



I Käringsund på Valsörarna spelar både grönbenor och rödbenor en varm majdag. Foto: Hans Hästbacka

Valsörarnas biologiska station Årsrapport 2001

Våren

Stationen har varit bemannad 14-19.4, 21-25.4, 27-30.4, 13.5, 19-24.5, 30.5-4.6 och 12-13.6. Verksamheten har koncentrerats på sträckfågelräkning. I april har det tidigare närmast varit fjällvråkssträcket som fått störst uppmärksamhet, men de allt färre fjällvråkarna har gett upphov till en viss oro för beständets utveckling. I maj har det varit lommarna samt sträcket av Melanitta, dvs. svärtor och sjöorrar, som fått den största uppmärksamheten. Vissa år har stora summor kunnat inräknas, morgnarna har varit tidiga och kvällarna sena. Andra år har vi fått stå och se över ett vackert, men fagellöst, hav. Det kompenseras dock alltid av sköna dagar vid ett, ofta, solgassande hav.

Vädret har varit, som alla tidigare år, varierande. Dagarna runt 15.4 var kalla med 2-3 minusgrader och en frisk nordlig vind, därefter följde ett par dagar med sydvästliga vindar och några plusgrader. 18.4 vände vinden åter till nord och det kom snö och regn. 21-22.4 var det ett par plusgrader och svaga vindar, därefter följde tre dagar med dimma och regn. 27.4 och 28.4 var det fortsatt dimma, 28.4 lättade dimman och den 29 var det 9 grader varmt med sydliga vindar. Runt 20.5 var det mest svaga varierande vindar, upp till 11 grader varmt och bra sikt. I månadsskiftet maj-juni fortsatte det gynnsamma väderet, men 2 och 3 juni kom regn.

Sommaren

Under sommaren var stationen bemannad 21-22.7 och 27-31.8. I slutet av augusti rådde varmt väder med temperaturer på upp emot 20 grader. Vindarna var mest svaga.

Hösten

Under hösten var stationen bemannad 1-20.9, 25-30.9, 12-15.10, 16-20.10 och 29.10-2.11. Tyngdpunkten har legat vid ringmärkningen av pärlugglor. I år har ringmärkningen kunnat påbörjas redan 31.8, första ugglan fångades dock först 5.9. Sammanlagt ringmärktes 62 pärlugglor och 4 kontrollerades.

Början av september präglades av mulet väder och svaga varierande vindar. Det var varmt, temperaturen höll sig runt 15 grader. Regnskurar förekom tidvis. 18-20.9 var det mycket dimma och dis. I slutet av september var det mest klart med svaga till måttliga vindar, temperaturen höll sig över 10 grader fram till 28.9. 12-16.10 är vindarna mest svaga sydliga, temperaturen rörde sig runt 10 grade. Den 17.10 vände vinden till nord

och var måttlig fram till 20.10. I månadsskiftet oktober-november hade temperaturen fallit till runt 0 grader. Den 31 kom snö och det blåste över 10 m/s från norr. Den 1 november var det sedan full storm med vindar på 25-30 m/s. Följande dag var det vindstilla åter.

Eftersom stationen inte varit bemannad kontinuerligt innebär det att den första observationen inte behöver betyda att arten inte skulle ha kunnat förekomma betydligt tidigare. Likaså stängdes stationen 2 november när några fåglar ännu var mitt uppe i höstflyttningen. I sammandraget har uttryck som högsta dagssumma använts. Det betyder sammanlagda antalet stationära och flyttande fåglar, i de flesta fall betyder det i praktiken rastande fåglar. I de fall ordet max förekommer syftar det enbart på sträckande fåglar.

OBSERVATIONER

Knölsvan *Cygnus olor* - Vårens första 14.4 3 ex. Sammanlagt 5 sträckande fåglar, högsta dagssumman 14 ex 21.4. Högsta dagssumman under hösten 29.8 19 ex, senaste höstobservation 30.10 5 ex.

Sångsvan *Cygnus cygnus* - Vårens första 15.4 1 ex. Sammanlagt 35 sträckande sångsvanar, vårens senaste observation 13.6 2 ex. Sammanlagt 7 sträckande under hösten, höstens senaste 1.11 4 ex.

Obest. svan *Cygnus sp.* - Sammanlagt 5 sträckande under våren.

Sädgås *Anser fabalis* - 22.4 14 ex norrut.

Grågås *Anser anser* - Vårens första 14.4 2 ex. Sammanlagt 21 sträckande grågåsar under våren, högsta dagssumman 36 ex 21.4. Inga höstobservationer.

Obestämd Anser-gås *Anser sp.* - 28.4 18 ex norrut.

Kanadagås *Branta canadensis* - 16.4 5 ex norrut, 22.4 2 ex norrut och 29.4 1 ex.

Vitkindad gås *Branta leucopsis* - 13.10 31 ex söderut.

Gravand *Tadorna tadorna* - 28.4 2 ex norrut och 29.4 1 par norrut.

Bläsand *Anas penelope* - Vårens första 27.4 16 ex, högsta dagssumman under våren 28.4 34 ex. Sammanlagt 30 sträckande under våren. Under hösten högsta dagssumman 11.9 221 bläsänder varav 206 sträckande, under hösten sammanlagt 518 sträckande. Höstens senaste observation 30.10 2 ex.

