

NOTE

SUR LA

DISTRIBUTION GÉOGRAPHIQUE DE LA MOUETTE DE SABINE

(*XEMA SABINEI*)

PAR

M. E. OUSTALET

Pour faire suite aux observations très intéressantes de M. le baron d'Hamonville sur la présence de la Mouette de Sabine sur les côtes de Bretagne, en 1896, je crois devoir rappeler que cette espèce de Laridé avait déjà été rencontrée antérieurement sur nos côtes de la Manche et de l'Océan.

Ainsi M. H. E. Dresser signale (1), d'après M. le baron E. de Séllys-Longchamps, la capture d'une Mouette de Sabine sur les côtes de Picardie, sans en indiquer la date. M. de Norguet mentionne (2) quelques captures de la même espèce, faites à l'embouchure de la Somme et une autre à Dunkerque en 1847. D'après Degland et Gerbe (3), l'individu auquel M. de Norguet fait allusion avait été tué par M. Duthoit le 24 septembre 1847. La Mouette de Sabine est comprise par Demarle dans son *Tableau des Oiseaux observés dans le Boulonnais* (4). D'après F. Mar-

(1) *A History of the Birds of Europe*, 1874-1881, t. VIII, p. 339.

(2) *Catalogue des Oiseaux du Nord de la France*, 1866, p. 154.

(3) *Ornithologie européenne*, 2^e édit., 1867, t. II, p. 444.

(4) Extrait du *Précis de l'histoire physique, civile et politique de la ville de Boulogne-sur-Mer*, 1854, t. I et II, p. 8.

cotte (1) elle se montre accidentellement, à la suite des tempêtes de l'hiver, dans l'arrondissement d'Abbeville, et deux ou trois sujets ont été tués à Cayeux-sur-Mer. Sur la feuille d'observations qui lui avait été envoyée en 1885 par la Commission ornithologique française et qu'il a bien voulu remplir pour la station d'Amiens (Somme), M. d'Haugest a inscrit la Mouette de Sabine comme étant rare et de passage accidentel. La collection du Dr Marmottan, qui se trouve maintenant au Muséum d'histoire naturelle de Paris, renferme une jeune femelle de l'année de *Xema Sabinei*, tuée au Crotoy le 23 septembre 1869.

Degland et Gerbe (2), H. E. Dresser (3) et H. Gadeau de Kerville (4) citent une Mouette de Sabine adulte qui a été tuée près de Rouen (Seine-Inférieure) et dont la dépouille a été conservée dans la collection de M. Jules de Lamotte à Abbeville. Le dernier de ces auteurs rappelle aussi que la *Xema Sabinei* a été mentionnée par J. Hardy (5) comme se trouvant dans la Seine-Inférieure.

Voilà pour la Manche.

En Bretagne, la présence de l'espèce a été constatée en août 1872 par le Dr Louis Bureau (6). Au mois de janvier de l'année 1897 plusieurs Mouettes de Sabine, prises vivantes à Concarneau (Finistère), ont été envoyées à la Ménagerie du Muséum d'histoire naturelle de Paris par Mme Guillou-Deyrolle. Ces Mouettes étaient en plumage d'hiver, avec le front blanc, le sommet de la tête strié de brun fuligineux, la nuque ornée d'un collier noir assez bien marqué. Dans la Sarthe, un oiseau de la même espèce a été tué en 1866 par M. Dubois, sur l'étang des Hunaudières, et sa dépouille, après avoir fait partie de la collection

(1) *Les Animaux vertébrés de l'arrondissement d'Abbeville*, 1860, p. 345.

(2) *Ornith. europ.*, t. II, p. 444.

(3) *Birds of Europe*, t. VIII, p. 339.

(4) *Faune de la Normandie*, 1892, t. III, p. 359 (Ext. du *Bull. de la Soc. des Amis des Sc. nat. de Rouen*, 1891, 2^e semestre).

(5) *Catalogue des Oiseaux observés dans le département de la Seine-Inférieure, Annuaire des cinq départements de l'ancienne Normandie (Annuaire normand*, 1847, 7^e année, p. 282).

(6) L. Olphe-Gaillard, *Contributions à la faune ornithologique de l'Europe occidentale*, 1886, fasc. X, p. 110.

DISTRIBUTION DE LA MOUETTE DE SABINE. 263

Jarossay, se trouve maintenant au Musée du Mans (1).

Trois mâles adultes de *Nema Sabinei*, l'un en plumage de noces, les deux autres en plumage d'automne, ont été tués à la Bernerie, sur la baie de Bourgneuf, le 2 septembre 1883, et les dépouilles de deux de ces individus figurent au Muséum, dans la collection Marmottan. La même collection renferme plusieurs sujets adultes, les uns en plumage de noces, les autres en plumage de transition, les uns mâles, les autres femelles, plus un jeune de l'année, tués dans le bassin d'Arcachon le 22 septembre 1873 (2), le 17 septembre 1880, le 18 octobre et le 19 octobre 1886.

M. Léon Olphe-Gaillard nous apprend (3) que la Mouette de Sabine a été observée en 1880 à Saint-Jean-de-Luz et en 1884 à Hendaye, où elle est très rare et de passage accidentel.

Voilà pour l'Océan.

Je ne connais aucun exemple de capture de la *Nema Sabinei* sur nos côtes de la Méditerranée ; mais, chose curieuse, sur une feuille d'observations renvoyée à la Commission ornithologique française en 1885, ainsi que dans son *Ornithologie de Saône-et-Loire* (4), M. de Montessus fait figurer ce Laridé parmi les espèces qui sont de passage accidentel ou irrégulier dans ce département, et l'indique comme se montrant en octobre.

