



## Les oiseaux rares au Maroc Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine Numéro 13 (2007)

Patrick BERGIER <sup>(1)</sup>, Jacques FRANCHIMONT <sup>(2)</sup>, Michel THEVENOT <sup>(3)</sup>  
et la Commission d'Homologation Marocaine

<sup>(1)</sup> Go-South - 4 Avenue Folco de Baroncelli – 13210 Saint Rémy de Provence (France)  
www.go-south.org pbergier@yahoo.fr

<sup>(2)</sup> Quartier Abbas Lemsadi, rue n°6, n°22 – 50.000 Meknès V.N. (Maroc)  
j.franchimont@menara.ma

<sup>(3)</sup> 353 chemin des Mendrous – 34170 Castelnaud-le-Lez (France)  
michelthevenot@wanadoo.fr

Disponible en ligne (Available online) : 21 juin 2008

---

### Summary

**Rare birds in Morocco: thirteenth (2007) report of the Moroccan Rare Birds Committee.**  
In 2007, MRBC examined 68 records of which 63 were accepted. These included the first Moroccan records of a Masked Booby, a Greater Sandplover, a Kelp Gull, a few Dunn's Larks, a Rosy Starling, and the first Southern Grey Shrikes of the nominate race.

Also noteworthy are the records of the 6<sup>th</sup> Brent Goose (and the first of the race *hrota*), the 6<sup>th</sup>

White-faced Storm-petrel, the 6<sup>th</sup> Grey-headed Gull and the 6<sup>th</sup> Bullfinch.

The Great White Egret (*Casmerodius albus*) is now seen regularly in northern Morocco; consequently, from 2009 onwards the records occurring north of a line between El-Jadida and Oujda will no longer need to be submitted to MRBC.

### Introduction

Pour cette 13<sup>ème</sup> session, la CHM se composait des 9 membres suivants, Valéry Schollaert ayant démissionné de son poste : Patrick Bergier, Mostafa Fareh, Ahmed El Ghazi, Jacques Franchimont (Secrétaire), Benoît Maire, Christian Pouteau, Ahmed Sayad, Michel Thévenot et Gilles Willem.

68 demandes d'homologation ont été transmises à la CHM en 2007. Elles présentaient 3 observations réalisées en 2004, 3 en 2005, 36 en 2006, et 26 en 2007.

Nous remercions tous les observateurs qui ont communiqué leurs observations au

**Prof. Jacques Franchimont  
Quartier Abbas Lemsadi, rue n°6, n°22  
50.000 Meknès V.N. (Maroc)**

qui assure le Secrétariat de la Commission.

Soixante-trois données ont été acceptées. Cinq autres n'ont pu être homologuées, par manque de description précise de l'oiseau observé ; la CHM demande instamment aux auteurs de détailler soigneusement leurs observations, de manière à ce que la Commission puisse plus fréquemment statuer positivement sur les demandes qui lui sont adressées.

La liste des espèces à soumettre à homologation a été revue ; elle est disponible sur [www.go-south.org](http://www.go-south.org).

L'hivernage de la Grande Aigrette devenant régulier dans le nord du pays, la CHM a décidé de ne plus considérer à partir de 2009 les observations au nord d'une ligne El-Jadida - Oujda (décision du 12 novembre 2007).

## Présentation des données

La présentation des données homologuées suit celle adoptée depuis le premier rapport de la CHM (Bergier *et al.* 1996).

La séquence est la suivante :

- Nom de l'espèce, français, anglais et scientifique,
- Statut abrégé, selon les codes définis dans la Checklist 'The birds of Morocco' (Thévenot *et al.* 2003) et utilisés depuis le sixième rapport de la CHM (Bergier *et al.* 2000c) :

**RB** (*Resident breeder*) - Sédentaire

**BM** (*Breeding migrant*) - Estivant nicheur

**OB** (*Occasional breeder*) - Nicheur occasionnel

**FB** (*Former breeder*) - Nicheur disparu

**PM** (*Passage migrant*) - Migrateur au long cours

**WV** (*Winter visitor*) - Hivernant

**OW** (*Occasional winter occurrence of regular migrant species - BM, PM*) - Présence hivernale occasionnelle d'une espèce habituellement estivante nicheuse ou migratrice au long cours

**AV** (*Accidental visitor, up to 30 records*) - Visiteur accidentel, moins de 30 données

**F (AV)** (*Former accidental visitor, not recorded since 1899*) - Visiteur accidentel, plus noté depuis 1899

**?** (*Indicates a doubt over the status immediately preceding the question mark, but not of occurrence*) - Indique un doute sur le statut concerné.

Pour les espèces accidentelles, ce code statut est suivi de six chiffres entre parenthèses :

- les deux premiers rappellent respectivement le nombre de données enregistrées par la Centrale Ornithologique Marocaine (COM) jusqu'à la mise en place de la CHM et le nombre d'individus correspondant (hors données anciennes enregistrées par la COM puis soumises à la CHM),
- les deux suivants indiquent le nombre de données homologuées depuis 1995, date de création de la CHM (données du présent rapport exclues) et publiées dans les douze premiers rapports de la CHM (Bergier *et al.* 1996 - 2007), et le nombre d'individus correspondant,

- les deux derniers représentent le nombre de données reprises dans ce présent rapport n°13 de la CHM et le nombre d'individus correspondant.

Pour les espèces rares ou mal connues, seuls les quatre derniers nombres figurent entre parenthèses après l'indication de leur statut.

- Présentation des données par ordre chronologique : année, numéro de demande d'homologation (attribué par la CHM), région (cf. carte), localité, effectif (si non précisé, se réfère à un individu), âge et sexe si connus, date(s) d'observation, autres précisions si nécessaire, observateur(s).

- Commentaires.

La séquence systématique et les noms utilisés sont cohérents de ceux de la 'Liste des espèces à soumettre à homologation au Maroc' disponible sur [www.go-south.org](http://www.go-south.org).

