

Naturskyddsföreningen i Kristianstad

Årsberättelse för år 2009



Med jubileumsexkursionen på Boarps hed

Naturskyddsföreningen i Kristianstads styrelse redogör härmed för föreningens 88:e verksamhetsår:

Styrelsen har bestått av följande personer:

Valda för 2009

Ordförande Christer Neideman

Kassör Agnetha Björklund

Övriga styrelseledamöter

Valda för år 2009

Karin Bergendal

Einar Lundstedt

Lotta Nilsson

Sussie Söderlundh

Valda för år 2009-2010

Lars Jonsson

Virginija Kulikauskaite

Anders Sigfridsson

Valda för år 2010

Maria Daun

Susann Söderberg.

Funktioner inom styrelsen

Vice ordförande Lars Jonsson

Sekreterare Anders Sigfridsson

Postmottagare Christer Neideman

Medlemsregister Agnetha Björklund

Utbildningsledare Karin Bergendal

Hemsidesansvarig Sussie Söderlundh

Programkommitté

Christer Neideman

Anders Sigfridsson

Maria Daun

Susann Söderberg.

Karin Bergendal

Revisorer

Anders Hallengren

Glenn Nilsson

Revisorssuppleanter

Sven Birkedal

Gert Tollgren

Valberedning

Åsa Jacobsson, Evert Valfridsson och Inge Åberg (sammankallande)

MEDLEMSSTATISTIK

Medlemsantalet uppgick vid årsskiftet till 1 487 medlemmar, fördelat på 906 fullbetalande och 581 familjemedlemmar.

Agnetha Björklund.

EKONOMI

Verksamhetsåret 2009 renderade ett blygsamt överskott på 1 455.58kr vilket ändå blev bättre än väntat, då styrelsen hade budgeterat underskott. Medlemsåterbäringen uppgick till 23 120 kr, vilket är en ökning. Återbäringen per medlem har höjts något. Bidraget från Kristianstad kommun var 6 000kr.

För första gången har även höstprogrammet getts ut i häftad version. Dessutom har nya kuvert tryckts under året. Detta har lett till avsevärt högre kostnader för trycksaker. Utgifterna för medlemsaktiviteter är i nivå med föregående år.

Det positiva årsresultatet detta år måste tillskrivas de tre avgångselever vid Söderportskolan, som i samband med ett projektarbete, samlade in 3 605kr till föreningen. Vi tackar dessa tre ännu en gång och önskar dem lycka till i framtiden.

Agnetha Björklund.

STUDIECIRKLAR

Studiecirkel om svamp, startad 14/8

Årets nybörjarcirkel om matsvamp ägde som vanligt rum på Studieförbundet i Kristianstad. Den lockade åtta deltagare från *tre* kommuner; Bromölla, Kristianstads och Östra Göinge.

Att det inte var rusning, berodde säkert på att det var så svårt att hitta svampar i skogen detta år. Torkan gjorde att den första exkursionen gick ända till Osby, i hopp om att hitta tillräckligt med arter till den första orienteringen. Svamplyckan blev något större på exkursionerna vi sedan hade till Sporrakulla, Vittskövle och Ryssberget. Efter sex veckor firades avslutningen med svampbuffé, där huvudingrediensen också kunde vara köpt eller från året före.

Karin Bergendal



Vaxskivling

FLORAVÅRDSGRUPPEN 2009

Kontaktpersoner: Torgny Roosvall och Kjell-Arne Olsson

Floravårdsgruppen har under vintern, våren och hösten haft inomhusmöten varannan tisdagskväll. Under sommaren har vi haft egna och gemensamma inventeringar och nio floravandringar för allmänheten. Två rönjningar genomfördes i Gyetorpskärrer.

Floravårdsgruppen har deltagit i projektet "**Hotade växter i Skåne**" som drivs av Lunds Botaniska Förening. Under året deltog vi i en riksomfattande inventering av **ängsskära**. Vi har också deltagit i Naturvårdsverkets projekt "**Åtgärdsprogram för bevarande av FÄLTNOCKA**", som vi tidigare följt upp som hotad art under många år.

Årets floravandringar för allmänheten nedan hade ca 10-35 deltagare per gång. Se vidare under FÖREDRAG, EXKURSIONER m.m.

I protokoll från 80 av de 187 vandringar vi gjort sedan 1983, har Märta Malmer, Christer Persson, Karin Strand, Birgitta Vallgren och Torgny Roosvall antecknat totalt 820 olika arter, varav 2 var nya arter för året.

Mosslunda Året på Mosslunda var som det brukar. Orkidéblomningen var mycket riklig. Betet var bra. "Efterbetet" i den centrala fällan blev även i år mycket bra. På några platser behöver dock kompletteringsrönjningar göras.

Gyetorpskärrer Vi rönjde Gyetorpskärrer, den 28 mars, främst i den nordvästra delen på Kristianstadssidan. Den 17 oktober kompletteringsrönjde vi i NV och eldade upp delar av det som eleverna från Osby naturbruksgymnasium hade rönjt i våras. En del återstår dock varför ny rönjning har beslutats ske lördagen den 27 mars 2010.

Hotade växter i Skåne Floraväxteriet, som vi håller på med i Kristianstads och Bromölla kommuner, omfattar ca 75 hotade arter funna på ca 800 lokaler. Arbetet åt Artdatabanken leds av Lunds Botaniska Förening, som bestämmer vilka arter som skall kontrolleras.

Inventering av årets växt 2008 – ÄNGSSKÄRA. Vi kompletteringsinventerade lokalerna i Kristianstads och Bromölla kommuner.



Åtgärdsprogram för bevarande av FÄLTNOCKA

Den 12 maj 1999 fastställde Naturvårdsverket åtgärdsprogrammet för bevarande av **FÄLTNOCKA** att gälla 1999-2002. Detta har sedan förlängts t.o.m. 2008.

Naturskyddsföreningen deltar bl a med inventeringar, kontakter med markägare och arrendatorer avseende tillstånd till plantering och avtal om betesfredning på våren tom juni varje år. Detta för att avbetning av blommorna inte skall ske, så att fröna kan mogna och spridning skall kunna ske. På Tosteberga hittades endast 17 ”vilda” blomställningar jämfört med 30 år 2008, 24 st år 2007, ca 150 st år 2006 och 320 st år 2005. Kaninbetet hade varit mycket kraftigt i den från nötkreatur avstängda fällan. Blomningen på flera av de andra lokalerna var däremot varit ungefär densamma som förra året. ”Bäst” var det på den östra Edenrydslokalen som ökat från ca 230 st år 2006 till ca 325 år 2007 till 518 blommande stänglar år 2008. År 2009 hade den minskat till 278 st blommande.



Åtgärdsprogram för bevarande av KÄRRNOCKA

På uppdrag av naturvårdsverket har upprättats ett ”Åtgärdsprogram för bevarande av Kärrnocka”. Detta författades av Charlotte Wigermo och Christer Håkansson och fastställdes av Naturvårdsverket juli 2005.

Under året som gick räknade vi in 69 blommande exemplar samt noterade att ca 300 stycken bladrossetter hade slagit rot vid Levräsjön. Detta att jämföra med tidigare, då år 2004 blommade över 1800 ex, år 2005 77 ex, år 2006 72 ex, år 2007 endast 3 ex och år 2008 fanns det inga alls som blommade i området.



