

**AVIFAUNA**  
NATURRESOR



# MENORCA

25 APRIL-2 MAJ 2026



Reseledare: Pav Johnsson

*Reserapport*





1. Aeroport de Menorca
2. Es Mercadal
3. Monte Toro (El Toro)
4. Lluriac
5. Cala Tirant
6. Fornells
7. Cap de Cavalleria
8. Son Bou
9. Torre d'en Galmés
10. Addaia salt marshes
11. Cap Fàvaritx
12. Mahón (Maó)
13. Illa de l'Aire
14. S'Albufera des Grau PN
15. Sa Roca (besöktes ej)
16. Prat de Son Saura
17. Pas d'en Revull/Barranc d'Algendar
18. Cala Galdana
19. Lithica
20. Ciutadella
21. Punta Nati

## Resedagbok

**25 april.** Efter att ha sammanstrålat i Frankfurt landade gruppen, exklusive en av resenärerna, vid trettonsnåret på Aeroport de Menorca utanför Mahón. Efter en korttransport till uthyrningsfirman noterades tornfalk, dvärgörn, röd glada, steglits och sydlig citronfjäril medan det ordnades med minibussen. Vi rullade iväg och hämtade upp den resenär som anlant några dagar tidigare och nu lämnat tillbaka sin hyrbil på ett annat ställe en bit bort. Turen fortsatte mot vårt boende, det nybyggda, stilrena och vänliga hotellet S'estancia Suites, i Es Mercadal, centralt beläget på ön.

Vi checkade in och fick oss lite undervisning i "menorcanska" av den trevliga receptionisten León, och dessutom tips om ett närbeläget och eftermiddagsöppet hak, med små tapasliknande lokala specialiteter. Sagt och gjort, vi begav oss dit och blev inte besvikna! Det blev ett fint första möte med den menorcanska maten, med omeletter, ostar och inte minst sobrasada – en mjuk, och oftast bredbar korv som är gjord på fläskkött och kryddor (ofta paprika). Som det inte var nog med god mat och snabb service hade vi kunnat konstatera att vi både under promenaden hit, och från uteserveringen mest hela tiden, hade fina fåglar över oss: dvärgörnar, röda glador, troligen både blek och mest vanlig tornseglare, samt inte minst smutsgamar och en pilgrimsfalk!

När klockan närmade sig fem, insåg vi att vi kanske bara skulle hinna med en näraliggande lokal för att passa tiden till den rekommenderade restaurang vi bokat bord på senare på kvällen.

Vad kunde då vara bättre än berget El Toro eller Monte Toro, bara åtta minuter bort, och som med sina 357 meter över havet utgör Menorcas högsta punkt? Under den slingrande bilfärden fick vi vårt första möte med en kornsparv, och i slutningen flög några rostgumpsvälar förbi – det skulle senare visa sig bli de enda under resan! Här var det tyvärr omöjligt att stanna, så vi fortsatte att klättra uppåt för att belönas med en helt enastående utsikt över ön.



Dvärgörn

Foto sid 1: Provincesångare, foto Pav Johnsson. Balearödla, foto Lena Eklund.  
Fika vid Es Grau, foto Pav Johnsson. Övriga foton Pav Johnsson där ej annat anges.

Uppe på toppen finns en gotisk katedral från år 1670 och en Jesusstaty, som för tankarna till Cristo Redentor på "Sockertoppen" i Rio de Janeiro. Runt byggnaden flög det runt tamduvor, mycket lika sin ursprungsform klippduva. Vi såg även smutsgam, sammetshatta och en kolibriliknande större dagsvärmare, men tvivelsutan bjöd det orädda par av blåtrast som höll till utanför en utsiktspunkt på dagens finaste fågelupplevelse! De hade en favoritklippa som de gärna återvände till, och där växte även en slags curryplanta, *Helichrysum crassifolium*, som i hela världen bara växer vilt på Mallorca och Menorca!

Dagen avslutades med något som nästan utvecklades till ett knytkalas på en helt fantastisk restaurang på promenadavstånd från hotellet. Gambas, fina lokala rätter som havsaborre och mörkt killingskött höll alltihopa toppklass! Belåtna återvände vi för att ta igen några av de förlorade timmarna efter att ha startat lördagen tidigt. I en gränd flög några fladdermöss runt, som med medhavd detektor senare kunde bestämmas till parkpipistrell *Pipistrellus kuhlii*. Några satte punkt med att höra tjockfot och dvärguv på håll från balkongen senare på natten.



Rödhuvad törnskata, ssp *badius*

**26 april.** Första morgonen och vi hann inte ens lämna parkeringen innan vi insåg att området utanför hotellet i norra Es Mercadal faktiskt var riktigt bra. Vi förflyttade oss till en annan parkering med bättre utsikt och fick bland annat se härfågel, blåtrast, ett par rödhöror och en fältpiplärka uppe på ett tak på en välbetad höjd! Vi letade ett tag efter bra områden för tjockfot, som reseledaren hade hört kvällen innan, men fortsatte sen i riktning mot våtmarksområdena norr om Son Bou. Här fick vi snabbt närkontakt med rödhuvad törnskata av den baleariska rasen, nästan helt utan vit handbasfläck, sumpcettia och sydnäktergal. Även en grå flugsnappare av balearisk ras (tidigare klassad som egen art) visade sig kort. Det blev en drygt två kilometers vandring i vackra våtmarksmiljöer med fina fågelmöten längs en sträckning av Camí de Cavalls, en uråldrig och 186 km lång ridstig som går längs kusten runt hela ön. Bland de roligare noteringarna var en purpurhäger på nära håll, ägretthäger, styltlöpare och två par mindre



Purpurhäger

strandpipare. En annat trevlig möte var det med vår lokalguide Javi, som skulle ta oss med på en båtutture (om det inte blåste för mycket) två dagar senare.

