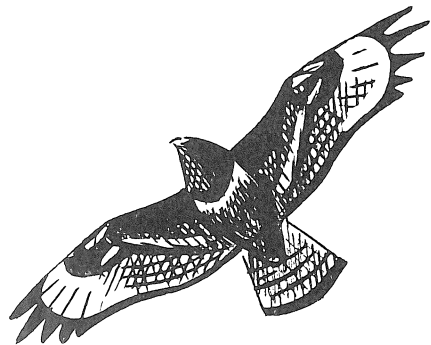


MARSÄNGS FÅGLAR



INNEHÅLL

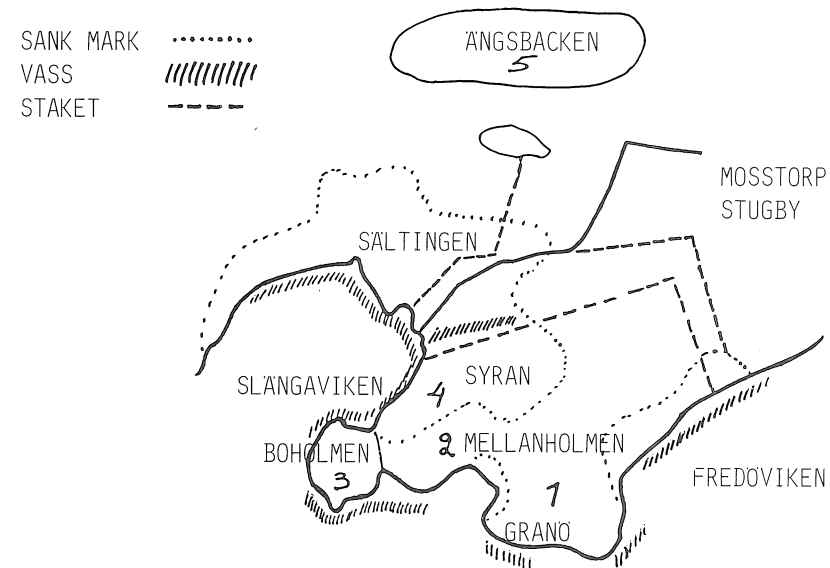
Karta över Marsång	3
Marsång	4
Områdesbeskrivning	4
Dagboken	6
Häckningsförteckning	10
Artförteckning	13
Referenser	31
Litteratur	31



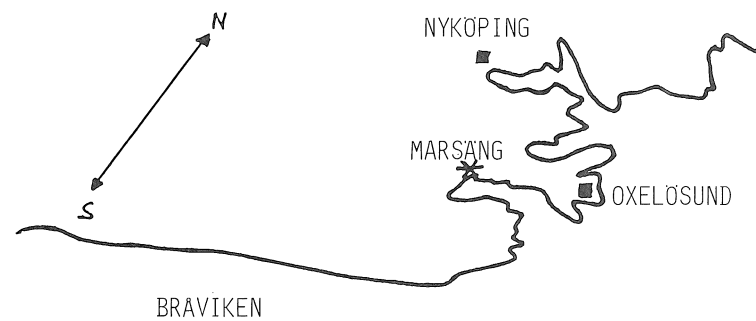
✕

Omslagsfoto: Gärdesgård och tornfalk. Foto: Mikael Ackelman.

Figur 1. Områdesbeskrivning.



Figur 2. Översiktskarta.



MARSÄNG

En lokal främst känd för de stora mängder rovfågel som sträcker förbi framförallt under höstarna.

Vi inom Fågelföreningen Tärnan Nyköping/Oxelösund vill med denna skrift förmedla lite om fågellokalen Marsäng, vid Marsvikens norra sida. Lokalen hyser endast ett fåtal biotoper, främst betade strandängar. Detta medför att häckningsfaunan ej är särskilt riklig medan antalet rastande och förbisträckande individer är stort.

Vi som gjort denna förteckning över lokalen hoppas att vi skall kunna sprida lite mera kunskap om platsen, så att den får sina rätta kvaliteter belysta för en större mängd naturintresserade, främst ornitologer, speciellt nu när olika hot för lokalen står för dörren. Dessa hot är av både inre och yttre karaktär, dels ett minskat betetryck, dels vad som kan hända om en planerad golfbana iordningställs som närmaste granne. Den tidsperiod som vi redovisar är 1964-1990.

Vi som framställt denna sammanställning är Mikael Ackelman, Jan Gustafsson och Jonny Werdin, för layout och teckningar står Jörgen Israelsson. Fotografierna har Mikael Ackelman, Bengt Ekman och Pekka Pulsa bidragit med. Utskrift har gjorts av Inger Magnusson.

Vi TACKAR också Erik Hansson, Morgan Johansson, Anders Magnusson samt alla som har noterat sina observationer i observationsboken vid Marsäng. Ett stort TACK även till alla i Oxelösunds fältbiologer som bidrog till den sammanställning som gjordes och publicerades 1978, där har vi kunnat hämta många värdefulla uppgifter.

Ett stort TACK också till Landstingets Miljöfond som välvilligt har ställt upp med ekonomiska medel för att sammanställningen skulle kunna tryckas.

OMRÅDESBESKRIVNING

Marsäng

Marsäng är ett litet område beläget ca 10 km SV Nyköping, vid Marsvikens inre del. Två grunda havsvikar bildar naturlig gräns i ytterområdena. Det man först slås av när man blickar ut över området är de öppna gräsbevuxna strandängarna och den sparsamma skogsarealen. Man kan urskilja olika typer av gräsmader, torra likväl som blöta och sådana som ligger i gränssonen mellan dem. I norra delen finns brukad åkermark.

Delområde 1.

Området omfattar de största sammanhängande ängarna. Det är ett område som betas av ungdjur från närbelägna gårdar. Bland de botaniska arter som växer här kan nämnas vårfingerört, jungfrulin, fältgentiana och smultronklöver. Granö är det område som är mest intressant ur botanisk synvinkel. En upphöjd kulle med inslag av gamla glesa granar samt klibbal utmed Marsviken. Ett bestånd av spåtistel och solvända kan nämnas. På kullens sydsida en intressant vårfloa som svalört, vårlök, vitsippa, stor nunneört och dvärgvårlök. En fin överblick över området

gör Granö till en given observationsplats under framförallt höstarnas rovfågelsträck. Här finns också en postlåda med en observationsbok där man kan delge andra sina observationer vid Marsäng. Boken är utlagd av Fågelföreningen Tärnan Nyköping/Oxelösund. När boken är fulltecknad arkiveras den av Jonny Werdin, en av författarna till denna skrift.

Delområde 2.

Mellanholmen är betydligt lägre än Granö och består av sparsamma bestånd av al, hägg, rönn och andra lövträd. Riklig vårfloa, liknande den som finns på Granö. En växtplats för ängsskära och väddklint finns också här. Nedanför Mellanholmen finns ett stor fält med majvivor under våren, styvmorsviolen har här en framträdande roll.

Delområde 3.

Boholmen skjuter ut som en halvö i Slängaviken. Liknar inte något annat område på lokalen. Större delen av halvön är beväxten med gammal tallskog, klibbal växer dock utmed södra stranden. Ett bestånd med enar mot sydsidan finns också. Även detta område hyser en rik flora om våren.

Delområde 4.

Syran är ett mer eller mindre vattendränkt område under större delen av året. Här domineras växtligheten av krypven och knappsäv. Syran är oftast ett tillhåll för änder, gäss och vadarfåglar.

Delområde 5.

Ängsbacken i norra delen av området. En stor kulle med inslag av ek, alm och andra lövträd. Av örter kan solvända, smånunneört och blodnäva nämnas.



En av de gamla ladorna. Foto: Pekka Pulsa.

Slutligen några ord om Slängaviken och Fredövikens. Båda vikarna är grunda och vassbevuxna, ett tillhåll för änder, svanar och gäss, Slängaviken får anses som mest intressant ur ornitologisk synvinkel. Under de senaste åren har Marsängs landskapsbild förändrats. Vassen har utvidgat sig kraftigt samt flertalet av de gamla granarna på Granö har fallit för höststormarna. Även den gamla gårdsgården faller sönder av ålder och två gamla lador har försvunnit ur landskapsbilden.

