Açores (Portugal) 9 au 30 août 2000

En famille.

Itinéraire et Météo

ME 9.08 : départ d'Orly à 6h15 (!). Arrivée à Lisbonne à 8h15. Une heure d'arrêt puis vol pour Ponta Delgada/**São Miguel** (arrivée à 9h45 HL, moins 2h). Voiture de Ponta Delgada à Nordeste (camping) par la côte sud.

Soleil, beau.

JE 10.08 : Nordeste, Serra de Tronquiera (recherche du Bouvreuil des Açores). Coucher à Nordeste. *Soleil et nuages, plus nuageux et brumeux en altitude, vent d'W modéré.*

VE 11.08 : Nordeste puis visite du Lagoa das Furnas. Coucher vers Salto de Cavalo, au-dessus de Furnas

Soleil et nuages, vent d'W, qqs gouttes (tous les temps possibles !).

SA 12.08 : route vers l'ouest à Mosteiros. Coucher à Mosteiros (camping sauvage). Soleil et nuages, brume intermittente, vent de SW modéré.

DI 13.08: Mosteiros puis visite du L. Azul/Sete Citades, coucher à Mosteiros. Soleil, un peu de brume en altitude et en mer, qqs nuages, très léger vent de SW, assez chaud.

LU 14.08: Mosteiros et balade en montagne autour du L. Rasa. Coucher ibidem. *Soleil et nuages en montagne, vent nul, assez chaud.*

MA 15.08 : Mosteiros puis route vers Ponta Delgada, coucher à l'hôtel Barracuda à São Roque (classe !). *Même temps*.

ME 16.08 : départ le matin pour Pico en avion. Arrivée à Santa Lucia puis route vers Lajes où l'on installe au camping.

Soleil et nuages, qqs gouttes en altitude, vent du N faible.

JE 17.08 : Lajes puis montagne (L. de Caiado, L. de Landroal, L. de Capitão), puis Madalena (port). *Soleil généreux, qqs nuages.*

VE 18.08 : Lajes (sortie cétacés) puis sud de l'île vers São Mateus. *Beau, vent d'W/SW (3-4) tournant SE en se calmant, chaud.*

SA 19.08 : Lajes puis balade vers le L. de Capitão.

Soleil et nuages, vent du N assez fort.

DI 20.08 : ferry entre Cais de Pico et Velas/**São Jorge** et retour (2h en tout), puis balade vers São Mateus. *Soleil et nuages, vent du N modéré, temps agréable.*

LU 21.08: Lajes, côte sud vers Calheta de Nesquim, puis montagne (secteur de Topo au-dessus d'Arrife, Cabeza de Cruz, Lagoas de Paul, de Caiado). Soleil et nuages, plus nuageux en montagne.

MA 22.08 : Lajes, SaóRoque, puis balade jusqu'à São Mateus. *Beau, assez chaud.*

ME 23.08: avion à 11h30 pour **Terceira**. Arrivée à Praia de Vitória. Visite d'une petite zone humide en ville puis de la carrière de Cabo de Praia en compagnie de Filipe Barata, ornithologue local. Hôtel à Praia. *Soleil et nuages, vent du N (4 BF), plus frais.*

JE 24.08 : visite du port et de la zone humide de Praia, départ en avion, en fin de matinée, pour **Flores**. Arrivée à Santa Cruz de Flores. Route jusqu'au phare d'Albarnaz, puis retour sur Faja Grande (installation au camping).

Soleil et nuages, vent d'W (2 BF), beau.

VE 25.08: Faja Grande, puis balade vers Lajes de Flores (port), Santa Cruz. *Pluie la nuit, vent W puis faible de SE, soleil et nuages.*

SA 26.08 : Faja Grande (*seawatching* de 8h30 à 9h30, puis de 14h55 à 17h55 avec 15' d'arrêt). Soleil et nuages, successions d'averses une bonne partie de la journée, vent de NW modéré tournant N en fin de journée.

DI 27.08: Faja Grande puis promenade en montagne aux Lagoas Rasa, Branca et tous les autres... Soleil, chaud et lourd en bordure de mer, vent de N faible, très brumeux et brouillard, vent plus fort en altitude.

LU 28.08 : Faja Grande, virée au L. Rasa et Branca (plus dépotoir proche). Départ à 15h10 pour Ponta Delgada/**São Miguel**. Coucher à l'auberge de Jeunesse. *Même type de temps que la veille sur Flores, soleil à SaóMiguel*.

