

**CHARAKTERYSTYKA POLSKICH CZASOPISM NAUKOWYCH  
ZWIĄZANYCH Z DYSCYPLINĄ ROLNICTWO I OGRODNICTWO**

**Komisja ds. Czasopism  
Komitetu Nauk Agronomicznych  
Polskiej Akademii Nauk**

<b>Czasopismo</b>	<b>Punkty MNiSW/MEiN 2019/2021</b>	<b>IF 2018/2019</b>	<b>CiteScore 2018/2020</b>	<b>SNIP 2020</b>	<b>SJR 2020</b>
<b>Acta Agrophysica</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Scientiarum Polonorum. Agricultura Acta</b>	20/20	-	-	-	-
Agricultural Engineering	20/20	-	-	-	-
<b>Agronomy Science</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Annals of Warsaw University of Life Sciences - SGGW Horticulture and Landscape Architecture</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Biuletyn Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Plant Breeding and Seed Sciences</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Polish Journal of Agronomy</b>	20/20	-	-	-	-
<b>Progress in Plant Protection</b>	20/40	-	-/0,1	-	-
<b>Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych</b>	20/20	-	-	-	-

**Lista czasopism zakwalifikowanych do  
finansowania w ramach programu  
„Wsparcie dla czasopism naukowych”  
(2019)**

**Lista czasopism zakwalifikowanych do finansowania w ramach programu „Wsparcie dla czasopism naukowych” (2019)**

<b>Czasopismo</b>	<b>Punkty MNiSW/MEiN 2019/2021</b>	<b>IF 2018/2019</b>	<b>CiteScore 2018/2020</b>	<b>SNIP 2020</b>	<b>SJR 2020</b>
<b>Acta Agrobotanica</b>	20/20	-	1,0/1,7	<b>0,814</b>	<b>0,400</b>
<b>Acta Mycologica</b>	20/20	-	0,6/1,3	<b>0,751</b>	<b>0,380</b>
<b>Acta Scientiarum Polonorum. Administratio Locorum</b>	20/20	-	-/0,1	<b>0,058</b>	<b>0,147</b>
<b>Acta Scientiarum Polonorum-Formatio Circumiectus</b>	20/20	-	-	-	-
<b>BioTechnologia</b>	20/20	-	0,5/1,0	<b>0,498</b>	<b>0,230</b>
<b>Folia Horticulturae</b>	20/20	0,532/1,836	0,5/2,6	<b>1,090</b>	<b>0,473</b>
<b>Fragmenta Floristica et Geobotanica Polonica</b>	20/20 <small>(czasopismo „zawieszono” od 01.2021 r.)</small>	-	-	-	-
<b>Herba Polonica</b>	20/20	-	0,1/0,8	<b>0,438</b>	<b>0,169</b>
<b>Journal of Horticultural Research</b>	20/20	-	0,8/1,3	<b>0,901</b>	<b>0,294</b>
<b>Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych</b>	20/20	-	0,6/0,8	<b>0,223</b>	<b>0,171</b>
<b>Polish Journal of Natural Sciences</b>	20/20	-	0,4/0,6	<b>0,279</b>	<b>0,159</b>
<b>Polish Journal of Soil Science</b>	20/20	-	0,7/0,9	<b>0,320</b>	<b>0,213</b>
<b>Scientific Review Engineering and Environmental Sciences</b>	20/20	-	0,4/0,8	<b>0,230</b>	<b>0,162</b>
<b>Zagadnienia Ekonomiki Rolnej</b>	-/20	-	-	-	-
<b>Żywność. Nauka. Technologia. Jakość</b>	20/20	-	0,5/0,6	<b>0,279</b>	<b>0,149</b>

**Czasopisma  
„poza listą MNIŚW/MEiN”  
(2019/2021)**

<b>Czasopismo</b>	<b>Punkty MNIŚW/MEiN 2019/2021</b>	<b>IF 2018/2019</b>	<b>CiteScore 2018/2020</b>	<b>SNIP 2020</b>	<b>SJR 2020</b>
<b>Acta Scientiarum Polonorum. Biotechnologia</b>	-	-	-	-	-
<b>Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska. Sectio C. Biologia</b>	-	-	-	-	-
<b>Electronic Journal of Polish Agricultural Universities</b>	-	-	-	-	-
<b>Folia Pomeranae Universitatis Technologiae Stetinensis, Seria Agricultura, Alimentaria, Piscaria et Zootechnica</b>	-	-	-	-	-
<b>Fragmenta Agronomica</b>	(ostatni numer w 2020 r.)	-	-	-	-
<b>Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich</b>	-	-	-	-	-
<b>Journal of Research and Applications in Agricultural Engineering</b>	-	-	-	-	-
<b>Kosmos. Problemy nauk biologicznych</b>	-	-	-	-	-
<b>Łąkarstwo w Polsce / Grassland Science in Poland</b>	-	-	-	-	-
<b>Postępy Nauki i Technologii Przemysłu Rolno-Spożywczego</b>	-	-	-	-	-
<b>Zeszyty Naukowe Instytutu Ogrodnictwa</b>	-	-	-	-	-
<b>Ziemiak Polski</b>	-	-	-	-	-

## Pozostałe czasopisma

Czasopismo	Punkty MNiSW/MEiN 2019/2021	IF 2018/2019	CiteScore 2018/2020	SNIP 2020	SJR 2020
<b>Acta Biochimica Polonica</b>	40/40	1,626/ <b>1,420</b>	2,7/ <b>2,8</b>	<b>0,592</b>	<b>0,452</b>
<b>Acta Biologica Cracoviensia. Series Botanica</b>	40/40	1,111/ <b>0,656</b>	2,0/ <b>1,6</b>	<b>0,361</b>	<b>0,210</b>
<b>Acta Scientiarum Polonorum- Technologia Alimentaria</b>	40/40	-	1,6/ <b>2,0</b>	<b>0,677</b>	<b>0,366</b>
<b>Acta Societatis Botanicorum Poloniae</b>	40/40	0,718/ <b>1,000</b>	1,7/ <b>2,1</b>	<b>0,594</b>	<b>0,297</b>
<b>Cellular and Molecular Biology Letters</b>	<b>40/40</b>	<b>3,367/3,451</b>	<b>2,4/6,9</b>	<b>1,210</b>	<b>1,407</b>
<b>Dendrobiology</b>	40/40	1,262/ <b>1,375</b>	2,4/ <b>2,7</b>	<b>0,525</b>	<b>0,371</b>
<b>Folia Biologica</b>	40/40	1,073/ <b>0,691</b>	1,7/ <b>1,5</b>	<b>0,261</b>	<b>0,325</b>
<b>Folia Forestalia Polonica. Series A</b>	40/40	-	0,8/ <b>1,0</b>	<b>0,447</b>	<b>0,185</b>
<b>Journal of Ecological Engineering</b>	40/40	-	1,2/ <b>1,8</b>	<b>0,866</b>	<b>0,311</b>
<b>Journal of Elementology</b>	40/40	0,733/ <b>0,710</b>	1,5/ <b>1,5</b>	<b>0,473</b>	<b>0,230</b>
<b>Journal of Plant Protection Research</b>	40/40	-	1,5/ <b>1,6</b>	<b>0,750</b>	<b>0,335</b>
<b>Journal of Water and Land Development</b>	40/40	-	1,6/ <b>2,3</b>	<b>1,107</b>	<b>0,377</b>
<b>Ochrona Środowiska</b>	40/40 <small>(czasopismo „zawieszono” od 05.2019 r.)</small>	0,836/-	1,1/ <b>1,0</b>	<b>0,330</b>	<b>0,141</b>
<b>Polish Journal of Ecology</b>	40/40	0,590/ <b>0,500</b>	1,1/ <b>1,3</b>	<b>0,436</b>	<b>0,280</b>
<b>Polish Journal of Environmental Studies</b>	40/40	1,186/ <b>1,383</b>	2,0/ <b>2,4</b>	<b>0,704</b>	<b>0,373</b>
<b>Polish Journal of Microbiology</b>	40/40	0,776/ <b>0,897</b>	1,3/ <b>1,8</b>	<b>0,466</b>	<b>0,312</b>
<b>Polish Polar Research</b>	40/40	1,118/ <b>1,065</b>	2,2/ <b>2,7</b>	<b>0,889</b>	<b>0,421</b>
<b>Progress in Plant Protection*</b>	<b>20/40</b>	-	<b>-/0,1</b>	-	-
<b>Soil Science Annual</b>	40/40	-	1,8/ <b>2,2</b>	<b>0,768</b>	<b>0,432</b>
<b>Sylvan</b>	40/40	0,691/ <b>0,624</b>	0,7/ <b>1,0</b>	<b>0,215</b>	<b>0,315</b>

## Pozostałe czasopisma

Czasopismo	Punkty MNIŚW/MEiN 2019/2021	IF 2018/2019	CiteScore 2018/2020	SNIP 2020	SJR 2020
<b>Acta Physiologiae Plantarum</b>	70/70	1,608/1,760	3,1/3,7	0,929	0,602
<b>Acta Scientiarum Polonorum-Hortorum Cultus</b>	70/70	0,443/0,616	0,9/1,0	0,459	0,252
<b>Annals of Agricultural and Environmental Medicine</b>	70/70	1,030/0,982	2,1/2,2	0,737	0,397
<b>Archives of Environmental Protection</b>	100/100	1,689/1,775	2,2/2,7	0,714	0,384
<b>Ecohydrology &amp; Hydrobiology</b>	70/70	1,661/1,877	2,8/3,6	0,972	0,668
<b>International Agrophysics</b>	70/70	1,227/1,655	2,3/3,7	1,057	0,608
<b>Journal of Apicultural Science</b>	70/70	0,804/0,776	1,7/1,3	0,46	0,255
<b>Journal of Applied Genetics</b>	100/100	1,725/2,027	2,9/4,3	1,124	0,845
<b>Polish Journal of Food and Nutrition Sciences</b>	100/100	1,514/1,986	2,8/3,7	0,909	0,504

## POLSKIE CZASOPISMA – DYSCYPLINA ROLNICTWO I OGRODNICTWO (65) PUNKTACJA W ROKU 2021

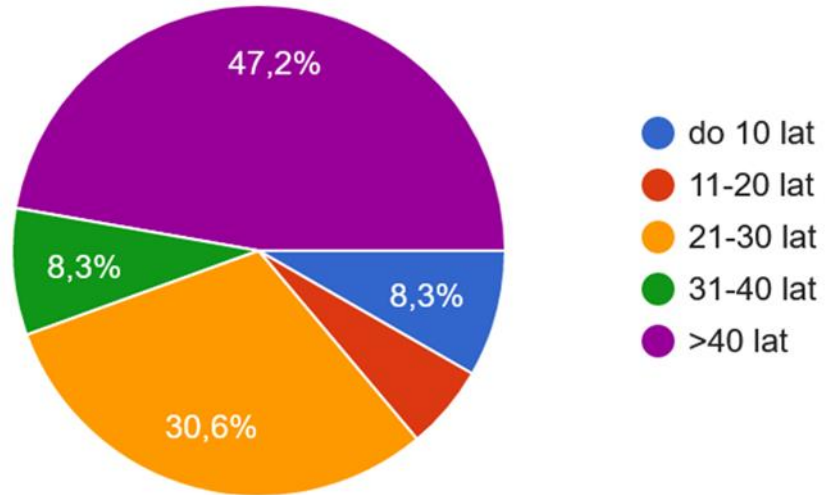
- „poza listą” – 12 czasopism  
(w tym 1 „zawieszono”)
- 20 punktów – 24 czasopisma  
(w tym 9 „ze wsparcia”; 1 „zawieszono”)
- 40 punktów – 20 czasopism  
(w tym 1 „zawieszono”)
- 70 punktów – 6 czasopism
- 100 punktów – 3 czasopisma

**WYNIKI BADAŃ ANKIETOWYCH DOTYCZĄCYCH POLSKICH  
CZASOPISM NAUKOWYCH ZWIĄZANYCH Z DYSCYPLINĄ  
ROLNICTWO I OGRODNICTWO**

