

Wykaz publikacji pracowników naukowych Instytutu Botaniki PAN za rok 2009

A. PRACE WYDRUKOWANE

1. Publikacje

Tabela A: Publikacje znajdujące się na liście filadelfijskiej Instytutu Informacji Naukowej (pkt: 10, 15, 20, 24, 30).

Autorzy (nazwiska z inicjałami). Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Bednarek-Ochyra H., Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Bucklandiella lamprocarpa</i> (Müll.Hal.) Bednarek-Ochyra & Ochyra [in Bolivia].	Journal of Bryology		31	54-55	27
Bednarek-Ochyra H., Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Pleuroidium nervosum</i> (Hook.) Mitt. [in Ethiopia].	Journal of Bryology		31	57	27
<u>Bednarek-Ochyra H.</u> , Lebouvier M., <u>Ochyra R.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Racomitrium lanuginosum</i> (Hedw.) Brid. [on Île Amsterdam].	Journal of Bryology		31	57-58	27
<u>Bednarek-Ochyra H.</u> , <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Bucklandiella heterostichoides</i> (Cardot) Bednarek-Ochyra & Ochyra [in Îles Kerguelen].	Journal of Bryology		31	202	27
<u>Bednarek-Ochyra H.</u> , <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Bucklandiella striatipila</i> (Cardot) Bednarek-Ochyra & Ochyra [in Îles Crozet].	Journal of Bryology		31	202	27
Bednarek-Ochyra H., Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Bucklandiella lamprocarpa</i> (Müll.Hal.) Bednarek-Ochyra & Ochyra [in Bolivia].	Journal of Bryology		31	54-55	27
Bednarek-Ochyra H., Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Hymenoloma immersum</i> (Broth.) Ochyra. [in Îles Crozet].	Journal of Bryology		31	204	27
Buczko K., Magyari E.K., Bitusik P., <u>Wacnik A.</u>	2009	Review of dated Late Quaternary palaeolimnological records in the Carpathian Region, east-central Europe.	Hydrobiologia		631	3-28	27
Buczko K., <u>Wojtal A. Z.</u> , Jahn R.	2009	The <i>Kobayasiella</i> species of the Carpathian basin: nomenclature, valve morphology and description of <i>K. tintinni</i> nov. spec.	Diatom Research		24(1)	1-21	20
Cieślak E., Szelaż Z.	2009	Genetic diversity of <i>Galium cracoviense</i> (Rubiaceae) – the Polish endemic plant.	Acta Societatis Botanicorum Poloniae		78	123-129	13
Chlebicki A.	2009	Fungi on higher plants of the upper limit of alpine zone in Tian Shan.	Mycotaxon		110	451-454	20
Chlebicki A.	2009	Fungi on higher plants of the upper limit of the alpine zone: new species from Tian Shan.	Mycotaxon		110	443-450	20
Chlebicki A.	2009	Fungi on higher plants of the upper limit of alpine zone in Tian Shan. http://www.mycotaxon.com/resources/weblists.html	Mycotaxon				20
Czarnota P., <u>Flakus A.</u> , Printzen C.	2009	<i>Lecanora flavoleprosa</i> (Lecanoraceae, lichenized Ascomycota) found in the Carpathians.	Biologia, Bratislava		64(6)	1066-1069	13
<u>Flakus A.</u>	2009	<i>Aspidothelium lueckingii</i> : a new lichenized fungus from Bolivia.	Nova Hedwigia		88(1-2)	139-143	20

Gueidan C., Savić S., Thüs H., Roux C., Keller C., Tibell L., Prieto M., Heiðmarsson S., Breuss O., Orange A., Fröberg L., Amtoft W.A., Navarro-Rosinés P., <u>Krzewicka B.</u> , Pykälä J., Martin G., Lutzoni F.	2009	Generic classification of the <i>Verrucariaceae</i> (Ascomycota) based on molecular and morphological evidence: recent progress and remaining challenges.	Taxon		58(1)	184-208	8
<u>Holeksa J.</u> , Saniga M., Szwagrzyk J., Czerniak M., Staszyńska K., <u>Kapusta P.</u>	2009	A giant tree stand in the West Carpathians – An exception or a relic of formerly widespread mountain European forests?	Forest Ecology and Management		257	1577-1585	32
Howard T.G., Saarela J.M., <u>Paszko B.</u> , Peterson P.M., Werier D.	2009	New Records and a Taxonomic Review of <i>Calamagrostis perplexa</i> (Poaceae: Poeae: Agrostidinae), a New York State Endemic Grass.	Rhodora		111 (946)	155-170	13
Knudsen K., <u>Flakus A.</u>	2009	<i>Acarospora ramosa</i> (Acarosporaceae), a new effigurate yellow species from South America.	Nova Hedwigia		89(3-4)	349-353	20
Kuneš P., Abraham V., Kovářik O., Kopacký M., PALYCZ contributors (Břízová E., Dudová L., Jankovská V., Knipping M., Kozáková R., Nováková K., Petr L., Pokorný P., Roszkova A., Rybničková E., Svobodová-Svitavská H., <u>Wacnik A.</u>)	2009	Czech Quaternary Palynological Database – PALYCZ: review and basic statistics of the data.	Preslia		81	209-238	8
Krzewicka B.	2009	The ' <i>Verrucaria fuscella</i> group' in Poland with some nomenclatorial remarks.	Acta Soc. Bot. Pol.		78(3)	229-234	13
<u>Krzewicka B.</u> , Garcia M.A., Johansen S.D., Sancho L.G., Martin M.P.	2009	Morphological and nuclear ribosomal DNA data support distinguishing two new species of <i>Umbilicaria</i> (Umbilicariaceae, Ascomycota) from Europe.	Lichenologist		41(6)	631-648	27
Krzewicka B., Wilk K.	2009.	<i>Umbilicaria isidiosa</i> (lichenized Ascomycota), a new species from Bolivia.	Mycotaxon		109	165-170	20
Kukwa M., <u>Flakus A.</u>		<i>Lepraria glaucosorediata</i> sp. Nov. (Stereocaulaceae, lichenized Ascomycota) and other interesting records of <i>Lepraria</i> .	Mycotaxon		108	353-364	20
Lado C., <u>Ronikier A.</u>	2009	Nivicolous myxomycetes from the Pyrenees – notes on taxonomy and species diversity. Part 2. <i>Stemonitales</i> .	Nova Hedwigia		89(1-2)	131–145	20
Li S.-P., Ochyra R., Wu P.-C., Seppelt R. D., Cai M.-H, Wang H.-Y., Li C.-S.	2009	<i>Drepanocladus longifolius</i> (Amblystegiaceae), an addition to the moss flora of King George Island, South Shetland Islands, with a review of Antarctic benthic mosses.	Polar Biology		32	1415-1425	27
Meyer C-L., <u>Kostecka A.A.</u> , Saumitou-Laprade P., Creach A.,	23.10.2009 (online in	Variability of zinc tolerance among and within populations of the pseudometallophyte species <i>Arabidopsis halleri</i> and possible role of	New Phytologist		185	130-142	32

Castric V., Pauwels M., Frerot H.	advance of print)	directional selection.					
Mossebo D.C., Njouonkou A.L., Piątek M., Kengni Ayissi B., Djamndo Djasbe M.	2009	<i>Termitomyces striatus</i> f. <i>pileatus</i> f. nov. and f. <i>brunneus</i> f. nov. from Cameroon with a key to central African species.	Mycotaxon		107	315–329	20
Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Grimmia incrassicapsulis</i> B.G.Bell [in South America, Argentina and Tierra del Fuego].	Journal of Bryology		31	203-204	27
Ochyra R.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Guembelia kidderi</i> (James) Ochyra & Żarnowiec [in Tierra del Fuego].	Journal of Bryology		31	204	27
Ochyra R., Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Schistidium saxatile</i> (Mitt.) Ochyra [in Bolivia].	Journal of Bryology		31:	206-207	27
Ochyra R., Bednarek-Ochyra H., Lebouvier M.	2009	New national and regional bryophyte records, 22. <i>Schistidium rivulare</i> (Brid.) Podp. [in Îles Kerguelen].	Journal of Bryology		31	206	27
Ochyra R., Pócs T. & Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Campylium polygamum</i> (Schimp.) Lange & C.E.O.Jensen [in Kenya].	Journal of Bryology		31	133	27
Ochyra R., Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Anacamptodon fortunei</i> Mitt. [on Lord Howe Island].	Journal of Bryology		31	132-133	27
Ochyra R., Buck W. R., Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Schistidium praemorsum</i> (Müll.Hal.) Herzog [in Chile].	Journal of Bryology		31	58	27
Ochyra R., Ireland R. R.	2009	A new species of <i>Taxiphyllum</i> (Musci: Hypnaceae) from Sri Lanka.	Novon		19	485-489	13
Ochyra R., Lebouvier M.	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Distichium capillaceum</i> (Hedw.) Bruch & Schimp. [in Îles Kerguelen].	Journal of Bryology		31	134	27
Ochyra R., Lebouvier M.	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Polytrichum piliferum</i> Hedw. [in Îles Kerguelen].	Journal of Bryology		31	136	27
Ochyra R., Lebouvier M., Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Ptychomnium densifolium</i> (Brid.) A.Jaeger [on Île Amsterdam].	Journal of Bryology		31	57	27
Ochyra R., Singh S. M., Bednarek-Ochyra H.	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Meesia hexasticha</i> (Funck) Bruch [on Spitsbergen].	Journal of Bryology		31	56	27
Piątek J., Piątek M., Zeeb B. A., El-Shahed A.	2009	Chrysophyte stomatocysts in Africa: the first description of an assemblage in the recent sediments of a thermo-mineral spring in Egypt.	Phycologia		48(1)	13–23	27
Piątek M.	2009	Two smut fungi on <i>Ischaemum</i> : <i>Sporisorium austroafricanum</i> sp. nova and <i>Tolyposporium bogoriense</i> revisited.	Annales Botanici Fennici		46(5)	425–430	13
Piękoś-Mirkowa H., Mirek Z.	2009	Distribution patterns and habitats of endemic vascular plants in the Polish Carpathians.	Acta Soc. Bot. Pol.		78(4)	321-326	13
Putten N. van der, Verbruggen C., Ochyra R., Beaulieu J.-L. de, De Dapper M., Spassov S., Hus J., Thouveny N.	2009	Peat bank growth, Holocene palaeoecology and climate history of South Georgia (sub-Antarctica), based on a botanical macrofossil record.	Quaternary Science Reviews		28	65-79	32
Ronikier A., Ronikier M.	2009	How alpine are nivicolous myxomycetes? Worldwide assessment of	Mycologia		101(1)	1-16	27