Snatterand *Anas strepera* - 29.8 1 ex.

Kricka *Anas crecca* - Vårens första 22.4 1 ex, högsta dagssumman under våren 27.4 260 ex. Sammanlagt 30 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 157 ex 5.9. Sammanlagt 12 sträckande under hösten, höstens senaste observation 30.10 3 ex.

Gräsand *Anas platyrhynchos* - Vårens första 16.4 9 ex, högsta dagssumman under våren 50 ex 27.4. Under hösten högsta dagssumman 29.8 55 ex, sammanlagt 22 sträckande under hösten. Höstens senaste observation 1.11 8 ex.

- Stjärtand** *Anas acuta* - Vårens första 23.4 2 ex sträckande, högsta dagssumman under våren 8 ex 27.4. Sammanlagt 5 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 3.9 260 ex. Sammanlagt 67 sträckande under hösten, höstens senaste observation 10.10 18 ex.
- Årta** *Anas querquedula* - 27.4 1 par.
- Skedand** *Anas clypeata* Vårens första 27.4 3 par, högsta dagssumman under våren 27.4 6 ex. Högsta dagssumman under hösten 9 ex 29.8, höstens senaste observation 12.9 2 ex.
- Vigg** *Aythya fuligula* - Vårens första 21.4 6 ex. Sammanlagt endast 8 sträckande under våren, högsta dagssumman under våren 21.5 100 ex. Under hösten sammanlagt 16 sträckande, högsta dagssumman under hösten 80 ex 6.9. Senaste höstobservation 2.11 5 ex.
- Bergand** *Aythya marila* - 13.5 2 ex norrut, 21.5 4 ex, 16.10 1 hona, 29.10 1 ex, 30.10 1 ex och 2.11 5 ex.
- Ejder** *Somateria mollissima* - Vårens första 14.4 30 ex. Sammanlagt 102 sträckande under våren, högsta dagssumman 21.4 300 ex. Sammanlagt 26 sträckande under hösten, höstens senaste observation 16.9 16 ex.
- Alfågel** *Clangula hyemalis* - Vårens första 29.4 3 ex. Sammanlagt 159 sträckande under våren, max 22.5 134 ex. Senaste vårobservation 2.6 2 ex. Höstens första 7.9 3 ex. Sammanlagt 71 sträckande under hösten, max 14.10 35 ex. Höstens senaste observation 31.10 6 ex.
- Sjöorre** *Melanitta nigra* - Vårens första 19.4 3 ex. Sammanlagt 851 sträckande under våren, max 30.5 520 ex. Sammanlagt 1696 sträckande under våren, max 10.9 660 ex. Höstens senaste observation 2.11 2 ex.
- Svärtor** *Melanitta fusca* - Vårens första 22.4 23 ex norrut. Sammanlagt 796 sträckande under våren, max 30.5 360 ex. Sammanlagt 133 sträckande under hösten, max 7.9 34 ex. Höstens senaste observation 1.11 3 ex.
- Svärtor/Sjöorre** *Melanitta sp.* - Sammanlagt 24 362 sträckande under våren, max 22.5 18 000 ex. Sammanlagt 221 sträckande under hösten.
- Knipa** *Bucephala clangula* - Vårens första 15.4 7 ex. Sammanlagt endast 14 sträckande under våren, högsta dagssumman under våren 28.4 100 ex. Sammanlagt 1428 sträckande knipor under hösten, max 16.9 222 ex. Högsta dagssumman under hösten 30.8 1350 ex, varav 150 sträckande. Senaste höstobservation 2.11 10 ex.
- Salskrake** *Mergus albellus* - 21.4 2 ex, 22.4 8 ex norrut, 28.4 3 ex och 29.4 1 ex norrut och 27.8 1 ex.
- Småskrake** *Mergus serrator* - Vårens första 15.4 1 hane norrut. Sammanlagt 111 sträckande under våren, högsta dagssumman 21.5 30 ex. Sammanlagt 85 sträckande under hösten, högsta dagssumman 11.9 med 59 ex, varav 48 sträckande. Senaste höstobservation 30.10 1 ex.

