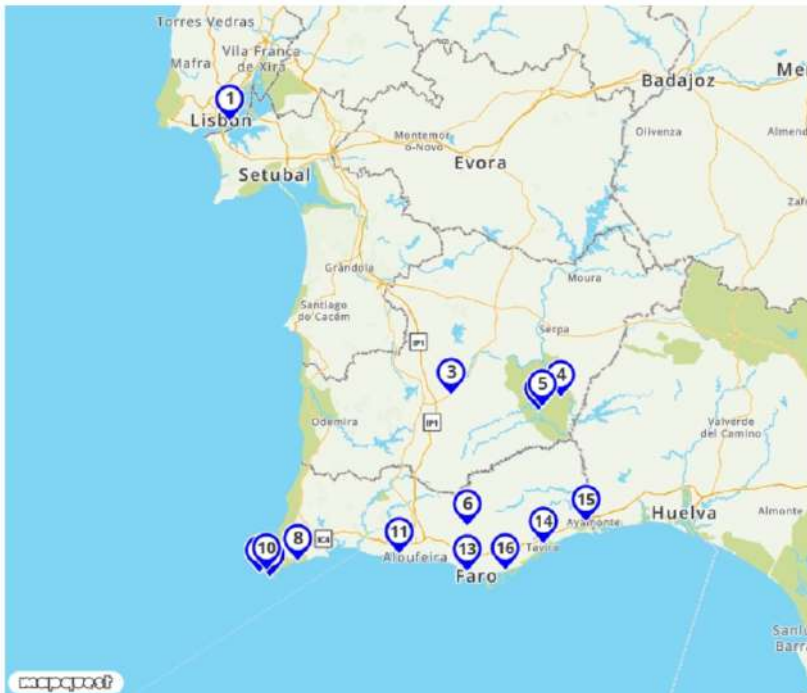




Reseledare: HG Karlsson

Foto: Anders Laurin

Reserapport



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

Resedagbok

Dag 1, lördag 25 mars

Större delen av gruppen anlände till Lissabon vid lunchtid. Efter en snabb lunch på flygplatsen for vi söderut med Mertola som mål. Eftersom vi hade lite tid över för skådning spenderade vi ett par timmar på stäppen kring Castro Verde. Vi fick bekanta oss med flera av områdets speciella fåglar. Vi såg bland annat några skatgökar på nära håll. Det känns som att den arten har ökat i antal här i södra Portugal. En som definitivt har ökat är stortrapp och vi såg flera stycken. En spansk kejsarörn siktades och likaså en ängshök. Över fälten fladdrade kalenderlärkor och några nyanlända biätare tog sig en flygtur.

Vi nådde vårt trevliga boende vid floden Guadiana framåt sextiden. Från våra rum kunde vi blicka ut över floden och den medeltida staden Mertola. Vi avslutade vår första dag på resan med en "fem rätters middag".



Skatgök

Dag 2, söndag 26 mars

Denna dag skulle vi främst utforska stäppen och dess fåglar och växter. Vi bjöds på ett strålande sommarväder och den ena arten efter den andra upptäcktes i solskenet. Vi hade minst 80 stortrappar och även några småtrappar. Också idag visade den spanska kejsarörnen upp sig på ett par ställen. Över svajande gräs gled ett större gäng ängshökar fram tillsammans med brun glada. Ett par små flockar med svartbukiga flyghöns flög förbi och alla fick se iberisk varfågel fint.

Från vårt lunchställe upptäckte vi en större grupp med gamar som hittat något slags dött djur. Det var mest gåsgam men även någon enstaka grågam. Efter lunch åkte vi upp till höjderna väster om floden Guadiana. Vi stannade för en grupp biätare inom fotoavstånd. Där upptäckte vi en trädlärka som sjöng så fint. Även iberisk gröngöling hördes från eklandskapet. Lite senare satt en rödhuvad törnskata i en buske nära vägen.



Ängshök

Efter kaffe och glass på ett kafé avslutade vi dagens skådning strax söder om Mertola. Där gladdde oss en rostsångare allra mest. Efter lite vila och den traditionella artgenomgången gick vi till samma lilla restaurang som dagen innan. Idag åt vi bland annat grillad bläckfisk.

