

Úvod	3
1. Poznávání nejběžnějších trav ve sterilním stavu (Ing.M.Veselá, CSc.)	4
2. Určování druhů trav podle anatomické stavby listových čepelí (Prof.Vl.Regal,DrSc.)	23
3. Určování trav v květním stavu (Ing.M.Veselá, CSc.).	41
4. Semenářství trav (Ing.J.Šantrůček)	67
5. Hodnocení kvality trav mikroskopickou metodou (Prof.Vl.Regal, DrSc.).....	113
6. Poznávání jetelovin ve sterilním stavu (Ing.J.Vrzal)	118
7. Poznávání jetelovin v květním stavu (Ing.J.Vrzal)..	132
8. Systémy opylování jetelovin (Ing.J.Vrzal).....	142
9. Semenářství jetelovin (Ing.J.Šantrůček)	147
10. Biologická kontrola u víceletých pícnin (Doc.Ing. J.Štráfelda,CSc.).....	175
11. Metody rozboru a hodnocení travních porostů (Doc.Ing.J.Velich, CSc.)	183
12. Zásady pro sestavování jetelotravních a travních směsek (Prof.Vl.Regal, DrSc.).....	214
13. Hodnocení sena odhadem (Ing.J.Prajzler,CSc.).....	220
14. Stanovení obsahu sušiny píce (Doc.Ing.J.Velich,CSc)	223
15. Horkovzdušné sušení píce (Doc.Ing.J.Velich,CSc.)...	235
16. Organizace a využití pastvin (Doc.Ing.J.Velich,CSc)	243
17. Metody zjišťování výnosnosti pastvin (Doc.Ing.J. Velich, CSc.).....	260
18. Semenářství pícninářsky nejdůležitějších plodin čeledě brukvovité, hvězdnicovité a merlíkovité (Ing.J.Šantrůček)	278
Seznam literatury	286
Obsah	289