På hösten 2008 grävdes ett område på tre ställen upp vid Levräsjön och någon vecka efter grävningen så hittades ett fåtal plantor som sedan följdes upp under vintern. Dessa överlevde vintern och stod i full blom under sommaren året efter. Genom denna iakttagelse så drar vi slutsatsen att kärnockan är höstgroende och blommar efterföljande år. Att grävningen gav resultat visades också genom att inom området hittades den största mängden blomstänglar och alla bladrossetter. Detta skall bli intressant att följa upp under 2010.

Inventering under året har även genomförts på tidigare fyndplats vid Bäckaskog utan resultat. Även platser vid Hammarsjön där plantor har satts ut och frön har trampats ner i dyn besöktes men helt utan resultat.

Christer Håkansson och Charlotte Wigermo

SANDIGA ODLINGSMARKER – TRÄDESMARKER – SANDMARKER

Floravårdsgruppen har deltagit i två olika sandmarksprojekt, dels i ett av Pål Axel Olsson, Lunds universitet, bedrivet forskningsprojekt **Restaurerings- och bevarandemöjligheter för skånska sandstäpper**, dels i ett av Kristianstads kommun bedrivet **NIP projekt Trädesmarkerna i Åhus**. Vår medverkan berörde kommunens projekt **Sandiga odlingsmarker**. Vi gjorde en uppföljande växtinventering på trädesytorna och genomförde två vandringar för allmänheten för att visa resultatet av vidtagna åtgärder. Vi har också deltagit med representanter vid möten om **Sandiga odlingsmarker** anordnade av Biosfärkontoret, Kristianstads Vattenrike. **LÄS MER OM**

- **Floralokalerna i *Floran i Skåne - Vegetation och utflyktsmål* och *Floran i Skåne – Arterna och deras utbredning*** utgivna av Lunds Botaniska Förening. I den första skildras drygt 300 botaniska utflyktsmål, kommun för kommun, i den andra finns bl.a. 1570 utbredningskartor med kort beskrivning av var, hur och varför de växer i Skåne och förändringar i utbredning. Dessa båda böcker kan inhandlas till samma låga pris som föreningen tar via <http://www.adlibris.com>.

- **Åtgärdsprogrammen**. Dessa kan hämtas hem på Naturvårdsverkets hemsida där de ligger som pdf-filer. Se <http://naturvardsverket.se/sv/Nedre-meny/Webbokhandeln/>

- **Sandiga odlingsmarker**. Se <http://www.vattenriket.kristianstad.se/temaomraden/sandiga.htm>



FÖREDRAG, EXKURSIONER m.m.



Örndag vid Tosteberga söndagen 25 januari

Tillsammans med Nordöstra Skånes Fågelklubb hade vi för femte gången en välbesökt örndag i form av ”öppet hus” under förmiddagen vid Tosteberga Bodar. Vädret var gynnsamt mildt och nästan vindstill, så vi slapp frysa. Sikten var god och redan från början fanns ett tjugotal havsörnar runt utfodringsplatsen (åteln). Lars Jarnemo som sköter örnmattningen berättade om det ideella arbetet, som kan vara ansträngande, men som gett mycket gott resultat. Christer Neideman berättade om motsvarande matning inom Vattenriket och Nils Waldemarsson fyllde på med uppgifter om örnstammens glädjande tillväxt och återkomst som häckfåglar i Sydsverige och Skåne. Så småningom lyckades vi se minst 28 havsörnar samtidigt varav de flesta var brunspäckliga ungfåglar, men åtminstone 3 vitstjärtade och ljushuvade fullvuxna fåglar fanns också runt åteln. Dessutom fanns som vanligt glador och korpar på plats och i viken simmade många änder av olika slag bl a ett 70-tal salskrakar och en liten flock krickor.
Christer Neideman

Föredrag om energibesparing onsdagen 4 februari

Staffan Branting, kommunens energi- och klimatrådgivare, berättade om energi och energibesparing ur både globalt, svenskt och lokalt perspektiv. De svenska elpriserna nådde rekordnivåer under år 2008 och kommer förmodligen att fortsätta anpassas till det högre europeiska priset, därför kommer det att vara lönsamt att spara el på olika sätt. Oljan är redan mycket dyr, men bör också bojkottas på grund av miljöskäl. Just nu finns det ROT-avdrag som gör att det är rätt tid att göra arbeten som förbättrar husets energieffektivitet t ex isolera vindbjälklaget eller renovera fönstren. Även små detaljer är viktiga, till exempel att byta gamla glödlampor mot energisnålare belysning - allra bäst är diodlampor (LED-lampor) som är både energisnåla, hållbara och kvicksilverfria.

Vi i Kristianstad kommun har ett nästan helt fossilfritt fjärrvärmessystem och dessutom möjlighet att köra bilar och bussar på det miljövänligaste bränslet biogas, som är 2-3 kr billigare jämfört med bensin. Publiken var mycket aktiv med frågor och synpunkter vilket visar att energifrågor engagerar!

Christer Neideman

Vårvandring vid Råbelövssjön tisdagen 17 februari

Det blev snarare en vintervandring med snål blåst över ett snöigt landskap. Solen tittade fram lite grann; då hade vi den i ryggen. Vi var tillsammans tre personer som följde den gamla banvallen, nu en bekväm gångstig, från Balsby till Österslöv. Stationerna var knappt igenkännliga längre, eftersom de blivit bostadshus. Några gamla hasslar hade fullt med lovande hängen. Almarnas blommor var inte igång än. Vi hittade inte så mycket att titta på, men deltagaren som inte varit med på naturskyddsföreningen förut tyckte vi verkade spännande...!

Karin Bergendal

Föredrag om djur och natur i Sydafrika tisdagen 24 februari

Ca 40 personer hade samlats denna februarikväll för att lyssna på undertecknads föredrag som handlade om en resa i Sydafrika. Bilder blandades med berättelser om den storslagna naturen och alla vilda djur i den stora nationalparken Krugerparken, om grannlandet Swaziland och om sydkusten, där resan gått från Port Elizabeth till Kapstaden med alla dess spännande miljöer.

Åhörarna fick höra om och se bilder av bl a elefanter, valar, den spännande inhemska kapfloran med dess pelargoner och proteor, folk och mycket annat. Avslutningsvis handlade det om Kapstaden med Taffelberget, Cape Point och dess omgivningar.

Lars Jonsson

Årsmöte samt föredrag om Costa Rica torsdagen den 12 mars

Vid stämman konstaterades att föreningen ökat medlemsantalet med 56 till 1596 medlemmar. Bokslutsresultatet var också positivt med ett överskott på 6173 kr tack vare gåvor i samband med Brita Bjerstedts begravning. Till nya styrelsemedlemmar valdes Maria Daun och Susann Söderberg. I årets verksamhetsplan ingår en "jubileumsexkursion" söndagen 17 maj för att fira Naturskyddsföreningens 100-årsjubileum.

