

OBSAH

I. část

Úvod	5
----------------	---

PODLETÍ

Září	1. Ustavení včelařského zájmového kroužku	9
	2. Zrození včely	9
	3. Včelí rodina	11
	4. Jaké záznamy povedeme o včelách	12

PODZIM

Říjen	1. Zimník a kožich	16
	2. Význam včel v přírodě	17
	3. Včelí přibýtek	19
	4. Kam postavit úly	21
Listopad	1. Poznáváme tělo včely medonosné	23
	2. Nepřátelé včel	28
	3. Důležité tělní orgány včel	31
	4. Vosk — stavební materiál včel	32

ZIMA

Prosinec	1. Med, jeho druhy a ochutnávka	38
	2. Výživa včel	40
	3. Včely a teplo	41
Leden	1. Včelařství v českých zemích	42
	2. Co dělají včely v zimě	43
	3. Choroby včel	45
	4. Jak se včely dorozumívají	46

PŘEDJAŘÍ

Únor	1. Co potřebují včely k úspěšnému rozvoji	50
	2. Pomůcky a potřeby pro včelaření	52
	3. V úlu začíná nový život	55

Březen	4. Pyl — včelí chléb i maso	56
	1. Vývoj včel	57
	2. V úlech chováme jen silná včelstva	62
	3. Dnešní obydlí včel	63

J A R O

Duben	1. Pastva včel	66
	2. Jak může mládež pomoci zlepšit pastvu včel	67
	3. Proč a jak podněcujeme včely	69
	4. Včelí zákon	70
Květen	1. Rojení včel	72
	2. Kolik včelstev užíví pozemky naší obce	73
	3. Život včel je řízen pudy	74
	4. Jak přemístíme včelstva	75

L É T O

Červen	1. Začíná hlavní snůška	78
	2. Včelařská bleskovka	79
	3. Co s nalezeným rojem	80
	4. Medobraní	81
Červenec	1. Jak připravíme oddělek včel	84
	2. Příprava včelstva na zimu	85
	3. Proměřování včelstev	87

II. část

PODLETÍ

Září	1. Základní hygienická pravidla ve včelařství	93
	2. Původ včely medonosné	94
	3. Včelí jedinci	96
	4. Včelařské záznamy	98

PODZIM

Říjen	1. Zazimování a utepení včelstev	102
	2. Význam včel	103
	3. Z historie úlu	106
	4. Kam postavit úl a jak jej orientovat	108
Listopad	1. Anatomie a fyziologie včelího těla	110
	2. Nejznámější škůdci včel	116
	3. Žlázy včelího těla a jejich funkce	119
	4. Tmel a včelí jed	121

Z I M A

Prosinec	1. Medovicový med	124
	2. Výživa včel	125
	3. Význam tepla v životě včel	126
Leden	1. Včelařství v Československu	129
	2. Život včel v zimě	131
	3. Nemoci a nákazy včel	133
	4. Jak se včely dorozumívají	137

P Ř E D J A Ř Í

Únor	1. Celoroční včelařský provozní plán	140
	2. Potřeby a pomůcky pro včelařskou praxi	142
	3. Předjaří	145
Březen	4. Pyl a jeho význam pro život včel	147
	1. Vývoj včel a jejich činnost	149
	2. Proč chováme jen silná včelstva	152
	3. Nejužívanější typy úlů ve včelařské praxi	153

J A R O

Duben	1. Pastva včel	158
	2. Jak mládež může pomoci zlepšit pastvu včel	164
	3. Podněcování včelstev suchým cukrem	165
	4. Včelí zákon	167
Květen	1. Rojení včel	168
	2. Uživíme naše včelstva?	172
	3. Život včel je řízen soustavou pudů	175
	4. Přísun včelstev ke kulturám	177

L Ě T O

Červen	1. Hlavní snůška	182
	2. Exkurze do velkovčelína	183
	3. Mateří kašička	184
	4. Medobraní	185
Červenec	1. Umělý roj — smetenec	187
	2. Jak si vychováme mladou včelí matku	189
	3. Příprava včelstva na zimu, měření plodu a zásob	192
	4. Podletní dodání zimních zásob	194

Lidové názvosloví ve včelařské mluvě 198

Doporučené studijní pomůcky 200

DT: 638.1

KAREL PINC

Učíme se včelařit

P., SZN 1977, 208 str., 162 obr., 8 bar. tabulí, 11 tab.

Příručka je určena začínajícím včelařům, zejména školní mládeži. Obsahuje základy anatomie včelího těla, některé nemoci a nákazy, popisy včelařského nářadí, nástrojů, pomůcek a podle jednotlivých kalendářních měsíců práci včelaře.