaty Ekonomistów Rolnych, Krasnobród, 18-21.06.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Akademia Bialska im. Jana Pawła II w Białej Podlaskie, Stowarzyszenie Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu		X
Seminarium instytutowe pt. „Ludzie ulicy jako problem społeczny”, Warszawa i online, 9.01.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Rolnictwo węglowe, czyli rolnictwo na miarę wyzwań XXI wieku”, Warszawa i online, 6.02.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Ewolucja kwestii agrarnej: Co z jej uniwersalizmem i polem recepcji?”, Warszawa i online, 6.03.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Gentryfikacja wsi w Polsce: Znaczenie i skutki procesu”, Warszawa i online, 3.04.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Obszary wiejskie w układzie metropolitalnym: Wyzwania i synergie”, Warszawa i online, 8.05.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Wiejskie i małomiasteczkowe społeczności wobec ukraińskich uchodźców wojennych”, Warszawa i online, 9.10.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Odnowa wsi w Polsce: Doświadczenia i perspektywy”, Warszawa i online, 6.11.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminarium instytutowe pt. „Rozwój jako ruch społeczny”, Warszawa i online, 4.12.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Cykl seminariów pt. „Społeczne aspekty rolnictwa”, Warszawa i online, sześć seminariów: 25.01, 26.04, 31.05, 28.06, 25.10 i 29.11.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminaria Zakładu Modelowania Ekonomicznego, Warszawa i online, 23.01, 23.03 i 27.11.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	
Seminaria Zakładu Socjologii Wsi, Warszawa i online, 30.01, 25.04 i 22.11.2023 r.	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN	X	

II.10.2. Udział jednostki w przedsięwzięciach promujących i popularyzujących wyniki badań naukowych (np. festiwale i pikniki naukowe, wystawy i targi, w tym targi książki, artystyczne, inne): nazwa i miejsce imprezy, ewentualne wyróżnienia związane z udziałem jednostki w tej imprezie (krótki opis).

- 0) **Organizacja konkursu oraz prace w ramach Kapituły Konkursu** pt. „Moja smart wieś. WIZJE i INICJATYWY” (2022-2023) skierowanego m.in. do sołectw i urzędów gmin, które poprzez zgłoszenia swoich inicjatyw oraz pomysłów współtworzą bazę dobrych praktyk z zakresu smart rozwiązań (dr hab. Sławomir Kalinowski, mgr Łukasz Komorowski, dr Anna Rosa, dr hab. Monika Stanny, mgr Oskar Szczygieł).
- 1) **Organizacja konkursu oraz prace w ramach Kapituły Konkursu** na najlepszą pracę magisterską dotyczącą rozwoju obszarów wiejskich (dr Anna Rosa, dr hab. Marta Bład, prof. dr hab. Marek Kłodziński, mgr Łukasz Komorowski, dr hab. Sylwia Michalska).
- 2) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Rural futures and development” dla DG Agriculture and rural development (DG Agri), European Association for Innovation in Local Development (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 3) **Wygłoszenie wykładu** pt. “Farm structure and land use in Poland” na Warsztatach na temat ewolucji struktur gospodarstw rolnych w Europie, DG Agri (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 4) **Wygłoszenie wykładu** pt. “Empowering rural communities”, Emancipation of Rural Areas in regional and urban policy, European Week of Regions and Cities, DG Regio SHERPA (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 5) **Prace w ramach Kapituły Konkursu FDPA** pt. „Polska wieś: Dziedzictwo i przyszłość” (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 6) **Udział i współprowadzenie warsztatów** pt. „Knowledge, innovation and skills for sustainable horizons” EU AgriResearch Conference, DG AGRI (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 7) **Koordynacja i uczestnictwo w Sesji Tematycznej** pt. „Ukraina w globalnych sieciach żywnościowych”, na “Open Eyes Economy Summit”, zorganizowanym przez Fundację Gospodarki i Administracji Publicznej (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 8) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Zasady jedności w Unii Europejskiej oraz znaczenia funduszy europejskich dla lokalnej społeczności” dla uczestników Debaty o Unii Europejskiej, w ramach projektu pt. „Mazowieckiego Wędrownego Instytutu Europejskiego” zorganizowanej przez „My Obywatele Unii Europejskiej – Fundacja im. Wojciecha B. Jastrzębowskiego” (dr hab. Paweł Chmieliński).
- 9) **Wygłoszenie referatu** pt. „Wyzwania i przyszłość doradztwa rolniczego” na konferencji w ramach „Dnia Przedsiębiorcy Rolnego”, pt. „Innowacyjne kierunki rozwoju gospodarstw rolnych wspierane przez doradztwo rolnicze” zorganizowanej przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie, Oddział w Poznaniu i Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego (dr Mirosław Drygas).
- 10) **Udział w panelu** pt. „Możliwości i kierunki rozwoju doradztwa rolniczego w Polsce” na konferencji w ramach „Dnia Przedsiębiorcy Rolnego”, pt. „Innowacyjne kierunki rozwoju gospodarstw rolnych wspierane przez doradztwo rolnicze” zorganizowanej przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie, Oddział w Poznaniu i Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego (dr Mirosław Drygas).
- 11) **Autorstwo opracowania** pt. „Polskie rolnictwo - 20 lat członkostwa w Unii Europejskiej” do Poradnika Radnego i Sołtysa na 2023 r., wydawanego przez Krajowe Stowarzyszenie Sołtysów (dr Mirosław Drygas).
- 12) **Wygłoszenie referatu** pt. „Metropolizacja a rozwój” na konferencji zorganizowanej przez Górnośląsko-Zagłębiowską Metropolię (prof. dr hab. Grzegorz Gorzelak).

