

Les oiseaux rares au Maroc

Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine

Numéro 21 (2015)

Mostafa FAREH ⁽¹⁾, Jacques FRANCHIMONT ⁽²⁾, Benoît MAIRE ⁽³⁾ et la
Commission d'Homologation Marocaine

⁽¹⁾ N°54, bloc 22, Hay Essalam - Sidi Slimane (Maroc)
farehmostafa@hotmail.com

⁽²⁾ Quartier Abbas Lemsadi, rue n°6, n°22 - 50.000 Meknès V.N. (Maroc)
j.franchimont@live.fr

⁽³⁾ 16, rue Ain Harrouda - Casablanca (Maroc)
sb.maire@laposte.net

Disponible en ligne (Available online) : 1 janvier 2016

Summary

Rare birds in Morocco: 21th (2015) report of the Moroccan Rare Birds Committee. In 2015, MRBC examined 124 new records of which 112 were accepted.

These included the first Moroccan records of White-backed Vulture *Gyps africanus*, Purple Gallinule *Porphyrio martinicus* and Golden Nightjar *Caprimulgus eximius*, the 2nd of Great Knot *Calidris tenuirostris*, the 2nd to 4th Olive-backed Pipit *Anthus hodgsoni*, the 3rd of "Rosy-faced" type Lovebird *Agapornis cf. roseicollis* and Pied Crow *Corvus albus*, the 3rd and 4th Citrine Wagtail *Motacilla citreola* and the 3rd to 5th Monk Parakeet *Myiopsitta monachus*. Also noteworthy are the 5th and 6th of Namaqua Dove *Oena capensis*, the 6th of Lesser Scaup *Aythya affinis*, the 6th and 7th of

Golden Sparrow *Passer luteus*, the 6th to 15th of Rüppell's Vulture *Gyps rueppellii*, the 8th of Great Northern Diver *Gavia immer* and Franklin's Gull *Leucophaeus pipixcan*, the 8th and 9th of Lesser Yellowlegs *Tringa flavipes*, the 9th and 10th of Allen's Gallinule *Porphyrio alleni*, the 10th of White-fronted Goose *Anser albifrons*, the 10th to 12th of Kelp Gull *Larus dominicanus* and Yellow-browed Warbler *Phylloscopus inornatus*, the 13th to 15th of Collared Flycatcher *Ficedula albicollis*, the 15th to 17th of Brent Goose *Branta bernicla*, the 16th of Pectoral Sandpiper *Calidris melanotos*, the 18th to 22nd of Icterine Warbler *Hippolais icterina*, the 19th of Greater Scaup *Aythya marila*, the 20th to 25th of Glaucous Gull *Larus hyperboreus*, the 26th to 33rd of Red-footed Falcon *Falco vespertinus* and the 28th of Ring-necked Duck *Aythya collaris*.

Introduction

Pour cette session, la Commission était composée de douze membres : Mohamed Amezian, Imad Cherkaoui, Simon Claden, Ahmed El Ghazi, Mostafa Fareh, Jacques Franchimont, Diego Jerez Abad, Karim Laïdi, Benoit Maire, Alain Mathurin, Arnoud Van den Berg et Pierre Yésou.

Le secrétariat a été assuré par Jacques Franchimont.

Après avoir traité une moyenne de 40 demandes d'homologation par an de 1995 à 2005, ce nombre s'est élevé à 65 en 2006, 70 en 2007, 88 en 2008, 97 en 2009, 110 en 2010, 132 en 2011, 158 en 2012, 125 en 2013 et 109 en 2014. Nous avons traité 124 nouveaux dossiers cette année. Ils se répartissent comme suit : une observation réalisée en 2007, deux en 2010, une en 2011, une

ré-analyse en 2012, six en 2013, 34 en 2014 et 79 en 2015.

Nous remercions tous les observateurs qui ont communiqué leurs observations à l'un des membres ou au Secrétaire de la Commission Jacques Franchimont. A compter de la prochaine session CHM 22 cependant, soit début novembre 2015, un nouveau Secrétaire de la Commission a succédé à Jacques Franchimont : il s'agit de Mostafa Fareh, issu de notre Commission. Il est donc recommandé de transmettre à présent les demandes d'homologation par mail à farehmostafa@hotmail.com, ou par voie postale à :

Mostafa Fareh
N°54, Bloc 22, Hay Essalam
Sidi Slimane (Maroc)

La liste des espèces à soumettre à homologation a été revue ; elle est disponible sur www.go-south.org. Un modèle de fiche est téléchargeable à partir du même site sur la page http://www.go-south.org/?page_id=47.

112 données ont été acceptées (taux d'acceptation de 90%). 12 autres n'ont pu être homologuées, le plus souvent par manque de description précise de l'oiseau observé ; la CHM demande instamment aux auteurs de détailler soigneusement leurs observations (et dans la mesure du possible de les illustrer), de manière à ce que la Commission puisse plus fréquemment statuer positivement sur les demandes qui lui sont adressées. Il est aussi demandé aux observateurs de ne pas envoyer de fiches sans description, même quand elles sont appuyées par de bonnes photographies.

Décisions de la CHM

Au cours de la période considérée par ce rapport, aucune espèce n'a été ajoutée ni retranchée de la liste des espèces considérées par la CHM.

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, either vagrant from outside Palaearctic (e.g. Nearctic or Afro-tropical species) or Palaearctic species with less than 30 records in Morocco*) - Visiteur

accidentel, égaré non-Paléarctique (*e.g.* espèces Néarctiques ou Afro-tropicales) ou en provenance du Paléarctique avec moins de 30 données au Maroc)

- **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 20 premiers rapports de la CHM (Bergier *et al.*

1996 - 2015), et le nombre d'individus correspondant,

- les deux derniers représentent le nombre de données acceptées dans ce présent rapport 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 ci-dessous), localité, effectif (si non précisé, se réfère à un individu), âge et sexe si connus, autres précisions si nécessaire, date(s) d'observation, 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

