

Programområde: **Landskap**

Undersökningstyp: **Skyddsvärda och  
rödlistade kärlväxter –  
Floraväktarverksamheten**

### **Bakgrund och syfte med undersökningstypen**

Syftet med undersökningstypen är att dokumentera och följa utvecklingen av landets rödlistade kärlväxter, med fokus på dem som klassas som hotade (hotkategorierna Sårbar (VU), Starkt sårbar (EN) och Akut hotad (CR), för att kunna utläsa förändringar i utbredning och numerär. Den kommer också att användas vid uppföljning av utpekade så kallade skyddsvärda arter i skyddade områden, samt för arter som ingår i EU:s art- och habitatdirektiv.

Metoden är framtagen för och anpassad till den befintliga verksamhet som sedan 1987 bedrivs runt om i landet inom projekt Floraväktarna. Inom floraväktarverksamheten sker regelbundna besök på lokaler med hotade kärlväxter. På lokalen görs en mängduppskattning av individantal och relevant kringinformation registreras. Projektet engagerar årligen 400–500 ideella, botaniskt kunniga runt om i landet och administreras regionalt av i första hand botaniska föreningar. Projektet finansieras huvudsakligen av Naturvårdsverket och ArtDatabanken. Svenska Botaniska Föreningen sköter på ArtDatabankens uppdrag den nationella koordineringen och har ett övergripande ansvar för insamling och sammanställning av materialet. Totalt finns över 50 000 lokaler med rödlistade arter registrerade inom floraväktarverksamheten. År 2014 besöktes ca 7 700 lokaler, varav 5 200 för hotade arter (<http://svenskbotanik.se/floravaktarna/>).

Undersökningstypen innehåller standardiserade metoder för definitionen av en växtlokal, hur mängduppskattningen av respektive art ska ske och vilka data som ska insamlas från växtlokalen.

Medvetenheten och kunskapen om landets rödlistade kärlväxter ökar när tillgången till information standardiseras och förbättras. Detta kan i sin tur öka kunskapen om vilka åtgärder som eventuellt behöver vidtas för att förbättra skyddet och skötseln för de rödlistade arterna. Tillförlitlig statistik kan också förbättra styrkan i argumentationen för de rödlistade arterna och deras habitat.

Övervakningen knyter i första hand an till miljökvalitetsmålen *Ett rikt odlingslandskap* och *Levande skogar* enligt proposition 2000/01:130 samt det nya miljökvalitetsmålet *Ett rikt växt- och djurliv* (proposition 2004/05:150). Till en mindre del berörs även miljömålen *Myllrande våtmarker*, *Levande sjöar och vattendrag*, *Storslagen fjällmiljö* och *Hav i balans samt levande kust och skärgård*. Metoden berör även uppföljning av bevarandemål i skyddade områden samt uppföljning av Natura 2000, Art- och habitatdirektivet (92/43/EEG) (aktuella arter är angivna i Bilaga 1).

För arter som är relativt vanliga föreslås undersökningstypen 'Förekomst av kärlväxter, marklevande mossor och lavar, grid- och adaptiv stickprovsmetod' (Alexandersson m.fl. 2010).

## **Samordning**

Genom metodens enkelhet kan samordning ofta ske med annan uppföljning såsom väkteri av mossor, lavar, svampar och vissa makroalger, samt skötsel av Natura 2000- eller andra skyddade områden. Viktigt är dock att tillräcklig artkunskap finns hos utföraren. Många arter har en fenologi som ställer speciella krav på besökstidpunkt.

## **Strategi**

Undersökningstypen utgörs av standardiserade metoder beträffande lokalavgränsning, mängduppskattning och biotopbeskrivning. Metoderna för lokalavgränsning utgörs av riktlinjer tillämpbara vid indelningen av en arts utbredning i lokaler och dellokaler. Mängduppskattningsmetoden anger hur en arts individantal ska räknas. Antalet ska alltid anges i siffror, men beroende på art kan enheten variera.

## **Statistiska aspekter**

Metoden i sig bygger inte på statistiska urval (stickprov), då man eftersträvar att följa upp den kända totalpopulationen av arten. Det är dock inga problem att följa upp ett stickprov av förekomstlokaler med metoden, vilket kan vara aktuellt för arter med ett stort antal förekomster. Metoden är ändå mindre lämplig att använda för uppföljning av lokaler utan kända fynd, då den förutsätter att målarten och dess lokalisering är känd.

### ***Plats/stationsval***

De platser som ska besökas utses utifrån känd förekomst av en hotad (rödlistad) art, annex 2- eller 4-art eller annan s.k. skyddsvärd art. Eftersom metoden inte i sig själv hittar nya lokaler förutsätter den att tillräcklig information om sådana kommer in genom spontanrapportering eller genom organiserat inventeringsarbete, såsom landskapsfloraprojekt. För arter med kort livslängd på varje plats kan riktat eftersök av nya potentiella lokaler behövas, exempelvis besök på nya brandfält vad gäller brand- och svedjenäva.

### **Lokalbegreppet – lokal och dellokal**

#### **Definition av en lokal**

Lokalen ska vara begriplig, greppbar vid fältbesök och vara återupprepbar vid återbesök. Lokal- respektive dellokalsbegreppet är till för att underlätta fältarbetet, så det är viktigt att använda sunt förnuft hellre än stelbenta regler.

Det är lokalen som i första hand används som redovisningsenhet och dellokalerna är främst till för att underlätta vid fältbesök samt datainsamlande. Dellokaler kan rapporteras i flora-väkteri-applikationen i Artportalen genom att i kommentarsfältet till en floraväktarlokal ange koordinater och antal på resp. dellokal eller genom att separat rapportera in varje dellokals koordinater och radie samt antal av arten.

En lokal består av en yta med likartad naturtyp, t.ex. en hagmark, en lövskog, en mindre sjö eller ett välavgränsat myrområde. Lokalen ska så långt som möjligt avgränsas av i verkligheten lätt identifierbara linjeelement såsom gräns mot annan naturtyp, stängsel, dike, väg eller liknande. Även markanvändning, bestårds- eller fastighetsgränser, fällor i naturbetesmark kan användas vid lokalavgränsningar. Inom lokalens finns en eller flera dellokaler.

I områden med likartad natur över stora områden, t.ex. vidsträckta skogs- eller myrområden, där naturliga avgränsningar saknas, kan lokalens enligt definitionen ovan bli mycket stor. Detta kan också bli fallet för långsträckta lokaler. I dessa fall bör lokalens yta av praktiska skäl begränsas. Uppdelningen i flera lokaler ska ske enligt följande riktlinjer:

- Om arten är **jämnt spridd över stora ytor** bör lokalens begränsas till att omfatta högst 15 ha. Långsträckta lokaler, t.ex. längs vägkanter eller åar bör vara högst 1 000 meter.
- Om arten är **ojämnt spridd (fläckvis)** över stora ytor, bör ett avstånd av 300–500 meter mellan förekomsterna användas som riktlinje vid uppdelning av lokaler.

Lokalavgränsning måste även göras utifrån artens levnadssätt; långlivade stationära arter är lättare att hantera än kortlivade arter som flyttar på sig inom lokalens mellan åren. Sunt förfnuft måste råda vid urskiljning av lokaler!

### Definition av en dellokal

Dellokalen utgörs av den faktiska sammanhängande växtplatsen för arten inom en lokal (Figur 1).

- Växtplatserna för arten bör betraktas som dellokaler om de finns på ett längre avstånd från varandra än 50 meter.



Figur 1. Exempel på hur en lokal med flera dellokaler (små gula cirklar) kan te sig i Artportalen. Lokalen avgränsas enklast som en mittkoordinat (liten röd cirkel) med en radie (stor gul cirkel) inom vilken samtliga dellokaler finns eller kan förväntas finnas, alternativt och mer korrekt som en avgränsad polygon (gult område).

