

# Iles Canaries (Ténériffe et Fuerteventura)

Samedi 16 au dimanche 24 septembre 2006



**Jean Marc GUILPAIN**  
(Paris)

**Bertrand ISAAC & Stéphanie GANON**  
(Vendée)

**Alain TROFFIGUE**  
(Loire Atlantique)

# CANARIES (îles de Ténériffe et Fuerteventura)

Samedi 16 au dimanche 24 septembre 2006

## Observateurs

Stéphanie GANON, Jean-Marc GUILPAIN, Bertrand ISAAC, Alain TROFFIGUE.

## Chronologie

### Samedi 16 septembre (J1)

Arrivée à l'aéroport de Ténériffe Nord en fin de journée. Logement à Torviscas.

### Dimanche 17 septembre (J2)

Départ de Torviscas à 08h00, arrivée à Erjos à 09h00. Observation jusqu'à 14h00 sur le chemin de randonnée. Déjeuner au restaurant surplombant les étangs puis observation sur ces mêmes étangs de 15h00 à 16h30.

Départ d'Erjos à 16h30, arrivée à Los Christianos vers 17h30. Recherche vaine du chemin d'accès au phare de Rasca au travers des bananeraies. Séance de guet à la mer d'une heure à la pointe Salema. Départ du site vers 19h30 et retour à l'hôtel.

### Lundi 18 septembre (J3)

Départ de Torviscas à 07h45, arrivée à Erjos à 09h00 et observation au début du chemin de randonnée. Départ à 12h00 pour Vilaflor par route TF38. De 13h00 à 14h00 observation sur l'aire de pique nique de Las Lajas. 14h30 à 16h00 déjeuner à Vilaflor puis arrivée à Palm-Mar à 17h00 en passant par TF51. De 17h00 à 20h00 observation autour du phare de Rasca et séance de guet à la mer d'une heure (17h00 à 18h00). Retour à Torviscas à la tombée de la nuit.

### Mardi 19 septembre (J4)

Port de Las Galletas de 08h30 à 09h00. Guet à la mer sur la plage de Abades de 09h15 à 10h30. Route TF245, arrêt à la Hidalga (10h45), passage par Arafa. Arrêt au mirador del Orfuno avec promenade en forêt d'une demi-heure. De 12h30 à 13h30 pique nique dans un chemin à quelques kilomètres au NE de La Esperanza.

Départ de l'aéroport de Ténériffe Nord et arrivée à Fuerteventura dans la soirée.

### Mercredi 20 septembre (J5)

07h45 à 08h45 observation à la Punta de Caleta Corcha (N de Castillo del Fustes). 08h45 à 09h30 port et plage de Castillo del Fustes. 11h00 à 13h45 piste et réservoir de Los Molinos puis jusqu'à 15h00 pique nique au port de Los Molinos. De 15h00 à 17h00 remontée du barrancho à partir du port. De 17h30 à 20h00 site au NO de La Oliva.

### Jeudi 21 septembre (J6)

Observation sur la péninsule de Jandia. De 08h00 à 12h00 N de la plage de Sotavento au niveau du complexe hôtelier (playa Esmeralda). Arrêt au port de Moro Jable. Déjeuner à Puerto de la Cruz. Séances de guet à la mer : de 15h00 à 15h45 au phare de la pointe de Jandia puis de 16h00 à 17h45 à la pointe Pesebre.

### Vendredi 22 septembre (J7)

De 08h00 à 10h30 guet à la mer au phare de Toston puis milieu désertique au S de Cotillo de 10h45 à 11h45. Déjeuner à Los Molinos après être passé récupérer Stéphanie à Castillo del Fustes. 15h45 à 19h45 réservoir de Los Molinos avec descente du barrancho à partir du barrage jusqu'à 18h00.

### Samedi 23 septembre (J8)

A partir de à 08h15 côte à l'ouest de Corralejo. 08h15 à 08h40 El Charco del Bristol, 08h40 à 09h15 Morros de los Lavaderos, 09h20 à 09h40 à la punta de la Tinosa, 09h40 à 10h30 Caleta del Barco, 10h35 à 11h15 port de Majanicho. Retour à Corralejo par Lajares. Pique nique à Corralejo à El Charco del Bristol. Retour à Castillo del Fustes en passant par route côtière. Observation à Las Salinas del Carmen en début d'après midi. De 16h15 à 18h15 observation dans le barrancho de part et d'autre du pont sur la FV413 (rejoint le rond point sur la FV20 à l'E de Tesjuates) puis de 18h30 à 19h30 au barrage de Los Molinos.

### Dimanche 24 septembre (J9)

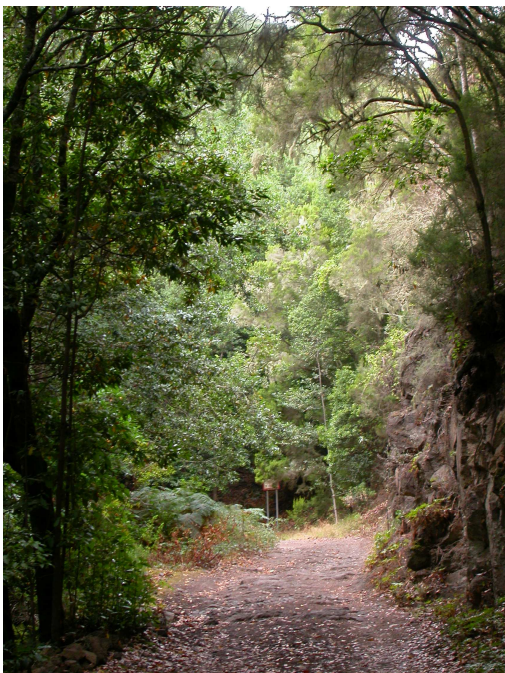
11h00 à 12h00 observation au port de El Médano sur Ténériffe et embarquement à l'aéroport de Ténériffe Sud.

#### **Logistique**

Nous nous sommes adressés à une agence de voyages en France pour la réservation des billets d'avions (y compris entre Ténériffe et Fuerteventura) les logements (hôtels avec appartements en station balnéaire) et les locations de voiture.

En comptant l'essence le coût du voyage par personne est de 800 €. Les frais de bouche sont en sus. A ce propos les petits restaurants sympas sont à chercher en dehors des stations balnéaires dans les petits ports notamment à Fuerteventura (restaurant de poissons aux Salinas del Carmen ou à Los Molinos) ou dans les villages de l'intérieur (Vilafor sur Ténériffe) sinon « bouffe » anglo-saxonne roborative mais sans intérêt gastronomique.