DAGBOKEN

I dagboken har vi karaktäriserat året på Marsäng. Vi startar i mars, då allt börjar om och slutar i februari då vi kan skönja de första värtecknen då våren är tidig.

Mars, brytningstid, solen värmer, dagsmeja och någonstans i luften hör vi årets första sånglärkor, ofta några stycken tillsammans, i löst sammanhållna flockar. Brådska, årets första lärkor hastar bara förbi. Ångspiplärkor och tofsvipor tar det lite lugnare och stannar gärna till där marken är bar, om den nu någonsin fått snö under vintern. Samtidigt med de första lärkorna drar ibland några enstaka snösparvar förbi. Isen släpper, i vakar och längs vasskanten ligger krickor, bläsänder och knipor. På de översvämmade strandängarna hittar vi gräsänder, en skogssnäppa hastar med snabba vingslag mot norr.

Aprilkvällar, luften är full av dofter och trastarnas körsång. Jo faktiskt, i kvällningen kan rastade trastflockar få nejden att gunga av vällåt, böljande av kanske ett par hundra strupars lock. Från Marsviken kan vi numera höra ett rätt nytt inslag - ejderspel. Artens expansion i skärgården har fått till följd att en tidigare sällan skådad gäst nu tillhör bilden av en vårväll härute i sådan grad att den annars skulle kännas tom. Tornfalken jagar över ängarna. Det öppna kulturlandskapet passar den förträffligt och vissa år häckar ett par i området. Sedan 1988 har brun kärnhök häckat lyckosamt varje år och nu i april ser man dem ofta leka i luften över Slängaviken. Rödbena, en av de forna karaktärsfåglarna, har minskat i antal till följd av det låga betetrycket under senare år. Sedan första halvan av 1970-talet har antalet häckande par av rödbena, tofsvipa, buskskvätta m fl av det betande strandängarnas fågelarter minskat stadigt. Likaledes är det signifikativt att nästan alla större koncentrationer av rastande vadare härrör från tiden före 1975.

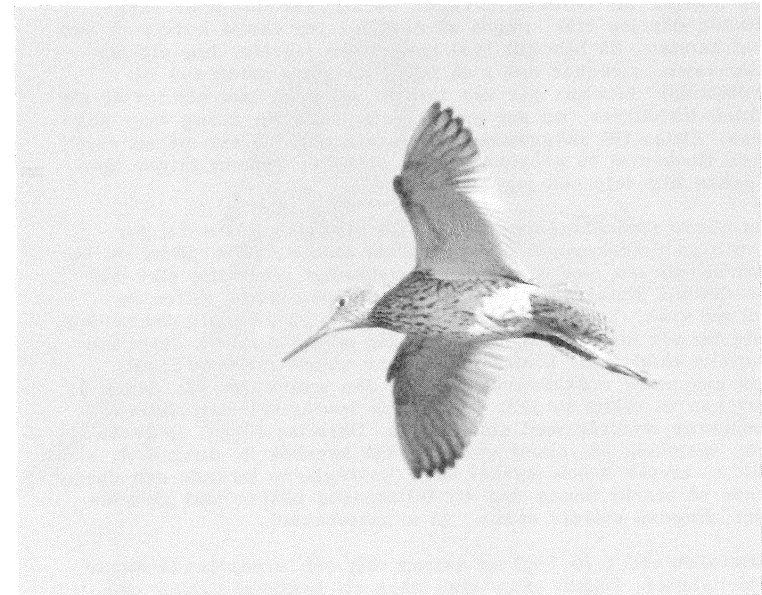
Maj går in med fisktärnor i svävande flykt över Marsviken, ibland också en och annan silvertärna. Då och då gästas vikarna av deras storvuxne släkting, skräntärnan. Snäppor på väg norr över stannar till helt kort, grönbena och gluttonäppa dominerar. Eleganta svartnäppor rastar emellanåt, gärna i små flockar, fyra-fem individer tillsammans. Årtsångare och törnsångare har kommit och hörs sjunga mest hela tiden. Buskskvätta finns på post i topparna på gårdsgårdens störor och törnskatorna jagar där ladan en gång stod. Luften kryllar av hus- och ladusvalor. I slutet av maj kommer rosenfinken, som trots sin expansion det senaste decenniet fortfarande är fåtalig här.

Juni betyder kulmen på fågelsommaren, buskarna kryllar av nykläckta tättingungar. På Marsviken finner vi sothöns, skäggdoppingar och mycket mera. På strandängarna stöter vi gång efter annan lärkungar som på ostadiga vingar fladdrar fram några meter innan de ånyo faller. Buskskvättorna varnar oroligt medan stenskvättornas kavata ungar käckt niger och knixar på Granös västsluttning. Redan nu i juni ser vi de första svart- och skogssnäpporna på väg söderut.

Vem förutom fågelskådare betraktar juli som en höstmånad? För visst är det en höstmånad, vadarna sträcker ju för fullt och vissa sångare börjar röra på sig. Men juli är för andra arter tillväxt och nystart. Hela tiden finns rastlösheten, uppbrottet alldeles runt hörnet. Vid Marsäng är juli bara en förvarning av augusti. Vi ser detsamma i båda månaderna men så mycket tydligare i den senare. Storsnäppekvällar, lugna, ljumma aftnar, tid för eftertanke. Hela tiden finns tankens flykt där.

Hör ... gluttarna lockar och grönbena, kanske också en ensam rödbena, plötsligt drivna på flykt av en jagande duvhök, men mesar kivar i vassen ett trettio-tal meter från min sittplats.

Törnskatteungarna har växt sig stora, de sista resterna av dun på hjässan har försvunnit, en av dem sitter och knäpper blott tre, fyra meter från mig. Det skymmer alltmer men än är det inte dags för hemfärd, nej, dröj kvar mot natt, då kommer säsongens ljudsensation, när tringorna bryter upp för kvällen ...



Spelande rödbena. Foto: Bengt Ekman/N.

Klara augustimorgnar betyder trädpiplärkesträck, luften fylls med deras svaga lock. Senare på dagen, vid god termik, kommer bivraksträcket igång, dagssiffror på 25-30 ex är ganska normalt. Med augustis slut är bivraksträcket i stort över, likaså de riktigt goda trädpiplärkedagarna. Nu tar gulärlor och ladusvalor över.

September och oktober är högsäsong, nu är det som mest spännande och man tillbringar snart sagt varje ledig stund på Marsäng. Strax in i september börjar ormvråkarna röra på sig och något senare fjällvråkarna. Båda arternas sträck kulminerar i skiftet september/oktober men sedan håller som regel fjällvråksträcket i sig lite längre, vissa år ända in i november. Sparvhök, en annan rätt stor sträckart har en markerad topp i början av oktober men flyttar under hela hösten. Låt oss nu titta på hur ett par olika höstdagar kan se ut:

Mulet, disigt, sikten blott ett tjugotal meter. Fuktigheten sätter sig på kläderna, rått och bara ett par plusgrader. Vi skriver den 29 september och klockan är omkring halvsju. Lys-snar andäktigt till en närmast total tystnad innan jag styr stegen över strandängarna. Stöter upp en sånglärka och strax ett par ängspiplärkor, i övrigt egendomligt livlöst och alldeles tyst, inget verkar sträcka idag. En halvtimme rinner iväg sedan jag nått observationsplatsen och först en kvart i åtta kommer dagens första sträckare: två dubbeltrastar. Så sant, dubbeltrastväder idag, verkar nästan vara de enda fåglarna som härdar ut att sträcka i detta väder. Tätt över vassen nedanför mig kommer ett tiotal ladusvalor, de stryker tätt över bergknallen där jag står, några så nära att jag skulle kunna nå dem med handen. Så blir allt tyst igen innan jag åter hör ett par ladusvalor, sträcker de? I så fall ytterligare minst två till protokollet. Klockan går mot tio och det enda som händer är att sikten förbättras, nu ser jag 50 meter! Går en sväng över ängarna. Tittar till skäggmesarna i vassen och får syn på en rastande flock med 35 grågäss och en blåsgås. Dimman tättnar igen, klockan blir tolv och jag bryter upp.

