



*Phaéton à bec jaune – Fajazinha – Flores – 17-10-2011 – Kris de Rouck*

## Observations ornithologiques réalisées aux Açores du 10 au 21 octobre 2011

Île de TERCEIRA les 10, 19, 20 et 21 octobre.

Île de CORVO du 10 au 17 octobre.

Île de FLORES du 17 au 19 octobre.

Trajets inter-îles et Europe-Açores les 09, 10, 17, 19 et 21 octobre  
(avec arrêts sur l'île de Faial).

- Hugues DUFOURNY (hdufournyornitho@yahoo.fr) (texte) - Belgique
- Kris DE ROUCK (kris.de.rouck@skynet.be) (photos) - Belgique
- Fabien RUYSSCHAERT (cocheexpress@yahoo.fr) (photos) - France

## **LISTE COMMENTEE DES OBSERVATIONS**

N.B. : Les nombres relatifs au nombre de données pour les espèces les plus rares sont déduits à partir de l'information trouvée sur le site « Birding Azores » le 07-11-2011 et sont sujets à d'éventuels ajustements ultérieurs en cas d'ajouts de données tardives.

---

### **Pied-billed Grebe - Grèbe à bec bigarré - *Podilymbus podiceps***

- Terceira, Angra do Heroísmo, marina, 20-10 : 1 ex. très peu farouche longuement observé.  
L'oiseau est resté longtemps presque immobile, au repos contre un bateau du port de plaisance où il profitait de l'ombre procurée par une partie du véhicule. Il s'agit du même oiseau qui a déjà passé l'hiver dernier à cet endroit auquel il s'est manifestement parfaitement adapté. Son bec commence à acquérir une marque sombre qui deviendra l'anneau noir de sa livrée nuptiale. Il s'agit du 30<sup>ème</sup> individu répertorié pour les Açores.



### **Black-necked Grebe - Grèbe à cou noir - *Podiceps nigricollis* :**

- Terceira, Cabrito Reservoir, 20-10 : 1 ex. en plumage hivernal en compagnie d'un Fuligule milouinan.  
L'espèce est rare dans les Açores : il s'agit seulement du 18<sup>ème</sup> Grèbe à cou noir observé dans l'archipel.

### **Fea's/Zino's Petrel - Pétrel gongon/de Madère - *Pterodroma feae/madeira* :**

- En mer entre Corvo et Flores, 16-10 : 1 ex. en déplacement vers l'est vers 18h45-50.

Un oiseau de ce couple d'espèces indiscernables à grande distance avait déjà été signalé deux fois ce 16-10 après-midi par les observateurs postés aux « windmills ». Tentant ma chance, je me postai à mon tour haut dans Vila Nova pour surplomber l'océan et la chance me sourit avec cette observation de l'oiseau en vol vers l'est entre Corvo et Flores aux alentours de 18h45. Malgré la distance d'observation importante, le dessus gris de l'oiseau et le dessous des ailes noir étaient bien visibles ainsi que ses ailes étroites nettement coudées. Il s'agit environ du 31<sup>ème</sup> individu observé dans le Açores, 2011 se révélant être une excellente année.

**Cory's Shearwater - Puffin cendré - *Calonectris diomedea* :**

Espèce très commune, particulièrement sur les côtes de Corvo où des centaines d'oiseaux se rassemblent chaque soir, p. ex. devant les moulins. Elle était particulièrement abondante au long de la côte occidentale de l'île par vent de sud-est fort le 12-10. Observé aussi au large des autres îles (Flores, Faial, Terceira).

**Great Shearwater - Puffin majeur - *Puffinus gravis* :**

- Corvo, côte sud-ouest, 12-10 : 413 ex. comptés en vol vers le sud-sud-ouest de 09h15 à 12h15, soit au moins 500 estimés durant notre période de présence ici. Observations magnifiques d'oiseaux qui passaient vraiment très près de la côte en longeant les derniers rochers.
  - Corvo, côte sud-est, 14-10 : 350-400 ex. en stationnement du côté sud-est de l'île.
  - Cabo da Praia, Terceira, 20-10 : c.10 ex. en stationnement en face de la carrière.
- Ces observations illustrent l'abondance du Puffin majeur dans les eaux des Açores en 2011. L'espèce était en effet abondante au large de Corvo durant toute notre présence sur l'île. Elle fut observée chaque jour et il était, à vrai dire, impossible de ne pas l'observer en regardant la mer !

**Sooty Shearwater - Puffin fuligineux - *Puffinus griseus* :**

- Corvo, côte sud-ouest, 12-10 : 1 ex. repéré en migration vers le sud-ouest dans le flot des Puffins cendrés et majeurs vus ce jour.