L'hôtellerie de catégorie moyenne que nous avons fréquenté s'est révélée bruyante mais nous as permis, en particulier à Ténériffe, de pratiquer l'entomologie (observation de blattes américaines dans son appartement par Bertrand).



#### **Sites d'observation (cartes en annexe)**

##### ***Ténériffe***

##### **Forêt et étangs d'Erjos**

La localisation de ce site situé au NE de l'île est largement décrite dans la littérature ornithologique pour ne pas y revenir en détail. Il est constitué d'une forêt dense de lauriers et de bruyères arborescentes entre 800 et 1000 m d'altitude, souvent plongée dans le brouillard. L'observation sur le chemin est décevante car bien que les contacts avec les 2 espèces de pigeons soient fréquents ils se résument souvent à une fugitive silhouette en vol. Il est donc nécessaire de se placer en hauteur et à découvert pour les apercevoir se déplaçant en vol ou se posant en évidence. Les meilleures observations ont été réalisées sur une petite crête perpendiculaire au chemin juste après le relais

téléphonique surplombant le village. Le Pigeon des lauriers semble beaucoup plus discret et solitaire que le Pigeon de Bolle puisque seuls quelques ind en vol ont été observés en contrebas de la crête alors que son cousin a été observé posé et par petits groupes. Du fait de leur activité plutôt matinale ou tardive et de la fréquence du brouillard il ne faut pas hésiter à repasser plusieurs fois sur le site pour observer correctement ces deux espèces.

Les étangs permanents ou temporaires au S du village sont très intéressants malheureusement la fréquentation par les chasseurs ne nous a pas permis d'en appréhender toute la richesse.

Le départ du chemin de randonnée et le pourtour des étangs nous ont permis d'observer de nombreux passereaux endémiques (Pouillot des Canaries, Roitelet de Ténériffe, Mésange de Ténériffe, sous espèce de la fauvette à tête noire) et migrants (Traquet tarier).

### Phare et pointe de Rasca



Malgré la consultation des rapports ornithologiques collectés et du site Google Earth nous n'avons pu parvenir au phare en passant par l'itinéraire décrit, tous les chemins étant fermés par des barrières. De même il a été impossible de découvrir le bassin d'irrigation. Le développement important et rapide des bananeraies, occupant même le front de mer entre le phare et la pointe Salema, explique peut-être cet échec (autre explication possible : notre nullité). Finalement nous nous sommes garés au N à Palm Mar puis nous avons marché 3 km jusqu'au phare par divers chemins. Pas de regret vu l'attrait et la beauté du site. Les 2 séances de guet à la mer effectuées en soirée sur cette côte nous ont permis d'observer des centaines de puffins cendrés dans de très bonnes conditions.

### Vilaflor et aire de pique nique de Las Lajas



Cette route menant au parc naturel del Teide permet de découvrir les milieux volcaniques et les forêts de pin. Le Pinson bleu et le Pic épeiche sont observés sur l'aire de pique nique située au milieu d'une pinède. Les oiseaux fréquentent les tables de pique-nique (observation d'un Pinson bleu amateur de saucisson !!!) et sont très peu farouches. Sans surprise les milieux volcaniques sont quasi déserts.

Le village de Vilaflor situé à la limite du massif forestier permet d'observer dans plusieurs biotopes. A noter le restaurant sur la place qui sert un très bon ragoût de chèvres.

Ces sites sont à faire impérativement en semaine.

## ***Fuerteventura***

### Los Molinos

Le site est constitué de 3 sous unités distinctes : le réservoir, le barrancho entre le barrage et le village de Los Molinos, et le plateau avec le hameau de Las Parcelas.



Le réservoir est formé par une vallée encaissée de 2 km de long fermée par un barrage. C'est le seul plan d'eau douce permanent de l'île. Lors de notre séjour la longueur en eau libre ne devait pas dépasser 500 m et il existait de grandes surfaces de végétation aquatique plus ou moins exondées. Il est commode d'observer à partir du barrage (attention au faucon de Barbarie qui s'y perche souvent !!!) puis de longer le lac par la gauche en entrant dans la parcelle clôturée. L'orientation N->S du lac permet d'observer le matin ou le soir sans être gêné par le soleil. La richesse du site notamment lors de

cette période migratoire a justifié des observations répétées qui nous ont permis de découvrir un Pluvier dominicain et de nombreux autres limicoles.



Le barrancho (équivalent canarien de l'oued) peut être exploré soit à partir du port de Los Molinos soit en descendant sous le barrage. La totalité du parcours fait près de 5 km plus ou moins difficile en fonction du niveau d'eau. La partie entre le port et le pont est interdite au public entre le 15 février et 31 juillet pour permettre la nidification du Vautour percnoptère dans les falaises. Le site est également intéressant pour les passereaux, notamment le Tarier des Canaries et le Roselin githagine, mais également pour les limicoles (Petit gravelot, Chevalier

culblanc...).

Le plateau est surpâturé par les troupeaux de chèvres ce qui explique peut-être l'absence d'observation d'Outarde et de Ganga. Toutefois c'est uniquement sur ce site que nous avons pu observer le Courvite isabelle. Le hameau avec ses cultures et ses haies en bordure de plaine caillouteuse est intéressant pour les passereaux.

A noter le petit restaurant du port de Los Molinos, face à la plage, qui vaut le détour notamment pour ceux qui aiment le calamar grillé (attention : ouvert uniquement le midi).

### Phare de Toston

Ce phare est à l'extrémité O du bras de mer entre les îles de Fuerteventura et Lanzarote et soumis à la houle de l'Atlantique (contrairement à la côte E). Le site est intéressant pour le guet à la mer malheureusement les conditions d'observations ne sont pas fameuses du fait de l'absence de point haut. Les alentours notamment les dunes et l'anse (Caleta del Marrajo) nous ont permis de faire quelques belles observations notamment une bande d'une cinquantaine de Roselin githagine et des courlis de terre.

### Pointes de Jandia et de Pesebre

Les 2 sites sont idéaux pour l'observation des oiseaux de mer puisque les pointes sont distantes de quelques km, l'une tournée vers le S et l'autre vers le N, et l'ornithologue domine les flots d'une bonne quinzaine de mètres. La fréquentation semble très dépendante des conditions météo et peu du moment de la journée. Ainsi avec un fort vent de NO la pointe Pesebre a permis d'observer des centaines d'oiseaux de mer en plein milieu d'après midi alors que la pointe de Jandia a donné peu d'obs dans la matinée. A noter la présence de bandes de limicoles (Grand gravelot...) se reposant à marée haute dans les champs de lave au sommet des falaises.



