



Botaniska Sällskapet i Jönköping

STYRELSENS VERKSAMHETSBERÄTTELSE FÖR ÅR 2015

Allmänt

Verksamhetsåret 2015 har omfattat sju möten med föredrag och bildvisning och åtta exkursioner inklusive de Vilda Blommornas dag. Årsmötet med efterföljande föredrag hölls den 19 februari. Nedan följer en redovisning av dessa under punkten sammankomster. Sammankomsterna har oftast hållits i Länsstyrelsens lokaler.

Styrelsen har haft fem protokollförda sammanträden under året.

Botaniska Sällskapet är medlem i Föreningen Smålands Flora och i Svenska Botaniska Föreningen. Lennart Persson har företrätt Sällskapet på Svenska Botaniska Föreningens årliga konferens i Uppsala i mars.

Under året har hemsidan uppdaterats och adressen är: www.sbf.c.se/bsj. Vår medlem Åke Jönsson har skött sidan. Normalt har styrelsen också påmint medlemmarna om kommande programpunkter via e-post till de medlemmar som har angett en e-postadress. Har ni e-post så är ni välkomna att meddela styrelsen den genom att skicka e-post till kassaförvaltaren: lenper51@gmail.com.

Styrelsen har regelbundet skrivit korta referat från föreningens träffar och samtidigt påannonserat kommande aktivitet. Referaten har ibland publicerats i JP under "Nytt från läsarna".

Sällskapet har under året införskaffat några exemplar av boken *Plantae Ekmanianae*, som handlar om Erik Leonard Ekman. Syftet är att boken ska kunna ges som gåva till externa föredragshållare.

Sällskapet har bidragit med aktivitet i kommunens folder över guidningar i naturen.

Ekonomi

Sällskapets kassabehållning uppgick vid årets slut till 38 104 kr. Sällskapets övriga tillgångar har förvaltats med inriktning mot en trygg placering och värdeutveckling.

Stödjande myndighet

Jönköpings kommuns kultur- och fritidsnämnd har under året anslagit 3 000 kr till Sällskapets verksamhet.

Medlemsantal

Sällskapet hade 31 december 2015 132 medlemmar, varav 7 ungdomar, som betalt medlemsavgift. Under året har 3 medlemmar lämnat Sällskapet och 5 medlemmar har tillkommit. Botaniska Sällskapet i Jönköping är alltså en av Sveriges mest aktiva, lokala, botaniska föreningar.

Vår mångårige medlem Arne Jansson gick bort i december 2015. Han fick leva i nästan 95 år. Arne kom tidigt med i Botaniska Sällskapet och var korresponderande sekreterare åren 1976 till 1999. Han var kunnig på växter och var till exempel väl förtrogen med växtplatser för sällsyntheter i Huskvarnabergen. Dessutom var han en älskvärd och ödmjuk person. Arne införde under sin tid en nyhet i programmen, nämligen devisen "Värna Våra Vilda Växter", där de fyra orden skrevs under varandra och med ett enda stort V framför. Sällskapet tackade Arne med en blomma på begravningen.

Medlemsavgift

Medlemsavgiften 2015 har varit 100 kr för vuxen och 10 kr för ungdom under 20 år.

Utmärkelse

En gång om året delar Svenska Botaniska Föreningen ut Guldluppen. Föreningens sätt att uppmärksamma värdefulla insatser på botanikens område. 2015 års Guldlupp tilldelades Lennart Persson. Det är otroligt roligt att Lennart värderas för sina insatser som ofta sker i det tysta. Vi i övriga styrelsen är stolta. Lennart själv var förstummad och rörd. Han hittade inga ord vid utdelningen. Lennart har genom åren gjort många fina botaniska upptäckter. Ett av de finaste är fyndet av den mytomspunna och extremt sällsynta orkidén skogsfru i Jönköpingstrakten. Läs om nya fynd från Lennart senare i verksamhetsberättelsen. Guldluppen har delats ut sedan 1996. En gång tidigare har en botanist från Botaniska Sällskapet i Jönköping tilldelats Guldluppen, det var Anders Bertilsson, Mullsjö och året var 2007. Utmärkelsen uppmärksammades i lokala media och av landshövdingen.



