

RAPPORT

FÅGELINVENTERING av Kungliga nationalstadsparken 2021 - sammanställning av inventeringar

av Henrik Waldenström

Innehåll:

- 1 Inledning
- 2 Arter som minskat – och ökat – svårt att jämföra
- 3 Metodik
- 4 Arternas utbredning i Nationalstadsparken
 - 4.1 Regelbundna säkra häckfåglar
 - 4.2 Oregelbundna häckfåglar
 - 4.3 Osäkra häckfåglar
 - 4.4 Sträck- och rastfåglar
 - 4.5 Rariteter - ovanliga
 - 4.6 Inventering 2022 – fortsatt studier av vissa arter

Bilaga 1: Utbredningskartor över vissa häckfåglar...2021

Bilaga 2: Fågellokaler inom Kungliga nationalstadsparken – mindre kända

Bilaga 3: Upprop - Delta i årets inventering 2022!

Bilaga 4: Rekommendationer till markförvaltare angående skötsel av NSP

1 Inledning

Under 2021 genomfördes en häckfågelinventering i Kungliga nationalstadsparken, som undertecknad var projektledare för. Inventeringen, som pågick mellan 1 februari och 31 augusti, gjordes för att bland annat försöka se trender hos olika häckfågelarter. Förhoppningen var också att se långsiktiga förändringar gentemot den inventering som gjordes 1990 (ej 1987 som tidigare angivits). Sammanfattning av inventeringen 2021 presenteras i nr 1/2022 av *Fåglar i Stockholmstrakten (FiSt)*. I denna rapport har detaljer tagits fram i lämplig utsträckning, framför allt om häckfåglar men även sträckande, rastande och rariteter. Förslag till naturvårdande åtgärder föreslås också liksom instruktioner för fortsatt inventering. I Bilaga 1 förtydligas häckförekomster med prickkarta och i Bilaga 2 visas översiktligt vissa lokaler som nämns i rapporten ofta mindre kända. I bilaga 3 presenteras Upprop om inventering 2022 och i Bilaga 4 finns rekommendationer till markförvaltare angående skötsel av Nationalstadsparken.

Projektet Nationalstadsparken Ekoparken etablerades i rapportsystemet Artportalen (AP), med syftet att på ett enkelt sätt samla in så mycket data som möjligt från hela Nationalstadsparken, oberoende av vilken fyndplats man rapporterade från. Över 12 000 observationer registrerades under inventeringsperioden från ganska få, men flitiga rapportörer. Dessutom har ytterligare information inhämtats från *Band Ekoparken*. Totalt noterades 149 arter, inklusive häckfåglar, sträckare, rastare samt rariteter. Några inventeringsexkursioner hölls med undertecknad som ledare. En av dessa skildras i nummer 2 2021 av *Fåglar i Stockholmstrakten (FiSt)*. *Stockholms Ornitologiska Förening (StOF)* har följt och stöttat projektet både genom artiklar i *FiSt*, på hemsidan och i Facebook-gruppen.

Stort tack till alla flitiga rapportörer som möjliggjort denna rapport som hyser mycket ny och värdefull kunskap, även för framtida studier. Särskilt tack för extraflit till Svante Söderholm, Elisabeth Stuesson, Jesper Sollerman, Jesper Norrby, Mats Larsson, Rolf Bohlin, Gunnar Dolk, Bill Martens, Karin & Birgitta Henriksson, Kerstin Nordenadler, Adrian Trost, Folke K Larsson & Virginia Kustvall Larsson, Fredrik "Peppe" Nordenskjöld, Fredrik Malmsten, Ari Määttä m fl. Tack till Karin Oknemark för sammanställningen av observationer i *Band Ekoparken*. Cecilia Ryberg har inventerat och gjort ett jättejobb med att sammanställa materialet och ta fram data ur artportalen. Hans-Georg Wallentinus har givit värdefulla råd och Eva Stenvång Lindqvist har inventerat och aktivt medverkat genom *FiSt* och *StOFweb*. Hoppas att jag inte har glömt någon, beklagar i sådana fall. Själv har jag skrivit rapporten. Naturligtvis kan fel uppstå i detta jättematerial. Felaktigheter eller kompletteringar kan lämpligen skickas per mail till Henrik Waldenström. Kontaktuppgifter sist.

Totalbild av fågellivet och nya våtmarker

Vissa häckfågelarter var ju särskilt intressanta, som till exempel mindre hackspett och andra rödlistade arter, men det digra materialet ger faktiskt också början på en totalbild av fågellivet i Nationalstadsparken under 2021.

Värt att notera är att nya våtmarker dyker upp rikligt i rapporterna, som Kaknäs dammar, Tivoli våtmark och Dagvattendammen (Bergshamra), vilket är givande. Däremot så har en klassisk lokal som den fågelrika ögruppen Fjäderholmarna hamnat lite i skymundan och är ofullständigt täckt under 2021 liksom vissa andra öar som t ex Kaninholmen. Detta beroende på öarnas lite knepiga geografiska läge som kräver båttransport.

2 Arter som minskat och ökat – svårt att jämföra

Nedan sammanfattas några av de preliminära resultaten för framförallt häckande fåglar. Det är tyvärr svårt att jämföra resultaten 1990 och 2021 eftersom de inte går att kvantifiera. Skälet är att det 2021 gjordes en systematisk insats med projektet i Artportalen som bas, och att det nu fanns kriterier som inte var aktuella 1990. Insatsen 2021 var också mångdubbelt större. Det får därför bara bli en kortfattad jämförelse. Dock kan vissa arter som tas upp i inventeringen 1990 vara av intresse. En art som häckade då var till exempel järnsparv, som i dag endast är regelbunden som sträckare, framför allt på hösten. En annan häckfågel som saknades i 2021 års inventering var gulspurv, som 1990 sjöng både i Sörentorp och vid Djurgårdens ridstallar vid Kaknäs ängar. I Sörentorp spelade ängspiplärka, liksom vid Kvarnkullen på södra Ulriksdalsåsen. Hussvala häckade på Djurgårdsbron. Svartmes har uppenbarligen minskat, liksom entita som förr häckade fåtaligt men stadigt. En annan art som minskat sedan 1990 är rödvingetrast (rödlistad som nära hotad, NT). Mindre strandpipare har också minskat och skulle behöva en specialinsats för att gynna arten, framför allt vid Bergianskas våtmark och Kaknäs ängar. Den var stadig förr, men har haft en mycket vacklande numerär inom parken. Ingen säker häckning 2021, däremot 2020. Den stora skrällen är skrattmå som hade flera kolonier 1990 och som numera är utgången som häckfågel. Även fisktärnan är på fallrepet. En bidragande orsak till detta kan vara profilartern för Stockholm och Lidingö, silltrut/östersjötrut. Just där skrattmå och fisktärna funnits tidigare växer beståndet av silltrut. Jag har själv bevittnat hur östersjörutarna travade in och försåg sig av ägg i den forna skrattmåskolonin på Kaknäs skär. I ett globalt perspektiv är östersjötruten sårbar och mycket lokal. Tyvärr kan det starka fästet i Stockholm tränga bort andra arter. Bland övriga arter som häckat tidigare, men inte just 2021, kan nämnas bläsand, kricka och mindre flugsnappare.

En art där resultatet visar att det skett en förändring åt andra hållet, och det med råge, är stenkäck. Den var en raritet 1990 men är i dag på stark frammarsch liksom steglits, grönsångare och gärdsmyg. Ormvråk och korp häckade inte 1990, medan vi i dag kanske har 2-3 par av vardera arten. Även stjärtmes häckar stadigt i dag. Se vidare artvis genomgång i kapitel 4 samt kartor i Bilaga 1.

3 Metodik

Nedan i kapitel 4 listas intressanta observationer från inventeringen. Även om vissa arter är svårinventerade, dvs svåra att fastställa säkra häckningskriterier för, så ger mängden observationer i Artportalen/Band (över 12 000 obsar) ändå en god bild. Det material som främst har använts är obsar knutna till projektet Nationalstadsparken Ekoparken, samt övriga AP-rapporter inom parken samt Band-observationer. Huvudfokus har varit häckningstid februari–augusti, men vissa obsar av sträck/rast och rara har tagits med beroende på att mycket flitiga rapportörer har bidragit med detta också. Flera arter har en prickkarta i Bilaga 1. Sjöfåglar på Fjäderholmarna har infogats via rapport från Ulrik Lötberg (obsar i samband med silltrutprojektet). Fjäderholmarna och även andra öar är ändå ofullständigt täckta, särskilt på tättingsidan, vilket ska åtgärdas 2022 (se Bilaga 2). Inventeringsområdets officiella namn är Kungliga nationalstadsparken (sedan 2009), men i denna rapport förkortas det NSP (Nationalstadsparken). Även det äldre namnet Ekoparken används ofta, t ex i rapportssystemet *Band Ekoparken*. Se förkortningar och definitioner nedan.

Geografiska indelningar/områden som används i denna rapport:

Huvudområden = Skepps- och Kastellholmen, Södra Djurgården, Fjäderholmarna, Ladugårdsgärdet-Kaknäs, Gärdet, Norra Djurgården (bl a Lill-Jansskog, Frescati, St Skuggan), Haga-Brunnsviken, Bergshamra, Ulriksdal-Sörentorp. Exempel: Oxberget/Norra Djurgården, vilket innebär att man har en precis lokal och anger huvudområde där lokalen ligger.

”Småöarna” = Beckholmen, Bockholmen, Kaninholmen.

”Storöarna” = Skeppsholmen, Kastellholmen, Fjäderholmarna (St Fjäderholmen, Ängsholmen, Libertas, Rövarns holme). Fjäderholmarna behandlas oftast som en lokal.

Naturliga delar = delar där parken har övervägande naturmark

Parkartade delar = där parklandskap dominerar

Urbaniserade delar = där bebyggelse dominerar, typ Bergshamra, Gärdet

NR = naturreservat

I förekommande fall har rödlistans beteckning angivits vid respektive art, dvs VU=sårbar/vulnerable, NT = nära hotad/near threatened, EN = starkt hotad/endangered.