Om någon sträckfågeldag ska gå till historien måste det för Marsängs vidkommande bli den första oktober 1988. Efter en be-
drövlig morgon med dimma ovh fullständigt obefintlig sikt lät-
tar det vid tiotiden. Knappt har detta hänt innan luften är
full av vråk. Tack och lov är vi rätt många på plats denna dag,
dels för att hinna räkna och dels får många uppleva detta fan-
tastiska skådespel. Under fem timmar väller det fram fågel.
Den ena stora vråkskruven avlöser den andra och när dagen är
slut kan vi räkna in 1172 sträckande rovfåglar. Naturligtvis
dominerar ormvråk med sina 705 ex. Därefter följer: fjällvråk
328, sparvhök 63, obest vråk 55, blå kärrhök 9, duvhök 4, sten-
falk 3, bivrak 2 och mycket mer. Rovfåglarna lockade och domi-
nerade så starkt denna dag att tättingarna nästan helt glömdes
bort. Dagens största skruv: 42 st ormvråkar!

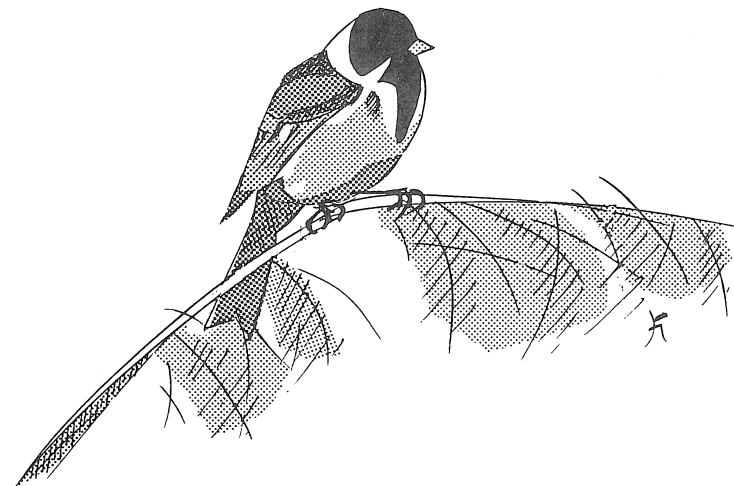
Självfallet var 1.10.1988 en extrem dag och ovanstående dagar
ytterligheter. Dagen efter sågs bara ett sextiotal vråkar men
istället bl a 80 sparvhökar och 4000 ringduvor, alltid händer
det något.

Vid novembers ingång lägrar sig vintertystnaden, mäktig nog att bara brytas av de sångsvanflockar som drar förbi. En och annan sparvhök sträcker fortfarande men vi riktar mest blicken ut över Marsviken. Ofta finns här flockar på 300 sothöns, 7-800 vigg emellanåt en och annan salskrake innan isen lägger för vintern. Sällan behöver man lämna Marsäng utan att ha sett åtminstone någon havsörn dra över eller kanske jaga i vikarna. En eller flera havsörnar finns nästan alltid här.

Vintertid ligger Marsäng i ett slags dvala, fågelfaunan är både individ- och artfattig. Från parkeringen sveper vi med kikaren, jodå, varfågeln sitter på det gamla vanliga stället, i tallen strax norr om Slängaviken, med god kontroll över hela området. Vare sig landskapet är klätt i vitt eller ej vilar tystnaden tung. Bara några kråkor ger liv, kivas över något ute vid vasskanten, halva gänget på marken, andra halvan på gärdesgården.

I februari börjar vi ana våren. De första skogsduvorna går ofta och plockar på åkrarna i områdets norra del. Sävsparvarna börjar ge liv åt vassen och kanske en flock vinterhämpling kring några ännu uppräta tistlar.

Mars, brytningstid ...



HÄCKNINGSFÖRTECKNING

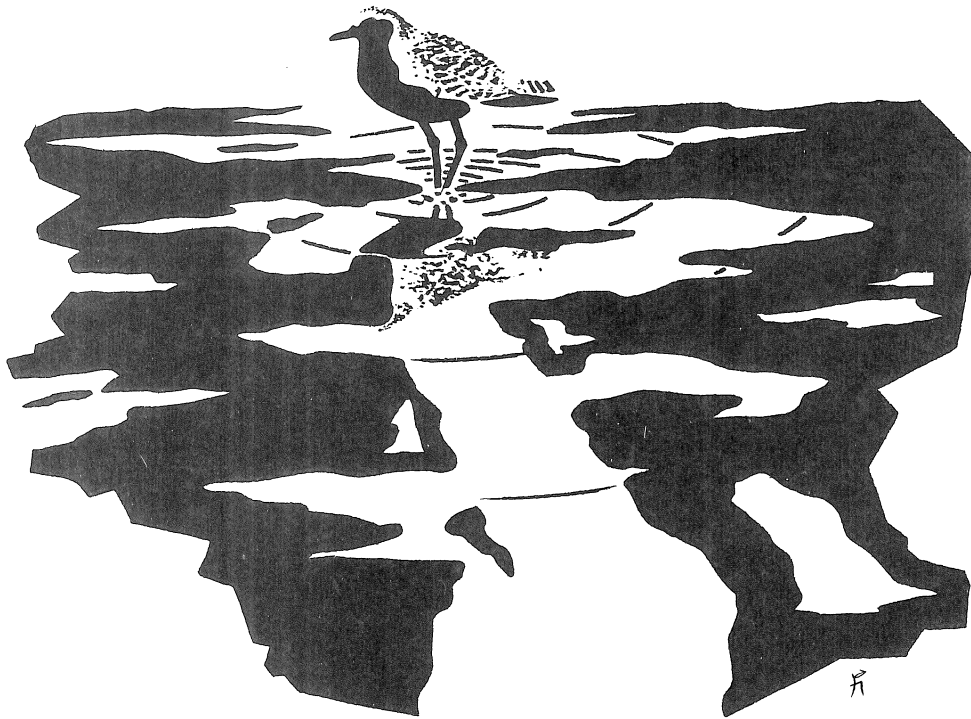
Arter som häckar årligen och sådana som har häckat tillfälligt listas i tabellen. Efter artnamnet redovisas om arten har häckat på 1960-talet eller efterföljande decenium, för 80-talet så är även år 1990 medräknat.

Under den redovisade perioden har 75 arter någon gång registrerats som häckande.

Tabell

Art	1964-1969	1970-1979	1980-1990
Skäggdopping	x	x	x
Knölsvan	x	x	x
Gravand		x	x
Gräsand	x	x	x
Knipa	x	x	x
Storskrake	x	x	x
Bivråk	x	x	x
Brun kärrhök			x
Sparvhök	x	x	x
Ormvråk	x	x	x
Tornfalk			x
Fasan	x	x	x
Vattenrall		x	x
Sothöna	x	x	x
Strandskata	x	x	x
Större strandpipare	x		
Tofsvipa	x	x	x
Enkelbeckasin	x	x	x
Storspov	x		
Rödbena	x	x	x
Drillsnäppa	x	x	x
Fiskmås	x	x	x
Skogsduva	x	x	x
Ringduva	x	x	x
Hornuggla	x	x	x
Jorduggla		x	
Tornseglare	x	x	x
Göktyta			x
Gröngöling	x	x	x
Större hackspett	x	x	x
Sånglärka	x	x	x
Trädpiplärka	x	x	x
Ångspiplärka	x	x	x
Gulärka	x	x	x
Sädesärka	x	x	x

Art:	1964-1969	1970-1979	1980-1990
Järnsparv	x	x	x
Rödhake	x	x	x
Rödstjärt		x	x
Buskskvätta	x	x	x
Stenskvätta	x	x	x
Koltrast	x	x	x
Björktrast	x	x	x
Taltrast	x	x	x
Sävsångare	x	x	x
Rörsångare	x	x	x
Ärtsångare	x	x	x
Törnsångare	x	x	x
Trädgårdssångare	x	x	x
Svarthätta	x	x	x
Grönsångare	x	x	x
Lövsångare	x	x	x
Kungsfågel	x	x	x
Grå flugsnappare	x	x	x
Svartvit flugsnappare	x	x	x
Skägges			x
Entita	x	x	x
Talltita	x	x	x
Tofsmes	x	x	x
Svartmes	x	x	x
Blåmes	x	x	x
Talgoxe	x	x	x
Nötväcka	x	x	x
Törnskata	x	x	x
Skata	x	x	x
Kaja	x	x	x
Kråka	x	x	x
Stare	x	x	x
Gråsparv	x	x	x
Pilfink	x	x	x
Bofink	x	x	x
Grönfink	x	x	x
Hämpling	x	x	x
Gulsparv	x	x	x
Ortolansparv	x		
Sävsparv	x	x	x



ARTFÖRTECKNING

Vid Marsång har många olika arter observerats, under åren 1964-1990 hela 211 arter samt en art som ej är fullständigt bestämd. Några arter som i tidigare redovisningar medtagits saknas här då dessa ej har kunnats verifierats med datumuppgifter. Vissa av arterna är ej granskade av varken lokala rapportkommitten (lrk) i länet eller av landets raritetskommitte (RK), speciellt sällsynta arter som är observerade under 1960-talet, medan senare års observationer är granskade. Under artnamnet finns en månadslista.