- Storskrake** *Mergus merganser* - Vårens första 14.4 11 ex. Sammanlagt 101 sträckande under våren, högsta dagssumman 215 60 ex. Sammanlagt 277 sträckande under våren, max 7.9 86 ex. Högsta dagssumman under hösten 29.8 114 ex, senaste höstobservation 1.11 13 ex.
- Orre** *Tetrao tetrix* - 1 hane hördes och sågs ett flertal gånger under året.
- Rackelhane** *Tetrao urogallus* ^{tetrix} - 21.4 1 ex och 16.9 1 hane.
- Smålom** *Gavia stellata* - Vårens första 28.4 8 ex. Sammanlagt 198 sträckande under våren, max 30.5 60 sträckande smålommar. Sammanlagt 9 sträckande under hösten, senaste 30.10 2 ex.
- Storlom** *Gavia arctica* - Vårens första 17.4 1 ex. Sammanlagt 428 sträckande under våren, max 22.5 268 sträckande storlommar. Sammanlagt 28 sträckande under hösten, senaste 17.10 2 ex.
- Vitnäbbad islom** *Gavia adamsii* - 22.5 1 ex.
- Vitnäbbad islom/Svartnäbbad islom** *Gavia adamsii/immer* - 30.5 1 ex.
- Obestämd lom** *Gavia sp.* - Sammanlagt 744 sträckande obestämda lommar under våren. Sammanlagda antalet sträckande lommar under våren var 1372 stycken och den bästa dagen var 22.5 med 713 lommar sträckande mot norr. Sammanlagt 147 sträckande under hösten, senaste 31.10 1 ex.
- Skäggdopping** *Podiceps cristatus* - Sammanlagt 71 observationer under hösten, varav 11 sträckande. De flesta under de första veckorna av september, höstens senaste 13.10 2 ex.
- Gråhakedopping** *Podiceps grisegena* - Vårens enda observation 24.5 1 ex. Under hösten 36 observationer, varav 3 gällde sträckande fåglar. Höstens senaste 18.10 1 ex.
- Svarthakedopping** *Podiceps auritus* - 28.4 7 ex och 29.4 1 ex.
- Obestämd dopping** *Podiceps sp.* - Sammanlagt 1 ex under våren och 37 ex under hösten.
- Storskärv** *Phalacrocorax carbo* - Vårens första 16.4 159 ex sträckande, sammanlagt 308 sträckande under våren. Under sommaren 1 stationär storskärv. Sammanlagt 60 sträckande under hösten, höstens senaste 2.11 1 ex.
- Gråhäger** *Ardea cinera* - 19.4 1 ex, 2.9 1 ex, 6.9 1 ex och 20.9 1 ex.
- Bivråk** *Pernis apivorus* - Vårens första 22.5 1 ex, sammanlagt 11 observationer från våren. 2 höstobservationer i månadsskiftet augusti-september.
- Brun kärrhök** *Circus aeruginosus* - Vårens första 22.5 2 ex, sammanlagt 6 observationer från våren. 2 höstobservationer i månadsskiftet augusti-september.
- Blå kärrhök** *Circus cyaneus* - Vårens första 23.4 1 hane, sammanlagt 7 observationer under våren.
- Duvhök** *Accipiter gentilis* - Vårens första 14.4 1 ex, sammanlagt 3 observationer från våren. Sammanlagt 4 observationer under hösten.
- Sparvhök** *Accipiter nisus* - Vårens första 16.4 1 ex, sammanlagt 11 observationer under våren. Sammanlagt 16 observationer under hösten.

- Ormvråk** *Buteo buteo* - Vårens första 14.4 3 ex, sammanlagt 12 sträckande under våren.
Under hösten 1 observation, 2.9 1 ex.
- Fjällvråk** *Buteo lagopus* - Vårens första 14.4 2 ex. Sammanlagt 114 sträckande under våren, max 28.4 51 ex. Under hösten 9 sträckande i medlet av oktober.
- Orm-/Fjällvråk** *Buteo sp.* - 2 ex under våren och 1 ex under hösten.
- Fiskgjuse** *Pandion haliaetus* - Vårens första 28.4 2 ex, sammanlagt 5 sträckande under våren. En observation av en sträckande fiskgjuse under hösten, 16.9 1 ex.
- Tornfalk** *Falco tinnunculus* - Vårens första 15.4 1 ex, sammanlagt 2 sträckande tornfalkar under våren. 1 sträckande tornfalk noterad under hösten, senaste höstobservation 12.9 1 ex.
- Stenfalk** *Falco columbarius* - 28.4 1 ex och 23.5 1 ex. 3 observationer i medlet av september.
- Lärfalk** *Falco subbuteo* - 19.5 1 ex och 13.6 1 ex sträckande. Under sensommaren 1-2 stationära lärfalkar, sammanlagt 3 sträckande lärfalkar noterade. Senaste höstobservation 20.9 1 ex.
- Trana** *Grus grus* - Vårens första 14.4 2 ex. Sammanlagt 189 sträckande tranor under våren, max 22.4 73 ex. Sammanlagt 62 sträckande under hösten, max 6.9 31 ex. Senaste höstobservation 25.9 1 ex.
- Strandskata** *Haematopus ostralegus* - Vårens första 22.4 7 ex, sammanlagt 33 sträckande under våren.
- Större strandpipare** *Charadrius hiaticula* - Sammanlagt 32 sträckande under hösten, senaste höstobservation 19.9 2 ex.
- Fjällpipare** *Charadrius morinellus* - 23.5 8 ex mot NW.
- Ljungpipare** *Pluvialis apricaria* - Sammanlagt 11 sträckande under hösten, högsta dagssumman 31.8 9 ex, varav 2 sträckande. Senaste höstobservation 31.10 1 ex.
- Kustpipare** *Pluvialis squatarola* - 23.5 2 ex mot NW, 30.8 1 ex, 1.9 1 ex och 12.10 2 ex.
- Kustsnäppa** *Calidris canutus* - 16.9 2 ex vid sjöbevakningsstationen.
- Småsnäppa** *Calidris minuta* - 28.8 1 ex, 2.9 1 ex och 16.9 1 ex.
- Mosnäppa** *Calidris temminckii* - Vårens första 19.5 2 ex, endast 7 observationer från våren. Sammanlagt 2 sträckande under hösten, senaste höstobservation 31.8 1 ex.
- Kärrsnäppa** *Calidris alpina* - Enda vårobservationen, 1.6 2 ex norrut. Högsta dagsumman under hösten 21.8 30 ex, sammanlagt 5 sträckande under hösten noterade. Senaste höstobservation 16.9 1 ex söderut.
- Brushane** *Philomachus pugnax* - Dagssummor på 2-8 brushanar i slutet av augusti och början av september. Senaste höstobservation 8.9 4 ex.
- Dvärgbeckasin** *Lymnocryptes minimus* - 30.8 1 ex.
- Enkelbeckasin** *Gallinago gallinago* - Vårens första 16.4 1 ex, 1-4 ex under våren. Sammanlagt 13 sträckande under hösten, högsta dagssumman 28.8 17 ex varav 5 sträckande. Senaste höstobservation 14.10 2 ex.

