

Wykaz publikacji za rok 2008
Wydział Biologii UWM w Olsztynie

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str;	IF	pkt wg MNiSW
1.	Anim. Reprod. Sci.; Identification of multiple pregnancy-associated glycoproteins (PAGs) purified from the European bison (Eb; <i>Bison bonasus L.</i>) placentas.; KIEWISZ J., MELO DE SOUSA N., BECKERS J.F., PANASIEWICZ G. , GIZEJEWSKI Z. ^C , SZAFRANSKA B. ; DOI:10.1016/j.anireprosci.2008.04.021	2.186	24 pkt
2.	Pediatric allergy and Immunology; Content of Beta-casomorphins in milk of women with a history of allergy; SIDOR K., JARMOŁOWSKA B. , KOSTYRA E. , IWAN M. , KOSTYRA H. , 2008, 19; 587-591.	2,849	24 pkt
3.	Stem Cells.; IFATS collection: stem cell antygen-1-positive ear mesenchymal stem cells display enhanced adipogenic potential.; STASZIEWICZ J. , GIMBLE JM., MANUEL J. A., GAWROŃSKA-KOZAK B. , 2008, 26 (10), 2666-73.,	7,531	24 pkt
4.	J. Andrology; Effect of warm-rearing and heat acclimation on pituitary-gonadal axis in male rats; KUROWICKA B. , GAJEWSKA A. , AMAROWICZ R. , KOTWICA G. ; 2008, 30, 1-9;	3,040	24 pkt
5.	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. ; 2008, DOI: 10.1016	2.186	24 pkt
6.	Therigenology;. Secretion of estradiol-17 β by porcine endometrium and myometrium during early pregnancy and luteolisis; FRANCZAK A. , KOTWICA G. ; 2008, 69, 283-289;	1,923	24 pkt
7.	Reprod. Domest. Anim.; Expresion of leptin and long form leptin receptor proteins in porcine hypothalamus during oestrous cycle and pregnancy. SIAWRYS G. , KAMIŃSKI T. , SMOLIŃSKA N. , PRZAŁA J. 2008. DOI: 10.1111	1,739	24 pkt
8.	Journal of Morphology; Oogenesis in piscicolid leeches (Annelida, Hirudinea, Rhynchobdellida, Piscicolidae) SPAŁEK-WOŁCZYŃSKA A. , KLAG J. , BIELECKI A and ŚWIĄTEK P. 2008, 269(1): 18-28.	1,495	20 pkt
9.	Peptides; Transport of μ -Opioidd Agonists and Antagonist Peptides Cross Caco-2 Monolayer; IWAN M. , JARMOŁOWSKA B. , BIELIKOWICZ K. , KOSTYRA E. , KOSTYRA H. , KACZMARSKI M. , 2008, 29; 1042-1047.	2,701	20 pkt
10.	J. Physiol. Pharmacol.; The expression of genes coding for opioid precursors, opioid receptors, β -LH subunit and GnRH receptor in the anterior pituitary of cyclic gilts; WYLOT B. , STASZKIEWICZ J. , OKRASA S. ; 2008, 59, 4, 745-758;	4,466	20 pkt