Bertrand ISAAC

### Village de Cotillo

Ce site est indiqué dans le compte rendu de Pierre CROUZIER. L'observation des Outardes houbara a été un grand moment d'ornithologie. La proximité des habitants et de ces oiseaux nous a particulièrement étonné, ainsi une famille prenant l'apéritif sur leur terrasse était à quelques mètres d'un groupe de trois oiseaux se nourrissant. Quelques gamins jouant au foot ne les dérangent pas non plus.

### Barrancho

« Ce fond de vallée a l'air très sympa » : commentaire et variantes sur le même thème entendu à chaque fois que nous passons à proximité de ce barrancho pour nous rendre sur différents sites de l'île. Finalement nous avons craqué le dernier jour. Pour y accéder sortir de Puerto del Rosario direction Antigua (FV-20). Prendre à gauche au rond-point avant le village de Tesjuates direction Triquivijate (FV413). Tout de suite après le rond-point prendre un sentier sur la gauche juste avant un petit pont qui enjambe le barrancho. Nous avons descendu à pied le barrancho sur 1 km à partir du pont puis remonté jusqu'au village. Cette vallée continue jusqu'à un petit réservoir (R. Cabras) à quelques km.

C'est sur ce site que nous avons observé la plus grande diversité de passereaux migrateurs (Pouillot fitis, Gobe-mouche noir, Pipit des arbres...) du fait notamment de la présence de nombreux tamaris. A noter également la présence de la Tourterelle maillée.

### Plage de Sotavento

La plage de Sotavento est un grand cordon dunaire de plus de 5 km qui délimite une lagune se



remplissant à marée haute par des graus. Un biotope type sansouire, inondé à marée haute, existe sur les parties les plus proches de la côte. C'est à ce niveau qu'ont été observé les plus grandes concentrations de limicoles, la Fauvette à lunette et un peu plus haut sur le coteau la Pie grièche méridionale.

Nous avons accédé au site par la Playa Esmeralda et son complexe hôtelier. La fréquentation touristique est importante et nécessite une arrivée de bonne heure le matin.

### **Météorologie**

Temps ensoleillé avec des températures de 25 à 30°C dans la journée. Vent de NO plus ou moins fort et passages nuageux donnant quelques faibles averses. A Ténériffe la montée en altitude s'accompagne d'une baisse de 10 à 15°C avec une nébulosité parfois importante.

### **Documentation**

#### Ouvrages ornithologiques emportés :

- le Guide Ornitho de K.MULLARNEY, L.SVENSSON, D.ZETTERSTROM et P.J.GRANT (1<sup>ère</sup> éd. 1999) ;
- le Guide Encyclopédique des Oiseaux du Paléarctique Occidental de M.BEAMAN et S.MADGE (1<sup>ère</sup> éd. 1999);
- Where to watch birds in Spain and Portugal de L.ROSE (1<sup>ère</sup> éd. 1995);
- Guide des oiseaux accidentels et rares en Europe de P.ALSTROM, P.COLSTON et I.LEWINGTON (1<sup>ère</sup> éd. 1991) ;
- Oiseaux d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient de H.HEINZEL, R.FITTER et J.PARSLOW (éd. 1996).

#### Rapports de voyage :

- Canaries (Ténériffe, La Gomera, Fuerteventura), 27 juillet au 9 août 1997, Frantz BARRAULT ;
- Fuerteventura, 15 au 21 octobre 2003, Charly FARINELLE ;
- Canaries (Ténériffe, La Gomera, Fuerteventura, Lanzarote), 11 au 24 avril 2001, Pierre CROUZIER (consultable sur [www.lpo.fr](http://www.lpo.fr)).

#### Sites internet

- Google Earth : étonnant de précision sur des sites comme Erjos ou le phare de La Rasca ;
- [www.seo.org](http://www.seo.org) : site de la SEO (Sociedad Española de Ornitología) ;
- [www.ornithomedia.com](http://www.ornithomedia.com) : rubrique voyage ornitho/observer les 2 pigeons endémiques autour d'Erjos (Ténériffe).

## Cartes

2 cartes achetées au vieux campeur nous ont servi tout le temps : Ténériffe (1:75 000) et Fuerteventura (1:100 000) de Freytag&berndt éditeurs. Les cartes fournies par les offices de tourisme manquent de précision. L'urbanisation touristique galopante peut parfois réserver des surprises même avec des cartes récentes ainsi le petit port de Majanicho (Fuerteventura) sera bientôt une grosse station balnéaire.

## Information locale

Rien, à l'exception de quelques panneaux d'informations générales sur les espèces côtières ou prévenant de la présence de l'Outarde houbara. Nous n'avons malheureusement pas rencontré un ornithologue espagnol durant tout le voyage ni d'ailleurs d'autres nationalités.

## Abréviations utilisées

Ad	Adulte
SubAd	Tous plumage non Ad
Juvvol	Juvénile volant, 1 <sup>er</sup> plumage de l'oiseau. Pour les laridés de juin à septembre
Juvnonvol	Juvénile non volant
M	Mâle
F	Femelle
Nup	Plumage nuptial
Inup	Plumage internuptial
(E)	Entendu cri caractéristique de l'espèce
(C)	Entendu chant nuptial de l'espèce
sp	Indéterminé
ind	Individu

## Espèces observées identifiées

Les noms français/scientifique/anglais/espagnol et l'ordre d'apparition des espèces respectent la liste des oiseaux du Paléarctique Occidental version 2003. Les sous espèces ont été identifiées à partir des guides emportés et de la bibliothèque de Bertrand.

### **1. Puffin cendré** (*Calonectris diomedea*/Cory's Shearwater/Pardela Cenicienta).

Observé à chaque séance de guet à la mer.

Ténériffe. >1000 à la pointe Salema, <500 au phare de Rasca, <10 à la plage d'Abades. Au moins 4 en vol nocturne (23h00) au dessus de l'hôtel (J3) dont 1 ind montant en altitude en cerclant. <10 dont certains posés à quelques centaines de mètres de la jetée du port de El Médano (J9).

Fuerteventura. Toujours observés à l'unité ou par petits groupes. <50 au port de Los Molinos (J5), >50 à la pointe de Jandia et >20 à la pointe Pesebre (J6). >30 Morros de los Lavaderos, >10 à la pointe de la Tinoso, >5 à Majanicho.

### **2. Puffin semblable** (*Puffinus assimilis baroli*/Little Shearwater/Pardela Chica).

Uniquement sur Fuerteventura. Très belles observations à faible distance à la pointe de Pesebre (J6). A cette occasion au moins 300 ind ont défilé devant nous par petits groupes direction NE-SO. Quelques individu (>10) présentaient une calotte foncée atteignant le bord inférieur de l'œil comme chez la ssp *Boydii*, toutefois les sous-caudales n'ont pu être observées correctement chez ces individus. >40 au phare de Toston (J7).



