



Fåglar märkta i Lettland påträffade i Sverige

Nyligen har vi fått två rapporter av fåglar märkta i Lettland och båda dokumenterade med foton. Den ena rapporten gäller en revirhävande blåhake som fotograferades den 21 juni av Daniel Andersson vid Flatruet i Härjedalen. Med hjälp av flera bilder kunde adressen Latvia Riga och nästan hela ringnumret fastställas och efter kontakt med ringmärkningscentralen i Lettland visade det sig att fågeln ringmärktes vid Ainaži i norra Lettland den 21 maj 2022.

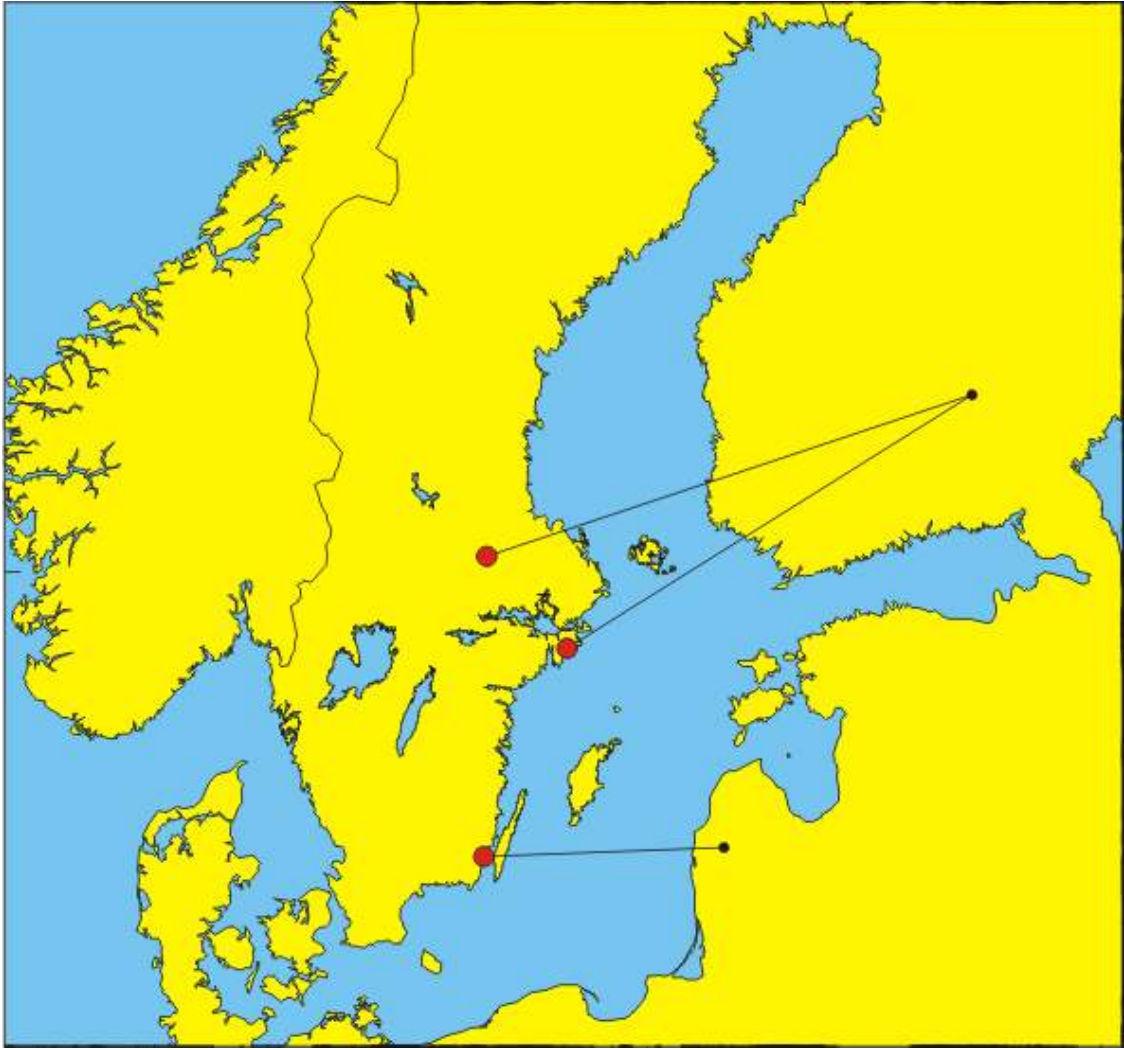
Den andra rapporten gäller en brun glada som fotograferades söder om Kalmar den 25 juni 2022 av Göran Blomberg.

