

OBSAH

Úvod k českému vydání	9
Úvod	10
Předmluva	13
ROZHOVOR O KAPRECH: Marco, Manuel, Vincent	14
Otázka: Jaké jsou rozdíly v informovanosti mezi anglickými a německými kapraři?	14
Otázka: Jak zjistíte, že může některá voda produkovat zásadně velké kapry?	17
Otázka: Mnoho informací z Anglie se týká chytání ryb ve štěrkopískovištích - typických kaprových vodách Angličanů. Dají se tamní zkušenosti uplatnit na našich vodách a odlišují se zásadně?	17
Otázka: Které typické kaprové vody existují kromě štěrkopískovišť?	19
Otázka: Které typické kaprové vody ještě existují kromě písňkových, lesních a lučních jezer (rybníků)?	21
Otázka: Které vodní rostliny naznačují, že máme před sebou vodu, ve které se kapři cítí zvlášť dobře?	22
Otázka: Co nám pomůže najít vhodnou vodu a na ní objevit správná loviště?	23
Otázka: Jak testujete novou vodu?	24
Otázka: Stále tu padaly zmínky o lovení se splávkem. Hodí se tato metoda skutečně na kapry?	25
Otázka: Jaký vliv má počasí? Existuje něco jako „kaprové počasí“ a hraje nějakou roli roční období?	31
Otázka: Jakou metodou nalezneme kapry, popř. správná místa, jestliže jsme se pro nějakou vodu rozhodli?	37
Otázka: Stále znovu čteme, že v Anglii byli i ti největší kapři chyceni přímo na okraji břehu, v mělké vodě např. 50 cm. Máme u nás také takové zkušenosti?	47
Otázka: Co můžete říci o přirozené výživě kaprů, jejich chování při vnadění, nástrahách a lokalizaci v německých vodách?	48
Otázka: Které návnady a nástrahy se při chytání kaprů s úspěchem používají a jak se připravují?	58
Otázka: Které návnady je možno doporučit kromě boilí pro naše poměry?	61
Otázka: V Anglii se často chytají „bublinkáři“ při šouračce (Stalking) na červy. Mohla by to být dobrá metoda také pro nás?	63

Otázka: Jakou nástrahu bychom měli předložit „bublinkáři”, abychom měli alespoň nějakou naději na úspěch?	64
Otázka: Jaké jsou výhody šouračky a lovu na plavanou?	65
Otázka: Jaké by mělo být složení boilí prvotřídní jakosti?	70
Otázka: Když má být správné složení výživných látek tak důležité, nepředpokládá to, že kapři mají v hlavě dietní plán, aby si složili vyváženou stravu?	71
Otázka: Jaké základní směsi existují pro boilí a jaké teorie jsou pro jejich použití?	74
Otázka: Je přidávání stimulatorů chuti do našich návnad účelné?	83
Otázka: Přinášejí příměsi (Additives) jako aroma (Flavours), posilovače chuti (Enhancers) a aminokyseliny, resp. stimulátory apetitu znatelný úspěch?	86
Otázka: Jaké nástrahy používáme, kdy a kde? Kdy používáme přírodní nástrahy a kdy těsto? Řeší boilí všechny problémy, nebo potřebujeme také jiné nástrahy? Jaké druhy strategie vyvíjíme při volbě nástrahy?	92
Otázka: Jakými změnami lze boilí přizpůsobit vodě?	94
Otázka: Jsou boilí tak dobré univerzální nástrahy, že nemusíme žádné jiné používat?	96
Otázka: Existují kromě boilí jiné nástrahy, které se dají univerzálně používat, a které jsou dokonce v některých situacích lepší?	97
Otázka: Když chceme lovit boilími, je nutné delší vnaďení, aby si na ně ryby zvykly a my jsme byli úspěšní?	101
Otázka: Co říci všeobecně o několikadenních vnaďicích cyklech před lovem ryb?	102
Otázka: Jaké techniky vnaďení existují?	105
Otázka: Jak změříme hloubku vody a jak umístíme na naše lovné místo značku (Marker)?	119
Otázka: Jakým množstvím návnady vnaďíte během lovu a jakou metodou se při tom řídíte?	123
Otázka: Kdy a v jakém množství dovnadujete a proč?	129
Otázka: Přes existenci boilí a drobných (zrnkových) návnad jsou stále ještě chlebové vločky v Anglii u některých špičkových kaprařů jednou z nesporně hlavních návnad. Nebyla by tato levná návnada také u nás dobrou alternativou i jako nástraha?	131

