

De vilda blommornas dag 2004.

Söndagen den 13 juni var det åter dags för de vilda blommornas dag. I år ägde evenemanget rum på 12 ställen spridda över landskapet. Uppslutningen var god och cirka 150 personer var ute i markerna denna strålande sommardag. Som vanligt bestod deltagarskaran av mest äldre personer, men åtminstone på några ställen var även ungdomen representerad vilket är glädjande.

Det gjordes ingen annonsering i tidningarna i år då kostnaden för detta blir allt för betungande för föreningen, istället skickade jag in programmet till det "händer i helgen" till både Dala-demokraten och Dalarnas tidningar vilket är kostnadsfritt. Jag skickade även in till Dalaradions evenemangstips. De flesta ledare affischerade dessutom lokalt med de affischer som SBF skickade ut. Finns det ytterligare förslag hur vi får ut information så hör gärna av er till mej. Jag vill passa på att tacka alla ledare som ställt upp på de vilda blommornas dag 2004 och hoppas att ni fortsätter även 2005 då de vilda blommornas dag går av stapeln söndagen den 19 juni.

Håkan Persson tel: 0225-61888



Vattenväxtexkursion till Uppbotjärn.

Håkan Persson

Söndagen den 15 augusti var vi två stycken som i strålande väder paddlade iväg från badplatsen i Hyen i Sätters kommun med destination Uppbotjärn. Vi paddlade i ån mot Uppbotjärn och stannade till vid ett strandbete som visade sig hysa både rödlånke *Peplis portula* och rosenpilört *Persicaria minor*, där växte också sprängört *Cicuta virosa* och bestånd av brunskära *Bidens tripartita*.

Växtligheten är riklig i ån med stora bestånd av steril igelknopp, de få fertila ex vi hittade visade sig vara vanlig igelknopp *Sparganium emersum*. Stor igelknopp *Sparganium erectum* fanns också ganska allmänt. Inloppet till Uppbotjärn är så igenväxt att det med stor möda går att ta sig in med kanot, floran där består mest av vass *Phragmites australis*, säv *Scirpus palustris*, kaveldun *Typha latifolia* och jättegröe *glyceria maxima*. En och annan blomvass *Butomus umbellatus* syntes också. Av natarna var trubbnate *Potamogeton obtusifolius* den talrikaste, där fanns också gäddnate *P. natans*, gräsnate *P. gramineus*, ålnate *P. perfoliatus* och gropnate *P. berchtoldii*. I tjärnen var hornsärv *Ceratophyllum demersum* och hårslinga *Myriophyllum alterniflorum* dominerande. Uppbotjärn och ån är en spännande miljö och mera finns säkert att upptäcka. Till sist ett litet annorlunda fynd, ett äppleträd med frukt stod alldeles vid strandkanten efter ån, det finns ingen bebyggelse i närheten så det torde vara frösått. Äpplena var dessutom välsmakande.