

# Andrzej Czyżewski

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/5379146/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

23  
papers

108  
citations

1478505

6  
h-index

1372567

10  
g-index

23  
all docs

23  
docs citations

23  
times ranked

109  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Cost-effectiveness of the common agricultural policy and environmental policy in country districts: Spatial spillovers of pollution, bio-uniformity and green schemes in Poland. <i>Science of the Total Environment</i> , 2020, 726, 138254.	8.0	27
2	Public goods in rural areas as endogenous drivers of income: Developing a framework for country landscape valuation. <i>Land Use Policy</i> , 2021, 107, 104646.	5.6	15
3	Efficiency of the EU Environmental Policy in Struggling with Fine Particulate Matter (PM2.5): How Agriculture Makes a Difference?. <i>Sustainability</i> , 2019, 11, 4984.	3.2	14
4	Factors for Bioeconomy Development in EU Countries with Different Overall Levels of Economic Development. <i>Energies</i> , 2021, 14, 3182.	3.1	11
5	THE REDISTRIBUTION FUNCTION IN POLAND'S AGRICULTURAL BUDGETS IN THE LONG TERM. <i>Acta Scientiarum Polonorum - Oeconomia</i> , 2019, 18, 25-35.	0.3	6
6	KRUS w budżecie rolnym Polski w długim okresie. <i>Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego We Wrocławiu</i> , 2015, , .	0.1	6
7	Dylematy operacjonalizacji paradygmatu zrównoważonego rozwoju rolnictwa z wykorzystaniem pojęcia efektywności. <i>Zeszyty Naukowe SGGW W Warszawie - Problemy Rolnictwa Światowego</i> , 2018, 18(33), 44-56.	0.1	6
8	Quo vadis Common Agricultural Policy of the European Union?. <i>Management</i> , 2019, 23, 295-309.	0.9	4
9	The Impact of Agriculture on Greenhouse Gas Emissions in the Visegrad Group Countries after the World Economic Crisis of 2008. <i>Comparative Study of the Researched Countries. Energies</i> , 2022, 15, 2268.	3.1	4
10	DISCOVERING ECONOMICS IN THE EU'S COMMON AGRICULTURAL POLICY. RECOMMENDATIONS FOR THE NEW PERIOD 2021-2026. , 2018, , 154-161.		3
11	Stabilizacyjny wpływ krajowych i unijnych wydatków w budżetowych na polskie rolnictwo – próba kwantyfikacji. <i>Zeszyty Naukowe SGGW - Ekonomika i Organizacja Gospodarki Żywnościowej</i> , 2019, , 17-32.	0.2	2
12	Application of the input-output model for structural analysis on the example of the agricultural sector in Poland. <i>Management</i> , 2018, 22, 285-298.	0.9	2
13	BUDGETARY EXPENDITURES ON AGRICULTURE, AGRICULTURAL MARKETS, RURAL DEVELOPMENT AND AS IF IN THE CONDITIONS OF CHANGING OPTIONS IN POLAND'S ECONOMIC POLICY. <i>Annals of the Polish Association of Agricultural and Agribusiness Economists</i> , 2018, XX, 28-33.	0.3	2
14	Zrównoważona intensyfikacja rolnictwa jako kombinacja efektywności nakładów ekonomicznych i środowiskowych. <i>Zeszyty Naukowe SGGW W Warszawie - Problemy Rolnictwa Światowego</i> , 2018, 18(33), 80-90.	0.1	2
15	Expenditure of Poland's Agricultural Budgets in the Context of Selected Macroeconomic Relations. <i>Ekonomista</i> , 2022, 1, .	0.2	2
16	Wydajność pracy jako przesłanka restrukturyzacji zatrudnienia w rolnictwie. <i>Zeszyty Naukowe SGGW W Warszawie - Problemy Rolnictwa Światowego</i> , 2017, 17(32), 31-42.	0.1	1
17	THE MARKETS OF POTATOES AND SUGAR BEETS IN POLAND BEFORE AND AFTER ACCESSION TO THE EUROPEAN UNION. AN ATTEMPT TO COMPARE. , 2018, , 231-237.		1
18	ZASTOSOWANIE TAKSONOMII RELATYWNEJ DO BADANIA SKUTECZNOŚCI STRATEGII KORPORACJI JAPÓŃSKICH W GOSPODARCE ŚWIATOWEJ. <i>Metody Ilościowe W Badaniach Ekonomicznych</i> , 2017, 18, 210-219.	0.0	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	INTERDEPENDENCE OF ECONOMIC AND ENVIRONMENTAL EFFICIENCY IN AGRICULTURE IN THE EUROPEAN UNION. Acta Scientiarum Polonorum - Oeconomia, 2022, 17, 159-169.	0.3	0
20	Absolutna renta gruntowa – ujęcie retrospektywne i współczesne. Zeszyty Naukowe SGGW - Ekonomika i Organizacja Gospodarki Żywnościowej, 2018, , 5-14.	0.2	0
21	National and EU budget expenditures supporting the organisation of the fruit and vegetable market in Poland after 2010. Management, 2019, 23, 225-238.	0.9	0
22	Poland's national and EU agricultural budget after 2015. Reduction in expenditures and directions of change. Management, 2019, 23, 239-250.	0.9	0
23	CHANGES IN THE STRUCTURE OF BUDGET EXPENDITURE ON THE AGRICULTURAL SECTOR IN POLAND IN THE PASSING FINANCIAL PERSPECTIVE 2014-2020. Annals of the Polish Association of Agricultural and Agribusiness Economists, 2020, XXII, 34-43.	0.3	0