

	Str.
I. Úvod	3
II. Některé pojmy z výživy a krmení hosp. zvířat	5
III. Posuzování krmiv	8
A. Chemický rozbor	8
B. Makroskopické posuzování krmiv	49
IV. Stanovení koeficientu bilanční stravitelnosti	80
V. Stanovení bilance živin a energie	83
VI. Stanovení produkční hodnoty krmiv	88
VII. Normování živin	97
VIII. Stanovení acidobazického poměru nerostných látek v krmivu	99
IX. Stanovení biologické hodnoty krmiva	101
X. Sestavování krmných dávek	104
A. Zásady sestavování krmných dávek	104
B. Metody doplňování chybějících živin v krmných dávkách	110
C. Výživa a krmení skotu	126
D. Výživa a krmení prasat	152
E. Výživa a krmení ovcí	169
F. Výživa a krmení koní	171
G. Výživa a krmení drůbeže	179
XI. Potřeba živin pro hospodářská zvířata	196
A. Potřeba živin pro skot (tab. 1 - 11)	196
B. Potřeba živin pro prasata (tab. 12 - 17)	205
C. Potřeba živin pro ovce (tab. 18 - 25)	211
D. Potřeba živin pro koně (tab. 26 - 29)	219
E. Potřeba živin pro drůbež (tab. 30 - 51)	222
XII. Výživná hodnota krmiv	243
A. Výživná hodnota krmiv pro přežvýkavce a koně (tab. I/1 - I/8)	244
B. Výživná hodnota krmiv pro prasata (tab. II/1 - II/5)	252
C. Výživná hodnota krmiv pro drůbež (tab. III/1 - III/4)	257
D. Orientační údaje o obsahu minerálních látek v 1 kg krmiva průměrné jakosti	261
E. Orientační údaje o obsahu aminokyselin v krmivech průměrné jakosti	265
F. Orientační údaje o obsahu vitamínů v 1 kg krmiva průměrné jakosti	267
G. Další údaje	269