

**BIBLIOGRAFIA PUBLIKACJI PROF.
DR HAB. HALINY PIĘKOŚ-MIREK**

**Bibliography of the publication of
Professor Halina Piękoś-Mirek**

- PACYNĄ A., PIĘKOŚ H., RAJCHEL R. 1964. Nowe stanowiska kilkudziesięciu roślin naczyniowych w Tatrach. *Fragm. Florist. Geobot.* **10**(4): 31–437.
- PIĘKOŚ H. 1965. *Trifolium bonanii* Presl. w Polsce i na obszarach sąsiednich. *Fragm. Florist. Geobot.* **11**(3): 385–393.
- PACYNĄ A., PIĘKOŚ H., RAJCHEL-KAŹMIERCZAKOWA R. 1966. Rozmieszczenie i wędrowki roślin w dolinach potoków tatrzańskich. *Fragm. Florist. Geobot.* **12**(4): 423–450.
- PIĘKOŚ H. 1967. Notatki florystyczne z Tatr. *Fragm. Florist. Geobot.* **13**(1): 69–75.
- PACYNĄ A., PIĘKOŚ H. 1968. Rozmieszczenie *Campanula serrata* (Kit. ap. Schult.) Hendrych w Polsce. *Fragm. Florist. Geobot.* **14**(2): 229–235.
- PIĘKOŚ H. 1968. Rozmieszczenie roślin regla dolnego i górnego na Sarniej Skale, Krokwi i Lysankach w Tatrach. *Fragm. Florist. Geobot.* **14**(3): 317–393.
- PIĘKOŚ H., TACIK T. 1969. Flora Poloniae Exsiccata ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Poloniae edita. Centuria I. *Fragm. Florist. Geobot.* **15**(4, Supplementum): 3–24.
- PIĘKOŚ H., TUMIDAJOWICZ D. 1969. Cis *Taxus baccata* L. w Tatrach Polskich. *Wszechświat* **6**: 160–161.
- TUMIDAJOWICZ D., PIĘKOŚ H. 1969. Nowe stanowisko cisa w Tatrach Polskich. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **25**(3): 44–46.
- PIĘKOŚ H. 1970. Nowy mieszaniec między *Leucanthemum rotundifolium* (W. et K.) DC. a *L. vulgare* Lam. var. *alpicolum* Gremli. *Fragm. Florist. Geobot.* **16**(2): 319–326.
- PIĘKOŚ H., TACIK T. 1970. Flora Poloniae Exsiccata ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Poloniae edita. Centuria II. *Fragm. Florist. Geobot.* **16**(3, Supplementum): 3–22.
- PIĘKOŚ H. 1971. *Chrysanthemum* L., Złocień. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XII. Dwuliścienne. Cz. IX. Zrosłopłatkowe. Cz. III. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 260–261.
- PIĘKOŚ H. 1971. *Dendranthema* (DC.) Des Moul., Dendranthema (Chryzantema). W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XII. Dwuliścienne. Cz. IX. Zrosłopłatkowe. Cz. III. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 286–288.
- PIĘKOŚ H. 1971. *Eupatorium* L., Sadziec. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XII. Dwuliścienne. Cz. IX. Zrosłopłatkowe. Cz. III. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 114–116.
- PIĘKOŚ H. 1971. *Leucanthemum* Mill., Jastrun (Margaretka). W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XII. Dwuliścienne. Cz. IX. Zrosłopłatkowe. Cz. III. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 262–272.
- PIĘKOŚ H. 1971. Rośliny naczyniowe Nadleśnictwa Bliżyn w Górach Świętokrzyskich. *Fragm. Florist. Geobot.* **17**(1): 59–127.
- PIĘKOŚ H. 1971. *Tanacetum* L., Wrotycz. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XII. Dwuliścienne. Cz. IX. Zrosłopłatkowe. Cz. III. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 272–286.
- PIĘKOŚ H., TACIK T. 1971. Flora Poloniae Exsiccata ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Poloniae edita. Centuria III. *Fragm. Florist. Geobot.* **17**(3, Supplementum): 3–22.
- PIĘKOŚ H. 1972. *Cichorium* L., Cykoria. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XIII. Dwuliścienne, Zrosłopłatkowe. Cz. IV. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 103–105.
- PIĘKOŚ H. 1972. *Lapsana* L. (*Lampsana* Mill.), Łoczyga. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XIII. Dwuliścienne, Zrosłopłatkowe. Cz. IV. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 105–108.
- PIĘKOŚ H. 1972. *Podospermum* DC. (*Arachnospermum* F. W. Schmidt), Trzonzczak. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XIII. Dwuliścienne, Zrosłopłatkowe. Cz. IV. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 174–176.
- PIĘKOŚ H. 1972. *Prenanthes* L., Przenęt. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XIII. Dwuliścienne, Zrosłopłatkowe. Cz. IV. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 124–125.
- PIĘKOŚ H. 1972. Rodzaj *Mimulus* L. w Polsce. *Fragm. Florist. Geobot.* **18**(3–4): 343–351.
- PIĘKOŚ H. 1972. *Scorzonera* L., Wężymord. W: B. PAWŁOWSKI, A. JASIEWICZ (red.), Flora polska. Rośliny naczyniowe Polski i ziem ościennych. T. XIII. Dwuliścienne,

- Zrosłopłatkowe. Cz. IV. Wyd. 1. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 176–187.
- PIĘKOŚ H. 1972. Sprawozdanie z posiedzenia PTB poświęconego pamięci prof. dr Bogumiła Pawłowskiego. *Wiadom. Bot.* **16**(2): 147.
- PIĘKOŚ H. 1972. Szata roślinna rezerwatu „Świnia Góra” w Nadleśnictwie Bliżyn. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **28**(2): 23–33.
- PIĘKOŚ H., TACIK T. 1972. Flora Poloniae Exsiccata ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Poloniae edita. Centuria IV. *Fragm. Florist. Geobot.* **18**(3, Supplementum): 3–25.
- PACYNA A., PIĘKOŚ H. 1973. Rozmieszczenie szafrana spiskiego *Crocus sczepusiensis* w Karpatach polskich i na Nizinie Sandomierskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **29**(3): 59–62.
- PIĘKOŚ H. 1973. [Recenzja] Otilie Wilmanns (tekst), Kurt i Helga Rasbach (fotografie): Die Farnpflanzen Zentraleuropas. 1968, 295 s. Quelle & Meyer, Heidelberg. *Wiadom. Bot.* **17**(1): 62–63.
- PIĘKOŚ H. 1973. [Recenzja] Pavol Plesník: Horna hranica lesa. 1971. Wyd. Slovenskej Akadémie Vied, Bratislava. *Wiadom. Bot.* **17**(4): 277–279.
- PIĘKOŚ H., PASSAKAS T. 1973. The chromosome number in *Dryopteris assimilis* S. Walker from the West Bieszczady, Range (East Carpathian Mts.). *Fragm. Florist. Geobot.* **19**(3): 305–308.
- PIĘKOŚ H., TACIK T. 1973. Flora Poloniae Exsiccata ab Instituto Botanico Academiae Scientiarum Poloniae edita. Centuria V. *Fragm. Florist. Geobot.* **19**(3, Supplementum): 371–391.
- PACYNA A., PIĘKOŚ H. 1974. Kilka interesujących gatunków roślin psammofilnych na siedlisku antropogenicznym w Soblówce w Beskidzie Żywieckim. *Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego* **360**, *Prace botaniczne* **2**: 157–159.
- PIĘKOŚ H. 1974. Badania florystyczne na terenie Tatrzańskiego Parku Narodowego w ostatnim 30-leciu. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **30**(6): 52–58.
- PIĘKOŚ H. 1974. Elektronogramy zarodników paproci wykonane w mikroskopie skaningowym. *Wszecławiat* **11**: 300.
- PIĘKOŚ H. 1974. Mieszaniec *Dryopteris assimilis* × *dilatata* w Polsce. *Fragm. Florist. Geobot.* **20**(3): 333–338.
- PIĘKOŚ H., MIREK Z. 1974. Nowe maksima wysokościowe i nowe stanowiska kilkudziesięciu gatunków roślin synantropijnych w Tatrach. *Fragm. Florist. Geobot.* **20**(3): 307–317.
- PIĘKOŚ H. 1975. Studies on the spores of the ferns of the *Dryopteris spinulosa* complex by means of the scanning electron microscope. *Annals of the Medical Section of the Polish Academy of Sciences* **20**(2): 111–112.
- PIĘKOŚ H. 1975. Zastosowanie i rola elektronowego mikroskopu skaningowego w badaniach botanicznych. *Wiadom. Bot.* **19**(2): 111–118.
- PIĘKOŚ H. 1975. [Recenzja] V. H. Heywood: Taksonomia roślin (przekł. polski L. Fagasiewicz), 1974, 111 s. PWN, Warszawa. *Wiadom. Bot.* **19**(3): 210–211.
- PIĘKOŚ-MIREK H. 1975 [1976]. Perispore sculpture of *Dryopteris cristata* and those in the *D. dilatata* complex in Poland. *Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences, Cl. II, Serie des Sciences Biologiques* **23**(11): 755–759.
- PIĘKOŚ H. 1976. Wystawa starych dzieł botanicznych w Instytucie Botaniki im. Komarova w Leningradzie. *Wiadom. Bot.* **20**(1): 65–66.
- PIĘKOŚ H. 1976. [Recenzja] A. A. Fiedorov (red.): Flora europejskiej części ZSRR. Tom I. Izd. „Nauka”, Leningrad, 1974, 404 s. *Kosmos A* **25**(3): 277–279.
- PIĘKOŚ-MIREK H. 1977. Mapa rozmieszczenia jarzębu nieszpulkowego *Sorbus chamaemespilus* w Tatrach. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **33**(4): 61–63.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1977. Notes on taxonomy and distribution of species of the *Dryopteris dilatata* complex in the Caucasus, Siberia and the Far East. *Acta Soc. Bot. Poloniae* **46**(4): 577–585.
- KAZMIERCZAKOWA R., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1978. Parki krajozbrazowe w służbie ochrony środowiska przyrodniczego naszego kraju – tematem XLIV Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **34**(1): 49–53.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1978. Zbiory zielnikowe w ZSRR – baza prac z zakresu systematyki i geografii roślin. *Wiadom. Bot.* **22**(2): 123–126.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1978. Dramatyczne losy azalii pontyjskiej zwanej różanecznikiem złotym, jedyne go gatunku, który dziko rośnie w Polsce tylko we wsi Kołacznia nieopodal Leżajska na Rzeszowszczyźnie. *Kwiaty* **4**: 6–7.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1978. Kierunki rozwoju badań botanicznych w Tatrach ze szczególnym uwzględnieniem Tatrzańskiego Parku Narodowego. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **34**(1): 14–24.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1978. Materiały do flory synantropijnej Tatr. *Fragm. Florist. Geobot.* **24**(2): 167–195.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1978. O rzadkich lub dotychczas z obszaru Tatr nieznanach gatunkach roślin naczyniowych. *Fragm. Florist. Geobot.* **24**(3): 363–368.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1978. Zbiory zielnikowe w ZSRR – baza prac z zakresu systematyki i geografii roślin. *Wiadom. Bot.* **22**(1): 123–126.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1979. Najwyższe stanowisko szafrana spiskiego *Crocus sczepusiensis* w Tatrach. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **35**(5): 61–64.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1979. Paprocie z grupy *Dryopteris dilatata* w Polsce. *Monogr. Bot.* **59**: 1–75.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1979. Taxonomical studies in the *Dryopteris dilatata* complex in the Far East. XIV Pacific Science Congress, USSR Khabarovsk, August – September 1979. Botany, Abstract of papers, s. 83.

- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1979 (wyd. 1981). Oddziaływanie turystyki na szatę roślinną Tatr. *Wierchy* **48**: 20–34.
- GŁOWACIŃSKI Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. XIV Naukowy Kongres dotyczący problemów Oceanu Spokojnego (Chabarowsk, 20 sierpnia – 5 września 1979). *Kosmos* **29**(3): 360–366.
- MACENKO A. E., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. Ob ohrane prirody w Polše. *Bjulleten' Glavnogo Botaničeskogo Sada* **116**: 72–78.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. Charakteristika rastitel'nogo pokrova Pienin i vozmožnosti podverženija ego opasnosti. *Informacionnyj Bjulleten' po probleme III. Bratislava* **3**: 52–53.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. Kierunki prac badawczych i działalność Tatrzańskiej Stacji Terenowej Zakładu Ochrony Przyrody i Zasobów Naturalnych PAN w Zakopanem. *Wierchy* **48**: 195–197.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. [Recenzja] Krasnaâ kniga SSSR. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **36**(3): 89–90.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. Rozmieszczenie rzadkich taksonów roślin naczyniowych na obszarze Tatr. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **36**(3): 34–44.
- GŁOWACIŃSKI Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. Przyroda rezerwatu Sichote-Alinskiego. *Wszczęświat* **11**: 276–281.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. Antropogeniczne przekształcenia szaty roślinnej w Tatrzańskim Parku Narodowym. W: Z. WÓJCIK (red.), Ochrona Tatr w Polsce Ludowej, materiały na sympozjum „Tatry '81”. Zarząd Główny Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk o Ziemi, Warszawa, s. 259–286.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins – novyj vid vo flore evropejskoj časti SSSR. *Bot. Zhurn.* **66**: 1030–1031.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. *Dryopteris affinis* (Lowe) Fraser-Jenkins – nowy gatunek w florze Polski. *Fragm. Florist. Geobot.* **27**(3): 359–370.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. Kronika żalobna: Doc. dr Jan Futák. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **37**(1): 37–39.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. [Recenzja] Charkevič C. (red.), Flora i rastitel'nost' Ussuryjskogo zapovednika. *Wiadom. Bot.* **25**(3): 235–236.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. Stanowisko pióropusznika strusiego *Matteucia struthiopteris* w Pcimiu. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **37**(1): 87–89.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., GŁOWACIŃSKI Z. 1981. Przyroda rezerwatu Ussuryjskiego im. W. L. Komarowa. *Wszczęświat* **7–8**: 167–172.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., GŁOWACIŃSKI Z. 1981. Rezerwaty przyrody na radzieckim Dalekim Wschodzie. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **37**(5): 79–88.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1982. Rzadkie taksony roślin naczyniowych na terenie Tatrzańskiego Parku Narodowego – ich zagrożenie ze strony turystyki oraz problemy ochrony. W: K. ZABIEROWSKI (red.), Zachowanie walorów przyrodniczych a pojemność turystyczna górskich parków narodowych w Polsce. *Studia Naturae, Seria A – Wydawnictwa Naukowe, 22. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Oddział w Krakowie, Warszawa – Kraków*, s. 79–132.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1982. Flora synantropijna w otoczeniu obiektów turystycznych w Tatrach. W: K. ZABIEROWSKI (red.), Zachowanie walorów przyrodniczych a pojemność turystyczna górskich parków narodowych w Polsce. *Studia Naturae, Seria A – Wydawnictwa Naukowe, 22. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Oddział w Krakowie, Warszawa – Kraków*, s. 133–196.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1982 (wyd. 1984). Propozycja uczczenia pamięci wybitnego badacza flory Tatr prof. Bogumiła Pawłowskiego. *Wierchy* **51**: 307–308.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1983. Żywokost sercowaty *Symphytum cordatum* W. K. w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **39**(4): 34–36.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KACZMARCZYK D. 1983. Sasanka słowacka *Pulsatilla slavica* Reuss – rzadki i zagrożony gatunek flory Tatrzańskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **39**(1–2): 29–40.
- FISCHER G., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Wyblin jednolistny *Microstylis monophyllos* – jedna z najrzadszych roślin w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Wszczęświat* **85**(3): 67–68.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Distribution and habitats of *Galium saxatile* L. in the Carpathians. *Acta Soc. Bot. Poloniae* **53**(3): 419–427.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Nowe rośliny synantropijne we florze Podtatrza i Tatrzańskiego Parku Narodowego. W: B. ADAMCZYK (red.), Zagrożenie i ochrona środowiska przyrodniczego. *Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograficznej, 12. Zakład Narodowy im. Ossolińskich – Wydawnictwo, Wrocław*, s. 313–326.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Występowanie wyblinu jednolistnego *Microstylis monophyllos* (L.) Lindl. w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Parki Narodowe i Rezerwaty Przyrody* **5**(2): 9–12.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Badania botaniczne w Tatrzańskim Parku Narodowym – stan aktualny i potrzeby. *Parki Narodowe i Rezerwaty Przyrody* **5**(1): 67–78.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KACZMARCZYK D. 1984. Traganek zwisłokwiatowy *Astragalus penduliflorus* – jeden z najrzadszych gatunków flory polskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **40**(1): 41–53.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ŁOBARZEWSKA A. 1984. Warunki występowania i biologia zarzyczki górskiej *Cortusa matthioli* w Polsce. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **40**(4): 25–39.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1985. Nowe lub rzadkie gatunki roślin naczyniowych w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczyzną* **41**(2): 54–57.

- MIRKOWIE H. i Z. 1985. Profesor Max Welten (1904–1984). *Wiadom. Bot.* **29**(3): 185–187.
- MYCZKOWSKI S., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., BARYLA J. 1985. Zbiorowiska roślinne [Plansza]. W: K. TRAFAS (red.), Atlas Tatrzańskiego Parku Narodowego. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Tow. Przyjaciół Nauk o Ziemi, Oddz. w Krakowie, Zakopane – Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1985. Mapa przekształceń roślinności [Plansza]. W: K. TRAFAS (red.), Atlas Tatrzańskiego Parku Narodowego. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Tow. Przyjaciół Nauk o Ziemi, Oddz. w Krakowie, Zakopane – Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1985. Tatrzański zielnik Bolesława Kutli. *Wierchy* **51**: 249.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1986. Aktualne problemy ochrony zasobów genowych roślin naczyniowych w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Acta Univ. Lodzi., Folia zoologica* **3**: 143–159.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1986. Życie pełne Tatr. 85 lat Zofii Radwańskiej-Paryskiej. *Gościniec* **18**(9): 19.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987. Flora synantropijna Kotliny Zakopiańskiej. *Studia Naturae, Seria A – Wydawnictwa Naukowe*, 30. Państwowe Wydawnictwo Naukowe – Oddział w Krakowie, Warszawa – Kraków.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987. Sit trójłuskowy *Juncus triglumis* jeden z najrzadszych i zagrożonych składników flory polskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **43**(3): 36–48.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!] 1987. The Tatra National Park (August 4–5). W: K. BROWICZ, A. BUJAKIEWICZ, J. KORNAŚ, A. MEDWECKA-KORNAŚ, Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA, K. ZARZYCKI, XIV International Botanical Congress, Berlin (West) Germany, 24th July – 1st August 1987, Excursion No. 23. National parks and nature reserves in southern Poland organized by Prof. Dr. K. Browicz and Prof. Dr. K. Zarzycki. Excursion Guide, s. 3–18, 42–43.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987. Index Seminum Horti Botanici Montani. Wyd. ZOP i ZN PAN, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987. Organizaciã i napravleniã naučnih issledovanij w polskich nacionalnih parkah i rezervatah prirody. W: Informacionnij bjulleten po probleme II „Ohrana ekosistem (biogeocenočov) i landsafta”, 3–4, Bratislava. Materiały z konferencji, s. 76–79.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987. The *Dryopteris dilatata* complex in the Soviet Far East. *Bot. Helvet.* **97**(2): 167–177.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1987 (wyd. 1992). Wymieranie flory Karpat. *Wierchy* **56**: 28–43.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1988. Extinct, threatened and rare vascular plants of the Polish Carpathians. W: K. MARHOLD (ed.), The Carpathian Flora. Proceedings of the international workshop of comecon countries, held in Smolenice, September 19–22, 1988. Institute of Experimental Biology and Ecology of the CBES of the Slovak Academy of Sciences; Slovak Botanical Society of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, s. 82–84.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1988. Nerecznica *Villara Dryopteris villarii* nowy gatunek we florze Tatrzańskiego Parku Narodowego. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **44**(5): 62–65.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1988. Nowe stanowiska rzadkich gatunków roślin naczyniowych w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody* **8**(2): 29–33.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!], MIREK Z. 1988. *Dryopteris villarii* (Dryopteridaceae: Pteridophyta) a new high mountain species in the Carpathians. *Fern Gazette* **13**(4): 245–246.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1988. The *Dryopteris* genus in Poland and Slovakia. W: K. MARHOLD (ed.), Carpathian Flora. Proceedings of the international workshop of comecon countries, held in Smolenice, September 19–22, 1988. Institute of Experimental Biology and Ecology of the CBES of the Slovak Academy of Sciences, Slovak Botanical Society of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, s. 95–98.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ŁOBARZEWSKA A. 1988. Gnidosz *Hacquetia Pedicularis hacquetii* – rzadki i zagrożony gatunek flory polskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **44**(4): 20–32.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. (tekst), HOLEKSA K., MIREK Z. (fot.), LASOTA M. (opr. graficzne/graphic layout) 1988. Górski Ogród Botaniczny w Zakopanem. The Mountain Botanic Garden, The Tatra Field Station, Institute of Nature Conservation, Polish Academy of Sciences, Zakopane. Agencja Reklamowa – Chevalier sp. z o. o., Zakopane. [Folder w wersji polskiej i angielskiej].
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Extinct and endangered vascular plants of the Polish Carpathians. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, ‘Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988’, The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 6.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Extinction of and threat to the vascular flora of the Polish Carpathians. W: The problems of the plant and animal species protection. International Scientific Seminar CMEA/IUCN, 24–26 October 1989, Cracov–Zakopane, Poland, s. 21–29.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Flora and vegetation between Kuźnice and Kasprowy Wierch. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, ‘Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988’, The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 78–87.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Flora and vegetation of Dolina Strążyska Valley. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, ‘Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988’, The West Carpathians, July

