

Områdesbeskrivning

Jag har delat in området i 7 sektioner (jfr fig 1) och har därvid följt vägar, stigar och andra formationer som är lätt att se i terrängen.

Sektion 1 "radarbacken"

Är ett litet område vid radartornet som lutar brant mot norr och nordväst. I den övre slänten finns ett långt bestånd med foderlösa (Bromus inermis) och närmast radartornet fanns 1983 och 1984 en del vildlin (Linum catharticum) i den glesa grässvålen (en underlig växtplats för vildlin, som man är van att se i kalkfuktängar och på en del havsstrandängar). Nordöst om radartornet täcks slänten av täta hagtornssnår (Crataegus monogyna) och marken är mer eller mindre övervuxen med blåhallon (Rubus caecius). I den nysådda gräsmattan närmast sportanläggningen fann jag hösten 1983 sommarcypress (Kochia scoparia). Det är en primitiv typ av arten, som jag inte sett tidigare och som inte har mycket likhet med den sommarcypress som vi brukar odla i våra trädgårdar. Belägg finns i botaniska muséet i Lund.

Sektion 2 "Blåhallonbacken"

Här fortsätter slänten från sektion 1 och är även här till stor del igenvuxen med buskar av framförallt hagtorn. Marken är även här täckt med blåhallon. I de öppna, oskuggade ytorna i slänten finns ett litet bestånd med gullvivor (Primula veris) och vackra ruggar av buskviol (Viola hirta). På eftersommaren och hösten kan man se den numera tämligen sällsynta bitterfibblan (Picris hieracioides) på ömse sidor av stigen. Den tycks kunna hävda sin tillvaro här trots det ymnigt förekommande blåhallonssnåren. Bitterfibblan, som framförallt är en skånsk växt, finns inte på så många ställen i landskapet. I den nedre delen av sektionen finns ogenomträngliga snår med hagtorn. Förvildade linor och sommarcypresser växer också i snårerna.

Sektion 3 "Granbacken"

Namnet granbacken härleds kanske från att en del granar har planterats vid gården, och därför att området ligger intill en backe som är en del av grusåsens östra slänt. Vid gården, som efter en brand är helt jämnad med marken, finns en mindre trädgårdspark med planterade träd och buskar och införda och förvildade örter. Här finns bl a ett litet bestånd vitsippa, rikligt med vårlök och svalört (Anemone nemorosa, Gagea lutea, Ficaria verna). Slätten i norr är helt övervuxen med träd och buskar.

Sektion 4 "Slätten"

Jag kallar området "slätten" eftersom den i stort sett endast består av två stora plana ytor i två skilda nivåer. De båda ytorna delas av en slänt som troligen är en rest av åsen, som kunnat skönjas i de tidigare sektionerna. En mindre del av slätten är brant och har såvitt jag kan se inte varit utsatt för någon markbehandling i sen tid. Här finns nämligen några växter som jag tror har funnits från tidigare markanvändning som t ex fältvädd, backsmultron spåttistel (Scabiosa columbaria, Fragaria viridis, Carlina vulgaris). I slätten finns dessutom vår vilda prästkrage, röd- och väddklint (Leucanthemum vulgare, Centaurea jacea, C. scabiosa). Eftersom här är gott om väddklint sådde jag i augusti 1984 lite frö av klinsnyltrot (Orobanche major). Fröet tog jag från Käglinge rekreatiomsområde där jag sådde in arten under tiden jag arbetade med inventering där. Eftersom klinsnyltrotten har en sedan länge känd spontan lokal vid östra kyrkogården i Malmö (jag såg den själv där i början på 1970-talet) så tycker jag inte det är något fel att införa den i samma biotop och utbredningsområde, som här i Bulltofta.

I en nyanlagd damm har mängder av kärrskräppor och några exemplar dikesveronika (Rumex palustris, Veronica catenata) invandrat. För övrigt har de

Calystegia sepium ssp. sepium). I diket finns en del vattenväxter, som jag känner igen från Segeåns vattensystem, t ex stor igelknopp, vattenfräne, strätta, svalting, dikes- och kärskrappa, bäck- och vattenveronica och gul svärdsilja (Sparganium erectum ssp. microcarpum, Rorippa amphibia, Angelica sylvestris, Alisma plantago-aquatica, Rumex conglomeratus, R. palustris, Veronica beccabunga, V. anagallis-aquatica, Iris pseudocorus). Vid gångbron såg jag hösten 1984 några slingor krusnate (Potamogeton crispus).

Sektion 6 "Öresundsutsikten"

Området har inga ursprungliga ytor. Det mesta är avplanade eller uppfyllda formationer och högsta punkten "Öresundsutsikten" är 29 m ö h. Efter den sista grustäkten, som återställdes hösten 1984, har en stor damm anordnats. Floristiskt är området ointressant och domineras av triviala ogräs.

