

## Lyckat entomologmöte i Östergötlands kusttrakter

KJELL ANTONSSON

Den 1-3 juli 2016 genomfördes det tjugosjunde svenska entomologmötet med Entomologiska Föreningen Östergötland som värd och med 54 deltagare. Bas och inkvartering var förlagd till Stegeborgsgården vid Norrkrog på norra sidan av Slätbaken, på Vikbolandet SO om Norrköping. Det vackra vädret glädde oss hela helgen med undantag av lördagseftermiddagen, men eftersom själva årsmötet planerats in då, påverkade detta inte särskilt mycket. Det förnämliga läget invid Slätbakens norra strand med branta berg beklädda med gammal skog av ek, tall och gran gjorde att även pauser i programmet kunde utnyttjas för insektsstudier.

Mötet inleddes på fredag kväll med att Lars Hedenström berättade om sina erfarenheter från flera decenniers naturstudier på Eknön. Ett föredrag som fungerade bra som inspiration inför söndagens exkursion. Senare på kvällen tändes lampor i närheten för fångst av nattflygande insekter. Bland annat påträffades en ekoxe.

Lördagens exkursioner förlades till relativt närbelägna objekt där deltagarna fick välja



Ekoxen visade sig under första kvällens nattlys intill Stegeborgsgården.

exkursionsmål och inriktning i förväg. En grupp valde sand- och torrängsmiljöer vid Karskorpets torräng och Odenstomta grustag. En annan vattenmiljöer på Vikbolandet vid Gisselöån, Ringsgård, damm vid Vistens gård och Storån vid Dalmyradammen. En tredje for till eklandskap och skog vid greve Stenbocks residens Herrborum.

Årsmötet på lördag kväll genomfördes raskt



54 deltagare deltog vid årets entomologmöte vid Slätbaken. Fyra kom lite för sent till fotograferingen...



Entomologmötet innehöll som vanligt både insektsletande och social samvaro. Vedhögen intill login kunde bjuda på båda dessa.

och ur innehållet kan nämnas diskussioner kring föreningens roll i skogscertifieringssammanhang. En ny ordförande, Linda Strand valdes, samt även två nya styrelsemedlemmar: Julia Stigenberg (Stockholm) och Peter Nielsen (Göteborg). Vår förre ordförande Håkan Lundkvist avtackades i vederbörlig ordning efter fyra mycket väl genomförda år. Även Hans-Erik Wanntorp avtackades som avgående styrelseledamot.

Söndagen ägnades i sin helhet åt att med båt besöka den sägenomspunna Eknön. Den ägdes av den excentriska greven Magnus Stenbock som valde att lämna ön helt orörd för att utvecklas helt enligt naturens lagar. På senare år och efter bildandet av naturreservatet har vissa åtgärder gjorts för att förhindra att gamla ekar blir helt igenväxta och dör i förtid. Hela ön betas av nötkreatur.

Det gjordes åtskilliga intressanta fynd och beredvilligheten att föra in fynddata i artportalen har varit stor. Det noterades totalt 349 taxa under mötesperioden från de olika lokalerna. På Eknön hittades hela 285 arter under söndagen. Bara

runt Stegeborgsgården hittades 79 arter. Åtskilliga sällsynta och rödlistade arter hittades under entomologmötesdagarna. På Eknön hittades bl a svart guldbagge *Gnorimus variabilis* (EN), samt enfärgad brandsvampbagge *Diplocoelus fagi*, ädelguldbagge *Gnorimus nobilis*, jättesvampmal *Scardia boletella*, stor plattnosbagge *Platyrhinus resinosus*, reliktböck *Nothorhina muricata*, mindre purpurmätare *Lythria cruentaria*



Stegeborgsgårdens fikabord erbjöd mest den sociala biten.





ET-redaktören Mats Jonsell och värd-föreningens kassör Björn Ström funderar över förmiddagens fynd vid lunchpaus vid Herrborum, medan Rasmus Hovmöller tittar på.



Exkursionsdeltagarna till Eknön har just klivit av båten och försvinner in på den sägenomspunna ön, som verkligen var värd besöket.



Svart guldbagge, *Gnorimus variabilis*, var framme och kröp omkring på ett par ställen på Eknön.

och eksnabblöpare (en spindel) *Philodromus praedatus* som alla är NT. Vid Norrkrog hittades bl a becks svart kamklobagge *Prionychus melanarius* (VU) och kortvingen *Carphacis striatus* (VU). Vid Odenstomta grustag hittades bl a mindre blåvinge *Cupido minimus* och svartbaggen *Uloma rufa* (båda NT). Vid Herrborum hittades kärnfruktsplintborre *Scolytus mali*, bredbrämrad bastardsvärmare *Zygaena lonicerae*, trädsvampbaggen *Triplax rufipes*, stor plattnosbagge *P. resinosus*, sexfläckig bastardsvärmare *Zygaena filipendulae*, rödbrun blankbock *Obrium brunneum*, mindre bastardsvärmare *Zygaena viciae*, skalbagsstrit *Issus muscaeformis* och eksnabblöpare *P. praedatus*, alla (NT). Exkursionerna bjöd också på vackra syner som makaonfjärilen på Karskorpvet och bivarg i Odenstomta grustag. Under entomologmötesdagarna hittades också ett 50-tal olika spindelarter, tack vare närvaron av tre spindelspecialister.