



## Verksamhetsberättelse för Botaniska Sällskapet i Stockholm 2017

### Medlemmar

Under 2017 fick Sällskapet 27 nya medlemmar, 227 personer förnyade ett tidigare medlemskap, och 3 medlemmar avled. Vid årets slut hade Sällskapet 242 betalande medlemmar (varav 14 familjemedlemmar) samt två hedersmedlemmar och två ständiga medlemmar.

---

### Förtroendevalda 2017

till 2017-02-16

från 2017-02-16

---

#### *Styrelse:*

Ordförande	Magdalena Agestam	Magdalena Agestam
Vice ordförande	Bo Eknert	Bo Eknert
Sekreterare	Karin Kjellberg	Måns Persson
Kassör	Susanna Bogiatzis	Susanna Bogiatzis
Ledamöter	Jan Andersson	Jan Andersson
	Gunnar Björndahl	Gunnar Björndahl
	Henry Gudmundson	Henry Gudmundson
	Yolanda Karlsson	Yolanda Karlsson
	Ulla Nilsson	Ulla Nilsson
		Bo Törnqvist

Under 2017 hölls 9 protokollförda styrelsemöten.

---

#### *Revisorer:*

Ordinarie	Christina Flint Celsing	Christina Stenberg
Ordinarie	Ola Inghe	Britta Ahlgren
Suppleant	Gabriel Ekman	Gabriel Ekman
Suppleant	Göran Thor	Göran Thor

---

#### *Valberedning:*

Sammanställande	Rolf Wahlström	Rolf Wahlström
	Kerstin Frostberg	Hans Terelius
	Ida Trift	Linda Irebrand

Utöver de förtroendevalda ovan har många andra gjort större eller mindre åtaganden, som ofta men alls inte alltid syns under olika rubriker i verksamhetsberättelsen. Tack alla onämnda som ryckt in där det behövts i stort eller smått.

## Programverksamhet

Oftast finns en parentes efter resp. arrangemang, med deltagarantal och/eller lokal och/eller hänvisning med liten grå text till dokumentation. – Programbladen löpte januari–maj, maj–augusti och september–december; det som markerats med ”+” är exkursioner som inte spikats vid utskick, så vi meddelade tid och plats senare, endast digitalt. (Se även SoSu s. 4 och floraväkeri s. 5)

---

*Måndag 16 januari: **Atlas of the Aegean Flora**.* – Med undertiteln *50 år av lundensisk botanik* berättade Arne Strid personligt och spännande om grekisk växtgeografi och botanikhistoria från äldsta tid till nu, och presenterade en rad trevliga arter i ‘Aegaeis’. (BIG, E306; 37)

---

*Torsdag 16 februari: **ÅRSMÖTE**.* – Åsa Dalsätt lotsade genom rapporter och diskussioner om det gångna och det nya året, val av förtroendevalda och information om framtiden (SoSu, kurser m.m.). Därpå höll Bo Eknert ‘quiz’ om fjällväxter. ([www.bsis.org/2017](http://www.bsis.org/2017); BIG, E306; 25)  
– Årsmötets uppdrag till styrelsen, att göra tekniska korrigeringar av årets rapporter, visade sig komplicerat och gjordes med revisors hjälp; avrapportering gjord till medlemsmöte 180313.

*Lördag 18 februari: **Kyrkogårdar i Solna** (SoSu).* – Kallt men trevligt med mossor, lavar och svampar på Solna kyrkogård (och Norra Begravningsplatsen). Åsa Dalsätt (och medföljande sydkoreansk gästforskare) hjälpte oss identifiera lavar. Påtagligt mycket häxkvastsbjörkar. (26)

---

*Onsdag 15 mars: **Floraväktarmöte säsongstart** (AB län; se ‘Floraväkeri’).*

*Tisdag 28 mars: **Nyborjarbotanikcirkelstart** (se ‘Studieverksamhet’).*

---

*Tisdag 4 april: **De promiskuösa violerna**.* – Thomas Marcussen från Oslo berättade om världens och Nordens violer, om utforskningen av arternas uppkomst och aktuell syn på inomartsvariation och hybridisering hos våra arter, och visade violer i alla färger och former. (BIG, E306; 20)

