

Antarktis 2021

3 uger i november 2021

Dof Travel turlleder: Eric Schaumburg
Arrangør: Oceanwide Expeditions, Holland
Landarrangement: Seriema Nature Tours, Argentina



Kongepingviner på South Georgia



Roligt vand ved Antarktis

DOF tilbyder et storslået cruise til Falklandsøerne, South Georgia og Antarktis til en pris vi har forhandlet helt i bund med Oceanwide Expeditions takket være vores tidligere arktiske og antarktiske succesure med dette rederi. Denne gang bliver det med det isforstærkede og behagelige skib, Plancius.

Det bliver i store dele en gentagelse af den legendariske tur i 2008 med nogle få dage omkring Buenos Aires, et par dage i Patagonien og så hele 21 dage til søs, hvor vi skal besøge Falklandsøerne, South Georgia, South Orkney og ikke mindst selve fastlandet på Antarktis før vi vender båden mod Ushuaia i det sydligste Argentina.

Selv om prisen synes høj, er det lykkedes at forhandle en særpris hjem med rederiet. Vi har købt en ekstra dag med skibet, for at kunne optimere opholdet længst mod syd.

Vi har en dag i Buenos Aires hvor vi især ser, hvad der er i byens søområde. Dag 2 flyver vi til Trelew med en tur ud og se de lokale fugle, før vi stiger om bord.



Sortbrynet albatros på Falklandsøerne

Herefter går turen af sted med Plancius mod Falklandsøerne. Allerede efter kort tid på vandet ser vi flere arter albatrosser, bl.a. begge arter af royal albatros, flere arter skråper og stormsvale og ved ankomst på den vestligste ø Steeple Jason ser vi de første kongepingviner og ikke mindst verdens største koloni af sortbrynet albatros. På de to dage vi har til rådighed, ser vi med stor sandsynlighed alle de endemiske fuglearter, der findes på de malvinske øer. Der bliver en række landgange før båden bringer os mod syd på, og hvor havfugle med en meget stor artsdiversitet, vil vise sig. South Georgia er det arktiske svar på Galapagos, med øde strækninger med et rigt liv af pelssæler, søelefanter, kongepingviner, lysrygget sodalbatros etc.



Lysrygget sodalbatros

Også her lægger vi an til en 5 – 6 landgange, alle sprudlende med et meget særpræget liv, et mix af dyr og fugle. Man må ikke gå nærmere end 3 meter til dyrene, men det overholder dyrene ikke. Så her er særdeles spektakulære fotos og oplevelser at hente.

Vi får set Grytviken, hovedstaden, hvor Schackleton ligger begravet, hvor de gamle hvalkogerier er i forfald og hvor søelefanter fylder på gaderne.

Videre går det mod South Orkneyøerne, som vi når efter atter nogle døgn sejlads og med forhåbentlig mange gode observationer af fugle og hvaler – i 2008 så vi hele 12 arter hvaler inkl. Delfinerne. Vi sejler her i Antarktis med smukkeste farvande med isbjerge og jo længere mod syd jo flere. Der er landgange, hvor vi kan, men altid afhængig af vejret.

Længere sydpå sejler vi langs Weddelhavet, som er is fyldt og hvor der ses leopardsæler Adelpingviner etc. Hvis vi er meget heldige når vi til Snow Hill, som er få km fra en koloni af kejserpingvin. Men det sker kun på en af fem ture, at man når så dybt ned, men er man flittig med kikkerten, kan kejserpingvinen ses længere ude med lidt held.

Vi sejler videre rundt om halvøen, og præcis hvor vi kommer til at gå i land afhænger af vejr og vind. Mulige steder er Elephant Island før vi går rundt om halvøen for at se den fra de nordvestvendte kyster. Her er der ikke meget liv udover spækhukkere og snepetreller. Men flot er her og her er også de sikreste steder for landgange på Antarktis som fx Brown Bluff.



Snepetrel som ses omkring fastlandet



Vandrealbatros

Overalt er der masser for fotografere, om det er fugle eller landskaber, is formationer eller pattedyr. Og der kommer altid en chance mere.



Antarktisk petrel – en ret almindelig fugl på de kanter

Så går det mod nord for at sejle over Drake Passage, et stormfuldt farvand, hvor vi kommer til at få gensyn med de mange havfugle arter, der kan spottes på sådan en tur. Ud over 8 pingvinarter og 8 albatrosarter er der mulighed for mere end 25 andre havfugle arter. Hertil kommer en masse fugle på endemiske fugle på Falkland og South Georgia. Antalsmæssigt overgås de langt af de mange arter vi spotter på fastlandet på de ca. 5 dage vi har der.

Jeg kan sige at turen er en kæmpeoplevelse. At min tur i 2008 sidder stærkt indprentet og at jeg glæder mig ekstremt til gensynet. Og jeg vil vove den påstand at dette er en enestående chance til at se dette fantastiske kontinent på en optimal måde med masser af tid til rådighed – ikke mange ture har 21 dage. Det er efter en succesfuld forhandling med rederiet, hvor vi oven i købet ikke behøver at være afhængig af mange tilmeldinger, for at opnå en billig pris, idet vi har opnået 30% rabat i forhold til deres almindelige udbudspris. Og der er lovet særdeles kompetent ekspeditionsleder med prioritering for fuglene samt en særdeles dygtig dansk læge ombord. Der er superservice og god mad.

Det er fantastisk at stå på dækket og følge verdens største vingefang udnytte vindene, at se hvaler skyde op gennem overfladen, at se isbjerger koloreret af pingviner, at se disse skyde sig gennem de sidste bølger før de når strandene og at være midt i alt dette sammen med max 100 folk ombord.

Men en sådan tur bliver solgt til andre end os, så skynd jer med en tilmelding for at sikre jer en plads. Der er 16 pladser i 4-mandskahytterne til den billigste pris.

Ønsker man at støde til i Puerto Madryn, er det en mulighed, hvor man så vil spare en del af indlandsarrangementet.



South Orkneyøerne er sjældent besøgt. Pingviner tager imod



Der spejdes efter kejserringvin



Gentoo og Adelie pingviner



Man kommer tæt på dyr og fugle



Kongepingviner og sælefanthun



Macaroni Pingvin



Ushuaia som byen ofte tager sig ud

Så tag med på denne drømmerejse i havfuglenes højsæson, hvor der er mulighed for at se et stort antal havfugle, en drømmeagtig natur med kæmpe isbjerge og en storslået natur, hvor vi kommer til at betræde selve det antarktiske kontinent.

Se Dof Travels 2008-rapport på Dof Travels hjemmeside: <http://doftravel.dk/sites/default/files/antarkdk.pdf>

Fotos: alle fotos er taget på sidste tur af Erik Mølgaard