11.	Biochem. Biophys. Res. Commun.; Flow cytometric and immunohistochemical detection of In vitro BrdU-labeled cells In Mouse FAT depot.; STASZIEWICZ J. , GIMBLE JM., CAIN C., DIETRICH MA., BURK D., KIRK-BALLARD K., GAWROŃSKA-KOZAK B., DOI: 10.1016/j.bbrc. 2008, 11.092.,	2,749	20 pkt
12.	Gen Comp Endocrinol; Isolation of pregnancy-associated glycoproteins from placenta of the American bison (<i>Bison bison</i>) at first half of pregnancy; KIEWISZ J., DE SOUSA N. M., BECKERS J. F., VERVAECKE H., PANASIEWICZ G. , SZAFRAŃSKA B. ; 2008, 155 (1): 164–175;	2.487	20 pkt
13.	Gen Comp Endocr.; Cellular localisation of the pregnancy-associated glycoprotein family (PAGs) in the synepitheliochorial placenta of the European bison; MAJEWSKA M., PANASIEWICZ G. , SZAFRAŃSKA B. , GIZEJEWSKI Z., MAJEWSKI M., BORKOWSKI K.; 2008, 155, 422-431;	2.487	20 pkt
14.	Prostaglandins Other Lipid Mediat.; Quantitative expression of lysophosphatidic acid receptor 3 gene in porcine endometrium during the periimplantation period and estrous cycle; KAMIŃSKA K, WASIELAK M, BOGACKA I , BLITEK M, BOGACKI M.; 2008, 85, 26-32;	1,96	20 pkt
15.	Acta Vet. Hungarica; Effects of dietary meals containing different levels of phytoestrogens on reproductive function in Bilgoraj ganders; OPAŁKA M. , KUGLA-OWCZARSKA J., KAMIŃSKA B. , PUCHAJDA-SKOWROŃSKA H., HRYNIEWICKA W., DUSZA L. ; 2008, 56 (3), 379-391;	0,541	20 pkt
16.	Acta Vet. Hungarica; Immunolocalization of estrogen receptors alpha (ER α) and beta (ER β) in porcine embryos and fetuses at different stages of gestation; KNAPCZYK K., DUDA M., SZAFRAŃSKA B. , WOLSZA K., PANASIEWICZ G., KOZIOROWSKI M., SŁOMCZYŃSKA M.; 2008, 56, (2): 221–233	0.530	20 pkt
17.	Entomologia Experimentalis et Applicata. European yellow lupine, <i>Lupinus luteus</i> , and narrow-leaf lupine, <i>Lupinus angustifolius</i> , as hosts for the pea aphid, <i>Acyrtosiphon pisum</i> . KORDAN B., GABRYŚ B., DANCEWICZ K., LAHUTA L.B., PIOTROWICZ-CIEŚLAK A , ROWIŃSKA E.; 2008. 128(1): 139-146;	1,483	20 pkt
18.	Genetica ; Cryptic clonal lineages and genetic diversity in the loach <i>Misgurnus anguillicaudatus</i> (Teleostei: Cobitidae) inferred from nuclear and mitochondrial DNA analyses. MORISHIMA K., Y. NAKAMURA-SHIOKAWA, E. BANDO, YA-JUAN LI, A. BORON , MD. MUKHLESUR RAHMAN KHAN, K. ARAI. 2008 132: 159-171. (IF=...; 15 pkt MNiSW).		15 pkt
19.	Folia Zoologia; Age and growth of the karyologically identified spined loach <i>C. taenia</i> Linnaeus, 1758 (Teleostei, Cobitidae) from a diploid population; BORON A., JELEŃ I., JUCHNO D., PRZYBYLSKI M., BORZUCHOWSKA E.; 2008, 57(1-2), 155-161;	0,585	15 pkt