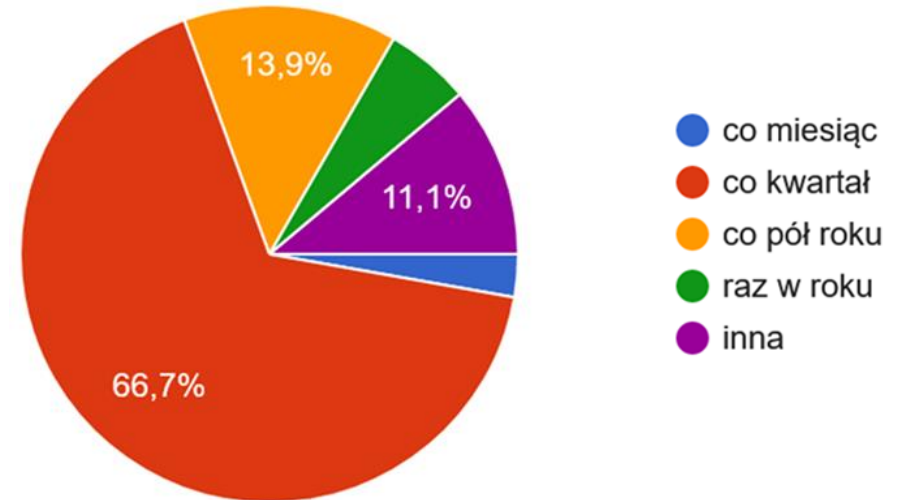
- **KWESTIONARIUSZ ROZESŁANO DO 67 REDAKCJI WYDAWNICZYCH**
- **ODPOWIEDZI UZYSKANO OD 36 CZASOPISM NAUKOWYCH, W TYM  
JEDNEGO CZASOPISMA AFILIOWANEGO PRZEZ KOMITET NAUK  
AGRONOMICZNYCH POLSKIEJ AKADEMII NAUK**



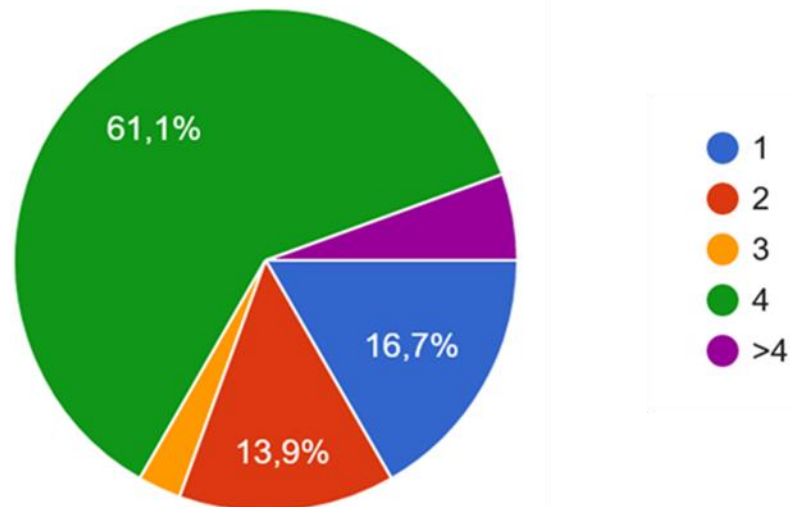
**Staż wydawniczy czasopisma – 36 odpowiedzi**



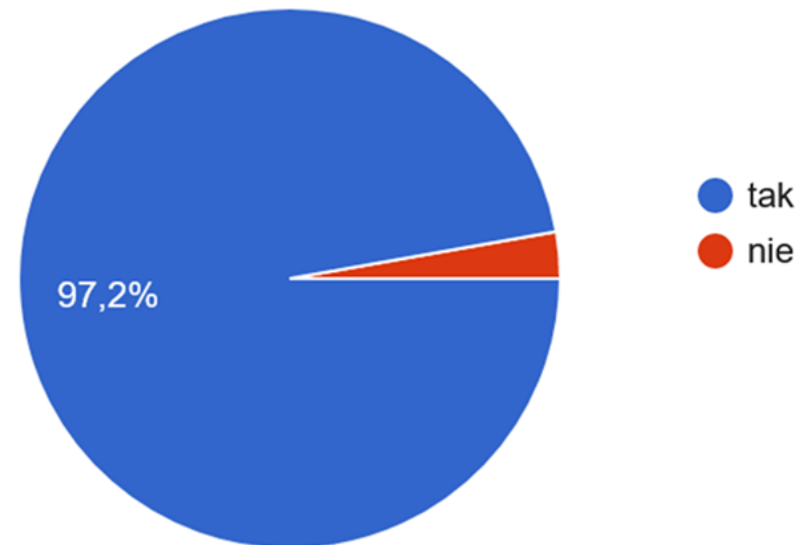
**Częstotliwość wydawania czasopisma – 36 odpowiedzi**



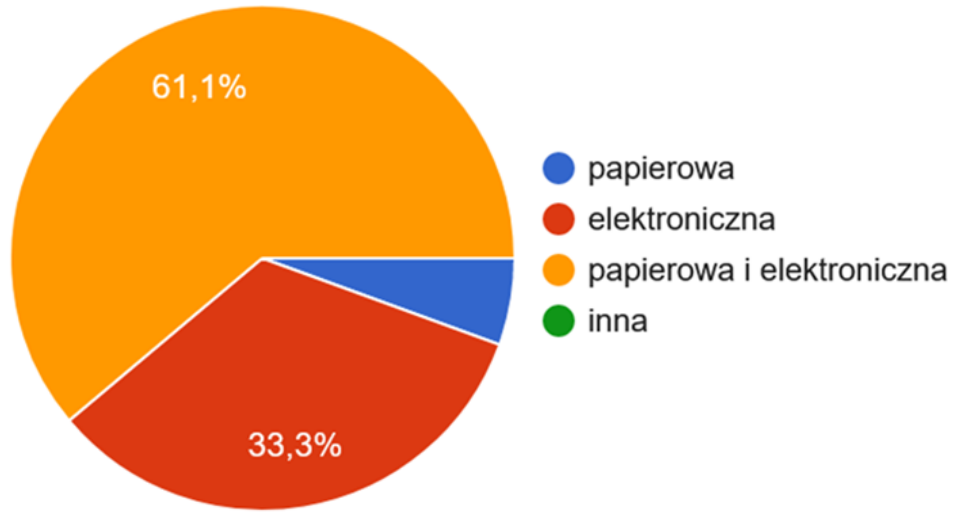
**Roczna liczba numerów czasopisma – 36 odpowiedzi**



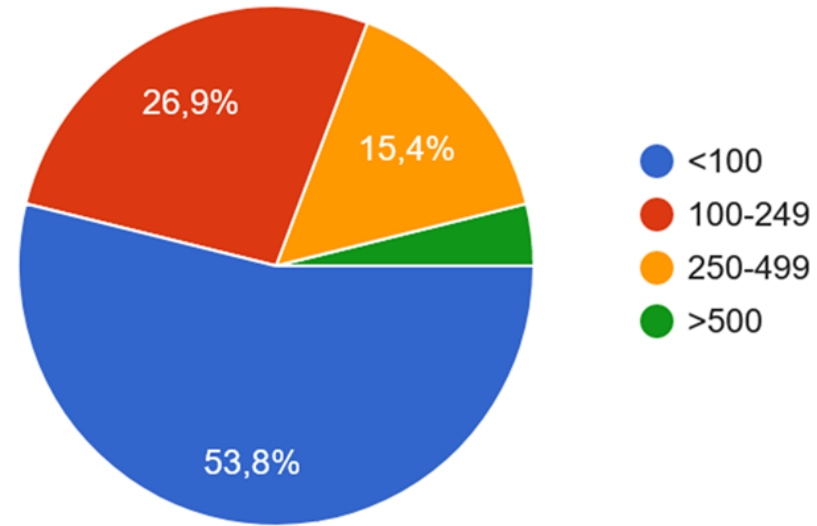
**Czy czasopismo posiada stronę internetową – 36 odpowiedzi**



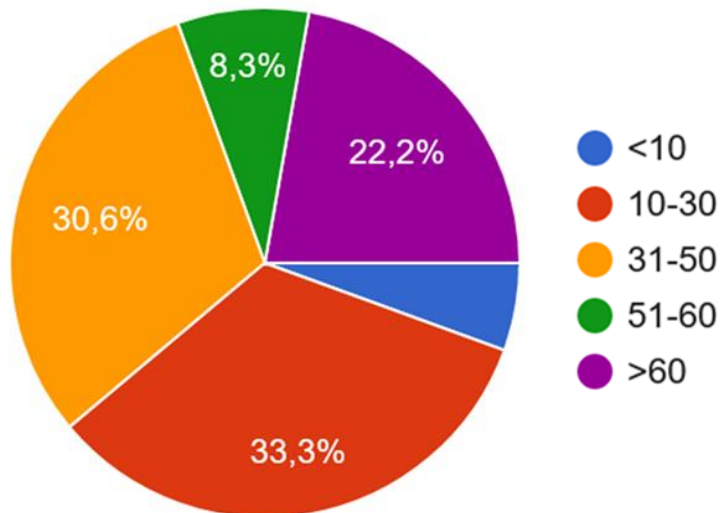
### Wersja czasopisma – 36 odpowiedzi



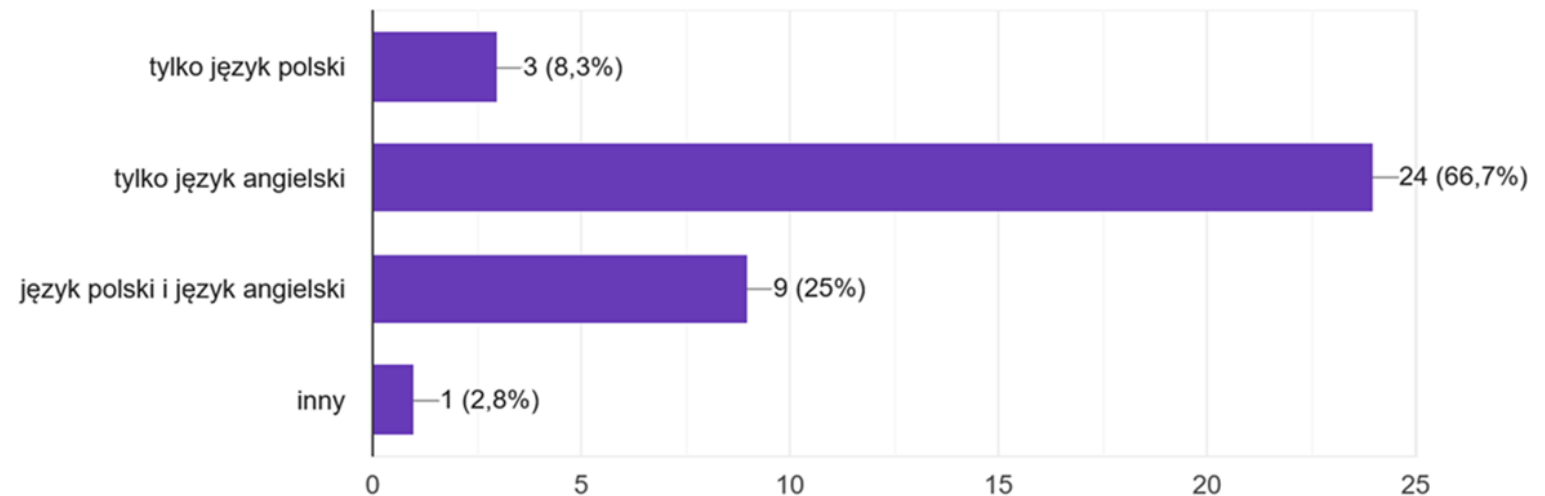
### Nakład drukowanej wersji czasopisma w egzemplarzach – 36 odpowiedzi



