

OBSAH

Fysiologické a biologické poměry chmele	4	Hrotnokřídlec chmelový	91
Podzemní části	5	Zavíječ prosný	93
Účinek složení půdy na zakořenění	16	Dřepčík	94
Účinek vzduchu na vzrůst kořenů	18	Výkrojník kýloštitý	97
Teplota	19	Nosatec libečkový	98
Sucho a mokro	19	Křísce	100
Nadzemní část chmele	20	Ploštice neb štěnice	100
Účinek teploty na vzrůst révy	21	Drátovec	101
Jak chmel v jaře počíná růsti a v jakém vztahu jest ku teplotě půdy i vzduchu	21	Ponrava	102
Vzrůst chmele v jaře r. 1905	22	Mšice	103
Jak roste chmel za dne i noci r. 1905	27	Hubení mšice	105
Vzrůst chmele za dne i noc	28	Hádě	109
Vzrůst očí a réví	31	Žloutnutí chmele	111
Jak rostou révy v poměru k jich síle	36	Zakládání chmelnic	113
Jak rostou révy při vedení různého jich počtu z babky	36	Podnebí	113
Sklizeň hlávek, odnože i rév	37	Půda	116
Kterak působí počet z keře zavedených rév na jich vzrůst	39	Příprava půdy	118
List	41	Rozměřování chmelnic	119
Odnož	42	Množení chmele	121
Zavedená odnož	49	Pořadí úrodnosti jednotlivých druhů a keřů	124
Květ a hlávka	55	Odrůdy chmele	126
Chemické složení hlávky	71	- rané chmele	126
Posudek dle stavby a vnějšku hlávky	73	- prostředně rané	128
Posudek kupecký	73	- pozdní chmele	128
Škůdci chmele	74	Vysazování	129
Nepřátelé z říše rostlin	76	Pěstování chmele po vysazení	131
Čerň	77	Každoroční práce v chmelnici	132
Padlí	79	Jarní práce	134
Rez	80	Řez	135
Sviluška či roztoč	80	Hnojení	137
Hubení	82	Jak silně se hnojí jednotlivými hnojivy	141
Hlemýžď a plž	83	Zavádění chmele	142
Komáři	84	Dozor ku chmelnici	156
Obaleč	84	Sklizeň	157
Babočka paví oko denní	85	Přirozené sušení	160
Babočka meruzalková	85	Konservování chmele	164
Můra štovíková	85	Porušování chmele a obchod	166
Klikočarnice blešníková	85	Chmelina	168
Dřevobarvec bodlákový	86	Doslov	170
Můra gamma	86	Věcný rejstřík jmen	171
Zavíječ chmelový	87		
Můra travní	88		
Osenice	89		