



Version 2023-04-11

## Enheter i floraväkteriet

Om floraväkteriet ska kunna ge ett kunskapsunderlag som kan användas för att se trender och bedöma bevarandestatus är det viktigt att räkningen sker på ett standardiserat sätt och att resultatet kan jämföras både från år till år på den enskilda lokalen och mellan olika delar av landet.

Det är därför viktigt att ange antalet med siffror. Undvik att ange mängd som "fåtal", "vanlig", "riklig", "flera tusen" osv. Ange istället en siffra.

Antalsuppskattningen ska göras så noggrant som det är möjligt. Om det går så räknar du varje enskilt exemplar. Att räkna varje enskilt exemplar kan ibland vara svårt men du gör så gott du kan. Om arten täcker stora ytor så kan du räkna antalet inom några kvadratmeter och sedan multiplicera med det totala antalet kvadratmeter där arten förekommer. Om arten är spridd men förekommer i stor mängd så kan man räkna in ett bestämt antal (t ex 50 stycken) så att man får en bild av arten. Sedan kan man gå över området och räkna 50, 100, 150, osv. Om du gör en uppskattning snarare än en räkning så kan du i kommentarsfältet ange att det är en uppskattning och gärna även hur du har gjort uppskattningen.

Det är också viktigt att vi vet vad det är som ska räknas. Är det strån, tuvor, skott, stjälkar eller plantor? Om man ska kunna jämföra antalen mellan år eller mellan lokaler måste de vara räknade i samma enhet. I det här dokumentet framgår hur varje enskild art ska räknas. Vid analyser och trenduppskattningar kan man bara använda uppgifter som är angivna i rätt enhet. För att dina uppgifter ska bli användbara är det därför viktigt att du använder rätt enhet. På sista sidan i dokumentet visas enheterna för en handfull arter i enkla skisser.

För enstaka arter är det arean som ska rapporteras ( $\text{dm}^2$  eller  $\text{m}^2$ ). Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Så här ska man alltid tänka när man använder area som mängdenhet. Formulera det tydligt så att det framgår vad som är en mängdenhet och vad som är en beskrivning av växtplatsen (t ex "alla plantorna växte inom ett två kvadratmeter stort område").