## Mätprogram

### Variabler

Tabell 1

Område	Företeelse	Mätvariabel	Metod/moment	Enhet / klassade värden	Prioritet	Frekvens och tidpunkter	Referens till metodik
Lokal,		Lokalnamn		Närmsta gårdsnamn, sjönamn eller dylikt	1	Vid första besök	
		Lokalens läge		Beskrivning i text, exempelvis "Stubben 50 m väst om bostadshuset"	1	Vid första besök och därefter vid behov	
		Koordinatsystem		SWEREF 99 TM (alt. WGS 84 / SWEREF 99 /RT 90)	1	Vid första besök	
		Koordinater ( <i>samt noggrannhet</i> )		Mittpunkt i cirkel eller polygon för växtlokal	1	Vid första besök och därefter vid behov	
		Biotop		Enligt valalternativen i Artportalen biotopmodul, med förtydligande beskrivning vid behov	1	Vid första besök och därefter vid behov	
		Hävdklass		Hårt hävdat Välhävdat Svagt hävdat Ohävdat	1	Vid varje besök, på ängs- och betesmarker	
		Hävd		Slätter Bete Ej bete	1	Vid varje besök, på ängs- och betesmarker	
		Annan påverkan eller åtgärd		Avverkning Dikning Exploatering Restaurering, etc. beskrivs i text	1	Vid varje besök	
Dellokal		Koordinater	Mittpunkt	SWEREF 99 TM (alt. WGS 84 / SWEREF 99 /RT 90)		Vid första besök och därefter vid behov	
Lokal <i>eller</i> Dellokal <i>om</i> <i>sådan finns</i>	<b>Kärlväxtart</b>	Antal	Räkning <i>eller</i> Skattning	Enligt bilaga	1	Minst vart 5:e år	Bilaga 1
	<i>För vissa av arterna</i>	Antal florala Antal vegetativa			1		Bilaga 1
					1		Bilaga 1

## Val av arter

Valet av övervakningsarter styrs utifrån behovet. Vid prioriteringar mellan arter kan nedanstående resonemang användas som riktlinje.

För val av övervakningsarter finns två aspekter att ta hänsyn till, arternas sällsynthet/hotkategori samt praktisk lämplighet. Med utgångspunkt från sällsynthsaspekten bör i första hand arter ur de högsta hotkategorierna övervakas, dvs. arter ur kategorierna, CR (Akut hotad), EN (Starkt hotad) och VU (Sårbar), samt arter i Art- och habitatdirektivets bilagor 2 och 4. När det gäller lämplighet så är vissa arter svårare att övervaka än andra på grund av att de är svårfunna, finns på mycket otillgängliga lokaler, har kort förekomsttid på varje lokal eller kräver särskild expertkompetens för identifiering.

## Frekvens och tidpunkter

Hotet mot arten och dess livsmiljöer bör styra besöksfrekvensen. Besök på lokalens bör ske minst vart femte år, gärna oftare. Det krävs i regel flera års observationer med samma metod för att en förändring säkert ska kunna utläsas.

Besöksfrekvensen bör styras av följande kriterier:

- Artens livshistoria – arter som är långlivade och vars numerär normalt förändras långsamt kan besökas med längre intervall än kortlivade, kraftigt fluktuerande arter.
- Lokalens hotsituation – en lokal där förändringar kan förväntas bör besökas oftare än en lokal som förväntas vara stabil.

När det gäller tidpunkt på året är det viktigt att välja optimalt datum för besöket, dvs. besöker lokalen när man kan få de bästa data (exempelvis när arten blommar, är mest lättfunnen eller identifierbar).

## Observations/provtagningsmetodik

I Tabell 1 listas de data som ska registreras för alla lokaler och dellokaler (se definition ovan). För lokalen registreras geografiska data, biotopdata samt data om hävd (där det är relevant). Detta registreras vid nyfynd (dvs. ny lokal) eller då stora förändringar sker/skett på platsen. För dellokalen ska mängduppgifter registreras vid nyfynd samt återfynd.

Om lokalen är uppdelad i dellokaler är det ändå viktigt att vid återbesök översiktligt eftersöka arten på hela lokalen, för att se om den etablerat sig på nya dellokaler, vilka i så fall behöver koordinatsättas.

Koordinatsättningen är viktig, men måste kombineras med bra kartmaterial. Koordinatens uppgift är i första hand att underlätta återfinnandet av lokalen. Ange alltid koordinaten så noggrant som möjligt. Bäst är att använda det nya svenska standardsystemet SWEREF 99 TM. I de fall det är motiverat kan lokalen avgränsas som en polygon (Figur 1). Detta gäller främst lokaler som avviker starkt från en cirkulär yta, exempelvis mer eller mindre linjära väg- och vattendragssträckor.

Biotopbeskrivningar begränsas till att innefatta biotopslag och, på ängs- och betesmarker, hävdens kvalitet/intensitet. Biotop anges enligt valalternativen i Artportalen biotopmodul (gärna med förtydliganden) samt för hävd: (för) hårt hävdat, välhävdat, svagt hävdat och ohävdat. Beskrivningarna kompletteras lämpligen med foton.

### Mängduppskattning

Arternas numerär kvantifieras. I Bilaga 1 har Sveriges rödlistade arter klassificerats utifrån vilken mängduppskattningsmetod som bör användas för respektive art. Grundprincipen är att individantal som är relevant för naturvårdsarbetet ska anges. I många fall är detta enkelt men för en del (klonala) arter får man använda mått som går att uppskatta i fält för att sedan räkna om till antal individer.

### Antalsräkning

För floraväxter av de rödlistade kärlväxterna används mängduppskattningsmetoder utvecklade av Länsstyrelsen Östergötland (2001) och uppdaterade av Floraväktarna (Bilaga 1; Edqvist 2014). Bland dessa arter är räkningsbara enheter relativt lätt att finna för vissa, för andra är det svårare. Vad som ska räknas skiljer sig något mellan olika arter och artgrupper:

**Individ:** flertalet av våra rödlistade kärlväxter ska räknas som individ. Hit hör träd och buskar, flertalet gräs och halvgräs med ett tuvbildande växtsätt. Hit räknas också ormbunkar med ett tuvliknande växtsätt, exempelvis arterna i släktet *Asplenium*. Om det ej går att räkna fullt ut: räkna en representativ delyta och multiplicera upp till den totala ytan.

**Skott:** flertalet av våra klonbildande kärlväxter ska räknas som skott (= stängel, stjälk, strå, etc.). Gräs, halvgräs och tågarter som inte är tuvade är ofta svåra att identifiera endast med hjälp av bladets utseende. Bland dessa arter, exempelvis hartmansstarr, skogskorn och svarttåg, räknas därför antalet florala skott. Även vissa tuvade arter måste räknas på detta sätt, när tuvorna växer så att de inte går att särskilja från varandra. Skott räknas även för arter som buskvicker, ärtvicker och kattmynta m.fl. Bland vissa arter, exempelvis orkidéer och biänner, förekommer vegetativa skott. Här kan det variera om det endast är de blommande exemplaren eller samtliga exemplar som ska räknas. Önskvärda tilläggssuppgifter som anges i förklaring/kommentarfältet ska endast noteras i Artportalens kommentarfält (se Bilaga 1). Det är av yttersta vikt att ett och samma mått alltid samlas in för varje art, så att data är jämförbara.

**Area:** till denna grupp hör ett fåtal arter, i de flesta fall är det här omöjligt att räkna antal individ eller skott. Detta gäller klotgräs, kust- och polargullpudra, flytsäv, engelsk fetknopp, stortimjan och strandlummer.

### Metod

Artens numerär anges som ett exakt antal mellan ett och femhundra. Därefter jämna 25-tal till 1 000 och för antal däröver 100-tal.

För stora bestånd är det gängse tillvägagångssättet att räkna hur många plantor som täcker en representativ  $\text{dm}^2$  eller  $\text{m}^2$  och sedan bedöma hur många sådana ytor som det finns. På detta sätt får man även ett mått på vilken yta arten täcker, vilket bör lämnas som en tilläggssuppgift. För vissa arter är det relativt enkelt att ange exakt antal även för stora antal. Detta är naturligtvis inget fel att rapportera.

## Utrustningslista

Tidigare inventeringsresultat

Karta

Kamera

GPS

Eventuell mätlinna eller tumstock till arter för vilka ytor behöver mätas

## Tillvaratagande av prov, analysmetodik

Belägg av arten bör vid nyfynd samlas in från lokalen om artbestämningen är svår att göra på plats och ett fotografi inte duger för säker identifiering. Någon insamling ska dock inte göras om artens överlevnad på lokalen hotas. Flera av de rödlistade kärlväxterna är fridlysta och därmed skyddade enligt lag (miljöbalken). För insamling av fridlysta växter krävs särskilt tillstånd av länsstyrelsen. Ofta kan ett bra foto av växten räcka för säker identifiering.

## Fältprotokoll

Vid återbesök på känd växtlokal kan man använda den lokalspecifika blanketten som skrivs ut direkt från Artportalen.