**3. Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*/Little Egret/Garceta Común).

Ténériffe. 2 à la Hidalga (J4), les oiseaux se trouvaient dans un petit réservoir quasi à sec. Ces réservoirs permettant l'alimentation en eau des jardins et des maisons se comptent par centaines dans l'arrière-pays et servent d'abreuvoir aux oiseaux.

Fuerteventura. 2 dans le port de Castillo del Fustes et 1 en remontant le barrancho (J5). 10 à la plage de Sotavento et 4 à la pointe de Jandia (J6). 5 à El Charco del Bristol, 1 à Majanicho (J8).

**4. Héron cendré** (*Ardea cinerea*, Grey Heron, Garza Real).

Ténériffe. 1SubAd en vol à Erjos (J2) et 1 autre à la Hidalga (J4).

Fuerteventura. 1SubAd à la Punta de Caleta Corcha, 1SubAd et 1Ad au port de Castillo del Fustes, 1 ind dans le barrancho (J5) ; 11 Ad et SubAd sur la plage de Sotavento (J6) ; 1SubAd au réservoir de Los Molinos à J7 et 2 autres à J8 ; 3Ad et 1SubAd à la Caleta de Barco (J8).

**5. Spatule blanche** (*Platalea leucorodia*/Eurasian Spoonbill/Espátula Común).

Fuerteventura. 1SubAd bagué à El Charco del Bristol. Patte droite : bague métal ; patte gauche : bague blanche marquée de bas en haut A37 en lettres noires ; origine probable : Donana-Espagne  
1Ad et 1SubAd à la Caleta del Barco (J8).

**6. Tadorne casarca** (*Tadorna ferruginea*/Ruddy Shelduck/Tarro Canelo)

Fuerteventura. Le seul anatidé observé pendant ce voyage était présent en nombre au réservoir de Los Molinos : 56 (J5), 44 (J7) et 10 (J8).

**7. Vautour percnoptère** (*Neophron percnopterus*/Egyptian Vulture/Alimoche Común).

Fuerteventura. 1Ad et 2SubAd survolant le barrancho (J5). Sur les falaises de cette vallée au moins 4 grosses aires et de nombreux perchoirs fientées.

**8. Epervier d'Europe** (*Accipiter nisus*/Eurasian Sparrowhawk/Gavilán Común).

Uniquement à Ténériffe. 1FAd cerclant au dessus de Vilaflor et 1FSubAd en chasse à l'aire de pique nique de Las Lajas (J3).

**9. Buse variable** (*Buteo buteo insularum*/Common Buzzard/Busardo Ratonero).

Ténériffe. 3 ind différents à Erjos à J2 et 2 à J3. 1 lors du pique nique (J4).

Fuerteventura. 1 au réservoir et 1 dans le barrancho (J5) ; 1 au croisement FV109xFV101, 1 à l'aéroport et 1 au déjeuner à Corralejo (J8).

**10. Balbuzard pêcheur** (*Pandion haliaetus*/Osprey/Aguila Pescadora).

Uniquement à Fuerteventura : 1SubAd en vol puis posé entre la pointe de Jandia et la pointe Pesebre.

**11. Faucon crécerelle** (*Falco tinnunculus*/Common Kestrel/Cernícalo Vulgar).

Il existe 2 sous espèces : *canariensis* (îles occidentales) et *dacotiae* (îles orientales) ; elles n'ont pas été déterminées sur le terrain.

Ténériffe. Commun le long des routes. 1F et 1M à Erjos (J2), 2 à la Vilaflor (J3), 2 à Abades (J4).

Fuerteventura. Moins fréquent qu'à Ténériffe : 1M au réservoir et 1 autre dans le barrancho (J5) ; 1M et 1F (ou SubAd) au réservoir (J7) ; 1M sur la route côtière (J8).

**12. Faucon de Barbarie** (*Falco pelegrinoides*/Barbary Falcon/Halcón Tagarote).

Ténériffe. 1Ad en vol à Erjos (J2).

Fuerteventura. 1 au réservoir (J7) et 1 dans le barrancho (J8).

**13. Gallinule poule-d'eau** (*Gallinula chloropus*/Moorhen/Gallineta Común)

Uniquement sur Ténériffe : >10 Ad, Juvvol et Juvnonvol sur les étangs à Erjos (J2).

**14. Foulque macroule** (*Fulica atra*/Common Coot/Focha Común).

Ténériffe. 1Ad sur les étangs à Erjos (J2).

Fuerteventura. Uniquement sur le réservoir de Los Molinos : 32(J5), 30(J7) et 32(J8).

**15. Outarde houbara** (*Chlamydotis undulata fuertaventurae*/Houbara Bustard/Avutarda Hubara).

Uniquement sur Fuerteventura : 5M, 1F et 1sp à La Oliva (J5) se nourrissant de jeunes pousses de différents arbustes à proximité du village. 1M au S de Cotillo (J7).

**16. Huitrier pie** (*Haematopus ostralegus*/Eurasian Oystercatcher/Ostrero Euroasiático).

Uniquement sur Fuerteventura : 1 au phare de Toston (J7).

**17. Echasse blanche** (*Himantopus himantopus*/Black-winged Stilt/Cigüeñuela Común).

Fuerteventura. Uniquement au réservoir de Los Molinos : 3(J5), 4(J7) et 2(J8).

**18. Oédicnème criard** (*Burhinus oedicnemus*/Stone-curlew/Alcaraván Común).

Fuerteventura. 3 au phare de Toston et 4 au S de Cotillo (J7). Longues observations d'individu à faible distance.

**19. Courvite isabelle** (*Cursorius cursor*/Cream-coloured Courser/Corredor Sahariano).

Fuerteventura. Une seule observation : 5 ind sur le plateau avant le barrage de Los Molinos (J5).

**20. Petit Gravelot** (*Charadrius dubius*/Little Ringed Plover/Chorlitojo Chico).

Uniquement sur Fuerteventura. 4Juvvol(J5) et 5Juvvol(J7) sur le réservoir de Los Molinos ; un total de 26 dans le barrancho (J8).

**21. Grand Gravelot** (*Charadrius hiaticula*/Great Ringed Plover/Chorlitojo Grande).

Ténériffe. 1Ad et 1Juvvol au phare de la Rasca ; >10 à El Médano (J9).

