

## LITERATURA

- ENNIK, G.S.: Proc. White clover res. symp., Belfast, 1969, s.165-174.
- HOLMES, W. (ed.): Grass, its production and utilization. Oxford, London, Edinburgh, Boston, Melbourne, Blackwell Scientific Publications 1980. 295 s.
- HOLUBEK, R.: Ekosystém trvalých travních porostů. In: Gregorová, H.: Krmovinářstvo. Nitra, AF VŠP 1992. s. 133-159.
- HRABĚ, F. - HALVA, E. - KOVAŘÍK, J.: Produkční účinnost, export sklizní a návratnost N, P, K u přírodního a nově založeného lučního společenstva. In: Acta universitatis agriculturae, Sborník VŠZ v Brně, řada A XXXV, č.3-4, 1987, s.67-76.
- CHAPMAN, G.P.: The Biology of Grasses. Wallingford, CAB International 1996. 273 s.
- KLAPP, E.: Wiesen und Wieden. 4. Aufl. Berlin und Hamburg, Verlag Paul Parey 1971. 620 s.
- KLEČKA, A. - FABIAN, J. - KUNZ, E.: Pícninářství v teorii a praxi. Praha, Čs. pícninář. spol. 1938. 590 s.
- KLESNIL, A. a kol.: Pícninářství II. Praha. VŠZ 1980. 208 s.
- KLESNIL, A. - TUREK, F.: Vliv hlavních ekologických faktorů na chemické složení lučních komponentů. In: Acta scientifica. Řada obhájených vědeckých úkolů, PEF VŠZ v Č. Budějovice, 1977. 136 s.
- KLIMEŠ, F.: Studium fytoecologických vztahů u dočasných travních porostů v podhorských blastech. (Závěrečná zpráva). AF VŠZ České Budějovice 1985. 54 s.
- KLIMEŠ, F.: Výzkum kvantitativních a kvalitativních parametrů dočasných travních porostů v podhorských oblastech (Závěrečná zpráva). AF VŠZ Č. Budějovice 1986. 82 s.
- KLIMEŠ, F.: Uplatnění biologické racionalizace při ochraně podpovrchových vod před kontaminací nitráty u trvalých travních porostů. In: Aplikace dusíku a ochrana vod před kontaminací dusičnany. Sb. z vědecké konference AF VŠZ v Č. Budějovicích 1986. s. 63-79.
- KLIMEŠ, F.: Systemové řešení optimální skladby a výživy dočasných travních porostů. In: Acta scientifica - řada obhájených vědeckých úkolů. AF VŠZ České Budějovice, 1987. 106 s.

- KLIMEŠ, F.: Kvantitativní aspekty produkčně - cenologické rovnováhy travních porostů. In: Sb. Ekológia trávneho porastu III., Dom techniky ČSVTS Banská ČSVTS Banská Bystrica. 1988. str.141-147.
- KLIMEŠ, F.: Uplatnění dočasných pratocenóz v boji s *Agropyron repens* (L) P. Beauv a *Rumex crispus*. Rostlinná výroba, 34, 1988, č.2, s.169-177.
- KLIMEŠ, F.: Perspektivy sladění rozvoje produkčních a mimoprodukčních funkcí travních porostů. In: Strategie trvale udržitelného rozvoje. Sb. z vědecké konference. Ekologické sekce ČS biol. spol. ČSAV, Sb. 2, 1990, s. 67-71.
- KLIMEŠ, F.: Ekologické a ekonomické aspekty uplatnění dočasných travních porostů. Metodika ÚZPI, č.2, 1994, 36 s.
- KLIMEŠ, F.: Zásady pro obnovu a obhospodařování pestrých lučních porostů: In: Zemědělský zpravodaj, AK a ZF JU Č.Budějovice, č.5, 1995, s. 12-17.
- KLIMEŠ, F.: Metodologické aspekty regulace pratotechniky v podmínkách zvýšených ekologických požadavků. In: Zemědělství v marginálních podmínkách. Sb. z mezinárodní vědecké konference, ZF JU Č.Budějovice, 1995, s. 253-260.
- KVĚT, J.-KLIMEŠ, F.-ČERNÝ, K.: Přístupy k rozvoji druhové pestrosti lučních porostů na Třeboňsku. In: Zemědělství v marginálních podmínkách. Sb. z mezinárodní vědecké konference, ZF JU České Budějovice, 1995, s. 271-278.
- LAŠTŮVKA, Z.: Koakce a kompetice vyšších rostlin. Praha, Academia 1986. 206 s.
- LARCHER, W.: Fyziologická ekologie rostlin. Praha, Academia 1988. 361 s.
- LICHNER, S.- KLESNIL, A.- HALVA, E.: Krmovinářstvo. Bratislava, Príroda 1983. 548 s.
- MEZŘICKÝ, V.- MOLDAN, B. (ed.): Životní prostředí a přírodní zdroje. Praha. Ekologická sekce ČSBS - ČSAV 1989. 47 s.
- MORACZEWSKI, R.: Lekarstvo. Warszawa, Panstwowe Wydawnictwo Naukowe 1986. 341 s.
- MORAVEC J. a kol.: Fytocenologie. Academia, Praha 1994. 403 s.
- PETR, J.- ČERNÝ, V.- HRUŠKA, L. a kol.: Tvorba výnosů hlavních polních plodin. SZN Praha. 447 s.