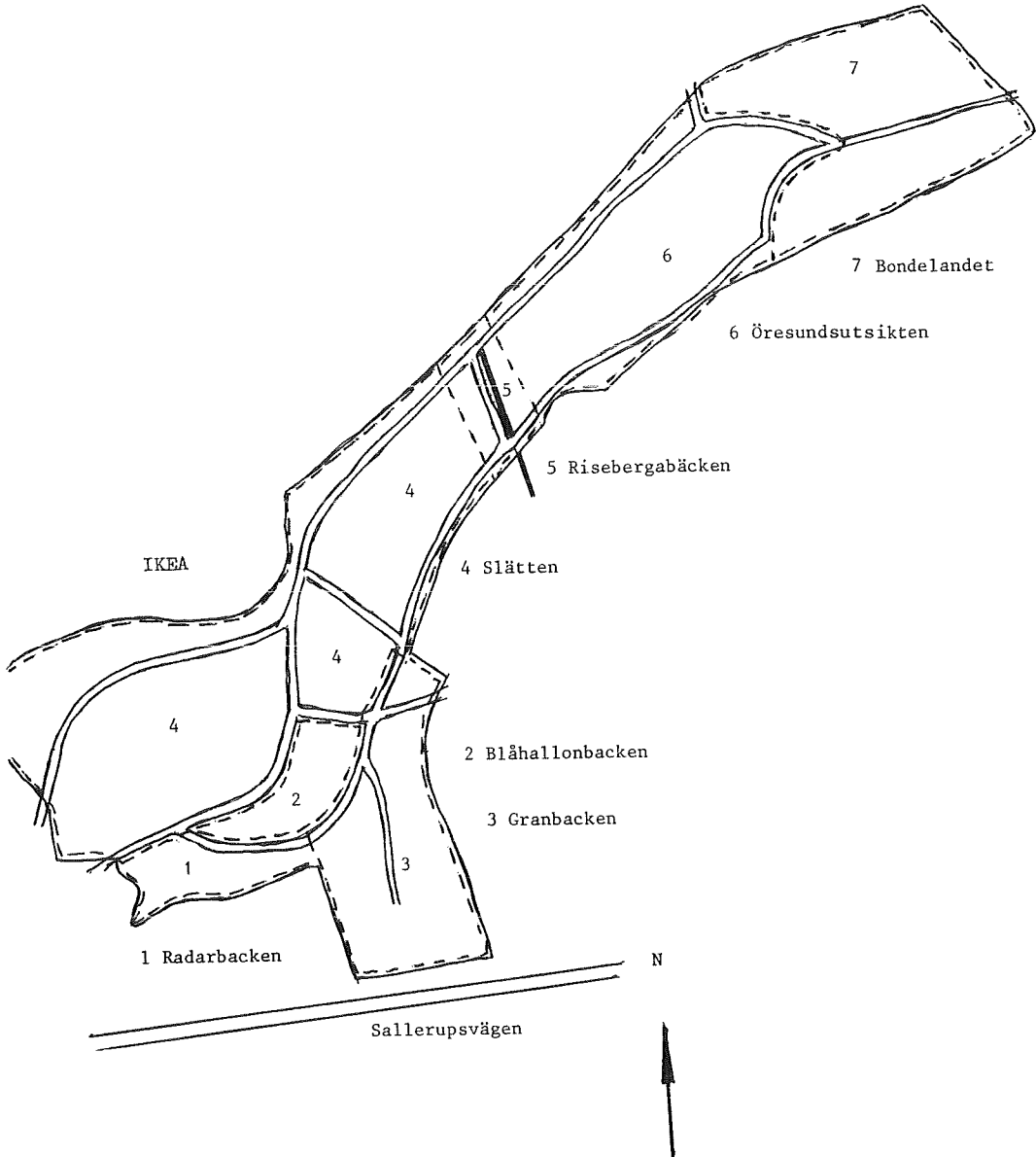
Sektion 7 "Bondelandet"

Sektionen är belägen i nordvästra delen av området och utgöres i huvudsak av högvärdig jordbruksmark. I den nordöstra delen finns en ödetomt och längst ut i sektionen ligger gården Flensbjär. Söder om gården finns en stor märkegrav vars vattenspiegel är helt kringvuxen med vass. I den nordvästra gränsen finns en pilvall där vitpilarna sedan många år vuxit obesurna.

