

REVÍRY RYBÁŘŮ UHERSKÉHO HRADIŠTĚ



Mimopstruhové revíry Morava 10 a Morava 10A
Pstruhové revíry

• vybrané úlovky na těchto revírech •

Antonín ŠÁCHA



Detachable roof

11. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840

• vybrané úlovky na těchto revírech •



Úvodem

V posledních letech získává sportovní rybářství na stále větší oblibě. U řek, přehrad, odstavných ramen a rybníků tráví doslova národ rybářů své volné chvíle. Hledají v přírodě klid, pohodu, sportovní zážitky a těší se na své rybářské úspěchy. Mezi těmi nadšenci, co se pokouší proniknout do tajů tohoto „tichého“ sportu je i rybářská drobotina, která teprve objevuje a poznává zvláštní kouzlo lovu ryb. Někteří začínající rybáři však po prvotních neúspěších ztrácí zájem o tohoto celoživotního koníčka a sport. Důvodem neúspěchu je to, že se ihned po prvních rybolovných pokusech nedostaví očekávané úlovky, že jim nemá kdo ze zkušenějších rybářů poradit nebo třeba neznají místní revíry. Většina těchto začátečníků je také přesvědčena, že v našich revírech nejsou pořádné ryby.

V této knize bych tak chtěl ukázat těmto nejmladším, ale i těm starším, že v našich revírech jsou krásné ryby a že dobrým úlovkem nemusí být jen metrový kapr, ale například i velký cejn, karas či lín. K tomu, aby rybář měl dobré a časté úlovky si musí však hodně pomoci sám. To znamená stále se učit, nespolehat na štěstí a hlavně - nevzdávat to! Ostatní čtenáře a příznivce rybářů bych chtěl alespoň trošičku pobavit a touto formou i pozdravit.

Ještě doplňuji, že v této publikaci nemám v úmyslu podat vyčerpávající podrobný popis revírů. Příroda se totiž neustále mění, zvláště po rozsáhlé povodni v roce 1997 doznala v našich revírech různých změn a zkušenosti rybářů z jednotlivých revírů se mohou značně lišit. Rovněž nechci přátele rybáře zatěžovat přílišnou statistikou, neboť tu si místní rybář může opatřit bez problémů z jiných dostupných zdrojů. Ani nechci čtenáře zatěžovat popisem lovu, různých metod a technik obecně známých a dostatečně popsanych v jiné literatuře a v různých rybářských časopisech. Chtěl bych, aby místní rybáře publikace dobře naladila, případně nažhivila a dodala rovněž trochu optimismu. V žádném případě bych nechtěl, aby má snaha vedla k závisti nad úspěchy svých kolegů a přátel rybářů. Omlouvám zároveň různou kvalitu fotografií, neboť se jedná o amatérské fotografie a jako takové jsou jedinečné a neopakovatelné.

V této knižce jsem se pokusil zachytit to nejzajímavější, co se na revírech místní organizace Uherského Hradiště za poslední roky ulovilo.

Antonín ŠÁCHA

Místní organizace Uherské Hradiště obhospodařuje tyto lovné revíry:

Mimopstruhové revíry:

- Morava 10 - řeka Morava
- Morava 10A - odstavená ramena
 - a to jsou revíry :
 - Uhliska
 - Topolná
 - Koňov – Margétka (Markéta)
 - Kanada
 - Výrovka
 - Babice1
 - Babice2
 - Březolupy
 - Mařacké
 - Kobylica
 - Blata
 - plavební kanál (Baták)
 - Mlač

Pstruhové revíry:

- Březnice 1
- Kudlovický potok 1

Moravský rybářský svaz

MO Uherské Hradiště

Uherské Hradiště 686 01

Telefon: 572 570 938

e-mail: mo_mrs_uh@sendme.cz

<http://momrsuh.wz.cz>

Předseda: Milan Čaja

Jednatel: Ludvík Kovář

Hospodář: Ladislav Grebeníček

Ekonom: Vojtěch Kieryk



Morava 10 - řeka Morava, délka 9 km, plocha 54 ha



Na řece Moravě se pořádají závody v lovu ryb technikou - na plavanou

Přítok Dunaje. Od silničního mostu Uherské Hradiště – Staré Město až k jezu v obci Spytihněv, mimo potok Březnice a Smilný.

Charakter revíru:

Řeka Morava – původní vodní zdroj mnoha odstavných ramen. Rybáři dlouho pro své znečištění zatracená, v současné době stále více vyhledávaná. Koryto řeky Moravy bylo v celém úseku ve 30. a 40. letech 20. st. vybudováno regulací toku jako ochrana proti povodním. Z původního koryta řeky tak vzniklo mnoho odstavených ramen, které dnes tvoří jednotlivé revíry. Šířka toku se pohybuje až kolem 50-ti metrů na dolní části v úseku města Uherské Hradiště a přibližně stejné šíře dosahuje i po celé délce proti proudu až po jez ve Spytihněvi. Mezi silničním mostem Uherské Hradiště – Staré Město a jezem ve Spytihněvi, přes který vede vozovka, není žádný jiný most, lávka či převoz. Hloubka řeky se pohybuje od 1 do 5 m. Dno je proměnlivé, neboť je tvořeno z velké části písky, které se pohybují v závislosti na proudící vodě. Zvláště po velkých povodních v roce 1997 změnilo dno Moravy svůj charakter. Po povodni se rovněž zásadním způsobem upravily těžkou technikou břehy. Z břehů se odstranila veškerá vegetace a nánosy zeminy, v důsledku čehož rybář jen velmi ztěžka hledá přirozená stanoviště ryb.