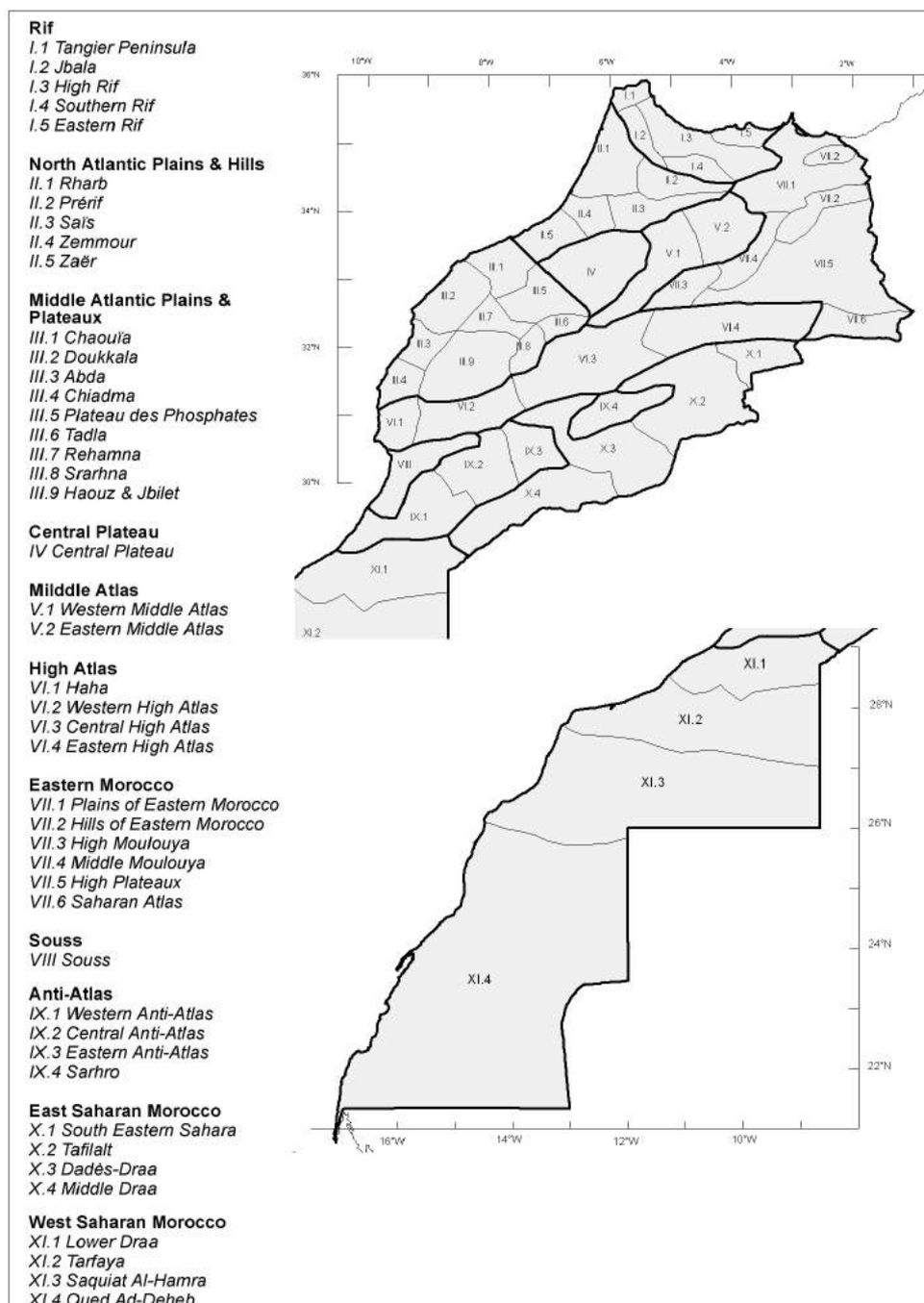


Figure 1. Régions et sous-régions du Maroc (d'après Thévenot *et al.* 2003)

Liste systématique des données acceptées

Oie rieuse – White-fronted Goose *Anser albifrons*
AV (6/7, 3/3, 1/1)

2015 (15/30) Moyen Atlas Occidental, Dayet Hachlaf, deuxième année calendaire, photos, 1 mai (X. Piñeiro) - 7 mai (K. Haataja & M. Bruun).

Dixième donnée nationale.

Bernache cravant – Brent Goose *Branta bernicla*
AV (4/14, 10/29, 3/7)

2014 (14/67) Chiadma, Sidi Bouzerktoune (Essaouira), jeune, photo, 23 décembre (D. Vrauwdeunt)

2015 (15/03) Chiadma, Essaouira, adulte (race *hrota*), photos, 2 janvier (P. Woodworth)

2015 (15/06) Rharb, Merja Zerga, cinq oiseaux (race *hrota*), photos, 12 janvier (A. de la Cruzet *al.*)

Quinzième à dix-septième données nationales et onzième à treizième données homologuées depuis la création de la CHM, confirmant une certaine régularité de l'hivernage le long de la côte atlantique.

Fuligule à bec cerclé – Ring-necked Duck *Aythya collaris* AV (9/13, 18/25, 1/1)

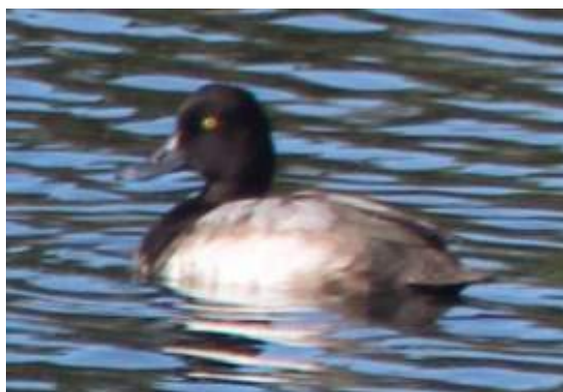
2014 (14/66) Haha, Lac Tinsekht, nord de Tamri, mâle adulte, photos, 5 décembre (M. Gálvez *et al.*)

Vingt-huitième donnée nationale pour cet accidentel néarctique.

Fuligule milouinan – Greater Scaup *Aythya marila*
AV (15/23, 3/3, 1/3)

2014 (14/64) Chiadma, Essaouira, deux mâles et une femelle, photos, 26 novembre - 1 décembre (P. Greig-Smith)

Dix-neuvième donnée nationale.



Fuligule milouinan *Aythya marila* (dossier 14/64), Essaouira, le 26 novembre 2014 (P. Greig-Smith)

Fuligule à tête noire – Lesser Scaup *Aythya affinis*
AV (0/0, 5/5, 1/1)

2015 (15/49) Souss, Oued Massa, femelle adulte, photos, 22 février (M. Beevers, K. Valentine *et al.*)

Sixième mention nationale pour cet accidentel néarctique.

Harle huppé – Red-breasted Merganser *Mergus serrator* WV (8/13, 1/1)

2015 (15/01) Rif Oriental, estuaire de Tikkit, Rouadi, Parc National d'Al Hoceima, femelle, 6 janvier (W. Heim)

Neuvième donnée homologuée depuis la création de la CHM, dans une zone d'hivernage relativement classique.

Erismature rousse – Ruddy Duck *Oxyura jamaicensis* AV, OB ? (69/78, 8/32, 1/1)

2015 (15/10) Souss, Sidi Ouassay, Oued Massa, mâle adulte, 25 janvier (J. Jan de Vries)

Seconde donnée homologuée depuis 2001, la précédente concernant également un mâle, observé au Dayet Aoua le 21 janvier 2011 par J. Franchimont (Bergier *et al.* 2012).

Plongeon imbrin – Great Northern Diver *Gavia immer* AV (3/3, 4/4, 1/1)

2014 (14/75) Doukkala, Salines de Oualidia, juvénile, photos, 30 décembre (B. Maire)

Huitième donnée nationale et cinquième homologuée depuis la création de la CHM, la précédente concernant un oiseau observé le 2 avril 2004 à Aghroud par A. B. van den Berg *et al.* (Bergier *et al.* 2005).



Plongeon imbrin *Gavia immer* (dossier 14/75), Oualidia, le 30 décembre 2014 (B. Maire)

Puffin majeur – Great Shearwater *Puffinus gravis*
PM (9/75+, 1/1)

2014 (14/55) Souss, baie d'Agadir, photos, 3 novembre (A.B. van den Berg *et al.*)

Dixième donnée homologuée depuis la création de la CHM.



