

Zbiory Przyrodnicze, Wydział Biologii UAM
ul. Umultowska 89, Pl 61-614 Poznań

Dr Anna Rusińska

WYKAZ PUBLIKACJI
(stan na dzień 31.10.2010)

- Rusińska A. (1974): Zespoły szuwarowe i oczeretowe południowej części Puszczy Bukowej pod Szczecinem. *Bad. Fizjogr. nad Polską Zach.* 26, Seria B: 165-194.
- Lisowski S., **Rusińska A.** (1976): Mchy i wątrobowce. [w:] T. Wojterski (ed.) *Roślinność rezerwatu "Dębina" pod Wągrowcem*. *Bad. Fizjogr. nad Polską Zach.* 29, Seria B: 73-78.
- Rusińska A. (1976): Mosses of the Kartuzy Lakeland. [In:] T. Wojterski (ed.) *Guide to the Polish International Excursion*. International Society for Vegetation Science, *Prace UAM, Seria Biologia* 11: 134-138.
- Rusińska A. (1976): Mosses of "River Radunia" reserve. [In:] T. Wojterski (ed.) *Guide to the Polish International Excursion*. International Society for Vegetation Science, *Prace UAM, Seria Biologia* 11: 138-139.
- Balcerkiewicz S., **Rusińska A.** (1976): Moss vegetation on thatched roofs of buildings [in:] T. Wojterski (ed.) *Guide to the Polish International Excursion*. International Society for Vegetation Science, *Prace UAM, Seria Biologia* 11: 143-145.
- Rusińska A.**, Balcerkiewicz S. (1979): Moss communities on the roofs of buildings. *Abstracta Botanica* 5, Suppl. 3: 51-60.
- Rusińska A. (1981): Mchy Pojezierza Kartuskiego. *Prace Kom. Biol. PTPN* 59: 1-153.
- Rusińska A. (1981): Some Aspects of the Phytogeographical Analysis of the Moss Flora of the Kartuzy Lakeland. [in:] J. Szweykowski (Ed.) *New Perspectives in Bryotaxonomy and Bryogeography*. *Prace UAM, Seria Biologia* 20: 147-152.
- Lisowski S., **Rusińska A.** (1981): Guide to the Excursion of the Second Bryological Meeting [in:] J. Szweykowski (ed.) *New Perspectives in Bryotaxonomy and Bryogeography*. *Prace UAM, Seria Biologia* 20: 153-162.
- Balcerkiewicz S., **Rusińska A.** (1982): Interesujące mchy na ruinach umocnień Wału Pomorskiego w Strzalinach (woj. pilskie). *Bad. Fizjogr. nad Polską Zach.* 33, Seria B: 189-192.
- Rusińska A. (1983): *Musci ex Montibus Vranica, Bosnia (Jugoslavia), Fasc. II, 26-50, Posnaniae (Polonia): 1-9.*
- Balcerkiewicz S., **Rusińska A.** (1984): Interesujące gatunki mchów w śródmieściu Poznania. *Bad. Fizjogr. nad Polską Zach.* 35, Seria B: 157-161.