- Dubbelbeckasin** *Gallinago media* - 23.5 1 ex hördes på kvällen och sågs följande dag, dvs. 24.5 nära fågeltstionen. 9-10.9 1 ex på Norra Käringbådan. 13.9 och 18.9 troligen samma fågel vid Käringssund.
- Morkulla** *Scolopax rusticola* - Vårens första 15.4 1 ex, 1-2 under hela våren. Senaste höstobservation 12.10 1 ex.
- Småspov** *Numenius phaeopus* - Vårens första 21.5 2 ex, sammanlagt endast 2 noterade som sträckande under maj. Senaste höstobservation 4.9 1 ex.
- Storspov** *Numenius arquata* - Vårens första 16.4 1 ex, sammanlagt 87 sträckande under april. Senaste höstobservation 2.9 1 ex.
- Svartsnäppa** *Tringa erythropus* - Vårens första 19.5 1 ex, endast 2 observationer från våren. Senaste höstobservation 6.9 3 ex.
- Rödbena** *Tringa totanus* - Vårens första 28.4 1 ex, högsta dagssumman under våren 10 ex 21.5. Senaste höstobservation 30.8 1 ex.
- Gluttnäppa** *Tringa nebularia* - Vårens första 19.5 1 ex, endast 7 observationer från våren. Sammanlagt 2 sträckande under hösten, höstens senaste observation 19.9 1 ex.
- Skogsnäppa** *Tringa ochropus* - Vårens första 22.4 2 ex, högsta dagssumman 3 ex 13.5. Sammanlagt 2 sträckande under våren.
- Grönbena** *Tringa glareola* - Vårens första 19.5 14 ex, högsta dagssumman under våren 25 ex 20.5. Sammanlagt 7 sträckande i maj. Sammanlagt 2 sträckande under hösten, senaste höstobservation 7.9 1 ex.
- Drillsnäppa** *Actitis hypoleucus* - Vårens första 19.5 2 ex, endast 4 obseravtioner från våren. Senaste höstobservation 2.9 1 ex.
- Roskarl** *Arenaria interpres* - Vårens första 20.5 3 ex, högsta dagssumman under våren 5 ex 21.5. Sammanlagt 6 sträckande i slutet av maj. Senaste höstobservation 4.9 1 ex.
- Smalnäbbad simsnäppa** *Phalaropus lobatus* - 30.5 3 ex, 31.5 6 ex, 1.6 8 ex, 3.6 28 ex, 4.6 1 ex samt från hösten, 28.8 2 ex.
- Kustlabb** *Stercorarius parasiticus* - Vårens första 28.4 2 ex. Sammanlagt 8 sträckande under våren, varav 4 var noterade som ljusa. Sammanlagt 5 sträckande på hösten, senaste höstobservation 30.10 1 ex.
- Fjällabb** *Stercorarius longicaudus* - 20.5 en flock på 3 ex. Samma dag sågs rekordmånga fjällabbar runt om i Finland.
- Obestämd labb** *Stercorarius sp.* - Sammanlagt 2 sträckande under hösten.
- Dvärgmås** *Larus minutus* - 19.5 3 ex, 22.5 2 ex och 29.8 4 ex.
- Skrattmås** *Larus ridibundus* - Vårens första 14.4 5 ex. Högsta noterade dagssumman under våren 50 ex, sammanlagt 49 sträckande under våren. Sammanlagt 114 sträckande under hösten, senaste höstobservation 31.10 2 ex.
- Fiskmås** *Larus canus* - Vårens första 15.4 6 ex. Högsta noterade dagssumman under våren 150 ex, sammanlagt 21 sträckande under våren. Sammanlagt 217 sträckande noterade under hösten.



Vår på Valsörarna i maj 1984. Överallt flyger tobisgrisslor bland kobbar och skär. Foto: Hans Hästbacka

Silltrut *Larus fuscus* - Vårens första 15.4 1 ex. Högsta dagssumman under våren 30 ex, sammanlagt 4 sträckande under våren. Senaste höstobservation 17.9 1 ex.

Gråtrut *Larus argentatus* - Vårens första 14.4 4 ex. Högsta noterade dagssumman under våren 50 ex. Sammanlagt 30 sträckande under hösten, senaste höstobservation 1.11 3 ex.

Havstrut *Larus marinus* - Vårens första 14.4 5 ex. Högsta dagssumman under våren 10 ex. Senaste höstobservation 1.11 1 ex.