SMÅLOM ----M-----	Observeras tillfälligt under sträcktid. Ej årsviss.
STORLOM ---AMJ--S---	Ses med få översträckande exemplar vår och höst. Har vid några tillfällen rastat i Marsviken.
SMÅDOPPING -----JASO--	Sällsynt gäst med totalt 8 ex under höstarna 1964-1990. Enda observationen utanför hösttid var en varnande fågel 19.7 1966.
SKÄGGDOPPING ---AMJJASOND	Häckar med ca 3-5 par. Inga större ansamlingar har noterats under åren.
GRÅHAKEDOPPING -----O--	Bara två observationer i Marsviken, 1 ex vardera 1965 och 1970.
SVARTHAKEDOPPING ---AM--ASO--	Enstaka exemplar förekommer vår och höst. Senaste observationen av fler än 2 ex gjordes så långt tillbaka som 15.9 1971 då 4 ex rastade.
SVARTHALSAD DOPPING ---A-----	En observation av 2 ex gjordes 19.4 1975.
STORSKARV ---A-JJAS---	Ses ibland överflygande. Antalet årliga observationer har ökat i samband med artens expansion i skärgården.
NATTHÄGER -----O--	En juvenil fågel av denna i vårt land sällan observerade art rastade 21.10 1980. Detta var det 7:e fyndet i Sverige.
HÄGER --MAMJJASO--	Observeras dagligen under april-september i vikarna. Häckar sannolikt strax utanför området.
KNÖLSVAN JFMAMJJASOND	Häckar med ca 5 par i områdets vassar.
MINDRE SÅNGSVAN -----ON-	Endast 4 observationer av totalt 9 ex. Enda flocken var 6 ex 30.10-3.11 1987.

- SÅNGSVAN
---A----SON-
- SÄDGÅS
--MA----SO--
- SPETSBERGSGÅS
---A-----
- BLÄSGÅS
-----SON-
- GRÅGÅS
--MAMJJASO--
- KANADAGÅS
--MAMJJASO--
- VITKINDAD GÅS
--M-----ON-
- PRUTGÅS
---A----S---
- Rastar årligen i små flockar på upp till 10 ex under vår- och höststräcket.
- Ses under vår- och höststräcket, största dagssiffra är ca 300 ex på sträck 3.10 1965. Fram till slutet av 1970-talet enstaka rastande flockar, under tiden 1980-1990 har antalet rastande exemplar under våren ökat. Numera kan det vara ca 200 ex tillsammans på maderna och åkrarna.
- 21 april 1985 fanns 1 ex tillsammans med en sädgåsflock i området.
- Enstaka observationer av 1-3 ex, dock en stor flock på ca 110 ex 28.10-5.11 1987, vilken utgör den största flock som noterats i Södermanland.
- Vanlig rastare i området, sommartid i flockar på 100-150 ex. Högsta siffra för rastande grågäss är 225 ex 20.7 1990.
- Ses regelbundet vår och höst. Har häckat i nära anslutning till området, dock inte senaste femårsperioden.
- Är sedd endast vissa år på lokalen. Största flocken är på 20 ex vilka rastade i oktober 1976.
- Enstaka exemplar har setts i området, senast 1 ex i september 1982.



Gravandshane. Foto: Bengt Ekman/N.

- GRAVAND
---AMJJA----
- BLÄSAND
--MAMJJASON-
- SNATTERAND
---A--JA----
- KRICKA
--MAMJJASO--
- GRÅSAND
JFMAMJJASOND
- STJÄRTAND
---AMJ-AS---
- ÅRTA
----MJJ-----
- SKEDAND
---AMJ-AS---
- BRUNAND
---AMJJASO--
- VIGG
JFMAMJJASOND
- BERGAND
---AM---SO--
- EJDER
---AMJJAS---
- ALFÄGEL
--M-----
- SJÖORRE
-----N-
- Ses främst under våren med 1-2 ex. Lyckade häckningar har genomförts med 2 par 1974 och 1 par vardera 1978 och 1982 samt ett häckningsförsök 1981. Under senaste femårsperioden observationer av par som troligtvis gjort häckningsförsök.
- Rastar i små flockar, sällan över 20 ex under vår- och höststräcket.
- Observeras sporadiskt och ej årligt, oftast bara med någon enstaka individ.
- Vårflockar om ca 150 ex, vid enstaka tillfällen rastar upp till 250 ex. Under höststräcket något fåtaligare, sällan över 100 ex i flockarna.
- Häcker med 1-3 par i området, största flocken är ca 500 ex 6.12 1976.
- Regelbunden men fåtalig rastare både vår och höst, sällan över 6 ex.
- Är minst observerad av alla simänder i området. Endast enstaka exemplar och färre än 10 noteringar har gjorts totalt.
- Enstaka par rastar under våarna.
- Rastar på höstarna med flockar på ca 100 ex, om våarna mindre ansamlingar på max 20 ex.
- Under större delen av året, utom under häckningstid och då viken är helt islagd, ses flockar på 200-300 ex. Högsta noteringar är ca 1000 ex 2.11 1986 och 3.11 1987.
- Ofta finns någon eller några bergänder i viggflockarna, vanligtvis upp till 10 ex.
- Från att ha varit en mycket sporadisk gäst i inre Marsviken har den nu blivit alltmer vanlig och häcker sedan 1984 strax utanför området. Detta är naturligtvis en följd av artens expansion totalt sett. På senare år ses även "spelande" fåglar under april.
- En enda observation gällande 18 ex 17.3 1973.
- Ett honfärgat exemplar sågs 13.11 1983.

SVÄRTA ----M-----	Tre hanar 19.5 1966 är den enda noteringen av arten.
KNIPA JFMAMJJASOND	Rastar vår och höst i flockar om 250-300 ex. Största flocken var på ca 500 ex i mars 1973.
SALSKRAKE J--AMJ--SON-	Fåtalig men årlig vår- och höstrastare. 11 ex 25.10 1988 är det högsta noterade antalet. Vanligen dock 2-4 ex rastande.
SMÅSKRAKE --MA---A----	Observerades mycket sällan och då bara i enstaka ex. Rapporter saknas helt från senaste tioårsperioden.
STORSKRAKE JFMAMJJASOND	Häcker med ett eller två par de flesta åren. Vår- och höstflockarna når upp till 150-200 ex.
BIVRÅK ----MJJASO--	Häcker vissa år med 1 par. Under höststräcket (ca 15 augusti - 7 september) kan 25-30 ex ses goda sträckdagar.
BRUN GLADA -----J-S---	Två observationer av vardera 1 ex, 11.7 1987 och 16.9 1990.
GLADA ---A-----	18 april 1987 noterades 1 ex, vilken är den enda observationen av arten.
HAVSÖRN JFMAMJJASOND	Ses hela året, jagar ofta i vikarna. Vissa dagar, främst under höstarna noteras upp till 4 ex.



Havsörn. Foto: Bengt Ekman/N.