## Bakgrundsinformation

För att underlätta tolkning och utvärdering av rapporterna ska även information om hävd-situation, avverkning, dikning och annan påverkan eller åtgärd noteras.

## Kvalitetssäkring

Ett bra kartmaterial, som tydligt visar lokaler och dellokaler, är en förutsättning för att en lång-siktig floraövervakning ska kunna bedrivas. Korrekta koordinater med relevanta radier, eller polygoner som avgränsar hela (den potentiella) ytan ska finnas i Artportalen, där även eventuella förändringar (nya dellokaler eller utvidgning av en lokal) läggs in. Lämpligen läggs även foton över växtlokalen in i Artportalen, särskilt när tydliga förändringar har skett.

Koordinater bör alltid bestämmas med GPS, även om lokalen är lätt att hitta. Viktiga referenspunkter kan ibland snabbt försvinna från ett år till ett annat.

En stor fördel är att samma person utför övervakningen år efter år. Lokalkändedomen och möjligheten att upptäcka förändringar på lokalen, som inte går specificera i en metodik, ska aldrig underskattas.

För att underlätta hanteringen med lokalutdelning och statistikbearbetning i form av rapporter och sammanställningar ska resultaten från övervakningen dataläggas på ett strukturerat och överskådligt sätt. All inrapportering ska göras i Artportalen (<https://www.artportalen.se/>).

## Databehandling, datavärd

Artportalen ska användas för rapportering. I floraväkters-applikationen (manual se <http://www.artportalen.se/Download/UserGuide> och [http://svenskbotanik.se/wp-content/uploads/2013/10/Handledning\\_floraväkters\\_Ver4.2.pdf](http://svenskbotanik.se/wp-content/uploads/2013/10/Handledning_floraväkters_Ver4.2.pdf)) som tagits i drift år 2009 kan återbesök registreras, fältblanketter skrivas ut och sammanställningar göras. Rapporter från nya

floraväktarlokaler kan antingen matas in i den vanliga publika Artportalen eller lämnas till den regionalt ansvarige floraväktarkoordinatör för infogande i systemet.

## Rapportering, utvärdering

Resultaten av övervakningen görs direkt tillgängliga för berörda myndigheter såsom länsstyrelser och kommuner genom Artportalen. De aktiva floraväktarna kan också ta del av resultatet den vägen. Resultaten från floraväktarier av enskilda arter sammansätts regelbundet och publiceras i regionala eller nationella botaniska tidskrifter, exempelvis Svensk Botanisk Tidskrift.

För arter i Art- och Habitatdirektivet används resultaten vid nationell rapportering till EU-kommissionen vart 6:e år.

## Tidsåtgång och kostnadsuppskattning

Kostnaderna för floraväktarverksamheten varierar från art till art och från område till område. Faktorer som styr är avstånd till lokalen, lokalens storlek och komplexitet. Den huvudsakliga kostnaden för ideellt arbetande floraväktare är resekostnader. När anställd personal används för uppföljningen bör man normalt räkna med minst 1–2 timmars arbete per lokal (inklusive förarbete och redovisning) plus restider.

## Övrigt

Markägarkontakter är en viktig del i floraövervakningen. Med hjälp av saklig information och lämpliga skötselråd till markägaren kan artens förekomst på en lokal tryggas. Floraväktare, länsstyrelser, kommuner, skogsårdsstyrelsen m.fl. måste alla ta sitt ansvar för att information om rödlistade kärlväxter och övriga organismer når berörda markägare. Information om vilka åtgärder som gynnar varje rödlistad art finns på: <http://artfakta.artdatabanken.se/>.

## Kontaktpersoner

*Programområdesansvarig, Naturvårdsverket:*

Ola Inghe  
Enheten för natur och biologisk mångfald  
Naturvårdsverket  
106 48 Stockholm  
Tel: 010-698 15 71  
E-post: ola.inghe@naturvardsverket.se

*Ansvarig expert, ArtDatabanken:*

Sebastian Sundberg  
ArtDatabanken, SLU  
Bäcklösavägen 10  
Postadress: Box 7007  
750 07 Uppsala

Tel: 018-67 22 23, 018-67 10 00 (växel)

E-post: sebastian.sundberg@slu.se

<http://www.artdata.slu.se/>

Författare: Se nedan under rubriken Uppdateringar, versionshanteringar.

#### *Projektledare, Svenska Botaniska Föreningen:*

Margareta Edqvist

Syréngatan 19

571 39 Nässjö

Tel: 0380-106 29

E-post: margareta.edqvist@telia.com

<http://svenskbotanik.se/floravaktarna/>

## **Referenser**

#### **Metodreferenslista**

Alexandersson, H., Truvé, J. & Wallin, K. 2010: *Undersökningstyp: Förekomst av kärlväxter, marklevande mossor och larvar, grid- och adaptiv stickprovsmedet*. Version 1:0, 2010-05-05. Naturvårdsverket, Stockholm. [http://www.naturvardsverket.se/upload/stod-i-miljoarbetet/vagledning/miljooovervakning/handledning/metoder/undersokningstyper/landskap/vaxter\\_gr\\_id\\_adativ.pdf](http://www.naturvardsverket.se/upload/stod-i-miljoarbetet/vagledning/miljooovervakning/handledning/metoder/undersokningstyper/landskap/vaxter_gr_id_adativ.pdf)

Edqvist, M. 2014: *Handledning för Floraväktarverksamheten*. Version 4.2. 2014-11-27.

Svenska Botaniska Föreningen. [http://svenskbotanik.se/wp-content/uploads/2013/10/Handledning\\_floraväktari\\_Ver4.2.pdf](http://svenskbotanik.se/wp-content/uploads/2013/10/Handledning_floraväktari_Ver4.2.pdf)

Länsstyrelsen Östergötland 2001: *Standardisering av metodik för övervakning av rödlistade kärlväxter*. Miljövårdsenheten. Rapport 2001:19.

<http://www.lansstyrelsen.se/ostergotland/SiteCollectionDocuments/sv/publikationer/publicerade-publikationer/2001/Standardiseringavmetodikf%c3%b6r%c3%b6vervakningavr%c3%b6dlistadek%c3%a4rlv%c3%a4xter2001.pdf>

#### **Rekommenderad litteratur**

ArtDatabanken 2015: *Rödlistade arter i Sverige 2015*. ArtDatabanken, SLU, Uppsala.

Mossberg, B. & Stenberg, L. 2003: *Den nya nordiska floran*. Wahlström & Widstrand, Solna.

#### **Rekommenderade webplatser**

Artfakta – <http://artfakta.artdatabanken.se/>

Svenska Botaniska Föreningen, Floraväktarna – <http://svenskbotanik.se/floravaktarna/>

## **Uppdateringar, versionshantering**

Version 1:0, 2010-06-29. Ny undersökningstyp. Författad av Nicklas Jansson, Mora Aronsson & Margareta Edqvist.

Version 2:0, 2015-10-27. Reviderad av Sebastian Sundberg, till följd av en ny rödlista i april 2015, nya Artportalen (lanserades 29 maj 2013), ändrad taxonomi och andra förändringar.

## Bilaga 1. Mängduppskattningar för rödlistade kärlväxter

Artlistan inkluderar taxa som inte längre är rödlistade men som har varit det någon sedan år 2000. Observera att en mer aktuell version kan finnas på <http://svenskbotanik.se/floravaktarna/> (uppdateras normalt efter att en ny rödlista har publicerats, och sedan metoden har testats på en ny rödlistad art).