Litteratur

Hansen 1981: Dansk Feltflora

Fig. 1. Sektionsindelning



Calystegia sepium ssp. sepium). I diket finns en del vattenväxter, som jag känner igen från Segeåns vattensystem, t ex stor igelknopp, vattenfräne, strätta, svalting, dikes- och kärrskräppa, bäck- och vattenveronica och gul svärdsliilja (Sparganium erectum ssp. microcarpum, Rorippa amphibia, Angelica sylvestris, Alisma plantago-aquatica, Rumex conglomeratus, R. palustris, Veronica beccabunga, V. anagallis-aquatica, Iris pseudocorus). Vid gångbron såg jag hösten 1984 några slingor krusnate (Potamogeton crispus).

Sektion 6 "Öresundsutsikten"

Området har inga ursprungliga ytor. Det mesta är avplanade eller uppfyllda formationer och högsta punkten "Öresundsutsikten" är 29 m ö h. Efter den sista grustäkten, som återställdes hösten 1984, har en stor damm anordnats. Floristiskt är området ointressant och domineras av triviala ogräs.

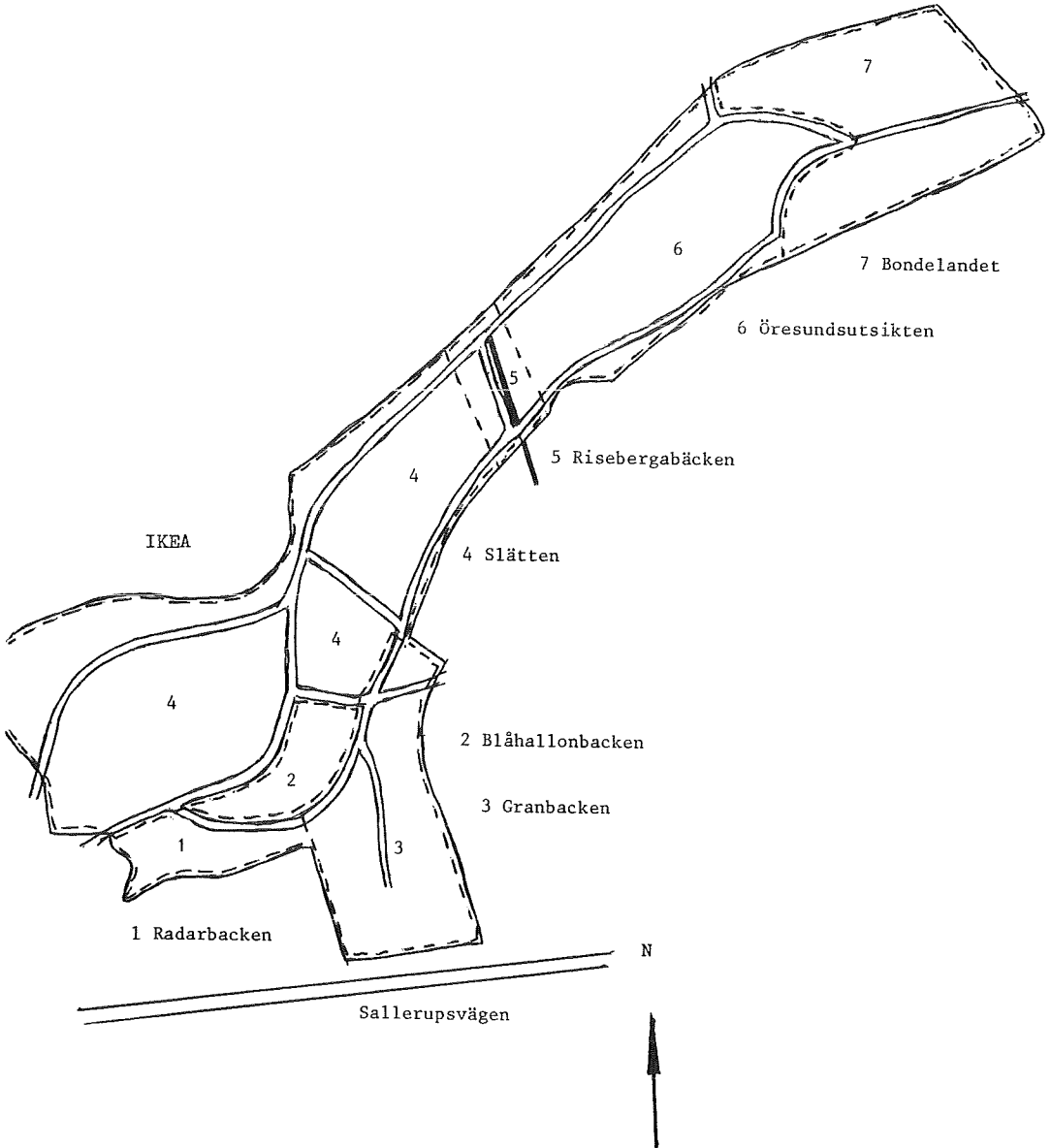
Sektion 7 "Bondelandet"

Sektionen är belägen i nordvästra delen av området och utgöres i huvudsak av högvärdig jordbruksmark. I den nordöstra delen finns en ödetomt och längst ut i sektionen ligger gården Flensbjär. Söder om gården finns en stor märgelgrav vars vattenspiegel är helt kringvuxen med vass. I den nordvästra gränsen finns en pilvall där vitpilarna sedan många år vuxit obesurna.

