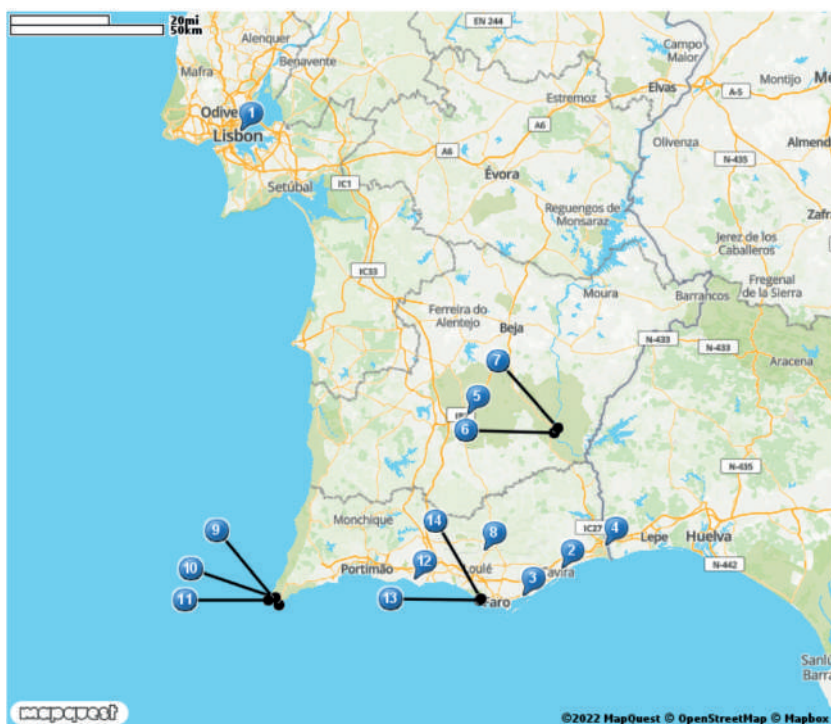




# Reserapport



1. Lisboa
2. Tavira
3. Ria Formosa
4. Castro Marim
5. Castro Verde
6. Mértola
7. Corte Pequena
8. Fonte da Benemola
9. Sagres
10. Cabranosa
11. Cabo de São Vicente
12. Lagoa dos Salgados
13. Sao Lorenzo golf course lake
14. Ludo

## Resedagbok

### Dag 1, lördag 9 mars.

Resan började med ett härligt vårväder i Lissabon. När alla var samlade rullade vi söderut i våra två bekväma minibussar. Under färden spanade många intensivt efter iberiska halvöns fåglar. Vi såg bland annat större flamingo, vit stork och svartstare.

Eftersom flygmaten numera är lite skral stannade vi till vid ett matställe längs den snabba motorvägen. Vi njöt av goda sandwichar medan ladusvalor byggde bon ovanför oss. Vid femtiden var vi framme i staden Tavira där vi skulle bo de två första nätterna. Vägen ut till vårt hotell kantas av saliner och vi stannade för att spana in vadare och annat. Vi såg bland annat styltlöpare, rödspov och småsnäppa. Grässångare och svarthakad buskskvätta satt i buskarnas toppar. Två skedstorkar kom och landade nära oss men vackrast var nog en utfärgad hane hämppling med sitt rosa bröst.

På det flotta hotellet njöt vi av en smakrik middagsbuffé och dagen avslutades med en sedvanlig artgenomgång.



Styltlöpare. Foto: Lennart Kärnhall.

### Dag 2, söndag 20 mars.

Idag var det utlovat dåligt väder med regn och blåst. Men vi hade tur och fick mestadels uppehållsväder. Före frukost spanade vi av ett par salinområden väster om vårt hotell. Förutom vadare och flamingo fick vi se arter som långnäbbad mås, skrântärna och kentsk tärna. Två rostgumpsvalor stannade upp i vinden ett tag och visade upp sig fint.



Långnäbbad mås. Foto: Lennart Kärnhall.

Den något sena frukosten smakade extra gott. Vilka saftiga apelsiner de hade i fruktfatet! När vi kom ut till bilarna vid halv elva kom de första regndropparna och det kom lite regnstänk under vägen till Faro. Ute vid Ludo blåste det nästan kuling men när vi gick till den kända fågelsjön Sao Laurengo fick vi lä av skogen runt golfbanan. Under promenaden hittade vi vår första orkidé – ett flugblomster som på engelska heter Mirror Orchid och spegelorkidé på svenska. Vi såg även spansk ginst och vilda pärlhyacinter.