Puffin majeur *Puffinus gravis* (dossier 14/55), Baie d'Agadir, le 3 novembre 2014 (A.B. van den Berg)

Cormoran huppé – Shag *Phalacrocorax aristotelis*
RB, WV (3/10, 4/9)

2013 (13/113) Haha, Tamri, deux adultes, photos, 10 avril (A.B. van den Berg)

2014 (14/49) Haha, Tamri, un adulte et un immature, photos, 19 mars (A.B. van den Berg)

2014 (14/50) Haha, Tamri, deux adultes, photos, 3 avril (A.B. van den Berg)

2015 (15/47) Plaines du Maroc Oriental, Ras El Ma, deux adultes et un immature, 10 mars (M. Beevers *et al.*)

Sur la côte atlantique marocaine, il s'agit de la sous-espèce *riggerbachi*, endémique nidificatrice très localisée et très menacée. Sur la côte méditerranéenne, c'est la sous-espèce *desmarestii*, connue nidificatrice sur les Iles Chafarines toutes proches du lieu d'observation de Ras El Ma.



Cormoran huppé *Phalacrocorax aristotelis* (dossier 14/50), Tamri, le 3 avril 2014 (A.B. van den Berg)

Butor étoilé – Bittern *Botaurus stellaris* WV,
RB/BM ? (17/17, 1/2)

2015 (15/46) Plaines du Maroc Oriental, embouchure de l'Oued Moulouya, deux oiseaux, 10 mars (M. Beevers *et al.*)

Dix-huitième observation homologuée depuis la création de la CHM. Cette espèce semble néanmoins sous-observée, car très discrète. Un autre oiseau, non soumis à l'homologation, aurait été observé le 4 mars 2015 à la Merja Zerga par J. Glendenning (*vide* M. Beevers).

Aigrette des récifs – Western Reef Heron *Egretta gularis* AV (18/19, 13/7, 1/1)

2015 (15/72) Dadès-Draa, Barrage El Mansour Eddahbi, forme sombre, photo, 5 mai (H. Cook)

Trente-deuxième mention marocaine et quatorzième observation de cette espèce afro-tropicale homologuée depuis la création de la CHM, confirmant un certain erratisme printanier et estival vers le nord.

Gypaète barbu – Lammergeier *Gypaetus barbatus*
RB (15/18, 1/1)

2015 (15/18) Haut Atlas Occidental, Parc National du Toubkal, immature, photos, 7 mars (A. Irizi)

Nouvelle preuve de reproduction de cette espèce très menacée, dans le dernier site classique connu du pays.



Gypaète barbu *Gypaetus barbatus* (dossier 15/18), Toubkal, le 7 mars 2015 (A. Irizi)

Vautour de Rüppell – Rüppell's Vulture *Gyps rueppellii* AV/PM (0/0, 5/7, 10/22)

2010 (10/121) Tangérois, Ksar Seghir, deux oiseaux, photos, 2 mai (A. Bouajaja ; les oiseaux ont été identifiés *a posteriori* sur les photos par R. El Khamlichi et J. Elorriaga)

2013 (13/118) Haouz, Marrakech, oiseau captif exposé sur la Place Jamaa el-Fnaa, photos, 23 juin 2013 - 19 mars 2014 (nombreux observateurs *vide* M. Amezian)

2014 (14/78) Tangérois, Jbel Moussa, deux oiseaux, photo, 29 mai (R. El Khamlichi)

2014 (14/79) Jbala, Jbel Bou Hachem, trois oiseaux, photos, 10 mai (R. El Khamlichi *et al.*)

2014 (14/80) Tangérois, Tétouan, trois oiseaux, photos, 24 mai (R. El Khamlichi et M. Amezian)

2014 (14/81) Tangérois, Jbel Moussa, quatre oiseaux, photos, 11 mai (R. El Khamlichi *et al.*)

2015 (15/74) Tangérois, Jbel Moussa, photo, 2 juin (R. El Khamlichi)

2015 (15/75) Tangérois, Jbel Moussa, photos, 23 mai (R. El Khamlichi)

2015 (15/76) Tangérois, Jbel Moussa, photos, 14 mai (R. El Khamlichi)

2015 (15/77) Tangérois, Fnideq, quatre oiseaux, photo, 10 juin (R. El Khamlichi)

Sixième à quinzième données nationales.

Très belle série de données de migrateurs printaniers enregistrée dans l'extrême nord du pays, en 2014 et 2015, s'appuyant généralement à traverser le Détroit de Gibraltar en compagnie de Vautours fauves. Un oiseau supplémentaire, plus précoce que tous ceux signalés ci-dessus, a été observé le 5 mai 2015 au Jbel Moussa par R. El Khamlichi, mais il n'a pas été soumis à l'homologation. Cette très nette augmentation récente des migrateurs avait déjà été prévue il y a quelques années par plusieurs observateurs espagnols (Onrubia *et al.* 2009, Ramirez *et al.* 2011), tandis que l'importance du Jbel Moussa pour la conservation des vautours migrant par le Détroit de Gibraltar a été particulièrement bien mise en évidence par R. El Khamlichi *et al.* (2015).

Vautour africain – White-backed Vulture *Gyps africanus* AV (0/0, 0/0, 1/1)

2014 (14/82) Tangérois, environs de Tétouan, photo, 25 mai (R. El Khamlichi *et al.*)

Première mention marocaine et nord-africaine, et quatrième du Paléarctique (El Khamlichi *et al.* 2014, Godino & Machado 2015). L'oiseau a été observé dans un groupe de 38 Vautours

fauves et 3 Vautours de Rüppell. Cette espèce se reproduit en Afrique sub-saharienne et est classée en danger (IUCN 2014).



Vautour africain *Gyps africanus* (dossier 14/82), Tétouan, le 25 mai 2014 (R. El Khamlichi)

Busard pâle – Pallid Harrier *Circus macrourus* PM (24/30+, 12/12, 2/2)

2015 (15/05) Souss, Massa, mâle, photos, 10 janvier (C. Moning & G. Taurer)

2015 (15/71) Rharb, Lalla Mimouna, mâle, photo, 12 mars (R. El Khamlichi *et al.*)

Trente-septième et trente-huitième mentions marocaines pour ce migrateur oriental, à présent régulier en migration pré-nuptiale.

Autour sombre – Dark Chanting Goshawk *Melierax metabates* RB? (3/3, 1/1)

2007 (07/86) Souss, Zaouiat-Ifer-Kane, adulte, 25 février (T. Lang & W. Lang)

Quatrième mention marocaine homologuée depuis la création de la CHM, la précédente datant du 31 décembre 2006, et concernant également un adulte, noté par D. Bryant dans cette même région du Souss, entre Oulad Teima et Taroudant.

Aucune observation n'ayant été réalisée depuis 2007, bien qu'elle ait été activement recherchée à de nombreuses reprises par plusieurs ornithologues chevronnés, on peut à présent se demander si cette espèce n'a pas définitivement disparu au Maroc.

Aigle ibérique – Spanish Imperial Eagle *Aquila adalberti* AV/PM, FB, OB (4/4, 1/1)

2015 (15/51) Zaer, 12 kilomètres au sud de Sidi-Yahya-des-Zaer, immature, photos, 4 mars (M. Beevers *et al.*)

Cinquième donnée homologuée par la CHM.

Confirmation de faibles mouvements migratoires entre les lieux de nidification ibériques, et les zones du sud-ouest marocains où de jeunes individus semblent de plus en plus régulièrement observés (région de Tan-Tan et de Goulimine par exemple, comme l'indique la découverte malheureuse de trois oiseaux électrocutés au pied de pylônes électriques à 50 km au sud-ouest de Goulimine, le 22 octobre 2015, par M. Amezian *et al.* 2015).