- Ochyra R., Rusińska A., Szmajda P. (1985): Atlas rozmieszczenia roślin zarodnikowych w Polsce, Seria V - Mchy, zesz. II: 1-32.
- Balcerkiewicz S., Rusińska A. (1986): Formation of new ruderal plant communities as the result of chemical treatment of weeds. Materiały 47 Zjazdu PTB, Łódź, 3-6. 09. 1986, Streszczenia referatów: 15.
- Balcerkiewicz S., Rusińska A. (1987): Expansion of bryophytes on areas treated with herbicides. Symposia Biologica Hungarica 35: 285-293
- Rusińska A., Urbański P. (1989): Materiały do brioflory Pomorza Zachodniego. Bad. Fizjogr. nad Polską Zach. 39, Seria B: 43-154.
- Rusińska A., Urbański P. (1989): Neofity we florze mchów Polski. Materiały z konferencji "Roślina a środowisko", 48 Zjazd PTB w Katowicach, 5-9.09.1989, Streszczenia referatów: 71-72.
- Balcerkiewicz S., Rusińska A. (1989): Moss flora of Poland in the aspect of synanthropisation. Proceedings of the Sixth CEBWG Meeting, Liblice, Czechoslovakia 1987. Botanical Institute of the Czechoslovak Academy of Sciences, Pruhonice: 92-105.
- Rusińska A. (1990): Mosses of Island Seili in the archipelago of Finland. Abstract of the 7 th CEBWG Meeting in Kirowsk (ZSRR), 26-30 June 1990: 57.
- Balcerkiewicz S., Rusińska A. (1990): Extinction and expansion of mosses in a changing environment on the basis of bryoflora of Poland. Abstract of Symposium in Uppsala, Sweden, 24-28 September 1990 - Endangered Bryophytes in Europe - causes and conservation: 7.
- Rusińska A., Bocheński W. (1993): Materiały do brioflory Wielkopolski. Bad. Fizjogr. nad Polską Zach. 42, Seria B: 77-87.
- Rusińska A., Urbański P. (1993): Nowe stanowiska *Orthodontium lineare* Schwaegr. i *Campylopus introflexus* (Hedw.) Brid. na Pomorzu Zachodnim. Bad. Fizjogr. nad Polską Zach. 42, Seria B: 225- 227.
- Rusińska A., Urbański P. (1993): Nowe stanowiska *Dicranum tauricum* Sap. w Polsce. Bad. Fizjogr. nad Polską Zach. 42, Seria B: 221-223.
- Rusińska A., Urbański P. (1993): Odnaleziony zielnik Carla Fr. Kohlhoffa. Materiały z Sympozjum "Zbiory przyrodnicze Polski. Dokumentacja, przepływ informacji". 21-23. 11. 1991. Rocznik Muzeum Górnośląskiego, Przyroda 13: 75-77.
- Balcerkiewicz S., Rusińska A. (1993): Reakcja roślinności na zagospodarowanie turystyczne w masywie górskim Kopaonik, Serbia (Jugostawia). [in:] Faliński J.B., Mirek Z. (ed.) Polskie badania geobotaniczne poza granicami kraju, Wiadomości Botaniczne 37 (3/4):77-78.
- Bujakiewicz A., Brzeg W., Rusińska A., Szwed W., Tobolewski, Z.†, Wojterski T. † (1993): Flora wyspy Seili w południowo-zachodniej Finlandii. [In:] Faliński J.B., Mirek Z. (Eds.) Polskie badania geobotaniczne poza granicami kraju, Wiadomości Botaniczne 37 (3/4): 21-23.

- Balcerkiewicz S., **Rusińska A.**, Tobolewski Z.†, Wojterska M. (1993): Zbiorowiska roślin zarodnikowych wyspy Seili w południowo-zachodniej Finlandii [In:] Faliński J.B., Mirek Z. (Eds.) Polskie badania geobotaniczne poza granicami kraju. Wiadomości Botaniczne 37 (3/4): 25-27.
- Ochyra R., **Rusińska A.**, Szwed W. (1994): Mchy. Listy taksonów roślin Polski przeznaczone do tworzenia geobotanicznych baz danych. In: Hennekens S. 1991-1994 Turboveg (versie 9.07). IBN Wageningen.
- Szweykowski J., **Rusińska A.**, Szwed W. (1994): Wątrobowce. Listy taksonów roślin Polski przeznaczone do tworzenia geobotanicznych baz danych. In: Hennekens S. 1991-1994 Turboveg (versie 9.23). IBN Wageningen.
- Prus-Głowacki W., **Rusińska A.** (1995): Professor Jerzy Szweykowski: biographical sketch and list of publications. *Fragm. Flor. Geobot.* 40(1): 9-27.
- Rusińska A.** (1995): New locality of *Campylopus flexuosus* (Musci, Dicranaceae) in West Pomerania and a review of its distribution in Poland. *Fragm. Flor. Geobot.* 40(1): 305-309.
- Rusińska A.** (1995): Gatunki górskie we florze Pomorza Zachodniego. W: Szata roślinna Polski w procesie przemian, Materiały konferencji i sympozjów 50 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Kraków 26.06-01.07.1955, s. 343.
- Rusińska A.**, Ratyńska H. & Galera H. (1996): Tropical mosses in the greenhouses of the Botanical Garden of the Polish Academy of Sciences in Warszawa-Powsin. *Fragm. Flor. Geobot.* 41(2): 1030-1033.
- Wojterska M., Balcerkiewicz S., Brzeg A., Bujakiewicz A., Kasprowicz M., Koźlicka M., Łuszczynski J., **Rusińska A.**, Szwed W., Tobolewski Z.†, Wojterska H. & Wojterski T.† (1998): Vegetation of the island Seili, southwestern Finland. In: Vegetation science in retrospect and perspective. Abstracts from the 41st IAVS Symposium, Uppsala 1998, session 2.2., *Studies in Plant Ecology* 20, p.47.
- Kraska M., **Rusińska A.** (1998): *Drepanocladetum tenuinervi* Kraska & Rusińska ass. nova w jeziorach Pojezierza Pomorskiego. Warunki występowania. W: Botanika polska u progu XXI wieku. Materiały sympozjum i obrad sekcji 51 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Gdańsk, 15-19 września 1998, s. 245.
- Rusińska A.** & Koźlicka M. (1998): Mszaki wyspy Seili w południowo-zachodniej Finlandii. W: Botanika polska u progu XXI wieku. Materiały sympozjum i obrad sekcji 51 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Gdańsk, 15-19 września 1998, s. 425.
- Wojterska M., Balcerkiewicz S., Brzeg A., Bujakiewicz A., Kasprowicz M., Koźlicka M., Łuszczynski J., **Rusińska A.**, Szwed W., Tobolewski Z.†, Wojterska H., Wojterski T.† (1998): Flora i roślinność wyspy Seili w południowo-zachodniej Finlandii. W: Botanika polska u progu XXI wieku. Materiały sympozjum i obrad sekcji 51 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Gdańsk, 15-19 września 1998, s. 533.
- Szwed W., Hennekens S. M., Pelsma T. A. H. M., Ratyńska H., **Rusińska A.** (1998): A numerical data base and checklist of taxa of Polish flora applicable in

