

# Ocena wydawnictw

W ostatnich czterech latach nastąpił zasadniczy przełom w działalności wydawniczej co do ilości wydawanych tytułów szczególnie anglojęzycznych, jak i w poziomie edytorskim wydawnictw. Istotnym elementem działalności wydawniczej jest skrócenie cyklu wydawniczego, co w dobrze redagowanych czasopismach liczy się obecnie w miesiącach, a nie jak uprzednio w latach.

Słabą stroną wydawnictw anglojęzycznych jest fakt, że znacząca większość z nich ma charakter czasopism ciągłych oraz to, że tylko kilka ma międzynarodowe redakcje. Istnieje konieczność bardziej krytycznej oceny publikowanych prac. Niewielka liczba naszych czasopism jest indeksowana w Current Contents, a to jest jednym z warunków ażeby czasopismo uzyskało liczącą się pozycję na rynku międzynarodowym.

Wydaje się, że jedną z przyczyn takiego stanu czasopism anglojęzycznych jest zbyt duża ich ilość. Obok wydawnictw o charakterze monotematycznym, ograniczonym do problematyki jednej dyscypliny, należy większy nacisk położyć na wydawnictwa o charakterze interdyscyplinarnym, jest to wymóg współczesnej nauki.

Należy uznać, że fakt wydawania czasopisma w języku kongresowym to jeszcze nie dowód, że jest to czasopismo o charakterze międzynarodowym. Mimo że obserwujemy stosunkowo dużą ilość tytułów anglojęzycznych to jednak brak jest czasopisma z zakresu ekonomiki rolnictwa, a w obecnej sytuacji powołanie takiego czasopisma byłoby szczególnie pożądane. Brak również czasopisma z zakresu hodowli roślin.

Odnośnie czasopism recenzowanych o zasięgu krajowym obserwuje się nadmierne zróżnicowanie poziomu merytorycznego i edytorskiego. Niezbędne jest ich unowocześnienie, przyjęcie zasady, że prace w tych czasopismach drukuje się tylko w języku polskim z krótkimi streszczeniami w języku angielskim.

Należy poddać ocenie wydawnictwa wyższych uczelni i instytutów, które nie mają charakteru czasopism o zasięgu ogólnopolskim, tak pod kątem ograniczenia ich liczby, jak i wymuszenia wyższego poziomu naukowego.

Musi nastąpić poprawa poziomu publikowania materiałów konferencyjnych i uznanie ich za doniesienia.

Istnieje konieczność opracowania dla całego kraju jednolitej polityki wydawniczej, porządkującej hierarchię naukową poszczególnych wydawnictw, dającą możliwość prezentacji dorobku naukowego wszystkich dyscyplin. Przyjęcie wspólnej i jednolitej polityki wydawniczej, czasopism naukowych i naukowo-popularnych będzie sprzyjało racjonalnemu wykorzystaniu środków finansowych i możliwości edytorskich. Pozwoli to na ugruntowanie na świecie pozycji nauk rolniczych i leśnych.

Kierunki badań	Czasopisma naukowe (periodyki)	mieszane	w języku polskim
Nauki o glebie	-International Agrophysics	-Roczniki Gleboznawcze	-Fragmenta Agronomica
Gospodarka wodna i kształtowanie środowiska	-Polish Journal of Soil Science		
Nauki o roślinach uprawnych (agrotechnika)	-Acta Physiologiae Plantarum*	-Prace Inst. Sadown. i Kwaciarstwa	-Biuletyn Inst. Hodowli i Aklimatyzacji Roślin
Nauki ogrodnicze	-Acta Societatis Botanicorum Poloniae	-Hodowla Roślin, Aklimatyzacja i Nasiennictwo	-Pamiętnik Puławski
	-Phytopatologia Polonica		-Zeszyty Pomologiczne
	-Genetica Polonica		
Nauki o zwierzętach użytkowych (zootechnika)	-Animal Science Papers and Reports*	-Archiwum Rybactwa Polskiego	-Medycyna Weterynaryjna
Nauki weterynaryjne	-Journal of Animal and Feed Sciences	-Biuletyn MIR	-Komunikaty Rybackie
	-Archivum Veterinarium Polonicum	-Roczniki Naukowe Zootechniki	-Przegląd Rybacki
	-Bulletin of the Veterinary Institute in Pulawy		
	-Biuletyn MIR		
Nauki leśne i technologiadrewna		-Arboretum Kórnickie	-Sylwan
Nauka o żywności i żywieniu człowieka	-Polish Journal of Food and Nutrition Sciences	-Żywnienie Człowieka i Metabolizm	-Bromatologia i Chemia Toksykologiczna
	-Polish Journal of Human Nutrition and Metabolism		-Roczniki Państwowego Zakładu Higieny
Ekonomika rolnictwa			-Inżynieria Chemiczna i Procesowa
			-Zagadnienia Ekonomiki Rolnej
			Wieś i Rolnictwo
Technika rolnicza i leśna	-International Agrophysics	-Zeszyty Probl. PNR	

