

Z á p i s
z vyhodnocení v terénu

Při venkovním šetření dne 5. 9. 1969 byl posuzován návrh na chráněný přírodní výtvar "Zvolská strán" v k. ú. Zvole a Rychnověk okr. Náchod.

Přítomni: přom. biol. Rybář, Vágenknecht

Jde o zachování jedinečného přirozeného hoodkryvu v opuce, který vytvořila řeka Úpa a která je porostlá přirozenou keřnatou dubinou s charakterem přirozeného vegetačního biotopu.

Doporučuje se chránit jako chráněný přírodní výtvar se současnou ochranou biotopů. V porostu je vhodné provádět pouze občasný výběr (sanitární, zušlechťovací). V některých místech znešvařují toto území odpadky, odkládané při horní hraně svahu do dubo habřiny a umístěné v jedné menší úžlabině. Okraje území jsou vegetačně ovlivněny sousedními kulturami - louky, pole (*Hyoscyamus niger*, *Agrimonia eupatoria*, *Linum catharticum*, *Hieracium racemosum*); Po pobřeží toku řeky Úpy postupují neofyty (např. *Impatiens roylei*).

Dle typologického hodnocení se jedná o dubovou habřinu bučiny na vápnatých hnědozemích. Toto charakterizuje několik rostlinných druhů, z nichž některé jsou teplomilné povahy:

Hepatica triloba, *Pulmonaria officinalis*, *Bupleurum falcatum*, *Quercus robur*, *Acer campestre*, *Coryllus avellana*, *Brachypodium silvaticum*, *Cornus sanguinea*, *Lonicera xylosteum*, *Calamintha clinopodium*, *Peucedanum cervaria*

Polygonatum multiflorum, *Asarum europaeum*, *Lamium galeobdolon*, *Stellaria holostea*.

Dle sdělení pana Malíře, bývalého ředitele školy ve Zvoli, vyskytuje se zde i střešníček. Naposled jej spatřil v r. 1958. Kolem r. 1950 - 52 byl zde údajně nalezen tre o 16 květech. Jeho výskyt se traduje velmi dlouho.

I z hlediska vegetačního krytu má územní ochrana smysl, přestože na značné části území jsou podmínky pro uchycení vegetace velmi sporné. Z části obnažený kořenový systém některých vzrostlých dřevin (dub, lípa), na horní hraně svahu poskytuje nejen neobvyklou podívanou, ale byl by vhodný i ke studijním účelům.