

# OBSAH:

	Strana:
I. Předmluva . . . . .	5
II. Průběh ankety . . . . .	5
III. Zahájení generálním sekretářem ČAZ Dr. Fr. Duchoněm . . . . .	7
IV. Projev Dra Ing. R. Sochorce, člena ZNV v Brně . . . . .	9
V. Přednesené zprávy . . . . .	11
Univ. prof. Dr. Vl. Čelebka: Jak dodat jižní Moravě ráz ideální krajiny . . . . .	13
Dr. K. Gam: Zeměpisné porovnání suchých oblastí se zřetelem k jižní Moravě . . . . .	16
Doc. Dr. Theodor Martinec: Návrh jedné z metod, jak hledat pro jižní Moravu přirozený i umělý porost . . . . .	23
Dr. Zdeněk Lázníčka: Historický vývoj zemědělského osídlení jižní Moravy . . . . .	27
Dr. Štefan Petrovič: Najsuchší oblasti Slovenska . . . . .	31
Prof. Dr. Jan Dokládala: Orientační šetření o rozsahu suchých oblastí na jižní Moravě . . . . .	37
Doc. Dr. L. Smolík: Některé mikroklimatické a půdoznalecké prostředky na zvýšení vlhkosti kraje . . . . .	47
Prof. Dr. J. Pelíšek: Písčité půdy jižní Moravy . . . . .	50
Dr. Jan Hampl: Zvýšením humusu zvýšení obsahu půdní vláhy . . . . .	56
Prof. Dr. Rudolf Truka: Otázka výživy rostlin v suchých oblastech . . . . .	59
Dr. Jar. Šimon: Výběr polních plodin pro suché oblasti . . . . .	63
Doc. Dr. Karel Kočnar: Zušlechťování rostlin ve službách boje proti suchu . . . . .	79
Doc. Dr. Karel Kočnar: Zelinářství v suchých oblastech . . . . .	82
Ing. V. Kloferu: Jak při osídlovacích úkonech čelit suchu a zvýšit produkci zelené hmoty . . . . .	84
Doc. Dr. Josef Bláha: Ovocnictví a vinařství jižní Moravy ve vztahu k suchu . . . . .	90
M. Kuthan: Názor praktika na nejušší oblasti státní . . . . .	94
Prof. Dr. Alois Zlatník: Jihomoravské lesy a stěpy v minulosti a přítomnosti . . . . .	98
Prof. Dr. Oktavianus Farský: Lesy a jižní Morava . . . . .	102
Prof. Dr. Otakar Garnier: Spodní voda jižní Moravy a možnosti jejího využití . . . . .	109

Dr. Josef Mrkos: Dosavadní výzkumná práce s ohledem na celozemské zásohení vodou země Moravskoslezské . . . . .	112
Dr. Josef Mrkos: Atmosferické a klimatické vlivy na vadnutí brambor . . . . .	119
Prof. Dr. Jan Zavadil: Jakost vody a půda . . . . .	128
Prof. Dr. Karel Jáva: Vodní hospodářství v suchých oblastech . . . . .	133
Dr. Vil. Bezdiček: Vodohospodářská díla na jižní Moravě . . . . .	139
Dr. Jan Soukal: Odtokové poměry na tocích jižní Moravy . . . . .	145
Ing. Alexander Kucharov: Naléhavé otázky vodohospodářské v suchých oblastech Čech . . . . .	149
<b>VI. Rozprava . . . . .</b>	<b>159</b>
Prof. Dr. F. Chmelař: 1. Nové suchomilné a teplomilné rostliny v zemědělství jižní Moravy . . . . .	
2. Stálé pošinování hranice teplomilných škůdců rostlin na Moravě k severu. . . . .	
3. Semenářství na jižní Moravě. . . . .	159
Ing. E. Konečný: Využití odpadních vod pro zemědělství na jihu pod Brnem . . . . .	160
Ing. Josef Životický, člen rady ZNV v Brně: Sečlováním k hospodářskému posílení Moravy . . . . .	160
Dr. Válek: Ministerstvo zemědělství a lesnatost jižní Moravy . . . . .	161
Ing. Břetislav Václavík: Příčiny suchosti s hlediska rybářského . . . . .	161
Dr. Vil. Bezdiček: Připomínka k rybníkům . . . . .	163
Doc. Dr. Kostomarov: Připomínka k rybníkům . . . . .	164
Dr. Jan Soukal: Poznámka o srážkové hranici 500 mm . . . . .	168
<b>VII. Usnesení subkomise pro hospodaření vodou v zemědělství při ministerstvu zemědělství v Praze . . . . .</b>	<b>169</b>
<b>VIII. Závěr . . . . .</b>	<b>170</b>
<b>IX. Doslov Dra Ing. R. Sochorce . . . . .</b>	<b>173</b>
Summary - The control of water in our driest regions . . . . .	174
Выводы . . . . .	177