**White-tailed Tropicbird - Phaéton à bec jaune - *Phaethon lepturus* :**

- Fajazinha, Flores, 17 et 18-10 : 1 adulte.
- La présence d'un Phaéton à bec jaune fut accueillie avec émoi et incrédulité sur Corvo lorsque Markku Santamaa reçut un sms de ses collègues finnois présents sur Flores lui révélant la présence d'un oiseau de cette espèce dans un village de l'île ! Dès le lendemain, 24 observateurs quittèrent Corvo pour concrétiser l'observation de leurs propres yeux et confirmer l'extraordinaire donnée : il y avait bien un phaéton à bec jaune dans le village tranquille de Fajazinha ... Pour nous, il fallut encore attendre deux jours et le 17-10, nous étions donc à pied d'œuvre dans ce village pour attendre notre star ! Elle apparut à 15h45, selon une habitude qui semblait déjà bien établie de visiter Fajazinhja chaque jour entre 15h00 et 17h00. Jusqu'à 17h05, le splendide volatile fit de son mieux pour nous combler en passant de très nombreuses fois au-dessus de nous, en se perchait sur l'église, sur un toit ou sur un mur de pierres. Un spectacle absolument fascinant par l'extrême beauté et l'élégance du sujet et par son côté très exceptionnel : il est en effet peu ordinaire de pouvoir observer quelque phaéton dans un village du Paléarctique Occidental ! La météo particulière du jour, en alternant averses et soleil vif sous un double arc-en-ciel extrêmement lumineux qui enjambait l'impressionnante vallée de la Ribeira Grande, ajoutait encore une dose de magnificence à la scène. Il y a des moments d'ornithologie qui restent gravés à jamais en nous et celui-ci en fut un ! Nous avons même remis le couvert le lendemain en nous délectant encore de cet hôte incongru mais ô combien superbe entre 15h00 et 16h00, ce qui permit à Kris et à Fabien de refaire une série de clichés ... L'individu concerné a un plumage très doré, en particulier sur le dos et la queue. Il s'agit du 4<sup>ème</sup> individu observé dans les Açores et probablement du 6<sup>ème</sup> dans le Paléarctique Occidental (1<sup>er</sup> au Cap-Vert en février 1999, 5<sup>ème</sup> au Cap-Vert en mai 2011).

**Little Egret - Aigrette garzette - *Egretta garzetta* :**

Seulement 3 ex. isolés vus sur Terceira !

**Grey Heron - Héron cendré - *Ardea cinerea* :**

Peu nombreux : 2 ex. sur Corvo, 1 ex. sur Flores et 4 ou 5 ex. sur Terceira.

**Yellow-crowned Night-Heron - Bihoreau violacé - *Nyctanassa violacea* :**

- Corvo, rochers de la côte sud-ouest, 11 et 13-10 : 1 juvénile.

La présence d'un juvénile de ce rarissime héron américain était connue sur Corvo depuis fin-septembre. Nous lui avons donc rendu visite deux fois pendant notre séjour alors qu'il semblait couler un repos diurne tranquille entre de gros blocs de roche sur la côte sud-ouest de l'île, juste au nord-ouest de la piste d'aéroport. Les deux fois, l'oiseau était immobile mais il avait les yeux ouverts. Le 13-10 au crépuscule, Kris le vit quitter son gîte, s'élever dans le ciel en criant puis disparaître au-dessus de l'océan en direction de Flores. Il ne fut plus vu par la suite.

Incroyablement, il s'agit du 5<sup>ème</sup> individu pour le Paléarctique Occidental et du 4<sup>ème</sup> pour les Açores en moins d'un an (un autre oiseau est présent à Madère) ! A posteriori, le « twitch » du mois de mars pour l'immatrice de Terceira s'avère donc presque inutile ...



### **Glossy Ibis - Ibis falcinelle - *Plegadis falcinellus* :**

- Corvo, côte sud-ouest, 16-10 : 1 ex. en vol vers le sud-ouest.
- Terceira, près des antennes de radio américaines (secteur de Lagoa do Junco), 20-10 : 5 ex. se nourrissant dans des prairies inondées parmi des goélands.

La première observation est peu banale : 1 ex. solitaire est soudain signalé sur les radios alors qu'il survole la piste d'aéroport. Au lieu de s'arrêter sur Corvo, il s'éloigne en vol cerclé vers la côte ouest de l'île puis, d'un vol battu décidé, il gagne le large et poursuit sa route vers le sud-ouest au-dessus de l'océan ! Next stop Brazil ?

Sur Terceira, l'observation de 5 ex. était moins inattendue (car déjà signalée par d'autres observateurs avant nous) mais elle ne concerne que les 12<sup>ème</sup> à 16<sup>ème</sup> individus pour les Açores. L'oiseau de Corvo est donc le 17<sup>ème</sup> pour l'archipel.



### **Wood Duck - Canard carolin - *Aix sponsa* :**

- Flores, Lagoa da Lomba, 17 et 18-10 : 1 mâle.

Après une fugace observation en vol dans le brouillard au soir du 17, ce magnifique canard présent depuis le 05-10 sur le site de Lagoa da Lomba put être longuement admiré lors de notre second passage le 18-10 au matin. Ce mâle s'est d'abord réfugié, à notre arrivée, sous les branches surplombant le bord du plan d'eau. La patience et notre voiture-affût aidant, il a progressivement perdu ses craintes et quitté sa cachette pour rejoindre 2 Canards siffleurs et les accompagner dans leur nourrissage parmi la végétation aquatique flottante du plan d'eau. Nous avons alors pu l'observer et le photographier à loisir tout en commentant son aspect pour le moins « baroque » ! Cet oiseau est comptabilisé comme 12<sup>ème</sup> pour les Açores et considéré différent des 2 ex. vus sur le même site à l'automne 2010.