20.	Genetica; Comparative molecular cytogenetic analysis of three <i>Leuciscus</i> species (Pisces, Cyprinidae) using chromosome banding and FISH with rDNA; BORON A., PORYCKA K., ITO D., ABE S. KIRTIKLIS L. ; 2008, DOI: 10.1007/s10709-008-9269-3	brak danych	15 pkt
21.	Folia Zoologia; Morphology of the karyologically identified spined loach <i>C. taenia</i> Linnaeus, 1758 (Teleostei, Cobitidae) from a diploid population; JELEŃ I., BORON A., SZLACHCIAK J., JUCHNO D.; 2008, 57(1-2), 131-138;	0,585	15 pkt
22.	Ecological Research; Body size and biomass distribution of carrion visiting beetles: do cities host smaller species? ULRICH W., KOMOSIŃSKI K. , ZALEWSKI M.; 2008, 23, 241-248		15 pkt
23.	Journal of Helminthology; Glycogen catabolism enzymes and protein fractions in the third and fourth larval stages of <i>Anisakis simplex</i> ; ŁOPIEŃSKA-BIERNAT E. , ŻÓLTOWSKA K. , ROKICKI J., 2008, 1;1-8.	1,155	15 pkt
24.	J. Anim. Feed Sci.; Oestrogen receptor α and β m RNA expression in testis of ganders fed diets containing different levels of phytoestrogens; OPAŁKA M. , LESKA A. , KAMIŃSKA B. , DUSZA L. ; 2008, 17, 600-607	0,305	15 pkt
25.	Folia Histochemia et Cytobiologica, Somatostatin-like immunoreactivity in the amygdala of the pig. RÓWNIAK M, ROBAK A, BOGUS-NOWAKOWSKA K, KOLENKIEWICZ M, BOSSOWSKA A, WOJTKIEWICZ J, SKOBOWIAT C, MAJEWSKI M, 2008, 46, 229-238	0.887	10 pkt
26.	Polish J. of Environ. Stud.; Effects of dietary transgenic Bt maize pollen on hive worker honeybees; LIPIŃSKI Z., FARJAN M. , ŻÓLTOWSKA K. , POLACZEK B, 2008, 17; 957-961.	0,627	10 pkt
27..	Polish J. of Environ. Stud.; Chemical composition of lipids isolated from selected organs and tissues of the raccoon dog (<i>Nyctereutes procyonoides</i>); ZALEWSKI K. , MARTYSIAK-ŻUROWSKA D., STOLYHWO A., IWANIUK M., NITKIEWICZ B. , MAJDAN M., SOCHA P., 2008, Vol. 17, 4; 605-611.	0,352	10 pkt
28.	Polish Journal of Veterinary Sciences; Potential animal feed allergens; KOSTYRA H., KOSTYRA E. , ZŁOTKOWSKA D., 2008, Vol. 11, 3; 251-255.	0,283	10 pkt
29.	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.; 2008, publikacja online; DOI 10.1007/s11738-008-0197-8;	0,295	10 pkt
30.	Cryptogamie Bryologie; Application of different DNA markers in studies on cryptic species of <i>Aneura pinguis</i> (Hepaticae, Metzgeriales); BĄCZKIEWICZ A., SAWICKI J., BUCZKOWSKA K., POŁOK K., ZIELIŃSKI R.; 2008, 29(1), 3-21;	0,658	10 pkt

31.	Acta Biol. Hung; The effects of ACTH, phytoestrogens and estrogens on corticosterone secretion by gander adrenocortical cells in breeding and nonbreeding seasons; KAMIŃSKA B., OPALKA M., DUSZA L. ; 2008. 59(2) 173-184;	0,636	10 pkt
32.	European J. of Wildlife Research; Cottonseed feeding delivers sufficient quantities of gossypol as a male deer contraceptive; GIZEJEWSKI Z., SZAFRANSKA B., STEPLEWSKI Z., PANASIEWICZ G., CIERESZKO A., KOPROWSKI H. ; 2008, 54, 469–477;	0.506	10 pkt
33.	Reprod. Biol.; Endometrial and myometrial secretion of androgens and estrone during elary pregnancy and luteolysis in pigs; FRANCZAK A. ; 2008, Vol. 8, 3 213-228;		10 pkt
34.	Cryptogamie Bryol. Identification of <i>Aneura pinquis</i> cryptic species based on DNA markers. BĄCZKIEWICZ A, SAWICKI J, BUCZKOWSKA K, POŁOK K, ZIELINSKI R. 2008, 29:3-21.		10 pkt
35.	Fresenius Enviromental Bulletin Volume Residues of dimethipin in pods and seed of narrow–leaved (<i>Lupinus angustifolius</i> L.) and yellow (<i>Lupinus luteus</i> L.) lupin. ADOMAS B., PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I., MICHALCZYK D.J., SADOWSKI J. ; 2008. 9: 1245-1251.	0,482	10 pkt
36.	Polish Polar Research . High anatomical and low genetic variation detected in <i>Deschampsia antarctica</i> Desv. from King George Island (the Antarctic). CHWEDORZEWSKA K. I., GIELWANOWSKA I., SZCZUKA E., BOCHENEK A. ; 2008. Vol. 29(4): 377-386.	0,375	10 pkt
37.	Acta Societatis Botanicorum Poloniae. Physiological-biochemical parameters and characteristics of seed coat structure in lupin seeds subjected to long storage at different temperatures. PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I., MICHALCZYK D.J., GÓRSKA K., BULIŃSKA-RADOMSKA Z., GÓRECKI R.J. ; 2008. 77 (3): 201–205.	0,238	10 pkt
38.	Acta Societatis Botanicorum Poloniae. Mutations modulate soluble carbohydrates composition in seeds of <i>Lathyrus sativus</i> . PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I., RYBIŃSKI W., MICHALCZYK D.J. ; 2008. 77 (4): 281–287.	0,238	10 pkt
39.	Polish J. Environ. Stud. Nitrogen Cycle Bacteria in the Waters of the Drwęca River, GOŁAŚ I., ZMYSŁOWSKA I., KARNISZ M., KORZEKWA K., SKOWROŃSKA A., TEODOROWICZ M., GÓRNIAK D., GROS M., BRZozowa S. , 2008, 17: 215- 225.	0,352	10 pkt
40.	Polish Journal of Veterinary Sciences, Short-term results of Ahmed glaucoma valve implantation in the surgigal treatment of angle-recession glaucoma in dogs, LEW M., LEW S., BRZESKI W. 2008, 11,4, 377-383	0,259	10 pkt
41.	Polish Journal of Veterinary Sciences, Cyclodialysis in the treatment of nonhealing secondary glaucoma – case report, LEW M., LEW S. , 2008, 11,4, 371- 375	0,259	10 pkt
42.	Medycyna Wet., Iris and ciliary body primary melanoma in cats-case report, LEW M., LEW S., BRZESKI W. 2008, 64, 447-449	0,259	10 pkt

