

## 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 můry 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 hubit 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

