



Kragetrappe  
Foto Morten Brandsnes

# Fuerteventura og Lanzarote

Lørdag 19.–mandag 28. oktober 2019

av Håkan Billing, NoF Travel



© Håkan Billing / NoF Travel

# Deltakerne

Vi var 14 deltagere.

**Håkan Billing** var arrangør og turleder.

Lokal turleder på Fuerteventura var **Derek Bradbury**.

Lokal turleder på Lanzarote var **Carmen Portella Ernest**.

Alle turdeltagere (fra øverst/venstre):

**Torill Ask**

**Lars Egil Haugen**

**Astrid Sivertsen**

**Morten Brandsnes**

**Roar Johansen**

**Astrid Østberg**

**Håkan Billing**

**Ester Stern**

**Ole Skimmeland**

**Ole Magnus Hagen**

(fra nederst/venstre):

**Mathilde Thue**

**Eivin Furu**

**Peik Borud**

**Aud Jørgensen**





# Introduksjon

Fuerteventura og Lanzarote ligger kun 100 kilometer fra Maroccos sørkyst, og danner de østlige Kanariøyene. Nærmeste øy er Gran Canaria, som også ligger 100 kilometer unna. Avstanden mellom Fuerteventura og Lanzarote er kun 10 kilometer. Øyene er henholdsvis 1660 og 850 km<sup>2</sup> store. De østlige øyene skiller seg fra resten av Kanariøyene. Foruten vakre sandstrender har øyene mange andre, spennende biotoper å by på. Steinete, karrige klipper mot Atlanterhavet, store lavaørkener, tørre steinørkener, buskørkener, sanddyner og saltdammer. Dette gir et spesielt plante- og fugleliv.

# Dag 1, lørdag 19. oktober

## Oslo–Fuerteventura

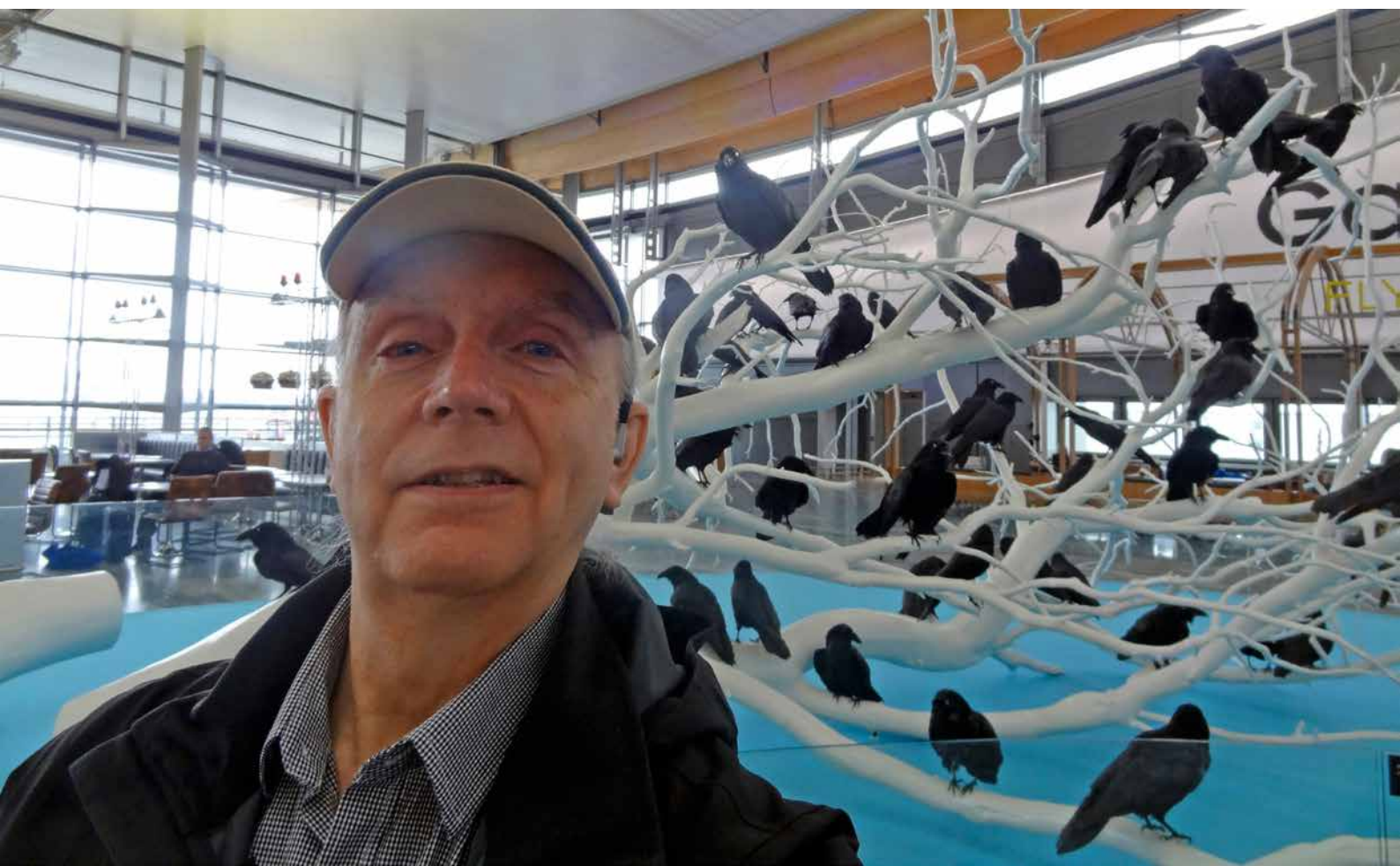
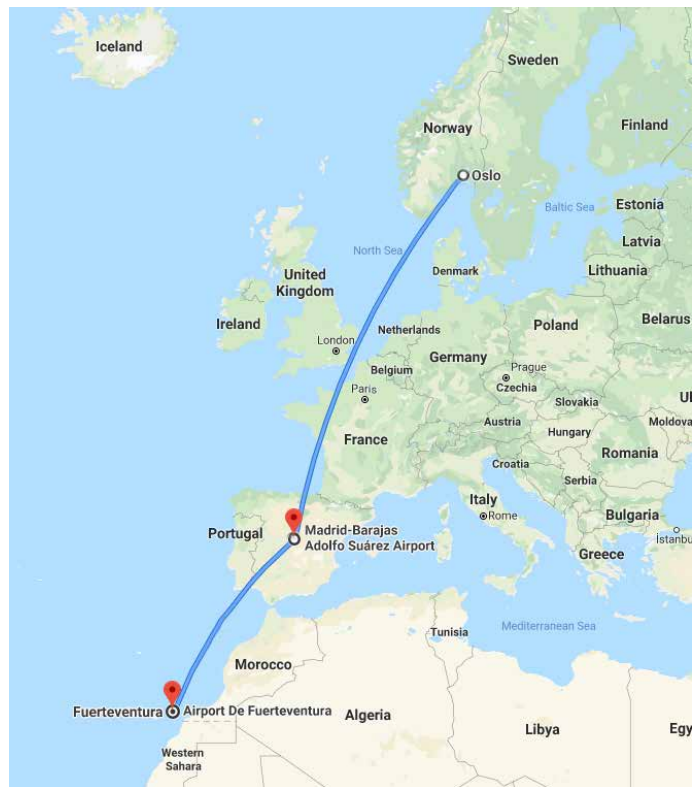


Flyavgang kl. 15.15 var behagelig tid. På Gardermoen sto Håkan og alle ravnene klar til å møtte alle sammen.

Det var flybytte i Madrid, med akkurat passe tid mellom. Madrid ligger på en høyplatå, nesten 700 moh. Peik syntes det var veldig bra, for da ble det ikke så langt ned, før vi skulle opp igjen!

Vi landet på Fuerteventura kl. 22 på kvelden, og ble fraktet med egen stor rutebuss til Hotel Cotillo Beach en times kjøring unna flyplassen. Siden det da var bekymrkt ble det ingen fugler på artslista denne dagen.

Håkan og ravnene.  
Foto Håkan Billing



- I El Matorral int. airport
- 2 El Cotillo Beach – vårt hotell
- 3 Villaverde
- 4 Barranco de la Herradura
- 5 Puerto del Rosario
- 6 Barranco del Rio Cabras
- 7 Barranco del la Muley
- 8 Salinas del Carmen
- 9 Barranco de la Antigua Pool
- 10 Embalse de los Molinos
- II No Hay Monumento
- 12 Mirador de Guise y Ayose
- 13 Betancuria
- 14 Corralejo fergeleie
- 15 Playa Blanca fergeleie, Lanzarote



# Fuerteventura

Fuerteventura er den neste største av Kanariøyene, med 1 660 km<sup>2</sup> og en befolkning på 113 000. Det er en avlang øy, 100 km lang og 31 km bred. Høyeste topp er drøyt 800 moh.

Øya er den eldste i øygruppen, og ble dannet for omlag 20 millioner år siden, men mesteparten av øya er yngre, rundt 5 millioner år. Siste aktive vulkan var for 4 000–5 000 år siden. Fuerteventura er et biosfærereservat.

Det tørre klimaet, og mangel på innsjøer og elver, gjør at mesteparten av øya består av stein- og sandørken.

Det er mange løshunder, og spesielt mange løse katter på øya. I tillegg er det mengder av berberjordekorn, innført fra Afrika. I dag anses den for å være en pest og plage, og er svartelistet. Heldigvis har den ikke spredd seg til de andre Kanariøyene.

# Guidene

Såvel guide som assistent og sjåfør er opprinnelig fra Storbritannia, men har bodd mange år på Fuerteventura.

Derek viste seg å ha svært gode kunnskaper om fugl, natur, historie og kultur på Fuerteventura.



Tony, sjåfør.

Ashley, fugleguide.

Derek Bradbury, vår guide på Fuerteventura.

Foto Peik Borud

Foto Håkan Billing



# Dag 2, søndag 20. oktober

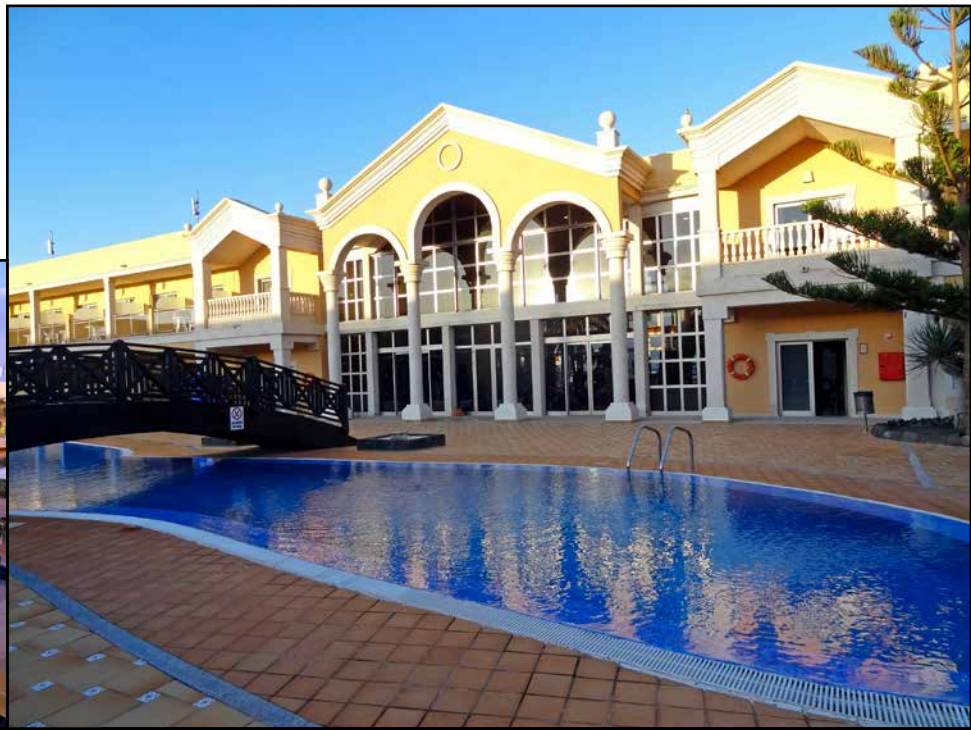
## Hotel Cotillo Beach



Alle hoteller på Fuerteventura er typiske badeturisthoteller. Her bodde vi flott, og måltidene var buffeer med enormt utvalg. Fri drikke, også alkohol. Det vil si, den nye eieren av hotellet hadde ikke fått med seg at fri drikke inngikk i avtalen, så det ble litt diskusjoner med personellet første dagen. Men det løste seg neste dag, etter at Håkan hadde tatt en hyggelig prat med eieren.