Přístup k vodě:

Přístup k řece je v zastavěné části města Uherské Hradiště vždy dobrý, v městské části Rybárny je velmi snadný. Toto místo se nachází na pravém břehu toku v těsné blízkosti silničního mostu Uherské Hradiště – Staré Město naproti veslařského klubu. Pro svou dostupnost je toto místo oblíbené mezi rybáři, kterým nevadí poměrně hustý provoz na zmíněném silničním mostu. Dno je zde tvořeno jemným pískem. Nachází se v mírném ohybu řeky, a právě možná proto se zde vyskytují nepochopitelné spodní proudy vody, které neznalým

rybářům působí větší či menší potíže při lovu. V tomto místě není břeh zpevněn kameny, a tudíž zde nehrozí vážky udic tak časté v jiných místech řeky.

Dále proti proudu po této straně řeky vede polní cesta a pěšina po hraně břehu (alejí lip), vhodná pro kolo či moped. Sem zavítají rybáři, kteří již hledají trochu klidu a samoty. S přibývajícím vzdáleností od silničního mostu proti proudu se pěšina zužuje. S koncem lipové aleje tak končí i pohodlná cesta k vodě. Na hradištské straně se k řece dostanete prakticky v kterémkoliv místě až po soutok řeky Moravy a potoku Březnice v obci Jarošov u pivovaru. Za jatkami Chýla se dá pohodlně sejít k vodě. Místo tohoto soutoku je oblíbené rybáři ze širokého okolí a tak pokud nebude místo přímo u soutoku, můžete se posunout po proudu pod jatka, kde je místa dostatek a o úlovky rovněž není nouze. V těchto místech se vyskytují v hojném počtu zvláště dravci.



Silniční most přes řeku Moravu spojující Uh. Hradiště se Starým Městem



Prostor před veslařským klubem

Oblíbeným a vyhledávaným místem je také úsek v prostoru mezi městskou částí Mařatice a obcí Jarošov. Pokud jedete po silnici ve směru z Uh. Hradiště - Jarošov, můžete odbočit již na Hrubém kopci u benzinové stanice doleva, pak mírným svahem dolů a rovnou cestou v délce asi 700 m kolem průmyslových hal až k hrázi. Své místo si zde vždy najdete.

Od soutoku Březnice až k jezu ve Spytihněvi je přístup k vodě na obou stranách řeky velmi problematický a prakticky jinak než pěšky či na kole se sem nedostanete. Hojně je navštěvovaný úsek pod jezem ve Spytihněvi, kde se dá sejít pohodlně k řece. Je však třeba dávat pozor při nižším stavu vody, kdy se vydáte po kamenech ke středu toku. Občas se nečekaně spouští stavidla jezu. Pokud zaváháte nebo přeslechnete rachot železných stavidel, máte během chvilky vodu nad kolena. K jezu se dá dostat buď z obce Spytihněv nebo ze severní strany od obce Topolná.

Revír Morava 10 je zajímavý rovněž tím, že je spojený s dalším revírem Morava 9 - MO Staré Město. Ryby se pohybují volně na 12 km úseku mezi jezem v Kunovickém lese až po jez ve Spytihněvi, který není v této publikaci popsán, ale mohu říci, že rovněž zde rybáři dosahují zajímavých úlovků.

Osádka:

Řeka Morava oplývá množstvím různých druhů ryb. Zvláště „bílá ryba“ je zastoupená v hojném počtu a lze dosáhnout krásných úlovků. Z tohoto důvodu se zde také konají rybářské závody v lovu ryb na plavanou. Úlovky jednotlivých závodníků dosahují během několika málo hodin desítky kilogramů.

Řeka Morava je zarybněna druhy: Sumec obecný, Kapr obecný, Štika obecná, Candát obecný, Amur bílý, Bolen dravý, Okoun, Jelec tloušť, Mník jednovousý, Ostroretka stěhovavá, Cejn velký a ostatní druhy tak zvané „bílých ryb“.

Do tohoto revíru vysazuje místní organizace ročně na 2000 kusů kaprů K2 a K3, 1000 kusů štik, ke dvěma stovkám candátů a sumců, amury, ostroretky, mníky, jelce a parmy. Úlovky na tomto revíru jsou velmi dobré. Když vám na Moravě zabere kapr, tak vás jistě potěší. Kapři jsou zde totiž velcí bojovníci. Pokud takový kapřík má pak přes 70 cm, jeho váha se pohybuje k 10 kg. A takový kus mít na udici je nezapomenutelný zážitek. Velmi pěkní jsou na Moravě jelci, například jelec tloušť přes 40 cm není výjimkou. Štika je zde zastoupená hojně, avšak z neznámých důvodů se větší množství štik kapitálních rozměrů nechytá. Zato candát zde dosahuje pěkné míry. Každoročně se chytí pár kusů přes 70 cm. S úhoří je to poslední dobou špatné, a tak se zde žádné rekordy nekonají. Může vás potěšit pěkný bolen, okoun a nebo sumec. Sumců je na Moravě dost, ale vzhledem k tomu, že než naroste do námi žádaných rozměrů, potřebuje hodně let, tak si musíme nějaký ten rok na krále vodních hlubin počkat. Ale i tak se na Moravě loví sumci kolem 100 cm až 150 cm a váhy kolem 15 kg. Někteří pamětníci ale pamatují sumce až ke dvěma metrům. V období mezi světovými válkami došlo v důsledku otrav k úhynu ryb a tehdy byly nalezeny uhynulí sumci o váze až 90 Kg. V poválečných letech v okolí povodí Moravy začaly vyrůstat průmyslové objekty a znečistily řeku natolik, že v ní zabily veškerý život. Ke zlepšení stavu řeky Moravy došlo až po roce 1990. Díky velké samočisticí schopnosti řeky a nově vybudovaným čističkám odpadních vod se kvalita vody zlepšila natolik, že se v řece vyskytuje dokonce i parma. Rovněž povodeň v roce 1997 pročistila koryto řeky, i když zase odplavaly ryby, které skončily níže po proudu, kde se povodeň zastavila. Nyní jsou v řece Moravě opět ryby v hojném počtu a jsou zdravé, silné a nádherně vybarvené.