- 13) **Uczestniczenie w panelu ekonomistów** „Rzeczpospolitej” (prof. dr hab. Grzegorz Gorzelak).
- 14) **Prowadzenie panelu** pt. „Adaptacja samorządów lokalnych do zmian demograficznych i absorpcja uchodźców przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności: Doświadczenia i perspektywy”, Europejskie Forum Samorządowe Local Trends w Poznaniu (prof. dr hab. Maria Halamska).
- 15) **Przedstawienie wyników prac** IRWiR PAN w projekcie pt. ”Sustainable pork and beef production: development of a GHG reduction calculator for livestock production [„Przyjazna dla klimatu polska wołowina i wieprzowina wysokiej jakości”] podczas Kongresu ”Beef Forum” z udziałem Komisarza UE ds. rolnictwa Pana Janusza Wojciechowskiego (dr Jakub Jasiński).
- 16) **Współorganizacja sesji:** Odpowiedzialność społeczna w rolnictwie: odkrywanie faktów, obalanie mitów, OEEES – Open Eyes Economy Summit, zorganizowanej przez Fundację Gospodarki i Administracji Publicznej w Krakowie (dr Jakub Jasiński).
- 17) **Wygłoszenie referatu** pt. „Ubóstwo energetyczne w województwie mazowieckim” na seminarium Zespołu do spraw Ubóstwa Energetycznego, energetyki prosumenckiej oraz spółdzielni energetycznych organizowanym przez Mazowieckie Centrum Polityki Społecznej (dr hab. Sławomir Kalinowski).
- 18) **Udział w panelu** pt. „Rolnictwo w kontekście Zielonego Ładu”, Igrzyska Wolności, Fundacja Liberte, Łódź (dr hab. Sławomir Kalinowski).
- 19) **Udział w panelu** pt. „Jak sprostać wyzwaniom XXI wieku? Rozwiązania”, the Update Warsaw, Europejska Fundacja Rozwoju Przedsiębiorczości (dr hab. Sławomir Kalinowski).
- 20) **Udział w panelu** pt. „Samotność. Epidemia przed szczytem”, Campus Polska Przyszłości (dr hab. Sławomir Kalinowski).
- 21) **Wygłoszenie referatu** pt. „Moja smart wieś” na spotkaniu inauguracyjnym KSOW+ zorganizowanym przez Krajową Sieć Obszarów Wiejskich, Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie i Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi (dr hab. Sławomir Kalinowski).
- 22) **Udział w panelu ekspertów** w ramach przygotowywanych kontroli pt. „Wykluczenie komunikacyjne w transporcie kolejowym” oraz „Wykluczenie komunikacyjne w zakresie przewozów autobusowych mieszkańców obszarów pozamiejskich”, Najwyższa Izba Kontroli (NIK), Warszawa (mgr Łukasz Komorowski).
- 23) **Udział w panelu dyskusyjnym** na konferencji pt. „Inteligentne wioski – inteligentne i konkurencyjne środowiska wiejskie”, LGD Kraina Trzech Rzek, Piłka-Młyn k. Obornik (mgr Łukasz Komorowski).
- 24) **Udział w warsztatach** będących podsumowaniem dyskusji interesariuszy (grupa: „Badacze i inni”), 2nd European Smart Villages Pilot Observatory, Grupa E40, Praga (Czechy), (mgr Łukasz Komorowski).
- 25) **Wygłoszenie referatu** prezentującego wyniki badań w projekcie pt. „Dać to czego naprawdę potrzeba” na Konwencji Dyrektorów ROPS i Departamentów Zdrowia UM, ROPS w Białymstoku (dr hab. Sylwia Michalska, dr Dominika Zwęglińska-Gałecka).
- 26) **Przygotowanie prelekcji** pt. „Tradycyjnie czy nowoczesnie? Czego oczekują kobiety mieszkające na wsi?” O roli kobiet w społeczności wiejskiej. Inicjatywa Agro Woman (dr hab. Sylwia Michalska).
- 27) **Udział w panelu** pt. „Sieć przedsiębiorczych kobiet na wsi” na Kongresie Kobiet (dr hab. Sylwia Michalska).
- 28) **Wygłoszenie referatu** pt. „Co stanowi siłę napędową obszarów wiejskich w Małopolsce?” na konferencji #Małopolska lokalna, zorganizowanej przez Urząd Marszałkowski