- Otázka:** Nebyla by účelná nástraha nadměrné velikosti, abychom na ni chytali zvlášť velké ryby? Velká nástraha vydává více pachu a je nápadnější. Dá se tedy snadněji nalézt a je imunní proti malým rybám. 132
- Otázka:** Až dosud jsme hovořili o klidně ležících návnadách a nástrahách. Má význam, když se nástrahami pohybuje a když ano, tak jaký? 134
- Otázka:** Přinášejí nám plovoucí Pop-Ups (plovoucí nástrahy zakotvené na dně) nějakou výhodu? 135
- Otázka:** Existuje nějaký vztah mezi délkou návazce a velikostí nástrahy? 138
- Otázka:** Jakou metodou se dá proniknout sestavenou udicí s nástrahou ke dnu při silném zatrvnění? 138
- Otázka:** V Anglii se používá mnoho rozličných metod a technik. Které z nich jsou vhodné pro naše vody? 140
- Otázka:** Jakou taktiku doporučujete, aby se záměrně ulovili největší kapři? 149
- Otázka:** Co jsou to vlastně „Rigs” (udice) a proč se používá takové množství různých variant? Jak se liší „Confidence Rigs” (důvěryhodné udice) s průběžným olůvkem a „Bolt Rigs” (únikové udice) s pevným olůvkem a k čemu jsou určeny? 150
- Otázka:** Jak funguje u udic s pevným olůvkem indikátor záběru a jaké rozdíly existují v porovnání s indikátorem záběru u udic s průběžným olůvkem? 160
- Otázka:** Při pojednání o únikové udici (Bolt Rig), zaznělo několik kritických podtónů. Znamená to, že udice s pevným olůvkem nepoužíváte zvlášť rádi? 163
- Otázka:** Osvědčily se u vás únikové svorky (Run Clips)? 165
- Otázka:** Spolu s udicí s pevným olůvkem se u nás vynořila v osmdesátých letech tzv. Anti Tangle Tube (ochranná trubička proti zamotání). Používáte ji také pro své volné (průběžné) udice? 166
- Otázka:** Máme zaseknout, spatříme-li pohyb na vlasci, nebo na našich indikátorech? 176
- Otázka:** Co soudíte o Slack Line (povolený vlasec), tedy o metodě lovu ryb s vlascem volně ležícím naplocho na dně? 177
- Otázka:** Jakými triky chráníte své udice ve vodách, kde je možnost jejich uváznutí? 179

Otázka: Co nám pomůže najít správnou udici a lze udici se zahnutým háčkem (Bent Hook Rig) doporučit pro naše vody?	180
Otázka: Můžeme v našich vodách všude úspěšně lovit „důvěryhodnou udici“ a když ano - jak asi ještě dlouho?	188
Otázka: Již několikrát se hovořilo o ošetření a vracení kaprů po ulovení. Na co se musí při tom dbát?	192
Dodatek	196
Pruty	197
Navijáky	198
Návazce	200
Háčky	203
Olůvka	205
Úzly: vázací technika, účinnost	206
Příslušenství	211
Kempinkové příslušenství	214
Návnady: hotové boilí, základní směsi, přísady, příměsi	215
Recepty	218
Přepočítávací tabulky:	
testovací křivka - odhozové zátěže	
teplota: Celsius - Fahrenheit	
hmotnost: gram/kilogram - unce/libra/Ounce/Pound	
délka: centimetr/metr/kilometr - palec/stopa/yard/míle /Inch/Foot/Yard/Mile	220
Slovník použitých anglických výrazů	222
Doslov	246