Efter fikapausen berättade Hans Berggren om "Möten med sengångare och kolibrier i Costa Ricas regnskogar". Hans visade bilder och film som visade den stora biologiska mångfalden i detta lilla mellanamerikanska land. I de höga bergskedjorna i söder regnar det upp till 9 m per år vilket ger goda förutsättningar för regnskogen med dess extremt stora artrikedom. Regnskogen innehåller otroligt många slags träd och en stor del av "blommorna" tex orkidéer och ananassläktingar växer upp i trädkronorna som epifyter. Vi fick se många vackra exempel på det intressanta djurlivet: färgglada pilgiftsgrador och papegojor, skimrande kolibrier, quetsaler och fjärilar samt mindre färgglada men intressanta arter som sengångare, vrålapor och halsbandspeccari (en vildsvinssläkting). I norr är det tydligare årstidsväxlingar och torrare vilket gör att träden faller bladen under torrtiden, så detta lilla land innehåller alltså en hel

serie av naturtyper. Hans Bergrens film och bilder var som vanligt mycket sevärda!

Christer Neideman

Loppmarknad där förtjänsten skänktes till Naturskyddsföreningen Kristianstad, anordnad av gymnasieungdomarna Matilda Carlsson, Julia Lazar och Teres Nilsson i Åhus den 15 mars

En vacker vinterdag kontaktades styrelsen för Naturskyddsföreningen Kristianstad av tre miljömedvetna tjejer, Matilda Carlsson, Julia Lazar och Teres Nilsson, som berättade att de ville skänka pengar till oss. Vi blev naturligtvis glada men också fundersamma. Virga Kulikauskaite tog på sig äran att vara kontaktperson för tjejerna och samtidigt försöka ta reda på mer om deras planer.. Det visade sig att de läser sitt tredje år på Söderportgymnasiet i Kristianstad med inriktningen Samhälle-global, som handlar om internationella förhållanden. För att visa vad de hade lärt sig under sina tre år på programmet fick de i uppgift att genomföra ett projektarbete. Tjejerna ville att projektet skulle handla om både miljö och välgörenhet. Därför blev det en loppmarknad vars intäkter helt skulle gå till en miljöorganisation och valet föll på Naturskyddsföreningen Kristianstad!

Tjejerna delade upp arbetet mellan varandra och lagom till loppmarknadsdagen lyckades de hitta en lokal, samla in saker de skulle sälja, trycka upp fina planscher och lyckades till och med att skaffa sponsorer som Domus och Handelsbanken. Sist men inte minst lyckades de engagera sina föräldrar också. Även Kristianstadsbladet gjorde en notis om evenemanget i tidningen.

Loppisen, som ägde rum den 15:e mars mellan 12-16 i Rönnowsskolans gymnastiksal i Åhus, blev mycket lyckad. Evenemanget lockade så mycket folk att redan när klockan slog 14.00 var det mesta redan slutsålt!!! När dagen var slut kände de miljömedvetna tjejerna att de verkligen hade lyckats. Dessutom tyckte de att de fått mycket erfarenhet och att det var kul att anordna något på egen hand.

De 3 600 kronor som tjejerna tjänat skänktes till Naturskyddsföreningen Kristianstad så att föreningen ska kunna fortsätta göra miljöinsatser. Med sådana ungdomar ser framtiden ljusare ut! Vi i Naturskyddsföreningen är mycket glada och önskar Matilda, Teres och Julia all lycka i framtiden!

Virga Kulikauskaite

Trankväll vid Pulken fredagen den 27 mars

Kvällen var ganska klar även om solen var skyddad och vinden angenämt svag. Redan från början gick ca 2000 tranor på och bortom matningsfältet, och deras ljudliga rop skallade över nejden.. Evert Valfridsson och Simone Roeper berättade om tranorna om deras flyttning. När solen gått ner kom fler tranor flygande från söder och uppskattningsvis fanns det till slut ca 4000 tranor på övernattningsplatsen, vilket är rekord för våra och Fågelklubbens trankvällar.

Christer Neideman

Röjaredag i Gyetorpskärret lördagen den 28 mars

Fyra tappra personer möttes upp vid Gyetorpskärrets vårliga uppröjning med allehanda verktyg och glatt humör. Några veckor tidigare hade skolungdomar från Osby Naturbruksgymnasium i trakten klippt ned begynnande buskar och sly under ledning av Jan-Erik Navrin, så stora delar av kärret var redan rensat när vi anlände denna vackra vårdag.

Istället lades allt krut på att bära och elda ris så att svetten lackade, ögonbrynen sveddes och kvistarna for åt alla håll!

Ett stort berg av ris från höstens och skolungdomarnas röjning behövdes eldas upp så att växtligheten under högen kunde få ljus, och för att undvika storbrand flyttades ris från den stora högen till en mindre, som sattes fyr på. Ett tips inför höstens röjning är att lägga nedklippt ris i mindre högar så att denna typ av extra arbete kan undvikas i framtiden. En stor del av riset gick upp i lågor i ett tidigt valborgsbål. Till hösten hoppas vi på lika fint väder och fler glada människor som sluter upp och hjälper till att röja kärret!

Sussie Söderlundh

Trankväll vid Pulken lördagen den 5 april

Flera tusen tranor hade varit stationära på matningsfältet mer än en vecka och det fanns nu fortfarande ca 2500 tranor vid Pulken. Tranmatningen hade alltså lyckats fantastiskt bra denna säsong! Förutom tranor som var utspridda över hela Pulkenområdet låg ca 75 gravänder och 15 skedänder i vattenbrynet. Dessutom flög 3 skogssnäppor och en småspov förbi.

Christer Neideman

Vårvandring vid Immeln söndagen 19 april

Grodornas parningslek i det gamla hamninloppet hade nästan avslutats, när jag och min grupp på fem deltagare steg ut på hamnplanen. Vi försökte föreställa oss den livliga trafik som pågick här före kriget: All granit som kom norrifrån över Immeln sjön och lastades över på järnvägen, för försäljning söderöver. På banvallen växte nu en hel matta av nagelört, den lilla vårblomma som man knappt ser, om man inte böjer sig ner. Genom den blockrika skogen rundade vi Skarviks udde och kom så småningom ut på de öppna fälten. Ägaren hade av hänsyn till oss ännu inte släppt ut sina tjuvar. Uppifrån Skarviks gård beundrade vi den magnifika utsikten över Immeln, en av de största sjöarna i Skåne.

Karin Bergendal

Miljövänliga dagen lördagen den 25 april

Denna dag skulle i år ägnas åt återvinning av små elprylar och vi samarbetade med Renhållningen Kristianstad. Vi stod utanför Domus och delade ut flyers om återvinning av elprylar och vårt program till intresserade. Renhållningen hade tre personer på plats och vi fick in mer batterier, glödlampor, mobiler mm än vi väntat oss. En stor ”bur” för elavfall blev full av allt från dammsugare, radioapparater, datorer till odefinierade små elpylar (440 kg !). Dessutom samlade vi in 19 lysrör, 4,6 kg lågenergilampor, 15 kg glödlampor och 36 kg batterier. Renhållningens spårhund för farligt avfall – en jättestor Grand Danois-valp väckte stort intresse från många förbipasserande. Allting fungerade bra: Sussie och Virga fanns på plats på förmiddagen, Christer och Anders på eftermiddagen.

