

Katedra Botaniki i Ekologii Roślin
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
pl. Grunwaldzki 24a, PL-50-363 Wrocław

Dr hab. Ewa Fudali

WYKAZ PUBLIKACJI
(stan na dzień 01.10.2012)

I. ARTYKUŁY

1. Fudali E. (1991): Zbiorowiska roślinne okrajka i potorfii torfowiska mszarnego „Wrzosiec” (Puszcza Goleniowska). Zesz. Nauk. AR Szczec. 149, Rol. 51: 135-151.
2. Fudali E. (1992): Further spreading of *Campylopus introflexus* (Hedw.) Brid. (Musci, Dicranaceae) in Poland. *Fragm. Flor. Geobot.* 37(2): 503-506.
3. Fudali E. (1992): Stanowisko *Campylopus introflexus* (Hedw.) Brid. w Puszczy Goleniowskiej koło Szczecina. *Bad. Fizjogr. Pol. Zach.* 41, Ser. B-Botanika: 291-294.
4. Fudali E., Friedrich S. (1993): Mszaki lasów projektowanego Cedyńskiego Parku Krajobrazowego. Zesz. Nauk. AR Szczec. 155, Rol. 54: 191-216.
5. Fudali E. (1993): Current distribution of *Orthodontium lineare* (Musci, Bryaceae) in Poland. *Fragm. Flor. Geobot.* 38(1): 159-162.
6. Fudali E. (1993): Materiały do znajomości flory i zbiorowisk mszaków Puszczy Goleniowskiej. II. Lasy nadleśnictw: Goleniów i Rokita. Zesz. Nauk. AR Szczec. 155, Rol. 54: 217-236.
7. Fudali E. (1994): Species diversity and spatial distribution of bryophytes in urban areas - a case study of the city of Szczecin. *Fragm. Flor. Geobot.* 39(2): 563-570.
8. Fudali E. (1994): Materiały do znajomości flory i zbiorowisk mszaków Puszczy Goleniowskiej. I. Torfowisko mszarne „Wrzosiec”. *Bad. Fizjogr. Pol. Zach.* 43, Ser. B, Bot.: 171-185.
9. Fudali E., Popiela A. (1994): Przemiany roślinności okrajka i potorfii torfowiska mszarnego „Wrzosiec” (Puszcza Goleniowska). *Przegl. Przyr.* 5(1): 3-17.
10. Fudali E. (1995): Changes in the bryoflora of urban areas - a case study of Leśne Wzgórze in Szczecin (NW Poland). *Fragm. Flor. Geobot.* 40(1): 311-321.
11. Fudali E. (1995): Projektowane użytki ekologiczne w krajobrazie rolniczym okolic Kołbaskowa k. Szczecina. *Przegl. Przyr.* 6(1): 39-58.
12. Fudali E. (1996): Distribution of bryophytes in various urban-use complexes of Szczecin. *Fragm. Flor. Geobot.* 41(2): 717-745.
13. Fudali E. (1996): Brioflora Szczecina. I. Mszaki centrum miasta. *Fragm. Flor. Geobot. Ser. Polonica* 3: 103-116.