För en del arter är det intressant att veta hur stor del av förekomsten som är floral (det vill säga i knopp, blom eller frukt) respektive vegetativ. Detta anger du i kommentarsfältet. Där kan du också ange om det finns groddplantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Acer campestre</i>	naverlön	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet om det finns groddplantor.
<i>Aconitum napellus</i>	äkta stormhatt	skott	Räkna antal florala skott. Ett skott motsvaras av en blomstjälk.
<i>Actaea erythrocarpa</i>	röd trolldruva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en samling stjälkar som växer tätt tillsammans. En planta kan också vara en enskild stjälk som växer på avstånd från andra plantor.
<i>Adonis vernalis</i>	våradonis	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Adoxa moschatellina</i>	desmeknopp	skott	Räkna antal florala skott. Gör om möjligt en uppskattning av hur många vegetativa skott det finns och ange det i kommentarsfältet.
<i>Agrostemma githago</i>	klätt	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Aira caryophyllaea</i>	vittätel	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Ajuga genevensis</i>	kritsuga	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Alchemilla</i>	daggkåpor	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Alisma wahlenbergii</i>	småsvalling	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Allium carinatum</i>	rosenlök	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Allium lineare</i>	klipplök	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Allium senescens</i>	kantlök	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Alopecurus pratensis subsp. alpestris</i>	fjällkavle	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Althaea officinalis</i>	läkemalva	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Alyssum alyssoides</i>	grådådra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Anacamptis palustris</i>	kärnycklar	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Antennaria alpina subsp. porsildii</i>	grönkattfot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett.
<i>Anthemis arvensis</i>	åkerkulla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Anthemis cotula</i>	kamomillkulla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Anthericum liliago</i>	stor sandlilja	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Anthriscus caucalis</i>	taggkörvel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Apera interrupta</i>	alvarkösa	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en liten tuva.
<i>Apera spica-venti</i>	kösa	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en liten tuva.
<i>Aphanes australis</i>	småjungfrukam	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Apium graveolens</i>	selleri	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Arabis planisiliqua</i>	gotlandstrav	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Arctophila fulva</i>	hänggräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur stor yta beståndet täcker.
<i>Arenaria gothica</i>	kalknarv	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Arenaria humifusa</i>	grusnarv	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Arenaria leptoclados</i>	spädnarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Arenaria norvegica</i>	skrednarv	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Arenaria serpyllifolia subsp. lloydii</i>	kustsandnarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Aristolochia clematitis</i>	hålrot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladig stjälk.
<i>Armeria scabra</i>	fjälltrift	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Arnica angustifolia</i>	fjällarnika	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Arnica montana</i>	slättergubbe	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Som eventuell tilläggsinformation kan antal blomstjälkar anges i kommentarsfältet.
<i>Arnoseris minima</i>	klubbfibbla	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Artemisia campestris subsp. bottnica</i>	bottnisk malört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Artemisia oelandica</i>	alvarmalört	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Artemisia tanacetifolia</i>	brantmalört	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Asperugo procumbens</i>	paddfot	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	glansbräken	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Asplenium adulterinum</i>	brunbräken	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Asplenium ceterach</i>	mjältbräken	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Asplenium scolopendrium</i>	hjordtung	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många blad varje tuva har.
<i>Astragalus arenarius</i>	sandvedel	skott	Räkna antal skott.
<i>Astragalus danicus</i>	strandvedel	skott	Räkna antal skott.
<i>Astragalus penduliflorus</i>	smällvedel	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en samling stjätkar som växer tätt tillsammans. En planta kan också vara en enstaka stjälk som växer på avstånd från andra plantor.
<i>Atriplex laciniata</i>	sandmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Baldellia repens</i>	revsvalting	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur stor yta beståndet täcker.
<i>Bassia hirsuta</i>	luddmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Betonica officinalis</i>	humlesuga	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras ofta av en rugg. Om det går att räkna eller uppskatta kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Bidens radiata</i>	grönskära	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Blitum bonus-henricus</i>	lungrot	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en stjälk eller en samling stjätkar som kommer från samma bas.
<i>Blysmus compressus</i>	plattsäv	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Blysmus rufus</i>	rödsäv	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Botrychium boreale</i>	nordlåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium lanceolatum</i>	topplåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium lunaria</i>	månlåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium matricariifolium</i>	rutlåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium multifidum</i>	höstlåsbräken	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är sporbärande.
<i>Botrychium simplex</i>	dvärglåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium tenebrosum</i>	pysslinglåsbräken	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Botrychium virginianum</i>	stor låsbräken	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är sporbärande.
<i>Brassica rapa subsp. campestris</i>	åkerkål	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Braya linearis</i>	fjällkrassing	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller ofta bara en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Bromopsis benekenii</i>	strävlosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromopsis ramosa</i>	skugglosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromus arvensis</i>	renlosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromus commutatus</i>	brinklosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromus pseudosecalinus</i>	spädlosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromus racemosus</i>	ängslosta	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Bromus secalinus</i>	råglosta	strån	Räkna antal florala strån.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Buglossoides arvensis</i> var. <i>coerulescens</i>	blå sminkrot	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Buglossoides arvensis</i> var. <i>arvensis</i>	vit sminkrot	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Calamagrostis chalybea</i>	skogsrör	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala, ange också gärna antalet florala strån.
<i>Calamagrostis lapponica</i> subsp. <i>sibirica</i>	ryssrör	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Calypso bulbosa</i>	norna	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en blomma och ett blad eller ett ensamt blad. En nornaplanta har bara ett blad. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Camelina alyssum</i>	lindådra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Camelina microcarpa</i>	sanddådra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Campanula cervicaria</i>	skogsklocka	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Campanula rapunculus</i>	rapunkelklocka	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Cardamine parviflora</i>	strandbräsma	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Carduus acanthoides</i>	piggistel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Carex atherodes</i>	finnstarr	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Carex bicolor</i>	brokstarr	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av strå med tillhörande blad.