Foto Håkan Billing

På hotellområdet fikk vi våre to første arter: middelhavsspurv og tyrkerdue.





Spaning utenfor hotellet.  
Foto Ester Stern



Tyrkerdue fra hotellrommet.  
Foto Ester Stern

Foto Morten Brandsnes



# Villaverde

Derek & co hentet oss ved hotellet etter frokost. Denne dagen fartet vi i området rundt Villaverde.

Første stopp var ved et rehabiliteringssenter for åtselgribb. Fugl i bur får dog ikke innpass i våre artslister, men det var en fin mulighet til å kunne se gribbene i kikkert fra veikanten.

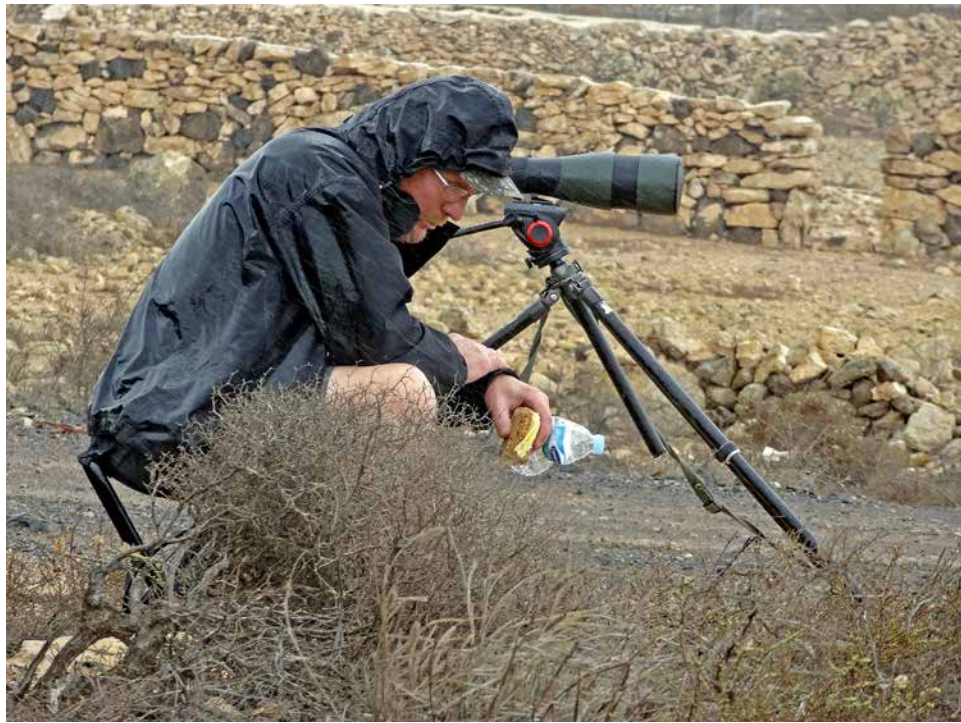
Vi har heldige å få se noen svartbuksandhøner, og etter intens spaning over en steinørken klarte noen av oss se en kragetrappe. Det ble den eneste trappen fikk vi se på denne øya.

Alltid stor stas når man ser arter for første gang på en tur. Men etterhvert blir man ganske blasert på arter som flekkdverglerke, maskesanger og kanariplerke.

Derek hadde plottet inn noen steder hvor det var litt fuktig, og mer skulle ikke til for at det skulle samle seg litt vadere. Også trompeterfink samles gjerne der hvor det er litt vann.

Foto Toril Ask





Vi fikk et par skyllebøtter med regn denne dagen – sårt etterlengtet av øyboerne, som ikke hadde hatt en dråpe regn på mange måneder. Men lunsjpakken smakte like godt lell!

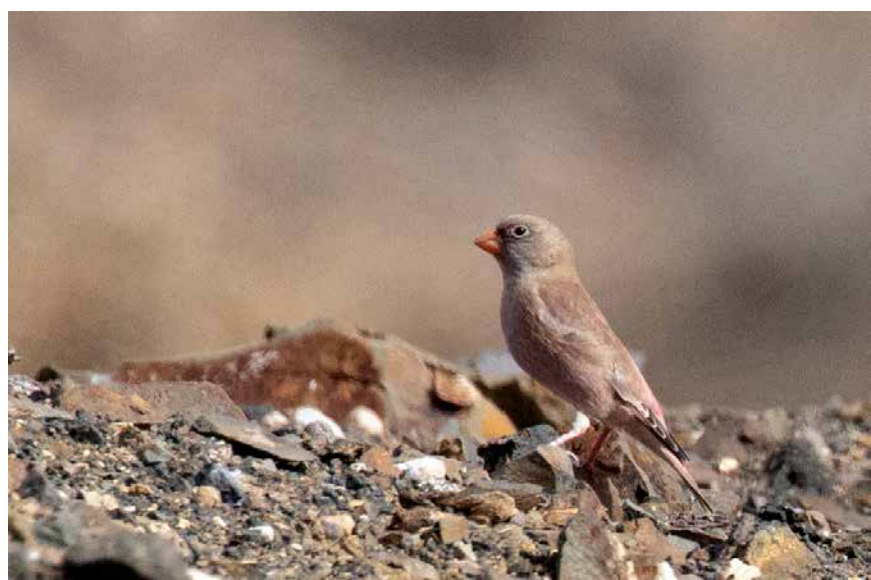
Foto Håkan Billing



Spaning i ørkenlandskap er som å spane etter fugl ut over havet.

Foto Mathilde Thue

Trompeterfink.  
Foto Morten Brandsnes





Et sted der ute står en kragetrappe – men hvor?

Foto Morten Brandsnes

Herr og fru kanariskvett – endem på Fuerteventura.

Foto Mathilde Thue



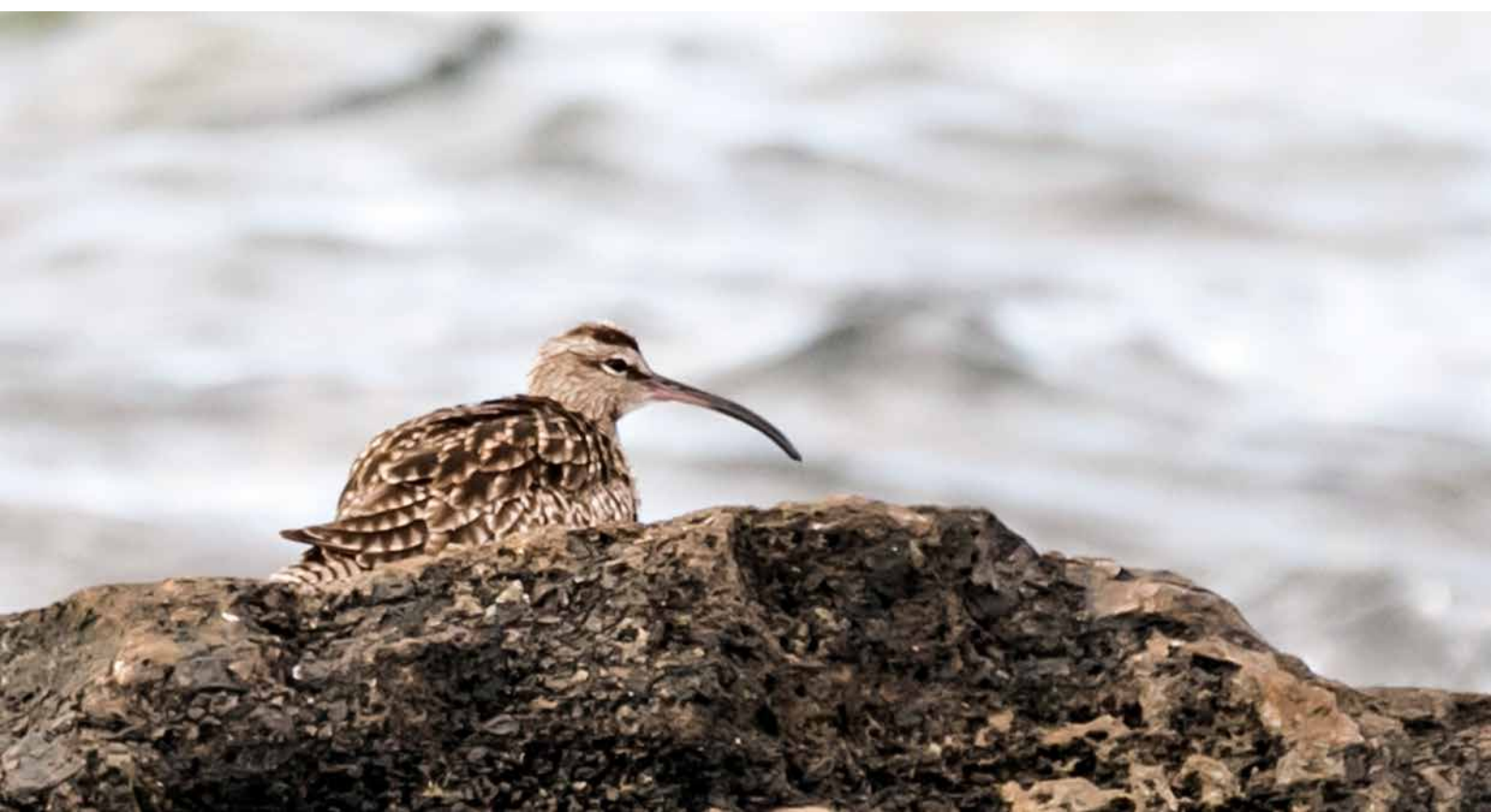


Roar ser ut til å ha fått øye på noe spennende.

Foto Håkan Billing

Småspove.

Foto Mathilde Thue





Velfortjent kaffepause hos Maria.  
Foto Ester Stern (t.v.), Håkan Billing (over)



Hver landsby på Fuerteventura  
har sin geitemaskot.  
Foto Håkan Billing

Kanariplerke.  
Foto Mathilde Thue



Noen av de få vannene  
på øya har underjordisk  
vannfløde. Vann = fugl.  
Foto Ester Stern



Vulkanvarme skaper  
spennende mønster i  
bergartene.  
Foto Ester Stern



Få planter, men noen sprer et overdåd av  
fargemetning.  
Foto Ester Stern



Maskesanger.  
Foto Morten Brandsnes



Hvitbrystlo.  
Foto Mathilde Thue



# Dag 3, mandag 21. oktober

## Barranco de la Herradura



Fuerteventura har mange tørre elveleier – barrancos. Litt vann, eller bare litt fukt, er tilstrekkelig for å skape liv. Noen av de mest interessanta ligger i områdene utenfor flyplassen. Første stopp var Barranco de la Herradura. Her var det veldig tørt, men det var tilstrekkelig for at en flokk på 20 berberhøner var tilstede. De er svært sky, og løp av gårde på lang avstand fra oss. Her så vi også den første åtselgribben.