14. **Fudali E.** (1996): Ekologiczne aspekty występowania mszaków w Szczecinie. Zesz. Nauk. AR 174, Rol. 64 Ser. Przyr.: 105-119.
15. **Popiela A., Fudali E.** (1996): A community with *Elatine alsinastrum* (Elatinaceae) in the neighbourhood of Chojna in West Pomerania (NW Poland). *Fragm. Flor. Geobot.* 41(2) 771-774.
16. **Kochanowska R., Matusiak R., Fudali E.** (1996): Aspekty florystyczne mokradel i łąk na Pomorzu Zachodnim oraz zagadnienia ich ochrony. *Chrońmy Przyr. Ojcz.* 52(3): 74-79.
17. **Fudali E.** (1997): Brioflora Szczecina. II. Mszaki lasów miejskich. *Fragm. Flor. Geobot. Ser. Polonica* 4: 75-88.
18. **Fudali E.** (1997): Brioflora Szczecina. III. Mszaki peryferii miasta. *Fragm. Flor. Geobot. Ser. Polonica* 4: 89-102.
19. **Fudali E.** (1997): Przemiany brioflory Szczecina w minionym stuleciu. *Fragm. Flor. Geobot. Ser. Polonica* 4: 103-119.
20. **Fudali E.** (1997): Brioflora terenów porołych miasta Szczecina. *Przegl. Przyr.* 8(1/2): 135-140.
21. **Ziarnek K., Fudali E.** (1997): Brioflorystyczne zróżnicowanie śródleśnych torfowisk mszarnych w okolicach Głodzina pod Białogardem. *Przegl. Przyr.* 8(4): 69-78.
22. **Fudali E.** (1998): Próba wykorzystania mszaków do oceny stanu ekosystemów. *Przegl. Przyr.* 9(1-2): 21-29.
23. **Fudali E., Pilczuk J.** (1998): Rozwój roślinności na składowisku fosfogipsu Z.Ch. „Police” w Policach. *Przegl. Przyr.* 9(3): 3-11.
24. **Fudali E.** (1998): Investigations of bryophytes in Polish towns - a review of the bryological research and data. *Fragm. Flor. Geobot.* 43(1): 77-101.
25. **Fudali E.** (1999): Mszaki rezerwatów leśnych Puszczy Bukowej p/Szczecinem na tle zróżnicowania fitosocjologicznego i ekologicznego siedlisk. *Bad. Fizjogr. Pol. Zach., Ser. B-Botanika* 48: 165-187.
26. **Fudali E.** (1999): Qualitative and quantitative changes of five forest nature reserves of Beech Forest (Puszcza Bukowa) in last 30 years. *Fragm. Flor. Geobot.* 44(2): 473-485.
27. **Łysko A., Fudali E.** (1999): Rozkład stref lichenindykacyjnych w okolicach Czaplinka. *Fol. Univ. Agric. Stetin* 201 *Agricultura* 78: 147-160.
28. **Fudali E.** (1999): Mszaki siedlisk epiksylicznych Puszczy Bukowej - porównanie rezerwatów i lasów gospodarczych. *Przegl. Przyr.* 10 (3-4): 49-58.
29. **Witos A., Fudali E.** (2000): Wpływ emisji pyłowych Cementowni „Ożarów” S.A. na drzewa. *Fol. Univ. Agric. Stetin* 209 *Agricultura* 83: 161-170.

30. Fudali E. (2000): Parki miejskie Wrocławia i Szczecina jako ostoje różnorodności florystycznej mchów - spektrum ekologiczne brioflory i proponowane metody ochrony. *Przegl. Przyr.* 11(2-3): 29-41.
31. Fudali E. (2000): Some open questions of the bryophytes of urban areas and their response to urbanization's impact. *Perspectives in Environmental Sciences* 2(1): 14-18.
32. Kiepas-Kokot A., Fudali E., Karasiewicz B. (2000): Fitoremediacja gleby - nadzieje, możliwości zastosowania i kontrowersje. *Aura* 8/2000: 4-5.
33. Osadowski Z., Fudali E. (2001): Materiały do brioflory kompleksów źródliskowych dorzecza Parsęty. Cz. I. Źródlika górnej zlewni Radwi. *Bad. Fizjogr. Pol. Zach., Ser. B-Botanika* 50: 149-168.
34. Fudali E. (2001): The ecological structure of the bryoflora of Wrocław's parks and cemeteries in relation to their localization and origin. *Acta. Soc. Bot. Pol.*, 70(3): 229-235.
35. Fudali E. (2001): Mchy żyły bazaltowej Małego Śnieżnego Kotle (Karkonosze). *Ann. Silesiae* 31: 81-88.
36. Fudali E. (2001): Element alpejski i subalpejski we florze mchów polodowcowych kotłów polskiej części Karkonoszy. *Ann. Silesiae* 31: 89-98.
37. Fudali E. (2001): Mszaki miejskich parków i cmentarzy Wrocławia. *Przegl. Przyr.* 12(1-2): 3-20.
38. Fudali E., (2002): Mszaki miejskich parków i cmentarzy Poznania. *Bad. Fizjogr. Pol. Zach., Ser. Botanika* 51: 163-180.
39. Fudali E., Kučera J. (2002): *Andreaea nivalis* (Andreaeaceae, Musci) new to the Karkonosze Mts. (SW Poland). *Pol. Bot. Journ.* 47(1): 45-47.
40. Fudali E. (2002): Udział mchów w zbiorowiskach roślin naczyniowych Małego Śnieżnego Kotle (Karkonosze). *Przyroda Sudetów Zachodnich* 5: 73-84.
41. Fudali E., Kučera J. (2003): Bryogeographical elements of moss flora in glacial cirques „Śnieżne Kotły” (Karkonosze Mts) and their threat. *Acta Soc. Bot. Pol.* 72(1): 79-85.
42. Fudali E. (2003): Mszaki miejskich parków i cmentarzy Warszawy. *Fragm. Flor. Geobot. Ser. Polonica* 10: 221-240.
43. Kučera J., Fudali E. (2003): *Encalypta microstoma* Bals.-Criv. & De Not. [W:] T. L. Blockeel (red.) *New national and regional bryophyte records*, 8. *J. Bryology* 25: 217-218.
44. Fudali E. (2003): Zmiany we florze mchów Śnieżnych Kotle w latach 1930-2002. *Ann. Silesiae* 32: 19-32.
45. Fudali E. (2003): Czynniki kształtujące różnorodność florystyczną i ekologiczną mszaków w miejskich parkach Warszawy. [In:] M. Korczyński (red.) *Flora miast*, str. 118-124. Kujawsko-Pomorskie Centrum Edukacji Ekologicznej LPWiR, Bydgoszcz.