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.	Pol. J Food Nutr. Sci.; Immunogenic potential of antigens isolated from trypsin pea protein hydrolysates; FRĄCZEK R., KOSTYRA E., KOSTYRA H. , 2008, Vol. 58, 4; 491-496.	6 pkt
2.	Pol. J Food Nutr. Sci.; Opioid activity of high-protein supplement for sportsmen; WOCIÓR A., IWAN M., KOSTYRA H., KOSTYRA E. , 2008, Vol. 58, 2; 247-250.	6 pkt
3.	Pol. J. Food Nutr. Sci.; Grapevine leaves as a source of natural antyoxidants; AMAROWICZ R., NAROLEWSKA O., KARAMAC M., KOSINSKA A., WEIDNER S. , 2008, 58; 73-78.	6 pkt
4.	Bryonora; Notes on some noteworthy lichens and allied fungi found in the Białowieża Primeval Forest in Poland; KUKWA M., SCHIEFELBEIN U., CZARNOTA P., HALDA J., KUBIAK D., PALICE Z. & NACZK A. ; 2008, 41, 1-11;	6 pkt
5.	Oceanological and Hydrobiological Studies; Infestation of the black cormorants (<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i> L 1758) from the breeding colony on the Selment Wielki, with the nematode <i>Contraeaecum rudolphii</i> Hartwich, 1964 (Nematoda, Anisakidae); DZIEKOŃSKA-RYNKO J., ROKICKI J. ; 2008; 37 str.; 1-11.	4 pkt
6.	Wiad. Parazytoz; Leeches (Hirudinida: Piscicolidae) – parasites of Antarctic fish from Channichthyidae family, BIELECKI A., ROKICKA M., ROPELEWSKA E., DZIEKAŃSKA-RYNKO J. 2008. 54(4): 345-348.	4 pkt
7.	Wiadomości Parazytologiczne; Experimental infection of <i>Carassius auratus</i> (L., 1758) with the second stage larvae of the nematode <i>Contraeaecum rudolphii</i> Hartwich, 1964. DZIEKOŃSKA-RYNKO J., ROKICKI J., WZIĄTEK B. ; 2008; 4 str.; 339-341.	4 pkt
8.	Archives of Polish Fisheries; Metazoan parasite of fish from Lake Kortowskie; DZIKA E., KUSZTAŁA M., KOZŁOWSKI J. ; 2008, 16, 1: 75-86.;	4 pkt
9.	Wiadomości Parazytologiczne; Specyficzność żywicielska i topiczna <i>Monogenea</i> – pasożytów ryb i płazów Polski; DZIKA E. ; 2008. 54, 4: 303-308.	4 pkt.
10.	Wiad Parazytol; Biological diversity of leeches (Clitellata: Hirudinida) based on characteristics of the karyotype; CICHOCKA J. BIELECKI A. , 2008, 54(4): 309-314.	4 pkt
11.	J. Apicul. Sci; The concentration of carbohydrates in the developmental stages of <i>Apis mellifera carnica</i> drone brood; LIPIŃSKI Z., ŻÓLTOWSKA K., WAWROWSKA J., ZALESKA M. , 2008, 52; 5-11.	4 pkt