Faucon kobez – Red-footed Falcon *Falco vespertinus* PM (18/c29, 7/12, 8/24)

2010 (10/120) Tangérois, Oued Martil, mâle adulte, photos, 8 mai (R. El Khamlichi)

2015 (15/31) Dadès-Draa, Ait Ouassif au nord d'El-Kelaa Mgouna, une femelle adulte et un immature, photo, 2 mai (B. Bakass)

2015 (15/36) Plaines du Maroc Oriental, Melilla, 15 oiseaux mâles, femelles et immatures en vol nord-ouest, photos, 14 mai (D. Jerez Abad)

2015 (15/39) Oued Ad-Deheb, Mijk, environs de Dakhla, mâle adulte, photo, 13 mai (F. Chevalier)

2015 (15/40) Haute Moulouya, Plateau d'Enjil, mâle adulte, photo, 13 mai, mais passages quotidiens notés depuis le 10 mai (K. Rousselon)

2015 (15/53) Haute Moulouya, Plateau d'Enjil, femelle, photo, 10 mai (K. Laïdi *et al.*)

2015 (15/59) Tarfaya, Oued Chebeika, deux mâles adultes, photo, 23 mai (X. Ruffray)

2015 (15/63) Haute Moulouya, Plateau d'Enjil, mâle adulte, photo, 10 mai (B. Maire *et al.*)

Vingt-sixième à trente-troisième données nationales, confirmant à présent un passage pré-nuptial devenu relativement régulier au Maroc, en particulier dans la zone orientale, mais en effectifs variables selon les années.

Comme en Espagne et dans le sud de la France (Bergier *et al.* 2015b), les données enregistrées ce printemps 2015 ont été particulièrement fournies, en particulier sur le Plateau d'Enjil où, en plus des observations qui ont été soumises à homologation, une cinquantaine d'oiseaux sont passés le 11 mai et des passages quotidiens ont ensuite été notés jusqu'au 13 mai (K. Rousselon *in* Bergier *et al.* 2015b).

Par ailleurs, les données de 2015 se sont aussi réparties sur toute l'étendue du territoire : celles du 13 mai à Mijk et du 23 mai à l'Oued Chebeika sont les premières authentifiées au Sahara Atlantique, et celle du 8 mai à l'Oued Martil est la troisième dans le Tangérois.



Faucon kobez *Falco vespertinus* (dossier 15/31), El-Kelaa Mgouna, le 2 mai 2015 (B. Bakass)

Faucon pèlerin du complexe 'Atlantis' – Peregrine Falcon 'Atlantis' *Falco cf. atlantis* RB (3/6, 1/1)

2014 (14/54) Souss, Oued Souss, femelle immature, photos, 27 octobre (J. Franchimont *et al.*)

Quatrième mention nationale retenue par la CHM pour un oiseau de ce complexe *atlantis* localisé sur la côte atlantique, complexe pour lequel une étude génétique est nécessaire, en plus de la variabilité phénotypique, afin de déterminer si ces oiseaux représentent une bonne sous-espèce de *Falco peregrinus*, voire un complexe d'hybridation ou d'intergradation entre *Falco peregrinus* et *Falco pelegrinoides*.

Marouette poussin – Little Crake *Porzana parva* PM (18/37+, 1/1)

2015 (15/17) Souss, Massa, deux mâles adultes, photos, 26 février (B. Maire *et al.*)

Dix-neuvième mention nationale retenue par la CHM.

Marouette de Baillon – Baillon's Crake *Porzana pusilla* PM, BM, OW (6/11+, 2/5)

2015 (15/16) Souss, Massa, deux adultes, photos, 26 février (B. Maire *et al.*)

2015 (15/21) Souss, Massa, trois oiseaux, photo, 11 mars (P. Stronach)

Septième et huitième mentions nationales retenues par la CHM.

L'observation du 26 février 2015 est la plus précoce de toutes celles parvenues à la CHM, les sept autres étant groupées entre un 3 mars et un 13 avril.



Talève d'Allen – Allen's Gallinule *Porphyrio alleni*
AV (5/5, 3/3, 2/2)

2014 (14/65) Souss, Oued Massa, juvénile, photos, 28 décembre (A. Irizi)

2014 (14/68) Souss, Massa, juvénile, photo, 23 décembre (D. Vrauwdeunt)

Neuvième et dixième mentions nationales pour cet accidentel originaire d'Afrique tropicale.



Marouette de Baillon *Porzana pusilla* (dossier 15/16), Massa, le 26 février 2015 (B. Maire)



Talève d'Allen *Porphyrio alleni* (dossier 14/65), Massa, le 28 décembre 2014 (A. Irizi)

Talève violacée – Purple Gallinule *Porphyrio martinicus* AV (0/0, 0/0, 1/1)

2014 (14/60) Rharb, Kénitra, adulte, photos, 15 novembre (T. Lahlafi)

Première mention nationale pour cet accidentel originaire du sud-est de l'Amérique du Nord, de l'Amérique centrale ou de l'Amérique du Sud.



Talève violacée *Porphyrio martinicus* (dossier 14/60), Kénitra, le 15 novembre 2014 (T. Lahlafi)

Outarde houbara – Houbara *Chlamydotis undulata* RB (16/38+, 6/11)

2013 (13/116) Dadès-Draa, Boumalne du Dadès, un oiseau (probablement femelle), photos, 1 février (Ł. Ławickiet al.)

2013 (13/117) Oued Ad-Deheb, Bir Gandouz, près de la réserve de Safia, 50 kilomètres au nord de la frontière mauritanienne, vidéo, première semaine de décembre (Association Nature Initiative, Dakhla)

2015 (15/48) Tafilalt, Erg Chebbi, un mâle adulte et une femelle, photos, 28 février (M. Beevers et al.)

2015 (15/56) Haute Moulouya, Plateau d'Enjil, trois oiseaux, photo, 10 mai (K. Laïdi et al.)

2015 (15/61) Atlas Saharien, piste de Belghiada (région de Bouarfa), trois adultes, photo, 7 mai (B. Maire et al.)

2015 (15/62) Haute Moulouya, Plateau d'Enjil, adulte, photo, 10 mai (S. Zegres et al.)

Dix-septième à vingt-deuxième mentions validées par la CHM.



Outarde houbara *Chlamydotis undulata* (dossier 15/61), Bouarfa, le 7 mai 2015 (B. Maire)

Chevalier à pattes jaunes – Lesser Yellowlegs *Tringa flavipes* AV (4/5, 3/3, 2/2)

2014 (14/51) Chiadma, Essaouira, embouchure de l'Oued Ksob, photos, 1 octobre - 2 décembre (J. Dupuy, C. Perrot & P. Greig-Smith)

2014 (14/74) Doukkala, Lagune de Sidi Moussa - Oualidia, juvénile, 15 novembre (B. Maire)

Huitième et neuvième mentions marocaines pour cet accidentel néarctique, les premières depuis 2011.

Bécasseau de l'Anadyr – Great Knot *Calidris tenuirostris* AV (1/1, 0/0, 1/1)

2014 (14/53) Souss, Oued Souss, photos, 8 novembre (R. Chittenden et al.)

Seconde mention marocaine de cette espèce originaire du nord-est de la Sibérie, la première se rapportant à celle d'un oiseau en plumage d'été observé au même endroit le 27 août 1980 (Lister 1981). L'oiseau accompagnait un groupe de Bécasseaux maubèches.



Bécasseau de l'Anadyr *Calidris tenuirostris* (dossier 14/53), Agadir, le 8 novembre 2014 (R. Chittenden et al.)