Nöjda med fågelutbytet lyckades vi hitta ett söndagsöppet fik i Son Bou, ägt av ett brittiskt par. Här vi tog oss en kaffe och gjorde toalettbesök. Färden fortsatte en kort väg ner mot stranden där vi åt våra lunchmackor vid en bänk på väg ned mot beachen. Det skulle vi inte ångra! Vi fick sällskap av en metallicglänsande jättepraktbagge *Chalcophora mariana massiliensis* och i aleppotallarna bakom oss höll inte bara en spelande turturduva till, utan vi fick efter ett tag se cirka sex individer fara runt i vad som föreföll vara revirstrider. Nordväst om fikaplatsen bredde våtmarker ut sig, men buskar och snår gjorde det svårt att komma åt bra vyer över vattenspeglarna. De mäktiga sanddynorna söder om fick ej bestigas, men vi lyckades ändå hitta vinklar och kunde lägga till smådopping till artlistan. Vid ett ställe intill våtmarken höll gräsänder, rörhöna och tre myskänder till. Det verkar som utplanterade eller förrymda myskänder lever frihäckande här. Vid parkeringen vaktade ett par tamgäss med svängåursprung bilarna!



Turturduva



Solnedgång vid Monte Toro

En med spanska mått galet tidig middag avnjöts i kvällsolen inne i stan på samma ställe där vi tog en fika dagen innan. Det blev återigen lite tapas, eller knytis-tema, med många olika lokala specialiteter. Vi avslutade sen dagen med fruktlösa försöka få se rostgumpsvala igen uppe på Monte Toro. En mäktig solnedgång blev väl en fullgod kompensation! Några satte punkt med att höra en upprörd tjockfot på håll utanför hotellet.

**27 april.** På programmet stod ett morgonbesök vid Menorcas nordligaste punkt, fyren vid Cap de Cavalleria, för att leta efter lagerlärka, se lite unika växter och kanske spana in någon lira med tubkikarna. Reseledaren hade rekat in en mindre väg som passerade förbi pastorala landskap med trädbevuxna kullar och lite våtmarker. Vi gjorde ett första stopp vilket genast gav utdelning. Svarthakad buskskvätta höll till intill, två sommargyllingar hördes först, och sågs sen även flyga förbi. Plötsligt hördes ett joddlande läte över våra huvuden när en liten flock biätare passerade mot norr, snabbt och på låg höjd.



Fältpiplärka

Vid en avstickare mot Cala Tirant blickade vi ned över mynningen över en bäcks utlopp och hittade drillsnäppa som ny researt. Snart fortsatte färden mot fyren Far de Favaritx. På en snirklande väg färdades vi ut genom en unik lågvuxen buskvegetation, där vi hittade lagerlärka på håll, fältpiplärka och svarthakad buskskvätta. Norra Menorcas kust präglas av återkommande kraftiga, kalla och torra nordliga vindar. Både det karga landskapet och vindarna går under namnet "tramuntana". Kännetecknande för floran här är låga och kuddformade perenner och buskar, så kallade "socarells", väl anpassade till det torra och tidvis svala klimatet. Bland annat sågs några speciella arter, "socarrell gros" (katalanska) *Anthyllis hystrix* – en kuddformig ljusgrön ärtväxt unik för norra Menorca och käringtanden *Lotus tetraphyllus* – som bara finns på Mallorca och Menorca.



Lagerlärka

Solen hade stigit och det var rätt varmt när vi nådde fram till fyren. Vi hittade blåtrast, hämpling och lagerlärka på håll igen, men bäst av allt, lite skugga på norrsidan av fyrbyggnaden! Här intog vi lunchen, och länge "tubade" vi fruktlöst efter liror. Men till slut, i kölvattnet efter en liten fiskebåt, landade en diomedeslira (tidigare kallad scopolilira, och då betraktad som ras av den främst atlantiskt häckande gulnäbbade liran).

Vi vände söderut och när vi närmade oss de fina jordbrukslandskapen igen stannade vi minibussen vid infarten till en av öns 39 producenter av hårdosten "Queso Mahón-Menorca". Tyvärr inte på grund av osten (fåglar först!), utan för att en stor flock biätare födosökte över ett fält. Detta skulle bli en sann lyckoträff. Inte nog med att vi fick se biätare både länge och bra, vi fann strax även, inte bara en, utan till slut tre blåkråkor! De skulle visa sig bli resans enda, men var också något vi inte räknade med, då arten inte häckar på ön.

Vi fortsatte mot det lilla kustsamhället Fornells, vida känt för sina restauranger med languster och andra skaldjur på menyn, och spanade först av ett par saliner på håll, innan vi var framme. Här gick några större flamingoer och på andra sidan, på privat land och i bättre vinkel, tubade vi in Javi igen, med två kunder. Vi fortsatte till Fornells och lite slumpartat fann vi en lagerlärka och fältpiplärka vid en parkering. Det är när man inte letar efter fågelarter som de visar upp sig som bäst! Här mötte vi Javi igen. Han berättade att från hans vinkel vid salinerna hade de sett svartbent strandpipare och skedstork. Attans!

Vi valde att avsluta exkurerandet för en knappt tre timmars siesta hemma innan det var dags för nästa äventyr. Vid sextiden gav vi oss av på en ospanskt tidig middag med italienskt tema i Son Bou. Gott som alltid, och efter måltiden gjorde vi ett återbesök vid våtmarkerna norr om samhället. Kvällsbesök i sådana miljöer brukar kunna bli bra fågelmässig, och detta utgjorde inget undantag. Brushane blev ny researt, två purpurhägrar klev fram ur vassen, ett otal huvuden av europeiska kärrsköldpaddor sågs titta upp ur det spegelblanka vattnet och när mörkret började sänka sig hördes spelande vaktlar, västliga lövgrodor och mängder av parkpipistreller började flyga förbi oss, några kanske lite väl närgångna för några av oss! Som en fin final kom fem kraxande natthägrar flygande ovanför oss, just när vi skulle hoppa in i minibussen.



