

# FÖRENINGEN LANDSORTS FÅGELSTATION

Organisationsnummer: 802016-5653

## Verksamhetsberättelse 2025

### Styrelsen och styrelsearbetet

Vid årsmötet den 19 mars 2025 avgick Håkan Granbohm, Roger Bolander (sekreterare) och Marie Stridh (ledamot). Följande sex personer valdes in i styrelsen:

- Mova Hebert, sekreterare. Nyval
- Karin Oknemark, kassör. Omval
- Mats Jansson, ledamot och fastighetsansvarig. Omval
- Magnus Croon, ledamot. Omval
- Caroline Sjöström, ledamot och ringmärkningschef. Omval
- Aron Norrby, ledamot och guidningsansvarig. Nyval

Ingen har tagit på sig ordförandeskapet för hela året. Ordförandeskapet har därför roterat mellan styrelseledamöterna ungefär månadsvis.

Sammanlagt 10 styrelsemöten har hållits under hela kalenderåret 2025, inklusive det konstitutionerande mötet i mars 2025. Ett ytterligare möte (nummer 6) hölls under hösten men blev aldrig protokollfört beroende på att för få styrelsemedlemmar deltog.

Vid årsmötet i mars 2025 avgick de bägge revisorerna Claes Hansson och Tomas Victor. Vi hade ingen ersättare men Peter Randén accepterade uppdraget. Vi gick därför, lite okonventionellt men nödvändigt, ut med en förfrågan via e-post till medlemmarna och Peter valdes på detta sätt in som revisor.

Valberedare var Roger Bolander och Ulf Steffen.

### Ekonomi och medlemstal

Siffror inom parentes avser 2024.

Antalet medlemmar var 250 (260). Av dessa är 51 (37) stycken unga personer upp till och med 25 år. Trenden med ett ökat antal ungdomar har fortsatt, troligen ett bevis för att de riktade ungdomssatsningarna från ornitologiska föreningar och Fältbiologerna har varit lyckosamma.

### Intäkter

De största löpande intäktsposterna var övernattningsavgifter 118,0 tkr (110,4), medlemsavgifter 43,3 tkr (46,5) och guidningar 22,6 tkr (29,6).

Förutom de löpande intäkterna så fick vi extra tillskott i form av donationer och bidrag på 31 tkr. Stockholms Ornitologiska Förening bidrog med 20 tkr. Vi fick även bidrag, donationer eller liknande från, Magnus Karlsson (3 tkr för inköp av nya rullgardiner), från Alan Dalton (2,5 tkr i hans arvode från en föreläsning han haft digitalt) och Gunnar Olsson Foto via sponsorsamarbete (5 tkr). Tack till er och andra bidragsgivare! Fästingprojektet gav oss även ett tillskott på 10 tkr från Linköpings universitet.

### **Kostnader**

De största utgiftsposterna har varit reparation och underhåll av lokaler 43,2 tkr (12,0), elförbrukning 29,8 tkr (28,7), lokalhyra till Fastighetsverket 28,1 tkr (27,7), skattefritt traktamente för vardagsringmärkning 13,3 tkr (19,2) och förbrukningsinventarier 8,0 tkr (13,6).

Posterna "*reparationer och underhåll*", "*restbetalning brandlarm & reparation*" respektive "*projekt som investering*" bör förklaras tillsammans. Investeringsbudget saknades för 2025 men av de 127,7 tkr som budgeterades för restfakturor och därmed följande underhåll och nödvändiga reparationer gick 72,4 tkr som en **investering** för 2025 (det gäller en restbetalningsfaktura till Consilium för installation av brandlarm på 55,4 tkr, en rökdetektor för 7,0 tkr och vidarefakturering av elarbeten från Fastighetsverket på 10 tkr). Resterande arbeten för el, målning och snickerier valde vi att ta som en kostnad på 43,2 tkr, detta eftersom mycket även avsåg en allmän uppfräschning av lokalen när vi ändå höll på med brandlarmsinstallationen. Läs även mer under rubriken "*Stationsbyggnaden*". De övriga 4 tkr för reparationer och underhåll avser det "*normala*" underhållet under året.

## **Sammanfattning till resultatet 2025 och avvikelse från budget 2025**

Trots eftersläpande fakturor för brandlarm och renoverings- och elarbete så blev resultatet bättre än budgeterat. Några förklaringar till större differenser mot budget kommer här:

### Intäkter för ca 20 tkr mer än budgeterat:

Donationer och fästingprojektet gav 20 tkr mer än budgeterat.