Morava pod jezem ve Spytihněvi.



Morava v části mezi Mařaticemi a Jarošovem

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru Morava 10 rybáři z MO Uh. Hradiště

v roce 1999:

| | |
|-------|----------------------------------|
| sumec | – 110 cm, 7,9 kg, ing. Chajda J. |
| kapr | – 84 cm, 13 kg, Opravil F. |
| štika | – 96 cm, 7,3 kg, Boor J. |
| amur | – 80 cm, 7,0 kg, Juzl M. |
| bolen | – 74 cm, 4,1 kg, Horňák K. |
| úhoř | – 88 cm, 1,4 kg, Nálepa M. |
| okoun | – 42 cm, 1,4 kg, Juříčka D. |

v roce 2000:

| | |
|--------|------------------------------|
| sumec | – 141 cm, 15 kg, Círan J. |
| kapr | – 88 cm, 11 kg, Pálka P. |
| štika | – 78 cm, 3,2 kg, Řezníček M. |
| amur | – 78 cm, 7,6 kg, Iškovský D. |
| bolen | – 68 cm, 2,0 kg, Hubáček L. |
| candát | – 71 cm, 3,7 kg, Mikoška L. |
| jelec | – 54 cm, 1,5 kg, Chajda J. |



Candát obecný – délka 75 cm, uloven na Wobler, silon - 0,16 Fireline, zdoláván 3 min. Ulovil na řece Moravě Antonín Mach Mgr. A.



Parma obecná – délka 72 cm, ulovil na boilies Petr Zpěvák



Štika obecná – délka 95 cm, váha 7,5 kg, ulovena na revíru Morava 10, nástraha Wobler, Silon 0,16 Fireline, zdolávána 7 min. Lovce: Antonín Mach Mgr. A.



Sumec velký – délka 141 cm, váha 15,0 kg, uloven na třpytku, silon 0,28 Triton, zdoláván asi 15 min., ulovil v r. 2000, červen, ve 23:30 hod. Círan J.



Candát obecný – délka 78 cm, 5 kg, nástraha twister, ulovil v říjnu 2003 na řece Moravě Antonín Šácha



Sumec velký – délka 158 cm, návnada karas, vrácen do vody! Ulovil v r. 1999 D. Klement



Amur bílý – délka 96 cm, návnaha vrbový list, ulovil v r. 2002 D. Klement



Candát obecný – délka 78 cm, návnada twister, ulovil v říjnu 1999 Dalibor Klement.



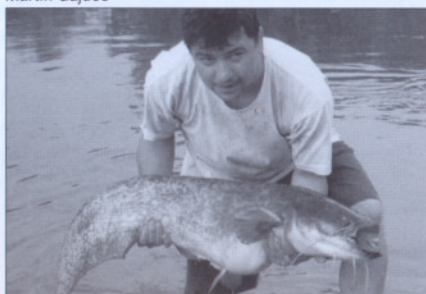
Kapr obecný, délka 83 cm, váha 12,5 kg, uloven v srpnu r. 2000 na jiném revíru a puštěn do řeky Moravy. Lovce Pavel SÚSTR M.A.



Kapr obecný, délka 98 cm, váha 18 kg, uloven v září 2001 na jiném revíru a puštěn do řeky Moravy. Lovce Martin Gajdoš



Sumec velký – délka 138 cm, uloven na rybku dne 29. 6. 2003 ve 23.00 hodin. Lovce Vít Polách



Sumec velký – délka 142 cm, uloven v květnu 2000 na boilies! Vrácen zpět do řeky. Lovce Pavel SÚSTR M.A.



Sumec albín – délka 130 cm, uloven v roce 2000 na rousnice na dně. Vrácen zpět do vody. Lovce D. Klement



Sumec albín – délka 140 cm, váha 22kg, uloven 1. 8. 2004. Vrácen zpět do vody. Lovce Lubomír Malina

Uhliska – Morava 10A, plocha 13 ha, katastr obce Huštěnovice



Amur bílý – délka 110 cm, 18 kg, návnaha kůrka chleba na hladině, ulovil v r. 1998 Z. Círan

Revír je velmi vyhledávaným nejen samotnými rybáři. V letní sezóně slouží rovněž k rekreaci obyvatel z blízkých obcí. Na části břehu je písčitá pláž, kde se v letních měsících koupe a dovádí několik desítek dětí. Na ostatní části břehu je dostatek prostoru pro klidné posezení, i když na větší části pobřežních pozemků jsou umístěny zahradní a vikendové chatky. Jedna z chatek náleží i MO Uherské Hradiště a slouží k rekreaci rybářů a jejich rodin. Revír vznikl vytěžením šterku a následným zaplavením spodní vodou. Zarybnění je velmi dobré, je osazen všemi druhy ryb. Zvláště se zde daří kaprům a amurům, ale taky úhoři zde dorůstají slušných rozměrů. Amuri dosahují délky kolem 1m a váhy až 15kg. Na Uhliskách se dá poměrně brzy zjara dosáhnout pěkných úlovků. Kapři zde začínají přijímat potravu krátce po rozmrznutí ledu na jemně seřízenou udici.