**Eurasian Wigeon - Canard siffleur - *Anas penelope* :**

- Flores, Lagoa da Lomba, 17 et 18-10 : 2 ex.

**Eurasian Teal - Sarcelle d'hiver - *Anas crecca* :**

- Flores, Lagoa Branca, 18-10 : 1 femelle.

**American Black Duck - Canard noir - *Anas rubripes* :**

- Flores, Lagoa Branca, 18-10 : 5 ex.

Nous n'avons pas étudié ces oiseaux en détail. Au moins deux d'entre eux avaient des reflets verts sur la tête indiquant un degré d'hybridation avec le Canard colvert. Dominic Mitchell, rencontré à Fajazinha, leur a consacré plus d'attention et nous a affirmé qu'un seul des cinq oiseaux était probablement pur.

**Blue-winged Teal - Sarcelle à ailes bleues - *Anas discors* :**

- Terceira, Paul da Praia, carrière, 21-10 : 1 ex.

Maigre bilan cette année, surtout si l'on compare aux 19 individus observés en octobre 2009 !

**Northern Shoveler - Canard souchet - *Anas clypeata* :**

- Corvo, Caldeira, 16-10 : 1 ex.
- Flores, Lagoa da Lomba, 18-10 : 1 femelle.

L'espèce est assez rare dans l'archipel : ces oiseaux y apportent seulement les 57<sup>ème</sup> et 59<sup>ème</sup> individus.

**Common Pochard - Fuligule milouin - *Aythya ferina* :**

- Corvo, Caldeira, 16-10 : 1 ex. de type femelle.
- Terceira, Paul da Praia, 21-10 : 1 ex. de type femelle.

L'espèce est rare aux Açores : il s'agit seulement des 30<sup>ème</sup> et 31<sup>ème</sup> individus.

**Greater Scaup - Fuligule milouinan - *Aythya marila* :**

- Terceira, Cabrito Reservoir, 20-10 : 1 ex. de type femelle en compagnie d'un Grèbe à cou noir. Espèce encore assez rare aux Açores puisqu'il s'agit seulement du 64<sup>ème</sup> individu répertorié.

**Northern Harrier - Busard Saint-Martin - *Circus cyaneus* :**

- Corvo, Lighthouse Valley, 11-10 : 1 juvénile en vol. Fabien fut le seul chanceux du groupe à observer 1 juvénile du taxon américain *hudsonius* alors qu'il prospectait la « Lighthouse Valley » à la recherche d'une Paruline à collier. Cet oiseau, le 9<sup>ème</sup> identifié dans les Açores, était présent sur l'île depuis fin-septembre. Hélas nous n'avons pas trouvé l'oiseau vu sur Flores le 15-10 par le groupe venu « cocher » le phaéton et qui, d'après certaines photos, serait le même oiseau qu'à Corvo.

**Eurasian Buzzard - Buse variable - *Buteo buteo* :**

Environ 7 ex. vus à Terceira et 2 ex. à l'aéroport de Horta (Faial) lors de nos haltes.

**Quail - Caille des blés - *Coturnix coturnix* :**

3 ex. vus à Corvo et 3 ex. vus à Terceira (au-dessus de la carrière à Cabo da Praia).

**Common Moorhen - Gallinule poule-d'eau - *Gallinula chloropus* :**

Un maximum de 18 ex. est compté sur le site classique de Paul da Praia à Terceira le 21-10. L'espèce est presque toujours confinée à ce site unique lors des voyages d'automne ! Elle est réellement rare dans l'archipel.

**Eurasian Coot - Foulque macroule - *Fulica atra* :**

- Flores, Lagoa da Lomba, 17 et 18-10 : 1 ex.
- Terceira, Cabrito Reservoir, 20-10 : 6 ex.
- Terceira, près des antennes de radio américaines (secteur de Lagoa do Junco), 20-10 : 1 ex. dans des prairies inondées.



- Terceira, Paul da Praia, 21-10 : maximum de 7 ex.

**Grey Plover - Pluvier argenté - *Pluvialis squatarola* :**

- Flores, Ponta Delgada, 18-10 : 1 ex.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : c.10 ex.

**Ringed Plover - Grand Gravelot - *Charadrius hiaticula* :**

- Terceira, 19 et 20-10 : c.10 ex.



**Semipalmated Plover - Gravelot semipalmé - *Charadrius semipalmatus* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : 3 ex.
- Identification assez aisée grâce au trait blanc au-dessus des commissures du bec et au bec très court. Il faut cependant pouvoir obtenir une observation assez proche pour assurer ces deux critères. Le cri, fréquemment émis, rappelant à la fois le Chevalier arlequin *Tringa erythropus* et le Pouillot de Bonelli *Phylloscopus bonelli*, est un très bon indice aussi. Espèce rare mais très régulière aux Açores, ce qui donne à penser qu'on la rate en Europe Occidentale où elle est rarissime.

**Kentish Plover - Gravelot à collier interrompu - *Charadrius alexandrinus* :**

L'espèce était commune mais ne fut pas dénombrée à la carrière de Cabo da Praia sur Terceira. Il nous a

cependant semblé que ce gravelot était moins nombreux que lors des visites antérieures à Terceira en automne. Pas vu à Corvo ni à Flores.

