

## 12. LITERATURA

- Albert, E. (1970): Ekonomika moravského zemědělství v druhé polovině 19. století. Prameny historie zemědělství a lesnictví. ČAZ, 214 pp.*
- Březina, J. (1930): Politický okres Šumperk. Okresní osvětový sbor Šumperk, 109 pp.*
- Culek, M. et al. (1996): Biogeografické členění České republiky. Enigma Praha, 347 pp.*
- Dostál, J. (1989): Nová květena ČSSR 1,2. – Academia, Praha.*
- Duchoslav, M. (1994): Vegetace třídy Molinio-Arrhenatheretea v inundačním území řeky Moravy (Hornomoravský úval): synekologie, ordinace, klasifikace, vývojové změny. – ms., depon. In Knihovna katedry botaniky PřF UP Olomouc.*
- Haken, D., Kvítek, T. (1986): Produkční schopnosti travních porostů na půdách rozdílné mocnosti. - Rostl. Výr., Praha, 32: 81-88.*
- Hradil, R. a kol. (2000): Decennium, 10 let svazu PRO-BIO a ekologického zemědělství v ČR. PRO-BIO Šumperk, 150 pp.*
- Golda, J. (1999): Systémy chovu a šlechtění masných plemen skotu a mateřských plemen ovcí v marginálních oblastech s ohledem na optimální využití trvalých travních porostů. Výzkumná zpráva, VÚCHS Rapotín.*
- Golda, J. et al. (2001): Výrobní, ekologické a ekonomické aspekty chovu krav bez tržní produkce mléka. Výzkum chovu skotu, 2: 1*
- Chytrý, J., Kučera, T., Kočí, M. [eds.] (2001): Katalog biotopů České republiky. – Redukovaná pracovní verze, 16.3. 2001. – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR.*
- Jakrllová, J. (1996): Travinné ekosystémy v CHKO Žďárské vrchy – změny vlivem různé frekvence kosení. - Příroda, Praha. 5: 69-76.*
- kol. : Bulletiny ekologického zemědělství, PRO-BIO Šumperk*
- kol. (1997): Chov krav bez tržní produkce mléka. Asociace chovatelů masných plemen, 121 pp.*
- kol. (1998): Chov a šlechtění masných a kombinovaných plemen skotu a ovcí v systémech trendu udržitelného zemědělství. Sborník referátů, VÚCHS Rapotín.*
- kol. (2001): Rozvoj pastevectví v mikroregionu Jeseníky. Sborník referátů. Asociace chovatelů masných plemen, Rapotín, 76 pp.*
- kol. (2001): European Summer Academy on Organic Farming – Book of Abstracts. MPC Vienna, PRO-BIO Šumperk, Lednice 2001.*
- Mareček, E. (2000): Výživa masného skotu v podmírkách ekologického zemědělství, ÚSPZ Praha.*
- Moravec, J. et al. (1983): Rostlinná společenstva České socialistické republiky a jejich ohrožení. Severočes. Přír., Litoměřice, Příl. 1983/1.*
- Moravec, J. et al. (1994): Fytocenologie. Academia Praha, 403 pp.*

- Nařízení vlády ČR 505/2000 Sb. ze dne 22. listopadu 2000, kterým se stanoví podpůrné programy k podpoře mimoprodukčních funkcí zemědělství.
- Neuerburg, W., Padel, S. (1994): Ekologické zemědělství v praxi.*
- Nadace pro organické zemědělství, FOA, MZe ČR v Agrospoji Praha
- Neuhäusl, R., Neuhäuslová, Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. Studie ČSAV, Praha, 21.*
- Neuhäuslová, Z., Kolbek, J. [ed.] (1982): Seznam vyšších rostlin, mechorostů a lišejníků střední Evropy užitých v bance geobotanických dat BÚ ČSAV. - Průhonice.*
- Petr, J., Dlouhý, J. a kol. (1992): Ekologické zemědělství. Zemědělské nakladatelství Brázda, 312 pp.*
- Ročenka 2000 – Chov skotu v České republice. Českomoravská společnost chovatelů Praha, 91 pp.*
- Rychnovská, M. (Ed.) (1993): Structure and functioning of seminatural meadows. Academia Praha, 388 pp.*
- Rychnovská, M., Blažková, D., Hrabě, F. (1994): Conservation and development of floristically diverse grasslands in central Europe. 15-th General Meeting of the EGE „Grassland and Society“ - Mannetje L. t et Frame J. [eds.], Wageningen, 267-277.*
- Slavík, B. (1988): Fytogeografická charakteristika. - In: Hejník, S. et Slavík, B. [eds.], Květena České socialistické republiky. - Academia, Praha. 1:65-102*
- Šarapatka, B., Čížková, S., Suchánek, B. (2001): Studie o vývoji, současném stavu a možnostech rozvoje ekologického zemědělství v mikroregionu Jeseníky. PřF UP Olomouc a EPOS Třebíč, 107 pp.*
- Šrámek, P., Ševčíková, M. (1997): Possibilities of species-rich grassland renovation. - Sborník Přírodovědeckého klubu, Uherské Hradiště 3:32-37.*
- Velich, J., Štráfela, J. (1977): Vývoj fytocenóz trvalých lučních porostů při dlouhodobém intenzívním dusíkatém hnojení. Rostl. Výr., Praha, 23: 503-512.*
- Vergner, I., Barták, R. (1990): Základy alternativního zemědělství. MZe ČR, 101 pp.*
- Výroční zpráva svazu PRO-BIO za rok 2000
- Výroční zpráva KEZ za rok 2000  
[www.kez.cz](http://www.kez.cz)
- [www.mze.cz](http://www.mze.cz)
- [www.pro-bio.cz](http://www.pro-bio.cz)
- [www.organic-europe.net](http://www.organic-europe.net)
- Zákon č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství a o změně zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.
- Zmarhalová, M. et al. (2001): Historie zemědělství a zpracování zemědělských produktů v mikroregionu Jeseníky. Okresní vlastivědné muzeum Šumperk, 40 pp.*
- Žižlavský, J. (2001): Společná pastva skotu a ovcí. In: Rozvoj pastevectví v mikroregionu Jeseníky. Asociace chovatelů masných plemen, Rapotín.*