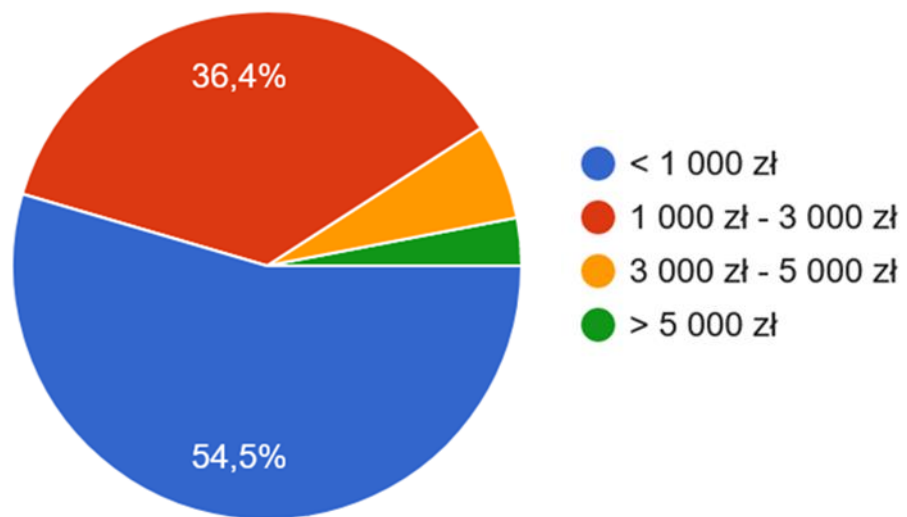
### Średnia liczba artykułów w ciągu roku – 36 odpowiedzi



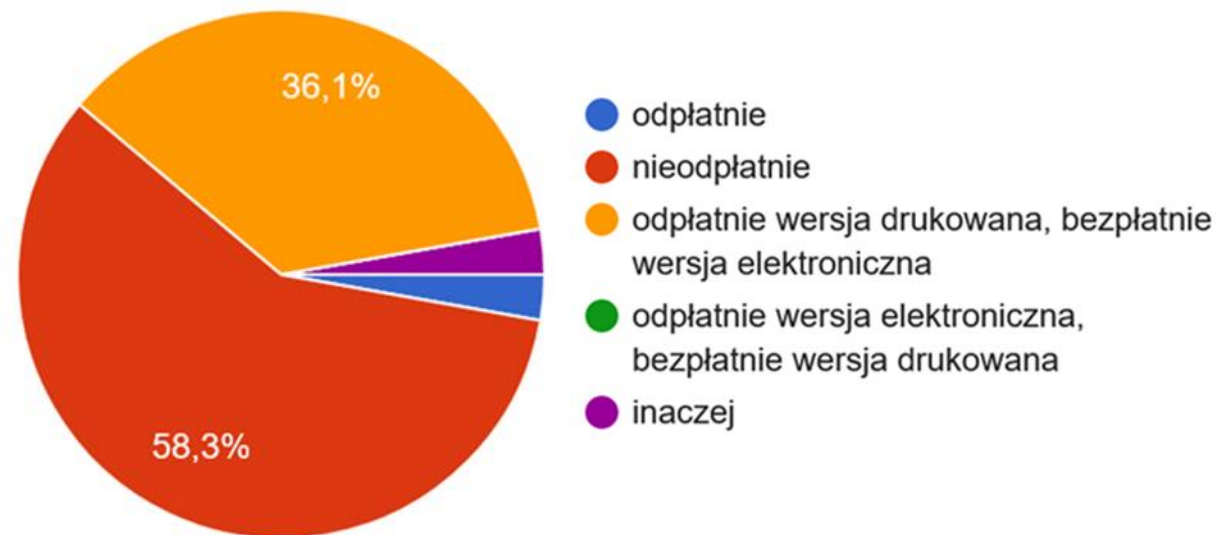
### Język czasopisma – 36 odpowiedzi



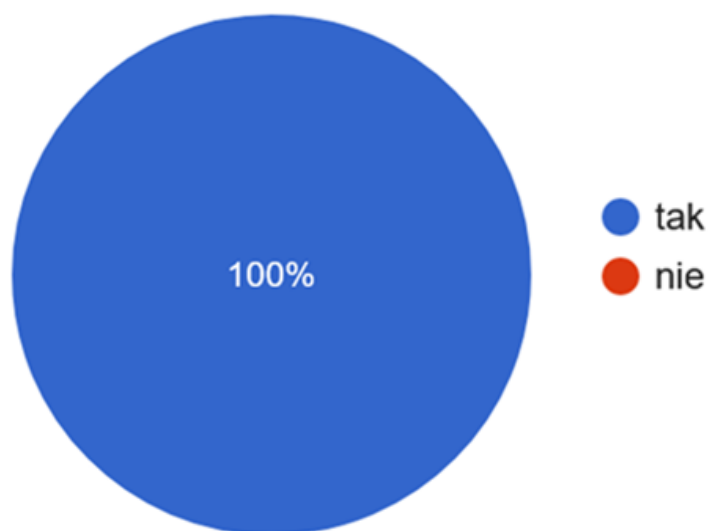
**Koszt publikacji w czasopiśmie – 33 odpowiedzi**



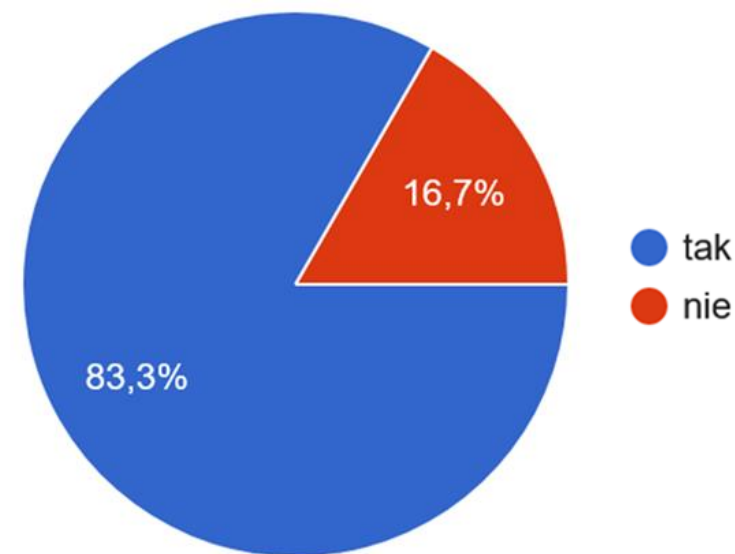
**Sposób udostępniania czasopisma – 36 odpowiedzi**



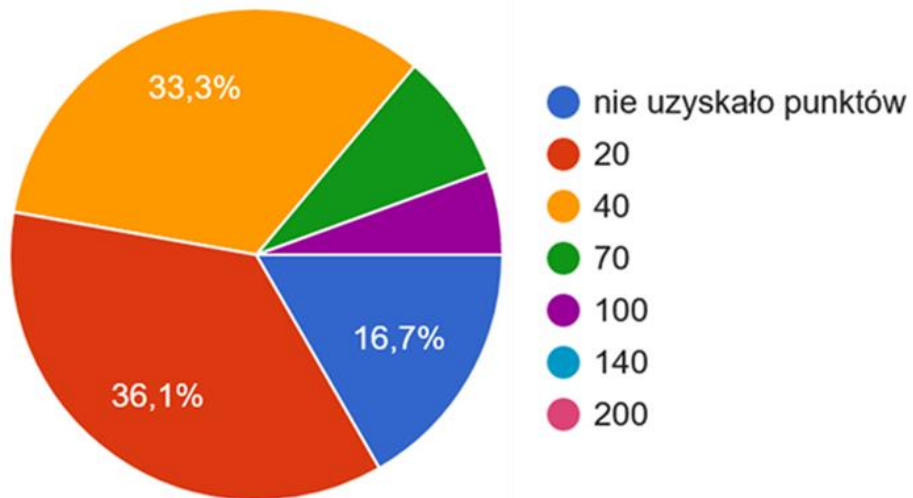
**Czy czasopismo jest indeksowane w bazach danych – 36 odpowiedzi**



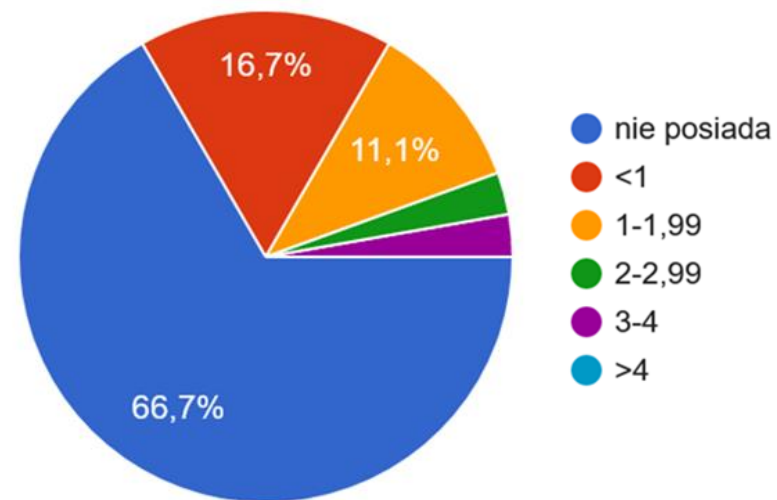
**Czy czasopismo znajduje się na liście MNiSW – 36 odpowiedzi**



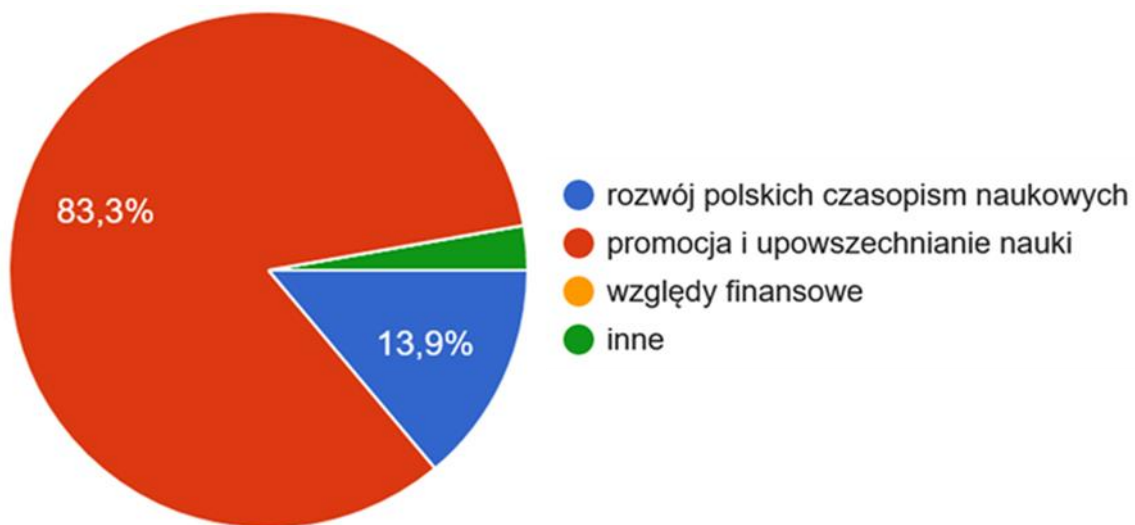
### Liczba punktów na liście MNiSW – 36 odpowiedzi