MA 29.08: Ponta Delgada: port, ville, puis plage à São Roque. Soleil, léger vent du N.

ME 30.08 : départ des Açores à 11h (HL), arrivée à Lisbonne puis départ pour Orly (arrivée à 17h55 HL). Soleil et vent du N à Ponta Delgada.

Quelques infos

Le choix : c'est Gérald Le Grand, qui, le premier, m'a parlé des Açores. Il y a vécu plusieurs années et est l'un des pionniers en matière d'ornithologie. Je ne sais pourquoi, mais le Bouvreuil des Açores – le *Priôlo* – m'a toujours fasciné, sans doute parce qu'il est rare, menacé et un peu "déplacé" au beau milieu de l'Atlantique. Puis est venu, récemment, le temps, où les limicoles américains sont devenus plus nombreux aux Açores qu'en Grande-Bretagne (jusqu'à 10 espèces ensemble en septembre à Cabo de Praia/Terceira). Plus que la recherche systématique de "yankees" (un peu plus à l'ouest, il y en a encore plus et pour à peine moins cher...), c'est le côté découverte permanente qui m'attirait. Dès les années 80, Gérald me disait qu'un limi sur 2, en automne, était un américain. Idem pour les anatidés. Comme le dit Tony Clarke dans son article dans *Birding World*, ce qui est excitant c'est à chaque détour, on peut tomber sur une espèce inattendue.

Le mois d'août n'est pas le meilleur mois pour ce genre de rencontre... Mais vacances familailes obligent, je n'avais pas le choix. De plus certains sites potentiels très intéressants (L. de Furnas ou L. Azul sur São Miguel) sont assez bondés de monde à cette époque. Et pourtant, sur la fin du séjour, la chance a souri.

Les sites: pour l'ornitho, Flores, Pico, São Jorge doivent être visitées, mais toutes les îles sont potentiellement intéressantes. Pour le bouvreuil, guère d'autre choix que São Miguel. Une mention particulière pour Cabo de Praia à Terceira. Le site est moche: une carrière en exploitation avec des petites mares plus ou moins végétalisées. Mais il semble qu'il soit (quasi) impossible de faire chou blanc à l'automne Je n'ai eu aucun limi américain, mais en revanche un superbe Bécasseau à queue pointue ad., une première régionale et nationale! Les oiseaux s'observent super bien; on se croirait à Kervadès (baie d'Audierne) avec plus de chance... C'est surprenant.

Végétation: à côté des grasses prairies entourées de murets où broutent des Prim'Holsteins, on trouve pas mal de forêts, surtout sur S. Miguel. L'espèce la plus plantée est le Cèdre du Japon *Cryptomeria japonica*. On trouve aussi - plantés - des Pins sylvestres ainsi que le Laurier d'Australie *Pittosporum undulatum*, Laurier des Açores *Laurus azoricus*. Sur le bord des routes, l'intontournable Hortensia *Hydranga macrophylla* est omniprésent, tandis qu'une grande plante à fleurs jaunes des contreforts de l'Himalaya est également très présente - l'Hedychium *Hedychium gardnerianum*. En montagne, les végétation arborescente est constituée du Genévrier des Açores *Juniperus brevifolia*, du Myrica *Myrica faya*, de la bruyère *Erica azorica*.

Oiseaux marins et ferries: de France, il est impossible de réserver les bateaux et de plus, en Europe, les ferries ont la réputation de partir quand ils veulent... Sur place la réalité semble autre et les gens qui ont pris les ferries n'ont eu aucun problème. C'est sans nul doute le meilleur moyen de voir des espèces pélagiques (S. Nicolle a eu 3 Bulwer entre S. Miguel et Santa Maria). Je conseillerais vraiment S. Miguel-Terceira qui met 6h. Il y a même possibilité de faire une croisière de 10 jours (avec sa voiture) avec arrêt d'au moins un jour dans chaque île (pour les pressés).

De la côte, les meilleurs sites semblent être Mosteiros (S. Miguel), Faja Grande et sans doute Ponta Delgada et le phare d'Albarnaz à Flores. Mais il faut que les conditions soient bonnes. Je n'ai, pour ma

part, pas bénéficié de vents très fameux pendant mon séjour, sauf une fois à Flores, et encore, j'ai trouvé que les oiseaux passaient assez loin. Restent les Puffins cendrés, absolument omniprésents en mer !!!