*Lennart får Guldluppen,
foto Svenska Botaniska
Föreningen*

Naturvård

Sällskapet har under året varit representerat i Naturvårdsrådet i Jönköpings kommun genom Magnus Thorell och Marianne Rydén.

I mars 2012 antogs Jönköpings kommuns nya skogsprogram. Trots detta faller fortfarande skyddsvärda träd av kommunen. I mars 2015 avverkadades ett tjugotal ekar och björkar i Huskvarna stadspark. Träden stod inom ett Natura2000-område och hälften av dem finns upptagna i rapporten "Skyddsvärda träd inom Jönköpings kommun". Skogsprogrammet föreskriver att före avverkning ska ett samråd ske med kommunekolog och länsstyrelsen. Att det inte blev något samråd beror enligt Tekniska kontoret på en intern miss och att ärendet brådskade. Botaniska sällskapet och övriga föreningar i naturvårdsrådet har reagerat på hanteringen av ärendet och begärt en utredning och redovisning av vad som gått snett och hur kommunen framöver kommer att agera för att komma tillrätta med problematiken kring trädavverkningar.

Göte Bengtsson representerar Sällskapet i länsstyrelsens skötselråd för naturreservatet Bondberget. I december 2015 fastställde Länsstyrelsen en ny skötselplan, där de synpunkter som Botaniska Sällskapet framfört i sitt remissvar till stor del har beaktats. Det primära syftet med detta reservat är att gynna friluftslivet, men stor vikt fästs vid att bevara den biologiska mångfalden. Martin Sjödahl representerar Sällskapet i kommunens skötselråd för naturreservatet Rocksjön. Marianne Rydén har representerat Sällskapet vid ett möte i skötselrådet för Strömsbergs naturreservat.

Några av föreningens medlemmar har deltagit i ArtDatabankens floraväkteri för rödlistade arter.

Lokalen för gatmålla på Studiegatan har hållits under uppsikt och rensats på visst konkurrerande ogräs (kvickrot). 60 plantor har noterats som mest.

Länsstyrelsen och kommunen har av Sällskapet uppmärksammats på problematiken med hur det ser ut i Rocksjöreservatets kant utanför JRAB:s plank (bakom ICA-Maxi). Det är en omfattande pågående diffusion av skräp ut i naturreservatet.

Med anledning av pågående bygge på södra delen av Munksjöfabrikens område besökte representanter för Sällskapet i maj området för att bedöma hur det går för grusbräckan. Grusbräckan räknades längs med kajen, ca 10 000 individer. Eftersom platsen där de flesta grusbräckorna finns inte påverkas av denna byggetapp finns det ingen anledning att vidta några åtgärder i nuläget. Kommunen och länsstyrelsen har på vår inrådan utrett och konstaterat att det är möjligt att vid framtida exploatering som kompensationsåtgärd flytta fröbanken till stenbrottet vid Vista Kulle.

Några intressanta floranoteringar från trakten

Under 2015 har styrelsen som vanligt vid möten dryftat sina botaniska erövringar. Några intressanta noteringar från vår bygd utöver det som nämns under exkursionsreferaten:

