

<u>O b s a h</u>	Str.
<u>Optimalizácia štruktúry a intenzity živočišnej výroby v ČSSR</u> (Akademik J. P l e s n í k, člen Predsedníctva ČSAZ, a kol.) ..	5
Funkcia a úlohy živočišnej výroby v potravinovom reťazci a pri zabezpečovaní výživy obyvateľstva	5
Súčasný stav a hlavné vývojové tendencie v živočišnej výrobe ČSSR	8
Súčasná a predpokladaná potravinové požiadavky na štruk- túru živočišnej výroby	30
Alternatívy optimalizácie štruktúry a intenzity živočiš- nej výroby v ČSSR	34
Vplyv úžitkovej intenzity na úroveň vlastných nákladov pri výrobe mlieka a mäsa	44
Náročnosť jednotlivých druhov mäsa na vklady	46
Záver	48
<u>Ochrana zdravia hospodárskych zvierat</u> (Doc. MVDr. E. J u r á k, člen ČSAZ)	66
Hlavné úkoly veterinárnej medicíny pri intenzifikácii ži- vočišnej výroby a ochrane potravinového reťazca	66
Zdravotní problémy v chovu skotu a jejích riešení	67
Zdravotní problémy v chovu prasat - jejích riešení	74
Zdravotní problémy v chovu drúbeže - jejích riešení	76
Současné trendy a perspektívy riešení ochrany zdravia zvierat	77
Rozvoj živočišnej výroby významnou súčasťou rozvoja celého poľnohospodárstva (Ing. E. Č a k a j d a)	82

Sociálně ekonomická východiska a systémové předpoklady optimalizace struktury a intenzity živočišné výroby v ČSSR (Akademik V. B a r u š, člen předsednictva ČSAZ, ing. F. Z á h l a v a)	87
Tvorba optimálních užitkových typů skotu v ČSSR (Doc.ing. J. M a c h e k, CSc., člen ČSAZ)	92
Na rozvoj chovu skotu se dívat budoucíma očima (Doc.ing. J. H u r t a, CSc., dopisující člen ČSAZ)	96
Krmné zdroje ve vztahu k požadavkům živočišné výroby, struktury rostlinné výroby a využití půdního fondu (Prof.ing. A. K o v á č i k, DrSc., člen korešp. ČSAV, člen předsednictva ČSAZ)	101
Perspektivně technologické systémy v chove hovädzieho dobytká (Ing. K. K o v a l č i k, DrSc., ing. M. K o v a l č i k o v á, CSc.)	108
Optimalizace technologických a technických systémů v chovu skotu (Ing. J. F i a l a, DrSc., ing. J. V e g r i c h t, CSc.)	113
Efektivní využití disponibilních krmných zdrojů (Ing. J. P ř i k r y l, CSc.)	121
Kvalita zrnín - významný činiteľ intenzifikácie živočišnej výroby (Prof.ing. A. S o m m e r, DrSc., člen korešp. ČSAV a SAV, člen ČSAZ)	129
Závislost prosperity živočišnej výroby na výsledkoch pestovania kukurice (Doc.ing. J. H ú s k a, CSc., dopisující člen ČSAZ)	134
Zvýšené nároky živočišnej výroby na produkciu krmív (Prof.ing. M. K o v á č, DrSc., člen korešp. ČSAV a SAV, člen Předsednictva ČSAZ)	141
Výživa hovädzieho dobytká vo vztahu ku kritickým produkčným a reprodukčným fázam (Doc. MVDr. D. M a g i c, CSc., dopisující člen ČSAZ, Doc. MVDr. J. D v o ř á k, CSc.)	145
Současný stav a perspektivy využití biotechnologií v reprodukci hospodářských zvířat (MVDr.ing. J. J í l e k, CSc., dopisující člen ČSAZ)	149