<i>Carex caryophyllea</i>	vårstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex ericetorum</i>	backstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex glareosa</i>	klapperstarr	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Carex hartmanii</i>	hartmansstarr	strån	Räkna antal florala strån. Om det går kan du räkna eller uppskatta antal plantor/tuvor och ange detta i kommentarsfältet.
<i>Carex heleonastes</i>	myrstarr	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Carex holostoma</i>	kolstarr	strån	Räkna antal florala strån. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Carex hostiana</i>	ängsstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex maritima</i>	bågstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex nardina</i>	staggstarr	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Carex obtusata</i>	trubbstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex paleacea</i>	strandstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex pallens</i>	åsstarr	plantor/tuvor	Räkna antal florala tuvor.
<i>Carex pediformis</i>	frösostarr	strån	Räkna antal florala strån. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Carex praecox</i>	rysstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex pulicaris</i>	loppstarr	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras ofta av en tuva. I en del marker växer bildas inga eller bara otydliga tuvor och då räknas enskilda strån som plantor.
<i>Carex punctata</i>	prickstarr	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Carex rhynchophysa</i>	älvstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Carex vacillans</i>	saltstarr	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Catabrosa aquatica</i>	källgräs	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Centaurea phrygia</i> subsp. <i>phrygia</i>	finnklint	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många florala stjälkar som finns.
<i>Centaureum erythraea</i> var. <i>capitata</i>	huvudarun	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Centaureum erythraea</i> var. <i>erythraea</i>	flockarun	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cephalanthera damasonium</i>	stor skogslilja	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Cephalanthera rubra</i>	röd skogslilja	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Cerastium brachypetalum</i>	raggarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cerastium fontanum</i> var. <i>kajanense</i>	smal hönsarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cerastium subtetrandrum</i>	östkustarv	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Chaerophyllum prescottii</i>	rysskörvel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Chamaedaphne calyculata</i>	finnmyrten	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Chenopodium murale</i>	gatmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Chenopodium striatiforme</i>	östersjömålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Chenopodium vulvaria</i>	stinkmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Chimaphila umbellata</i>	ryl	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en ur marken uppstigande bladig stjälk, med eller utan blomma. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	kustgullpudra	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna eller uppskatta kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Chrysosplenium tetrandrum</i>	polargullpudra	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Cinna latifolia</i>	sötgräs	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Mindre plantor utgörs av enstaka skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och det totala antalet florala strån.
<i>Cirsium acaule</i>	jordtistel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cochlearia officinalis subsp. anglica</i>	engelsk skörbjuggsört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Conopodium majus</i>	nötkörvel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Consolida regalis</i>	riddarsporre	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Coptidium lapponicum</i>	lappranunkel	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av ett blad eller en blomma. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur stor yta beståndet täcker.
<i>Corydalis cava</i>	hålnunneört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Corydalis gotlandica</i>	gotländsk nunneört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cotoneaster kullensis</i>	skånst oxbär	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Crassula aquatica</i>	fyrting	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Crepis praemorsa</i>	klasefibbla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Crepis tectorum</i>	klofibbla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Cuscuta epithymum</i>	ljungsnärja	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Cyperus fuscus</i>	dvärgag	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Cypripedium calceolus</i>	guckusko	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladig stjälk, med eller utan blomma. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Cystopteris alpina</i>	alpstenbräken	skott	Ett skott motsvaras av en bladskiva. Räkna antal bladskivor.
<i>Dactylis polygama</i>	lundäxing	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Dactylorhiza spp.</i>	handnycklar	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Deschampsia setacea</i>	sjötätel	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Dianthus arenarius</i>	sandnejlika	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Dianthus armeria</i>	knippnejlika	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Dianthus superbus</i>	praktnejlika	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Diplazium sibiricum</i>	ryssbräken	skott	Ett skott motsvaras av en bladskiva. Räkna antal bladskivor.
<i>Draba cacuminum</i>	blockdraba	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller kudde. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Draba crassifolia</i>	dvärgdraba	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Draba fladnizensis</i>	alpdraba	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller kudde. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Draba nemorosa</i>	sanddraba	plantor	Räkna antal plantor. En del frön gror på hösten och en del på våren. För att få med alla plantorna bör man därför väkta under senare delen av våren.
<i>Draba oxycarpa</i>	blekdraba	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller kudde. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Draba subcapitata</i>	raggdraba	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	drakblomma	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Mindre plantor utgörs av enstaka skott.
<i>Dracocephalum thymiflorum</i>	rysk drakblomma	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Drymocallis rupestris</i>	trollsmultron	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Drymochloa sylvestris</i>	skogssvingel	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Dryopteris affinis</i>	raggräjon	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Elatine hexandra</i>	skafslamkrypa	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Elatine orthosperma</i>	nordslamkrypa	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Elymus caninus var. muticus</i>	klarälvselm	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Epilobium obscurum</i>	mörk dunört	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Epipactis atrorubens</i>	purpurknipprot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladig stjälk, med eller utan blommor.
<i>Epipactis phyllanthes</i>	kal knipprot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladig stjälk, med eller utan blommor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Epipogium aphyllum</i>	skogsfru	stjälkar	Räkna antal stjälkar.
<i>Equisetum telmateia</i>	jättefräken	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en mer eller mindre upprätt stjälk som kan vara antingen sporbärande eller vegetativ.
<i>Erucastrum supinum</i>	kalkkrassing	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Eryngium maritimum</i>	martorn	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur många som är groddplantor.