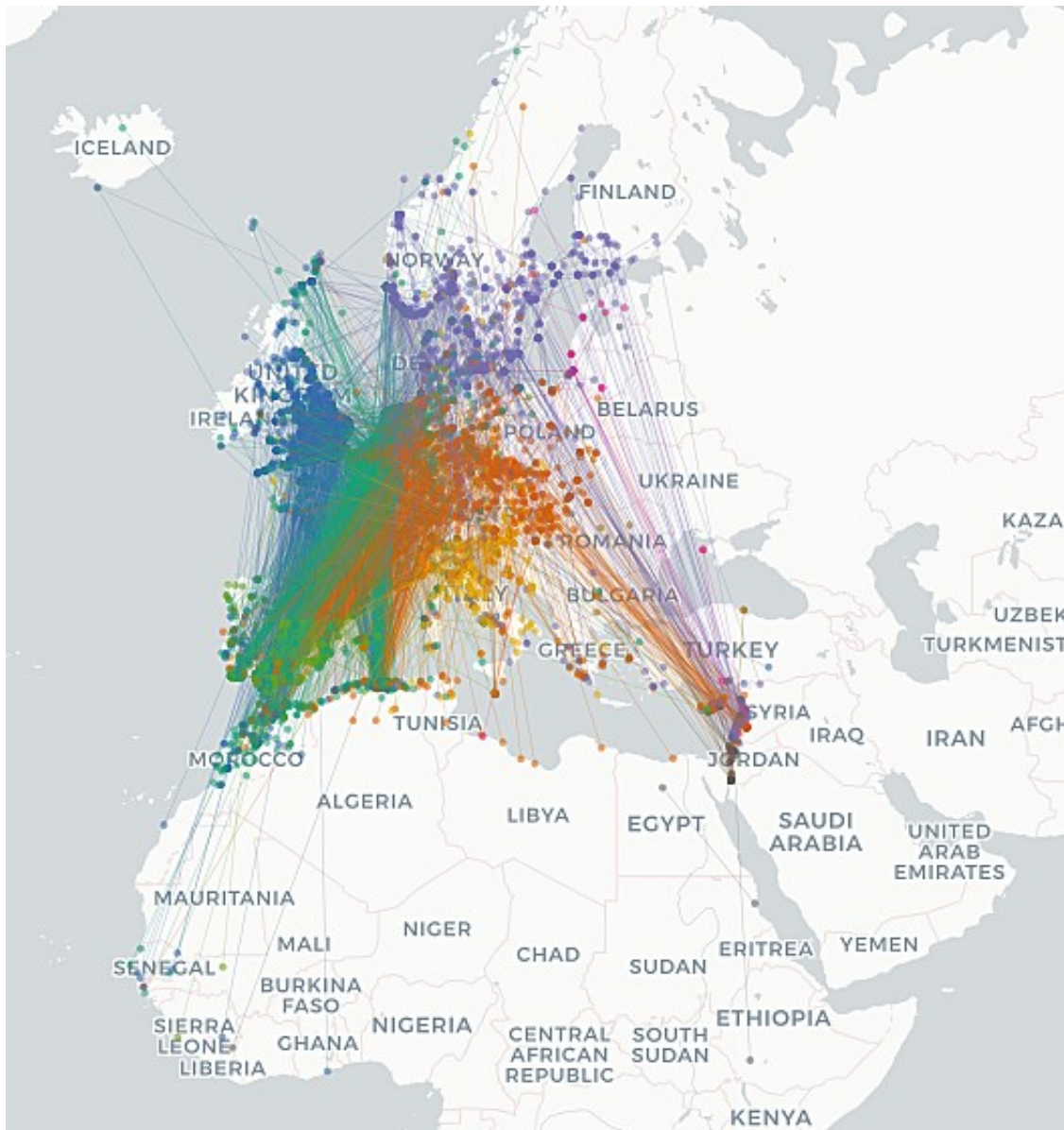
Fågeln var försedd med färgring som kopplar till ett projekt i Lettland. På fotografiet kan även delar av adressen ses på metallringen (Riga). Fågeln märktes som bounce i trakten av Kalvene i Lettland i juni 2018. Enligt uppgift från ringmärkningscentralen i Lettland var det samma ringmärkare som märkte både blåhaken och den bruna gladan. Han märkte under 2021 inte mindre än 8677 fåglar av 144 arter!

Vi har sedan tidigare två återfynd under sommarhalvåret av bruna glador märkta i provinsen Mikkeli i Finland (se karta). Båda dessa var också färgmärkta och den ena sågs strax söder om Stockholm i juni 2020 (2K-fågel) medan den andra (5K) uppehöll sig strax utanför Avesta under flera månader 2021. Fynden är intressanta och antyder att ökningen av observationer i Sverige har sitt ursprung österifrån.









En samlad europeisk flyttfågelatlas äntligen lanserad

Inom EURING (European Union for Bird Ringing) har det länge funnits planer på att skapa en gemensam flyttfågelatlas. Projektet kunde startas 2017 genom ett bidrag på 1 miljon Euro från den italienska regeringen till CMS (Convention on Migratory Species) som i sin tur gav uppdraget till EURING.