- PRONCZUK, J.: Podstawy ekologii rolniczej. Warszawa, Państwowe Wydawnictwo Naukowe 1982. 348 s.
- REGAL, V. - KRAJČOVIČ, V.: Pícninářství. Praha, SZN 1963. 466 s.
- REGAL, V., VESELÁ, M.: Výzkum typologie luk a pastvin. (Závěrečná zpráva). AF VŠZ Praha 1975. 105 s.
- REGAL, V. - VESELÁ, M.: Změna vitality srhy říznačky (*Dactylis glomerata* L.) v průběhu stárnutí porostu. In: Sborník AF VŠZ Praha k 80. narozeninám akademika Ant. Klečky, 1979, s. 125-135.
- REGAL, V.: Ekologické a biologické základy lukařství. In: Klesnil, A. a kol.: Pícninářství II, Praha, AF VŠZ 1980. s. 18 - 49.
- RIEDER, J.: Dauergünland. München, BLV Verlagsgesellschaft, Frankfurt am Main, DLG - Verlag, Münster - Hilstrup, Landwirtschaftsverlag, Wien, Österreichischer Agrarverlag, Bern, Verbandsdruckerei 1983. 192 s.
- RYCHNOVSKÁ, M.: Ekologická stabilita travinných společenstev. In: Intenzifikace krmivové základny. Sborník přednášek. Brno, VŠZ, Dům techniky ČSVTS, 1983, s. 148 - 153.
- RYCHNOVSKÁ, M. a kol.: Ekologie lučních porostů. Academia, Praha 1985. 292 s.
- RYCHNOVSKÁ, M.: Travinné porosty jako homeostatické systémy. In: Teoria a prax v odvetví lukařství, pasienkářství a travných porostov. VCPÚ Bratislava, ÚLP Banská Bystrica, 1987, s. 11 - 19.
- RYCHNOVSKÁ, M. a kol.: Metody studia travinných ekosystémů. Praha - Academia 1987. 269 s.
- SLAVÍKOVÁ, J.: Ekologie rostlin. Praha, SPN 1986. 366 s.
- STŘELEČEK, F. - KLIMEŠ, F.: Les aspects écologiques et économiques de la stabilisation de la region agricole dans la Šumava. In: Montagnes d'Europe. Sb. z mezinárodní vědecké konference, Euromontana, Krakow, 1995, s. 1-3.
- TETTER, M. - SUCHÝ, K. - ERNESTOVÁ, J.: Primární produkce vybraných travních společenstev v povodí horního toku Lužnice. (Dílčí zpr. VÚ: VI-1-3-05-E7), Č. Budějovice, ZF JU 1994.
- TUREK, F. - KLIMEŠ, F.: Uplatnění různých kombinací a forem výživy travních porostů v podhorských oblastech jižních Čech. Acta Universitatis Agriculturae, Sb. VŠZ v Brně, XXVIII, 1980, č. 3-4, s. 155-163

TUREK, F. - KLIMEŠ, F.: Vliv nadmořské výšky na využití produkčního potenciálu trvalých travních porostů. Rostlinná výroba, 27, 1981, č.11, s. 1199-1208.

TUREK, F. - KLIMEŠ, F.: Uplatnění a stabilita jetelovin v intenzivních travních porostech ve vyšších polohách. RV, 30, 1984, č.2, s.177 - 183.

VELICH, J. a kol.: Pícninářství AF VŠZ Praha 1991. 202 s.

VOISIN, A. : Dynamique des herbages. Paris, La Maison Rustique 1960. 319 s.

WHITEHEAD, D.C.: Grassland Nitrogen. Wallingford, CAB International 1995. 397 s.