Obestämd mås *Larus sp.* - Sammanlagt 60 sträckande under hösten.

Skräntärna *Sterna caspia* - Vårens första 23.4 2 ex.

Fisktärna *Sterna hirundo* - Vårens första 19.5 3 ex, högsta noterade dagssumma under våren 3 ex.

Silvertärna *Sterna paradisea* - Vårens första 27.4 1 ex, högsta noterade dagssumman under våren 150 ex. Senaste höstobservation 8.9 4 ex.

Tordmule *Alca torda* - Vårens första 16.4 4 ex. Sammanlagt 518 sträckande noterade, max 29.4 312 ex. Sammanlagt 7 sträckande noterade under hösten, senaste höstobservation 31.10 1 ex.

Tobisgrissla *Cephus grylle* - Vårens första 15.4 38 ex. Sammanlagt 309 sträckande noterade under våren. Sammanlagt 55 noterade som sträckande under hösten, senaste höstobservation 1.11 1 ex.

- Ringduva** *Columba palumbus* - Vårens första 15.4 2 ex. Sammanlagt 508 sträckande under våren, max 29.4 157 ex. Inga höstobservationer.
- Turturduva** *Streptopelia turtur* - 16.9 1 ex på Norra Käringbådan.
- Gök** *Cuculus canorus* - Vårens första 19.5 1 ex, 5 observationer under våren. Senaste höstobservation 28.8 2 ex.
- Hökuggla** *Surnia ulula* - 6.9 1 ex och 11.9 1 ex.
- Jorduggla** *Aio flammeus* - 14.9 1 ex.
- Pärluggla** *Aegolius funereus* - Sammanlagt 69 observerade pärlugglor under hösten. 62 ringmärktes och 4 kontrollerades.
- Tornseglare** *Apus apus* - 14.9 3 ex, 15.9 1 ex och 16.9 5 ex.
- Göktya** *Jynx torquilla* - Vårens första 19.5 6 ex. I slutet av maj och början av dags- summor på 1-6 ex.
- Spillkråka** *Dryocopus martius* - Första observationen för året gjordes 21.5, 5 observatio- ner på våren. Första observationen på hösten gjordes 31.8, därefter drygt 10 observationer under hösten av en fågel.
- Större hackspett** *Dendrocopos major* - Vårens första 28.4 2 ex, sammanlagt 6 observatio- ner under våren. Högsta dagssumman i augusti 5 ex, i september 20 ex och i oktober 1 ex. I september gjordes drygt 120 observationer av större hack- spett, sammanlagt ringmärktes 46 stycken i september.
- Mindre hackspett** *Dendrocopos minor* - 30.10 1 ex vid fyren.
- Tretåig hackspett** *Picoides tridactylus* - 13.9 1 ex.
- Sånglärka** *Alauda arvensis* - Vårens första 15.4 1 ex. Sammanlagt 13 sträckande sånglär- kor under våren.
- Backsvala** *Riparia riparia* - 22.5 6 ex, sammanlagt 28 backsvalor observerades under slutet av maj.
- Ladusvala** *Hirundo rustica* - Vårens första 19.5 15 ex. Högsta dagssumman 50 ex i slutet av maj. Högsta dagssumman i augusti 100 ex och i september 25 ex. Sam- manlagt 55 sträckande hussvalor noterade, senaste höstobservation 18.9 5 ex.
- Hussvala** *Delichon urbica* - Vårens första 19.5 8 ex. Högsta dagssumman 40 ex i sluter av maj. Högsta dagssumman i augusti 70 ex och i september 5 ex. Senaste höstobservation 16.9 1 ex.
- Trädpiplärka** *Anthus trivialis* - Vårens första 27.4 6 ex. Högsta dagssumman under våren 16 ex 22.5, sammanlagt 40 sträckande under våren. Sammanlagt 57 sträckande under hösten, senaste höstobservation 17.9 1 ex.
- Ängspiplärka** *Anthus pratensis* - Vårens första 14.4 26 ex. Högsta dagssumman under våren 40 ex 28.4. Högsta dagssumman under hösten 88 ex 1.9, sammanlagt 268 sträckande under hösten. Senaste höstobservation 17.10 10 ex.
- Rödstrupig piplärka** *Anthus cervinus* - 23.5 1 ex, 1.9 1 ex, 2.9 1 ex, 3.9 2 ex och 4.9 2 ex.