- Województwa Małopolskiego (Małopolskie Obserwatorium Rozwoju Regionalnego) (dr hab. Monika Stanny, mgr Agata Mróz).
- 29) **Udział w panelu dyskusyjnym** pt. „Ekonomiczne aspekty rolnictwa regeneratywnego”, Panel ekspertów – BIO-reaction, Forum Rolnictwa Regeneratywnego zorganizowane przez Fundację Rozwoju Rolnictwa Terra Nostra (dr Anna Rosa).
 - 30) **Publikacja** pt. „Polska wieś za... 20 lat” w materiałach Wielkopolskiego Stowarzyszenia Sołtysów (prof. dr hab. Andrzej Rosner).
 - 31) **Wygłoszenie referatu** pt. „Dekada przemian. Czynniki dynamiki rozwoju społeczno-gospodarczego” dla uczestników Europejskiego Forum Rolniczego (prof. dr hab. Andrzej Rosner, dr hab. Monika Stanny, mgr Łukasz Komorowski, mgr Agata Mróz).
 - 32) **Wygłoszenie referatu** pt. „Zróżnicowanie przestrzenne poziomu rozwoju obszarów wiejskich w województwie warmińsko-mazurskim” na konferencji pt. „Warmia i Mazury przyszłości – Wizja 2050. Na jakich przewagach budować siłę regionu?” zorganizowanej przez Urząd Marszałkowski Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie (mgr Łukasz Komorowski, mgr Agata Mróz, prof. dr hab. Andrzej Rosner, dr hab. Monika Stanny).
 - 33) **Wygłoszenie referatu** pt. „Depopulacje i migracje na obszarach niezurbanizowanych” dla uczestników Europejskiego Forum Samorządowego. Samorzady wobec multikryzysów i wyzwań rozwoju, zorganizowanego przez Local Trends. Centrum Myśli Strategicznych (dr hab. Monika Stanny).
 - 34) **Wygłoszenie referatu** pt. „Powiązania miejsko-wiejskie w Polsce” dla uczestników II Kongresu Małych i Średnich Miast zorganizowanego przez Związek Miast Polskich (dr hab. Monika Stanny).
 - 35) **Wygłoszenie referatu** pt. „Obszary popegeerowskie – piętno czy szansa rozwoju” na konferencji Społeczne dziedzictwo Państwowych Gospodarstw Rolnych zorganizowanej przez FDPA i Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego (dr hab. Monika Stanny).
 - 36) **Wygłoszenie referatu** pt. „Adaptacja samorządów lokalnych do zmian demograficznych i absorpcja uchodźców przez wiejskie i małomiasteczkowe społeczności - doświadczenia i perspektywy” dla uczestników Europejskiego Forum Samorządowego. Po XXV latach reformy ustrojowej – o nową formę kooperacji lokalnej zorganizowanego przez Local Trends. Centrum Myśli Strategicznych (prof. dr hab. Maria Halamska, dr hab. Monika Stanny).
 - 37) **Wygłoszenie referatu** pt. „Stan polskiej wsi. Koordynaty zmian, implikacje dla gmin” dla uczestników XX Kongresu Gmin Wiejskich zorganizowanego przez Związek Gmin Wiejskich (dr hab. Monika Stanny).
 - 38) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Supporting entrepreneurship to foster job creation in rural areas” dla OECD (dr hab. Paweł Chmieliński, dr hab. Monika Stanny).
 - 39) **Wygłoszenie referatu** pt. „Wpływ funduszy europejskich 2014-2020 na rozwój społeczno-gospodarczy Polski Wschodniej” dla Wolański Sp. z o.o (dr hab. Monika Stanny).
 - 40) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Przestrzenne zróżnicowanie zmian w sektorze rolnym w Polsce – implikacje dla rozwoju obszarów wiejskich” w Zachodniopomorskiej Izbie Rolniczej (dr hab. Monika Stanny).
 - 41) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Jak zróżnicowane (i dlaczego) są obszary wiejskie w Polsce?” w Polskim Stowarzyszeniu Rolnictwa Zrównoważonego i Żywności (dr hab. Monika Stanny).
 - 42) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Trendy w rozwoju społeczno-gospodarczym na obszarach wiejskich w Polsce” w Ministerstwie Funduszy i Polityki Regionalnej, Podkomitet ds. wymiaru terytorialnego (dr hab. Monika Stanny).