Motoristé přijíždějící ve směru od Uherského Hradiště odbočí před obcí Babice vpravo, sjedou z hlavní silnice na vedlejší komunikaci, po které přijedou až k „Baťovu“ kanálu. Tady je umístěna dopravní značka zákaz vjezdu všech vozidel. Zde zaparkujete a k vodě to je již jen několik desítek metrů. Komunikace vede dál k jezeru a k chatkám, ale sem mohou vjíždět pouze vozidla s příslušným povolením. K revíru je možný příjezd také ze strany od Uherského Hradiště Rybáren kolem revíru Koňov, Výrovka a Blata. Tato polní cesta není veřejnou komunikací, ale slouží pouze zemědělským strojům, proto bych ji z tohoto důvodu doporučoval jen za použití jízdního kola a za suchého počasí.

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru Uhliska rybáři z MO Uh. Hradiště

v roce 1999:

sumec – 140 cm, 17,0 kg, Kolomazník V.
amur – 112 cm, 18 kg, Píža Z.
úhoř – 90 cm, 2,1 kg, Círan J.

v roce 2000:

kapr – 71 cm, 8,6 kg, Žaluda D.
amur – 110 cm, 18,3 kg, Slováček O.
štika – 95 cm, 7,9 kg, Staněk S.
candát – 78 cm, 3,9 kg, Körber J.

v roce 2001:

kapr – 70 cm, 7,5 kg, Kolář J.
candát – 75 cm, 5,9 kg, Kovář Z.

Topolná - Morava 10A, plocha 7,0 ha katastr obce Topolná

Revír Topolná vznikl těžbou šterku. Dno je jílovito - písčité, na němž nejsou žádné přirozené úkryty, stromy a podobně. Nejsou zde podemleté břehy, pařezy a kořeny. Rovněž pobřežní porosty jsou chudé a neposkytují žádný stín. Na tomto revíru prakticky nehrozí žádné vážky udic. Na druhou stranu však z otevřených polí někdy nepříjemně fouká vítr.

Revír je oblíbený rovněž u rekreatantů díky nedaleké obci Topolná, nejsou zde však chaty a ani kolonie zahrádkářů. Místa pro rybáře je víc než dost. Revír je velmi dobře zarybněn kaprem, candátem, úhořem, také štikou a sumcem. Candát se zde loví kolem 70 cm a váhy do 5 kg.

Přístup k vodě:

K revíru vede komunikace od obce Topolná, kde při jízdě ve směru od obce Bílovice odbočíte na neřízené křižovatce doleva a pak pokračujete rovně směrem k vysílačům. Tato je však komunikací soukromou sloužící obsluze vysílačů, které jako orientační body jsou nepřehlédnutelné z dalekého okolí. Na tuto komunikaci je tedy vjezd zakázán pro všechna motorová vozidla bez příslušného povolení. Od této značky je to k vodě ještě asi tak 300 m.



Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru Topolná

candát – 69 cm, 2,4 kg, Hrňák K.

v roce 2000: sumec – 120 cm, 9,5 kg, Vojkůvka J.

v roce 2001: kapr – 72 cm, 8,0 kg, Staněk S.

Koňov – Morava 10A, plocha 5,0 ha, katastr obce Huštěnovice

Slepé rameno řeky Moravy se nachází při řece Moravě v prostoru mezi obcemi Huštěnovice a Staré Město. Na tomto revíru najdete klid a pohodu. Revír je dostatečně vzdálen od rušných komunikací a obcí. Dá se říct, že zde se potkáte pouze s rybáři, kteří tento revír rovněž vyhledávají pro dobré zarybnění jak kaprem, línem a úhořem, tak štikou a dalšími druhy ryb. Překvapit vás může i pěkný amur.

K tomuto revíru se dostanete od Uherského Hradiště - Rybářen po silnici rovnoběžně s Baťovým kanálem a řekou Moravou. Tato pojezdová cesta je částečně asfaltová a částečně hlíněná. Opět zde platí, že nejlepším, nejzdravějším a nejspolehlivějším dopravním prostředkem na ryby je jízdní kolo. Blízkost dalších atraktivních revírů má tu výhodu, že když to „nejde“ na jednom, můžete to zkusit na druhém - hned vedle.



Margétka – Morava 10 A, součást revíru Koňov

Tento revír je součástí revíru Koňov. Margétka je tak malá, že zde jsou prakticky jen dvě, možná tři rybářská místa. Zároveň je tento revírek svou malostí okouzlující. Lesní ticho zde panuje po většinu roku. Pouze v letní sezoně toto místo může okupovat mládež. Tak jako jiné odstavě ramena řeky Moravy má i Margétka písčité dno a čistou vodu. Hloubka vody je různá, ale nepřesahuje 3 metry. I zde je dno pokryté tlejícím listím a množstvím napadaných větví. Margétka se nachází v prostoru mezi revírem Koňov a řekou Moravou.