- Skärpiplärka** *Anthus petrosus* - Vårens första 21.5 3 ex. Häckar rätt allmänt på de mindre grynnorna.
- Gulärla** *Motacilla flava* - Vårens första 19.5 15 ex. Högsta dagssumman under våren 22.5 56 ex. Sammanlagt 106 sträckande under våren. Sammanlagt 13 sträckande under hösten, höstens senaste observation 12.9 1 ex.
- Sädesärla** *Motacilla alba* - Våren första 14.4 1 ex. Vårens högsta dagssumma 35 ex 28.4. Sammanlagt 8 sträckande noterade under våren. Högsta dagssumman under hösten 11.9 98 ex, sammanlagt 274 sträckande under hösten. Senaste höstobservation 14.10 1 ex.
- Sidenvans** *Bombycilla garrulus* - Vårens första 17.4 26 ex. Sammanlagt 73 observationer under våren, senaste 30.4 14 ex. Sammanlagt 86 sidenvansar under hösten, tidigaste 13.10 1 ex.
- Gårdssmyg** *Troglodytes troglodytes* - Få observationer under våren och sommaren 14.4 1 ex, 20.5 1 ex, 22.7 1 ex. Talrikare under hösten, högsta dagssumman under hösten 31.8 6 ex. Senaste höstobservation 13.10 1 ex.
- Järnsparv** *Prunella modularis* - Vårens första 17.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 5 ex i slutet av april, sammanlagt 4 sträckande under våren. Sammanlagt 7 sträckande under hösten. Senaste höstobservation 17.9 5 ex.
- Rödhake** *Erythacus rubecula* - Vårens första 14.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 20 ex 27.4. Högsta dagssumman under hösten 29.8 15 ex. Senaste höstobservation 18.10 1 ex.
- Blåhake** *Luscinia svecica* - Vårens första 19.5 4 ex. Sammanlagt 19 observationer under våren, senaste 2.6 1 ex. På hösten 7 observationer, 1.9 2 ex, 3.9 1 ex, 6.9 2 ex, 8.9 1 ex och 14.9 1 ex.
- Svart rödstärt** *Phoenicurus ochruros* - 24.5 1 ex.
- Rödstjärt** *Phoenicurus phoenicurus* - Vårens första 19.5 12 ex. Högsta dagssumman under våren 20 ex 20.5. Högsta dagssumman under hösten 14.9 10 ex. Senaste höstobservation 17.9 1 ex.
- Buskskvätta** *Saxicola rubetra* - Vårens första 19.5 8 ex. Höga dagssummor runt 20.5, t.ex. 20.5 100 ex, 21.5 50 ex, 22.5 20 ex och 23.5 20 ex. Senaste höstobservation 13.10 1 ex.
- Stenskvätta** *Oenanthe oenanthe* - Vårens första 28.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 30 ex 20.5. Högsta dagssumman under hösten 19 ex 11.9. Senaste höstobservation 19.9 2 ex.
- Ringtrast** *Turdus torquatus* - 27.4 2 hanar, 28.4 1 hane och 29.4 1 hane.
- Koltrast** *Turdus merula* - Vårens första 17.4 1 ex. Högsta dagssumman under våren 3 ex. Senaste höstobservation 31.10 1 ex.
- Björktrast** *Turdus pilaris* - Vårens första 14.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 130 ex 29.4, sammanlagt 231 sträckande under våren. 20.10 kl. 10-12 ca 800 björktristar mot norr/nordost. Sammanlagt 249 sträckande under hösten, senaste höstobservation 31.10 2 ex.

- Taltrast** *Turdus philomelos* - Vårens första 27.4 40 ex. Högsta dagssumman under våren 60 ex 28.4, sammanlagt 40 sträckande under våren. Sammanlagt 10 sträckande under hösten, senaste höstobservation 17.10 2 ex.
- Rödvingetrast** *Turdus iliacus* - Vårens första 14.4 1 ex. Högsta dagssumman under våren 110 ex 28.4, sammanlagt 65 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 227 ex 17.9. Sammanlagt 466 sträckande under hösten, senaste höstobservation 29.10 1 ex.
- Dubbeltrast** *Turdus viscivorus* - Vårens första 16.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 30 ex 27.4, sammanlagt 32 sträckande under våren. Sammanlagt 3 sträckande under hösten, senaste höstobservation 19.10 1 ex.
- Sävsångare** *Acrocephalus schoenobaenus* - Vårens första 30.5 1 ex. Högsta dagssumman under våren 3 ex 13.6.
- Härmsångare** *Hippolais icterina* - 1.6 1 ex.
- Ärtsångare** *Sylvia curruca* - Vårens första 19.5 4 ex. Högsta dagssumman under våren 10 ex 23.5. Senaste höstobservation 15.9 2 ex.
- Törnsångare** *Sylvia communis* - Vårens första 22.5 1 ex. Högsta dagssumman under våren 3 ex 12.6. Senaste höstobservation 17.9 3 ex.
- Trädgårdssångare** *Sylvia borin* - Vårens första 2.6 1 ex. Högsta dagssumman under våren 6 ex 13.6. Senaste höstobservation 16.9 3 ex.
- Svarthätta** *Sylvia atricapilla* - Fåtalig under sommaren, 13.6 2 ex och 22.7 2 ex. Under hösten dagssummor på 1-2 ex, senaste höstobservation 16.9 2 ex.
- Gransångare** *Phylloscopus collybita* - Vårens första 28.4 2 ex. 1-2 ex hela våren.
- Lövsångare** *Phylloscopus trochilus* - Vårens första 28.4 1 ex. Högsta dagssumman under våren 100 ex 20.5. Högsta dagssumman under hösten 25 ex 4.9. Senaste höstobservation 16.9 4 ex.
- Kungsfägel** *Regulus regulus* - Vårens första 15.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 10 ex. Högsta dagssumman under hösten 40 ex.
- Grå flugsnappare** *Muscicapa striata* - Vårens första 19.5 1 ex. Högsta dagssumman under våren 10 ex 23.5. Senaste höstobservation 17.9 3 ex. Högsta dagsumman under hösten 14.9 20 ex. Senaste höstobservation 16.9 15 ex.
- Svartvit flugsnappare** *Ficedula hypoleuca* - Vårens första 19.5 11 ex. Högsta dagsumman under våren 30 ex 21.5. Högsta dagssumman under hösten 12.9 4 ex. Senaste höstobservation 17.9 1 ex.
- Stjärtmes** *Aegithalos caudatus* - 20.10 ca 1000 stjärtmesar kl. 10-12 mot norr/nordost. Därutöver 127 stjärtmesar i oktober, de första 13.10 17 ex.
- Talltita** *Parus montanus* - Vårens första 16.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 3 ex. Högsta dagssumman under hösten 13 ex 14.10. Sammanlagt 4 sträckande under hösten.
- Svartmes** *Parus ater* - 12.10 1 ex.