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitatdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Acer campestre</i>	naverlönn		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m. Räkna även antal lägre individ
<i>Aconitum napellus</i>	äkta stormhatt		Skott	Skott = florala skott; räkna även antal individ
<i>Actaea erythrocarpa</i>	röd trolldruva		Individ (plantor)	
<i>Adonis vernalis</i>	våradonis		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Adoxa moschatellina</i>	desmeknopp		Skott	Skott = florala skott
<i>Agrostemma githago</i>	klätt		Individ (plantor)	
<i>Aira caryophyllea</i>	vittåtel		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Ajuga genevensis</i>	kritsuga		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla borealis</i>	norddaggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla heptagona</i>	sjuhörning daggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla oxyodontia</i>	skarpändad daggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla plicata</i>	trubbdaggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla samuelssonii</i>	stubbtaggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla taernaënsis</i>	tärnadaggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alchemilla xanthochlora</i>	kustdaggkåpa		Individ (plantor)	
<i>Alisma gramineum</i>	grässvalting		Individ (plantor)	
<i>Alisma wahlenbergii</i>	småsvalting	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Allium carinatum</i>	rosenlök		Individ (plantor)	
<i>Allium lineare</i>	klipplök		Skott	Skott = florala skott
<i>Allium senescens</i>	kantlök		Skott	Skott = florala skott
<i>Alopecurus myosuroides</i>	renkavle		Skott	Skott = florala skott
<i>Alopecurus pratensis</i> subsp. <i>alpestris</i>	fjällkavle		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Alyssum alyssoides</i>	grådådra		Individ (plantor)	
<i>Anacamptis palustris</i>	kärrnycklar		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	salepsrot		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Anagallis minima</i>	knutört		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Anemone sylvestris</i>	tovsippa		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Antennaria porsildii</i>	grönkattfot		Individ (plantor)	Individ = mattor; räkna även florala skott
<i>Anthemis arvensis</i>	åkerkulla		Individ (plantor)	
<i>Anthemis cotula</i>	kamomillkulla		Individ (plantor)	
<i>Anthericum liliago</i>	stor sandlilja		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Anthriscus caucalis</i>	taggörvel		Individ (plantor)	
<i>Apera interrupta</i>	alvarkösa		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Apera spica-venti</i>	kösa		Individ (plantor)	
<i>Aphanes australis</i>	småfruktig jungfrukam		Individ (plantor)	
<i>Apium graveolens</i>	selleri		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Apium inundatum</i>	krypfloka		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Arabis planisiliqua</i>	gotlandstrav		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Arctophila fulva</i>	hänggräs	X	Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Arenaria gothica</i>	kalknarv		Individ (plantor)	
<i>Arenaria humifusa</i>	grusnarv	X	Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Arenaria leptoclados</i>	spädnarv		Individ (plantor)	
<i>Arenaria norvegica</i>	skrednarv		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>lloydii</i>	kustsandnarv		Individ (plantor)	
<i>Aristolochia clematitis</i>	hålrot		Skott	
<i>Armeria scabra</i>	fjälltrift		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Arnica angustifolia</i>	fjällarnika		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Arnica montana</i>	slättergubbe	X	Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Arnoseris minima</i>	klubbfibbla		Individ (plantor)	
<i>Artemisia campestris</i> subsp. <i>bottnica</i>	bottenviksmalört	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Artemisia oelandica</i>	alvarmalört	X	Individ (plantor)	Räkna stammar inom 1 m <sup>2</sup> som ett individ; ange även area
<i>Artemisia rupestris</i>	stenmalört		Individ (plantor)	
<i>Artemisia stelleriana</i>	sandmalört		Individ (plantor)	
<i>Arum alpinum</i>	munkhätta		Individ (plantor)	
<i>Asperugo procumbens</i>	paddfot		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	glansbräken		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Asplenium adulterinum</i>	brunbräken	X	Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Asplenium ceterach</i>	mjältbräken		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Asplenium scolopendrium</i>	hjorttunga		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna även antal blad
<i>Astragalus arenarius</i>	sandvedel		Individ (plantor)	
<i>Astragalus danicus</i>	strandvedel		Individ (plantor)	
<i>Astragalus penduliflorus</i>	smällvedel		Individ (plantor)	Individ = tuva (bestånd, ruggar, ej enskilda skott)
<i>Atriplex laciniata</i>	sandmålla		Individ (plantor)	
<i>Atriplex pedunculata</i>	saltmålla		Individ (plantor)	
<i>Atriplex portulacoides</i>	portlakmålla		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Atriplex rosea</i>	silvermålla		Individ (plantor)	
<i>Avena strigosa</i>	purrhavre		Individ (plantor)	
<i>Baldellia repens</i>	revsalting		Skott	Räkna florala resp. vegetativa; om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Bassia hirsuta</i>	luddmålla		Individ (plantor)	
<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	strandbeta		Individ (plantor)	
<i>Bidens radiata</i>	grönskära		Individ (plantor)	
<i>Blitum bonus-henricus</i>	lungrot		Individ (plantor)	
<i>Blysmus compressus</i>	plattsäv		Skott	
<i>Blysmus rufus</i>	rödsäv		Skott	
<i>Botrychium boreale</i>	nordlåsbräken		Individ (plantor)	
<i>Botrychium lanceolatum</i>	topplåsbräken		Individ (plantor)	
<i>Botrychium lunaria</i>	läsbräken		Individ (plantor)	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Botrychium matricariifolium</i>	rutlåsbräken		Individ (plantor)	
<i>Botrychium multifidum</i>	höstlåsbräken		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Botrychium simplex</i>	dvärglåsbräken	X	Individ (plantor)	
<i>Botrychium virginianum</i>	stor låsbräken		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>campestris</i>	åkerkål		Individ (plantor)	
<i>Braya linearis</i>	fjällkrassing	X	Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde (ofta endast en rosett); räkna florala resp. vegetativa
<i>Bromopsis benekenii</i>	strävlosta		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromopsis ramosa</i>	skugglost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus arvensis</i>	renlost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus commutatus</i>	brinklost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus lepidus</i>	finlost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus pseudosecalinus</i>	spädlost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus racemosus</i>	ängslost		Skott	Skott = florala skott
<i>Bromus secalinus</i>	råglost		Skott	Skott = florala skott
<i>Buglossoides arvensis</i> var. <i>arvensis</i>	vit sminkrot		Individ (plantor)	
<i>Buglossoides arvensis</i> var. <i>coeruleescens</i>	blå sminkrot		Individ (plantor)	
<i>Bunium bulbocastanum</i>	jordkastanj		Individ (plantor)	
<i>Bupleurum tenuissimum</i>	strandnål		Individ (plantor)	
<i>Calamagrostis chalybaea</i>	skogsrör	X	Individ (plantor)	Individ = tuva (kan vara svåruppskattat); räkna florala resp. vegetativa, ange även flora skott
<i>Calypso bulbosa</i>	norna	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Camelina alyssum</i>	lindådra		Individ (plantor)	
<i>Camelina microcarpa</i>	sanddådra		Individ (plantor)	
<i>Camelina sativa</i>	oljedådra		Individ (plantor)	
<i>Campanula cervicaria</i>	skogsklocka		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Campanula rapunculus</i>	rapunkelklocka		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Cardamine parviflora</i>	strandbrähma		Individ (plantor)	
<i>Carduus acanthoides</i>	piggistel		Individ (plantor)	
<i>Carex aquatilis</i> subsp. <i>stans</i>	tundrastarr		Skott	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Carex atherodes</i>	finnstarr		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Carex bicolor</i>	brokstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex colchica</i>	ölandsstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex glareosa</i>	klapperstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex hartmanii</i>	hartmansstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex heleonastes</i>	myrstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex holostoma</i>	kolstarr	X	Skott	Skott = florala skott
<i>Carex hostiana</i>	ängsstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex maritima</i>	bågstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex nardina</i>	staggstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex obtusata</i>	trubbstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex oederi</i> var. <i>bergrothii</i>	ävjestarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex paleacea</i>	strandstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex pallens</i>	åsstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna endast florala tuvor
<i>Carex pediformis</i>	frösöstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva. Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Carex pendula</i>	hängstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex praecox</i>	rysstarr		Skott	Skott = florala skott
<i>Carex pulicaris</i>	loppstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva (ibland stora tätta tuvor, ibland enstaka strån i tuvan)
<i>Carex punctata</i>	prickstarr		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Carex rhynchophysa</i>	älvstarr		Skott	
<i>Carex vacillans</i>	saltstarr		Skott	
<i>Catabrosa aquatica</i>	källgräs		Skott	Skott = florala skott
<i>Centaurea phrygia</i> subsp. <i>phrygia</i>	finnklint		Individ (plantor)	Räkna även florala skott
<i>Centaurium erythraea</i>	bredarun		Individ (plantor)	
<i>Cephalanthera damasonium</i>	storsyssa		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Cephalanthera rubra</i>	rödsyssa		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Cerastium brachypetalum</i>	raggarv		Individ (plantor)	
<i>Cerastium fontanum</i> var. <i>kajanense</i>	smal hönsarv		Individ (plantor)	
<i>Cerastium subtetrandrum</i>	östkustarv		Individ (plantor)	
<i>Chaerophyllum prescottii</i>	rysskörvel		Individ (plantor)	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Chamaedaphne calyculata</i>	finnmyrten		Individ (plantor)	
<i>Chenopodium murale</i>	gatmålla		Individ (plantor)	
<i>Chenopodium striatifforme</i>	östersjömömlålla		Individ (plantor)	
<i>Chenopodium vulvaria</i>	stinkmålla		Individ (plantor)	
<i>Chimaphila umbellata</i>	ryl		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	kustgullpudra		Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Chrysosplenium tetrandrum</i>	polargullpudra		Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Cinna latifolia</i>	sötgräs	X	Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa
<i>Cirsium acaule</i>	jordtistel		Individ (plantor)	
<i>Cirsium canum</i>	bantistel		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Cirsium rivulare</i>	bäcktistel		Individ (plantor)	
<i>Cochlearia officinalis</i> subsp. <i>anglica</i>	engelsk skörbjuggsört		Individ (plantor)	
<i>Conopodium majus</i>	nötkörvel		Individ (plantor)	
<i>Consolida regalis</i>	riddarsporre		Individ (plantor)	
<i>Coptidium lapponicum</i>	lappranunkel	X	Skott	Räkna florala resp vegetativa (1 blad = 1 vegetativt skott)
<i>Coronopus squamatus</i>	kråkkrassing		Individ (plantor)	
<i>Corydalis cava</i>	hålnunneört		Individ (plantor)	
<i>Corydalis gotlandica</i>	gotländsk nunneört	X	Individ (plantor)	
<i>Cotoneaster canescens</i>	alvaroxbär		Individ (plantor)	
<i>Cotoneaster kullensis</i>	skånskt oxbär		Individ (plantor)	
<i>Crepis nicaeensis</i>	vallfibbla		Individ (plantor)	
<i>Crepis praemorsa</i>	klasefibbla		Individ (plantor)	
<i>Crinitaria linosyris</i>	gullborste		Individ (plantor)	
<i>Cuscuta epithymum</i>	ljungsnärja		Individ (plantor)	Individ = separat tråd
<i>Cuscuta europaea</i>	dvärgag		Individ (plantor)	Individ = separat tråd
<i>Cyperus fuscus</i>	guckusko	X	Skott	Individ = tuva
<i>Cypripedium calceolus</i>				Räkna florala resp. vegetativa; ange även antal individ
<i>Cystopteris alpina</i>	alstenbräken		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Dactylorhiza majalis</i> subsp. <i>elatior</i>	gotlandsnycklar		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Dactylorhiza majalis</i> subsp. <i>integrata</i>	englandsnycklar		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Dactylorhiza majalis</i> subsp. <i>majalis</i>	majnycklar		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Deschampsia setacea</i>	sjötåtel		Individ (plantor)	Individ = tuva, räkna florala resp. vegetativa
<i>Dianthus arenarius</i>	sandnejlika	X	Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Dianthus armeria</i>	knippnejlika		Individ (plantor)	
<i>Dianthus superbus</i>	praktnejlika		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Digitaria ischaemum</i>	fingerhirs		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Diplazium sibiricum</i>	ryssbräken	X	Individ (plantor)	Individ = bladskiva
<i>Draba cacuminum</i>	blockdraba	X	Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Draba crassifolia</i>	dvärgdraba		Individ (plantor)	
<i>Draba fladnizensis</i>	alpdräba		Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Draba nemorosa</i>	sanddraba		Individ (plantor)	
<i>Draba oxycarpa</i>	blekdraba		Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Draba subcapitata</i>	raggdraba		Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Dracocephalum ruyschiana</i>	drakblomma		Individ (plantor)	
<i>Dracocephalum thymiflorum</i>	rysk drakblomma		Individ (plantor)	
<i>Drymocallis rupestris</i>	trollsmultron		Individ (plantor)	
<i>Drymochloa sylvatica</i>	skogssvingel		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Elatine hexandra</i>	skaftslamkrypa		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Elatine orthosperma</i>	nordslamkrypa		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Elymus caninus</i> var. <i>muticus</i>	klarlävselm		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Epipactis phyllanthes</i>	kal knipprot		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Epipogium aphyllum</i>	skogsfru		Skott	Skott = florala skott
<i>Equisetum telmateia</i>	jättefräken		Skott	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Erucastrum gallicum</i>	kålsenap		Individ (plantor)	
<i>Erucastrum supinum</i>	kalkkrassing	X	Individ (plantor)	
<i>Eryngium maritimum</i>	martorn		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplantor
<i>Euphorbia exigua</i>	småtörer		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia micrantha</i>	ljungögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	finnögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia officinalis</i> subsp. <i>monticola</i>	ängsögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia officinalis</i> subsp. <i>pratensis</i>	stor ögontröst		Individ (plantor)	Ange även area
<i>Euphrasia salisburgensis</i> subsp. <i>salisburgensis</i>	lappögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia salisburgensis</i> subsp. <i>schoenicola</i>	brun ögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia scottica</i>	skottlandsögontröst		Individ (plantor)	
<i>Euphrasia stricta</i> var. <i>suecica</i>	svensk ögontröst		Individ (plantor)	
<i>Falcaria vulgaris</i>	skärblad	Skott		Skott = florala skott, om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Festuca filiformis</i>	finsvingel		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Festuca heterophylla</i>	skuggsvingel		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Festuca polesica</i>	sandsvingel		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Filago lutescens</i>	gulgrå ullört		Individ (plantor)	
<i>Filago vulgaris</i>	klotullört		Individ (plantor)	
<i>Fraxinus excelsior</i>	ask		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Fumana procumbens</i>	gotlandssolvända		Individ (plantor)	
<i>Fumaria vaillantii</i>	blek jordrök		Individ (plantor)	
<i>Gagea pomeranica</i>	pommersk vårlök		Individ (plantor)	Individ = florala individ
<i>Gagea villosa</i>	luddvårlök		Individ (plantor)	Individ = florala individ
<i>Galeopsis angustifolia</i>	kalkdån		Individ (plantor)	
<i>Galeopsis ladanum</i>	mjukdån		Individ (plantor)	
<i>Galium oelandicum</i>	ölandsmåra		Individ (plantor)	Individ = bestånd, ruggar
<i>Galium rotundifolium</i>	gotlandsmåra	Skott		

