

Wydział Biologii UWM w Olsztynie

Wykaz publikacji, które ukazały się w 2009 roku lub zostały przyjęte do druku w 2009 roku

a. Publikacje w czasopismach wyróżnionych przez Journal Citation Reports (JCR)

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str.;	IF	pkt wg MNiSW
1.	Journal of Histochemistry & Cytochemistry; Immunolocalization of Aquaporin-1, -5, and -7 in the Avian Testis and Vas Deferens. SKOWRONSKI MT, LESKA A, ROBAK A, NIELSEN S ; 2009, 57, 915-922.;	2,34	15 (11,2+3,8)
2.	Acta Soc. Bot. Pol; Phenolic compounds and properties of antioxidants in grapevine roots followed by recovery; WEIDNER S., KORDALA E., BROSOWSKA-ARENDT W., KARAMAĆ M., KOSIŃSKA A., AMAROWICZ R. ; 2009, 78, 279-286.;	0,418	10
3.	Acta Soc. Bot. Pol; Phenolic compounds and properties of antioxidants in grapevine roots (<i>Vitis vinifera</i>) under drought stress followed by recovery; WEIDNER S., KAROLAK M., KARAMAĆ M., KOSIŃSKA A., AMAROWICZ R. ; 2009, 78, 97-103.;	0,418	10
4.	Journal of Helminthology; The level of sugars and synthesis of trehalose in <i>Ascaris suum</i> tissues; DMITRYJUK M., ŁOPIEŃSKA-BIERNAT E., FARJAN M. ; 2009, 83, 237-243.;	1,155	20
5.	Russian Journal of Nematology; Activity of glycogen catabolism enzymes in <i>Contraecaecum rudolphii</i> (Anisakidae); ŻÓLTOWSKA K., ŁOPIEŃSKA-BIERNAT E., ROKICKI J. ; 2009, 17, 11-16.;	0,77	15
6.	International Dairy Journal; Transport of bovine milk-derived opioid peptides across a Caco-2 monolayer; SIENKIEWICZ-SZŁAPKA E., JARMOŁOWSKA B., KRAWCZUK S., KOSTYRA E., KOSTYRA H., BIELIKOWICZ K. 2009, 19(4), 252-257.;	2,421	24
7.	Acta Soc. Bot. Pol.; Needle anatomy suggests hybridization between the relict turfosa form of <i>Pinus sylvestris</i> L. from the Gązwa peat bog and typical Scots pine; URBANIAK L., PRZYBYŁA M., PISAREK W., CHUDZIŃSKA E., ZIELINSKI R., POŁOK K. ; 2009, 78(1), 29-36.;	0,418	10 (1+9)
8.	Acta Soc. Bot. Pol.; Changes in macroelement content in <i>Nuphar lutea</i> (L.) Sibith. & Sm. during the growing season; TOMASZEWICZ H., CIECIERSKA H. ; 2009, 78(2), 151-165.;	0,418	10
9.	Acta Societatis Botanicorum Poloniae; The effects of temperature on the dormancy and germination of <i>Cirsium arvense</i> sedes; BOCHENEK A., GOŁASZEWSKI J., PIOTROWICZ-CIEŚLAK A., GÓRECKI R.J. ; 2009, 78(2), 105-114.;	0,222	10
10	Acta Societatis Botanicorum Poloniae; Inhibition of raffinose family oligosaccharides and galactosyl pinitols breakdown delays germination of winter (<i>Vicia villosa</i> Roth.) seeds; LAHUTA L.B., GOSZCZYŃSKA J. ; 2009, 78(3), 203-208.;	0,222	10
11	Anim. Reprod. Sci.; Long form of leptin receptor gene and protein expression in the porcine trophoblast and uterine tissues during early pregnancy and oestrous cycle; SMOLIŃSKA N., KAMIŃSKI T., SIAWRYS G., PRZAŁA J. ; 2009, 113, 125-136.;	2, 890	24