ORMÖRN -----S---	En verklig raritet i vårt land, icke desto mindre observerad med 1 ex 14.9 1986.
BRUN KÄRRHÖK ---AMJJASO--	Har sedan 1988 häckat lyckosamt med 1 par i området. Ses annars fåtaligt (<20 ex) under höststräcket.
BLÅ KÄRRHÖK ---AM--ASO-D	Jagar ofta över ängarna under hösten. Men även, dock mer sällan, under våren. Dagssiffror för sträckande fåglar når ibland upp till 10 ex, men stannar vanligen vid 2-6 ex.
STÄPPHÖK -----J-----	Den 9 juli 1966 jagade en hane i området.
ÄNGSHÖK ----M---S---	Två observationer av denna fågel, 1 hona 10.9 1983 och 1 hona 9.5 1987.
DUVHÖK JFMAMJJASOND	Ses under hela året då den ofta jagar i området. Höststräcket ger dagligen 2-4 ex men högsta siffran är på 7 ex 30.9 1990.
SPARVHÖK JFMAMJJASOND	En av de häckande arterna som dessutom ses hela året. På höststräcket dags-siffror på upp till 100 ex.
ORMVRÅK --MAMJJASON-	Häcker vanligtvis med 1 par, talrikast bland de sträckande rovfågelarterna såväl på våren som hösten. Vårsträcket kan en bra dag ge närmare 100 ex, medan höststräcket regelbundet ger 300-400 ex fina dagar, högre sträcksiffror har dock noterats vid några tillfällen bl a 705 ex 1.10 1988 och 650 ex 29.9 1989.
FJÄLLVRÅK JF-AM--ASOND	Rastar och jagar ofta under höstarna, ibland 10 ex samtidigt. Dagssiffror på 100 sträckande ex är inte ovanliga under höstarna. Rekordnoteringen är 330 ex 1.10 1988.
STÖRRE SKRIKÖRN -----O---	Ett ex sågs i området 3.10 1973.
KUNGSÖRN --M-----SO--	Ses främst under hösten i enstaka exemplar, några vårobservationer finns också, arten är dock ej årlig.
FISKGJUSE ---AMJJASO--	Fiskar i vikarna och häcker i nära anslutning till Marsäng. 6.9 1970 sträckte hela 20 ex söderut. Denna dagssiffra ligger i nivå med vad som noterats under hela höststräcket de senaste åren.

TORNFALK J-MAMJJASO-D	Häcker vissa år, senast 1989 då åtminstone 5 ungar (av 6 pull) kom på vingar. Ses ofta jaga över ängarna. Höststräcket brukar totalt ge ca 20 ex. 25.9 1983 uppehöll sig 11 ex samtidigt på Marsäng.
STENFALK -FMAM-JASO--	Ses under sträcktid, någon enstaka individ under våren och omkring 5 ex under hösten. För att hitta någon observation utanför vår- och höststräcket får vi gå tillbaka till 18-20 juli 1965 då en hona uppehöll sig i området.
LÄRKFALK ----MJJAS--	Häcker i områdets närhet, ses fåtaligt (<5 ex) under höstarna.
PILGRIMSFALK -----ASO--	Ses sporadiskt under höststräcket, antalet observationer har glädjande nog ökat under 1980-talet. Arten tenderar att bli årlig som sträckfågel vid Marsäng. Under hösten 1990 sågs 2 ex, en juvenil och en adult fågel.
ORRE JFMA-----N-	Under 1960-talet kunde spel höras från närbelägna skogsområden. I februari 1989 och i januari 1990 sågs vardera 1 ex.
TJÄDER ---A-----	Denna utpräglade skogsfågel har observerats en gång över Marsängs öppna marker, nämligen 23.4 1966, då en tjädertupp flög upp.
VAKTEL -----S---	En fågel stöttes upp 29.9 1983
FASAN JFMAMJJASOND	Det öppna, rikt varierande kulturlandskapet passar fasanen förträffligt, flertalet exemplar kan ses vid vandringar i området. Häcker med ca 5-10 par.
VATTENRALL ---AMJ-AS---	En art vars häckningsförekomst är svårkvantifierad då den uteslutande rör sig i vassar. Hörs dock ofta och häckning har med säkerhet registrerats vid några tillfällen. Häcker med några par, sannolikt årligen.
SMÅFLÄCKIG SUMPHÖNA ---A-----	Endast en observation av 1 ex 28.4-29.4 1967.
KORNKNARR -----J-----	En spelande fågel hördes i den norra delen 9.6 1988, vilket är den enda observationen av arten.
RÖRHÖNA ----M----O--	Två observationer om 1 ex vardera, 9.5 1965 och 8.10 1989.

SOTHÖNA --MAMJJASON-	Häcker med ca 20 par. Årliga flockar om 100-150 ex, största flocken ca 750 ex 14.10 1974.
TRANA ---AM--ASON-	Ses översträckande vår och höst, som mest 489 ex 29.9 1989. Små flockar (ca 10 ex) och enstaka individer rastar sporadiskt.
STRANDSKATA --MAMJJA----	Häcker med oftast 1 par i inre Marsviken, ses i övrigt i få exemplar.
MINDRE STRANDPIPARE ---AMJ-A----	Noteras mycket sällan, bara under sträcktid och då i enstaka exemplar.
STÖRRE STRANDPIPARE ---AMJ-ASO--	Häckade under 1960-talet. På senare år bara rastare under sträcket, sällan fler än 2-3 ex samtidigt.
FJÄLLPIPARE -----S---	En observation av 6 ex 18.9 1983.
LJUNGPIPARE ---AM--ASO--	Regelbunden rastare i småflockar (<10 ex) såväl vår som höst.



Ljungpipare. Foto: Pekka Pulsa.

KUSTPIPARE ---MJJASO--	En typisk höststart, ofta enstaka individer, största flock 7 ex 25.9 1988.
TOFSVIPA -FMAMJJASON-	Var en gång områdets verkliga karaktärsart men en markant tillbakagång har skett, vilket för övrigt gäller arten i hela landet. Häckar numera med ca 3-5 par årligen. Under 1960-talet sågs flockar på upp till 300 ex. Numera ses aldrig ansamlingar över 40 ex.
KUSTSNÄPPA -----S--	En notering av 1 ex, så långt tillbaka som 24.9 1966.
SMÄSNÄPPA ----M--AS---	Få observationer av enstaka exemplar, inget fynd under 1980-talet. Alla observationer av flockar (3-12 ex) härrör från 1960- och början av 1970-talet.
MOSNÄPPA ----M---S---	Ses årligen med några ex såväl vår som höst. 10 ex 15.5 1966 och 7 ex 18.5 1974 är de största flockarna.
SPOVSNÄPPA -----JA----	Första observationen var 2 ex 27.7 1971, sedan finns ett fynd i augusti 1973 och 12 ex i juli 1979.
KÄRRSNÄPPA ---AM--ASO--	Under våren och framförallt höstens sträck ses arten i mindre flockar eller i enstaka exemplar.
MYRSNÄPPA ----M-J-----	Arten är sedd vid ett fåtal tillfällen under slutet av 1960-talet och början till mitten av 1970-talet. Senaste observationen härrör från maj 1975.
BRUSHANE ---MJJAS-N-	Rastar under vår- och höststräcket i flockar upp till 50 ex. Mer regelbundet under hösten.
DVÄRGBECKASIN ---A----SO--	Denna svårobserverade art ses framförallt under höstarna då den stöts upp på maderna när man kommer för nära. Oftast observeras endast enstaka exemplar, 29.10 1976 sågs dock 4 ex vilket är den bästa dvärgbeckasindagen.
ENKELBECKASIN ---AMJJASO--	Häckar med 5-8 par, rastar vanligen i mindre grupper. En stor flock var ca 100 ex 1.10 1990.
DUBBELBECKASIN -----A-----	En observation av 1 ex gjordes 27.8 1989 då en insträckande individ gick ner på ängsmarken.
OBEST BECKASINSNÄPPA -----A-----	Sedd en gång 7.8 1973.