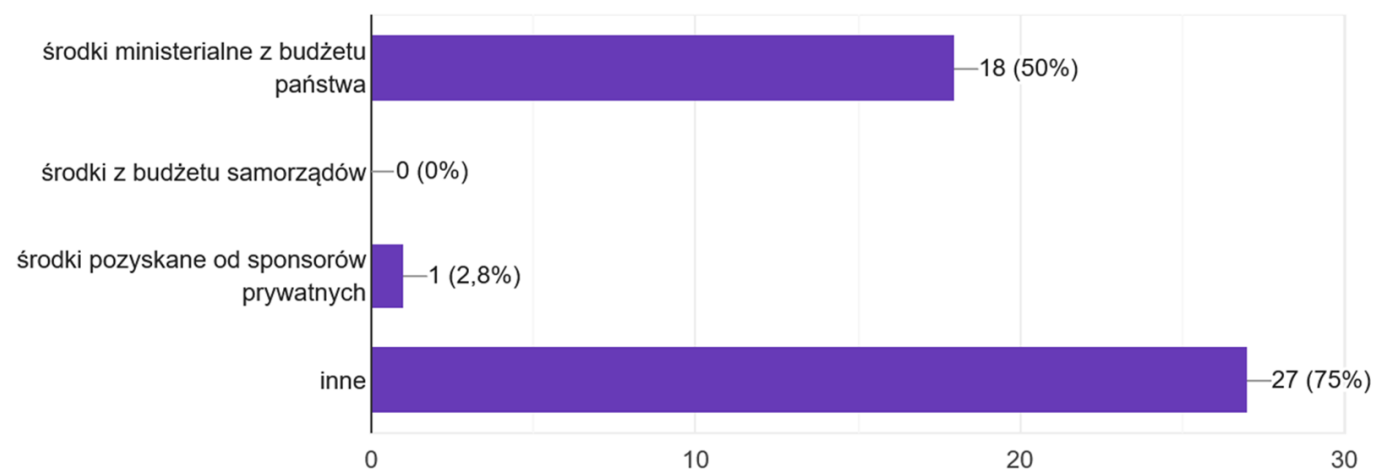
### Czy czasopismo posiada IF – 36 odpowiedzi



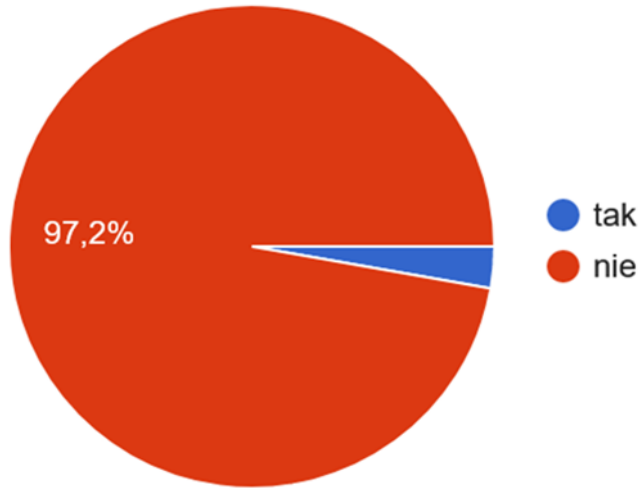
### Przyczyna wydawania czasopisma naukowego – 36 odpowiedzi



### Źródła finansowania wydawania czasopisma – 36 odpowiedzi



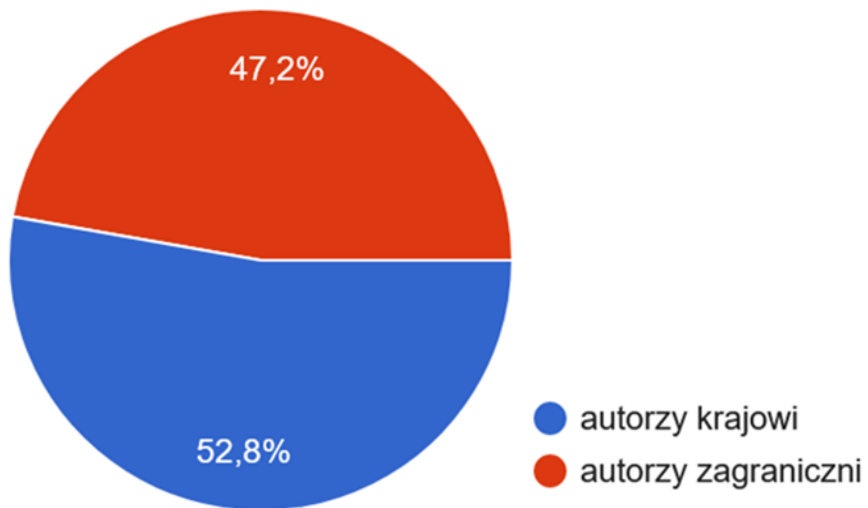
**Czy wydawca wypłaca honoraria recenzentom – 36 odpowiedzi**



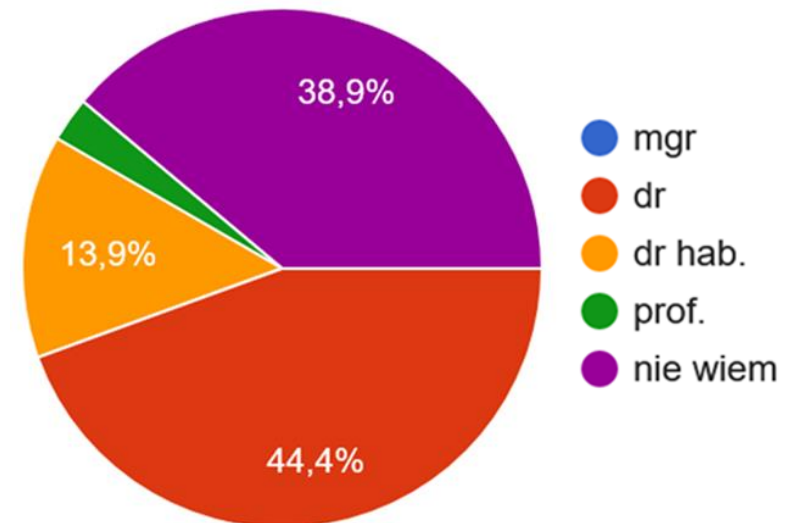
**Które artykuły obejmuje proces recenzowania – 36 odpowiedzi**



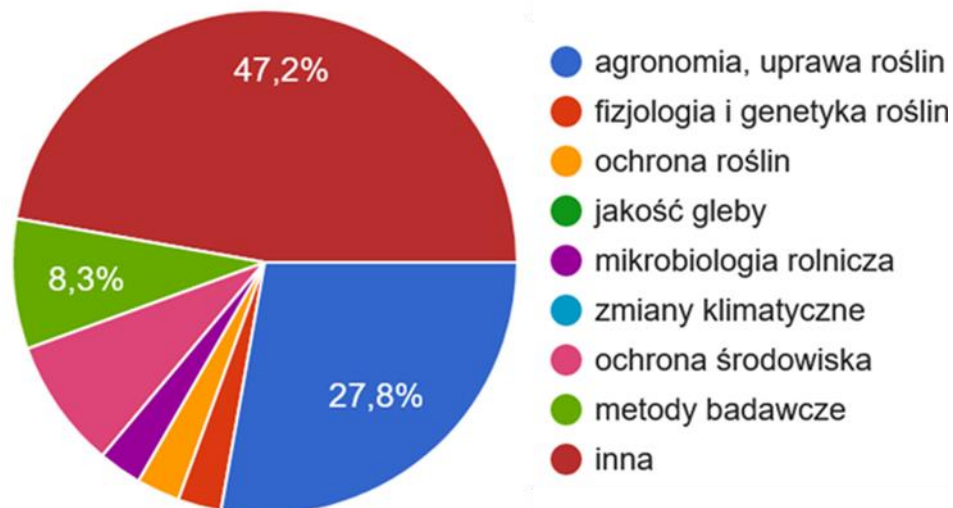
**W czasopiśmie publikują głównie – 36 odpowiedzi**



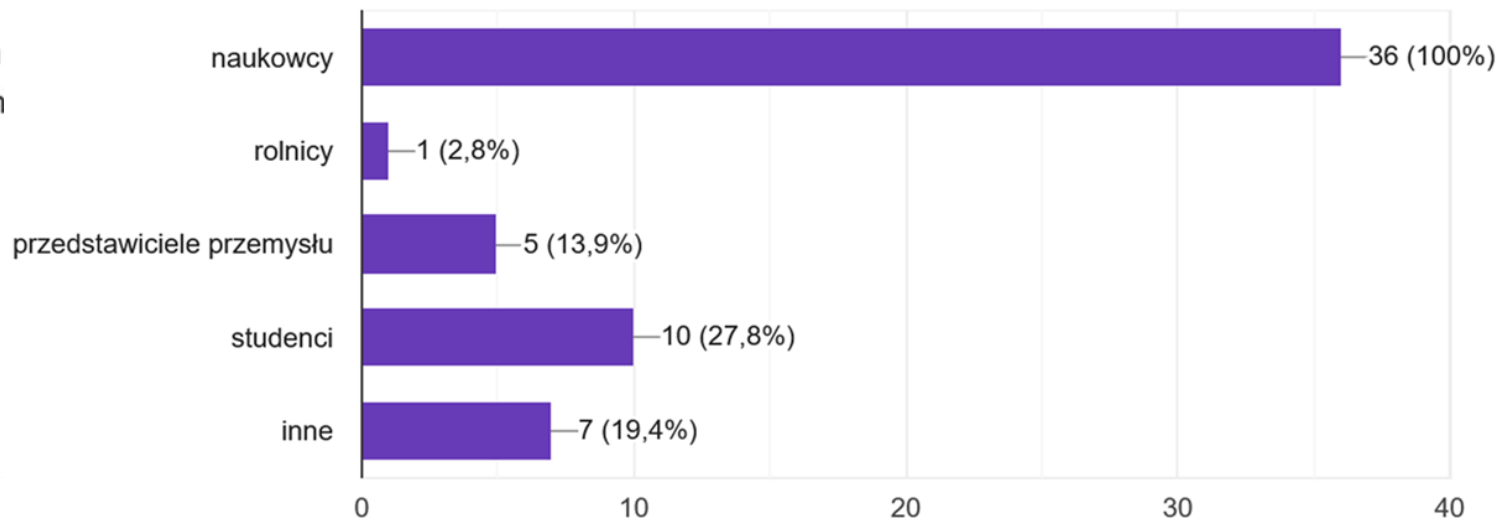
**Wśród autorów przeważają osoby ze stopniem/tytułem naukowym – 36 odpowiedzi**



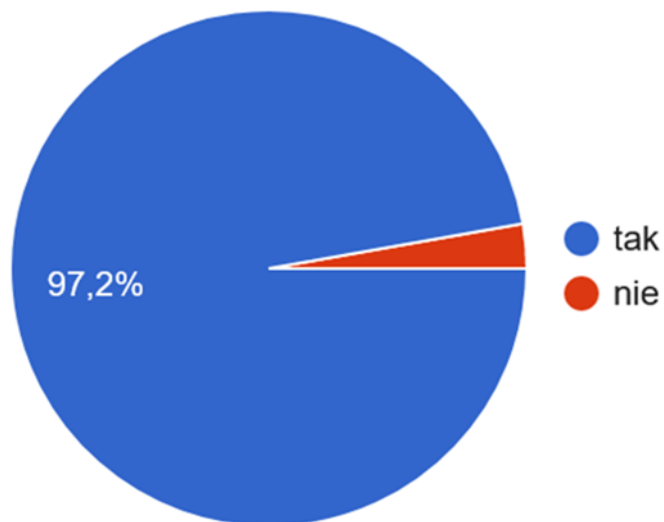
## Główna tematyka artykułów publikowanych w czasopiśmie – 36 odpowiedzi