Övrigt som påverkade var färre medlemsavgifter och guidningar men fler övernattningar.

### Kostnader för ca 30 tkr mindre än budgeterat:

Posten som kallas "*verksamhetsstödande åtgärder*" har under året enbart avsett traktamente för vardagsringmärkning. Det blev ingen vardagsringmärkning under våren utan enbart i höstas, därav ett positivt överskott mot budget på ca 17 tkr.

De beräknade kostnaderna för underhåll och reparation av byggnaden blev ca 12 tkr lägre (budget 127,7 tkr jfr utfall 43,2 tkr och 72,4 tkr). OBS att 72,4 tkr för direkt brandlarmsrelaterade kostnader har tagits som en investering med en avskrivning på fem år.

I övrigt är det lägre kostnader för "övrigt" men högre kostnader för fågelfrön och sophämtning.

### **Saldo, avskrivningar och resultat**

Saldot på de bägge bankkontona var något mindre än vid förra årsskiftet 162,9 tkr (175,8). Eftersläpande fakturor för brandlarm och därmed nödvändiga utgifter för el, snickerier och målningar samt vissa "passa-på" arbeten när vi ändå måste arbeta med fastigheten är stora förklaringar till ett minskat saldo.

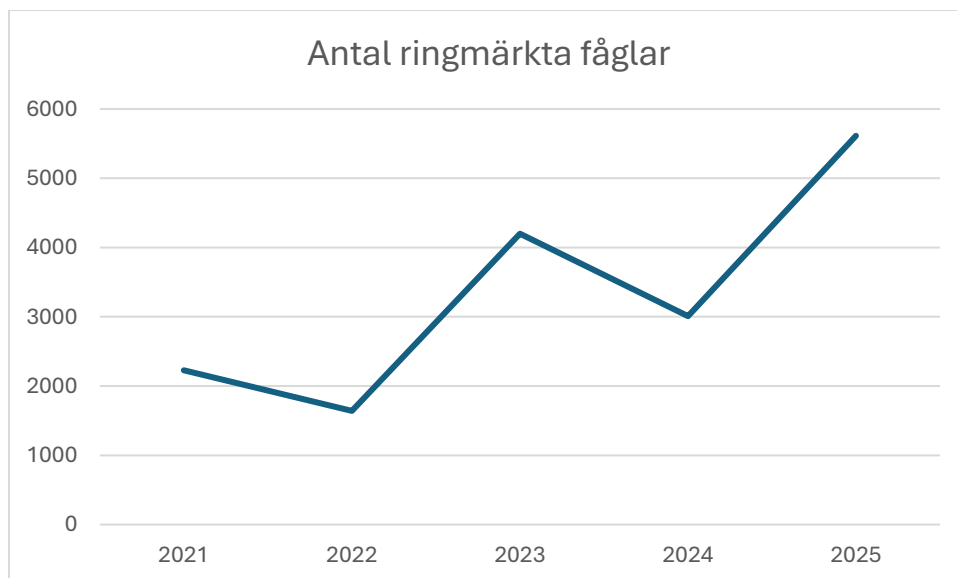
Investeringar på 72,4 tkr jämfört med avskrivningar (tidigare års och nya för året) på 82,6 tkr gjorde att resultatet efter finansiella poster blev sämre än året innan -15,4 tkr (-4,6). Avskrivningar på investeringar kommer fortsatt att belasta resultatet ytterligare fyra år framåt.

Resultatet var negativt -15 419 kr jämfört med -4 567 kr år 2024 och +81 908 kr år 2023.

### **Ringmärkningen**

Under 2025 ringmärkte vi under helgerna på vårsäsongen och till hösten kunde vi bemanna upp och bedriva ringmärkning under både helger och ett flertal veckor. Precis som tidigare år har ringmärkningen bedrivits med hjälp av resurser från de egna medlemsleden och vi har även i år kunnat välkomna en hel del nya assistenter som har hjälpt till, väldigt kul och uppskattat!

Vi ringmärkte från början av april till mitten av november med ett uppehåll på några veckor under högsommar och häckningsperiod. Totalt ringmärktes 5612 fåglar av 63 arter under 2025 och det är betydligt fler än under föregående år då vi märkte 3009 fåglar av 61 arter. Detta trots att vi lyckades få till lite färre dagar med ringmärkning under våren än föregående år, så det är ett glädjande resultat!



**Figur 1.** Det totala antalet ringmärkta fåglar på Landsorts fågelstation under åren 2021-2025. Under åren 2023-2025 har stationen kunnat bedriva en del ringmärkning även under vardagar.