Dag 3, måndag 27 mars

Ännu en härlig frukost med nypressad juice och nybakat bröd. Det var fortfarande lite kyligt i luften när vi kom till Canais nere vid stranden till floden Guadiana. En kungsörn satt på en klippa och väntade på solen. Det gjorde även klippsparv och blåtrast. När väl solen nått



Gruppen spanar efter kungsörn

ändå ned i floddalen åkte vi vidare österut till Guia. Där tog vi en promenad genom det vackra eklandskapet. En hund från farmen intill höll oss sällskap. Grässångare, tofslärkor och kornsparv hjälptes åt att skapa en ljudbild. Storvuxen blåeld, kamomill och vild gladiolus färgade marken i olika färger. I en damm hittade vår herptilexpert Magnus iberisk bäcksköldpadda och iberisk sjögroda.

I samband med lunchen upptäcktes en svartvingad glada som tyvärr försvann allt för snabbt. Vi fick istället njuta av den goda baguetten med lufttorkad skinka och brieost ute i det gröna.

Eftersom vi inte sett varken hökörn eller ormörn åkte vi tillbaka till området söder om Mertola där vi försökt dagen innan. Efter en liten stund upptäcktes en pampig ormörn svävande i luften. Och efter en halvtimme dök två hökornar upp och de kom riktigt nära. Jubel!

Vi tyckte vi var värda en liten siesta innan det var dags för en trevlig stadsvandring inne i Mertola. Tyvärr var rödfalkarna, som vi sett dagarna tidigare sitta på sina holkar längs ringmuren, inte hemma men vi fick ta del av stadens historia som spänner över nästan 2 000 år.



Dag 4, tisdag 28 mars

Idag var det dags att lämna vårt trevliga boende i Mertola och fara söderut mot kusten. Innan dess ville vi göra ett sista besök på stäppen öster om Castro Verde. Idag fick vi se småtrapp både spelflyga och gå på marken. Vi hade även ett större gäng stortrappar som spelade genom att burra upp sin stjärt. Fem svartbukiga flyghöns flög förbi och en skatgök visade upp sig fint. Vi fick även en näröbs på spansk kejsarörn så stäppen visade sig från sin bästa sida även idag.

Mycket nöjda åkte vi i en dryg timme till Fonta da Benemola, känd för sina orkidéer. Vi hittade gul ofrys, fågelofrys, spegelofrys, spökyxne, svärdsyssla och "naked man orchid" (borstnycklar). Vi hörde en del nya fåglar i skogen som iberisk gransångare, rödhake och nötväcka.

Vi nådde vårt nya boende i den lilla staden Burgau norr om Sagres framåt fyratiden. Efter incheckningen fick alla tid till egna sysslor. Några tog en promenad längs kusten och andra passade på att kika på sina bilder eller vila. Vi återsamlades klockan sju för middag och artgenomgång.



Dag 5, onsdag 29 mars

Idag var det sovorgon då frukosten serverades klockan åtta. Därefter åkte vi ut till Europas sydvästligaste udde, Cabo de São Vicente. Vi möttes av en pilgrimsfalk som satte sig på en klippavsats. Den smälte väl in och var svår att upptäcka men efter lite letande kunde vi se den vackra falken fint. Ute över havet gled havssulor och några toppskarvar flög förbi. Och över fyren var det gott om nyanlända bleka tornseglare.

Nästa anhalt var den kända utsiktshöjden Cabranosa. På vägen dit såg vi några alpkråkor och Hans en alpseglare. Det var tyvärr inte så många rovfåglar uppe i luften men vi fick en ny art i alla fall, sparvhök. Nedanför kullen hittade vi några lagerlärkor och fina växter som italienskt darrgräs och franskglim.