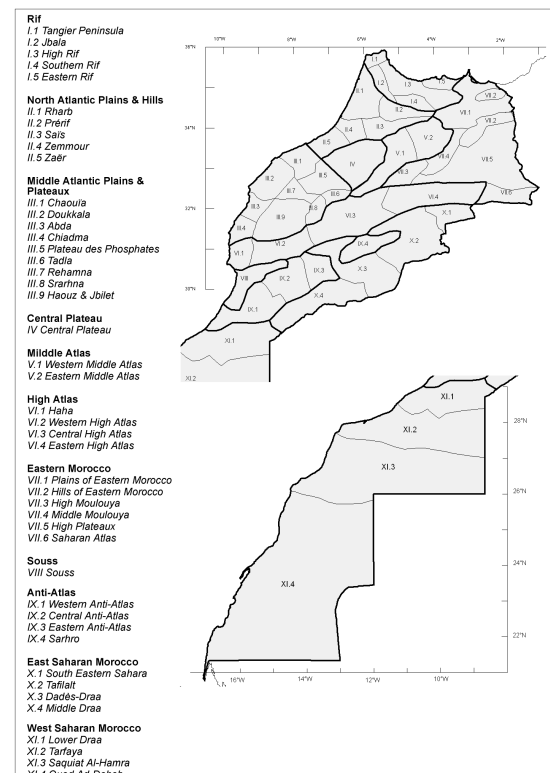


Figure 1. Régions et sous-régions du Maroc (d'après Thévenot *et al.* 2003)

## Liste systématique des données acceptées

**Bernache cravant – Brent Goose** *Branta bernicla*  
AV (4/14, 1/1, 1/1)

**2006** (06/60) **Zaërs**, plage de Salé, premier hiver, 23 – 30 novembre, photos (N. Aransay)

Sixième mention marocaine de cette espèce, la première de la race *hrota* (Bernache cravant 'à ventre clair') qui niche de l'Arctique canadien à la Terre de François-Joseph et hiverne en Irlande, dans le nord de la Grande Bretagne et au Danemark. Les cinq précédentes se rapportaient à *B. b. bernicla*, la race 'à ventre sombre' qui niche dans la toundra russe jusqu'au Taymir et hiverne en Europe de l'Ouest, du Danemark au sud-ouest de l'Angleterre et en France.

Il n'y a que 9 mentions de cette sous-espèce en Espagne continentale, une au Portugal et une autre aux Canaries (de Juana 2006).

**Harle huppé – Red-breasted Merganser** *Mergus serrator* WV (5/10, 1/1)

**2007** (07/19) **Souss**, embouchure Oued Souss, femelle, 27 mars (D. Watson & E. Allchin)

La première observation de cet oiseau remonte au 16 janvier (A. Green *in* www.Go-South.org); il a ensuite été revu par de nombreux observateurs jusqu'au 27 mars, date la plus tardive enregistrée le long de la côte atlantique (Thévenot *et al.* 2003).

**Érismature à tête blanche – White-headed Duck** *Oxyura leucocephala* WV, OB, PM ? (10/19, 2/8)

**2004** (04/45) **Rharb**, Sidi Bou Rhaba, mâle juv ou femelle, 26 décembre, photo (L. Bassin *et al.*)

**2006** (06/33) **Plaines du Maroc Oriental**, Embouchure de la Moulouya, 4 femelles et 3 jeunes, 22 octobre, photo (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

Il s'agit à notre connaissance de la première mention de l'espèce à l'embouchure de la Moulouya. 5 individus y ont été revus le 1<sup>er</sup> novembre 2006 (V. Schollaert *in* Moroccobirding).

A Sidi Bou-Rhaba, l'espèce a déjà été notée au moins deux fois dans le passé (Thévenot *et al.* 2003). C'est la deuxième mention enregistrée par la CHM; la première provenait de 2004 également, le 16 avril, et concernait une femelle qui a été revue le 19 novembre 2004 (M. Ulman *et al.*).

A Douyièt, seule zone où l'espèce n'est pas soumise à homologation vu sa récente

implantation et sa régularité au cours des années précédentes, ce canard s'est montré encore relativement abondant en 2005, mais avec des effectifs en baisse : au moins 80 individus le 13 janvier, 65-69 en mars-avril, 17 le 15 juillet, 11 le 5 octobre et seulement 3 (2 mâles et 1 femelle) le 30 décembre (J. Franchimont, F. Touati Malih, A. Lhamam et B. Maire).

En 2006, l'espèce n'a pas été contactée en février, mais 2 mâles nuptiaux ont été notés le 23 mars (J. Franchimont, F. Touati Malih et M. Fareh) et la nidification y a été probable puisque 3 mâles et 3 femelles paradant furent contactés le 21 juin (J. Franchimont et A. Lhamam). Cependant, en 2007 l'espèce avait complètement disparu du site (J. Franchimont et F. Touati Malih).

**Puffin des Anglais – Manx Shearwater** *Puffinus puffinus* PM, OW (2/79+, 1/300+)

**2006** (06/59) **Souss**, au large d'Agadir, 300+, 29 décembre, photo (Avifauna / S. Arvidsson)

Il s'agit d'un effectif record à une date tardive. L'espèce est probablement moins rare au large de la côte atlantique en fin d'automne / hiver que le peu d'observations enregistrées jusqu'ici pourrait le faire penser. Toujours dans la région d'Agadir en 2006, A. Blomdahl l'a par exemple rencontré, mais en plus faible nombre, en novembre (1 ex dans le port le 16 et 7 en mer au large le 29) et J. Lidster & B. Bland en ont vu un au large le 2 décembre. En 2007, un au Cap Rhir le 18 février (S. Sorensen & J. Speich) et 50 au large d'Agadir le 8 novembre (B. Bland).