12	Anim. Reprod. Sci.; Identification of multiple pregnancy-associated glycoproteins (PAGs) purified from the European bison (Eb; <i>Bison bonasus</i> L.) placentas; KIEWISZ J., MELO DE SOUSA N., BECKERS J.F., PANASIEWICZ G., GIZEJEWSKI Z., SZAFRAŃSKA B.; 2009, 112, 229-250.;	2,890	24
13	Reprod. Domest. Anim.; Expression of leptin and long form leptin receptor proteins in porcine hypothalamus during oestrous cycle and pregnancy; SIAWRYS G., KAMIŃSKI T., SMOLIŃSKA N., PRZAŁA J. 2009, 44, 920-926.;	1,526	24
14	J Physiol Pharmacol.; Effects of phytoestrogen daidzein and estradiol on steroidogenesis and expression of estrogen receptors in porcine luteinized granulosa cells from large follicles; NYNCA A., JABLONSKA O., SLOMCZYŃSKA M., PETROFF B.K., CIERESZKO R.E.; 2009, 60(2), 95-105.;	4,466	24
15	Bull Vet Inst Pulawy; Expression of dopamine β -hydroxylase (D β H) in uterus-originated nerve fibres surrounding the placentomes of the european bison (<i>Bison bonansus</i> L.); SKOBOWIAT C., SZAFRAŃSKA B., PANASIEWICZ G., MAJEWSKI M., MAJEWSKA M., GIZEJEWSKI Z.; 2009, 53, 415-419.;	0,273	15
16	Polish Journal of Environmental Study; Qualitative and quantitative changes of potentially pathogenic fungi in hydrophyte wastewater treatment plant (case study in Nowa Słupia, Poland); BIEDUNKIEWICZ A., OZIMEK T.; 2009, 18(2), 161-166.;	0,963	10
17	Polish Journal of Environmental Study; Fungistatic Properties of Glucosinolates – a reconnaissance Study; GÓRALSKA K., DYNOWSKA M.; 2009, 18(3), 377-382.;	0,963	10
18	Veterinarni Medicina; Combined iridencleisis and posterior sclerectomy in surgical treatment of glaucoma secondary to uveitis in dog; LEW M., LEW S.; 2009, 54, 142-148.;	0,659	20
19	Fresenius Environmental Bulletin; Effect of pesticides on soil and aquatic environmental microorganisms – a short review; LEW S., LEW M., SZAREK J., MIESZCZYŃSKI T.; 2009, 18, 1390-1395.;	0,43	10
20	Journal of Helminthology; Development of larval <i>Contracaecum rudolphii</i> Hartwich, 1964 (Ascaridida: Anisakidae) in experimentally infected goldfish (<i>Carassius auratus</i> L., 1758); DZIEKOŃSKA-RYNKO J., ROKICKI J. GOMUŁKA P.; 2009, 1-7 doi:10.1017/S0022149X09990526.;	1,229	20
21	Fish Physiology and Biochemistry; DNA content of hepatocyte and erythrocyte nuclei of the spined loach (<i>Cobitis taenia</i> L.) and its polyploid forms; JUCHNO D., LACKOWSKA B., BOROŃ A., KILARSKI W.; 2009, DOI 10.1007/s10695-009-9322-x.;	0.841	10
22	Genetica; Comparative molecular cytogenetic analysis of three <i>Leuciscus</i> species (Pisces, Cyprinidae) using chromosome banding and FISH with rDNA BORON A., K. PORYCKA, D. ITO, S. ABE, L. KIRTIKLIS; 135, 2, 2009 DOI: 10.1007/s10709-008-9269-3.	1.864	15
23	Polish Journal of Environmental Studies; Characterization of fatty acids composition in European beaver (<i>Castor fiber</i> L.); ZALEWSKI K., MARTYSIAK-ŻUROWSKA D., CHYLINSKA-PTAK M., NITKIEWICZ B.; 2009, 18 (3), 493-499.;	0,963	10
24	Comparative Biochemistry and Physiology; Unusual add-chain and trans-ostadecenoic fatty acids in tissues of feral European beaver (<i>Castor fiber</i>), Eurasian badger (<i>Meles meles</i>) and raccoon dog (<i>Nyctereutes procyonoides</i>); MARTYSIAK-ŻUROWSKA D., ZALEWSKI K., KAMIENIARZ R.; 2009, part. B 153, 145-148.;	1,468	20