Under vår färd vidare över kustheden mötte vi en lärkfalk som jagade en lärka intensivt. Vi åt vårt lunchpaket vid en lokal för glasögonsångare och efter de sista tuggorna tog vi en promenad för att försöka hitta den ovanliga sångaren. Men det gjorde vi inte men däremot fältpiplärka. Efter promenaden var vi fikasugna och åkte därför till ett kafé där de flesta drack kaffe och åt den klassiska kakan Pastel de Nata.

Vi avslutade dagen med en promenad i Boca do Rio. Där följde vi en bäck med en omgivande våtmark. En vattenrall grymtade och några grässångare visade upp sig fint. Som vanligt var det gott om blommor i alla dess färger. Vi hittade orkidéer som humleofrys och salepsrot. En liten påsktrumpet förkunnade att påsken var på gång. Det var även gott om fjärilar, bland annat den vackra sydlig citronfjäril som har ett orange fält uppe på framvingen.

Tillbaka på hotellet valde några att gå ned till stranden för ett litet bad i Atlanten. Kallt och friskt!

Dag 6, torsdag 30 mars

Färden gick vidare österut längs Algarves sydkust. Vårt första stopp blev Lagoa dos Salgados där det fanns gott om våtmarksfåglar. Vi fick se bronsibisar, skedstorkar, styllöpare och rödspovar. Vi fortsatte till Sao Laurenzo och Ludu. I dammen inne på golfbanan simmade rödhuvad dykand och smådopping. En purpurhöna höll på att bygga sitt bo och bredvid den sysslade några svarthuvade vävare med samma sak. Magnus hittade en vanlig kameleont i en liten tall. Den var väl kamouflerad men till slut fick alla se Europas enda kameleontart.

Framåt eftermiddagen nådde vi vårt hotell i Tavira. Vi hann med att kolla salinerna i området och fick se rödnäbbad trut, större flamingo och skröntärna. Dessutom ett tiotal arter vidare.



Vanlig kameleont



Alla glada efter att ha fått se Europas enda kameleontart

Dag 7, fredag 31 mars

Förmiddagen var vigd åt Castro Marim – ett våtmarksreservat vid spanska gränsen. Vi blev guidade av Barbara som först tog oss på en promenad i ett område med saliner. Där var det gott om vadare som spovsnäppa, svartbent strandpipare och rödspov. Därefter åkte vi till reservatets besökscentrum. Där fanns det stora flockar med flamingo och måsfåglar. Bland dem hittade vi fyra svarthuvade måsar. Två vanliga tornseglare kompletterade vår lista över seglare.

På eftermiddagen var det dags för en båttur i Ria Formosa naturreservat. När vi väntade på båtarna i Faros småbåtshamn såg vi en underlig varelse i vattnet. Det var en sjöhare som var stor som en handboll. Båtarna vi åkte med hade elmotorer som drevs av batterier som laddas med solceller på båten. De var helt tysta så vi njöt verkligen av att sakta glida fram och spana av gyttjebankar och ostronodlingar. Självklart såg vi många vadare varav några var nya, typ kustsnäppa och myrspov. Ett par fiskgjusar satt på pålar ute i marsklandet och tre långnäbbade måsar flög förbi. Ett värdigt avslut på skådningen nere i södra Portugal.

Dag 8, lördag 1 april

Efter en sista underbar frukost på vårt lyxiga hotell packade vi in oss i våra minibussar och startade de tre timmarnas färd till Lissabons flygplats. Vi tog farväl av alla korkekar, storkbon och biätare som förgyllt vår fina resa. Vid flygplatsen åt vi en gemensam lunch innan vi skiljdes åt till olika destinationer.

*Biätare*

Fåglar:

- 1 **Gravand** *Tadorna tadorna*
2 Tavira 30.3, 4 Ria Formosa Natural Park--Ludo trail 30.3 och 10 Castro Marim 31.3.
- 2 **Skedand** *Spatula clypeata*
10 Lagoa dos Salgados 30.3 och 2 Castro Marim 31.3.
- 3 **Snatterand** *Mareca strepera strepera*
6 Lagoa dos Salgados 30.3, 1 Sao Lorenzo golf course lake 30.3 och 4 Castro Marim 31.3.
- 4 **Gräsand** *Anas platyrhynchos platyrhynchos*
Observerad 6 dagar totalt.
- 5 **Kricka** *Anas crecca*
2 Lagoa dos Salgados 30.3.
- 6 **Rödhuvas dykand** *Netta rufina*
4 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 7 **Brunand** *Aythya ferina*
6 Lagoa dos Salgados 30.3 och 10 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 8 **Sjöorre** *Melanitta nigra*
1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 9 **Vaktel** *Coturnix coturnix coturnix*
4 hörda Castro Verde 26.3 och 1 hörd Sagres 29.3.
- 10 **Rödhöna** *Alectoris rufa hispanica*
Observerad 5 dagar totalt.
- 11 **Alpseglare** *Tachymarptis melba melba*
3 Cabranosa 29.3.
- 12 **Tornseglare** *Apus apus apus*
2 Castro Marim 31.3.
- 13 **Blek tornseglare** *Apus pallidus brehmorum*
15 Castro Verde 26.3, 8 längs vägen 28.3, 30 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 4 längs vägen 1.4.
- 14 **Stortrapp** *Otis tarda tarda*
6 Castro Verde 25.3, 30 Castro Verde 26.3 och 15 Castro Verde 28.3.
- 15 **Småtrapp** *Tetrax tetrax*
3 Castro Verde 25.3, 40 Castro Verde 26.3 och 2 Castro Verde 28.3.
- 16 **Skatgök** *Clamator glandarius*
5 Castro Verde 25.3 och 5 Castro Verde 28.3.
- 17 **Svartbukig flyghöna** *Pterocles orientalis orientalis*
10 Castro Verde 26.3 och 9 Castro Verde 28.3.
- 18 **Klippduva** *Columba livia livia*
Observerad 8 dagar totalt.
- 19 **Skogsduva** *Columba oenas*
5 längs vägen 26.3.

- 20 **Ringduva** *Columba palumbus palumbus*
Observerad 7 dagar totalt.
- 21 **Turkduva** *Streptopelia decaocto*
Observerad 8 dagar totalt.
- 22 **Vattenrall** *Rallus aquaticus*
1 hörd Boca do Rio 29.3.
- 23 **Rörhöna** *Gallinula chloropus chloropus*
3 Lagoa dos Salgados 30.3 och 4 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 24 **Sothöna** *Fulica atra atra*
2 Guizo 27.3, 4 Lagoa dos Salgados 30.3, 3 Sao Lorenzo golf course lake 30.3 och 10 Castro Marim 31.3.
- 25 **Purpurhöna** *Porphyrio porphyrio*
2 Lagoa dos Salgados 30.3 och 2 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 26 **Smådopping** *Tachybaptus ruficollis ruficollis*
1 Castro Verde 28.3, 10 Lagoa dos Salgados 30.3 och 10 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 27 **Skäggdopping** *Podiceps cristatus cristatus*
2 Ria Formosa Natural Park--Ludo trail 30.3.
- 28 **Större flamingo** *Phoenicopterus roseus*
30 Lagoa dos Salgados 30.3, 100 Tavira 30.3, 50 Rio Formosa 31.3, 100 Castro Marim 31.3 och 100 längs vägen 1.4.
- 29 **Strandskata** *Haematopus ostralegus ostralegus*
4 Tavira 30.3 och 10 Rio Formosa 31.3.
- 30 **Styltlöpare** *Himantopus himantopus*
Observerad 3 dagar totalt.
- 31 **Skärfläcka** *Recurvirostra avosetta*
Observerad 3 dagar totalt.
- 32 **Kustpipare** *Pluvialis squatarola squatarola*
Observerad 2 dagar totalt.
- 33 **Större strandpipare** *Charadrius hiaticula*
3 Tavira 30.3 och 20 Rio Formosa 31.3.
- 34 **Mindre strandpipare** *Charadrius dubius curonicus*
1 Castro Verde 26.3.
- 35 **Svartbent strandpipare** *Charadrius alexandrinus alexandrinus*
2 Ria Formosa Natural Park--Ludo trail 30.3, 4 Rio Formosa 31.3 och 5 Castro Marim 31.3.
- 36 **Småspov** *Numenius phaeopus phaeopus*
3 Tavira 30.3 och 30 Rio Formosa 31.3.
- 37 **Myrspov** *Limosa lapponica lapponica*
10 Rio Formosa 31.3.
- 38 **Rödspov** *Limosa limosa*
3 Lagoa dos Salgados 30.3 och 10 Castro Marim 31.3.