Laro-limicoles: En septembre-octobre, les limis doivent se voir probablement selon cet ordre (fictif) d'apparition: un tournepierre-un bécasseau de Baird- un sanderling – un bécasseau tacheté – un tournepierre-5 bécasseaux de Bonaparte-un corlieu-2 bécasseaux minuscules, etc..etc.. En août, c'est surtout tournepierre-sanderling-corlieu. Le reste c'est du bonus (sauf si ça souffle bien dès le 15!).

Passereaux : une fois que l'on a découvert les sous-espèces endémiques (ou presque) et le Bouvreuil des Açores et qu'on a vu la vingtaine de passereaux, il ne reste plus grand chose... Mention spéciale pour la sous-espèce de Pinson des arbres (*morelettii*) vraiment différente de "nos" pinsons... A noter également que la faible diversité est compensée par une densité parfois époustouflante (Pinson des arbres archiabondant, Sein des Canaries idem en montagne sur Pico, etc...).

Hebergement : campings rares mais gratuits, souvent sommaires ; hôtels en tous genres, plutôt chers. Camping sauvage possible.

Voiture : location possible partout (sauf à Corvo), assez cher (réserver de France si départ en août). Utile dans tous les cas.

Remerciements : merci à Tony Clarke pour ses infos avant le départ, à Filipe Barata et son chaleureux accueil sur Terceira, au Comptoir des Açores, en France, et aux internautes qui ont eu la gentillesse de mettre leur rapport de voyage sur le web.

Abréviations :

MIG: SAO MIGUEL

PIC : PICO TER : TERCEIRA FLO : FLORES

Liste systématique

Puffin cendré Calonectris diomedea

A MIG, sans doute des milliers en mer devant Nordeste le 10, des centaines le 12 à Mosteiros, env. 350/h le soir du 13 vers le S (moins le matin, vers le N), env. 1400/h le soir du 14 (17h50-18h50) - entendu de nuit le 14, dizaines le 15 devant São Roque, des dizaines le soir du 29 devant Ponta Delgada.

A PIC, dizaines en mer et assez nbx le soir en-vol au-dessus du camping de Lajes tous les soirs, des dizaines le 17 entre PIC et Faial, des <u>milliers</u> ce jour entre Madalena et Lajes, qqs centaines en mer le 18 devant São Mateus, centaines le 20 entre Calo de Pico et Vela/SÃO JORGE, <u>2 500 ind.</u> le matin du 21 devant Queimada/Lajes et à peu près autant le soir à Lajès, sans doute des <u>milliers</u> en mer le 22 entre Lajes et São Mateus.

A FLO, 500+ le 24 au phare d'Albarnaz, tandis qu'il est vu en permanence à Faja Grande (centaines). Des centaines le soir du 25 devant Santa Cruz.

Les cris des oiseaux la nuit, de retour au nid est étrange est fort, aigu, nasillard, surprenant la première fois, un peu fatiguant (bien qu'on finisse par s'y habituer). On dirait des enfants criards ! (Valérie, pensant à des enfants, a crié la première fois un "vous n'allez pas bientôt vous taire !" qui n'a eu aucun effet...

Deux types de cris distincts : le premier - le plus commun - est un éhoué-éhoué-éhoué-voué, le second est un égrrou-ègrrou plus "grogné", bcp plus bas.

Deux oiseaux le 12 à Mosteiros semblent présenter une tête complétement blanchâtre.

Puffin majeur Puffinus gravis

Un, très probable, le 14 à Mosteiros, <u>60 ind</u>. en tout le 20 entre Calo de Pico et Vela/SÃO JORGE, tous sauf un vus au retour. Le 26, **76+ind**. en 2h45 - <u>mais sans doute bcp plus</u> - devant Faja Grande/FLO.

En vol, tête et cou apparaissent plus blancs que chez le Cendré, plus contrasté en général (sombre dessus, pâle dessous). De loin la tête apparaît plus blanche et le blanc plus "pétant" sur les parties inf. Le vol est plus rapide également, les ailes tenues plus rigides, plus droites, ce qui donne un jizz "Fulmar" (auquel il ressemble un peu à grande distance). Attention cependant car avec un fort vent, le Cendré a lui aussi un vol plus rigide. Le croupion blanc est visible à bonne distance. Chez le Cendré, la tête grise, de la même couleur que le haut du dos produit un aspect plus uniforme, moins contrasté des parties supérieures. Deux oiseaux bien vus posés en mer, de près, le 20.