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Galium spurium</i> subsp. <i>spurium</i>	linmåra		Skott	Skott = florala skott
<i>Galium sueicum</i>	backmåra		Individ (plantor)	Individ = bestånd, ruggar, ange även area
<i>Galium triflorum</i>	myskmåra		Skott	Skott = definierat vid markytan, sidoskott från stängeln räknas ej
<i>Genista anglica</i>	nålginst		Individ (plantor)	
<i>Genista germanica</i>	tysk ginst		Individ (plantor)	
<i>Genista pilosa</i>	hårginst		Individ (plantor)	
<i>Genista tinctoria</i>	färgginst		Individ (plantor)	
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	klockgentiana		Skott	Skott = florala skott
<i>Gentiana purpurea</i>	baggsöta		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Gentianella aurea</i>	blekgentiana		Individ (plantor)	
<i>Gentianella campestris</i> subsp. <i>baltica</i>	kustgentiana		Individ (plantor)	
<i>Gentianella campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	fältgentiana		Individ (plantor)	
<i>Geranium bohemicum</i>	svedjenäva		Individ (plantor)	
<i>Geranium lanuginosum</i>	brandnäva		Individ (plantor)	
<i>Geranium palustre</i>	kärrnäva		Individ (plantor)	
<i>Glaucium flavum</i>	strandvallmo		Individ (plantor)	
<i>Glyceria declinata</i>	blågrönt mannagräs		Skott	
<i>Glyceria lithuanica</i>	glesgröe		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa
<i>Goodyera repens</i>	knärot		Skott	Skott = florala skott
<i>Groenlandia densa</i>	tätnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Gymnadenia nigra</i>	brunkulla		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	luktsporre		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Gymnadenia runei</i>	brudkulla	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	kalkbräken		Individ (plantor)	Individ = bladskiva
<i>Gypsophila muralis</i>	grusnejlika		Individ (plantor)	
<i>Halerpestes cymbalaria</i>	bohusranunkel		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>nummularium</i>	ljus solvända		Skott	
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>obscurum</i>	mörk solvända		Skott	
<i>Helianthemum oelandicum</i>	ölandssolvända		Individ (plantor)	
<i>Helichrysum arenarium</i>	hedblomster		Individ (plantor)	
<i>Herminium monorchis</i>	honungsblomster		Individ (plantor)	
<i>Hieracium</i> spp.	hökfibblor		Individ (plantor)	
<i>Hippocrepis emerus</i>	gulkronill		Individ (plantor)	
<i>Hippuris tetraphylla</i>	ishavshästsvans	X	Skott	Skott = endast skott ovan vattenytan
<i>Holosteum umbellatum</i>	fågelarv		Individ (plantor)	
<i>Hordelymus europaeus</i>	skogskorn		Skott	Skott = florala skott
<i>Hordeum secalinum</i>	ängskorn		Skott	Skott = florala skott
<i>Hyoscyamus niger</i>	bolmört		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Hypericum humifusum</i>	dvärgjohannesört		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Hypericum montanum</i>	bergjohannesört		Individ (plantor)	
<i>Hypericum pulchrum</i>	hedjohannesört		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Hypericum tetrapterum</i>	kärrjohannesört		Skott	Skott = florala skott
<i>Hypochaeris glabra</i>	åkerfibbla		Individ (plantor)	
<i>Hypochaeris maculata</i>	slätterfibbla		Individ (plantor)	
<i>Ilex aquifolium</i>	järnek		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Illecebrum verticillatum</i>	glimmerört		Individ (plantor)	
<i>Inula conyzae</i>	brunkrissla		Individ (plantor)	
<i>Inula ensifolia</i>	svärdkrissla		Individ (plantor)	
<i>Iris spuria</i>	dansk iris		Individ (plantor)	
<i>Isolepis fluitans</i>	flytsäv		Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Isolepis setacea</i>	borstsäv		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Jacobaea aquatica</i>	vattenstånds		Individ (plantor)	
<i>Jacobaea erucifolia</i>	flikstånds		Individ (plantor)	
<i>Jacobaea paludosa</i>	gullstånds		Individ (plantor)	
<i>Jacobaea vulgaris</i> subsp. <i>gotlandica</i>	alvarstånds	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Juncus anceps</i>	svarttåg		Skott	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Juncus capitatus</i>	huvudtåg		Individ (plantor)	
<i>Juncus foliosus</i>	strimtåg		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Juncus inflexus</i>	blåtåg		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Juncus squarrosum</i>	borsttåg		Individ (plantor)	
<i>Juncus subnodulosus</i>	trubbtåg		Skott	
<i>Kickxia elatine</i>	spjutsporre		Individ (plantor)	
<i>Koeleria glauca</i>	tofsäxing		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Koeleria grandis</i>	stor tofsäxing		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa
<i>Koeleria macrantha</i>	fin tofsäxing		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Koeleria pyramidalis</i>	grön tofsäxing		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Lactuca quercina</i>	karlsösallat		Individ (plantor)	
<i>Lappula deflexa</i>	stickelfrö		Individ (plantor)	
<i>Lappula squarrosa</i>	piggfrö		Individ (plantor)	
<i>Lathyrus sphaericus</i>	vårvial		Individ (plantor)	
<i>Lathyrus tuberosus</i>	knölvial		Skott	Skott = florala skott
<i>Leersia oryzoides</i>	vildris		Skott	Räkna florala resp. vegetativa; om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Leontodon hispidus</i>	sommarfibbla		Individ (plantor)	
<i>Leontodon saxatilis</i>	strimfibbla		Individ (plantor)	
<i>Leonurus cardiaca</i>	hjärtstilla		Individ (plantor)	Individ = tuva eller enstaka skott
<i>Limonium vulgare</i>	marrisp		Individ (plantor)	
<i>Limosella aquatica</i>	ävjebrodd		Individ (plantor)	
<i>Liparis loeselii</i>	gulyxne	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Lithospermum officinale</i>	stenfrö		Individ (plantor)	
<i>Lolium remotum</i>	linrepe		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Lolium temulentum</i>	dårrupe		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Lotus tenuis</i>	smal kärngtand		Individ (plantor)	
<i>Lunaria rediviva</i>	månviol		Individ (plantor)	
<i>Luronium natans</i>	flytsvalting	X	Skott	Skott = bladrosett; ange även antal flytande rosetter; om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Luzula arctica</i>	snöfryle	X	Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Luzula divulgata</i>	backfryle		Individ (plantor)	Individ = tuva