Litteratur

Hansen 1981: Dansk Feltflora

Fig. 1. Sektionsindelning



Tabell 1.

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm.	Frekvens inom sektionerna							
			1	2	3	4	5	6	7	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	tysk lönn		1							
<i>Achillea millefolium</i>	röllika		4	3	4	2	5	3	4	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	hästkastanj	planterad			1					1
<i>Aegopodium podagraria</i>	kers, kirskaål				5			5	3	
<i>Aethusa cynapium</i>	vildpersilja		1	2	5					2
<i>Agrostis gigantea</i>	storven			3	3		5	2	5	
<i>Agrostis stolonifera</i>	krypven	vanl i hela omr								
<i>Agrostis tenuis</i>	rödven	- " -								
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	svalting						2	3		2
<i>Alopecurus pratensis</i>	ängskavle							5		
<i>Alopecurus geniculatus</i>	kärrkavle						3	3		
<i>Althea officinalis</i>	stockros	förvildad från trg								1
<i>Anagallis arvensis</i>	rödmire		1		1	1			1	
<i>Anchusa arvensis</i>	rast, färtunga									1
<i>Anchusa officinalis</i>	oxtung		2	1		1	2	1	1	
<i>Anemone nemorosa</i>	vitsippa					1				
<i>Angelica sylvestris</i>	strätta							3		
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	vårbrodd	vanl i hela omr								
<i>Anthriscus sylvestris</i>	hundloka	- " -								
<i>Anthyllis vulneraria</i>	getväppling							2		
<i>Apera spica-venti</i>	åkerkösa	- " -								
<i>Aquilegia vulgaris</i>	akleja	förvildad								1
<i>Arabis thaliana</i>	backtrav	vanl i hela omr								
<i>Arabis hirsuta</i>	lundtrav							2		
<i>Arctium minus</i>	liten kardborre		3	2	2	1				2
<i>Arctium tomentosum</i>	ullig kardborre		2	5	5	4	3	2	2	
<i>Arenaria serpyllifolia</i>	sandnarv	vanl i hela omr								
<i>Armoracia rusticana</i>	pepparrot	förvildad		1	1	4	1	1	1	
<i>Arrhenatherum elatius</i>	knylhavre	vanl i hela omr								
<i>Artemisia campestris</i>	fältmalört		2	3	2					
<i>Artemisia vulgaris</i>	gråbo	- " -								
<i>Asparagus officinalis</i>	sparris	förvildad				1		1	1	
<i>Atriplex patula</i>	vägmålla		1		3		5	4	3	
<i>Avena sativa</i>	havre	tillf förv								
<i>Ballota nigra</i>	bosyska					5	3			

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna						
			1	2	3	4	5	6	7
<i>Barbarea vulgaris</i>	sommargyllen		1		1			2	1
<i>Batrachium aquatilis</i>	vattennöja					1			
<i>Bellis perennis</i>	bellis, tusensköna		2	1	1	5	2	3	2
<i>Berberis vulgaris</i>	berberis					1			
<i>Berberis thunbergii</i>	häckberberis	planterad				1			
<i>Berteroa incana</i>	sandvita						2	1	1
<i>Betula pendula</i> (B. verrucosa)	vårtbjörk					1		1	
<i>Betula pubescens</i>	glasbjörk		1						
<i>Bidens tripartita</i>	brunskära						5	4	5
<i>Brassica napus</i>	raps	tillf förv	1			4	2	2	3
<i>Bromus hordeaceus</i> ssp. <i>hordeaceus</i>	luddlost	vanl i hela omr							
<i>Bromus inermis</i>	foderlost		4	5					
<i>Bromus sterilis</i>	sandlost	- " -							
<i>Buxus sempervirens</i> f. <i>angustifolia</i>	småbladig buxbom	planterad					1		
<i>Calamagrostis epigejos</i>	bergrör								1
<i>Calystegia sepium</i> ssp. <i>sepium</i>	snårvinda						5		
<i>Campanula rapunculoides</i>	knölklocka					3	2		2
<i>Campanula rotundifolia</i>	blåklocka		1	1	1				
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	lommeört	vanl i hela omr							
<i>Carduus acanthoides</i>	piggstistel		2	1	1	1	1	2	3
<i>Carduus crispus</i>	krustistel		2	1	5		2	1	2
<i>Cardamine hirsuta</i>	bergbräsma		2						
<i>Carex acuta</i>	vasstarr							1	5
<i>Carex flacca</i>	slankstarr							3	
<i>Carex hirta</i>	grusstarr							5	
<i>Carex nigra</i>	hundstarr, småstarr							1	
<i>Carlina vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	spåstistel							1	
<i>Centaurea cyanus</i>	blåklint								1 2
<i>Centaurea jacea</i>	rödklint		3	1	3	5	5	5	5
<i>Centaurea nigra</i>	svartklint					2			
<i>Centaurea scabiosa</i>	väddklint		2	2	2	5	2	2	2
<i>Cerastium arvense</i>	fältarv					2		2	1 2
<i>Cerastium fontanum</i> ssp. <i>trivialis</i>	hönsarv	vanlig i hela omr							