Illa de l'Aire

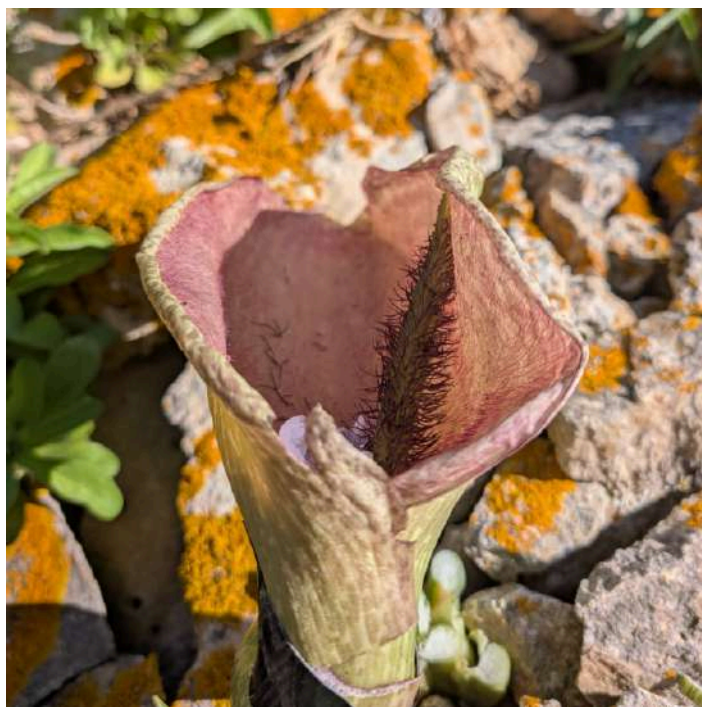
**28 april.** Vi startade lite tidigare än vanligt och tog med oss frukostpaket, för att sen plocka upp dagens guide, Javi, vid en parkeringsplats vid infarten till Mahón, eller Maó, som menorcanerna oftast säger. På snirkliga vägar tog vi oss ut mot sydkusten och en minimal hamn där en ribbåt plockade upp oss för vidare transport till ön Illa (eller Isla) de l'Aire.

Överfarten gick på mindre än 20 minuter, och bjöd på observationer av främst diomedesliliror, även om nån balearisk lira också skymtades. Väl framme på ön gick vi direkt fram till ringmärkningsstationen, för att se vad som fångats. Intill den lilla byggnaden innanför hamnen, växer några vildoliver och tamarisker, och buskarna här erbjuder i princip den enda skugga och skydd på hela ön för tättingar som landar här efter flyttningen över Medelhavet. Just här har Societat Ornitològica de Menorca bedrivit vår- och höstfångst av flyttfåglar i över 30 år. På plats fanns två licensierade ringmärkare samt två unga kvinnor som gjorde sin praktik för att själva kunna få sin licens. Det var tydligt att både reglerna kring ringmärkning och protokollet var lite annorlunda jämfört med svensk standard, men det var också mycket roligt och intressant att ta del av. Besöket gav fina tillskott till reselistan. Den första fågeln som visades var en rödhake. En art som inte häckar här och som oftast passerar betydligt tidigare. Andra märkarter var svarthätta, rostsångare (vare sig rost- eller rosensångare häckar regelbundet på Menorca), en grå flugsnappare av nominatrasen, svartvit flugsnappare, rödstjärt, lövsångare och sydnäktergal. Men de kanske roligaste fåglarna i fångsten var ändå den turturduva och vaktel som vi sedan fick detaljstudera.



Ringmärkning, i handen en vaktel

Något som gör Illa de l'Aire extra värt ett besök för den naturintresserade är att ön blivit lite av en fristad för en del djur och växter som haft svårt att klara sig sedan människans introduktion av en lång rad främmande arter. En konkurrenssvag endemisk överlevare här är menorcamalvan, en annan är balearödlan (Lilford's Wall Lizard), som idag bara finns kvar på några små isolerade öar och skär längs de baleariska öarnas kuster. Men på dem kan de vara desto vanligare! Överallt sprang de svarta ödlorna omkring. Sorgligt nog är arten den enda endemiska (unika för platsen) art ryggradsdjur som överlevt människans ankomst för 7000 år sedan. Det är en hisnande tanke att det på Menorca tidigare fanns en padda, groda, jättesköldpadda, jättenäbbmus, två storvuxna sovmusarter, en 12 kg tung jättekänin, samt en grottget här. För att nämna några djur. Alla däggdjur, kräldjur och groddjur du idag påträffar på ön är förutom balearödlan resultatet av medvetna eller omedvetna introduktioner av oss människor.



*Dracunculus muscivorus*

Vi begav oss upp mot fyren, och fick på vägen dit se medelhavstrutar, gulärlor och stenskvättor. Javi visade också en gigantisk kallaväxt, "rapa mosquera" *Dracunculus muscivorus*, vars interaktion med balearödlan planerades att filmas av ett team från BBC när vi var här. Varje blomma är bara utslagen i två dagar. Den första dagen kan blomman bara pollineras, handelarna är inte utvecklade. Blomman luktar as och kan till och med alstra värme för att dra till sig flugor. En hårkrans reser sig och gör att de besökande flugorna fångas i blomman, som nu vissnar och omsluter flugorna samtidigt som ståndarna börjar producera pollen.

Snart vissnar även hårkransen och flugorna som varit fångna blir fullkletade med pollen när de försöker ta sig ur. Utanför väntar balearödlorna på att slita upp den vissna blomman, släppa ut flugorna, men samtidigt kalasa på så många som möjligt. Dåligt för blomman kan tyckas, men en fullt rimlig eftergift, då ödlorna i ett senare led hjälper till med att sprida fröerna efter att ha ätit kallans mogna frukter!