- Fågellarven, *Holosteum umbellatum* vid Västra torget finns kvar och blommade redan i mars.
- I april fann Magnus Thorell blommande ängsvårlök, *Gagea pratensis* i Huskvarna. Första fyndet i våra trakter.
- Vid kulturhuset Spira fanns under våren sällsyntheter i en gräsmatta, både blekarv, *Stellaria pallida* och vårvicker, *Vicia lathyroides*.
- Svavelsippan, *Anemone nemorosa* × *ranunculoides* blommade på Bondberget under våren.
- Magnus Thorell och Roland Carlsson har återbesökt en lokal och noterat flera hundra skogsnycklar, *Dactylorhiza maculata ssp. fuchsii* i ett kärr i närheten av Sandserys kyrka.
- Berit Johansson har under hösten noterat bankrassing, *Lepidium densiflorum* vid jordhögar vid djursjukhuset.
- Skogsnässla, *Urtica dioica* var. *holosericea* (en underart av nässla med smala blad och som inte bränns) finns kvar vid Taberg.
- Kärrvial, *Lathyrus palustris* finns rikligt (men blommar endast enstaka) längs cykelbanan vid Tabergsån, Jordbron.
- Granbräken, *Dryopteris cristata* finns kvar i kärret i södra delen av Rocksjön.
- Vit björnloka, *Heracleum sphondylium ssp. sphondylium* växte på kyrkogården i Bankeryd.
- Pipört, *Centranthus ruber* blommade tillfälligt i John Bauers Park under senhösten.

Bibliotek & arkiv

Sällskapets arkiv med protokoll och andra viktiga handlingar förvaras sedan 2014 på Jönköpings läns folkrörelsearkiv, som håller till i Arkivhuset. Sällskapets böcker har under året överlämnats till Biologiska museet i Oskarshamn.

Södra Vätterbygdens Flora

Floraarbetet har under 2015 diskuterats på ett särskilt möte med målsättningen att ta fram en handlingsplan inför årsmötet. Nuläget består i att redan 1972 gavs ett häfte ut. Därefter hoppades man att inom 10 år kunna ge ut Södra Vätterbygdens flora i bokform. Nu finns artdatabas, kartdatabas och inventeringslistor hos Hans Thulin. Det finns manuskript och foton hos Magnus Thorell. Förvaltat kapital i florafonden uppgår till ca 480 000 kr.

För att säkerställa materialet har under 2015 originalmaterialet från inventeringen, dvs de ursprungliga inventeringsblanketterna, levererats för förvaring på folkrörelsearkivet. Beslut har tagits om att digitalt material som finns hos Hans Thulin ska säkras och föras över på extern hårddisk, även det för lagring på Folkrörelsearkivet. Liksom eventuell skriftlig dokumentation som finns hos Hans. Det finns en digital backup hos Margareta Edqvist i Nässjö. Magnus Thorells floramanuskript och foton har kontrollerats.

Kvalitetsgranskning av inventeringsuppgifter och av registreringen i databasen har inte gjorts. På ovanliga arter har belägg tagits för bestämning av arten. Kvalitetsgranskning av uppgifterna måste ske.

Arbetet med floraprojektet drivs tills vidare inom styrelsen. En projektplan ska tas fram. Kontakter med potentiella utförare när det gäller i första hand databashantering pågår.

Styrelse m m

I styrelsen har följande personer ingått:

Martin Sjödahl, ordförande

Göte Bengtsson, vice ordförande

Marianne Rydén, sekreterare

Lennart Persson, kassaförvaltare

Bodil Enander

Magnus Thorell

Agneta Åsgrim Berlin, programansvarig

Revisorer:

Åke Jönsson

Ulla Staaf

Kerstin Pilkvist, suppleant

Valkommitté:

Lars Erik Bolling

Sture Lindgren

Britta Pilkvist

Sammankomster

28 januari. Medlemmarnas afton (22 deltagare).

Britta Pilkvist visade ett bildspel från exkursionen på Kinnekulle i juni 2014. Olle Karlsson visade foton på intressanta växter från flera svenska landskap. Agneta Åsgrim Berlin tog oss med till spännande växtlokaler på den skånska östersjökusten. Caroline Edelstam berättade om Botanikdagarna i Ångermanland. Göte Bengtsson visade foton av ett litet päronträd som hittades under rasmassorna från attentatet mot World Trade Center i New York år 2001. Det ses nu som en symbol för överlevnad. Sammantaget var detta en rikhaltig kavalkad över botaniska upplevelser under det gångna året.