Bécasseau de l'Anadyr *Calidris tenuirostris* (dossier 14/53), Agadir, le 8 novembre 2014 (R. Chittenden *et al.*)

Bécasseau tacheté – Pectoral Sandpiper *Calidris melanotos* AV (5/5, 10/12, 1/2)

2014 (14/73) Doukkala, Khemis Zemamra, deux juvéniles, photos, 18 septembre (B. Maire)

Seizième mention marocaine de cette espèce néarctique.



Bécasseau tacheté *Calidris melanotos* (dossier 14/73), Khemis Zemamra, le 18 septembre 2014 (B. Maire)

Turnix mugissant – Andalusian Hemipode *Turnix sylvatica* RB (10/25+, 1/1)

2013 (13/114) Doukkala, Sidi El Abed, 1 ou 2 oiseaux, 6 janvier (K. Mild & T. Pettersson)

Onzième donnée homologuée depuis la création de la CHM, confirmant le maintien de cette espèce relique très discrète dans cette zone limitée des Doukkala.

Mouette de Franklin – Franklin's Gull *Leucophaeus pipixcan* AV (0/0, 7/7, 1/1)

2015 (15/26) Plaines du Maroc Oriental, Port de Beni-Enzar, premier hiver, photos, 15 avril - 24 avril (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar)

Huitième mention marocaine de cet accidentel néarctique, la première notée sur la côte méditerranéenne.



Mouette de Franklin *Leucophaeus pipixcan* (dossier 15/26), port de Beni-Enzar, le 24 avril 2015 (D. Jerez Abad)

Goéland cendré – Common Gull *Larus canus* WV (10/14+, 1/1)

2015 (15/45) Plaines du Maroc Oriental, estuaire de l'Oued Moulouya, premier hiver, 22 février (M. Beevers *et al.*)

Ce Goéland étant observé quasi-annuellement sur la côte atlantique en hiver, il n'y est plus soumis à homologation depuis 2000.

Néanmoins, dans le Détroit de Gibraltar et sur la côte méditerranéenne, son apparition est accidentelle (environ 13 fois seulement selon Thévenot *et al.* 2003), et l'homologation y reste nécessaire ; cette donnée rentre donc dans ce cadre, puisqu'elle est la première homologuée sur la côte méditerranéenne depuis la création de la CHM, et la troisième connue dans l'estuaire de la Moulouya (les deux précédentes remontant à septembre 1970 et janvier 1981 – Thévenot *et al.* 2003).

Goéland à bec cerclé – Ring-billed Gull *Larus delawarensis* AV (22/22, 33/39, 1/1)

2014 (14/61) Chiadma, Essaouira, photo, 16 mars (B. Bakass)

Bien qu'il n'y ait eu qu'une seule observation homologuée cette année, le Goéland à bec cerclé est, manifestement, le Laridé néarctique le plus fréquent sur les côtes atlantiques marocaines.



Goéland à bec cerclé *Larus delawarensis* (dossier 14/61), Essaouira, le 16 mars 2014 (B. Bakass)

Goéland bourgmestre – Glaucous Gull *Larus hyperboreus* AV (12/12, 8/8, 5/4)

2011 (11/113) Rharb, Salines du Bas Loukkos, photos, 10 février (R. D. Moores *et al.*)

2014 (14/62) Chiadma, Essaouira, oiseau de premier hiver - deuxième été - deuxième hiver - troisième année calendaire, photos, 26 juillet 2014 – 19 février 2015 (G. Dandliker, A. van der Meulen, B. Bakass, T. Burger & Dominic Mitchell sur www.birdingetc.com)

2015 (15/08) Tarfaya, Lagune de Khnifiss, second hiver, photos, 25 janvier (J.J. Ramos Melo *et al.*)

2015 (15/43) Oued Ad-Deheb, Dakhla, Pointe de la Sarga, photos, 18 avril (J. Echarte & X. Idigora *per A.N.I.*)

2015 (15/54) Tarfaya, Lagune de Khnifiss, photo, 17 février (K. Laïdi *et al.*)

Vingt-et-unième à vingt-cinquième mentions marocaines, renseignant, une nouvelle fois, une belle série d'hivernants au cours de l'hiver 2014-2015.

A noter que l'oiseau d'Essaouira est resté longtemps sur place, ce qui est confirmé par les nombreuses observations enregistrées qui permettent de renseigner sur l'évolution de son plumage d'immature.

L'observation de Khnifiss du 25 janvier et celle du 17 février (dossiers 15/08 et 15/54) concernent probablement le même individu. Avec l'observation du 18 avril de Dakhla, elles constituent donc les seconde et troisième mentions obtenues et homologuées au Sahara Atlantique.

Goéland marin – Great Black-backed Gull *Larus marinus* WV, OB (37/66+, 3/9)

2014 (14/71) Tarfaya, Khnifiss, 7 oiseaux adultes, photo, 30 octobre (K. Laïdi *et al.*)

2015 (15/04) Haha, Tarhazoute, oiseau de premier hiver, photo, 14 janvier (J. Elorriaga & Tarifa Birding Tours)

2015 (15/11) Chiadma, Essaouira, embouchure de l'Oued Ksob, oiseau de seconde année calendaire, photo, 14 février (D. Mitchell sur www.birdingetc.com)

La population de Khnifiss, la plus australe du monde, est toujours bien implantée.



Goéland marin *Larus marinus* (dossier 14/71), Khnifiss, le 30 octobre 2014 (J. Franchimont)

Goéland du Cap – Kelp Gull *Larus dominicanus* AV, OB? (0/0, 9/10+, 3/4)

2015 (15/07) Oued Ad-Deheb, Dakhla, entre la ville et la Pointe de la Sarga, adulte, photo, 20 janvier (J.J. Ramos Melo *et al.*)

2015 (15/19) Tarfaya, dépôt d'ordures d'Akhfenir, adulte, photo, 8 mars (P. Stronach)

2015 (15/60) Oued Ad-Deheb, Mhiriz, entre la Baie de Cintra et la frontière mauritanienne, deux adultes, photos, 20 mai (A. Qninba)

Dixième à douzième mentions marocaines. Les observations hors du site classique de Khnifiss se confirment encore cette année 2015.



Goéland du Cap *Larus dominicanus* (dossier 15/07), Dakhla, le 20 janvier 2015 (J.J. Ramos Melo)

Ganga de Lichtenstein – Lichtenstein's Sandgrouse
Pterocles lichtensteinii RB (10/c35, 1/3)

2015 (15/32) Anti-Atlas Oriental, Oued Tissint, un mâle et deux femelles, 3 mai (J. Poelstra *et al.*)

Onzième observation validée par la CHM depuis sa création.

Le site de Tissint est classique pour cette espèce localisée et discrète.

Tourterelle masquée – Namaqua Dove *Oena capensis* AV (3/3, 1/1, 2/2)

2015 (15/57) Oued Ad-Deheb, Safia, adulte, photos, 19 mai (A. Qninba)

2015 (15/58) Oued Ad-Deheb, Safia, adulte, photo, 22 mai (A. Qninba & ANI)

Cinquième et sixième mentions marocaines de cette espèce originaire du sud du Sahara.

Il s'agit seulement des seconde et troisième observations soumises à la CHM depuis sa création, la précédente ayant été notée à l'Oued Sayed le 9 avril 2011 par M. Demeulemeester *et al.* (Bergier *et al.* 2012).