Addaia

Uppe intill fyren hittade vi lite skugga, och kunde nu se både diomedeslira och balearisk lira fint, samt bleka tornseglare, som var mycket vanliga här ute. Vi fick reda på att ett mindre antal par diomedesliror häckar bland stenarna på ön. De är dock nattaktiva, och återvänder från havet först efter mörkrets inbrott. Den finaste obsen gjordes faktiskt från båten på tillbakavägen.

Väl tillbaka vid 13-tiden förstod vi att Javi klokt nog tänkt på att vi parkerade i skugga, och att en park med bänkar bland tallarna och ett fik med toa fanns alldeles intill. Här bjöds det sedan på en härlig lunch med menorcanska ostar och charkuterier, som jag tror vi alla uppskattade, inte bara att få smaka, utan också veta så mycket mer om! "Pan con tomate" där en mittdelad drypande färsk tomat pressas över brödskivan lades också till i kunskapsbanken.

Dagen avslutades med ett eftermiddagsbesök vid de fiskrika och övergivna salinerna vid Addaia. De bästa ytorna ligger på privat mark och kan ej nås utan särskilt tillstånd. Tur att Javi har det, för här fylldes artlistan på ordentligt: rödbena, gluttonäppa, skogsnäppa, spovsnäppa, småsnäppa, svartbent strandpipare och inte minst två svarta storkar, som hovrade med hängande ben ovanför oss. En rolig upplevelse var att höra flamingoernas dova kackel på nära håll och turturduvornas spel från snären. Javi pekade även ut en botanisk specialitet, den kuddformiga vedeln *Astragalus balearicus*, som bara återfinns på de norra kusterna av Mallorca och Menorca, och som beskrevs som en egen art så sent som 1968.

Vi släppte efter detta trevliga besök av Javi där vi hämtade honom och for sen raka vägen hem. Kvällens rekommenderade restaurang visade sig ha stängt "av omsorg för sin personal". Samma lapp på dörren rekommenderade sin systerrestaurang nere i stan, så vi gick dit. Det skulle visa sig bli en fullträff matmässigt, och dessutom serverades där rejäla portioner. Restaurangen var belägen i en stor stenkvarn och drevs av en familjeägd bondgård, vilket innebar autentisk menorcansk mat, och egenproducerat kött och grönsaker. Mätta och belåtna strosade vi hemåt, med ett hastigt stopp vid en glassbar.

**29 april.** Idag åkte vi för första gången till västra sidan av ön, och inledde med att besöka de fårbetade landskapen längs vägen ut mot fyren vid Menorcas nordvästra hörn, Punta Nati. Vyerna här präglas av i sten byggda fårstugor, "barracas", och murar som genomkorsar ett mycket fågelrikt beteslandskap. Överallt sjöng kornsparv, lagerlärka och nya researten korttålar. En kilometer innan fyren passerar Camí de Cavalls vägen, och här har en parkeringsplats byggts. Efter att ha njutit av lärkor, blåtrast, härfågel och en ängshökshane, vandrade vi den sista kilometern ut mot fyren. Fyrområdet är inte tillgängligt för allmänheten, och alla vandrade inte hela vägen fram. Vi mötte nämligen vår guide Javi igen, med nya klienter. Han tipsade om en exakt plats ut mot fyren varifrån han just sett tjockfot. Trots att vi lade nästan en timme på att leta var det bara två som fick en hastig skymt. Men en pilgrimsfalk, smutsgamar, en rödhöna och en småvessla gjorde ändå väntan i den allt mer värmande solen uthärdlig.



Smutsgam

Nu styrde vi kosan mot det gamla stenbrottet, och numera kultur- och konstcentret Lítica alldeles utanför Ciutadella. Här bröts den för södra Menorca så speciella kalkrika sandstenen, marés, som hittas i det mesta av Menorcas arkitektur. Efter att brytningen upphörde förvandlades snabbt stenbrotten här till stans inofficiella soptipp, men en entusiastisk grupp människor bildade föreningen Lítica,

och under en konstnärinna och trädgårdsentusiasts ledning inleddes en förvandling. Stenbrotten blev år 2017 listade som industriellt kulturarv.

När vi kom fram fick vi reda på att det var fullbokat, för tillfället. Men då det gick bra att besöka en dryg halvtimme senare ändrades inte våra planer. Vår medhavda lunch åts utanför entrén och det gick sen bra att lämna kylväskan i receptionen. Frid och fröjd!

Vi uppskattade nog alla ett litet kulturellt avbrott och miljöombytet, men en höjdpunkt var att få se och fota Moroccan Rock Lizard, som i hela Europa bara finns på Menorca, då främst i de västra delarna och med ett av de säkraste tillhållen just här. Vid en liten damm flög en karmintrollslända, blå kejsartrollslända samt en sjötrollslända runt.

När vi ändå var så pass nära den gamla huvudstaden Ciutadella tyckte vi alla att vi gott kunde ge stan en chans att visa upp sig. Så på smala gator slingrade vi oss fram till centrum och ett litet torg med ett café, bara ett stenkast från Ciutadella de Menorca-katedralen, som tyvärr hölls stängt. Glassen och kaffet smakade dock bra, och nu var vi redo för nästa äventyr.



Moroccan Rock Lizard

Resan fortsatte på mot slutet den kanske både smalaste och sämsta vägsträckan under resan, men ledde oss ändå hela vägen fram till ravinen Barranc D'Algendar (Algendar Gorge), med den angränsande ravinen Pas d'en Revull. Vid ett stopp innan vi var vid parkeringen tyckte sig reseledaren höra bergsångare, men efter bara två-tre strofer blev det tyst. Ravinerna här lockar vandrare och naturälskare inte bara för de vackra miljöerna, utan också för att de rymmer en av få ursprungliga skogsrester på ön, och därför också många ovanliga växtarter. Vi gjorde helt ensamma en härlig eftermiddagspromenad och hittade både baleariska grå flugsnappare och en brandkronad kungsfågel.

