

Triplista för skådning på Madeira

| Arter | Antal | Lokal | Datum |
|--|-------|-------|-------|
| <input type="checkbox"/> Atlant-/madeirapetrell <i>Pterodroma feae/madeira</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Madeirapetrell <i>Pterodroma madeira</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Spetsstjärtad petrell <i>Bulweria bulwerii</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Gulnäbbad lira <i>Calonectris diomedea borealis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Större lira <i>Puffinus gravis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Mindre lira <i>Puffinus puffinus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Grålira <i>Puffinus griseus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Dvärglira <i>Puffinus assimilis baroli</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Oceanlöpare <i>Oceanodroma castro</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Silkeshäger <i>Egretta garzetta</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Grähäger <i>Ardea cinerea</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Sparvhök <i>Accipiter nisus granti</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Ormvråk <i>Buteo buteo harterti</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Tornfalk <i>Falco tinnunculus canariensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Rödhöna <i>Alectoris rufa</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Rörhöna <i>Gallinula chloropus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Sothöna <i>Fulica atra</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Större strandpipare <i>Charadrius hiaticula</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Svartbent strandpipare <i>Charadrius alexandrinus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Sandlöpare <i>Calidris alba</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Kärrsnäppa <i>Calidris alpina</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Småspov <i>Numenius phaeopus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Roskarl <i>Arenaria interpres</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Bredstjärtad labb <i>Stercorarius pomarinus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Kustlabb <i>Stercorarius parasiticus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Skrattmås <i>Larus ridibundus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Silltrut <i>Larus fuscus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Medelhavstrut <i>Larus michahellis atlantis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Rosentärna <i>Sterna dougalii</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Fisktärna <i>Sterna hirundo</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Stads-/klippduva <i>Columba livia</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Madeiraduva <i>Columba trocaz</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Tornuggla <i>Tyto alba schmitzi</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Enfärgad seglare <i>Apus unicolor</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Blek tornsegelare <i>Apus pallidus</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Härfagel <i>Upupa epops</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Kanariepiplärka <i>Anthus berthelotii madeirensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Forsärla <i>Motacilla cinerea schmitzi</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Rödhake <i>Erythacus rubecula</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Koltrast <i>Turdus merula cabrerae</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Glasögongångare <i>Sylvia conspicillata bella</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Svarthätta <i>Sylvia atricapilla heineken</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Madeirkungsfågel <i>Regulus madeirensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Spansk sparv <i>Passer hispaniolensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Stensparv <i>Petronia petronia madeirensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Bofink <i>Fringilla coelebs maderensis</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Kanariefågel <i>Serinus canaria</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Steglits <i>Carduelis carduelis parva</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Hämpling <i>Carduelis cannabina nana</i> | | | |
| <input type="checkbox"/> Helenaastrild <i>Estrilda astrild</i> | | | |

Andra arter

.....
.....
.....

Observera: Glöm inte att rapportera observationer på sällsynta och ovanliga fåglar till Portugisiska raritetskommittén respektive rapportkommittén på Madeira! Mer information och adresser hittar du på: <http://madeira.seawatching.net>