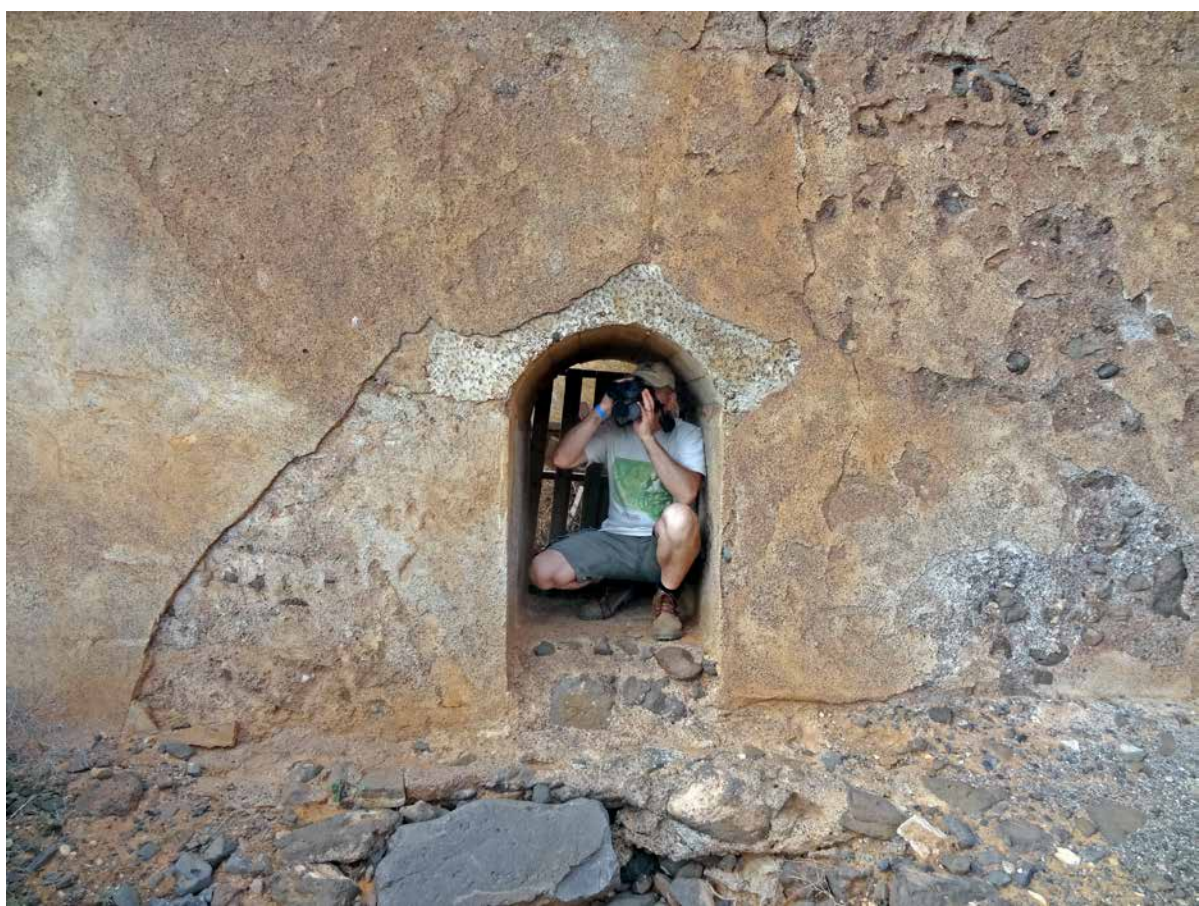


Foto Håkan Billing



Kanariskvett.  
Foto Toril Ask

Håkan fant sin egen nisje  
innen fuglekikking.  
Foto Ester Stern





Vi prøver å få øye på en svarthodesanger ...  
Foto Håkan Billing



... men Astrid Østberg fant i stedet et egg, som Håkan viser frem. Antagelig egg av moskusand fra en gård i nærheten.  
Foto Ester Stern



Kaktusen blomstrer og trives.  
Foto Toril Ask

# Puerto del Rosario

Nede ved havna var det kraftig vind. Likevel var det en del å se, blant annet de første gulnebbblirene og noen splitterner. Nede bland strandsteinene fant vi sju arter vadere.

Foto Toril Ask





Småspove.  
Foto Mathilde Thue



Foto Mathilde Thue



Alltid trivelig  
med kaffepause  
på lokale sjapper.  
Perfekt timing,  
mens vi venter på  
at et lite regn skyll  
skal gi seg.  
Foto Håkan  
Billing



Ikke bare fugler og planter  
er vakre i ørkenlandskapet.

Foto Toril Ask



Ørkenspaning i  
ulike retninger  
er viktig for å få  
med seg alt.  
Foto Håkan  
Billing



# Barranco del Rio Cabras

Den kanskje mest kjente og interessante barrancoen er Barranco del Rio Cabras. Turen begynte med et skikkelig regnsvyll, men det ga seg heldigvis ganske raskt.

Vi skulle gå ned i ravinen, og følge den hele veien ut til havet, hvor Derek og Tony skulle møte oss med bilene. Vandreturen tar drøyt tre timer.

Derek fortalte at det holdt til en skiferrørdrum nede i ravinen, men at det var svært vanskelig å få øye på. Ashley hadde vært der flere ganger uten å ha sett den. Ville vi ha hellet med oss?

Joda, hellet begynte allerede på kanten av ravinen, før vi begynte turen ned. En svartstork kommer flygende! Derek fortalte at svartstork kun var rapportert én gang tidligere på Fuerteventura. Som det ikke var nok, kom neste sjeldne art flygende: en purpurhegre.

Nå var vi skikkelig gira, hele gjengen! Vel nede i ravinen ble vi møtt av en kalottmeis. Etter mye spaning etter noe som rørte seg i en busk var det flere som mente å se skiferrørdrum gjemme seg blant kvistverket. Ole tok en tur i det våte partiet for å komme rundt busken – og ut fløy fuglen: skiferrørdrum.

Resten av turen nede i ravinen bød på mange fltere flotte opplevelser. En del vadere satt i våte partier, og over oss sirklet åtselgribber, musvåker og tårnfalker. Fire kanariseiler var også ny art for mange av deltakerne.

Foto Ester Stern





Åtselgribb  
Foto Mathilde Thue

På vei mot ravinen  
Foto Håkan Billing





Musvåk.

Foto Mathilde Thue

Nede her et sted gjemmer

seg en skiferrørdrum.

Foto Håkan Billing



Purpurhegre.  
Foto Mathilde Thue



Gråhegre.  
Foto Mathilde Thue



På let etter skifer-  
rørdrummen.  
Foto Håkan Billing



Svartstork.  
Foto Ole SkimmeLand



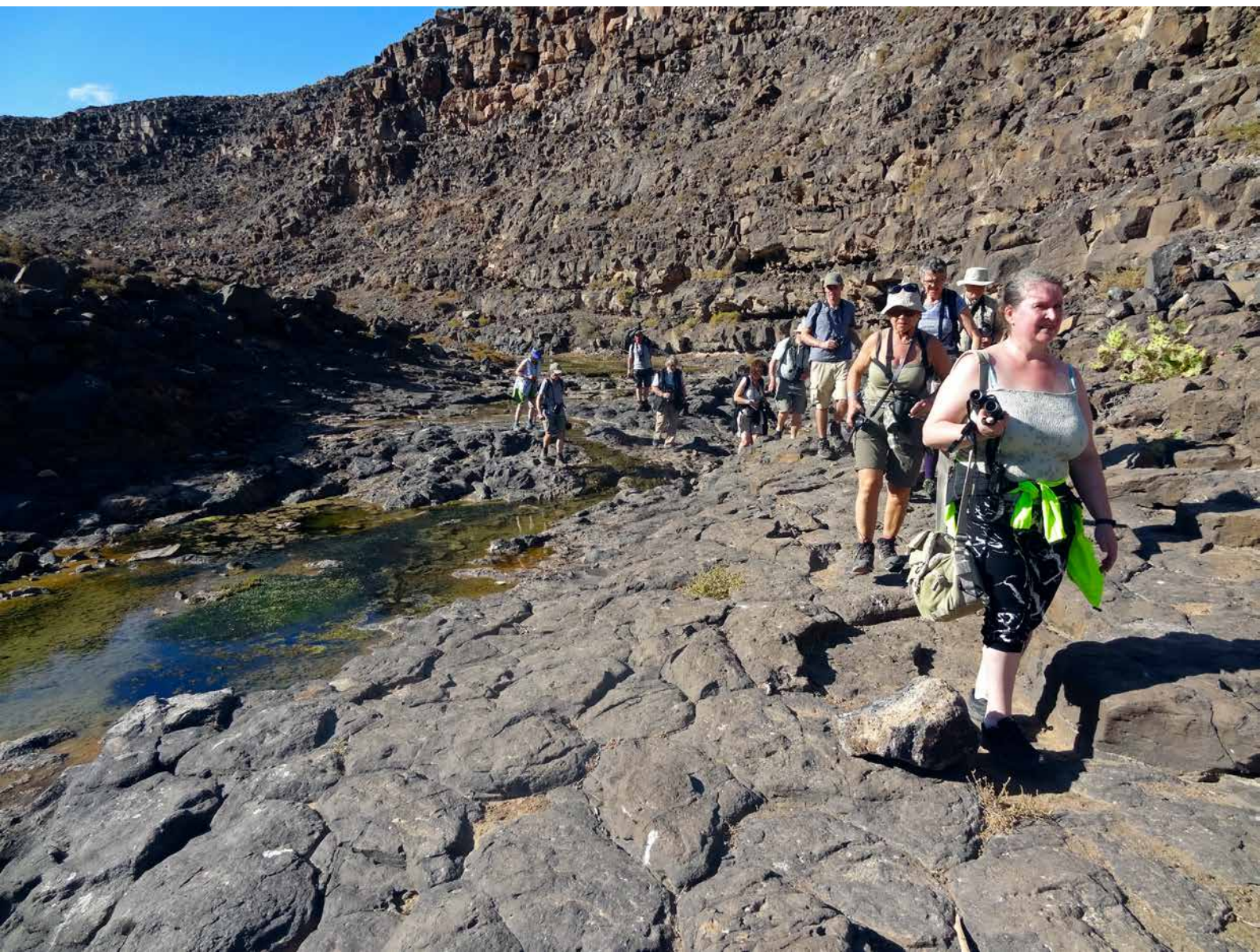
Kanariskvett.  
Foto Mathilde  
Thue



Varsler.  
Foto Toril Ask



Vandringen i ravinen tok tre timer.  
Foto Håkan Billing

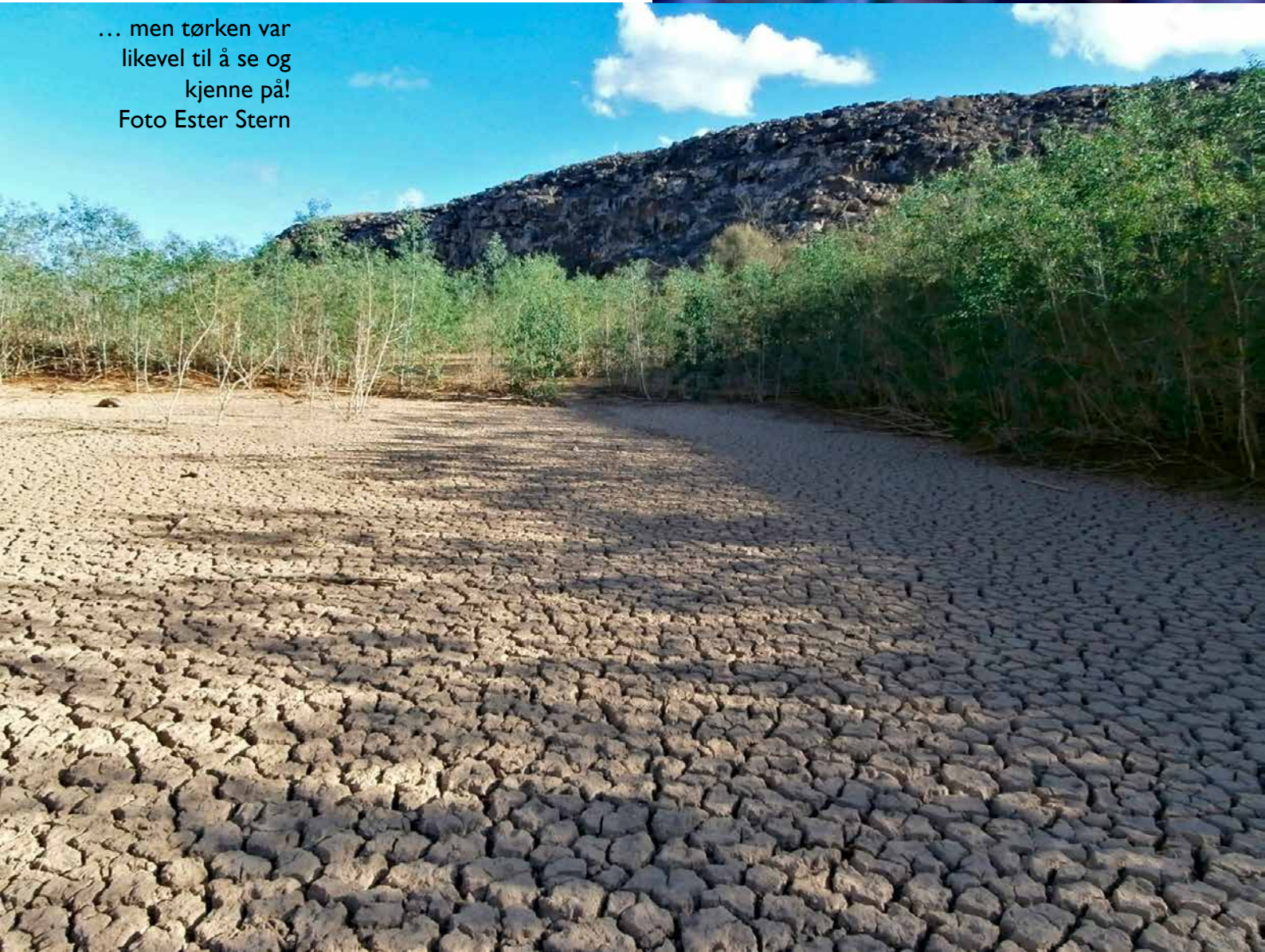


Mot slutten av  
ravinen ble det litt  
grønnere ...  
Foto Ester Stern



Likevel blomstret det.  
Foto Morten Brandsnes

... men tørken var  
likevel til å se og  
kjenne på!  
Foto Ester Stern



# Dag 4, tirsdag 22. oktober

## Barranco de la Muley



Siden det stort sett er i de halvtørre ravinene og ved kysten at fuglene er, ble det nok et besøk til en barranco. De la Muley er ikke så dyp, men med litt våtmark. Her var det overraskende lite fugl å se. Dog fikk vi se en flokk med svartbuksandhøne, og da ble jo turen dit verdt besøket.