25	International Dairy Journal; Contents of agonistic and antagonistic opioid peptides in different cheese varieties; SIENKIEWICZ-SZŁAPKA E., JARMOŁOWSKA B., KRAWCZUK S., KOSTYRA E., KOSTYRA H., IWAN M. ; 2009, 19(4), 258-263.;	2,421	24
26	Czech J. Food Sci.; Influence of Glycation and Pepsin Hydrolysis on Immunoreactivity of Albumin/Globulin Fraction of Herbicide Resistant Wheat Line; NAGY A., MARCINIAK-DARMOCHWAŁ K., KRAWCZUK S. , MIERZEJEWSKA D., KOSTYRA H., GELENCSEK E.; 2009, 27(5), 320-329.;	0,472	10
27	Acta Physiologiae Plantarum; Cadmium and zinc-mediated oxidative burst in tobacco BY-2 cell suspension cultures; ŻRÓBEK-SOKOLNIK A. , ASARD H., GÓRSKA-KOPLIŃSKA K., GÓRECKI R.J. ; 2009, 31, 43-49.;	0,807	10 (8+2)
28	Annales Botanici Fennici; Preliminary Studies on the Phylogeny of the Genus Orthotrichum Inferred from Nuclear ITS Sequences; SAWICKI J. , PLÁŠEK, V., SZCZECIŃSKA M. ; 2009, 46(6), 507-515.;	0,361	10
29	Plant Systematics and Evolution; Molecular evidence do not support the current division of Orthotrichum subgenus Gymnopus; SAWICKI J. , PLÁŠEK, V., SZCZECIŃSKA M. ; 2009, 279, 125-137.;	1,440	20
30	Bryologist; Orthotrichum moravicum (Orthotrichaceae), a new moss species from the Czech Republic; PLÁŠEK, V., SAWICKI, J. , TRÁVNÍČKOVÁ, V., PASEČNÁ M.; 2009, 112(2), 329-336.;	1,020	20
31	Acta Vet Hung; The effect of oxytocin on progesterone secretion, phosphoinositide hydrolysis and intracellular mobilization of Ca ²⁺ in porcine luteal cells; FRANCZAK A., KUROWICKA B., KOWALIK A., CIERESZKO R.E., KOTWICA G. ; 2009, 57(1), 115-125.;	0,624	20
32	J Reprod Dev; Local and systemic effects of embryos on uterine tissues during early pregnancy in pigs; FRANCZAK A., BOGACKI M. ; 2009, 55(3), 262-272.;	1,609	20
33	Biochem Biophys Res Com; Flow cytometric and immunohistochemical detection of in vitro BrdU-labeled cells in Mouse FAT depot.; STASZKIEWICZ J., GIMBLE JM., CAIN C., DIETRICH MA., BURK D., KIRK-BALLARD K., GAWROŃSKA-KOZAK B. ; 2009, 378, 539-544.;	2,648	20
34	J Histochem Cytochem; Immunolocalization of aquaporin 1, 5, and 9 in the female pig reproductive system; SKOWRONSKI M.T., KWON T-H., NIELSEN S. ; 2009, 57(1), 61-67.;	2,34	15
35	Parasitology Research; The Gyrodactylidae fauna of rainbow trout <i>Oncorhynchus mykiss</i> Walbaum 1792 in the Rogg breeding pond in Bavaria, Germany; DZIKA E., MACIEJEWSKA I.W., HOFFMANN R. W., OIDTMAN B. ; 2009, 104, 3, 671-676.;	1,512	15
36	Helminthologia; Description of the development of the attachment and copulatory apparatus of <i>Dactylogyrus extensus</i> from <i>Cyprinus carpio</i> var. <i>koi</i> ; DZIKA E., DZIKOWIEC M., HOFFMANN R.W. ; 2009, 46, 1, 39-44.;	0,480	10
37	Biologia; Activity of selected hydrolytic enzymes from leeches (Clitellata: Hirudinida) with different feeding strategies; DZIEKOŃSKA-RYNKO J., BIELECKI A., PALIŃSKA K. ; 2009, 64/2, 370-376.;	0.406	10
	Razem pkt		574

b. Publikacje w czasopismach recenzowanych o zasięgu międzynarodowym, innych niż wyróżnione przez Journal Citation Reports, w dziedzinach, dla których narzędziem opisu jest język angielski lub podstawowy dla danej dyscypliny