- 43) **Publikacja** pt. „Zmiany w dochodach budżetowych gmin na terenach wiejskich” w nr 22/2023 czasopisma samorządu terytorialnego „Wspólnota” (dr hab. Monika Stanny i dr Julita Łukomska).
- 44) **Udział w panelu** o bezpieczeństwie żywnościowym na konferencji ”Women in AgroTech” zorganizowanej przez Ambasadę Wielkiej Brytanii (dr Ruta Śpiewak).
- 45) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Alternatywne Sieci Żywnościowe w Europie Środkowo-Wschodniej” w Klubie Seniora Gmina Wyznaniowa Żydowska (dr Ruta Śpiewak).
- 46) **Wygłoszenie wykładu** pt. „Postaci demoniczne w perspektywie słownikowej” dla uczestników konferencji pt. „Problemy i metody opisu zjawisk folkloru w ujęciu słownikowym”, zorganizowanej przez Sekcję Folklorystyczną Polskiego Towarzystwa Ludoznawczego, Muzeum „Górnośląski Park Etnograficzny w Chorzowie” (dr Elwira Wilczyńska).
- 47) **Wygłoszenie referatu** pt. „Jakość życia rolników – wyzwania i recepty” dla uczestników konferencji pt. Dobrostan psychiczny rolniczek i rolników – perspektywa producentów rolnych, nauki i biznesu, zorganizowanej przez Polskie Stowarzyszenie Zrównoważonego Rolnictwa i Żywności (dr hab. Monika Stanny, dr Elwira Wilczyńska).
- 48) **Udzielenie wywiadów i wypowiedzi** przez pracowników naukowych w mediach m.in. w programach: TVN24, TVN24 BIS, TVN, Radio Tok FM, Polsat, Polsat News, TVP Rzeszów, Polskie Radio – Radio dla Ciebie, Radio ESKA, Radio Koszalin; w czasopismach i magazynach: Polityka, Newsweek, Gazeta Wyborcza, Dziennik Gazeta Prawna, AgroNews, Forbes, Tygodnik Poradnik Rolniczy, Wprost, Rzeczpospolita, Do Rzeczy a także portalach internetowych: Witryna Wiejska, Wirtualna Polska, Newsroom.pl, Studio Biznes Gazeta.pl, News 24, OKO.press, Forbes Women, Money.pl, PulsHR, Podcast Radka Karbowskiego, Farmer.pl, Konkret24, Radio Reset Obywatelski, Business Insider i innych.
- 49) **Nagrania seminariów instytutowych** udostępniane na stronie internetowej Witryny Wiejskiej: <https://witrynawiejska.org.pl/kategoria/wiedza/seminaria-irwir-pan/>; dostępne są nagrania następujących seminariów zrealizowanych w 2023 r.: 1/ „Ludzie ulicy jako problem społeczny”, 9.01.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=n64XQYFG-Lg&ab_channel=WszechnicaFWW; 2/ „Rolnictwo węglowe, czyli rolnictwo na miarę wyzwań XXI wieku”, 6.02.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=OqzglYQBmI8&ab_channel=WszechnicaFWW; 3/ „Ewolucja kwestii agrarnej: Co z jej uniwersalizmem i polem recepcji?”, 6.03.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=OohKU3tYUHQ&ab_channel=WszechnicaFWW; 4/ „Gentryfikacja wsi w Polsce: Znaczenie i skutki procesu”, 3.04.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=KM7wIpHoSc&ab_channel=WszechnicaFWW; 5/ „Obszary wiejskie w układzie metropolitalnym: Wyzwania i synergie”, 8.05.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=KM7wIpHoSc&ab_channel=WszechnicaFWW; 6/ „Wiejskie i małomiasteczkowe społeczności wobec ukraińskich uchodźców wojennych”, 9.10.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=ojvdtLKM1YA&ab_channel=WszechnicaFWW oraz 7/ „Odnowa wsi w Polsce: Doświadczenia i perspektywy”, 6.11.2023 r., https://www.youtube.com/watch?v=cgfv_Vugbrg&ab_channel=WszechnicaFWW.

II.11. Działalność zaplecza naukowego jednostki, o charakterze ogóln środowiskowym, w tym:

II.11.1. Muzea, wystawy, kolekcje specjalne i eksponaty, banki zasobów m.in. genetycznych, i in. w strukturze jednostki

– eksponaty, kolekcje – działy, grupy – krótki opis nabytków w roku sprawozdawczym

Biblioteka IRWiR PAN:

W 2023 roku Biblioteka IRWiR PAN wzbogaciła swoje zasoby o 100 woluminów z kategorii wydawnictw zwartych (książek), w tym 92 pochodzące z darów i 8 pochodzących z przydziału. Zarejestrowano 60 nowych egzemplarzy czasopism pozyskanych drogą darów oraz wymiany wydawnictw dla 18 tytułów czasopism bieżących. W 2023 r. kontynuowano współpracę bierną i czynną z NUKAT, tworząc brakujące opisy bibliograficzne w systemie VIRTUA, a następnie importując do katalogu lokalnego w systemie KOHA. Do opracowywania rzeczowego zastosowano język haseł przedmiotowych KABA. Dzięki tej współpracy w 2023 r. w katalogu lokalnym Biblioteki w systemie KOHA opracowano (wprowadzono nowe – 11 lub zaktualizowano – 276) łącznie 259 rekordów bibliograficznych oraz dodano 562 egzemplarze. Łączna ilość egzemplarzy na dzień 31.12.2023 r. wynosi – 6170.

- udostępnianie zbiorów kolekcji i zasobów (rodzaj zadań i usług specjalistycznych – krótki opis)

Biblioteka IRWiR PAN:

Stan inwentarza wydawnictw zwartych na 31.12.2023 r. wynosił łącznie 7171 woluminów. W 2023 r. Biblioteka obsługiwała łącznie 52 konta czytelnicze. Aktywnie wypożyczało 37 czytelników. W roku 2023 udostępniono czytelnikom 99 pozycji, w tym: ze zbiorów Biblioteki IRWiR PAN 34 woluminów książek i 14 woluminów czasopism (łącznie 48) oraz 44 woluminy książek i 1 wolumin czasopisma z 11 innych bibliotek w ramach wypożyczeń międzybibliotecznych (łącznie 45). Z Czytelni IRWiR PAN, na miejscu, skorzystało w 2023 r. 47 indywidualnych czytelników w ciągu 120 wizyt, w tym 37 pracowników i emerytów IRWiR PAN oraz 10 osób z zewnątrz. Na miejscu udostępniono 112 woluminów książek i 69 woluminów czasopism. W zakresie informacji naukowej oraz pomocy w wyszukiwaniu pozycji odpowiadających tematyce zainteresowań czytelników udzielono pracownikom IRWiR PAN i innym czytelnikom indywidualnym 204 odpowiedzi: bezpośrednio, telefonicznie i za pomocą poczty elektronicznej jako usługi lub informacje katalogowe, bibliograficzne i inne z zakresu informacji naukowej, w tym kwerendy, skany, pozyskiwanie publikacji w wersji elektronicznej lub w innym bibliotekach, opracowania bibliografii, nadawanie numerów doi, itp.).