		altitudinal distribution.					
Ronikier A.	2009	Subalpine communities of dwarf mountain-pine – a habitat favourable for fungi.	Nova Hedwigia		89(1-2)	49–70	20
Ronikier A.	2009	Validation of <i>Marasmius epidryas</i> (Agaricomycetes), an emblematic arctic-alpine fungus.	Mycological Progress		8(4)	381-384	20
<u>Ronikier A.</u> , Adamčík S.	2009	<i>Russulae</i> in the Montane and Subalpine Belts of the Tatra Mountains (Western Carpathians).	Sydowia		61(1)	53–78	13
Szarek-Łukaszewska G.	2009	Vegetation of reclaimed and spontaneously vegetated Zn-Pb mine wastes in southern Poland.	Polish Journal of Environmental Studies		18 (4)	717-733	13
Szczepaniak M.	2009	Biosystematic studies of <i>Elymus repens</i> (L.) Gould (Poaceae): patterns of phenotypic variation.	Acta Soc. Bot. Pol.		78(1)	51–61	13
<u>Szczepaniak M.</u> , <u>Bieniek W.</u> , Boroń P., Szklarczyk M., <u>Mizianty M.</u>	2009	A contribution to characterization of genetic variation in some natural Polish populations of <i>Elymus repens</i> (L.) Gould and <i>Elymus hispidus</i> (Opiz) Melderis as revealed by RAPD markers.	Plant Biology		11	766-773	32
Szczepaniak M., Cieślak E.	2009	Genetic diversity of <i>Melica transsilvanica</i> Schur (Poaceae) at its northern range limit.	Acta Biol. Crac. Ser. Botanica		51(1)	71–82	13
<u>Szelag Z.</u> , Somlyay L.	2009	History of discovery and typification of <i>Haberlea rhodopensis</i> Friv. (<i>Gesneriaceae</i>).	Annales Botanici Fennici		46	555-558	13
Thiel-Egenter C., Gugerli F., Alvarez N., Brodbeck S., <u>Cieślak E.</u> , Colli L., Englisch T., Gaudeul M., Gielly L., <u>Korbecka G.</u> , Negrini R., Paun O., Pellecchia M., Rioux D., <u>Ronikier M.</u> , Schönswetter P., Schüpfer F., Taberlet P., Tribsch A., van Loo M., Winkler M., Holderegger and IntraBioDiv Consortium	2009	Effects of species traits on the genetic diversity of high-mountain plants: a multi-species study across the Alps and the Carpathians.	Global Ecology and Biogeography		18(1)	78-87	8
Turnau K., Henriques F. S. <u>Wołowski K.</u>	2009	Differences in metal distribution and concentration in algal species living in a highly acidic, metal-rich pond of a pyrite mine in Portugal.	Acta Protozool.		48	339-343	13
Váňa J., Bednarek-Ochyra H., Cykowska B.	2009	Two new species of liverworts from the subantarctic Prince Edward Islands	Nova Hedwigia		89(1-2)	121-129	20
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Andrewsianthus marionensis</i> (S.W.Arnell) Grolle. Îles Kerguelen.	Journal of Bryology		31	54	27
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 20. <i>Riccardia georgiensis</i> (Steph.) Hässel subsp. <i>sympodea</i> (S.W.Arnell) R.M.Schust. Îles Kerguelen.	Journal of Bryology		31	58	27
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u> , <u>Bednarek-</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Acrolophozia fuegiana</i> R.M.Schust. Îles Kerguelen.	Journal of Bryology		31	132	27

<u>Ochyra H.</u>								
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u> , <u>Bednarek-Ochyra H.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Aneura subcanaliculata</i> R.M.Schust. Île Amsterdam.	Journal of Bryology		31	133	27	
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u> , <u>Bednarek-Ochyra H.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Cephalozia bicuspidata</i> (L.) Dumort. Îles Kerguelen.	Journal of Bryology		31	133	27	
Váňa J., <u>Ochyra R.</u> , Lebouvier M., <u>Cykowska B.</u> , <u>Bednarek-Ochyra H.</u>	2009	New national and regional bryophyte records, 21. <i>Lophocolea variabilis</i> Schiffn. Île Amsterdam. Île Saint-Paul.	Journal of Bryology		31	135	27	
Voglmayr H., <u>Piątek M.</u>	2009	<i>Peronospora</i> causing downy mildew disease of sweet basil newly reported in Cameroon.	Plant Pathology		58(4)	805–805	32	
Voglmayr H., <u>Piątek M.</u> , Mossebo D.C.	2009	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> causing downy mildew disease on <i>Impatiens irvingii</i> in Cameroon: a new host for the pathogen.	Plant Pathology		58(2)	394–394	32	
<u>Wojtal A. Z.</u> , Witkowski A., Scharf B.	2009	An approach to the recent environmental history of Pilica Piaski spring (southern Poland) using diatoms.	Hydrobiologia		631	267–277	27	
<u>Worobiec E.</u> , <u>Worobiec G.</u> , Gedl P.	2009	Occurrence of fossil bamboo pollen and a fungal conidium of <i>Tetraploa</i> cf. <i>aristata</i> in Upper Miocene deposits of Józefina (Poland).	Review of Palaeobotany and Palynology		157(3-4)	211-217	32	
Zalewska-Gałosz J., <u>Ronikier M.</u> , Kaplan Z.	2009	The first European record of Potamogeton ×subobtusoides identified using ITS and cpDNA sequence data.	Preslia		81(3)	281-292	32	
<u>Zielonka T.</u> , Malcher P.	2009	The dynamics of a mountain mixed forest under wind disturbances in the Tatra Mountains, Central Europe — a dendroecological reconstruction.	Canadian Journal of Forest Research		39(11)	2215-2223	32	

Tabela B - Publikacje które nie znajdują się na „liście filadelfijskiej”, ale zostały zamieszczone na liście sporządzonej przez Ministerstwo (pkt: 6, 5, 4, 2).

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przy padku książek)	Tom	Strony	Punkta- cja wg listy MNI (KBN)
Barbacka M., Feldman-Olszewska A., Jarzynka A., Krupnik J., Ociepa A. M., Wcisło-Luranc E., <u>Ziaja J.</u>	2009	Preliminary results of the palaeobotanical investigations of the Studzianna well cores (Triassic-Jurassic) from the northern part of the Holy Cross Mts margin.	Geologia. Kwartalnik AGH		35(3/1)	17-19	6
<u>Chlebicki A.</u>	2009	Some endophytes of <i>Juncus trifidus</i> from Tatra Mts.	Acta Mycol.		44(1)	11-17	6
<u>Cieślak E.</u> , <u>Cieślak J.</u> , <u>Paul W.</u>	2009	Nowe stanowisko <i>Carlina onopordifolia</i> (Asteraceae) na Wyżynie Lubelskiej.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(2)	433-438	6

<u>Chlebicki A.</u> , Zielenkiewicz U.	2009	Grzyby mikroskopijne występujące w bakteryjnym biofilmie ze Sztolni Gertrudy (Złoty Stok).	Przyroda Sudetów		11	43-56	2
<u>Flakus A.</u> , Kukwa M.	2009	Additions to the biota of lichenized fungi of Poland.	Acta Mycologica		44(2)	249-258	6
Frey L.	2009	Klasyfikacja traw Roberta Browna.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(2)	387-395	6
Gierczyk B., Chachuła P., <u>Karasiński D.</u> , Kujawa A., Kujawa K., Pachlewski T., Szczepkowski A., Ślusarczyk T. & Wójtowski M.	2009	Grzyby wielkoowocnikowe polskich Bieszczadów. Część I.	Parki Narodowe i Rezerwy Przyrody	Białowieża	28(3)	3-100	2
Grodzińska K., Szarek-Łukaszewska G.	2009	Heavy metal vegetation in the Olkusz region (southern Poland) – preliminary studies.	Polish Bot. J.		54(1)	105-112	6
Hrynowiecka-Czmielewska A.	2009	Zarys badań paleobotanicznych czwartorzędu na terenie Tatr, Pienin i Podhala.	Przegląd Geologiczny		57/8	714-718	6
<u>Karasiński D.</u> , Kujawa A., <u>Piątek M.</u> , <u>Ronikier A.</u> , Wołkowycki M.90	2009	Contribution to biodiversity assessment of European primeval forests: new records of rare fungi in the Białowieża Forest.	Polish Bot. J.		54(1)	55–97	6
Krzewicka B.	2009	Some new records of <i>Verrucaria</i> from Beskid Niski Mts based on KRAM and LBL collections.	Acta Mycol.		44(2)	265-273	6
Kuc T., Róžański K., Goslar T., <u>Stachowicz-Rybka R.</u>	2009	Radiocarbon dating of plant remnants in Quaternary sediments at Starunia palaeontological site and vicinity (Carpathian region, Ukraine).	Annales Societatis Geologorum Poloniae		79	289-296	9
Malec M.	2009	Ocena procesu torfotwórczego wybranych torfowisk wysokich w Bieszczadzkiem Parku Narodowym.	Roczniki Bieszczadzkie		17	243 - 252	6
Mleczo P., Gawroński S., <u>Kapusta P.</u>	2009	New inland localities of a rare gasteroid basidiomycete, <i>Scleroderma septentrionale</i> , in natural and anthropogenic habitats in Central Europe.	Polish Bot. J.		54	99-104	6
Mościcki W. J., Toboła T. <u>Zarzyka-Ryszka M.</u>	2009	Salinity of Quaternary sediments and halophytes at Starunia palaeontologic site and vicinity (Carpathian region, Ukraine).	Annales Societatis Geologorum Poloniae		79(3)	391–402	9
Nalepka D.	2009	Are sporomorphs collected from the Wawel renaissance Garden indicative of herbs cultivated by Queen Bona Sforza (1494-1557)?	Acta Palaeobotanica		49(2)	353-364	6
Nalepka D.	2008	Late Glacial and Holocene environmental changes at Osłonki, Central Poland. Foreword.	Folia Quaternaria		78	5-6	6
Nalepka D.	2008	Late Glacial and Holocene history of vegetation at Osłonki (Kujawy, Central Poland).	Folia Quaternaria		78	33-44	6
Oszyczka P., <u>Flakus A.</u>	2009	Gatunek porostu <i>Cladonia subfurcata</i> (Cladoniaceae, zlichenizowane Ascomycota) błędnie podany z Polski.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(1)	188-190	6
Piątek M.	2009	<i>Sporisorium themedae</i> new to Mauritius, and <i>Tilletia mauritiana</i> new to Madagascar.	Polish Bot. J.		54(1)	21–26	6
<u>Ronikier A.</u> , Adamčík S.	2009	Critical review of <i>Russula</i> species (Agaricomycetes) known from Tatra National Park (Poland and Slovakia).	Polish Bot. J.		54(1)	41–53	6
Sokołowski T., <u>Stachowicz-Rybka</u>	2009	Chronostratigraphy and changes of Late Pleistocene and Holocene at	Annales Societatis		79	315-331	9