- 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 89–94.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Flora and vegetation of Morskie Oko Valley. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, 'Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988', The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 109–127.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Flora and vegetation of Polana Biały Potok glade. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, 'Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988', The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 43–51.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. General information on flora and vegetation of the Tatra National Park. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, 'Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988', The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 53–67.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Geobotanical differentiation, man-made changes in vegetation cover and cultural peculiarities in the area between Kraków and Zakopane. W: 19th International Phytogeographic Excursion, July 7–26, 1989, 'Flora and vegetation of Poland – changes, management and conservation: 1928–1988', The West Carpathians, July 12–17, 1989. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 1–20.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Nerecznica Villara (*Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell.) – nowe niespodziewane odkrycie we florze Karpat. *Wszehświat* 90(4): 94.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Polana Biały Potok – obiekt przyrodniczy godny szczególnej ochrony. *Chrońmy Przyr. Ojczyznę* 45(5–6): 71–73.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1989. Wymarłe i ginące rośliny naczyniowe polskich Karpat. *Chrońmy Przyr. Ojczyznę* 45(3): 5–20.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1989. *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell. – nowy gatunek wysokogórski we florze Polski. *Fragm. Florist. Geobot.* 34(3–4): 277–282.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Dr Stanisława Pawłowska (22.VI.1905–20.IV.1985). W 5 rocznicę śmierci. *Wiadom. Bot.* 34(4): 50–52.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Extinct, threatened and rare vascular plants of the Polish Carpathians. W: K. ZARZYCKI, U. KORZENIAK (eds), Research progress report (1988–1990). Polish Botanical Studies, Guidebook Series, 1. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków, s. 31–32.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Sit trójłuskowy *Juncus triglumis* L. – ekologia, zagrożenie i ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A – Wydawnictwa Naukowe*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe – Oddział w Krakowie, Warszawa – Kraków, s. 107–132.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Vymiranie i opasność ischeznoveniya sosudistykh rasteniy polskich Karpat. *Ekologicheskaya Kooperatsya* 1990(1–2): 41–43.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Index Seminum Horti Botanici Montani. Wyd. ZOP i ZN PAN, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Mgr Anna Łobarzewska (z domu Felczak) (17.VI.1910 – 3.X.1989). *Wiadom. Bot.* 34(2): 26.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Ochrona gatunkowa roślin w Polsce – stan, funkcjonowanie, potrzeby. W: K. KLIMEK (red.), Obszarowa i gatunkowa ochrona przyrody w Polsce południowej – funkcje, waloryzacja, perspektywy. *Studia Naturae, Supplement. Zakład Ochrony Przyrody i Zasobów Naturalnych PAN*, Kraków, s. 141–168.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Príspevok k flore skupiny Velkej Race a skupiny Ususta (Zapadne Beskydy). *Biologia (Bratislava)* 45(5): 415–422.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. Zagrożenie rzadkich gatunków roślin górskich i ich ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 7–15.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1990. V Zjazd Słowackiego Towarzystwa Botanicznego (Tatrzańska Łomnica, 4–8.IX.1989). *Wiadom. Bot.* 34(4): 57.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KACZMARCZYK D. 1990. *Astragalus penduliflorus* Lam. – ekologia, zagrożenie i ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 167–199.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KACZMARCZYK D. 1990. Sasanka słowacka *Pulsatilla slavica* Reuss – ekologia, zagrożenie i ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 133–166.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ŁOBAZREWSKA A. 1990. *Cortusa matthioli* L. – ekologia, zagrożenie i ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 16–68.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ŁOBAZREWSKA A. 1990. *Pedicularis hacquetii* Graf. – ekologia, zagrożenie i ochrona. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Ekologia, zagrożenie i ochrona

- rzadkich gatunków roślin górskich. *Studia Naturae, Seria A*, 33. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa – Kraków, s. 69–106.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1990. Anna Łoborzewska (1910–1989). *Chrońmy Przyr. Ojczyznę* **45**(2–3): 38–43.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. Dr Zofia Radwańska-Paryska 90 rocznica urodzin. *Tatry* **2**: 8–9.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. Nowe stanowiska rzadkich gatunków paproci w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody* **10**(3–4): 151–157.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. Szata roślinna Zakopanego i jej przemiany. W: R. DUTKOWA (red.), Zakopane – czterysta lat dziejów. Krajowa Agencja Wydawnicza, Kraków, s. 56–94.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. 40-lecie Tatrzańskiej Stacji Terenowej ZOP i ZN PAN. *Wiadom. Bot.* **35**(1): 55–57.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. Rzadkie i zagrożone gatunki roślin naczyniowych w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Zbornik prac o Tatranskom Národnom Parku* **31**: 85–95.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. Seminarium RWP/ IUCN na temat: Problemy ochrony gatunkowej roślin i zwierząt. (Zakopane, 24–26. X.1989). *Wiadom. Bot.* **35**(1): 59–60.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1991. The distribution of the *Dryopteris dilatata* complex in Poland and Slovakia. W: K. ZARZYCKI, E. LANDOLT, J. J. WOJCIKI [sic!] (eds), Contribution to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Vol. 1. Vegetation studies; changes and conservation of flora and vegetation (vascular plants, lichens, and macrofungi); biosystematics. *Veröff. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel, Zürich* **106**: 282–287.
- MIECHÓWKA A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1992. Warunki glebowe a rozmieszczenie gatunków paproci z rodzaju *Dryopteris* w Tatrzańskim Parku Narodowym. W: Materiały z konferencji nt. „Gleby górskie – geneza, właściwości, zagrożenia”. Zeszyt jubileuszowy poświęcony prof. dr T. Komornickiemu. Wyd. Akademia Rolnicza, Kraków, s. 45–46.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1992. Contemporary threat to the vascular flora of the Western Carpathians (S. Poland). W: K. ZARZYCKI, E. LANDOLT, J. J. WOJCIKI [sic!] (eds), Contribution to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Vol. 2. Flora and vegetation of the regions visited during the 19th IPE. Present and former state. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* **107**: 151–162.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!] 1992. Flora and vegetation of the Polish Tatra Mountains. *Mountain Research and Development* **12**(2): 147–173.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1992. Plant cover of the Polish Tatra Mountains (S. Poland). W: K. ZARZYCKI, E. LANDOLT, J. J. WOJCIKI [sic!] (eds), Contribution to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Vol. 2. Flora and vegetation of the regions visited during the 19th IPE. Present and former state. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* **107**: 177–199.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1992. Plant cover of the Western Carpathians (S. Poland). W: K. ZARZYCKI, E. LANDOLT, J. J. WOJCIKI [sic!] (eds), Contribution to the knowledge of flora and vegetation of Poland. Proceedings of the 19th International Phytogeographic Excursion (IPE), 1989, through Poland. Volume 2. Flora and vegetation of the regions visited during the 19th IPE. Present and former state. *Veröff. Geobot. Inst. ETH Stiftung Rübel Zürich* **107**: 116–150.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1992. Polana Biały Potok – przyrodnicza perła Podhala. *Tatry* **3**: 26.
- MIRKOWIE H. i Z. 1992. Chronione gatunki roślin naczyniowych Tatr i Skalnego Podhala. *Tatry* 1992(3): 10–11.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KUCIEL H. 1992. Tatrzańska Stacja Terenowa Zakładu Ochrony Przyrody PAN. W: A. KOSTRZEWSKI, A. STACH (red.), Stacje terenowe monitoringu środowiska. Biblioteka Monitoringu Środowiska. Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska, Warszawa, s. 306–308.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIECHÓWKA A. 1992. Distribution and ecology of the *Dryopteris* species in the Tatra National Park. *Oecologia Montana* **1**: 11–20.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. (tekst), MIHÁL I. (fot.) 1992. Kwiaty Tatr. Atlas. Wydawnictwo „Karpaty” Andrzej Łączyński, Kraków.
- BARYLA J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz – jarząb nieszpulkowy. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 97–98.
- FABISZEWSKI J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Woodsia alpina* (Bolton) S. F. Gray – rozrzutka alpejska. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 32–33.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell. – nercznica Villara. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 34–35.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. Od Redakcji. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Przyroda Kotliny Zakopiańskiej, poznanie, przemiany, zagrożenia i ochrona. Tatry i Podtatrze, 2. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 5–6.

- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. (red.) 1993. Przyroda Kotliny Zakopiańskiej, poznanie, przemiany, zagrożenia i ochrona. Tatrzy i Podtatrze, 2. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane.
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 1993. Zagrożenie i wymieranie flory polskich Karpat. W: W. CICHOCKI (red.), Ochrona Tatr w obliczu zagrożeń. Referaty z sesji popularno-naukowej „Zanim zgina sasanki” 5–7 czerwca 1993 r., Zakopane. Muzeum Tatrzańskie im. Tytusa Chałubińskiego, Tatrzański Park Narodowy, Zakopane, s. 15–32.
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. [przekł. i konsultacja s. 29–191], SOBIEWSKA B. [przekł.] 1993. Penelope Ody. Wielki zielnik medyczny. Praktyczny przewodnik po roślinach leczniczych wraz ze sposobami usuwania powszechnie znanych dolegliwości. Wydawnictwo „Debit”, Bielsko-Biała.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Achillea stricta* (Koch) Schleicher ex Gremli /*A. tanacetifolia* All. var. *stricta* Koch/ – krwawnik wyprostowany. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 184–185.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. Altitudinal distribution pattern of *Dryopteris dilatata* and *D. expansa* (Dryopteridaceae) in the Alps, the Carpathians and the Caucasus. *Fragm. Florist. Geobot.* 2(1 Suppl.): 307–312.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Astragalus australis* (L.) Lam. – traganek jasny. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 107–108.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Astragalus frigidus* (L.) A. Gray – traganek wytrzymalały. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 104–105.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Astragalus penduliflorus* Lam. – traganek zwisłokwiatowy. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 106–107.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Campanula serrata* (Kit.) Hendrych /*C. napolitana* Schur/ – dzwonek piłkowany. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 176–178.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Carex lachenalii* Schkuhr – turzycza Lachenala. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 243–244.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Carex parviflora* Host (*C. nigra* Bell. – turzycza czarna. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 256–257.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Chamorchis alpina* (L.) L. C. M. Richard /*Chamaeorchis alpina* (L.) Rich./ – potrostek alpejski. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 264–265.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Cortusa matthioli* L. – zarzyczka górska. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 147–149.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Cotoneaster nebrodensis* (Guss.) C. Koch (*C. tomentosa* Lindley) – irga kutnerowata. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 100–101.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Erigeron alpinus* L. – przymiotno alpejskie. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 179–180.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Erigeron nanus* Schur /*E. hungaricus* (Vierh.) Pawł./ – przymiotno węgierskie. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 180–181.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Erigeron uniflorus* L. – przymiotno jednokoszyczkowe. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 181–182.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. Flora i charakterystyka geobotaniczna pasm: Velka Rača i Ušust w Słowackich Beskidach Zachodnich. W: J. B. FALIŃSKI, Z. MIREK (red.), Polskie badania geobotaniczne poza granicami kraju. Materiały 36 Seminarium Geobotanicznego, Warszawa, 15–16.03.1991. *Wiadom. Bot.* 37(3–4): 51–52.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Onobrychis montana* DC. – sparceta górska. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 117–118.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Oxytropis campestris* (L.) DC. – ostrołódka polna. W: K. ZARZYCKI, R. KAŻMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 108–109.

- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Pedicularis hacquetii* Graf – gni-dosz Hacqueta. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 166–167.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Plantago atrata* Hoppe (*P. montana* Lam.) – babka górską. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 173.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Poa nobilis Skalińska* – wiechlinia szlachetna. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 216.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Pulsatilla slavica* Reuss (*P. halleri* (All.) Willd. subsp. *slavica* (G. Reuss) Zamels/ – sasanka słowacka. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 66–68.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Saussurea pygmaea* (Jacq.) Sprengel – saussurea wielkogłowa. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 190–191.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Saxifraga cernua* L. – skalnica zwisła. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 89–91.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. *Sibbaldia procumbens* L. – sybaldia rozesłana. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 96–97.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1993. Zróżnicowanie morfologiczne i rozmieszczenie gatunków z rodzaju *Dryopteris* w Europie i ZSRR. W: J. B. FALIŃSKI, Z. MIREK (red.), Polskie badania geobotaniczne poza granicami kraju. *Wiadom. Bot.* 37(3–4): 7–10.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1993. *Juncus triglumis* L. – sit trójłuskowy. W: K. ZARZYCKI, R. KAŹMIERCZAKOWA (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 1. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 209–211.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1993. Prawnie chronione gatunki roślin naczyniowych. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Przyroda Kotliny Zakopiańskiej, poznanie, przemiany, zagrożenia i ochrona. Tatry i Podtatrze, 2. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 349–361.
- MIREK Z., MIRKOWA H. 1995. The Tatra Mountains – nature world heritage. W: A. BREYMEYER (red.), EURO-MAB. IV. Mountain zonality facing global change. Conference, 6–11 September 1993, Zakopane, Poland. Conference Papers, 21. Polska Akademia Nauk, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania, Warszawa, s. 161–166.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Dr Irena Kucowa (12.06.1911–1.07.1995). *Wiadom. Bot.* 39(3–4): 85–87.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Dr Maria Sychowa (1.07.1927–5.09.1994). *Wiadom. Bot.* 39(1–2): 122–124.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Szata roślinna Tatr polskich. W: Z. MIREK, J. J. WÓJCIK (red.), Szata roślinna parków narodowych i rezerwatów Polski południowej. Przewodnik Sesji Terenowych 50 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego. Polish Botanical Studies, Guidebook Series, 12. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków, s. 73–150.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZAJĄC A., ZAJĄC M. (współpr. BERNACKI L., PAUL W., ROSTAŃSKI K., SZELĄG Z., WÓJCIK J. J., ZIELIŃSKI J., ŻUKOWSKI W.) 1995. Vascular plants of Poland – a checklist. Krytyczna lista roślin naczyniowych Polski. Polish Botanical Studies, Guidebook Series, 15. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Katalog roślin w Górskim Ogrodzie Botanicznym Instytutu Ochrony Przyrody PAN w Zakopanem. Wyd. IOP PAN, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Zagrożenie i ochrona flory polskiej. W: Diverzita rastlinstva Slovenska. Zbornik zo VI zjazdu SBS pri SAV, Nitra, s. 8–13.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1995. Ekologiczna flora polskich Karpat. W: Z. MIREK, J. J. WÓJCIK (red.), Szata roślinna Polski w procesie przemian. Materiały konferencji i sympozjów 50 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Kraków, 26.06. – 01.07.95. Polskie Towarzystwo Botaniczne, Oddział Krakowski, Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk. Kraków, s. 304.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1995. Szata roślinna Tatrzańskiego Parku Narodowego – stan poznania oraz potrzeby i perspektywy badań. W: Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek, stan i perspektywy badań tatrzańskich. I Ogólnopolska Konferencja, Zakopane, 6–9 października 1995. Tatrzański Park Narodowy, [Zakopane], s. 26.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!] 1996. Distribution and habitats of *Bunias orientalis* in the northern sub-Tatra region. *Oecologia Montana* 5(2): 79–82.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1996. Rośliny kwiatowe i paprotniki. W: Z. MIREK (red.), Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego. Tatry i Podtatrze, 3. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 275–318.
- MIREK Z., GŁOWAŃSKI Z., KLIMEK K., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1996. Od Redakcji. W: Z. MIREK (red.), Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego. Tatry i Podtatrze, 3. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 11–14.

- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1996. Prof. dr Tadeusz Reichstein – członkiem honorowym Polskiego Towarzystwa Botanicznego. *Wiadom. Bot.* **40**(1): 7–9.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIECHÓWKA A. 1996. Charakterystyka warunków siedliskowych *Vincetoxicum hircundinaria* subsp. *hirundinaria* (Asclepiadaceae) w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Fragm. Florist. Geobot., Ser. Polon.* **3**: 205–211.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIECHÓWKA A. 1996. *Cotoneaster tomentosus* (Rosaceae) w Tatrach. *Fragm. Florist. Geobot., Ser. Polon.* **3**: 95–98.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1996. Szata roślinna Tatr Polskich – stan poznania, potrzeby i perspektywy badań. W: A. KOWNACKI (red.), Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek. Tom 2, Biologia. Materiały I Ogólnopolskiej Konferencji Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a Człowiek: stan i perspektywy badań tatrzańskich, Zakopane, 6–9 października 1995. Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi, Tatrzański Park Narodowy. Oficyna Wydawnicza WERSALIK, Kraków – Zakopane, s. 9–23.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1996. Zbiorowiska roślinne W: Z. MIREK (red.), Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego. Tatry i Podtatrze, 3. Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 237–274.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., MIECHÓWKA A. 1996. Endemic vascular plants in the Polish Tatra Mts. – distribution and ecology. Polish Botanical Studies, 12. W. Szafer Institute of Botany. Polish Academy of Sciences, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., MIECHÓWKA A. 1996. Materiały do flory ekologicznej Tatrzańskiego Parku Narodowego. Cz. I. *Fragm. Florist. Geobot., Ser. Polon.* **3**: 77–84.
- MEDWECKA-KORNAŚ A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1997. Ochrona flory i roślinności w Polsce – stan aktualny i osiągnięcia. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **53**(1): 29–45.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1997. Rośliny Karpat Polskich. *Pamiętnik Polskiego Towarzystwa Tatrzańskiego* **5**: 1–18.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1997. Wspomnienie o profesorze K. U. Kramerze (1928–1994). *Wiadom. Bot.* **40**(3–4): 87–89.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. (tekst), KUCIEL H. (opracowanie graficzne). 1997. Tatra Field Station and Mountain Botanical Garden Polish Academy of Sciences. Wyd. IOP PAN, Kraków. [Folder]
- DELIMAT A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1998. Nowe stanowisko storzdana bezlistnego *Epipogium aphyllum* w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **54**(1): 91–93.
- MIECHÓWKA A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1998. *Oxytropis halleri* (Fabaceae) w Tatrach. *Fragm. Florist. Geobot., Ser. Polon.* **5**: 9–13.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIECHÓWKA A. 1998. Distribution and habitats of *Artemisia eriantha* (Asteraceae) in the Tatra Mts. (Western Carpathians). *Fragm. Florist. Geobot.* **43**(2): 215–222.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 1998. Endemizm we florze naczyniowej Karpat Polskich. W: J. MIĄDLIKOWSKA (red.), Botanika polska u progu XXI wieku. Materiały sympozjum i obrad sekcji 51 Zjazdu Polskiego Towarzystwa Botanicznego Gdańsk, 15–19 września 1998. Polskie Towarzystwo Botaniczne, Oddział Gdański, Katedra Ekologii Roślin i Ochrony Przyrody Uniwersytetu Gdańskiego. Gdańsk, s. 387.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1998 (druk 1999). Niecznica Villara *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell. w Polsce – warunki siedliskowe, zagrożenie i ochrona. *Ochr. Przyr.* **55**: 37–42.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1998 (druk 1999). Planta Europa – Second European Conference on the Conservation of Wild Plants. *IUCN Newsletter – Central and Eastern Europe* **16**(29): 12–13.
- DELIMAT A., MIECHÓWKA A., NEDORUB A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1999. Nowe stanowisko obuwika pospolitego *Cypripedium calceolus* w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **55**(3): 100–104.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1999. Endangerment and conservation of Pteridophytes in Poland. W: XIAN-CHUN ZHANG, GONG-XSIA SHING (eds), Ching memorial volume: a collection of pteridological papers published to commemorate the centenary of the birth of Professor Ren-Chang Ching. China Forestry Publishing House, Beijing, s. 408–416.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1999. [Recenzja] Chlebakova I. V. (red.), National Parks of Russia. A Guidebook. 1997. Wyd. Biodiversity Conservation Center, Moskwa. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **55**(3): 120–122.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1999. [Recenzja] Li Schengchen, Zhang Zhiming, Lang Kaiyong. Wild flowers of China. Tianjin Education Press. First ed. 1996. *Wiadom. Bot.* **43**(1/2): 98–99.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A. 1999. Inwentaryzacja polan krokusowych w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **55**(2): 98–100.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIECHÓWKA A. 1999. Nowe stanowiska sasanki wiosennej *Pulsatilla vernalis* i bylicy skalnej *Artemisia eriantha* w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **55**(1): 74–79.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!], MIREK Z., MIECHÓWKA A. [sic!] 1999. Ecological atlas of pteridophytes of the Tatra Mts (S. Poland) with selected ecodiagrams. W: XIAN-CHUN ZHANG, GONG-XSIA SHING (eds), Ching memorial volume: a collection of pteridological papers published to commemorate the centenary of the birth of Professor Ren-Chang Ching. China Forestry Publishing House, Beijing, s. 220–243.
- PUCHALSKI J., MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KAŻMIERCZAKOWA R. 1999. List of threatened plant species in Poland proposed in Appendix I of the Bern Convention. Council of Europe, Strasbourg. National reports, T-PVS/Plants (99)1, Addendum, s. 24–26.

- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2000. Operat ochrony gatunkowej roślin jako narzędzie ochrony flory na obszarze parku narodowego. W: B. W. WOŁOŻYŃ, T. POSTAWA (red.), II Forum dyskusyjne: „Parki narodowe – ich funkcja w czasie i przestrzeni”, Ojców 5–6.04.2000. Publikacje Komitetu Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 33–52.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2000. Szata roślinna w planie ochrony TPN. W: II Ogólnopolska Konferencja „Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek. Współczesne przemiany środowiska przyrodniczego Tatr”, Zakopane, 12–14 październik 2000. Streszczenia prac. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, s. 70.
- MIRKOWIE H. i Z. (tekst), ZARĘBCY E. i M. (fotografie). 2000. Rośliny gór polskich. Encyklopedia kieszonkowa. Wyd. 1. Muza SA, Warszawa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2000. *Astragalus penduliflorus* Lam. i *Cotoneaster tomentosus* (Aiton) Lindl., dwa rzadkie gatunki w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody* 19(3): 37–42.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2000. Ochrona różnorodności gatunkowej flory Tatr: 2. Gatunki rzadkie i zagrożone. W: II Ogólnopolska Konferencja „Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek. Współczesne przemiany środowiska przyrodniczego Tatr”, Zakopane, 12–14 październik 2000. Streszczenia prac. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, s. 75.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2000. Ochrona różnorodności gatunkowej flory Tatr: 1. Endemity. W: II Ogólnopolska Konferencja „Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek. Współczesne przemiany środowiska przyrodniczego Tatr”, Zakopane, 12–14 październik 2000. Streszczenia prac. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, s. 75.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2000. Ochrona różnorodności gatunkowej flory Tatr: 3. Gatunki prawnie chronione. W: II Ogólnopolska Konferencja „Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek. Współczesne przemiany środowiska przyrodniczego Tatr”, Zakopane, 12–14 październik 2000. Streszczenia prac. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, s. 76.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., MIECHÓWKA A. 2000. Distribution and habitats of *Pulsatilla vernalis* (L.) Mill. in the Tatra Mountains. *Oecologia Montana* 9: 19–23.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., MIECHÓWKA A. 2000 (druk 2001). Distribution and habitats of *Lloydia serotina* (Liliaceae) in the Tatra Mts. *Fragm. Florist. Geobot.* 45(1–2): 457–470.
- BARYLA J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz – Jarzęb nieszpulkowy. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 204–205.
- FABISZEWSKI J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Woodsia alpina* (Bolton) S. F. Gray – Rozrzutka alpejska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 57–58.
- FREY L., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Avenula planiculmis* (Schrad.) W. Sauer et Chmelitschek – Owsica spłaszczona. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 453–455.
- HEREŹNIAK J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Epipogium aphyllum* Swartz – Storzan bezlistny. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 538–540.
- MIREK H., MIREK Z., PACLOVÁ L. 2001. 100-roczne narodiny Dr. Żofie Radwanskiej-Paryskiej. *Tatry* 40(4): 24–25.
- MIRKOWIE H. i Z. 2001. Niezwykły jubileusz stulecia urodzin dr Zofii Radwanskiej-Paryskiej. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* 57(3): 5–10.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Achillea stricta* Schleich. – Krwawnik wyprostowany. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 370–371.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Astragalus australis* (L.) Lam. – Traganek jasny. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 218–219.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Astragalus frigidus* (L.) A. Gray – Traganek wytrzymały. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 215–216.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Astragalus penduliflorus* Lam. – Traganek zwisłokwiatowy. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 216–218.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Callianthemum coriandrifolium* Rchb. – Rutewnik jaskrowaty. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 121–122.

- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Campanula serrata* (Kit.) Hendrych – Dzwonek piłkowany. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 356–358.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Carex lachenalii* Schkuhr – Turzycza Lachenala. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 495–496.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Carex parviflora* Host – Turzycza czarna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 522–523.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Chamorchis alpina* (L.) L. C. M. Richard – Potrostek alpejski. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 547–548.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Cortusa matthioli* L. – Zarzyczka górską. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 291–293.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Cotoneaster tomentosus* (Ait.) Lindl. – Irga kutnerowata. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 207–209.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Erigeron alpinus* L. – Przymiotno alpejskie. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 363–365.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Erigeron hungaricus* (Vierh.) Pawł. – Przymiotno węgierskie. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 365–366.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Erigeron uniflorus* L. – Przymiotno jednokoszykowe. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 366–368.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. Gatunki roślin naczyniowych z polskiej „czerwonej listy” i „czerwonej księgi” w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody* 20(3): 3–19.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Onobrychis montana* DC. – Sparceta górską. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 232–233.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Oxytropis campestris* (L.) DC. – Ostrolódka polna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 220–221.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Pedicularis hacquetii* Graf. – Gnidosz Hacqueta. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 336–338.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Plantago atrata* Hoppe – Babka górską. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 349–350.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Poa granitica* Braun-Blanquet – Wiechlina granitowa. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 442–443.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Poa nobilis* Skalińska – Wiechlina szlachetna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 443–444.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Pulsatilla slavica* G. Reuss – Saskańka słowacka. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 140–141.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Saussurea pygmaea* (Jacq.) Sprengel – Saussurea wielkogłowa. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 383–384.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Saxifraga cernua* L. – Skalnica zwisła. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 189–190.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. *Sibbaldia procumbens* L. – Sybaldia rozesłana. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 202–203.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. 50 lat Tatrzańskiej Stacji Terenowej Instytutu Ochrony Przyrody PAN w Zakopanem. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* 57(6): 96–107.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2001. [Recenzja] Čefovský J., Feráková

- V., Holub J., Maglocký Š., Procházka F. 1999. Červená kniha ohrozených a vzácných druhov rastlín a živočíchov SR a ČR. Vol. 5. Vyššie rastliny. 456 s. Príroda a.s., Bratislava. *Wiadom. Bot.* **45**(3–4): 128–129.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2001. Dr Zofia Radwańska-Paryska – w 100-lecie urodzin. *Wiadom. Bot.* **45**(1–2): 62–65.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2001. *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell. – Nerecznica Villara. W: R. KAŹMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 59–60.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2001. *Juncus triglumis* L. – Sit trójłuskowy. W: R. KAŹMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 2. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 433–434.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!], MIREK Z. 2001. Tatra Mountains – a world natural heritage. *IUCN Newsletter – Central and Eastern Europe* **28**(41): 4–6.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., MIECHÓWKA A. 2001. Distribution and habitats of *Chamorchis alpina* (L.) Rich. (Orchidaceae) in Poland. *Acta Soc. Bot. Poloniae* **70**(2): 107–111.
- GŁOWACIŃSKI Z., PIĘKOŚ-MIREK H. 2002. Czerwone księgi i listy oraz gatunki specjalnej troski. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2002. Tatrzański Park Narodowy. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2002. Trawy gór. W: L. FREY (red.), Polska Księga Traw. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 143–166.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZAJĄC A., ZAJĄC M., BERNACKI L., CIEŚLAK E., GŁOWACKI Z., LEDA M., MITKA J., PAŚNIK A., PAUL W., ROKIKIER M., ROSTAŃSKI K., SZELĄG W., WÓJCIK J. J., ZALEWSKA-GAŁOŠZ J., ZIELIŃSKI J., ŻUKOWSKI W. (eds) 2002. Flowering plants and pteridophytes of Poland, a checklist. Krytyczna lista roślin naczyniowych Polski. Biodiversity of Poland, 1. W: Safer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Arcydzięgiel litwor – *Angelica archangelica* L. subsp. *archangelica* = (*Archangelica officinalis*). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Arnika górська – *Arnica montana* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Bagno zwyczajne – *Ledum palustre* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Bluszcz pospolity – *Hedera helix* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Ciemiężca (Ciemieryzca) zielona – *Veratrum lobelianum* Bernh. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Cis pospolity – *Taxus baccata* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Długosz królewski – *Osmunda regalis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Dwulistnik muszy – *Ophrys insectifera* L. (*O. muscifera*) W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Dypłtan jesionolistny – *Dictamnus albus* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Dziewięciśl bezłodygowy – *Carlina acaulis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Dziewięciśl popłocholistny – *Carlina onopordifolia* Besser. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goryczka klusjusza – *Gentiana clusii* J. O. E. Perrier & Sonjeon. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goryczka kropkowana – *Gentiana punctata* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goryczka trojęściowa – *Gentiana asclepiadea* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek

- Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goryczka wiosenna – *Gentiana verna* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goździk pyszny – *Dianthus superbus* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Goździk postrzępiony wczesny – *Dianthus plumarius* subsp. *praecox* (Kit.) Pawł. (*D. praecox*). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Graźel żółty – *Nuphar lutea* (L.) Sibth. & Sm. (*N. luteum*). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Jęczyznik zwyczajny – *Phyllitis scolopendrium* (L.) Newman. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Kłokoczka południowa – *Staphylea pinnata* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Konwalia majowa – *Convallaria majalis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Kosaciec syberyjski – *Iris sibirica* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Kotewka orzech wodny – *Trapa natans* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Kruszczyk błotny – *Epipactis palustris* (L.) Crantz W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Kukułka (Storzyczyk) szerokolistna – *Dactylorhiza majalis* (*Orchis latifolia*) (Rchb.) P. F. Hunt & Summerh. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Lilia złotogłów – *Lilium martagon* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Lobelia jeziorna (Stroiczka wodna) – *Lobelia dortmanna* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Malina moroszka – *Rubus chamaemorus* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Mącznica lekarska – *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Mieczyk dachówkowaty – *Gladiolus imbricatus* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Mikołajek nadmorski – *Eryngium maritimum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Miłek wiosenny – *Adonis vernalis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Naparstnica zwyczajna – *Digitalis grandiflora* Mill. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Obuwik pospolity – *Cypripedium calceolus* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Orlik pospolity – *Aquilegia vulgaris* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Ostnica włosowata – *Stipa capillata* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Papatka zwyczajna – *Poly-podium vulgare* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Pierwiosnek (Pierwiosnka) wyniosły – *Primula elatior* (L.) Hill. W: K.

- ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Pióropusznik strusi – *Matteucia struthiopteris* (L.) Tod. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Poryblin jeziorny – *Isoetes lacustris* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Rośiczka okrągłolistna – *Drosera rotundifolia* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Różanecznik żółty (Azalia pontyjska, Zielina) – *Rhododendron luteum* Sweet (Rh. flavum). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Salwinia pływająca – *Salvinia natans* (L.) All. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Sasanka słowacka – *Pulsatilla slavnica* G. Reuss. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Skrzyp olbrzymi – *Equisetum telmateia* Ehrh. (*E. maximum*). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Śnieżyca wiosenna – *Leucoium vernum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Śnieżyczka przebiśnieg – *Galanthus nivalis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Sosna limba (Limba) – *Pinus cembra* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Szachownica kostkowata – *Fritillaria meleagris* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Szafran spiski (Krokus) – *Crocus scepusiensis* (Rehmann & Woł.) Borbás. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Szarotka alpejska – *Leontopodium alpinum* Cass. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Tojad moldawski – *Aconitum moldavicum* Hacq. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Warzucha polska – *Cochlearia polonica* E. Fröhl. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Wawrzynek wilczełyko – *Daphne mezereum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Wiciokrzew pomorski – *Lonicera periclymenum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Widłak goździsty – *Lycopodium clavatum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Widłak jałowcowaty – *Lycopodium annotinum* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Widlicz (widłak, zeglej) spłaszczony – *Diphasiastrum complanatum* (L.) Holub (= *Lycopodium complanatum*). W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Wiśnia karłowata (wisienka stepowa) – *Cerasus fruticosa* (*Prunus fruticosa*) Pall. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Wrzosiec bagienny – *Erica tetralix* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej

- przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIREK H., MIREK Z. 2002. Zimoziół (*Linnaea*) północny – *Linnaea borealis* L. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2002. Ekspansja rukiewnika wschodniego *Bunias orientalis* w Tatrzańskim Parku Narodowym. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* 58(2): 112–114.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2002. Górski Ogród Botaniczny im. Mariana Raciborskiego w Zakopanem. W: A. ŁUKASIEWICZ, J. PUCHALSKI (red.), Ogrody Botaniczne w Polsce. Wyd. ARW Arkadiusz Grzegorzczuk, Fundacja „Homo et Planta”, Warszawa, s. 153–160.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2002. Ochrona gatunkowa roślin. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [uzupełnił nazwami polskimi oraz podał w nawiasach (...) aktualne nazwy wg Vascular plants of Poland, a checklist, 1995 K. ROMEYKO-HURKO] 2002. Czerwona lista roślin naczyniowych zagrożonych w Polsce. W: K. ROMEYKO-HURKO (red.), Ochrona polskiej przyrody. Regionalny Ośrodek Edukacji Ekologicznej, Kraków. CD-ROM. [przewodnik edukacyjny]
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A. 2002. Occurrence of *Woodsia alpina* (Athyriaceae) in the Tatra Mts. *Polish Bot. J.* 47(1): 41–44.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2002. Ochrona różnorodności gatunkowej flory Tatr. 1. Endemity. W: W. BOROWIEC, A. KOTARBA, A. KOWNACKI, Z. KRZAN, Z. MIREK (red.), Przemiany środowiska przyrodniczego Tatr. Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi Oddział w Krakowie, Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 157–166.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2002. Ochrona różnorodności gatunkowej flory Tatr. 2. Gatunki prawnie chronione. W: W. BOROWIEC, A. KOTARBA, A. KOWNACKI, Z. KRZAN, Z. MIREK (red.), Przemiany środowiska przyrodniczego Tatr. Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi Oddział w Krakowie, Tatrzański Park Narodowy, Kraków – Zakopane, s. 167–175.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2002. Zagrożenie i ochrona gatunkowa. W: L. FREY (red.), Polska Księga Traw. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 209–234.
- IVANOVA D., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2003. Chromosome numbers of Polish ferns. *Acta Biol. Cracov., Ser. Bot.* 45(2): 99–105.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2003. Grasses of mountains in Poland. W: L. FREY (ed.), Problems of grass biology. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 95–118.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2003. Kwiaty Tatr. Przewodnik kieszonkowy. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2003. Teoria i praktyka ochrony przyrody w krakowskiej szkole geobotanicznej. W: A. ZEMANEK, B. ZEMANEK (red.), Naukowe szkoły botaniczne w Krakowie – tradycje i nowe zadania. Sesja jubileuszowa 90-lecia Instytutu Botaniki, 220-lecia Ogrodu Botanicznego UJ, Kraków, 27–28.09.2003. Streszczenia. Uniwersytet Jagielloński, Kraków, s. 27–29.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2003. Atlas roślin chronionych. Flora Polski. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2003. Endemic taxa of vascular plants in the Polish Carpathians. *Acta Soc. Bot. Poloniae* 72(3): 235–242.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2003. Rośliny chronione. Flora Polski. Wyd. drugie zmienione i rozszerzone. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2003. Threat and species protection of grasses in Poland. W: L. FREY (ed.), Problems of grass biology. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 143–161.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2004. Gatunki traw towarzyszące siedliskom synantropijnym w Tatrzańskim Parku Narodowym. W: L. FREY (red.), VI Ogólnopolskie Spotkanie Naukowe „Taksonomia, kariologia i rozmieszczenie traw w Polsce”, 18–19 listopada, Kraków, Streszczenia referatów. Zakład Systematyki, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 30.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2004. *Campanula serrata* (Kit.) Hendrych – dzwonek piłkowany, dzwonek lancetowaty. W: B. SUDNIK-WÓJCIKOWSKA, H. WERBLAN-JAKUBIEC (red.), Gatunki roślin. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 9. Wyd. Ministerstwo Środowiska, Warszawa, s. 92–95.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2004. *Pulsatilla slavnica* G. Reuss – saskańka słowacka. W: B. SUDNIK-WÓJCIKOWSKA, H. WERBLAN-JAKUBIEC (red.), Gatunki roślin. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 9. Wyd. Ministerstwo Środowiska, Warszawa, 172–175.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2004. *Tozzia alpina* L. subsp. *carpatica* (Woł.) Pawł. & Jasiewicz – tocja alpejska – karpacka. W: B. SUDNIK-WÓJCIKOWSKA, H. WERBLAN-JAKUBIEC (red.), Gatunki roślin. Poradniki ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny. Tom 9. Wyd. Ministerstwo Środowiska, Warszawa, s. 191–193.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2004. Zagrożenie i ochrona paprotników w Polsce. W: E. JENDRZEJCZAK (red.), Przyroda Polski w europejskim dziedzictwie dóbr natury. 53 Zjazd Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Toruń – Bydgoszcz, 6–11 września 2004. Streszczenia referatów i plakatów. Polskie Tow. Botaniczne, Oddział Bydgoski, Bydgoszcz, s. 154.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2004. Conservation programme

- of vascular plant diversity in the Polish Tatra Mountains. *Biuletyn Ogródów Botanicznych, Muzeów i Zbiorów* 13: 23–29.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2004. Tatry – światowe dziedzictwo przyrody. *W górach* 2(2): 6–10.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZENKTELER E. 2004. Bibliografia pteridologiczna Polski (1848–2003). Polish Pteridological Bibliography (1848–2003). Botanical Guidebooks, 27. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków.
- ZUBEK S., TURNAU K., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., BŁASZKOWSKI J. 2004. Mikoryza arbuskułarna roślin tatrzańskich z Górskiego Ogródu Botanicznego IOP PAN w Zakopanem. W: E. JENDRZEJCZAK (red.), *Przyroda Polski w europejskim dziedzictwie dóbr natury*. 53 Zjazd Polskiego Towarzystwa Botanicznego, Toruń – Bydgoszcz, 6–11 września 2004. Streszczenia referatów i plakatów. Polskie Tow. Botaniczne, Oddział Bydgoski, Bydgoszcz, s. 142.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2005. Grass species occurring in anthropogenic habitats in the Tatra National Park. W: L. FREY (ed.), *Biology of grasses*. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków, s. 85–99.
- MIREK Z., PAUL W., WILK Ł., CIERLIK G., KRÓL W., NIKEL A., BIELCZYK U., MAKOMASKA-JUCHIEWICZ M., MRÓZ M., PERZANOWSKA-SUCHARSKA J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ROMEYKO-HURKO K., RONIKIER M., TWOREK S. 2005. Ostoje roślinne w Polsce. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2005. Endemic vascular plants in the Polish Carpathians – threat and conservation. *Nature Conservation* 61(4): 1–8.
- DELIMAT A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WALUSIAK E. 2006. Monitoring rozrutki alpejskiej *Woodsia alpina* (Bolton) S. F. Gray w Tatrzańskim Parku Narodowym. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA, H. KUCIEL (red.), *Materiały I Ogólnopolskiej Konferencji Sekcji Pteridologicznej Polskiego Towarzystwa Botanicznego pt. „Problemy zagrożenia i ochrony paprotników w Polsce”*, Kraków – Zakopane 14–16 września 2006 r. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Polskie Towarzystwo Botaniczne, Kraków, s. 23.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006. Szata roślinna Tatr na tle obszarów górskich Europy. W: Z. MIREK, B. GODZIK (red.), *Tatrzański Park Narodowy na tle innych górskich terenów chronionych. T. 2, Nauki biologiczne*. [Tytuł okładkowy: *Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a Człowiek 2005*]. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, Kraków – Zakopane, s. 11–27.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006. Występowanie jęczyczki syberyjskiej *Ligularia sibirica* (L.) Cass. w Polsce – zagrożenia i problemy ochrony. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* 62(4): 71–77.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006. Pteridoflora Tatr polskich. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA, H. KUCIEL (red.), *Materiały I Ogólnopolskiej Konferencji Sekcji Pteridologicznej Polskiego Towarzystwa Botanicznego pt. „Problemy zagrożenia i ochrony paprotników w Polsce”*, Kraków – Zakopane 14–16 września 2006 r. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Polskie Towarzystwo Botaniczne, Kraków, s. 33.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006. Pteridophytes of the Polish Tatra Mountains – distribution, threat and conservation. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA, E. ZENKTELER (eds), *Conservation-related problems of pteridophytes in Poland*. Botanical Guidebooks, 29. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków, s. 65–88.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006. Zagrożenie różnorodności biologicznej flory Polski w świetle regionalnych „czerwonych list”. W: Z. MIREK, E. CIEŚLAK, B. PASZKO, W. PAUL, M. RONIKIER (red.), *Rzadkie, ginące i reliktowe gatunki roślin i grzybów. Problemy zagrożenia i ochrony różnorodności flory Polski*. Materiały ogólnopolskiej konferencji naukowej, Kraków 30–31 maja 2006. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Akademia Rolnicza w Krakowie im. H. Kołłątaja, Kraków, s. 25–26.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2006. Rośliny chronione. Flora Polski. Wydanie zmienione i rozszerzone. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZENKTELER E. 2006. W: H. PIĘKOŚ-MIRKOWA, E. ZENKTELER (eds), *Conservation-related problems of pteridophytes in Poland – Foreword*. Conservation-related problems of pteridophytes in Poland. Botanical Guidebooks, 29. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków, s. 5–6.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZENKTELER E. (eds) 2006. Conservation-related problems of pteridophytes in Poland. Botanical Guidebooks, 29. Polish Academy of Sciences, W. Szafer Institute of Botany, Kraków.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2006 (druk 2007). Górski Ogród Botaniczny w Zakopanem. *Biuletyn Klubu Nauczyciela. Przyroda/Biologia* 2: 16–17.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2007. *Silphium perfoliatum* L. (Asteraceae) in Poland. *Fragm. Florist. Geobot. Polon.* 14(1): 3–7.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2007. Teoria i praktyka ochrony przyrody w krakowskiej szkole geobotanicznej. W: A. ZEMANEK, B. ZEMANEK (red.), *Naukowe szkoły botaniczne w Krakowie – tradycje i nowe zadania*. Ogród Botaniczny – Instytut Botaniki Uniwersytet Jagielloński, Kraków, s. 213–252.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2007. Trawy gór. W: L. FREY (red.), *Księga Polskich Traw*. Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Kraków, s. 203–228.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2007. Góry jako centrum bogactwa i różnorodności gatunkowej paprotników. Mountains as a centre of richness and diversity of pteridophyte species. W: E. KĘPCZYŃSKA, J. KĘPCZYŃSKI (red.), *Botanika w*

- Polsce – sukcesy, problemy, perspektywy. Streszczenia referatów i plakatów. 54 Zjazd Polskiego Towarzystwa Botanicznego, 3–8 września 2007, Szczecin. Oficyna PLUS, Szczecin, s. 161.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2007. Rośliny górskie. Flora Polski. MULTICO Oficyna Wydawnicza, Warszawa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2007. Zagrożenie i ochrona traw w Polsce. W: L. FREY (red.), Księga Polskich Traw. Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Kraków, s. 249–282.
- FREY L., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Owsica splaszczona – *Avenula planiculmis* (Schrad.) W. Sauer & Chmelitschek. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 540–541.
- KAZMIERCZAKOWA R., KOZAK M., MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Ostrożeń dwubarwny (O. różnolistny) – *Cirsium helenioides* (L.) Hill. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 369–371.
- KOCZUR A., MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Czermień błotna – *Calla palustris* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 556–558.
- KOCZUR A., MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Rosiczka długolistna – *Drosera anglica* Huds. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 228–229.
- KOCZUR A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Bagnica torfowa – *Scheuchzeria palustris* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 409–411.
- KOCZUR A., MIREK Z., OKLEJEWICZ K., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Turzycza bągienna – *Carex limosa* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 516–517.
- KOCZUR A., MITKA J., OKLEJEWICZ K., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Żurawina błotna – *Oxycoccus palustris* Pers. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Wyd. Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Kraków, s. 175–177.
- KOCZUR A., MITKA J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., SZARY A. 2008. Turzycza skąpokwiatowa – *Carex pauciflora* Lightf. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Wyd. Instytut Botaniki im. W. Szafera, Polska Akademia Nauk, Kraków, s. 520–522.
- KOCZUR A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MITKA J., SZARY A. 2008. Bagno zwyczajne – *Ledum palustre* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 169–171.
- KORZENIAK J., KOCZUR A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Modrzewnica pospolita (M. północna) – *Andromeda polifolia* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 166–168.
- KORZENIAK J., KOCZUR A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Siedmiopalecznik błotny – *Comarum palustre* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 200–201.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Babka górską – *Plantago atrata* Hoppe subsp. *carpatica* (Soó) Soó. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 322–323.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Goryczuszka (Goryczka) lodnikowa – *Gentianella tenella* (Rottb.) Börner. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 286–287.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Jeżogłówka pokrewna – *Sparganium angustifolium* F. Michx. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 552–553.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Jęczyzka syberyjska – *Ligularia sibirica* (L.) Cass. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 395–397.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Mak alpejski – *Papaver taticum* (Nyarady) Ehrend. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 102–105.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Ostrołódka karpacka – *Oxytropis carpatica* R. Uechtr. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 248–249.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Pływacz zachodni (P. zaniedbany) – *Utricularia australis* R. Br. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 324–325.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Przedmowa. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 15–16.

- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Przymiotno węgierskie – *Erigeron hungaricus* (Vierh.) Pawl. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 380–381.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Rutewnik jaskrowaty – *Callianthemum coriandrifolium* Rchb. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 82–83.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Saussurea wielkogłowa – *Saussurea pygmaea* (Jacq.) Spreng. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 398–399.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Sit trójłuskowy – *Juncus triglumis* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 497–499.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Sybaldia rozesłana – *Sibbaldia procumbens* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 212–213.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Szarota Hoppego – *Gnaphalium hoppeanum* W. D. J. Koch. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 382–383.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Turzyca Lachenala – *Carex lachenalii* Schkuhr. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 512–513.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. *Veronica filiformis* (Scrophulariaceae) – gatunek ekspansywny w Karpatach polskich. *Fragm. Florist. Geobot. Polon.* 15(1): 15–20.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wiechlina (Wyklina) granitowa – *Poa granitica* Braun-Blanquet. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 544–545.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wierzbca oszczepowata – *Salix hastata* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 156–157.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wprowadzenie. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 17–21.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. (red.), BARTOSZEK W. et al. [autorzy opracowań] 2008. Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków.
- MIREK Z., DELIMAT A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Warzucha tatrzańska – *Cochlearia tatrae* Borbás. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 140–141.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., BECZAŁA T. 2008. Ostrożeń głowacz – *Cirsium eriophorum* (L.) Scop. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 366–368.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., BECZAŁA T. 2008. Storzycz drobnokwiatowy – *Orchis ustulata* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 491–493.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., RONIQUIER M. 2008. Sasanka wiosenna – *Pulsatilla vernalis* (L.) Mill. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 99–101.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., STACHURSKA-SWAKOŃ A. 2008. Turzyca czarna – *Carex parviflora* Host. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 518–519.
- MIREK Z., DELIMAT A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., RONIQUIER M. 2008. Ukwap karpacki – *Antennaria carpatica* (Wahlenb) Bluff & Fingerh. subsp. *carpatica*. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 348–350.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A., RONIQUIER M. 2008. Rogownica jednokwiatowa – *Cerastium uniflorum* Clairv. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 116–117.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A., RONIQUIER M. 2008. Skalnica odgiętolistna – *Saxifraga retusa* Gouan subsp. *retusa*. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 226–227.
- MIREK Z., PAUL W., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ROMEYKO-HURKO K., RONIQUIER M., STASZKIEWICZ J., SZELAĞ Z., ZARZYCKI K. 2008. Natural and cultural landscape of Polish Western Carpathians (field guide). [Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków].
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Bylica skalna – *Artemisia eriantha* Ten. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 354–355.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Dzwonecznik wonny – *Adenophora*

- liliifolia* (L.) Besser. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 336–337.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Gruszyca karpacka – *Pyrola carpatica* Holub et Křisa. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 162–163.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Gwiazdnica długolistna – *Stellaria longifolia* H. L. Mühl. ex Willd. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 132–133.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Irga kutnerowata – *Cotoneaster tomentosus* (Aiton) Lindl. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 196–197.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Kokorycz wątła – *Corydalis intermedia* (L.) Mérat. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 108–109.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Kosaciec trawolistny – *Iris graminea* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 434–435.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Krwawnik wyprostowany – *Achillea stricta* Schleich. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 346–347.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Len złocisty – *Linum flavum* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 254–255.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Podejrzon marunowy – *Botrychium matricarifolium* (Retz.) A. Braun ex W. D. J. Koch. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 36–37.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Prosienicznik plamisty – *Hypochoeris maculata* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 390–391.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Sasanka otwarta (S. dzwonkowata) – *Pulsatilla patens* (L.) Mill. subsp. *patens*. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 92–93.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Sasanka słowacka – *Pulsatilla slavica* G. Reuss. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 96–98.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Skalnica torfowiskowa – *Saxifraga hirculus* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 224–225.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wiechlina (Wyklina) tatrzańska – *Poa nobilis Skalińska*. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 546–547.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wielosił błękitny – *Polemonium coeruleum* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 296–297.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wierzba dwubarwna – *Salix bicolor* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 154–155.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Wierzba szwajcarska – *Salix helvetica* Vill. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 158–159.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Zanokcica ciemna – *Asplenium adiantum-nigrum* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 42–43.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Zimozioł (Linnea) północny – *Linnaea borealis* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 294–295.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., BARYŁA J. 2008. Jarząb nieszpukłowy – *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 214–215.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A. 2008. Rozrzutka alpejska – *Woodsia alpina* (Bolton) Gray. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 44–45.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A. 2008. Złoć mała – *Gagea minima* (L.) Ker Gawl. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 429–431.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., FREY L. 2008. Mietlica alpejska – *Agrostis alpina* Scop. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 538–539.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Mącznica lekarska – *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich.

- Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 164–165.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Nerecznica Villara – *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woy. ex Schinz & Thell. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 50–51.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Potrostek alpejski – *Chamorchis alpina* (L.) Rich. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 444–446.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Przymiotno alpejskie – *Erigeron alpinus* L. subsp. *intermedius* (Schleich.) Pawl. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 378–379.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Rogownica szerokolistna – *Cerastium latifolium* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 114–115.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Skalnica zwisła – *Saxifraga cernua* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 222–223.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2008. Sparceta górską – *Onobrychis montana* DC. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 242–243.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., OKLEJEWICZ K. 2008. Marzanka barwierska – *Asperula tinctoria* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 290–291.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., SZELĄG Z. 2008. Starzec pomarańczowy – *Senecio aurantiacus* (Hoppe) Less. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 400–401.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WALUSIAK E. 2008. Welnianeczka alpejska – *Baeothryon alpinum* (L.) T. V. Egorova. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 500–502.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL I. 2008. Ostrołódka Hallera – *Oxytropis halleri* Bunge. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 250–251.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL I. 2008. Traganek jasny – *Astragalus australis* (L.) Lam. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 230–233.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL S. 2008. Traganek wytrzymały – *Astragalus frigidus* (L.) A. Gray. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 234–235.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KOCZUR A., BODZIARCZYK J. 2008. Storzan bezlistny – *Epipogium aphyllum* Swarz. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 468–470.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KOZAK M., MIREK Z. 2008. Zarzyczka (Kortuza) górską – *Cortusa matthioli* L. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 181–183.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KWOLEK T., KOŚCIELNIK R. 2008. Podejrzon rutolistny – *Botrychium multifidum* (S. G. Gmel.) Rupr. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 39–41.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., DELIMAT A. 2008. Traganek zwisłokwiatowy – *Astragalus penduliflorus* Lam. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 236–237.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., SZWED W. 2008. Gnidosz Hacqueta – *Pedicularis hacquetii* Graf. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 304–306.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., WRÓBEL S. 2008. Ostrołódka polna – *Oxytropis campestris* (L.) DC. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 244–246.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KALEMBA A., KORZENIAK J., KRAUSE R., MITKA J., SZYPULA W. 2008. Dzwonek piłkowany (Dz. lancetowaty) – *Campanula serrata* (Kit.) Hendrych. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 340–343.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., ZARZYKA-RYSZKA M., KRAUSE R., KUCHARCZYK S., MITKA J., OCIEPA A. M. 2008. Tocja karpacka – *Tozzia alpina* L. subsp. *carpatica* (Woł.) Pawl. & Jasiewicz. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich. Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 307–309.
- VONČINA G., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2008. Irga czarna – *Cotoneaster niger* (Thunb.) Fr. W: Z. MIREK, H. PIĘKOŚ-MIRKOWA (red.), Czerwona Księga Karpat Polskich.

- Rośliny naczyniowe. Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, s. 193–195.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2009. Fitogeograficzne aspekty endemizmu w Polsce. *Wiadom. Bot.* **53**(3–4): 7–30.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2009. Distribution patterns and habitats of endemic vascular plants in the Polish Carpathians. *Acta Soc. Bot. Poloniae* **78**(4): 321–326.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2010. Fitogeograficzna analiza endemitów roślin naczyniowych Tatrzańskiego Parku Narodowego. W: Z. MIREK (red.), Nauka a zarządzanie obszarem Tatr i ich otoczeniem. T. 2. Nauki biologiczne. Materiały IV Konferencji „Przyroda Tatrzańskiego Parku Narodowego a człowiek”, Zakopane, 14–16 października 2010. Tatrzański Park Narodowy, Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi – Oddział Krakowski, Zakopane.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. [sic!] 2010. Kotula, Bolesław. W: M. VOZÁROVÁ, H. ŠIPOŠOVÁ (red.), Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. VEDA vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 276–278.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2010. Pawłowski, Bogumił. W: M. VOZÁROVÁ, H. ŠIPOŠOVÁ (red.), Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. VEDA vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 396–398.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2010. Radwańska-Paryska, Zofia. W: M. VOZÁROVÁ, H. ŠIPOŠOVÁ (red.), Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. VEDA vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 426–428.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2010. Sokołowski (Stanisław Piotr), Stanisław. W: M. VOZÁROVÁ, H. ŠIPOŠOVÁ (red.), Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. VEDA vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 479–480.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2010. Zapałowicz, Hugo. W: M. VOZÁROVÁ, H. ŠIPOŠOVÁ (red.), Osobnosti botaniky na Slovensku. Biografický slovník osobností, ktoré sa podieľali na rozvoji klasickej a úžitkovej botaniky do roku 2009. VEDA vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied, Bratislava, s. 571–572.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2010. Zagrożenie i ochrona endemicznych roślin naczyniowych występujących w Polsce. *Chrońmy Przyr. Ojczystą* **66**(1): 15–26.
- ŠOLTĚSOVÁ A., DŮBRÁVCOVÁ Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z., PAČLOVÁ L. 2010. Cievnaté rastliny. W: B. CHOVAŇCOVÁ, A. KOUTNÁ, Z. LADYGIN, J. ŠMATLÁK (eds), Tatry – příroda. Nakladatelství Miloš Uhlíř – Baset, Praha, s. 365–391.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2012. Nowe i rzadkie gatunki inwazyjne roślin naczyniowych w Tatrzańskim Parku Narodowym i jego otoczeniu. *Fragm. Florist. Geobot. Polon.* **19**(2): 567–570.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2012. Życie pełne Tatr. W: R. KOWALSKA (red.), Dorobek Paryskich. Wczoraj – dziś – jutro. Materiały z sesji popularnonaukowej, Zakopane, 17–18 czerwca 2011. Zeszyty Tatrzańskie, 1. Wydawnictwa Tatrzańskiego Parku Narodowego, Zakopane.
- MIREK Z., BREGIN M., NIKEL A., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WILK L. 2012. Uzupełnienia do flory Tatrzańskiego Parku Narodowego i jego otuliny. *Fragm. Florist. Geobot. Polon.* **19**(2): 570–573.
- TABERLET P., ZIMMERMANN N. E., ENGLISCH T., TRIBSCH A., HOLDEREGGER R., ALVAREZ N., NIKLFELD H., COLDEA G., MIREK Z., MOILANEN A., AHLMER W., MARSAN P. A., BONA E., BOVIO M., CHOLER P., CIEŚLAK E., COLLI L., CRISTEA V., DALMAS J.-P., FRAJMAN B., GARRAUD L., GAUDEUL M., GIELLY L., GUTERMANN W., JOGAN N., KAGALO A. A., KORBECZA G., KUFER P., LEQUETTE B., LETZ D. R., MANEL S., MANSJON G., MARHOLD K., MARTINI F., NEGRINI R., NIÑO F., PAUN O., PELLECCIA M., PERLICO G., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., PROSPER F., PUŠČAŠ M., RONIKIER M., SCHEUERER M., SCHNEWEISS G. M., SCHÖNSWETTER P., SCHRATT-EHRENDORFER L., SCHÜPFER F., SELVAGGI A., STEINMANN K., THIEL-EGENTER C., VAN LOO M., WINKLER M., WOHLGEMUTH T., WRABER T., GUGERLI F., INTRABIO DIV CONSORTIUM. 2012. Genetic diversity in widespread species is not congruent with species richness in alpine plant communities. *Ecology Letters* **15**(12): 1439–1448.
- FABISZEWSKI J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Woodsia alpina* (Bolton) S. F. Gray – Rozzutka alpejska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 66–68.
- FREY L., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., PODGÓRSKA M., ŁAZARSKI G. 2014. *Avenula planiculmis* (Schrad.) W. Sauer et Chmelitschek – Owsica splaszczona. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 641–643.
- HEREŹNIAK J., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Epipogium aphyllum* Swartz – Storzan bezlistny. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 749–752.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Carex lachenalii* Schkuhr – Turzyca lachenala. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 699–700.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Carex parviflora* Host