Kvantifiering har skett enligt följande: mycket allmän, allmän, sparsam, fåtalig, och lokal häckare.

”Uppgift 2022” innebär att vi bör precisera beståndet av vissa arter under inventeringsåret 2022.

4 Arternas utbredning i Nationalstadsparken

Arter förekommande i inventering 2021 från Artportalen (projekt, polygonkarta), och Band.

4.1 Regelbundna säkra häckfåglar

Nedan listas arter som häckar regelbundet, dvs under flera år sedan minst tio år tillbaka. Är det bara en enstaka häckning de senaste tio åren så kommer den in under oregelbundna häckfåglar. Listan omfattar 85 häckande arter.

Gäss

Vitkindad gås: De fåglar som ursprungligen kommer från Skansens fågeldammar och inte vingklipptes är numera spridda och kommer sannolikt att öka starkt i östra Svealand, särskilt i Stockholmstrakten.

Häcker numera såväl på Kastellholmen, Fjäderholmarna, Södra Djurgården, Kaknäs och Haga-Brunnsviken, men möjligen även i Ulriksdal-Sörentorp. Man kan konstatera att det är en vanlig häckfågel och finns i stora delar av NSP. T ex så hade Kastellholmen 13 par ruvande på ”Fågelberget” på ostsidan och Kaknäs skär hade 4 par ruvande. Huvudlokalen Fjäderholmarna hade sammanlagt 75 par (Libertas 15 par, Ängsholmen 40 par, St Fjäderholmarna 20 par). Ses nästan hela året ofta i stora flockar på kortklippta gräsmattor (maxflock Bergianska våtmarken/trädgården, 264 ex 210423).

Uppgift 2022 är att hitta bon.

Grågås: Är fåtaligare häckare än vitkindad. Häckar möjligen på Fjäderholmarna och 6 par lyckades med häckning i eller intill Isbladskärret. Möjlig häckning även vid Lillsjön. Eftersom familjerna rör sig från bopplatsen ganska snart är det svårt att lokalisera bon om man inte ser en ruvande fågel. Band: 4 par i Isbladskärret redan 210319. Uppgift 2022 är att hitta bon.

Kanadagås: Häckar mindre talrikt än vitkindad. Säker häckning vid Isbladskärret, Laduviken, åtminstone nära Husarviken samt Brunnsviken vid Haga. De brukar häcka på liten ö i Hagaviken, men misslyckades tydligen 2021, vilket hänt förr p g a störningar från evenemang. Häckade även vid Bergshamra (pulli vid Ålkistan och Dagvattendammen). Sannolikt också vid Kaninholmen i Ulriksdal. Ca 5-10 par häckar. Under en 10 års period visar på regelbunden häckning i parken t ex; Skeppsholmsbron, 5 pulli m 2 ad 2020-juni, Fjäderholmarna, 2 pulli 2015-juni, Fjäderholmarna, 2 ex ruvande Libertas maj 2012-maj. Uppgift 2022 är att hitta bon.

Svanar

Både knölsvan och sångsvan förekommer i stort sett hela året inom NSP.

Knölsvan: Ruvande eller säkra kullar enligt nedan: Stallmästaregården/Brunnsviken, Polska udden/Brunnsviken, Ålkistan/Brunnsviken, Spegeldammen, Lappkärret, Kaknäs skär, Laduviken, Ryssviken, Isbladsviken-Måseborg, Lidingöbro och ev Husarviken och Bergianska. Sannolikt 12-15 par. Inte rapporterad som häckare från Fjäderholmarna, där den brukar häcka med minst 1 par, däremot översomrar ett flertal. Uppgift 2022 är att hitta bon.

Sångsvan: Ett par påbörjade häckning i Isbladskärret, men avbröt. Band: ett par rekade Isbladskärret redan 210227. Har häckat i Isbladskärret tidigare under senaste tioårsperioden. Sannolikt en kort visit av familj i Lappkärret i juli. Kan ses hela året i NSP och är numera ganska tam vid Strömmens matningsflotte vintertid. Förekommer även längs kuststräckan från Strömmen till Fjäderholmarna och Lidingöbro. Ses årligen övervintrande liksom på sträck över NSP och rastande. Uppgift 2022 är att hitta bon.

Änder

Skedand NT: Denna kräsna simand nådde en toppnotering på favoritlokalen Isbladskärret med 3 par+3 hanar = 9 ex, 210502. En hona med 11 pulli noterades i kärret 210703. Troligen 2 kullar: 12 pulli 30/6, 3 pulli 3/7, 5 pulli 7/7, 3 pulli 14/7. Sågs även tillfälligt parvis i Kaknäs dammar, men ingen häckning. En genomgång av en tioårsperiod visar på regelbunden häckning i parken: 1 hona med sensationella 15 pulli 200629 samt kull med 10 pulli 200706. En hona 3 pulli 2019, en hona 9 pulli 170707, pulli även 2016 samt 2015, sannolikt första häckåret, samtliga Isbladskärret. Tidigare år dock "par i lämplig häckbiotop" i Isbladskärret. Uppgift 2022.

Snatterand: Har fortsatt en stark stam i både Isbladskärret (max 13 ad samtidigt), Brunnsviken och Lappkärret. Isbladskärret (tre kullar: 9 pulli 18/6, 5 pulli 30/6, 6 pulli 7/7), Lappkärret (1 hona, 8 pulli 210702), Bockholmen (1 hona, 4-1K, 210814). "Pulli/nyligen flygga ungar" noterades från Spegeldammen (1 hona, 4 pulli, 210529), andrahandsuppgift från Husarviken 1 par med 2 ungar 210528, och 210727 1 hona, 4-1. Häckar troligen på Fjäderholmarna (Ängsholmen 2 par och St Fjäderholmen 2 par, alla 4 par i lämplig häckbiotop). Men nya troliga häcklokaler dyker upp såsom Laduviken, Husarviken, Tivoli våtmark och Ruddammen i Ulriksdal. Största rastande flock 2021 var 30 ex i Isbladsviken 210809, men 1978 sågs hela 45 ex. Häckar sannolikt totalt betydligt fler par än vad ungfågelrapporteringen visar. Kanske 15-30 par. Uppgift 2022.

Gräsand: Den vanligaste anden i NSP, ses i stort sett överallt. Säkra häckningar vid Ålkistan/Bergshamra, Oxbergsbacken/Norra Djurgården, Spegeldammen, Lappkärret, Husarviken, Laduviken, Isbladskärret, Ryssviken, Tekniska museet, Kaknäs skär, Bergianska våtmarken, Ulriksdals

slottspark. Finns även i Brunnsviken och troligen också på Fjäderholmarna (St Fjäderholmen 2 par i lämplig häckbiotop).

Brunand: Spelande brunand har noterats tidigare i både Spegeldammen och Lappkärret och häckningar har varit regelbundna på lokalerna de senaste tio åren, även enstaka häckningar i Laduviken samma period. I år konstaterades häckning i Spegeldammen vid Stora Skuggan med minst 9 ungar som dock minskade, bland annat på grund av hägerpredation. I Lappkärret sågs samma hona med 11 pulli 210523, 8 pulli 210525 och 5 pulli 210606, även detta på grund av möjlig hägerpredation. Även hona med 4 ungar i Husarviken. Uppgift 2022.

Vigg: Säker häckning vid Husarviken och Kaknäs skär. Häckar säkert på Fjäderholmarna (Rövarn 1 par spel, Ängsholmen 1 kull, St Fjäderholmen 1 hona ruvande). "Par i lämplig häckbiotop" har därutöver noterats från Ryssviken, Lappkärret, Igelbäckens utlopp, Isbladsviken, Isbladskärret, Kastellholmen, Hundudden, Laduviken, Hagaviken, Bergshamra (Ålkistan/Brunnsviken). Säker häckning, men oklart hur många som påbörjar, kanske 5-10 par. Vigg kan ses i alla typer av vatten och ses hela året särskilt på vintern då stora flockar övervintrar från Strömmen-Skepps- och Kastellholmen och längs Södra Djurgården och Kaknäs upp till Lidingöbro. Andra stora flockar t ex. 71 ex Täckudden 210211 och 78 ex Blockhusudden samma dag, Biskopsudden 30 ex 210213. Från hösten 58 ex Kaknäs skär 211016, och våren Isbladskärret 20 ex 210327. Viktigt under 2022 års inventering att hitta bon.

Knipa: Häckar i alla huvudområden i NSP. Nedan noteras inte boplatser utan vatten där kullen vistas. Tyvärr är det snabb decimering av ungpullar på grund av hög predation. Ungkullar med eller utan hona har setts vid Isbladskärret, Tivoli våtmark, Ryssviken, Laduviken, Kaknäs dammar, Isbladsviken, Husarviken, Lappkärret, Djurgårdsbrunnskanalen. Allmän häckare. Uppgift 2022.

Storskrake: Ses över hela NSP och många obsar finns på "par i lämplig häckbiotop", särskilt från Södra Djurgården. Kullar sedda vid Hundudden, Bergshamra (vid Bockholmen), Bergianska trädgården (bobsök?), Ulriksdals slott, Lillsjön (bobsök), Djurgårdsbrunnskanalen och Isbladsviken (äggskal). Säker häckning på Fjäderholmarna (Ängsholmen 1 ruvande på bo, St Fjäderholmarna, 1 par i lämplig biotop). Ses vintertid ibland i större flockar kuststräckan mellan Strömmen och Lidingöbro. Största vinterflock som rapporterats var 140 ex vid Skeppsholmen nära Kastellholmsbron 210206. Uppgift 2022.