Christer Neideman

Floravandring vid Lingenäset tisdagen 5 maj

Årets första floravandring gick av stapeln på Lingenäset. Där blommade det mesta av vårfloran. Några exempel **vätteros** i mängd, **lund-** och **skogsviol**, **vit-**, **gul-** och **blåsippa**, **lundvårlök**, **sårläka**, **backlök**, **ramslök** samt vinterståndare av **ängsskära** på flera platser. Totalt antecknades 74 arter.

Torgny Roosvall



Jubileumsexkursion söndagen den 17 maj

I samband med Naturskyddsföreningens 100-årsjubileum söndagen den 17 maj genomfördes en jubileumsexkursion med buss för att visa hur det nordöstskånska landskapet har förändrats under de senaste århundradena och kommer att förändras i framtiden.

Exkursionen började med att besöka Helgeåns forssträcka vid Torsebro. Här byggdes just år 1909 (!) ett kraftverk, men ingen fisktrappa så att de uppvandrande stammarna av lax och öring utrotades. Senare har dock fisktrappa byggts och en viss minimitappning i den gamla åfåran införts.

Därefter besöktes Sporrakulla gård i de göingska skogarna för att se hur skogslandskapet har förändrats på grund av upphörande skogsbete, nya skogsbruksmetoder. Jan Linder från Skogsstyrelsen och Kenth Ljungberg från Länsstyrelsen berättade sakkunnigt och fängslande om den historiska utvecklingen.

Nästa stopp blev Boarps hed på Linderödsåsen, en liten rest av de stora trädlösa ljunghedar som utvecklades i 1700- och 1800-talets överutnyttjade och nedslitna landskap. Denna hed sköts på gammalt vis genom bete och regelbunden bränning av den gamla ljungen.

Efter lunch på Furuboda kursgård vid kusten studerade vi dynlandskapet och skyddsskogen innanför Hanöbuktens sandstränder. Tallskogen har bundet sanden, men idag är problemet att igenväxningen på många håll gått alltför långt så att det återstår alltför små ytor av öppen sand. Detta är negativt för tex fältpiplärkan, myrlejonsländor m fl.



Jan Linder överlämnade som representant för Nordöstra Skånes Fågelklubb en gåva som bestod av att fågelklubben donerar 1000 kr till Naturskyddsföreningens projekt Havsörn.

Exkursionen blev mycket lyckad. Vi hade strålande solsken hela tiden och fick se väldigt mycket under dagen. I mitten av maj är både floran och fågelsången som vackrast och alla de 38 exkursionsdeltagarna var mycket nöjda!

Christer Neideman

Långexkursion till nordöstra Polen 19 -26 maj

Tillsammans med Nordöstra Skånes Fågelklubb ordnade vi en långexkursion till det internationellt kända våtmarksområdet Biebrza i nordöstra Polen. Vi var 13 personer som i en minibuss och en personbil reste via bilfärjan mellan Karlskrona och Gdynia till Sulin vid Biebrza-floden. Vi bodde på B&B Carskitrakt med storkbo på tomten och vitvingade tärnor mm på bekvämt promenadavstånd.

Under de två första dagarna i Biebrza hade vi en professionell guide: Kate (Katarzyna Romotowska från Biebrza Eco-Travel). Första dagen (torsdag 21 maj) ägnade vi åt västra stranden upp till Mscichy där vi trots regn fick se bl a härfågel, skäggtärnor, svart stork, ägretthägrar och mycket annat. På kvällen lyssnade vi på vattensångare vid den nya Długa-

Luka-spången. Fredagen inleddes med ett besök i Zajki där våtmarkerna vimlade av vitvingade tärnor och vi skyttade mindre skrikörn över den intilliggande urskogen. Kate ledde oss sedan österut för att se två även i Polen sällsynta fåglar: biätare och balkanspett. Vi avslutade dagen med att besöka nationalparkskontoret i Goniadz och spången vid vägen som korsar mellersta delen av Biebrza. Här hörde vi bl a pungmes, vitstjärnig blåhake och klockgrodor.



Sandödla , Pulwy Foto: Bo Petersson

På lördagen besökte vi åter Zajki samt spanade från toppen av kullen Gora Strekowa, där vi åter såg mindre skrikörn. Vi promenerade längs vägen i alsumpskogen vid Tsarens väg och avslutade dagen vid de fågelrika markerna vid Pulwy i söder. Här såg vi bl a mindre sångsvan, svart stork och härfågel. Under söndagen besökte vi åter Pulwy, där vi nu såg bl a sandödla. Därefter följde vi Tsarens väg till Gugny, där vi vandrade i våtmarkerna och i tallskogen. Här såg vi bl a mindre skrikörn, kärnocka och myrlejonslända. Vi fortsatte längs Tsarens väg till Goniadz och tog sedan en östligare väg via Knyszyn, där vi bl a såg en smalnäbbad simsnäppa i fiskdammarna. Måndagen ägnades åt tillbakaresan till Gdynia och på kvällen njöt vi av färjans stora buffé och kunde glädjas åt en lyckad resa.

Christer Neideman

Torsdagen 28 maj Floravandring vid Krogstorp – Edenryd

10 personer deltog på Krogstorpsvandringen och trots att vädret såg oroväckande ut fick de bara några få droppar på sig. Höksångaren hördes och 2 ex av Majnycklar, som ej tidigare uppgivits från lokalen, hittades. Dessutom fick deltagarna troligtvis återse Östkustarv, som skall ha varit försvunnen från "Kristianstads län". Den hittades 1984 och i slutet av 1980-talet men har inte återsetts sedan dess.

Totalt hittades 98 arter utöver ovanstående, bl.a. stenfrö och ormtunga.

Naturnatten: Grodexkursion natten mellan 5-6 juni

Klockan 20.00 mötte fyra personer upp med kvällens exkursionsledare Anders Hallengren från Länsstyrelsen för att köra till en av Skånes bästa klockgrodslokaler, Svartskylle naturreservat, utanför Tomelilla.

Vid ankomst intogs lite kvällsfika i den kyliga nattluften. Då det varit ovanligt kallt under dagen för att vara i juni månad var tyvärr förutsättningarna att höra grodor inte lika god som vanligt. I Svartskylle hördes det dova lätet av ett par tappra klockgrodor, men ovana öron uppfattade dem knappt då näktergalen spelade desto flitigare. Tornseglarna, som nästan ljudlöst flög över Hassle sjö i jakt på insekter, var dock rogivande att stå och titta på en stund i natten.

Sällskapet körde vidare till en liten göl någon kilometer från Svartskylle och där, längst vägen, hördes några få klockgrodor till spela samtidigt som lätet från ett par små lövgrodor hördes från snåren på andra sidan vägen.

Innan hemfärd besöktes även Högaborg, ett område där flera små gölar ryms på liten yta. Tyvärr lyste även här grodorna till största delen med sin frånvaro. De spelade i alla fall inte, en enda gäckade oss genom att bara spela när vi gick ifrån den och sluta så fort vi närmade oss. Vi fick dock se några groddjur då både en vanlig groda samt stor- och liten vattensalamander simmade förbi i pannlampornas sken.