+ *Söndag 23 april: **Tivoliudden** (SoSu).* – Sol, sippor, lökväxter, lavar, mossor och svampar, röda nyvakna skinnbaggar, kulturhistoria, tre nunneörter och en vackert blommande luddveronika. (21)

*Onsdag 26 april: **Sex och våld i lavarnas värld**.* – “Lav”, sade Mats Wedin, är en livsstil för svampar, en försörjningsstrategi bland andra, och en del svampar kan t.o.m. växla mellan livsstilar. Han visade också hur obesläktade knappåls- och spiklavar m.fl. är. (BIG, E306; 24)

+ *Lördag 29 april: **Norra kyrkogården** (SoSu).* – SoSu-inventeringsdag med Lars Ekqvist och Jan Andersson. Fin tur, fast vårväxtmattorna blommade mindre än vi hoppats. (13)

+ *Söndag 30 april: **Vårkoll i Täby**.* – Yolanda Karlssons vårteckenvandring till Prästgårdsmarken är nu tradition! Ingredienser: vårkänslor, rapportering till SBF:s (se s 7) och Fenologinätverkets medborgarforsknings-projekt, floraväkeri (räkning av backsippa i Skogberga hage) och fika. (12)

---

*Söndag 7 maj: **Vår vid Råstasjön** (SoSu).* – Lars Ekqvist och Bo Eknert visade Solnas atrika, omstridda sjö, idag med bl.a. brun- och snatterand och rörhöna, blommande dårört och mängder av illgul ryssgubbe – området behöver både skydd mot exploatering och rätt hävd. (c:a 20)

*Lördag 13 maj: **Långholmen för nyborjare!*** – Favorit i repris: Kristoffer Hahn lärde ut vanliga vilda växter på fångelseön under Västerbron. (Epstein/som pdf; 16)

*Lördag 13 maj: **Maskrosjakt!*** – Solig men sval exkursion i Nyköping med Hans Rydberg. På de två lokalerna för ädla maskrosor fann vi oväntat lite, troligen p.g.a. en kall och torr vår. (c:a 12)

---

*Onsdag 17 maj: Mosskväll.* – Att få titta på mossor i stark förstoring lockade; Måns Persson visade också hur man kan göra tvärsnitt av mossblad. (BIG; 12)

*Tisdag 30 maj: Stråväxter.* – Ännu en välbesökt labb-kväll! Gräs, halvgräs och tågväxter - hur skiljer man på dem? Patrik Engström hade samlat rikligt med material. (BIG; c:a 12?)

---

*Lördag 3 juni: Norra Utö.* – Anders Erixon och Mats Heike bjöd på kulturhistoria, lagom väder och fin blomning t.ex. teveronika, knölsmörlblomma, rubinmaskros, vårklynne och paddfot. (20?)

*Torsdag+söndag 8+11 juni: Daggkåpor!* – Jan Edelsjö tog oss till lokaler för flertalet av arterna som förekommer i Stockholm/Uppsala-området. Vi fick en daggkåpenyckel, som gav överblick och gjorde det möjligt att identifiera det mesta vi såg, åtminstone efter lite träning. (17+9)

*Tisdag 13 juni: Trädvandring.* – Kvällstur på Djurgården med Lena Smith, som berättade fascinerande om träd och traditioner. (c:a 10)

*Fre/sön 16–18 juni: Ungdomsläger Nävekvärn!* – med SBF (se s. 7) – Botaniska grunder och rariteter, urbant och naturreservat. Ledare: Erik Danielsson, Kristoffer Hahn och Daniel Lundin (kort reportage i Vilda växter 2017-3 s. 8; 7 av 10 i målgruppsåldern 15-25)