**Eurasian Woodcock - Bécasse des bois - *Scolopax rusticola* :**

- Sur Corvo, 2 ex. levés à Ribeira da Ponte par Fabien et sur Flores, 1 ex. très bien vu sur un talus en bord de route non loin de Moinho.

**Common Snipe - Bécassine des marais - *Gallinago gallinago* :**

- Corvo, Lapa Fields : respectivement 4 et 1 ex. à des dates non-répertoriées.
- Corvo, pente de la Caldeira au-dessus du réservoir, 15-10 : 5 ex.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : 1 ex.

**Black-tailed Godwit - Barge à queue noire - *Limosa limosa* :**

- Corvo, Caldeira, 16-10 : 9 ex.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : respectivement 9 et 10 ex.

**Bar-tailed Godwit - Barge rousse - *Limosa lapponica* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : 1 ex.

**Eurasian Whimbrel - Courlis corlieu - *Numenius phaeopus* :**

- Flores, Santa Cruz das Flores, 19-10 : 1 ex. en vol.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : 1 ex.

Nombre extrêmement faible d'individus ! Complétons le compte rendu de notre échec avec cette espèce en précisant que lors de nos recherches des 19 et 20-10 nous n'avons pas trouvé l'individu de la sous-espèce *hudsonicus* présent depuis plus d'un mois dans le secteur de la carrière de Cabo da Praia alors qu'il avait encore été



observé le 14-10 (D. Mitchell, comm. or.) et qu'il fut retrouvé et photographié le 22-10 (V. Legrand sur Netfugl.dk) !  
Il y a des espèces qui jouent avec nos pieds !

**Spotted Sandpiper - Chevalier grivelé - *Actitis macularius* :**

- Corvo, côte sud, 13-10 : 1 juvénile brièvement vu dans les rochers un peu à l'ouest des « windmills ».  
Dommage de n'avoir pas pu profiter davantage de ce limicole néarctique très régulier dans les Açores !

**Spotted Redshank - Chevalier arlequin - *Tringa erythropus* :**

- Terceira, près des antennes de radio américaines, 20-10 : 1 ex. entendu en vol, se dirigeant vers le secteur de Lagoa do Junco. Assez ironiquement, l'oiseau fut quand même découvert au retour par Kris sur ses photos des Ibis falcinelles ... L'espèce est rare dans l'archipel : il s'agit seulement du 21<sup>ème</sup> individu pour les Açores.



**Ruddy Turnstone - Tournepiere à collier - *Arenaria interpres* :**

L'espèce est un des limicoles les plus communs dans l'archipel. Elle ne fut dénombrée que sur Corvo où des maxima de 12 ex. dans les rochers à l'ouest de la piste d'atterrissage et de 18 ex. sur les pentes en-dessous du réservoir ont été obtenus. Très commun (pas dénombré) à Cabo da Praia (Terceira) mais peu vu à Flores.

**Red Knot - Bécasseau maubèche - *Calidris canutus* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : au moins 5 ex.

**Sanderling - Bécasseau sanderling - *Calidris alba* :**

Espèce commune (des dizaines) sur Terceira dans tout le secteur de Praia da Vitoria & Cabo da Praia. Pas dénombrée.



**Semipalmated Sandpiper - Bécasseau semipalmé - *Calidris pusilla* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : 1 ex. en plumage de transition vers le plumage d'hiver.

Cet individu était moins facile à identifier que ceux habituellement observés dans ce site ! Il avait en effet un bec plus long (néanmoins assez épais à la base et arrondi à l'extrémité) et des ailes plus longues lui conférant une silhouette moins courte. Les palmures aux pattes furent cependant bien vues.

**White-rumped Sandpiper - Bécasseau de Bonaparte - *Calidris fuscicollis* :**

- Corvo, en mer au large du sud-ouest de l'île, 12-10 : 4 ex en migration vers le sud-ouest.
- Corvo, au-dessus de la piste d'aéroport, 12-10 : 1 ex. en vol. Cet oiseau avait été photographié de très près se nourrissant dans les rochers à l'ouest de la piste par d'autres observateurs juste avant son envol.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : respectivement 2 et 3 juvéniles.

Avec un total de 8 ex., nous obtenons un résultat honorable pour ce bécasseau, le plus commun des limicoles néarctiques dans les Açores.



**Pectoral Sandpiper - Bécasseau tacheté - *Calidris melanotos* :**

- Terceira, près des antennes de radio américaines (secteur de Lagoa do Junco), 20-10 : 4 juvéniles.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 20-10 : 2 juvéniles.

**Curlew Sandpiper - Bécasseau cocorli - *Calidris ferruginea* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : respectivement 2 et 3 ex.

**Ruff/Reeve - Combattant varié - *Philomachus pugnax* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 19 et 20-10 : respectivement 3 et 4 ex.

**Lesser Black-backed Gull - Goéland brun - *Larus fuscus* :**

Une cinquantaine d'oiseaux estimés dans les champs et prairies du secteur des Lagoas do Ginjal/do Junco et des antennes de radio américaines sur Terceira le 20-10. Pas vu sur Corvo ni sur Flores.