Baza MROW (Monitoring rozwoju obszarów wiejskich):

Baza MROW to system informacji i danych stworzony na potrzeby programowania, realizowania i monitorowania polityki rozwoju wobec gmin w Polsce oraz polityki spójności terytorialnej. Baza powstała w 2012 r. w ramach programu Forum Inicjatyw Rozwojowych jako projekt o nazwie “Monitoring rozwoju obszarów wiejskich” na podstawie porozumienia Fundacji Europejski Fundusz Rozwoju Wsi Polskiej (EFRWP) i IRWiR PAN. Instytucją finansującą jest EFRWP, zaś nadzór merytoryczny pełni IRWiR PAN. Od niemal 10 lat zasoby bazy są aktualizowane i edytowane w cyklach. Dotychczas wykonane zostały cztery edycje bazy, które oznaczone są jako etap I, II, III i IV. Każdy etap aktualizacji bazy zwieńczony jest jej merytoryczną analizą, opublikowaną w czterech monografiach podsumowujących i akumulujących wnioski ze wszystkich etapów. Ich kolejne edycje ukazały się w latach: 2014, 2016, 2018 i 2022.

Ogólnym celem projektu MROW jest stała obserwacja oraz ocena zmian gospodarczych i społecznych dokonujących się na obszarach wiejskich w Polsce (rozumianych jako przestrzeń pozamiejska). Projekt w warstwie metodologicznej uwzględnia kluczowe aspekty związane z rozwojem obszarów wiejskich, zarówno ekonomiczne, jak i pozaekonomiczne nie gubiąc z pola widzenia podstawowej ich cechy, jaką jest przestrzenność. Obejmuje problematykę dezagrarnizacji lokalnej gospodarki, charakterystykę sektora rolniczego i pozarolniczego, zagadnienia związane z dostępnością przestrzenną gminy, lokalnymi finansami publicznymi,

rynkiem pracy, demografią, edukacją, zamożnością społeczności lokalnych oraz ich warunkami bytowymi, a także z aktywnością społeczną. Badaniem objęto gminy wiejskie i miejsko-wiejskie (w uzasadnionych przypadkach z wyłączeniem miast) stanowiące zbiór 2173 jednostek terytorialnych. Zasobność bazy to blisko 1,5 mln zmiennych empirycznych przedstawiających wieloaspektowo relatywny stopień rozwoju każdej gmin wiejskiej i miejsko-wiejskiej (w szczególności jej obszaru wiejskiego). Uzupełnieniem danych liczbowych są definicje pojęć i informacje metodologiczne oraz raporty i analizy tematyczne. Wraz z bogatym zestawem bazodanowym MROW oferuje funkcjonalne narzędzia ułatwiające analizę zjawisk w formie map i raportów tabelarycznych. Baza MROW i wykonane na jej podstawie analizy były wykorzystywane przez Komisję Europejską, OECD, FAO, ministerstwa, władze regionalne i lokalne oraz wielu naukowców do realizacji zarówno badań podstawowych i jak i rozwojowych.

II.11.2. Laboratoria, stacje diagnostyczne, obserwatoria, prace terapeutyczne, itp.

- zadania, usługi, świadczenia (rodzaj zadań, usług i świadczeń – krótki opis);
- uzyskane certyfikaty za wdrożenia systemów jakości, międzynarodowych, przyjętych w UE (opis);
- uzyskane akredytacje Polskiego Centrum Akredytacji lub równorzędnego, systemy jakości (opis).

II.12. Nagrody i wyróżnienia naukowe uzyskane przez pracowników jednostki w roku sprawozdawczym

II.12.1. Nagrody krajowe i zagraniczne przyznane za działalność naukową

nazwa-rodzaj nagrody/za co przyznana/przez kogo/komu

(m.in. Prezydenta RP, Prezesa Rady Ministrów, nagrody PAN, nagrody akademii nauk i instytucji równorzędnych, nagrody resortowe, uczelni, fundacji, towarzystw, instytucji oraz osób działających na rzecz nauki, nagrody przyznawane przez jednostkę).

Nazwa nagrody	Za co przyznana	Przez kogo	Komu
„Premia na Horyzoncie 2”	Premia za wykonywanie prac w projektach programu ramowego Horyzont 2020: LIFT w roku sprawozdawczym 2022; Nagroda przyznana w 2023 r.	Ministerstwo Edukacji i Nauki	Dr hab. Katarzyna Zawalińska, prof. IRWiR PAN Dr hab. Piotr Gradziuk, prof. IRWiR PAN Dr Vitaliy Krupin Mgr Adrianna Wojciechowska
„Premia na Horyzoncie 2”	Premia za wykonywanie prac w projekcie programu ramowego Horyzont 2020: FARMWELL w roku sprawozdawczym 2022; Nagroda przyznana w 2023 r.	Ministerstwo Edukacji i Nauki	Dr hab. Adam Czarnecki, prof. IRWiR PAN Dr hab. Monika Stanny, prof. IRWiR PAN Dr Michał Dudek Dr Elwira Wilczyńska Mgr Łukasz Komorowski
Nagroda indywidualna Dyrektora IRWiR PAN	Nagroda za działalność publikacyjną w roku sprawozdawczym 2022; Nagroda przyznana w 2023 r.	Dyrektor IRWiR PAN	Prof. dr hab. Andrzej Rosner Dr hab. Paweł Chmieliński Dr hab. Piotr Gradziuk Dr hab. Sławomir Kalinowski Dr hab. Barbara Wieliczko Dr hab. Katarzyna Zawalińska Dr Michał Dudek Dr Jakub Jasiński Dr Vitaliy Krupin Dr Aleksandra Pawłowska Dr Anna Rosa

