

Použitá a doporučená literatura

- CRANE E., WALKER P., DAY R., 1984. Directory of important world honey sources. IBRA, London
- ČAVOJSKÝ V. A KOL., 1981, Včelárstvo, Príroda, Bratislava
- DOSTÁL J., 1989. Nová květena ČSSR I- II., Academia, Praha
- DRAŠAR J., KODOŇ S., 1975, Včelí pastva, SZN, Praha
- GEISLER V., ROŠICKÝ M., LISÝ E., 1954, Malá včelařská encyklopédie, SZN, Praha
- HARAGSIM O., 2005, Medovice a včely, Brázda, Praha
- HARAGSIM O., 2013, Včelařské dřeviny a bylinky, Grada Publishing, a. s., Praha
- HEJNÝ S., SLAVÍK B., ŠTĚPÁNKOVÁ J., 1988, 1990, 1992, 1995, 1997, 2000, 2004, 2010. Květena ČR I. - VIII., Academia, Praha
- KNUTH P., 1909, HANDBOOK OF FLOWER POLLINATION, I-II., Oxford at the Clarendon Press
- MAURIZIO A., GRAFL I., 1981. Das Trachtpflanzenbuch. Nektar und Pollen, die wichtigsten Nahrungsquellen der Honigbiene. Ehrenwirth Verlag, München 3. Aufl.
- MICHENER, C.D. (2000). The bees of the world. Baltimore: Johns Hopkins University Press.
- MOTTL J., ŠTĚRBA S., KODOŇ S., 1980, Vrby pro včelí pastvu, ČSV, Praha
- RUPPERTSHOFEN H., 1982, Der summende Wald, Ehrenwirth München
- STEVENS P. F., Missouri Botanical Garden, ANGIOSPERM PHYLOGENY WEBSITE, version 13, (<http://www.mobot.org/MOBOT/Research/APweb/>)
- SUSAN W. NICOLSON, MASSIMO NEPI, ETTORE PACINI, 2007, Nectaries and Nectar, Springer Netherlands
- TAKHTADZHIAN, A. L., 2009, *Flowering plants*. 2. vyd., Springer, New York
- TAKHTADZHIAN, A. L., 1980, Žizn rastenij v šesti tomach., Prosveščenije, Moskva
- VESELÝ V. A KOL., 2003, Včelařství, Brázda
- ZANDER E., 1935, 1937, 1941, 1949, 1951. Beiträge zur Herkunftsbestimmung bei Honig. I-IV. - I: Reichsfachgruppe Imker. Berlin; II, III, V: Liedloff, Loth & Michaelis, Leipzig; IV: Ehrenwirth, München.
- ZANDER E., MAURIZIO A., 1975, Der Honig. Handbuch der Bienenkunde 6, Ulmer, Stuttgart
- ZLATNÍK A., 1970, Lesnická botanika speciální, SZN, Praha