**Yellow-legged Gull - Goéland leucophée - *Larus michahellis* :**

Le taxon très sombre *atlantis* nous a semblé encore plus abondant que d'habitude sur l'île de Terceira où nous l'avons vu par centaines (milliers ?) dans les prairies et champs un peu partout et sur la côte de Cabo da Praia/Praia da Vitoria mais il était assez peu nombreux à Corvo (maximum 44 ex. ensemble sur la piste d'aéroport).

**Black-headed Gull - Mouette rieuse - *Chroicocephalus ridibundus* :**

- Flores, au-dessus de Ponta Delgada, 18-10 : 1 juvénile en vol.
- Terceira, Cabo da Praia, 19 et 20-10 : respectivement 3 et 2 ex.

**Roseate Tern - Sterne de Dougall - *Sterna dougallii* :**

- Corvo, rochers de la côte sud-ouest juste à l'ouest de la piste d'aéroport, 12 et 13-10 : 1 adulte en plumage de transition vers le plumage d'hiver.



Observation assez tardive pour l'espèce, en fait la première lors d'un voyage en octobre. Ce bel oiseau (bagué métal à la patte droite) fut très bien observé posé sur des rochers en compagnie de quelques Sternes pierregarins et fut même à l'origine d'un « twitch » par les observateurs présents sur l'île peu après sa découverte. Il présentait encore une nette teinte rosée sur la poitrine et seul son front commençait à blanchir lors de l'acquisition du plumage d'hiver.

**Common Tern - Sterne pierregarin - *Sterna hirundo* :**  
Maximum de 22 ex. sur la côte sud-ouest de Corvo mais pas plus de 5 ex. ensemble sur Terceira, près de la marina d'Angra do Heroismo. Vue aussi isolément sur Flores.

**Great Skua - Grand Labbe - *Stercorarius skua* :**

- Corvo, en mer au large de la côte sud-ouest, 12-10 : 1 ex. en migration vers le sud-ouest.  
Etonnamment, il s'agit seulement de notre première observation de l'espèce lors des voyages d'automne.

**Pomarine Skua - Labbe pomarin - *Stercorarius pomarinus* :**

- En mer entre Corvo et Flores, 16-10 : 1 adulte en plumage nuptial en déplacement vers l'est.  
Belle observation, bien que distante, de cet adulte muni de « cuillères » caudales complètes. Il s'agit environ du 74<sup>ème</sup> Labbe pomarin pour les Açores.

**(Feral) Rock Dove - Pigeon biset (domestique) - *Columba livia* :**

L'espèce est commune partout. Sur Corvo, elle occupe les falaises intérieures et en bord de mer pour nicher.

**Woodpigeon - Pigeon ramier - *Columba palumbus* :**

Très commun à Terceira mais peu nombreux à Corvo où il est surtout vu dans le nord-est de l'île avec pas plus de 5 ex. ensemble. Vu aussi à Flores et à Faial.

**Eurasian Collared-Dove - Tourterelle turque - *Streptopelia decaocto* :**

Cette espèce d'acquisition encore récente dans l'archipel apporte une donnée consistante avec l'observation d'environ 90 ex. près des silos de la zone industrielle de Cabo da Praia sur Terceira le 20-10.

**Purple Martin - Hirondelle noire - *Progne subis* :**



- Corvo, 13, 14 et 16-10 : 1 juvénile vu à trois endroits différents : en vol à Vila Nova do Corvo (au-dessus de notre logement !) le 13-10, posée sur un mur de pierres un peu au nord de la station électrique le 14-10 et chassant dans la vallée « de la Tennessee Warbler » au-dessus de Vila Nova do Corvo le 16-10.

Cette très grande hirondelle a créé une des sensations fortes de l'automne 2011 sur Corvo ! Découverte le 13-10 par deux observateurs israéliens qui ignoraient son identité, elle fut revue brièvement en vol au-dessus de Vila Nova ce même soir, et identifiée. Ce n'est que le lendemain matin que tout le monde put vraiment l'apprécier lorsqu'Eric Didner la retrouva posée sur un mur de pierres au nord de la station électrique. De superbes photos purent



à peu près identique : découverte mais pas identifiée le 13-10 par deux observateurs israéliens, elle fut retrouvée en vol à la station électrique le lendemain matin et bien observée par les occupants du premier taxi ... Pour nous trois, la chance ne fut pas au rendez-vous comme pour l'Hirondelle noire et nous avons dû nous contenter d'observations distantes et très brèves (Fabien et moi) ou de ... rien du tout (Kris) ! L'oiseau ne fut plus signalé du tout après le 14-10 vers midi, engendrant une frustration certaine chez bon nombre d'observateurs. Il s'agit (seulement) du 5<sup>ème</sup> individu pour les Açores.

alors en être prises. Par la suite, je la retrouvai encore le 16-10 chassant dans la vallée « de la Tennessee Warbler » au-dessus de Vila Nova et ici aussi, je pus très bien l'observer en vol mais aussi posée sur un tamaris sec.

Il s'agit du 5<sup>ème</sup> individu découvert dans le Paléarctique Occidental et du 4<sup>ème</sup> pour les Açores.

**Cliff Swallow - Hirondelle à front blanc - *Petrochelidon pyrrhonota* :**

- Corvo, station électrique, 14-10 : 1 ex. aperçu très brièvement en vol à plusieurs centaines de mètres !