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna							
			1	2	3	4	5	6	7	
<i>Cerastium tomentosum</i>	silverarv	förvildad				2				
<i>Cerastium semidecandrum</i>	vårarv		1	3		2	5	5		
<i>Chamomilla suaveolens</i> (<i>Matricaria matricarioides</i>)	gatkamomill		1	2	5	2	1	2	4	
<i>Chaenorhinum minus</i>	småsporre								1	
<i>Chamaenerion angustifolium</i>	mjölkört, rallarros		1	2	1	2	2	2	3	
<i>Chelidonium majus</i>	skelört					2		1	2	
<i>Chenopodium album</i>	svinmålla, vitmålla		5	2	5	2	5	3	5	
<i>Chenopodium glaucum</i>	blåmålla								1	
<i>Chenopodium rubrum</i>	rödmålla				1					
<i>Chinodoxa gigantea</i> "luciliae"	vårstjärna				1					
<i>Cicorium intybus</i>	cikoria, vägvårda		1	1		2	1	2		
<i>Cirsium vulgare</i>	vägtistel		3	2	1	2	1	2	3	
<i>Convolvulus arvensis</i>	åkervinda		3	4	2	3	5	5	4	
<i>Conyza canadensis</i> (<i>Erigeron canadensis</i>)	kanadabinka		2	2	5	5	3	5	5	
<i>Cornus sanguinea</i>	skogskornell	planterad?				2				
<i>Corylus avellana</i>	hassel	"							1	
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	spärrgrenigt oxbär	förvildad	1	1					1	
<i>Crataegus calycina</i>	korallhagtorn				1					
<i>Crataegus monogyna</i>	trubbhagtorn		5	5	5	1	2	1	1	
<i>Crataegus flabellata</i>	kanadensiskt hagtorn	förvildad		1						
<i>Crepis tectorum</i>	klofibbla								1	
<i>Crocus verna</i>	vårkrokus								1	
<i>Cynoglossum officinalis</i>	hundtunga				5	2			1	
<i>Cynosurus cristatus</i>	kamäxing							1		
<i>Dactylis glomerata</i>	hundäxing	vanl i hela omr								
<i>Daucus carota</i> ssp. <i>carota</i>	vildmorot		2	1	3	5	4	4	5	
<i>Deschampsia caespitosa</i>	tuvtåtel		3				1			
<i>Descurainia sophia</i>	dillsenap, stillfrö		1	2	4	1	3	3	4	
<i>Diplotaxis muralis</i>	mursenap		1					1	1	
<i>Echium vulgare</i>	blåeld		2	2	3	2	2	2	3	
<i>Elytrigia repens</i> (<i>Agropyron repens</i>)	kvickrot,	vanl i hela omr								
<i>Epilobium hirsutum</i>	rosendunört		4	3	5	5	2	5		
<i>Epilobium montanum</i>	bergdunört		2	1	1	2	2	3	4	