MORKULLA ---AM--ASO--	Tämligen allmän under 1960-talet. Numera ses endast enstaka exemplar under sträcktid.
RÖDSPOV ---AM-J-----	Sedd vid 6 tillfällen med troligtvis 4 olika individer, alla observationer är av 1 ex vid varje tillfälle, under 1980-talet finns det två observationer av vardera 1 ex, troligtvis samma fågel, i slutet av maj 1981.
MYRSPOV -----JASO--	På 1960-talet sågs arten vid några tillfällen, bl a 10 ex 24.9 1966 och 4 ex 2.9 1967. Från den senaste tioårsperioden finns endast en observation av 4 ex 7.7 1981.
SMÄSPOV ---AMJJA----	Observerad några gånger under 1960- och 1970-talet. Under 1980-talet är den sedd årligen, dock i få exemplar.
STORSPOV ---AMJJAS---	Häckfågel under 1960-talet, ses numera endast under vår- och höststräcket. Största observerade flocken är 43 ex 7.7 1981.
SVARTSNÄPPA ---MJJA----	Årsviss på vår- och höststräcket, dock i få exemplar.
RÖDBENA ---AMJJAS---	På 1960-talet var den tillsammans med tofsvipan en karaktärsart. Rastar under vår och höst i mindre antal, häckar numera endast med 2-3 par.
GLUTTSNÄPPA ---AMJJAS---	På artens sträck under hösten ses den ofta men aldrig i några större flockar. Enstaka individer ses även på våarna.
SKOGSSNÄPPA ---AM-JA----	En anonym vadare som noteras i få exemplar under artens sträcktider på våren och sensommaren.
GRÖNBENA -----M-JAS---	Den vanligaste rastande vadararten i området, flockar på ca 100 ex ses så gott som varje år.
DRILLSNÄPPA ---MJJA----	Ett till två par häckar utmed stränderna årligen. I övrigt ses den endast i få exemplar på sträck.
SMALNÄBBAD SIMSNÄPPA -----J-S----	Två fynd finns, 1 ex 3.9 1972 och 1 ex 28.7 1984.
LABB ---A-J-----	Sedd vid två tillfällen, 1 ex 21.6 1968 och 1 ex 9.4 1988.
DVÄRGMÄS -----M-----	Är observerad två gånger under åren, med 1 ex vardera 25.5 1966 och 28.5 1978.

SKRATTMÅS
--MAMJJASO--

Vanlig under främst vårsträcket då flockar på 100-200 ex provianterar runt vikarna och på åkermarkerna.

FISKMÅS
---AMJJASO--

Ses under större delen av vår-höst, 1-2 par häckar i de inre delarna av Marsviken.

SILLTRUT
----MJJA----

Ses i mindre antal, främst under våren och sommaren.

GRÅTRUT
JFMAMJJASOND

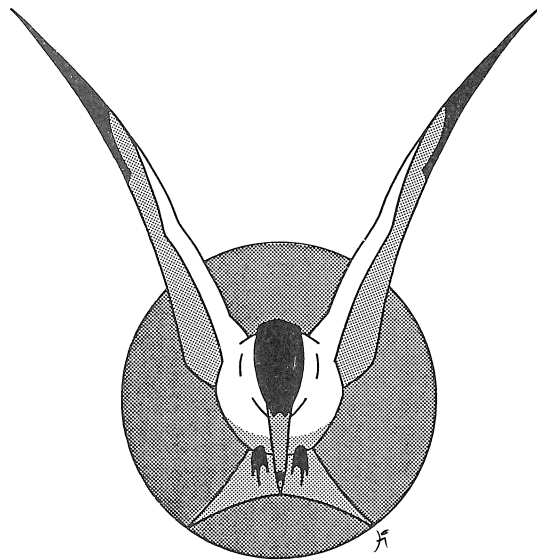
Vanlig under större delen av året, häckar strax utanför området med några par.

HAVSTRUT
JFMAMJJASOND

Observeras regelbundet då den avpatrullerar vikarna, främst dock under vår-höst, men endast i mindre antal.

SKRÄNTÄRNA
---AMJJA----

Enstaka fåglar fiskar i vikarna under somrarna. Var under 1960-talet betydligt vanligare då 30-40 ex kunde rasta på sankmarkerna, numera högst en handfull individer samtidigt.



FISKTÄRNA
---AJJASO--

Fiskar dagligen i de grunda vikarna under maj-augusti med 10-talet exemplar, häckar strax utanför området.

SILVERTÄRNA
---AMJJAS---

Fåglar ses söka föda under vår och försommar. På höstarna observeras arten mer sällan och med få exemplar.

SMÅTÄRNA
-----JA-----

Har besökt lokalen vid två tillfällen, 2 ex 21.8 1976 och 1 ex 13.7 1984.

SVARTTÄRNA
----M-----

Denna eleganta tärna är observerad två gånger, 1 ex 14.5 och 2 ex 21-22.5 1982.

TAMDUVA
JFMAMJJASOND

Gäst från de närbelägna gårdarna, ses rasta i smågrupper på åkermarkerna samt som överflygande exemplar.

SKOGSDUVA
-FMAMJJASOND

Häckar med 1-2 par så gott som årligen, rastar och sträcker förbi oftast i mindre sällskap.

RINGDUVA
JFMAMJJASOND

Vanlig i det öppna landskapet. Stora mängder ses både som rastare och översträckare, speciellt i september och oktober, 29.9 1976 sågs ca 16000 ex sträcka över.

TURKDUVA
-----JJ-S---

Denna sena invandrare har dåligt fotfäste i östra Sörmland, arten är sedd tre gånger på Marsäng, nämligen 1 ex 13.7 1977, 1 ex 28.9 1980 och 1 ex 7.6 1988.

TURTURDUVA
----M-J----

Är observerad vid två tillfällen, 1 ex 22.5 1966 och 1 ex 7.7 1973, inga observationer de senaste sju åren.

GÖK
---MJJAS---

Ses främst rasta under augusti i de öppna markerna och då i enstaka exemplar.

SPARVUGGLA
-F-----S-ND

Några observationer av denna lilla ugglan är gjorda; 1 ex 31.12 1964, 1 ex 4.11 1974 och 1 ex 18.2 1976. Under 1976 till 1977 har spybollar hittats av arten.

KATTUGGLA
JFMAMJJASOND

Är bara sedd ett fåtal gånger trots att arten häckar med 1-2 par i nära anslutning till Marsäng.

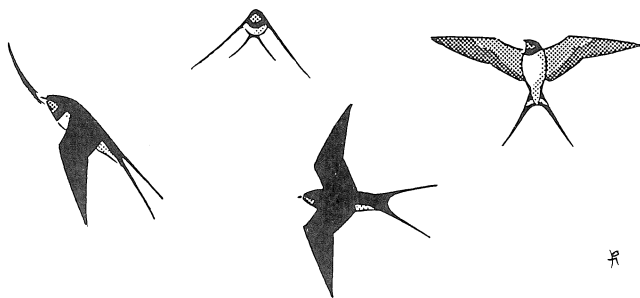
HORNUGGLA
J--AMJJASOND

Har häckat inom området under många av åren. Under vintern 1988-1989 fanns ett exemplar, som tyvärr omkom i slutet av vinterperioden.

JORDUGGLA
--MAMJJ-SON-

Har häckat någon enstaka gång inom området, bl a 1971. Ses främst under våren samt någon enstaka översomrande individ. Under senare år 1 ex 9.4 1988.

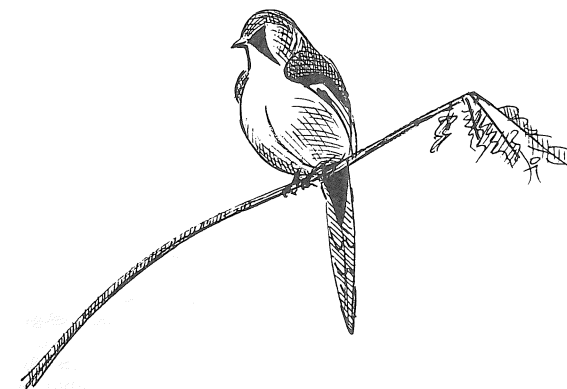
TORNSEGLARE ----MJJASO--	Häckar i området samt vid och omkring de närbelägna gårdarna, under artens sträck i augusti kan vissa dagar stora dagssiffror noteras.
HÄRFÅGEL ---A-----	En fågel såg 29.4 1979.
GÖKTYTA ---AMJ-AS---	Ses och hörs främst i ekdungarna under våren. Några observationer finns också från hösten. Häckar med något par vissa år.
GRÖNGÖLING JFMAMJJASOND	Ses vanligen i anknytning till de skogspartier som domineras av lövträd och då framförallt ek.
SPILLKRÅKA JFMAMJJASOND	I detta öppna landskap är arten sällan noterad, men ses då den flyger mellan skogspartierna.
STÖRRE HACKSPETT JFMAMJJASOND	Den vanligaste spetten, provianterar regelbundet i området.
MINDRE HACKSPETT --MAMJJASOND	Ses varje år i ett fåtal exemplar, främst under hösten.
TRÄDLÄRKA ---A----SO--	Ses varje vår och höst på sträck i enstaka exemplar.
SÅNGLÄRKA -FMAMJJASON-	En av Marsängs karaktärsarter, häckar med ca 10 par och ses tidigt på våren när den kommer sträckande i både små och stora flockar. På höstarna kan exemplar finnas rastande på maderna en bit in i november.
BERGLÄRKA -----O--	Är sedd vid ett tillfälle då 1 ex sträckte över området, 8.10 1971.
BACKSVALA ---M--AS---	Ses regelbundet i mindre antal främst under artens sträckperiod i augusti-september.
LADUSVALA ---AMJJASO--	Observeras dagligen under maj-september i varierande antal. Under sträcket kan stora mängder räknas in, bl a 18000 ex 6.9 1970.