Margétka koncem května



Kanada – Morava 10 A, plocha 4,0 ha, katastr obce Kněžpole

Tento revír patří mezi nejkrásnější na Uherskohradištsku. Pokud sem přijdete na jaře a v pracovní den, budete si skutečně připadat jako na „dalekém severu“. I tady povodeň v roce 1997 zanechala své živelné stopy a podtrhla tak divoký ráz této lesní rezervace. Tento revír vznikl těžbou štěrku. Hloubka se zde pohybuje od minima až po několik metrů. Charakter dna břehů a porostů se zde velmi mění a je různý. Revír leží v lese poblíž obce Jarošov, Kněžpole. Také proto je o víkendech tato oblast hodně navštěvována nejen rybáři z blízkého okolí, ale i občany a dětmi, kteří sem vyráží na procházky do přírody a za koupáním. Tento revír je velice dobře zarybněn. Zarostlé pobřežní partie a stromy ve vodě vyhovují nejenom dravcům, ale taky zde hledají svůj úkryt pořádní kapři. Z vysokých břehů můžete pěkně vidět vyhřívající se amury, pokud je nevyplašíte neopatrným pohybem. Dále se zde hojně vyskytuje úhoř a může vás překvapit i pořádný sumec. Na tento revír není na škodu počítat se silnějším nářadím, protože než se po záběru nadějete, máte rybu pod spadlým stromem ve vodě.



V roce 1999: **Kapr obecný** 84 cm, 13,4 kg, ulovil v červnu v 15:00 hod. M. Kovář, nástraha - kůrka chleba na hladině. Zdolán po 20 minutách.

Na tento revír je dobrý přístup na jízdním kole. Protože se Kanada nachází v přírodní rezervaci a v ochranném vodním pásmu, je vjezd motorovým vozidlem zakázán. Můžete nechat automobil před mostkem přes potok Březnice a dále pokračovat pěšky přes mostek rovně lesní cestou asi 500 m, až narazíte na revír.

K revíru Kanada patří i jeho druhá část. Hluběji do lesa projdete kolem kaliště až k rybářské boudě a kolem ní dále pěšinkou při břehu do lesa. Překvapí vás pěkná voda, ticho a dost možná i nečekaný úlovek.



Výrovka – Morava 10A, plocha 3,0 ha, katastr obce Huštěnovice

Jeden z nejoblíbenějších a nejkrásnějších revírů. Přístup k revíru je stejný jako u ostatních v blízkém okolí. Tedy po polní cestě buď od Starého Města nebo od Huštěnovic. Na tomto revíru jsou na straně blíže k řece Moravě velmi nízké až plytké břehy, které se při vyšší hladině vody zatopí a podmáčí. Takové mokřady nejenže stěžují přístup k vodě rybářům, ale jsou rájem pro komáry. Jako i na ostatních odstavných ramenech jsou břehy zarosteny vegetací a na dně je řada spadlých stromů. Z protějšího břehu, který je vyšší a místy poměrně příkrý, vede polní cesta a přístup k vodě je trochu nepohodlný. Ale i zde se dá najít místo k lovu.

V roce 1999 zde Buš V. ulovil sumce 120 cm, váhy 16 kg a Kydliček P. štika 100 cm, 8,6 kg.



Karas stříbřitý – míra 41 cm, nástraha – rousnice, ulovil Antonín Mach Mgr. A.



Výrovka v létě



Babice I – Morava 10 A, plocha 3,0 ha, katastr obce Babice

K tomuto revíru můžete přijet po polní cestě kolem revíru Babice II, dále ještě asi 300 m. Břehy jsou zde velmi mělké, ve vodě se nacházejí menší ostrůvky. Tento revír je svým charakterem jiný než ostatní revíry. Připomíná neregulovanou přírodu, bez zásahů člověka.

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru

v roce 1999:

kapr – 76 cm, 10,4 kg, Říha K.
amur – 82 cm, 7,0 kg, Bříšťala J.

v roce 2000:

candát – 82 cm, 6,1 kg, Pištěk J.
candát – 81 cm, 4,0 kg, Šimon S.

v roce 2001:

candát – 77 cm, 5,0 kg, Šimon S.



Babice II – Morava 10 A, plocha 3,0 ha, katastr obce Babice

Velmi pěkný revír nacházející se kousek za obcí Babice. Přijedete k plavebnímu kanálu, kde za mostkem můžete pohodlně zaparkovat, dále je zákaz vjezdu. K revíru je to „co by kamenem dohodil“. Přístup k vodě je zde mírný. Mnoho vyšlapaných míst vám napoví, že tento revír je hojně navštěvován. Není divu - je zde čistá voda a několik metrů od břehu je hloubka již kolem 4 a více metrů.



Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru

v roce 1999:

candát – 76 cm, 4,5 kg, Boor J.

v roce 2000:

úhoř – 70 cm, 0,7 kg, Říha L.
úhoř – 70 cm, 0,7 kg, Rezníček J.

v roce 2001:

úhoř – 93 cm, 1,0 kg, Čevela R.