Svartbuksandhøne.

Foto Morten  
Brandsnes



Barranco de la Muley.

Foto Morten Brandsnes

# Salinas del Carmen

Neste mål var kysten sør for flyplassen, ved et sted som heter Salinas del Carmen. Der er også et saltmuseum, men som vi ikke tok oss tid til å besøke. På stranda er plassert et valskjelett.

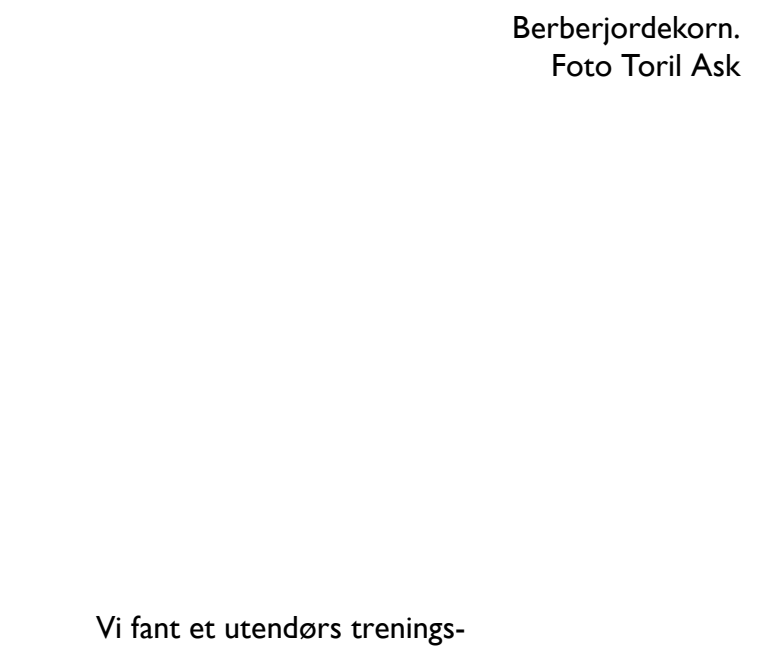
Det var litt vadere langs stranda, men ellers ingen store ornitologiske begivenheter. Vi brukte tida til å innta lunsjpakkene, og se på alle berberjordekorn.

Foto Toril Ask





Her tørker man både fisk og klær samtidig.  
Foto Toril Ask



Berberjordekorn.  
Foto Toril Ask



Vi fant et utendørs trenings-  
senter for ornitologer av  
eldre garde. Her er Lars Egil  
og Astrid i en hard trenings-  
økt.

Foto Håkan Billing

Også Håkan måtte sjekke hva  
han går god for.  
Foto Toril Ask





Gulbeinmåker.  
Foto Mathilde Thue

Derek og Ashley.  
Foto Håkan Billing



# Barranco de la Antigua Pool

Turen gikk så videre til en liten dam ved Barranco de la Antigua. Vannet til dammen kommer fra en underjordisk vannåre. To rustender flytt opp, og sammen med dem turens eneste krikkand. Ved vannet var flere sivhøner og en del vadere. I buskene rundt var mengder av sommerfugler.



Gammel, med fungerende vannpumpe.

Foto Håkan Billing

Rustand.

Foto Mathilde Thue



# Embalse de los Molinos

Dagens siste stopp var mot vestsida av øya, ved dammen Embalse de los Molinos, Fuerteventuras eneste store demning – et mislykket prosjekt, men som har medført et lite oppsving i fuglelivet.

Regnet hadde gitt seg, og det ble sol og varmt, dog med noe vind. I sørenden lå det store mengder rustender, sothøner, stylteløpere og silkehægre. To skjestork toppet lokaliteten.



Foto Morten Brandsnes





Stylteløper.

Foto Mathilde Thue



Foto Mathilde Thue

Musvåk.  
Foto Mathilde Thue



Foto Mathilde Thue



# Dag 5, onsdag 23. oktober

## Mirador de Guise y Ayose

Siste dagen på Fuerteventura for denne gang. Vi skulle besøke stedet Betancuria. På veien det så vi noen berberhøner ved No Hay Monumento. Det var en bratt stigning til Mirador de Guise y Ayose, hvor vi tok en stopp for å beundre utsikten. Guise og Ayose var to konger på Fuerteventura. Her fikk viturens eneste steinskvett.



Guise og Ayose.  
Foto Håkan Billing

Foto Håkan Billing



# Betancuria

Betancuria er en pittoresk landsby, og uvanlig grønn til Fuerteventura å være. Her tok vi noen vandringer langs stier i det vakre området, og fikk god nærbakkt med kalottmeis. Et forsøk på kanariirisk i en «skog» ga dessverre null resultat. Men det la ingen demper på humøret, opplevelsene var mange og gode!

Betancuria.  
Foto Ester Stern





Tårfalk.  
Foto Morten Brandsnes



Kalottmeis.  
Foto Morten Brandsnes



Foto Håkan Billing



Foto Mathilde Thue



Foto Toril Ask



Foto Ester Stern



Foto Ester Stern



Varsler.  
Foto Lars Egil Haugen

Svarthodesanger.  
Foto Morten Brandsnes





Hærfugl.  
Foto Mathilde Thue



Foto Peik Borud

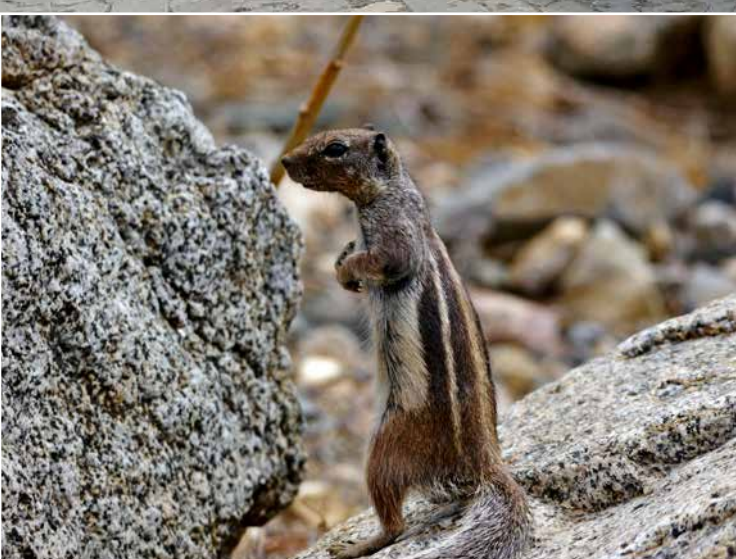
Foto Toril Ask





Kaffekos.

Foto Håkan Billing



Berberjordekorn.  
Foto Peik Borud

«Skogen».  
Foto Mathilde Thue



# Fuerteventura–Lanzarote

Så var vi kommet til veis ende på Fuerteventura. Fulle av forventninger på hva neste øy, Lanzarote, ville by på, dro vi til ferjeleiet Corralejo i nord for å ta turen over til Playa Blanca på Lanzarote.

Lanzarote ligger kun et steinkast unna. Playa Blanca til venstre.  
Foto Toril Ask





Gruppebilde på Fuerteventura.  
Foto Håkan Billing



Foto Håkan Billing



Ferja til Lanzarote  
Foto Toril Ask

Ole drømmer om sjeldne fugler  
på Lanzarote.  
Foto Håkan Billing



Vi nærmer oss Lanzarote.  
Foto Håkan Billing



Egen stor turistbuss bare for oss  
sto klar på kaia for å kjøre oss  
til hotellet.  
Foto Håkan Billing

- I Playa Blanca ferjeleie
- 2 Los Zocos – vårt hotell
- 3 Isla de Alegranza
- 4 La Graciosa
- 5 Jable de Famara
- 6 Teguise
- 7 Salinas del Río og Famara-fjellene
- 8 La Geria
- 9 Salinas de Janubio
- 10 Los Hervideros
- II Timanfaya nasjonalpark
- 12 Vikinghuset

Isla de  
Alegranza

3



Map data ©2019 Inst. Geogr. Nacional Norway Terms Send feedback 10 km

# Lanzarote

Fuerteventura er den nordøstligste av Kanariøyene, med 845 km<sup>2</sup> og en befolkning på 150 000. Det er en vulkansk øy, 60 km lang og 25 km bred. Høyeste topp er drøyt 670 moh. Siste aktive vulkan, Timanfaya, hadde et sju år langt utbrudd fra 1730. Flere byer ligger begravd under lava, og flere tusen mennesker døde av sult fordi mørke askeskyer gjorde det umulig å dyrke noe for mat. Akkurat som Fuerteventura er Lanzarote et biosfærereservat.

På grunn av det milde klimaet, sies Lanzarote å være øya med evig vår. Øya har eldre vulkaner i nord, og yngre i sør. Midterste del av øya består av sandørken, hvor man finner flere spennende ørkenlevende fuglearter, og en unik flora, hvor mange er endemiske for Lanzarote. Men utbyggingspresset er stort, til tross for at den legendariske arkitekten Cécar Manrique jobbet iherdig for å forhindre ekspløating av øya: *I had a sense of belonging, of being absolutely one with Nature. That sensation marked me for the rest of my life.*

# Guidene

Carmen Portella Ernest har bodd mange år på Lanzarote, men er opprinnelig halv tjekkisk og halvt peruansk. Hun jobber iherdig med prosjektet Desert Watch Lanzarote, og driver sitt firma Eco-Insider med guidede økoturer på øya.

Med på turen vår hadde vi også to av Carmens medarbeidere, Silvia og Martina. Alle var meget kyndige på geologi, planter, fugl m.m.

Silvia, Carmen og Martina.  
Foto Håkan Billing



# Dag 6, torsdag 24. oktober

## Hotel Los Zocos

Også på Lanzarote er det typiske bade-turisthoteller. Her bodde vi på hotel Los Zocos i Costa Teguise, enda flottere enn på Fuerteventura, og også her var måltidene buffeer med enormt utvalg, fri drikke, inkludert alkohol. Hotellområdet var en slags botanisk hage.

Spennende fuglearter på hotellområdet var hærfugl, palmedue, kuhegre og faktisk en svarthvit fliesnapper.



# Isla de Alegranza

Carmen et co møtte oss på hotellet. Denne dagen var det pelagisk tur til Isla de Alegranza og La Graciosa. Disse øyene tilhører et naturreservat i nordøstre del av Lanzarote. Her hekker en stor koloni av gulnebbblire, og en stor koloni eleonorafalk.

Håpet var å se store antall av disse artene. Men været var ikke på vår side, og det var ikke de store antallene å se.