A FLO, il y a dû en avaoir bcp plus, car un grand nombre d'oiseaux passent trop loin pour pouvoir être identifiés.

Puffin fuligineux Puffinus griseus

A FLO, noté à Faja Grande : un le 25, puis le 25, un le matin et 38 en 2h45 l'après-midi, un le 27.

Puffin des Anglais Puffinus puffinus

Un vers le S le 13 à Mosteiros (matin). A noté un oiseau de "type Anglais" le 26 devant Faja Grande.

Petit Puffin Puffinus assimilis

Un, très probable, le 25 à Faja Grande, en vol vers le S avec des P. cendrés.

Taille bien inf., vol typique...(ailes tenues basses).

Héron cendré Ardea cinerea

Sur PIC, le 17, un au Lagoa de Caiado (revu le 21), un au Lagoa de Landroal, un au Lagoa de Capitão (revu le 19), un sur un îlot de Madalena les 18 et 21, un le 21 au Lago de Paul, enfin un ad. le 28 sur le Lagoa Branca/FLO.

Aigrette garzette Egretta garzetta

Une le 13 dans le port de Mosteiros.

DENDROCYGNE FAUVE Dendrocygna bicolor

Un ind. - juv. ? - posé dans le port de Ponta Delgada à MIG le 29!

Voir fiche CH Portugais ; l'hypothèse d'un oiseau sauvage n'est pas à exclure, d'autant qu'il n'y a guère de zoo dans le secteur. Mais... 1ère mention poir les Açores (et le Portugal ?).

CANARD NOIR Anas rubripes

5 ind. - un mâle, 2 femelles et 2 juv. - observés les 27 et 28 au Lagoa Branca sur FLO.

Vu l'âge des jeunes, une reproduction locale est hautement probable. Voir note pour *Dutch Birding*.

Canard colvert Anas platyrhynchos

Un mâle le 27 sur le Lagoa Brance/FLO, non loin des Canards noirs, non revu le lendemain.

Buse variable Buteo buteo rothschildi

Sur MIG, le 9, 2 près de Provoçao, une famille (4 ind.) au-dessus du camping de Nordeste du 9 au 11, 2 le 10 en Serra de Tronquiera dont une posée, 10+ le 11 entre Fenais da Ajuda et Salto do Cavalo/Furnas (805 m alt.), 3 le 14 au Lagoa Rasa, 2 perchées sur un îlot devant Mosteiros le 15. A PIC, 1-3 ind. en permanence au-dessus de Lajes, 2+ le 19 au Lagoa de Capitao, assez commune le 21 en montagne au-dessus d'Arrife

La sous-espèce *rothschildi* est plus brune dessus que *buteo*, souvent un V crème sur la poitrine et blanc aux poignets dessus et dessous ; qqs oiseaux ont la tête blanchâtre (et même la poitrine). Elle chasse souvent sur place.

Poule d'eau Gallinula chloropus

A TER, un ad. et un juv. le 23 à Paul de Vitoria/Praia, un ad. et 3 juv. vus au même endroit le lendemain.

Très rare aux Açores (le cp. de Praia a donné 4 juv. cette anné selon F. Barata).

Caille des blés Coturnix coturnix conturbans

A PIC, 3 chteurs le 17 à Terras (près de Lajes), 2 chteurs (un vu en vol) le 23 à Cabo de Vitória/TER et 2 autres sur une colline au-dessus de Praia le même jour.

Gravelot à collier interrompu Charadrius alexandrinus

Le 23 à TER, 2 à Paul de Vitoria/Praia puis env. 80 ind. ad et juv. à Cabo de Vitória (niche ici).

Pluvier argenté Pluvialis squatarola

Un E1 à Lajes/PIC du 16 au 20, un le 23 à Cabo de Vitória/TER, enfin un E1 le 29 dans le port de Ponta Delgada/MIG.

Bécasseau sanderling Calidris alba

env. 25 ad. le 23 à Cabo de Vitória/TER (qqs en PN). Noté à Faja Grande/FLO avec un ind. les 25 et 26, un juv. le 29 dans le port de Ponta Delgada/MIG.

Bécasseau minute Calidris minuta

un ad. en PI le 23 à Cabo de Vitória/TER, assez gris avec des vestiges de bretelles.

