

Vranovská přehrada, konec revíru Dyje 14. Cestou z Vranova k hrázi se zastavte v zahradní restauraci a dejte si třeba vynikajícího candáta za rozumnou cenu



Zašlá sláva

pstruhových revírů v Národním parku Podyjí

Sekundární pstruhové pásmo řeky Dyje začíná pod hrází ÚN Vranov a pokračuje hlubokým říčním kaňonem až po ústí řeky do Znojemské údolní nádrže (vodárenská). Jeho vznik v této **klimaticky nejteplejší oblasti** České republiky byl umožněn výstavbou Vranovské údolní nádrže v blízkosti městečka Vranov nad Dyjí.

text: Petr Spurný foto: autor, Vladimír Urban

Do provozu byla uvedena již v roce 1934, její hráz je vysoká 60 m a maximální hloubka dosahuje 45 m. Na říčním úseku dlouhém přes 30 km jsou vyhlášeny tři pstruhové revíry (Dyje 12 A, 13 a 14), které obhospodaruje Moravský rybářský svaz. Řeka zde meandruje hlubokým zalesněným kaňonem v civilizaci téměř nedotčené krajině, četné úseky jsou porostlé koberci lakušníku vzplývavého. Voda nevykazuje žádné známky

znečištění, potravní základna ryb (zoobentos) je extrémně bohatá, přírodní členité říční koryto poskytuje pstruhům i lipanům optimální stanovištní podmínky. Až do roku 1990 byl téměř celý tento úsek řeky veřejnosti nepřístupný, protože středem Dyje prochází státní hranice s Rakouskem. Bylo zde zřízeno přísně střežené hraniční pásmo se zátarasy, do něhož získalo propustku k rybolovu jen pár prominentů. Už počátkem 90. let se zde ale pstruhařům

otevřel skutečný rybářský ráj bohatě zrybněné nádherné řeky s potočáky dorůstajícími hmotnosti až několika kilogramů, početnými hejny lipanů a také s rychle rostoucími pstruhy duhovými a siveny americkými. Díky optimálním podmínkám prostředí a zejména obrovským zásobám přirozené potravy zde pstruh obecný běžně dosahuje délky 35 cm a hmotnosti 0,4 – 0,5 kg už ve třetím roce života. A protože hlavní podíl zoobentosu tvoří blešivci, ryby mají