Rödnäbbad trut. Foto: Lennart Kärnhall.

Lagom till att vi gick in i det överbyggda fågeltornet vid den lilla vassrika sjön började det regna. Rätt så snart började det åska också och regnet öste ned. Men vad gjorde det när vi satt inomhus! Vi passade på att äta vårt lunchpaket som vi fått från hotellet. Maten fick med beröm godkänt. Efter en halvtimme avtog regnet och plötsligt kom solen fram. Och med den en massa fåglar. Art efter art upptäcktes eller vad sägs som rödnäbbad trut, purpurhöna, bronsibis, dvärgrördrom, vitögd dykand och svarthuvad vävare!



Bronсібis. Foto: Lennart Kärnhall.

Vi strosade omkring i markerna kring sjön och njöt av nära obsar av blåskata och härfågel. Dan hittade en rödhuvad törnskata och en göktyta tjötade. Alla njöt av solen och fågellivet. Vem hade trott det när man såg väderprognosen på morgonen. Dagens fågelskådning avslutades med en minervauggla i ett träd längs vägen ut till vårt hotell.

**Dag 3, måndag 21 mars.**

Idag var det dags att lämna kusten och åka till stäppen och inlandet. Och vad det bjöd till! I de öppna markerna runt Mertola och Castro Verde dök den ena stäppfågeln efter de andra upp. Först ut var iberisk varfågel och när vi tittade på den upptäckte Lena en skatgök. Och den blev inte den första utan vi såg ytterligare tre lite längre fram längs vägen. Sedan följdes dessa av kalenderlärka och svartbukig flyghöna. Och när vi spanade av ett vidsträckt stäppområde hittade vi mer än fyrtio stortrappar sammanlagt. Några hanar spelade på sitt speciella sätt – det så kallade "bubblandet".



Skatgök. Foto: Lennart Kärnhall.

Och så alla rovfåglar. Det började med en svartvingad glada och sedan dök en spansk kejsarörn upp. Vid ett lite bergigare område hade vi två kungsörnar och strax söder om Mertola fick vi se den sällsynta hökörnen. Till vår glädje var det två par varav ett spelflög. I samma område hade vi också två ormörnar – snacka om örnfrossa!



Hökörnen klar! Foto: Anders Laurin.

Framåt fyratiden tog vi in på vårt nästa hotell, Quinta do Vau. Det visade sig vara ett litet trevligt ställe med utsikt över floden Guadiana och den medeltida staden Mertola. Vi avslutade dagen på en restaurang i Mertola. Där bjöds vi på vilt i form av kanningryta och vildsvinsragu. Mumma!



Ormörn. Foto: Lennart Kärnhall.

**Dag 4, tisdag 22 mars.**

När vi kom ut på morgonen möttes vi av en klar vårmorgon. Och inne i hotellet serverades en härlig frukost med nybakat bröd och sockerkaka. Till det ostar och lufttorkad skinka varvat med färska jordgubbar och yoghurt. Och vår trevliga hotellägare skickade dessutom med en hel påse med söta och smöriga kakor till våra utflykter. Så vi var laddade för en dag ute bland ekar, fruktträd och buskmarker. Vi åkte till Corte Pequena och ned till en kvarnruin vid floden Guadiana. Vi möttes av två gamla kungsörnar och efter en stund hittade vi en klippsparr. Före lunch hann vi även med en liten vandring i ett område med betesmarker med gott om holmekar. Plötsligt dök fyra gamar upp och det visade sig vara tre gåsgamar och en grågam och vi kunde jämföra dem i storlek och färg.

Lunchpaketet avnjöts på höjderna norr om Mertola. En bra plats och tid för rovfåglar och vi blev belönade med både orm- och dvärgörn. Däremot ville iberisk gröngöling inte visa sig väl utan bara några fick se den väl.

Vi avrundade dagen med att först ta en promenad inne i Mertola. Förutom att vi besökte de medeltida byggnaderna fick vi även se ett tiotal rödfalkar och ett par blåtrastar.



Rödfalk. Foto: Lennart Kärnhall.