Under vårsäsongen ringmärktes 1304 fåglar med allra flest under april månad (655 st). Jämfört med våren 2024, då endast 669 fåglar ringmärktes, så var detta en betydligt bättre vår och en förklaring till detta är att de vanligaste vårfåglarna återigen fångades i lite större antal. De vanligaste arterna i fångsten under våren var rödhake (221 st), lövsångare (193 st), gransångare (134 st) och ärtsångare (124 st). Under april månad fångades även 95 st bergfinkar vilket är en hög siffra, kul!

Under hösten ringmärktes 4306 fåglar och även detta är betydligt fler än under 2024 då 2340 fåglar märktes, detta trots en likvärdig ringmärkningsinsats under hösten. Flest fåglar fångades under oktober då 2147 fåglar ringmärktes, varav en stor andel av dessa utgjordes av kungsfåglar (457 st) och gråsiskor (357 st). De vanligaste arterna sett till hela hösten blev kungsfågel (1327 st), gråsiska (403 st), talgoxe (316 st), rödhake (281 st) och blåmes (254 st). Under hösten noterades en stor förekomst av svartmes runt om i landet och även på Landsort kunde vi märka av detta i näten där vi fångade 69 svartmesar (jämfört med några enstaka eller en handfull svartmesar under ett "normal"-år). Det var bra fart även på andra mesar denna höst och vi kunde ringmärka betydligt fler av dem än vad vi har gjort under de senaste åren. Vi ringmärkte totalt 333 st talgoxar (jmf 141 st under 2024), 256 st blåmesar (jmf 51 st under 2024) och 116 st stjärtmesar, en art som inte ens är årlig i fångsten (2024 fångade vi ingen).

Totalt sett över hela ringmärkningsåret var de vanligaste arterna i fångsten kungsfågel (1369 st), rödhake (502 st), gråsiska (407 st), talgoxe (333 st) och lövsångare (306 st). Bland de mer ovanliga arterna i fångsten kan noteras: tajgasångare (1 st), halsbandsflugsnappare (1 st), mindre flugsnappare (2 st), brandkronad kungsfågel (6 st), rosenfink (2 st), blåhake (5 st), mindre hackspett (3 st), kaja (1 st), grönsångare (1 st).

Utöver de fåglar som vi själva ringmärkte så kontrollerades även 402 st redan ringmärkta fåglar. De vanligaste arterna bland våra kontroller var talgoxe (155 st), blåmes (67 st), koltrast (29 st) och ärtsångare (23 st).

Bland de främmande kontrollerna kan bland annat noteras en gransångare från Finland och en kungsfågel från Norge. Kungsfågeln, en ung hane, ringmärktes i Stallemo i Norge den 9 september 2025 och kontrollerades på Landsort den 17 september 2025 efter en resa på 589 km. Fågeln var i gott skick och släpptes så fort all nödvändig information samlats in.



*Bild på den norska kungsfågeln. Foto: Monica Thelin*

I slutet av januari fick vi rapport om ett återfynd av en årsunge sparvhökshona som vi ringmärkte på Landsort den 24 september 2025. Honan hade hittats död i Sainte-La-Mer i Frankrike av en privatperson den 23 januari 2026. Från Landsort till fyndplatsen är det 2054 km. Det var såklart en tråkig utgång men ett häftigt återfynd då vi endast ringmärkte 6 st sparvhökar under 2025.

Ett roligare återfynd var en gransångare med främmande ring som vi kontrollerade på Landsort den 29 april 2025, det vi kunde konstatera var att det var en fjolåring eller äldre fågel och att den var vid god vigör. När vi fick rapporten från ringmärkningscentralen visade det sig att fågeln hade ringmärkts vid Örbyhus slott i Uppland den 9 augusti 2022. Det hade alltså passerat 2 år och 264 dagar mellan ringmärkningstillfället och då vi kontrollerade den. Avståndet mellan märkplatsen och Landsort är 162 km.

Ringmärkningen har kontinuerligt rapporterats in på Artportalen och en kort redogörelse, oftast i kombination med trevliga fotografier på ringmärkta fåglar, har även skrivits i fågelstationens dagbok eller i ett inlägg på fågelstationens Instagramkonto.

Vill man titta närmare på stationens ringmärkningsdata så går det att göra på följande sida; <https://www.landsort-birds.se/charts11/index.php> Det går att söka fram års- och

dagssummor för arter, samt alla ringmärkta arter för ett visst år.