Under kvällen visades också ett unikt herbarium, framställt av en lantbrukare i trakten av Forserum vid mitten av 1800-talet. Det har formen av en liten bok med pärmar i skinn och har uppklistrade växtdelar med beskrivningar hämtade från en flora utgiven i början av 1800-talet.

18 februari. Årsmöte med tårtbodyfé (ca 30 deltagare)



Vi firade med tårtbodyfé, foto Göte Bengtsson

Årsmöte med sedvanliga förhandlingar. Efter årsmötesförhandlingarna firades sällskapet jubileum med tårtbodyfé, med anledning av att Sällskapet 2015 fyllde 60 år. Ordföranden presenterade Sällskapet femte krönika över åren 2005-2014. I samband med det visades bilder över verksamheten under perioden. Särskilt visades bilder från alla de spännande exkursioner som gjorts, särskilt sommarresorna och vårvandringarna systematiserades.

8 mars. Knoppvandring vid Strömsberg med Camilla Tolke Lagerkvist (15 deltagare)

En riktigt tidig exkursion. Vi samlades vid Strömsbergs gård för att lära oss känna igen olika träd genom att titta på knopparna. Camilla Lagerkvist Tolke, som var vår guide för dagen, tog oss med på en mycket trevlig runda runt området. Camilla berättade att man lättare kan lära sig känna igen knoppar genom att använda de olika namn som trädens knoppar fått i boken "Knoppisar". Hon visade både i verkligheten och på bilder de olika knopparna och deras namn. Vi började med kastanj som har stora knoppar och följaktligen kallas "jätten kastanj". Björken som har små knoppar kallas "lilla björke". Under vandringen hann vi se de vanligaste träden och fick lära oss om "violetter al", "aska svart", "linda rödvante", "länge boke" m m. Solen sken på oss vilket bidrog till att vi fick en härlig förmiddag i Strömsberg under Camillas mycket roliga och väl genomförda vandring.



Camilla demonstrerar hästkastanjens knoppar, foto Martin Sjödahl

17 mars. Professor Vivi - den sagolika botanisten (100 deltagare)

En stor publik hade kommit till stadsbiblioteket för att lyssna på kulturjournalisten och författaren Beata Arnborgs föredrag om botanisten Vivi Täckholms ovanliga livsgärning, som hon skildrat i sin bok *Professor Vivi – den sagolika botanisten*.



Vivi Laurent-Täckholm (1898-1978) kom som ung till Egypten för att ta del i sin makes insamlingsexpeditioner och förberedelser för en egyptisk flora. Efter makens tidiga bortgång 1933 ägnade hon större delen av sitt liv åt att utforska och dokumentera Orientens flora. Som professor i botanik vid Kairo universitet skapade hon Afrikas främsta botaniska institution. Hennes *Flora of Egypt* saknar motstycke.

Vid sidan om de systematiska studierna förmedlade Vivi kunskaper om växternas ekonomiska och kulturhistoriska aspekter och nådde därigenom en stor publik, även utanför kretsen av specialiserade botaniker. Genom TV-program och böckerna *Faraos Blomster* och *Öknen blommar* blev hon under 1960- och 1970-talen en uppskattad författare och folkbildare.

22 april. Vårvandring utmed Pustaleden i Huskvarna med Martin Sjö Dahl som ledare (ca 25 deltagare).