- 39 **Roskarl** *Arenaria interpres interpres*
5 Tavira 30.3 och 20 Rio Formosa 31.3.
- 40 **Kustsnäppa** *Calidris canutus*
6 Rio Formosa 31.3.
- 41 **Spovsnäppa** *Calidris ferruginea*
8 Castro Marim 31.3.
- 42 **Sandlöpare** *Calidris alba alba*
2 Lagoa dos Salgados 30.3, 5 Tavira 30.3, 10 Rio Formosa 31.3 och 5 Castro Marim 31.3.
- 43 **Kärrensäppa** *Calidris alpina alpina*
50 Tavira 30.3, 200 Rio Formosa 31.3 och 100 Castro Marim 31.3.
- 44 **Småsnäppa** *Calidris minuta*
20 Tavira 30.3, 20 Rio Formosa 31.3 och 10 Castro Marim 31.3.
- 45 **Enkelbeckasin** *Gallinago gallinago gallinago*
1 Lagoa dos Salgados 30.3.
- 46 **Drillsnäppa** *Actitis hypoleucos*
2 Corte Pequena 27.3, 1 Tavira 30.3 och 6 Castro Marim 31.3.
- 47 **Skogssnäppa** *Tringa ochropus*
1 Castro Verde 26.3 och 4 Guizo 27.3.
- 48 **Rödbena** *Tringa totanus totanus*
6 Tavira 30.3, 6 Rio Formosa 31.3 och 10 Castro Marim 31.3.
- 49 **Gluttsnäppa** *Tringa nebularia*
2 Tavira 30.3 och 2 Castro Marim 31.3.
- 50 **Långnäbbad mås** *Chroicocephalus genei*
3 Rio Formosa 31.3.
- 51 **Skrattmå** *Chroicocephalus ridibundus*
4 Lagoa dos Salgados 30.3, 6 Tavira 30.3 och 50 Castro Marim 31.3.
- 52 **Rödnäbbad trut** *Ichthyaetus audouinii*
2 Tavira 30.3, 6 Sao Lorenzo golf course lake 30.3 och 1 Rio Formosa 31.3.
- 53 **Svarthuvad mås** *Ichthyaetus melanocephalus*
4 Castro Marim 31.3.
- 54 **Medelhavstrut** *Larus michahellis*
Observerad 6 dagar totalt.
- 55 **Skräntärna** *Hydroprogne caspia*
1 Lagoa dos Salgados 30.3, 1 Tavira 30.3 och 1 Rio Formosa 31.3.
- 56 **Kentsk tärna** *Thalasseus sandvicensis*
7 Tavira 30.3 och 10 Rio Formosa 31.3.
- 57 **Vit stork** *Ciconia ciconia ciconia*
Observerad 8 dagar totalt.