HUSSVALA ---AMJJASO--	Ses i mindre grupper under sommaren och höstens sträck.
STÖRRE PIPLÄRKA -----S---	Denna ostliga art rastade i 5 dagar (19.9-23.9 1989) på Marsängs ängsmarker och blev det årets raritet på lokalen. Observationen är den första i Södermanland.
TRÄDPIPLÄRKA ----MJJAS---	Häckar tämligen allmänt i områdets skogspartier. 21.8 1966 kunde hela 575 ex räknas in som sydsträckande. Under senare år har inga räkningar gjorts av arten, men troligtvis finns det även nu dagar med större rörelse av arten.
ÄNGSPIPLÄRKA --MAMJJASPND	Tillhör karaktärsarterna med många par häckande på sankmarkerna, under artens sträcktider kan det rasta 100-tals piplärkor på maderna. Arten är även observerad in i december.
RÖDSTRUPIG PIPLÄRKA ----M--AS---	Ses regelbundet under våren och framförallt på hösten, ca 20 augusti-20 september, då man kan stöta flera exemplar när man vandrar över markerna. Finns ofta tillsammans med flockarna av ängspiplärka.
GULÄRLA ----MJJASO--	Sparsamt häckande med 1-2 par i området. Under våren rastar upp till 25 ex samtidigt. På hösten däremot har större flockar noterats, bl a 230 ex en höstdag 1973. De flesta riktigt stora flockarna sågs under 1960- och 1970-talet. Numera betydligt fåtaligare och 40 ex får anses som en bra siffra.
SÄDESÄRLA --MAMJJASO--	Häckar med upp till 5 par årligen. Rastar under vår och höst på maderna i både mindre och större flockar.
SIDENSVANS J-M-----SOND	Ses under senhöstarna i varierande antal, invasionsår i större mängd. På vårsträcket i fåtal sexemplar.
GÄRDSMYG ---AM----O--	Enstaka observationer under mitten av 1970-talet, under 1980-talet inga observationer.
JÄRNSPARV ---AMJ--SO--	En art som finns i skogspartierna, häckar med ett fåtal par. Antalet sträckobservationer har ökat på senare år.
RÖDHAKE ---AMJJASO--	Häckar i områdets skogspartier, observeras efter bra sträcknätter rastande inom området.

NÄKTERGAL ----MJ-----	Naturliga buskage som gynnar artens saknas i huvudsak inom området. Arten är sedd med 1 ex 22.5 1976 och under åren 1987-1990 har det funnits 1 ex sjungande.
BLÅHAKE ----M--ASO--	Vanlig rastande i Slängavikens vass under höststräcket. Under våren kan enstaka exemplar ses hoppa omkring i buskagen.
RÖDSTJÄRT ---AMJJASO--	Ses sparsamt, något enstaka par har häckat under de senaste åren och då i anslutning till Mosstorps stugby.
BUSKSKVÄTTA ----MJASO--	Tillhör de häckande arterna på lokalen, oftast med ca 5 par.
STENSKVÄTTA ---AMJJASO--	Arten är inte gynnad av den biotop som finns på lokalen, dock häckar 2-3 par så gott som årligen i anslutning till bergspartierna som finns.
KOLTRAST -JFMAMJJASOND	Allmän som häckfågel i skogsområdena.
BJÖRKTRAST JFMAMJJASOND	Häcker i mindre kolonier. Under höstarna kan stora flockar rasta, bl a sågs ca 2000 ex 5.11 1986.
TALTRAST --MAMJJASO--	Häcker med några par i skogsområdena.
RÖD Vingetrast --MAMJJASON-	Ses under sträckperioderna i mindre antal.
DUBBELTRAST ---AM--ASO--	Ses ganska ofta under vår och höst, högsta dagssiffra under 1960-talet är 25 ex 6.10 1964. Den 2.10 1988 sågs 54 ex och 27.9 1990 sågs rekordmånga, hela 120 ex sträckte över området.
GRÄSHOPPSÅNGARE ----MJ-----	Är endast observerad vid tre tillfällen under åren 1976-1982.
SÄVSÅNGARE ----MJAS---	Rastar rikligt i Slängavikens vass på hösten. Häcker med några par varje år.
KÄRRSÅNGARE ----J-----	En fågel hördes sjunga utmed ett dike i områdets norra del 9.6 1988.
RÖRSÅNGARE ----MJAS---	Vanlig i vassarna, flertalet par häckar, hur många det är har vi ej kunnat fastställa då arten är svårinventerad.
HÄRMSÅNGARE ----MJ-----	Enstaka exemplar hörs sjunga i maj-juni.
ÄRTSÅNGARE ---AMJJAS---	Häcker i området med några par, under höststräcket ses rastare hoppa omkring i och bland nyponsnåren.

TÖRNSÅNGARE ----MJAS---	En art som är knuten till de torrare partierna av vass och där buskar och mindre träd finns. Häcker med några par.
TRÄDGÅRDSSÅNGARE ----MJ-----	Enstaka fåglar ses i områdets yttre delar, där även arten häckar med något eller några par.
SVARTHÄTTA ----MJAS---	Arten observeras främst under höststräcket och då i enstaka exemplar. Häcker med 1-2 par så gott som årligen.
GRÖNSÅNGARE ----MJ-----	Observeras varje år under vårsträcket, häcker även vissa år med något par.
GRANSÅNGARE ---AM---SO--	Under framförallt höststräcket kan man både få se och höra denna lilla sångare, dock alltid i få exemplar.
LÖVSÅNGARE ---AMJJASO--	Häcker med åtskilliga par i skogsområdena.
KUNGSFÅGEL JFMAMJJASOND	Ses under hela året, småflockar brukar rasta på Granö under höstarna.
GRÅ FLUGSNAPPARE ----MJ-----	Ses sporadiskt, även om den häcker med flera par.
SVARTVIT FLUGSNAPPARE ----MJ-----	Häcker med flera par i anslutning till bebyggelsen och där holkar är uppsatta.
SKÄGGMES --MAMJJASON-	Nykomling i vassarna, 2 hanar och 3 honor sågs 23.10 1986 vilket utgör den första observationen. Max 34 ex sågs 2.10 1990. Under 1990 har arten häckat med några par.



STJÄRTMES JFA----SOND	Ses sporadiskt under artens sträcktid, dock ej varje år.
ENTITA JFMAMJJASOND	Häcker med 3-5 par i området. Observeras annars i de kringdragande mesflocker på hösten.
TALLTITA JFMAMJJASOND	Ses i mestågen under höstarna, dock i få exemplar. Häcker med 3-5 par.
TOFSMES JFMAMJJASOND	Årlig, främst i mesflocker i skogsarealerna, men alltid i få exemplar. Häcker med något par årligen.
SVARTMES JFMAMJJASOND	Vissa år kan stora mängder ses på sträck under hösten. Under 1990 års sträckräkning noterades ca 250 ex.
BLÄMES JFMAMJJASOND	Är observerad under årets alla månader och vissa år i riklig mängd i samband med större höstflyttningar.
TALGOXE JFMAMJJASOND	Noteras under hela året framförallt i anslutning till skog eller bebyggelse.
NÖTVÄCKA JFMAMJJASOND	Flera par häcker årligen i ekskogspartierna på Marsäng.
TRÄDKRYPARE JFMAMJJASOND	Ses årligen men endast i mindre antal. Häcker med några par årligen.
TÖRNSKATA ----MJAS---	Något par häcker varje år. Ses rasta i augusti-september med upp till 15 ex på en dag.
VARFÅGEL JFMAM---SOND	Rastar vår och höst i enstaka exemplar. Har haft vinterkvarter på lokalen under den senaste tioårsperiodern.
NÖTSKRIKA JFMAMJJASOND	Observeras under hela året, sträckrörelser iakttas så gott som varje år. Vissa år har invasionssträck noterats; bl a ca 820 ex 25.9 1977. Under senare år har inga större invasioner skett, utan årssiffrorna har stannat på ca 485 ex 1983, 480 ex 1986, 660 ex 1987 och 350 ex 1990.
SKATA JFMAMJJASOND	Ses under hela året, ca 3 par häcker i anslutning till bebyggelsen.
NÖTKRÅKA ---A---ASO--	Fåtal ex ses främst under höstarna, under 1968 sågs 9 ex av den tjocknåbbade rasen 3.9 och 5 ex av den smalnåbbade rasen 5.9. Den 15.9 1977 sträckte 28 ex förbi och totalt inräknades 55 ex denna höst. På hösten 1985 då invasion förelåg sågs enstaka exemplar av den smalnåbbade rasen.