Sussie Söderlundh

Floravandring vid Stackedala onsdagen den 10 juni

Vi startade vid skjutbanan och gick söderut, väster om skjutbanan och öster om Klintabäcken, I den rika bokskogen växer många lundgräs t.ex. lundgröe, lundslok, hässlebrodd, långsvingel och den sällsynta skogssvingel. På andra sidan stigen hittade vi sex exemplar av näströt, en orkidé utan klorofyll. Ytterligare orkidéer vi såg var skogsknipprot och nattviol. Lundsloken bildade på några ställen parkliknande ytor, liksom myskmadran. Andra trevliga arter var månviol och rödblåra, den senare även i en vit och en skär form. Totalt hittades 96 arter.

Torgny Roosvall

De vilda blommornas dag vid Brantahallar, söndagen 14 juni

23 deltagare, huvudsakligen i övre medelåldern, tyvärr ingen under 18 år.

Vi gick i strålände solsken och med friska västvindar. Detta år en vandring i södra delen. Längs skogsvägen fram till betesmarkerna kunde vi studera en del vanliga väggkantsväxter i våra trakter, t ex gullusern, kråkvicker, hundkäx, jordklöver, sibirisk björnlöka, buskstjärnblomma, vädtklint, olvon, tjärblomster, äkta johannesört och vanliga gräs som hundäxing, knylhavre och tuvtåtel.

På de välbetade markerna var det de beteståliga arterna som fanns kvar: tryckta till marken som gråfibbla, backtimjan, jordklöver, trådklöver och jungfrukam; taggiga arter som jordtistel, puktörne och småbuskar som slån, hagtorn och flera rosarter. Därtill en och annan smörblomma, som lär vara osmaklig. Goda exempel på strategier för att inte bli uppätta! I skydd av småbuskarna fanns örter som teveronika, grässtjärnblomma, liten blåklocka och rester av mandelblom och gullviva.

Bland mer anmärkningsvärda arter vi hittade kan nämnas pimpinell, ängsnattviol, blåsuga och låsbräken (vilken senare inte hittades under Skåneinventeringen för ett par år sedan). Som helhet ett mycket lyckat arrangemang och intresserade deltagare.
Sam Skällberg



De vilda blommornas dag vid Lyngsjön, söndagen 14 juni

Naturskyddsföreningen i Kristianstad samlade ett trettiotal intresserade, som njöt av den rika florin vid den gamla badplatsen och på de betade strandängarna runt Lyngsjön. Blomningen var riklig av bland annat de fridlysta orkidéerna majnycklar och ängsnycklar, som korsar sig med varandra så att det finns många svårbestämda mellanformer. Bland orkidéerna fanns även det kamouflagefärgade tvåbladet och de sällsynta johannesnycklarna. Andra växter som stod i blom var gökblomster och kärrspira med rosa blommor, äkta förgätmigej med ljusblå, topplösa, smörblommor och sjöranunkel med gula blommor. Torgy Roosvall från Naturskyddsföreningens floravårdsgrupp kunde även visa många andra intressanta arter t ex den insektsfångande tätörten och spikbladet, vars blad påminner om ett pappspik.

Christer Neideman

Floravandring i Åhus trädesområden måndagen den 13 juli

Under ledning av Kjell-Arne Olsson, från Naturskyddsföreningens floravårdsgrupp, vandrade ett trettiotal intresserade runt några av de olika blomrika trädesområdena vid infarten till Åhus. Området vid Nordanvägen som plöjdes hösten 2003 var mycket artrikt. Blåeld, pukvete, sandvita, mellanlucern och vädtklint var vanliga, men ovanligare arter som sandlök och den vackra axveronikan fanns också. Ett annat område vid början av Fädriften, som plöjts för två år sedan, dominerades redan av pukvete och sandvita. Vegetationsrestaureringen tycks alltså ha fungerat bra och det ”kvävande” gräset knylhavre hade nästan helt försvunnet från den behandlade ytan. Längs järnvägsspåret hittades också en del rariteter som sandtimotej och grusviva. Vandringen gynnades av vackert väder och det visade sig att den gick att genomföra även med rullstol - även om stolen måste dras baklänges genom sanden ibland.

Christer Neideman

Floravandring på Boarps hed onsdagen den 12 augusti

Vandringen leddes av Sam Skällberg från Naturskyddsföreningen i Kristianstads floravårdsgrupp. Boarps hed nära Linderöd är en rest av de vidsträckta ljunghedar som på 1700- och 1800-talet utbreddes sig på Linderödsåsen. Heden är idag naturreservat och har under sommaren betats väl av ett 50-tal charolais-kor. Vi kunde se att betet gjort nytta genom att hålla ner björk och buskar. Dessutom hade man under förra året bränt av den gamla ljungheden på ett delområde för att förnya vegetationen. Vi hittade ganska mycket blad av slättergubbe, som är karakteristisk för betade och ogödslade marker. I ett fuktigare avsnitt växte den i våra trakter ovanliga klocklungheden och vi kunde provsmaka bär av lingon, odon och sydligt kråkbär. Vi fann också några karakteristiska gräs t ex stagg och knägräs. Vandringen gynnades av ett härligt sommarväder och tjugotalet deltagare från Kristianstad och Hörby återvände inte förrän skymningen började falla.

Christer Neideman

Röjardag i Mosslunda lördagen 15 augusti

Inställdes p.g.a. vädret.

Trädgårdens dag på Bäckaskog lördagen den 29 augusti

Utställningen höll på kl. 10 – 16. Alla bilar skulle ha lämnat utställningsområdet senast kl. 9. Vädret var bra, växlande molnighet, måttlig vind och upp till ca 21 grader. Tyvärr räckte den vinden till för att vända vårt tält över ända två gånger, så det gick sönder. Vi hade med oss en vas med fjärilslockande växter, lite kompost med gråsguggor i en burk, lite äpplen att bjuda på och informations- och värvningsmaterial. Dessutom hade vi två planscher med fjärilar resp. skalbaggar. Kretsen representerades av Karin Bergendal och Anders Sigfridsson som var där hela tiden. Man bör dock vara minst tre att bemanna standet. Vi lyckades värva åtminstone två nya medlemmar (flera sade sig redan vara medlemmar), och lyckades nog öka intresset lite för natur i trädgården.

Anders Sigfridsson

Svampens dag lördagen 6 september

Svampens Dag är numera en årlig tillställning över hela landet, igångsatt av Sveriges Mykologiska Förening. (Mykologi är läran om svampar.) Vårt bidrag var en exkursion till Villands Vånga norr om Kristianstad. De fjorton deltagarna spred sig till olika delar av skogen och lyckades hitta flera svampar, fastän det var så torrt. När vi återsamlats och njutit av matsäcken hann jag demonstrera flugsvamparna och sopparna. Plötsligt blev det dags att köra tillbaka till stan och svamputställningen på Regionmuséets innergård!

Ulf Olsson från Skånes Mykologiska Förening hade god nytta av våra svampar – men det mest spektakulära fyndet var den asluktande bläckfisksvampen från Balsberget! I allt noterade han 150 olika arter på utställningen, när den var slut på eftermiddagen.

Karin Bergendal

Geologins dag lördagen 12 september

Efter ett välkomnande på Balsbergets parkering så vandrade vi till Balsbergsgrottan. Vid öppningen höll Claes Bergman, geolog från Högskolan Kristianstad, en kort föreläsning om

geologi samt grottans historia och dess gångar. Eftersom vi var drygt 40 personer som medverkade, gick vi in i grottan i två omgångar. Väl inne i grottan fick en grupp möjlighet att lyssna på Douglas Persson, som har utforskat grottsystemet. Av hålen i grottväggarna att döma så har det skett sprängningar och därmed gruvdrift som gör att grottan inte är helt naturligt bildad. Fossiler smyckade väggarna.