BECASSEAU MINUSCULE Calidris minutilla

Un juv. posé quelques instants le 28 sur une micro-vasière du Lagoa Branca à FLO.

Voir fiche CH Portugais.

BECASSEAU A QUEUE POINTUE Calidris acuminata

Un ad. en plumage encore très nuptial le 23 à Cabo de Vitória/TER, se nourrit activement en compagnie de bécasseaux et de Gravelots à collier interrompu. Excellente observation.

Le "clou" du voyage, puisqu'il s'agit non seulement d'une première pour les Açores, mais également pour le Portugal !!! Voir description soumise au C.H. Portugais.

Bécasseau cocorli Calidris ferruginea

2 ad. en plum. assez hivernal le 23 à Cabo de Vitória/TER.

Bécasseau maubèche Calidris canutus

Un ad. en PI le 29 dans le port de Ponta Delgada/MIG (sur des rochers).

Combattant varié Philomachus pugnax

Un juv. le 23 à Cabo de Vitória/TER.

Barge à queue noire Limosa limosa

Une juv. le 23 à Cabo de Vitória/TER.

Barge rousse Limosa Iapponica

Une juv. (probable) le 23 à Cabo de Vitória/TER.

Courlis corlieu Numenius phaeopus

A MIG, 2 le 9 et 3 le 29 à Ponta Delgada (port), un les 12, 13 et 15 sur la plage à Mosteiros. A PIC, 7-8 en tout le 16 à Lajes puis 2-3+ en permanence jusqu'au 21. Un ad. en mue le 23 à Cabo de Vitória/TER, un sur les rochers à Faja Grande/FLO le 26

Chevalier aboyeur Tringa nebularia

A PIC, 2 le 16 à Lajes, puis un nité jusqu'au 21.

Chevalier guignette/grivelé Actitis hypoleucos/macularia

Un le 20 dans le port de Vela/SÃO JORGE, vu de loin, malheureusement.

Tournepierre à collier Arenaria interpres

A MIG, 5 le 12 dans le port et 6 sur une pointe à Mosteiros (ad. en PN), 8 dans le port le 15. A PIC, 12-15 en permanence à Lajes.

40+ en tout le 23 à Cabo de Vitória/TER. Sur FLO, noté à Faja Grande : 3-4 en permanence. Enfin 15 le 29 dans le port de Ponta Delgada/MIG.

Labbe parasite Stercorarius parasiticus

Le 26, un devant Faja Grande/FLO, vers le S.

Grand Labbe sp. Stercorarius skua/maccormicki

Un vers le S le 14 à Mosteiros, un autre le 26 vers le S, devant Faja Grande/FLO, semble assez svelte...

Mouette rieuse Larus rdibundus

Une ad. le 9 dans le port de Ponta Delgada, une E1 au même endroit le 15 (sans doute la même revue le 29). A PIC, une E1 notée à Lajes les 18 et 21, une E1 le 27 au Lagoa Rasa à FLO.

Goéland leucophée Larus cachinnans atlantis

A MIG, qqs dizaines le 9 dans le port de PONTA DELGADA, 300 le 11 au soir en dortoir au Lagoa de Furnas, 6-7 le 13 au Lagoa Azul, un ad. le 14 au Lagoa Rasa.

A PIC, 30-60+ en quasi permanence non loin du port de Lajes, 50+ le 17 dans le port de Madalena.

A FLO, à noter 35+ sur le Lagoa Rasa le 27, 40 le 28, non loin de là, sur un dépotoir.

<u>ad</u>. : certains ad. sont encore en parfait PN (tête blanche), d'autres ont une tête déjà pas mal striée de gris pâle. En mue des RP ext. Iris blanchâtre à jaune pâle (> à *michahellis*), cercle orbital rouge. Par dessus en vol, la barre postérieure gris foncé des rémiges est très prononcée.

A Lajes/PIC, 2 ad. semblaient avoir les pattes...roses (cette espèce ou Goéland argenté ??? Mais manteau plutôt sombre). En général pattes jaune "post-it', parfois chair-rosée (subad. ?) sinon jaune pâle.

Le 19 à Lajes, un ad. de taille similaire à *atlantis*, mais dos gris plus sombre, bien visible, ailes plus longues (RP moins en mue), pattes jaune vif de même que le bec, gonys rouge très vif, œil plus jaune (?) (moins blanc), tête blanche, sans stries... Un autre de ce type les 27 eet 28 au Lagoa Rasa/FLO (mais œil très pâle).