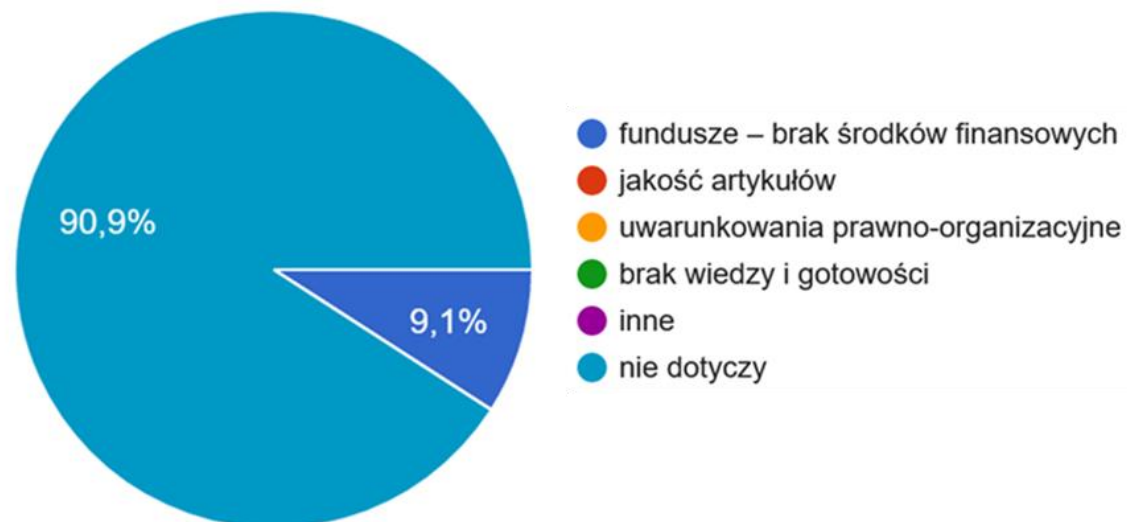
## Główne grupy odbiorców czasopisma – 36 odpowiedzi



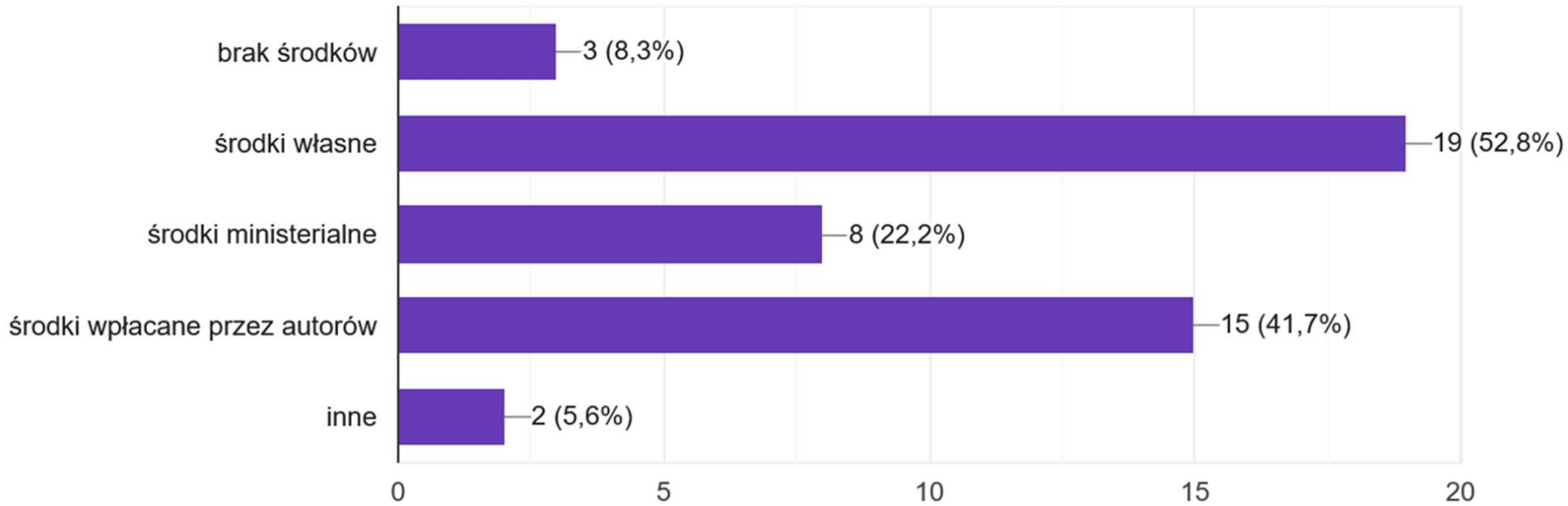
## Czy czasopismo posiada politykę otwartego dostępu – 36 odpowiedzi



## Powody braku publikacji artykułów w trybie otwartego dostępu – 33 odpowiedzi



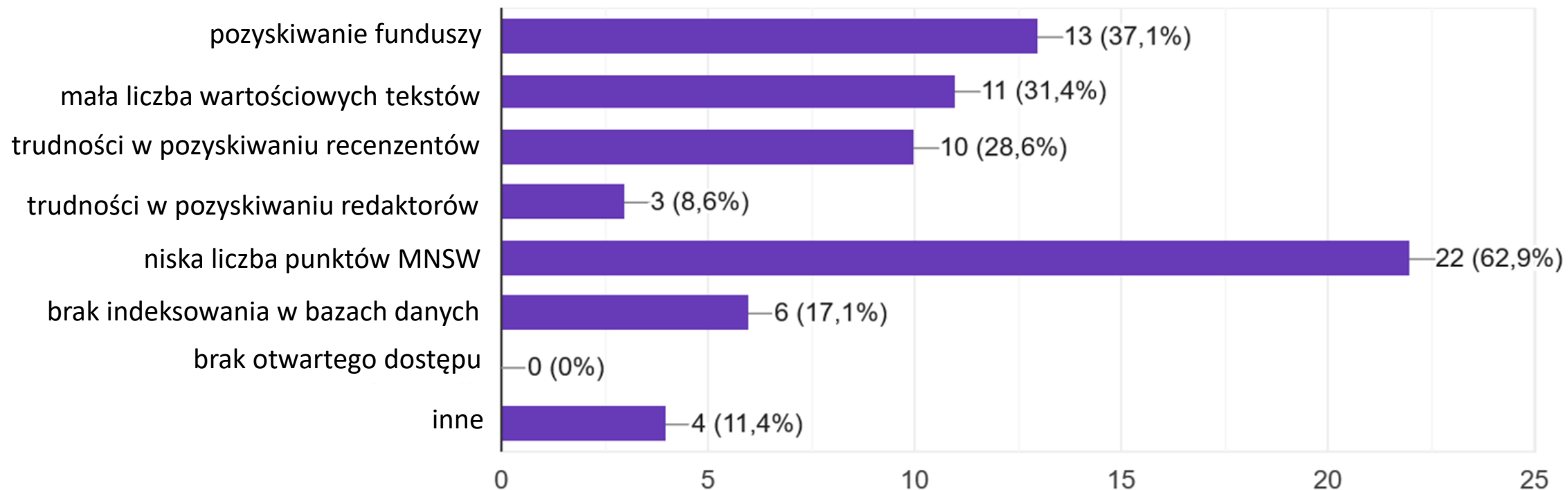
## Źródła finansowania otwartego dostępu do czasopisma – 36 odpowiedzi



## Zalety czasopism otwartego dostępu z perspektywy wydawnictwa – 35 odpowiedzi

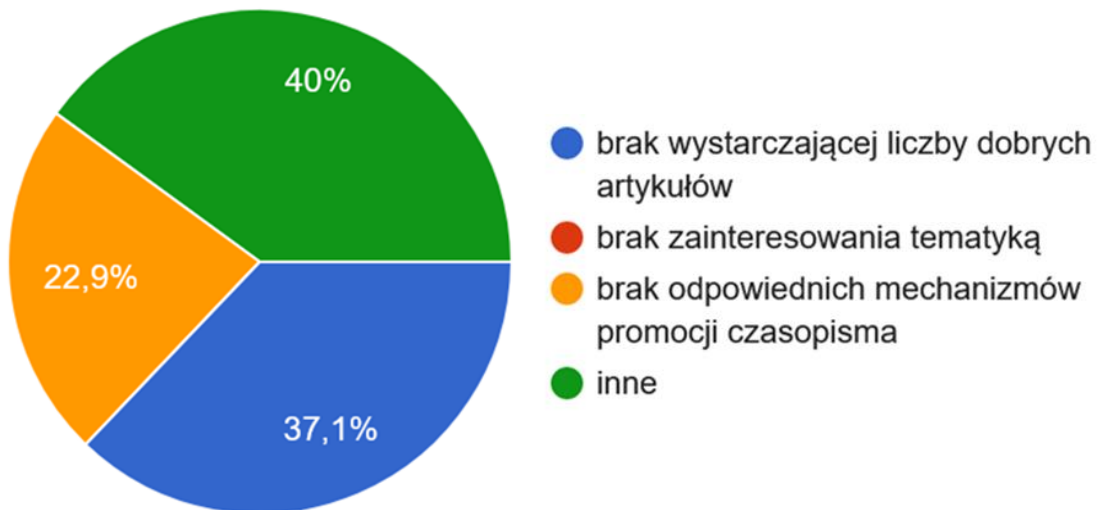


## Główne problemy związane z wydawaniem czasopisma – 35 odpowiedzi





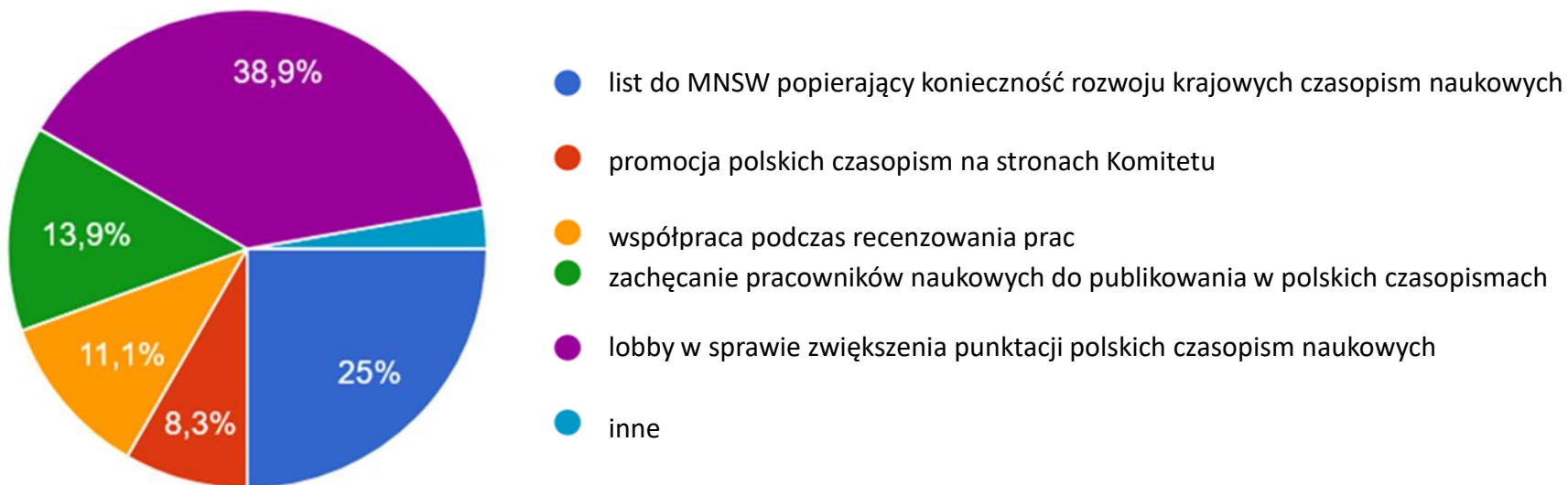
## Główne bariery w funkcjonowaniu czasopisma – 35 odpowiedzi



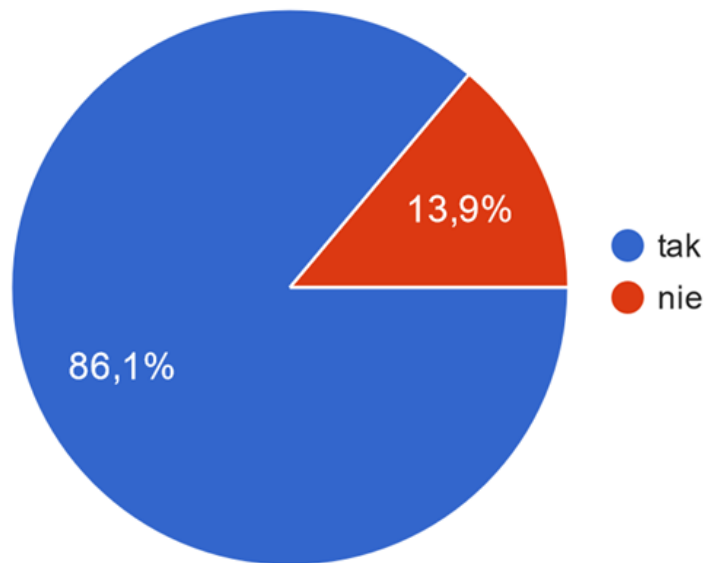
## Działania systemowe jakie powinny być podjęte w celu wsparcia polskich czasopism naukowych – 35 odpowiedzi