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna							
			1	2	3	4	5	6	7	
<i>Epiobium palustre</i>	kärrdunört								2	
<i>Equisetum arvense</i>	åkerfräken	vanl i hela omr								
<i>Erodium cicutarium</i>	skatnäva		3	1	1	1	1	1	2	2
<i>Erophila verna</i>	vårnagelört		1			4		4	5	
<i>Euonimus europaeus</i>	benved						2			
<i>Euphorbia helioscopia</i>	revormstörel		5		2	3	4	3	4	
<i>Euphorbia peplus</i>	rävtörel		1			2	2	2	3	
<i>Festuca arundinacea</i>	rörsvingel		1				2			
<i>Festuca pratensis</i>	ängssvingel							1		
<i>Festuca rubra ssp rubra</i>	rödsvingel	vanl. i hela omr								
<i>Ficaria verna</i>	svalört					5		3	2	
<i>Filipendula ulmaria</i>	älgört							5		
<i>Filipendula vulgaris</i>	brudbröd						3			
<i>Fragaria vesca</i>	smultron					2				
<i>Fragaria viridis</i>	backsmultron					2				
<i>Fraxinus excelsior</i>	ask			1	4	1				
<i>Fraxinus excelsior f. pendula</i>	hängask					1				
<i>Fumaria officinalis</i>	jordrök		2		2			3	3	
<i>Gagea lutea</i>	vårlök					3			1	
<i>Galeopsis bifida</i>	toppdån							1		
<i>Galeopsis speciosa</i>	hampdån							3		
<i>Galeopsis tetrahit</i>	pipdån						3	4	3	
<i>Galium aparine</i>	snärgmåra	vanl i hela omr								
<i>Galium boreale</i>	vitmåra				1	2		1		
<i>Galium mollugo</i>	stormmåra		2					2	1	
<i>Galium palustre</i>	vattennmåra		3		4		3			
<i>Galium verum</i>	gulmåra		1	2	3	5	3	3	3	
<i>Geranium molle</i>	mjuknäva	vanl i hela omr								
<i>Geranium molle</i>	sparnäva		2	1	1	2		3	4	
<i>Geranium sanguineum</i>	blodnäva		2							
<i>Geum urbanum</i>	nejlikrot		3	1	5					
<i>Glechoma hederifolia</i>	jordreva				2	5	3			
<i>Glyceria declinata</i>	blågrönt mannagräs							1		
<i>Glyceria maxima</i>	jättegöre							5		
<i>Heracleum pubescens (H. mantegazzanum)</i>	jättejörnloka					1				
<i>Heracleum sphondylium</i>	björnloka		4	5		2				

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna							
			1	2	3	4	5	6	7	
<i>Holcus lanatus</i>	luddtåtel			1		2	1			
<i>Hordeum murinum</i>	vildkorn					3				
<i>Hypericum maculatum</i>	fyrkantig johannesört									1
<i>Hypericum perforatum</i>	äkta johannesört		5	2	3	1	1	3	2	
<i>Iris pseudacorus</i>	gul svärdsliilja							1		
<i>Juncus articulatus</i>	ryltåg							5	4	
<i>Juncus bufonis</i>	vägtåg						5	4		
<i>Juncus effusus</i>	veketåg								1	
<i>Knautia arvensis</i>	åkervädd		2	1		2				
<i>Kochia scoparia</i>	grön sommarcypress		1							
<i>Laburnum anagyroides</i>	sydgullregn		1							
<i>Lactuca serriola</i>	taggsallat		2	3	4			5	3	4
<i>Lamium album</i>	vitplister	vanl i hela omr								
<i>Lamium amplexicaule</i>	mjukplister		2		2			4		
<i>Lamium moluccellifolium</i>	mellanplister		1		1					
<i>Lamium hybridum</i>	flikplister									1
<i>Lamium purpureum</i>	rödplister	vanl i hela omr								
<i>Lapsana communis</i>	harkål								1	
<i>Leontodon autumnalis</i>	höstfibbla		2	1	5	5	5	4	5	
<i>Leucanthemum vulgare</i> (<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>)	prästkraige						2	1		
<i>Ligustrum vulgare</i>	liguster	förvildad				1		1	1	1
<i>Linaria vulgaris</i>	gulsporre		2	1	1	2	3	5	5	
<i>Linum catharticum</i>	vildlin		1							
<i>Lithospermum arvense</i>	sminkrot					4	3		2	3
<i>Lotus corniculatus</i>	käringtand		1	1	2			4	2	2
<i>Lunaria annua</i>	Judas silverpenning	förv.	1							
<i>Lupinus polyphyllus</i>	blomsterlupin								6	
<i>Lycopus europaeus</i>	strandklo							2		5
<i>Lythrum salicaria</i>	strandfackla							3		4
<i>Lolium perenne</i>	engelskt rajgräs	vanl i hela omr								
<i>Malus x domestica</i>	apel	förvildad		1			1			1
<i>Malva moschata</i>	myskmalva						3			
<i>Malva sylvestris</i>	rödmalva		1	1						
<i>Medicago lupulina</i>	humlelusern	vanl i hela omr								
<i>Medicago sativa</i>	blålusern		2	2					6	7
<i>Medicago falcata</i>	gullusern		2	4	1	5	5	5	5	5
<i>Medicago falcata x sativa</i>	mellanlusern		3	2	5	2	3	5	5	5