KAJA JFMAMJJASOND	Rastar på de öppna markerna i stora flockar under höstarna. Ses i mindre flockar även under häckningstid, några par häcker årligen.
RÅKA ---A---SON-	Ses vissa år under vårsträcket samt varje höst, men alltid i få exemplar.
KRÅKA JFMAMJJASOND	Häckfågel i området med 2-3 par, observeras dagligen.
SVARTKRÅKA ----M-----	En observation av 1 ex 18.5 1989.
KORP JFMAMJJASOND	Ses under hela året, 1 par häcker på en ö i Marsviken. Den 16.9 1987 sågs 20 ex samtidigt.
STARE --MAMJJASO--	Varje vår, sommar och höst ses flockar dra omkring över de öppna markerna, häcker med max 5 par.
GRÄSPARV JFMAMJJASOND	Är främst knuten till Mosstorp som häckfågel.
PILFINK JFMAMJJASOND	Ses proviantera runt åkrarna i grupper på upp till 25 ex.
BOFINK -FMAMJJASON-	Allmän, höga dagssiffror kan inräknas på höstarna t ex 20000 ex 30.9 1974 och 15000 ex 26.9 1988.
BERGFINK --MAM-JASO--	Ses i varierande antal tillsammans med bofinkar, ibland noteras artrena flockar.
GRÖNFINK JFMAMJJASOND	Häcker med ca 10 par, under slutet av oktober till i mitten av november kan stora flockar söka föda på åkrarna efter spillsäd, t ex ca 1000 ex 30.10 1990.
STEGLITS -FM-----SOND	Årlig, men sparsamt förekommande, största antalet är 35 ex 18.11 1977, en julobservation av 2 ex 25.12 1987, ses huvudsakligen under höstarna i småflockar om 2-8 ex.
GRÖNSISKA JFMAMJJASOND	Allmän under större delen av året, vissa höstar ses den sträcka med höga dags-siffror.
HÄMPLING J-MAMJJASON-	Ses regelbundet april-september i mindre antal. Häcker med 1-2 par så gott som årligen.
VINTERHÄMPLING -F-----O--	Sällsynt besökare under framförallt senhöstarna dock i få ex, 12 ex 24.10 1989.

GRÄSISKA JF-----SOND	Årsviss, dock i varierande antal. Höga dagssiffror under senaste decenniet är t ex ca 300 ex 25.10 1982 och 350 ex 31.10 1987. Totalt för september-oktober 1990 inräknades ca 850 ex under de dagar då räkningar av gräsiska genomfördes.
BÄNDELKORSNÄBB -----ASO--	Under invasionen 1966 flertalet flockar, 45 ex 20.8, 131 ex 21.8, 59 ex 25.9 och 90 ex 22.10. Under senare tid endast tre observationer 10 ex 31.10 1987, 12 ex 29.9 1990 och 11 ex 2.10 1990.
MINDRE KORSNÄBB JF----ASOND	Ses främst dra omkring i flockar på upp till 50 ex under höstarna.
STÖRRE KORSNÄBB -----SO--	Några få observationer under 1960-talet, under senare år observeras den årligen dock i få överflygande exemplar.
ROSENFINK ----MJ-----	Relativt sparsam, ett tiotal observationer i ytterområdena, under 1989 2-3 sjungande exemplar.
TALLBIT J-M-----OND	Ses sällsynt under år med invasion, senast i större antal 1966, därefter bara enstaka exemplar under några år, Hösten-vintern 1976-1977 sågs ett 10-tal ex. 1 hane 1.11 1981 är den senaste observationen av arten.
DOMHERRE JFMAM---SOND	Ses regelbundet främst under hösten och vintern, vissa år då invasion föreligger kan antalet observerade fåglar en bra sträckdag uppgå till ca 200 ex.
STENKNÄCK -F-----SO--	Observerad varje år under höststräcket, dock i enstaka ex, bl a 3 ex 24.10 1989.
LAPPSPARV -----AS---	Årsviss under augusti-september på Marsängs gräsmader, max 25 ex i en flock 7.9 1987. Ett fåtal vårobservationer finns också.
SNÖSPARV J-MA----SON-	Ses under sträckperioderna i mindre antal. Ett undantag 4.11 1967 då 125 ex rastade.
GULSPARV JFMAMJJASOND	Vanlig, något av karaktärsfågel då den ses året runt. Ibland kan stora flockar finnas på åkermarkerna, t ex ca 1000 ex 26.11 1985.
ORTOLANSPARV ----MJ-AS---	Sågs enstaka gånger under 1960-talet, en häckning är konstaterad 1966. Under senare delen av 1970-talet och under hela 1980-talet saknas den i området.
SÄVSPARV JFMAMJJASOND	Vanlig framförallt under höststräcket, häckar med åtskilliga par i och i anslutning till områdets vassar.

REFERENSER

- Pettersson, H. 1976. Fågelrapport Sörmland 1975. Fåglar i Sörmland. 9 (1976): 1-11.
- Pettersson, H. 1977. Fågelrapport Sörmland 1976. Fåglar i Sörmland. 10 (1977): 23-38.
- Pettersson, H. m fl, 1978. Fågelrapport Sörmland 1977. Fåglar i Sörmland. 11 (1978): 1-18.
- Pettersson, H. m fl, 1979. Fågelrapport Sörmland 1978. Fåglar i Sörmland. 12 (1979): 1-18.
- Pettersson, H. m fl, 1980. Fågelrapport Sörmland 1979. Fåglar i Sörmland. 13 (1980): 1-18.
- Pettersson, H. m fl, 1981. Fågelrapport Sörmland 1980. Fåglar i Sörmland 14 (1981): 41-60.
- Pettersson, H. m fl, 1982. Fågelrapport Sörmland 1981. Fåglar i Sörmland 15 (1982): 43-65.
- Pettersson, H. m fl, 1983. Fågelrapport Sörmland 1982. Fåglar i Sörmland 16 (1983): 41-59.
- Pettersson, H. m fl, 1984. Fågelrapport Sörmland 1983. Fåglar i Sörmland 17 (1984): 22-36.
- Pettersson, H. m fl, 1985. Fågelrapport Sörmland 1984. Fåglar i Sörmland 18 (1985): 1-19.
- Pettersson, H. m fl, 1986. Fågelrapport Sörmland 1985. Fåglar i Sörmland 19 (1986): 2-22.
- Karlsson, L. m fl, 1987. Fågelrapport Sörmland 1986. Fåglar i Sörmland 20 (1987): 2-22.
- Karlsson, L. m fl, 1988. Fågelrapport Sörmland 1987. Fåglar i Sörmland 21 (1988): 4-26.
- Karlsson, L. m fl, 1989. Fågelrapport Sörmland 1988. Fåglar i Sörmland 22 (1989): 68-101.
- Oxelösunds Fältbiologer, Svedlindh, C. 1977. Fåglar. Naturinventering av Marsängsområdet. 1978: 40-62.
- SOF. 1978. Sveriges fåglar. Stockholm.
- SOF. 1990. Sveriges fåglar. 2:a uppl. Stockholm.

LITTERATUR

- Oxelösunds Fältbiologer. 1978. Naturinventering av Marsängsområdet. 1978.
- Werdin, J. 1989. Marsäng. Fåglar i Sörmland 22 (1989): 153-155.
- Werdin, J. 1989. Exkursionsrapport. Fåglar i Sörmland 22 (1989): 156.