Grottsystemet har bildats genom att för drygt åttio miljoner år sedan befann sig denna del av kontinenten på breddgrader som motsvarar norra Afrika. Kalkbildningen har alltså skett i ett grunt och varmt hav där många kalkbärande organismer frodades och bildade sedimentavlagringar i form av kalksten. Efter åtskilliga genomflöden av vatten så har kalken lösts och sköljts bort. På så sätt kan det bildas långa grottsystem med trånga tunnlar och stora salar men även flera nivåer i höjdlid. Denna bildning är inte alltid stabil och ihoprasning av taket har skett på olika platser som lämnat en sänka i marken som minne.

Nyckeln till Balsbergsgrottan kan lånas på Råbelövs gods och tillgång till den är möjlig mellan 15 april till 15 oktober. Man får absolut inte skada väggarna i grottan, plocka sten eller fossil då grottan numera är fredad.

Efter lite grottkrypning, om man så ville, gick gruppen vidare till utsiktsplatsen. Även här uppe berättade och visade Claes Bergman omkringliggande marker och dess bildning samt skillnaden på slättområde och urbergsområde såsom Kjugekull, Fjälkinge backe och Balsberget. Höjdskillnaden mellan Balsbergets topp och ned till urberget under sjöbotten på Råbelövssjön är drygt 170 m. Medan Claes pratade, njöt gruppen av sin fikapaus samt det underbara vädret. Det var så klart att vi kunde se toppen av Stenshuvud i fjärran söder. Några deltagare hade till och med tagit fossil från Gotland och ville ha dem artbestämda av Claes. Allt som allt så var det en lyckad dag. Slutligen ett tack till Claes Bergman, som ställde upp med sin tid och kunskap.

Susann Söderberg



Vattenrikets och Naturskolans 20-års jubileum lördagen 20 september

Vilken underbar sensommardag! Vädret var perfekt för en heldag ute på Ekenabben, där biosfärkontoret, ideella föreningar och näringsidkare tillsammans med uppskattningsvis runt 800 Kristianstadsbor samlats för att fira att Kristianstad Vattenrike och Naturskolan funnits i 20 år.

I härligt solsken minglade människor omkring mellan den uppsjö av aktiviteter som fanns att tillgå. Många ville gå de tipspromenader som biosfärskontoret och Naturskyddsföreningen hängt upp runt om på Ekenabben och lockades därigenom att gå den nya och handikappanpassade spången ut i våtmarken. De leddes under rundan förbi jättekarna och fågeltornet där Nordöstra Skånes fågelklubb fanns med tubkikare och kunniga fågelskådare som berättade om fågellivet vid Hammarsjön. Väl tillbaka från rundan fick alla som lämnade in vår tipslapp den rättad och oavsett antal rätt fick man ett pris i form av en påse med röda linser tillsammans med en receptlapp på en mumsig linsgryta, mycket uppskattat! Alla de ca 100 påsar vi hade med oss gick åt. Många fick också med sig broschyrer av olika slag, främst om Klimatsmart mat som var temat för årets Miljövänliga Vecka.

Under dagen ledde Karin Bergendal en naturguidning från Yllan, där matmässan pågick som bäst, ut till Ekenabben. Lars Jonsson höll spindelsafari med sprayflaska i högsta hugg. Stort tack till Hans Östlund som tog med sig svampintresserade ut i området för att leta svampar, som tyvärr till stor del lös med sin frånvaro.

Kajakpaddling, fiske, småkryps- och mossvisning, natursnokning, skattjakt med gps och myggsafari är bara några av alla de saker besökarna fick möjlighet att prova på! Sammantaget var det en fantastisk dag med glada människor och roliga aktiviteter. Nästa år runt samma tid är det dags för invigning av Naturrum, hoppas vi ses då igen!

Sussie Söderlundh

Handla Miljövänligt-veckan:

Skördefest på Södertorg lördagen 26 september

Årets skördefest på Södertorg blev en riktig succé! Succé gjorde även den smarriga, ekologiska äpplekaka som vi i Naturskyddsföreningen Kristianstad bjöd på, och som lockade många av de uppskattningsvis 6-7000 (!) besökarna att stanna till en liten extra stund vid vårt stånd och byta några ord med oss, bläddra och ta med sig några av alla broschyrer vi delade ut eller läsa på planscherna om Klimatsmart mat som var upphängda för beskådan.

Härligt att se att människor i Kristianstad uppskattar närodlat mat och närproducerade varor! Många kom säkert för att titta på och provsmaka alla goda matvaror av olika slag som fanns till försäljning, andra kanske mest för att uppleva någon av de aktiviteter som pågick samtidigt som försäljningen på marknadsplatsen. Modevisning, karateuppvisning och körsång är bara några som lockade publik.

Vi som var där för Naturskyddsföreningen räkning var väldigt nöjda och glada när vi packade ihop för dagen, och inte en smula äpplekaka fanns kvar!

Vi tackar alla som besökte vårt stånd och hoppas vi ses nästa år!

Vill du hjälpa till att baka eller representera Naturskyddsföreningen på Skördefesten i september 2010? Hör då av dig till styrelsen!

Sussie Söderlundh

Matvandringar under Miljövänliga veckan

Det blev endast Maxi i Bromölla som nappade på naturskyddsföreningens idé med personlig guidning i affären till de ekologiska livsmedlen. De två besökarna blev dessutom bjudna på goda ekologiska maträtter. *Karin Bergendal*

Klimatsmart mat på Café Miró torsdagen 1 oktober

Det blev en mycket trevlig och uppskattad kväll på Café Miró. Anita Zieme startade kvällen med att berätta om innehållet i buffén och hur hon komponerade sina matsedlar. Dagens grönsaker och kött fick bestämma innehållet. Leveranser skedde från närliggande gårdar och ofta var det även kravmärkta produkter. Många kryddor odlades utanför caféet och däribland även sådana växter som går under namnet ogräs. Anita berättade att hon höll på att skriva ihop en kokbok.

Efter maten, som var underbart god, berättade Paul Seugling om sig själv och om sina åsikter om mat. Paul är född i Nederländerna och har arbetat inom restaurangyrket såväl i Italien som i Frankrike. Nu är han lärare på restaurangskolan Tranan i Sibbhult som har en tydlig ekologisk profil. Han betonade noga att han avskyr främmande tillsatser i maten och att han vill laga mat av ekologiska, närproducerade varor efter vad säsongen bjuder. Dessutom är han kraftig motståndare mot GMO. Tyvärr gick tiden alldeles för fort. Vi var många som gärna hade lyssnat längre på hans intressanta tankar om mat.

Lotta Nilsson

Studiebesök på Biogasanläggningen i Karpalund tisdagen 6 oktober

På den blåsiga samlingsplatsen tog driftstekniker Ola Ovesson emot oss femton intresserade, de flesta medlemmar. Det blev en mycket givande runda under hans ledning. Här i Karpalund tillverkas bränslet som driver allt mer av kommunens trafik och värmer en del av husen.