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str.;	pkt wg MNiSW
1.	Reprod Biol; Pregnancy-associated glycoprotein (PAG) family: transcripts and gene amplicons in camelids; MAJEWSKA M., PANASIEWICZ G., KLICH K., OLIVERA L.V.M., MAMANI J.M., ABD-ELNAEIM M.M., SZAFRANSKA B.; 2009, 9(2), 127-150.;	6
2.	Folia Morphologica; Distribution of cocaine- and amphetamine-regulated transcript (CART) in the hippocampal formation of the guinea pig and domestic pig; KOLENKIEWICZ M., ROBAK A., RÓWNIAK M., BOGUS-NOWAKOWSKA K., CAŁKA J., MAJEWSKI M.; 2009, 68, 23-31.;	6
3.	Folia Morphologica; A morphometric comparative study of the lateral geniculate body in selected placental mammals: the common shrew, the bank vole, the rabbit, and the fox; NAJDZION J., WASILEWSKA B., BOGUS-NOWAKOWSKA K., RÓWNIAK M., SZTEYN S., ROBAK A.; 2009, 68, 70-78.;	6
4.	Journal of Apicultural Science; The activity of nineteen hydrolases in extracts from <i>Varrroa destructor</i> and in hemolymph of <i>Apis mellifera carnica</i> worker bees; FRĄCZEK R., ŻÓLTOWSKA K., LIPIŃSKI Z.; 2009, 53, 43-51.;	6
5.	Acta Mycologica; Notes on <i>Caloplaca lucifuga</i> (Teloschistales, Ascomycota) in Poland; KUBIAK D., ZALEWSKA A.; 2009, 44 (2), 239-248.;	4 (2+2)
6.	Herba Polonica; Bristle Oat (<i>Avena strigosa</i> Schreb.) – a weed or an useful plant?; KUSZEWSKA K., KORNIAK T., 2009, 55(3), 341-347.;	6
7.	Charophytes, Australia; <i>Lychnothamnus barbatus</i> in Poland: habitats and associations; PEŁECHATY M., GĄBKA M., SUGIER P., PUKACZ P., CHMIEL S., CIECIERSKA H., KOLADA A., OWSIANNY P.M., 2009, 2, 1, 21-28.;	2
8.	Pol. J. Natur. Sc.; Species Diversity in Grassland Communities under Different Habitat Conditions; JASTRZEBSKA M., SZAREJKO T., HOŁDYŃSKI CZ., JASTRZEBSKI W. P., 2009, 24(1), 43-59.;	4
9.	Acta Mycologica; Yeast-like fungi isolated from indoor air in school buildings and the surrounding outdoor air; EJDYS E., MICHALAK J., SZEWCZYK K.M.; 2009, 44(1), 95-106.;	4
10.	Wiadomości Parazytologiczne; Effect of isolation method of <i>Contracaecum rudolphii</i> Hartwich, 1964 (Ascaridida: Anisakidae) eggs on embryonic development and the number of larvae hatched; DZIEKOŃSKA-RYNKO J.; 2009, 55, 371- 376.;	4
11.	Fragmenta Faunistica; Occurrence and Threats of the medicinal leech (<i>Hirudo medicinalis</i> L.) in Poland (Annelida: Hirudinea); BUCZYŃSKI P., DABKOWSKI P., ZAWAL A., JASKUŁA R., TOŃCZYK G., GRABOWSKI M., BUCZYŃSKA E., LEWANDOWSKI K., JANICKI D., CIOS S., PIETRZAK L., MROWIŃSKI P., PAKULNICKA J., JABŁONSKA A., GUZIK M.; 2008, 51, 79-89.;	4
12.	Dendrobiology; Genetic variation of the relict and endangered population of <i>Chamaedaphne calyculata</i> (Ericaceae) in Poland; SZCZECIŃSKA M., SAWICKI J., WĄSOWICZ K., HOŁDYŃSKI CZ.; 2009, 62, 23-33.;	6
13.	Nowellia bryologica; The Moss <i>Orthotrichum moravicum</i> , an endemic species of Moravskoslezské Beskydy Mts. (Western Carpathians Mountain Range); PLÁŠEK, V., SAWICKI, J.; 2009, 38, 6-8.;	2