Dagene før hadde det vært sterk vind. «I dag blåser det ikke like mye», sa Carmen. Men sammen var det mye vind likevel, og høye bølger. Som lyn fra klar himmel ble turleder Håkan plutselig veldig sjøsyk, og dermed ble han satt ut av spill der han hang over rælingen og spøy, spøy og spøy. Men han klarte likevel å se fugleartene, samt delfiner og flygefisk.

Av hensyn til fuglelivet får man ikke gå i land på øya.

Carmen informerer på båten,  
om fuglene vi forventer å se.  
Foto Håkan Billing



Intens spaning fra båten.  
Foto Toril Ask

Heldige dem som ikke ble  
sjøsyke!  
Foto Morten Brandsnes





Gulnebblirer og  
stripedelfiner.  
Foto Ester Stern

Gulnebblire.  
Foto Mathilde Thue



Alegranza (før Håkan ble syk).  
Foto Håkan Billing



Foto Toril Ask

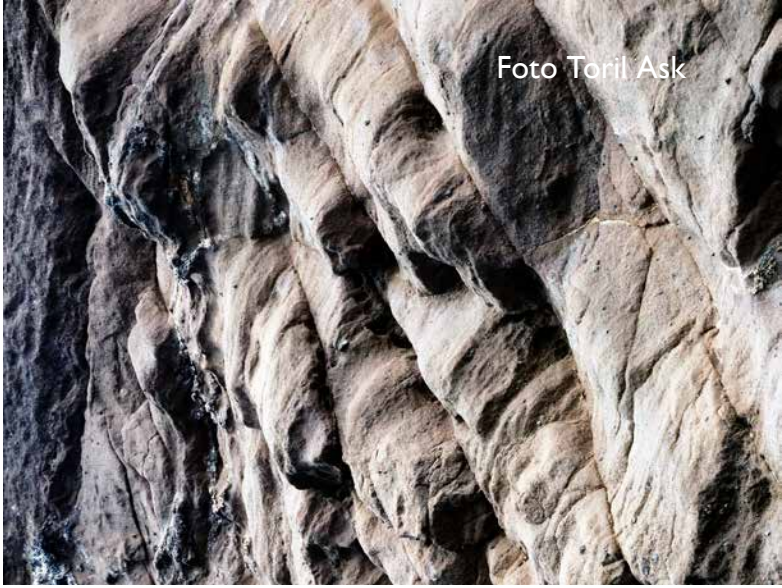


Foto Toril Ask

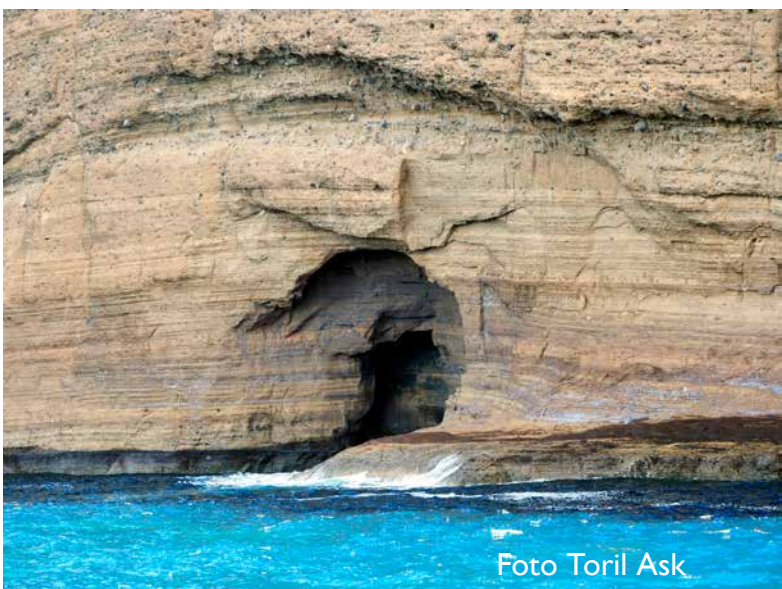


Foto Toril Ask



Stripedelfin.  
Foto Morten Brandsnes

**Studier av gulnebblire**



Foto Roar Johansen



Foto Roar Johansen



Foto Ole Skimmeland



Foto Peik Borud

# La Graciosa

Neste øy var La Graciosa. Håkan ble sluppet av båten i nordenden, og fikk bli med på en jeepsafari rundt øya med noen andre turister. Resten av gruppa fortsatte til sørrenden av øya for å utforske strendene der. Da Håkan kom dit i jeepen ble det lunsj med sjømat og masse god drikke.

Det var noen vadere på stranda. På Håkans øyrunde fikk han se fiskeørn og skjestork. Vindens ga seg, bølgende ble mindre, og det var ikke sky på himmelen.



La Graciosa.  
Foto Håkan Billing





Naturlig lavabro.  
Foto Håkan Billing



Varsler.  
Foto Håkan Billing



Steinvender.  
Foto Morten Brandsnes



Lunsjstedet på La Graciosa.  
Foto Håkan Billing



Her har vi det som  
plommen i egg!  
Foto Håkan Billing

Pittoreskt.  
Foto Toril Ask



# Dag 7, fredag 25. oktober

## Jable de Famara



Dette var den store ørkendagen. Vi saumfarte de delene som fortsatt var intakt ørken, på let etter spesielt kragetrappe, ørkenløper og triel. Det ble en del leting, men det ga resultat. Transporten var med tre jeepere og firehjulstrekker. Trodde vi. Det trodde Carmen også. Men det viste seg at den ene ekstra bilen som var bestilt ikke har firehjulstrekk. Så Martina satte seg bom fast i sanda, og Carmen måtte ringe utleiefirmaet for å taue bilen ut av sanda. Dette var værre enn å kjøre fast i snø!

Kragetrappens og  
ørkenløperens rike. Men de er  
ikke lette å få øye på!  
Foto Håkan Billing





Carmen forklarer øyas unike geologi.  
Foto Håkan Billing

Kuhegre.  
Foto Morten Brandsnes



Roar spaner, klar med kamera.  
Foto Håkan Billing





Foto Roar Johansen



Etter litt leting dukket kragetrappene opp.  
De er svært sky, og løper av gårde straks de  
oppdager noen.

Foto Ole Skimmeland



Foto Morten Brandsnes



Også ørkenløperen er meget sky. Den er nesten umulig å oppdage når den står stille, så man må se etter bevegelser i terrenget.

Foto Mathilde Thue



Neste ørkenart er triel. Den er ikke sky, men beveger seg heller ikke. Derfor kan det være vrient å finne den, selv på nært hold.

Carmen peker på tre triel. Ser du dem?  
Foto Håkan Billing

Foto Peik Borud



Stirr på meg ... du er en mark ... du er en mark ... stirr på meg ... du er i min makt!  
Foto Peik Borud



Varsler.  
Foto Mathilde Thue

Tårnfalk.  
Foto Mathilde Thue



Berberhøne.  
Foto Morten Brandsnes



Etter mange timer i ørkenlandskap gjør det godt å vasse i Atlanterhavet. Kun Aud tok seg en skikkelig duppert!  
Foto Astrid Sivertsen

# Teguise

På tilbakeveien tok vi en liten kaffe/ølpause i den vakre byen Teguise.

Foto Ester Stern



Byduene koser seg i fontenen.  
Foto Håkan Billing



Trange bakgater.  
Foto Håkan Billing

Surf Beer smaker godt!  
Foto Håkan Billing



# Dag 8, lørdag 26. oktober

## Salinas del Río og Famara-fjellene



I dag var planen å se berberfalk. I noen systematikk regnes den som egen art, mens Clements (som vi bruker i NoF Travel) har ført den opp som underart av vandrefalk. Uansett skiller den seg utseendemessig, og like stas er det å se den uansett.

Et av områdene den holder til i, er i fjellkjeden nord for Famara. Vinden hadde snudd i dag, og straks vi var oppe ved klippekanten så vi hvordan kalimaen kom over ørkenen vi besøkte dagen før. Kalima er navnet på sandstormer fra Sahara. Meget fin, gulbrun sand, følger vinden og legger et tynt lag av sand over øya. Og i klær, fotoutstyr, klær, og alt som er.

Carmen viste noen tørre planter, og fortalte at de ikke var døde, men lå i dvale i vente på regn. Like før det skal komme nedbør springer det ut grønne blader. Og sammen fant vi et par av disse plantene som hadde grønne blader. Det var jo litt rart, for det var

ikke en sky å se på himmelen. Men like etter, sammen med kalimaen, begynte det plutselig å regne. Helt utrolig. Og med regnet slapp vi problemene med kalimaen.

Vi så ikke noe til berberfalk, og begynte å vandre langs kanten av klippene. Det kom mange eleonorafalker forbi. Etterhvert skulle vi gå nedover en liten ravine, og bli plukket opp i enden av dalen. På den turen fikk vi endelig se kanariirisk, hele 25 individer totalt.

Det skulle komme mer regn, og ganske kraftig også. Vi dro til den lille byen i De tusen palmers dal. Der var det marked og masse folk. Men vi fant en kafé, og timingen var perfekt. Det sprutregna. Det ga seg dog straks, og vi dro til klippene igjen. Og nå fikk vi endelig se berberfalk!

Lite ante vi at Nirvana var stengt for fuglekikkere.  
Foto Ester Stern



«Vanishing landscape». På vei til fjellkjeden stoppet vi ved disse sandformasjonene. Vær og vind sørger for at de eroderes bort. Det milde klimaet gjør at det tar lang tid.

Foto Håkan Billing



Kanariplerke.  
Foto Ole Skimmeleand



Kalimaen kommer inn  
over ørkenen. Vulkanene  
i bakgrunnen forsvinner i  
sandskyene.

Foto Toril Ask

Hærfugl.

Foto Morten Brandsnes



Eleonora falk



Foto Morten Brandsnes



Foto Mathilde Thue



Foto Ole Skimmeland



Foto Morten Brandsnes

Bakgrunnsfoto Toril Ask

I bakgrunnen ligger La Graciosa og Alegranza. Havet var mer stille i dag! Nede ved stranda under klippene ligger Salinas del Río hvor vi så en del vannfugl i teleskopene.  
Foto Ester Stern



Foto Toril Ask



Foto Håkan Billing



Foto Toril Ask



Foto Ester Stern



Foto Ester Stern



Byen Haría i Tusen palmers dal.  
Til forskjell fra de fleste andre  
steder på Lanzarote vokser  
palmer naturlig her.  
Foto Håkan Billing



Vandringen ned til Haría i Tusen  
palmers dal.  
Foto Morten Brandsnes

Etter middagen på hotellet ble  
det bursdagskake for Astrid  
Sivertsen 😊  
Foto Håkan Billing

Marked i Haría.  
Foto Håkan Billing



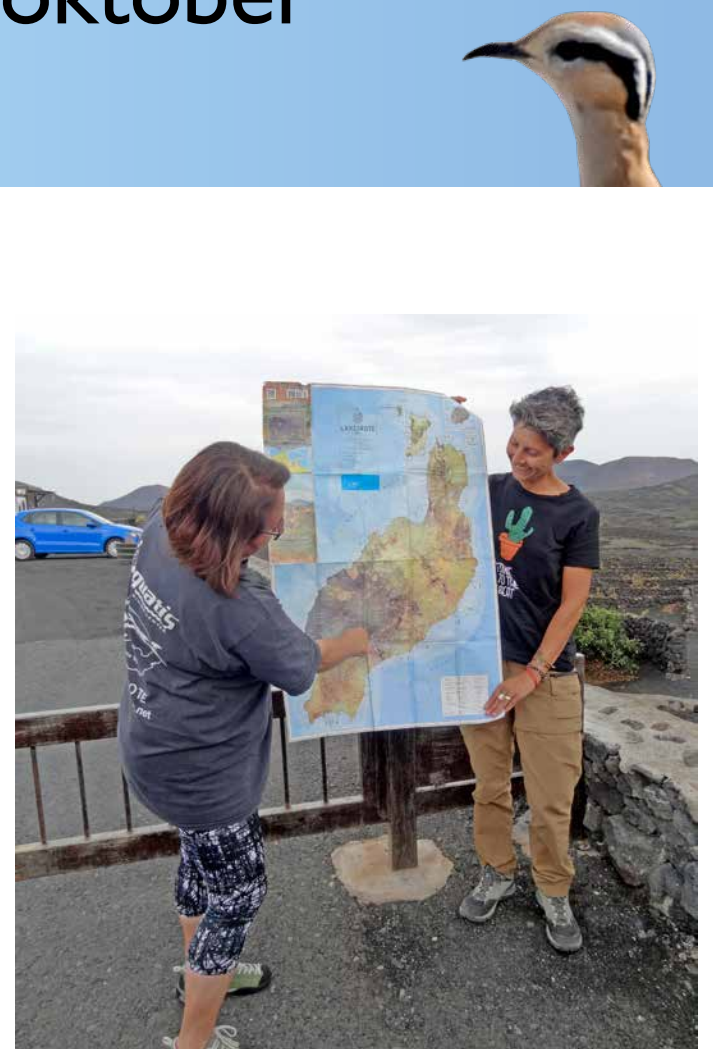
# Dag 9, søndag 27. oktober

## La Geria

Denne dagen skulle vi første besøke saltdammer i sørvest, og så bruke resten av dagen på (og i) vulkaner. På veien stoppet vi ved La Geria, der det ligger flere vinerier. Det viser seg at lavasanden gir gode forhold for å dyrke druer. Her hadde vi en palmedue, og noen få av deltakerne fikk med seg turens eneste rødstjert (sett fra bilen).