12	Oceanological and Hydrobiological Studies; Changes in the littoral vegetation of Długie Lake in Olsztyn caused by restoration; CIECIERSKA H.; 2008, 37, Supp.1, 35-40;	4 pkt
13.	Cas. Slez. Muz. Opava; Phylogenetic relationships between five Sphagnum species of the section Acutifolia Based on DNA markers; SAWICKI J., ZIELIŃSKI R.; 2008, 57, 63-80;	2 pkt
14.	Ecological Questions; Anatomical responses of <i>Colobanthus quitensis</i> (Kunth) Bartl. and <i>Deschampsia antarctica</i> Desv. to abiotic stress factors; GIEŁWANOWSKA I., BOCHENEK A., LORO P.; 2008, 9, 45-56;	2 pkt
15.	Cas. Slez. Muz. Opava. Phylogenetic relationships between five <i>Sphagnum</i> species of the section <i>Acutifolia</i> based on DNA markers. SAWICKI J, ZIELIŃSKI R. 2008, 57:63080.	

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

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str.;	pkt wg MNiSW
1.	Biometrical Letters. A computational procedure for hydrotime concept of seed germination. GOŁASZEWSKI J., BOCHENEK A., 2008. 45: 55-67.	4 pkt
2.	Sowriemiennyj naucznyj wiestnik. Localization of lipoxygenase in the cells of the young omule of <i>Larix kaempferi</i> (LAMB.) CARR. SETA A., SZCZUKA E., PAWELEC J., SKÓRZYŃSKA-POLIT E., GIEŁWANOWSKA I. , DOMACIUK M.; 2008. No. 27 (53): 36-45.	4 pkt
3.	Sowriemiennyj naucznyj wiestnik. he unique features and ultrastructure of the microspore and pollen grain of the antarctica dicotyledonous plant <i>Colobanthus quitensis</i> (Kunth) Bartl. GIEŁWANOWSKA I. , SZCZUKA E., PIDEK A., SETA A., DOMACIUK M., ; 2008. 27 (53): 46-54.	4 pkt
4.	<i>Lauterbornia</i> ; Data concerning the occurrence and anatomy of leeches from genus <i>Italobdella</i> , Bielecki 1993 (Hirudinida: Piscicolidae); BIELECKI A. , PALIŃSKA K., NESSEMAN H., KALINIS M., HESS M.; 2008, 65: 7-14	2 pkt
5.	International Lupin Association, J.A.Palta and J.D. Berger (eds). Fresenius Enviromental Bulletin Volume CSIRO Plant Industry, Wembley, Western Australia. Yellow lupin is a good bioindicator of soil contamination with sulfamethazine. ADOMAS B., PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I. ; 2008. 362-368.	2 pkt
6.	J.A.Palta and J.D. Berger (eds). CSIRO Plant Industry, Wembley, Western Australia. Ultrastructural analysis of seed coat in developing <i>Lupinus pilosus</i> seeds. PIOTROWICZ-CIEŚLAK A.I. , ADOMAS B., D.J. MICHALCZYK, GÓRSKA K. ; 2008. 192-195.	2 pkt

7.	Bryonora; Lichens recorded during 14th Spring Meeting of the Bryological and Lichenological Section CBS on excursions in Vyškov surroundings in Moravia; SVOBODA D., BOUDA F., HALDA J.P., KUKWA M., LIŠKA J., MALÍČEK J., MÜLLER A., PALICE Z., PEKSA O., SZYMCZYK R., SCHIEFELBEIN U.; 2008, 41, 12-20;	1 pkt
----	---	-------