*Söndag 18 juni: De vilda blommornas dag!* – DVBD:s huvudarrangör är SBF – Sällskapet tipsade om 17 vandringar (AB 13, D 4) i 15 kommuner; BSIS-medlemmar ledde 13, Sällskapet var ensam arrangör på 2. – Henry Gudmundson och nio till besökte Fagersjöskogen (perfekt väder, roliga fynd; se Epstein/som pdf). – Lars Ekqvist, Jan Andersson och fem till gick från Överjärva gård mot Igelbäcken (bilder på Facebook). – Om DVBD: [www.bsis.org/DVBD](http://www.bsis.org/DVBD).

*Tisdag 20 juni: Ulriksdal (SoSu).* – Kvällstur i och kring parken; rara gräs, vårflenört, ormrot och rödfibblor, rapunkel... Sol byttes i regn som avbröt sista stoppet, på Kvarnkullens torräng. (c:a 15)

---

*Torsdag 13 juli: Kaknäs ängar.* – Kvällsvandring för nybörjare med Kristoffer Hahn, i fint och mojnande väder, genom ett hav av de vackraste ängsblommor. (Epstein på dn.se/som pdf; 11)

*Söndag 23 juli: Åkers bergslag.* – Rolf Wahlström visade Kalkbro, lumrar på Sörmlandsleden och igelknopp i Finnsjön, och på hemvägen ett näpet rikkärr för dem som orkade och hann. (14)

---

*Söndag 6 augusti: Havsstränder på Muskö.* – Sand- och klippstränder i sydost. Trevliga och intressanta arter till trots (t.ex. dvärg- och kustarun och gultåtel) var regn och blåst tidvis besvärande; jublet blev stort när vi kunde luncha i exkursionsledare Rolfs stora lada. (22)

*12–13 augusti: FLORAVÄKTARRESA TILL NORRA STOCKHOLMS LÄN!* (se 'Floraväkteri').

*Onsdag 16 augusti: Gamla stan.* – Favorit 2 i repris. Kristoffer Hahn hittade 10 vanliga arter att lära ut även här, plus två bonusarter (fröplantor): jordgubbe (?) och grå valnöt (fröplantor). (16)

*Söndag 20 augusti: Världens längsta bokbord – med Stockholmsentomologerna.* – Biologihörna på Drottninggatan, tradition sedan 2015! Yolanda Karlsson genomförde.

*26 augusti: Biologisk långlördag i Nackareservatet/Hellas!* – Även i år en botanisk tur först, nu till NV delen av Källtorpssjön med Henry Gudmundson, och fokus på ormbunkar. Stockholmsentomologernas småkrypsvandring gick traditionsenligt SO om Källtorpssjön till Snörom. (c:a 10)

+ *Torsdag 31 augusti: Sensommarbotanikcirkelstart* (se 'Studieverksamhet').

---

*Söndag 3 september: Bergianskas höstfest!* – bokbord, och ogräsvisningar med Kristoffer Hahn.

---

*Lördag 9 september: Ormbunkar vid Flaten.* – Uppskattad vandring från Flatenbadet med Henry Gudmundson. Även en del blomväxter (bl.a. syltåg, fingerörter och vattenväxter). Slutligen: en bonustur till Skarpnäcks grotta (klassisk mosslokal, om än nedskräpad och delvis sprängd). (17+)

*16 och 23 september: Ruderatväxter X2.* – Skräpmarker är viktiga livsmiljöer – och utflyktsmål!