Březolupy – Morava 10 A, plocha 3,0 ha, katastr obce Březolupy

Tento revír je malá přehrada za obcí Březolupy ve směru jízdy autem na Zlín. Přibližně 200 m za obcí Březolupy odbočíte ze silnice doleva do lesa. Do lesa však z důvodu zákazu vjezdu nesmíte vjet, to však nevadí, protože od této značky je to k vodě sotva 20 m, od silnice pak zhruba 50 m. Přehrada ze silnice není vidět, a proto ty z vás, co tento revír neznáte, příjemně překvapí skutečnost, že takový kousek od silnice leží kus krásné přírody. Hloubka vody je do 150 cm.

Na tomto revíru se podařilo panu Ovčáčkovi v roce 2000 ulovit štika 113 cm a váhy 11,8 kg. Takový úlovek si skutečně zasluhuje pozornost. Škoda jen, že nebyla pořízena fotografie tohoto skvělého úlovku.



Březolupy



Mařacké – Morava 10 A, plocha 1,0 ha, katastr Uherské Hradiště

Rameno Mařacké leží v části Mařatice při samotné řece Moravě. Přístup k rameni je dobrý za každého počasí i automobilem, a to po panelové cestě vedoucí k areálu tenisového klubu, který leží v těsném sousedství ramene. Z hlavní silnice Uh. Hradiště - Jarošov je nutné odbočit u kina Hvězda a okolo bývalých kasáren po nábřeží řeky Moravy se dostanete až k rameni, kde se dá bez problému zaparkovat. Na břehu ramene se nachází i sídlo místní rybářské organizace. Jsou zde stanoveny odchylky od rybářského řádu, s nimiž je nutné se před započatím lovu seznámit.

Okolí tohoto revíru je poměrně rušné. Blízkost tenisových kurtů a výrobní závody v těsném sousedství, jakož i přilehlá cyklistická trasa, vám mnoho klidu nedopřejí. Dosud jsem uváděl jako překvapení revíru pěkný úlovek nebo krásnou přírodu. Neznalého rybáře na březích nemile překvapí všudepřítomné odpadky. Jediným čistým kusem břehu je úsek břehu pod kontrolou rybářské MO, a to proto, že je oplocený. K tomuto revíru se skutečně někteří rybáři chovají tak, jak si to tento revír nezaslouží. I když se břehy od odpadků poměrně často čistí, za pár týdnů vypadají opět stejně.

Tento revír je tradičně dobře zarybněn kaprem, štikou a bílou rybou. Po povodni se však už tak hojně nevyskytuje lín a karas.



Sídlo místní rybářské organizace

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru v roce 1999:

štika – 91 cm, 7,8 kg, Pálka F.

v roce 2001:

kapr – 70 cm, 8,8 kg, Gajdošík S.

kapr – 70 cm, 8,0 kg, Bartoš M.

úhoř – 86 cm, 1,5 kg, Váňa A.

štika – 85 cm, 6,2 kg, Bartoš M.



Kapr obecný – 56 cm, v dubnu 2004 ulovil Radim Šácha na kukuřici, zdolán na revíru Mařacké



Štika – 84 cm, 5 kg, nástraha plotice 12 cm na plavanou, silon 0,25 mm, ulovil v říjnu 2002 v 11:00 hod. při bezvětrném a slunečném počasí Váverka F., rameno Mařacké



Kapr obecný – délka 69,5 cm, váha 8,8 kg, ulovena na revíru Mařacké, po změření a zvážení puštěn zpět. Lovce: Pavel SÚSTR M.A.



Tohoto kapra chytil na rameni Mařackém 8. 8. 2002, Ondřej Miroš. Kapr měl 75 cm, váha 9 kg.

Kobylica – Morava 10 A, plocha 1,0 ha, katastr Staré Město

K revíru se dostanete z Rybáren, asi 700 m po hrázi proti proudu řeky Moravy od silničního mostu Uh. Hradiště - Staré Město. Při hrázi vede také polní cesta. Kobylica leží asi 70 m od hráze ukrytá v zeleni. Z důvodu horší dostupnosti nebývá tento revír samotnými rybáři často navštěvován. Kobylica je však velmi pěkný revír s hlubokou i plýtkou vodou a v ní spadlými stromy. Kobylica má písčité dno, takže je tu poměrně čistá voda, která však v létě láká mládež ke koupání a táboření. Z tohoto důvodu je pro rybáře vhodnější navštívit tento revír v letní sezóně mimo víkendy. Revír je tradičně zarybněn a daří se zde bolenům, které lze za slunečného počasí spatřit pod hladinou.

... vlevo malá pláž



Blata – Morava 10 A, plocha 1,0 ha, katastr obce Huštěnovice

Příjezd k tomuto revíru je možný z obce Huštěnovice po polní cestě kolem revíru Uhliska, kde v prostoru pláže vede cesta dále rovně kolem vody. Vpravo odbočíte a asi po 300 m se ocitnete u Blat. Ze strany od cesty je břeh vysoký, z protější strany (od řeky Moravy) je pozvolný. V místě je jediná chata. Samotný revír je celkem méně významným jednak pro svou velikost a možná také proto, že leží v těsné blízkosti Uhlisek a Výrovky.

I když se do revíru ryby pravidelně vysazují, bylo zde např. v roce 2000 chyceno jen 42 kaprů, 1 štika, 1 candát, 1 amur a 1 úhoř.