Hönsfåglar

Fasan: Har varit borta i flera år men nu har ett par setts vid Blockhusudden och en tupp med 2 honor vid Laduviken 210218 och en obs mitt i sommaren 210702. Fasan har setts nära Laduviken vid ett flertal tillfällen, men de är uppfödda och ägarna försöker få dem att klättra i träd för att undkomma räven. Detta sker genom att de växer upp med höns som klättrar upp på pinnar i hägnet. Vid Isbladskärret 210602 sågs en hane. I Bergshamra dök en hane upp i november. Knepig med ursprung. Möjlig häckning av 1-2 par i NSP. Uppgift 2022.

Doppingar

Smådopping NT: Har en stadig stam i NSP sedan åtminstone 1970-talet. Enda häcklokalen i år var Lappkärret, men en gammal fågel uppehöll sig i juli-aug i Spegeldammen. Som mest uppehöll sig 3 par i Lappkärret, men eventuellt skred bara 1 par till häckning sannolikt med 2 kullar. Totalt sågs 5 pulli/nyligen flygga ungar. Dessutom sågs 1 ex vid ett flertal tillfällen även vid Biskopsudden. Sett över en tioårsperiod finns det regelbundna lyckade häckningar, vissa år både i Lappkärret och Isbladskärret. Frekvent vintergäst från Stockholms ström, Skepps- och Kastellholmen och kuststräckan Södra Djurgården-Fjäderholmarna. Uppgift 2022.

Skäggdopping: Största kolonin är på 22 par som påbörjar häckning utanför Igelbäckens utlopp i Edsviken. Ryssviken 2 par, Måseborg 1 par, Husarviken 1 par, Diplomatstaden 2 par (en kull med 4

pulli sedd), Folke Bernadottes bro, 1 par, Villa Lido 1 par. Pulli har noterats från Isbladsviken, 3 kullar, Laduviken, Kaknäs skär (5 par med pulli), Spegeldammen (1 par med 2 kullar), Husarviken, Lilla Skuggan. Uppskattning Bergshamraområdet-nordöstra Brunnsviken Tivoli-Ålkistan-Bockholmen: säkert 20 par som häckat (vid Bockholmsbron ruvar 7 par). Totalt antal par i västra Brunnsviken, Stallmästaregården-Polska udden: Stallmästareviken 7-8, Hagaviken 2, Polska udden 5-6. Övriga (t ex Annelund, Frösunda, båtklubben) 2-3 par. Totalt: 16-19 häckningsförsök östra Brunnsviken. Stora flockar utanför Igelbäckens utlopp nära koloniområdet 50 ex 210423 och mellan Isbladsviken-Kaknäs skär 65 ex 210712. Tyvärr så misslyckades en hel del av skäggdoppingarnas häckningsförsök. De flesta misslyckas vid Ulriksdal p g a svall från båttrafik. Vid Stallmästaregården är det allt från hundar och tennisbollar till nyfikna människor som stör då promenadstråket ligger väldigt nära vattnet. Följden blev att doppingarna här gjorde nya försök en bra bit in på säsongen. Varierande vattenstånd vid Kaknäs skär spolierar också häckningar. Mycket allmän häckare i lämpliga vassmiljöer i större delen av parken, över 70 par!

Svarthakedopping: Isbladskärret har arten haft lyckade häckningar sedan 2013, men årets häckning blev inte av trots att paret var på plats t o m 4 maj. Istället blev det en häckning på den gamla lokalen från 1970-talet, Lappkärret, där 1 ad+1 unge noterades 210702. Sett över en tioårsperiod har det främst varit Isbladskärret som haft lyckade häckningar, och gynnade år även Lappkärret. Uppgift 2022.

Hägrar och skarvar

Gråhäger: Den gamla kolonin från 1989 i Isbladskärret står sig med sina 38 besatta bon/par och dessutom har en filial växt till med ca 10 par öster om Villa Solbacken, norr om Djurgårdsbrunnskanalen. Toppnotering ad+juv är 52 ex i Isbladskärret samtidigt. Hägrar syns överflygande och födosökande i vattenmiljöer i hela NSP. Sannolikt en stor predator på andungar. Uppgift 2022.

Rovfåglar

Sparvhök: Inga absolut säkra häckningsindicier inom projektet och de flesta obsarna rör sannolikt förbisträckande. Troligen häckar ett par vid Isbladskärret och ett eller samma par vid Kaknäs ängar. En notering om "spel/sång" vid Isbladskärret 210408. Många obsar av par under häcktid på Norra Djurgården, indikerar häckning. Par sedda även vintertid. Rovfågelringmärkaren Anders Eriksson skriver: "även om vi inte känner till exakta häckplatserna så bedömer vi att det häckar absolut minst 5 par, mer troligt 10+ par". Uppgift för 2022 är att hitta aktiva sparvhöksbon.

Duvhök NT: Inga häckningsindicier inom projektet (p g a sekretess). Sannolikt häckar 5-6 par inom NSP. Uppgift 2022, även om resultat sekretessbehandlas.

Ormvråk: Säkra häckningar av 1 par på Södra Djurgården vid Isbladskärret (nyligen flygga ungar), och 1 par på Norra Djurgården vid St Skuggan-Husarviken samt Hagaparken (föda åt ungar). Troligt häckande par även vid Kaknäs ängar. Både på Södra och Norra Djurgården har övervintring skett 2021. Sannolikt 3-4 par häckar. Har häckat regelbundet de senaste tio åren över hela NSP. Max 5 par/år. Uppgift 2022.

Sumphöns

Rörhöna: Säkra häckningar i Isbladskärret 4 par, minst 3 kullar sedda, Spegeldammen 4 pulli, Lappkärret 2 kullar, nordöstra Brunnsviken vid Ålkistan/Bergshamrasida 3 pulli. Enstaka fåglar har noterats i Laduviken och Bergianskas våtmark. Sparsam lokal häckare 6-10 par. Uppgift 2022.

Sothöna: Lyckade häckningar d v s "pulli/nyligen flygga" har rapporterats från Hagaviken, Lappkärret 20 ex -1K, vilket är rekord för inventeringen), Isbladskärret, Ålkistan/Bergshamra, Bockholmen, Laduviken, Spegeldammen, Isbladsviken, Bergianskas våtmark, Kaknäs skär, Stallmästaregården, Ruddammen/Ulriksdal, Utloppet Igelbäcken. Möjlig uppskattning Bergshamraområdet, Bockholmen,

Ålkistan, Tivoli, fanns cirka häckande par. Antal par som häckar i västra Brunnsviken, Stallmästaregården-Polska udden: Stallmästaregården 2, Hagaviken 1-2, övriga 1-2. Totalt 4-6 häckningsförsök.

Stora vinterflockar noterade: Djurgårdsbrunnsviken utanför Villa Lido rastade 80 ex 210321, Blockhusudden 188 ex 210216, Täcka udden 128 ex 210212, Kaknäs skär 238 ex 210318. Midvinterinventeringen gav 210116 totalt 105 ex runt Södra Djurgården.

Vadare

Strandskata NT: Hörs ofta flygande på olika ställen längs med NSPs kuster, särskilt vid Södra Djurgården-Kaknäs-kusten-Fjäderholmarna. Sannolik häckning Isbladsviken-Täcka udden, födosökande på gräsmattor. Intressanta obsar: Blockhusudden (1-1K 210823), Täcka udden (föda åt ungar, 210604,06). Finns säkert häckande på Fjäderholmarna (3 par, St Fjäderh, Ängsh, Libertas), samt 1 par Kastellholmen (i stenkista). kanske Kaninholmen. Trolig/möjlig häckning Lejonslätten-Galärparken. Under en tioårsperiod kan en minskning ha skett. Fåtalig-sparsam häckare. Uppgift 2022.

Tofsvipa VU: Häckning i Isbladskärret (3-4 par, 5 ungar sedda i början av juli) och Lillsjön (1-2 par, 2 pulli/nyligen flygga), Bergianskas våtmark (1-2 par, 4 pulli/nyligen flygga). En häckning 2020 i Dagvattendammen/Bergshamra, men ingen 2021, dock besök. Trolig häckning Kaknäs dammar. Band: Noterad redan 210226 vid Bergianskas våtmark och Lillsjön, 1 ex 210228. Uppgift 2022.

Mindre strandpipare: Är inte noterad som säkert häckfynd 2021 utan bara som rastare i Isbladskärret och Kaknäs ängar. Par har dock setts i Bergianskas våtmark, med parningsceremonier. Denna lokal har varit en bra häckplats på senare år för arten. År 2020 även flera vid Dagvatten-dammen/Bergshamra, upp till 3 ex inklusive parningsceremonier, ingen kull sågs dock. Innan växtligheten kom upp var det ett bra tillhåll. Dock ingen obs 2021. Det blev ingen häckning 2021 vid Wenner-Gren Center där den häckat i ca 7-8 år. Igenväxning och anläggande av idrottsplan är orsaker till försvinnande. Ängsholmen/Fjäderholmarna har haft häckande 2019 och 2020. Tidigare har den setts vid Lillsjön-Fisksjöäng-Husarviken. Under och innan byggperioden av Norra Djurgårdsstaden häckade arten på gasverkssidan av Husarviken vid grusområden. Arten är känslig för biotopförändringar. Bör bli föremål för åtgärder. Uppgift 2022.

Morkulla: Sedd på diverse ställen på Södra Djurgården, Kaknäs, Uggleviken, Laduviken, Ulriksdal och Tivoli. Samtliga obsar i samband med "drag". Vid Kaknäs ängar har setts 5 ex samtidigt 30/6 och 29/5 4 ex under draget Kaknäs dammar-Hundudden. Isbladskärret-Gröndal-Lido är ett annat drag. Ett ytterligare drag är Uggleviken-Laduviken-St Skuggan. Uppgift 2022.

Enkelbeckasin: De säkra lokalerna Isbladskärret och Lillsjön hade spelande par som vanligt. Vid Lillsjön har flera sett 3-4 fåglar spelande så där finns troligen 2 häckande par. En obs 210410 med 10 ex i Lillsjön handlar om rastande nordflyttande fåglar. Uppgift 2022.