Tourterelle masquée *Oena capensis* (dossier 15/57), Safia, le 19 mai 2015 (A. Qninba)

Conure veuve – Monk Parakeet *Myiopsitta monachus* AV, OB (0/0, 2/11, 3/c16)

2014 (14/57) Haouz, Palmeraie de Marrakech, deux oiseaux, photos, 16 novembre (S. Abtan)

2015 (15/15) Haouz, Palmeraie de Marrakech, deux oiseaux, photos, 1 mars (B. Maire & B. Bakass)

2015 (15/80) Tangérois, Tanger, environ douze oiseaux, photos, 12 février - 24 février (A. Escjadillo O Connor, R. El Khamlichi & M. Amezian)

Après les deux premières données d'oiseaux reproducteurs homologués à Melilla en 2012 et 2013, dues à D. Jerez Abad & R. Ramirez

Espinar (Bergier *et al.* 2014), voici deux nouvelles villes colonisées par ce Psittacidé féral en 2014 et 2015 : Marrakech et Tanger.

A Marrakech, un nid a été construit en 2014 dans une propriété de la palmeraie, et un autre au printemps 2015 dans une propriété voisine.

A Tanger, les oiseaux nichent au moins en deux endroits différents en 2015, dans des propriétés privées, sans doute dans des palmiers, mais l'installation pourrait remonter à 2012 au moins selon différents témoins interrogés sur place par R. El Khamlichi & M. Amezian.



Conure veuve *Myiopsitta monachus* (dossier 15/15), Marrakech, le 1 mars 2015 (B. Maire)

Inséparable type 'à face rose' – 'Rosy-faced'-type Lovebird *Agapornis type roseicollis* AV (0/0, 2/2, 1/1)

2015 (15/37) Zaër, Mohammedia, Plage Manesmann, photo, 7 avril (I. Beert *in* Moroccan Birds)

Troisième mention marocaine.

Il y a deux précédentes données homologuées par la CHM : un oiseau à Melilla le 24 mars 2009 (D. Jerez Abad & R. Ramirez Espinar *in*

Bergier *et al.* 2010) et un oiseau à Marrakech le 16 octobre 2013 (B. Maire *in* Bergier *et al.* 2015a).

Manifestement échappés de captivité ou volontairement relâchés, les Inséparables d'élevage sont sélectionnés, hybridés, et leur appartenance spécifique est souvent difficile à affirmer, surtout sans photo.

Hibou des marais – Short-eared Owl *Asio flammeus* WV, PM (27/31, 4/4)

2014 (14/59) Souss, Taroudant, Douar Mharza Ait laaza, photo, 25 novembre (I. Yassine)

2014 (14/63) Rharb, Merja Zerga, photo, 16 décembre (I. Yassine)

2014 (14/69) Saquiat Al-Hamra, environs de Tah (34 kilomètres au sud de Tarfaya), cadavre découvert sur la route, photo, 12 décembre (M. Roost *et al.*)

2015 (15/50) Rharb, en vol nord au large d'Asilah, 6 mars (J. Glendenning, M. Beevers *et al.*)

Vingt-huitième à trente-et-unième données homologuées par la CHM depuis sa création.

Engoulevent doré – Golden Nightjar *Caprimulgus eximius* AV (0/0, 0/0, 1/1)

2015 (15/35) Oued Ad-Deheb, route Dakhla – Awserd à 99 kilomètres de Dakhla et 168 kilomètres d'Awserd, femelle, photos, 3 mai (J. Dyczkowski & R. Smykala)

Observation remarquable : il s'agit non seulement de la première mention nationale authentifiée de cette espèce sahéenne, mais aussi de la première donnée enregistrée dans le Paléarctique. Une observation antérieure possible, mais non retenue par Thévenot *et al.* (2003), avait été signalée par Valverde (1957) à Guelta Zemmour (même région marocaine d'Oued Ad-Deheb) le 6 juin 1955.

L'oiseau observé le 3 mai 2015 était posé sur la route, à 00h20', et pris son envol devant le véhicule des observateurs ; malheureusement, il se dirigea ensuite contre la voiture et le choc lui fut fatal. Les photos obtenues sont donc celles d'un cadavre, ce qui ne laisse évidemment planer aucun doute sur l'identification. Une analyse minutieuse du plumage put aussi être réalisée et comparée aux descriptions fournies par la littérature, qui confirma le sexe femelle de l'individu.

L'espèce est normalement connue comme largement sédentaire dans sa zone de

distribution sahéenne (du sud de la Mauritanie et du nord du Sénégal jusqu'au centre du Soudan), mais elle peut entreprendre certains déplacements locaux limités en-dehors de la saison de reproduction (Cleere & Nurney 1998).



Engoulevent doré *Caprimulgus eximius* (dossier 15/35), entre Dakhla et Awserd, le 3 mai 2015 (J. Dyczkowski & R. Smykala)

Hirondelle du désert – Pale Crag Martin *Ptyonoprogne obsoleta* RB/BM (19/116+, 5/16)

2015 (15/27) Sud-est Saharien, Bouânane, couple cantonné, photos, 10 avril (J. Franchimont & F. Touati Malih)

2015 (15/28) Atlas Saharien, Bouarfa, couple cantonné, photos, 10 avril (J. Franchimont & F. Touati Malih)

2015 (15/29) Sud-est Saharien, Abbou Lakhal, couple cantonné, photos, 12 avril (J. Franchimont & F. Touati Malih)

2015 (15/64) Sud-est Saharien, Defilia, 2 adultes, photos, 8 mai (B. Maire *et al.*)

2015 (15/65) Sud-est Saharien, une quinzaine de kilomètres au nord d'Abbou Lakhal, route Figuig - Bouarfa, 8 adultes, photos, 8 mai (B. Maire *et al.*)

Vingtième à vingt-quatrième mentions homologuées par la CHM.

Les oiseaux de Bouânane, Bouarfa et Abbou Lakhhal étaient installés en milieu urbain. Ceux de Defilia survolaient une petite palmeraie, tandis que les quatre couples concernés par le dossier 15/65 nichaient isolément, chacun sous des ponts différents, sur la route principale Bouarfa – Figuig : 3 nids étaient en construction et le 4ème était occupé par des jeunes que les parents nourrissaient régulièrement.

A noter que, suite à une évolution récente et complexe de la systématique du genre *Ptyonoprogne*, cette espèce était traitée dans nos rapports CHM annuels précédents sous le nom d'Hirondelle isabelline – African Rock Martin.



Hirondelle du désert *Ptyonoprogne obsoleta*
(dossier 15/65), Abbou Lakhhal, le 8 mai 2015 (B. Maire)

Bergeronnette citrine – Citrine Wagtail *Motacilla citreola* AV (1?/1?, 2/2, 2/3)

2015 (15/02) Plaines du Maroc Oriental, Salines de Kariat Arkmane près de Nador, oiseau de premier hiver, 4 janvier (W. Heim)

2015 (15/12) Rharb, marais du Bas Loukkos, deux oiseaux (un mâle adulte et un mâle en plumage d'hiver ou femelle), photos, 14 février (J. Bertrands *et al.*)

Troisième et quatrième mentions homologuées depuis la création de la CHM. Les deux

précédentes remontent l'une au 17 avril 2006 à l'Oued Massa (C. Knox *et al. in* Bergier *et al.* 2007), et l'autre aux marais du Bas Loukkos du 3 au 5 janvier 1995 (H. Dufourny *et al. in* Bergier *et al.* 1996).