			Dr Ruta Śpiewak Dr Elwira Wilczyńska Mgr Łukasz Komorowski Mgr Agata Mróz
Nagroda zespołowa Dyrektora IRWiR PAN	Za wykonywanie prac w projekcie programu ramowego Horyzont 2020: FARMWELL w roku sprawozdawczym 2022; Nagroda przyznana w 2023 r.	Dyrektor IRWiR PAN	Dr hab. Adam Czarnecki, prof. IRWiR PAN Dr Michał Dudek Dr Elwira Wilczyńska Mgr Łukasz Komorowski
Nagroda zespołowa Dyrektora IRWiR PAN	Za wykonywanie prac w projekcie programu Horyzont 2020: LIFT w roku sprawozdawczym 2022; Nagroda przyznana w 2023 r.	Dyrektor IRWiR PAN	Dr hab. Katarzyna Zawalińska Dr hab. Piotr Gradziuk Dr Vitaliy Krupin Mgr Adrianna Wojciechowska
Nagroda indywidualna Dyrektora IRWiR PAN	Za uzyskanie stopnia doktora habilitowanego	Dyrektor IRWiR PAN	Dr hab. Sylwia Michalska
Nagroda indywidualna Dyrektora IRWiR PAN	Za uzyskanie stopnia doktora	Dyrektor IRWiR PAN	Dr Dominika Zwęglińska-Gałecka
Nagroda indywidualna Dyrektora IRWiR PAN	Za dorobek naukowy i organizacyjny za rok akademicki 2022/2023	Dyrektor IRWiR PAN	Dr Vitaliy Krupin
Nagroda Prezesa PAN dla Dyrektora IRWiR PAN	Nagroda roczna za rok sprawozdawczy 2022, przyznana przez Prezesa PAN na podstawie wniosku przedłożonego przez Przewodniczącą Rady Naukowej IRWiR PAN po akceptacji Rady Naukowej IRWiR PAN. Nagroda przyznana w 2023 r.	Prezes PAN	Dr hab. Monika Stanny, prof. IRWiR PAN
Wyróżnienie	Za referat pt. „Rozwiązania smart villages w świetle wyzwań klimatycznych” wygłoszony na XXIX Kongresie Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu pt. „Wyzwania dla rozwoju agrobiznesu i obszarów wiejskich”, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Olsztyn 5-7.09.2023 r.	Stowarzyszenie Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu (SERiA)	Mgr Łukasz Komorowski
Wyróżnienie	Za referat pt. „Rolnictwo regeneracyjne i biologizacja – koncepcja, postrzeganie i realizacja praktyk w krajach Europy Środkowo-Wschodniej”, wygłoszony na XXIX Kongresie Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu pt. „Wyzwania dla rozwoju agrobiznesu i obszarów wiejskich”, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Olsztyn 5-7.09.2023 r.	Stowarzyszenie Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu (SERiA)	Dr Michał Dudek Dr Anna Rosa

II.12.2. Nagrody i wyróżnienia przyznane za praktyczne zastosowanie wyników B+R

nazwa-rodzaj nagrody/za co przyznana/przez kogo/komu

(m.in. Prezydenta RP, Prezesa Rady Ministrów, nagrody PAN, nagrody resortowe, uczelni, fundacji, towarzystw, instytucji oraz osób działających na rzecz nauki, krajowych izb gospodarczych, medali i wyróżnień przyznanych na targach krajowych i zagranicznych, nagrody przyznawane przez jednostkę).

Nazwa nagrody	Za co przyznana	Przez kogo	Komu
Złoty Laur Małych Ojczyzn dla IRWiR PAN	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN otrzymał „Złoty Laur Małych Ojczyzn” za wybitny wkład w rozwój obszarów wiejskich, a szczególne wsparcie samorządności terytorialnej i monitorowanie rozwoju obszarów wiejskich do poziomu każdej gminy wiejskiej i miejsko-wiejskiej w Polsce	Związek Gmin Wiejskich RP	Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN

III. ZATRUDNIENIE

III.1. Zatrudnienie średnioroczne w przeliczeniu na pełne etaty*:

Liczba ogółem/w tym naukowych.

37,6/29,7

IV. INNE FORMY ZRZESZENIA JEDNOSTEK NAUKOWYCH PAN

– powołane dla potrzeb wspólnych przedsięwzięć naukowych lub prac rozwojowych (centra doskonałości, centra PAN, sieci i konsorcja naukowe, centra naukowe uczelni, centra naukowo-przemysłowe instytutów badawczych, inne)

IV.1. Działające w jednostce Centra Doskonałości:

Nazwa/data powołania Centrum/status nadany przez...