- Turzycza czarna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 723–724.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Erigeron hungaricus* (Vierh.) Pawl. – Przymiotno węgierskie. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 512–513.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Gentianella tenella* (Rottb.) Börner – Goryczuszka lodnikowa (goryczka lodnikowa). W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 394–395.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Gnaphalium hoppeanum* W. D. J. Koch – Szarota Hoppego. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 514–515.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Juncus triglumis* L. – Sit trójłuskowy. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 613–614.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Oxytropis carpatica* R. Uechtr. – Ostrolódka karpacka. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 286–287.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Papaver taticum* (Nyarady) Ehrend. – Mak tatrzański. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 198–199.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Plantago atrata* Hoppe – Babka góraska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 489–491.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Poa granitica* Braun-Blanq. – Wiechłina granitowa. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 623–625.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Sibbaldia procumbens* L. – Sybaldia rozesłana. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 267–269.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A., RONIQUIER M. 2014. *Saxifraga retusa* Gouan – Skalnica odgietolista. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 254–255.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H., RONIQUIER M., DELIMAT A. 2014. *Cerastium uniflorum* Clairv. – Rogownica jednokwiatowa. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 123–124.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Artemisia eriantha* Ten. – Bylica skalna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 523–524.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Callianthemum coriandrifolium* Rehb. – Rutewnik jaskrowaty. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 157–158.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Cortusa matthioli* L. – Zarzyczka góraska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 387–389.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Cotoneaster tomentosus* (Ait.) Lindl. – Irga kutnerowata. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 272–273.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Iris graminea* L. – Kosaciec trawolistny. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 604–605.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Oxytropis campestris* L. DC. – Ostrolódka polna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 287–289.

- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Pedicularis hacquetii* Graf – Gni-dosz Hacqueta. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 456–458.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Poa nobilis* Skalińska – Wiechlina tatrzańska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 627–628.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Pulsatilla slavica* G. Reuss – Saska słowacka. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 183–185.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Salix helvetica* Vill. – Wierzba szwajcarska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 85–86.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 2014. *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz – Jarzab nieszpulkowy. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 269–270.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., DELIMAT A. 2014. *Astragalus penduliflorus* Lam. – Traganek zwisłokwiatowy. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 282–283.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., FREY L. 2014. *Agrostis alpina* Scop. – Mietlica alpejska. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 647–648.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., KORZENIAK J. 2014. *Campanula serrata* (Kit.) Hendrych. – Dzwonek piłkowany (dzwonek lancetowaty). W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 499–501.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Cerastium latifolium* L. – Rogownica szerokolistna. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 125–126.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Chamorchis alpina* (L.) L. C. M. Richard – Potrostek alpejski. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 760–761.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Dryopteris villarii* (Bellardi) Woyнар ex Schinz et Thell. – Nerecznica Villara. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 69–70.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Erigeron alpinus* L. – Przymiotno alpejskie. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 520–512.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Onobrychis montana* DC. – Sparceta górską. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 304–305.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Salix hastata* L. – Wierzba oszczepowata. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 83–85.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Saussurea pygmaea* (Jacq.) Sprengel – Saussurea wielkogłowa. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 538–540.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. 2014. *Saxifraga cernua* L. – Skalnica zwisła. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 252–254.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MITKA J. 2014. *Tozzia alpina* L. – Tocja karpacka. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 450–452.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL I. 2014. *Astragalus australis* (L.) Lam. – Traganek jasny. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 284–285.

- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL S. 2014. *Astragalus frigidus* (L.) A. Gray – Traganek wytrzymały. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 280–281.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., WRÓBEL S. 2014. *Oxytropis halleri* Bunge – Ostrołódka Hallera. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 289–290.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., NOWAK-DAŃDA A., DAŃDA P., KUCIEL H. 2014. *Pyrola carpatica* Holub et Křisa – Gruszczyka karpacka. W: R. KAŻMIERCZAKOWA, K. ZARZYCKI, Z. MIREK (red.), Polska czerwona księga roślin. Paprotniki i rośliny kwiatowe. Wyd. 3 uaktualnione i rozszerzone. Polska Akademia Nauk Instytut Ochrony Przyrody, Kraków, s. 373–374.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., MIREK Z. Vascular plants of the Polish Carpathians – a checklist. W: Z. MIREK (ed.), Biodiversity of Poland. W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków. [w przygotowaniu]
- WYKAZ WAŻNIEJSZYCH OPRACOWAŃ
NIEPUBLIKOWANYCH I EKSPERTYZ
- GRODZIŃSKA K., GUZIK J., JASIEWICZ A., MIREK Z., PIĘKOŚ H., STASZKIEWICZ J. 1971. Zbiorowiska roślinne i mapa fitosocjologiczna Nadleśnictwa Lubin. Opracowanie dla Dyrekcji Kopalni Miedzi w Lubinie.
- PIĘKOŚ H., MIREK Z. 1974. Ocena i kwalifikacja przestrzenna zniszczeń roślinności wzdłuż wybranych szlaków turystycznych w Tatrach. Ekspertyza dla dyrekcji TPN, w ramach zespołowej pracy n.t. Pojemność turystyczna Tatrzańskiego Parku Narodowego.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1976. Program badań naukowych i dydaktyki specjalistycznej na 2. obszarze TPN. Ekspertyza dla IKS.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1976. Rozmieszczenie rzadkich gatunków roślin jako podstawa do wyznaczenia szczególnie cennych obszarów na terenie TPN. Ekspertyza dla IKS.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1977. Charakterystyka szaty roślinnej Karpat. Ekspertyza dla Komitetu „Człowiek i środowisko”.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1978. Charakterystyka flory i roślinności naturalnej w polskich Karpatach. Ekspertyza dla Komitetu „Człowiek i środowisko”.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1979. Ekspertyza dotycząca projektu skansenu na Polanie Biały Potok w Tatrach. Dla dyrekcji TPN.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1980. Scenariusz n.t. Flora Tatr. Dla stałej ekspozycji Muzeum Przyrodniczego TPN w Zakopanem.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1981. Wykaz drzew i krzewów w Tatrach. Dla Urzędu Alpinarium przy Dyrekcji TPN.
- DENISIUK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1982. Niektóre zagadnienia ochrony terenów Wspólnoty Leśnej w Witowie k. Zakopanego. Dla Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1982. Uwagi o projektowanym Parku Góralskim. Dla Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Koncepcja i plan ochrony szaty roślinnej na terenie Zakopanego (Kotliny Zakopiańskiej). Cz. I. Olcza. Ekspertyza wykonana w ramach planu przestrzennego zagospodarowania Kotliny Zakopiańskiej dla Urzędu Miasta i Gminy Zakopane.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1984. Koncepcja i plan ochrony szaty roślinnej na terenie Zakopanego (Kotliny Zakopiańskiej). Cz. II. Obszary podregłowe i Centrum. Ekspertyza dla Urzędu Miasta i Gminy Zakopane.
- MIREK Z., PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1985. Koncepcja i plan ochrony szaty roślinnej na terenie Zakopanego. Cz. III. Zbocza Gubałówki między Butorowem a Chockowskim. Ekspertyza dla Urzędu Miasta i Gminy Zakopane.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1985. Opracowanie listy ginących i zagrożonych gatunków roślin naczyniowych we florze Polski. Dla Statistical Commission and Economic Commission for Europe przy organizacji United Nation Economic and Social Council.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H., BZOWSKA B., SUCHARSKA J. 1991. Opracowanie na temat: „Rodzina storczykowatych *Orchidaceae* w Polsce – stan, rozmieszczenie, biotopy i zagrożenie” dla IUCN.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. et al. 1992. Opracowanie pt: „Inwentaryzacja stanowisk gatunków chronionych fauny i flory, ginących i rzadkich na terenie woj. Krakowskiego wraz z propozycjami sposobów ochrony tych stanowisk, ze sprecyzowaniem aktualnego stopnia zagrożenia” dla Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego w Krakowie.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1994. Conservation of mountain environment of Central and Eastern Europe. 1. The Tatra Mts. Ekspertyza dla IUCN.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1994. Ocena stanu populacji i zagrożeń rzadkich i zagrożonych gatunków roślin naczyniowych w Tatrach. Opracowanie dla PIOS.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1994. Utworzenie w Ogrodzie Botanicznym PAN w Powsinie obiektu pt. „Dolinka Tatrzańska”. Ekspertyza dla Ogrodu Botanicznego PAN w Powsinie.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1995. Weryfikacja nazewnictwa łacińskiego roślin w projekcie rozporządzenia w sprawie ochrony gatunkowej roślin. Opracowanie dla Ministerstwa Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.
- PIĘKOŚ-MIRKOWA H. 1996. Charakterystyka warunków siedliskowych, ocena zagrożeń i opracowanie metod skutecznej ochrony jedynej w Polsce populacji paproci *Dryopteris*

villarii. Ekspertyza dla Ministerstwa Ochrony Środowiska,
Zasobów Naturalnych i Leśnictwa.

PIĘKOŚ-MIRKOWA H. et al. 1997. Operat ochrony gatunkowej
roślin TPN. Opracowanie dla Dyrekcji Tatrzańskiego
Parku Narodowego.

Oprac.: Magdalena NOWAK, Zbigniew MIREK