**Océanite de Wilson – Wilson's Storm-petrel** *Oceanites oceanicus* PM, OW (0/0, 1/1)

**2006** (06/50) **Souss**, 6 km au large au NO d'Agadir, adulte, 23 août (F. Jiguet)

Première mention de cette espèce depuis bien longtemps, et premier dossier analysé par la CHM. Localisation et dates classiques pour cet océanite qui migre vers le sud en direction de ses lieux de reproduction d'août à novembre (Thévenot *et al.* 2003). L'espèce niche dans l'hémisphère sud (Atlantique sud et Antarctique) à partir de novembre-décembre et une fois la reproduction terminée remonte vers l'Atlantique nord, en fin de printemps durant l'hiver austral.

**Océanite frégate – White-faced Storm-petrel**  
*Pelagodroma marina* AV (4/33+, 1/1, 1/3+)  
**2006** (06/41) **Souss**, au large d'Agadir, au moins  
3 oiseaux, 29 juin (P. & C. Crouzet)

Patricia et Claude Crouzet, organisateurs d'excursions de pêche sportive en mer au large d'Agadir, voient régulièrement 'ces petits oiseaux à dos gris qui marchent sur l'eau...'

Jiguet (2007) a décrit ces observations. L'unique mention précédente examinée par la CHM provenait aussi du large d'Agadir le 31 mars 1997 (Bergier *et al.* 2000a).

**Fou masqué – Masked Booby** *Sula dactylatra* AV (0/0, 0/0, 1/1)  
**2006** (06/26) **Tarfaya**, entre Tantan Plage et Oued Chebeika, quasi adulte, 16 janvier (R. Baeta *et al.*)

Nous ne connaissons qu'une seule mention (c.10 au large de la côte d'Oued Ad-Deheb le 10 mai 1947 - Bierman & Voous 1950), qui par la suite a été rejetée (Oreel & Voous 1974). Deux adultes ou sub-adultes ont également été observés depuis un ferry entre Madère et Malaga, à environ 300 miles à l'ouest de Casablanca (Maroc) le 9 novembre 2002 ([http://www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident\\_art37\\_2.htm](http://www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident_art37_2.htm)).

Les colonies les plus proches se trouvent dans les Antilles (2500 couples) et en Atlantique Sud (5000 couples – del Hoyo *et al.* 1992). Les observations du Fou masqué dans le Paléarctique sont très peu nombreuses. Il n'y a que deux mentions espagnoles (10 octobre et 14 décembre 1986 en Andalousie près de Cadix et de Malaga, concernant peut-être le même oiseau), et une autre franco-espagnole le 3 septembre 2003 dans le golfe de Gascogne/Biscaye ([http://www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident\\_art37\\_2.htm](http://www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident_art37_2.htm), de Juana 2006, Frémont & CHN 2005); ce sont les seules européennes. Une dernière mention paléarctique vient de Méditerranée orientale (un adulte le 16 juillet 2004 sur la côte israélienne ([http://www.israbirding.com/irdc/bulletins/bulletin\\_6/](http://www.israbirding.com/irdc/bulletins/bulletin_6/))).

**Butor étoilé – Bittern** *Botaurus stellaris* PM, WV, RB/BM ? (4/4, 2/2)  
**2006** (06/46) **Souss**, Oued Massa, 30 décembre (D. Bryant)  
**2007** (07/26) **Rharb**, marais du Bas Loukos, Larache, 15 avril (B. Maire et J.-M. Maculet)

A Massa, est-ce le même oiseau qui avait déjà été signalé le 23 novembre à Massa ? (H.

Roques *in* Moroccobirding). C'est la quatrième mention dans ce site, la deuxième hivernale (Thévenot *et al.* 2003, Bergier *et al.* 2004).

Les marais du Bas Loukos constituent le lieu de reproduction historique de l'espèce au Maroc (Irby 1895). Après un large déclin au cours des années 1970 (Pineau & Giraud-Audine 1979), l'espèce a été observé avec une fréquence grandissante au cours des années 1980 et 1990 (Thévenot *et al.* 2003) et y est d'occurrence régulière aujourd'hui.

**Grande Aigrette – Great White Egret**  
*Casmerodius albus* WV, PM (31/55, 12/22+)  
**2005** (05/48) **Rharb**, Marais du Bas Loukos, 2 adultes, 20 mars, photo (O. Fontaine & F. Bouzendorff)

**2006** (06/29) **Rharb**, Marais du Bas Loukos, 4-10 septembre, photo (GOMAC)

**2006** (06/30) **Plaines du Maroc Oriental**, Barrage Mohamed V, 4 adultes, 17 septembre (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2006** (06/32) **Plaines du Maroc Oriental**, Barrage Mechra Homadi, adulte, 1 octobre, photo (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2006** (06/36) **Plaines du Maroc Oriental**, Barrage Arabet, 5 novembre, photo (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2007** (07/03) **Plaines du Maroc Oriental**, Barrage Mohamed V, 4 oiseaux, 14 janvier (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2007** (07/04) **Plaines du Maroc Oriental**, Barrage Mechra Homadi, 4 oiseaux, 21 janvier (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2007** (07/11) **Rharb**, Marais du Bas Loukos, 28 janvier, photo (GOMAC)

**2007** (07/12) **Doukkala**, Sidi Moussa – Oualidia, 1 mars (B. Maire *et al.*)

**2007** (07/21) **Doukkala**, Sidi Moussa – Oualidia, adulte, 31 mars (D.J. Abad *et al.*)

**2007** (07/22) **Dadès-Draa**, Barrage Mansour Eddahbi, 2 janvier (O. Bondesson *et al.*)

**2007** (07/25) **Rharb**, Marais du Bas Loukos, un ou 2 individus, 15 avril, photos (B. Maire *et al.*)

L'hivernage de la sous-espèce *albus* devient de plus en plus régulier dans le nord du pays, et commence même à toucher les régions méridionales (Thévenot & Bergier 2008).

De ce fait, la CHM a décidé de ne plus considérer les observations de Grande Aigrette au nord d'une ligne El-Jadida - Oujda (décision du 12 novembre 2007).

