

Obsah	3
Předmluva	10
Úvod	11
Upozornění	12
Jak s knihou pracovat	13
QR kódy.....	13
Vyhledávání v knize.....	13
Obsah	14
Rejstřík	14
Základní informace o konopí	15
Cannabis sativa	15
Cannabis indica	16
Cannabis ruderalis	16
Vývojová stádia rostlin.....	17
Zárodečná fáze (embryonální)	17
Vegetativní fáze = fáze růstu.....	17
Dospívání = fáze květu	19
Stárnutí	19
Pohlaví rostlin konopí	19
Jak rozlišit samce od samice	20
THC v konopí.....	25
Výskyt THC v rostlině konopí:	25
Škůdci	30
Biologická prevence před hmyzími škůdci	31
Vyšší porost – místo pro užitečné predátory.....	31
Chemické přípravky na ochranu rostlin	32
Svilušky (Tetranychidae)	33

Jak svilušky poznáte	33
Prevence	34
Likvidace	35
Mšice (Aphididae)	35
Identifikace mšic	36
Prevence	36
Likvidace mšic	37
Mravenci	38
Smutnice (Sciaridae)	38
Detekce smutnic	39
Likvidace smutnic	41
Prevence	41
Třásněnky (Thripidae)	43
Jak poznat třásněnky	43
Prevence	45
Jak na ně	46
Molice (Aleyrodidae)	46
Jak molice poznáte	46
Prevence	47
Likvidace molic	47
Více škůdců najednou	48
Slimáci a hlemýžďi	48
Další škůdci	49
Bojovníci naší zahrady	49
Slunéčko sedmítečné	49
Zlatoočka obecná	50
Choroby	51
Houbové choroby	51
Prevence před houbovými chorobami	51
Pythium a Phytophthora	52
Identifikace	52

Prevence	53
Léčba	53
Fusarium	54
Identifikace	54
Prevence	54
Léčba Fusaria	55
Plíseň šedá (Botrytis cinerea)	55
Identifikace	55
Prevence	56
Léčba plísně šedé	56
Padlí	57
Identifikace	57
Prevence	57
Léčba padlí	58
Další choroby	58
Choroby versus nedostatek/nadbytek živin	59
Ochranná lhůta	60
Genetické nedostatky	60
Význam chemických prvků pro rostliny	61
Primární biogenní prvky	61
Sekundární biogenní prvky	64
Stopové prvky	66
Bio, ne-bio hnojiva	67
Co je to bio	67
Bio ve vašem okolí	67
Chlévský hnůj	67
Ptačí trus	68
Kostní moučka	68
Dřevěný popel	68
„Hotová“ bio hnojiva	69
Chemická hnojiva	69

Foliární hnojiva	69
Jak vybrat správné hnojivo	71
Tekutá, sypká, nebo granulovaná hnojiva?.....	72
Výběr správného místa pro pěstování	73
Květináče, nebo záhon?	73
Květináče	75
Záhony:	75
Pěstování na poli.....	77
Možnost zúrodnění.....	79
Příprava půdy pro pěstování	80
Záhon	80
Příprava záhonu se zakoupeným substrátem	82
Květináče	82
Základní požadavky na půdní substrát.....	82
Čemu se v každém případě vyhnout:.....	83
Požadované vlastnosti půdního substrátu.....	83
Obvyklé příměsi půdních substrátů	84
Anorganické složky	84
Organické složky	86
Míchání půdního substrátu.....	89
PH půdy.....	90
Semena a výběr správné odrůdy	91
Popis odrůd	91
Při výběru odrůdy se setkáte s následujícími údaji	91
Odrůdy pro indoor nebrat	93
Feminizovaná semena – Feminized	93
Semena samokvetoucích odrůd (Autoflowering)	94
Jak vznikají autoflowering odrůdy	95
Výhody samokvetoucích odrůd	95
Nevýhody samokvetoucích odrůd	96

Regular – nefeminizovaná semena	96
Skladování semen	97
Semena z vlastní sklizně	97
Frisian Duck – speciální odrůda pro outdoor	98
Začínáme pěstovat	99
Kdy začít	99
Klíčení semínek	99
Klíčení v květináči	100
Setí semen rovnou na stanoviště	100
Sazeničky	105
Přesazování	105
Pěstování z klonů	107
Vlhkost vzduchu	110
Kdy přesadit ven	110
Aklimatizace sazeniček	110
Samokvetoucí odrůdy	111
Hnojení malých rostlinek	111
Zalévání sazeniček	111
Květen – červen	112
Hnojení	112
Hnojení samokvetoucích odrůd	112
Zalévání	112
Navazování rostlin	113
Ochrana rostlin	114
Setí samokvetoucích odrůd je stále možné	114
Zakrývání rostlin	114
Hnojení a zakrývání rostlin	115
Červenec	117
Klasické odrůdy	117
Hnojení klasických odrůd	117

Zálivka a ochrana rostlin	117
Určování pohlaví rostlin	118
Samokvetoucí odrůdy	118
Hnojení samokvetoucích odrůd	118
Ochrana rostlin	119
Srpen.....	120
Hnojení klasických odrůd	120
Hnojení samokvetoucích odrůd	120
Zálivka a ochrana rostlin	120
Zakrývání rostlin.....	120
Září – říjen	121
Hnojení klasických odrůd	121
Hnojení samokvetoucích odrůd	121
Zakrývání rostlin.....	121
Ochrana rostlin	121
Zavlažování	122
Jak poznat správnou zralost	125
Nevýhody brzké sklizně.....	125
Pozdní sklizeň.....	125
Poslední týden před sklizní	127
Sklizeň	128
Co se sklizenými rostlinami	128
Stroje na obírání rostlin	129
Sušení bylin	130
Běžný postup	130
Nejčastější postupy sušení	131
Typy pro sušení.....	131
Sušení rostlin vcelku	131
Mrazem přerušované sušení.....	131

Návody na hnojení.....	133
Fáze růstu a květu podle délky dne v ČR	133
Pěstování v zemině smíchané s hnojem a slámou.....	134
Pěstování v běžném substrátu (bez použití hnoje) s pomocí hnojiv.....	135
Samokvetoucí odrůdy	136
Pěstování v substrátu bez hnojiv	137
Řešení problémů	139
Žloutnutí listů.....	139
Semena	146
Po zasazení vyklíčených semínek.....	147
Po zasazení připravených klonů.....	148
Fáze růstu.....	150
První fáze květu	152
Druhá fáze květu.....	154
Zdroje.....	155
Rejstřík.....	167