Comme si la précédente ne suffisait pas, une Hirondelle à front blanc avait aussi été déportée sur Corvo le 13-10 ! Le scénario fut



**Grey Wagtail - Bergeronnette des ruisseaux - *Motacilla cinerea* :**

Une des espèces très communes des Açores, présente absolument partout. Le taxon *patriciae* est plus sombre dessus et plus jaune dessous que *cinerea* d'Europe et le sourcil blanc n'est présent que derrière l'œil.



**Goldcrest - Roitelet huppé - *Regulus regulus* :**

Nous n'avons observé ce minuscule passereau que sur Flores les 17 et 18-10. Il est commun sur l'île et ne se limite pas à fréquenter les frondaisons des conifères comme c'est souvent le cas en Europe Occidentale. Les observations rapprochées de la sous-espèce *inermis* furent donc aisées et agréables, p. ex. à Fajazinha ou à Ponta do Faja.

**Eurasian Blackbird - Merle noir - *Turdus merula* :**

Un des membres les plus abondants du groupe de sept espèces hyper-communes sur Corvo. Il est partout, tout le temps, toujours !! Plumage très noir (mâle), silhouette plus compacte, ailes et queue plus courtes que *merula* d'Europe.

**Sedge Warbler - Phragmite des joncs - *Acrocephalus schoenobaenus* :**

- Corvo, en face de la station électrique, 13-10 : 1 ex. dans des fougères.  
Même si l'espèce ne figure pas sur le « radar » des observateurs présents sur Corvo, cette découverte de Peter Alfrey n'en reste pas moins une 1<sup>ère</sup> donnée pour les Açores ! Pour ma part, c'est tout à fait par hasard que j'eus la

chance de voir l'oiseau alors que j'avais gagné le site de la station électrique au soir dans l'espoir d'y revoir l'Hirondelle noire ...

**Blackcap - Fauvette à tête noire - *Sylvia atricapilla* :**

Statut identique à celui du Merle noir mais nous avons constaté une diminution de l'espèce sur Corvo par rapport aux voyages antérieurs (2009 et 2010). Elle constitue quand même un « stress » permanent pour les chercheurs de raretés ...

A l'évidence, le taxon *gularis* est un peu plus grand, plus trapu et plus sombre qu'*atricapilla* d'Europe et le ventre est presque toujours lavé de jaunâtre.

**Willow Warbler - Pouillot fitis - *Phylloscopus trochilus* :**

- Corvo, vallée au-dessus de Vila Nova do Corvo, 11 et 13-10 : 1 ex. dans la zone de fenouil où a séjourné une Paruline obscure. L'apparition de ce Pouillot fitis génère d'ailleurs chaque fois une certaine tension parmi les observateurs en attente de la paruline ... Il s'agit environ du 25<sup>ème</sup> individu pour les Açores où son statut, au fil des ans, semble s'orienter vers celui d'un migrateur rare mais régulier.

**European Robin - Rougegorge familier - *Erithacus rubecula* :**

Absent à Corvo. Nous avons vu quelques individus çà et là sur Terceira, notamment dans la carrière de Cabo da Praia où son chant put aussi être entendu.

**Northern Wheatear - Traquet motteux - *Oenanthe oenanthe* :**

- Corvo, 13-10 : 7 ex. dont 2 ex. près de l'extrémité ouest de la piste d'aéroport, 1 ex. près du restaurant des « windmills », 3 ex. dans les rochers en-dessous des « windmills » et 1 ex. au réservoir.
- Corvo, Vila Nova do Corvo, « middle fields », 16-10 : 1 ex.
- Flores, Ponta Delgada, 18-10 : 1 ex.
- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 20-10 : 1 ex.

Avec ce total de 10 ex., il s'agit du meilleur résultat lors d'un voyage dans les Açores. L'origine des oiseaux peut aussi bien être européenne que néarctique mais l'arrivée simultanée de 7 Traquets motteux, d'une Hirondelle noire et d'une Hirondelle à front blanc plaide plutôt pour une origine néarctique pour ceux vus le 13-10. Les trois suivants, par contre, sont arrivés par vent d'est soutenu.

**Spotted Flycatcher - Gobemouche gris - *Muscicapa striata* :**

L'individu observé les 13, 14 et 16-10 dans les environs de la station électrique de Corvo apporte une seconde donnée de l'espèce pour l'archipel des Açores et une 1<sup>ère</sup> pour Corvo ! La première açorienne avait été obtenue en 2010 sur Flores.

**European Starling - Etourneau sansonnet - *Sturnus vulgaris* :**

Autre membre du septuor infernal ... Ses groupes sur Corvo atteignent la centaine d'individus. Très peu farouche, il chante partout et constitue un beau sujet photographique lors des moments de désespoir que vit inévitablement le cocheur frustré ! Très commun aussi sur Flores et Terceira.

**House Sparrow - Moineau domestique - *Passer domesticus* :**

Sur Corvo, son statut se rapproche de celui du Sansonnet mais il peut être vu en groupe plus important (p. ex. plus de 100 ex. souvent près de la piste d'aéroport ou dans les champs proches). Par contre, il est presque absent au-dessus d'une certaine altitude, sans doute parce que la présence humaine y est aussi quasiment nulle. Très commun aussi sur Flores et Terceira.