Ett stort arbete har lagts ner för att få det hela på plats och sent i våras kunde den lanseras (länk till atlasen). Atlasen är digital och baseras på återfynd som finns lagrade i EURINGs databank, dit ringmärkningscentraler i Europa regelbundet överför sina återfynd.

Förutom interaktiva kartor som visar återfynd för ett stort antal arter ingår även följningar från satellitsändare och loggar för en del arter. I tillägg till detta finns också bearbetningar som behandlar förändringar av flyttningsmönster över tid, förekomst av jakt, flyttningsstider för jaktbara arter och i vilken utsträckning fåglar av olika arter och områden har överlappande eller separerade områden under icke häckningstid (migratory connectivity).

I kartvisningen kan man välja art och göra olika val för vad som ska visas (område, tid och fyndomständigheter). Det finns även en sammanfattande text och statistik. I exemplet ovan visas återfynd av svarthätta.

Det är tänkt att atlasen succesivt ska uppdateras med nyinkomna fynd, men det är oklart hur ofta detta kommer att kunna ske. För några arter saknas svenska återfynd och det gäller flera arter rovfåglar och ugglor där vi sedan gammalt utelämnat exakta koordinater och bara angett mittpunkt i provins. Under våren ändrade vi detta så att fler arter i vårt uttag till EURING anges med en ungefärlig koordinat (± 25 km) och därmed så småningom kommer att ingå i visningen.



Möte med ringmärkningscentralen i Nordamerika

Ringmärkningscentralen i USA (Bird Banding Lab, BBL) har nyligen startat ett projekt som innebär ett utbyte av information och erfarenheter med centraler runt om i världen. De har gett projektet namnet Banders Without Borders. Vi på RC blev inbjudna till ett digitalt eftermiddagsmöte i maj där vi presenterade oss och vår verksamhet och fick höra om hur de är organiserade i Nordamerika.

Ringmärkningen i Nordamerika sker i ett tätt samarbete mellan Bird Banding Lab och Bird Banding Office i Kanada, som också deltog i mötet. Centralen i USA är placerad i Laurel i Maryland på den amerikanska västkusten och har ca 15 anställda. BBL startade 1920 och drygt 80 miljoner fåglar har ringmärkts vilket resulterat i drygt 5 miljoner återfynd. Årligen ringmärks drygt 1,2 miljoner fåglar i USA och Kanada. I USA finns 1549 licensierade ringmärkare och 6288 licensierade medhjälpare. I Kanada är antalet licensierade 300 och 741 licensierade medhjälpare.

Mötet var väldigt givande och det var intressant att se att vi har väldigt mycket gemensamt både vad gäller hur vi arbetar och utmaningarna för att få verksamheten att utvecklas. Före oss hade de haft möten med ringmärkningscentraler i Brasilien, Nya Zeeland och Australien och vi var den första centralen som de bokat möte med i Europa. Planen är att vi ska fortsätta ha regelbundna digitala möten för att lära känna varandra och utbyta erfarenheter.

Sydliga fynd av steglits och domherre

En steglits som märktes i Påarp, Helsingborg, som ung hona i slutet av april 2017 blev fångad och släppt i november 2017 i Zaragoza i Spanien enligt en rapport som vi nyligen erhöll. Detta är det hittills sydligaste fyndet av en steglits märkt i Sverige. Det tidigare sydligaste är rapporterat från norra Italien 1961 (länk till fyndkarta).

Att den flyttat så långt söderut är något förvånande då vi skulle kunna förvänta oss att en art som steglits, som regelbundet övervintrar i Sverige, inte skulle flytta så långt söderut nu när vi upplever ett mildare klimat.

Vi har även fått en rapport om en domherre som verkar ha varit ovanligt långt söderut under vintern. Det gäller en fågel märkt med slovakisk ring som hittades död i Skellefteå i juni. Vi har ännu inte fått uppgifter om var och när den märktes, så vi får återkomma om detta när vi fått dessa. Vi har några få sydliga återfynd av svenskmärkta domherrar sedan tidigare och detta bör vara ett av de sydligaste (länk till fyndkarta).

Tornfalk återfunnen på Kanarieöarna

En tornfalk ringmärkt som bounge i närheten av Hudiksvall i juni 2014 rapporterades kontrollerad och släppt på Teneriffa den 24 april 2015 enligt en rapport som vi nyligen fick från en av de spanska ringmärkningscentralerna. Det är inte vanligt att vi får rapporter om påträffade ringmärkta fåglar på Kanarieöarna och detta är det nionde svenska återfyndet från ögruppen. Det intressanta är att en av de tidigare också är en tornfalk, märkt i Dalarna 1991 och påträffad samma år i oktober. De övriga tidigare fynden gäller gråhäger (2), kentsk tärna (2), roskarl, spovsnäppa och drillsnäppa.