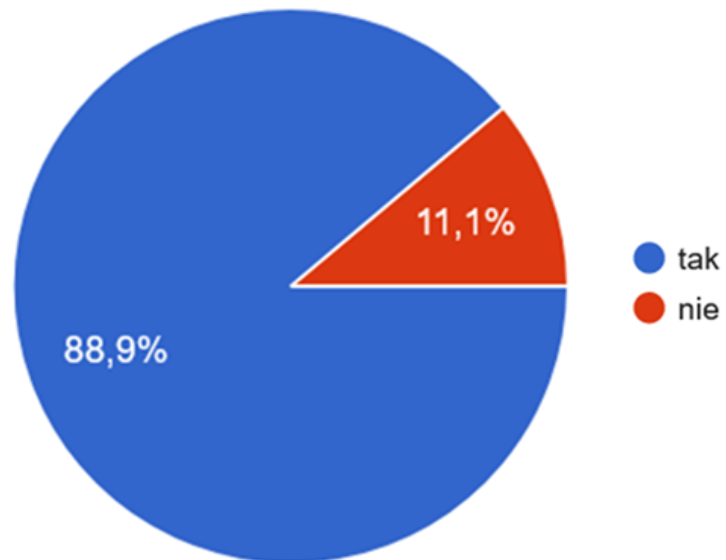
## Działania Komitetu Nauk Agronomicznych PAN, które mogłyby wesprzeć polskie czasopisma naukowe – 36 odpowiedzi



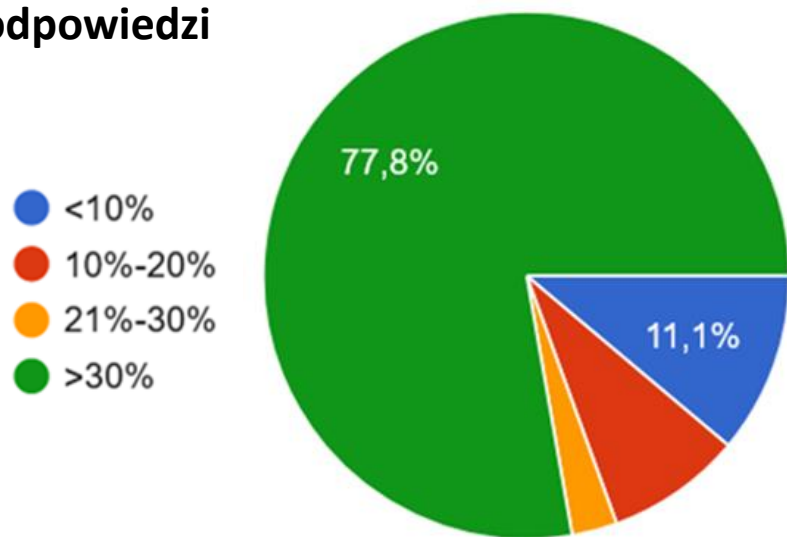
**Czy czasopismo publikuje listy recenzentów – 36 odpowiedzi**



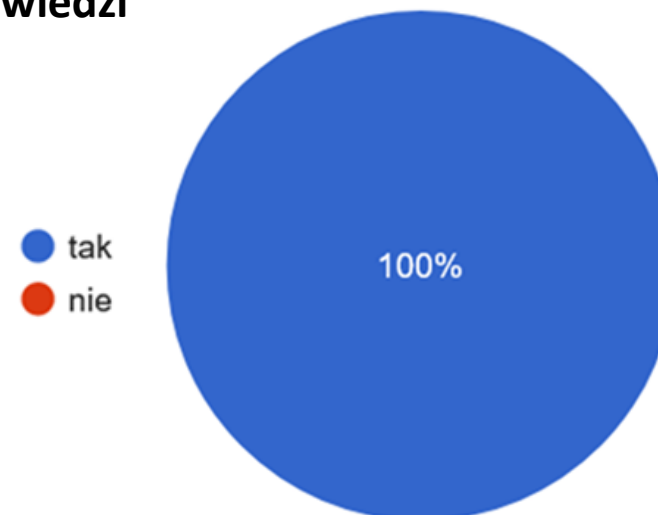
**Czy czasopismo posiada szczegółowo opisaną procedurę recenzowania artykułów naukowych – 36 odpowiedzi**



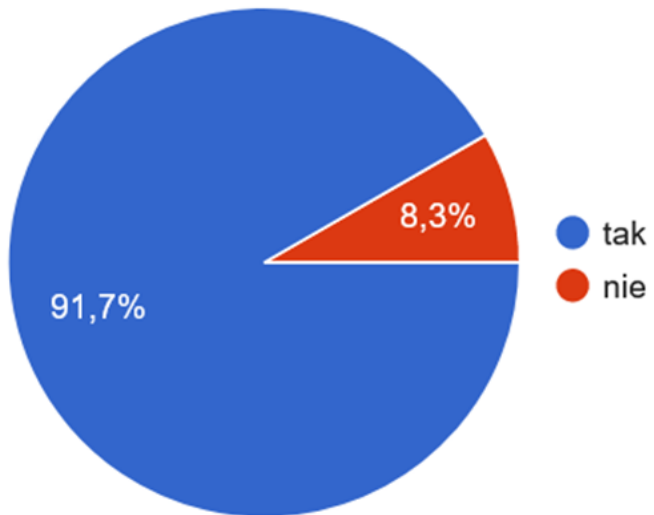
**Jaki procent osób recenzujących w ciągu ostatnich 2 lat stanowiły osoby spoza zespołu redakcyjnego czasopisma – 36 odpowiedzi**



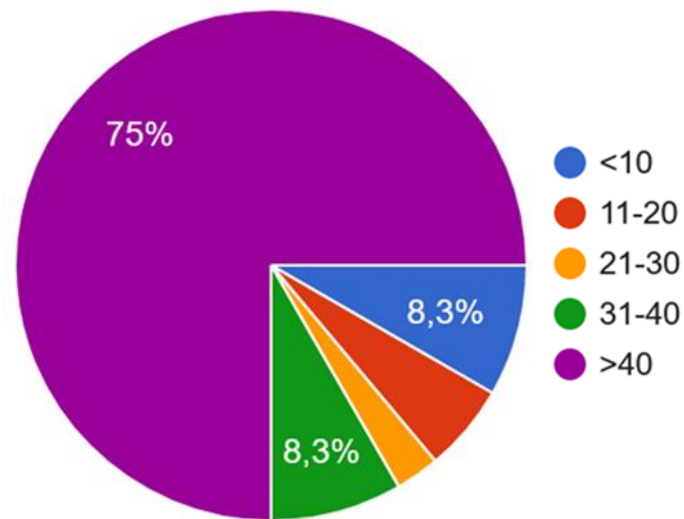
**Czy każdy artykuł opublikowany w czasopiśmie w ciągu ostatnich 2 lat zawierał tytuł i streszczenie w języku angielskim – 36 odpowiedzi**



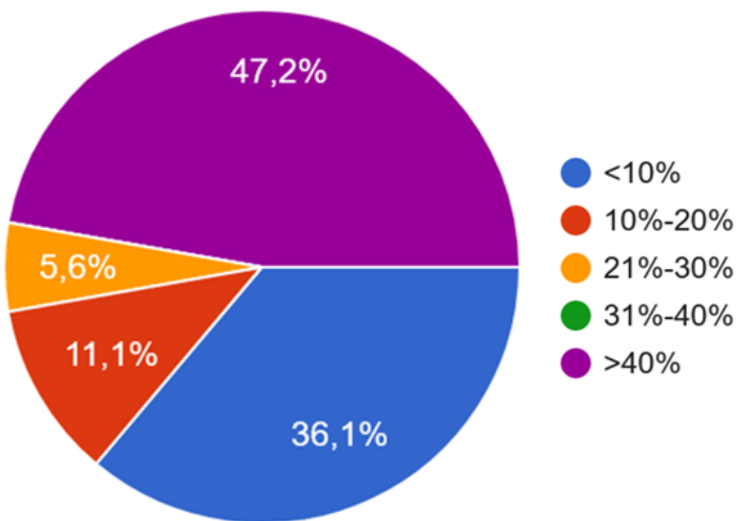
**Czy w ciągu ostatnich 2 lat ukazał się co najmniej 1 numer czasopisma – 36 odpowiedzi**



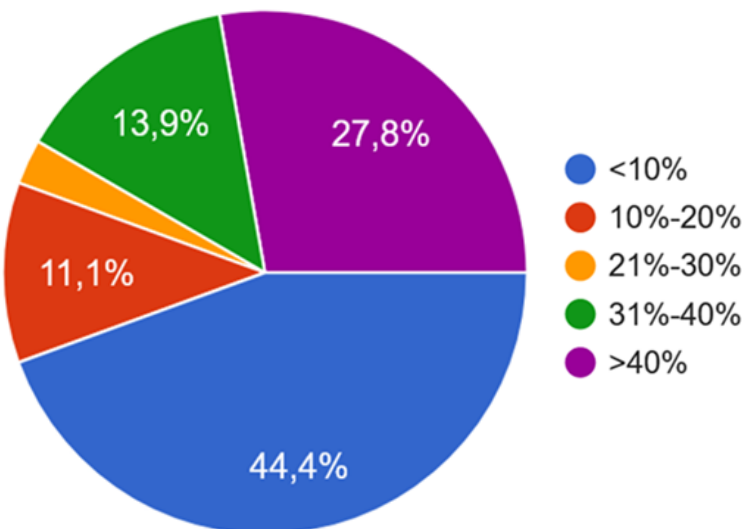
**Liczba artykułów opublikowanych w czasopiśmie w ciągu ostatnich 2 lat – 36 odpowiedzi**



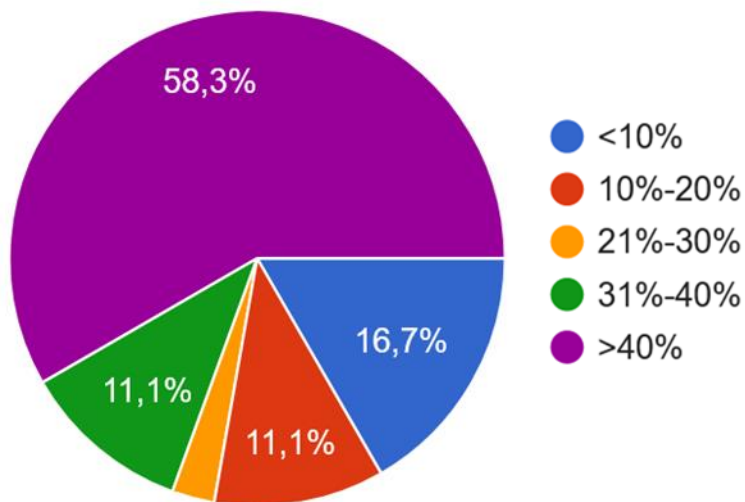
**Jaki procent artykułów naukowych, które ukazały się w czasopiśmie w ciągu ostatnich 2 lat, posiadał w momencie publikacji afiliację zagraniczną – 36 odpowiedzi**