## Guidningar

Under säsongen 2025 har föreningen haft öppna guidningar varje lördag, varav alla utom ett par kunnat hållas, då vi inte haft personal på plats. Då vi haft ringmärkning även vardagar största delen av säsongen har vi kunnat erbjuda privata guidningar, 6 totalt. Några av dessa hölls med större grupper (uppåt 20 pers).

Då intresset varit svalt för de öppna onsdagsguidningarna som vi hade förra året har vi valt att nöja oss med lördagar, som verkar ha etablerat sig hos många besökare till Öja generellt. Vi har reklam för guidningarna uppe på stationstavlan, på Landsorts vandrarhem samt på båten ut.

Totalt sett har det varit färre guidningar jmf med föregående år, samt eventuellt större andel ungdomar som deltagit, vilket speglar intäkterna för guidningarna landade på 22 550 kr, vilket är en minskning med 7090 kr jämfört med föregående år.

## Sträckräkning

Under våren (utsök i Artportalen 1/1-15/6) har sträckande fåglar noterats genomförts under 92 dagar.

Sammantaget noterades 156 arter eller annan taxonomisk nivå ( t. ex ob. Islom eller bo/bergfink) som sträckande.

Alfågel	Grönsångare		Stenfalk
Amerikansk knölsvärta	Gulsparv		Stenknäck
Amerikansk sjöorre	Gulärta	Pilgrimsfalk	Stenskvätta
Backsvala	Gök	Prutgås	Stjärtand
Bergand	Hornuggla	Ringduva	Storlom
Bergfink	Hussvala	Ringtrast	Storskarv
Bivråk	Hämpling	Rosenfink	Storskrake
Biätare	Jorduggla	Roskarl	Storspov
Björktrast	Järnsparv	Rostgumpsvala	Strandskata
Blå kärrhök	Kaja	Råka	Större hackspett
Blåmes	Kanadagås	Röd glada	Större strandpipare
Bläsand	Kentsk tärna	Rödbena	Svart rödstjärt
Bläsgås	Knipa	Rödhake	Svarthätta
Bofink	Knölsvan	Rödstjärt	Svartkråka
Brun kärrhök	Koltrast	Rödstrupig piplärka	Svartvit flugsnappare

Buskskvätta	Kornsparv	Rödvingetrast	Svärta
Drillsnäppa	Kricka	Rörhöna	Sånglärka
Dubbeltrast	Kungsfågel	Sibirisk knölsvärta	Sångsvan
Dvärgbeckasin	Kustlabb	Sidenssvans	Sädesärta
Dvärgmåsar	Kustlabb, mörk morf	Sillgrissla	Sävsparr
Ejder	Kustpipare	Silltrut	Taltrast
Enkelbeckasin	Ladusvala	Silvertärna	Tobisgrissla
Fiskgjuse	Lappsparr	Sjörre	Tofsvipa
Fiskmåsar	Ljungpipare	Skata	Tordmule
Fisktärna	Lärkfalk	Skedand	Tornfalk
Fjällvråk	Lövsångare	Skogsduva	Tornseglare
Gluttsnäppa	Mindre korsnäbb	Skogssnäppa	Trana
Gransångare	Mindre strandpipare	Skrattmåsar	Tretåig måsar
Gravand	Mindre sångsvan	Skräntärna	Trädlärka
Grå flugsnappare	Myrspov	Skäggdopping	Trädpiplärka
Grågås	Ob. ansergås	Skärnsnäppa	Tundratrut/atlantsilltrut/nordsjösilltrut
Gråhakedopping	Ob. bo-/bergfink	Smålom	Turkduva
Gråhäger	Ob. fisk-/silvertärna	Småskrake	Vattenrall
Gråkråka	Ob. sillgrissla/tordmule	Småspov	Vigg
Gråsiska	Ob. skogsgås/tundragås	Snatterand	Vitkindad gåsar
Gråtrut	Ob. små-/storlom	Snösparr	Vitnackad svärta
Gräsand	Ob. spov	Sothöna	Ägretthäger
Grönbena		Sparvhök	Ängspiplärka
Grönfink		Stare	Ärtsångare
Grönsiska		Steglits	Östersjöttrut

Sammantaget registrerades tio arter med dagssumma (per inmatad observation) på över 1000 fåglar: alfågel (30/3), ejder (30/3-6/4 och 12/4), sjörre (30/3, 12/4, 13/4, 15/4, 25/4, 27/4/4), svärta 25 och 27/4 vitkindad gåsar 9/5 (nästan alla observationer under ½ timme på morgonen).