► 16 sept. “SoSu” med Lars Ekqvist, fyra stopp i Solna bl.a. vid Råstasjön. (5)

► 23 sept. Täby, Ullnatippen. Övåntat: en ensam rutbläcksvamp (mest känd från Skåne). (c:a 6)

*Tisdag 26 september: Trädrehabilitering.* – Björn Embrén, trädspécialist på trafikkontoret i Stockholm, berättade hur staden försöker göra trädens liv längre och bättre. (c:a 17)

*Lördag 30 september: Vitmossor på Bogesundslandet.* – Michael Löfroth lärde ut vitmossornas byggnad och viktiga fältkaraktärer. I en rad olika vitmossenaturtyper lyste röda, rostbruna, gröna eller guldgula mattor och tuvor i solen – totalt såg vi 19 av landets drygt 40 vitmossor. (16)

---

*Torsdag 12 oktober: Fynbos i Sydafrika.* – Patrik Engström presenterade den åretruntblommande fynbos-vegetationen: viktiga växtfamiljer (som ljungväxter: bara ett släkte, *Erica*, men 600 arter!) endemer och floror. Ett ljungväxtsläkte har utvecklats 600 arter i olika former och färger. Han presenterade viktiga. Sydafrika har många aktiva botanister och fina växtböcker som inte är dyra, och besökare kan få mycket hjälp. (BIG, E306; 29+)

*Söndag 15 oktober: Mossornas dag 2017 i Tyresta.* – Strålande dag i och vid Naturum, där vi och Mossornas Vänner hade mossutställning. Turer både för nybörjare och mer avancerade. (c:a 100)

---

*Onsdag 1 november: Klimatförändringar i fjällmiljö – med Bolincentret för klimatforskning vid Stockholms universitet.* – Leif Kullman berättade hur fynd i spåren av glaciärer som dragit sig tillbaka helt har förändrat bilden av fjällens vegetation under och efter senaste istiden. [Mycket av detta redovisas i ‘Fjällen klimatet och människan - naturhistoria i skarven mellan två istider’. Svensk Botanisk Tidskrift 110, 132-272 (2016).] (Geohuset, Ahlmannsalen; c:a 40).

+ 27 november: Floraväktarträff för AB län i Solna (se ‘Floraväkteri’).

*Torsdag 30 november: Naturvård för torpare.* – När Calle Bergil presenterat boken diskuterades grävlingar, slåttertidpunkter, golfbanors naturvårdspotential och mycket annat. (BIG, E306; 43+)

---

*Torsdag 7 december: Julbotanik!* – Improviserad genomgång av frågan “Vilka växtfamiljer klarar sig julen inte utan?” Minst 30, och de blev fler och fler när vi tänkte efter. (BIG, E306; 20 anm)

---

## Inventeringsprojektet ‘SoSu’

Lars Ekqvist, som under flera år inventerat kärlväxter i Solna kommun, frågade om publicering i *Daphne*. Vi enades om att vissa kompletteringar och kontroller borde göras, och varför inte ta med Sundbyberg också, och utflyktsmål – och gärna annat än kärlväxter (Artportalskartan rätt tom!). Så föddes projekt ‘SoSu’ (=Solna/Sundbyberg).

Under 2017 har Sällskapet förlagt 6 exkursioner i “SoSu” (se programlistan) och Lars har utlyst 8 expeditioner i Sundbyberg via mail och Facebook (7 personer deltog, 1–3 per gång).

Kompletteringsfasen fortsätter åtminstone 2018. Särskilt för utflyktsmål återstår mycket.

## Studieverksamhet

Två studiecirkel genomfördes under året, i samarbete med Studieförbundet, och i deras lokaler på Norrtullsgatan 12N. Ledare vid båda tillfällena var Gunnar Björndahl.

En studiecirkel om 'Nybörjarbotanik' genomfördes tisdagar under våren (28 mars–30 maj). Dessutom ingick två utflykter på helger, till Judarskogen respektive Rågsveds friområde. Kursen behandlade växternas byggnad, växtrikets indelning med kännetecken på viktiga familjer, nyckling med olika florer, Sveriges växtvärld och viktiga växtsamhällen, samt Floraväkteri (med medverkan av vår floraväktarsamordnare Jan Andersson).