Une cinquième observation, plus ancienne et probable, antérieure à la création de la CHM, aurait eu lieu à la Merja Zerga en janvier 1989 (Thévenot *et al.* 2003).



Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* (dossier 15/12), Larache, le 14 février 2015 (P.-J. D'Hondt)

Pipit à dos olive – Olive-backed Pipit *Anthus hodgsoni* AV (0/0, 1/1, 3/4)

2012 (12/10 – ré-analyse) Haha, Imouzzer Ida-Ou-Tanane, deux oiseaux, enregistrement, 16 janvier (A.B. van den Berg)

2014 (14/76) Anti-Atlas Occidental, Oued Noun près de Fort Bou Jerif, 28 octobre (B. Maire *et al.*)

2015 (15/20) Oued Ad-Deheb, Ferme Mijk près de Dakhla, photos, 21 mars (J. Chevallier)

Deuxième à quatrième données nationales pour cet accidentel sibérien, la première homologuée remontant aux 8 et 9 novembre 2007 à Agadir, due à T. Berger & G. Holm (Bergier *et al.* 2009)



Pipit à dos olive *Anthus hodgsoni* (dossier 15/20), Dakhla, le 21 mars 2015 (J. Chevallier)

Pipit de Richard – Richard's Pipit *Anthus richardi* WV (16/49+, 1/1)

2015 (15/09) Souss, Oued Massa, Sidi Ouassay, 2ème année calendaire, photo, 30 janvier (B. Delahaie & P. Delahaie)

Dix-septième mention homologuée depuis la création de la CHM. L'hivernage régulier de ce rare pipit sibérien se confirme donc sur les côtes atlantiques marocaines.

Traquet isabelle – Isabelline Wheatear *Oenanthe isabellina* PM, OW?, OB? (53/89, 1/1)

2015 (15/14) Tafilalt, Merzouga, oued près de l'Hôtel Yasmina, oiseau de seconde année calendaire, photos, 13 février (M. Illa Llobet & L. Giménez Lozano)

Site classique d'hivernage ou de passage pré-nuptial dans l'est du pays.

Hypolaïs ictérine – Icterine Warbler *Hippolais icterina* AV/PM? (13/33+, 4/4, 5/5)

2015 (15/55) Atlas Saharien, Bouarfa, photos, 9 mai (K. Laïdi *et al.*)

2015 (15/66) Moyenne Moulouya, verger au nord d'Outat-Oulad-El-Haj, adulte, photos, 6 mai (B. Maire *et al.*)

2015 (15/67) Atlas Saharien, ouest de Bouarfa, à environ 40 kilomètres de la ville sur la piste en direction de Belghiada, adulte, photos, 7 mai (B. Maire *et al.*)

2015 (15/68) Atlas Saharien, région de Bouarfa, adulte, photos, 7 mai (B. Maire *et al.*)

2015 (15/69) Sud-est Saharien, Figuig, adulte, photos, 7 mai (B. Maire *et al.*)

Dix-huitième à vingt-deuxième mentions qui confirment le statut de migrateur printanier rare mais probablement régulier de cette espèce, dans l'est du pays en tout cas.



Hypolaïs ictérine *Hippolais icterina* (dossier 15/55), Bouarfa, le 9 mai 2015 (K. Laïdi)

Pouillot à grands sourcils – Yellow-browed Warbler *Phylloscopus inornatus* AV (1/1, 8/10, 3/4)

2014 (14/52) Tafilalt, Lac Yasmina, adulte, 22 octobre (N. Dingemanse *et al.*)

2014 (14/56) Haut Atlas Occidental, Imlil, photos, 28 octobre (T. Knight)

2014 (14/72) Anti-Atlas Occidental, Oued Noun au pied de Fort Bou-Jerif, deux oiseaux, photo, 28 octobre (K. Laïdi *et al.*)

Dixième à douzième mentions marocaines.

La synthèse de l'article de de Juana (2008), analysant la stratégie migratoire postnuptiale particulière de cette espèce sibérienne dont les effectifs sont régulièrement croissants en Europe Occidentale, a été publiée dans le précédent rapport annuel de la CHM (Bergier *et al.* 2015), avec ses conséquences prévisibles pour le Maroc au cours des prochaines années.

Gobemouche à collier – Collared Flycatcher *Ficedula albicollis* AV, PM? (6/17+, 6/6, 3/4)

2015 (15/41) Moyenne Moulouya, Missour, mâle adulte capturé, photos, 13 mai (V. Liéron & P. Vuarin)

2015 (15/42) Tafilalt, Auberge Derkaoua, mâle de premier été, photo, 12-14 avril (D. Walsh & Ornitholidays)

2015 (15/70) Tafilalt, Oued Guir sur la P7109 un peu au nord de Tazouguerte, au moins deux oiseaux dont au moins un mâle, 15 avril (J. Chevallier)

Treizième à quinze mentions marocaines pour ce très rare migrateur européen, toujours classiquement noté, comme l'Hypolaïs ictérine, au printemps et dans l'est du pays.



Gobemouche à collier *Ficedula albicollis* (dossier 15/41), Missour, le 13 mai 2015 (V. Liéron & P. Vuarin)

Rémiz penduline – Eurasian Penduline Tit *Remiz pendulinus* AV, WV? (11/21, 1/3, 1/1)

2015 (15/52) Rharb, Marais du Bas Loukkos, mâle adulte en plumage d'hiver, photo, 7 mars (M. Beevers, D. Hoddinott *et al.*)

Seulement la deuxième mention marocaine soumise à l'homologation et acceptée par notre Commission depuis sa création, la précédente concernant 3 oiseaux vus sur le même site le 4 janvier 1995 par H. Dufourny *et al.* (Bergier *et al.* 1996). Cette espèce reste cependant manifestement sous-observée dans les zones humides du nord du pays, étant régulière durant l'hiver sur la rive nord du Détroit de Gibraltar (Thévenot *et al.* 2003).

Elle a, par ailleurs, également été capturée et baguée une bonne cinquantaine de fois en hiver dans les marais de l'Oued Smir, entre 2004 et 2008 (Amezian *et al.* 2011).

Corbeau pie – Pied Crow *Corvus albus* AV (0/0, 2/3, 1/1)

2015 (15/38) Tangérois, Fnideq, photo, 26 mars (R. El Khamlichi & M. Amezian)

Troisième donnée nationale pour cette espèce afro-tropicale, les deux premières concernant, en 2010 et 2011, le couple abondamment renseigné du café Chtoukan (entre Boujdour et Dakhla) et son gros jeune né sur place (nombreux observateurs, cf. Bergier *et al.* 2011 et 2012).

L'oiseau de Fnideq observé en 2015 pourrait être le même qu'un individu noté à Ceuta du 27 janvier au 10 février 2009 (R. El Khamlichi com. pers.).

Moineau doré – Golden Sparrow *Passer luteus* AV (0/0, 5/18, 2/33+)

2015 (15/33) Oued Ad-Deheb, route Dakhla – Awserd, 70 km à l'ouest de l'Oued Jenna, un mâle adulte et un mâle immature, photos, 1 mai (J. Poelstra *et al.*)

2015 (15/44) Oued Ad-Deheb, Bir Anzarane, 31 oiseaux minimum, photos, 30 janvier - 6 février (S. Menzie, M. L. Samlali, A. Qninba, ANI, J. Bertrands, S. Bruylants, P.-J. D'Hondt, S. Vyncke & R. Debbaut)

Sixième et septième mentions marocaines, provenant de la région de l'Oued Jenna sur la route Dakhla - Awserd, mais aussi de Bir Anzarane, à 130 kilomètres plus au nord. La nidification doit être recherchée dans ces régions.



