

O B S A H:

	Strana
Osevní postup	3
Požadavky žita v osevním postupu	4
Pšenice ve svých požadavcích v osev. postupu	5
Ječmen v osevním postupu	6
Oves v osevním postupu	7
Význam boje proti rzím na obilí	7
Jak se jeví účinky rzí	7
Dříšťál, pýr, pilát, prlina atd. jako přechovávatele nákazy obilní rzí	8
Které obilí nákaze rzí nejsnadněji podléhá?	9
Sůl a kaimit proti rzím	10
Hnojení minerální k ozimům jako prostředek proti rezům	11
Moření pšenice skalicí modrou proti sněti	14
Moření pšenice proti sněti mazlavé formalinem	15
Moření osiva proti plísni sněžné	16
Moření osiva chlorfenolanem rtuťnatým	19
Prostředky proti housenkám mûry osenní	21
Napouštění osiva za účelem ochrany proti vranám	22
Co pěstovati na polích nematody zamořených a co nikoli	25
Jak se bojuje proti zelenoočce	26
Proti myším záplavám	26
Dva zajímavé účinné prostředky na hubení myší	29
Další prostředky na hubení myší	32
Vylévání hrabošů	32
Chytání hrabošů do kulatých děr, hrnců nebo příkopů	33
Jedovaté mazy na hubení myší	34
Karbid na zapuzování myší	35
Na pozemky myšmi zamořené doporučuje se síť bob	36
Brány jako účinný prostředek proti ohnici	36
Jak kaimitem lze hnojit a současně hubiti ohnici a plevele	39
Hubení bodláku v osení a jeho výživná hodnota	40
Odvádění vody z dolíků na osetých polích	43
Prostředky k rozmnožení výnosu obilí	43
Úvaha o poléhání obilí	46
Podnětky strnišť měly by býti povinné	50

	Strana
Vláčení ozimů z jara	51
Vliv různé hloubky setby na vývoj obilí	52
Přípravy k setbě	63
O výběru osiva	63
Na osivo má býti vybráno nejtěžší zrno	65
Vliv velikosti a váhy zrna na sklizeň	67
Výběr osiva po stránce jeho zdraví	68
Vliv velikosti výsevu na sklizeň po ha	70
Význam hustoty a hloubky setby	73
Vliv doby setby na výnos	74
Vliv ranější setby, množství osiva a vyšší dávky dusíku na výnos	75
Kdy se časná setba nedoporučuje	76
Co máme věděti o radličce secího stroje	77
Důvody setby ob řádek u jařin	78
Lze v nutnosti pozdě sít ozimy?	80
Novější sorty pšeníc ozimých	86
O jarních pšenicích	88
Do jaké půdy se má sít žito	90
Vliv hloubky setby na přezimování, odnožení a zakořenění žita	91
Výsledky pokusů s novějšími sortami ozimých žit	96
Odstraňujte z obilí námel	102
Do jaké hloubky se seje ječmen a oves	104
Srovnávací pokusy s ječmeny	105
Který oves nejvíce sype?	108
Lze doporučiti setbu ozimého ječmene?	110
O směskách	115
Směska žita a pšenice dává vyšší výnosy, než pouhé žito či pšenice	115
Směsky obilí s luštěninami dávají výnosy o 30, 40 i více procent vyšší	119
Směska s bobem	121
Směska hrachu s ovsem	121
Směska vikve s ovsem	121
Směska vikve, pelušky, ječmene a ovsa	121
Směska ječmene, ovsa, bobu, hrachu, vikve a pelušky	121
Směska ptačí nožky s jarním žitem	122
Směska ječmene s pšenicí	122
Zvláštní význam pohanky pro poválečné poměry	123
Rosička krvavá, zapomenutá česká obilnina	125
Správné zásady při sklizni obilí	128
Kdy se má sekati obilí	129
Panákování žita	130
Kdy panákování vyhovuje svému účelu?	132
Neodůvodněný odpor dělnictva proti panákování	135
Ještě něco o sklizni obilí	137

	Strana
O ukládání vymláčeného zrna	139
Jaké mohou být ztráty u obilí uloženého?	142
Znamení zkušební s dosušováním tupého obilí vápen- ným prachem	144
Pokusy, kterak zlepšiti zatuchlé obilí	146
Využívali jste strniska osevy?	148