**Autour sombre – Dark Chanting Goshawk**  
*Melierax metabates* RB (2/2, 1/1)

**2006** (06/47) **Souss**, entre Oulad Teima et Taroudant, adulte, 31 décembre (D. Bryant)

Septième dossier analysé et seulement troisième accepté depuis la création de la CHM.

Les trois données acceptées proviennent de la plaine du Sous, ultime zone de reproduction de l'espèce (Thévenot *et al.* 2003) où les deux mentions précédentes dataient de 1999 et 2000. C'est une bonne nouvelle pour cette espèce au bord de l'extinction.

Au printemps 2007, une expédition de cinq ornithologues espagnols à la recherche de l'espèce dans le Sous n'a pas réussi à localiser un seul Autour sombre (José Luis Copete *et al.*).

**Aigle ravisseur – Tawny Eagle** *Aquila rapax* RB (10/11, 2/2)

**2006** (06/27) **Tarfaya**, 15 km au sud de Tantan Plage, immature de 3-4 ans, 18 janvier, photos (R. Baeta *et al.*)

**2006** (06/38) **Souss**, embouchure Oued Massa, juvénile ou 2<sup>e</sup> année, 28 octobre (D. Walsh, A. Gregory & Gullivers Natural History Holidays)

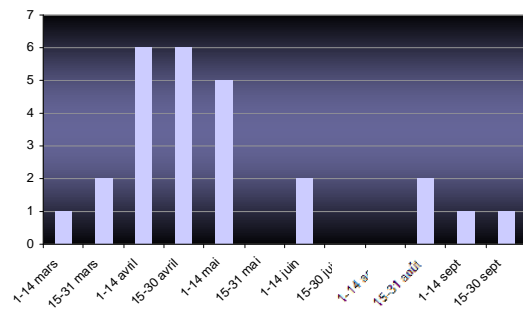
L'erratismo mène les jeunes de cette espèce quelque peu en-dehors du dernier bastion supposé classique de sa reproduction, la vallée du Sous. Vers le sud-ouest, les observations sont assez régulières dans le Bas Dra et la région de Tarfaya jusqu'au nord de la Saquiati Al-Hamra (Thévenot *et al.* 2003).

**Faucon kobez – Red-footed Falcon** *Falco vespertinus* AV (18/c29, 4/5, 1/5)

**2006** (06/40) **Plaines du Maroc Oriental**, Melilla, 3 mâles et 2 femelles adultes, 16 avril (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

Six autres oiseaux accompagnant ces trois mâles et deux femelles étaient probablement d'autres Faucons kobez mais ils ne purent être identifiés avec certitude.

La plupart des vingt-six mentions marocaines (en intégrant trois observations non transmises à la CHM) ont été obtenues en avril et début mai ; la plus précoce date d'un 17 mars. Seules quatre proviennent du passage d'automne.



Nombre de mentions de *Falco vespertinus* au Maroc, par quinzaine (n = 26)

**Faucon de Barbarie – Barbary Falcon** *Falco pelegrinoides* RB mal connu (60/70+, 10/10)

**2004** (04/46) **Doukkala**, Cap Beddouza, adulte, 27 décembre, photo (L. Bassin *et al.*)

**2004** (04/47) **Haha**, Tamri, adulte, 28 décembre, photo (L. Bassin *et al.*)

**2006** (06/39a) **Souss**, Kasbah d'Agadir, adulte, 23 octobre (D. Walsh, A. Gregory & Gullivers Natural History Holidays)

**2006** (06/39b) **Haha**, vallée du Paradis, Immouzer Ida-Ou-Tanane, adulte, 27 octobre (D. Walsh, A. Gregory & Gullivers Natural History Holidays)

**2006** (06/51) **Plaines du Maroc Oriental**, Saïdia, adulte, 2 novembre, photo (V. Adriaens, V. Schollaert *et al.*)

**2007** (07/01) **Souss**, près d'Aoulouz, adulte, 2 janvier (D. Bryant)

**2007** (07/05) **Plaines du Maroc Oriental**, Melilla, femelle adulte, 16 janvier (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2007** (07/09) **Tafilalt**, Erfoud, adulte, 17 février, photos (M. Altieri *et al.*)

**2007** (07/17) **Dadès-Draa**, Oued Izerki près Ouarzazate, adulte, 2 janvier, photo (O. Bondeson, I. Sandahl *et al.*)

**2007** (07/20) **Haha**, Tamri, mâle adulte, 1 avril (D. Jerez Abad *et al.*)

Bonne année pour l'espèce, avec des données jusque sur la côte méditerranéenne orientale (troisième et quatrième mentions acceptées pour cette région).

A Melilla, d'où provient une précédente mention en 2005 (Bergier *et al.* 2006), l'espèce cohabite avec *Falco pelegrinus brookei* : la femelle adulte homologuée cette année s'est posée au sommet d'une tour métallique, à côté d'un Faucon pèlerin *brookei* qui venait de capturer un Étourneau sansonnet. Une lutte pour la proie s'en suivit.

**Marouette poussin – Little Crane** *Porzana parva*  
PM (3/16+, 3/3)

**2007** (07/08) **Dadès-Draa**, Barrage Mansour Eddahbi, mâle adulte, 20 février (M. Altieri *et al.*)

**2007** (07/16) **Tangérois**, Marais de Smir, femelle, 26 mars (M. Amezian & I.R. Thompson)

**2007** (07/18) **Souss**, Aoulouz, 16 mars, photos (D. Watson)

Au barrage Mansour Eddahbi, un et peut-être même deux oiseaux ont également été notés le 18 mars 2007 (S. Bird *et al.*), observation malheureusement non transmise à la CHM.

A Aoulouz, deux femelles avaient été vues le 15 mars 2007 (A. Wilson), précédant juste l'oiseau de la donnée 07/18; une autre Marouette poussin y a été revue le 12 avril 2007 (A. Impey).