- Blåmes** *Parus caeruleus* - Vårens första 14.4 1 ex. Högsta dagssumman 4 ex i slutet av maj. Högsta dagssumman i augusti 2 ex, i september 20 ex, i oktober 17 ex och i november 1 ex.
- Talgexe** *Parus major* - Vårens första 14.4 3 ex. Högsta dagssumman 10 ex i slutet av maj. Högsta dagssumman i augusti 18 ex, i september 20 ex, i oktober 25 ex och i november 5 ex.
- Trädkrypare** *Certhia familiaris* - Vårens första 18.4 2 ex. Högsta dagssumman under våren 4 ex. Högsta dagssumman under hösten 4 ex.
- Törnskata** *Lanius collurio* - Vårens första 19.5 1 ex. Vårens högsta dagssumma 4 ex 31.5. Högsta dagssumma under hösten 29.8 5 ex. Senaste höstobservation 30.8 1 ex.
- Varfågel** *Lanius excubitor* - Vårens första 17.4 2 ex. Sammanlagt 4 observationer från våren, den senaste 30.4 1 ex. Under hösten 2 varfåglar. Senaste höstobservation 2.11 1 ex.
- Skata** *Pica pica* - Vårens första 14.4 1 ex, högsta dagssumman under våren 22.4 5 ex. På hösten 1 ex från 6.9 och framåt.
- Nötkräka** *Nucifraga caryocatactes macrorhynchos* - 17.9 1 ex.
- Kaja** *Corvus monedula* - Vårens första 16.4 5 ex, sammanlagt 29 sträckande kajor under våren.
- Råka** *Corvus frugilegus* - 17.4 2 st, den ena hade slagit sig ned på flaggstången vid sjöbevakningsstationen och "sjöng" därifrån. Dessutom 22.4 2 sträckande råkor.
- Kråka** *Corvus corone* - Vårens första 14.4 20 ex. Högsta dagssumman under våren 40 ex. Högsta dagssumman i augusti 24 ex, i september 196 ex, i oktober 12 ex och i november 2 ex. Sammanlagt 39 sträckande under hösten.
- Korp** *Corvus corax* - 1-2 korpar hela våren. På hösten högsta dagssumman 8 ex 20.10.
- Stare** *Sturnus vulgaris* - Vårens första 15.4 5 ex. Vårens högsta dagssumma 6 ex. Högsta dagssumman under året 8.9 120 ex. Senaste höstobservation 12.10 1 ex.
- Bofink** *Fringilla coelebs* - Vårens första 14.4 2 ex. Sammanlagt 771 sträckande under våren, max 17.4 540 ex. Sammanlagt 58 sträckande under hösten. Senaste höstobservation 18.10 50 ex.
- Bergfink** *Fringilla montifringilla* - Vårens första 16.4 2 ex. Vårens högsta dagssumma 28.4 300 ex. Sammanlagt endast 12 sträckande noterade under våren. Högsta dagssumman under hösten 24 ex 5.9, sammanlagt 32 sträckande under hösten. Senaste höstobservationen 30.10 1 ex.
- Grönfink** *Carduelis chloris* - Vårens första 14.4 1 ex. Vårens högsta dagssumma 10 ex 28.4. Sammanlagt 3 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 25 ex 15.10. Senaste höstobservationen 20.10 11 ex.
- Grönsiska** *Carduelis spinus* - Vårens första 15.4 2 ex. Sammanlagt 173 sträckande under våren, max 23.5 60 ex. Högsta dagssumman under hösten 49 ex 1.9, sammanlagt 44 sträckande under hösten. Senaste höstobservation 17.10 1 ex.