En andra studiecirkel, 'Sensommarbotanik', med inslag både för nybörjare och för dem som deltagit under våren, pågick under september (start 31 augusti). Även nu besöktes Rågsveds friområde och Judarskogen. En fördel i september var ett större "utbud" av arter att observera och träna sig att använda floran på, och det fanns även växter i fruktstadiet.

---

## Floraväkteri

Naturvårdsverket stöder regional floraväkteriverksamhet via Svenska Botaniska Föreningen; Sällskapet administrerar floraväkterimedlen för Stockholms och Sörmlands län. Bidragen baseras på antalet besökta lokaler och går dels till floraväktares omkostnader för lokalbesök, dels till gemensamma floraväkteriaktiviteter och information. Många besök på lokaler och merparten av inrapporteringen till Artportalen görs enskilt, men floraväkteriet ordnar också gemensamma turer, och Sällskapet strävar efter att integrera floraväkteri med ordinarie mötes- och utflyktsprogram. Jan Andersson har bevakat floraväkteriet i styrelsen.

Samordnarna i AB och D län (3 personer) deltog i *Samordnar-lägret* på Gotland i månadsskiftet april/maj. Den bestod av en konferensdel inomhus (i Tofta) där bl a Artdatabankens arbete med svartlistade arter presenterades, dvs jätteloka, vresros, jättebalsamin, m fl. Vidare gjordes besök på ett antal lokaler för de rödlistade luddvårlök, gotländsk nunneört, alvarveronika, hjorttunga, raggarv (blad), nipsippa, gotlandssippa, mm.

### Floraväkteriarrangemang

(● = utannonserades i BSIS' programblad. Parentes sist = lokal; deltagarantal.)

● 15 mars (AB län, kvällsmöte): **Floraväktarmöte säsongstart**. Allmän genomgång av floraväkteri. Planering inför kommande säsong. (BIG; 20)

11 april (AB län, kvällsmöte): **Teknisk utrustning för koordinatframtagning i fält**: GPS-er, smarta mobiler, datorplattor, kartprogram, koordinatsystem, och appar. (BIG; 19)

21 maj + 26 maj (D län, träffar i fält): **Kjula**.

25 juni (AB län, resa): **Idö och Björkö**. Dvärglåsbräken återfanns ej vid Idö, däremot vid Björkö där den dock var fåtalig. Försommartorka en trolig orsak. På Björkö noterades också rutlåsbräken. (4)

22 juni (D län, träff i fält): **Bärstakärret**.

27 juni (AB län, resa): **Nedergårdsö** i södra skärgården utanför Ornö, med kalkhällar och rik flora. Tre lokaler besöktes: dvärglåsbräken (återfanns ej), toppjungfrulin (vidsträckt lokal med stort antal plantor), rutlåsbräken (ej återfunnen). (6)

3 juli (AB län, resa): **Öarna Karta och Ramsholmen** SSO Mörkö (i farleden mot Södertälje kanal). Karta är en kalkö med klibbglim, grådraba och purpurknipprot. Ramsholmen har en lokal för rutlåsbräken, som dock ej återfanns. Rolf Wahlström arrangerade båtturen. (4)

9 juli (AB län, resa): **Svartlöga**. Här floraväktades rutlåsbräken, topplåsbräken, nordlåsbräken, som alla återfanns. Vi besökte också en gammal lokal för stor sandlilja (som visades av Lillan Ödklint). Sandliljan hade dock ej visat sig detta år (senast 2016). (3)

18 juli (D län, träff i fält): **Sjösakärret**.

- 12-13 augusti (AB län, resa): **Floraväktarresa i norr med övernattnig (vandrarhem)**. Vi fokuserade på ryl, fältgentiana och vit kattost i Norrtälje och Vallentuna kommuner. Vi såg mer eller mindre rikligt med fältgentiana på alla utom en av dess lokaler. Vit kattost hittade vi däremot ingen. Trots några små regnskuror ibland så var vädret över lag bra. (7)
- 27 november (AB län, kvällsmöte): **Floraväktarmöte med Solna kommun**. 2017 kom turen i våra kommunkontakter till Solna (jfr 'SoSu' s. 4). Vi träffade kommunekolog och stads-trädgårdsmästare och talade om hur vi kan vara till nytta för varandra. (Solna Stadshus; 25).