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna						
			1	2	3	4	5	6	7
Melilotus albus	vit sötväppling		2		2	3	5	2	
Melilotus officinalis	äkta sötväppling							1	1
Mentha aquatica	vattenmynta						2		
Myosotis arvensis	åkerförgätmigej		1	2	2	5	1	3	3
Myosotis laxa ssp. caespitosa	sumpförgätmigej						5		5
Myosotis sylvatica	skogsförgätmigej	förvildad				2			
Ononis repens	puktörne		5	3		4	3	1	2
Orobanche major	klintsnyltrot	insådd 1984					x		
Papaver dubium	rågvallmo					3			
Papaver rhoeas	kornvallmo		5	2	5	1	2	3	5
Pastinaca sativa	palsternacka	vanl i hela omr							
Petasites hybridus	pestskräp					1			
Phleum pratensis ssp. bartolonii	vildtimotej	vanl i hela omr							
Phleum pratense ssp. pratense	timotej	- " -							
Phalaris arundinacea	rörflen						5		5
Phalaris canariensis	kanariagräs	utk med fågelfrö	1						
Philadelphus sp.	hybridschersmin					1			
Phragmites australis	vass					2	1	5	4
Picea abies	gran	planterad				1			
Picris hieracioides	bitterfibbla					2			
Pinus sylvestris	tall	planterad				1			
Pimpinella saxifraga	bockrot								
Plantago lanceolata	svartkämpar	vanl i hela omr							
Plantago major	groblad	- " -							
Plantago media	rödkämpar	i gräsmattor					2		
Poa annua	vitgröe	vanl i hela omr							
Poa compressa	berggröe							3	
Poa pratensis ssp. pratensis	ängskröe	vanl i hela omr							
Polygonum amphibium	vattenpilört		1	3			5	1	3
Polygonum aviculare ssp. aviculare	trampört	vanl i hela omr							
Polygonum aviculare ssp. aequale	småbladig trampört		2	1	5			1	2
Polygonum convolvulus	åkerbinda		5	1	2	3	5	5	5
Polygonum lapathifolium ssp. pallidum (P. tomentosum)	vanlig pilört						3		

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna							
			1	2	3	4	5	6	7	
Rumex palustris	kärskräppa					5	3			
Rumex thyrsoiflorus	stor ängssyra		3	1					2	1
Salix alba	vitpil	planterad			1		2	4	4	
Salix caprea	sälg		1		1					
Salix cinerea	gråvide					1				
Salix viminalis	korgvide	plant och förv	1	1	5	2	2			
Sambucus nigra	fläder, hylle		2	1	3		1	3	2	
Saponaria officinalis	såpnejlika									1
Scabiosa columbaria	fältvädd					3				
Scilla sibirica	rysk blåstjärna					3				
Scilla italica	italiensk blåstjärna				1					1
Scrophularia nodosa	flenört				1					
Secale cereale	råg	odlad och självsådd						1		
Sedum acre	gul fetknopp					1				
Senecio jacobea	stånds				2	3			5	
Senecio viscosus	klibbkorsört				1					1
Senecio vulgaris	korsört	vanl i hela omr								
Silene alba	vitblära		1		1					1
Silene cucubalus	smällglim		2		4	3				2
Silene noctiflora	nattglim		1							
Sinapis alba	vitsenap		2			5		4	3	
Sisymbrium altissimum	hamnsenap		2	2	5	2	3	5	5	
Sisymbrium officinale	vägsenap		1		2	1	1	2	1	
Solanum dulcamara	besksöta, kvesved							3	2	3
Solanum nigrum	nattskatta		1	1	2		1	1	1	
Solidago canadensis	kanadensiskt gullris	förv	5	5	3	5	3	1	2	
Solidago virgaurea	gullris				1					1
Sonchus arvensis	åkermolke	vanl i hela omr								
Sonchus asper	svinmolke	- " -								
Sonchus oleraceus	kålmolke								1	1
Sorbus aucuparia	rönn		1	1						
Sorbus intermedia	oxel		1	1		1				1
Sparganium erectum ssp. microcarpum	stor igelknopp						3	5		
Spirea x vanhouttei	bukettspirea					1				
Spergula arvensis	åkerspergel					1				
Stachys palustris	knölsyska						1	2		