- Hämpling** *Carduelis cannabina* - Vårens första 15.4 1 ex. Sammanlagt 5 observationer under våren.
- Gråiska** *Carduelis flammea* - Vårens första 15.4 40 ex. Sammanlagt 241 sträckande under våren, max 23.4 77 ex. Högsta dagssumman under hösten 11.9 200 ex, sammanlagt 279 sträckande under hösten.
- Mindre korsnäbb** *Loxia curvirostra* - Vårens första 1.6 4 ex. Sammanlagt 20 ex under våren. Under hösten 6 observationer.
- Större korsnäbb** *Loxia pytyopsittacus* - 6.9 27 ex och 14.10 1 ex.
- Mindre/Större korsnäbb** *Loxia curvirostra/pytyopsittacus* - Vårens första 20.5 1 ex. 154 obestämda korsnäbbar observerade under hösten.
- Rosenfink** *Carpodacus erythrinus* - Vårens första 20.5 2 ex. Vårens högsta dagssumma 7 ex 13.6. Senaste höstobservation 8.9 1 ex.
- Domherre** *Pyrrhula pyrrhula* - Vårens första 14.4 1 ex. Sammanlagt 3 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 30 ex 30.10, sammanlagt 6 sträckande under hösten.
- Lappsparr** *Calcarius lapponicus* - Vårens första 22.4 2 ex. Sammanlagt 7 sträckande under våren i april. Dessutom 20 observationer under hösten, den senaste 16.10 1 ex.
- Snösparv** *Plectrophenax nivalis* - Vårens första 14.4 1 ex. 6 observationer i mitten av april. Dessutom 14.10 8 ex och 1.11 5 ex.
- Gulsparv** *Emberiza citrinella* - Vårens första 16.4 1 ex. 4 sträckande under våren. Högsta dagssumman under hösten 13 ex 31.8, sammanlagt 4 sträckande under hösten. Senaste höstobservationen 30.10 1 ex.
- Ortolansparv** *Emberiza hortulana* - 21-23.5 1 ex.
- Videsparv** *Emberiza rustica* - 29.4 2 ex, 22.5 1 ex, 5.9 3 ex, 6.9 4 ex, 8.9 2 ex, 11.9 2 ex och 13.9 2 ex.
- Sävsparv** *Emberiza schoeniclus* - Vårens första 14.4 1 ex. Sammanlagt 3 sträckande under våren, högsta dagssumman under våren 10 ex 28.4. Högsta dagssumman under hösten 19.9 5 ex. Senaste höstobservation 17.10 1 ex.

Sammanlagt har 162 arter observerats under året.

Rariteter

En kort förteckning av, för Valsörarna, sällsyntare arter som observerats under året.

Kanadagås	<i>Branta canadensis</i>	16.4 5 ex, 22.4 2 ex och 29.4 1 ex.
Vitkindad gås	<i>Branta leucopsis</i>	13.10 31 ex.
Gravand	<i>Tadorna tadorna</i>	28.4 2 ex och 29.4 1 par.
Snatterand	<i>Anas s. strepera</i>	29.8 1 ex.
Årta	<i>Anas querquedula</i>	27.4 1 par.
Vitnäbbad islom	<i>Gavia adamsii</i>	22.5 1 ex.
Svarthakedopping	<i>Podiceps auritus</i>	28.4 7 ex och 29.4 1 ex.
Grähäger	<i>Ardea cinera</i>	19.4 1 ex, 2.9 1 ex, 6.9 1 ex och 20.9 1 ex.
Fjällpipare	<i>Charadrius morinellus</i>	23.5 8 ex.
Kustpipare	<i>Pluvialis squatarola</i>	23.5 2 ex, 30.8 1 ex, 1.9 1 ex och 12.10 2 ex.
Kustsnäppa	<i>Calidris canutus</i>	16.9 2 ex.
Dvärgbeckasin	<i>Lymnocryptes minimus</i>	30.8 1 ex.
Dubbelbeckasin	<i>Gallinago media</i>	23-24.5 1 ex, 9-10.9 1 ex, 13.9 1 ex och 18.9 1 ex.
Fjällabb	<i>Stercorarius longicaudus</i>	20.5 3 ex.
Turturduva	<i>Streptopelia turtur</i>	16.9 1 ex.
Rödstrupig piplärka	<i>Anthus cervinus</i>	23.5 1 ex, 1.9 1 ex, 2.9 1 ex, 3.9 2 ex och 4.9 2 ex.
Svart rödstärt	<i>Phoenicurus ochruros</i>	24.5 1 ex.
Ringtrast	<i>Turdus torquatus</i>	27.4 2 ex, 28.4 1 ex och 29.4 1 ex.

Ringmärkning

Ringmärkningen har varit främst koncentrerad till höstens pärlugglefångst.

Art	pull	fl	kontr
Duvhök		1	
Pärluggla		63	4
Större hackspett		46	

Som ringmärkare har fungerat Jan Hägg, Mikko Hänninen, Roger Blomqvist, Gunnar Stara, Sakari Ikola och Tuija Warén.

Observatörer

Tuija Warén	14-19.4, 20-23.7, 16-20.10
Roger Blomqvist	21-26.4, 17-21.9
Kurt Löfholm	21-26.4, 17-21.9
Tom Backlund	27-30.4, 22-24.5
Mats Björklund	27-30.4
Anders Isaksson	13.5
Jan Hägg	19-23.5, 31.8-17.9, 12-15.10
Jürgen Lehmann	19-23.5
Jukka Hauru	30.5-4.6, 29.10-2.11
Virve Wedenoja	30.5-4.6, 29.10-2.11
Tommi Piensoho	12-14.6
Mervi Piensoho	12-14.6
Panu Kunttu	27-31.8
Mikko Hänninen	10-18.9
Maarit Alalantela	10-18.9
Håkan Hägg	13-17.9
Gunnar Stara	1.9, 25-28.9
Gustav Suni	25-28.9
Sakari Ikola	28.9-1.10
+ OA:s exkursion, 18 deltagare	1.9

Stationen var bemannad 78 dagar under året.



Dvärgsparv. En nyligen ringmärkt dvärgsparv poserar. Foto: Tuija Warén