### **Stockholms län (AB):**

Jan Andersson (Solna) samordnar floraväktariet i Stockholms län. 52 personer är registrerade floraväktare.

Antal besökta lokaler: 455. 26 guckuskolokaler tillkommer; guckusko är inte rödlistad i Sverige men vi har ett särskilt ansvar för att följa och bevara den då en stor del av EU:s förekomster finns i Uppland.

Antalet arter som floraväktats: 62 (CR, EN, VU). Flera arter, framförallt låsbräknar har liksom förra året decimerats av försommartorkan. Fältgentiana (fg) har däremot haft ett bra år för andra året i rad, 2017 blev ännu bättre än 2016; fg återfanns på de flesta nu aktiva lokalerna under året, och oftast räknades höga individantal. Den har noterats på flera lokaler där den inte setts på åtskilliga år, även i länets södra delar där den är väsentligt sällsyntare.

– *Uppföljande inventering av ängs- och hagmark i Södertälje* pågick från mitten av juni till första veckan i juli; efter förfrågan från kommunen deltog 3 floraväktare. Det gav oss en översikt av hur sådana miljöer ser ut i denna del av länet. Flera nya lokaler upptäcktes för VU-arterna lungrot och slätterfibbla, och några med NT-arter (t.ex. pukvete, åkerkulla, mänlåsbräken och ängsgentiana).

– *Backsippor vid Södertälje kanal*. Sjöfartsverket och Södertälje kommun startade vintern/våren 2016 ombyggnader kring kanalområdet, vilket påverkade ett antal bestånd av backsippa i området. I samband med detta genomfördes fröspridning, samt flytt av ett antal plantor. Under 2017 inspekterades bestånden. Det konstaterades att nästan alla plantor överlevde flytten (13 av 15 plantor). Våren 2017 var kall och torr vilket inte var de bästa betingelserna för nyplanterade och frösådda plantor. Det var ännu för tidigt att bedöma statusen för backsippe-flytten. Under 2018 kommer en ny inventering att genomföras.

### **Sörmlands län (D):**

Det löpande floraväktariet i D län bedrivs delvis inom Naturskyddsföreningens kretsar. Bo Karlsson (Katrineholm) delar nu samordnaransvaret med Eva Grusell (Nyköping). Antal aktiva floraväktare: c:a 15, varav några som inte har dator för rapportering.

I år har 217 lokaler med CR-, EN- och VU-arter inrapporterats (300-400 NT-lokaler).

– *En specialinventering av fältgentiana och finnögöntröst* har utförts på uppdrag av Länsstyrelsen. Nära nog alla kända lokaler har besökts: totalt drygt 50 lokaler med ca 250 dellokaler.

– *Projekt Mosippa*: Vid mosippelokalerna i Kjula träffades markägaren Sveaskog, Eskilstuna kommun, Länsstyrelsen och Floraväktarna för att planera biotopförbättrande åtgärder. Viss avverkning av träd har gjorts; tillsammans med risbränning nära lokalerna hoppas vi den ska gynna nyetablering av mosippor. Troligen behöver frön spridas till de brända områdena framöver.

## Naturvård

Botaniska sällskapet i Stockholm har under 2017 yttrat sig i några naturvårdsärenden.

- Remissvar till Nyköpings kommun angående förslag till naturreservatet Sigils bänkar.
- Yttrande till Vattenfall om ändrad dragning av kraftledning Edsberg/Törnskogen.
- Remissvar till Trafikverket angående flytt av kraftledning vid Rosersberg.
- Samrådsyttrande till Solna kommun om Råstasjön.
- Yttrande till Stockholms läns landsting över förslag till regional utvecklingsplan för Stockholmsregionen (RUF 2050).
- Remissvar till länsstyrelsen i Södermanlands län angående inrättande av Utterviks naturreservat.