<u>R.</u>		Starunia palaeontological site and vicinity (Carpathian region, Ukraine).	Geologorum Poloniae				
Sokołowski T., <u>Stachowicz-Rybka R.</u> , Woronko B	2009	Upper Pleistocene and Holocene aeoposits at Starunia palaeontological pite pnd vicinity (Carpathian region, Ukraine).	Annales Societatis Geologorum Poloniae		79	255-278	9
Stachowicz-Rybka R.	2009	Stratygrafia makroszczątków roślin ze stanowiska Czarnucha (NE Polska).	Biuletyn Państwowe-go Instytutu Geologicznego		435	97-108	6
<u>Stachowicz-Rybka R.</u> , Gałka M., Alexandrowicz W. P., Alexandrowicz S. W.	2009	Plant macrofossils and malacocoenoses of Quaternary mineral-organic sediments at Starunia palaeontological site and vicinity (Carpathian region, Ukraine).	Annales Societatis Geologorum Poloniae		79	297-313	9
<u>Stachowicz-Rybka R.</u> , Granoszewski W., Hrynowiecka-Czmielewska A.	2009	Quaternary environmental changes at Starunia palaeontological site and vicinity (Carpathian region, Ukraine) based on palaeobotanical studies.	Annales Societatis Geologorum Poloniae		79	279-288	9
Staszkievicz J.	2009	<i>Euphrasia exaristata</i> (Scrophulariaceae), a Western Carpathian endemic species new to the flora of Poland.	Polish Bot. J.		54(1)	27-29	6
Szczepkowski, A., Kujawa, A., Bujakiewicz, A., Nita, J., <u>Karasiński, D.</u> , Wołkowycki, M. , Wilga, M. S.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	<i>Phleogena faginea</i> (Pucciniomycotina, Atractiellales) in Poland – notes on ecology and distribution.	Polish Bot. J.		53(1)	81-90	6
Towpasz K., <u>Frey L.</u>	2009	Występowanie <i>Allium rotundum</i> (Liliaceae) w Kątach na Płaskowyżu Proszowskim (Wyżyna Małopolska).	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(2)	440-442	6
Śliwa L.	2009	The first record of <i>Lecanora semipallida</i> (lichenized fungi) for Romania.	Acta Mycologica		44(2)	173-178	6
Śliwa L.	2009	<i>Lecanora semipallida</i> (Lichenized Ascomycetes) in Poland.	Polish Bot. J.		53(2)	31-36	6
Wacnik A.	2009	Vegetation development in the Lake Miłkowskie area, north-eastern Poland, from the Plenivistulian to the late Holocene.	Acta Palaeobotanica		49(2)	287-335	6
<u>Wasylikowa K.</u> , <u>Wacnik A.</u> , <u>Mueller-Bieniek A.</u>	2009	Badania archeobotaniczne w nawarstwieniach historycznych z terenu Krakowa: metodyka-stan badań-perspektywy.	Geologia. Kwartalnik AGH.		35(1)	89-101	6
Wawrzyniak Z, <u>Ziaja J.</u>	2009	Preliminary results of research of the Upper Triassic macroflora from Lipie Śląskie.	Geologia. Kwartalnik AGH.		35(3/1)	105-106	6
Wołowski K., Kowalska J.	2009	Eugleniny i inne glony występujące w stawie Ogródu Botanicznego UJ.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(1)	145-154	6
<u>Zastawniak E.</u> , Hably L.	2009	Paleobotanika w działalności naukowej Ferdynanda Albina Paxa.	Acta Botanica Silesiaca	Wrocław	4	5-14	6
<u>Zielonka T.</u> , <u>Holeksa J.</u> , Ciapała S.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	A reconstruction of flood events using scarred trees in the Tatra Mountains, Poland.	Dendrochronologia		26	173-183	6

Tabela 718 - Publikacje anglojęzyczne w czasopismach recenzowanych

a. zagranicznych (pkt: 2)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wyda nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punkta- cja wg listy MNIł (KBN)
Kukwa M., <u>Flakus A.</u>	2009	New or interesting records of lichenicolous fungi from Poland VII. Species mainly from Tatra Mountains.	Herzogia		22	191-21	2
Ochyra R.	2009	The Jill Smythies Award for 2009.	Field Bryology		98	62	2
Sosnowska J., Balslev H.	2008	American palms used for medicine, in the ethnobotanical and pharmacological publications.	Revista Peruana de Biología		15	143-146	2
Walanus A., <u>Nalepka D.</u>	2009	Statistical confidence on maps by bootstrapping. Extended abstract.	Geospatial Crossroads @ GI_Forum'09.	Wichmann		228-231	2
Wojtal A. Z.	2009	<i>Nupela marvanii</i> spec nov., and <i>N. lapidosa</i> (Krasske) Lange-Bertalot in Poland with notes on the distribution and ecology of the genus <i>Nupela</i> (Bacillariophyta).	Fottea		9(2)	233-242	2

Tabela 720: Publikacje w językach innych niż angielski

a. zagranicznych (pkt: 1)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wyda nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIł (KBN)
Fleischer P., Bicarova S., <u>Godzik B.</u>	2009	Desat rokov monitorovania vplyvu troposferickeho ozonu na lesy v Tatranskom Narodnom Parku.	Studie o Taranskom Narodnom Parku		9(42)	17-27	1
Kučera J., <u>Cyková B.</u> , Kubešová S., Kučerová V., Manukjanová A., Marková I., Mikulášková E. & Vicherová E.	2009	Mechorosty zaznamenané během 16. Jarního Setkání Bryologickolicheno logické Sekce ČBS ve Svatošský skalách na Karlovarsku. Bryophytes recorded during the 16th Spring Meeting of the Bryological and Lichenological Section of the CBS in Svatošské skály near Karlovy Vary (W Bohemia).	Bryonora		90	3-11	1

b. krajowych (bez punktacji)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów	Rok Wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIł
--	----------------	-------	------------------------	------------------------------------	-----	--------	-------------------------------

posiadających afiliację placówki				książek)			(KBN)
Godzik B.	2009	W przeszłości metale ciężkie, dzisiaj ozon, jakie zagrożenia niesie przyszłość?	Wszechświat		110(7-9)	9-10	0
Godzik B., Kapusta P., Szarek-Lukaszewska G.	2009	Wartości przyrodnicze terenów zdegradowanych przez przemysł wydobywczy.	Biuletyn Informacyjny Wydziału II Nauk Biologicznych PAN		3(8)	4	0
Mueller-Bieniek A., Skawińska-Wieser K.	2009	Sprawozdanie z badań archeobotanicznych średniowiecznych warstw z Małego Rynku w Krakowie.	Materiały Archeologiczne	Kraków	37	107-118	0
Ochyra R.	2009	Mchy Tatr Tytusa Chałubińskiego [“Tatra mosses of Tytus Chałubiński”].	Pamiętnik Polskiego Towarzystwa Tatrzańskiego		17	73-102	0
Wacnik A.	2009	Galindowie i Krzyżacy-oddziaływanie na lokalną roślinność w rejonie Miłek i Staświn (Kraina Wielkich Jezior Mazurskich, północno-wschodnia Polska).	Wiad. Bot.	Kraków	53(1)	21-34	0
Wasylikowa K.	2008	Roślinność i klimat północnego Zagrośu w czasie ostatnich 48 tysięcy lat na podstawie badań osadów jeziora Zeribar w Iranie.	Prace Komisji Paleogeografii Czwartorzędu PAU	Kraków	6	59-66	0

2. MONOGRAFIE

Tabela 6a. Autorstwo monografii lub podręcznika w języku angielskim 24 pkt

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Wojtal A. Z.	2009	The diatoms of Kobylanka stream near Kraków (Wyżyna Krakowsko-Częstochowska, S Poland).	Polish Botanical Journal Polish Academy of Sciences, Institute of Botany	Kraków	54(2)	129-330	24

Tabela 6b. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku angielskim (7 pkt)

Autorzy (nazwiska z inicjałami). Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Bednarz Z., Holeksa J., Rózański W., Szwagrzyk J., Wilczek	2009	Altitudonal ranges of forest and skrub communities in the Babia Góra Massif (West Carpathians) [W: Holeksa J., Babczyńska-Sendek B., Wika S. (red.), The role of geobotany In biodiversity conservation].	Uniwersytet Śląski	Katowice		71-80	7

<u>Z., Żywiec M.</u>								
Chlebicki A.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za rok 2008)	Kickxellales, Boliniales, Xylariales [W: W. Mułenko, T. Majewski, M. Ruskiewicz-Michalska (red.), A preliminary checklist of micromycetes in Poland].	Biodiversity of Poland	Kraków	9	78-79 99-100 242-258	7	
Holeksa J., <u>Żywiec M.</u> , Parusel J., Szewczyk J., <u>Zielonka T.</u>	2008 (nie ujęte w sprawozd. za rok 2008)	Subalpine spruce forests in the Babia Góra National Park [W: Saniga M. et al. (red.), Structure, production, coarse woody debris and regeneration processes of Norway spruce natural forest in National Nature Reserves Babia hora and Pilsko].	Technicka universita	Zvolen, Slovakia		49-96	7	
<u>Hrynowiecka-Czmielewska A.</u> , Tobolski K.	2009	Classification and geography of honey based on content of pollen [W: Szyszko J., Dymitryszyn I., Gałek M. (red.), VIIIth International Workshop on Landscape Architecture and Regional Planning “Bees in the Landscape” and International Conference “Landscape Conservation or why the Bees Disappear from Rural Areas”]	WULS-SGGW Press	Warszawa		114-121	7	
Majewski T., <u>Piątek M.</u> , Ruskiewicz-Michalska M.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za rok 2008)	Ustilaginales [W: W. Mułenko, T. Majewski, M. Ruskiewicz-Michalska (red.), A preliminary checklist of micromycetes in Poland].	W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences	Kraków		297-325	7	
Nobis A., <u>Paul W.</u>	2009	<i>Sclerochloa dura</i> (Poaceae) in Poland. [W: L. Frey (red.). Grass Research.].	W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences	Kraków		23-37	7	
Szczepaniak M.	2009	Ecological aspects of anatomical and morphological variation of <i>Elymus hispidus</i> , <i>E. repens</i> and <i>E. ×mucronatus</i> . [W: Frey L. (red.), Grass research].	W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences	Kraków		49–67	7	
Worobiec E.	2009	Middle Miocene palynoflora of the Legnica lignite deposit complex, Lower Silesia, Poland [W: Worobiec E., Worobiec G. (red.), Middle Miocene flora and vegetation of the Legnica and Ruja lignite deposits, Lower Silesia, Poland].	Acta Palaeobotanica	Kraków	49(1)	5-133	7	
<u>Worobiec G.</u> , Kasiński J.	2009	Dispersed cuticles from the Neogene Ruja lignite deposit near Legnica, Lower Silesia, Poland [W: Worobiec E., Worobiec G. (red.), Middle Miocene flora and vegetation of the Legnica and Ruja lignite deposits, Lower Silesia, Poland].	Acta Palaeobotanica	Kraków	49(1)	135-191	7	
<u>Zielonka T.</u> , Ciapała S., Malina P., <u>Piątek G.</u>	2009	Coarse woody debris in mountain streams and their influence on geomorphology of channels in the Tatra Mts. Tytuł monografii/czasopismo: Landform Analysis	Wyd: Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań		Vol. 10	134-139	7	
<u>Zielonka T.</u> , <u>Holeksa J.</u> , Fleischer P.	2009	An abrupt growth release as an indicator of past disturbances in a spruce forest in the High Tatras [W: Kaczka R. et al. (red.), TRACE – Tree Rings in Archaeology, Climatology and Ecology].	Scientific Technical Report STR	Potsdam	7	158-163	7	

Tabela 6d. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku polskim i innych językach (nie angielskim) 3 pkt.