A Massa, où un oiseau vu le 22 mars 2007 (T.A. Olsen *et al.*) fait l'objet du dossier d'homologation 07/63 pour la prochaine session, une autre Marouette poussin a été vue le 14 avril 2007 (A. Impey *et al.*).

Il s'agit donc d'une année exceptionnelle pour cette espèce : la CHM n'avait enregistré que trois demandes d'homologation depuis sa création, et nous n'avons connaissance que de trois autres mentions depuis 2000 (non prises en compte dans la Check-list 'The Birds of Morocco' - Thévenot *et al.* 2003) :

- une femelle sur l'Oued Ziz au nord d'Erfoud le 12 avril 2000 (J. Fonderflick)
- une femelle sur l'Oued Ziz le 12 février 2003 (H. Dufourny)
- une femelle le 14 mars 2005 à Aoulouz (A. Binns – quasiment deux ans jour pour jour avant la donnée 07/18).



*Porzana parva* – Aoulouz, 16 mars 2007 (photo D. Watson)

**Gravelot de Leschenault – Greater Sandplover**  
*Charadrius leschenaultii* AV (0/0, 0/0, 1/1)

**2006** (06/52) **Tafilalt**, Merzouga., 13 mars, vidéo (P. van Rooij *et al.*)

Belle première marocaine pour ce Gravelot qui niche de la Turquie à l'ouest de la Chine. Nous ne connaissions jusqu'alors qu'une seule mention non confirmée obtenue dans le Moyen Atlas le 28 avril 1979 (Thévenot *et al.* 2003).

La détermination a été confirmée par A.B. van den Berg (*in litt.*). Pour la distinction entre les Gravelots de Leschenault et mongol, voir l'article de Valéry Schollaert ([www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident\\_art62\\_1.htm](http://www.ornithomedia.com/pratique/identif/ident_art62_1.htm)).

**Bécasseau falcinelle – Broad-billed Sandpiper**  
*Limicola falcinellus* AV (8/12, 4/7, 1/1)

**2007** (07/15) **Souss**, embouchure Oued Souss, 23 mars, photo (S. Bird *et al.*)

Huit des 13 mentions marocaines ont été obtenues à l'embouchure du Souss.



*Limicola falcinellus* – Embouchure Oued Souss, 23 mars 2007 (photo S. Bird)

**Mouette à tête grise – Grey-headed Gull** *Larus cirrocephalus* AV (3/3, 2/2, 1/1)

**2006** (06/37) **Souss**, embouchure Oued Massa, 24 octobre (D. Walsh & A. Gregory)

Le trop petit nombre de données ne permet pas de dégager un pattern clair d'apparition de l'espèce, qui a été vue en février (une mention), avril (1), mai (2), octobre (1) et novembre (1).

Il n'y a que deux observations en Algérie (avril 1981 et avril 1982 – Le Fur 1984; Johnson *et al.* 1990), 2 en Tunisie (juillet 1988 et août 1988 – Isenmann *et al.* 2005), une en Espagne continentale (Marismas du Guadal-

quivir, 30 juin – 15 août 1971 – de Juana 2006) et une aux Canaries (port de Las Palmas, 2 février 2005 – de Juana 2006, Dies *et al.* 2007).

Rappelons que la colonie la plus proche du Maroc se trouve sur le Banc d'Arguin, Mauritanie, mais qu'elle n'héberge que quelques dizaines d'oiseaux.

La Mouette à tête grise est en revanche le Laridé le plus commun du Sénégal (ssp. *poiocephalus*) et se reproduit également en Amérique du Sud (ssp. *cirrocephalus*).

**Goéland à bec cerclé – Ring-billed Gull** *Larus delawarensis* AV (22/22, 14/18, 1/1)

**2006** (06/28) **Tarfaya**, embouchure Oued Chebeika, immature de premier hiver, 18 – 20 janvier, photos (R. Baeta *et al.*)

C'est la donnée la plus méridionale jamais enregistrée au Maroc, les précédentes provenaient toute de la côte atlantique du Tangérois (Embouchure de l'oued Tahadart) au Souss (embouchures des oueds Souss et Massa).

Approximativement à la même latitude que Tarfaya, il y a 12 à 20 mentions sur les îles Canaries (Martín & Lorenzo 2001 ; de Juana 2006). L'espèce est aussi connue de Mauritanie (depuis Lamarche 1988) et du Sénégal (depuis Baillon 1991).

**Goéland argenté – Herring Gull** *Larus argentatus* WV (2/3, 1/1)

**2006** (06/49) **Souss**, Agadir, subadulte, 28 août (F. Jiguet)

Cette espèce n'est que rarement signalée. La date est l'une des plus précoces jamais enregistrées.

**Goéland dominicain – Kelp Gull** *Larus dominicanus vetula* AV (0/0, 0/0, 1/1)

**2006** (06/44) **Souss**, Agadir, adulte, 28 août (F. Jiguet)

Première mention marocaine pour ce goéland de l'hémisphère Sud, qui se reproduit dans le sud des continents africain (ssp *vetula*) et américain, en Antarctique, Australie et Nouvelle Zélande (ssp. *dominicanus*).

Sur le continent africain, une 'remontée vers le nord' a été détectée à partir des années 1980, quand quelques couples ont commencé à se reproduire au Sénégal où l'espèce a niché trois fois entre 1980 et 1989. De 1997 à 2006 au

moins, un individu apparié aux printemps 1997, 1998 et 2004 à un Goéland leucophée, a fréquenté le Banc d'Arguin, Mauritanie (Pineau *et al.* 2001, Jiguet & Defos du Rau 2004, Isenmann 2006).

Un adulte a été observé à la Pointe de la Rasca, Santa Cruz de Tenerife, îles Canaries, le 15 avril 2001 (de Juana 2006).

Sur le continent américain, la race type *dominicanus* s'est également déployée vers le nord à partir de sa zone de reproduction originelle (de la Terre de Feu jusqu'à la latitude de Rio de Janeiro sur la côte atlantique, et jusqu'en Équateur sur la côte pacifique) et niche maintenant jusqu'en Louisiane.