Senare under kvällen återvände vi till gårdagens restaurang och idag fick vi smaka på läckerheter från de små svarta iberiska svinen som livnär sig mycket på ekollon vilket ger köttet en nötaktig smak.

#### Dag 5, onsdag 23 mars.

Idag var vi tvungna att lämna det kära Mertola och vi gjorde det i strilande regn. Regnet tilltog när vi kom till Castro Verde så det fick bli lite bilskådning på förmiddagen. Vi hittade ett 25-tal stortrappar, en ängshök och två bruna glador.

Vi bestämde oss att istället satsa på blommor och for till Fonta da Benémola, känd för sina många orkidéer. Efter att ha ätit den medhavda lunchen tillsammans med grön-siskor och svarthätta gav vi oss ut på orkidéjakt. Redan efter 100 meter hittade vi den första – en gul ofrys. Strax intill växte svärdsyssla (vit skogslilja) och lite längre bort spökyxne som kallas för "man orchid" på engelska. Nästa blev "naked man orchid" eller borstnycklar som den heter på svenska. Vi fann tre arter flugblomster till, bland annat brun ofrys och passande nog för resan en fågelofrys. Sju arter orkidéer är inte fy skam! Dessutom hörde några en iberisk gransångare sjunga.

Nöjda for vi till vårt stora och fina hotell ovanför hamnen i Sagres där vi fick lite extra tid för vila innan artgenomgång och middag.



Fågelofrys. Foto: HG Karlsson.

#### Dag 6, torsdag 24 mars.

Denna dag var tillägnad kustområdet runt Sagres. Vid Europas sydvästra punkt, Cabo Sao Vicente, spanade vi ut över Atlanten. Där hittade vi en massa havssulor men även storlabb, tordmule, samt både gulnäbbad och balearisk lira. I buskmarkerna innanför udden fick vi se lagerlärka och alpråka. Och när vi satt på kullen i Cabranosa och åt vårt mycket rikhaltiga matpaket dök en grupp bleka tornseglare upp och jagade insekter framför oss. Christer hittade en märklig bönsyrsa som heter Cone-headed Mantis och sedan kom Stina och sa att hon hade sett alpseglare på baksidan av kullen så vi gick dit. Där var det gott om både seglare och svalor och vi kunde

jämföra arterna. Det var alpseglare, blek tornseglare, rostgumpssvala, ladusvala, hussvala och klippsvala. Det fanns även fina blommor i Cabranosa och snyggast var påsktrumpeten – vilken vacker gul färg den har!

Eftersom vi inte sett glasögonsångare åkte vi på baksidan av tallskogen vid Cabranosa. Ute på heden hittade Lennart en bra kandidat som till slut visade upp sig bra och visst var det en glasögonsångare. Vi firade den med kladdkakan från dagens lunchpaket.

#### Dag 7, fredag 25 mars.

Efter ännu en fantastisk hotellfrukost åkte vi österut till Salgados. I den fina våtmarken fanns 15 bronsibisar, två svarthuvade måsar och en purpurhöna bland mycket annat. Vi for vidare till kuststaden Faro och båthamnen där. Vi satte oss ned och åt vårt lunchpaket bland båtar och turister. Klockan tolv var det dags att åka ut i Ria Formosa nationalpark med två batteridrivna båtar uppladdade med solceller. Det var en härlig känsla att alldeles tyst glida fram i kanalerna längs sandrevlar och gyttejbankar.



Solcellsdrivna båten. Foto: Anders Laurin.

Det var gott om vadare, bland annat fick vi äntligen se svartbent strandpipare. Det fanns även fina skedstorkar i häckningsdräkt. Våra guider berättade om det omfattande vattenbruket som bedrivs ute i nationalparken. Det innefattar odling av ostron, blåmusslor och mindre musslor. Knivmusslor fångas på sandbankar som kommer fram vid ebb. Man håller lite saltvatten på musslans överkant (där sifonen sitter) och då tror musslan att tidvattnet kommer och sträcker på sig så att delar av den sticker upp och är lätt att plocka.

Vi var eniga om att båtturen var en av resans tre höjdpunkter och nöjda for vi till en lokal för orkidéer – Parque Municipal des Fontes. Där hittade vi bland annat humleofrys och borstorkidé. På vägen tillbaka till Sagres stannade ena bilen vid en större affär för att köpa lokala produkter att ta med hem till nära och kära.