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIŁ (KBN)
<u>Cykowska B.</u> , <u>Flakus A.</u>	2009	Flora de briofitas y líquenes del Cañón del Colca (Perú) – studio de reconocimiento. [W: Novoa Goicochea Z. I. (red.), Geología 2008: Expedición Científica Polaca, Cañon del Colca.].	Sociedad Geográfica de Lima	Lima		189-199	3
Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G.	2009	Roślinność gleb galmanowych i jej znaczenie dla zachowania różnorodności biotycznej i krajobrazowej terenów pogórnich [W: K. Sporek (red.), Zagrożenia biotopów przekształconych przez człowieka].	Wydawnictwo Uniwersytetu Opolskiego	Opole		69-84	3
Kittel P., Forysiak J., Błaszczak J., <u>Cywa K.</u> , <u>Wacnik A.</u> , <u>Tomczyńska Z.</u> , Muzolf B., Obremska M.	2008	Przykłady oddziaływań społeczności pradziejowych na stanowisko naturalne w rejonie Bechcic i Wierzbowej (Polska Środkowa) [W: Florek W., Kaczmarzyk J. (red.), Współczesne problemy geomorfologii].	Landform Analysis		9	289-292	3
Mueller-Bieniek A.	2009	Odciski roślinne z osady kultury bogaczeskiej w Paprotkach Kolonii, stanowisko 41. [W: M. Karczewska, M. Karczewski (red.), Ceramika bałtyjska. Tradycje i wpływy. Materiały z konferencji, Białystok, 21-23 września 2005].	Środowisko i kultura. Uniwersytet w Białymstoku.	Białystok	2	109-114	3
Siemińska J., <u>Wołowski K.</u> , <u>Piątek J.</u> , <u>Wojtal A. Z.</u>	2008 (nie ujęte sprawozd. za 2008)	Głony Ojcowskiego Parku Narodowego (Algae of the Ojców National Park).	Klasa A., Partyka J. (red.), Monografia Ojcowskiego Parku Narodowego. Przyroda (Monograph of the Ojców National Park. Nature).	Ojcowski Park Narodowy, Muzeum im. Prof. Władysława Szafera, Ojców		241–262	3
Stebel A., Fojcik B., <u>Ochyra R.</u>	2008	Mszaki Ojcowskiego Parku Narodowego [Bryophytes of the Ojców National Park]. [W: Klasa A., Partyka J. (red.), Monografia Ojcowskiego Parku Narodowego. Przyroda [Monograph of the Ojców National Park. Nature].	Ojcowski Park Narodowy, Muzeum im. Prof. Władysława Szafera	Ojców		301-316	3
Szarek-Łukaszewska G., Ryszka P., Zarzyka-Ryszka M.	2009	Rekultywacja odpadów Zn/Pb – metody ekologiczne – eksperyment terenowy [W: Ozonka J., Pawłowski A. (red.) Polska Inżynieria Środowiska pięć lat po wstąpieniu do Unii Europejskiej].	Monografie Nr 59, Komitet Inżynierii Środowiska Polskiej Akademii Nauk	Lublin	2	219-223	3
Wilczek Z., <u>Holeksa J.</u> , Barć A.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Rezerваты przyrody Beskidu Śląskiego, Żywieckiego i Małego w świetle implementacji rozporządzenia ministra środowiska z 30 marca 2005 roku w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody [W: Kopeć D., Ratajczyk N. (red.), Prawo ochrony przyrody. Stan obecny, problemy, perspektywy].	Towarzystwo Przyrodników Ziemi Łódzkiej	Łódź		299-306	3

Tabela 6e. Redakcja monografii lub podręcznika akademickiego. 5 pkt. i 3pkt.

Autorzy (nazwiska z inicjała mi). Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punkta- cja wg listy MNIi (KBN)
Frey L. (red.).	2009	Grass research.		W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków		1-131	5
<u>Holeksa J.</u> , Babczyńska-Sendek B., Wika S	2009	The role of geobotany in biodiversity conservation.	Uniwersytet Śląski	Katowice		375	1.66
Mirek Z., Wójcicki J. J. (red.)	2009	Czyżewska K., Kukwa M. – Lichenicolous fungi of Poland. A catalogue and key to species.	W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences	Kraków		1-133	5
Mitkowska A., <u>Mirek Z.</u> , Hodor K. (red.)	2009	Architektura ogrodowa. Obiekty architektoniczne w kompozycjach ogrodowych. Historia i współczesność.	Instytut Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk	Kraków		1-344	1.66
Nalepka D. (red.)	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Late Glacial and Holocene environmental changes at Osłonki, Central Poland. Sculpture of <i>Elytra</i> in species from family Dytiscidae (Insecta: Coleoptera).	Folia Quaternaria	Kraków	78	1-98	5
<u>Worobiec E.</u> , <u>Worobiec G.</u> (red.)	2009	Middle Miocene flora and vegetation of the Legnica and Ruja lignite deposits, Lower Silesia, Poland.	Acta Palaeobotanica	Kraków	49(1)	1-191	5

3. Artykuły popularno-naukowe, wspomnienia, informacje (tabela bez punktacji)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wyda nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przy- padku książek)	Tom	Strony	Punkta- cja wg listy MNIi (KBN)
Buczko K., <u>Wojtal A.</u> <u>Z.</u> , Pócs T.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Exsiccata Carpato-pannonica, Collectio Diatomologica. Mires. http://www.buczko.eu/MiresExsiccata.pdf	Hungarian Natural History Museum, Budapest	Budapest	1	1-21	0
Cieślak E., Paul. W., Szczepaniak M.	2009	Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy (Bydgoszcz, 28-30.05. 2009).	Wiad. Bot.		53(1-2)	91-93	0

Cykowska B.	2009	Polska biolożka wyróżniona przez Towarzystwo Linneuszowskie w Londynie nagrodą im. Jill Smythies.	Wszechświat		110 (7-9)	73-75	0
Cywa K.	2008	4 Międzynarodowe Spotkanie Antrakologiczne Bruksela, Belgia, 8 - 13 Wrzesień 2008.	Wiad. Bot.		52 (3/4)	126-128	0
Frey L.	2009	Witaj zimo!	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		196	14-15.	0
Frey L.	2009	Kwiat na śniegu.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		197	18-19	0
Frey L.	2009	Król bez korony.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		198	18-19	0
Frey L.	2009	Leśne kopytko.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		199	18-19	0
Frey L.	2009	Kłopoty z konwalijką dwulistną.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		200	18-19	0
Frey L.	2009	Kasza czy trawa?	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		201	18-19	0
Frey L.	2009	Nasza najpiękniejsza – miss Pienin.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		202	18-19	0
Frey L.	2009	Trzej pienińscy muszkietierowie.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		203	18-19	0
Frey L.	2009	Judaszowe srebrniki.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		204	18-19	0
Frey L.	2009	Dobry czy zły?	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		205	18-19	0
Frey L.	2009	Elegant w biel spowity.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		206	18-19	0
Frey L.	2009	Dar z nieba.	Z doliny Grajcarka, Miejski Ośrodek Kultury i Sportu, Szczawnica		207	18-19	0
Frey L.	2009	O storczykach Pienin.	Prace Pienińskie		19	51-64	0
<u>Frey L.</u> , Frey W.	2009	Index of genera.	W: L. Frey (red.), Grass research], W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences	Kraków		129-131	0
Frey L., Mizianty M.	2009	VIII Ogólnopolskie Spotkanie Naukowe „Biologia traw” (Kraków, 20-21 listopada 2008).	Wiad. Bot.		53(1-2)	79-81	0
Frey L., Szczepaniak M.	2009	Indeks do tomu 16(1) Fragmenta Floristica et Geobotanica Polonica.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(1)	201-208	0
Frey L., Szczepaniak M.	2009	Indeks do tomu 16(2) Fragmenta Floristica et Geobotanica Polonica.	Fragm. Flor. Geobot. Polonica		16(2)	447-455	0
Końska G., Komorowska H.	2009	Lecznicze działanie Grzybów. Część I: Grzyby jako surowiec do otrzymywania leków.	Wszechświat		110(7-9)	45-50	0

Końska G., <u>Komorowska H.</u>	2009	Część II. Grzyby workowe i grzyby podstawkowe jako źródło substancji leczniczych.	Wszechświat		110(7-9)	41-46	0
Mirek Z.	2009	Herbarz na 200-lecie [W: K. Zarzycki. Drzewa, krzewy i kwiaty w poezji Juliusza Słowackiego].	Arboretum i Zakład Fizjografii Bolestraszyce k.Przemyśla; Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN w Krakowie	Kraków		9-10	0
Mirek Z.	2009	Ideowe podstawy krajoznawstwa (perspektywa chrześcijaństwa) [W: J. Partyka (red.) „Tu wszystko jest Polską...” ” Eseje krajoznawcze o Krakowie i Małopolsce, Materiały konferencyjne].	Krakowski Oddział PTTK im. Ks.Karola Wojtyły	Kraków		339-352	0
Mirek Z.	2009	W centrum myślenia powinno być życie [W: „Luboń – przyrodniczo-kulturowe dziedzictwo turystyczne przyszłością regionu”].	Biblioteka Górská. Centralny Ośrodek Turystyki Górskiej PTTK.	Kraków	6	7-12	0
Mizianty M.	2009	Przedmowa do jubileuszowego numeru FFGP, poświęconego prof. J. Staszkiwiczowi.	Fragmenta Flor. Geobot. Pol		16(1)	4	0
Nalepka D.	2009	Konferencja naukowa Sekcji Paleobotanicznej Polskiego Towarzystwa Botanicznego „50. Rocznica publikacji pierwszego polskiego podręcznika palinologii”, Kraków, 25 kwietnia 2009.	Wiad. Bot.		53 (1-2)	124-131	0
Ronikier A., Ronikier M.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Dwudzieste międzynarodowe warsztaty poświęcone badaniom słuźowców przyśnieźnych, Méribel, Alpy Sabaudzkie (Francja), 27.04 – 01.05 2008 r.	Wiad. Bot.		52 (3-4)	128–130	0
Wójcicki J. J.	2009	„Acta Biologica Universitatis Daugavpilis” (Nowe periodyki i serie).	Wiad. Bot.		53(1-2):	142-143	0
Wójcicki J. J.	2009	Nadchodzące spotkania – Forthcoming meetings (informacja).	Wiad. Bot.		53(1-2):	174-177	0
Wójcicki J. J.	2009	Literatura botaniczna – Botanical literature (informacja).	Wiad. Bot.		53(1-2):	177-178	0
Zastawniak E.	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Dr Maria Elźbieta Pautsch 29 VI 1923 – 16 II 2008.	Wiad. Bot.		52 (3-4)	85-86	0
Zastawniak E	2008 (nie ujęte w sprawozd. za 2008)	Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie.	Wiad. Bot.		52 (3-4)	148-150	0
Zastawniak E.	2009	80. Rocznica urodzin Prof.dr Krzysztofa Birkenmajera, wybitnego geologa i badacza regionów polarnych.	Przegląd Geologiczny		57 (1-2)	1032-1036	0

Referaty, doniesienia konferencyjne, abstrakty:

Budzyńska A., Wojtal A. Z., Gołdyn R. 2009. The centric diatom *Puncticulata praetermissa* (Lund) Håkansson in the plankton of a shallow urban reservoir in western Poland. [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 67.

