



Mezi milovníky zahrad jistě známý zahradník a filozof Karl Foerster jednou řekl: „Kdo tvrdí, že jeho zahrada je již dokončená, ten si ji nezaslouží.“ Tento moudrý výrok beze zbytku platí i pro zahradní jezírka. Ke změnám a úpravám zahrady sice přistupujeme více nebo méně pravidelně, ale u mnohých jezírek tomu takovou pozornost nevěnujeme, a proto na nich lze již pozorovat jejich značnou „sešlost“. Přeměna nebo úprava takovéto vodní plochy tedy rozhodně svůj význam má.

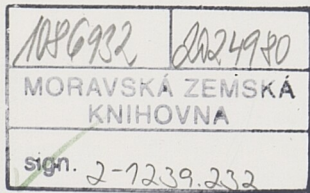
Přeměna stávajícího jezírka

11

Dodatečné začlenění potoka	12
Izolační materiály	17
Kapilární zábrana	26
Utváření nejvyšších partií (hlav) potoka	26
Vhodné napájení vodou	29
Provozní doby potoka	30
Péče a údržba	31

Dodatečné zabudování vodopádu	32
Druhy vodopádů	35
Výška padající vody	36
Vodopád jako zakončení koryta potoka	37
Samostatně situovaný vodopád	39
Vodopád jako spojení s jiným jezírkiem	40
Vhodný materiál pro vodopád	42
Množství vody a výběr čerpadla	43

Instalace vodních hříček	44
Která vodní hříčka je nevhodnější?	45
Tvarová různorodost vodních hříček a trysek	45
Co je třeba ještě vědět o vodních hříčkách	48



Montáž vodního chrliče	49
Kam chrlič umístit?	50
Materiály používané k výrobě vodních chrličů	50
Možnosti instalace	52
Hadice, přípojky, příslušenství	53
Propočet výkonu čerpadla a spotřeba vody	54
Optimální péče	54

Figury na okraje jezírek a jiné dekorativní předměty 55

Vhodné stanoviště	57
Rozmanitost materiálů	57
Skulptury, plastiky, postavy	58
Japonské kamenné lucerny	62
Pagody a kamenné věže	63
Vodní nádrže (chosubachi)	63
Kašny, vřídelní kameny a spol.	64

Kameny v jezírku a u jezírka 67

Výběr správného materiálu	68
Různé tvary kamenů	68
Transport a zajištění	69
Různé druhy šterku	71
Kameny s otvorem sloužící jako vřídelní kameny	71
Olemování okrajů jezírka	72
Nepodcenit hmotnost	73
Umělé kameny, obložení, iluze skály	74

Pochozí jezírka 76

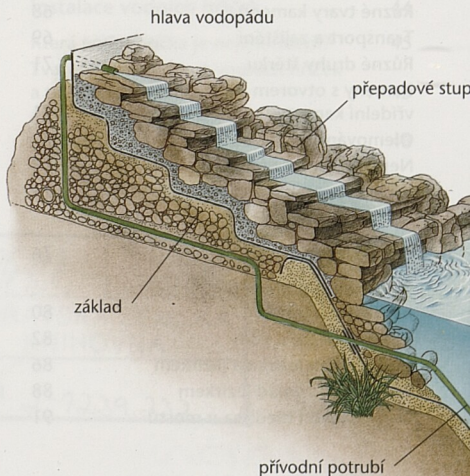
Malá nauka o dřevu používaném na stavby u jezírka	80
Místa k sezení u vody	82
Cesty kolem jezírka a jezírkem	86
Cesty vedoucí nad jezírkem	88
Bezpečnostní hlediska u mostů	91





Zahradní jezírko bez osvětlení působí v noci jako černá díra. Když však nainstalujeme světla, je jezírko vidět i za tmy. Nejen v letním období představuje světlo u jezírka zajímavý prvek, ale také na podzim a obzvlášť v zimě se s jeho pomocí dá docílit mnoha působivých a působivých efektů.

