

Skleníky včera a dnes 6

**Důvody pro pořízení
skleníku nebo
pařeniště 8**

Skleníky dnes 9

Plánování vlastního skleníku 12

První plánování –
na co byste měli myslet 14

Správné místo –
řídíte se podle slunce 14

Co možná nejsvětější místo 16

Typy skleníků 18

Jednotlivé části skleníku 22

Stavba svépomocí – lepší než skleník na klíč? 22

Požadavky na materiál
a řemeslníky 23

**Solární skleník –
když se počítá
se sluníčkem 25**

Předpisy a zadání 26

Materiály používané na rámy, prosklení a základy 28

Materiály používané na rámy 29

Dřevo – materiál s budoucností
i minulostí 29

Kov – ocel nebo hliník? 30

Plasty – moderní chemie
nebo nové problémy? 31

Prosklení skleníků a pařenišť 33

Sklo – materiál, v němž
se snoubí tradice
s budoucností 33

Plastové desky 34

Fólie – bez nich to nejde 35

Základy 39

Montáž a vybavení 44

**Typy a triky
při stavbě skleníku 45**

Topení – záleží na využívání 48

Typy topení 49

**Kolik smí provoz
skleníku stát? 54**

**Řízené vytápění
a větrání 55**

Stojany, stoly apod. 55

Přenosné regály, nástěnné
police 57

Dveře ve sklenicích 57

Větrání a vlhkost 59

Automatické otvírače
skleníkových oken 60

Cestičky 62

Osvětlení 63

Zastínění 64

**Příslušenství
všeho druhu 67**

Měřicí přístroje 67

Zavlažování 67

Pracovní stoly 69

Fólie v praxi 70

**Fóliovník – jen levná
varianta skleníku? 71**

**Pěstování zeleniny
ve fóliovníku 72**

**Netkané textilie a fólie
v zahradě 74**

Fólie pokládané přímo na půdu 74

Fólie pokládané přes rostliny 75

Jaké fólie nabízí trh? 76

MZK-UK Brno



2610352860

904901 149948
MORAVSKÁ ZEMSKÁ
KNIHOVNA

sign. 2-1210.083

Pařeniště 78

Konstrukční typy 80

Vytápění pařeniště 83

Větrání pařeniště 85

Jak skleník efektivně využívat 86

Půda ve skleníku 87

Mulčování 89

Hnojení ve skleníku 91

Správné množství vody ve správnou chvíli 94

Rozmnožování rostlin ve skleníku 96

Výsev: termíny a technika 96

Domácí produkce osiva – vyplatí se vůbec? 98

Půda a nádoby 99

Výsev v praxi 100

Řízky a spol. 103

Rychlení ve skleníku a pařeništi 105

Ochrana rostlin pěstovaných pod sklem 108

Biologická ochrana rostlin a přípravky na posílení rostlin 108

Hygiena jako prevence 109

Dobré pěstitelské podmínky jako prevence 109

Jak zahnat škůdce 110



Nejoblíbenější skleníkové kultury 116

Kaktusy 117

Trnité bytí 118

Orchideje 119

Exoti s mnoha fanoušky 120

Bromélie 121

Rostliny se značnou přizpůsobivostí 122

Masožravé rostliny 123

Dokážou být rostliny kruté? 123

Truhlíkové rostliny 124

Déle než jen jedno léto 126

Rychlení cibulovin 127

Zelenina 128

Bylinky 147

Další, vzácnější druhy zeleniny 149

Letničky 150

Kalendář prací ve skleníku a na pařeništi 152

Rejstřík 155