Stora flockar av björktrast sträckte den 21/3, de summerades till 5000. Taltrast passerade under nätter 18-21/4 med topp 21/4 med 8857 noteringar (passiv ljudinspelning), även 1037 rödhakar och 4076 rödvingetrastregistrerades med samma metod den 22/4

## Höst

Under hösten (utsök i Artportalen 1/7-31/12) har sträckande fåglar av 191 arter eller annan taxonomisk nivå noterats genomförts under 115 dagar.

Alfågel	Hussvala	Ob. små- /storspov	Stenknäck
Backsvala	Hämpling	Ob. stor- /smålom	Stenskvätta
Bergand	Jorduggla	Ob. vadare	Stjärtand
Bergfink	Järnsparv	Ob. vråk	Stjärtmes
Bivråk	Kaja	Ob. ängs- /stäpphök	Storlom
Björktrast	Kanadagås	Ormvråk	Storskarv
Blå kärrhök	Kaspisk trut	Pilfink	Storskrake
Blåmes	Kentsk tärna	Pilgrimsfalk	Storspov
Bläsand	Knipa	Prutgås	Strandskata
Bläsgås	Knölsvan	Ringduva	Stäpphök
Bofink	Koltrast	Rosenfink	Större hackspett
Brun kärrhök	Korp	Roskarl	Större korsnäbb
Brunand	Kricka	Råka	Större strandpipare
Brushane	Kråka	Rödbena	Svarthakedopping
Domherre	Kungsfågel	Rödhake	Svarthätta
Dubbeltrast	Kungsörn	Rödstjärt	Svartkråka
Duvhök	Kustlabb	Rödstrupig piplärka	Svartmes
Dvärgmåås	Kustlabb, ljus morf	Rödvingetrast	Svartsnäppa
Ejder	Kustlabb, mörk morf	Salskrake	Svarttärna
Enkelbeckasin	Kustpipare	Sandlöpare	Svärta
Falkar	Kustsnäppa	Sidensvans	Sånglärka
Fiskgjuse	Kärrsnäppa	Sillgrissla	Sångsvan
Fiskmåås	Ladusvala	Silltrut	Sädesärla
Fisktärna	Lappsparv	Silvertärna	Sävsparv
Fjällpipare	Ljungpipare	Sjööorre	Talgoxe
Fjällvråk	Lärkfalk	Skata	Taltrast
Forsärla	Lövsångare	Skedand	Tamduva
Gluttsnäppa	Mindre hackspett	Skogsduva	Tobisgrissla
Gransångare	Mindre korsnäbb	Skogsgås	Tofsvipa
Gravand	Mosnäppa	Skogssnäppa	Tordmule
Grå flugsnappare	Myrspov	Skrattmåås	Tornfalk
Grågås	Nötkråka	Skräntärna	Tornseglare
Gråhakedopping	Nötskrika	Skäggdopping	Trana
Gråhäger	Nötväcka	Skäggmes	Tretåig måås
Gråkråka	Ob. Ansergås	Skärpiplärka	Trädskrypare
Gråsiska	Ob. bivråk/ormvråk	Skärsnäppa	Trädlärka

Gråsparv	Ob. blå-/stäpphök	Smålom	Trädpiplärka
Gråtrut	Ob. bo-/bergfink	Småskrake	Tundragås
Gräsand	Ob. Brantagås	Småsnäppa	Varfågel
Grönbena	Ob. Calidris	Småspov	Vigg
Grönfink	Ob. fisk-/silvertärna	Snatteand	Vinterhämling
Gröngöling	Ob. Gås	Snösparv	Vitkindad gås
Grönsiska	Ob. hornuggla/jorduggla	Sothöna	Vitnäbbad islom
Grönsångare	Ob. Islom	Sparvhök	Årta
Gulsparv	Ob. Labb	Spovsnäppa	Ägretthäger
Gulärta	Ob. sillgrissla/tordmule	Stare	Ängspiplärka
Gök	Ob. små-/storlom	Steglits	Ärtsångare
Havstrut		Stenfalk	Östersjötrut

Sammantaget registrerades nio arter med dagssumma (per inmatad observation) på över 1000 fåglar: Bläsand registrerades med mer än 5000 sträckande individer under fem dagar 3-23/9 med toppnotering 12/9 med 5070 sträckande. Ejder hade en dag med över 1000 sträckande, 29/9 med 2200.

Fisk/silvertärna sträckte med 1008 den 28/7. Storskarv sträckte i stora antal 18 /8.

Bland tättingar var toppnoteringar för kungsfågel 1270 st. den 1/10, ringduva 10/12 3370 st., rödvingetrast 1797 den 12/10, sädesärta 1100 den 17/9 och ängspiplärka den 22/9 med 2250 st.

## Stationsbyggnaden

Under våren fortsatte de invändiga arbetena i stationens norra halva då vi vid tidigare brandbesiktning fått nedslag på brandskyddet i byggnaden och det behövde förbättras på flera punkter.

Bland annat har väggar mellan rummen kompletterats med två lager gips för att rummen ska uppfylla kravet som egna avskilda brandceller. I samband med detta har också innertak och väggar i rummen spacklats och målats samt ny jordad el installerats. Dörrar har målats och dörrstängare justerats för smidigare stängning.

Installationen av det nya brandlarmet har slutförts och är nu slutbesiktigade och i drift sen i våras.

Ytterligare arbeten planeras även för 2026 som tex att åtgärda ytterväggen i rum 2 vid den inbyggda dörren där väggen spruckit upp och målning av fönstersnickerier invändigt. En annan fråga som utreds är att se över om det inkommande vattnet i källare kan förses med elvärme så vi slipper stänga av det varje vinter.

## Ungdomsverksamhet

Precis som förra året anordnades det flera tillfällen med ungdomsskådning på Landsort av Stockholms Fågelklubb inom Fältbiologerna tillsammans med Stockholms Ornitologiska Förenings ungdomssektion. Enligt reserapporterna var det toppenhelger både 1:a maj och i slutet av oktober vilket glädde många av ungdomarna. Mycket fina arter sågs just dessa två helger, bla rostgumpsvala, citronärsla, ringtrast, halsbandsflugsnappare, sibirisk piplärka och videsångare.

Styrelsen ser mycket positivt på ungdomsverksamheten och hoppas att detta i framtiden leder till att fler yngre skådare blir bitna av fågelskådning på Landsort och medlemmar i föreningen.

## Ljudinspelningar av nattsträckande fåglar

Två medlemmar driver respektive har drivit, på eget initiativ, aktiviteter för inspelning och identifiering av fågelläten vid fågelstationen.

**Lars-Åke Svärdesten** har på fågelstationen monterat utrustning för kontinuerlig inspelning och automatisk identifiering av arter. Mer om tekniken och resultaten finns att läsa på föreningens hemsida [www.landsort-birds.se/pages/birdnet.php](http://www.landsort-birds.se/pages/birdnet.php)

Lars-Åke skriver om 2025:

Sedan starten av BirdNET-Pi på fågelstationen 2022 är vi nu uppe i drygt 900 000 detekteringar och webbsidan har i snitt 120 besökare per dygn. Under 2025 uppgraderades programmet till en modernare version och fungerar nu stabilt.

Under det kommande året ska dator och operativsystem bytas och förhoppningsvis kommer också en ny analysmodell för tillförlitligare analyser, liksom en del nya funktioner i programmet, t ex analys av lätestyp för respektive art. Förutsättningar finns alltså för att detta kan bli riktigt bra framöver och kul att Landsorts fågelstation kom igång tidigt med programmet.

En del felanalyser finns fortfarande och om det finns någon läteskunnig bland föreningens medlemmar som vill hjälpa till att städa bland felaktiga inspelningar och kanske också lära sig mer om programmet går det mycket bra att kontakta Lars-Åke på [lars-ake@svardsten.com](mailto:lars-ake@svardsten.com)

**Alan Dalton** har tidigare haft en inspelningsutrustning (Nocmig) på fågelstationens tak och spelat in ljud från solnedgång till soluppgång. Studien av nattlig migration avslutades under 2025. Lite inspelningar från 2024 finns att lyssna på *Spotify*. Under "*Wild Bird Acoustics*" kan

man lyssna på flera intressanta inspelningar som till exempel "Nocturnal Migration at Landsort; A Song for Spring". <https://www.landsort-birds.se/pages/nattstrack.php>

Sammanställningar från 2021 och fram till och med sensommaren 2025 finns på <https://www.trektellen.org/count/view/3094/20250823> och på vår hemsida finns även där sammanställningar och lite ljudfiler från 2021 och 2022 <https://www.landsort-birds.se/pages/nattstrack.php>

Alan återkommer med en fullständig rapport över åren 2021 till 2025 när han har analyserat och sammanställt det från 2025.