Emellertid är det bara knappt en tiondel av råvaran som levereras i hushållens bruna kompostpåsar. Huvuddelen är slaktavfall och svingödsel. Först finfördelas alltihop, sedan skiljs föroreningar bort med olika metoder. Tex. magneter plockar upp tappade matbestick – det blir 100-150 kg järn per vecka! I de höga runda behållarna sker sedan själva rötningen, som tar flera dagar. En mängd olika bakterier bryter ner det renade avfallet utan tillgång till syre: Kolhydrater, fetter och proteiner blir då metan, koldioxid och vatten samt lite grann svavelväte och ammoniak – kort sagt; biogas!

Karin Bergendal

Dynvandring vid Friseboda söndagen 11 oktober

Vi var sju personer som trotsade höstregnet och gick runt bland de fortfarande rörliga dynerna vid Friseboda. Från parkeringen gick vi mot norr. Reservatet är ett sandmarksområde med höga dyner som har bildats genom sandflykt under långa tider då området utnyttjades hårt. I dag håller det långsamt på att växa igen. Stora mattor med gles renlav, bl. a. svart renlav, och borsttätel finns ännu på några ställen. Här finns även flera sällsynta och skyddsvärda djur och växter som är beroende av de öppna, vindpinade ytorna. I området lever två arter myrlejon, bivarg och även ett par sällsynta arter spindlar, kardarspindeln *Archaeodictyna ammophila* och vargspindeln *Alopecosa cursor*. Spindlarna är inte kända från några andra ställen i Nordeuropa. Här finns säkert ännu flera rariteter bland småkrypen som ännu inte är kända. Vi tittade på några olika växtsamhällen och deras olika arter. På senare år har många för några år sedan vanliga lavar minskat mycket. Vi tittade också på den främmande och inplanterade bergtallens påverkan på markskiktet och den invandring av småtallar och björk som sker på dynerna och de mer platta sandhedarna. Vid Furuboda norr om reservatsgränsen vände vi. Där kan man ännu se något lite av hur det markslitage som fanns i stor mängd på 1700- och 1800-talen ledde till sandflykt. Återgång gick längs stranden och stigen närmast innanför. Besöket avslutades med att vi söder om Segeholmsåns mynning tittade på fågel. Mycket gäss, grågäss, prutgäss och vitkindade gäss flög förbi i stora flockar.

Lars Jonsson



Studiebesök vid vindkraftverken vid Lyngby gård söndagen 25 oktober

Naturskyddsföreningens och Fågelklubbens studiebesök hade lockat ett femtiotal intresserade att samlas vid de två 140 m höga vindkraftverken. Markägaren Ingvar Svensson hälsade välkommen och berättade om hur det var att ha vindkraftverk på sina marker.

Vindkraftverken producerar ca 5 000 000 kWh var, vilket innebär en kapacitetsfaktor (ungefär = verkningsgrad) på ca 32%, vilket är bra. Sedan redogjorde Martin Holmén från Eolus Vind för vindkraftens teknik och ekonomi samt vilka regler som gäller. Christer Neideman från Naturskyddsföreningen i Kristianstad redogjorde för vindkraftens fördelar t ex att de producerar utsläppsfri och förnyelsebar el respektive nackdelar t ex att de påverkar landskapsbilden. Sammanfattningsvis är fördelarna fler och större än nackdelarna. Nils Waldemarsson från Nordöstra Skånes Fågelklubb redogjorde därefter för en av de tänkbara nackdelarna nämligen påverkan på fågellivet. Fågelklubben har i detta fall inventerat områdets häckfåglar ett år före respektive ett år efter att vindkraftverken byggdes. Resultatet visar inte på någon negativ påverkan från vindkraftverken. Man har också regelbundet besökt vindkraftverken under vintern 2007-2008 utan att hitta några fåglar som kolliderat med verken.

Christer Neideman

Föredrag om rovfåglar torsdagen 12 november

Föreningarnas hus var fyllt av förväntansfulla åhörare när Patrik Olofsson visade bilder och berättade om de svenska rovfåglarnas levnadsvanor och flyttningsmönster. Patrik håller på att göra två filmer om rovfåglar som skildrar dels rovfåglarnas liv och dels forskningsarbetet för att studera de tropikflyttande arternas flyttningsvägar. Vi fick se fantastiska bilder på våra olika rovfågelarter och veta mycket om arbetet med att studera deras flyttning med hjälp av modern teknik som t ex solcellsdrivna gps-sändare. Tillsammans med Roine Strandberg har Patrik även följt Hammarsjöns fiskgjusar och bruna kärrhökar ända ner till Västafrika, och kunnat studera deras födosök och kärrhökarnas kollektiva övernattningsplatser, där hundratals kärrhökar övernattar sittande på marken ute i våtmarksområdena. Vi väntar spánt på att filmerna ska bli färdiga att sändas i TV!

Christer Neideman



Rödvingetrastar

Annandagjulpromenad lördagen den 26 december

Den vita julen hade plötsligt blivit grön och mörka moln skymde solen. Men ett fyrtiotal vandrare styrde färden mot Ekenabben under ledning av Christer Neideman och Evert Valfridsson. Hösten har karakteriserats av ett överflöd av bär från rönn, oxel och hagtorn. Detta gjorde att det fortfarande fanns kvar stora flockar av rödvingetrastar och givetvis även gott om björktrastar och koltrastar. På Ekenabben fikade vi i den nyligen röjda skogen under de gamla ekarna. Ungskogen har gallrats bort för att jätteträden skall ha möjlighet att leva vidare, och en del av veden har sparats i faunadepåer för att gynna skalbaggar och andra småkryp.

Vi provgick också den nya handkappanpassade spången och återvände sedan mot staden. Trots att det tidigare varit heltäckande med snö kunde vi hitta minst fem olika blommande växter t ex rölleka och renfana längs Hammarslundsvallen. När vi summerade vad vi sett så visade det sig att vi med god marginal slagit tidigare rekord i antal sedda fågelarter. Artantalet stannade på 42 fågelarter efter att en havsörn flugit förbi just när vi skulle skiljas åt. Dessutom såg vi mink, ekorre och kanin (och ett antal väluppfostrade hundar).

Christer Neideman

NATURVÅRD

Kristianstads Vattenrike

Föreningen har varit representerad i samrådsgruppen för naturvård i Biosfärområdet Kristianstads Vattenrike (Christer Neideman respektive Sussie Söderlundh). Under hösten firades Vattenrikets 20-årsjubileum genom ett välbesökt evenemang på Ekenabben.

Byggandet av det nya Naturum Vattenrike i Helgeån påbörjades under året.

