

Typ Material type	Przywołanie w tekście In-text citation	Spis literatury w języku polskim i w języku angielskim Reference list in Polish and in English
Książka jeden autor Book, single author	(Brisson, 1982) (Czarna, 2009)	Brisson, G. J. (1982). Lipid in human nutrition. Lancaster, England: MTP Press. Czarna, A. (2009). Rośliny naczyniowe środkowej Wielkopolski [Vascular plants in central Wielkopolska]. Poznań: Wyd. UP [in Polish].
Różne prace tych samyh autorów w tym samym roku Different works by same author in same year	(Jaworski i Karczmarski, 1990a; 1990b) (Jaworski and Karczmarski, 1990a; 1990b)	Jaworski A., Karczmarski J., 1990a. Struktura i dynamika dolnoregłowych drzewostanów o charakterze pierwotnym w Babiogórskim Parku Narodowym (na przykładzie trzech powierzchni doświadczalnych) [Structure and dynamics of lower-mountain zone stands of primeval character in the National Park of Mt. Babia Góra (with three sample plots as examples)]. Acta Agr. Silv. Ser. Silvestria 29, 31-48 [in Polish]. Jaworski A., Karczmarski J., 1990b. Budowa i struktura dolnoregłowych drzewostanów o charakterze pierwotnym w Babiogórskim Parku Narodowym [Constitution and structure of lower mountain forest zone stands of primeval character in the National Park of Mt. Babia Góra]. Acta Agr. Silv., Ser. Silvestria 29, 49-63 [in Polish].
Książka pod redakcją Book, editors	(Oszako i Delatour, 2000) (Oszako and Delatour, 2000)	Oszako, T., Delatour, C. (red.). (2000). Recent advances on oak health in Europe. Warsaw: Forest Research Institute. Oszako, T., Delatour, C. (Eds.). (2000). Recent advances on oak health in Europe. Warsaw: Forest Research Institute.
Rozdział w książce Chapter in edited book	(Ledenbach i Marshall, 2009) (Ledenbach and Marshall, 2009)	Ledenbach, L. H., Marshall, R. T. (2009). Microbiological spoilage of dairy products. W: W. H. Sperber, M. P. Doyle (red.), Compendium of the microbiological spoilage of foods and beverages. Food microbiology and food safety (t. 3, s. 41–68). New York: Springer. Ledenbach, L. H., Marshall, R. T. (2009). Microbiological spoilage of dairy products. In W. H. Sperber, M. P. Doyle (Eds.), Compendium of the microbiological spoilage of foods and beverages. Food microbiology and food safety (Vol. 3, pp. 41–68). New York: Springer.
Artykuł w czasopiśmie Journal article online	(Kobus-Moryson i Gramza-Michalowska, 2015) (Kobus-Moryson and Gramza-Michalowska, 2015)	Kobus-Moryson, M., Gramza-Michalowska, A. (2015). Directions on the use of stevia leaves (<i>Stevia rebaudiana</i>) as an additive in food products. Acta Sci. Pol. Technol. Aliment., 14(1), 5–13. DOI: 10.17306/J.AFS.2015.1.1
Artykuł w materiałach konferencyjnych Conference papers, published	(Vega i in., 1998) (Vega et al., 1998)	Vega, J., Cuiñas, P., Fontúrbel, T., Pérez-Gorostiaga, P., Fernández, C. (1998). Predicting fire behavior in galician (NW Spain) shrubland fuel complexes. W: D. X. Viegas (red.), Proceedings of the 3rd International Conference on Forest Fire Research and 14th Fire and Forest Meteorology Conference. Luso (Portugal), 16-20 November 1998. Coimbra, Portugal: University of Coimbra. Vega, J., Cuiñas, P., Fontúrbel, T., Pérez-Gorostiaga, P., Fernández, C. (1998). Predicting fire behavior in galician (NW Spain) shrubland fuel complexes. In D. X. Viegas (Ed.), Proceedings of the 3rd International Conference on Forest Fire Research and 14th Fire and Forest Meteorology Conference. Luso (Portugal), 16-20 November 1998. Coimbra, Portugal: University of Coimbra.