Burchardt L., Kowalski W., Banach B., Czernaś K., Dembowska E., Gąbka M., Jaworska B., Lamentowicz Ł., Luścińska M., Matuła J., Messyasz B., Owsiany M. P., Pęczuła W., Poniewozik M., Rakowska B., Richter D., Rybak A., Szczurowska A., Wołowski K. 2009. Autumn flora of different algal habitats on the Bornholm Island. [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 52-53.

Churski M., Samojlik T., Niklasson M., Jędrzejewska B., Zielonka T. 2009. Spatial and temporal reconstruction of fires and impact on Białowieża Primeval Forest – preliminary results. [W: The First World Congress of Environmental History 2009, Kopenhaga – Malmo, 04-08.08.2009.]. Abstracts: 65 – 66.

Cieślak E. 2009. Genetyczne konsekwencje wyspowego rozmieszczenia gatunków. [W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy”. Konferencja z okazji 40-lecia Uczelni, Bydgoszcz, 28-30.05.2009]. Streszczenia: 61.

Dzięgielewski K., Nalepka D. 2009. Zapis archeologiczny i palinologiczny działalności człowieka odzwierciedlony w holocenijskim profilu z Podłęża koło Krakowa (wyniki wstępne). [W: Hildebrandt-Radke I., Jasiewicz J., Lutyńska M. (red.). VII Warsztaty Terenowe i IV Sympozjum Stowarzyszenia Archeologii Środowiskowej. Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym, Kórnik, 20-22.05.2009]. Abstrakty: 40-41.

Flakus A. 2009. Diversity of foliicolous lichenised fungi in Boliwia. [W: E. Farkas, K. Veres (eds.). Young lichenologist' workshop in Hungary, Vácrátót, 17-20.04.2009]. Abstract:10.

Frérot H., Pauwels M., Faucon M-P., Meyer C-L., Kostecka A.A., Decombeix I., Créach A., Verbruggen N., Willems G., Saumitou-Laprade P. 2009. Genetic bases of adaptation to calamine soils: implications for phytoremediation. [W: 14th International Symposium on Toxicity Assessment, Metz, Francja, 30.08-4.09.2009]. Programme and abstracts: 22.

Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Górnictwo kruszcowe w rejonie Olkusza i jego znaczenie dla różnorodności biologicznej. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 91-92.

Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Ore mining in the region of Olkusz and its importance for biological diversity. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 92-93.

Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Roślinność gleb galmanowych i jej znaczenie dla zachowania różnorodności biotycznej krajobrazowej terenów pogórnich. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009]. Streszczenia: 88-89.

Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Roślinność gleb galmanowych i jej znaczenie dla zachowania różnorodności biotycznej i krajobrazowej terenów pogórnich. [W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy”, Bydgoszcz 28-30.05.2009]. Streszczenia: 54-55.

Godzik B., Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Vegetation of calaninesoils and its importance for maintaining biotic and landscape diversity of post mining areas. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy’09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 89-90.

Grabowska M., Wołowski K. 2009. Występowanie gatunków *Trachelomonas* (Euglenophyta) w czasie zakwitnięcia wody wywołanego przez *Planktothrix agardhii* (Cyjanoprokaryota). [W: I. Skoczko (red.). Mokradła i ekosystemy słodkowodne - funkcjonowanie, zagrożenia i ochrona. II Ogólnopolska Konferencja Naukowa, Augustów, 18-20.06.2009]. Streszczenia zgłoszonych artykułów: 51-52 (abstrakt <http://biol-chem.uwb.edu.pl/IP/POL/BIOLOGIA/MOKRADLA/streszczenia.pdf>).

Granoszewski W., Hrynowiecka-Czmielewska A., Stachowicz-Rybka R. 2009. Badania palinologiczne i makroskopowych szczątków roślin późnego Vistulianu i Holocenu w Staruni (Karpaty Wschodnie - Ukraina). [W: Pochocka-Szwarc K., Winter H. (red.). IV Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Późnoglacialne i holoceneskie zmiany środowisk abiotycznych i ich zapis paleobotaniczny, Jeziorowskie, 16-19.06.2009]. Abstrakty: 4-5.

Hrynowiecka-Czmielewska A. 2009. Stan badań paleobotanicznych czwartorzędu Tatr i Podhala. [W: A. Uchman, J. Chowaniec (red.). LXXIX Zjazd Naukowy PTG "Budowa geologiczna Tatr i Podhala ze szczególnym uwzględnieniem zjawisk geotermalnych na Podhalu", Bukowina Tatrzańska, 26-29.09.2009]. Abstrakty: 207.

Hrynowiecka-Czmielewska A. 2009. Vegetation and climate history of the Mazovian Interglacial (Holsteinian, Alexandrian) and Liviecian Glacial (Saalian) on the basis of palynological study from Nowiny Żukowskie (Lublin Upland - SE Poland). [W: A. F. San’ko (red.). Chetvertichnaya geologia, geomorfologia, geoekologija Belarusi i sopredel’nykh territorijj. Materialy Mezhdunatrodnovo nauchno seminarja posvjashchennogo 80-letiju so dnja rozhdenija L. N. Voznjaczuka, Mińsk, 25-26.09.2009]. Doniesienia konferencyjne: 9-11.

Hrynowiecka-Czmielewska A., Granoszewski W. 2009. Vistulian and Holocene palaeoenvironmental changes at Starunia (Velyky Lukavets river valley, SW Ukraine) in the light of palynological studies. [W: A. F. San’ko (red.). Chetvertichnaya geologia, geomorfologia, geoekologija Belarusi i sopredel’nykh territorijj. Materialy Mezhdunatrodnovo nauchno seminarja posvjashchennogo 80-letiju so dnja rozhdenija L. N. Voznjaczuka, Mińsk, 25-26.09.2009]. Doniesienia konferencyjne: 12-15.

Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G., Ociepa A., Zarzyka-Ryszka M., Grodzińska K., Godzik B. 2009. The influence of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) on the vegetation of post-mining area of the Olkusz ore-bearing region. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy’09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009] Streszczenia: 95-96.

Kapusta P., Szarek-Łukaszewska G., Ociepa A.M., Zarzyka-Ryszka M., Grodzińska K., Godzik B. 2009. Wpływ sosny zwyczajnej (*Pinus sylvestris* L.) na szatę roślinną terenów pogórnich Olkuskiego regionu Rudnego. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głucholazy’09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 94-95.

Karasiński D. 2009. Wstępne wyniki badań nad rodzajem *Ramaria* (Fr.) Bonorden w Polsce. [W: Ogólnopolskie Sympozjum Mikologiczne, Interdyscyplinarny charakter mikologii, Olsztyn-Krutyń, 10-12.09.2009]. Abstrakty: 49-50.

Kędra M., Cieślak E. 2009. "AFLP analysis of genetic diversity in natural population and tissue culture plants of *Saxifraga hirculus* L." [W: 4th Conference of Polish Society of Experimental Plant Biology "Experimental Plant Biology. Why not?!", Krakow, September 21-25, 2009]. Abstracts: 14.

Kostecka A.A., Meyer C-L., Saumitou-Laprade P., Grodzińska K. 2009. Variation in Zn tolerance in metalicolous and non-metallicolous populations of *Arabidopsis halleri* and possible role of disruptive selection. [W: First Joint PSE-SETAC Conference on Ecotoxicology “Ecotoxicology in the real world”, Kraków, 16-19.09.2009]. Programme and abstracts: 73.

Kowalska J. 2009. Habitats of rare Polish *Pediastrum* species. [W: 5th “Ecology & Behaviour” Meeting, Lyon, France, 6-10.04.2009]. Abstract Book: 95 (abstrakt <http://serl2009.univ-lyon1.fr/IMG/pdf/abstracts-2.pdf>).

Kowalska J., Wołowski K. 2009. Lakes of the Słowiński National Park – appropriate habitats for *Pediastrum*? [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 84.

Lüking R., Rivas-Plata E., Flakus A., Rodriguez P., Stanton D., Vargas R. 2009. Guña de Līquenes de Bolivia: Resultados del segundo Taller de Līquenologia Tropical en Bolivia. [W: IX Encuentro del Grupo Latinoamericano de Līquenólogos, Corrientes, Argentina, 23-28.11.2009]. Abstracts: 42.

Madeja J., Wacnik A., Chandran A., Stankiewicz E., Wypasek E., Gumiński W. 2009. Molecular evidence of human presence in the past [W: The PaCE meeting and Garden conference in Bergen, Norway, 24-26.04.2009]. Program Posters Abstracts Participants: 9-10.

Mueller-Bieniek A., Nalepka D. 2009. Czy znaleziska ostnicy (*Stipa* sp.) z neolitu południowych Kujaw świadczą o istnieniu muraw kserotermicznych w optimum klimatycznym? [W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego - stan zachowania, ochrona i perspektywy, Bydgoszcz, 28-30.05.2009]. Abstrakty: 26.

Nalepka D., Jurochnik A. 2009. Ekspertyza palinologiczna pozostałości torfowiska w Kunicach (koło Legnicy) w nawiązaniu do badań z 1972r. [W: Pochocka-Szwarc K., Winter H. (red.). IV Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Późnoglacialne i holocenijskie zmiany środowisk abiotycznych i ich zapis paleobotaniczny, Jeziorowskie, 16-19.06.2009]. Abstrakty: 51.

Niklasson M., Drobyshev I., Zielonka T. 2009 What controlled historical fire activity on islands In the hemiboreal zone: a case study of the Hornsö area, Southern Sweden. [W: Wildfires in Boreal Ecosystems Past, Present and Future Fire Regimes, Lac Hebecourt, Quebec, Kanada, 14-17.03 2009]. Abstracts 54.