Från en klippkant blickade en smutsgam ned på oss. Men den mest spektakulära upplevelsen stod kanske ändå de tyvärr fullkomligt osynliga dvärguvarna för, som plötsligt hördes ropa till varandra alldeles i närheten, och i fullt dagsljus. Vi hittade flera av de rara växter som fanns här, som balearisk cyclamen, *Viola stolonifera*, *Sibthorpia africana* och den återintroducerade *Lysimachia minor censis*. Kvällen avslutades på en ny rekommenderad restaurang i Es Mercadal, med delikatesser som grillad tonfisk och killingskuldra på menyn!



Rödnäbbad trut

**30 april.** Dagen inleddes vid den anlagda våtmarken Prat de Son Saura intill golfbanan vid Son Parc. Platsen håller höga kvaliteter, men ligger på privat mark, vilket gör att vinklarna som det går att spana av lokalen från är begränsade. Besöket blev ändå en lyckoträff då nya arter som skäggdopping, vitögd och rödhuvad dykand kunde läggas till listan. Dessutom hittade vi äntligen purpurhönor, som vi förgäves spanat efter vid Son Bou. Vi hörde även en trast-sångare från den närmaste vassen. Från golfbanan på andra sidan våtmarken ropade och sågs en blå påfågel!

Inte långt ifrån Son Parc ligger Cap de Favàritx, öns nordöstra udde, givetvis med en Far (fyr) längst ut. Floran längs vägen ut hit är även den speciell, och precis innan fyrparkeringen fanns det en liten grund vattensamling där vi hittade både mindre och svartbent strandpipare, samt fältpiplärka. Lunchen åt vi vid klipporna nedanför fyren, i perfekt läge för att spana efter havsfågel. Idag blåste det äntligen lite, och vi fick därför se flera diomedesliror och baleariska liror passera på hyggligt avstånd. En rödnäbbad trut höll nära koll på oss, eller snarare våra lunchsmörgåsar.

Vi fortsatte nu söderut, stannade och hjälpte en grekisk landsköldpadda över vägen, och tog oss sen in i Parc Natural de s'Albufera des Grau, ett stort och skyddat våtmarksområde där doppingar, hägrar och änder ofta ses. Så här års är det dock tämligen artfattigt, så vårt huvudsakliga mål var istället ett strandnära café vid Es Grau.



Grekisk landsköldpadda

Efter eftermiddagens numera obligatoriska kaffestopp fortsatte färden till norr om det östra kustsamhället Sa Mesquida, alldeles norr om Mahón till Javis favoritlokal för provencesångare. Här trängde vi oss in i en buskig och ställvis taggig "garrigue" – den låga, ofta glesa och vintergröna buskvegetation som är så typisk för medelhavsområdet, särskilt på kalkpåverkad mark. Vi nådde en liten vegetationsfri yta varifrån vi nästan omgående fick både se och höra provencesångare fint.

Nöjda med det mesta av vad vi fått uppleva återvände vi till hotellet för lite egentid innan vi återvände till samma trevliga krog som första kvällen.

**1 maj.** Denna sista hela resdag ville vi välja platser med omsorg för att kanske se några fågelarter vi tidigare missat. Vi inledde vid Plaça de sa Punta, på en hög klippa i södra delen av Cala Galdana. Platsen skulle erbjuda öns bästa chanser att få se alpseglare, och vi hann knappt parkera innan vi såg de första tillsammans med desto fler tornseglare. Vi fortsatte strax norrut och återvände till Barranc D'Algendar. Helgdagen första maj till ära var vi denna gång allt annat än ensamma, men det var ändå trevligt att återvända till de lummiga miljöerna, till balearisk cyclamen och till fågelsången. Och jo, dvärguvarna pratade faktiskt med varandra även denna gång. Upprepade tigg-läten gjorde att vi misstänkte att det även fanns ungar här. Men de små ugglorna fortsatte spela osynliga för oss.

Vi åt vår lunch, och några hade turen (?) att se en Algerian False Smooth Snake i närheten, inte olik vår hasselsnok. Vi återvände sedan hem för en kaffe på hotellet, och därpå en kortare eftermiddagstur med ambitionen att hitta ett första-majöppet mejeri eller en vingård. Dessa verkade dock inte oväntat hålla stängt, men som fin kompensation fann vi reningsdammarna norr om Es Mercadal och kunde snart lägga till två nya researter i form av brunand och sädesärla!

Vi rullade vidare norrut och återvände till det böljande landskap nära Cap de Cavalleria vi besökt innan. Plötsligt fick reseledaren syn på en aftonfalkshona i sällskap med en tornfalk. Jubel och klang och vi insåg att det verkade vara vår nittionionde fågelart, vilket väl tände en liten list-jävel i flera av oss. Vi avslutade därför med ett snabbspan vid salinerna söder om Fornells, och där stod den – den missade skedstorken, art nummer hundra (trodde vi i alla fall då).



Avslutningsmiddag på Es Cranc i Fornells. Foto: Måd Lindblad

Vi åkte hem och gjorde oss i ordning för en avslutningsmiddag. Det lite okonventionella valet föll på Michelin-kroger Es Cranc i Fornells. Alla vägar hade pekats ut om man ville uppleva skaldjur, så så fick det bli. Flera av oss hade dessutom sett restaurangen porträtteras i en aktuell teveproduktion om Balearerna på SVT Play. Besöket gjorde ingen besviken. Fantastisk fisk, skaldjurspaella, och förstas huvudnumret languster utgjorde ett gastronomiskt minne för livet. Nöjda återvände vi hem till hotellet på slingriga men tornugglefria småvägar.