- phytosociology, particularly for the TURBOVEG. Zeszyty Nauk. W.S.P. w Bydgoszczy 14: 5-18.
- Rusińska A. (1999): Recenzja książki R. Ochyry „The Moss Flora of King George Island, Antarctica”, *Wszechświat* 100 (7 - 8): 171-172.
- Rusińska A. (1999): Porosty i mszaki. [W:] Chmiel J., Kasprowicz M. (red.) *Flora i roślinność środkowej Wielkopolski. Przewodnik do ćwiczeń terenowych*, Bogucki Wydawnictwo Naukowe, 32-43.
- Wojterska M., Balcerkiewicz S., Brzeg A., Bujakiewicz A., Kasprowicz M., Łuszczynski J., **Rusińska A.**, Szwed W., † Tobolewski Z., Wojterska H. & † Wojterski T. (2000): Vegetation of Seili and adjacent islands, SW Finland. *Proceedings IAVS Symposium:190-194*, Opulus Press Upsala.
- Lipnicki L., **Rusińska A.** (2001): Porosty i mszaki Borów Tucholskich, [W:] M. Wojterska (red.) *Szata roślinna Wielkopolski i Pojezierza Południowo-pomorskiego. Przewodnik sesji terenowych 52. Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, 24-28 września 2001*, pp. 353-358.
- Latowski K., **Rusińska A.** (2001): Ecological and chorological features of endangered and protected cormophyte plants (Telomophyta) in Poland. *Prirodnichij Almanach* 1: 159-179.
- Rusińska A. (2001): Forty Poznania jako miejsce występowania interesującej brioflory. *Botanika w dobie biologii molekularnej. Materiały sesji i sympozjów 52 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego*, p. 31.
- Rusińska A. (2001): Charakterystyka współczesnej flory mchów Pomorza Zachodniego na tle historii badań briologicznych. II Ogólnopolskie Sympozjum „Człowiek i środowisko przyrodnicze Pomorza Zachodniego”, Szczecin-Łukęcin, 15-17 listopada 2001, Streszczenia referatów i opisy posterów: 89-90.
- Rusińska A. (2002): Wszędobylskie mchy i wątrobowce. W: J. Wiesiołowski [red.] *Wśród zwierząt i roślin*, *Kronika Miasta Poznania* 3: 39-46.
- Rusińska A. 2002. Rozdz. 3.2. Morfologia, zróżnicowanie taksonomiczne i warunki życia porostów i mszaków, W: Chmiel J. i Kasprowicz M. [red.] *Flora i roślinność środkowej Wielkopolski, przewodnik do ćwiczeń terenowych*. Wyd. drugie, poprawione i uzupełnione: 34-43.
- Stachnowicz W., **Rusińska A.**, Pawlik A. (2003): Synantropizacja flory i roślinności torfowiska przejściowego pod wpływem urbanizacji na przykładzie rezerwatu „Zurawiniec” w Poznaniu. *Rocz. nauk. Pol. Tow. Ochr. Przyr. „Salamandra”*, 7:27-53.
- Fudali E., Stebel A., **Rusińska A.**, Klama H., Żarnowiec J., Pisarek W., Duda-Klimaszewski S., Staniaszek M., Wierzcholska S. (2003): Materiały do brioflory wschodnich Karkonoszy. *Annales Silesiae* 32:19-32.
- Rusińska A. (2003): Recenzja książki: Boiko M. F. *Mochoobraznye w cenozach stepnoj Ewropy*. Monografia. Izdatelstwo Saylant, Kherson. 1999. 159 str. ISBN 966-7403-62-3, *Wiad. Bot.* 47(1/2), 2003.