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Luzula sylvatica</i>	storfryle		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Lycopodiella inundata</i>	strandlummer	X	Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Lycopodium tristachyum</i>	cypresslummer	X	Skott	Skott = grenknippe
<i>Lycopodium zeilleri</i>	mellanlummer	X	Skott	Skott = grenknippe
<i>Lysimachia nemorum</i>	skogslysing		Individ (plantor)	
<i>Lythrum portula</i>	rödlånke		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Malva pusilla</i>	vit kattost		Individ (plantor)	
<i>Malva thuringiaca</i>	gråmalva		Individ (plantor)	
<i>Marrubium vulgare</i>	kransborre		Individ (plantor)	
<i>Medicago minima</i>	sandlusern		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Melampyrum cristatum</i>	korskovall		Individ (plantor)	
<i>Melilotus dentatus</i>	strandsötväppling		Individ (plantor)	
<i>Mentha suaveolens</i>	rundmynta		Skott	Skott = florala skott
<i>Mentha x gracilis</i>	ädelmynta		Skott	Skott = florala skott
<i>Mertensia maritima</i>	ostronört		Individ (plantor)	
<i>Microstylis monophyllos</i>	knottblomster		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Milium vernale</i>	sandbrodd		Individ (plantor)	
<i>Minuartia rubella</i>	rödnörel		Individ (plantor)	
<i>Minuartia viscosa</i>	sandnörel		Individ (plantor)	
<i>Misopates orontium</i>	kalvnos		Individ (plantor)	
<i>Moehringia lateriflora</i>	ryssnarv	X	Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Montia minor</i>	vårkällört		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Myricaria germanica</i>	klådris		Individ (plantor)	Räkna antal florala, övriga > 10 cm resp. övriga < 10 cm
<i>Najas flexilis</i>	sjönajas	X	Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Nasturtium microphyllum</i>	bäckfräne		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Nasturtium officinale</i>	källfräne		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Nepeta cataria</i>	kattmynta		Skott	Skott = florala skott
<i>Neslia paniculata</i>	korndådra		Individ (plantor)	
<i>Nonea versicolor</i>	nonnea		Individ (plantor)	
<i>Nymphaea alba</i> subsp. <i>occidentalis</i>	atlantnäckros		Skott	
<i>Odontites vernus</i>	åkerrödtoppa		Individ (plantor)	
<i>Oenanthe fistulosa</i>	pipstäkra		Individ (plantor)	
<i>Oenanthe lachenalii</i>	smalstäkra		Individ (plantor)	
<i>Onobrychis viciifolia</i>	esparsett		Individ (plantor)	
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>hircina</i>	stallört		Individ (plantor)	
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	busktörne		Individ (plantor)	
<i>Orchis spitzelii</i>	alpnycklar		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Ornithopus perpusillus</i>	dvärgserradella		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Orobanche alba</i>	timjansnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Orobanche elatior</i>	klintsnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Orobanche minor</i>	klöversnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Orobanche picridis</i>	fibblesnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Orobanche purpurea</i>	röllikesnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Orobanche reticulata</i>	tistelsnyltrot		Individ (plantor)	
<i>Oxybasis urbica</i>	bymålla		Individ (plantor)	
<i>Oxytropis pilosa</i>	luddvedel		Individ (plantor)	
<i>Papaver radicatum</i> subsp. <i>laestadianum</i>	laestadiusvallmo	X	Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Papaver radicatum</i> subsp. <i>radicatum</i>	lappvallmo	X	Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Parapholis strigosa</i>	ormax		Individ (plantor)	
<i>Parietaria officinalis</i>	väggört		Individ (plantor)	
<i>Pedicularis sylvatica</i>	granspira		Individ (plantor)	
<i>Persicaria foliosa</i>	ävjepilört	X	Individ (plantor)	