Osvětlení zahradního jezírka	92
Zajímavé osvětlení okrajů jezírka	93
Romantické osvětlení pod vodou	96
Plovoucí osvětlení	97
Kombinace vodních hříček a světla	97
Osvětlení vodopádu	98
Bezpečnost na cestě díky světlu	99
Péče a údržba	100
Rostliny a přírodní dekorace	101
Vytváření okrajů jezírka	102
Zakrytí břehů kolem vodopádu	102
Osazování potoků	103
Vhodné bahenní a vodní rostliny	107
Plovoucí ostrůvky	107
Dekoratивní materiál z přírody	110
Zvláštní dekorativní dřeva u jezírka	111



Technika pro jezírko 113

Čerpadla a filtry 114

Jaké čerpadlo a k jakému účelu? 114

Který filtr je správný? 118

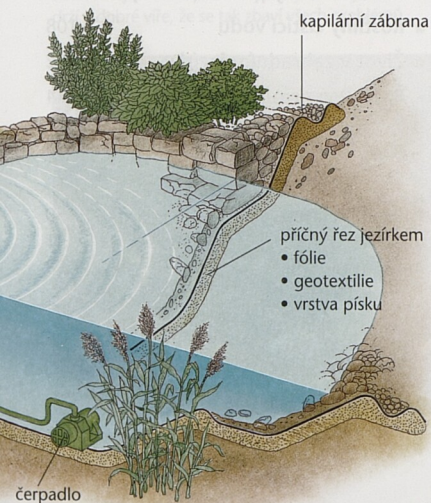
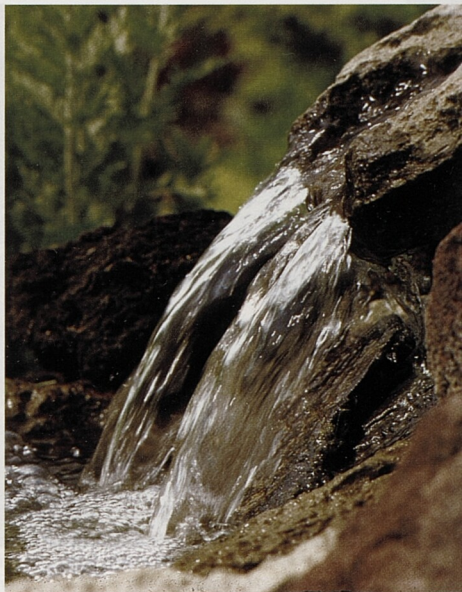
Nejnovější filtrační technika 118

Filtrační materiály 119

Rybniční čerpadlo se musí hodit k filtru 120

Filtrační doplňková technika 121

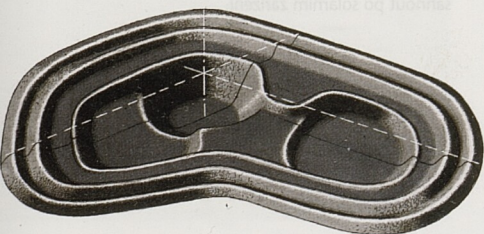
Filtrace v jezírku – ano nebo ne? 125



Jezírko si může při odpovídající velikosti a dostatečném osázení rostlinami vystačit i bez techniky. Pokud však chceme začlenit potok nebo vodopád, je to bez použití techniky již sotva proveditelné. Kdo klade důraz na trvalé udržení kvality vody v křišťálově čistém stavu, pro toho jsou filtrační zařízení a skimmery naprosto nepostradatelnými pomocníky. A ten, kdo nechce nechat nainstalovat elektrické vedení do bezprostřední blízkosti vodní plochy, může sáhnout po solárním zařízení.



Stavební chyby nebo také „přestárlost“ jezírka vedou často k tomu, že jezírko nefunguje dobře, biologická rovnováha není vyvážená a ani na pohled nepůsobí jezírko dobře. Následující kapitoly vám mají takovéto chyby pomoci odhalit a zároveň i odstranit, popřípadě navrhnout vhodná opatření pro jejich nápravu. Často to bývají jen maličkosti, které musí být provedeny, abychom pak byli trvale se svým jezírkem spokojeni.



Odstraňování problémů 127

Vaše problémy – naše řešení	128
Jezírko je příliš malé	128
Jezírko je příliš mělké	132
Špatné světelné podmínky	132
Jezírko neleží vodorovně	133
Stěny jezírka jsou příliš příkré	135
Mokřadní zóna je příliš malá	136
Jezírko je zanesené	137
Jezírko je zarostlé	138
Viditelný okraj fólie	138
Jednotvárná výsadba	139
Pohledová část je zakrytá	139
Příčiny ztrát vody v jezírku	140
Dodatečné zabudování kapilární zábrany	140
Dodatečné zabudování přepadu	148
... a náhle jsou tu vnučata	148

SPECIÁLNÍ STRÁNKY

■ Vodní rostliny pro zahradní jezírko	60
■ Rostliny čistící vodu	108
■ Život v zahradním jezírku	122
■ Řasy a co proti nim dělat	144

Použitá literatura	150
Rejstřík	151
Autoři fotografií	153