



ZPRÁVA 19 :17.8.2014

Pravidelná údržba – první tůň kaskády.

V tomto víkendu byla provedena pravidelná údržba okolí první tůňky kaskády. Všechno roste hodně rychle, zvláště to, co by růst nemuselo, a když se to nechá víc jak dva týdny, je to džungle. Malé žabky už jsou definitivně pryč, je tedy čas začít opět něco dělat. To hlavní, redukce vodní vegetace, nás ale bude teprve čekat.

Na listech devětsilu je vidět, že podzim není daleko.

Zasychají, jsou okousané klikorohem. Nic naplat, letos už je po parádě.



Pokud chceme mít tůňky v pořádku, je už jich pět, musíme jim věnovat každé volné odpoledne a určitě několik víkendů.

Detail listu :



Šlo to špatně, mokrá tráva ucpávala sekačku.



Takhle je to lepší ☺.



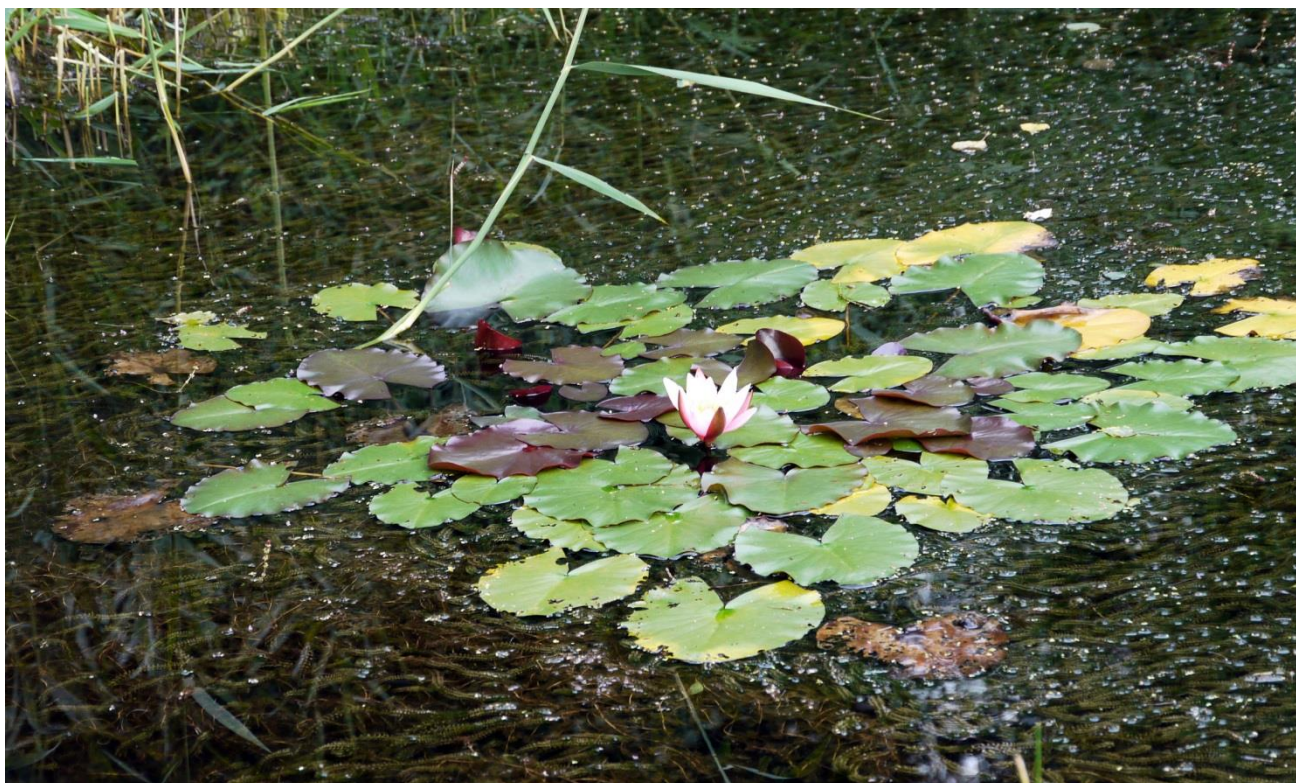
V rákosí se už neztratíme.



Vstup na vyhlídkovou terasu :



Stále kvete leknín.



Na hladině 5.tůňky – lesní se rozrůstá okřehek menší (*Lemna minor* L.), lidově žabinec.