IV.2. Przynależność jednostki do centrów PAN

Nazwa/data powołania centrum PAN /specjalność naukowa/ jednostki naukowe tworzące centrum; krótki opis działalności

IV.3. Przynależność jednostki do sieci naukowych

Podać nazwy 5 najważniejszych dla działalności jednostki

Nazwa/ data powołania sieci naukowej/ specjalność naukowa/ jednostki naukowe tworzące sieć

Nazwa	Data	Specjalność naukowa	Jednostki naukowe tworzące sieć
European Rural Development Network (ERDN)	2002	Rozwój obszarów wiejskich	- Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej - Państwowy Instytut Badawczy (IERiGŻ PIB), Warszawa, Polska (koordynator sieci) - Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa, Polska Akademia Nauk (IRWiR PAN), Warszawa, Polska

			<ul style="list-style-type: none"> - Instytut Technologiczno-Przyrodniczy - Państwowy Instytut Badawczy (ITP PIB), Falenty, Polska - Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy (IUNG PIB), Puławy, Polska - Instytut Geografii i Zagospodarowania Przestrzennego, Polska Akademia Nauk (IGiPZ PAN), Warszawa, Polska - Instytut Badań Systemowych, Polska Akademia Nauk (IBS PAN), Warszawa, Polska - Federal Institute of Agricultural Economics, Wiedeń, Austria - International Institute for Applied System Analysis, Laxenburg, Austria - Lithuanian Institute of Agrarian Economics, Wilno, Litwa - Institute of Landscape Ecology of the Academy of Sciences - Czeskie Budziejowice, Czechy - Institute of Agricultural Economics, Bukareszt, Rumunia - Institute of Geography, Slovak Academy of Sciences, Bratisława, Słowacja - Research Institute of Agricultural Economics, Budapeszt, Węgry - University of Debrecen, Debreczyn, Węgry - Institute of Agricultural Economics, Belgrad, Serbia - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Poznań, Polska - Institute for Economics and Forecasting – Kijów, Ukraina
European Network of Agricultural and Rural Policy Research Institutes (ENARPRI)	2003	Ekonomika rolnictwa i rozwój obszarów wiejskich	<ul style="list-style-type: none"> - Centre of European Policy Studies (CEPS), Bruksela, Belgia - Universidad Politecnica de Madrid (UPM-ETSIA) – Escuela Tecnica Superior de Ingenieros Agronomos, Madryt, Hiszpania - Federal Agricultural Research Centre, Institute of Market Analysis and Agricultural Trade Policy (FAL), Brunszwik, Niemcy - Institute for European Environmental Policies (IEEP), Londyn, Wielka Brytania - Istituto Nazionale di Economia Agraria (INEA), Rzym, Włochy - Institut de la Recherche Agronomique (INRA), Rennes, Francja - Landbouweconomisch Institute, Agricultural Research Institute (LEI), Haga, Niderlandy - Agrifood Research Finland (MTT), Helsinki, Finlandia - Danish Research Institute of Food Economics (FOI), Frederiksberg, Dania - Department of Economics, University of Patras (UPATRAS), Patras, Grecja - Department for Structural and Economic Development of Agriculture and Rural Areas, Research Institute of Agricultural Economics (VUZE), Praga, Czechy - Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa, Polska Akademia Nauk (IRWiR PAN), Warszawa, Polska
Alliance of Poverty Reduction and Development (APRAD)	2020	Bieda, ubóstwo, rozwój zrównoważony, “Belt and Road Initiative” region	<ul style="list-style-type: none"> - Institute of Geographic Sciences and Natural Resources Research, Chinese Academy of Sciences (IGSNRR CAS), Pekin, Chiny (koordynator) - The University of Auckland, Auckland, Nowa Zelandia - Research Centre for Astronomy and Earth Sciences Geographical Institute, Hungarian Academy of Sciences (CSFK MTA), Budapeszt, Węgry - Asian Institute of Technology (AIT), Bangkok, Tajlandia - National Higher Education, Science, Research and Innovation Policy Council, Bangkok, Tajlandia - Gauhati University, Guwahati, Indie - Sindh Agriculture University, Tando Jam, Pakistan - City University of Hong Kong (CityU), Hong Kong - National University of Laos (NUOL), Vientiane, Laos

			<ul style="list-style-type: none"> - Chinese Academy of Sciences (CAS), Kunming Branch, Kunming, Chin - Puer, Lincang i Yanchi counties, Chiny - Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa, Polska Akademia Nauk (IRWiR PAN), Warszawa, Polska
--	--	--	--

IV.4. Przynależność jednostki do konsorcjów naukowych

Podać nazwy 5 najważniejszych dla działalności jednostki

Nazwa/ data powołania konsorcjum naukowego/ specjalność naukowa/ jednostki tworzące konsorcjum