- 58 **Havssula** *Morus bassanus*
30 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 59 **Storskarv** *Phalacrocorax carbo*
Observerad 7 dagar totalt.
- 60 **Toppskarv** *Gulosus aristotelis*
6 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 61 **Bronsibis** *Plegadis falcinellus*
5 Lagoa dos Salgados 30.3, 2 Sao Lorenzo golf course lake 30.3 och 4 Castro Marim 31.3.
- 62 **Skedstork** *Platalea leucorodia leucorodia*
3 Lagoa dos Salgados 30.3, 20 Ria Formosa Natural Park--Ludo trail 30.3, 20 Castro Marim 31.3 och 1 Tavira 1.4.
- 63 **Kohäger** *Bubulcus ibis*
Observerad 8 dagar totalt.
- 64 **Gråhäger** *Ardea cinerea cinerea*
Observerad 5 dagar totalt.
- 65 **Purpurhäger** *Ardea purpurea*
1 Castro Marim 31.3.
- 66 **Ägretthäger** *Ardea alba*
1 Castro Verde 25.3 och 1 Rio Formosa 31.3.
- 67 **Silkeshäger** *Egretta garzetta garzetta*
Observerad 7 dagar totalt.
- 68 **Fiskgjuse** *Pandion haliaetus haliaetus*
1 Mértola 26.3 och 2 Rio Formosa 31.3.
- 69 **Svartvingad glada** *Elanus caeruleus caeruleus*
1 Guizo 27.3.
- 70 **Gåsgam** *Gyps fulvus fulvus*
20 Castro Verde 26.3, 20 Mértola 27.3 och 1 Castro Verde 28.3.
- 71 **Grågam** *Aegypius monachus*
4 Castro Verde 26.3 och 1 Mértola 27.3.
- 72 **Ormörn** *Circaetus gallicus gallicus*
1 Mértola 27.3.
- 73 **Spansk kejsarörn** *Aquila adalberti*
1 Castro Verde 25.3, 2 Castro Verde 26.3, 3 Castro Verde 28.3 och 1 Castro Marim 31.3.
- 74 **Kungsörn** *Aquila chrysaetos homeyeri*
1 Corte Pequena 27.3.
- 75 **Hökörn** *Aquila fasciata fasciata*
2 Mértola 27.3.
- 76 **Sparvhök** *Accipiter nisus*
1 Cabranosa 29.3.

- 77 **Brun kärrhök** *Circus aeruginosus aeruginosus*
1 Castro Verde 25.3, 2+4 hörda Lagoa dos Salgados 30.3 och 1 längs vägen 1.4.
- 78 **Ängshök** *Circus pygargus*
1 Castro Verde 25.3, 12 Castro Verde 26.3, 12 Castro Verde 28.3, 1 Sagres 29.3 och 1 Castro Marim 31.3.
- 79 **Röd glada** *Milvus milvus milvus*
2 Castro Verde 25.3, 3 Castro Verde 26.3 och 3 Castro Verde 28.3.
- 80 **Brun glada** *Milvus migrans migrans*
Observerad 7 dagar totalt.
- 81 **Ormvråk** *Buteo buteo buteo*
Observerad 7 dagar totalt.
- 82 **Minervauggla** *Athene noctua vidalii*
1 Castro Verde 26.3.
- 83 **Härfågel** *Upupa epops epops*
Observerad 5 dagar totalt.
- 84 **Kungsfiskare** *Alcedo atthis ispida*
1 Mértola 27.3.
- 85 **Biätare** *Merops apiaster*
Observerad 6 dagar totalt.
- 86 **Göktyta** *Jynx torquilla torquilla*
1 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 87 **Mindre hackspett** *Dryobates minor*
1 Mértola 26.3.
- 88 **Större hackspett** *Dendrocopos major hispanus*
1 hörd Fonte da Benemola 28.3.
- 89 **Iberisk gröngöling** *Picus sharpei*
1 hörd Castro Verde 26.3.
- 90 **Rödfalk** *Falco naumanni*
1 Castro Verde 25.3, 8 Castro Verde 26.3, 2 Mértola 26.3 och 1 Mértola 27.3.
- 91 **Tornfalk** *Falco tinnunculus*
Observerad 8 dagar totalt.
- 92 **Lärfalk** *Falco subbuteo subbuteo*
1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 93 **Pilgrimsfalk** *Falco peregrinus*
1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 94 **Pilgrimsfalk** *Falco peregrinus brookei*
1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 95 **Iberisk varfågel** *Lanius meridionalis*
2 Castro Verde 25.3, 5 Castro Verde 26.3, 6 längs vägen 27.3 och 4 Castro Verde 28.3.