**2 maj.** Efter en lite senare frukost än tidigare dagar sa vi hej då till den fantastiskt trevliga hotellpersonalen. Vi gjorde ett kort stopp vid reningsdammarna när två alpseglare passerade. Vi rullade igenom några av våra favoritsträckor och fick fina dvärgörn- och smutsgamobsar. Vi gjorde sen en "drive-through" förbi de talaiotiska ruinerna vid Torre d'en Galmés, men vi ville samstämmigt hellre lägga kvarvarande tid och euro på vårt brittiska fik i Son Bou, så på det viset fick det bli!

Resan avslutades sedan officiellt på flygplatsen i Mahón, eller inofficiellt i Frankfurt, där vi fick hänga ihop ett tag till innan våra anslutningsflyg tog oss vidare till Arlanda respektive Kastrup. 103 arter stannade artlistan på, faktiskt klart högre än förväntat!

Vid pennan,

*Pav Johnsson,*  
reseledare



*Malva minorcensis* på Illa de l'Aire

## Fåglar:

- [Myskand** *Cairina moschata*  
3 Son Bou 26.4.
- 1 **Gravand** *Tadorna tadorna*  
8 Son Bou 26.4. Observerades 5 dagar.
  - 2 **Rödhuvad dykand** *Netta rufina*  
20 Prat de Son Saura 30.4.
  - 3 **Vitögd dykand** *Aythya nyroca*  
3 Prat de Son Saura 30.4.
  - 4 **Brunand** *Aythya ferina*  
1 ♀ reningsdammarna vid Es Mercadal 1.5 och 2.5.
  - 5 **Skedand** *Spatula clypeata*  
1 ♂ Son Bou 26.4 och 1 ♂ Son Bou 27.4.
  - 6 **Snatterand** *Mareca strepera*  
Observerades 5 dagar.
  - 7 **Gräsand** *Anas platyrhynchos*  
Observerades 6 dagar.
  - 8 **Vaktel** *Coturnix coturnix*  
2 hörda Son Bou 27.4, 1 ♀ ringmärkt Illa de l'Aire 28.4 och 3 hörd 1.5.
  - 9 **Rödhöna** *Alectoris rufa intercedens*  
2 S'estancia Suites, Es Mercadal 26.4, 2 Son Bou 27.4 och 1 Punta Nati 29.4.
  - 10 **Större flamingo** *Phoenicopterus roseus*  
2 respektive 4 vid Son Bou 26.4 och 27.4, 25 Addaia salt marshes 28.4 och 12 Fornells 1.5.
  - 11 **Smådopping** *Tachybaptus ruficollis*  
2 Son Bou 26.4, 20 Prat de Son Saura 30.4, 2-4 reningsdammarna vid Es Mercadal 1.5 och 2.5.
  - 12 **Skäggdopping** *Podiceps cristatus*  
4 Prat de Son Saura 30.4.
  - 13 **Gök** *Cuculus canorus*  
1 hörd från hotellet S'estancia Suites 26.4 och 1 sedd Punta Nati 29.4.
  - 14 **Turturduva** *Streptopelia turtur*  
6 Son Bou 26.4, 3 hörda Addaia salt marshes 28.4, 1 ♂ ringmärkt Illa de l'Aire 28.4 och 2 hörda Prat de Son Saura 30.4.
  - 15 **Turkduva** *Streptopelia decaocto*  
Observerades 8 dagar.
  - 16 **Ringduva** *Columba palumbus*  
Observerades 8 dagar.
  - 17 **Tamduva** *Columba livia var. domestica*  
Observerades 8 dagar. Flera mycket lika ursprungsarten klippduva.
  - 18 **Rörhöna** *Gallinula chloropus*  
Observerades 5 dagar.
  - 19 **Sothöna** *Fulica atra*  
Observerades 3 dagar.
  - 20 **Purpurhöna** *Porphyrio porphyrio porphyrio*  
4 Prat de Son Saura 30.4.
  - 21 **Tjockfot** *Burhinus oedicephalus saharae*  
1 Punta Nati 29.4. Hördes även från hotellet 4 nätter.

- 22 **Styltlöpare** *Himantopus himantopus*  
5-12 Son Bou 26.4 och 27.4, 1 Prat de Son Saura 30.4 och 1 Fornells 1.5.
- 23 **Större strandpipare** *Charadrius hiaticula*  
2 Addaia salt marshes 28.4.
- 24 **Mindre strandpipare** *Thinornis dubius curonicus*  
4 Son Bou 26.4, 4 Addaia salt marshes 28.4, 1 Cap Fàvaritx 30.4, 1 reningsdammarna vid Es Mercadal 1.5 och 1 Fornells 1.5.
- 25 **Svartbent strandpipare** *Anarhynchus alexochrinus*  
1 ♀ Addaia salt marshes 28.4, 1 Cap Fàvaritx 30.4 och 3 Fornells 1.5.
- 26 **Småspov** *Numenius phaeopus*  
1 Illa de l'Aire 28.4.
- 27 **Drillsnäppa** *Actitis hypoleucos*  
Observerades 4 dagar.
- 28 **Skogssnäppa** *Tringa ochropus*  
2 Addaia salt marshes 28.4 och 1 Fornells 1.5.
- 29 **Grönbena** *Tringa glareola*  
Ca 10 Son Bou 26.4 och 27.4, 4 Addaia salt marshes 28.4, 1 reningsdammarna vid Es Mercadal 1.5.
- 30 **Rödbena** *Tringa totanus*  
1 Addaia salt marshes 28.4.
- 31 **Gluttsnäppa** *Tringa nebularia*  
1 Addaia salt marshes 28.4.
- 32 **Brushane** *Calidris pugnax*  
4 Son Bou 27.4.
- 33 **Spovsnäppa** *Calidris ferruginea*  
7 Addaia salt marshes 28.4 och 2 Fornells 1.5.
- 34 **Småsnäppa** *Calidris minuta*  
1 Addaia salt marshes 28.4 och 1 Fornells 1.5.
- 35 **Rödnäbbad trut** *Ichthyaetus audouinii*  
10 Son Bou 26.4, 8 Illa de l'Aire 28.4, 1 Punta Nati 29.4 och 4 Cap Fàvaritx 30.4.
- 36 **Medelhavstrut** *Larus michahellis*  
Observerades 8 dagar.
- 37 **Diomedeslira** *Calonectris diomedea*  
1 Far de la Cavalleira 27.4, 20 Illa de l'Aire 28.4 och 30 Cap Fàvaritx 30.4.
- 38 **Balearisk lira** *Puffinus yelkouan mauretanicus* Endemisk ras för Balearerna!  
6 Illa de l'Aire 28.4 och 15 Cap Fàvaritx 30.4.
- 39 **Svart stork** *Ciconia nigra*  
2 Addaia salt marshes 28.4.
- 40 **Havssula** *Morus bassanus*  
1 Cap Fàvaritx 30.4.
- 41 **Toppskarv** *Gulosus aristotelis desmarestii*  
Observerades 4 dagar.
- 42 **Bronsibis** *Plegadis falcinellus*  
4 Son Bou 27.4 och 1 Prat de Son Saura 30.4.
- 43 **Skedstork** *Platalea leucorodia*  
1 Fornells 1.5.
- 44 **Silkeshäger** *Egretta garzetta*  
Observerades 5 dagar.