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

Lp.	Czasopismo; Tytuł; AUTOR (AUTORZY)*; rok, nr, str.;	pkt	wg MNiSW
1.	Morphological characteristics and variation of gudgeon, <i>Gobio gobio</i> (Actinopterygii: Cyprinidae), from the Odra River drainage, Poland. Acta Ichthyol. et Pisc., SZLACHCIAK J., D. ZĄBKIEWICZ. 2008, 38 (1): 9–19.	10 pkt	
2.	Med. Wet.; KAMIŃSKA K., BOGACKA I. , WASIELAK M., BLITEK M., BOGACKI M. 2008. Receptory aktywowane przez proliferatory peroksysomów i ich rola w rozrodzie; 64, (4B), 533-536;	10 pkt	
3.	Med. Wet.; Oddziaływanie fitoestrogenów na oś regulacyjną podwzgórze-przysadka-gonady u samców ssaków. OPAŁKA M., KAMIŃSKA B., DUSZA L.; 2008, 64, (2);	10 pkt	
4.	Acta Mycologica; Lichens in the rural landscape of the Warmia Plain; SZYMCZYK R., ZALEWSKA A.; 2008, 43(2), po recenzji, w druku	4 pkt	
5.	Fragmenta Floristica et Geobotanica Polonica; Nowe dane do rozmieszczenia porostów Wysoczyzny Elbląskiej z historycznych zbiorów prof. T. Sulmy.; SZYMCZYK R., KUKWA M.; 2008, 15(2), po recenzji, w druku.	4 pkt	
6.	Zeszyty Problemowe Postępów Nauk _olniczych. Effect of environmental conditions on germination and persistence of <i>Taraxacum officinale</i> seeds in a soil bank. BOCHENEK A., GIEŁWANOWSKA I. , ŻUK-GOŁASZEWSKA K. 2008: 524: 463-476.	4 pkt	
7.	Annales UMCS, Sectio C. Pollen of the Antarctic Flowering plants <i>Colobanthus quitensis</i> and <i>Deschampsia antarctica</i> and its Representation in Moss Polsters. SZCZUKA E., GIEŁWANOWSKA I. , PIDEK I. A., SETA A., DOMACIUK M.; 2008.	4 pkt	
8.	Chrońmy Przyr. Ojcz.; Grzybolubka purchawkowata <i>Asterophora lycoperdoides</i> (Bull.) Ditmar w Polsce; SZCZEPKOWSKI A., KUBIAK D.; 2008, 64(1), 77-90; KUBIAK D. 100%	4 pkt	
9.	Wiad. Parazytologiczne; Antyoksydanty <i>Contracecum rudolphii</i> (Nematoda); ŻÓŁTOWSKA K., FARJAN M., ŁOPIEŃSKA-BIERNAT E., ROKICKI J.; 2008, 54; 237-241.	4 pkt	
10.	Bad. Fizjogr. nad Polską Zach., B-Botanika; Nowe stanowiska rzadkich i interesujących porostów w południowej Wielkopolsce; KUBIAK D.; 2008., 57, 99-108;	2 pkt	

11	Parki Narodowe i Rezerваты Przyrody; Pijawki Słowińskiego Parku Narodowego; BIELECKI A. , PALIŃSKA K., MARCZAK D.; 2008, 27(4): 35-41	2 pkt
12.	Wiadomości Entomologiczne; Nowe stwierdzenia <i>Platypsyllus castoris</i> RITSEMA, 1869 (Coleoptera, Leiodidae) w Polsce; BUCHHOLZ L., CZERWIŃSKI S., KOMOSIŃSKI K. , NIEWĘGŁOWSKI H., RUTA R.; 2008, 27 (2), 77-82	2 pkt
13.	Polish Journal of Natural Sciences; Lichen biota of the Grabianka river valley in the Elbląg Upland (Wysoczyzna Elbląska); SZYMCZYK R., ZALEWSKA A.; 2008, 23(2), 398-414;	2 pkt
14.	Ecological Questions. Anatomical responses of <i>Colobanthus quitensis</i> (Kunth) Bartl. and <i>Deschampsia antarctica</i> Desv. to abiotic stress factors. GIELWANOWSKA I. , BOCHENEK A., LORO P., 2008. Vol. 9 : 45-56.	2 pkt
15.	Roczniki Bieszczadzkie. Protection of native stone pine (<i>Pinus cembra</i> L.) gene pool in the Tatras in the light of molecular studies. CHMIEL J, MILEWSKI T, POŁOK K. 2008, 16:215-232.	
16.	Par. Nar. Rez. Przyr ; Porosty rezerwatów torfowiskowych „Mszar” i „Redykajny” na Pojezierzu Olsztyńskim; KUBIAK D. ; 2008, 27(1), 3-14. KUBIAK D. 100%	
17.	Pol. J. Natur. Sc., Anthropogenic Impact on Quantitative Differentiation of Nitrogen Cycling Bacteria in Waters of the Drwęca River. GOŁAŚ I., ZMYŚŁOWSKA I., HARNISZ M., KORZEKWA K., SKOWROŃSKA A., TEODOROWICZ M., GÓRNIAK D. , DUDZIEC E., 2008, 23(3), 667–680.	

