

BOCHOV



Velký Údrčský rybník (1)

- * Místo výskytu hnědáka chrastavcového
- * Část významné rybníční soustavy
- * Zachovalá rostlinná společenstva

Území se nachází mezi předělem Tepelské vrchoviny a Doupovských hor, v místě mírně zvlněné krajiny, ve které byla v minulosti vybudována rozsáhlá rybníční oblast patřící mezi regionálně velmi významné. Samotná lokalita se rozkládá v místě Velkého Údrčského rybníka a v jeho bezprostředním okolí přítokových kanálů a okolních vlhkých luk.

Kolem rybníka se střídají vlhčí a sušší květnaté louky. Ty sušší jsou tvořeny metlicí trsnatou (*Deschampsia cespitosa*), ostřicovými porosty s častou ostřicí skloněnou (*Carex demissa*), ale také všivcem lesním (*Pedicularis sylvatica*). Tyto mokré louky jsou místy porostlé mokřadními vrbami. Při okrajích vlhkých luk roste čertkus lesní (*Succisa pratensis*) a také prha arnika (*Arnica montana*). Při březích samotného rybníka, kde je vegetace vázanější na zamokřené prostředí roste vrbina kytkokvětá (*Lysimachia thyrsoflora*). Ve vodním prostředí rybníka roste například lakušník (*Batrachium sp.*) a žije v něm několik druhů ryb, většinou vysazených. Na rybníku i na rybnících na Bochovsku se vyskytuje mnoho druhů vodního ptactva, které zde hnízdí a další druhy, které se tu zastavují na tahu.

Předmětem ochrany na této lokalitě je výskyt hnědáka chrastavcového (*Euphydryas aurinia*). Tento motýl, který dnes na našem území žije jen na Karlovarsku, je svým životem vázaný na čertkus luční (*Succisa pratensis*). Samička na listy této rostliny klade vajíčka. Čertkus potřebuje mírně vlhké biotopy a narušené plochy s nízkou vegetací. A právě ochrana těchto biotopů před vysoušením nebo před zarůstáním je stručně podstatou ochrany hnědáka chrastavcového.