Paul W. 2009. Szlaki holocenijskich migracji roślin kserotermicznych na ziemię Polski – przegląd ustaleń i hipotez. [W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy. Konferencja z okazji 40-lecia Uczelni, Bydgoszcz, 28-30.05.2009]. Streszczenia: 57.

Pidek I. A., Stachowicz-Rybka R 2009. Ferdynandowskie osady w Łukowie w świetle nowych danych paleobotanicznych. [W: Żarski M., Lisicki S. (red.). XVI Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski, Łuków, 31.08-04.09.2009]. Abstrakty: 121-123.

Płachno B. J., Wołowski K., Świątek P. 2009. Community of *Tetmemorus brebissonii* (Menegh.) Ralfs ex Ralfs in a laboratory culture of the carnivorous vascular plant *Genlisea margaretae*. [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 28-29.

Rodriguez P., Flakus A., Kukwa M., Lüking R., Meneses R. I., Rivas-Plata E., Vargas R. 2009. Stanton D. Catálogo preliminar de líquenes y hongos liquenícolas de Bolivia. [W: IX Encuentro del Grupo Latinoamericano de Līquenólogos, Corrientes, Argentina, 23-28.11.2009]. Abstracts: 55.

Ronikier M. 2009. Genetic differentiation patterns of alpine plants in the disjunct habitats of Central Europe: an evolutionary split between Balkan and more northerly populations in *Campanula alpina*. [W: Stevanović V. (ed.). 5th Balkan Botanical Congress. The 80th anniversary of the publication of Turrill’s “Plant life of the Balkan Peninsula”, Belgrade, Serbia, 07–11.09.2009]. Book of abstracts: 38.

Ryszka P., Zarzyka-Ryszka M., Szarek-Łukaszewska G. 2009. Wykorzystanie sukcesji naturalnej do rekultywacji hałd poflotacyjnych. [W: III Międzynarodowa Konferencja Innowacyjne rozwiązania rewitalizacji terenów zdegradowanych. Referaty. Prezentacja CBiDGP. Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o. w Łędzinach, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach, 07-09.10.2009.]. Streszczenia: 137-138.

Stachowicz-Rybka R., Sokołowski T. 2009. Plejstocenijska i holocenijska makroflora oraz środowisko depozycji osadów doliny Łukawca Wielkiego w Staruni na Ukrainie. [W: Żarski M., Lisicki S. (red.). XVI Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski, Łuków, 31.08-04.09.2009]. Abstrakty: 88-90.

Stachowicz-Rybka R., Gašiorowski M., Karpińska-Kołaczek M., Kołaczek P., Krawczyk M., Kupryanowicz M., Mirosław-Grabowska J., Obidowicz A., Pochocka-Szwarc K., Sienkiewicz E., Winter H. 2009. Późnoglacialne i holocenijskie zmiany środowiska przyrodniczego w rejonie kopalnego jeziora skaliskiego (Kraina Wielkich

Jeziór Mazurskich). [W: Pochocka-Szwarc K., Winter H. (red.). IV Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Późnoglacialne i holocenijskie zmiany środowisk abiotycznych i ich zapis paleobotaniczny, Jeziorowskie, 16-19.06.2009]. Abstrakty: 35-36.

Stachurska-Swakoń A., Cieślak E., Ronikier M. 2009. Phylogeography of *Ranunculus platanifolius* L., a subalpine tallherb species, in the Carpathians and Balkans. [W: Stevanovi V. (ed.). 5th Balkan Botanical Congress. The 80th anniversary of the publication of Turrill's "Plant life of the Balkan Peninsula", Belgrade, Serbia, 07-11.09.2009]. Book of abstracts: 52.

Stachurska-Swakoń A., Cieślak E., Ronikier M. 2009. Struktura genetyczna izolowanych populacji *Cicerbita alpina* (L.) Wallr. w Beskidzie Małym na tle zróżnicowania populacji ze zwartego zasięgu. [W: Czarna B., Czarna J. Sugier P. (red.) Interakcje międzygatunkowe na różnych poziomach organizacji: osobnik – populacja – biocenoza. Rośliny naczyniowe a „bracia mniejsi”. Materiały Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej, Krasnobród, 22-25.06.2009]. Streszczenia: 53.

Szarek-Łukaszewska G., Grodzińska K. 2009. Murawy galmanowe – szczególnie przypadek roślinności kserotermicznej. [W: Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy”, Bydgoszcz 28-30.05.2009]. Streszczenia: 19.

Szarek-Łukaszewska G., Grodzińska K., Kapusta P., Godzik B. 2009. Roślinność terenów cynkowo-ołowiowych w Polsce. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głuchołazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 67.

Szarek-Łukaszewska G., Grodzińska K., Kapusta P., Godzik B. 2009. Vegetation of zinc-lead areas in Polan. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głuchołazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 68.

Szarek-Łukaszewska G., Kowolik M., Jędrzejczyk-Korycińska M., Kapusta P. 2009. Wpływ zróżnicowania siedliskowego na różnorodność florystyczną murawy galmanowej w małej skali przestrzennej. [W: M. Sporek (red.). Zagrożenia biotopów – streszczenia. I Krajowa Konferencja Naukowa „Zagrożenia biotopów”, Głuchołazy'09, Uniwersytet Opolski, Opole 2009, 22-25.04.2009.]. Streszczenia: 112-113.

Szarek-Łukaszewska G., Kowolik M., Jędrzejczyk-Korycińska M., Kapusta P. 2009. Small scale variability in soil properties and vegetation within a calamine grassland colonized by pine. [W: First Joint PSE-SETAC Conference on Ecotoxicology “Ecotoxicology in the real world”, Kraków, 16-19.09.2009]. Programme and abstracts: 103.

Szczepaniak M. 2009. Kserotermiczne trawy *Melica transsilvanica* oraz *Elymus hispidus* w murawach *Festuco-Brometea*. [W: Waldon B. i in. (red.). Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego – stan zachowania, ochrona i perspektywy”, Bydgoszcz, 28–30.05.2009]. Streszczenia: 62.

Szczepaniak M., Cieślak E. 2009. Osobnik i populacja w badaniach genetycznych na przykładzie gatunków rzadkich i pospolitych. [W: Czarna B. i in. (red.). Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Interakcje międzygatunkowe na różnych poziomach organizacji: osobnik – populacja – biocenoza. Rośliny naczyniowe a „bracia mniejsi”, Krasnobród, 22–25.06.2009]. Materiały: 15.

Szczepaniak M., Cieślak E. 2009. Phylogeography and genetic diversity of *Melica ciliata* s. lat. (Poaceae) based on AFLP analyses. [W: Stevanović V. (ed.). 5th Balkan Botanical Congress. The 80th anniversary of the publication of Turrill's "Plant life of the Balkan Peninsula", Belgrade, Serbia, 07–11.09.2009]. Book of abstracts: 53.

Wacnik A., Gumiński W., Ralska-Jasiewiczowa M., Stachowicz-Rybka R. 2009. Przemiany roślinności w otoczeniu torfowego stanowiska archeologicznego nr 8 w Szczepankach (Kraina Wielkich Jezior Mazurskich). [W: Pochocka-Szwarc K., Winter H. (red.). IV Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Późnoglacialne i holocenijskie zmiany środowisk abiotycznych i ich zapis paleobotaniczny, Jeziorowskie, 16-19.06.2009]. Materiały konferencyjne: 59.

Wacnik A., Nalepka D., Walanus A., Tatur A. 2009: Lokalny zapis palinologiczny z osadów jeziornych rejonu Szurpił i Staświn w północno wschodniej Polsce; integracja wiedzy przyrodniczej i analiz statystycznych. [W: Pochocka-Szwarc K., Winter H. (red.). IV Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Późnoglacialne i holocenyckie zmiany środowisk abiotycznych i ich zapis paleobotaniczny, Jeziorowskie, 16-19.06.2009]. Materiały konferencyjne: 42-43.

Walanus A., Nalepka D. 2009. Istotność statystyczna izolinii oceniana metodą bootstrap. [W: Luc M., Kolecka N., Kozak J. (red.). V Sympozjum Geoinformacyjne, Geoinformatyka dla środowiska i społeczeństwa – badania i zastosowania, Kraków, 17-19.09.2009. Abstrakty: 128.

Wąsowicz P., Kostecka A.A., Pauwels M., Saumitou-Laprade P., Rostański A. 2009. Plant migrations between European mountain ranges as inferred from phylogeography of *Arabidopsis halleri*: biogeography and conservation. [W: 2nd European Congress of Conservation Biology, Prague, Czechy, 01-05.09.2009]. Scientific Programme Schedule and abstracts: 43.

Wojtal A. Z. 2009. Choice of substrate in diatom-based water-quality assessment in Polish limestone springs. [W: L. Ector, D. Hlúbiková, H.-M. Cauchie, L. Hoffmann (red.). Use of Algae for Monitoring Rivers. 7th International Symposium, Luxembourg, Luxembourg, 23-25.11.2009]. Abstracts: 59.

Wojtal A. Z. 2009. Diatom assemblages in calcareous springs in Southern Poland. [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 105-106.

Wojtal A. Z., Jahn R. 2009. Reinvestigation of Ehrenberg's *Pinnularia* type material, from Chile. [W: M. Bąk, T. Radziejewska, J. Gazda (red.). Algal biodiversity in ecosystems of protected areas. 28th International Phycological Conference, Szczecin-Cieszyno Drawskie, 21-24.05.2009]. Book of abstracts: 106-107.

Wojtal A. Z., Solak C. N. 2009. Diatom assemblages in calcareous springs in Poland and Turkey. [W: The joint 40th Meeting of the Dutch-Flemish Society of Diatomists (NVKD) and 3rd Central European Diatom Meeting (CE-Diatom), Utrecht, the Netherlands, 26-29.03.2009]. Diatomedelingen 33: 130.

Wojtal A. Z., Witkowski A., Burkhard S. 2009. Assessing environmental changes and reference conditions for springs in South Poland using diatoms. [W: The joint 40th Meeting of the Dutch-Flemish Society of Diatomists (NVKD) and 3rd Central European Diatom Meeting (CE-Diatom), 26-29.03.2009]. Diatomedelingen 33: 131.

Wołowski K. 2009. Doc. dr hab. Halina Bednarek-Ochyra laureatką Nagrody im. Jill Smythies przyznawanej przez Towarzystwo Linneuszowskie w Londynie. Wiad. Bot. 53 (1-2): 139-141.

Zastawniak E. 2009. Pol'sko-berloruskoje sotrudnichestvo v oblasti paleobotanicheskikh issledovaniij. [W: A. F. San'ko (red.). Chetvertichnaya geologia, geomorfologia, geoekologija Belarusi i sopredel'nykh territorij. Materialy Mezhdunatrodno nauchno seminarja posvjashchennogo 80-letiju so dnja rozhdenija L. N. Voznjaczuka, Mińsk, 25-26.09.2009]. Doniesienia konferencyjne: 52-60.