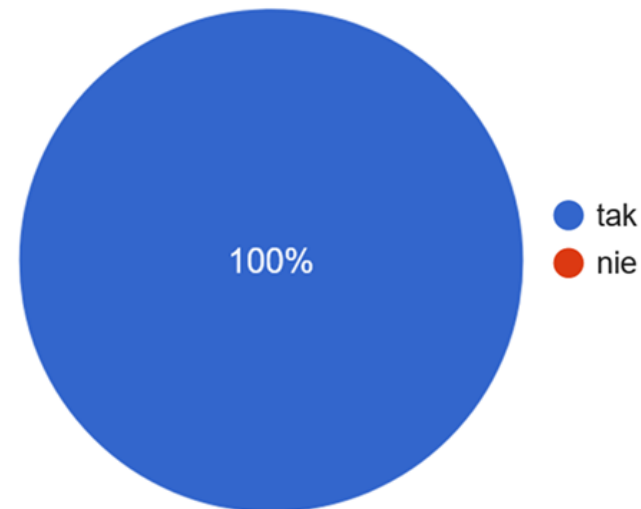
**Jaki procent osób recenzujących artykuły naukowe w czasopiśmie w ciągu ostatnich 2 lat stanowili recenzenci międzynarodowi – 36 odpowiedzi**



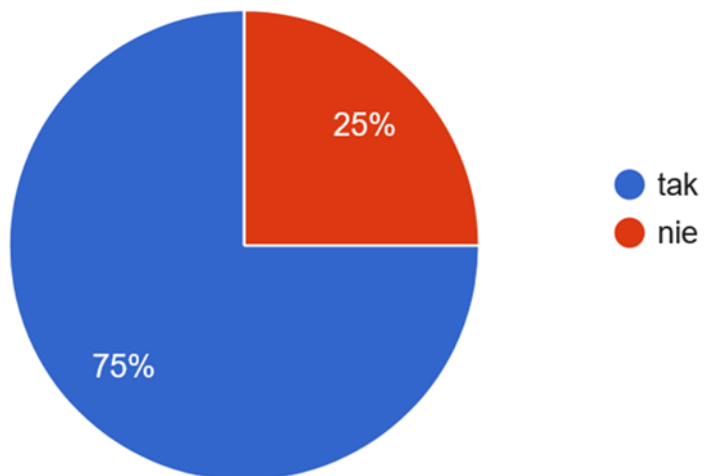
**Jaki procent członków rady naukowej czasopisma stanowią członkowie zagraniczni – 36 odpowiedzi**



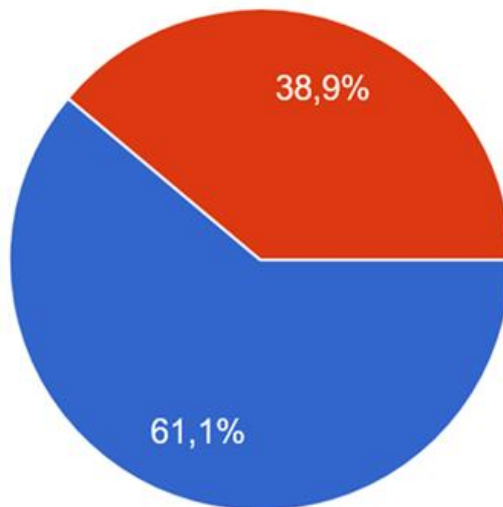
**Czy pełne teksty wszystkich artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie w ciągu ostatnich 2 lat są dostępne w Internecie – 36 odpowiedzi**



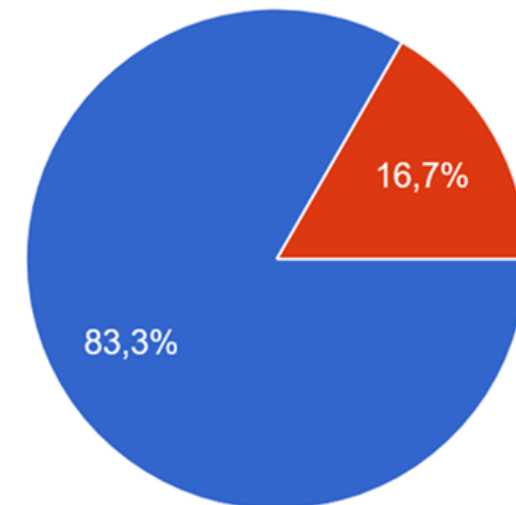
**Czy czasopismo posiada redaktora językowego – 36 odpowiedzi**



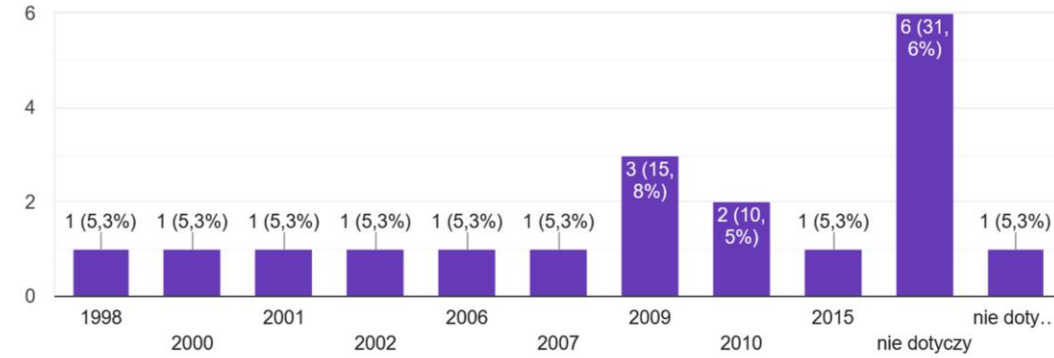
**Czy czasopismo posiada redaktora statystycznego mającego wykształcenie kierunkowe w zakresie statystyki – 36 odpowiedzi**



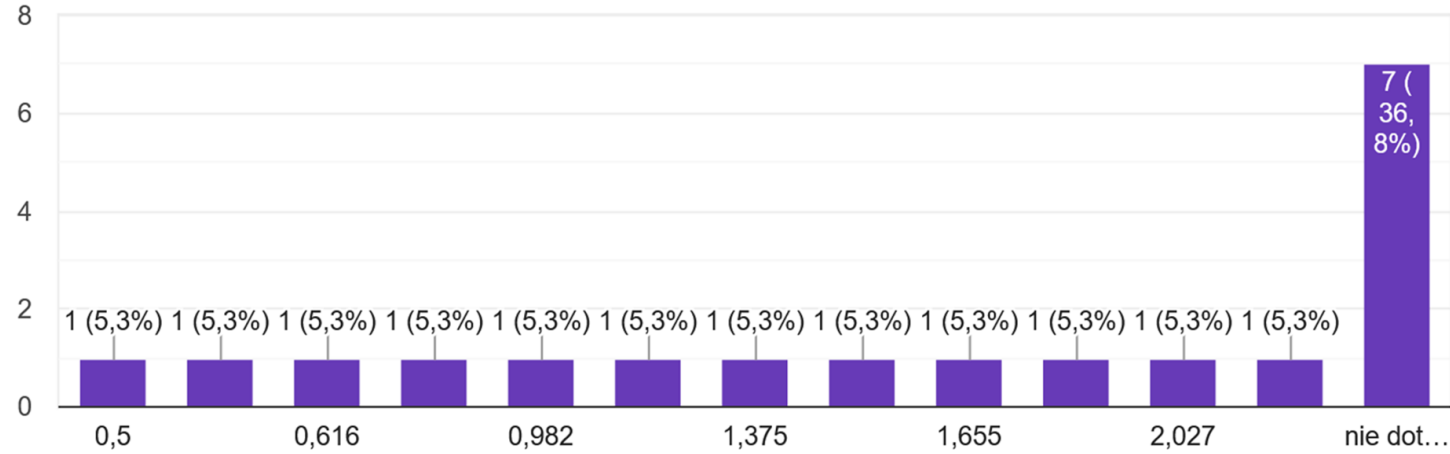
**Czy czasopismo posiada redaktora lub redaktorów tematycznych – 36 odpowiedzi**



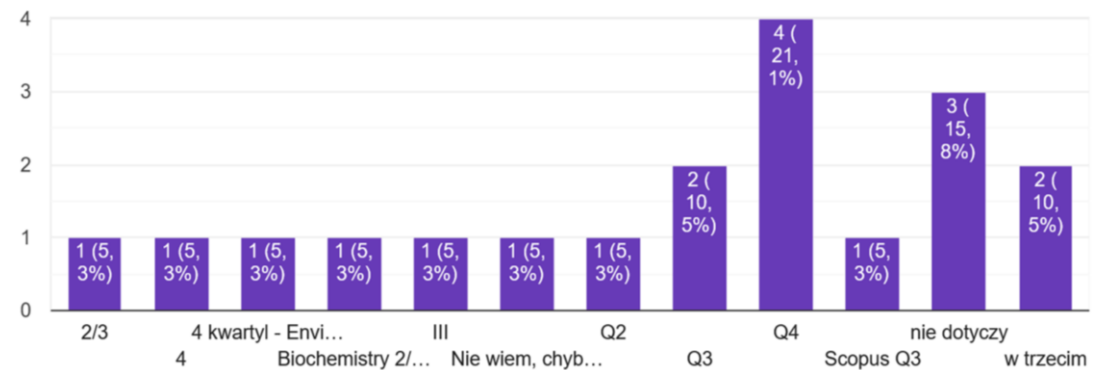
### Rok, w którym czasopismo uzyskało *impact factor* – 19 odpowiedzi



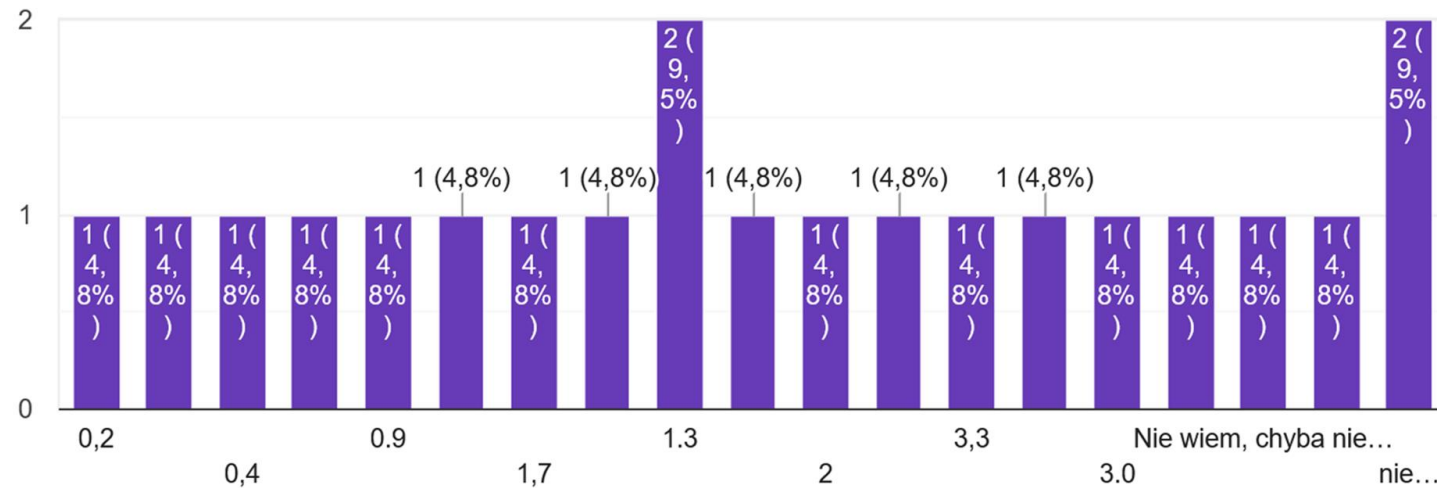
### Aktualny *impact factor* czasopisma – 19 odpowiedzi