- 45 **Natthäger** *Nycticorax nycticorax*  
5 Son Bou 27.4.
- 46 **Ägretthäger** *Ardea alba alba*  
1 Son Bou 26.4, 1 Addaia salt marshes 28.4 och 1 Fornells 1.5.
- 47 **Kohäger** *Ardea ibis*  
2 Cala Tirant 27.4, 1 Son Bou 27.4 och 5 längs vägen 29.4.
- 48 **Purpurhäger** *Ardea purpurea*  
1 Son Bou 26.4, 2 Son Bou 27.4 och 1 Prat de Son Saura 30.4.
- 49 **Gråhäger** *Ardea cinerea*  
Observerades 5 dagar.
- 50 **Alpseglare** *Tachymarptis melba*  
3 Cala Galdana 1.5 och 2 reningsdammarna vid Es Mercadal 2.5.
- 51 **Tornseglare** *Apus apus*  
Observerades 8 dagar.
- 52 **Blek tornseglare** *Apus pallidus brehmorum*  
4 S'estancia Suites 26.4 och 50 Punta Nati 29.4. Observerades 4 dagar.
- 53 **Dvärguv** *Otus scops mallorcae* Endemisk ras för Balearerna!  
1 hörd S'estancia Suites 26-27.4, 3 hörda Pas d'en Revull 29.4 och 1.5.
- 54 **Smutsgam** *Neophron percnopterus*  
Observerades 8 dagar.
- 55 **Dvärgörn** *Hieraaetus pennatus*  
Observerades 8 dagar.
- 56 **Ängshök** *Circus pygargus*  
1 ♂ Punta Nati 29.4.
- 57 **Brun kärrhök** *Circus aeruginosus*  
Observerades 5 dagar.
- 58 **Röd glada** *Milvus milvus*  
Observerades 8 dagar.
- 59 **Härfågel** *Upupa epops*  
Observerades 6 dagar.
- 60 **Blåkråka** *Coracias garrulus*  
3 längs vägen mot Cap de Cavalleria 27.4.
- 61 **Biätare** *Merops apiaster*  
20 vid Lluriac och längs vägen mot Cap de Cavalleria 27.4 och 2 hörda 28.4.
- 62 **Tornfalk** *Falco tinnunculus*  
Observerades 8 dagar.
- 63 **Aftonfalk** *Falco vespertinus*  
1 ♀ nära Lluriac 1.5.
- 64 **Pilgrimsfalk** *Falco peregrinus brookei*  
1 Es Mercadal 25, 27 och 28.4, 1 Far de la Cavalleira 27.4 och 1 Punta Nati 29.4.
- 65 **Sommargylling** *Oriolus oriolus*  
2 vid Lluriac 27.4.
- 66 **Rödhuvad törnskata** *Lanius senator badius* Endemisk ras för Balearerna!  
3 Prat de Son Saura 30.4 och 1 en route 1.5. Observerades 3 dagar.
- 67 **Korp** *Corvus corax*  
Observerades 8 dagar.