**Common Waxbill - Estrild ondulé - *Estrilda astrild* :**

- Terceira, Cabo da Praia, carrière, 20-10 : seulement 1 ou 2 ex.

D'année en année, il semble que les effectifs de ce joli estrildidé s'amenuisent, au moins sur l'île de Terceira.

**Red-eyed Vireo - Viréo à œil rouge - *Vireo olivaceus* :**

- Corvo, Ribeira da Ponte, 11 et 17-10 : 1 ex. respectivement dans le haut du vallon (du côté ouest du pont) et dans le bas de celui-ci (site de la Paruline à ailes bleues). Il est hélas impossible de dire si ces observations concernent 1 ou 2 oiseaux. La première observation fut brève et assez éloignée alors que la seconde fut plus longue et rapprochée. Ce viréo est bien sûr un des passereaux d'origine néarctique les plus fréquents dans les Açores, ce qui rend la comptabilité des individus difficile ici. Ces deux observations se situent autour de la 25ème position.

**Chaffinch - Pinson des arbres - *Fringilla coelebs* :**

Hyper-commun sur Corvo et sur Flores. Son chant est identique à celui des oiseaux d'Europe (*coelebs*) mais ses cris sont très différents. Que dire alors de son plumage et de ses proportions qui en font un oiseau si différent malgré qu'il soit considéré comme appartenant à la même espèce ? Indéniablement très inquisiteur et très confiant, il surgit inévitablement de nulle part en nombre lorsque l'on pratique le « pishing » à la recherche de quelque rareté dans une « ribeira » ! Après une semaine, on se prendrait presque à les maudire, ces jolis pinsons ...

**European Goldfinch - Chardonneret élégant - *Carduelis carduelis* :**

Peu commun à Corvo où il n'est pas vu chaque jour. Maximum de 3 ex. en un seul groupe. Aussi quelques oiseaux sur Terceira, p. ex. 8 ex. en vol à la carrière de Cabo da Praia.

**Atlantic Canary - Canari - *Serinus canaria* :**

Encore un des oiseaux hyper-communs des Açores sur les trois îles visitées. Les groupes maximaux à Corvo comptaient c.20 ex. mais sur Terceira, il était nettement plus nombreux dans le secteur des Lagoas do Ginjal/do Junco. Ses nombreux cris aigus peuvent être déroutants, surtout lorsque l'on recherche les passereaux néarctiques ! Vu aussi en grand nombre sur Flores (p. ex. à Ponta Delgada) et même à l'aéroport de Horta sur l'île de Faial.

**Snow Bunting - Bruant des neiges - *Plectrophenax nivalis* :**

- Corvo, près du réservoir, 13 et 14-10 : 3 ex.

- Corvo, un peu au nord de la station électrique, 15-10 : 1 ex. brièvement.

**Blue-winged Warbler - Paruline à ailes bleues - *Vermivora pinus* :**

- Corvo, Ribeira da Ponte, 10 et 11-10 : 1 mâle.

Nous ne pouvons pas nier un certain degré d'anxiété à notre arrivée sur Corvo le 10-10 ... La Paruline à ailes bleues serait-elle toujours présente ? En pénétrant dans le vallon de Ribeira da Ponte, nous eûmes la réponse : Rafaël Armada venait de la photographier ! L'observation de ce jour fut assez médiocre en raison du vent et du manque de lumière (temps couvert) mais nous avons pu nettement l'améliorer le lendemain par une météo beaucoup plus clémente. Il s'agit d'une superbe paruline jaune dont les ailes gris-bleu sont garnies de deux larges barres transversales blanches. Ses sous-caudales et le dessous de sa queue sont blanc pur et ses lores sont ornés d'un fin trait noir. Son bec est très fin. Son comportement est une horreur pour les photographes : elle se déplace sans arrêt haut dans le feuillage ! Cette superbe découverte de Tommy Frandsen apporte la 2<sup>ème</sup> donnée du Paléarctique Occidental (précédente en Irlande) et la 1<sup>ère</sup> des Açores.

**Tennessee Warbler - Paruline obscure - *Oreothlypis peregrina* :**

- Corvo, vallée au-dessus de Vila Nova do Corvo, 10 et 11-10 : 1 ex. dans une parcelle de fenouil.

Cette 3<sup>ème</sup> Paruline obscure pour les Açores fut découverte par Pierre-André Crochet dans une zone envahie de fenouil sur un versant de vallée au-dessus de Vila Nova do Corvo. Pour sûr, il fallait de la volonté pour aller chercher là-bas ! Pour nous, l'oiseau s'est montré seulement en vol (!) le 10-10 mais le lendemain matin, nous avons pu l'observer raisonnablement bien alors qu'il se nourrissait dans le fenouil, souvent très bas. On pouvait le repérer à ses cris fins. En vol, sa queue courte était frappante tandis que l'oiseau posé fait inévitablement penser à un pouillot (*Phylloscopus*) avec une poitrine jaune, une tête teintée de gris et un dessus plus vert (surtout le croupion). Pas la plus jolie des parulines, mais une espèce « 5 étoiles » en termes de rareté ! Thanks PAC !