Skedstork. Foto: Lennart Kärnhall.

### Dag 8, lördag 26 mars.

Eftersom vi hade ett par timmar att spendera på fågelskådning, innan det var dags att åka till vårt flyg i Lissabon, valde vi att åka ut till Cabo Sao Vicente igen. Det var lugnare över havet denna morgon men vi såg en storlabb i alla fall. Dessutom satt en pilgrimsfalk på en klippa nära oss.

Sedan återstod en bilfärd på tre timmar då vi återigen kunde njuta av de pinjeskogar, olivlundar och ekhagar som vi åkte förbi. Och så alla storkbon i de breda kraftledningsstolparna för högströmsledningarna. Det fick bli det sista fågelminnet från södra Portugal denna gången.

HG Karlsson



Större flamingo. Foto: Lennart Kärnhall.

Artlista i utskriftsvänligt format

## Fåglar:

- 1. Skedand** *Spatula clypeata*  
8 Tavira 19.3 och 4 Tavira 20.3
- 2. Snatteand** *Mareca strepera strepera*  
Observerad 2 dagar totalt
- 3. Bläsand** *Mareca penelope*  
2 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 4. Gräsand** *Anas platyrhynchos platyrhynchos*  
Observerad 6 dagar totalt
- 5. Kricka** *Anas crecca*  
Observerad 2 dagar totalt
- 6. Brunand** *Aythya ferina*  
2 Sao Lorenzo golf course lake 20.3, 1 längs vägen 22.3 och 5 Ria Formosa 25.3
- 7. Vitögd dykand** *Aythya nyroca*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 8. Sjöorre** *Melanitta nigra*  
35 Sagres 23.3 och 15 Cabo de São Vicente 24.3
- 9. Vaktel** *Coturnix coturnix coturnix*  
1 hörd Castro Verde 21.3
- 10. Rödhöna** *Alectoris rufa hispanica*  
Observerad 4 dagar totalt
- 11. Alpsglare** *Tachymarptis melba*  
3 Cabranosa 24.3
- 12. Tornseglare** *Apus apus apus*  
Observerad 4 dagar totalt
- 13. Blek tornseglare** *Apus pallidus brehmorum*  
8 Cabranosa 24.3
- 14. Stortrapp** *Otis tarda tarda*  
40 Castro Verde 21.3 och 25 Castro Verde 23.3
- 15. Skatgök** *Clamator glandarius*  
4 längs vägen 21.3
- 16. Svartbukig flyghöna** *Pterocles orientalis orientalis*  
50 Castro Verde 21.3
- 17. Klippduva** *Columba livia livia*  
Observerad 8 dagar totalt
- 18. Ringduva** *Columba palumbus palumbus*  
Observerad 6 dagar totalt
- 19. Turkduva** *Streptopelia decaocto*  
Observerad 8 dagar totalt
- 20. Rörhöna** *Gallinula chloropus chloropus*  
Observerad 3 dagar totalt
- 21. Sothöna** *Fulica atra atra*  
Observerad 3 dagar totalt
- 22. Purpurhöna** *Porphyrio porphyrio*  
2 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 1 Lagoa dos Salgados 25.3
- 23. Smådopping** *Tachybaptus ruficollis ruficollis*  