- Latowski K., **Rusińska A.** 2003. Endangered and protected cormophytes (Telomophyta) in Poland - resources, frequency and ecological features. *Pririodnicsy Almankh, Seria Biologichni nauki, Wypusk 3*: 3-23.
- Rusińska A.**, Górski P. (2003): *Dicranella staphylina* H. Whitehouse - nowy gatunek mchu dla polskich Tatr. *Roczniki Akademii Rolniczej w Poznaniu, CCCLIV, seria Botanika 6* : 157-162.
- Rusińska A.** (2003): Charakterystyka flory mchów Pomorza Zachodniego na tle historii badań briologicznych. W: S. Rogalska i J. Domagała (red.) *Człowiek i środowisko przyrodnicze Pomorza Zachodniego. I - Środowisko biotyczne*. Uniwersytet Szczeciński, Wydział. Nauk Przyrodniczych, Wyd. Oficyna in plus, str. 21-27.
- Stebel A., Ochyra R., Bednarek-Ochyra H., Stachnowicz W., Krause R., Zubeł R., **Rusińska A.** (2004): *Hookeria lucens* (Bryopsida, Hookeriaceae) in the Polish Carpathians. *Bryological Studies in the Western Carpathians*, Wyd. Sorus, pp. 63-70
- Rusińska A.** (2004): Rozdz.3.2. Morfologia, zróżnicowanie taksonomiczne i warunki życia porostów i mszaków. W: Chmiel J. i Kasprowicz M. [red.] *Flora i roślinność środkowej Wielkopolski, przewodnik do ćwiczeń terenowych*. Wyd. 3 poprawione, ss. 34-43.
- Stebel A., Żarnowiec J. & **Rusińska A.** (2007): New national and regional bryophyte records, 17, 23. *Zygodon stirtonii* Schimp. *Journal of Bryology* 29:277-283
- Fojcik B. , Stebel A., Fudali E., Plašek V., **Rusińska A.**, Żarnowiec J., Zmrhalova M., Zubeł R., Górski P., Cykowska B., Wilhelm M. (2007): Materiały do brioflory Ojcowskiego Parku Narodowego. *Prądnik. Prace Muz. Szafera* 17:79-94.
- Stebel A., Ochyra R., Wierzcholska S., Fojcik B., **Rusińska A.**, Rosadziński S. & Szczepański M. (2008): Current distribution of *Orthodicranum tauricum* (Bryophyta, Dicranaceae) in Poland. In: Stebel, A. & R. Ochyra (Eds), *Bryophytes of the Polish Carpathians*, Sorus, pp. 293-302.
- Fudali E., Szczepański M., **Rusińska A.**, Rosadziński S., Wolski G. (2009): The current distribution in Poland of some European neophytic bryophytes with supposed invasive tendencies. *Acta Societatis Botanicorum Poloniae*, 78 (1): 73-80.
- Rusińska A.**, Górski P. (2009). Mszaki gminy Skwierzyna - wyniki wstępnych badań. W: L. Lipnicki (red.) *Przyroda Gminy Skwierzyna*, Agencja Reklamowo-Wydawnicza A. Grzegorzcyk, s. 77-80.
- Rusińska A.**, Górski K., Gos K., Urbański P., Koopman Jacob (2009): Mszaki LKP „Lasy Warcińsko-Polanowskie” - wstępne wyniki badań. W: *Różnorodność biologiczna Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Warcińsko-Polanowskie*, zeszyt I. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Szczecinku: 32-44
- Gąbka M., Owsiany P., **Rusińska A.** (2009): Flora ramienic, mchów, wątrobowców i roślin naczyniowych ekosystemów jeziorno-torfowiskowych Rynny Jezior Kuźnickich. W: Paweł M. Owsiany (red.) *Rynna Jezior Kuźnickich i rezerwat Przyrody Kuźnik - bioróżnorodność, funkcjonowanie, ochrona i edukacja*. Muzeum Stanisława Staszica, Piła, s.94-113.

Rusińska A., Górski P., Gąbka M., Stebel A., Fudali E., Szczepański M., Rosadziński S., Wolski G., Pisarek W., Zubel R., Staniaszek-Kik M., Pawlikowski P., Wilhelm M., Salachna A., Zalewska-Gałosz J. (2009): Bryoflora of the spring fen „Makaty” In north-western Wielkopolska region. Roc. AR Pozn. 388, Bot.-Stec. 13:155-166.

Fudali E., **Rusińska A.**, Rutkowski P. (2010): Dynamic tendencies in the bryoflora of the nature reserve „Bukowe Zdroje” (Puszcza Bukowa forest near Szczecin) in the years 1969-2006. Roczn. AR Pozn. 389, Bot.-Stec. 14:3-10.

Rusińska A., Rosadziński S. (2010): Mszaki. W: Drażek J., Chmiel J., Kupczyk M.,

Rusińska A. Krajobrazy pałuckich wapieni. 150 lat białego górnictwa. Stowarzyszenie Ekologiczne w Barcinie, p. 67-80.