**Northern Parula - Paruline à collier - *Parula americana* :**

- Corvo, Lighthouse Valley, 11-10 : 1 ex.



Kris et moi avons vu l'oiseau de la station électrique en 2009, nous avons donc été très paresseux cette fois-ci en ne rendant pas visite à celui de la Lighthouse Valley ! Fabien, lui, a tenté sa chance avec succès le 11-10 mais ce sont pas moins de cinq heures de son temps qui lui furent nécessaires pour enfin observer et photographier cette superbe espèce ! Il s'agit du 7<sup>ème</sup> individu découvert dans les Açores où Corvo conserve son monopole pour cette paruline. 2011 fut une année exceptionnelle avec 4 ex. sur Corvo le 29-09 !

**Yellow Warbler - Paruline jaune - *Dendroica petechia* :**

- Corvo, tamaris de la côte sud au sud-ouest de la piste d'aéroport, 11, 12 et 13-10 : respectivement 1, 2 et 1 ex.

Comme pour la Paruline à collier, seul Fabien était vraiment « préoccupé » par la présence de 2 Parulines jaunes à notre arrivée sur Corvo. Nous avons assez brièvement (mais bien) vu un des 2 ex. le 11-10 en soirée alors que Kris, plus persévérant, a réussi à voir les deux oiseaux le lendemain. La zone de tamaris où ils avaient élu domicile est peu agréable à prospecter tant la végétation dense y rend l'observation difficile. Il s'agit des 5<sup>ème</sup> et 6<sup>ème</sup> individus pour les Açores et des 20<sup>ème</sup> et 21<sup>ème</sup> pour le Paléarctique Occidental.



**Blue Grosbeak - Passerin bleu - *Passerina caerulea* :**

- Corvo, un peu au nord de la station électrique, 14-10 : 1 juvénile apporte la 1<sup>ère</sup> observation pour les Açores. Pour terminer ce compte rendu de notre voyage aux Açores de l'automne 2011 en apothéose, voici la relation d'une observation à la fois extrêmement gratifiante et extrêmement frustrante ! Le texte est rédigé en anglais à des fins de soumission de la donnée à la Commission d'Homologation du Portugal.

Description (sighting and bird) :

On 14th October 2011 around mid-morning, all birders present on Corvo had gathered along the middle road leading to the highlands of the island. Some of them had already had excellent views of the Purple Martin *Progne subis* that had arrived on Corvo the previous day and some of them had also seen the Cliff Swallow *Petrochelidon pyrrhonota* that was also found separately on that same previous day. But as there were disappointed people with at least one of the two species, all birders were still waiting to see them again, or for the first time ! We were all

standing in loose groups along the road, spread at different levels in order to maximize our chances to find the hirundines.

I was walking back towards other birders upwards from the “Power Station” in company of my French birding pal Fabien Ruyschaert when I suddenly spotted a bird perched on a stone wall making a right angle with the road on the western side of the road. In my binoculars, the bird I saw instantly shocked me : I briefly thought of a tanager (*Piranga* sp.) due to its rather long jizz but its entirely brown cinnamon colour was wrong for a tanager and it was also too small, it had two very obvious rufous wing-bars across the wings (on median and greater coverts) and a massive conical bill ! Rejecting the idea of a tanager, panic ensued and Fabien quickly dispatched what I told him on the walkie-talkies : Indigo Bunting *Passerina cyanea* ! At the moment, it was the closest match I could find in my brain but I was really annoyed by seeing so many wrong features for a Indigo Bunting ! Indigo Bunting being a regular vagrant to Corvo, most birders had already seen it and they did not react quickly to come to see it, still busy as they were with trying to relocate the hirundines ! Quickly, the bird flew away and landed on another wall further away, higher on the slope between stone houses. Fabien and I kept watching it in the telescope, confirming what we had first seen : bird too big for Indigo Bunting, entirely cinnamon (paler below), two obvious rufous wing-bars and a massive conical bill. Nothing much else to say but the bird was clearly NOT an Indigo Bunting !! Immediately, or at last (!), Blue Grosbeak *Passerina caerulea* came to my mind but the bird flew away, again, and we lost it. We thought it only flew a short distance higher in the meadows. At that point, I was really in panic and called for a book, which Fabien quickly brought to me : Blue Grosbeak was then quickly confirmed as being the right identification thanks to the drawings in SIBLEY’s North American Birds depicting exactly the bird we had just seen ! In the meantime, seeing our agitation, some birders had eventually gathered around us. I will never forget Graeme Joynt’s words : “Thick bill, two rufous wing-bars, entirely brown – I don’t need to hear more : it’s a Blue Grosbeak, there’s nothing else like that !”. Graeme often travels to the U.S. and he had still seen many Blue Grosbeaks as recently as August 2011. As the bird flew away I also noticed its rather long, fanned and rounded tail giving to it a rather peculiar shape.

Unfortunately, despite intensive searches by many birders on that day and on following days, the bird could never be relocated ! The whole sighting probably lasted not more than a minute but it was long enough to establish the



true identity of this mega-rare bird. Unfortunately the bird was seen by only two observers and it could not be photographed.

I hope that the Portuguese Rarities Committee will trust my honesty in telling the story as it really happened.

Soit un total de **77 espèces**