Observerad 4 dagar totalt
- 24. Skäggdopping** *Podiceps cristatus*  
3 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 25. Större flamingo** *Phoenicopterus roseus*  
Observerad 6 dagar totalt
- 26. Strandskata** *Haematopus ostralegus*  
3 Tavira 20.3 och 10 Ria Formosa 25.3
- 27. Stytlöpare** *Himantopus himantopus*  
Observerad 5 dagar totalt
- 28. Skärfläcka** *Recurvirostra avosetta*  
Observerad 4 dagar totalt
- 29. Kustpipare** *Pluvialis squatarola*  
Observerad 4 dagar totalt
- 30. Större strandpipare** *Charadrius hiaticula hiaticula*  
Observerad 3 dagar totalt
- 31. Mindre strandpipare** *Charadrius dubius curonicus*  
1 Tavira 19.3, 1 Tavira 20.3 och 2 Ria Formosa 25.3
- 32. Svartbent strandpipare** *Charadrius alexandrinus alexandrinus*  
10 Ria Formosa 25.3
- 33. Småspov** *Numenius phaeopus phaeopus*  
Observerad 4 dagar totalt
- 34. Myrspov** *Limosa lapponica lapponica*  
Observerad 4 dagar totalt
- 35. Rödspov** *Limosa limosa*  
Observerad 3 dagar totalt
- 36. Roskarl** *Arenaria interpres interpres*  
Observerad 4 dagar totalt
- 37. Sandlöpare** *Calidris alba alba*  
Observerad 4 dagar totalt
- 38. Kärrsnäppa** *Calidris alpina alpina*  
Observerad 5 dagar totalt
- 39. Småsnäppa** *Calidris minuta*  
1 Tavira 19.3 och 1 Tavira 20.3
- 40. Drillsnäppa** *Actitis hypoleucos*  
Observerad 5 dagar totalt
- 41. Skogssnäppa** *Tringa ochropus*  
1 längs vägen 21.3 och 1 Corte Pequena 22.3
- 42. Rödbena** *Tringa totanus totanus*  
Observerad 4 dagar totalt
- 43. Gluttsnäppa** *Tringa nebularia*  
Observerad 4 dagar totalt
- 44. Långnäbbad mås** *Chroicocephalus genei*  
3 Tavira 20.3 och 8 Ria Formosa 25.3
- 45. Skratmå** *Chroicocephalus ridibundus*  
Observerad 4 dagar totalt
- 46. Rödnäbbad trut** *Ichthyaetus audouinii*  
15 Sao Lorenzo golf course lake 20.3, 6 Sagres 24.3 och 10 Ria Formosa 25.3
- 47. Svarthuvad mås** *Ichthyaetus melanocephalus*  
2 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 2 Lagoa dos Salgados 25.3
- 48. Medelhavstrut** *Larus michahellis*  
Observerad 7 dagar totalt
- 49. Silltrut** *Larus fuscus*  
Observerad 6 dagar totalt
- 50. Skräntärna** *Hydroprogne caspia*  
4 Tavira 20.3, 1 längs vägen 20.3, 1 Ria Formosa 25.3 och 1 Lagoa dos Salgados 25.3
- 51. Kentsk tärna** *Thalasseus sandvicensis*  
Observerad 6 dagar totalt
- 52. Storlabbb** *Stercorarius skua*  
1 Cabo de São Vicente 24.3, 2 Sagres 24.3 och 1 Cabo de São Vicente 26.3

