

**Przykłady cytowania artykułów (publikacji):**

Agnelli A., Ascher J., Corti G., Ceccherini M.T., Nannipieri P., Pietramellara G. 2004. Distribution of microbial communities in a forest soil profile investigated by microbial biomass, soil respiration and DGGE of total and extracellular DNA. *Soil Biol. Biochem.* 36: 859-868

Hossain M., Asada K. 1987. Ascorbate-regenerating enzymes in chloroplasts. *Ind. J. Biochem. Biophys.* 24: 52-57

Unger I.M., Motavalli P.P., Muzika R.M. 2009. Changes in soil chemical properties with flooding. A field laboratory approach. *Agric. Ecosyst. Environ.* 131: 105-110

**Przykłady cytowania książek:**

Przy opisie książki podaje się wszystkich autorów lub redaktorów. Nazwisko autora. Rok. Tytuł. Wydanie. Tom. Wydawnictwo, Miejsce wydania: strony

Freshney R.I. 1994. *Culture of Animal Cells*, 3rd Edn, Vol. 11. Wiley-Lisds, New York: 86-95

**Przykłady cytowania rozdziałów w książkach:**

Galston A.W., Kaur-Sawhney R. 1995. Polyamines as endogenous growth regulators. W: Davies P.J. (ed). *Plant Hormones: Physiology, Biochemistry and Molecular Biology*, 2nd Edn. Kluwer Academic. Dordrecht: 158-178

Herrmann S., Munch J.-C., Buscot F. 2001. Assays to study angiogenesis. W: Voest E.E., D'Amore P.A. (eds). *Tumor Angiogenesis and Microcirculation*, 2nd Edn. Marcel Dekker Inc., New York: 91-102

**Przykłady cytowania dokumentów elektronicznych (strony www)**

Przy opisie dokumentów elektronicznych należy zachować te same reguły opisu, co przy dokumentach drukowanych, ale po autorze/tytule należy dodać [Datę cytowania] oraz na końcu opisu dodać adres elektroniczny dokumentu.

Guidelines for reviewing health information. 2003. [Data cytowania 14.01.2004]. Dostępny po adresem [www.hiquality.org.uk/guidelines.htm](http://www.hiquality.org.uk/guidelines.htm).

**Artykuł opublikowany wyłącznie elektronicznie**

Drayer D.E., Koffler D. 1995. Factors in the emergence of infectious diseases. Emerg Infect Dis [periodyk online] Jan-Mar [cytowany 1996.06.05];1(1):[24 ekrany]. Dostępny pod adresem URL:<http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm>

**Książka w Internecie:**

Hłasko Marek: Ósmy dzień tygodnia [on line] [dostęp 19 września 2005].  
Dostępny w Internecie: <http://www.literatura.zapis.net.pl/okresy/wspolczesnosc/hlasko/osmy.htm>.

**Zalecenia wydawców czasopism online, którzy przed wydrukiem publikują artykuły w wersji elektronicznej opatrzone doi**

Bryś K., Lonc Z. 2008. Polynomial cases of graph decomposition: A complete solution od Holyer's problem. Discrete Math. doi 10.1016/j.disc.2008.01.054