14.	Cas. Slez. Muz. Opava; Does the epiphytic moss <i>Orthotrichum microcarpum</i> De Not grow in Poland?; PLÁŠEK, V., SAWICKI J. ; 2009, 58, 191-192.;	2
15.	Cas. Slez. Muz. Opava; Bryological notes from Dylewo Hills (NE Poland); PISAREK W., SAWICKI J., SZCZEPAŃSKI M., DURIASZ J. ; 2009, 58, 21-26.;	2
16.	<i>Nowellia bryologica</i> ; Genetic differentiation within <i>Calypogeia sphagnicola</i> (Jungermanniales, Hepaticae) in Poland; BUCZKOWSKA K., BĄCZKIEWICZ A., SAWICKI J., SZCZECIŃSKA M. ; 2009, SI 2009, 34-42.;	2
17.	<i>Nowellia bryologica</i> ; Preliminary studies of morpho-anatomical and genetical variation in the genus <i>Chilosecyphus</i> Corda (Marchantiophyta, Geocalyceae) in Poland; SALACHNA A., KLAMA H., SAWICKI J. ; 2009, SI 2009, 23-29.;	2
18.	Cas. Slez. Muz. Opava; Identification of <i>Conocephalum conicum</i> and <i>C. salebrosum</i> (Hepaticophyta) based on DNA markers; SAWICKI J., NADOLSKI Ł., HOŚCIK M., ZIELIŃSKI R. ; 2008, 57, 259-264.;; PDF (nie wykazano w 2008 roku)	2 (1+1)
19.	<i>Acta Mycologica</i> ; The participation of macromycetes in selected forest communities of the Masurian Landscape Park (NE Poland); FIEDOROWICZ G. ; 2009, 44(1), 77-95.;	4
20.	<i>Acta Mycologica</i> ; The development of <i>Erysiphe alphitoides</i> and <i>E. hypophylla</i> in the urban environment; SUCHARZEWSKA E. ; 2009, 44(1), 109-123.;	4
21.	<i>Oceanological and Hydrobiological Studies</i> ; Hydrochemical properties, bacterioplankton abundance and biomass in meromictic Lake Starodworskie in 2004 year; TANDYRAK R., PARSZUTO K., GÓRNIAK D., KOŚNIK P. ; 2009, 28, 127-133.;	6
22.	<i>Wiad. Parazytol</i> ; Body form of leeches (Hirudinida: Piscicolidae) parasitizing fishes; BIELECKI A., PALIŃSKA K., CICHOCKA J. ; 2009, 55 (4), 359-36.;	4
23.	<i>Wiad. Parazytol</i> ; <i>Batracobdella algira</i> Moquin-Tandon, 1846 (Hirudinida: Glossiphoniidae) – morphometric analysis and internal morphology; BEN AHMED R., ROPELEWSKA E., BIELECKI A., CICHOCKA J. ; 2009, 55 (4), 353-358.;	4
24.	<i>Teka Kom. Ochr. Kszt. Środ. Przynr. – OL PAN</i> ; New data about rare leech species – <i>Theromyzon maculosum</i> (Rathke, 1862) (Hirudinida: Glossiphoniidae); BIELECKI A., PALIŃSKA K., CICHOCKA J. ; 2009, 6, 5–12.;	4
25.	Ring; Autumn migration of waders (Charadrii) at the Reda mouth (N Poland); MEISSNER W., WŁODARCZAK-KOMOSIŃSKA A., GÓRECKI D., WÓJCIK C., ŚCIBORSKI M., KRUPA R., ZIĘCIK P., KOZAKIEWICZ M., RYDZKOWSKI P., REMISIEWICZ M. ; 2009, 31, 1: 23-39.;	4
26.	Ring; Biometrics of the Dunlin (<i>Calidris alpina</i>) migrating in autumn along the Polish Baltic coast; MEISSNER W., KRUPA R. ; 2009, 31, 1, 3-13.;	4
27.	Ring; Migration dynamics and seasonal variation in the biometrics of the Eurasian Curlew (<i>Numenius arquata</i>) migrating through the lower Vistula valley (N Poland) in autumn; KRUPA R., MEISSNER W., KRUPA M., SEREDA A. ; 2009, 31, 1, 41-51.;	4
28.	<i>Ornis Svecica</i> ; Differences in foraging ecology of Wood Sandpiper <i>Tringa glareola</i> and Ruff <i>Philomachus pugnax</i> during spring migration in Sajna River valley (northern Poland); KRUPA M., ŚCIBORSKI M., KRUPA R., POPIS R., WOŁOSZYN J. ; 2009, 19, 90–96.;	2
	Razem pkt	110

c. Publikacje w recenzowanych czasopismach zagranicznych innych niż wyróżnione przez Journal Citation Reports (innych niż w punkcie a i b)

d. Publikacje w recenzowanych czasopismach polskich o zasięgu, co najmniej krajowym