<i>Euphorbia exigua</i>	smätörel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia micrantha</i>	ljungögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia officinalis subsp. officinalis</i>	finnögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia officinalis subsp. pratensis</i>	stor ögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia salisburgensis subsp. salisburgensi</i>	lappögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia salisburgensis subsp. schoenicola</i>	brun ögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Euphrasia stricta var. suecica</i>	svensk ögontröst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Falcaria vulgaris</i>	skärblad	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Festuca arenaria</i>	gråsvingel	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Filago vulgaris</i>	klotullört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Fumaria vaillantii</i>	blek jordrök	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Gagea pomoranica</i>	pommersk vårlök	stjälkar	Räkna antal florala skott, det vill säga blomstjälkar.
<i>Gagea villosa</i>	luddvårlök	stjälkar	Räkna antal florala skott, det vill säga blomstjälkar.
<i>Galeopsis angustifolia</i>	kalkdån	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Galeopsis ladanum</i>	mjukdån	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Galium rotundifolium</i>	gotlandsmåra	skott	Räkna antal skott. Med skott avses varje rotad reva.
<i>Galium spurium subsp. vaillantii</i>	småsnärjmåra	skott	Räkna antal skott.
<i>Galium suecicum</i>	backmåra	skott	Räkna antal skott. Med skott avses varje rotad reva.
<i>Galium triflorum</i>	myskmåra	skott	Räkna antal skott. Med skott avses varje rotad reva. Sidogrenar räknas ej.
<i>Genista anglica</i>	nålginst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Genista germanica</i>	tysk ginst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Genista pilosa</i>	hårginst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Genista tinctoria subsp. tinctoria</i>	liten färgginst	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	klockgentiana	skott/stjälkar	Räkna antal skott eller stjälkar. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Gentiana purpurea</i>	baggsöta	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett med eller utan stängel. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Gentianella aurea</i>	blekgentiana	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Gentianella campestris subsp. baltica</i>	kustgentiana	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Gentianella campestris subsp. campestris</i>	fältgentiana	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Geranium bohemicum</i>	svedjenäva	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Geranium lanuginosum</i>	brandnäva	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Geranium palustre</i>	kärnäva	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Glaucium flavum</i>	strandvallmo	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur många som är groddplantor.
<i>Glyceria declinata</i>	blågrönt mannagräs	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Glyceria lithuanica</i>	glesgröe	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Goodyera repens</i>	knärot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett eller bladig gren. Som eventuell tilläggsinformation kan antal blomstjälkar anges i kommentarsfältet.
<i>Gymnadenia nigra</i>	brunkulla	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	luktsporre	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Gymnadenia runei</i>	brudkulla	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	kalkbräken	skott	Ett skott motsvaras av en bladskiva. Räkna antal bladskivor.
<i>Gypsophila muralis</i>	grusnejlika	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Halerpestes cymbalaria</i>	bohusranunkel	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Halimione pedunculata</i>	saltmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Halimione portulacoides</i>	portlakmålla	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Helianthemum nummularium subsp. nummularium</i>	ljus solvända	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Helianthemum nummularium subsp. obscurum</i>	mörk solvända	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Helichrysum arenarium</i>	hedblomster	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Helosciadium inundatum</i>	krypfloka	skott	Räkna antal skott. Arten bildar revor som rotar sig. Med skott avses varje rotad del av plantan.
<i>Herminium monorchis</i>	honungsblomster	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Hieracium sp.</i>	hökfibblor	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett, med eller utan floral stjälk.
<i>Hippocrepis emerus</i>	gulkrönlilja	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Hippuris tetraphylla</i>	ishavshästsvans	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en "svans".
<i>Holosteum umbellatum</i>	fågellarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Hordelymus europaeus</i>	skogskorn	strån	Räkna antal florala strån.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Hordeum secalinum</i>	ängskorn	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Hyoscyamos niger</i>	bolmört	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Hypericum humifusum</i>	dvärgjohannesört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller av glesare växande ensamma skott.
<i>Hypericum montanum</i>	bergjohannesört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Hypericum pulchrum</i>	hedjohannesört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller av glesare växande ensamma skott.
<i>Hypericum tetrapterum</i>	kärrjohannesört	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Hypochaeris maculata</i>	slätterfibbla	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Hypochoeris glabra</i>	åkerfibbla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ilex aquifolium</i>	järnek	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Inula conyzae</i>	brunkrissla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Inula ensifolia</i>	svårdkrissla	skott	Räkna antal skott.
<i>Iris spuria</i>	dansk iris	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Isolepis fluitans</i>	flytsäv	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna eller uppskatta kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Isolepis setacea</i>	borstsäv	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Jacobaea aquatica</i>	vattenstånds	plantor	Räkna antal florala plantor.
<i>Jacobaea erucifolia</i>	flikstånds	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Jacobaea paludosa</i>	gullstånds	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Jacobaea vulgaris subsp. gotlandicus</i>	alvarstånds	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett, med eller utan florala stjälk. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Juncus anceps</i>	svarttåg	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Juncus capitatus</i>	huvudtåg	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tät tuva eller av glesare växande enstaka strån.
<i>Juncus foliosus</i>	strimtåg	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Juncus squarrosus</i>	borsttåg	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Kickxia elatine</i>	spjutsporre	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Koeleria glauca</i>	tofsäxing	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Koeleria grandis</i>	stor tofsäxing	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet antal florala strån.
<i>Koenigia islandica</i>	dvärgsyra	plantor	Räkna antal plantor. Varje liten grodd är en egen planta.
<i>Lactuca quercina</i>	karlsösallat	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lappula deflexa</i>	stickelfrö	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lappula squarrosa</i>	piggfrö	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lathyrus niger</i>	vippärt	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lathyrus sphaericus</i>	vårval	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lathyrus tuberosus</i>	knölval	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Leersia oryzoides</i>	vildris	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur stor yta beståndet täcker.
<i>Lemna japonica</i>	japansk andmat	plantor	Uppskatta antalet plantor. En planta motsvaras av ett litet flytblad.
<i>Leontodon hispidus</i>	sommarfibbla	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett, med eller utan blomstjälk.
<i>Leonurus cardiaca subsp. cardiaca</i>	äkta hjärtstilla	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tät rugge eller av glesare växande enstaka skott. Om det går att räkna eller uppskatta kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Lepidium coronopus</i>	kråkrassing	plantor	Räkna antal plantor.



Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Limonium vulgare</i>	marrisp	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett.
<i>Limosella aquatica</i>	ävjebrodd	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Liparis loeselii</i>	gulyxne	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Lithospermum officinale</i>	stenfrö	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lotus tenuis</i>	smal käringtand	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta kan vara en enskilda stjälk eller en tuva med ett stort antal stjälkar.
<i>Lunaria rediviva</i>	månviol	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Luronium natans</i>	flytsvalting	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Den kan vara växande på marken eller flytande. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Luzula divulgata</i>	backfryle	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Luzula nivalis</i>	snöfryle	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Luzula sylvatica</i>	storfryle	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en strut med blad och eventuellt ett strå.
<i>Lycopodiella inundata</i>	strandlummer	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Lycopodium tristachyum</i>	cypresslummer	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av ett grenknippe. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är sporbärande.
<i>Lycopodium x zeileri</i>	mellanlummer	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av ett grenknippe. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är sporbärande.
<i>Lysimachia minima</i>	knutört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Lysimachia nemorum</i>	skogslysing	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Lythrum portula</i>	rödlänke	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Malaxis monophyllos</i>	knottblomster	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Malva pusilla</i>	vit kattost	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Malva thuringiaca</i>	gråmalva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras ofta av en rugge.
<i>Marrubium vulgare</i>	kransborre	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Medicago minima</i>	sandlusern	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Melampyrum cristatum</i>	korskovall	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Melilotus dentatus</i>	strandsötväppling	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Mentha x gracilis</i>	ädelmynta	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Mertensia maritima</i>	ostronört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Milium vernale</i>	sandbrodd	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Misopates orontium</i>	kalvnos	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Moehringia lateriflora</i>	ryssnarv	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Montia minor</i>	vårkällört	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Myricaria germanica</i>	klådris	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur många som är groddplantor.
<i>Najas flexilis</i>	sjönajas	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Nasturtium microphyllum</i>	bäckfräne	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
			täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Nasturtium officinale</i>	källfräne	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Nepeta cataria</i>	kattmynta	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Neslia paniculata</i>	korndädra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Nymphaea alba subsp. occidentalis</i>	atlantnäckros	skott	Räkna antal skott. Med skott avses de blad och eventuellt blommor som kommer från en punkt i botten. Räkna även antal blommor och ange detta i kommentarsfältet.
<i>Odontites vernus</i>	åkerrödtoppa	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Oenanthe fistulosa</i>	pipstäkra	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Oenanthe lachenalii</i>	smalstäkra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ononis spinosa subsp. hircina</i>	stallört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ophrys apifera</i>	biblomster	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Orchis spitzelii</i>	alpnycklar	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Ornithopus perpusillus</i>	dvärgserradella	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Orobanche alba</i>	timjansnyltrot	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en stjälek.
<i>Orobanche elatior</i>	klintsnyltrot	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en stjälek.
<i>Orobanche purpurea</i>	rölrikesnyltrot	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en stjälek.
<i>Orobanche reticulata</i>	tistelsnyltrot	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en stjälek.
<i>Oxytropis pilosa</i>	luddvedel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Papaver radicum subsp. laestadianum</i>	laestadiusvallmo	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller en ensam bladrosett.
<i>Papaver radicum subsp. radicum</i>	lappvallmo	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller en ensam bladrosett.
<i>Parapholis strigosa</i>	ormax	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Parietaria officinalis</i>	väggört	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladig stjälek.
<i>Pedicularis sylvatica</i>	granspira	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Persicaria foliosa</i>	ävjepilört	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Petrorhagia prolifera</i>	hylsnejlika	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	klippnejlika	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller en ensam växande stjälek.
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	backsilja	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Phippisia algida</i>	lappsnögräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Phippisia concinna</i>	dovresnögräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Phleum arenarium</i>	sandtimotej	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Phleum phleoides</i>	flentimotej	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Pilosella dichotoma</i>	gaffelfibbla	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Pilosella sphaerocephala</i>	nickfibbla	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Pilularia globulifera</i>	klotgräs	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Pimpinella major</i>	stor bockrot	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Pimpinella saxifraga subsp. nigra</i>	sammetsbockrot	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Plantago tenuiflora</i>	dvärgkämpar	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Platanthera bifolia subsp. bifolia</i>	ängsnattviol	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Platanthera obtusata</i>	lappfela	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Pleurospermum austriacum</i>	piploka	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Poa remota</i>	storgröe	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Polygala comosa</i>	toppjungfrulin	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller en ensamväxande stjälk.
<i>Polygala serpyllifolia</i>	hedjungfrulin	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Polygala vulgaris subsp. collina</i>	backjungfrulin	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Polygonum aviculare subsp. excelsius</i>	stolt trampört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Polygonum oxyspermum</i>	näbbtrampört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Polypodium interjectum</i>	dansk stensöta	skott	Ett skott motsvaras av en bladskiva. Räkna antal bladskivor.
<i>Polystichum aculeatum</i>	uddbräken	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Polystichum braunii</i>	skuggbräken	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potamogeton acutifolius</i>	spetsnate	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses det som är rotat i en punkt i botten. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potamogeton coloratus</i>	källnate	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett eller bladig stjälk. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potamogeton compressus</i>	bandnate	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses det som är rotat i en punkt i botten. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potamogeton friesii</i>	uddnate	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses det som är rotat i en punkt i botten. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potamogeton rutilus</i>	styvsnate	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses det som är rotat i en punkt i botten. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potamogeton trichoides</i>	knölnate	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses det som är rotat i en punkt i botten. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Potentilla anglica</i>	revig blodrot	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Potentilla chamissonis</i>	klippfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potentilla heptaphylla</i>	luddfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potentilla hyparctica</i>	raggfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potentilla incana</i>	gråfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potentilla multifida</i>	mångfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Potentilla sterilis</i>	smultronfingerört	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en floral stjälk eller en liten samling av stjälkar som kommer från en gemensam bas.
<i>Potentilla sternerii</i>	backfingerört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Primula elatior</i>	lundviva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Primula farinosa</i>	majviva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Primula nutans</i>	strandviva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Primula scandinavica</i>	fjällviva	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Prunella laciniata</i>	flikbrunört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	vitnoppa	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Pseudorchis albida</i>	vityxne	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Puccinellia nutkaënsis</i>	nordsaltgräs	plantor/tuvor	Räkna antal florala tuvor.