\* uwzględnione w Current Contents

Kierunki badań	Wydawnictwa naukowe (ciągłe)			
	w języku angielskim	w języku polskim		
Nauki o glebie Gospodarka wodna i kształtowanie środowiska	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Annals of Warsaw Agricultural University Land Reclamation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Biblioteczka Wiadomości IMUZ</li> <li>-Zeszyty Nauk. AR Wrocław Inżynieria Środowiska; Melioracje</li> <li>-Roczniki AR Poznań Melioracje i Inżynieria Środowiska</li> <li>-Zeszyty Naukowe AR Kraków Melioracje</li> <li>-Advances in Agricultural Sciences</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Problemy Agrofizyki (zaw. od 1993 r.)</li> <li>-Acta Agrophysica</li> <li>-Roczniki Nauk Rolniczych Melioracje i Inżynieria Środowiska Rolniczego</li> <li>-Wiadomości IMUZ</li> <li>-Przegląd Naukowy SGGW Melioracje</li> </ul>	
	Nauki o roślinach uprawnych (agrotechnika) Nauki ogrodnicze	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Journal of Fruit and Ornamental Plant Research</li> <li>-Folia Horticulturae</li> <li>-Annals of Warsaw Agricultural University Agriculture; Horticulture</li> <li>-Acta Agraria et Silvestria Agraria</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Acta Agrobotanica</li> <li>-Acta Academiae Agriculturae Technicae Olstenensis Agricultura</li> <li>-Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska E. Agricultura; EEE. Horticultura</li> <li>-Roczniki AR Poznań Ogrodnictwo; Rolnictwo</li> <li>-Zeszyty Nauk. AR Kraków, Ogrodnictwo; Rolnictwo</li> <li>-Zeszyty Nauk. AR Wrocław Rolnictwo</li> <li>-Zeszyty Nauk. AR Szczecin Rolnictwo</li> <li>-Zeszyty Nauk. ATR Bydgoszcz Rolnictwo</li> <li>-Zesz.Nauk. WSRP Siedlce Rolnictwo</li> <li>-Roczniki Nauk Rolniczych Ochrona Roślin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Roczniki Nauk Rolniczych</li> <li>Produkcja Roślinna</li> <li>-Biuletyn Warzywniczy</li> <li>-Pszczelnicze Zeszyty Naukowe</li> <li>-Rośliny Oleiste</li> </ul>

Kierunki badań	Wydawnictwa naukowe (ciągłe)	w języku angielskim	mieszane	w języku polskim
Nauki o zwierzętach użytkowych (zooteknika)	-Acta Hydrobiologica	-Archives of Polish Fisheries	-Roczniki AR Poznań Zooteknika	-Prace i Materiały Zootekniczne
Nauki weterynaryjne	-Annals of Warsaw Agricultural University Veterinary Medicine; -Animal Science	-Acta Ichthyologica et Piscatoria	-Acta Academiae Agriculturae ac Technicae Olstenensis	
	-Acta Agraria et Silvestria Zooteknika	Curie-Skłodowska, DD Medicina Veterinaria; EE. Zooteknika	Zooteknika, Veterinaria, Protectio Aquarum et Piscatoria	
		-Roczniki AR Poznań Zooteknika	-Zeszyty Nauk. AR Kraków	
		Zooteknika		
		-Zeszyty Nauk. AR Wrocław		
		Weterynaria, Zooteknika		
		-Zeszyty Nauk. ATR Bydgoszcz		
		Zooteknika		
		-Zeszyty Nauk. AR Szczecin		
		Zooteknika		
		-Zeszyty Nauk. WSR-P Siedlce		
		Zooteknika		
		-Zeszyty Naukowe Przeglądu Hodowlanego		
Nauki leśne i technologia drewna	-Folia Forestalia Polonica A	-Roczniki AR Poznań Chemiczna	-Prace IBL A, B-Prace ITD	
	-Folia Forestalia Polonica B	Technologia Drewna, Mechaniczna	-Zeszyty Poznańskiego Tow. Przyj. Nauk	
	-Annals of Warsaw Agricultural University Forestry and Wood Technology	Technologia Drewna, Leśnictwo	-Prace Komisji Leśnictwa, Prace Komisji Technologii Drewna	
		-Zeszyty Nauk. AR Kraków	-Postępy Techniki w Leśnictwie	
		Leśnictwo		
		-Acta Agraria et Silvestria		