Sällskapet traditionella vårvandring startade i Smedbyn i Huskvarna. Vi vandrade i strålände solsken den branta och natursköna vandringsleden Pustaleden utmed Huskvarnaåns dalgång. Området präglas av en intressant och varierad flora. Med vårvinden spreds doftstråk av vitsippa som nu stod i sitt allra vackraste flor och bildade vita mattor, som täckte stora delar av marken i branterna. Vi studerade skogsbingel och lungört som är karaktäristiska arter i lundmiljöer. Skogsviol, luktvviol och den för våra trakter något mer sällsynta lundviolen examinerades och vi fick lära oss att skilja mellan skogsviol och lundviol. Botaniskt sett hade våren hunnit långt och vi noterade 39 blommande örter.



Ett hav av stor nunneört vid vårvandringen i Huskvarna 22 april, foto Martin Sjö Dahl

20 maj. Inventeringsträff vid Järstorps kyrka med Lennart Persson (12 deltagare).

Den första av tre inventeringsträffar för att visa hur landskapsflorainventeringar enligt "rutmetoden" går till. Vi valde kvadratkilomterrutan där Järstorps kyrka ligger. Det blev en vacker försommarkväll med både blomsterprakt och fågelsång. Trots brytningstiden mellan vår och sommar, när den tidigaste vårfloran börjat vissna bort och sommarfloran ännu inte är fullt utvecklad, kunde vi artbestämma och notera 142 arter av kärlväxter. Arterna är inrapporterade till Artportalen.

Den vackra glansnävan blommande rikligt på murar, stenblock och bergklackar. Två exemplar av sankt Pers nycklar hittades i minneslundan inne på kyrkogården tillsammans med gullviva, pingstlilja och krollilja. I sådana här kulturmiljöer kan det vara svårt att avgöra vilka växter som är naturligt förekommande och vilka som fått aktiv hjälp av mänsklig hand. I bäckdråget i beteshagen norr om kyrkan fick vi gullpudra, källarv och kabbleka men tyvärr också jättebalsamin, en invasiv art, som är på stark frammarsch i allehanda näringsrika och fuktiga miljöer ofta i anslutning till bebyggelse där den odlas i trädgårdarna.

För att inventera "färdigt" en ruta, att få med så många arter som möjligt, krävs flera besök både spritt inom rutan och under växtsäsongen.

30 maj. Jubileumsutflykt till Vista kulle med besök på Råmaberget. Magnus Thorell & Pelle Tengblad (15 deltagare).

Som ett led i Sällskapets firande av 60-årsjubileet arrangerades en exkursion till Vista Kulle under ledning av Magnus Thorell. Det var en repris av Sällskapets första exkursion år 1955. Det finns där en rik och intressant flora, bland annat beroende på att bergarterna utgörs av grönstenar. Gruppen visades några utslagna exemplar av bergjohannesört nere vid parkeringsplatsen. Denna ovanliga växt är karakteristisk för lundbranter som kläder en del av sluttningarna öster om Vättern. Längs stigen upp mot toppen studerades en rad växter: buskviol, småfingerört, tjärblomster, femfingerört, berberis m.fl. Längre upp längs stigen växte stor fetknopp, mycket sällsynt i Södra Vätterbygden och getapel, även den ovanlig. På toppen blev det kaffepaus bland svartoxbär, styvmorsviol och sandmaskros. Vid nerfarten på östra sidan blev det en kort paus vid några hållar med liten fetknopp, vanlig fetknopp, glansnäva, bergspring, gaffelspring och hällebräken. Den märkligaste växten för dagen visades på slutet, nämligen ett nyupptäckt bestånd med bokarv. En extra bonus var ett mindre bestånd av den mycket sällsynta guldflenörten, som växer vid en gård i närheten. Exkursionen avslutades med ett besök vid Råmaberget och vårt vådräd, en bok. Botaniska Sällskapet hade under sina första år Råmaberget som samlingsplats. En enkel supé intogs därefter i lokaler som medlemmen Pelle Tengblad upplät.



13 juni. Sommarresa till Kisatrakten i Östergötland, Anders Svenson (ca 25 deltagare).