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	smalbladig lungört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Pulmonaria officinalis</i>	fläcklungört	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Pulsatilla patens</i>	nipsippa	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Pulsatilla vernalis</i>	mosippa	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. I områden där arten förekommer rikligt kan den bilda tuvor. På sådana platser kan närliggande bladrossetter således tillhöra en och samma planta men för att kunna floraväkta utan att göra åverkan så räknar man dem ändå som olika plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av plantorna som är florala och om det finns groddplantor. Om du misstänker att plantorna på växtplatsen består av flera bladrossetter kan du ange detta i kommentarsfältet.
<i>Pulsatilla vulgaris subsp. gotlandica</i>	gotlandssippa	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller av en ensamväxande blomstjälk med tillhörande blad. Ange i kommentarsfältet om det finns groddplantor.
<i>Pulsatilla vulgaris subsp. vulgaris</i>	vanlig backsippa	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller av en ensamväxande blomstjälk med tillhörande blad. Backsippa är en flerårig art med djup pålrot. Ibland kan pålrotten grena sig i den övre delen. Närliggande stjälkar eller tuvor kan således tillhöra en och samma planta men för att kunna floraväkta utan att göra åverkan så räknar man dem som olika plantor om man får ner en knytnäve emellan. Ange i kommentarsfältet om det finns groddplantor.
<i>Radiola linoides</i>	dvärglin	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus arvensis</i>	åkerranunkel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus fluitans</i>	jättemöja	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en "svans". Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Ranunculus hederaceus</i>	murgrönsmöja	skott	Räkna antal skott. Med skott avses det som är rotat i en punkt i botten, en bladsamling eller en uppstigande stjälk. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	gotlandsranunkel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus polyanthemos subsp. polyanthemos</i>	vanlig backsmörblomma	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus sardous</i>	sydsmörblomma	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus subborealis subsp. villosus</i>	raggsmörblomma	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Ranunculus sulphureus</i>	polarsmörblomma	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Raphanus raphanistrum</i>	åkerrättika	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Rhinanthus osiliensis</i>	öselskallra	plantor	Räkna antal plantor. Varje stjälk är en planta.
<i>Rhinanthus serotinus subsp. apterus</i>	åkerskallra	plantor	Räkna antal plantor. Varje stjälk är en planta.
<i>Rhynchospora fusca</i>	brunag	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Rorippa amphibia</i>	vattenfräne	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Rosa sp.</i>	rosor	plantor	Räkna antal plantor. Med planta avses en ensam stam eller en samling stammar som utgår från en gemensam bas.
<i>Rubus sp.</i>	björnbär	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rumex acetosa</i> var. <i>serpentinicola</i>	smal ängssyra	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett eller ensamt skott.
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>arenicola</i>	sandsyra	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett eller ensamt skott.
<i>Rumex conglomeratus</i>	dikesskräppa	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Sabulina rubella</i>	rödnörel	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Sabulina viscosa</i>	sandnörel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Sagina apetala</i>	fältnarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Sagina caespitosa</i>	tuvnarv	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Sagina maritima</i>	strandnarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Sagina micropetala</i>	hårnarv	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Sagina subulata</i>	sylnarv	skott	Räkna antal skott. Med skott avses en liten tuva eller tuss.
<i>Sagina x normaniana</i>	normansnarv	skott	Räkna antal skott. Med skott avses en liten tuva eller tuss. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	pilblad	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Salicornia europaea</i>	glasört	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Salix daphnoides</i> subsp. <i>daphnoides</i>	äkta daggvide	plantor	En planta motsvaras av en stam eller en samling stammar utgående från en gemensam bas.
<i>Salix hastata</i> subsp. <i>vegeta</i>	källblekvide	plantor	En planta motsvaras av en samling stammar utgående från en gemensam bas.
<i>Salvia pratensis</i>	ängssalvia	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Salvia verticillata</i>	kranssalvia	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en rugge eller av ensamväxande skott. Om det går att räkna eller uppskatta kan du i kommentarsfältet även ange antal skott.
<i>Saxifraga cotyledon</i>	fjällbrud	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Saxifraga hirculus</i>	myrbräcka	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar. Gör om möjligt en uppskattning av hur många vegetativa skott det finns och ange det i kommentarsfältet.
<i>Saxifraga osloënsis</i>	hällebräcka	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Saxifraga x opdalensis</i>	oppdalsbräcka	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Scabiosa canescens</i>	luktvädd	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Scandix pecten-veneris</i>	nålkörvel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Scirpus radicans</i>	bågsäv	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Scolochloa festucacea</i>	kasgräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur stor yta beståndet täcker.
<i>Scorzonera humilis</i>	svinrot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Scrophularia umbrosa</i>	strandflenört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Scutellaria minor</i>	småfrossört	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Sedum anglicum</i>	engelsk fetknopp	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Sedum villosum</i>	klibbig fetknopp	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Selinum carvifolia</i>	krusfrö	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Selinum dubium</i>	slidsilja	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Serratula tinctoria</i>	ängsskära	stjälkar	Räkna antal florala stjälkar.
<i>Seseli libanotis</i>	säfferot	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Setaria viridis</i>	kavelhirs	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Sherardia arvensis</i>	åker-madd	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Silaum silaus</i>	ängssilja	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Silene dioica</i> var. <i>serpentinicola</i>	dvärgrödblåra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Silene dioica</i> var. <i>smithii</i>	kal rödblåra	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Silene involucrata</i>	polarblåra	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Sorbus atrata</i>	garderönn	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Sorbus faohraei</i>	bungerönn	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Sorbus obtusifolia</i>	norskoxel	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Sorbus teodori</i>	avarönn	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och om det finns groddplantor.
<i>Sparganium gramineum</i>	flotagräs	skott	Räkna antal skott. Med skott avses det som är rotat i en punkt i botten, motsvarande en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker på vattenytan.
<i>Spergula arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	sydspärgel	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Spirobassia hirsuta</i>	luddmålla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Stachys arvensis</i>	åkersyska	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Stellaria crassifolia</i> var. <i>minor</i>	strandsumparv	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Stellaria fennica</i>	finnstjärnblomma	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Stellaria longipes</i>	polarstjärnblomma	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Stipa pennata</i>	fjädergräs	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala och hur många florala strån som finns.
<i>Stuckenia vaginatus</i>	slidnate	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Suaeda maritima</i>	saltört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Taraxacum</i> sp.	maskrosor	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett.
<i>Tephrosia integrifolia</i>	fältnocka	plantor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en bladrosett. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Tephrosia palustris</i>	kärnocka	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>simplex</i>	vanlig backruta	planta	Räkna antal plantor. Varje skott är en planta.
<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	smalruta	planta	Räkna antal plantor. Varje skott är en planta.
<i>Thesium alpinum</i>	spindelört	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Thymus pulegioides</i>	stortimjan	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal plantor.
<i>Thymus serpyllum</i>	backtimjan	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket området arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är. Om det går att räkna kan du i kommentarsfältet även ange antal plantor.
<i>Tilia platyphyllos</i>	bohuslind	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet om det finns groddplantor.
<i>Tragopogon crocifolius</i>	gotländsk haverrot	plantor	Räkna antal plantor.