- 96 **Rödhuvad törnskata** *Lanius senator senator*
1 Castro Verde 26.3, 2 Corte Pequena 27.3, 1 Mértola 27.3 och 4 Castro Verde 28.3. Observerad 5 dagar totalt.
- 97 **Nötskrika** *Garrulus glandarius*
3 Corte Pequena 27.3, 1 Fonte da Benemola 28.3 och 1 längs vägen 1.4.
- 98 **Iberisk blåskata** *Cyanopica cooki*
Observerad 8 dagar totalt.
- 99 **Skata** *Pica pica melanotos*
Observerad 8 dagar totalt.
- 100 **Alpkråka** *Pyrhocorax pyrrhocorax erythroramphos*
4 Sagres 29.3 och 20 längs vägen 29.3.
- 101 **Svartkråka** *Corvus corone corone*
Observerad 6 dagar totalt.
- 102 **Korp** *Corvus corax hispanus*
2 Guizo 27.3, 1 längs vägen 28.3, 2 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 2 Castro Marim 31.3.
- 103 **Blåmes** *Cyanistes caeruleus ogliastrea*
2 Mértola 26.3, 2 Mértola 27.3 och 1 Fonte da Benemola 28.3.
- 104 **Talgoxe** *Parus major corsus*
2 Castro Verde 26.3, 1 Mértola 26.3, 1 Guizo 27.3, 2 Fonte da Benemola 28.3, 1 Mértola 28.3 och 1 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 105 **Trädlärika** *Lullula arborea*
2 Castro Verde 26.3.
- 106 **Sånglärika** *Alauda arvensis*
Observerad 4 dagar totalt.
- 107 **Lagerlärika** *Galerida theklae theklae*
6 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 1 Tavira 30.3.
- 108 **Tofslärika** *Galerida cristata pallida*
Observerad 7 dagar totalt.
- 109 **Kalanderlärika** *Melanocorypha calandra calandra*
6 Castro Verde 25.3, 10 Castro Verde 26.3 och 10 Castro Verde 28.3.
- 110 **Backsvala** *Riparia riparia riparia*
1 Mértola 25.3.
- 111 **Klippsvala** *Ptyonoprogne rupestris*
2 Castro Verde 26.3, 4 Mértola 26.3, 3 Mértola 27.3 och 4 Corte Pequena 27.3.
- 112 **Ladusvala** *Hirundo rustica*
Observerad 8 dagar totalt.
- 113 **Hussvala** *Delichon urbicum*
Observerad 8 dagar totalt.
- 114 **Rostgumpsvala** *Cecropis daurica rufula*
Observerad 7 dagar totalt.

- 115 **Cettisångare** *Cettia cetti cetti*
Observerad 7 dagar totalt.
- 116 **Lövsångare** *Phylloscopus trochilus*
1 Boca do Rio 29.3.
- 117 **Gransångare** *Phylloscopus collybita collybita*
1 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 118 **Iberisk gransångare** *Phylloscopus ibericus*
1 hörd Fonte da Benemola 28.3.
- 119 **Rörsångare** *Acrocephalus scirpaceus*
1 Lagoa dos Salgados 30.3 och 1 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 120 **Grässångare** *Cisticola juncidis cisticola*
Observerad 6 dagar totalt.
- 121 **Svarthätta** *Sylvia atricapilla*
1 Guizo 27.3, 2 hörda Fonte da Benemola 28.3, 1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 1 Tavira 30.3.
- 122 **Sammethätta** *Curruca melanocephala melanocephala*
Observerad 7 dagar totalt.
- 123 **Rostsångare** *Curruca iberiae*
1 Mértola 26.3 och 1 Mértola 27.3.
- 124 **Gärdsmyg** *Troglodytes troglodytes*
2 hörda Castro Verde 26.3 och 1 hörd Fonte da Benemola 28.3.
- 125 **Nötväcka** *Sitta europaea*
1 hörd Fonte da Benemola 28.3.
- 126 **Svartstare** *Sturnus unicolor*
Observerad 8 dagar totalt.
- 127 **Taltrast** *Turdus philomelos philomelos*
2 Mértola 28.3 och 2 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3.
- 128 **Dubbeltrast** *Turdus viscivorus viscivorus*
3 Corte Pequena 27.3.
- 129 **Koltrast** *Turdus merula merula*
Observerad 8 dagar totalt.
- 130 **Rödhake** *Erithacus rubecula rubecula*
1 hörd Fonte da Benemola 28.3.
- 131 **Sydäktergal** *Luscinia megarhynchos*
2 hörda Mértola 25.3, 1 hörd Mértola 27.3 och 1 hörd Mértola 28.3.
- 132 **Svart rödstjärt** *Phoenicurus ochruros gibraltariensis*
1 Castro Verde 26.3, 1 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 1 längs vägen 30.3.
- 133 **Blåtrast** *Monticola solitarius solitarius*
1 Mértola 26.3 och 2 Corte Pequena 27.3.