---

## Samverkan och representation på externa arrangemang

Sällskapet verkar för mer kontaktytor mellan olika biologiska sammanhang (och olika botaniska miljöer i synnerhet), vi vill gärna synas och vi söker gärna samverka med t.ex. institutioner, myndigheter och föreningar. Vi tipsar gärna om andras aktiviteter och bjuder in andra till våra.

Svenska Botaniska Föreningen (SBF). Botaniska Sällskapet är medlem i SBF. Sällskapet var 2017 representerat på flera av SBF:s arrangemang (bl.a. årsmöte/föreningskonferens, Botanikdagarna och inventeringsläger), bidrog i SBFs 'Vårkollen' och 'De vilda blommornas dag', och informerar i olika sammanhang om SBF. – Se även under 'Floraväkteri' (s. 5).

- När detta skrivs är tre av Sällskapets styrelseledamöter även ledamöter av SBF:s styrelse!

Stockholms universitet. Vi är tacksamma för det ökande samarbetet med BIG (Institutionen för Biologisk Grundutbildning; se 'Lokaler och inventarier'), som underlättar vår verksamhet mycket. Vi har också haft samarbete med Bolincentret (se s. 4, 1 november).

Studieförbundet. Vi fick äntligen kontakt med Studieförbundet (se s. 5). Samarbetet är viktigt då det ger nya möjligheter för annan programverksamhet och inte minst hjälp att nå fler.

Länsstyrelser och kommuner. Föreningen samarbetar med båda länsstyrelserna, dels genom floraväkteriet (t.ex. ÅGP) dels kontakt i andra naturvårdsfrågor, och har också mycket kontakt med flera kommuner (2017 särskilt Solna och Södertälje, se under 'Floraväkteri').

Andra samarbetspartners som varit särskilt viktiga för Sällskapet under 2017:

Upplands Botaniska Förening (UBF) – *Daphne*.

Stockholms Entomologiska Förening – bokbord 20/8, 'Biologisk långlördag' 26/8.

Bergianska trädgården – 'Höstfest' 3/9, julstämning till 7/12.

Mossornas Vänner och Naturum Tyresta – 'Mossornas dag' 15/10

Naturhistoriska Riksmuseet (NRM)

***Inventeringsprojekt och liknande***. Inom Sällskapets område pågår minst tre inventeringsprojekt på ± kommunnivå: Huddinge-floran (totalinventering, i skrivfasen), Nyköpings flora (kärlväxter, sista fältkompletteringar 2017) och 'SoSu' (se s. 4). Flera medlemmar är engagerade i projekt på andra håll som Skånes mossor, Västerbottens läns flora, Pite lappmarks flora och Värmlands flora.

## Information

Föreningsinformation ges nu främst på webbsidan [www.bsis.org](http://www.bsis.org) och via e-post-utskick (33 st under 2017, när även icke medlemmar som anmält intresse).

Två pappersutskick till alla medlemmar gjordes 2017 (årsmöteskallelse och programblad 1 med *Daphne* 2016:2 i januari, och programblad 2 med *Daphne* 2017:1 i maj). Programblad 3 gick med papperspost endast till medlemmar vi inte når via e-post (i slutet av 2017 nådde vi knappt 90%) och de som särskilt bett att få papperspost.

– *Facebook*. Vi syns genom gruppen 'Botaniska Sällskapet i Stockholm' (växte 2017 från 163 till 291 medlemmar, och har ganska hög medlemsaktivitet) och ”evenemang” för nästan alla arrangemang. Många hittar vår verksamhet den vägen, och flera har blivit medlemmar.

– *Twitter*. Sällskapet har kontot @BSIABD, med måttlig aktivitet 2017 (14 tweets).

Även detta år var vi med på 'Världens längsta bokbord' (20/8 tillsammans med Stockholms Entomologiska Förening) och höstfesten i Bergianska (3/9).