Vplyv topcrossingu na mäsovú úžitkovosť býčkov slovenského strakatého plemena (Doc.ing. J. B u l l a, DrSc., dopisujúci člen ČSAZ, Doc.ing. J. A n t a l, DrSc.)	154
Bioelektronika a biokybernetika podporujú rozvoj reprodukčnej biotechnológie (Prof. MVDr. J. P o d a n ý, DrSc., člen ČSAZ, ing. J. V a n í č e k, CSc., MVDr. J. S t e j s k a l, ing. I. O l i č, doc.RNDR.ing. J. M u z i k a n t, DrSc., vedecký sekretár ČSAZ, ing. J. C o d l).....	156
Reprodukce hospodářských zvířat - základ optimalizace chovů a intenzity živočišné výroby (Doc.RNDR.ing. J. M u z i k a n t, DrSc., vedecký sekretár ČSAZ).....	162
Péče o reprodukci a zdravotní stav dojníc: Využití systému DISKOT a stanovení progesteronu v mléce (Doc. MVDr. K. H r u š k a, CSc.)	164
Optimalizace ošetření mléka v zemědělských podnicích (Prof.ing. L. K r a t o c h v í l, DrSc., dopisující člen ČSAZ).....	169
Jakost jatečných zvířat a státní normy (MVDr. J. V r c h l a b s k ý, CSc.)	177
Zásady šlechtitelského programu v chove ošípaných v ČSSR (Prof.ing. P. M a j e r č i a k, DrSc., člen ČSAZ, doc.ing. V. J a k u b e c, DrSc., člen ČSAZ, prof.ing. J. P a v l í k, DrSc.)	182
Aktivní tvorba zdraví prasat (Doc. MVDr. J. D r á b e k, CSc.)	188
Optimalizace systému chovu ovcí v ČSSR (Doc.ing. V. J a k u b e c, DrSc., člen ČSAZ)	194
Súčasná situácia, problémy a perspektívy poľovného hospodárstva v ČSSR (Ing. P. H e l l, CSc.)	198
Živočišné potraviny z hľadiska nutričného (MUDr. S. H e j d a, DrSc., člen ČSAZ)	210
Jakost potravín a ochrana zdraví hospodárskych zvierat (Prof.ing. J. D a v í d e k, DrSc., člen koresp. ČSAV, miesto- predseda ČSAZ)	214

	Str.
Hnojiva a zdraví hospodářských zvířat (Ing. J. B a i e r, DrSc., člen ČSAZ)	216
Súčasnosť a budúcnosť veterinárnych vied v ČSSR (Akademik O. J. V r t i a k, hrdina socialistickej práce, I. podpredseda ČSAZ)	220
Zochygiena vo vzťahu k tvorbe zdravia hospodárskych zvierat a k intenzifikácii chovu (Doc. MVDr. J. S o k o l, CSc., doc. MVDr. J. H o j o v e c, CSc., prof. MVDr. J. R o s o - c h a, CSc.)	226
Zdravotné a technologicko-organizačné aspekty ovplyvňujúce kvalitu mlieka (Prof. MVDr. Š. H a l a d e j, CSc., doc. MVDr. J. S o k o l, CSc.)	235
Príčiny vysoké nemocnosti teliat a jej prevence (Doc. MVDr. J. B o u d a, DrSc., prof. MVDr. P. J a g o š, CSc., MVDr. J. K l i m e š, CSc., MVDr. J. Š t ě p á n e k, CSc.)..	242
Vývoj vztekliny v ČSR a účinnosť dosud prijatých opatrení (MVDr. ing. J. K ř e č e k, dopisujúci člen ČSAZ)	248
Výzkum a vývoj veterinárnych prípravkov a substancií v 8. päť- tiletke (Prof. MVDr. B. Š e v č í k, DrSc., člen koresp. ČSAV, člen ČSAZ)	257
Využití imunologických metod ve veterinární diagnostice, současný stav a perspektivy (MVDr. L. R o d á k, CSc., RNDr. O. K u b í č e k, CSc.)	263
Produktika v zemědělství (Prof. ing. M. V e l e b i l, DrSc., člen ČSAZ)	266
Uznesenie XXXIII. plenárneho zasadnutia členov ČSAZ	270