- 134 **Svarthakad buskskvätta** *Saxicola rubicola*
Observerad 8 dagar totalt.
- 135 **Medelhavsstenskvätta** *Oenanthe hispanica*
1 Castro Verde 26.3, 1 längs vägen 27.3 och 2 Castro Verde 28.3.
- 136 **Spansk sparv** *Passer hispaniolensis hispaniolensis*
Observerad 5 dagar totalt.
- 137 **Gråsparv** *Passer domesticus*
Observerad 8 dagar totalt.
- 138 **Svarthuvad vävare** *Ploceus melanocephalus*
10 Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 139 **Gulärta** *Motacilla flava*
1 Tavira 30.3 och 10 Castro Marim 31.3.
- 140 **Forsärta** *Motacilla cinerea cinerea*
1 Corte Pequena 27.3.
- 141 **Sädesärta** *Motacilla alba alba*
Observerad 5 dagar totalt.
- 142 **Fältpiplärka** *Anthus campestris*
1 Guizo 27.3 och 6 Sagres 29.3.
- 143 **Ängsplärka** *Anthus pratensis*
4 Castro Verde 26.3, 1 Guizo 27.3 och 2 Castro Marim 31.3.
- 144 **Trädpiplärka** *Anthus trivialis trivialis*
4 Corte Pequena 27.3.
- 145 **Bofink** *Fringilla coelebs*
4 Guizo 27.3 och 1 Sagres 28.3.
- 146 **Grönfink** *Chloris chloris*
1 Mértola 28.3, 4 Cabo de São Vicente, Sagres 29.3 och 1 hörd Sao Lorenzo golf course lake 30.3.
- 147 **Hämpling** *Linaria cannabina mediterranea*
Observerad 5 dagar totalt.
- 148 **Steglits** *Carduelis carduelis parva*
Observerad 8 dagar totalt.
- 149 **Gulhämpling** *Serinus serinus*
Observerad 7 dagar totalt.
- 150 **Kornsparv** *Emberiza calandra calandra*
Observerad 7 dagar totalt.
- 151 **Klippsparv** *Emberiza cia cia*
2 Corte Pequena 27.3.

Däggdjur:

- 1 **Kronhjort** *Cervus elaphus hispanicus*
6 Corte Pequena 27.3.
- 2 **Iberisk hare** *Lepus granatensis*
1 Castro Verde 25.3.
- 3 **Kanin** *Oryctolagus cuniculus*
Observerad 3 dagar totalt.

Grod- och kräldjur:

(listan sammanställd av Magnus Öhrn)

- 1 **Morisk gecko** *Tarentola mauritanica*
Sedd på flera lokaler. Främst på kvällen men även dagtid vid Boca do Rio 29.3.
- 2 **Turkisk gecko** *Hemidactylus turcicus*
Sedd på flera lokaler på kvällstid.
- 3 **"Stor Psammodromus"** *Psammodromus algirus*
Sedd på flera lokaler, både juveniler och vuxna exemplar.
- 4 **Iberisk sjögroda** *Rana/Pelophylax perezi*
Hörda och sedda på flera lokaler.
- 5 **Iberisk bäcksköldpadda** *Mauremys leprosa*
Sedda på tre lokaler (Guizo 27.3, Fonte da Benemola 28.3 och Sao Lorenzo golf course lake 30.3).
- 6 **Vanlig kameleont** *Chamaeleo chamaeleon*
1 ex vid Sao Lorenzo golf course lake 30.3.