Fuerteventura. Fréquent. 4Ad et 1Juvvol à la pointe, >30 au port de Castillo del Fustes, <15 au réservoir de Los Molinos (J5). >50 sur la plage de Sotavento, 17 à la pointe de Jandia, 1Juvvol à la pointe Pesebre (J6). 1Juvvol au phare de Toston et >10 au barrage de Los Molinos (J7). 1 à La Caleta del Barco, <20 à Majanicho et présent au réservoir de Los Molinos (J8).

**22. Gravelot à collier interrompu** (*Charadrius alexandrinus*/Kentish Plover/Chorlitojo Patinegro).

Uniquement sur Fuerteventura. <5 au port de Castillo del Fustes (J5) ; >300 sur la plage de Sotavento et 1 à la pointe de Jandia (J6) ; 4 au phare de Toston (J7) ; >40 à Majanicho (J8).

**23. Pluvier argenté** (*Pluvialis squatarola*/Grey Plover/Chorlito Gris).

Ténériffe. 1Ad en mue au phare de Rasca (J3) ; 1 à El Médano (J9).

Fuerteventura. 1 au port de Castillo del Fustes (J5) ; 1 sur la plage de Sotavento (J6) ; 1 au phare de Toston (J7) ; 3 à Caleta del Barco et 3 à Majanicho (J8).

**24. Pluvier bronzé** (*Pluvialis dominica*/American Golden Plover/Chorlito Dorado Americano).

Fuerteventura. 1Juvvol au barrage de Los Molinos (J7 et J8).

Vendredi soir nous étions sur le barrage quand L'oiseau a été détecté en vol, descendant le fond de vallée. Il s'est posé rapidement sur la végétation aquatique puis à circuler pendant toute la durée de l'observation (une heure) sur le plan d'eau alternant des séquences de nourrissage, d'envol et de déplacements en compagnie des autres limicoles présents. Les critères suivants ont été observés : aspect élancé, haut sur patte, pattes noirâtres, longues ailes (se croisaient au repos) dépassant nettement la queue avec projections primaires très importantes et extrémités des tertiaires n'atteignant pas l'extrémité de la queue, axillaires grises, plumage de teinte grise, sourcil net et tache auriculaire marquée, calotte très sombre séparée du manteau par une zone plus claire. L'oiseau était encore sur le plan d'eau le samedi soir quand nous avons quitté le site.

**25. Bécasseau sanderling** (*Calidris alba*/Sanderling/Correlinos Tridáctilo).

Uniquement sur Fuerteventura. 2 à la pointe et 5 au port de Castillo del Fustes (J5) ; >150 à Sotavento (J6) ; 3 au phare de Toston (J7) ; 3 à Majanicho (J8).

**26. Bécasseau variable** (*Calidris alpina*/Dunlin/Correlinos Común).

Uniquement sur Fuerteventura. 2 au barrage de Los Molinos et 1 dans le barrancho (J5) ; 4 sur la plage de Sotavento (J6) ; 3 au barrage de Los Molinos (J7 et J8) ; 1 à Majanicho (J8).

**27. Courlis corlieu** (*Numenius phaeopus*/Whimbrel/Zarapito Trinador).

Ténériffe. 1SubAd au phare de Rasca (J3) ; 2 à El Médano (J9).

Fuerteventura. 2 à la pointe et 2 dans le port de Castilo del Fustes (J5) ; 3 à la plage Sotavento, 1 à la pointe de Jandia et 1 à la pointe de Pesebre (J6) ; 1 au phare d Toston (J7) ; 3 à El Charco del Bristol, 2 à la Tinosa, 3 à la Caleta del Barco, 4 à Majanicho (J8).

**28. Courlis cendré** (*Numenius arquata*/Eurasian Curlew/Zarapito Real).

Uniquement sur Fuerteventura : 1SubAd à la Caleta del Barco (J8).

**29. Chevalier arlequin** (*Tringa erythropus*/Eurasian Curlew/Zarapito Real).

Uniquement sur Fuerteventura : 2 dont 1Ad en mue au barrage de Los Molinos (J7 et J8).

**30. Chevalier gambette** (*Tringa totanus*/Common Redshank/Archibebe Común).

Uniquement sur Fuerteventura. 2 au port de Castillo del Fustes (J5) ; 1 à la pointe de Jandia (J6) ; 1 au phare de Toston (J7) ; 1 au déjeuner et 6 au barrage de Los Molinos (J8).

**31. Chevalier aboyeur** (*Tringa nebularia*/Common Greenshank/Archibebe Claro).

Ténériffe. 2 à El Médano (J9).

Fuerteventura. Réservoir de Los Molinos : 4(J5) et 7(J7); 1 à la pointe de Jandia (J6) ; 1 à Majanicho (J8).

**32. Chevalier culblanc** (*Tringa ochropus*/Green Sandpiper/Andarríos Grande).

Uniquement sur Fuerteventura : 2 dans le barrancho (J5) et 1 à El Charco del Bristol (J8).

**33. Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*/Common Sandpiper/Andarríos Chico).

Uniquement sur Fuerteventura. 5 à la pointe, 4 au réservoir et 4 dans le barrancho (J5) ; 2 à la pointe de Jandia et 1 dans le port de Moro Jable (J6) ; 3 au réservoir de Los Molinos et 1 au phare de Toston (J7) ; 1 à la Caleta del Barco, 1 à Majanicho, 4 dans le barrancho et 4 au réservoir (J8).

**34. Tournepierre à collier** (*Arenaria interpres*/Ruddy Turnstone/Vuelvepedras Común).

Ténériffe : 1 dans le port de Las Galletas (J4).

Fuerteventura : 5 à la pointe dont 1Juvvol (J5) ; 5 à la pointe de Jandia (J6) ; 1 au phare de Toston (J7) ; 2 à El Charco del Bristol, 1 à Morros de los Lavaderos et >15 à Majanicho (J8).

**35. Grand Labbe** (*Catharacta skua*/Great Skua/Págalo Grande).

Uniquement sur Fuerteventura : 1 à la pointe de Pesebre (bien roux !!!).

**36. Labbe pomarin** (*Stercorarius pomarinus*/).

Uniquement sur Fuerteventura : 1Ad phase claire à la pointe Pesebre (J6) ; 1 groupe de 3 dont 1Ad phase clair avec rectrices spatulées visibles au phare de Toston (J7).

**37. Goéland brun** (*Larus fuscus graellsii, intermedius*/Lesser Black-backed Gull/Gaviota Sombría).

La détermination des SubAd et même le repérage des Ad au sein des bandes de leucophée n'a pas toujours été évident.

Ténériffe : 2SubAd au phare de Rasca (J3).

Fuerteventura. 2Ad dans une bande d'une centaine de leucophée à la sortie de Puerto del Rosario (J5) ; >50 Ad et SubAd sur la plage de Sotavento et 1Ad à la pointe de Jandia (J6).