Il n'y a qu'une mention en Europe continentale : un adulte observé à Paris en janvier 1995 (Jiguet & Defos du Rau 2004).

**Goéland marin – Great Black-backed Gull** *Larus marinus* WV (5/6, 1/1)

**2006** (06/48) **Souss**, Oued Massa, 1° hiver, 29 décembre (D. Bryant)

Première mention depuis 2002. Avec six mentions enregistrées en 10 ans de 1997 à 2006, l'espèce confirme son statut d'hivernant très rare.

**Sterne arctique – Arctic Tern** *Sterna paradisaea* PM, OW (2/2, 1/1)

**2006** (06/35) **Souss**, embouchure Oued Souss, juvénile, 14 octobre (P. Kennerley, A.B. van den Berg *et al.*)

La Sterne arctique est un migrateur rare le long de la côte atlantique du Maroc, où elle est plus souvent notée au passage d'automne (32 mentions de fin juillet à début novembre) qu'à celui de printemps (18 mentions de fin mars à fin mai) ; mais l'espèce est certainement sous-observée et probablement moins rare que le petit nombre d'observations faites depuis la côte pourrait le laisser penser.

**Perruche à collier – Ring-necked Parakeet** *Psittacula krameri* AV/RB? (3+/5+, 3/6, 1/1)

**2006** (06/45) **Chaouia**, Casablanca, mâle adulte, 18 novembre (I. Cherkaoui)

Une petite population était connue à Casablanca depuis les années 1990, mais nous n'avons pas obtenu d'informations récentes.



**Hibou des marais – Short-eared Owl** *Asio flammeus* WV, PM (5/10, 2/2)

**2006** (06/61) **Souss**, embouchure du Souss, 26 octobre (B. Maire & M. Hamdouch)

**2007** (07/13) **Plaines du Maroc Oriental**, embouchure de la Moulouya, adulte, 11 février (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

Première mention hivernale et unique mention récente pour le Maroc oriental : les trois données antérieures provenaient également de l'embouchure de la Moulouya en avril (Brosset 1961).

**Moinelette à front blanc – Black-crowned Finch Lark** *Eremopterix nigriceps* RB (1/16, 1/56+)

**2007** (07/06) **Oued Ad-Deheb**, route Dakhla-Aousserd, surtout vers Aousserd, 56+, 17 janvier, photos (L.G.R. Evans *et al.*)

Cette espèce semble commune dans les savanes herbacées qui se développent après les pluies dans l'arrière pays de Dakhla, près d'Aousserd en particulier. C'est de là, en septembre 1999, que provenait la première mention examinée par la CHM (Bergier *et al.* 2000c). En 2007, L.G.R. Evans *et al.* l'ont observée à partir du km 181, puis au niveau de l'oued Jenna et en nombre croissant plus à l'est en se rapprochant d'Aousserd (avec un groupe d'au moins 25 juste avant d'arriver dans cette ville). L'année précédente, A. Lees & R. Moores ont aussi observé 25 oiseaux – dont beaucoup de chanteurs – dans la même zone le 12 mars 2006.

**Alouette de Dunn – Dunn's Lark** *Eremalauda dunnii* AV / OB / RB ? (0/0, 0/0, 2/9)

**2006** (06/42) **Oued Ad-Deheb**, route Dakhla-Aousserd, 3 oiseaux, 12 mars, photos (A.C. Lees & R.D. Moores)

**2007** (07/07) **Oued Ad-Deheb**, route Dakhla-Aousserd, 2 couples au km 96, un couple au km 124, 16 janvier, photos (L.G.R. Evans *et al.*)

Premières mentions marocaines authentifiées (une première donnée obtenue le 29 avril 2001 à Aousserd n'avait pu être retenue par la CHM – Bergier *et al.* 2002).

En 2006, les trois premiers oiseaux, dont un chanteur, ont été rencontrés par 22°79'N – 14°61'O dans un milieu de savanes saharo-sahéliennes caractérisé par la présence de touffes d'*Andropogon*, *Aristida*, *Lasiurus* et *Panicum* et d'Acacias épars, en compagnie de Moinelettes à front blanc (abondantes, reproductrices) et de Moineaux blancs. Cette observation a été décrite par Lees & Moores (2006).

En 2007, L.G.R. Evans et ses coéquipiers ont détecté deux couples dans un milieu herbeux au km 96 ; les mâles chantaient et la reproduction ne faisait aucun doute. Un troisième couple fut détecté au km 124, le long de la route, et pu être approché de très près.

Le statut de l'espèce dans ce secteur du Sahara occidental reste à préciser. Ce n'est probablement pas une espèce accidentelle (AV), mais s'agit-il d'un nicheur local rare mais régulier (RB) ou d'un nicheur plus ou moins occasionnel qui ne s'installe ici qu'après de fortes chutes de pluies (OB) ? L'espèce ferait preuve de nomadisme avec des mouvements d'erraticisme Est-Ouest entre la région d'Aousserd et le Nord de la Mauritanie au gré des conditions climatiques. Rappelons que l'espèce est connue dans le Zemmour en Mauritanie depuis Naurois (1974).

**Hirondelle isabelline – African Rock Martin** *Ptyonoprogne fuligula* RB, BM (9/83+, 1/2)

**2007** (07/24) **Sarhro**, gorges au nord d'Agdz, 2 oiseaux, 30 mars, photos (B. Maire & P. Dupuis)

Bergier (2007) a récemment analysé le statut de cette espèce au Maroc.