46. Wąsowicz A., Fudali E. (2003): Mszaki terenów kolejowych Wrocławia. [In:] M. Korczyński (red.) Flora miast, str. 125-134. Kujawsko-Pomorskie Centrum Edukacji Ekologicznej LPWiR, Bydgoszcz.
47. 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. *Ann. Silesiae* 32: 33-41.
48. Fudali E. (2004): Mchy Czarnego Kotta w Karkonoszach. *Ann. Silesiae* 33: 43-50.
49. Fudali E. (2004): Mszaki miejskich parków i cmentarzy Krakowa. *Fragm. Flor. Geobot. Polonica* 11(2): 337-353.
50. Plášek V., Kučera J., Zmrhalová M. (red.), Cykowska B., Fudali E., Hradilek Z., Jakšicová T., Košnar J., Kubešová S., Marková I., Novotný I., Pisarek W., Mudrová R., Sovik Z., Staniaszek M., Wierzcholska S., Żarnowiec J. (2004): Mechorosty zaznamenané v průběhu 11. Jarniho setkání Bryologicko-Lichenologické sekce v Rychlebských horách. *Bryonora* 33:12-19, Praha.
51. Fudali E. 2003 (2005): Mszaki miejskich parków i cmentarzy Lublina. *Przegl. Przyr.* 14(1-2): 5-19.
52. Fudali E. (2005): Bryophyte species diversity and ecology in the parks and cemeteries of selected Polish cities. *Wydawnictwo Akademii Rolniczej, Wrocław*.
53. Klimaszko K., Fudali E. (2005): Enklawy różnorodności florystycznej w krajobrazie rolniczym okolic Szalejowa (Kotlina Kłodzka). *Ann. Silesiae* 34: 89-104.
54. Fudali E. (2006): Influence of city on bryophyte floristical and ecological diversity in parks and cemeteries. *Biodiversity Research and Conservation* 1-2: 131-137.
55. Fudali E. (2006): Gatunki wysokogórskie we florze mchów polskiej części Karkonoszy i ich zagrożenie. *Przyroda Sudetów* 9: 7-16.
56. Fudali E. (2007): Tendencje dynamiczne w brioflorze miejskich parków - na przykładzie Wrocławia. *Annales Silesiae* 35: 11-18.
57. Dunajski A., Fudali E. (2007): Materiały do brioflory lasów Karkonoskiego Parku Narodowego. *Przyroda Sudetów* 10: 13-24.
58. Fojcik B., Stebel A., Fudali E., Plášek V., Rusińska A., Żarnowiec J., Zmrhalová M., Zubel R., Górski P., Cykowska B., Wilhelm M. (2007): Prądnik. *Prace Muz. Szafera* 17: 79-94.
59. Fudali E. (2007): Zjawiska ekspansji chorologicznej i ekologicznej wśród mszaków Dolnego Śląska. *Annales Silesiae* 35: 21-30.
60. Fudali E. (2007): Human traces in the bryophyte flora of the summit region of Karkonosze Mts (polish side). *Acta Soc. Bot. Pol.* 76(4): 345-349.