**38. Goéland leucophée** (*Larus michahellis*/Yellow-legged Gull/Gaviota Patiamarilla).

La sous espèce locale *atlantis* n'a pas pu être déterminée avec certitude.

Ténériffe : un groupe >500 en vol au dessus des bananeraies à la pont Solema (J2), présent à la pointe de Rasca (J3).

Fuerteventura. 1Ad fréquentant le barrage de Los Molinos (J5) ; >30 posés à la pointe de Jandia (J6) ; >1000 posés en différents radeaux à marée haute en face de la Playa Blanca à Puerto del Rosario (J8).

- 39. Sterne caugék** (*Sterna sandvicensis*/Sandwich Tern/Charrán Patinegro).  
Uniquement sur Fuerteventura. 3 à la Punta de Caleta Corcha (J5) ; 5 à 10 à la plage de Sotavento et 2 dans le port de Moro Jable (J6) ; 6 au phare de Toston (J7) ; 3 à El Charco del Bristol, 3 à la punta de la Tinsa, 7 à Caleta del Barco et 2 à Majanicho (J8).
- 40. Sterne naine** (*Sterna albifrons*/Little Tern/Charrancito Común).  
Uniquement sur Fuerteventura : 1 au phare de Toston (J7).
- 41. Pigeon biset** (*Columba livia*/Rock Pigeon/Paloma Bravía).  
Ténériffe. 2 au phare de la Rasca et 1 à l'aire de pique nique (J3).  
Fuerteventura. Présent dans le barrancho et 1 groupe de 20 au port de Los Molinos (J5).
- 42. Pigeon de Bolle** (*Columba bollii*/Bolle's Pigeon/Paloma Turqué).  
Uniquement sur Ténériffe à Erjos : 1 en vol et 1 posé dans le chemin (J2) ; 9 dont 5 posés ensemble (J3).
- 43. Pigeon des lauriers** (*Columba junoniae*/Laurel Pigeon/Paloma Rabiche).  
Uniquement sur Ténériffe à Erjos : 3 en vol pour 3 contacts (J2) ; 2+1 en vol (J3).
- 44. Tourterelle des bois** (*Streptopelia turtur*/Turtle Dove/Tórtola Común).  
Uniquement sur Ténériffe : 1Ad posé en allant au phare de Rasca (J3).
- 45. Tourterelle maillée** (*Streptopelia senegalensis*/Laughing Dove/Tórtola Senegales).  
Uniquement sur Fuerteventura : 4Ad dans le barrancho (J8).
- 46. Hibou des marais** (*Asio flammeus*/Short-eared Owl/Lechuza Campestre).  
Uniquement sur Fuerteventura : 1 venant du large observé tôt à la pointe (J5).
- 47. Martinet unicolore** (*Apus unicolor*/Plain Swift/Vencejo Unicolor).  
Seuls les ind déterminés avec certitude sont notés.  
Ténériffe. 2 à Erjos (J2).  
Fuerteventura. Uniquement observé au barrage de Los Molinos : 1(J5), 3(J7) et 5(J8).
- 48. Martinet pâle** (*Apus pallidus*/Pallid Swift/Vencejo Pálido).  
Des groupes de martinets ont été observés dans de nombreux villages sur Fuerteventura et Ténériffe mais la détermination a souvent été aléatoire.  
Ténériffe : 2 martinets à La Hidalga (J4).
- 49. Martinet noir** (*Apus apus*/Common Swift/Vencejo Común).  
Même remarque que pour l'espèce précédente. Cependant au dessus du village de Vilaflor, Ténériffe, plusieurs contacts (2 ou 3 ind).
- 50. Huppe fasciée** (*Upupa epops*/Hoopoe/Abubilla).  
Ténériffe. 1 en vol à Los Christianos (J2).  
Fuerteventura. Nombreux contacts : 1 dans le barrancho et sur le site au NO de La Oliva (J5) ; 5 ind différents le long de la route (J6) ; 1 au barrage de Los Molinos et 2 au S de Cotillo (J7) ; 4 au barrancho et 1 à Majanicho (J8).
- 51. Pic épeiche** (*Dendrocopos major canariensis*/Great Spotted Woodpecker/Pico Picapinos).  
Uniquement sur Ténériffe : 3M à l'aire de pique nique (J3).



Bertrand ISAAC

**52. Alouette pispolette** (*Calandrella rufescens*/Lesser Short-toed Lark/Terrera Marismeña).

Uniquement sur Fuerteventura. Toujours observés en vol avec chant ou cri typique : 5 à La Oliva (J5) ; 5 au S de Cotillo (J7) et 2 au barrage Los Molinos (J8).

**53. Hirondelle de rivage** (*Riparia riparia*/Sand Martin/Avión Zapador).

Uniquement sur Fuerteventura. 6 en migration sur la plage de Sotavento (J6) et 1 au barrage de Los Molinos (J8).

**54. Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica*/Barn Swallow/Golondrina Común).

Uniquement sur Fuerteventura. 1Ad et 1Juvvol à la plage de Sotavento ; >10 en chasse au dessus d'un rond point gazonné à Jandia (J6).

**55. Pipit de Berthelot** (*Anthus berthelotii*/Berthelot's Pipit/Bisbita Caminero).

Très commun, observé dans de nombreux milieux mais présence systématique dans les zones à couvert végétal réduit. Toutes les observations ne sont pas marquées.

Ténériffe. 4 dans les bananeraies (J2) ; >10 autour du phare de Rasca , 4 à Abades et 1 au déjeuner (J4) ; 2 à El Médano (J9)...

Fuerteventura. 2 à la pointe, 5 au port de Los Molinos, 2 dans le barrancho, présent à La Oliva (J5) ; 2 sur la plage de Sotavento (J6)...

**56. Pipit des arbres** (*Anthus trivialis*/Tree Pipit/Bisbita Arbóreo).

Uniquement sur Fuerteventura : 1 dans le barrancho (J8).

**57. Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*/Grey Wagtail/Lavandera Cascadeña).

Uniquement sur Ténériffe. 1F à Erjos et 1 dans les bananeraies (J2) ; 1 entendu en traversant Los Christianos (J3) ; 1 à El Médano (J9).

**58. Bergeronnette grise** (*Motacilla alba alba*/White Wagtail/Lavandera Blanca Común).

Une observation unique sur Fuerteventura : 1Juvvol sur la plage de Sotavento (J6).

**59. Rougegorge de Ténériffe** (*Erithacus rubecula superbis*/Tenerife Robin).

Uniquement sur Ténériffe en milieu boisé. Erjos : 1Juvvol, 2Ad et 2(C) (J2) ; 2Ad (J3). 3Ad au mirador (J4).