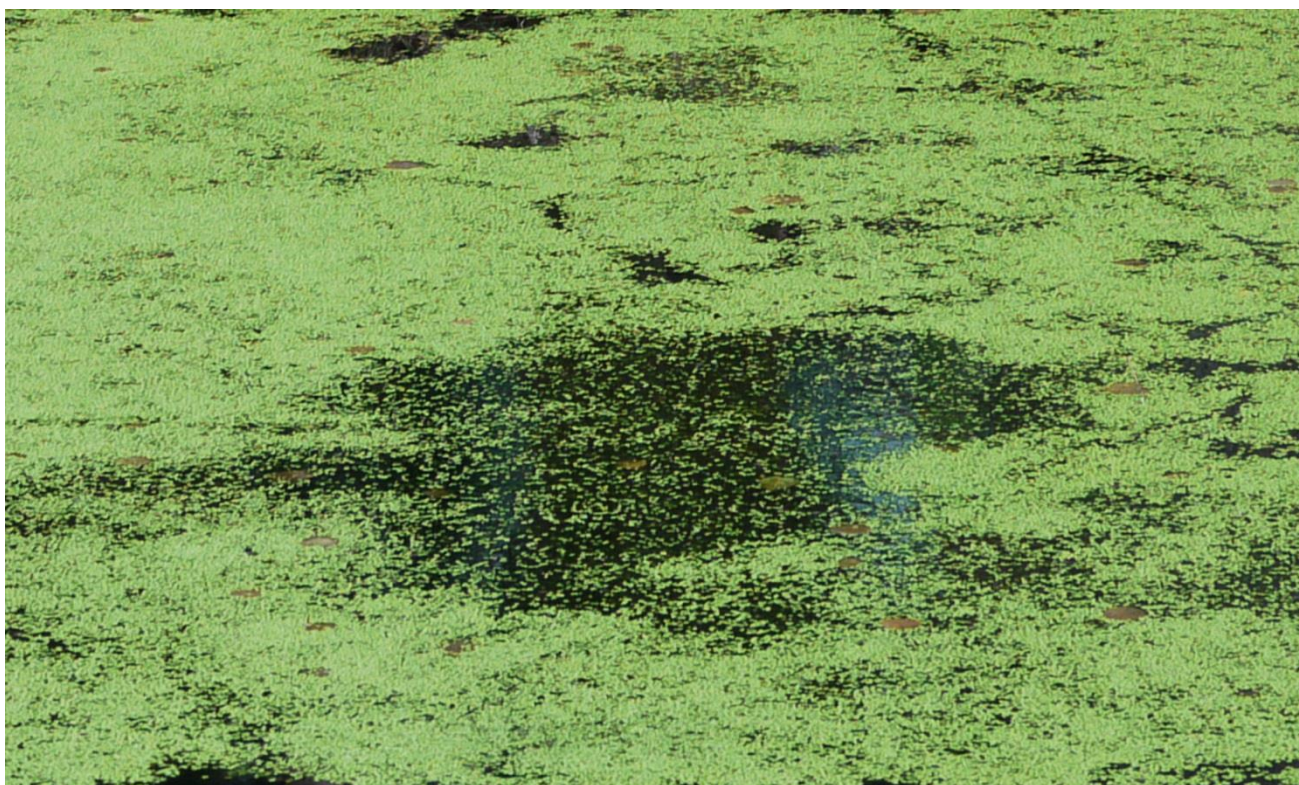
Jedná se o extrémně redukovanou vodní rostlinu, která je volně plovoucí na hladině, je víceméně jednoletá (alespoň v mírném a chladném pásu), jednodomá s jednopohlavnými květy. Listy zcela chybí, někteří autoři považují „stélku“ za list. Kořeny jsou přítomny, na každou „stélku“ připadá jen 1 kořen. Lístky jsou většinou světle zelené. Je víceméně ploché. Vegetativní rozmnožování vysoce převažuje nad pohlavním a rostliny vytvářejí rozsáhlé kolonie. Okřehek menší kvete jen velmi vzácně. Květy jsou v redukovaných květenstvích obsahujících většinou 3 květy, květenství je uzavřeno v drobném toulcovitém membránovitém listenu. Okvětí chybí. Plod je suchý, nepukavý měchýřek, obsahující 1-5 semen. V ČR je to jedna z nejhojnějších vodních rostlin (obývá stojaté a pomalu tekoucí vody), vyskytuje se od nížin do hor. Často vytváří monodominantní společenstva, kdy okřehek menší pokrývá (někdy spolu s dalšími okřehekovitými) celou vodní hladinu.



Zajímavost:

Působí proti horečce (vnitřně i ve formě obkladů), má protialergické účinky při alergických otocích a senné rýmě. Podpůrně se přidává do čajů užívaných při nervových a cévních chorobách, např. choroba Parkinsonova, Meniérova, po mozkových příhodách, po otřesech mozku. Působí při chronické rýmě, zánětu nosohltanu a nosních polypech. Mimořádná účinnost se projevuje při průduškovém astmatu. Je i močopudný a protirevmatický, snižuje hladinu krevního cukru. Zánětlivá onemocnění se po obkladech hojí rychleji a méně bolí (záněty kloubů, žil, jater, hemoroidy). Obvykle se podává jako prášek, 4x denně na špičku nože, může se i šňupat. Někdy se používá i odvar nebo tinktura. V dubnu až červnu se sbírá celá rostlina

Možnost záměny hrozí s podobným druhem - závitkou mnohokořennou Spirodela polyrrhiza (L.) Schleiden. Rozlišovacími znaky od okřeheků jsou kořínky vyrůstající na spodní straně lístku (obrácené do vody). Okřehekky mají na každém lístku jeden kořínek, závitka mnohokořenná (jak již název napovídá) má kořínků na každém lístku několik a je větší (lístky mají 4-9 mm v průměru).



Redukce bude také nutná.

J. Hejrová-MiSFN