- 68 **Talgoxe** *Parus major mallorcae* Endemisk ras för Balearerna!  
Observerades 7 dagar.
- 69 **Lagerlärka** *Galerida theklae*  
3 Cap de la Cavalleira 27.4, 1 Fornells 27.4 och 20 Punta Nati 29.4.
- 70 **Korttälärka** *Calochrella brachydactyla*  
50 Punta Nati 29.4.
- 71 **Grässångare** *Cisticola juncidis cisticola*  
Observerades 4 dagar.
- 72 **Trastsångare** *Acrocephalus arundinaceus*  
1 hörd Prat de Son Saura 30.4.
- 73 **Backsvala** *Riparia riparia*  
2 Addaia salt marshes 28.4.
- 74 **Ladusvala** *Hirundo rustica*  
Observerades 8 dagar.
- 75 **Hussvala** *Delichon urbicum*  
Observerades 8 dagar.
- 76 **Rostgumpssvala** *Cecropis rufula*  
5 Monte Toro 25.4.
- 77 **Sumpcettia** *Cettia cetti*  
Observerades 6 dagar.
- 78 **Lövsångare** *Phylloscopus trochilus*  
2 Son Bou 26.4, 2 ringmärkta Illa de l'Aire 28.4 och 1 Es Mercadal 1.5.
- 79 **Svarthätta** *Sylvia atricapilla pauluccii*  
Observerades 5 dagar. 1 ringmärkt Illa de l'Aire 28.4.
- 80 **Provencesångare** *Curruca undata*  
6 norr om Mahón 30.4.
- 81 **Sammethätta** *Curruca melanocephala*  
Observerades 8 dagar.
- 82 **Rostsångare** *Curruca iberiae*  
1 ♀ ringmärkt Illa de l'Aire 28.4.
- 83 **Brandkronad kungsfågel** *Regulus ignicapilla balearicus* Endemisk ras för Balearerna!  
2 Pas d'en Revull 29.4 och hörda där 1.5.
- 84 **Svartstare** *Sturnus unicolor*  
Observerades 8 dagar.
- 85 **Koltrast** *Turdus merula merula*  
Observerades 7 dagar.
- 86 **Grå flugsnappare** *Muscicapa striata balearica*  
1 Son Bou 26.4, 1 Fornells 27.4, 1 Addaia salt marshes 28.4, 1 ringmärkt av ras *striata* på Illa de l'Aire 28.4, 10 Punta Nati 29.4, 1 Prat de Son Saura 30.4 och 6 Pas d'en Revull 1.5.
- 87 **Rödhake** *Erithacus rubecula*  
1 ringmärkt Illa de l'Aire 28.4.
- 88 **Sydnäktergal** *Luscinia megarhynchos*  
Observerades 6 dagar.
- 89 **Svartvit flugsnappare** *Ficedula hypoleuca*  
2 Son Bou 26.4, 1 ♀ ringmärkt Illa de l'Aire 28.4 och 2 ♀ ♀ Pas d'en Revull 29.4.
- 90 **Rödstart** *Phoenicurus phoenicurus*  
2 ♀ ♀ Illa de l'Aire 28.4 och 1 vid hotellet S'estancia Suites 1.5.

- 91 **Blåtrast** *Monticola solitarius*  
Observerades 7 dagar.
- 92 **Buskskvätta** *Saxicola rubetra*  
1 ♂ Son Bou 26.4 och 1 ♀ Punta Nati 29.4.
- 93 **Svarthakad buskskvätta** *Saxicola rubicola rubicola*  
Observerades 4 dagar.
- 94 **Stenskvätta** *Oenanthe oenanthe*  
5 Illa de l'Aire 28.4.
- 95 **Gråsparv** *Passer domesticus balearoibericus*  
Observerades 8 dagar.
- 96 **Gulärta** *Motacilla flava*  
5 Illa de l'Aire 28.4 och 6 Punta Nati 29.4.
- 97 **Sädesärta** *Motacilla alba*  
1 reningsdammarna vid Es Mercadal 1.5.
- 98 **Fältpiplärka** *Anthus campestris*  
1 Es Mercadal 26.4, 1 Far de la Cavalleira 27.4, 1 Fornells 27.4, 3 Punta Nati 29.4, 2 Cap Fàvaritx 30.4 och 1 Es Mercadal 1.5.
- 99 **Bofink** *Fringilla coelebs*  
Observerades 5 dagar.
- 100 **Grönfink** *Chloris chloris aurantiiventris*  
Observerades 8 dagar.
- 101 **Hämpling** *Linaria cannabina mediterranea*  
Observerades 8 dagar.
- 102 **Steglits** *Carduelis carduelis parva*  
Observerades 8 dagar.
- 103 **Kornsparv** *Emberiza calochra*  
Observerades 8 dagar.

## Kräl- och groddjur:

- 1 **Europeisk kärrsköldpadda** *Emys orbicularis*  
30 Son Bou 27.4, ca 5 reningsdammarna vid Es Mercadal 1–2.5.
- 2 **Grekisk landsköldpadda** *Testudo hermanni*  
1 Cap Fàvaritx 30.4.
- 3 **Turkish Gecko** *Hemidactylus turcicus*  
2 S'estancia Suites 29.4.
- 4 **Balearödla** *Podarcis lilfordi carbonerae* Endemisk art för Balearerna, ras unik för denna ö!  
200 Illa de l'Aire 28.4.
- 5 **Ruinödla (Italian Wall Lizard)** *Podarcis siculus cettii*  
Observerades 4 dagar.
- 6 **Moroccan Rock Lizard** *Scelarcis perspicillata*  
6 Lithica 29.4.
- 7 **Algerian False Smooth Snake** *Macroprotodon mauritanicus*  
1 Pas d'en Revull 1.5.
- 8 **Västlig lövgroda** *Hyla meridionalis*  
Hörda Son Bou 27.4, Pas d'en Revull 29.4, Prat de Son Saura 30.4 och Lluriac 1.5.

## Däggdjur:

- 1 **Vildkanin** *Oryctolagus cuniculus*  
Sedd några gånger
- 2 **Parkpipistrell** *Pipistrellus kuhlii*  
Noterad flera gånger i Es Mercadal och vid Son Bou 27.4.
- 3 **Småvessla** *Mustela nivalis*  
1 Punta Nati 29.4.

## Dagfjärilar:

- 1 **Makaonfjäril** *Papilio machaon*  
Observerades 5 dagar.
- 2 **Rödgul höfjäril** *Colias crocea*  
1 längs vägen 26.4.
- 3 **Sydlig citronfjäril** *Gonepteryx cleopatra*  
Observerades 4 dagar.
- 4 **Kålfjäril** *Pieris brassicae*  
Observerades 7 dagar.
- 5 **Rovfjäril** *Pieris rapae*  
Observerades 4 dagar.
- 6 **Kamgräsfjäril** *Coenonympha pamphilus*  
Observerades 5 dagar.
- 7 **Svingelgräsfjäril** *Lasiommata megera*  
Observerades 5 dagar.
- 8 **Kvickgräsfjäril** *Pararge aegeria*  
Observerades 4 dagar.
- 9 **Amiral** *Vanessa atalanta*  
Observerades 7 dagar.
- 10 **Tistelfjäril** *Vanessa cardui*  
Observerades 4 dagar.