Carmen viser hvor dagens lokaliteter ligger.  
Foto Håkan Billing

I akkurat slike vingårder man ellers ser i verden.  
Foto Håkan Billing



# Salinas de Janubio

Neste stopp var ved Salinas de Janubio. Dette er øyas desidert beste lokalitet for vannfugl. Tidligere var dette en vik med en havn. Men det siste vulkanutbruddet stengte tilgangen til havet, og det ble en liten innsjø med saltvann. Man utvinner også salt her.

Midt på vannet lå det hundre svarthalsdykker til vår store overraskelse. Langs strendene fant vi hele 15 arter vadere. Det var i det hele en meget vellykket formiddag!



Foto Toril Ask

Den mest artsrike  
fuglelokaliteten på Lanzarote.  
Foto Morten Brandsnes





Svarthalsdykker.  
Foto Roar Johansen



Rustender, stylteløpere og en rødstilk.  
Foto Mathilde Thue



Håkan fotograferer Astrid S.  
som fotograferer en varsler.  
Foto Håkan Billing



Strandsnipe.  
Foto Mathilde Thue

Strandsniper. Prikkene  
på vannet er parende  
mygg.  
Foto Toril Ask



Småspove.  
Foto Morten Brandsnes

Kanaripiplerke.  
Foto Roar Johansen



# Los Hervideros

Los Hervideros er en turistattraksjon som vi tok oss tid til å besøke. Her har lava rent ut i havet, og skapt veldig spesielle formasjoner, hvor havbølger slår inn under lavaen.

Vi befinner oss i Timanfaya nasjonalpark. Den største vulkanen, Timanfaya, er fortsatt varm.

Foto Ester Stern



Foto Toril Ask

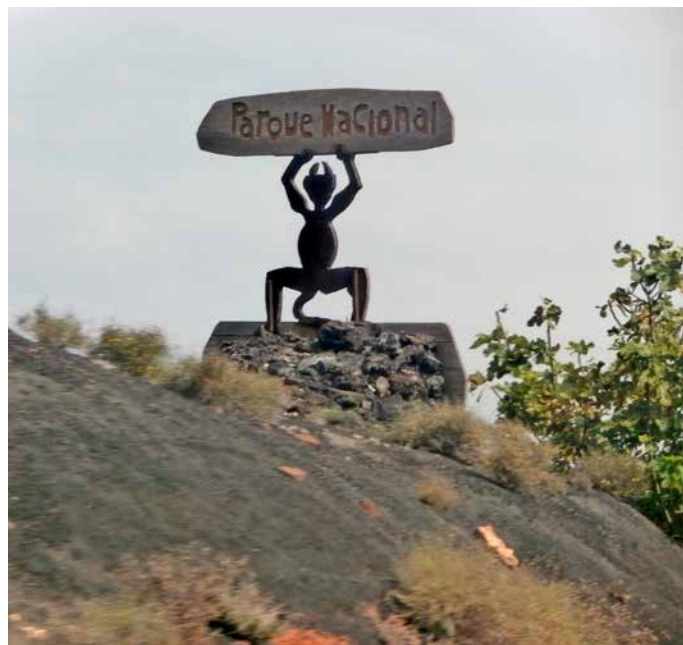


Det er godt om ravn på Lanzarote.  
Foto Toril Ask



# Timanfaya nasjonalpark

Timanfaya nasjonalpark er 51 km<sup>2</sup> stor, og består av en mengde vulkaner. Hele området er dekket av lava og vulkansk slagg og aske. Vi ble guidet rundt i området, og var også inne i et vulkankrater. Der fant vi berberfalk sittende på kanten.



Kappgang etter å ha sett berberfalk  
i det ene vulkankrateret.  
Foto Mathilde Thue

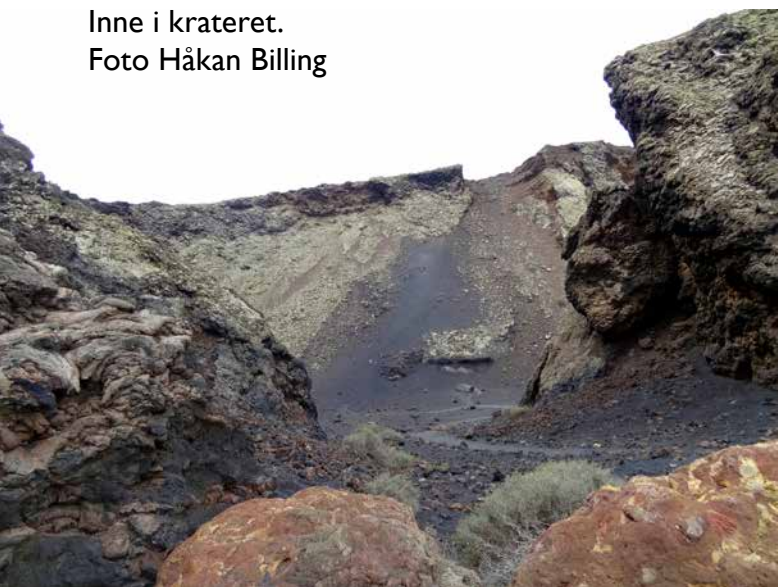
Djevelen selv vokter nasjonalparken!  
Foto Ester Stern



Foto Toril Ask



Inne i krateret.  
Foto Håkan Billing



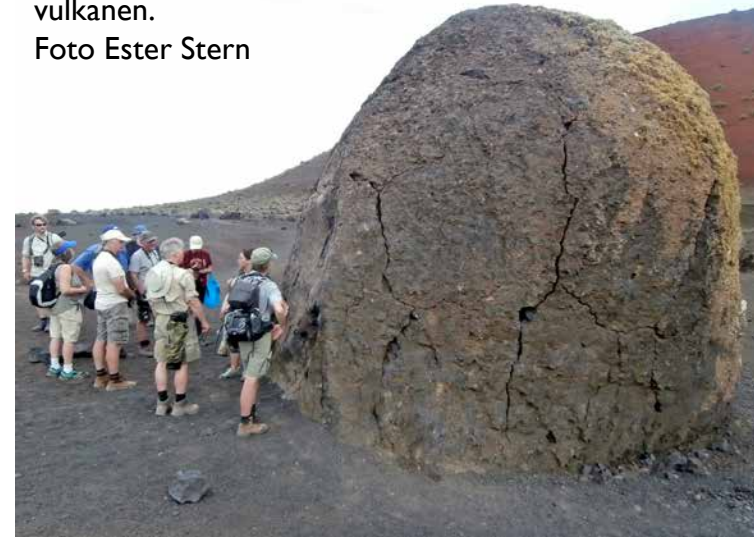
Berberfalk.  
Foto Håkan Billing



Carmen forklarer om vulkanene.  
Foto Håkan Billing



Denne steinen ble kastet ut av  
vulkanen.  
Foto Ester Stern



# Vikinghuset

Den siste kvelden dro vi til Puerto del Carmen for festmiddag på restaurant Vikinghuset. Håkan er godt kjent med vertsparet Rita og Salva. Her møtte Håkan også sin svigersønn, Jonay, som ble med på middagen.



Foto Rita Pedersen



Foto Mathilde Thue

# Dag 10, mandag 28. oktober

## Jable de Famara



Den siste dagen rakk vi nok en tur til ørkenområdet, før flyet skulle ta oss hjem igjen. Vi fikk tatt farvel med alle ørkenartene, samt at vi så en musvåk. Den er nokså vanlig på Fuerteventura, antagelig på grunn av alle berberjordekorn som den jakter på. Men på Lanzarote er den mer uvanlig. Vi fikk en liten opplevelse da vi så våken styrte ned og ta en triel som den fløy av gårde med i klørne.

Triel.

Foto Roar Johansen





Ørkenløper.  
Foto Morten Brandsnes

Middelhavsspurv.  
Foto Morten Brandsnes

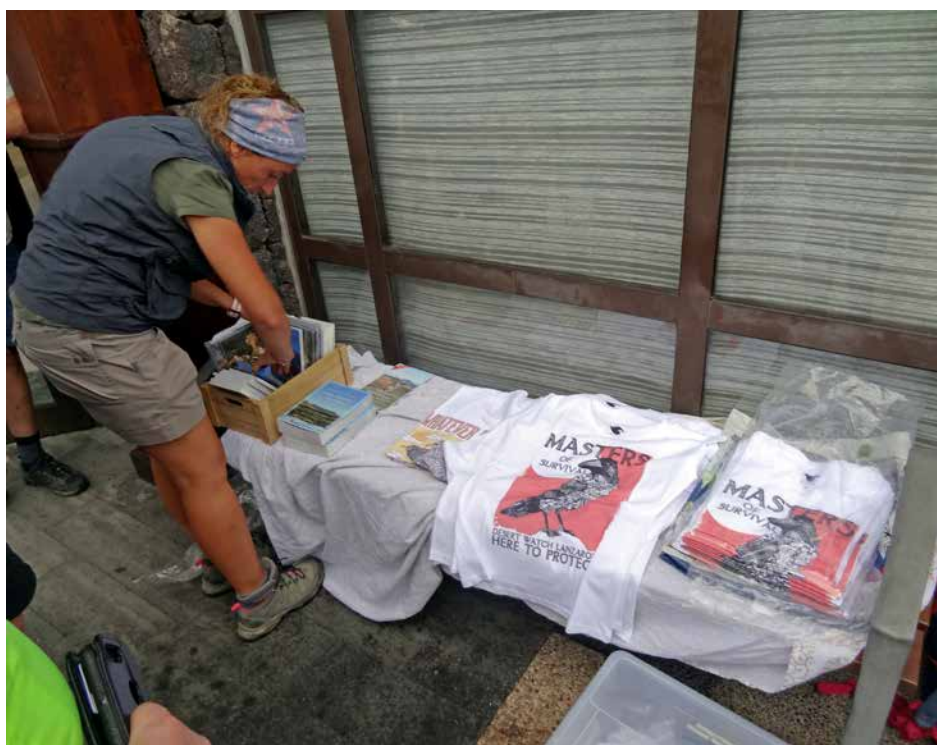




Carmen holdt et timeslang interessant foredrag om Desert Watch Lanzarote, og hvordan arbeidet med å bevare de verdifulle ørkenområdene foregår.



Foto Håkan Billing



Martina hadde med seg en mobil butikk for Desert Watch.  
Foto Håkan Billing



Så var denne NoF Travel-turen over. Alle var enig i at det ble en svært vellykket tur!