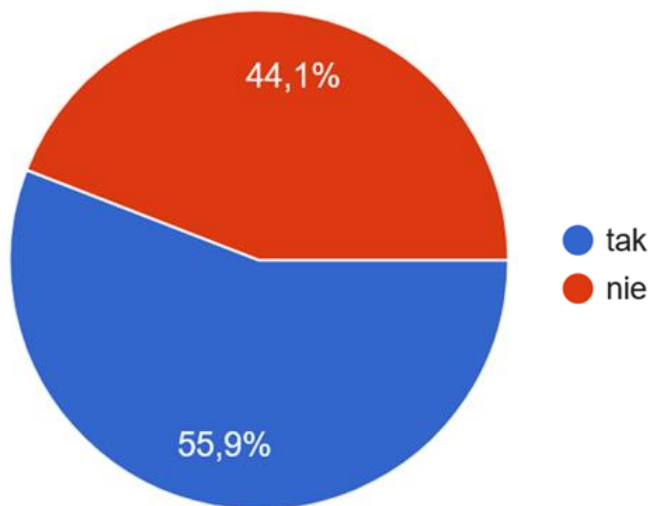
### Kwartył, w którym znajduje się aktualnie czasopismo naukowe – 19 odpowiedzi



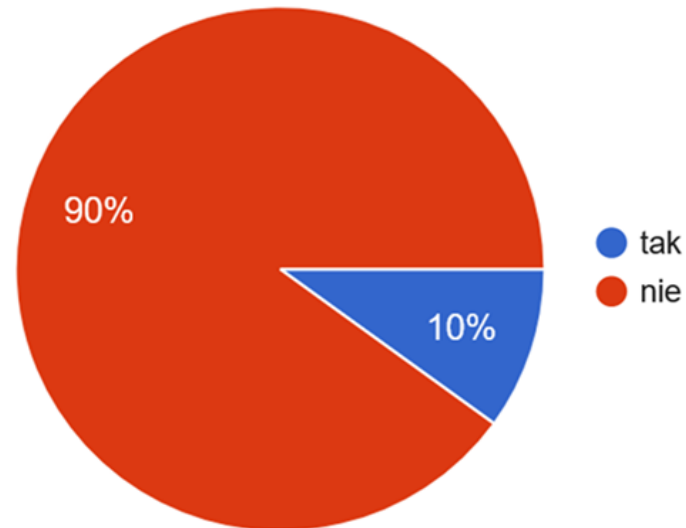
### CiteScore czasopisma – 21 odpowiedzi



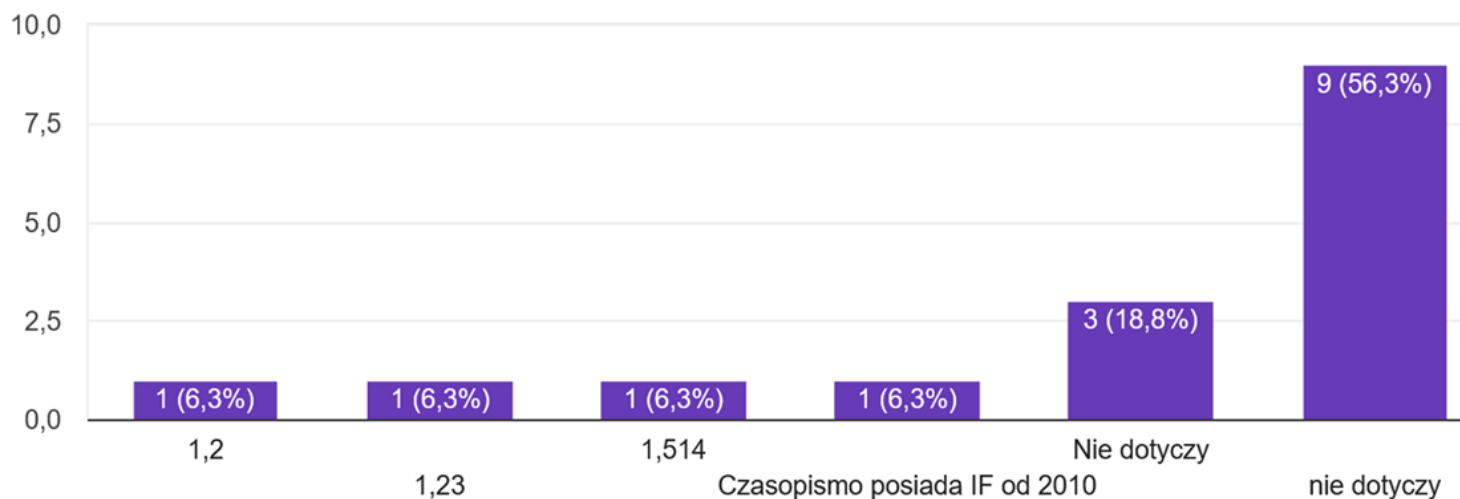
**Czy czasopismo korzystało z dofinansowania działalności wydawniczej w latach 2019-2020 – 34 odpowiedzi**



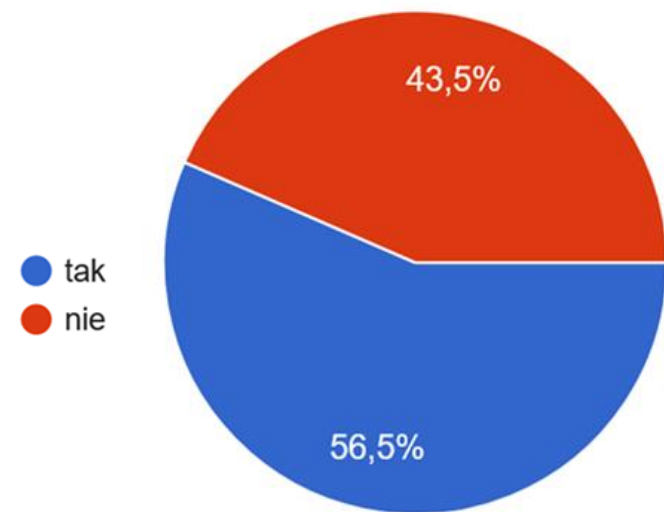
**Czy czasopismo korzystające z dofinansowania działalności wydawniczej uzyskało *impact factor* – 20 odpowiedzi**



***Impact factor* przed uzyskaniem dotacji na działalność wydawniczą – 16 odpowiedzi**



**Czy czasopismo korzystające z dofinansowania działalności wydawniczej poprawiło swoją sytuację wizerunkową w kontekście baz naukowych – 23 odpowiedzi**



## **GŁÓWNE PROBLEMY CZASOPISM NAUKOWYCH**

- Starania o indeksowanie w Journal Citation Report wymagają zaangażowania, promocji i nakładów
- Pozbawienie wsparcia ze strony Ministerstwa
- Brak systemowego wsparcia dla czasopism, dofinansowania
- Brak odpowiedniej punktacji czasopism
- Duża liczba artykułów niskiej jakości
- Trudności w zbudowaniu Rady Redakcyjnej reprezentowanej przez naukowców z Europy Zachodniej
- Problem utrzymania ciągłości wydawniczej
- Brak długoterminowych wytycznych ministerialnych dotyczących kryteriów oceny czasopism

## **OCZEKIWANIA CZASOPISM NAUKOWYCH W STOSUNKU DO KOMITETU NAUK AGRONOMICZNYCH PAN**

- Listy poparcia, asygnowane przez Komitet Nauk Agronomicznych PAN m.in. MEiN z prośbą o określenie formalnego trybu wnioskowania o wpis czasopisma na listę ministerialną
- Potrzebna jest polityka wspierania czasopism, które posiadają wskaźnik wpływu IF – lobby KNA PAN
- Prośba o rozpowszechnienie w środowisku naukowym nacisków na przywrócenie przez Ministerstwo systemu oceny czasopism krajowych opartej na jasno określonych i powszechnie publikowanych kryteriach
- Włączenie Komitetu Nauk Agronomicznych PAN do promocji polskich czasopism naukowych
- Promocja polskich czasopism, lobbowanie za zwiększeniem punktacji, uczestniczyć w procesie recenzji i/lub redakcji wybranych artykułów

## PODSUMOWANIE I WNIOSKI

1. Czasopisma polskie przypisane do dyscypliny rolnictwo i ogrodnictwo to w większości kwartalniki (67%), prawie wszystkie posiadają stronę internetową (97%), wydawane są w wersji papierowej i elektronicznej (61%) lub tylko elektronicznej (33%), z nakładem poniżej 100 egzemplarzy (54%) lub do 250 egzemplarzy (27%), tylko w języku angielskim (67%) lub w języku polskim i angielskim (25%). Wszystkie czasopisma są indeksowane w bazach danych, większość z nich znajduje się na liście czasopism punktowanych MNiSzW/MEiN (83%), ale 67% nie posiada IF. Wszystkie prowadzą politykę otwartego dostępu.
2. Na liście czasopism punktowanych MNiSzW/MEiN, czasopisma polskie nie zawsze są prawidłowo doszacowane pod względem przyznanej liczby punktów, w stosunku do odpowiedników międzynarodowych. Większości z nich przypisano 20 pkt (36%) lub 40 pkt (33%), nawet tym które posiadają IF. Prowadzi to do marginalizacji czasopism krajowych. Podkreśla to 63% respondentów i uznaje za główną trudność prowadzenia działalności wydawniczej. Zaniżona punktacja czasopism, szczególnie tych z IF sprawia, że zmniejsza się liczba przesyłanych artykułów, w tym udział artykułów krajowych, co prowadzi do sytuacji, w której trudno jest utrzymać wysoki poziom czasopisma.
3. Rady Wydawnicze czasopism wskazują, że w Polsce zauważalny jest też brak systemowego wsparcia dla czasopism, 37% respondentów wskazuje na brak dofinansowania i problemy z pozyskaniem środków finansowych. Należy przy tym podkreślić, że większość zaangażowanych osób w proces redakcyjny pracuje społecznie, aby utrzymać dotychczasową pozycję czasopism.



## PODSUMOWANIE I WNIOSKI

4. Dużą przeszkodą w realizowaniu racjonalnej polityki wydawniczej jest brak długoterminowych wytycznych ministerialnych dotyczących kryteriów oceny czasopism. Dotyczy to wszystkich czasopism, zarówno tych z IF, jak i tych bez przyznanych punktów ministerialnych. Zespoły redakcyjne apelują do Komitetu Nauk Agronomicznych o rozpowszechnienie w środowisku naukowym nacisków na przywrócenie przez MEiN systemu oceny czasopism krajowych opartej na jasno określonych i powszechnie publikowanych kryteriach. Postulat transparentności systemu oceny czasopism dotyczy też czasopism międzynarodowych ujętych w bazach międzynarodowych Scopus i WoS, bo w tym obszarze też widać sporo niejasności, a najnowsze wersje listy czasopism punktowanych dodatkowo te wątpliwości zwiększają.
5. Odrębny problem stanowią czasopisma branżowe takie jak Ziemiański Polski, czy wydawane przez towarzystwa naukowe jak Fragmenta Agronomica, które wypadły z listy czasopism punktowanych. Czasopisma te ukazują się na rynku wydawniczym od ponad 30 lat i stanowią bezpośredni transfer wiedzy naukowej do szeroko rozumianej praktyki gospodarczej. Oprócz typowych artykułów naukowych kwartalniki poruszają tematy istotne dla rolników, plantatorów, hodowców, przemysłu ziemniaczanego, firm fitofarmaceutycznych itp. Czasopisma finansowane są ze składek członków towarzystwa lub sponsorów. Umieszczenie tego typu wydawnictw na liście czasopism punktowanych ułatwiłoby pozyskiwanie szerszego grona autorów i recenzentów.
6. Potrzebna jest długofalowa, transparentna polityka wspierania czasopism. Obecne ramy określające działalność wydawniczą w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo budzą obawy i sprawiają, że czasopisma z IF stają się mniej konkurencyjne, szczególnie w stosunku do czasopism zagranicznych z wysokimi wskaźnikami wpływu, nie jest określona polityka rozwoju czasopism ubiegających się o indeksowanie, a czasopisma branżowe (upowszechnieniowe) bez wsparcia mogą zniknąć z rynku mimo, że potrzeba ich wydawania w środowisku naukowym i branżowym jest oczywista.

Dziękujemy za uwagę