<u>E3/E4</u>: les subad. sont ceux qui possèdent le plus de stries sur la tête, si bien que, de loin, ils donnent l'impression d'avoir un capuchon gris pâle. Ils possèdent également (à cette époque au moins) du noir à la base du bec et qqs grandes couv. sont encore - pour certains - brunes (visibbles en vol). Pattes jaune pâle.

E2: voir photos. Souvent très marron fuligneux assez unforme, très particuliers (rappelant un peu les "smithso").

<u>juv. /H1</u>: généralement très brun sombre, assez uniforme sur le dos et les couv. Tête souvent brune ou grisbrun (mais qqs ind. avec une tête blanchâtre). La queue est largement barrée de noir, les rectrices ext. possèdent du blanc (parfois très peu, peut-être même pas du tout pour certains oiseaux), striés noires sur la queue blanche. Fenêtre sur les RP internes variable, assez (le plus souvent ?), peu (ou pas) visible (variable) ; barre sur les secondaires très brune, bien marquée. Les R3 sont souvent proches de celles du G. brun, très brunes un liseré pâle qui possède parfois quelques indentations. Grandes couv. ext. très brunes, bordées au bout de pâle ---> impression de barre noire. Certains juv. ont les scapulaires, les grandes couv. presque totalement brunes avec juste un fin liseré crème ---> aspect uniforme du manteau typique, de même le bas de la nuque brun uniforme. Dessous de l'aile globalement brun fumé, sombre, plus sombre encore sur les couv. sous-alaires (type *smithsonianus*).

Goéland brun Larus fuscus

Sur MIG, le 11 au soir, au moins une vingtaine d'ad. au manteau plus sombre qu'atlantis sont observés, de loin dans le dortoir de Lagoa de Furnas. Cette espèce ???

Goéland marin Larus marinus

Un ad. observé sur une décharge près du Lagoa Ras/FLO le 28.

Photographié (origine européenne ou... américaine ??).

Sterne caugek Sterna sandvicensis

Un ad. posé sur des rochers le 29 dans le port de Ponta Delgada/MIG. (baguée) métalà droite.

Rare aux Açores!

Sterne pierregatin Sterna hirundo

A MIG: 40 ad. et juv. le 9 à PONTA DELGADA, 3-4 le 10 à Nordeste, 5+ le 11 au Lagoa de Furnas, à Mosteiros: 10+ en pêche à la pointe nord le 12, 19 ---> S en 30' le 13 (pointe nord), 25+ le 14, locales?, un cp. et 2 juv. le 13 au Lagoa Azul (locales?), 52 (ad. et juv.) perchées sur des rochers le 15 à Mosteiros, qqs en pêche le même jour à São Roque.

A PIC, notée à Lajes : 120 le 16 (ad. et juv.), 40+ le 17 dans le port de Madalena et 30+ en mouvement ce jour vers le SW, 300 ind. (ad. et juv.) le 19 en reposoir à Lajes, qqs en mer le 20 entre Calo de Pico et Vela/SÃO JORGE, ainsi que dans les 2 ports, 160 sur des rochers le 21 dans le port de Calheta de Nesquim. 25 le 22 dans le poert de São Roque.

250 ind. le 23 à Cabo de Vitória/TER, posés sur des îlots de la carrière (ad. et juv.).

A FLO, notée à Faja Grande en permanence (qqs), 30 le 25 dans le port de Lajes das Flores et 10+ le même jour à Santa Cruz, une les 27 et 28 au Lagoa Branca.

30+ sternes sp. en migration vers le S le 26 devant Faja Grande/FLO.

Sterne de Dougall Sterna dougallii

A MIG, 5 ad. en tout le 12 à Mosteiros, une ad. au même endroit le 14. De nouveau 1 ad. en vol et probablement un juv. le 28 en vol dans le port de Ponta Delgada.

A PIC, notée dans le port de Madalena, le 17 (2 ad. et un juv.), une ad. en mer le 20 entre Calo de Pico et Vela/SÃO JORGE, à l'aller, un ad. au moins le 21 dans le port de Calheta de Nesquim. Le 23, **20+** à Cabo de Vitória/TER toutes ad. sauf une, une ad. le 24 dans le port de Praia de Vitória/TER.