Drillsnäppa NT: En säker häckning vid Kaknäs skär med 3 ungar. Trolig häckning vid Måseborg nära Hunduddens marina. Troligen har den också häckat med ytterligare ett par vid kusten norr Ugglebo/Norra Djurgården samt 1-2 par Bockholmen-Kaninholmen/Bergshamra-Ulriksdal. Varnande och spelande vid Kaninholmen 210620. Fjäderholmarna har sedan gammalt 1-2 par häckande, vilket bekräftades i år. Uppgift 2022.

Måsar och tärnor

Fiskmåsa NT: Häckar på Fjäderholmarna 75 par (Ängsholmen 50 par, St Fjäderholmen 25 par), sen gammalt också på Skeppsholmen (tak) och Kastellholmen (14 par ruvande vid "Fågelberget" på östsidan), vidare på taken på Wallenbergslabbet och SAS i Frösundavik. Säker häckning även i

Bergshamra (hustak vid ICA och Odlingsvägen). 1-2 par vid Blockhusudden. Ett par vid Måseborg och ett på grundet utanför Täckas udden. Troliga häckningar också på Kaknäs skär och Kaninholmen. Arten minskar, men har tillsvidare en stark stam på Fjäderholmarna. Uppgift 2022.

Gråtrut VU: Få lokaler även om den häckar i Bergshamra och har en god stabil stam på Fjäderholmarna med 100 par (Libertas 15 par, Rövarn 15 par, Ängsholmen 60 par, St Fjäderholmen 10 par). Uppgift 2022.

Östersjötrut/silltrut: Arten har en stark förekomst i Stockholm vilket är lite unikt i ett riksperspektiv. Fjäderholmarna har 205 par (Libertas 10 par, Rövarn 5 par, Ängsholmen 150 par, St Fjäderholmen 40 par). Kaknäs skär är en relativt ny häcklokal. Antalet par som påbörjade häckning där var 7-8. I övrigt säkra takhäckningar på höghusen i Bergshamra. Trolig häckning på Kastellholmen. Tilläggas kan att arten häckar ganska talrikt på Stockholms tak i övrigt. Maj-sep är östersjötruten den vanligaste truten i Stockholms innerstad. Lokal häckare, ofta i koloni. Uppgift 2022.

Fisktärna: Tyvärr numera utgången som häckfågel på Fjäderholmarna. Häckningsförsök vid Kaknäs skär. Matning av 3 ungar vid polisbryggan i Sörentorp indikerar häckning i Edsviken. Föda åt unge även Tivoli (1K). Oklart var bona ligger numera trots att det är många obsar på födosökande. Arten har ev trängts ut under en tioårsperiod av andra arter (östersjötrut?) från t ex Kaknäs skär och Fjäderholmarna. Häckade förr även på häckflotte i Lappkärret. Det finns flera rapporter om lyckade häckningar de senaste tio åren från lokaler som Bergianska, Fjäderholmarna, Kaknäs skär, Lilla Skuggan. Dock ej 2020 och 2019, däremot säker häckning 2018 (Lappkärret, Kaknäs skär), 2017 (Lappkärret med flera), 2015 Kaknäs dammar, men kan vara Kaknäs skär, 2014 Bergianska trädgården, 2013 St Fjäderholmen, 2012 Lappkärret. Bedömer att häckning är säker 2021, men arten har en svag status. Sannolikt skulle arten kraftigt gynnas av nya häckflottar. Uppgift för 2022 att kolla upp bon.

Duvor

Tamduva: Är nog förbisedd, ingen säker häckning rapporterad, men finns på Skeppsholmen, Gärdet och Bergshamra. Under en tioårsperiod har den setts förutom på ovanstående lokaler vid Nobelparken, Lappkärrsberget, Nordiska museet, Frescati, Bergianska, Skansen, Kastellholmen och Gärdet. Uppgift för 2022

Skogsduva: Har under många år haft en stark stam i de gröna delarna av NSP, d v s Södra och Norra Djurgården, Haga-Brunnsviken, Tivoli och Ulriksdal. Finns sedan gammalt även på Skeppsholmen och sannolik häckning även 2021. Fjäderholmarna okänt. Sannolikt häckar totalt ca 80 par. Antalet sjungande och obs i häcktid ska kvantifieras 2022.

Ringduva: Har de senaste decennierna blivit mer urban och ökat i Stockholm och inom NSP. Denna fågel ses överallt inom parken, även i mer urbana stadsdelar som Bergshamra och Gärdet. Allmän häckare. Osäkert om den häckar på stor- och småöarna förutom Skeppsholmen. Under klara oktoberdagar sträcker rikligt med ringduva över parken från nordost mot sydväst.

Ugglor

Kattuggla: Häckar i grova lövträd, främst ek, på Södra och Norra Djurgården, Haga-Brunnsviken, Ulriksdal och Sörentorp. Ganska rikligt med observationer av sedda och hörda fåglar. Säkra ungpullar vid Tivoli 3 ex, Rosendals slott 1 ex, Naturhistoriska 3 ex. Uppskattningsvis en god stam med minst 10-20 par. Ca 20 lokaler besatta med stationära ex eller par. Uppgift att leta bon 2022.

Seglare

Tornseglare EN: Stor kunskapslucka av en starkt hotad art. Endast trolig häckning från Bergshamra enligt projektet, men den finns ev inom Gärdesdelen av NSP och har häckat under lång tid inom NSP.

Ses frekvent i luftrummet över hela NSP. Förekommer givetvis på flera ställen i stenstaden. Har häckat i NSP säkert förut men minskat kraftigt. Tydlig minskning sedan 1990. Kan stöttas med särskilda tornseglarholkar. Kanske på väg ut som häckfågel. Uppgift 2022.

Hackspettar

Mindre hackspett NT: Har nog en hyfsad stam på min/max 5-10 par fördelat på lokaler som Isbladskärret, Kaknäs, St Skuggan, Haga, Bergshamra (hörda ungar från bo vid Cadiers trädgårdar, Tivoli) och Ulriksdal (hörda ungar från bo söder Svalkan). Även nyligen flygga ungar vid Ulriksdal och Isbladskärret, samt varnande vid Söderbrunns koloniområde. Tre ex revirhävdande Lappkärret 210316. De senaste tio åren har säkra häckningar noterats från elljusspåret Kaknäs, Kaknäs ängar, Laduviken, Frescati, Rosendals trädgårdar. Har haft en stadig stam de senaste tio åren. Sparsam häckare. Uppgift 2022.

Större hackspett: Är en mycket allmän häckare och finns i hela den naturliga och parkartade delen och ibland även den urbana delen av NSP, möjligen med undantag för små- och storöarna. Säkra häckningar konstaterade i Pipers park, samt nära Bockholmen/Bergshamra, Ulriksdal, Turkiska kiosken/Haga, Söderbrunns koloni/Uggleviken, Rosendals stall, Isbladskärret, Oxberget, Träskportsvägen/Norra Djurgården och Lappkärret.

Gröngöling: Sannolikt underrapporterad i NSP men finns med tre revir på Södra Djurgården: Waldemarsudde-Rosendal, Isbladsområdet och Kaknäs. Troligen fler revir. Vidare permanent revir vid Lillsjön/Norra Djurgården och Ulriksdal. Tidigare år har säkra häckningar konstaterats vid Manilla 2020, Laduviken 2012 och Ulriksdal 2011. Uppgift 2022.

Tättingar

Nötskrika: Häckar i barr- och blandskogar i hela NSP, dock sannolikt ej på stor- och småöarna. Ses ofta familjevis på hösten när fåglarna hamstrar. Allmän häckare.

Skata: Häckar allmänt i främst parkartad miljö och alléer i större delen av NSP. Sannolikt även på Skepps- och ev Kastellholmen och Fjäderholmarna. Pulli/nyligen flygga/bebott bo: Waldemarsudde, Isbladsviken, St Skuggan. På vinterhalvåret kan stora flockar av övernattande skator samlas i NSP bl a vid Lappkärret.

Kaja: Ses talrikt överflygande och rastande i hela NSP, men var häckar de? Normalt häckar kajor i glesa större håliga lövträd och alléer i parkartad natur. Vid Ladugårdsgärdet-Borgen, Gärdet, Frescati och Bergshamra t ex. Troligen även bl. a. Thielska galleriet, Waldemarsudde. Underrapporterad i projektet. Inga säkra häckningskriterier rapporterade 2021, men arten häckar, åtminstone sparsamt. Under en tioårsperiod hittar man kajor under häckningstid på Skeppsholmen, Fjäderholmarna, Södra Djurgården, Ladugårdsgärdet1, Norra Djurgården, Bergshamra och Ulriksdal. Leta bon, uppgift 2022.

Kråka, gråkråka NT: Permanenta revir har noterats från Isbladskärret, Hundudden, Kaknäs ängar och bobygge vid Blockhusudden och Husarviken. Många noteringar av "obsar i häcktid, lämplig biotop" så antalet häckningar är säkert 10-20 par. Nyligen flygg unge i Bergianska. På hösten ses ett sträck av finska/ryska kråkor över området. Uppgift 2022.

Korp: Numera är en överflygande och kraxande korp inte så ovanlig i NSP så den har etablerat sig sedan 1990. Två obsar är särskilt intressanta: 3 ex 1K fåglar på Kaknäs ängar 210716 med obsar av föda åt ungar från närliggande Ladugårdsgärdet, sålunda säker häckning vid Kaknäs. Vidare 1-1K vid Lillsjön 210709 som blev matad samt 1-1K 210720 vid St Skuggan där det även setts parningsceremonier. Den 20 juli sågs 4 ad+1K vid Stora Skuggan. Sannolikt finns 2 par stationärt i området. Möjlig häckplats vid Laduviken. Mistänkt häckning även i Ulriksdalsområdet. Ca 3-4 par häckar

sannolikt inom NSP. Under en tioårsperiod har säkra häckningar skett vid Lillsjön-Fisksjöäng, Kaknäs ängar, Ladugårdsgärdet, Lilla Lappkärrsberget samt Södra Djurgården. Uppgift 2022.

Svartmes: Har helt klart minskat troligen p g a fragmenterad barrskogsbiotop. Arten rapporteras numera mest från Norra Djurgården, främst kring Lappkärr-St Vargjakten-Lilla Lappkärrsberget men även vid Fiskartorpet och Stubbängen. Trolig häckning även vid Kaknäs elljusspår/Kaknästornet. Bara sjungande hanar noterade, men jag utgår från säker häckning av minst 5 par. Framför allt vintertid även noterad vid Kärleksstigen. Under en tioårsperiod har inga högre häckningskriterier noterats som t ex pulli. Häckade förr på Södra Djurgården, Kaknäs och t o m i Bergianskas fristående granar. Uppgift 2022.

Tofsmes: Endast en rapporterad inom projektet, nämligen 2-3 familjer norr Invalidkyrkogården, Ulriksdal, men finns även noterad i St Vargjakten och Ulriksdals NR. Trolig häckning av 1-2 par även vid Kaknäs elljusspår/Kaknästornet. Säker, men fåtalig stationär häckare ca 6-10 par. Under tioårsperioden finns noterad som sjungande även vid Kaknäs, Lill-Jansskogen, Hagaparken, Fiskartorpet och Ulriksdalsområdet. Uppgift 2022.

Blåmes: Häckar mycket allmänt i hela NSP i parknatur och löv- och blandskogar. Även på Skepps- och Kastellholmen. Finns troligen även på Fjäderholmarna och småöarna.

Talgoxe: Mycket allmän häckare i hela NSP, sannolikt även på stor- och småöarna.

Sånglärka: Ladugårdsgärdet dominerar stort med som mest 15 sjungande hanar, men strösångare noteras även på Sportfältet intill Ladugårdsgärdet, Kaknäs ängar och Lillsjön. Rimlig siffra är väl att 10-15 par skred till häckning på Ladugårdsgärdet. Band: Tidiga sånglärkor noterades redan 210225 och flera obsar på nordsträckande. Under en tioårsperiod har noteringar skett i alla naturliga delar av Södra Djurgården, Norra Djurgården, Bergshamra, Ulriksdal men Ladugårdsgärdet har alltid varit kärnområdet. Som mest 20 sjungande hanar där 2015. Uppgift 2022.

Ladusvala: Häckar säkert ganska talrikt-allmänt i parken, även om endast en boplats är rapporterad, nämligen vid bryggor utanför Nobelparken. Lämpliga lokaler i övrigt är under bryggorna på Fjäderholmarna, Beckholmen, Vikingarna/Hundudden, polisbryggan Sörentorp och Svalkanbryggan/Ulriksdal, Biskopsudden, Kaknäs ängar (boplats?). Möjlig häckning Kastellholmen. Pulli/nyligen flygga noterad 2021 vid Kaknäs ängar och Biskopsudden. Under tio år i övrigt häckindier vid Bergshamra, Ulriksdal, Bergianska, Isbladsviken, Biskopsudden, Kaknäs ängar, Ulriksdals slott, Isbladskärret samt 4 pulli/nyligen flygga vid Husarviken 200710. Kuriosa; häckar vid Strömmas båtar vid Strömkajen/Strömbro. Uppgift 2022 att hitta bon.

Stjärtmes: Öväntat få, bara 2, heta noteringar av denna art 2021 som uppenbarligen är stadigt bosatt i NSP efter ett kraftigt inflöde österifrån för några år sedan. Häckar säkert på fler ställen i NSP än Lappkärr (10-1K) och bobygge vid Laduviken. Förbisedd, häckar nog med minst 5-10 par och verkar öka. Under tioårsperioden har många häckningskriterier noterats varje år från Södra Djurgården, Norra Djurgården, Hagaparken, Bergianska och Ulriksdal-Sörentorp. Under tio år har pulli/nyligen flygga noterats från Lappkärr, Laduviken, Spegeldammen, Isbladskärret, Måseborg/Kaknäs, Kaknäs dammar, Tivoli, Sörentorp. Sparsam häckare. Uppgift 2022.

Lövsångare: Häckar i hela NSP, oklart dock från Skepps- och Kastellholmen.

Grönsångare NT: Varnande fåglar vid Ulriksdals NR, Sörentorp och Rosendals stall, men många fynd av sjungande hanar från alla delar av NSP utom Fjäderholmarna (troligen ej häck) och Skepps- och Kastellholmen där den inte finns. Sannolikt ej häckande på småöarna. Allmän häckare.

Sävsångare: En konstaterad häckning i Isbladskärret. Även vårsjungande i Ryssviken vid Waldemarsudde 210527, Kaknässkär, Ulriksdals slott, Måseborg/Hundudden, Annelund/Hagaparken. Sjungande i Bergshamra var troligen samma individ (Ålkistan, Pipers park, Tivoli våtmark). Säker men fåtalig häckare. Uppgift 2022.

Rörsångare NT: Sjungande hanar noterade i Djurgårdsbrunnsvikens östra del (Lido, Rosendal/Folke Bernadottes brofäste, Roddarklubben), Isbladskärret, Måseborg/Hundudden, Kaknäs ängar, Spegeldammen, Lappkärret (4 sjungande), Laduviken, Husarviken, nordöstra Brunnsviken vid Ålkistan samt vid Haga slott. Sparsam häckare, kanske 5-15 par. Inget säkert häckkriterium noterat, men eftersom den förekommit/häckt alla år så blir min bedömning enligt ovan. Uppgift 2022.

Svarthätta: Har ökat såväl i riket som i NSP. Finns häckande i lövdominerad högstammig skog i hela parken, möjligen med undantag för småöarna, Fjäderholmarna och Skepps- och Kastellholmen (trots obs av födosökande). Föda åt ungar vid Isbladskärret. Allmän häckare.

Trädgårdssångare: Har ökat såväl i riket som i NSP. Finns häckande i lövdominerad skog i hela parken gärna där det finns buskage, möjligen med undantag för små- och storöarna. Föda åt ungar vid Isbladskärret. Allmän häckare.

Ärtsångare NT: Trivs i buskage i öppet parklandskap. Några sjungande hanar under våren vid Ryssviken, Galärkyrkogården, Isbladskärret, Kaknäs ängar-Djurkyrkogården, Ladugårdsgärdet-Borgen, Etnografiska museet, Värtavägen, norra Banérgatan/Gärdet, Tessinparken/Gärdet, Frescati hage, Spegeldammen, Hagaviken, Bellevueparken, Bergshamra (Odlingsvägen), Tivoli, Ulriksdals kyrka/Ulriksdals slottspark och vid Universitetet. Dubbelräkning: Djurkyrkogården och Kaknäs ängar är samma revir, Ladugårdsgärdet och Borgen också. Även om flera kan röra sig om samma hane som byter revir så är det ändå minst 12-15 hanar. Inga säkra häckningskriterier, men arten har noterats under överskådlig tid så jag bedömer detta som en fåtalig, men säker häckare. Under senaste tioårsperioden har arten noterats sjungande i hela NSP inklusive Skepps- och Kastellholmen samt Fjäderholmarna. Uppgift 2022.

Törnsångare: Alltid sparsam häckare i NSP, men ganska gott om obsar i år. Sjungande hanar noterade från Djurgårdsskolan/Skansan, Ryssviken (2 ex), Djurkyrkogården, Borgen/Ladugårdsgärdet (3 ex), Kaknäs ängar (2 ex), Isbladskärret, Stallmästargården, Ulriksdals slottspark, Bergshamra vid Dagvattendammen, Annelund damm/Haga. Högsta kriterium: 1 ad matar 2 juv Kaknäs ängar 210806. Bedömer att 5-10 par häckar årligen. Uppgift 2022.

Kungsfågel: Häckar i barr- och blandskogsmiljöer inom NSP, ganska sparsamt inom alla huvudområden (utom storöarna). En obs på föda åt ungar vid Isbladskärret 210613. Svårinventerad, men möjlig uppskattning från S Djurgården-Kaknäs: Kärleksstigen (2 par), Kaknäs skär (2 par), mellan Rosenhill och Hundudden (3 par). Säkert underrapporterad, gissningsvis 20-30 par. Sparsam häckare. Uppgift 2022.

Gärdsmyg: Har en tydlig ökning de senaste åren. Häckar nu i lämplig terräng i alla huvudområden Södra och Norra Djurgården, Haga-Brunnsviken och Ulriksdal-Sörentorp. Oklart om Fjäderholmarna, och saknas på Skepps-Kastellholmen. Bekräftad häckning med "pulli/nyligen flygga" vid Kaknäs skär, efter att två månader tidigare rapporterats som "besök av bebyggt bo"! Allmän häckare. Övervintrar regelbundet, t ex i Laduviken, Kaknäs ängar och Isbladskärret (2-4 ex. på vardera lokalen) och kan decimeras under hårda vintrar.

Nötväcka: Mycket allmän häckfågel i blandskogs- och lövskogsdominerade områden och alléer i hela NSP, även Skeppsholmen. Osäkert ang Fjäderholmarna.

Trädkrupare: Häckar i barr- och blandskogsbiotoper och NSP har en god stam. Kan man sång/lock så hör man arten frekvent året runt i naturliga delar av NSP. Arten häckar allmänt även om få säkra häckningskriterier noterats. Pulli/nyligen flygga vid Minneslunden/Ulriksdal och Isbladskärret samt besök vid bebott bo vid Wallenberglabbet/Frescati och Rosendals stall. Inga obsar från små- eller storöarna. Uppgift 2022.

Stare VU: Även om staren har minskat kraftigt i Sverige och Europa så har NSP ändå en relativt god stam, allmän häckare. Häckar i parkartad natur med bra hålträd, även på Skepps- och Kastellholmen. Ingen notering från Fjäderholmarna, men häckar sannolikt. Pulli/nyligen flygga/bebott bo/föda åt ungar: Lillsjön, Ulriksdals slottspark, Bergshamra, Lappkärret, Bergianska, Ekhagen, Kastellholmen, Hagaparken, Isbladskärret, Kaknäs ängar, Blockhusudden, Wallenberglabbet/Frescati, Ryssviken, Kaknäs ängar. Band: 4 tidiga starar noterade redan 210226. Uppgift 2022.

Koltrast: Mycket allmän häckare i hela NSP, även på Skepps- och Kastellholmen och Fjäderholmarna, sannolikt även småöarna.

Björktrast NT: Häckar i NSP i parkmiljöer, gärna alléer: Södra Djurgården, Kaknäs, Gärdet, Norra Djurgården, Bergshamra, Haga-Brunnsviken, Ulriksdal-Sörentorp. Häckar på Kastellholmen och troligen även på Skeppsholmen. Pulli/nyligen flygga/föda åt ungar: Ulriksdals slottspark, Bergshamra, Sörentorp, Hagaparken, Annelund, Bergianska, Minneslunden/Ulriksdal. Allmän häckare. Uppgift 2022.

Rödvingetrast NT: Har minskat i riket såväl inom parken. Inga höga häckningskriterier, men lokaler där den förut har häckat noterades även i år som Isbladskärret, Kaknästornet, Uggleviken, Haga och Ulriksdals slottspark. Förväxling kan ske mellan sjungande flyttande fåglar och revirhävande. Laduviken som varit en pålitlig lokal hade ingen notering. Trolig häckning av max 5 par. Fåtalig. Rödvingetrast har minskat i riket såväl inom parken. Minskar successivt framför allt i södra delen av utbredningsområdet. Minskningstakten har uppgått till 25 (20-30) % under de senaste 15 åren. Uppgift 2022.

Taltrast: Allmän häckare i lämplig löv- och blandskogsbiotop i hela NSP. Sannolikt inte Skepps- och Kastellholmen, men kanske småöarna och Fjäderholmarna. Pulli/nyligen flygga/föda åt ungar: Bergshamra, Kaknäs ängar, Isbladskärret, Minneslunden/Ulriksdal.

Grå flugsnappare: Diverse lokaler med spel/sång: Isbladskärret, Täckas udden, Rosendals stall, Djurgårdsskolan, Kaknäs, Lappkärret, St Vargjakten, Oxbergsbacken, Ulriksdal och Sörentorp. Säkert förbisedd. Säker men sparsam häckfågel. Uppgift för 2022.

Rödhake: Mycket allmän häckfågel i de mer naturbetonade delarna av NSP, men förekommer även sparsamt i parkartade miljöer och urbana miljöer på Gärdet och i Bergshamra. Inga noteringar från Skepps- och Kastellholmen där den kan finnas. Häckar troligen på Fjäderholmarna, men inga noteringar. Pulli/nyligen flygga/föda åt ungar vid Stallmästaregården, Isbladskärret, Lappkärret.

Näktergal: Sjungande vid Lido (2ex), Waldemarsudde, Borgen, Sörentorp, Rosendals slott, Lilla Sjötullsbron/nära Isbladskärret, Hundudden/Måseborg, Kaknäs ängar, Djurgårdsskolan, Annelund (lilla dammen) /Hagaparken samt Skeppsholmen (210514). Intressanta obsar; 1 ex med föda åt ungar vid Waldemarsudde 210709. Likaså Polska udden/norra Brunnsviken där 1 ex hördes i maj, och sågs med föda åt ungar i juni. Under tioårsperioden har näktergal noterats i alla naturliga områden inklusive Fjäderholmarna 150605. Fåtalig häckare. Även i Sverige anses näktergalsbeståndet vara kivskraftigt, men misstanke finns om att den minskat i antal de senaste åren, även om det är svårt att fastställa en trend på grund av stora populationsvariationer mellan åren. Sett på trettio års sikt har den dock minskat med hela 30–70 %. Uppgift 2022.

Svartvit flugsnappare NT: Har minskat på riksnivå, men inte säkert i NSP. Föda åt ungar vid Isbladskärret. Sjungande hanar noterades i princip i hela NSP både i parkartade och naturliga områden även möjligen på småöarna, Fjäderholmarna, Skepps- och Kastellholmen, men det måste kollas. Tidigare år har arten funnits sjungande på Skeppsholmen, Kastellholmen och St Fjäderholmen. Allmän-sparsam häckare. Uppgift 2022.

Rödstjärt: En art som kan variera starkt mellan olika år. I år var tydligen ett gott år med många sjungande hanar i större delen av parken. Häckar både på Skepps- och Kastellholmen och Fjäderholmarna. Det har noterats höga häckningskriterier på flera platser bl a Waldemarsudde, Bellmansro, Biskopsudden, Manilla, Hundudden, Borgen, Kaknäs ängar, Bergshamra och Ulriksdals slottspark. Pulli/nyligen flygga vid Hundudden och Biskopsudden. Allmän-sparsam häckare. Uppgift 2022.

Stenskvätta: Få obsar, men en hona sågs under häckningstid på Beckholmen, en juniobs i Husarviken dessutom en hane som matade ungar på St Fjäderholmen. Säker häckning vid grusområdet Wenner-Gren Center med 3 pulli/nyligen flygga 210716. Inga säkra häckningar i övrigt även om fåglar uppehöll sig länge vid Kaknäs ängar. Under en tioårsperiod har fåglar noterats på Beckholmen, Fjäderholmarna, Kaknäs ängar, Kaknästornet, Loudden, Husarviken, Alba Nova/Norra Djurgården, Wenner-Gren Center. Säker men fåtalig häckare. Uppgift 2022.

Gråsparv: Säkra häckningar på parkartade-urbana delar av Skeppsholmen, Södra Djurgården, Gärdet, Bergshamra, Kaknäs ängar, Stora Skuggan. Klart underrapporterad, dock många "obs i häcktid, lämplig biotop". Finns sedan länge vid västra delen av Södra Djurgården bland museerna, t ex Skansen och dess omgivning. Pulli/nyligen flygga ungar på Kaknäs ängar. Uppgift 2022.

Pilfink: Allmän häckare. Finns i mera naturliga miljöer än gråsparven, men ofta ganska parkartade och buskmiljöer. Finns i hela NSP inklusive Skeppsholmen och Kastellholmen, troligen även Fjäderholmarna. Pulli/nyligen flygga/föda åt ungar vid Kaknäs ängar, Ladugårdsgärdet, Husarviken, Manilla, Ulriksdals slott.

Sädesärta: Häckar allmänt i parken i öppet landskap samt även i parkartade urbana miljöer, kanske inte på småöarna, men på Skepps- och Kastellholmen. Brukar häcka på Fjäderholmarna, dock ej noterad därifrån under detta projekt. Pulli/nyligen flygga från Biskopsudden, Waldemarsudde, Kaknäs ängar, Kaknäs skär, Isbladskärret, Nobelparken, Isbladsviken, Ulriksdals slott.

Trädpiplärka: Har fortfarande en livskraftig stam i Sverige och är på 6:e plats av häckande fåglar, men har varit på 3:e plats efter lövsångare och bofink. Har alltid varit sparsam i NSP och har minskat ytterligare sedan 1990, troligen på grund av svagare talldominerade barrskogsbiotoper. Sjungande hanar noterade vid Ulriksdals slottspark, Rosendals stall och sannolikt Oxberget/Norra Djurgården enligt Band. Fåtalig häckare. Uppgift 2022.

Bofink: Häckar mycket allmänt i hela NSP i parknatur och blandskogar. Ej noterad på Skeppsholmen i AP, men finns där. Bör finnas på Fjäderholmarna. Möjlig häckning Kastellholmen.

Stenknäck: Är en starkt ökande art i riket och NSP. Finns i både parkartade och naturliga miljöer (t ex granblandskog) i hela NSP inklusive Skeppsholmen, oklart dock om Fjäderholmarna och Kastellholmen. Pulli/nyligen flygga på Kaknäs ängar 2 ex. Betecknas numera som en mycket allmän häckare. Största flockstorlek var 17 ex under inventeringsexkursionen i Hagaparken (Vasaslätten 210416). Ofta ses stora flockar, och lyckade häckningar med pulli/nyligen flygga ungar har rapporterats årligen från alla delar av NSP under de sista tio åren. Markant ökning sedan 1990. Uppgift 2022.

Grönfink EN: Har på riksnivå minskat mycket p g a virusjukdomen gulknopp. Antagligen minskat i NSP, men inte säkert. Alla huvudområden har rapporterat grönfink utom Fjäderholmarna och Skeppsholmen där de troligen häckar. Möjlig häckning på Kastellholmen. Pulli/nyligen flygga rapporterade från Hagaparken och Isbladskärret. Allmän häckare i NSP. Uppgift 2022.

Steglits: Är en starkt ökande art i riket och NSP. Finns i både parkartade och mer naturliga miljöer i hela NSP, sannolikt även på Skepps- och Kastellholmen och Fjäderholmarna. Pulli/nyligen flygga noterade på Kaknäs ängar, Ulriksdals NR och Ulriksdals Minneslund. Betecknas numera som en mycket allmän häckare. Markant ökning sedan 1990. Uppgift 2022.

Grönsiska: Säker häckning vid Minneslunden Eklunden mellan Ulriksdal-Sörentorp (pulli/nyligen flygga), och sjungande vid Invalidkyrkogården Ulriksdal. Periodisk förekomst. Kan bli talrik nästa år. Häckar i barr- och blandskog, söker ofta föda i alskog. Fåtalig-sparsam häckare 2021. Uppgift 2022.

Sävspurv NT: Har en normalt sparsam förekomst i NSP även om säker häckning bara konstaterats från Måseborg/Hundudden. Sjungande hanar har därutöver hörts på följande lokaler: Lappkärrret, Tivoli samt Ålkistan/Brunnsviken, Spegeldammen, Isbladskärret, kusten vid St Lappkärrsberget. Fåtalig-sparsam häckare. Uppgift 2022.

4.2 Oregelbundna häckfåglar

Under denna rubrik samlas arter som häckat eller misstänkts häcka de senaste tio åren. Det kan även gälla arter som häckat länge, men uteblivit 2021, eller fåtaligt på senare år. Listan omfattar 14 arter som är oregelbundna häckfåglar.

Kricka VU: Talrika obsar i NSP varav flera par i Isbladskärret, men ingen säker konstaterad häckning 2021. År 2020 sågs 1 hona med 6 pulli i Isbladskärret 200530. Rastar talrikt i Isbladskärret vår och höst.

Småskrake: Några par drog omkring längs Kastellholmen-Södra Djurgårdens stränder och vid Kaknäs skär (oftast 2 par och 1-2 hanar). På Fjäderholmarna noterades större flockar (8 ex 210413, 10 ex 210610), men ingen kull konstaterades. Har häckat på Kaknäs skär 2015 (pulli). Parningsceremonier Ängsholmen/Fjäderholmarna 2019. Uppgift 2022. Störst chans vid Fjäderholmarna.

Storskarv: Ses frekvent flygande på fisketurer, sträckande och rastande i hela NSP. Noterbart är stora vinterflockar: största flocken rastade vid Hundudden 250 ex 210511, 170 ex 211107, 130 ex Kaknäs skär 210107 och 107 ex samma dag i Isbladsviken – troligen/möjligen samma flock. Uppgift 2022.

Häckobsar lite märkliga: Fjäderholmarna bo/ägg/ungar 170510. Isbladsviken 4 ad ruvande på stenarna 130521?? Ulriksdals slott 1 pulli/nyligen flygga 110520.

Havsörn NT: Häckade i NSP åtminstone 2017 och 2018, men inga häckningsindicier 2021. Ökningen av arten märks inom NSP som överflygande och ofta ses havsörn sittande på isen på Lilla Värtan samt på Fjäderholmarna. Sekretessbelagd, men uppgift 2022.

Vattenrall: Obsar av 1 ex ad i augusti från Isbladskärret. Vinterobsar av 1-2 ex under februari och en hörd på våren i Laduviken 210528. Första rapporten inom NSP i AP under en tioårsperiod är från 2013, främsta lokalerna var Lappkärrret och Laduviken, men har rapporterats även från Spegeldammen. Har setts i många år och häckning har säkert skett, men svårt att konstatera. Uppgift 2022.

Skrattmåå NT: Tyvärr finns det inte längre någon skratmååkoloni i NSP och sannolikt inga häckningar överhuvudtaget. *En klar och katastrofal minskning mot tidigare.* Parning/-ceremonier har setts vid

Stora Skuggan och Bergianska och 1K-fåglar har noterats från Bergshamra, Stallmästaregården och Spegeldammen. Kanske ungfåglar från Råstasjön. Den forna kolonin vid Kaknäs skär har blivit utträngd av östersjötrutar, vilket även är sannolikt på Fjäderholmarna. Vid Kaknäs skär fanns upp till 30 par 2013, vid Fjäderholmarna fanns 2014 15 par på St Fjäderholmen och ca 20 aktiva bon på Ängsholmen. Sannolikt skulle arten kraftigt gynnas av häckflottar. Följ upp exakta boplatser. Uppgift 2022.

Havstrut VU: Ett par höll till på Libertas med bo/ägg/ungar 2021. Under en tioårsperiod har noterats Ängsholmen bo/ägg/ungar 2016 samt 3 ad i häcktid 2011. Kaknäs skär ett par i permanent revir 2020. Arten häckar regelbundet så nära som vid Lidingö (Båtsmanshättan). Arten ses överflygande över NSP regelbundet särskilt på vinterhalvåret och rastande ses frekvent. Möjligen på ingång som regelbunden häckare. Uppgift 2022.

Spillkråka NT: endast 1 noterad från Kaninholmen 210518, där det i februari sågs många hål efter spillkråka. Ej häckning 2021. Under en tioårsperiod har spel/sång noterats de flesta år varav enstaka från Södra Djurgården, Kaknäs, Hagaparken, men mest vid St Skuggan och Ulriksdal. Inga säkra häckningar i Artportalen under en tioårsperiod 2011-2021. Arten har minskat sen 1990 även om den alltid varit fåtalig. Flera häckningar i Ulriksdal före 2011. Uppgift 2022.

Berguv VU: Denna uggle har varit en trogen gäst/häckare inom och intill NSP. Främst är det Norra Djurgårdsstaden-Värtahamnen-Norra Djurgården som varit aktuellt för såväl häckindicer som ströobsar. En genomgång av obsar de senaste 10 åren från AP tyder på att den sista noterade obsen var 2 nov 2018. Under en tioårsperiod 2011-2018 finns rapporter alla år från januari 2011-nov 2018, mest hörda.

Törnskata: I år troligen ej häckande vid Kaknäs ängar. Arten sågs där i maj och sedan tomt till slutet av augusti. I samma veva dök det upp ungfåglar i hästtagarna SO Borgen och i Isbladskärret. Tidigare år har den häckat på Kaknäs ängar och sågs då hela häckningssäsongen. Kaknäs ängar har varit den enda häcklokalen de senaste decennierna. Härifrån noteras flest obsar inklusive sjungande ex. Möjligen är törnskatan, som minskat i riket, på väg ut som häckfågel i NSP. Uppgift 2022. Obs av en 1K vid Koloniområdet, Dagvattendammen/Bergshamra 210814. En höstobs från Isbladskärret som vanligt 210824.

Mindre flugsnappare: Inga obsar inom projektet 2021. Flera obsar inom den senaste tioårsperioden från Artportalen, oftast sjungande hanar, Fiskartorpet 200523--0610 och dito Sörentorp 200603, Lill-Jansskog 2 ex 2015, Fiskartorpet 2015, Godthem, Djurgårdsbrunn 2014, Oxberget/Norra Djurgården 2013-2014, Isbladskärret 2013, Ugglevikskällan 2011. Före 2010 har den häckat i NSP vid Confidencen/Ulriksdal.

Gransångare: Många sjungande hanar i april-juni: nästan 20 olika ex som sjöng vid Södra Djurgården, Kaknäs, Haga, Ulriksdal-Sörentorp. Sjungande i juni från Kaknäs skär, Kaknäs ängar, Ulriksdals slott, Sörentorp, flera maj-obsar. Trolig häckning. Arten ökar kraftigt i södra Sverige så etablering som stadig häckfågel är nog att vänta. Uppgift 2022.

Kärrsångare: Obsar av sjungande från Villa Lido 210608-23, Laduviken 210606-18, Bockholmen 210619. Fåglar vid Lido och Laduviken sjöng länge – trolig häckning. Arten är så gott som årlig med minst 1 till 2 sjungande hanar, och häckar säkert då och då under den senaste tioårsperioden. Bekräftad lyckad häckning med föda åt ungar i Pipers park/Bergshamra rapporterades vid ett flertal tillfällen under juli-aug 2012.

Härmsångare: Flera sjungande 210604-09 vid Måseborg (nära Hundudden), Kaknäs, Rosendals slott, Villa Lido. Möjlig häckning. Ses årligen de senaste tio åren och häckar säkert vissa år.

4.3 Osäkra häckfåglar

Här listas arter som kan ha häckat före 1990 eller inte alls, men som gjort något slags häckbeteende inom NSP sedan 1990-talet. Listan omfattar 14 arter osäkra häckfåglar.

Bläsand VU: Noterad i Isbladskärret (1 hane under våren) samt Bergianskas våtmark där ett par sågs 210427. Har ursprungligen spritt sig från Skansens fågeldammar till lokaler inom NSP. Ingen häckning de senaste tio åren, men har häckat tidigare. Har i princip observerats årligen i Isbladskärret. Uppgift 2022.

Gök: Troligen samma individ ropande mellan Isbladskärret- Bellmansro-Rosendals stall 210603-14 och möjligen samma ex som ropat 210528 vid Lappkärret och Hagaparken. Således 1-2 hanar vilket är normalt. Ingen säker hona noterad. Möjlig, men inte trolig häckning. Hörs de flesta år, men ingen säkerställd häckning, vilket också är svårt att påvisa.

Göktyta: Tidigt ropande vid Kaknäs ängar 210418 samt vid Ugglevikens vattentorn/Norra Djurgården, Tessinparken/Gärdet (!) och Turkiska kiosken/Hagaparken, alla 210519, samt i Bergshamra 210501. Ej häckning. Har setts årligen över större delen av NSP de senaste tio åren.

Hornuggla: Har noterats häckande sedan 1975, men bara en obs de senaste tio åren av en ropande hane 2015 vid Uggleviken.

Tornfalk: Ses de flesta år i NSP ofta ryttlande på Ladugårdsgärdet, men även på andra ställen. Inga säkra naturliga häckningar de sista 20 åren inom NSP, men har tidigare häckat på Naturhistoriska riksmuseet. *Kuriosa*: En konstgjord häckning skedde 2009 på Bredablick/Skansen. De höll på att bygga om Mannagrynsfabriken till bostäder vid Danviken och de som jobbade där behövde fortsätta sitt arbete så Skansen tog hand om 2 ägg. Kläckte fram 2 ungar som matades, ringmärktes och släpptes, men återkom inte. En typ pilgrimsfalks-projektlåda användes, som hängde på Bredablick.

Hussvala VU: Har tidigare häckat under Djurgårdsbron (nära Strandvägen) men inte längre. Denna art som minskat kraftigt på riksnivå har alltså även försvunnit som häckfågel inom NSP. Isbladskärret 8 pulli/nyligen flygga 150623 samt Lappkärret 4 adult med föda åt ungar 120713. Enstaka häckindicier via obsar från Ulriksdal 2013 (permanent revir), samt juli 2018 Kaknäs ängar (obs i häcktid, lämplig biotop). Frihamnen strax utanför NSP: 4 par bobygge, bo/ägg/ungar maj-juni 2012 samt 5 par besöker bebott bo juni 2011. Noteras normalt under sträcktid, särskilt på hösten. Uppgift 2022 att hitta eventuella bon.

Dubbeltrast: Endast rastande med 1 ex, Bergshamra 210316, Greve v Essens väg/Ladugårdsgärdet 210401, Isbladskärret 210424 och Kaknäs ängar 210502. Har häckat i Ulriksdals NR för över tio år sedan. Sjungande hane Ulriksdal 2011, och upprörd/varnande Laduviken 2016. Sjungande flera år under en tioårsperiod med undantag av 2014–2015 och 2020.

Buskskvätta: Ses årligen oftast rastande, och har under en tioårsperiod noterats med sjungande hane 2013-2014, 2016, 2019-2021. Ej konstaterad häckning.

Gulärla: Endast en obs av rastande vid Isbladskärret 210824, men har regelbundet setts rastande vår och höst, oftast fåtaligt. Inga häckindicier 2021. Under de senaste tio åren finns häckindicier (obs i häcktid, lämplig biotop) endast maj 2016 och maj 2019, alla gånger vid Isbladskärret och av samma rapportör.

Ängspioplärka: Har alltid varit fåtalig som möjlig häckfågel, bl a vid Sörentorps polisskola och Kvarnkullen maj 2019. Vid Ulriksdal på 1990-talet där sjungande ex noterats. Under 2021 har inget

sång/spel noterats utan sannolikt bara rastande även om biotopen och datumet var bra, nämligen enstaka ex Ladugårdsgärdet 210329, 210504, Kaknäs ängar 210506, Isbladskärret 210508. Inga starka häckningsindicer de senaste tio åren, men sjungande hane har hörts årligen på Ladugårdsgärdet med omnejd, Isbladskärret, Bergianska och Ulriksdal.

Domherre: Är ju en spännande häckfågel som har noterats häckande sällsynt på 1990-talet, men årets obsar härrör säkert från rastande nordsträckande fåglar. Obsas årligen. Ej häck.

Hämpling: Tre obsar från Kaknäs ängar-Ladugårdsgärdet 210404, 210427, 210512, bl a sjungande. Vore kul att hitta säker fullbordad häckning vid t ex Kaknäs. Enda observationerna med häckindicer (svaga) under tio år kommer från 2021 samt sjungande 2 ex Bergianska 110411. Obsas de flesta år som rastande/sträckande.

Mindre korsnäbb: 2 obsar som ej tyder på häckning 2021. Misstankar finns på stationära ex sjungande t ex vid Ulriksdals NR under 1990-talet. De senaste tio åren finns inga registreringar av möjlig, trolig eller säker häckning. Obsas årligen som rastande/sträckande.

Gulspary: Fyra obsar, men inte tillräckligt för möjlig häckning. Således sträckande fåglar. Under den senaste tioårsperioden har 1-2 ex rapporterats med häckindicer de flesta år (utom 2020, 2017 och 2011), över hela NSP. Häckade på 1990-talet sannolikt vid Djurgårdens ridhus/Kaknäs och vid Sörentorp. Ses fåtaligt årligen som rastande/sträckande.

4.4 Sträck- och rastfåglar

Under denna avdelning listas sådana arter som inte gjort något häckförsök sedan 1990 eller aldrig. Även om arten är ovanlig i NSP så listas arterna utifrån förekomst i riket, vilket även gäller rariteter (kap 4.5). Detta är ingen fullständig lista, eftersom sträckräkning inte var fokus under 2021.

Ejder EN: En hane höll till mellan Blockhusudden-Fjäderholmarna. Noterad 210418, 210602, 210610.

Sjöorre: Kul med talrika obsar: Isbladsviken, 2 ex 210414, flock sträckande Ladugårdsgärdet 210421, 210504, samt 12 ex vid Hundudden 210504. Dessutom en blandflock med 5 sjöorre och 3 svärta norr om Fjäderholmarna 210610. Flera observationer har noterats under sep-okt 2021. De senaste tio åren finns det flera observationer även vintertid förutom från ovanstående lokaler, även från Ängsholmen/Fjäderholmarna, Kastellholmen samt Lilla Värtan utanför Lilla Skuggan.

Svärta: Se även ovan. Fjäderholmarna 1 ex 210501. En hona vid Hundudden och Isbladsviken 201231, 201227 samt vid Kaknäs skär 201227.

Storlom: 2 ex sträckande vid Ladugårdsgärdet 210427 och 1 ex Hundudden 210511.

Gråhakedopping: 2 ex sträckande österut, söder om Ladugårdsgärdet 210421.

Fiskgiuse: 1 ex sträckande, Kaknäs ängar 210828 och Ladugårdsgärdet 210830.

Bivråk: 1 ex sträckande väst över Folke Bernadottes bro 210829. Även 1 ex ad hane sträckande 210831 samt 1 juv 210918 båda Ladugårdsgärdet.

Brun kärrhök: 1 ex sträckande mot norr, söder om Ladugårdsgärdet 210421 även sträckande mot norr Ladugårdsgärdet 210418 och överflygande Isbladsmatningen 210611.

Blå kärrhök NT: 1 ad hane sträckande 210406 Husarviken/Norra Djurgården.

Trana: Några obsar på vårsträckande.

Större strandpipare: 1 ex rastande Isbladskärret, 210807.

Storspov EN: En vår och två höstobsar av sträckande: Hundudden 1 ex 210511 och Lappkärrsbergets strandbad 3 ex 210801 samt 2 sträckande 210817.

Brushane: 3 ex rastande Isbladskärret 210808, stannade kvar i minst ett par dagar.

Skogssnäppa: Rastar regelbundet vår, sommar och höst, men ibland hörs spelande ex. Värt att hålla ögonen på. Häckmöjlighet finns. Spel hördes vid Spegeldammen 210525, vilket är intressant, liksom "obs i häcktid" vid Isbladskärret 210506. Populära rastlokaler är Isbladskärret, Lillsjön samt den nya våtmarken vid Tivoli och Dagvattendammen i Bergshamra. Obsar även vid Kaknäs skär och Kaknäs dammar. Möjlig, ej trolig häckning.

Rödbena: En ovanlig rastare i NSP till skillnad mot skogssnäppa, grönbena och gluttsnäppa. En vårobs i Lillsjön 210507-08 och en 1K i Isbladskärret 210716.

Svartsnäppa NT: Rastande i Isbladskärret 2 ex 210506, 1 ex 210507-08, 2 ex, 210806-07 och Lillsjön 1 ex, 210507-08.

Gluttsnäppa: Noterad som rastare från Isbladskärret flera gånger: 2 ex 210506 samt 1-2 ex 210706-07,12 samt 1-2 ex 210806-10 och en överflygande Bergshamra 210625.

Lärkfalk: fyra ströboobservationer under maj, juni, juli och augusti vid Isbladskärret, Ladugårdsgärdet, Djurgårdsbrunnskanalen, samt en vid Bergshamra i augusti.

Sidensvans: Lillsjön, 11 ex 210417 samt 1 ex Spegeldammen 210206 m fl obsar.

Blåhake: Isbladskärret 1-2 ex 210824,26, 210908,12, 1 ex Ladugårdsgärdet 210830-31. Noterad under tio år; alla år utom 2013 och 2015. Även Bergianska, Ladugårdsgärde, Lappkärret. Alla obsar vid höstflytt augusti/september. Ett undantag på Ladugårdsgärde 140517.

Strömstare: Registrerad i NSP alla år från 2011-2020, vissa år med många observationer, dock ej 2021. Har noterats vid Ekhagen-småbåtshamn, Ulriksdal, Isbladsviken, Hundudden, Manilla, Täcka udden, Kaknäs skär, Bockholmen och Sörentorp. Mest vinterobservationer. Klassiskt ställe är Igelbäcken/Ulriksdal där arten noterats så sent som i mars och början av april.

4.5 Rariteter - ovanliga

Nedan listas arter som är ovanliga såväl i riket, Stockholmstrakten som NSP. Även om rariteter inte var i fokus är det ändå intressant att redovisa när kunskapen finns. Ej komplett. Tyngsta obsen i NSP under 2021 var svarthuvad mås (Svante Söderholm).

Ägretthäger: Två obsar av 1 ex Bergianska som flög mot sydost 210501 och rastande i Isbladskärret som sen flög mot Lidingö d v s österut 210517.

Röd glada: Två sträckande vårobsar: vid Oakhill/Waldemarsudde 210405 och vid Hundudden 210507.

Svarthuvad mås: 1 överflygande Isbladsviken 210601. Tyngsta rariteten under inventeringsperioden.

Kungsfiskare VU: En hane vid Igelbäcken, Ulriksdal 210811.

Härfågel RE Nationellt utdöd: Vinterobs vid Tekniska museet 210108-12.

Pilgrimsfalk NT: Via Band rapporteras en osäker 210406, men bra datum för nordsträckande! 1 juv sträckande SV 210917 Ladugårdsgärdet.

Sommargylling EN: En hane hördes 210602 och 210605-06 vid området mellan Rosendals stall och Bellmansro.

Busksångare NT: Samma dag, 210529, sågs en sjungande vid Isbladskärret och två sjungande vid Lappkärret. Busksångare är sannolikt årlig besökare de senaste tio åren och en häckning kanske kan komma i framtiden.

Ringtrast: En hona rastande på Ladugårdsgärdet nära Borgen 210430.

Halsbandsflugsnappare X svartvit flugsnappare: En hane, hybrid sjöng vid Bellmansro, Södra Djurgården 210602-06.

Rosenfink NT: En vårobs på Skansen 210523 och en höstobs på Ladugårdsgärdet 210831.

4.6 Inventering 2022 – fortsatt studier av vissa arter

Den inventering som skett år 2021 blev en succé så tillvida att mycket intressanta resultat blev kända. Detta har givit ett stort intresse från flera håll att fortsätta under 2022. Som vanligt har det blivit en del barnsjukdomar i början inte minst med tanke på trögheter i Artportalen som dock löst sig efter lite slit.

Se Bilaga 3: Upprop - Delta i årets inventering 2022!

Kontakt: Henrik Waldenström, mejl: henrik.waldenstrom@outlook.com, mobil 070-536 73 14