**Traquet isabelle – Isabelline Wheatear** *Oenanthe isabellina* PM, OW ? (39/44+, 3/3+)

**2006** (06/53) **Oued Ad-Deheb**, 60 km de Dakhla sur la route d'Aousserd, un ou 2 oiseaux, 29 octobre (G. Van Vlieden)

**2006** (06/56) **Bas Draa**, 32 km au sud-ouest de Goulimine, 16 décembre, photos (S. Piner *et al.*)

**2007** (07/14) **Tafilalt**, Derkaoua, 18 février, photo (M. Altieri, A. Vezzani *et al.*)

Premières mentions automnales de l'espèce au Maroc. Si celle d'octobre concerne un migrateur post-nuptial, celle de décembre pourrait impliquer un hivernant. Il est aussi remarquable que deux des trois données aient été enregistrées dans le Sahara atlantique car l'espèce est un migrateur de type oriental.

**Pouillot ibérique – Iberian Chiffchaff** *Phylloscopus ibericus* PM, RB, OW (4/5, 1/5+)

**2006** (06/34) **Haut Atlas occidental**, Oukaïmeden, au moins 5 oiseaux, 12 octobre, photos (A.B. van den Berg)

*'It was present in a poplar tree near the ski lift. It was identified by the diagnostic call which was repeated many times. Up to four similar birds, brightly coloured almost like a Willow Warbler with whitish fringes on flight*



feathers but blackish legs, were present at the restaurant building in Oukaïmeden village' (A.B. van den Berg, 24 octobre 2006).



*Phylloscopus ibericus* – Oukaïmeden, 12 octobre 2006  
(photo A.B. van den Berg)

**Pie-grièche méridionale 'meridionalis' – Southern Grey Shrike 'meridionalis' *Lanius meridionalis meridionalis*** OW / WV ? (0/0, 0/0, 3/3)

**2005** (05/50) **Plaines du Maroc oriental**, Melilla, adulte, 10 janvier, photos (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2006** (06/55a et 06/58) **Plaines du Maroc oriental**, Sebkhya Bou Areg, adulte, 2 - 5 novembre, photo (V. Schollaert, D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

**2006** (06/55b) **Plaines du Maroc oriental**, Cap des Trois Fourches, adulte, 3 novembre (V. Schollaert)

La présence de la sous-espèce type n'avait pas encore été démontrée au Maroc ; Thévenot *et al* (2003) constataient : '*Birds of the European race (L. m. meridionalis ?) probably occur in winter as there is a regular, though small, southward passage from Spain across the Straits from Aug to Oct*'.

D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar affirment : '*Ce taxon est parfois visible dans l'Oriental surtout en automne et en hiver*'. Il reste à préciser la régularité de cet hivernage et son éventuelle occurrence dans le nord-ouest du pays.

V. Schollaert (*in* www.valeryschollaert.com – 10 février 2007) a résumé les caractéristiques morphologiques de *meridionalis* (par rapport à *algeriensis*) :

- Taille et jizz : pie-grièche assez grande et élégante, très grise et foncée, au bec peu épais.
- Tête : calotte et nuque gris foncé ; un bandeau noir traverse les lores et les parotiques, et un liseré blanc très net et ininterrompu sépare ce bandeau (la

partie devant l'œil), ainsi que l'œil lui-même et le bec, de la calotte grise. La gorge est blanchâtre.

- Parties supérieures : le manteau, les scapulaires, le dos et les sus-caudales sont gris foncé comme la calotte, mais une légère zone blanchâtre est visible sur le bout des scapulaires. Les ailes sont noires, marquées de diverses taches blanches bien visibles mais réduites, les principales étant le bout des rémiges secondaires et la base des rémiges primaires. La queue est noire bordée de blanc.
- Parties inférieures : dessous du corps gris contrastant avec la gorge blanchâtre. Sous certains angles, la poitrine paraît plus saumon que gris. Sous-caudales et dessous de la queue blancs.
- Bec : assez peu épais pour une grande pie-grièche, de forme conique, entièrement gris très foncé.

Les anglophones tireront parti du classique Lefranc et Worfolk (1997) et les germanophones de l'excellent article largement illustré de Conzemius (2001).



*Lanius m. meridionalis* – Melilla, 10 janvier 2005 (photo D. Jerez Abad)

**Étourneau roselin – Rosy Starling *Sturnus roseus*** AV (0/0, 0/0, 1/1)

**2007** (07/10) **Chiadma**, Essaouira, mâle de seconde année, 23 février, photos (P. Ferreira *et al.*)

Première mention marocaine. Cet oiseau a été observé dans le Quartier des Dunes à Essaouira ; il fréquentait une petite bande d'Étourneaux unicolores dont il s'est détaché pour aller se poster sur un muret et... chanter !

Il y avait 14 mentions portugaises et 15 mentions espagnoles (dont une aux Canaries) jusqu'en 2003 (de Juana 2006). En Afrique du nord, il n'existait que des mentions anciennes en Algérie (XIX<sup>e</sup> siècle – Heim de Balsac & Mayaud 1962), en Tunisie (1903 – Iseemann *et al.* 2005), et en Libye (1937 et 1969 – Bundy 1976).

**Bouvreuil pivoine– Bullfinch** *Pyrrhula pyrrhula*  
AV (4/5, 1/3+, 1/3)

**2007** (07/02) **Haut Atlas Occidental**, près Arhbalou, un mâle et 2 femelles, 6 janvier (D. Bryant)

C'est la première mention depuis 1987 et la plus méridionale. Il n'y a décidément que peu d'observations de ce fringille au Maroc : il ne s'agit que de la deuxième mention reçue par la CHM, et de la sixième connue.



### Liste des données non homologuées

**Faucon de Barbarie – Barbary Falcon** *Falco pelegrinoides* (05/49) Tafilalt, Errachidia, 11 mars, photo. (07/23) Souss, Oulad Berehil, mâle et femelle, 1 janvier. **Marouette ponctuée – Spotted Crake** *Porzana porzana* (06/54) Bas Draa, Oued Assaka, adulte, 22 octobre. **Hirondelle isabelline – African Rock Martin** *Ptyonoprogne fuligula* (06/43) Sud-est saharien, kasbah Takoumit, Bouanane, 3 décembre. **Martinet unicolore – Plain Swift** *Apus unicolor* (06/57) Souss, Agadir, Hôtel Le Tivoli, un le 9 novembre et 2 le 10 novembre.