Blata jsou malý, klidný a tichý revír

Plavební kanál – (Bařův kanál) součást revíru Morava 10 a to od vtoku do řeky Moravy ve Starém Městě až k jezu v obci Spytihněv

Bařův kanál byl otevřen v r. 1939. Sloužil k plavbě lodí přepravujících náklady surovin. Uzavřen byl v roce 1960. Od té doby plavební komory chátraly pod zubem času. Nyní je ale na kanále v letní sezóně opět živo, protože po něm jezdí lodě s turisty. Pro rybáře je to snad jediná menší nepřijemnost na tomto jinak klidném revíru.

K revíru se dostanete na různých místech po celé jeho délce. Při vodě je další pohyb možný jen na jízdním kole, případně pěšky. Zde rybáři naleznou dostatek místa a klid k odpočinku.

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru v roce 1999:

Sumec – 128 cm, 12 kg, Hasník S. (vrácen zpět!)
Candát – 65 cm, 2,5 kg, Ulrich J.

v roce 2000:

kapr – 72 cm, 9,6 kg, Šustal J.
amur – 85 cm, 8,5 kg, Juzl M.
štika – 83 cm, 3,4 kg, Rachůnek P.

Některé zajímavé úlovky dosažené na revíru v roce 2001:

kapr – 72 cm, 8,2 kg, Lesa J.
úhoř – 84 cm, 0,9 kg, Bednařík L.
candát – 80 cm, 6,7 kg, Blažek T.



Pohled z mostku u plavební komory v Babicích.



Tolstolobik – 85 cm, plavaná, návada kulička rohlíku, sílon 0,14, ulovil v r. 2002 D. Klement.



Cejn velký – 51 a 54 cm ulovil na hnojňáčky v květnu 2001 Libor ŠUSTR

Mlač – katastr obce Huštěnovic, uváděná rozloha 1,0 ha již neplatí

Revír již prakticky zanikl pod vrstvou vegetace. Zůstala po něm jen mokřina a břehy odpovídají normám skutečného pralesa. Ryby se zde již nevysazují.

Tento revír se nachází na vnitřní straně oblouku řeky Moravy v obci Jarošov. Z Jarošova se sem dostanete jedine pomocí loďky přes řeku Moravu. Druhá cesta vede po pravém břehu řeky Moravy ze Starého Města kolem revíru Kobylica.



Pstruhové revíry

MO Uherské Hradiště obhospodařuje čtyři pstruhové revíry o celkové ploše 8,2 ha. Revíry Tupeský potok a Vrbka jsou chovné. Lovné revíry jsou Březnice 1 a Kudlovický potok 1.

Březnice 1 – délka 20 km, plocha 4,0 ha,

Levostranný přítok řeky Moravy.

Charakter revíru

Tento pstruhový revír je potok širší okolo dvou metrů a délky 20 km vinoucí se podél silnice ze Zlína až do Uherského Hradiště – Jarošova. Lovný úsek je od soutoku s řekou Moravou v Jarošově až po silniční most Bohuslavice – Březnice nad obcí Bohuslavice. Dále pak přítok Březnice Nedachlebický potok, a to od soutoku s Březnicí v obci Bílovice až po soutok dvou potoků nad obcí Nedachlebice.

Osádka

Revír je zarybněn Pstruhem obecným, Pstruhem duhovým, Pstruhem potočným a Jelcem tlouštěm.

Přístup k vodě

Tento revír je pro blízkost silniční komunikace vesměs dobře přístupný po celé jeho délce.



Březnice nad soutokem
s řekou Moravou v Jarošově

Kudlovický potok 1 – délka 11 km, plocha 2,0 ha

Pravostranný přítok řeky Moravy.

Charakter revíru

Tento pstruhový revír je lovný od ústí do řeky Moravy až po rekreační středisko Na Habeši. V oblasti pohoří Chřiby protéká krásnou přírodou.

Osádka

Revír je zarybněn pstruhem obecným.

Přístup k vodě

Revír je přístupný ze silniční komunikace vedoucí z Babic do Kroměříže.



Kudlovický potok protékající Kudlovickou dolinou.



Spokojený pstruhař s úlovkem.

NABÍDKA RYBÁŘSKÝCH MAP VYDAVATELSTVÍ SHOCART

RYBÁŘSKÉ MAPY

přehledná mapa území • aktuální soupis rybářských revírů • prodejní místa povolenek ČRS

- | | |
|------------------|----------------------|
| • Jižní Čechy | (ISBN 80-7224-195-8) |
| • Jižní Morava | (ISBN 80-7224-299-7) |
| • Střední Čechy | (ISBN 80-7224-300-4) |
| • Západní Čechy | (ISBN 80-7224-346-2) |
| • Východní Čechy | (ISBN 80-7224-345-2) |
| • Severní Morava | (ISBN 80-7224-344-6) |



Aktuální nabídku map žádejte u svých knihkupců, v informačních centrech, supermarketech. Výhradní distribuci map vydavatelství SHOCart zajišťuje firma GeoClub, s.r.o. (kontakt viz. tiráž). Aktuální nabídku rovněž najdete na našich internetových stránkách www.shocart.cz.