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str.;	pkt wg MNiSW
1.	Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych; Terenowe metody badania makrofitów w jeziorach w świetle monitoringu wód zgodnego z Ramową Dyrektywą Wodną; KOLADA A., CIECIERSKA H., 2008, Instyt. Ochr. Środow., Warszawa, 37, 9-23.;	4
2.	Postępy Biologii Komórki; Lipoksygenaza w komórkach roślinnych – budowa i funkcja; SETA A., SKÓRZYŃSKA-POLIT E., SZCZUKA E., GIEŁWANOWSKA I.; 2009, T. 36(25), 1-15.;	6
3.	Postępy Nauk Rolniczych; Współczesne poglądy na pojęcie spoczynku nasion; BOCHENEK A., GOŁASZEWSKI J., GIEŁWANOWSKA I.; 2009, 3-4, 127-136.;	4
4.	Medycyna Pracy; Przeżywalność grzybów z rodzaju Candida a bezpieczeństwo na stanowisku pracy w mikologicznym laboratorium uniwersyteckim; EJDYS E.; 2009, 60(1), 1-5.;	6
5.	Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych; Mikrogrzyby fontann miejskich w monitoringu środowiskowym – zagrożenie epidemiologiczne; BIEDUNKIEWICZ A.; 2009, 41, 153-161.;	4
6.	Ochrona Środowiska i Zasobów Naturalnych; Wpływ powietrza atmosferycznego na jakość bioaerozolu pomieszczeń szkolnych w okresie wiosennym i jesiennym – ocena mikologiczna; EJDYS E.; 2009, 41, 132-140.;	4
7.	Fragmenta Floristica et Geobotanica Polonica; Nowe stanowiska Matteucia struthiopteris (Athyriaceae) nad rzeką Banówką na obszarze Wzniesień Górskich; Kruszelnicki J.; 2009, 16, 196-197.;	4
8.	Notatki Ornitologiczne; Stan i zmiany awifauny Narwiańskiego Parku Narodowego; Nowakowski J.J., Górski A.; 2009, 97-115.;	4
9.	Fragmenta Floristica et Geobotanica, Polonica; Tropami odkrycia <i>Deschampsia antarctica</i> (Poaceae); LORO P.M., 2009, 16 (2), 397-404.;	4
10.	Fragmenta Floristica et Geobotanica, Polonica; Niektóre cechy biometryczne <i>Avena fatua</i> i <i>A.x vilis</i> ; KORNIAK T., LORO P., 2009, 16 (2), 215-218.;	4
11.	Pamiętnik Puławski; Przemiany flory chwastów upraw wierzby w północno-wschodniej Polsce; KORNIAK T., HOŁDYŃSKI CZ., WĄSOWICZ K.; 2009, 150, 159-170.;	4
12.	Annales of Warsaw. Univ. of Life Science SGGW (=Ann. of Wars. Agrical. Univ.); Lichens of the Rogów forests of Warsaw University of Life Sciences (2): Bukwicz and Kwaśna Buczyna reserves; KUBIAK D., SZCZEPKOWSKI A.; 2009, 67, 168-175.;	4
18.	Pol. J Cosmetol.; Kosmetologia genotroficzna; KOSTYRA H., POTOCKA M., KOSTYRA E.; 2008, 11(4), 278-284.;	4
19.	Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody; Porosty rezerwatu „Dziętkarzewo”; KUBIAK D.; 2009, 28(2), 45-55.;	2
20.	Odonatrix; Nowe stanowiska iglicy małej <i>Nehalennia speciosa</i> (Charpentier, 1840) w okolicy Dobrego Miasta (Polska północno-wschodnia); Czachorowski S., Czachorowski P., 2009. Odonatrix 5 (2): 45-47.	2
21.	Wiadomości Parazytologiczne; A checklist of fish monogeneans from Poland.; DZIKA E; 2009, 55, 4, 315-324.;	4
	Razem pkt	64

e. Autorstwo monografii lub podręcznika akademickiego w języku angielskim lub podstawowym dla danej dyscypliny (24 pkt)

f. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku angielskim lub podstawowym dla danej dyscypliny (7 pkt)

1. Springer Science + Business Media B.V; Biological activity of grapevine phenolic compounds. In: Grapevine Molecular Physiology and Biotechnology, 2nd edn., (K.A. Rubelakis-Angelakis, ed.); AMAROWICZ R., WEIDNER S.; 2009, (DOI 10.1007/978-90-481-2305-6_14) 389-405; 7 pkt.
2. University of Warmia and Mazury in Olsztyn; [In]: Łachacz A. (ed.), Wetlands – their functions and protection. Departament of Land Reclamation and Environmental Management; ŁACHACZ A., NITKIEWICZ M., PISAREK W. 2009. Soil conditions and vegetation on gyttia lands in the Masurian Lakeland; 2009, 61-94. 7 pkt.
3. University of Warmia and Mazury in Olsztyn; [In]: Łachacz A. (ed.). Wetlands – their functions and protection. Departament of Land Reclamation and Environmental Management; PAWLUCZUK J., PISAREK W. 2009. Changes in habitat conditions and flora of the “Budwity” peat bog caused by water relation disorders and the possibilities of renaturation, 2009, 139-156.
7 pkt.
4. World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd.; Molecules: nucleation, aggregation and crystallization, Virtual molecule: P0 myelin glycoprotein. I. Homology modeling and prediction of the secondary and tertiary structure; JASTRZĘBSKI J.P., SEDZIK J.; 2009, chapter 13, 237-258; 7 pkt.
5. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, Germany edit Pua EC, Davey MR; Seed Germination. Plant Developmental Biology-Biotechnological Perspectives; MARTIN RUTH C., PLUSKOTA W., NONOGAKI H.; 2009, 19, 383-404; 7pkt.
6. Acta Hort. (ISHS) Eds.: E. Kruger et al.; The attempts to find biochemical markers related to *in vitro* frost resistance in red raspberry and blackberry. Proc. Workshop on Berry Production in Changing Climate Conditions and Cultivation Systems; ORLIKOWSKA T., KUCHARSKA D., HODUN G., HORBOWICZ M., LAHUTA L.B.; ISBN 978-90-66055-82-7; 2009, 838, 175-180.; 7 pkt.
7. Okołów Cz., Karaś M., Bołbot A. (red.), Białowieża National Park - know it - understand it, protect it. Wyd. Białowieski Park Narodowy, Białowieża; Gutowski J. M., Czachorowski S., Górski P., Wanat M.; XI Invertebrates; 2009, 161-176.; 7 pkt.