Referat/poster, wygłoszony Conference papers, unpublished	(Nabaszko, 2005) (Needham i in., 2014) (Needham et al., 2014)	Nabaszko, E. (2005). Obce gatunki drzew w gospodarstwie leśnym [Alien tree species in forestry]. Referat wygłoszony na VI Konferencji Towarzystwa Leśników. Warszawa, 2-4 listopada 2005 [in Polish]. Needham, M. D., Howe, G. T., Petit, J. D. (2014). Forest health biotechnologies: What are the drivers of public acceptance? Paper presented at the

Praca nieopublikowana Unpublished material	(Juwa, 1968) (Bernond, 1998)	Forest Health Initiative and US Endowment for Forestry and Communities Annual Meeting, July 31-August 1, Syracuse, New York. Juwa, M. M. (1968). Dąb burgundzki (<i>Quercus cerris</i> L.) oraz inne gatunki drzew obcego pochodzenia w Leśnictwie Promno (Nadleśnictwo Czerniejewo) [Turkey oak and other alien tree species in the Promno Forest District (Czerzeniejewo Forest District)]. Niepublikowany maszynopis, Katedra Botaniki Leśnej, Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań [in Polish]. Bernond, W. (1998). Corridors on forest biodiversity planning. Unpublished doctoral dissertation. Faculty of Forestry, University of Cape Town, Cape Town.
Praca w druku Journal article in press	(Sugiero i Rączka, w druku) (Sugiero and Rączka, in press)	Sugiero, D., Rączka, G. (w druku). Carpathian beech species composition of the Bieszczady National Park in the period from 1993 to 2003. Acta Sci. Pol., Silv. Colendar. Rat. Ind. Lignar. 13(4). Sugiero, D., Rączka, G. (in press). Carpathian beech species composition of the Bieszczady National Park in the period from 1993 to 2003. Acta Sci. Pol., Silv. Colendar. Rat. Ind. Lignar. 13(4).
Praca z autorem korporatywnym Book, organisation as author	(GUS, 2014) (WRB, 2006)	GUS (2014). Leśnictwo 2014 [Forestry 2014]. Warszawa: GUS [in Polish]. WRB (2006). World reference base for soil resources. A framework for international classification, correlation and communication. World Soil Reports 103. Rome: FAO.
Praca bez autora Book, no author	(Klasyfikacja gleb..., 2000)	Klasyfikacja gleb leśnych Polski [Classification of Polish forest soils]. (2000). Warszawa: CILP [in Polish].
Artykuł w wersji elektronicznej Journal article online	(Jelonek i in., 2008) (Jelonek et al., 2008)	Jelonek, T., Pazdrowski, W., Tomczak, A., Szaban, J. (2008). The effect of social position of a tree in the stand and site on wood quality of Scots pine (<i>Pinus sylvestris</i> L.). EJPAU, 11(2), #10. Pobrano z: http://www.ejpau.media.pl/volume11/issue2/art-10.pdf Jelonek, T., Pazdrowski, W., Tomczak, A., Szaban, J. (2008). The effect of social position of a tree in the stand and site on wood quality of Scots pine (<i>Pinus sylvestris</i> L.). EJPAU, 11(2), #10. Retrieved from http://www.ejpau.media.pl/volume11/issue2/art-10.pdf
Strona internetowa bez autora Web page, no author	(Rosemary..., 2012)	Rosemary (<i>Rosmarinus officinalis</i>). (2012). Pobrane 12 lutego 2012 z: http://www.gits4u.com/agri/agri5rosmeri.htm Rosemary (<i>Rosmarinus officinalis</i>). (2012). Retrieved February 12, 2012, from http://www.gits4u.com/agri/agri5rosmeri.htm
Rozporządzenie, ustawa i inne akty Regulation, directive and other acts	(Rozporządzenie..., 2011)	Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie określenia listy gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą i częściową oraz zakazów dla danych gatunków i odstępstw od tych zakazów [Regulation of the Minister of the Environment of 12 October 2011 on the specification of the list of species of native animals found in the wild, covered by strict and partial species protection and bans for specific species and exemptions from these bans]. (2011). Dz.U. nr 237, poz. 1419 [in Polish]. Council Resolution of 15 December 1998 on a forestry strategy for the European Union (1999). OJ C 56, 26.2.1999.