<http://www.vattenriket.kristianstad.se/index.shtml>

Grundvattenråd för Kristianstadsslätten

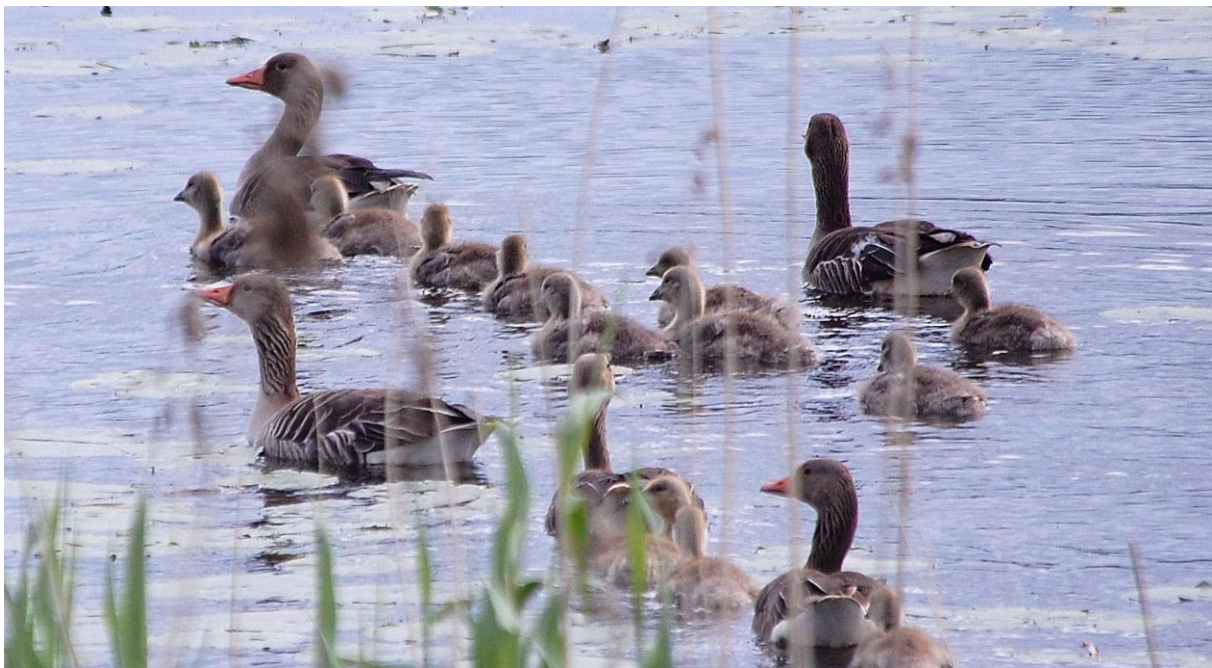
Föreningen har varit representerad i rådet genom Christer Neideman.
<http://www.kristianstad.se/grundvattenrad>

Ivösjökommittén och Vattenråd för Skräbeån

Föreningen har varit representerad i kommittén genom Christer Neideman. Under året bildades också ett "Vattenråd för Skräbeåns avrinningsområde". <http://www.ivosjo.com/>

Österlens vattenvårdsförbund

Christer Neideman deltog i ett möte där man diskuterade bildningen av ett vattenråd för Österlens åar (Österlens vattenråd). <http://www.osterlensvuf.se>



Projektgruppen för (grå)gåsförvaltning på Kristianstadsslätten

Föreningen har varit representerad genom Christer Neideman. Projektet fortsätter med ambitionen att liknande projekt startar även i västra Skåne. De tilldelade pengarna räckte denna gång endast till 50% skördeersättning.

Storkprojektet

Två par storkar häckade på taken vid storkcentret i Viby, och fick vars en flygg unge. Ett tredje friflygande par bestod troligen av två hannar och misslyckades följaktligen med häckningen. Inne i hägnet fanns ett par som dock ej kläckte fram några ungar. I december demonterades storkhägnet vid Tommarps kungsgård (Kvidinge) och flyttades till Härnestad där det kommer att återuppföras som ett nytt utsläppshägn i Kristianstads Vattenrike.

Utfodring av övervintrande örnar

Föreningen har liksom tidigare haft två åtlar under vintern. Utfodringen med strupar och lungor från Scan har skett två gånger i veckan från december till början av mars. Under örnräkningen 3 jan 2009 sågs 71-73 havsörnar och 5 kungsörnar i Kristianstad och Bromölla kommuner. Utfodringen i Vattenriket sköttes av Patrik Olofsson medan Lars Jarnemo skötte matningen vid Tosteberga.

Flyttning av duvhökar

Föreningen har medverkat vid ringmärkning och flyttning av duvhökar, som fångats i samband med fasanuppfödning. Antalet ringmärkta duvhökar under år 2009 var 90 stycken. Detta är ett normalt antal – medelantalet under åren 1981-2008 var 94,7 hökar per år.

Duvhökarna har flyttats av Greger Flyckt (Trolle-Ljungby) respektive Christer Neideman (Wanås och Vittskövle).

Christer Neideman

SAMRÅD; REMISSER MM

Föreningens remissgrupp har bestått av Christer Neideman, Agnetha Björklund, Lars Jonsson och Anders Sigfridsson. Föreningen har under året yttrat sig över ett stort antal remisser bland annat: Caravan Clubs camping på Ivö, skogar med höga sociala värden inom Bromölla kommun, samråd om vindkraftsprojekten Sibbarp och Östad i Bromölla kommun, samråd om vindkraftverk vid Nyboholm, Önnestad, samråd om vindkraftsanläggning vid Ovesholm, detaljplan för Rigeleje camping, detaljplan för storfängelset i Vä, samråd om bebyggelse vid Flintabacken i Åhus, samt om detaljplanerna för Yngsjö 248:1 och Yngsjö 5:105.

Vi har också skrivit till kommunstyrelsen att det är fel att slå ihop miljö- och hälsoskydds nämnden med byggnadsnämnden.

Föreningen har också yttrat sig vid samrådet om Vindbruksplanen som tematisk översiktsplan, samt deltagit i den intensiva debatten om vindkraft i lokaltidningen.

Christer Neideman

INTERNET

I maj började påminnelser om våra aktiviteter skickas ut via mail till dem som prenumererar på Naturskyddsföreningen Kristianstads elektroniska nyhetsbrev. Förutom påminnelser skickas även information ut om saker som är på gång inom föreningen som inte står med i programbladet. Så här långt är det ett tjugotal personer som insett fördelen med att vara anmälda till nyhetsbrevet, ni får gärna bli fler! Det är enkelt att anmäla och avanmäla sig på www.kristianstad.naturskyddsforeningen.se, fyll bara i din mailadress i rutan under menyn i vänsterkanten och skicka, så får du också påminnelser och extra information om vad som är på gång i Naturskyddsföreningen Kristianstad!

Sedan besökarantalet började registreras i slutet av mars till sista december har vår hemsida haft mer än 1 400 besök av nästan 900 olika personer. Det är roligt att se att hemsidan används, hör gärna av dig till sussie.soderlundh@gmail.com om det är något som saknas eller kan förbättras!

Sussie Söderlundh

NATURSKYDDSFÖRENINGEN (riksföreningen)

Karin Bergendal representerade kretsen vid rikskonferensen i Stockholm den 16 maj.

Susann Söderberg representerade föreningen vid Naturskyddsföreningens höstkonferens i november.

NATURSKYDDSFÖRENINGEN I SKÅNE

Karin Bergendal representerade kretsen vid länsstämman i Mölle i april.

Kristianstad den 15 februari 2010

För styrelsen

Christer Neideman

Ordförande

Anders Sigfridsson

Sekreterare



Rådjuren låter sig väl smaka av julkärven

Foton: Christer Neideman (utom Floravårdsavsnittet och sandödlan)