g. Autorstwo monografii lub podręcznika akademickiego w języku polskim lub innym niż angielski i niepodstawowym dla danej dyscypliny (12 pkt)

1. Wydawnictwo MANTIS, Olsztyn, Obszary Natura 2000 w województwie warmińsko-mazurskim. Wydanie I.; HOŁDYŃSKI CZ., KRUPA M. (red.). 2009, ss. 296. (ISBN 978-83-929997-2-0); (12 pkt).
2. Stowarzyszenie Miłośników Wzgórz Dylewskich, Ostróda, Biblioteczka ZPK; Porosty Parku Krajobrazowego Wzgórz Dylewskich; ZALEWSKA A., KUBIAK D.; 2008, ss. 20, 12 pkt (nie wykazano w ubiegłym roku sprawozdawczym)

h. Autorstwo rozdziału w monografii lub podręczniku akademickim w języku polskim lub innym niż angielski i niepodstawowym dla danej dyscypliny (3 pkt)

1. [W]: WOROBIEC K., LIŻEWSKA I. (red.). 2009. Aleje przydrożne – Historia, znaczenie, zagrożenia, ochrona. Wydaw. Borussia Olsztyn; Waloryzacja przyrodnicza alei przydrożnych województwa warmińsko-mazurskiego; KOŁODZIEJ P., KAMINSKA M., KOWALSKA A., LIŚNIAŃSKI P., WOJTASZEK A., FENYK A., KUSZEWSKA K.; 2009, 133-137.;
2. Andrzejewska A. (red.) Trwałość i efektywność ochrony przyrody w polskich parkach narodowych. Kampinoski Park Narodowy; 60 lat starań o utworzenie Mazurskiego Parku Narodowego; KRUSZELNICKI J.; 2009, str.??, 3 pkt.
3. Wiącek J., Polak M., Kucharczyk M., Grzywaczewski G., Jerzak L. (red.) Ptaki – Środowisko – Zagrożenia – Ochrona. Wybrane aspekty ekologii ptaków. LTO, Lublin; ZASITKO E., DERDZIŃSKA S., NOWAKOWSKI J.J.; Struktura gatunkowa i liczebność ptaków wodno-błotnych zimujących w Olsztynie; 2009, str. 405-416, 3 pkt.
4. Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa; Zoologia pod red. Cz. Błaszaka; Nadgromada: przywry skrzelowce – Monogenea; DZIKA E; 2009, tom I, 197-208. ISBN 978-83-01-16108-8 (3 pkt).
5. Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red. Jerzy Garbacz, Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz; Monografia: Diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy; Biodeterioracja pomieszczeń uczelnianych przez drożdże i grzyby drożdżopodobne; EJDYS E.; 2009, t. III, 71-78; 3 pkt.
6. Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red. Jerzy Garbacz, Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz; Monografia: Diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy; Miejsce grzybów w monitoringu środowiska; DYNOWSKA M., PACYŃSKA J.; 2009, t. III: 55-62.; 3 pkt.
7. ŻYWNOŚĆ. Nauka. Technologia. Jakość; Współczesny leksykon wiedzy o żywności; KOSTYRA H., KOSTYRA E., WOCIÓR A.; 2009, 1(62): 150-151;154-156; 169-170; 398-399; (3. pkt)
8. Polish Limnol. Society „Antropogenic and Natural Transformations of Lakes”; Czynniki abiotyczne a preferencje troficzne mikrobiota w jeziorze Sitno w Drawieńskim Parku Narodowym; SILICKI A., MAZURKIEWICZ-ZAPAŁOWICZ K., BIEDUNKIEWICZ A.; 2009, 3, 201-205.;
9. Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz (ISSN 1898-6706; ISBN 978-83-60775-14-1) Monografia: Diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy; Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red Jerzy Garbacz, Monitoring grzybów wielkoowocnikowych na terenie miasta Olsztyna; FIEDOROWICZ G.; 2009, t. III, 79-85.; (3 pkt)
10. Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz (ISSN 1898-6706; ISBN 978-83-60775-14-1) Monografia: Diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy; Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red Jerzy Garbacz, DZIEKOŃSKA- RYNKO J. (2009) Kormoran czarny (*Phalacrocorax carbo sinensis*) jako żywiciel ostateczny pasożytniczych przywr (Digenea), tasiemców (Cestoda) i nicieni (Nematoda). Monografia: T. III, str.; 63-70. (3 pkt).

11. Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz (ISSN 1898-6706; ISBN 978-83-60775-14-1) Diagnostowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy; Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red Jerzy Garbacz, **DYNOWSKA M., BIEDUNKIEWICZ A., DZIEKOŃSKA-RYNKO J.** (2009) Kormorany jako naturalne wektory grzybów potencjalnie chorobotwórczych. T. III, str.; 49-54. (3 pkt = 2.7+0.3)
12. Biblioteka Monitoringu Środowiska, Podróżniczek *Luscinia svecica*. W: Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z. (red.). Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny dotyczący gatunków chronionych Dyrektywą Ptasią. **KRUPA R.** 2009. s. 560-568.; (3 pkt)
13. Biblioteka Monitoringu Środowiska, Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z. (red.). Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny dotyczący gatunków chronionych Dyrektywą Ptasią, GIOŚ Warszawa; Kraska *Coracias garrulus*; **GÓRSKI A.**; 2009, str. 498-504; (3 pkt)
14. Biblioteka Monitoringu Środowiska, Chylarecki P., Sikora A., Cenian Z. (red.). Monitoring ptaków lęgowych. Poradnik metodyczny dotyczący gatunków chronionych Dyrektywą Ptasią, GIOŚ Warszawa; Dzierzba czarnoczelna *Lanius minor*; **GÓRSKI A.**; 2009, str. 603-607; (3 pkt)
15. Chmielewski S., Stelmach R. Ostoje ptaków w Polsce – Wyniki inwentaryzacji, część I; Lasy Skaliskie; **SZYMKIEWICZ M., GÓRSKI A.**; 2009, PLB 280011 (IBA P1036); str. 36-43; (3 pkt).
16. Wyd. Akademii Pomorskiej w Słupsku; Krótkoterminowe ekologiczne efekty renaturalizacji niewielkich rzek nizinnych na przykładzie rzeki Kwaczy. Park Krajobrazowy „Dolina Słupi”; **LEW S., LEW M.**; 2009; 189-199; 3 pkt.
17. **KOLADA A., CIECIERSKA H.**, 2009. Wytyczne do prowadzenia badań terenowych makrofitów w jeziorach oraz do sposobu zestawiania i przetwarzania danych. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska, Warszawa, ss. 21. Instrukcje do wdrożenia, patenty. (3 pkt).

Redaktorzy naczelni wieloautorskich monografii, podręczników akademickich lub serii wydawniczych będący pracownikami jednostki
(5pkt – j. angielski lub podstawowy dla danej dyscypliny; 3 pkt – j. polski)

1. **DYNOWSKA M., EJDYS E.**; Interdyscyplinarny charakter mikologii; ISBN 978-83-7299-622-0; Wydawnictwo UWM w Olsztynie; 2009; język polski; 3 pkt.

Wykaz prac habilitacyjnych;

- Ciecierska H., 2008. Makrofity jako wskaźniki stanu ekologicznego jezior. Rozprawy i monograf., UWM, Olsztyn, ss. 139. Kolokwium habilitacyjne 07.04.2009 r.

Wykaz obronionych prac doktorskich;

- Mgr Joanna Goszczyńska - Indukcja syntezy α -D-galaktozydów w siewkach wybranych gatunków roślin uprawnych pod wpływem stresów desykcji i chłodu (3.11.2009 r.)
- Marek Paweł Farjan - „Wpływ askorbinianu na metabolizm cukrowy i wskaźniki antyoksydacyjne w rozwoju czerwiu pszczoły miodnej (*Apis Mellifera carnica*) nie porażonego i porażonego *Varroa destructor*” (.....).
- Kuszczala Marzena – „Pasożyty Metazoa płoci *Rutilus rutilus* (L., 1758), leszcza *Abramis brama* (L., 1758) i okonia *Perca fluviatilis* L., 1758 z jezior zlewni rzeki Łyny” (03. 11. 2009).