En heldagsutflykt i strålände väder till trakten av Kisa. Vår lokala guide var Anders Svenson, som är väl förtrogen med floran i dessa bygder. Ett tema var fibblor, som förekommer rikligt i södra Östergötland. Flera intressanta växtlokaler besöktes, med finalen i Idehults naturreservat med anslående utsikt över det kuperade skogslandskapet. Detta var en mycket lyckad avslutning på vårsäsongen.

14 juni. De vilda blommornas dag.

Flera väl besökta blomstervandringar genomfördes i vår trakt, bland annat i Bankeryd och Taberg. Vid Lennart Perssons vandring i Vattenledningsparken gjordes ett sensationellt fynd av amerikansk nejlikrot. Den är spridd längs flera hundra meter bland annat i närheten av brukshundsklubben. Artens frön sprids sannolikt med hjälp av hundarnas päls. I området fanns minst ett 50-tal blommande exemplar. I hela Småland finns tidigare endast ett tillfälligt fynd på 1970-talet.



Lennart visar stolt upp sitt fynd av amerikansk nejlikrot, foto Martin Sjödahl.

Augusti - oktober. Studiecirkel om mossor med Roland Engstrand (10-15 deltagare).

Mossgruppen har under hösten haft 8 träffar. Med besök i bl.a. Ingaryd, Taberg och Strands ravin i Huskvarnabergen. På sistnämnda plats hittades trubbig rävsvars-mossa, *Thamnobryum neckeroides*. Det är en mossa som upptäcktes som ny för Sverige i Norrahammar 2013. Nu konstaterades att den finns på ännu en plats i våra trakter. Fyra av utflykterna gjordes på kvällstid och en längre utflykt gick till Lyngemadssjön en lördag. Två kvällar tillbringades på högskolan där vi studerade och bestämde mossor genom att undersöka dem i mikroskop. Roland Engstrand ledde gruppen med väl genomarbetade instruktioner om hur man nycklar sig fram till vilken mossa det är.

5 augusti. Inventeringsträff vid Älgagölen vid IKHP-stugan (Ca 10 deltagare).

Denna göl fanns inte vid Botaniska Sällskapet's inventering av IKHP-området. Likafullt har det nu utvecklats en massiv vegetation längs stränderna. Av de växter som var särskilt framträdande kan man nämna vass, rörflen, flaskstarr, vasstarr, äkta förgätmigej, blomvass. Trevligt nog hittades även den lilla mossan vattenstjärna, (*Riccio-carpos natans*). Ett belägg togs av en igelknopp som nog är sotigelknopp, alternativt en hybrid mellan sotigelknopp och vanlig storigelknopp. Den reducerade fruktsättningen och inslaget av smalare frukter gör att det lutar åt hybrid. Troligen är det den - och i så fall är den ny för Småland.

12 september. Inventeringsträff vid City-gross A6, med Martin Sjädhall (15 deltagare)

Sommarens sista fältexcursion arrangerades i ett stadsnära område, denna gång söder om City Gross på A6-området. Jordhögar, vägkanter och liknande miljöer inventerades. Ett stort antal växtarter noterades. Några är förrymda kulturväxter. Ett av de finaste fynden var en kraftig lundkardborreplanta. Magnus Thorell nämnde exempel på växtarter som ökat markant i Jönköpingstrakten under senare decennier. Namn som amerikansk dunört, kanadensiskt gullris och kanadabinka visar att dessa påträffade arter kommer från Nordamerika.

7 oktober. Naturvårdsbränning med Johan Rova (29 deltagare).

Johan Rova, som arbetar som reservatsförvaltare på Länsstyrelsen, berättade om naturvårdsbränning. På senare år har Länsstyrelsens reservatsförvaltare fått ett nytt uppdrag, att elda i naturreservaten. Det handlar om att lugnt och kontrollerat efterlikna effekterna av en skogsbrand. Syftet är att rädda arter och ekosystem som genom årtusenden anpassats till bränder.