Latinskt namn	Svenskt namn	Anm	Frekvens inom sektionerna						
			1	2	3	4	5	6	7
<i>Stellaria graminea</i>	grässtjärnblomma		1	1	3	3	5	2	2
<i>Stellaria holostea</i>	buskstjärnblomma					3			
<i>Stellaria media</i>	våtarv	vanl i hela omr							
<i>Symphoricarpus rivularis</i>	snöbär	planterad		1	2				
<i>Syringa vulgaris</i>	syren	planterad			1				
<i>Taraxacum sect. erythrospermum</i>	sandmaskros		1	2	2	5	4	5	5
<i>Taraxacum sect. vulgaria</i>	ogräsmaskros	vanl i hela omr							
<i>Tanacetum vulgare</i>	renfana			1	2		1		
<i>Thlaspi arvense</i>	penningört	vanl i hela omr							
<i>Tilia cordata</i>	skogslind				1				
<i>Torilis japonica</i>	rödkörvel		3	2	3	1	2	1	1
<i>Tragopogon pratensis ssp minus</i>	småhaverrot		2	1	4	1	1	2	1
<i>Trifolium arvense</i>	harklöver		1		5			5	4
<i>Trifolium campestre</i>	jordklöver		2		2				1
<i>Trifolium dubium</i>	trådklöver				5				2
<i>Trifolium hybridum</i>	alsikeklöver				2	3	2		
<i>Trifolium pratense</i>	rödklöver	förv i hela omr							
<i>Trifolium repens</i>	vitklöver	- " -							
<i>Tripleurospermum inodorum</i>	baldersbrå	v.ogräs i hela omr							
<i>Triticum aestivum</i>	vete	odlad och förv.						1	1
<i>Tulipa sp.</i>	tulpan	kvarsittande efter od.		1					1
<i>Tussilago farfara</i>	hästhov	här och där i hela omr							
<i>Typha latifolia</i>	bredkaveldun					1	2	1	
<i>Ulmus glabra</i>	skogsalm		3		5	1		1	2
<i>Urtica dioica</i>	brännässla		3		5	1		1	2
<i>Urtica urens</i>	etternässla	vanl i hela omr							
<i>Verbascum nigrum</i>	mörkt kungsljus		1						1
<i>Veronica agrestis</i>	åkerveronika		1			1	1		
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	vattenveronika							3	
<i>Veronica arvensis</i>	föltveronika	vanl i hela omr							
<i>Veronica beccabunga</i>	bäckveronika							3	
<i>Veronica chamaedrys</i>	teveronica		2	1	2	1	1	1	2
<i>Veronica catenata</i>	dikesveroncia	i nya dammen				1			
<i>Veronica filiformis</i>	murveronika	i stora gräsm.						4	
<i>Veronica hederifolia ssp hederifolia</i>	murgrönsveronika	vanl ogräs i hela omr							

LUNDS BOTANISKA FÖRENING 1985

Adress: Botaniska Muséet, Ö. Vallgatan 18, 223 61 Lund
Postgiro: 8 35 22 - 3, 222 39 Lund

Styrelse:

Ordförande Sven Snogerup, 046/123755, arb. 046/109558
Sekreterare Lars Fröberg, Tornavägen 3:743, 223 63 Lund, 046/129116
Programsekreterare, Hilde Nybom, Grönegatan 19 B, Lund, 046/127117
Övriga ledamöter: Henrik Johansson, Göran Mattiasson, Håkan Wittzell,
Harald Perby, Bengt Örneberg, Kjell-Arne Olsson, John Kraft.

Funktionärer:

Kassör Gustav Malmer, Trumpetaregränd 14, 222 39 Lund, 046/131520
Sexmästare Thomas Landström, Ö. Vallgatan 20, 223 61 Lund
Redaktör Mikael Wigforss
Resesekreterare Margareta Johansson
Arkivarie Thomas Karlsson
Distributör Sven Snogerup/Botaniska Muséet
Revisorer: ordinarie Åke Andersson och Lennart Engstrand
suppleanter Stefan Svensson och Bengt Bentzer

Floravårdsgruppen:

Kontaktman Mikael Wigforss

LUNDS BOTANISKA FÖRENINGS MEDLEMSBLAD

Redaktör och ansvarig utgivare Mikael Wigforss

Manuskript sänds till

Mikael Wigforss

Ö. Vallgatan 51:614

223 61 Lund

Omslagsbild: *Morisia monanthus*, teckning av Mikael Wigforss. Det monotypiska släktet *Morisia* (fam Brassicaceae) är endemiskt på Korsika och Sardinien och påträffas endast på ett fåtal lokaler, på Korsika bl a vid Bonifacio. Taxonomiskt står släktet närmast *Cossonia* i Nordafrika. *Morisia* har en märklig spridningsbiologi. När frukterna är mogna växer de ner i marken och ofta förekommer en ring av småplantor runt stora exemplar.

Detta är endast en av de många intressanta växter som finns på Korsika. Läs mer om Korsikas rika och oförstörda vegetation i det fylliga föredragsreferatet på sidan 5 - 10.