Foto Håkan Billing

Foto Mathilde Thue





<b>Sandlo</b>	<i>Charadrius hiaticula</i> (Common Ringed Plover)	
2	Villaverde	20.10.
10	Puerto del Rosario	21.10.
6	Barranco del Rio Cabras	21.10.
4	Isla de La Graciosa	24.10.
30	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Dverglo</b>	<i>Charadrius dubius</i> (Little Ringed Plover)	
1	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Småspove</b>	<i>Numenius phaeopus</i> (Whimbrel)	
2	Villaverde	20.10.
1	Puerto del Rosario	21.10.
1	Isla de La Graciosa	24.10.
2	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Storspove</b>	<i>Numenius arquata</i> (Eurasian Curlew)	
1	Puerto del Rosario	21.10.
<b>Steinvender</b>	<i>Arenaria interpres</i> (Ruddy Turnstone)	
1	Villaverde	20.10.
6	Puerto del Rosario	21.10.
2	Salinas del Carmen	22.10.
8	Isla de La Graciosa	24.10.
15	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Sandløper</b>	<i>Calidris alba</i> (Sanderling)	
5	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Myrsnipe</b>	<i>Calidris alpina</i> (Dunlin)	
8	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Kvartbekkasín</b>	<i>Lymnocryptes minimus</i> (Jack Snipe)	
1	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Strandsnipe</b>	<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)	
1	Villaverde	20.10.
8	Puerto del Rosario	21.10.
2	Barranco del Rio Cabras	21.10.
2	Salinas del Carmen	22.10.
1	Barranco de la Antigua pool	22.10.
3	Embalse de los Molinos	22.10.
2	Jable de Famara	25.10.
25	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Skogsnipe</b>	<i>Tringa ochropus</i> (Green Sandpiper)	
4	Barranco del Rio Cabras	21.10.
<b>Sotsnipe</b>	<i>Tringa erythropus</i> (Spotted Redshank)	
12	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Gluttsnipe</b>	<i>Tringa nebularia</i> (Common Greenshank)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.
1	Embalse de los Molinos	22.10.
3	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Grønnstilk</b>	<i>Tringa glareola</i> (Wood Sandpiper)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.
2	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Rødstilk</b>	<i>Tringa totanus</i> (Common Redshank)	
1	Puerto del Rosario	21.10.
1	Embalse de los Molinos	22.10.
8	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Ørkenløper</b>	<i>Cursorius cursor</i> (Cream-colored Courser)	
5	Villaverde	20.10.
50	Jable de Famara	25.10.
4	Jable de Famara	28.10.
<b>Gulbeinmåke</b>	<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)	
100	Villaverde	20.10.
50	Puerto del Rosario	21.10.
200	Barranco del Rio Cabras	21.10.
200	Salinas del Carmen	22.10.
1	Embalse de los Molinos	22.10.
100	Isla de Alegranza	24.10.
25	Isla de La Graciosa	24.10.
10	Jable de Famara	25.10.
50	Salinas del Río and Mountain range	26.10.
25	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Splitterne</b>	<i>Thalasseus sandvicensis</i> (Sandwich Tern)	
5	Puerto del Rosario	21.10.
12	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Gulnebbli</b>	<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)	
25	Puerto del Rosario	21.10.
20	Cotillo Beach	22.10.
5	Salinas del Carmen	22.10.
200	Isla de Alegranza	24.10.
5	Isla de La Graciosa	24.10.
15	Jable de Famara	25.10.
1	Costa Teguise	28.10.
<b>Svartstork</b>	<i>Ciconia nigra</i> (Black Stork)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.
<b>Stork</b>	<i>Ciconia ciconia</i> (White Stork)	
2	Barranco del Rio Cabras	21.10.
<b>Storskárv</b>	<i>Phalacrocorax carbo</i> (Great Cormorant)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.
<b>Skiferrørdrum</b>	<i>Ixobrychus sturmii</i> (Dwarf Bittern)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.
<b>Gråhegre</b>	<i>Ardea cinerea</i> (Gray Heron)	
1	Villaverde	20.10.
7	Barranco del Rio Cabras	21.10.
20	Embalse de los Molinos	22.10.
1	Isla de Alegranza	24.10.
1	Jable de Famara	25.10.
5	Salinas del Río and Mountain range	26.10.
2	Salinas de Janubio	27.10.
<b>Purpurhegre</b>	<i>Ardea purpurea</i> (Purple Heron)	
1	Barranco del Rio Cabras	21.10.





## Fugleobservasjoner per lokalitet

### Villaverde

		Antall arter: 26 – 20.10.
2	Rustand	<i>Tadorna ferruginea</i> (Ruddy Shelduck)
20	Klippedue	<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
25	Bydue	<i>Columba livia domestica</i> (Feral Pigeon)
20	Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
4	Svartbuksandhøne	<i>Pterocles orientalis</i> (Black-bellied Sandgrouse)
1	Kragetrappe	<i>Chlamydotis undulata</i> (Houbara Bustard)
6	Hvitbrystlo	<i>Charadrius alexandrinus</i> (Kentish Plover)
2	Sandlo	<i>Charadrius hiaticula</i> (Common Ringed Plover)
2	Småspove	<i>Numenius phaeopus</i> (Whimbrel)
1	Steinvender	<i>Arenaria interpres</i> (Ruddy Turnstone)
1	Strandsnipe	<i>Actitis hypoleucos</i> (Common Sandpiper)
5	Ørkenløper	<i>Cursorius cursor</i> (Cream-colored Courser)
100	Gulbeinmåke	<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
1	Gråhegre	<i>Ardea cinerea</i> (Gray Heron)
10	Musvåk	<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
5	Hærfugl	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
5	Tårfalk	<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
10	Varsler	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
50	Ravn	<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
50	Flekkdverglerke	<i>Alaudala rufescens</i> (Lesser Short-toed Lark)
3	Maskesanger	<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
7	Kanariskvett	<i>Saxicola dacotiae</i> (Fuerteventura Stonechat)
20	Middelhavsspurv	<i>Passer hispaniolensis</i> (Spanish Sparrow)
100	Kanariplerke	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
2	Bokfink	<i>Fringilla coelebs</i> (Common Chaffinch)
25	Trompeterfink	<i>Bucanetes githagineus</i> (Trumpeter Finch)

### Barranco de la Herradura

		Antall arter: 16 – 21.10.
20	Berberhøne	<i>Alectoris barbara</i> (Barbary Partridge)
5	Klippedue	<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
30	Bydue	<i>Columba livia domestica</i> (Feral Pigeon)
5	Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
1	Åtselgribb	<i>Neophron percnopterus</i> (Egyptian Vulture)
5	Musvåk	<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
1	Hærfugl	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
1	Tårfalk	<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
2	Varsler	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
10	Ravn	<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
1	Svarthodesanger	<i>Sylvia melanocephala</i> (Sardinian Warbler)
4	Maskesanger	<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
6	Kanariskvett	<i>Saxicola dacotiae</i> (Fuerteventura Stonechat)
15	Middelhavsspurv	<i>Passer hispaniolensis</i> (Spanish Sparrow)
10	Kanariplerke	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
10	Trompeterfink	<i>Bucanetes githagineus</i> (Trumpeter Finch)

## Puerto del Rosario

50	Bydue
3	Hvitbrystlo
10	Sandlo
1	Småspove
1	Storspove
6	Steinvender
8	Strandsnipe
1	Rødstilk
50	Gulbeinmåke
5	Splitterne
25	Gulnebblire
1	Musvåk
1	Tårnfalk
5	Ravn

## Antall arter: 14 – 21.10.

<i>Columba livia domestica</i> (Feral Pigeon)
<i>Charadrius alexandrinus</i> (Kentish Plover)
<i>Charadrius hiaticula</i> (Common Ringed Plover)
<i>Numenius phaeopus</i> (Whimbrel)
<i>Numenius arquata</i> (Eurasian Curlew)
<i>Arenaria interpres</i> (Ruddy Turnstone)
<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)
<i>Tringa totanus</i> (Common Redshank)
<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
<i>Thalasseus sandvicensis</i> (Sandwich Tern)
<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)
<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
<i>Corvus corax</i> (Common Raven)

## Barranco del Rio Cabras

5	Rustand
30	Klippedue
4	Kanariseler
1	Sivhøne
2	Stylteloper
3	Hvitbrystlo
6	Sandlo
2	Strandsnipe
4	Skogsnipe
1	Gluttsnipe
1	Grønnstilk
200	Gulbeinmåke
1	Svartstork
2	Stork
1	Storskav
1	Skiferrørdrum
7	Gråhegre
1	Purpurhegre
20	Åtselgribb
40	Musvåk
4	Tårnfalk
3	Varsler
50	Ravn
4	Kalottmeis
5	Maskesanger
10	Kanariskvett
10	Kanariplerke
20	Trompeterfink

## Antall arter: 28 – 21.10.

<i>Tadorna ferruginea</i> (Ruddy Shelduck)
<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
<i>Apus unicolor</i> (Plain Swift)
<i>Gallinula chloropus</i> (Eurasian Moorhen)
<i>Himantopus himantopus</i> (Black-winged Stilt)
<i>Charadrius alexandrinus</i> (Kentish Plover)
<i>Charadrius hiaticula</i> (Common Ringed Plover)
<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)
<i>Tringa ochropus</i> (Green Sandpiper)
<i>Tringa nebularia</i> (Common Greenshank)
<i>Tringa glareola</i> (Wood Sandpiper)
<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
<i>Ciconia nigra</i> (Black Stork)
<i>Ciconia ciconia</i> (White Stork)
<i>Phalacrocorax carbo</i> (Great Cormorant)
<i>Ixobrychus sturmii</i> (Dwarf Bittern)
<i>Ardea cinerea</i> (Gray Heron)
<i>Ardea purpurea</i> (Purple Heron)
<i>Neophron percnopterus</i> (Egyptian Vulture)
<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
<i>Cyanistes teneriffae</i> (African Blue Tit)
<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
<i>Saxicola dacotiae</i> (Fuerteventura Stonechat)
<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
<i>Bucanetes githagineus</i> (Trumpeter Finch)

## Cotillo Beach

5	Tyrkerdue
20	Gulnebblire
1	Silkehøgre
1	Tårnfalk
1	Middelhavsspurv
1	Kanariplerke

## Antall arter: 6 – 21.–23.10.

<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)
<i>Egretta garzetta</i> (Little Egret)
<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
<i>Passer hispaniolensis</i> (Spanish Sparrow)
<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)

### Barranco de la Muley

2	Rustand	<i>Tadorna ferruginea</i> (Ruddy Shelduck)
10	Klippedue	<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
30	Svartbuksandhøne	<i>Pterocles orientalis</i> (Black-bellied Sandgrouse)
4	Kanariseiler	<i>Apus unicolor</i> (Plain Swift)
1	Musvåk	<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
1	Hærfugl	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
1	Varsler	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
5	Ravn	<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
15	Flekkdverglérke	<i>Alaudala rufescens</i> (Lesser Short-toed Lark)
4	Maskesanger	<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
5	Kanariskvett	<i>Saxicola dacotiae</i> (Fuerteventura Stonechat)
10	Kanariplerke	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
15	Trompeterfink	<i>Bucanetes githagineus</i> (Trumpeter Finch)

**Antall arter: 13 – 22.10.**

### Salinas del Carmen

2	Hvitbrystlo	<i>Charadrius alexandrinus</i> (Kentish Plover)
2	Steinvender	<i>Arenaria interpres</i> (Ruddy Turnstone)
2	Strandsnipe	<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)
200	Gulbeinmåke	<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
5	Gulnebbliре	<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)
10	Middelhavsspurv	<i>Passer hispaniolensis</i> (Spanish Sparrow)
2	Kanariplerke	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)

**Antall arter: 7 – 22.10.**

### Barranco de la Antigua pool

2	Rustand	<i>Tadorna ferruginea</i> (Ruddy Shelduck)
1	Krikkand	<i>Anas crecca</i> (Green-winged Teal)
5	Klippedue	<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
10	Sivhøne	<i>Gallinula chloropus</i> (Eurasian Moorhen)
2	Stylteloper	<i>Himantopus himantopus</i> (Black-winged Stilt)
1	Strandsnipe	<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)
1	Musvåk	<i>Buteo buteo</i> (Common Buzzard)
1	Hærfugl	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
5	Ravn	<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
1	Taksvale	<i>Delichon urbicum</i> (Common House-Martin)
1	Svarthodesanger	<i>Sylvia melanocephala</i> (Sardinian Warbler)
2	Maskesanger	<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
2	Kanariskvett	<i>Saxicola dacotiae</i> (Fuerteventura Stonechat)
5	Kanariplerke	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)

**Antall arter: 14 – 22.10.**

### Barranco Majada Blanca

5	Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
4	Palmedue	<i>Streptopelia senegalensis</i> (Laughing Dove)
1	Varsler	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
2	Låvesvale	<i>Hirundo rustica</i> (Barn Swallow)
10	Trompeterfink	<i>Bucanetes githagineus</i> (Trumpeter Finch)
100	Tornirisk	<i>Linaria cannabina</i> (Eurasian Linnet)

