

Redovisning av DABS' floraväkeri under 1995 och 1996

Lennart Bratt & Tomas Ljung

Sedan 1995 har DABS deltagit i ArtDatabankens projekt Floraväktare, om vilket berättades i Trollius. I Dalarna är vi nu ett tiotal floraväcker, som varje år kollar upp de 62 förekomsterna för våra rödlistade kärlväxter.

Sedan boken *Hotade och Sällsynta växter i Dalarna* kom ut för precis tre år sedan har så gott som alla lokalerna återbesökts. På drygt hälften av lokalerna har dock arten ej kunnat konstateras. En art som *bågsäv* förändras inte mycket om lokalerna inte påverkas, varför flertalet av förekomsterna inom Hovranområdet med största sannolikhet finns kvar. Inte heller för *läsbräkenväxterna* behöver detta innebära att växten försvunnit, men för mer sporadiska och fröberoende arter är det alarmerande.

Dalarnas enda stabila förekomst av *strandbräsma* vid Bysjön är borta, sedan strandbetet upphört och jättegröe har expanderat ohämmat. *Åkerskallran* i Ore utsattes för en vägombbyggnad, där Vägverket utförde ett försök med flyttning av växten, ett försök som ännu ej kunnat utvärderas. Ett nyfynd av arten gjordes emellertid i närheten i samband med samråd! Nyfynd av ädelmynta och dvärgläsbräken hör också till de verkliga glädjejämnerna. Vi får dock hoppas att fler förekomster kan konstateras vara vid liv inför nästa år.

Art	AF	Utg	EÅ	EE	Nyfynd
Topplåsbräken	2	1	4	2	2
Rutlåsbräken	1	1	6	2	1
Dvärgläsbräken	1				1
Storlåsbräken	3		2		
Råglosta		1		1	
Strandbräsma		1			
Finnklint	3	1	2		1
Glesgröe	1				
Knölvial	1		1		
Adelmynta	1				1
Åkerskallra		1			1
Bågsäv	6		15	1	2
Akta stormhatt	1				
Summa	20	6	30	6	9

AF = Återfynd.

Utg = Konstaterat utgången.

EÅ = Ej återfunnen, men kan finnas kvar.

EE = Ej eftersökt.

* = tidigare uppgift konstaterad felaktig