**60. Tarier des prés** (*Saxicola rubetra*/Whinchat/Tarabilla Norteña).

Uniquement sur Ténériffe : 1Juvvol sur les étangs d'Erjos (J2).

61. **Tarier des Canaries** (*Saxicola dacotiae*/Fuerteventura Chat/Tarabilla Canaria).  
Uniquement sur Fuerteventura. 3M au barrage Los Molinos, 1M et 1Juvvol dans le barrancho (J5) ; 2M, 1F et 1juvvol dans le barrancho ; 1M et 2 ind en vol au barrage (J7).



62. **Traquet motteux** (*Oenanthe oenanthe*/Northern Wheatear/Collalba Gris).  
Une observation unique sur Fuerteventura : 1F ou Juvvol sur les pelouses autour du phare de Jandia plage (J6).

63. **Merle noir** (*Turdus merula*/Blackbird/Mirlo Común).  
Uniquement sur Ténériffe avec de nombreux contacts dans les milieux forestiers notamment à Erjos.

64. **Rousserolle effarvatte** (*Acrocephalus scirpaceus*/Reed Warbler/Carricero Común).  
Uniquement sur Fuerteventura : 1 individu longuement observé en remontant le barrancho (J5).

65. **Fauvette à lunettes** (*Sylvia conspicillata*/Spectacled Warbler/Curruca Tomillera).  
Uniquement sur Fuerteventura. 2 à La Olivera (J5) ; 1M et 2Juvvol ou F à la plage de Sotavento (J6) ; 1M à Morros de los Lavaderos, 1M à Majanicho, 1M et 2Juvvol ou F dans le barrancho (J8).

66. **Fauvette mélanocéphale** (*Sylvia melanocephala*/Sardinian Warbler/Curruca Cabecinegra).

Uniquement sur Ténériffe. Erjos : 2 ind en vol (J2) et 1 alarme (J3) ; 1 en vol devant la voiture au dessus de La Hidalga (J4).

67. **Fauvette à tête noire** (*Sylvia atricapilla heineken* /Blackcap/Curruca Capiro).  
Une observation unique à Ténériffe : 1M à Erjos (J2).

68. **Pouillot des Canaries** (*Phylloscopus canariensis*/Canarian Chiffchaff).  
Uniquement sur Ténériffe. Très commun à Erjos avec >30 à J2 et de nombreuse observation à J3 ; 3 au mirador (J4) ; 2 à l'aéroport de Ténériffe S (J9).

69. **Pouillot fitis** (*Phylloscopus trochilus*/Willow Warbler/Mosquitero Musical).  
Une seule observation à Fuerteventura : 2 dans le barrancho (J8).

70. **Roitelet de Ténérife** (*Regulus teneriffae*/Canary Islands Goldcrest/Reyezuelo Canario).

Uniquement sur Ténériffe. Très commun à Erjos avec 5 ind à J2 et >10 à J3 ; 2 au mirador (J4).

71. **Gobemouche noir** (*Ficedula hypoleuca*/Pied Flycatcher/Papamoscas Cerrojillo).  
Une seule observation à Fuerteventura : 3 dans le barrancho (J8).

72. **Mésange de Ténérife** (*Parus caeruleus teneriffae*/Tenerife Blue Tit).  
Observation à Ténériffe de la sous espèce locale : >10 à Erjos à J2 et nombreux contacts à J3.

**73. Pie-grièche méridionale** (*Lanius meridionalis koenigi*/Southern Grey Shrike/Alcaudón Real).

Seule la sous espèce locale a été observé.

Ténériffe. 1 à la pointe Salema (J2).

Fuerteventura. Très fréquente. 1 au réservoir de Los Molinos et 5 à La Olivera (J5) ; 4 à Sotavento et >10 sur la route (J6) ; 2 au S de Cotillo (J7) ; 1 à la Caleta del Barco et 1 dans le barrancho (J8)...

**74. Grand Corbeau** (*Corvus corax*/Common Raven/Cuervo Común).

Assez commun notamment sur Fuerteventura.

Ténériffe. 9 en vol au dessus de Chio (J3).

Fuerteventura. 2 au barrage, 6 au port Los Molinos, 2 dans le barrancho (J5) ; 2 au port de Moro Jable, 2 sur la route de retour dans un village (J6) ; 2 au barrage de Los Molinos (J7) ; 1 près du barrancho (J8).

**75. Moineau espagnol** (*Passer hispaniolensis*/Spanish Sparrow/Gorrión Moruno).

Ténériffe. 3F et 1M à Abades (J4).

Fuerteventura. 2 au port de Los Molinos (J5) ; 1F et 4M au barrage de Los Molinos, 8 dans un palmier isolé près de Cotillo (J7) ; >100 dans le barrancho (J8).

**76. Pinson des arbres** (*Fringilla coelebs tintillon*/Chaffinch/Pinzón Común).

Uniquement sur Ténériffe. Présent à Erjos avec une dizaine d'ind (M, F et Juvvol), observation à J2 d'1 Juvvol avec duvet.

**77. Pinson bleu** (*Fringilla teydea*/Blue Chaffinch/Pinzón Azul).

Uniquement sur Ténériffe : 5M et 1F à l'aire de pique-nique (J3).



**78. Serin des Canaries** (*Serinus canaria*/Canary/Canario Silvestre).

Uniquement sur Ténériffe. Une bande >20 ind (M, F et Juvvol) à Erjos à J2 et quelques ind présent sur le site à J3 ; 5 à l'aire de pique nique (J4).

**79. Chardonneret élégant** (*Carduelis carduelis*/Goldfinch/Jilguero).

Une unique observation à Ténériffe : 2Ad dans la bande de serin des canaries (J2).

**80. Linotte mélodieuse** (*Carduelis cannabina*/Linnet/Pardillo Común).

Ténériffe. 4 dans la bande de serin des canaries (J2).

Fuerteventura. Une bande d'une dizaine en vol à La Oliva (J5).

**81. Roselin githagine** (*Rhodopechys githaginea*/Trompeter Finch/Camachuelo Trompetero). Uniquement sur Fuerteventura. 7 (J5) et une bande >30 (J7) au réservoir de Los Molinos ; une bande >50 longuement observée se nourrissant au pied des buissons dans les dunes au phare de Toston (J7) et 5 dans le barrancho (J8).