**Antall arter: 6 – 22.10.**

## Embalse de los Molinos

150	<b>Rustand</b>
2	<b>Stokkand</b>
50	<b>Sothøne</b>
50	<b>Stylteløper</b>
3	<b>Strandsnipe</b>
1	<b>Gluttsnipe</b>
1	<b>Rødstilk</b>
1	<b>Gulbeinmåke</b>
20	<b>Gråhegre</b>
30	<b>Silkehøgre</b>
2	<b>Skjestork</b>
1	<b>Åtselgribb</b>
1	<b>Musvåk</b>
1	<b>Tårfalk</b>
5	<b>Ravn</b>
5	<b>Flekkdverglerke</b>
10	<b>Kanaripiplerke</b>
25	<b>Trompeterfink</b>

## Antall arter: 18 – 22.10.

<i>Tadorna ferruginea</i>	(Ruddy Shelduck)
<i>Anas platyrhynchos</i>	(Mallard)
<i>Fulica atra</i>	(Eurasian Coot)
<i>Himantopus himantopus</i>	(Black-winged Stilt)
<i>Actitis hypoleucus</i>	(Common Sandpiper)
<i>Tringa nebularia</i>	(Common Greenshank)
<i>Tringa totanus</i>	(Common Redshank)
<i>Larus michahellis</i>	(Yellow-legged Gull)
<i>Ardea cinerea</i>	(Gray Heron)
<i>Egretta garzetta</i>	(Little Egret)
<i>Platalea leucorodia</i>	(Eurasian Spoonbill)
<i>Neophron percnopterus</i>	(Egyptian Vulture)
<i>Buteo buteo</i>	(Common Buzzard)
<i>Falco tinnunculus</i>	(Eurasian Kestrel)
<i>Corvus corax</i>	(Common Raven)
<i>Alaudala rufescens</i>	(Lesser Short-toed Lark)
<i>Anthus berthelotii</i>	(Berthelot's Pipit)
<i>Bucanetes githagineus</i>	(Trumpeter Finch)

## No Hay Monumento

8	<b>Berberhøne</b>
---	-------------------

## Antall arter: 1 – 23.10.

<i>Alectoris barbara</i>	(Barbary Partridge)
--------------------------	---------------------

## Mirador de Guise y Ayose

1	<b>Steinskvett</b>
---	--------------------

## Antall arter: 1 – 23.10.

<i>Oenanthe oenanthe</i>	(Northern Wheatear)
--------------------------	---------------------

## Betancuria

20	<b>Klippedue</b>
20	<b>Bydue</b>
10	<b>Tyrkerdue</b>
2	<b>Palmedue</b>
5	<b>Musvåk</b>
1	<b>Hærfugl</b>
2	<b>Tårfalk</b>
5	<b>Varsler</b>
40	<b>Ravn</b>
4	<b>Kalottmeis</b>
4	<b>Svarthodesanger</b>
2	<b>Maskesanger</b>
20	<b>Middelhavsspurv</b>
16	<b>Kanaripiplerke</b>
4	<b>Stillits</b>

## Antall arter: 15 – 23.10.

<i>Columba livia</i>	(Rock Pigeon)
<i>Columba livia domestica</i>	(Feral Pigeon)
<i>Streptopelia decaocto</i>	(Eurasian Collared-Dove)
<i>Streptopelia senegalensis</i>	(Laughing Dove)
<i>Buteo buteo</i>	(Common Buzzard)
<i>Upupa epops</i>	(Eurasian Hoopoe)
<i>Falco tinnunculus</i>	(Eurasian Kestrel)
<i>Lanius excubitor koenigi</i>	(Southern Gray Shrike)
<i>Corvus corax</i>	(Common Raven)
<i>Cyanistes teneriffae</i>	(African Blue Tit)
<i>Sylvia melanocephala</i>	(Sardinian Warbler)
<i>Sylvia conspicillata</i>	(Spectacled Warbler)
<i>Passer hispaniolensis</i>	(Spanish Sparrow)
<i>Anthus berthelotii</i>	(Berthelot's Pipit)
<i>Carduelis carduelis</i>	(European Goldfinch)

## Isla de Alegranza

100	<b>Gulbeinmåke</b>
200	<b>Gulnebbliре</b>
1	<b>Gråhegre</b>
2	<b>Silkehøgre</b>
2	<b>Fiskeørn</b>
7	<b>Eleonorafalk</b>
10	<b>Ravn</b>

## Antall arter: 7 – 24.10.

<i>Larus michahellis</i>	(Yellow-legged Gull)
<i>Calonectris diomedea</i>	(Cory's Shearwater)
<i>Ardea cinerea</i>	(Gray Heron)
<i>Egretta garzetta</i>	(Little Egret)
<i>Pandion haliaetus</i>	(Osprey)
<i>Falco eleonorae</i>	(Eleonora's Falcon)
<i>Corvus corax</i>	(Common Raven)

## Isla de La Graciosa

5	Klippedue
15	Bydue
5	Tyrkerdue
4	Sandlo
1	Småspove
8	Steinvender
25	Gulbeinmåke
5	Gulnebbliре
8	Kuhegre
3	Skjestork
1	Fiskeørn
6	Varsler
2	Ravn
20	Kanaripiplerke

## Antall arter: 14 – 24.10.

<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
<i>Columba livia domestica</i> (Feral Pigeon)
<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
<i>Charadrius hiaticula</i> (Common Ringed Plover)
<i>Numenius phaeopus</i> (Whimbrel)
<i>Arenaria interpres</i> (Ruddy Turnstone)
<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)
<i>Bubulcus ibis</i> (Cattle Egret)
<i>Platalea leucorodia</i> (Eurasian Spoonbill)
<i>Pandion haliaetus</i> (Osprey)
<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)

## Jable de Famara

30	Berberhøne
20	Kragetrappe
75	Triel
2	Strandsnipe
50	Ørkenløper
10	Gulbeinmåke
15	Gulnebbliре
1	Gråhegre
1	Silkehøgre
25	Kuhegre
3	Tårnfalk
20	Varsler
5	Ravn
700	Flekkdverglerke
2	Låvesvale
1	Maskesanger
150	Kanaripiplerke
15	Tornirisk

## Antall arter: 18 – 25.10.

<i>Alectoris barbara</i> (Barbary Partridge)
<i>Chlamydotis undulata</i> (Houbara Bustard)
<i>Burhinus oedicnemus</i> (Eurasian Thick-knee)
<i>Actitis hypoleucus</i> (Common Sandpiper)
<i>Cursorius cursor</i> (Cream-colored Courser)
<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
<i>Calonectris diomedea</i> (Cory's Shearwater)
<i>Ardea cinerea</i> (Gray Heron)
<i>Egretta garzetta</i> (Little Egret)
<i>Bubulcus ibis</i> (Cattle Egret)
<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
<i>Alaudala rufescens</i> (Lesser Short-toed Lark)
<i>Hirundo rustica</i> (Barn Swallow)
<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
<i>Linaria cannabina</i> (Eurasian Linnet)

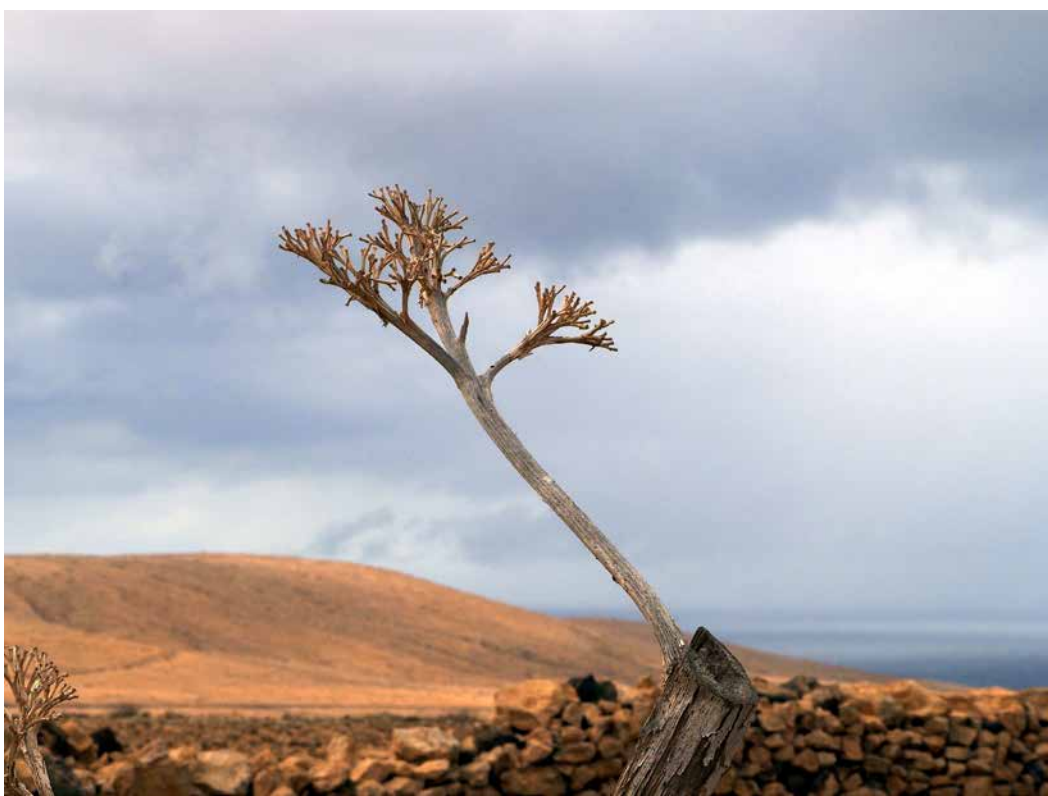


Foto Toril Ask

## Salinas del Río and Mountain range

Antall arter: 18 – 26.10.

28	<b>Rustand</b>	<i>Tadorna ferruginea</i> (Ruddy Shelduck)
40	<b>Klippedue</b>	<i>Columba livia</i> (Rock Pigeon)
20	<b>Bydue</b>	<i>Columba livia domestica</i> (Feral Pigeon)
20	<b>Tyrkerdue</b>	<i>Streptopelia decaocto</i> (Eurasian Collared-Dove)
50	<b>Gulbeinmåke</b>	<i>Larus michahellis</i> (Yellow-legged Gull)
5	<b>Gråhegre</b>	<i>Ardea cinerea</i> (Gray Heron)
1	<b>Silkehegre</b>	<i>Egretta garzetta</i> (Little Egret)
1	<b>Kuhegre</b>	<i>Bubulcus ibis</i> (Cattle Egret)
5	<b>Hærfugl</b>	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
5	<b>Tårfalk</b>	<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
25	<b>Eleonorafalk</b>	<i>Falco eleonorae</i> (Eleonora's Falcon)
3	<b>Berberfalk</b>	<i>Falco peregrinus pelegrinoides</i> (Barbary Falcon)
10	<b>Varsler</b>	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
15	<b>Ravn</b>	<i>Corvus corax</i> (Common Raven)
10	<b>Svarthodesanger</b>	<i>Sylvia melanocephala</i> (Sardinian Warbler)
3	<b>Maskesanger</b>	<i>Sylvia conspicillata</i> (Spectacled Warbler)
50	<b>Kanaripiplerke</b>	<i>Anthus berthelotii</i> (Berthelot's Pipit)
25	<b>Kanariirisk</b>	<i>Serinus canaria</i> (Island Canary)

## La Geria

Antall arter: 7 – 27.10.

1	<b>Palmedue</b>	<i>Streptopelia senegalensis</i> (Laughing Dove)
15	<b>Triel</b>	<i>Burhinus oedicnemus</i> (Eurasian Thick-knee)
20	<b>Kuhegre</b>	<i>Bubulcus ibis</i> (Cattle Egret)
5	<b>Hærfugl</b>	<i>Upupa epops</i> (Eurasian Hoopoe)
2	<b>Tårfalk</b>	<i>Falco tinnunculus</i> (Eurasian Kestrel)
3	<b>Varsler</b>	<i>Lanius excubitor koenigi</i> (Southern Gray Shrike)
1	<b>Rødstjert</b>	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Common Redstart)

Gulbeinmåke

Foto Mathilde Thue







Turleder Håkan Billing.  
Foto Morten Brandsnes