- 53. Tordmule** *Alca torda islandica*  
10 Cabo de São Vicente 24.3
- 54. Gulnäbbad lira** *Calonectris borealis*  
2 Cabo de São Vicente 24.3
- 55. Balearisk lira** *Puffinus mauretanicus*  
7 Cabo de São Vicente 24.3
- 56. Vit stork** *Ciconia ciconia ciconia*  
Observerad 8 dagar totalt
- 57. Havssula** *Morus bassanus*  
Observerad 5 dagar totalt
- 58. Storskarv** *Phalacrocorax carbo*  
Observerad 8 dagar totalt
- 59. Toppskarv** *Gulosus aristotelis desmarestii*  
3 Cabo de São Vicente 24.3 och 1 Sagres 24.3
- 60. Bronsibis** *Plegadis falcinellus*  
3 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 15 Lagoa dos Salgados 25.3
- 61. Skedstork** *Platalea leucorodia leucorodia*  
Observerad 4 dagar totalt
- 62. Dvärgörddrom** *Ixobrychus minutus*  
3 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 63. Kohäger** *Bubulcus ibis*  
Observerad 8 dagar totalt
- 64. Gråhäger** *Ardea cinerea cinerea*  
Observerad 6 dagar totalt
- 65. Silkeshäger** *Egretta garzetta garzetta*  
Observerad 8 dagar totalt
- 66. Svartvingad glada** *Elanus caeruleus caeruleus*  
1 längs vägen 19.3, 1 längs vägen 21.3 och 2 längs vägen 25.3
- 67. Gåsgam** *Gyps fulvus fulvus*  
3 Corte Pequena 22.3
- 68. Grågam** *Aegypius monachus*  
1 Corte Pequena 22.3
- 69. Ormörn** *Circaetus gallicus gallicus*  
2 längs vägen 22.3, 1 Cabranosa 24.3, 1 längs vägen 25.3 och 1 längs vägen 26.3
- 70. Dvärgörn** *Hieraaetus pennatus*  
1 längs vägen 21.3
- 71. Spansk kejsarörn** *Aquila adalberti*  
2 Castro Verde 21.3
- 72. Kungsörn** *Aquila chrysaetos homeyeri*  
2 längs vägen 21.3 och 2 Corte Pequena 22.3
- 73. Sparvhök** *Accipiter nisus*  
1 längs vägen 21.3
- 74. Brun kärrhök** *Circus aeruginosus aeruginosus*  
1 Tavira 20.3, 1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3, 1 längs vägen 21.3 och 1 Ria Formosa 25.3
- 75. Ängshök** *Circus pygargus*  
2 Castro Verde 21.3, 1 Castro Verde 23.3 och 1 Cabranosa 24.3
- 76. Röd glada** *Milvus milvus milvus*  
1 Castro Verde 21.3, 1 längs vägen 22.3 och 1 Castro Verde 23.3
- 77. Brun glada** *Milvus migrans migrans*  
Observerad 5 dagar totalt
- 78. Ormvråk** *Buteo buteo buteo*  
Observerad 7 dagar totalt
- 79. Minervauggla** *Athene noctua vidalii*  
1 Tavira 20.3
- 80. Härfågel** *Upupa epops epops*  
Observerad 7 dagar totalt
- 81. Kungsfiskare** *Alcedo atthis ispida*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 82. Göktyta** *Jynx torquilla torquilla*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 83. Större hackspett** *Dendrocopos major hispanus*  
1 längs vägen 22.3
- 84. Iberisk gröngöling** *Picus sharpei*  
3 längs vägen 22.3
- 85. Tornfalk** *Falco tinnunculus*  
Observerad 8 dagar totalt
- 86. Lärkfalk** *Falco subbuteo subbuteo*  
1 Cabranosa 24.3
- 87. Pilgrimsfalk** *Falco peregrinus*  
1 Cabo de São Vicente 24.3 och 1 Cabo de São Vicente 26.3
- 88. Iberisk varfågel** *Lanius meridionalis*  
Observerad 3 dagar totalt
- 89. Rödhuvad törnskata** *Lanius senator senator*  
Observerad 5 dagar totalt
- 90. Nötskrika** *Garrulus glandarius*  
1 längs vägen 20.3, 2 Corte Pequena 22.3 och 3 Fonte da Benemola 23.3
- 91. Iberisk blåskata** *Cyanopica cooki*  
Observerad 7 dagar totalt
- 92. Skata** *Pica pica melanotos*  
Observerad 8 dagar totalt
- 93. Alpråka** *Pyrrhocorax pyrrhocorax*  
2 Sagres 26.3  
*erythroramphos*: 20 Cabranosa 24.3 och 3 Sagres 25.3
- 94. Kaja** *Coloeus monedula spermologus*  
Observerad 3 dagar totalt
- 95. Svartkråka** *Corvus corone corone*  
Observerad 8 dagar totalt
- 96. Korp** *Corvus corax hispanus*  
Observerad 5 dagar totalt
- 97. Blåmes** *Cyanistes caeruleus ogliastreae*  
1 Corte Pequena 22.3 och 1 längs vägen 26.3
- 98. Talgoxe** *Parus major corsus*  
1 Corte Pequena 22.3
- 99. Sånglärka** *Alauda arvensis*  
Observerad 4 dagar totalt
- 100. Lagerlärka** *Galerida theklae theklae*  
10 Cabranosa 24.3
- 101. Tofslärka** *Galerida cristata pallida*  
Observerad 8 dagar totalt
- 102. Kalanderlärka** *Melanocorypha calandra calandra*  
30 Castro Verde 21.3, 1 längs vägen 22.3 och 6 Castro Verde 23.3
- 103. Klippsvala** *Ptyonoprogne rupestris*  
2 Corte Pequena 22.3, 2 Sagres 23.3 och 2 Cabranosa 24.3
- 104. Ladusvala** *Hirundo rustica*  
Observerad 8 dagar totalt
- 105. Hussvala** *Delichon urbicum*  
Observerad 8 dagar totalt
- 106. Rostgumpsvala** *Cecropis daurica rufula*  
2 Tavira 20.3, 1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 3 Cabranosa 24.3
- 107. Cettisångare** *Cettia cetti cetti*  
Observerad 5 dagar totalt
- 108. Lövsångare** *Phylloscopus trochilus*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 109. Gransångare** *Phylloscopus collybita collybita*  
Observerad 4 dagar totalt