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

Rozprawy i Monografie UWM. Analiza taksonomiczno-porównawcza przynależności rodzajowej leszcza *Abramis brama* (L.) i krapia *Abramis bjoerkna* (L.) Cyprinidae. **TADAJEWSKA M.** 2008, 141. 1-93. Rozprawa habilitacyjna

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

Wydawnictwo SGGW; Leksykon nauki o żywności i żywieniu człowieka; pod redakcją Piotra P. Lewickiego; współautorstwo **KOSTYRA E.**, 2008.

Scripta Fac Rerum Natur. Univ. Ostraviensis; Environmental Changes and Biological Assessment, Kocarek P., Plasek V., Malachova K., Cimalova S. (Eds); **SAWICKI J.**, **PLASEK V.**, **SZCZECIŃSKA M.**; Testing candidate trnH-psbA noncoding plant barcode region in the *Orthotrichum* genus; 2008, 186, IV, 170-177; 7 pkt

SMARTT J, HAQ N. New crops in changing world. POŁOK K, KORNIĄK T, ZIELINSKI R. 2008. Contribution of molecular genetics for new crops development. 2008, Proceedings of the 5th international symposium on new crops and their uses – their role in a rapidly changing world, 2008, pp:36-56.

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

Polskie Towarzystwo Parazytologiczne; PASOŻYTY RYB POLSKI (klucze do oznaczania gatunków) Przywry monogeniczne – Monogenea; **DZIKA E**; 2008, 19, 1-189. (12 pkt)

Rozprawy i monografie; Wydawnictwo UWM, Olsztyn; Makrofity jako wskaźniki stanu ekologicznego jezior; **CIECIERSKA H.**; 2008, 139, pp. 201; 12 pkt

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

Bydgoskie Towarzystwo Naukowe, Bydgoszcz; Diagnozowanie stanu środowiska, metody badawcze-prognozy. Prace Komisji Ekologii i Ochrony Środowiska Bydgoskiego Towarzystwa Naukowego. Red Jerzy Garbacz; **DZIEKOŃSKA-RYNKO J.**; 2008 tom II. str.; 55- 62. (3 pkt)

Bogucki Wyd. Nauk. Poznań; Atlas rozmieszczenia ptaków lęgowych Polski 1985-2004; SIKORA A., ROHDE Z., GROMADZKI M., NEUBAUER G., CHYLARECKI P. (RED.); 2007, KUPCZYK M., **KLEINSCHMIDT L.**, Poklaskwa *Saxicola rubetra*. s. 362-363.; (3 pkt)

Bogucki Wydawnictwo Naukowe. Poznań. „Atlas rozmieszczenia ptaków lęgowych Polski”. Sikora A., Rhode Z., Gromadzki M. Neubauer G., Chylarecki P. (red). Rozdział: Podróżniczek *Luscinia svecica*. **KRUPA R. SIKORA A.** Rok 2007, s. 356-357 (3 pkt)

Wyd. UWM Olsztyn Badania Naukowe; Rola cytoszkieletu w syntezie białek roślinnych oraz wpływ stresu chłodu na zmiany w proteomie kiełkujących nasion; **SZYPULSKA E., WEIDNER S.**, 2008, pp. 17-23.

Bydgoskie Towarzystwo Naukowe W: Diagnozowanie stanu środowiska naturalnego (Garbacz J. ed.); Stan zanieczyszczenia Warmii i Mazur w oparciu o badania zwierzyny łownej; **ZALEWSKI K., SZYMCZYK-KOBRZYŃSKA K., FALANDYSZ J., SOCHA P.** 2008, t. II, pp. 111-117.