



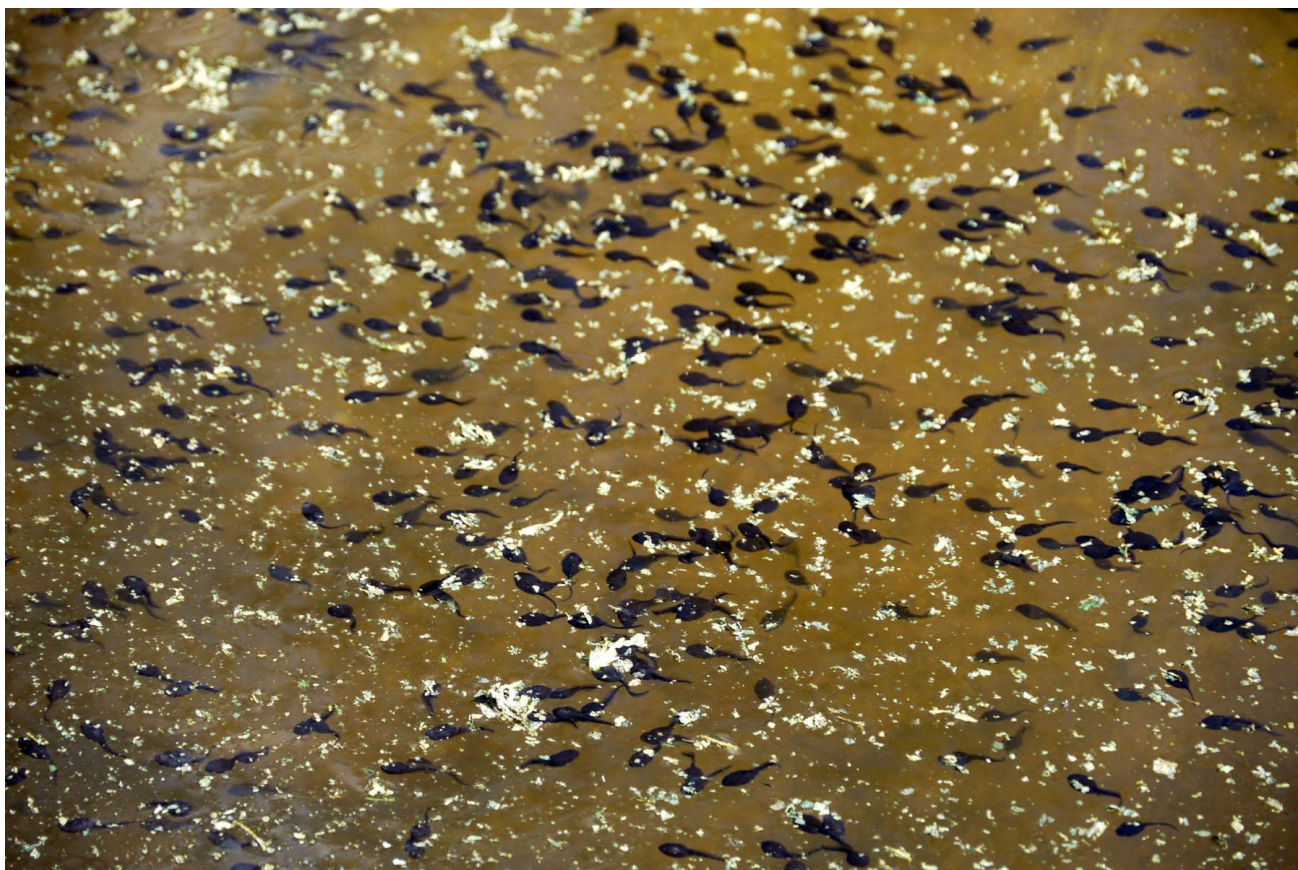
ZPRÁVA 09 : 18. 5. 2014

K naší velké radosti je ve všech tůních kaskády obrovské množství pulců. Rozhodli jsme se je přikrmovat sušenými kopřivami. Máme s tím dobré zkušenosti z let předešlých. Ráda bych poděkovala Mgr. Daně Raunerové, která nám je obětavě pomáhá sušit u ní doma. Je naší velkou pomocnicí při všech důležitých akcích.

Krmení pulců :



Na snímku zásyp krmení :



Protože se nás skoro každý, kdo projde kolem 5. tůně ptá na neznámou podivnou budku na stromě, rozhodli jsme se nechat udělat malou informační tabulku, kterou umístíme buď na strom k budce, nebo jako doplnění k velké tabuli. Děkujeme panu Janu Vejvodovi za návrh a výrobu tabulky. Povedla se.



B U D K A P R O N E T O P Ý R A

Netopýři jsou po hlodavcích druhou nejpočetnější skupinou našich savců. Ačkoliv u nás žijí přinejmenším ve 22 druzích, většina lidí se s nimi vůbec neseťká. Žijí nočním způsobem života, přes den se obvykle ukrývají na nepřístupných místech, a co je hlavní - jako jediní ze savců jsou obdařeni schopností aktivního letu. Dosahují velikosti těla od 3 do 8,5 cm: nejmenší naši netopýři váží 3,5 g, největší váží 35g. Malinký netopýr tedy nemusí být mládě !

Nakonec zajímavost. Tohoto podivného živočicha jsme objevili v jedné tůni. Vypadal jako provázek. Zjistili jsme, že se jedná o strunovce vodního *Gordius aquaticus* :

Málo známou skupinou našich vodních bezobratlých živočichů jsou strunovci (Nematomorpha). Můžete je zvláště na jaře nalézt v mělkých tůních a trvalejších kalužích. Jsou dlouzí až 10 cm, ale velmi štíhlí (0,3 - 2,5 mm). Do tak tenounkého tělíčka se toho moc nevejde, není proto divu, že mají redukovanou trávicí soustavu, dýchají celým povrchem těla a pohybují se pouze stahy podélného svalstva. Dospělci vůbec nepřijímají potravu. Při rozmnožování vytvářejí chuchvalce až dvaceti propletených jedinců a připomínají tak legendární gordický uzel. Jeden druh (*Gordius aquaticus*) byl po něm dokonce pojmenován. Mikroskopické larvičky parazitují ve vodních larvách hmyzu, které zaživa vyžírají.

Hostitelem většinou bývá bezobratlý živočich, nejčastěji pobřežní druhy střevlíčků z čeledi střevlíkovitých (Carabidae), švábi, potápníci nebo vodní larvy hmyzu. Jak larva strunovce roste, vyplní celé tělo hostitele. Larvy ani dospělci nemají ústní otvor, způsob přijímání potravy u dospělců není znám, larvy vstřebávají potravu celým tělem.



Jak vidno, ne všechno je v přírodě idylické ☹.

J. Hepová-MiSFN