Kierunki badań	Wydawnictwa naukowe (ciągłe)	w języku angielskim	mieszane	w języku polskim
Nauka o żywności i żywieniu człowieka	-Annals of Warsaw Agricultural University Food Technology and Nutrition; Forestry and Wood Technology	-Zeszyty Naukowe AR w Krakowie, Wrocławiu, Technologia Żywności	-Zeszyty Naukowe AR Szczecin	-Biuletyn Informacyjny Przemysłu Koncentratów Spożywczych -Prace Instytutów i Laboratoriów Badawczych Przemysłu Spożywczego -Roczniki Instytutu Przemysłu Mięsnego i Tłuszczowego
Ekonomika rolnictwa	-Annals of Warsaw Agricultural University Agricultural Economics and Rural Sociology	-Zeszyty Nauk. Politechniki Łódzkiej Technologia i Chemia Spożywcza	-Roczniki AR Poznań i Organizacja Rolnictwa	-Roczniki Nauk Rolniczych Ekonomika Rolnictwa
Technika rolnicza i leśna		-Acta Academiae Agriculturae ac Technicae Olstenensis Ekonomika	-Zeszyty Naukowe AR Kraków Ekonomika i Organizacja Roln.	-Problemy Agrofizyki (zawiesz. w 1993 r.) -Acta Agrophysica -Problemy Zagospodarowania Ziemi Górskich
Wszystkie kierunki badawcze z zakresu rolnictwa		-Zeszyty Naukowe AR Kraków Mechanizacja i Energ. Roln. -Acta Academiae Agriculturae ac Technicae Olstenensis Aedificatio et Mechanica -Problemy Inżynierii Rolniczej -Roczniki Nauk Rolniczych Technika Rolnicza	-Zeszyty Naukowe AR Kraków Mechanizacja i Energ. Roln. -Acta Academiae Agriculturae ac Technicae Olstenensis Aedificatio et Mechanica -Problemy Inżynierii Rolniczej -Roczniki Nauk Rolniczych Technika Rolnicza	
		-Zeszyty Problemy Postępów Nauk Rolniczych		

\* uwzględnione w Current Contents

Kierunki badań	Wydawnictwa inne recenzowane	nie recenzowane
Wszystkie kierunki badawcze z zakresu rolnictwa	-Postępy Nauk Rolniczych	
Nauka o glebie	-Prace Komisji Naukowych PTG,	-Biuletyn Informacyjny — Melioracje Rolne
Gospodarka wodna i kształtowanie środowiska	I-Fizyka gleb, II-Chemia gleb, III-Biologia gleb, IV-Zywność gleb i odżywianie roślin, V-Geneza, klasyfikacja i kartografia gleb, VI-Technologia gleb, VII-Mineralogia gleb	
Nauki o roślinach uprawnych (agrotechnika)	-Wiadomości melioracyjne i łąkarskie	
Nauki ogrodnicze	-Materiały Instrukcyjne IMUZ -Materiały Informacyjne IMUZ -Biuletyn Informacyjny IMUZ	-Ogrodnictwo -Owoce Warzywa Kwiaty -Sad Nowoczesny -Hasło Ogrodnicze -Szkółkarstwo -Prace Inst.Sad.i Kwiaciarstwa ser. C-Kwiaty -Pszelarstwo -Pszczelarz Polski -Przemysł Nawozowy-Ochrona Roślin -Ogród
Nauki o zwierzętach użytkowych (zootechnika)		-Przeгляд Hodowlany
Nauki weterynaryjne		-Koń Polski

Kierunki badań	Wydawnictwa inne recenzowane	nie recenzowane
Nauki leśne i technologia drewna		-Las Polski -Przemysł Drzewny -Przemysł Papierniczy -Echa Leśne -Notatnik Naukowy IBL -Przegląd Leśniczy -Przegląd Papierniczy
Nauka o żywności i żywieniu człowieka		-Gazeta Cukrownicza -Przemysł Spożywczy -Przemysł Fermentacyjny i Owocowo Warzywno- Gospodarka Mięsna -Przegląd Zbożowo-Młynarski
Ekonomika rolnictwa		
Technika rolnicza i leśna		