Zastawniak E. 2009. Stan badań paleobotanicznych nad neogenem Kotliny Orawsko-Nowotarskiej i Pienin. [W: A. Uchman, J. Chowaniec (red.). LXXIX Zjazd Naukowy PTG "Budowa geologiczna Tatr i Podhala ze szczególnym uwzględnieniem zjawisk geotermalnych na Podhalu", Bukowina Tatrzańska, 26-29.09.2009]. Abstrakt: 224.

Zielonka T. 2008. Międzynarodowa konferencja „Windfall Research in Tatra National Park (Stara Lesna, Slovakia, 20-21.11.2008). Wiad. Bot. 52(3/4): 130-133.

Zielonka T. 2009. A tree-ring reconstruction of the disturbance regimes in mountain spruce dominated forests in the Carpathian Mts. [W: Eurodenro 2009 European Workshop in Dendrochronology Development, Advances, Challenges, Cala Millor, Hiszpania, 26-30.10.2009] Abstracts: 30.

Zielonka T., Holeska J., Malcher P., Dubaj N. 2009. 200 lat historii lasów w słowackich Tatrach – dendrochronologiczna rekonstrukcja zaburzeń. [W: Tatrzański Park Narodowy 1955-1977-2004. Długookresowe zmiany w przyrodzie i użytkowaniu obszaru TPN, Zakopane 21-22.05.2009] Abstracts (strony nienumerowane).

Zielonka T., Malcher P., Godzik B. 2009. Dynamics of increment of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) in the Olkusz Ore District. [W: International Scientific Conference „Forestry in mountains and industrial regions”, Kraków-Krynica Zdrój, 21-22.09.2009]. Streszczenia referatów i posterów: 245-246.

Zielonka T., Malcher P., Godzik B. 2009. Dynamika przyrostu sosny zwyczajnej (*Pinus sylvestris* L.) w Olkuskim Okręgu Rudnym. [W: Międzynarodowa Konferencja Naukowa Leśnictwo w górach i regionach przemysłowych, Kraków – Krynica-Zdrój, Wydawnictwo Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, Kraków 2009, 21-22.09.2009]: 244-245.

Żywiec M., Jaroszewicz B., Pirożnikow E. 2009. Long-term dynamics of *Hepatica nobilis* population in the Białowieża Primeval Forest.[W: 52nd International Symposium of the International Association for Vegetation Science “Vegetation Processes and Human Impact in a Changing World”, Chania, Greece, 30.05-4.06.2009]. Abstracts: 250.

Recenzje:

Bednarek-Ochyra H., Ochyra R. 2009: A. Stebel (2006). The mosses of the Beskidy Zachodnie as a paradigm of biological and environmental changes in the flora of the Polish Western Carpathians. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 162-164 (in Polish).

Komorowska H. 2009: Lago M. (2008). Mikoflora (Basidiomycota) de los eucaliptales del NO de la Peninsula Iberica. *Guineana* 14: 1-502. *Fragm. Flor. Geobot. Polonica* 16(2): 443-445. 2009.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): M. J. Cano. 2008. Taxonomic revision of *Hennediella* Paris (Pottiaceae, Bryophyta). - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 156–159 .

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): H. Bischler-Causse, S. R. Gradstein, S. Jovet-Ast, D. G. Long, N. Salazar Allen (2005). Marchantiidae. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 159–160.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): L. Lesquereux (2006). Letters written from America 1849–1853. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 161–162.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): J. McNeill (przewodniczący), F. R. Barrie, H. M. Burdet, V. Demoulin, D. L. Hawksworth, K. Marhold, D. H. Nicolson, J. Prado, P. C. Silva, J. E. Skog, J. H. Viersema (członkowie) & N. J. Turland (sekretarz) (2006). International Code of Botanical Nomenclature (Vienna Code) adopted by the Seventeenth International Botanical Congress, Vienna, Austria, July 2005. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 162–164.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): R. Bargagli (2008). Antarctic ecosystems. Environmental contamination, climate change, and human impact. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 164–165.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): L. Catarino, E. S. Martins, M. F. Pinto-Basto & M. A. Diniz (2008). Plantas vasculares e briófitos da Guiné-Bissau. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 165–167.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): A. Newton & R. S. Tangney (red.) (2007). Pleurocarpous mosses. Systematics and evolution. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 167–169.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): M. V. Dulin (2007). Pečonočniki srednetaježoj podzony evropejskogo severo-vostoka Rossii. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 169–170.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): E. Urmi, C. Schubiger-Bossard, N. Schnyder, N. Müller, M. Kuchler, H. Hoffmann, I. Bisang (2007). Zwei Jahrhunderte Bestandesentwicklung von Moosen in der Schweiz. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 170–172.

Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): Ch. E. Zartman & A. L. Ilkiu-Borges (2007). Guia para as briófitas epífilas da Amazônia Central. - *Wiad. Bot.* 52(3–4): 172–173.

- Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): H. Rydin & J. K. Jeglum (2006). The biology of peatlands. - *Wszechświat* 109: 325–326.
- Ochyra R. 2008: K. Green & E. Woehler (red.) (2006), Heard Island: Southern Ocean sentinel. - *Wszechświat* 109: 326–327.
- Ochyra R. 2008: L. Mucina & M. C. Rutheford (red.) (2006), The vegetation of South Africa, Lesotho and Swaziland. - *Wszechświat* 109: 327–328.
- Ochyra R. 2008 (nie ujęte w sprawozdaniu za 2008 r): L. Meinunger & W. Schröder (2007), Verbreitungsatlas der Moose Deutschlands. Band 1–3. - *Wszechświat* 109: 329–330.
- Ochyra R. 2009: M. Aleffi, R. Tacchi, C. Cortini Pedrotti (2008). Check-list of the hornworts, liverworts and mosses of Italy. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 150-152.
- Ochyra R. 2009: B. Bagutti, H. Hofman (2007). Die Moose des Kantons Bern (Schweiz). - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 152-153.
- Ochyra R. 2009: M. F. Bojko (2008). Čeklist mochopodibnich Ukrajini. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 153-155.
- Ochyra R. 2009: N. S. Danilov (red.) (2005). Raznoobrazie rastitelnogo mira Jakutii. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 155-156.
- Ochyra R. 2009: L. J. Dorr & D. H. Nicolson (2008). Taxonomic literature. A selective guide to botanical publications and collections with dates, commentaries and types. Supplement VII: F–Frer. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 157-158.
- Ochyra R. 2009: Gao Chien & Wu Yu-Huan (red.) (2008). Flora Bryophytorum Sinicorum. Vol. 10. *Jungermanniales (Lophoziaceae–Neotrichocoleaceae)*. - *Wiad. Bot.* 53(3–4): 158-159.
- Ochyra R. 2009: D. A. Pearman, C. D. Preston, G. P. Rothero & K. J. Walker (2008). The flora of Rum. An Atlantic island reserve. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 159-161.
- Ochyra R. 2009: D. Pinheiro da Costa (2008). *Metzgeriaceae (Hepaticae)*. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 161-162.
- Ochyra R. 2009: O. Yano (2008). Catálogo de Antóceros e Hepáticas Brasileiros: literatura original, basiônimo, localidade-tipo e distribuição geográfica. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 165-166.
- Ochyra R. 2009: G. Hässel de Menéndez & M. F. Rubies (2009). Catalogue of *Marchantiophyta* and *Anthocerotophyta* of southern South America [Chile, Argentina and Uruguay, including Easter Is., (Pascua I.), Malvinas Is. (Falkland Is.), South Georgia Is., and the subantarctic South Shetland Is., South Sandwich Is., and South Orkney Is.]. - *Wiad. Bot.* 53(1–2): 166-169.
- Ochyra R. 2009: R. Enkhtuul (2008). Red book on Bogdkhan Mountain. - *Chrońmy Przyrodę Ojczystą* 65: 398–399.
- Ronikier A. 2008: Knudsen H., Vesterholt J. (red.) (2008). Funga Nordica. Agaricoid, boletoid and cyphelloid genera. *Wiad. Bot.* 52(3-4): 179–182.
- Ronikier M. 2008: Plant Ecology & Diversity. *Wiad. Bot.* 52(3-4): 155-156.
- Siemińska J. 2009: Pliński M., Komárek J. (2007). Sinice – Cyanobakterie (Cyanoprokaryota). Flora Zatoki Gdańskiej i wód przyległych (Bałtyk Południowy). *Fragm. Flor. Geobot. Polonica* 16 (1): 26.
- Siemińska J. 2009: Pliński M., Witkowski A. (2009). Okrzemki – Bacillariophyta (Diatoms). [W: M. Pliński (red.), Flora Zatoki Gdańskiej i wód przyległych (Bałtyk Południowy). Gdańsk, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, tom 4 /1 (notatka redakcyjna na ostatniej stronie okładki książki).
- Siemińska J. 2009: Pliński M., Wołowski K. (2008). Eugleniny – Euglenophyta (Euglenoids). Flora Zatoki Gdańskiej i wód przyległych (Bałtyk Południowy). *Fragm. Flor. Geobot. Polonica* 16 (1): 78.
- Siemińska J. 2009: Wasylkowa K., Witkowski A. (2008). The palaeoecology of Lake Zeribar and surrounding areas, Western Iran, during the last 48.000 years. *Fragm. Flor. Geobot. Polonica* 16 (1): 199-200.

Wasylikowa K. 2009. Bittman F., Mueller-Bieniek A. (red.) 2008. Proceedings of the International Work Group for Palaeoethnobotany, Kraków 2007. Vegetation History and Archaeobotany 17, Supplement 1. Wiad. Bot. 53(1-2): 147-150.

Wasylikowa K. 2008: Cappers R. (2007). Fields of change. Progress in African Archaeobotany. Seria: Groningen Archaeological Studies, tom 5. Wiadomości Botaniczne 52 (3/4): 175-177.

Worobiec E. 2009: Stuchlik L., Ziemińska-Tworzydło M., Kohlman-Adamska A., Grabowska I., Słodkowska B., Ważyńska H. & Sadowska A. (2009). Atlas of pollen and spores of the Polish Neogene, Volume 3 – Angiosperms (1). W. Szafer Institute of Botany, Polish Academy of Sciences, Kraków. Wiadomości Botaniczne 53 (1-2): 145-147.

Zastawniak E. 2009: Taylor T. N., Taylor E. L., Krigs M. (2009). Palaeobotany. The Biology and evolution of fossil plants. Second Edition. Wiadomości Botaniczne 53 (1-2): 173-174.