Version 2:0, 2015-10-27

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
Petrorhagia prolifera	hylsnjälka		Individ (plantor)	
Petrorhagia saxifraga	klippnejälka		Individ (plantor)	Individ = tuva
Peucedanum oreoselinum	backsilja		Individ (plantor)	
Phipsia concinna	dovresnögräs		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa
Phleum arenarium	sandtimotej		Individ (plantor)	Individ = tuva
Phyteuma nigrum	blårapunkel		Individ (plantor)	
Phyteuma spicatum	vitrapunkel		Individ (plantor)	
Pilosella aurantiaca subsp. dimorpha	ängsfibbla		Skott	Skott = florala skott
Pilosella dichotoma	gaffelfibbla		Individ (plantor)	
Pilosella sphaerocephala	nickfibbla		Skott	Skott = florala skott
Pilularia globulifera	klotgräs		Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
Pimpinella major	stor bockrot		Individ (plantor)	
Pimpinella saxifraga subsp. nigra	sammetsbockrot		Individ (plantor)	
Plantago tenuiflora	dvärgkämpar		Individ (plantor)	
Platanthera bifolia subsp. bifolia	ängsnattviol		Individ (plantor)	
Platanthera obtusata	lappfela	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
Pleurospermum austriacum	piploka		Individ (plantor)	
Poa remota	stogröe		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa
Polygala comosa	toppjungfrulin		Individ (plantor)	Individ = tuva
Polygala serpyllifolia	hedjungfrulin		Individ (plantor)	
Polygala vulgaris subsp. collina	backjungfrulin		Individ (plantor)	
Polygonum aviculare subsp. excelsius	stolt trampört		Individ (plantor)	
Polygonum oxyspermum	näbbtrampört		Individ (plantor)	
Polypodium interjectum	dansk stensöta		Skott	
Polystichum aculeatum	uddbräken		Individ (plantor)	Individ = tuva
Polystichum braunii	skuggbräken		Individ (plantor)	Individ = tuva
Potamogeton acutifolius	spetsnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
Potamogeton coloratus	källnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potamogeton compressus	bandnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potamogeton friesii	uddnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potamogeton rutilus	styvnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potamogeton trichoides	knölnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potamogeton vaginatus	slidnate		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
Potentilla anglica	revig blodrot		Individ (plantor)	
Potentilla chamissonis	klippfingerört		Individ (plantor)	
Potentilla heptaphylla	luddfingerört		Individ (plantor)	
Potentilla hyparctica	raggfingerört		Individ (plantor)	Individ = tuva
Potentilla incana	gråfingerört		Individ (plantor)	Individ = tuva
Potentilla multifida	mångfingerört		Individ (plantor)	Individ = tuva
Potentilla nivea	lappfingerört		Individ (plantor)	
Potentilla sterilis	smultronfingerört		Individ (plantor)	
Potentilla sterneri	backfingerört		Individ (plantor)	Individ = tuva
Primula elatior	lundviva		Individ (plantor)	
Primula farinosa	majviva		Individ (plantor)	
Primula nutans	strandviva	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
Primula scandinavica	fjällviva	X	Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
Primula vulgaris	jordviva		Individ (plantor)	
Prunella laciniata	flikbrunört		Individ (plantor)	
Pseudognaphalium luteo-album	vitnoppa		Individ (plantor)	
Pseudorchis albida	vityxne		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Puccinellia nutkaensis</i>	nordsaltgräs		Skott	
<i>Pulicaria vulgaris</i>	loppört		Individ (plantor)	
<i>Pulmonaria angustifolia</i>	smalbladig lungört		Individ (plantor)	
<i>Pulmonaria officinalis</i>	fläckig lungört		Individ (plantor)	
<i>Pulsatilla patens</i>	nipsippa	X	Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplanter
<i>Pulsatilla vernalis</i>	mosippa		Individ (plantor)	Individ = tuva/rosett; räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplanter
<i>Pulsatilla vulgaris</i> subsp. <i>gotlandica</i>	gotlandssippa	X	Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplanter
<i>Pulsatilla vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	backssippa		Individ (plantor)	Individ = tuva; räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplanter
<i>Pyrola rotundifolia</i> subsp. <i>maritima</i>	sandpyrola		Skott	Skott = florala skott
<i>Radiola linoides</i>	dvärglin		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	parksmörblomma		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Ranunculus arvensis</i>	åkerranunkel		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus fluitans</i>	jättemöja		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Ranunculus hederaceus</i>	murgrönsmöja		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Ranunculus illyricus</i>	ullranunkel		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	gotlandsranunkel		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus polyanthemos</i>	backsmörblomma		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus sardous</i>	sydsmörblomma		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus subborealis</i> subsp. <i>vilosus</i>	raggsmörblomma		Individ (plantor)	
<i>Ranunculus sulphureus</i>	polarzmörblomma		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Raphanus raphanistrum</i>	åkerrättika		Individ (plantor)	
<i>Rhinanthus osiliensis</i>	öselskallra	X	Individ (plantor)	
<i>Rhinanthus angustifolius</i> subsp. <i>apterus</i>	åkerskallra		Individ (plantor)	
<i>Rosa acicularis</i>	finnros		Individ (plantor)	Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa agrestis</i>	åkerros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa balsamica</i>	flikros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa inodora</i>	västkustros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa jundzillii</i>	ryssros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa micrantha</i>	sydäppelros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa spinosissima</i>	pimpinellros		Individ (plantor)	Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rosa tomentosa</i>	filtros		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Rubus allanderi</i>	Allanders björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus axillaris</i>	skånebjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus bifrons</i>	banbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus cordatiformis</i>	ugglarpsbjörnbär			Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus dasyphyllus</i>	karakåsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus decurrentispinus</i>	fintandat björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus dissimilans</i>	bohusbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus divaricatus</i>	glansbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus echinatus</i>	engelskt björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus eluxatus</i>	slätbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus fabrimontanus</i>	borstbjörnbär/uddbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus fasciculatus</i>	knippbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus flaccidifolius</i>	slokbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus friesianus</i>	falkbjörnbär			Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus gillotii</i>	franskt björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus glauciformis</i>	daggbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus hallanicus</i>	hallandsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Version 2:0, 2015-10-27

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus hartmanii</i>	östgötabjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus hylanderii</i>	blekingebjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus infestus</i>	orustbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus insularis</i>	luddbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus lagerbergii</i>	filtbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus lamprocaulos</i>	naggbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus lidforssii</i>	bornholmsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus loehrii</i>	bergumsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus montanus</i>	bergbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus mortensenii</i>	lindblomsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus muenteri</i>	grönbladsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus nordicus</i>	skageracksbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus norvegicus</i>	västkustbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus onsalaënsis</i>	buerabjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus oredssonii</i>	mollösundsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus polyanthemus</i>	blomsterbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Version 2:0, 2015-10-27

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus polybracteatus</i>	onsalabjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus pruinosa</i>	hallonbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus pseudopallidus</i>	uknabjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus pyramidalis</i>	pyramidbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus rosanthus</i>	rosenbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus rugulosus</i>	rydetbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus sciocharis</i>	skuggbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus scissoides</i>	åsljungabjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus scissus</i>	nålbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus septentrionalis</i>	nordbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus silvaticus</i>	kilbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus soendrumensis</i>	söndrumsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus sordirosanthus</i>	steningebjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus sprengelii</i>	sprengelsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus steracanthos</i>	grovtaggigt björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus tiliaster</i>	lindbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>

Version 2:0, 2015-10-27

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Rubus vestervicensis</i>	västerviksbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus vestitus</i>	rundbladsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus vigorosus</i>	smålandsbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus vikensis</i>	vikenbjörnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rubus walsemannii</i>	polabiskt björnbär		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Rumex acetosa</i> var. <i>serpentinicola</i>	smal ängssyra		Individ (plantor)	
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>arenicola</i>	sandsyra		Individ (plantor)	
<i>Rumex conglomeratus</i>	dikesskräppa		Individ (plantor)	
<i>Sagina apetala</i>	fältnarv		Individ (plantor)	
<i>Sagina caespitosa</i>	tuvnarv		Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde
<i>Sagina micropetala</i>	hårnarv		Individ (plantor)	
<i>Sagina x normaniana</i>	normansnarv		Individ (plantor)	Individ = avgränsad matta. Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	pilblad		Individ (plantor)	
<i>Salix daphnoides</i> subsp. <i>daphnoides</i>	äkta daggvide		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna stammar inom 1 m <sup>2</sup> som ett individ