Doslov autora:

A touto stranou končí má snaha dát nejen mladým, ale i ostatním uherskohradištským rybářům do rukou knihu, která je za dlouhých zimních večerů potěší a ukáže, že uherskohradištská místní organizace obhospodařuje nádherné revíry, na kterých se dá ulovit velmi pěkný kapr, candát, amur či sumec. Jistě, ti náročnější se jen možná ztěží dočkají úlovků obřích rozměrů, neboť při ohromném zájmu veřejnosti o tento sport je na revíry ze strany rybářů vyvíjen opravdu velký tlak a většina ryb je vylovena ještě dřív, než stačí do velkých rozměrů dorůst. Ale i tak se dají na našich revírech najít místa, kde může rybář v klidu posedět v pěkné přírodě a vydechnout si od každodenních problémů. Bude-li mít navíc ještě trošku toho rybářského štěstí, umu a trpělivosti, určitě se dočká i pěkného úlovku.

Tato knížečka by nebyla úplná, kdybych v ní nepřipomněl obecné zásady slušného chování lidí, a zvláště pak rybářů, v naší přírodě. Naprostou samozřejmostí by mělo u rybářů platit, že udržují pořádek na březích revírů, že neodhazují odpadky do vody, nezanechávají po odchodu od vody na místě plechovky a skleničky od návnad a nástrah, igelitové sáčky, láhve od alkoholu a jiné odpadky. Rybářská stráž nemůže ohlídat vše, a proto si musí sám každý rybář uvědomit, že „některé věci se prostě nedělají“. Víím, že nyní poukazují na chování té menší části rybářů, a možná že se to týká více těch přespolních, kteří na „cizí“ revíry nejezdí pravidelně, ale i místní rybáři mohou svou troškou rovněž přispět k ještě lepší čistotě břehů revírů. Zvláště revír Mařacké, které je pro svoji dostupnost atraktivní pro rybářskou mládež z blízkého okolí, je vystaven po dobu školních prázdnin mimořádnému zájmu. Po prázdninách však břehy místy skutečně vypadají jako smetiště. Za všechen nepořádek nemohou jen rybáři, ale hlavně my rybáři zde sedíme a pozorujeme přírodu (a nepořádek) kolem nás.

Na závěr ještě musím vyzvednout rybáře, kteří nejen že se k přírodě chovají vzorně, ale pokud uloví mírovou rybu, mnohdy ji pustí zpět do vody a dají tak šanci dalším rybářům zkusit zdolat pěknou rybu. Těmto rybářům proto patří poděkování nás všech.

Zároveň musím poděkovat všem těm, kteří mně zapůjčili své fotografie, a tím umožnili vznik tohoto díla. Rovněž děkuji členům výboru MO Uh. Hradiště za účinnou podporu a všem ostatním za cenné rady a připomínky.

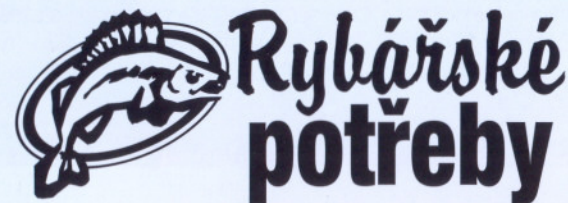
Pokud se tato publikace setká s příznivým ohlasem a ozvou se ti rybáři, kteří mají fotografie dalších zajímavých úlovků z výše uvedených revírů a poskytnou je k uveřejnění, udělám vše proto, aby se tato knížka dočkala dalšího rozšířeného vydání.

Antonín Šacha

tel.: 604 83 10 63

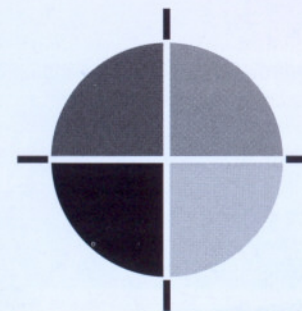
e-mail: antonin.sacha@seznam.cz

Nevěřte každé reklamě, přijďte se poradit.



MARTIN GAJDOŠ • HUSITSKÁ 231 • 686 04 KUNOVCE • TEL.: 603 510 381

Celobarevný
ofsetový tisk do
formátu B2



MARTY PLUS

Buchlovská 74
687 06 Velehrad
tel.: 602 749 358
tel.: 603 513 751
info@martyplus.cz
www.martyplus.cz

Autor: Antonín Šácha Bc.

Korektor: Milan Čaja

Grafické zpracování: Pavel ŠUSTR M.A.

Tisk: tiskárna Marty Plus Velehrad

První vydání - březen 2005

© Všechna práva vyhrazena.



BAŤŮV KANÁL A ŘEKA MORAVA: NOVÁ PŘÍLEŽITOST PRO RYBÁŘE

Půjčování hausbótů, lodí pro jednotlivce, rodiny i skupinky.
Hromadné projíždky pro větší skupiny, školní výlety nebo zájezdy.
Pevné programy nebo akce šité na míru podle Vašich požadavků.
Občerstvení na Rejdě ve Spytihněvi.

Stanislav HAMPALA

SPYTIHNĚV 329

mobil: 603 802 691

hampala@pujcovnalodi.cz

www.pujcovnalodi.cz





KAPŘÍ DOBROTY • SUROVINY NA VÝROBU BOILIES PELETY • DIPY • OLEJE • AMINOKOMPLEXY

Katalog posíláme

ZDARMA

volejte **777 58 56 79** nebo **572 58 56 79**

CHYTIL - Pavel ŠUSTR M.A., Uherské Hradiště • servis pro obchodníky na tel.: 777 13 20 31 nebo email: sustr@chytijsem.cz



KVALITNÍ SUROVINY PRO KAPRAŘE



www.chytijsem.cz