

6

Naučná stezka Přírodní park Džbány – Žebrák Hydrologické poměry



Rybník Komárov



Rybník Hrad

Hydrologie mikroregionu Voticko je poměrně chudá na přírodní i umělé vodní plochy. Příčinou je vysoká nadmořská výška, která nezadržuje dostatečné množství vody. Významná jsou zde však prameniště potoků, která tvoří rozvodí řek Lužnice, Vltavy a Sázavy. Neznámější potok je Mastník, pravostranný přítok Vltavy, do které se vlévá ve vodní nádrži Slapy. Další důležité toky, které zde pramení, jsou Chotýšanka, Konopišťský, Janovický potok a Chotovinský potok. Neodmyslitelnou součástí vodního hospodářství v mikroregionu je soustava rybníků, s celkovou rozlohou 342 ha. Největším je Podhrázský rybník s plochou zhruba 60 ha, který je zároveň přírodní rezervací. Rekreačně významný je Libohošťský rybník s 22 ha. Četné jsou i další menší rybníky, kterých bylo dříve v oblasti více, však značná přeměna půd na konci 19. století způsobila jejich mnohá zrušení.

Naučná stezka přírodní park Džbány – Žebrák Seznam zastavení

1. Co je přírodní park?
2. Co tu roste? (Okolo rybníků)
3. Co tu žije? (Okolo rybníků)
4. Jak se proměnila krajina? (Okolo rybníků)
5. Klimatické podmínky
- 6. Hydrologické poměry**
7. Pedologie území
8. Památný strom
9. Ekologické zemědělství