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Salix hastata</i> subsp. <i>vegeta</i>	källblekvide		Individ (plantor)	Individ = samling stamar utgående från gemensam bas. Om svåravgränsad, räkna stamar inom 1 m <sup>2</sup> som ett individ
<i>Salvia pratensis</i>	ängssalvia		Individ (plantor)	
<i>Salvia verticillata</i>	kranssalvia		Individ (plantor)	
<i>Saxifraga cotyledon</i>	fjällbrud		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa; ange även om det finns groddplantor
<i>Saxifraga hirculus</i>	myrbräcka	X	Skott	Skott = florala skott
<i>Saxifraga osloënsis</i>	hällebräcka	X	Individ (plantor)	Räkna endast florala individ
<i>Saxifraga x opdalensis</i>	oppdalsbräcka		Individ (plantor)	
<i>Scabiosa canescens</i>	luktvädd		Individ (plantor)	
<i>Scandix pecten-veneris</i>	nålkörvel		Individ (plantor)	
<i>Scirpus radicans</i>	bågsäv		Skott	Skott = florala skott
<i>Scolochloa festucacea</i>	kasgräs		Skott	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Scrophularia umbrosa</i>	strandflenört		Individ (plantor)	
<i>Scutellaria minor</i>	småfrossört		Skott	Skott = florala skott
<i>Sedum anglicum</i>	engelsk fetknopp		Area	Om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Sedum villosum</i>	klibbig fetknopp		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Selinum dubium</i>	slidsilja		Individ (plantor)	
<i>Serratula tinctoria</i>	ängsskära		Skott	Skott = florala skott
<i>Setaria viridis</i>	kavelhirs		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Sherardia arvensis</i>	åkermadd		Individ (plantor)	
<i>Silaum silaus</i>	ängssilja		Individ (plantor)	
<i>Silene dichotoma</i>	gaffelglim		Individ (plantor)	
<i>Silene dioica</i> var. <i>serpentincola</i>	dvärgrödblära		Individ (plantor)	
<i>Silene dioica</i> var. <i>smithii</i>	kal rödblära		Individ (plantor)	
<i>Silene involucrata</i>	polarblära	X	Individ (plantor)	Individ = tuva/kudde; räkna florala resp. vegetativa
<i>Silene uniflora</i> subsp. <i>petraea</i>	alvarglim		Individ (plantor)	Individ = tuva
<i>Sisyrinchium montanum</i>	gräslilja		Individ (plantor)	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Solanum villosum</i> subsp. <i>miniatum</i>	röd nattskatta		Individ (plantor)	
<i>Sorbus norvegica</i>	norskoxel		Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas . Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Sorbus teodori</i>	avarönn	X	Individ (plantor)	Individ = samling stammar utgående från någorlunda gemensam bas. Om det ej går att räkna är 1 individ = 1 m <sup>2</sup>
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>neglectum</i>	glansigelknopp		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Sparganium erectum</i> subsp. <i>oocarpum</i>	klotigelknopp		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Spergula arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	sydspärgel		Individ (plantor)	
<i>Spergula arvensis</i> subsp. <i>maxima</i>	jättespärgel		Individ (plantor)	
<i>Stachys arvensis</i>	åkersyska		Individ (plantor)	
<i>Stachys officinalis</i>	humlesuga		Individ (plantor)	
<i>Stellaria fennica</i>	finnstjärnblomma		Individ (plantor)	
<i>Stellaria longipes</i>	polarstjärnblomma		Skott	
<i>Stellaria neglecta</i>	bokarv		Individ (plantor)	
<i>Stipa pennata</i>	fjädergräs		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa; räkna även antal florala strån
<i>Taraxacum abietifolium</i>	bohusmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum austrinum</i>	sydmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum bavaricum</i>	bayersk maskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum boreiforme</i>	enaremaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum crocinum</i>	saffransmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum crocodes</i>	jämtlandsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum decolorans</i>	kalkmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum detonsum</i>	blek brunmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum discretum</i>	glappmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum duplidentifrons</i>	svarttandad maskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum egregium</i>	smalfjällig strandmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum euryphyllum</i>	bredskäftad fläckmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum excellens</i>	habomaskros		Individ (plantor)	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Taraxacum fusciflorum</i>	mörk ängsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum hjeltii</i>	praktmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum intercedens</i>	sumpmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum isthmicola</i>	karelsk maskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum kjellmanii</i>	Kjellmans maskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum laceratum</i>	parvelmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum lamprophyllum</i>	stor ängsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum larssonii</i>	dalslandsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum lepidum</i>	hagmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum linguatifrons</i>	slickmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum lissocarpum</i>	slätmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum litorale</i>	liten kärrmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum maculigerum</i>	fläckmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum melanostylum</i>	svartstiftsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum microlobum</i>	pyttemaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum naevosiforme</i>	sickelmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum obtusilobum</i>	fetmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum onychodontum</i>	sländmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum pannulatum</i>	rännmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum plumbeum</i>	blymaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum polium</i>	gotlandsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum praestans</i>	kvällsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum praticola</i>	slättermaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum prionum</i>	nabbmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum pruinatum</i>	pudermaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum pseudosueicum</i>	sankmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum pycnolobum</i>	puckelmanmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum retroversum</i>	fårmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum ruberulum</i>	skevmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum rubrisquameum</i>	saltmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum rubrolineatum</i>	randmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum saphyrcraspedum</i>	lärkmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum simulum</i>	rosettmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum spectabile</i>	atlantmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum spiculatum</i>	spikmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum stellare</i>	österlensmaskros		Individ (plantor)	

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Taraxacum subalpinum</i>	flottmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum subericinum</i>	drentemaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum subnaevosum</i>	skottlandsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum tornense</i>	lapplandsmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum vestrogothicum</i>	västgötamaskros		Individ (plantor)	
<i>Taraxacum xerophilum</i>	stenmaskros		Individ (plantor)	
<i>Taxus baccata</i>	idegran		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Tephroseris integrifolia</i>	fältnocka		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Tephroseris palustris</i>	kärrnocka		Individ (plantor)	Individ = florala individ (stänglar)
<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>simplex</i>	vanlig backruta		Skott	
<i>Thalictrum simplex</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	smalruta		Skott	
<i>Thesium alpinum</i>	spindelört		Individ (plantor)	
<i>Thymus pulegioides</i>	stortimjan		Area	Ange även antal bestånd/fläckar; om det är möjligt räkna/skatta även antal individ
<i>Thymus serpyllum</i>	backtimjan		Area	Ange även antal bestånd/fläckar; om det är möjligt
<i>Tilia platyphyllos</i>	bohuslind		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Tillaea aquatica</i>	fyrling		Individ (plantor)	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Tragopogon crocifolius</i>	gotländsk havervöt		Individ (plantor)	
<i>Tragopogon dubius</i>	stor havervöt		Individ (plantor)	
<i>Trapa natans</i>	sjönöt		Individ (plantor)	
<i>Trifolium alpestre</i>	alpklöver		Skott	Skott = florala skott
<i>Trifolium montanum</i>	backklöver		Skott	Skott = florala skott
<i>Trifolium spadiceum</i>	brunklöver		Individ (plantor)	
<i>Trisetum subalpestre</i>	venhavre	X	Skott	Skott = florala skott
<i>Ulmus glabra</i>	skogsalm		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Art- och habitattdirektivet	Namn på enhet	Förklaring/kommentar
<i>Ulmus laevis</i>	vresalm		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Ulmus minor</i>	lundalm		Individ (plantor)	Individ = träd över 1,5 m; räkna även antal lägre individ
<i>Valerianella dentata</i>	sommarklynne		Individ (plantor)	
<i>Verbascum densiflorum</i>	ölandskungsljus		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Verbascum lychnitis</i>	grenigt kungsljus		Individ (plantor)	Räkna florala resp. vegetativa
<i>Veronica montana</i>	skogsveronika		Skott	Skott = florala skott
<i>Veronica praecox</i>	alvarveronika		Individ (plantor)	
<i>Veronica triphyllos</i>	klibbveronika		Individ (plantor)	
<i>Vicia dumetorum</i>	buskvicker		Skott	
<i>Vicia pisiformis</i>	ärtvicker		Skott	
<i>Vicia villosa</i>	luddvicker		Individ (plantor)	
<i>Viola alba</i>	silveryviol		Individ (plantor)	Individ = rosett
<i>Viola collina</i>	bergviol		Individ (plantor)	
<i>Viola elatior</i>	storviol		Skott	Skott = florala skott
<i>Viola persicifolia</i>	strandviol		Skott	Skott = florala skott
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>relicta</i>	lappviol	X	Individ (plantor)	
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	sandviol		Individ (plantor)	
<i>Viola selkirkii</i>	skuggviol		Individ (plantor)	
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>curtisiae</i>	klittviol		Individ (plantor)	
<i>Viola uliginosa</i>	sumpviol		Skott	Skott = florala skott
<i>Viscaria alpina</i> var. <i>serpentincola</i>	spenslig fjällnejlika		Individ (plantor)	
<i>Vulpia bromoides</i>	ekorrsvingel		Individ (plantor)	
<i>Zostera angustifolia</i>	smal bandtång		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area
<i>Zostera noltii</i>	dvärgbandtång		Skott	Om det ej går att räkna: räkna delyta och multiplicera; ange även area