Moineau doré *Passer luteus* (dossier 15/44), Bir Anzarane, le 30 janvier 2015 (A. Qninba & ANI)



Liste des données non homologuées

Bernache cravant – Brent Goose *Branta bernicla* (15/22) Oued Ad-Deheb, Baie de Dakhla, 10 oiseaux, 30 janvier. **Puffin fuligineux – Sooty Shearwater** *Puffinus griseus* (14/58) Plaines du Maroc Oriental, port de Beni-Enzar, Nador, adulte, 21 novembre. **Aigrette des récifs – Western Reef Heron** *Egretta gularis* (15/78) Doukkala, salines de Sidi Moussa, forme pâle, 9 mai. **Aigrette garzette x Aigrette des récifs – Little Egret x Western Reef Egret** *Egretta garzetta x Egretta gularis* (15/23) Souss, Oued Massa, photo, 4 février. (15/73) Souss, Oued Massa, photo, 12 mai. **Bécassine de Wilson – Wilson's Snipe** *Gallinago delicata* (14/77) Chaouia, Dar Bouazza, photos, 27 décembre. **Goéland argenté – Herring Gull** *Larus argentatus* (13/115) Haha, Tamri, photo, 28 septembre. **Goéland d'Heuglin – Heuglin's Gull** *Larus (fuscus) heuglini* (15/24) Tarfaya, lagune de Khnifiss, juvénile, photo, 3 février. **Sterne de Dougall – Roseate Tern** *Sterna dougallii* (15/13) Saquiat Al-Hamra, côte

atlantique au sud-ouest de Lamsid (26,477°N, -13,969°O), 21 oiseaux, 8 février. **Hirondelle du désert – Pale Crag Martin** *Ptyonoprogne obsoleta* (14/70) Dadès-Draa, Zagora, photo, 27 décembre. **Pipit de Richard – Richard's Pipit** *Anthus richardi* (15/25) Doukkala, Jbel Lakhdar (El Aounate), photo, 8 avril. **Hypolaïs ictérine – Icterine Warbler** *Hippolais icterina* (15/79) Souss, Oued Massa, 12 mai.

Bibliographie

- Amezian, M. ; Thompson, I. ; Bensusan, K. ; Cortes, J.; Louah, A. & Qninba, A.** 2011. On regular wintering of Eurasian Penduline Tits *Remiz pendulinus* in northern Morocco. *Ostrich* 82: 39-42.
- Amezian, M. ; Irizi, A. ; Errati, A. ; Loran, H. ; El Khamlichi, R. ; Morandini, V. ; González, D. G. & Garrido, J. R.** 2015. Spanish Imperial Eagles and other eagles found electrocuted in Morocco and proposition of correction measures. *figshare*. <http://dx.doi.org/10.6084/m9.figshare.1613292>
- 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** 2002a. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 7. www.go-south.org et *Porphyrio* 13-14 : 1-9.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2002b. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 8. www.go-south.org et *Porphyrio* 13-14 : 10-19.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2004. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 9. *Go-South Bulletin* 1 : 13-17.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2005. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 10. *Go-South Bulletin* 2 : 23-30.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2006. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 11. *Go-South Bulletin* 3 : 31-42.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2007. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 12. *Go-South Bulletin* 4 : 77-97.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2008. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 13. *Go-South Bulletin* 5 : 48-58.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2009. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 14. *Go-South Bulletin* 6 : 76-91.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2010. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 15. *Go-South Bulletin* 7 : 1-14.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2011. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 16. *Go-South Bulletin* 8 : 1-20.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. ; Thévenot, M. & la CHM** 2012. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 17. *Go-South Bulletin* 9 : 13-32.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. & la CHM** 2013. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 18. *Go-South Bulletin* 10 : 1-16.
- Bergier, P. ; Franchimont, J. & la CHM** 2014. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 19. *Go-South Bulletin* 11 : 1-13.

- Bergier, P. ; Franchimont, J. & la CHM** 2015a. Les oiseaux rares au Maroc. Rapport de la Commission d'Homologation Marocaine, Numéro 20. *Go-South Bulletin* 12 : 1-23.
- Bergier, P. ; Amezian, M. ; Chevalier, F. ; Qninba, A. & Rufay, X.** 2015b. Les observations de Faucons kobez (*Falco vespertinus*) au Maroc ; afflux en mai 2015 et premières mentions au Sahara Atlantique. *Go-South Bulletin* 12 : 49-54.
- Cleere, N. & Nurney, D.** 1998. *Nightjars. A Guide to Nightjars and related Nightbirds*. Pica Press, The Banks, Mountfield, Nr. Robertsbridge, East Sussex. 317 pp.
- de Juana, E.** 2008. Where do Pallas's and Yellow-browed Warblers (*Phylloscopus proregulus*, *Ph. inornatus*) go after visiting Northwest Europe in Autumn? An Iberian perspective. *Ardeola* 55: 179-192.
- El Khamlichi, R. ; El Haoua, K. & Amezian, M.** 2014. *Gyps africanus*: a new species for Morocco. http://moroccanbirds.blogspot.com/2014_05_01_archive.html
- El Khamlichi, R.; Amezian, M. ; El Haoua M. K. & Bergier, P.** 2015. La importancia del Yebel Musa, Marruecos, en la conservación de especies amenazadas de Buitres durante sus movimientos por el área del Estrecho de Gibraltar. Le Jbel Moussa, Maroc, une zone d'importance pour la conservation des Vautours migrant par le Déroit de Gibraltar. *Go-South Bulletin* 12 : 61-77.
- Godino, A. & Machado, C.** 2015. Short communications, notes and reports. New record of African White-backed Vulture (*Gyps africanus*) in Europe. *Vulture News* 68: 52-58.
- IUCN.** 2014. Red List of Threatened Species. Version 2014.2. www.iucnredlist.org. Downloaded on 30 August 2014.
- Lister, S.M.** 1981. Le Grand Maubèche *Calidris tenuirostris* nouveau pour l'ouest du Paléarctique. *Alauda* 49 : 227-228.
- Onrubia, A. ; Muñoz, A.R. ; Forsman, D ; Ramírez, J. & de la Cruz, A.** 2009. Presencia inusual de rapaces migradoras orientales en el Estrecho de Gibraltar. *Migres – Revista de Ecología* 1: 47-54.
- Ramírez, J. ; Muñoz, A.R. ; Onrubia, A.; de la Cruz, A. ; Cuenca, D. ; González, J.M. & Arroyo, G.M.** 2011. Spring movements of Rüppell's Vulture (*Gyps rueppellii*) across the Strait of Gibraltar. *Ostrich* 82: 71-73.
- Thévenot, M. ; Vernon, R. & Bergier, P.** 2003. *The Birds of Morocco*. B.O.U. Checklist n°20.
- Valverde, J.A.** 1957. *Aves del Sahara español. Estudio ecologico del desierto*. Instituto de Estudios Africanos, Consejo Superior de Investigacion científicas. Madrid. 487 pp.



Hirondelles du désert *Ptyonoprogne obsoleta* (dossier 15/65), route Figuig-Bouarfa, le 8 mai 2015 (B. Maire)