---

### Bibliographie

- Baillon, F.** 1991. Une nouvelle espèce pour le Sénégal : le Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis*. *Alauda* 59: 113.
- Bergier, P.** 2007. L'Hirondelle isabelline *Ptyonoprogne fuligula* au Maroc. *Go-South Bull.* 4 : 6-25.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Schollaert, V. ; Thévenot, M. & la CHM** 1996. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 1. *Porphyrio* 8 : 151-158.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 1997. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 2. *Porphyrio* 9 : 165-173.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 1998-99. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 3. *Porphyrio* 10-11 : 254-263.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2000a. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 4. *Porphyrio* 12 : 36-46.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2000b. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 5. *Porphyrio* 12 : 47-56.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2000c. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 6. *Porphyrio* 12 : 57-69.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2002. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 7. [www.go-south.org](http://www.go-south.org) et *Porphyrio* 13-14 : 1-9.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. et la CHM** 2003. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 8. [www.go-south.org](http://www.go-south.org) et *Porphyrio* 13-14 : 10-19.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. et la CHM** 2004. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 9. *Go-south Bull.* 1 : 13-17.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. et la CHM** 2005. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 10. *Go-south Bull.* 2 : 23-30.

- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. et la CHM** 2006. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 11. *Go-south Bull.* 3 : 31-42.
- Bierman, W.H. & Voous, K.H.** 1950. *Birds observed and collected during the Whaling expeditions of the "Willem Barendsz" in the Antarctic, 1946-47 and 1947-48.* *Ardea*, numéro spécial, Leiden. 1-123.
- Brosset, A.** 1961. Ecologie des oiseaux du Maroc oriental. *Travaux de l'Institut scientifique Chérifien, sér. Zool. (Rabat)* 22: 1-150.
- Bundy, G.** 1976. *The birds of Libya.* B.O.U. Check list n° 1. British Ornithologist's Union, London. 102 pp.
- Conzemius, T.** 2001. Die Superspezies Raubwürger *Lanius [excubitor]* in der Westpaläarkt. *Limicola* 15: 185-227.
- de Juana, E.** 2006. Aves raras de España : un catálogo de las especies de presentación ocasional. Lynx Edicions, Barcelona.
- del Hoyo, J. ; Elliott, A. & Sargatal, J.** 1992. *Handbook of the Birds of the World*, vol. I. Lynx Edicions, Barcelona.
- Dies, J.I. ; Lorenzo, J.A. ; Gutiérrez, R. ; García, E. ; Gorospe, G. ; Martí-Aledo, J. ; Gutiérrez, P. & Vidal, C.** 2007. Report on rare birds in Spain in 2005. *Ardeola* 54: 405-460.
- Frémont, J.Y & CHN** 2005. Les oiseaux rares en France en 2003. *Ornithos* 12 : 2-45.
- Heim De Balsac, H. & Mayaud, N.** 1962. *Les Oiseaux du Nord-Ouest de l'Afrique. Distribution géographique, écologique, migrations, reproduction.* Lechevalier, Paris. 487 pp.
- Isenman, P. ; Gaultier, T. ; El Hili, A. ; Azafzaf, H. ; Dlensi, H. & Smart, M.** 2005. *Oiseaux de Tunisie.* SEOF, Paris.
- Isenmann, P.** 2006. *Les Oiseaux du Banc d'Arguin. Parc National du Banc d'Arguin (Mauritanie).* FIBA, La Tour du Valat, Arles, France. 190 pp.
- Irby, L. H.** 1895. *The Ornithology of the Straits of Gibraltar.* London.
- Jiguet, F.** 2007. White-faced and Wilson's Petrels off Morocco. *Birding World* 20: 73.
- Jiguet, F. & Defos du Rau, C.** 2004. A Cape Gull in Paris – a new European bird. *Birding World* 17: 62-70.
- Johnson, E.D.H. ; Monk, J.F. & Robertson, J.C.M.** 1990. Grey-headed Gull in Algeria in 1981. *Dutch Birding* 12: 71-72.
- Lamarche, B.** 1988. *Liste commentée des oiseaux de Mauritanie.* Etudes Sahariennes et Ouest-Africaines, Nouakchott/Paris. 164 pp.
- Le Fur, R.** 1984. Notes d'ornithologie saharienne. *Alauda* 52 : 309-310.
- Lees, A.C. & Moores, R.D.** 2006. Identification and status of Dunn's Lark in northwest Africa. *British Birds* 99: 482-483.
- Lefranc, N. & Worfolk, T.** 1997. *Shrikes. A guide to the Shrikes of the World.* Pica Press.
- Naurois, R. de** 1974. Découverte de la reproduction d'*Eremalauda dumni* dans le Zemmour (Mauritanie septentrionale). *Alauda* 42 : 111-116.
- Martín, A. & Lorenzo, J. A.** 2001. *Aves del Archipiélago canario.* Francisco Lemus, La Laguna. 787 pp.
- Oreel, G.J. & Voous, K.H.** 1974. Masked Boobies *Sula dactylatra* off the coast of West Africa: a correction. *Ardea* 62: 130-132.
- Pineau, J. & Giraud-Audine, M.** 1979. Les oiseaux de la péninsule Tingitane. Bilan des connaissances actuelles. *Travaux de l'Institut scientifique, Rabat, sér. Zool.* 38: 1-147.
- Pineau, O. ; Kayser, Y. ; Sall, M. ; Gueye, A. & Hafner, H.** 2001. The Kelp Gull at Banc d'Arguin – a new Western Palearctic bird. *Birding World* 14: 110-111.
- Thévenot, M. & Bergier, P.** 2008. La Grande Aigrette *Casmerodius albus* au Maroc. *Go-South Bulletin* 5: 30-45.
- Thévenot, M. ; Vernon, J.D.R. & Bergier, P.** 2003. *The Birds of Morocco.* British Ornithologist Union Checklist Series: 20. 594 pp.