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Enhet	Förklaring/kommentar
<i>Trifolium alpestre</i>	alpklöver	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Trifolium aureum</i>	gullklöver	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Trifolium montanum</i>	backklöver	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Trifolium spadiceum</i>	brunklöver	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Trisetum subalpestre</i>	venhavre	strån	Räkna antal florala strån.
<i>Ulmus laevis</i>	vresalm	plantor	Räkna antal plantor, stora som små. Ange i kommentarsfältet om det finns groddplantor.
<i>Urtica urens</i>	etternässla	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Valeriana dioica</i>	småvänderot	skott	Räkna antal skott. Ett skott motsvaras av en stjälk eller en bladrosett.
<i>Valerianella dentata</i>	sommarklynne	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Verbascum densiflorum</i>	ölandskungsljus	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Verbascum lychnitis</i>	grenigt kungsljus	plantor	Räkna antal plantor. Ange i kommentarsfältet hur många av dem som är florala.
<i>Veronica montana</i>	skogsveronika	area	Bedöm hur stor area beståndet täcker. Med area avses ytan inom vilket område arten växer gånger täckningsgraden. Det vill säga den yta som arten faktiskt täcker. I kommentarsfältet anger du inom vilket område arten växer och hur gles eller tät du bedömer att förekomsten är.
<i>Veronica praecox</i>	alvarveronika	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Veronica spicata</i>	axveronika	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Veronica triphyllos</i>	klibbveronika	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Vicia dumetorum</i>	buskvicker	skott	Räkna antal skott.
<i>Vicia pisiformis</i>	ärtvicker	skott	Räkna antal skott.
<i>Vicia villosa subsp. villosa</i>	luddvicker	plantor	Räkna antal plantor.
<i>Viola alba</i>	silverviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola collina</i>	bergviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola elatior</i>	storviol	skott	Räkna antal florala skott. Ett skott motsvaras av en blomstjälk.
<i>Viola rupestris subsp. relictata</i>	lappviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola rupestris subsp. rupestris</i>	vanlig sandviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola selkirkii</i>	skuggviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola stagnina</i>	strandviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola tricolor subsp. curtisii</i>	klittviol	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva eller bladrosett.
<i>Viola uliginosa</i>	sumpvial	skott	Räkna antal florala skott.
<i>Viscaria alpina var. serpentinicola</i>	spenslig fjällnejlika	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Vulpia bromoides</i>	ekorrsvingel	plantor/tuvor	Räkna antal plantor. En planta motsvaras av en tuva.
<i>Wolffia arrhiza</i>	dvärgandmat	plantor	Uppskatta antalet plantor. En planta motsvaras av ett litet flytblad.
<i>Zostera angustifolia</i>	smalt ålgräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.
<i>Zostera noltii</i>	dvärgålgräs	skott	Räkna antal skott. Ange i kommentarsfältet hur stor yta beståndet täcker.