Battement des ailes plus rapide que celui de la Pierregarin, ailes plus fines, jizz de Sterne naine, RP ext. grisâtres. Posée, est plus petite, plus blanche (plus pâle), pattes rouge-orangées (une est baguée avec 2 bagues métal). Un ad. a encore des vestiges de rosé pâle sur les parties inf.

Le cri est un *turri* aigu comme l'Arlequin et roulé comme la Caugek, mais aussi un *krrau* roulé, surprenant, un peu "grogné".

Pigeon biset Columba livia

Que des oiseaux semi-domestiques notés à MIG (Nordeste,), idem à PIC.

Pigeon ramier Columba palumbus azorica

2 en vol le 10 à Nordeste/MIG, un en vol le 12 à Salto de Cavalo/Furnas, un en vol au Lagoa Rasa le 14.

A PIC, un en vol le 16 à São Roque, un en vol à Campo Raso le 17. De nouveau à MIG, 3-4 biens vus le 29 dans le parc Antonio Borges/Ponta Delgada.

La sous-espèce est plus petite, plus sombre, plus brune (bof), je dirais peut-être plus gris soutenu.

Bergeronnette des ruisseaux Motacilla cinerea patriciae

Notée à MIG (Nordeste, commune au Lagoa de Furnas, très commune au Lagoa Azul). A PIC, elle est omniprésente. Deux le 23 à Cabo de Vitória/TER. Commune enfin sur FLO.

Curieusement, elle occupe aux Açores une niche beaucoup plus grande que sur le continent, se rencontrant jusqu'en bordure de forêt, en montagne loin de l'eau, en bordure de mer, etc...

Rougegorge familier Erithacus rubecula

Assez nbx le 10 à Nordeste et en Serra de Tronquiera/MIG. A PIC , ent. le 17 à Lajes, le 19 vers le Lagoa de Capitao, qqs le 21 au-dessus d'Arrife, qqs le 29 au parc Antonio Borgès/Ponta Delgada.

Sous-espèce nominale (aurait été introduite aux Açores...). En général la bavette semble plus orange pâle (mue ?).

Merle noir Turdus merula azorensis

Nbx sur MIG. A PIC, plus ou moins commun à Lajes. Très commun sur FLO.

A MIG, l'alarme des oiseaux est différente : plus aigue, plus nasillarde, moins forte que chez les oiseaux eurpéens, elle évoque parfois un Torcol ou un un Pic vert lointain ou encore une espèce de jouet mécanique, genre automate. Bec plus épais ?? En revanche sur PIC l'alarme semble "normale". Les jeunes ont souvent la tête, le cou et le haut du dos presque rouge brique (!).

Fauvette à tête noire Sylvia atricapilla gularis

A Nordeste/MIG, nbx oiseaux encore chanteurs. A PIC, qqs chteurs à Lajes. Très commune sur FLO.

Plus grise sur le devant, dessous (?) et sur la nuque ? A PIC, elle ne s'élève guère en altitude. Sur cette île, le chant est souvent une ritournelle monotone rappelant parfois un peu un Roselin cramoisi ! A Praia de Vitoria/TER, un mâle nourrissant alarme ++, preuve qu'il niche encore à cette époque.

Roitelet huppé Regulus regulus

A MIG, ent. le 10 à Nordeste près du camping, 3-4 contacts le 10 en Serra de Tronquiera, 3-4 le 11 au Lagoa de Furnas, ent. plusieurs le 14 au Lagoa Rasa.

A PIC, ent. plusieurs fois au Lagoa de Caiado le 17 et un vu, assez commun le 21 en montagne au-dessus d'Arrife (Topo, Cabeza de Cruz).

A FLO, ggs le 25 à Faja Grande, nbx en montagne le 27 autour des lagoas.

Sur MIG, c'est la sous-espèce *azoricus*: dos gris-vert assez terne, assez large raie sommitale jaune, cri "classique". A PIC et à FLo, c'est la sous-espèce *inermis*, similaire à la précédente. Le bec semble plus fort que celui des oiseaux européens (à FLO au moins).

Etourneau sansonnet Sturnus vulgaris granti

A MIG, une dizaine près du camping de Nordeste le 10, qqs dizaines le 14 près du Lagoa Rasa. A PIC, le 17 2 au Lagoa de Caiado, qqs le 23 à Cabo de Vitória/TER, assez nbx le 24 vers l'aéroport de Praia/TER. Commun sur FLO.

Semble - à cette époque au moins - très tacheté dessous (ad.) et la tête et le cou contrastent fort, en étant totalement noire (serait également plus petit, avec des pattes et un bec plus court, plus purpurescent dessus).

