

**Obsah**

	Str.
Pracovníci katedor živočišné výroby: K sedmdesátinám Prof. Dr. Ing. Karla Koubka, DrSc. ....	5
Štika O. a kol.: Testace allylisothiokyanátu jako protiplísňového preparátu na pokusných zvířatech	11
Benešová L. - Havlíčková K. - Rosinek J. - Štika O.: Vývoj morfologické struktury vaječníků jaloviček vzhledem k úrovni výživy .....	25
Šiler R. - Váchal J.: Výsledky aplikace genetiky populací v chovu skotu a prasat, získané ve VÚŽV v Uhřetěvsi .....	39
Nový J.: Rozbor niektorých aspektov použitia koeficientov dedivosti a opakovanosti .....	59
Jakubec V.: Výsledky aplikace genetiky populací v chovu ovcí, získané ve VÚŽV v Uhřetěvsi .....	65
Dušek J.: Význam hippologických prací Prof. Koubka	75
Richter L. - Dušek J.: Změna váhy klisen v průběhu gravidity .....	79
Lízal Fr.: Zkrmování kukuřičné siláže jako jediného objemného krmiva dojnicím, chovným jalovicím a býkům .....	89
Jančařík Ant.: Biologicko-homeostatická koncepce funkce bachorového prostředí skotu .....	103
Dědečková J.: Úroveň trvalého a dočasného podstatného omezení úrovně výživy jaloviček na jejich růst a vývin .....	111
Kvapil O.: Dosavadní výsledky křížení v chovu prasat a jeho další perspektivy .....	125
Horák Fr.: Příspěvek k otázce synchronizace říje bahnic v plodném období .....	137
Čumlivski B.: Pohlavní projevy ovcí .....	153
Čumlivski B.: Použití příbuzenské plemenitby u ovcí plemene žírné merino .....	167
Fulka J. - Kopečný V. - Pavlok A.: Funkční změny in vitro uchovávaných králičích spermií .....	183