

Studijní literaturaZákladní:

Michal, I. a kol.: Ekologická stabilita. 2. vydání. Veronica Brno. 1994

Forman, R. T. T., Godron, M.: Krajinná ekologie. Academia, Praha. 1993

Multimediální učebnice:

Maděra, P., Zimová, E. (eds.): Metodické postupy projektování lokálního ÚSES. CD.

ÚLBDG LDF MZLU a Löw a spol., Brno. 2004. (Obsahuje mj. Biogeografické regiony, Typy biotopů, Dřeviny ČR, Geobiocenologické jednotky).

Buček, A., Lacina, J.: Geobiocenologické jednotky. CD. MZLU v Brně, 2004.

Doporučená:

Buček, A., Lacina, J.: Geobiocenologie II. Geobiocenologická typologie krajiny ČR.

Mendelova zemědělská a lesnická univerzita Brno, 2007. 254 s.

Hrnčiarová, T., Mackovčín, P., Zvara, I. et al.: Atlas krajiny České republiky. Ministerstvo životního prostředí ČR Praha, Výzkumný ústav Sylva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví Průhonice, 2009, 332 s., DVD

Löw, J, Michal, I.: Krajinný ráz. Lesnická práce Kostelec nad Černými lesy. 2003, 548 s.

Doplňková :

Cílek, V. : Krajiny vnitřní a vnější. Dokořán Praha. 2002

Culek, M. a kol.: Biogeografické členění České republiky. Enigma Praha, 1996

Culek, M. a kol.: Biogeografické členění České republiky II. AOPK Praha, 2003

Ložek, V.: Po stopách pravěkých dějů. O silách, které vytvářely naši krajinu. Dokořán, Praha, 2011. 181 s.

Machar, I., Drobilová, L. (eds.): Ochrana přírody a krajiny v České republice I. a II. díl. Univerzita Palackého v Olomouci, 2012. 854 s.

Sádlo, J. a kol.: Krajina a revoluce. Malá Skála Praha, 2005.

Metodické příručky :

Chytrý, M., Kučera, T., Kočí, K. /eds.:/ Katalog typů biotopů České republiky.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR Praha, 2001

Vondrušková, J. a kol.: Metodika mapování krajiny. SMS ČÚOP Brno. 1994

Terminologické minimum :

Máchal, A. a kol. : Malý ekologický a environmentální slovníček. Rezekvítek Brno. 2006

Čtení o krajině:

Buček, A.: Ekologie krajiny a geobiocenologie. Čítanka pro zvědavé studenty. CD. 2009

Huba, M., Mišíková, P. et al.: Krajina jako dar. Spoločnosť pre trvalo udržateľný život v SR a Geografický ústav SAV, Bratislava, 2010. 79 s. pdf