### Espèces observées non identifiées

#### **1. Tourterelle sp**

Observées sur Ténériffe et Fuerteventura les Tourterelles identifiées d'abord comme Tourterelle turque (*Streptopelia decaocto*) étaient probablement des Tourterelle rieuse (*Streptopelia risoria*)

#### **2. Océanite sp**

Fuerteventura. 1 océanite à croupion blanc, ailes sombres, pattes ne dépassant pas de la queue, observé très brièvement par Bertrand dans les rouleaux devant le phare de Toston (J7). Castro ou culblanc, frustrant !!!

#### **3. Labbe sp**

Fuerteventura. 1 petit labbe très clair dessous, gris dessus observé de très, très loin. Probablement 1Ad de labbe à longue queue.

#### **4. Sterne pierregarin/arctique**

Fuerteventura. Pointe de Pesebre (J6) : 1 groupe compact de 14 sternes en vol direct, loin.

#### **5. Perdrix sp**

Ténériffe. 1 ind en vol devant la voiture (J2). Seule la Perdrix gabra (*Alectoris barbara*) serait visible sur l'île.

#### **6. Pie grièche sp**

Fuerteventura. Plage de Sotavento (J6) : 1 Juvvol observé brièvement perché sur un buisson puis non retrouvé malgré d'actives recherches. Probablement une Pie grièche écorcheur.

### **Conclusion**

Ce séjour aux Canaries avait tout du plan B : annulation d'un voyage prévu à la même date quelques semaines auparavant, préparation en plein mois d'août idéal pour joindre les ornitho susceptibles de connaître ces îles, panne internet ...

La veille du départ, penchés sur les infos glanées à droite et à gauche, nos pensées allaient de la curiosité pour les espèces endémiques à la crainte du tourisme de masse en passant par un espoir de prolonger l'été d'une semaine sous d'autres latitudes.

Traquet des Canaries, Outarde houbara, Puffin semblable, Pigeons de Bolle et des lauriers... quasiment toutes les espèces « locales » étaient au rendez vous et observées dans d'excellentes conditions. Mais ce voyage a été également l'occasion de rencontres multiples avec les migrateurs, notamment les limicoles, avec des densités parfois surprenantes et une surprise de taille : un Pluvier dominicain sur Fuerteventura.

L'aspect moins agréable de ce séjour c'est le tourisme de masse notamment anglo-saxon et allemand qui entraîne un bétonnage massif des côtes. Plus ancien sur Ténériffe il est en pleine explosion sur Fuerteventura. Devant la pression démographique l'intérieur des îles est également menacé par une urbanisation qui grignote les milieux naturels. Cependant de grandes réserves permettent encore d'apprécier la richesse faunistique et floristique de l'archipel. Il faut espérer que, comme dans bien d'autres endroits en ce monde, un juste équilibre puisse être trouvé entre activités humaines et biodiversité.



Annexe

Ténériffe

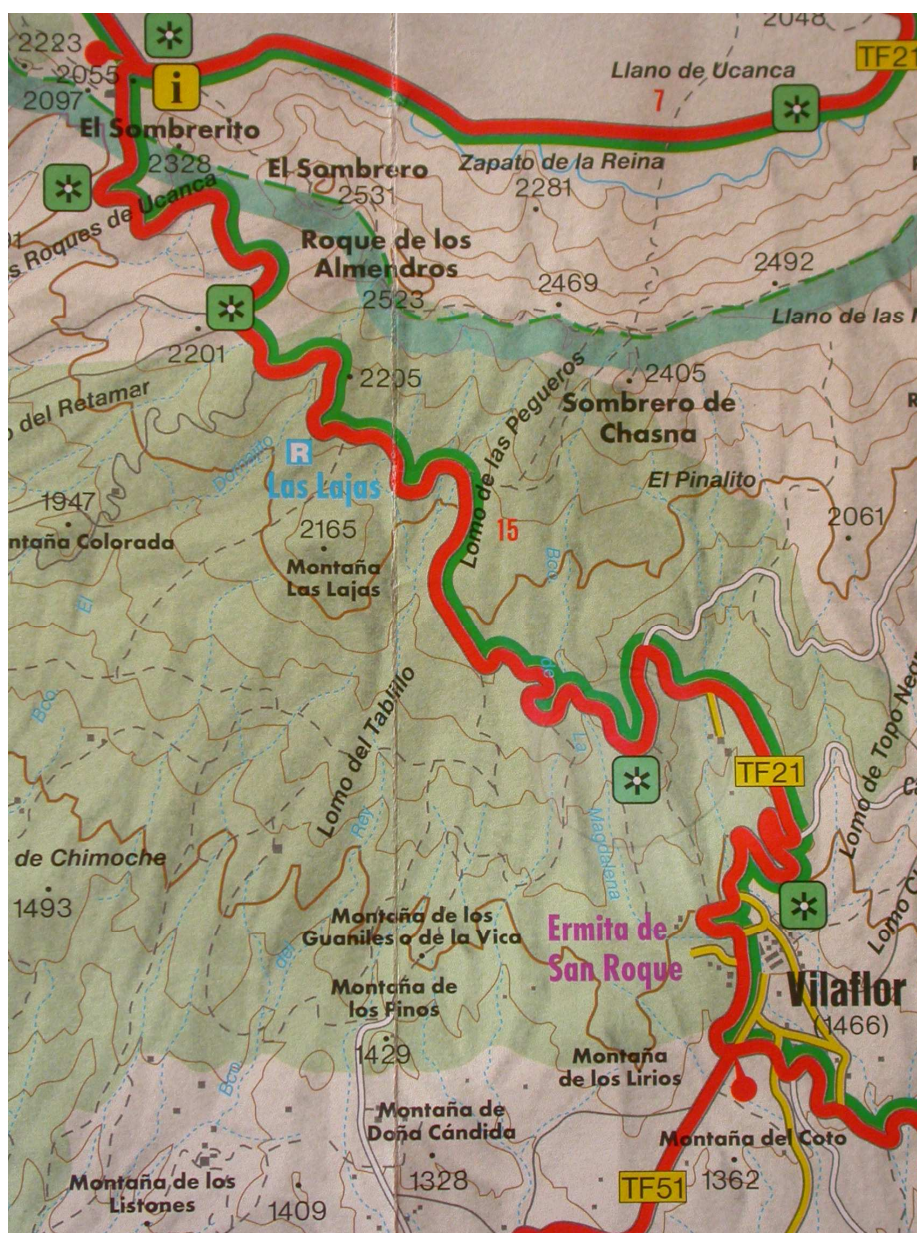
Forêt d'Erjos



Phare et pointe de la Rasca



## Vilaflor et aire de pique nique de Las Lajas



## Fuerteventura

### Pointes de Jandia et de Pesebre



### Los Molinos



# Phare de Toston





Fuerteventura, barranco de Los Molinos