Fram till slutet av 1700-talet brann en Småländsk skog i genomsnitt vart 20-50 år. Från början var det blixten som antände, men allt eftersom människan vandrade in blev svedjebbruk och lägereldar en vanligare antändningskälla. När skogen brinner med jämna mellanrum blir den ljus och öppen, och domineras av tallar och lövträd. Det finns gott om arter som genom årtusendena har anpassats till ljusa tallskogar och skogsbränder. Ett exempel är mosippa, som gynnas av att återkommande bränder håller mosstäcket borta i tallskogen. Men de senaste 200 åren har antalet bränder i skogarna minskat så pass att många brandberoende växter och djur håller på att utrotas.

Flera större skogsbolag genomför liknande åtgärder. Med illustrativa foton visade Rova hur en bränning genomfördes i reservatet Slättö sand i Värnamo kommun år 2014.

21 oktober. Förr och nu i mulens marker med Åke Carlsson (Ca 30 deltagare)

Åke Carlsson från Vårgårda berättade om naturbetesmarkernas förändring under trettio år. Han är medförfattare till boken Mulens marker som gavs ut 1987 och har nu återbesökt de västgötska hagmarker som dokumenterades i boken. Mycket illustrativt visade han med sina foton exempel på inträffade förändringar. Tyvärr går mycket i negativ riktning för floran på grund av upphörd betesdrift eller ibland för hård betning.

25 november. ”Det bortglömda Sverige – 100 mil av vägkanter och levnadsöden”, med David Ståhlberg (27 deltagare).

David Ståhlberg, berättade om sin cykeltur i somras genom förr blomstrande men numera allt mer igenväxande bruksortslandskap. Han tog oss med på en kulturhistorisk odysseé. Något liknande föredrag har aldrig hållits på Sällskapetets träffar, det var nog mest berättelser om levnadsöden och kulturhistoria som fick åhörarna trollbundna. Cykelturen gick från Jönköping norrut till Bergslagen i Västmanland, Dalarna och Värmland med ett längre stopp i bruksorten Lesjöfors. Orkidén jungfru Marie nycklar fanns spridd i landskapen överallt utom där det fanns lupiner. Bergslagen med Dalälven utgör nordlig gräns för sydliga arter som fackelblomster, ek och hassel och sydlig gräns för nordliga arter som Kung Karls spira, nordisk stormhatt och fjälltolta. Bergslagens botaniska symbol tillika Dalarnas landskapsblomma ängsklockan har sin utbredning från Bergslagen och norrut. Vägkantsarealen och floran där har blivit en ersättningsbiotop för de minskande tidigare blomsterrika ängs- och betesmarkerna.

9 december. Medlemmarnas afton (20 deltagare)

Som vanligt svarade några medlemmar för programmet med bilder från året som gått. I år var intresset så stort att allt faktiskt inte hanns med. Det är roligt med det ökande intresset från medlemmarna kring denna årliga programpunkt.

Britta och Karin Pilkvist hade deltagit i Botanikdagarna i Tärnabytrakten. Lennart Persson och Nannie Persson berättade om inventeringsarbete i Lappland.

Göte Bengtsson visade foton från ett par av Sällskapetets exkursioner och Rigmor Rylner visade pressade växter insamlade i Jönköping under 1950-talet.

Efter kaffepausen berättade Magnus Thorell både om några fynd han gjort i våra trakter under året och om exkursioner med stor blomsterprakt i Apenninerna och Dolomiterna i Italien.

Caroline Edelstam tog oss med till Kreta, med blommande orkidéer och lökväxter.

Sammantaget var detta en rikhaltig kavalkad över botaniska upplevelser.



Magnus Thorell berättade om sitt fynd av ängsvärlök i Huskvarna på Medlemmarnas afton, foto Göte Bengtsson.

//Styrelsen för Botaniska Sällskapet i Jönköping