### Knärot *Goodyera repens*

Knärot floraväktas genom att man räknar antal **skott**. Ett skott motsvaras av en bladrosett eller bladig gren. Det är alltså inte antal blomstjälkar som ska anges i antalsfältet. Däremot kan man ange antal blomstjälkar i kommentarsfältet.



### Ryl *Chimaphula umbellata*

Ryl floraväktas genom att man räknar antal **skott**. Ett skott motsvaras av en ur marken uppstigande bladig stjälk, med eller utan blomma. Plantan förökar sig med underjordiska utlöpare och bildar kloner. Det gör att man inte utan att gräva kan särskilja vad som är en planta. Antal skott är ett bra mått på beståndets storlek och livskraft.

### Mosippa *Pulsatilla vernalis*

Mosippa floraväktas genom att man räknar antal **plantor**. En planta motsvaras av en bladrosett. I områden där arten förekommer rikligt kan den bilda tuvor. På sådana platser kan närstående bladrosetter således tillhöra en och samma planta men för att kunna floraväkta utan att göra åverkan så räknar man dem ändå som olika plantor. I kommentarsfältet anger man hur många av plantorna som är florala och om det finns groddplantor. Om man misstänker att plantorna på växtplatsen består av flera bladrosetter kan man ange detta i kommentarsfältet.



### Backsippa *Pulsatilla vulgaris*

Backsippa floraväktas genom att man räknar antal **plantor/tuvor**. På en del platser växer den som en enskild blomstjälk med tillhörande blad. På andra platser kan plantan bilda täta tuvor. Backsippa är en flerårig art med djup pålrot. Ibland kan pålroten grenas i den övre delen. Närstående stjälkar eller tuvor kan således tillhöra en och samma planta men för att kunna floraväkta utan att göra åverkan så räknar man dem som olika plantor om man får ner en knytnäve emellan. I kommentarsfältet anger man om det finns groddplantor.

### Slättergubbe *Arnica montana*

Slättergubbe floraväktas genom att man räknar antal **skott**. Ett skott motsvaras av en bladrosett. Bladrosetterna kan växa i täta grupper och bilda ruggar eller om de är riktigt talrika nästan mattor. Som eventuell tilläggsinformation kan antal blomstjälkar anges i kommentarsfältet.