61. Wójcik G., Fudali E. (2007): Siedliskowe uwarunkowania występowania mchów i wątrobowców zbiorowisku paprotki zwyczajnej *Polypodium vulgare* L. w Parku Narodowym Gór Stołowych. Przyroda Sudetów 10: 3-12.
62. Szczepański M., Fudali E., Stanaszek-Kik M., Stebel A., Cykowska B., Górski P., Zalewska-Gałosz J., Wolski G.J., Wilhelm M., Koopman J. (2008): Materiały do brioflory „Lasu Nadwelskiego” - planowanego rezerwatu przyrody (Welski Park Krajobrazowy). Parki nar. Rez. Przyr. 27(3): 17-29.
63. Fudali E. (2008): Ecological assessment of the changes in species composition of mountain spruce forest's bryophyte layer in the Karkonosze Mts after huge dieback in 1970-1980. Roczn. AR Pozn. Botanica Steciana 12: 9-13.
64. 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.
65. 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 „Makąty” in north-western Wielkopolska region. Roczn. AR Pozn. 388, Botanica-Steciana 13: 155-166.
66. Fudali E. (2010): Mosses of the Kocioł Mały Staw glacial cirque (Karkonosze Mts) and their supposed response to tourism impact in the 20th century. Acta Bot. Siles. 5: 111-130.
67. 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.
68. Fudali E. (2010): Mosses of Kocioł Łomniczki glacial cirque (Karkonosze Mts) in relation to ecological and phytocoenotical diversity of habitats. Roczn. AR Pozn. 389, Bot. Stec. 14: 11-17.
69. Fudali E. (2010): Zmiany we florze mchów Kotła Łomniczki (Karkonosze) w latach 1869- 2008. Przyr. Sudetów 13: 17-26.
70. Fudali E. (2011): Materiały do flory mchów Kotła Wielkiego Stawu w Karkonoszach. Przyr. Sudetów 14: 7-16.
71. Wójcik G., Fudali E. (2011): Nowe stanowiska mchu świetlanki długoszowatej *Schistostega pennata* (Hedw.) Web. et Mohr w Górach Stołowych (Sudety Środkowe): Przyr. Sudetów 14: 3-6.
72. Popiela A., Fudali E., Łysko A. (2011): Changes in the vegetation of „Wrzosiec” mire in 1991-2009 (Western Pomerania). Biodiversity Research and Conservation 21: 49-54.
73. Fudali E. (2011): Bryo-chorological analysis of the changes in the moss flora of Karkonosze glacial cirques during XX century. Roczn. AR Pozn. 390, Bot. Stec. 15: 105-121.

74. **Fudali E.** (2011): Zmiany zachodzące współcześnie w brioflorze miast - na przykładzie parków Wrocławia (obserwacje z lat 2000, 2006, 2011). *Acta Bot. Siles.* 6: 63-77
75. Rusińska A., Górski P., Stebel A., Rosadziński S., Stanaszek-kik M., Wilhelm M., Wolski G.J., **Fudali E.**, Gos K., Gos L. (2011): Mszaki źródlisk wapiennych koło Drzewian na Wysoczyźnie Polanowskiej. *Różnorodność biologiczna Leśnego Kompleksu Promocyjnego Lasy Warcińsko-Polanowskie* 2: 7-14.
76. **Fudali E.** (2012): Recent tendencies in distribution of epiphytic bryophytes in urban areas: a Wrocław case study (south-west Poland). *Pol. Bot. Journ.* 57(1): 231-241.
77. **Fudali E.** (2012): Ecological assessment of the changes in the moss flora of the glacial cirques in the Polish Karkonosze Mts during XX century. *Rocz. AR 391, Bot. Stec.* 16: 81-92.
78. Stebel A., Rosadziński S., Wolski G. J., Staniaszek-Kik M., **Fudali E.**, Armata L., Szczepański M. (2012): Further spreading of *Orthodicranum tauricum* (Bryophyta, Dicranaceae) in Poland. *Rocz. AR 391, Bot. Stec.* 16: 75-79.

II. PODRĘCZNIKI I SKRYPTY

1. Zabłocki Z., **Fudali E.**, Podlasińska J., Kiepas-Kokot A. (1998): *Pozarolnicze obciążenia środowiska*. Wyd. Akademii Rolniczej w Szczecinie.
2. **Fudali E.** (2009): *Antropogeniczne zmiany w ekosystemach. Transformacje roślinności*. Wyd. Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu.