

När man så infunnit sig på någon av uddarna en klar majmorgon, monterar man upp sin tubkikare (ett nästan oundgängligt medel i detta sammanhang) och börjar spana av sjöytan. Av någon anledning görs de flesta observationerna i ett område mellan Skarpan och Fagerön, men titta för all del även på andra håll. Upprepade svep med tuben krävs ibland för att hitta fåglarna, då dessa ibland ivrigt dyker eller skyms av vågor på längre håll om sjön är gropig. Vissa gånger kanske man är ute t o m så tidigt att fåglarna inte hunnit komma. Ge alltså inte upp om fjärden verkar tom först.

Vilka arter här man då chans att se? Tja, i stort sett vad som helst, men jag tänkte bara nämna de som regelbundet uppträder, samt några av de mer regelbundna tillfälliga gäserna. Jag bortser dessutom från vanligare arter som man i stort sett ser var och när som helst i Mälaren. Tre arter som man ser nästan varje gång, är storlom, sjöorre och småskrake. Sällan ses några större mängder, men 2-4 lommar, 5-10 sjöorrar och något tiotal småskrakar hör till mer normala siffror. Små grupper av alfågel ses ibland men då alltid tidigt på säsongen, i april eller första dagarna i maj. Svärtan däremot, tycks oftast ses kring mitten av maj. Antalet sjöorrar brukar kulminera kring den 10 maj, men kan ses månaden ut.

Andra marina änder som då och då ses är bergand och ejder. Även strandskator ses ibland, och några gånger har roskarl uppenbarat sig. Storskarv och silvertärna har också visat sig vid några tillfällen.

Den goda överblicken från uddarna gör helt naturligt att man har goda möjligheter att följa sträckrörelser. Sträckande flockar av sädgås i slutet av april och början av maj brukar vara en vanlig ingrediens i en Dyviksmorgon.

Så, varför inte boka in en majmorgon vid Granfjärden och hoppas på lite tur. När änder och annat lämnat blickfånget, eller blicken på annat sätt känns tom, finns ju förnämliga marker att exkurera i på ön. Tätheten av rovfåglar och hackspettar är påfallande.

FÅGELRAPPORTER FRÅN VÄSTERÅS KOMMUN 1.1 - 31.3



Martin Green

Denna rapport kommer naturligtvis att handla en hel del om vårfåglar. Om dessa kan väl sägas att de flesta har anlänt på ganska normala datum, trots nordostlig vind och låga temperaturer. Nu under periodens sista dagar verkar det ha lossnat lite mer ordentligt.

Doppingar-Hägrar

Smådoppingen som upptäcktes vid ÅKV i december stannade kvar hela vintern och sågs sista gången 17.3. Årets första hägrar sågs vid Asköviken 20.3. Inget vinterfynd av arten har rapporterats i år.

Svanar-Änder

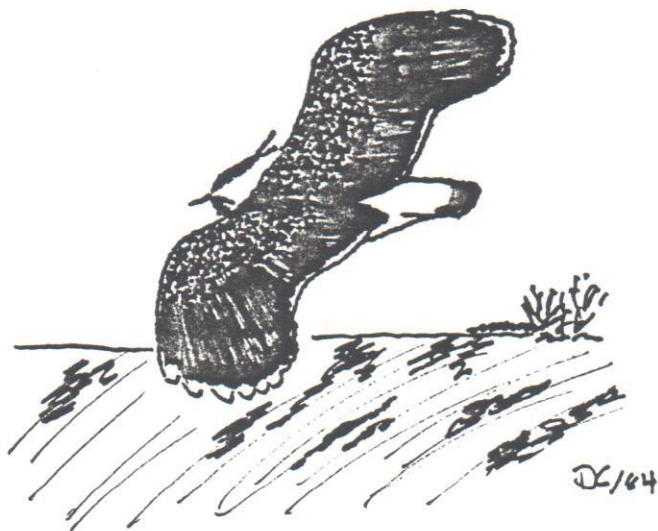
Knölsvan och sångsvan anlände i mitten av mars till hamnen respektive Asköviken. Ett vinterfynd av knölsvan, 9.1 då 11 ex sträckte söderut över Ängsö. En del "skumt" färgade änder har under vintern setts vid ÅKV. I de flesta fall har det rört sig om delvis albinistiska gräsänder, men en fågel var troligen en hybrid mellan gräsand och stjärtand. Första storskrakarna anlände till hamnen månadsskiftet feb/mars och i skrivandets stund har även knipor, viggas och sothöns anlänt till de vakar som bildats.

Rovfåglar

Till avdelningen vinterfynd av vanligen flyttande rovfåglar kan läggas en blå kärrhök hane som sågs på Ängsö tre ggr i jan-feb och en tornfalk mitt inne i Västerås i slutet av februari. Efter den fantastiska örnvintern 82/83 blev denna av mera normal omfattning. 2 havsörnar övervintrade vid Ängsö och ytterligare några ex har setts där under sträcktid i mars. Arten har även setts vid Asköviken två ggr i mars. I jan-feb fanns 2-3 kungsörnar på Ängsö och två ggr har arten setts sträcka förbi Asköviken i mars. Fjällvråk och blå kärrhök sågs båda i mars.

Vadare-Måsar

Den enda vadare som kommit ännu är tofsvipan. 20.3 sågs de första vid Asköviken. Havstrutar har som vanligt setts i de stora massorna av gråtrut som övernattar i hamnen i mars. Som mest har 8 ex setts. Skrattmåsen anlände i slutet av mars till hamnen.



"EN VIPA GÖR INGEN VÅR".....
.... INTE TVÅ HELLER FÖRRESTEN .

Duvor-Ugglor

Skogsduvan är ju en av de tidigast återkommande vårfåglarna och 6.3 sågs de första vid Asköviken. Ringduvan kom någon vecka senare. Höstens hökuggleinvasion märks fortfarande. Några ex har setts under vintern i de norra och östra delarna av kommunen. Ett ex har till och med hörts spela vid ett flertal tillfällen i Skultunatrakten. 2 pärlugglor har även hörts spela i närheten av Skultuna. Ett vinterfynd av hornuggla gjordes i kommunens västra delar 11.1. Den 14.3 sågs 2 jordugglor vid Asköviken. Dessa kunde sen beskådas varje kväll i en vecka framåt. Arten sågs även en gång på Ängsö och inne i Västerås i slutet av mars.

Tättingar

Sånglärkan är kanske vår käraste vår fågel. Även denna art anlände 6.3 till Asköviken, men några större mängder sågs inte förrän i slutet av månaden.

Strömstaren har övervintrat vid Öppna forsar i ganska normal omfattning. Årets första rödhake sågs 31.3 på Ängsö, trots det rätt bistra vädret. Ovanligt stora mängder av koltrastar har övervintrat. Enda fyndet av rödvingetrast på den här sidan nyår gjordes på Ängsö 6.1. Råka anlände 4.3 till hamnen och enstaka ex har setts lite här och var under mars. En flock starar har övervintrat inne i staden. Första vårstaren sågs 9.3. Enstaka bofinkar och bergfinkar har övervintrat i stadens villaträdgårdar. Den 31.3 sågs en flock på 70 vinterhämlingar vid Boda. Korsnäbb har varit ovanligt talrik hela perioden, mestadels har det rört sig om den mindre arten. En ovanligt tidig lappsparv sågs 31.3 på Ängsö. Några småflockar av snösparv sågs här och var i januari. En mycket stor flock på 500 ex sågs 31.3 vid Asköviken.

NOTISER

YP 59

Thomas Skoglund

Den 3 april 1983 slog ett svanpar en lov kring Labbarn på Ängsö. Den ena bar en halsring, men numret kunde tyvärr ej avläsas. Det kändes dock som om det var vår kära YP 59 som återvänt. Detta mer eller mindre bekräftades sedan den 26 april då just hon sågs i Ängsösund. Den 18 maj sågs hon ligga på bo på samma lokal med sin make intill, intagande hotställning då jag passerade i båt. Hon sågs också den 21 maj, men är sedan dess spårlöst borta. Vi får hoppas på att hon återvänder, och då lyckas i sitt uppsåt, nämligen att föra klanen YP vidare.

ÖRNSÄSONGEN 83/84

När detta läses är våra "åtelörnar" vid eller på väg till sina häckningsplatser. Låt oss hoppas att ungpullarna lyckligt och väl kommer på vingarna, får leva och visar sig vintern 84/85.

Matningssäsongen 83/84 började i slutet av november och totalt har cirka 2 ton gris lagts ut. Vilket har då utbytet varit? Starten var osedvanligt trög och det tog nästan tre veckor innan de första kråkorna och korparna accepterade åteln. Snabbt på plats var däremot duvhök och skator. Trots att 2 ad havsörn (ev samma par som förra året) av och till syntes i området, visade de sig ej vid åteln. Istället blev det en kungsörn som först observerades ätande - dock inte förrän i mellandagarna.

Så kom då Nyårsafton som för alla deltagare på Ängsöpromenaden bjöd på 2 havsörnar. 1984 fortsatte sedan bra och observerade örnar av båda sorterna och alla åldrar är följande:

2 ad	havsörn
2 subad	havsörn
2 juv	havsörn
1 ad	kungsörn
1 subad	kungsörn
1 juv	kungsörn