B. PRACE PRZYJĘTE DO DRUKU

1. Publikacje

Tabela A: Publikacje znajdujące się na liście filadelfijskiej Instytutu Informacji Naukowej (pkt: 10, 15, 20, 24, 30)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wyda- nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypa dku książek)	Tom	Stro- ny	Punktacja wg listy MNIł (KBN)
Barbacka M., <u>Ziaja J.</u> , <u>Wcisło-Luraniec E.</u>		The Early Jurassic macroflora from Odrowąż, Poland, its taxonomy and palaeoecology.	Acta Geologica Polonica				
Janezko A., Biesaga-Kościelniak J., Oklestkova J., Filek M., Dziurka M., <u>Szarek-Lukaszewska G.</u> , Kościelniak J.		Role of 24-epibrassinolide in wheat production: physiological effects and uptake.	Journal of Agronomy and Crop Science				
Krzewicka B.		<i>Umbilicaria rhizinata</i> comb. nov. (lichenized Ascomycota)	Lichenologist				
Madeja J., <u>Wacnik A.</u> , Wypasek E., Chandran A., Stankiewicz E.		Integrated palynological and molecular analyses of Late Holocene deposits from Lake Miłkowskie (NE Poland): Verification of local human impact on environment.	Quaternary International				
Mueller-Bieniek A.		Carrot (<i>Daucus carota</i> L.) in Medieval Kraków (S. Poland) - a cultivated form?	Journal of Archaeological Science				
Paszko B., Nobis M.		The hybrid origin of <i>Calamagrostis ×gracilescens</i> (Poaceae) in Poland inferred from morphology and AFLP data	Acta Soc. Bot. Poloniae				
<u>Piątek M.</u> , Lutz M. & Welton P.		<i>Exobasidium darwinii</i> , a new endemic Hawaiian species infecting <i>Vaccinium reticulatum</i> in Haleakala National Park	Mycological Research				
<u>Piątek M.</u> & Shivas R.G.		<i>Sporisorium warambiense</i> sp. nov., a fourth smut fungus on <i>Xerochloa</i> in	Mycological				

		Australia	Progress				
Wolczańska A. & Piątek M.		First finding of <i>Frommeëlla mexicana</i> var. <i>indicae</i> causing rust disease of <i>Duchesnea indica</i> in Poland	Plant Pathology				
Popiela A., Nalepka D., Łysko A.		Analysis of distribution patterns of selected ephemeral wetland species in Western Pomerania (NW Poland, NE Germany).	Annales Botanici Fennici				
Ronikier A., Lado C. Meyer M., Wrigley de Basanta D.		Two new species of nivicolous <i>Lamproderma</i> (Myxomycetes) from the mountains of Europe and America	Mycologia				
Wołowski K.		Euglenophytes from fish ponds in the Republic of Cameroon (Central Africa).	Cryptogamie Algologie				
Worobiec E.		Late Miocene freshwater phytoplankton from Józefina (Poland).	Micropaleontology				
Zielonka T., Holeksa J., Fleischer P., Kapusta P.		A tree-ring reconstruction of wind disturbances in the mountain forest of the Slovakian Tatra Mts., Western Carpathians.	Journal of Vegetation Science				

Tabela B: Publikacje które nie znajdują się na „liście filadelfijskiej”, ale zostały zamieszczone na liście sporządzonej przez Ministerstwo (pkt: 6, 5, 4).

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Kapusta P., Szarek-Lukaszewska G., Grodzińska K., Godzik B.		Murawy galmanowe okolic Olkusza (południowa Polska) i problemy ich ochrony	Chrońmy Przyrodę Ojczyzną				
Kowalska J., Wołowski K.		<i>Pediastrum privum</i> (Printz) Hegewald (Chlorophyceae) in lake Małe Zmarłe, Northern Poland.	Ocean. Hydrobiol. Stud.				

Tabela 718: Publikacje anglojęzyczne w czasopismach recenzowanych a. zagranicznych (pkt: 2)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Mirek Z., Piękoś-Mirkowa H.		Phytogeographical aspects of endemism in Poland.	Polish Botanical Studies				
Sosnowska J., Balslev H.		American palm ethnomedicine. A meta-analysis.	Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine				
Stadler M., Fourier J., Laessøe T., Chlebicki A., Lechat C., Flessa F., Rambold G., Peršoh D. (Xylariaceae).		Chemotaxonomic and phylogenetic studies of <i>Thamnomycetes</i> .	Mycoscience				

b. krajowych (bez punktacji)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wyda nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Nalepka D.		Was the Early Neolithic pressure on the environment in south Kujawy of the local or of the regional origin?	Stowarzyszenie Archeologii Środowiskowej				

Tabela 720: Publikacje w językach innych niż angielski

b. krajowych (bez punktacji)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok Wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Piękoś-Mirkowa H., <u>Mirek Z.</u>		Zagrożenie i ochrona endemicznych roślin naczyniowych występujących w Polsce	Chrońmy Przyrodę Ojczyzną		66(1)		
Mirek Z.		Botanicy na Cmentarzu Rakowickim	Botanical Guidebooks				

2. MONOGRAFIE

Tabela 6b. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku angielskim

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
De Laguerie P., Saumitou-Laprade P., <u>Kostecka A.A.</u> , Créach A., Pauwels M., Meyer C-L., Frérot H.	in press	Metal-tolerant plants, [W: C. Amiard-Triquet, P. Rainbow, M. Romeo (red.), Tolerance to Environmental Contaminants]	CRC Press				
Saarela J. M., Liu Q., Peterson P. M., Soreng R. J., <u>Paszko B.</u>		Phylogenetics of the grass 'Aveneae-type plastid DNA clade' (Poaceae, Pooideae, <i>Poeae</i>) based on plastid and nuclear ribosomal DNA sequence data. [W: Monocots IV/Grasses V Proceedings]					
<u>Wołowski K.</u> , Pawlik-Skowrońska B.		Soil cyanoprocaryota and algae. [W: Ciro Gardi, Simon Jeffery (ed.), Atlas of Soil Biodiversity]	Institute of Environment, European Commission	Paryż			

Tabela 6c. Autorstwo monografii lub podręcznika w języku polskim i innych językach (nie angielskim)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Paul W.		Rozmieszczenie roślin naczyniowych południowej części Płaskowyżu Tarnogrodzkiego i terenów przyległych.	Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN	Kraków			

Tabela 6d. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku polskim i innych językach (nie angielskim)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wyda- nia	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przy- padku książek)	Tom	Strony	Punkta- cja wg listy MNIi (KBN)
Mueller-Bieniek A., Nalepka D.		Czy znaleziska ostnicy (<i>Stipa</i> sp.) z neolitu południowych Kujaw świadczą o istnieniu muraw kserotermicznych w optimum klimatycznym?	Monografia Murawy kserotermiczne regionu kujawsko-pomorskiego				
Paul W.		Szlaki holocenijskich migracji roślin kserotermicznych na ziemię Polski – przegląd ustaleń i hipotez oraz perspektywy badań. [W: H. Ratyńska, B. Waldon [red.] "Ciepłolubne murawy w Polsce – stan zachowania i perspektywy ochrony"]	Wydawnictwo Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy				
Witkowski A., Wojtal A. Z., Żelazna-Wieczorek J., Bąk M.		Okrzemki (Bacillariophyceae). [W: L. Burchardt (red.), Klucz do oznaczania gatunków fitoplanktonu jezior i rzek. Przewodnik do ćwiczeń laboratoryjnych i badań terenowych]	Uniwersytet Poznański	Poznań			
Wołowski K., Poniewozik M.		Eugleniny. [W: L. Burchardt (red.), Klucz do oznaczania gatunków fitoplanktonu jezior i rzek. Przewodnik do ćwiczeń laboratoryjnych i badań terenowych]	Uniwersytet Poznański	Poznań			

Tabela 6e. Redakcja monografii lub podręcznika akademickiego.

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Mirek Z., Nickel A. (eds).		Rare, relict and endangered plant species in Poland.	Szafer Institute of Botany PASc	Kraków			

3. Artykuły popularno-naukowe, wspomnienia, informacje (tabela bez punktacji)

Autorzy (nazwiska z inicjałami) Podkreślono nazwiska autorów posiadających afiliację placówki	Rok wydania	Tytuł	Czasopismo lub wydawca	Miejsce wydania (w przypadku książek)	Tom	Strony	Punktacja wg listy MNIi (KBN)
Köhler P., <u>Zastawniak E.</u>		Leksykon Botaników Polskich (Dictionary of Polish Botanists. Maria Łańcucka-Środoniowa	Wiad. Bot.		53 (3/4)		0
Mirek Z.		2009 - Pod znakiem rocznic, czyli rzecz o transformizmie i transformistach.	Wiad. Bot.		53(3-4)		0
Piękoś-Mirkowa H., <u>Mirek Z.</u>		Endemizm flory roślin naczyniowych Polski.	Wiad. Bot.		53(3-4)		0
<u>Szczepaniak M.</u> , Cieślak E.		Interakcje międzygatunkowe na różnych poziomach organizacji: osobnik – populacja – biocenoza. Rośliny naczyniowe a „bracia mniejsi” (Krasnobród, 22–25 czerwca 2009) „Interspecies interactions on different levels of organization: individual – population – biocenosis. Vascular plants and “smaller brothers” . (Krasnobród, Poland, 22-25 June 2009)	Wiad. Bot.		53(3-4)		0
Zastawniak E.		80. Rocznica urodzin Prof.dr Krzysztofa Birkenmajera, wybitnego geologa i badacza regionów polarnych, szczególnie zasłużonego dla Krakowskiej Szkoły Paleobotanicznej.	Wiad. Bot.		53 (3-4)		0
Zastawniak E.		Współpraca polsko-białoruska w badaniach paleobotanicznych.	Wiad. Bot.		53 (3-4)		0

Referaty, doniesienia konferencyjne, abstrakty:

Recenzje:

Karasiński D. 2009. Škubla P. Wielki Atlas Grzybów. Wiad. Bot.

Wojewoda W., Karasiński D: 2009. Łakomy P., Kwaśna H. Atlas hub. Wiad. Bot

Siemińska J. 2010: Pliński M., Witkowski A. (2009). Okrzemki – Bacillariophyta (Diatoms). [W: M. Pliński (red.), Flora Zatoki Gdańskiej i wód przyległych (Bałtyk Południowy). Gdańsk, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, tom 4 /1. Fragm. Flor. Geobot. Polonica.

Wasylikowa K.: Bittmann F., Mueller-Bieniek A. (red.) (2008). Proceedings of the 14th Symposium of the International Work Group for Palaeoethnobotany, Kraków 2007. Vegetation History and Archaeobotany, 17, Supplement 1. Wiadomości Botaniczne.

C. RAPORTY NIEDRUKOWANE

Cywa K. 2009. Sprawozdanie z analizy węgla drzewnych ze stanowisk archeologicznych Zgórze 1-2 i Bieniędzice 5. Zakład Paleobotaniki IB PAN.

Cywa K. 2009. Raporty z analizy węgla drzewnych i drewnien ze stanowiska Szczepanki 8. Zakład Paleobotaniki IB PAN.