- 110. Iberisk gransångare** *Phylloscopus ibericus*  
1 hörd Fonte da Benemola 23.3
- 111. Grässångare** *Cisticola juncidis cisticola*  
Observerad 5 dagar totalt
- 112. Svarthätta** *Sylvia atricapilla*  
Observerad 5 dagar totalt
- 113. Sammetshätta** *Curruca melanocephala melanocephala*  
Observerad 7 dagar totalt
- 114. Rostsångare** *Curruca iberiae*  
2 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 115. Törnsångare** *Curruca communis communis*  
1 längs vägen 22.3
- 116. Glasögonsångare** *Curruca conspicillata*  
1 Cabranosa 24.3
- 117. Gärdsmyg** *Troglodytes troglodytes*  
1 hörd Cabranosa 24.3
- 118. Brun majna** *Acridotheres tristis*  
2 Tavira 20.3
- 119. Svartstare** *Sturnus unicolor*  
Observerad 8 dagar totalt
- 120. Taltrast** *Turdus philomelos philomelos*  
1 Son Real 8.10
- 121. Dubbeltrast** *Turdus viscivorus viscivorus*  
3 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 122. Koltrast** *Turdus merula merula*  
Observerad 8 dagar totalt
- 123. Rödhake** *Erithacus rubecula rubecula*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 1 hörd Fonte da Benemola 23.3
- 124. Blåhake** *Luscinia svecica cyanecula*  
1 Tavira 19.3
- 125. Svart rödstjärt** *Phoenicurus ochruros gibraltariensis*  
Observerad 4 dagar totalt
- 126. Rödstjärt** *Phoenicurus phoenicurus phoenicurus*  
1 Lagoa dos Salgados 20.3 och 1 längs vägen 21.3
- 127. Blåtrast** *Monticola solitarius solitarius*  
1 Corte Pequena 22.3
- 128. Svarthakad buskskvätta** *Saxicola rubicola*  
Observerad 8 dagar totalt
- 129. Spansk sparv** *Passer hispaniolensis hispaniolensis*  
Observerad 4 dagar totalt
- 130. Gråsparv** *Passer domesticus*  
Observerad 8 dagar totalt
- 131. Svarthuvad vävare** *Ploceus melanocephalus*  
25 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 132. Helenaastrild** *Estrilda astrild*  
20 Sao Lorenzo golf course lake 20.3
- 133. Gulärta** *Motacilla flava*  
1 längs vägen 19.3, 5 Tavira 20.3 och 1 Ria Formosa 25.3
- 134. Forsärta** *Motacilla cinerea cinerea*  
1 Corte Pequena 22.3
- 135. Sädesärta** *Motacilla alba alba*  
Observerad 7 dagar totalt
- 136. Ängspiplärka** *Anthus pratensis*  
5 längs vägen 22.3 och 2 Cabranosa 24.3
- 137. Trädpiplärka** *Anthus trivialis trivialis*  
1 Sao Lorenzo golf course lake 20.3 och 4 Castro Verde 21.3
- 138. Bofink** *Fringilla coelebs*  
2 Corte Pequena 22.3 och 1 hörd Fonte da Benemola 23.3
- 139. Grönfink** *Chloris chloris*  
Observerad 5 dagar totalt

- 140. Hämpling** *Linaria cannabina mediterranea*  
Observerad 6 dagar totalt
- 141. Steglits** *Carduelis carduelis parva*  
Observerad 8 dagar totalt
- 142. Gulhämpling** *Serinus serinus*  
Observerad 8 dagar totalt
- 143. Grönsiska** *Spinus spinus*  
6 Fonte da Benemola 23.3
- 144. Kornsparv** *Emberiza calandra calandra*  
Observerad 5 dagar totalt
- 145. Klippsparv** *Emberiza cia*  
1 Corte Pequena 22.3

## Däggdjur:

- 1. Utter** *Lutra lutra*  
1 Castro Verde 23.3
- 2. Kronhjort** *Cervus elaphus hispanicus*  
6 Corte Pequena 22.3
- 3. Öresvin** *Tursiops truncatus truncatus*  
4 Cabo de São Vicente 24.3
- 4. Kanin** *Oryctolagus cuniculus*  
8 längs vägen 22.3 och 1 Cabranosa 24.3