Nazwa	Data powołania	Specjalność naukowa	Jednostki tworzące konsorcjum
Konsorcjum realizujące projekt FARMWEL L w ramach programu Horyzont 2020	2020	Rolnictwo, innowacje społeczne, wyzwania społeczne, zdrowie psychiczne	<ul style="list-style-type: none"> - E40 Group Europai Gazdasagi Egyesules, Węgry - Eigen Vermogen Van Het Instituut voor Landbouw- En Visserijonderzoek, Belgia - Boerenbondvereniging voor Innovatieve Projecten Vzw, Belgia - Kvlv, Belgia - Universita di Pisa, Włochy - Confederazione Nazionale Coldiretti, Włochy - Aristotelio Panepistimio Thessalonikis, Grecja - Agrotikos Synetairismos Stebia Ellas, Grecja - Nemzeti Agrarkutatási és Innovációs Központ, Węgry - Magyar Szociális Farm Szövetség, Węgry - Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie, Polska - Instytut Rozwoju Wsi i Rolnictwa Polskiej Akademii Nauk, Polska - Highclere Consulting Srl, Rumunia - Asociatia Tinutul Barsei, Rumunia - Stichting Nieuwe Helden, Niderlandy - University of Gloucestershire, Wielka Brytania
Konsorcjum realizujące projekt BioMonitor4 CAP w ramach programu Horyzont Europa	2022	Bioróżnorodność, rolnictwo, polityki rolne	<ul style="list-style-type: none"> - Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V., Niemcy, - FOOD4SUSTAINABILITY - Associação para a inovação no alimento sustentável, Portugalia - Nature Metrics LTD, Wielka Brytania - Fachhochschule Kärnten - gemeinnützige Privatstiftung, Austria - Farm Europe AISBL, międzynarodowa - Helsingin Yliopisto, Finlandia - Space4Good B.V., Niderlandy - Leibniz-Institut Für Agrartechnik Und Bioökonomie Ev, Niemcy - Stiftung Universität Hildesheim, Niemcy - Institut po Bioraznoobrazie i Ekosistemni Izsledvaniya Balgarska Akademiya na Naukite, Bułgaria - Luonnonvarakeskus, Finlandia - Ceska Spolecnost Ornitologicka, Czechy - British Trust for Ornithology, UK Centre for Ecology and Hydrology, Wielka Brytania - Industrieverband Agrar e.V., Niemcy - Fraunhofer Gesellschaft zur Forderung der Angewandten Forschung EV, Niemcy - Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig, Niemcy - Landesamt für Umwelt Brandenburg, Niemcy - Universidad Científica Del Sur Sac, Peru - Bayer Aktiengesellschaft DE Partner, Niemcy - Bulgarian Society for the Protection of Birds, Bułgaria
Konsorcjum realizujące projekt	2022	Bezpieczne i zrównoważon	<ul style="list-style-type: none"> - INRAe, Francja - Aarhus University - Danish Centre For Food And Agriculture (DCA), Dania

FOODPathS w ramach programu Horyzont Europa		e systemy żywnościowe	<ul style="list-style-type: none"> - Food Drink Europe, międzynarodowa - Copa-Cogeca, międzynarodowa - European Food Information Council (EUFIC), międzynarodowa - Local Governments for Sustainability (ICLEI), Niemcy - Food and Agriculture Organization (FAO), międzynarodowa - Forschungszentrum Jülich (FZ-Juelich), Niemcy - European Federating of Food Science and Technology (EFFoST), międzynarodowa - INRAE Transfert, Francja
Konsorcjum realizujące projekt SWIFT w ramach programu Horyzont Europa	2022	Kobiety wiejskie, rolnictwo, innowacje w rolnictwie	<ul style="list-style-type: none"> - Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC), Hiszpania - Universitaet fuer Bodenkultur Wien, Austria - Wageningen University, Niderlandy - Réseau International Urgenci, Francja - European Coordination Via Campesina, Belgia - Oxfam Solidarité - Oxfam Solidariteit, Belgia - Fundació Universitària Balmes, Hiszpania - Universidade de Coimbra, Portugalia - Friends of the Earth Europe Asbl, Belgia
Konsorcjum realizujące projekt SoilValues – w ramach programu Horyzont Europa	2023	Jakość gleb, rolnictwo, modele biznesowe	<ul style="list-style-type: none"> - Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V., Niemcy - FOOD4SUSTAINABILITY - Associação para a inovação no alimento sustentável, Portugalia, - Nature Metrics LTD, Wielka Brytania, - Fachhochschule Kärnten - Gemeinnützige Privatstiftung, Austria, - Farm Europe AISBL, organizacja międzynarodowa, - University of Helsinki, Finlandia, - Space4Good B.V., Niderlandy, - Leibniz-Institut Fur Agrartechnik Und Bioökonomie Ev, Niemcy, - Stiftung Universitat Hildesheim, Niemcy, - Institut po Bioraznoobrazie i Ekosistemni Izsledvaniya Balgarska Akademiya na Naukite, Bułgaria, - Luonnonvarakeskus, Finlandia, - Ceska Spolecnost Ornitologicka, Czechy, - British Trust for Ornithology, Wielka Brytania, - UK Centre for Ecology and Hydrology, Wielka Brytania, - Industrieverband Agrar e.V., Fraunhofer Gesellschaft Zur Forderung Der Angewandten Forschung EV, Niemcy, - Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig, Niemcy, - Landesamt für Umwelt Brandenburg, Niemcy, - Universidad Científica Del Sur Sac, Peru, - Bayer Aktiengesellschaft DE Partner, Niemcy, - Bulgarian Society for the Protection of Birds, Bułgaria

IV.5. Udział jednostki w pracach innych form zrzeszeń powołanych dla potrzeb wspólnych przedsięwzięć naukowych lub prac rozwojowych (centra naukowe uczelni, centra naukowo-przemysłowe instytutów badawczych, inne)

- 1/ Krajowa Sieć Rozwoju Obszarów Wiejskich,
- 2/ Polskie Centrum *Smart Village*,
- 3/ Forum Aktywizacji Obszarów Wiejskich,
- 4/ Fundacja Badań Wiejsko-Miejskich RURall (*Rural and Urban Research*),
- 5/ Inicjatywa Agro Woman.

IV.6. Uczestnictwo instytutu w federacji (stan przygotowania do utworzenia federacji, nazwa i siedziba federacji, data utworzenia federacji decyzją administracyjną, jednostki uczestniczące w federacji, prezydent federacji, zakres działania federacji, wyniki ewaluacji jakości działalności dla federacji).

-

Warszawa, dnia 31 stycznia 2023 r.

Imię i nazwisko, telefon do kontaktów osoby sporządzającej informację

**Dr hab. Adam Czarnecki, Zastępca Dyrektora ds. Naukowych w IRWiR PAN, tel. +48
502 297 757**

* zgodnie z obowiązującymi przepisami