---

## Våra skrifter

*Daphne*. Sällskapet och Upplands Botaniska Förenings tidskrift utkom 2017 med 2 häften (redaktör Niina Sallmén, teknisk redaktör Lena Eliasson, i redaktionen även Thomas Karlsson).

*Sörmlandsfloran* finns fortfarande kvar (totalt c:a 100 böcker BSIS + SBF) och säljs för 200:-..

*Upplandsfloran*. BSIS har ett stort lager av boken i Kungsängen, som vi räknar med att reducera VT 2018, därtill finns en eller ett par lådor hos ett fåtal ombud (vi söker fler ombud!). Boken säljs för 200:-, eller hel låda = 6 st för 300:-, medlemspris 50:-. Erfarenheten är att priset inte hindrar köpare, men många säger att boken är för tung för spontanköp. – Efter årsskiftet har vi fått flera förfrågningar och bättre rutiner för ombudsköp. Ulla Nilsson fortsätter som samordnare för detta.

*Övriga egna skrifter*. Sällskapet skrift om *Stockholmstraktens lavar* finns fortfarande att få tag i via Svenska lichenologiska föreningen. – Enstaka exemplar finns kvar av de flesta *Daphne*-häften.

*Botanisk utflyktsguide för Uppland*. Inriktningen kvarstår: utflyktsmåls-presentationer publiceras inte i en bok, åtminstone inte i första hand. De kommer istället en eller få i taget som artiklar i *Daphne*, efter redaktionell bedömning, och kan även publiceras digitalt, även materialt som inte passar i *Daphne*). Kvaliteten ska alltid vara hög. Planen är nu att publicera minst ett utflyktsmål från Solna/Sundbyberg under 2018, inom *Daphnes* ordinarie utgivning.

Vi har en del böcker i kommission, och ett litet lager av Nationalnyckelns tre första mossdelar. Just nu kan vi inte alltid ha med oss våra båda provinsfloror på alla föredrag, utan den som vill köpa någon bok (eller bli Upplandsflora-ombud) får ta kontakt och avtala om avhämtning etc. Fler är välkomna att bidra långsiktigt eller vid enstaka tillfällen!

## Lokaler och inventarier

Vi har under 2017 börjat känna oss hemmastadda på 'BIG' (Stockholms universitets institution för biologisk grundutbildning), där vi hållit alla årets föredrag utom ett, och även tre andra träffar. I slutet av året fick vi dessutom tillgång till ett litet skåp där vi kan förvara termosar, vattenkokare m.m. mellan mötena, vilket underlättar mycket.

– Ytterligare inventarier förvaras hos ordföranden i Enskede och av några av fikafixarna.

– Henry Gudmundson i Tyresö fortsätter som Sällskapet postmottagare.



## Stipendier

Ingen ansökan kom in till Raoul Iseborgs fond. Rutinerna för donationsfonderna har uppdaterats.

---

## Ekonomi

Föreningen gick detta år med ett litet överskott, vilket delvis beror på inbetalning av stora oredovisade kassor från tidigare år som inte periodiserats, och eftersläpning med fakturering av utlägg. Sådana gamla synder kan ge utslag upp eller ner även i nästa års redovisning.

Revisor Christina Stenberg har med stort tålamod hjälpt styrelsen att identifiera och reda upp gamla och nya problem. Vi ser ljust på möjligheterna att klara upp återstående rester under 2018!

Se vidare i resultat- och balansräkning.

Styrelsen för Botaniska Sällskapet i Stockholm, 19 mars 2018

.....  
Magdalena Agestam, ordförande

.....  
Bo Eknert, vice ordförande

.....  
Måns Persson, sekreterare

.....  
Susanna Bogiatzis, kassör

.....  
Jan Andersson

.....  
Gunnar Björndahl

.....  
Henry Gudmundson

.....  
Yolanda Karlsson

.....  
Ulla Nilsson

.....  
Bo Törnqvist