Moineau domestique Passer domesticus

A MIG, nbx partout, de même qu'à PIC, à TER.

Introduit aux Açores dans les années 1960... seulement !!

Pinson des arbres Fringilla coelebs moreletti

Sur MIG, abondant partout. A PIC, abondant en montagne, de même qu'à FLO.

La femelle a le dos brun ; le mâle a le dos vert olive, les parties inf. rosées, un peu de noir à l'avant du front et aux lores. Bec plus épais (nettement) que celui des oiseaux européens.

Serin des Canaries Serinus canaria

Nbx sur MIG, vers Nordeste, et dans cette localité, vers Salto de Cavalo (805 m alt.). A PIC, 1-2 vers São Roque le 16, des <u>centaines</u> le 21 au-dessus d'Arrife, surtout en altitude où des groupes (apparemment surtout de juv.) sont visibles vers Topo et Cabeza de Cruz. Présent le 23 à Cabo de Vitória/TER. Commun à FLO.

Les jeunes ressemblent à une Linotte mélodieuse femelle. Pousse des tveuc ! doux et répétés.

Chardonneret élégant Carduelis carduelis parva

A MIG, ent. le 9 à Nordeste, un en vol le 12 à Salto de Cavalo, 4 (famille) le 13 au Lagoa Azul.

BOUVREUIL DES AÇORES Pyrrhula murina

Sur MIG, 5+ ind. observés le 10 dans la Serra de Tronquiera : un ad. et un juv., puis 2+1 ad.

Le *Priôlo* restait pour moi une espèce mythique que je voulais voir ; il constituait une des motivations de ce voyage.

Coloration générale gris-rose vineux, assez terne (plus gris sur le dos), rosé-saumon dessous. Sous-caudales blanchâtres, croupion pâle de coloration variable : de brun-grisâtre pâle à crème-jaunâtre plus ou moins vif. Pousse des *fuu* de B. pivoine et aussi des *tut* très doux, ne portant pas loin.

Fréquente le bord du chemin, se nourrissant de lfeurs (?). Assez peu farouche. Visible dans la forêt de cèdres du Japon.

Un oiseau bagué couleur (un programme de conservation est en cours - il ne resterait plus qu'une centaine de couples en 2000). Production de jeunes assez faible (un/couple, alors que jusqu'à 3 œufs sont pondus). Bon spot : 1-1 1/2 km de part et d'autre du "miradouro" de Tronquiera.

MAMMIFERES

Noctule des Açores Nyctalus azoreus

Commune à MIG, à PIC, mais pas vue à TER.

Elle chasse en pleine journée, y compris au-dessus des édifices tellle une hirondelle ou un martinet (absence de concurrence ---> mœurs diurnes). Oreille bien visibles

Rat noir Rattus rattus

Un jeune trouvé mort le 9 à Nordeste.

Lapin de Garenne Oryctolagus cuniculus

qqs ind. le 10 en Serra de Tronquiera/MIG.

Cachalot Physeter macrocephalus

4-5 le 20, devant São Mateus (phare) bien vus, mais loin du bord ; plongent très souvent (> 10'), car très suivis par des bateaux de *whalewatching*...

Baleine sp.

2 souffles le 11 devant Nordeste (loin) ---> sans doute des cachalots ?

Grand Dauphin *Tursiops truncatus*

8+ devant Lajes le 18 lors de la sortie en mer, au-moins un le 25 devant Sant Cruz/FLO.

Dauphin de Risso Grampus griseus

qqs ind. - peut-être de cette espèce le 15 à São Roque., une douzaine ensemble le 18 devant Lajes (sortie en mer), 8-10 dans la baie de Lajes le 20.

Dauphin commun Delphinus delphis

env. 12 pêchent non loin du rivage devant Faja Grande/FLO.

Dauphin sp.

2-3 en mer devant São Mateus le 18 (commun ou tacheté), une bande le 20 devant São Mateus (phare).

REPTILES & AMPHIBIENS

Lézard des Açores Lacerta dugesi

Un le 9 à PONTA DELGADA (MIG) dans le port (très noir).

POISSONS

Requin sp.

Un aileron vu le 13 à Mosteiros/MIG, un autre le 16 à Lajes/PIC...

INSECTES

Grand Monarque Danaus plexippus

Un le 10 en Serra de Tronquiera/MIG (local ??).