Culek, M. (ed.). 1995. Biogeografické členění České republiky. Praha: Enigma. ISBN 978-80-85368-80-2

CULEK, M. (ed.). 2005. Biogeografické členění České republiky. II. díl. Praha: Agentura ochrany přírody a krajiny ČR. ISBN 978-80-86064-82-6

DEMEK, J. (ed.). 1987. Zeměpisný lexikon ČSR. Hory a nížiny. Praha: Academia.

GRÜLL, F. 1979. Synantropní flóra a její rozšíření na území města Brna. Studie ČSAV 1973(1): 1–224.

CHYTRÝ, M. (ed.). 2009. Vegetace České republiky. Vol. 2. Ruderální, plevelová, skalní a suťová vegetace. Praha: Academia. ISBN 978-80-200-1769-7

CHYTRÝ, M. (ed.). 2013. Vegetace České republiky. Vol. 4. Lesní a křovinná vegetace. Praha: Academia. ISBN 978-80-200-2299-8

KESTŘÁNEK, J., VLČEK, V. (ed.). 1984. Vodní toky a nádrže: Zeměpisný lexikon ČSR. Vyd. 1. Praha: Academia.

KUBÁT, K. (eds). 2002. Klíč ke květeně České republiky. Praha: Academia. ISBN 978-80-200-0836-7

LOSOSOVÁ, Z. & DANIHELKA, J. 2014. Proč je flóra velkoměsta pestrá. Živa 2014(6): 278–281.

LOSOSOVÁ, Z. et al. 2015. Květena Brna – současný stav poznání. Živa 2015(6): 289–292.