



Vplyv pasenia na trávne porasty



Spolufinancované ES

Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka:
Európa investujúca do vidieckych oblastí



Banská Bystrica 2011

**Centrum Výskumu Rastlinnej Výroby Piešťany
Výskumný ústav trávnych porastov
a horského poľnohospodárstva
Banská Bystrica**

Vplyv pasenia na trávne porasty

*Recenzovaný zborník článkov
z odborného seminára*

Banská Bystrica 2011

Názov: Vplyv pasenia na trávne porasty

Recenzent: Ing. Alois Kohoutek, CSc.
Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i., Praha

Redaktori (ed.): Ing. Zuzana Kováčiková
Ing. Vladimíra Vargová
Ing. Stela Jendrišáková, PhD.

Jazyková úprava: Ing. Miriam Kizeková, PhD.

Obálka: RNDr. Štefan Pollák

Vydal : © CVRV – Výskumný ústav trávnych porastov a horského
poľnohospodárstva Banská Bystrica
Dali - BB, s. r. o., Jilemnického 7, Banská Bystrica
Vydanie: prvé
Náklad: 250 ks
Rozsah: 65 strán

ISBN: 978-80-89417-16-2
EAN: 9788089417162

**Publikácia vznikla v rámci riešenia projektu 330ZV0800115
„Trvalo udržateľný rozvoj poľnohospodárstva v podhorských a horských oblastiach“
podporeného MP SR a PPA z fondu EAFRD poskytnutých na projekty
Programu rozvoja vidieka 2007-2013**

Publikácia je poskytovaná bezplatne.

OBSAH

Úvod	4
Prečo využívať trávne porasty pasením Ing. Milan Michalec, CSc., Ing. Vladimíra Vargová, Ing. Zuzana Kováčiková	5
Možnosť využitia pôvodných druhov tráv, d'atelinovín a bylín v ekologickom poľnohospodárstve a ekologický spôsob zachovania pôvodného trávneho porastu v erózne ohrozenom území Ing. Miriam Kizeková, PhD.	11
Technologické postupy zberu trávnych porastov, údržba a obnova krajiny vo vidieckom priestore Ing. Milan Michalec, CSc., Ing. Vladimíra Vargová, Ing. Zuzana Kováčiková	19
Kvalita objemových krmív konzervovaných silážovaním Ing. Mariana Jančová, PhD.	30
Pasienkové využívanie trávnych porastov Ing. Stela Jendrišáková, PhD., Ing. Zuzana Kováčiková, Ing. Vladimíra Vargová, Ing. Milan Michalec, CSc.	38
Vplyv hospodárskej krízy na poľnohospodárstvo Ing. Stela Jendrišáková, PhD.	46
Podnikanie – príležitosť pre rozvoj vidieka Ing. Juraj Jendrišák	55
Zoznam použitej literatúry	63