Mon savant collègue et ami M. le Dr V. Fatio m'apprend également qu'une jeune Mouette de Sabine a été prise en automne sur le lac Léman. Il donnera incessamment, dans sa *Faune des Vertébrés de la Suisse*, des renseignements circonstanciés sur ce spécimen.

En Grande-Bretagne les apparitions de la Mouette de Sabine ne sont pas beaucoup plus fréquentes, et je ne relève

(1) Cet oiseau avait d'abord été désigné, par erreur, sous le nom de *Larus minutus* (Gentil, *Ornithologie de la Sarthe*, 1878, p. 103 et 203).

(2) Ce spécimen et un autre avaient déjà été cités par MM. Marmottan et J. Vian (*Bull. de la Société zoologique de France*, 1879, p. 249).

(3) *Contrib.*, fasc. X, 9, 110 ; voyez aussi A. Granger, *Faune ornithologique de la région du Sud-Ouest* (Extr. de la *Revue des Sciences naturelles de l'Ouest*, 1893, p. 38, n° 269).

(4) *Mémoires de la Société des sciences naturelles de Saône-et-Loire*, 1890, t. VII, 2^e fasc., p. 102.

dans l'*Histoire des Oiseaux d'Europe* de Dresser (1) que les indications suivantes :

1° Pour l'Angleterre :

Un individu tué à Milford Haven, dans l'automne de 1839;

Un autre dans le Cambridgeshire;

Un autre à Newhaven en décembre 1853 (2);

Deux individus à Brinham, Torbay, en octobre 1843 (3);

Un autre à Hove, Brighton, le 7 octobre 1858 (4);

Un autre sur la côte du Banffshire (5);

Un à Barking Creek (Essex), le 8 septembre 1862 (6);

Deux à Weston-super-Mare en 1863 et le 14 septembre 1867 (7);

Un à Mounts Bay (Cornouailles), en septembre 1866 (8);

Un à Bridlington (Yorkshire), le 5 septembre 1866 (9);

Un à Plymouth, dans l'automne de 1866 (10);

Un à Eastbourne, le 10 octobre 1870 (11);

2° Pour l'Irlande :

Un dans la baie de Belfast, le 18 septembre 1822 (12);

Un dans la baie de Dublin, près Kingstown, quelques années auparavant (13);

Un sur la côte de la baie de Belfast, près Claremont, le 15 septembre 1834 (14);

Un dans la baie de Dublin, le 12 septembre 1837 (celui-ci était en compagnie d'Hirondelles de mer (15));

(1) *A History of the Birds of Europe*, t. VIII, p. 338.

(2) Ces trois individus sont cités par Yarrell, *Brit. Birds*, t. III, p. 550.

(3) Hore, *Zoologist*, 1845, p. 879.

(4) D'après G. Dawson Rowley.

(5) Edwards, *Zoologist*, 1860, p. 6974.

(6) Par M. Th. Sorrell (coll. Saunders).

(7) Mathew, *Zoologist*, 1863, p. 8692, et 1867, p. 992.

(8) Rodd, *Zoologist*, 1866, p. 501, et H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.* t. XXV, p. 164.

(9) Boulton, *Zoologist*, 1867, p. 543.

(10) Gatcombe, *Zoologist*, 1867, p. 557.

(11) E. Harting, *Handb. of Brit. Birds*, p. 172, d'après J. H. Gurney.

(12) Thompson, *Birds of Ireland*, t. III, p. 309.

(13) Thompson, *loc. cit.*

(14) Thompson, *loc. cit.*

(15) Thompson, *loc. cit.*

DISTRIBUTION DE LA MOUETTE DE SABINE. 265

Deux à Kingstown Harbour, en septembre 1866 et septembre 1867 (1);

Un à Bangor, comté de Down, en octobre 1867.

3° Pour l'Écosse.

Un seul spécimen de *Xema Sabinei* avait été aperçu (mais non tué), avant 1881, par le Dr Saxby, mais, depuis la publication de l'ouvrage de M. Dresser, en 1884, mon savant collègue et ami Howard Saunders a présenté à la Société zoologique de Londres un adulte en plumage de noces de *Xema Sabinei* tué sur le Loch Spelve, dans l'île de Mull (Hébrides intérieures, près de la côte occidentale d'Écosse), au mois de septembre 1883 (2).

Dans la même année la présence de l'espèce nous a été également signalée dans la baie de Dublin par M. Dowling (3).

Deux ans auparavant, dans l'automne de 1891, à la suite de violentes tempêtes, trois exemplaires de *Xema Sabinei*, dont un en plumage d'adulte, avaient été tués à Lymington, dans le Hampshire, en face de l'île de Wight, par M. R. E. Coles, qui les avait envoyés à M. Howard Saunders (4).

Enfin, M. Edw. Bidwell cite encore (5) un spécimen, en plumage d'adulte, tué le 10 août 1892 dans la baie de Bridlington (Yorkshire).

La présence accidentelle de la *Xema Sabinei* en Hollande a été signalée par M. de Sclÿs-Longchamps, et plus récemment par M. F. E. Blauw (6), qui a cité un jeune mâle de cette espèce tué sur le Hoek van Holland le 11 octobre 1892.

La Mouette de Sabine a été comprise par M. E. F. von

(1) H. Blake Knox, *Zoologist*, 1868, p. 1099.

(2) Edw. Bidwell, *Proceed. Roy. Phys. Soc. Edinburgh*, 1883-1884, p. 131; H. Saunders, *Proceed. Zool. Lond.*, 1884, p. 150; H. Schalow, *Journ. f. Ornith.*, 1887, p. 187; Harvie-Brown et Buckley, *A vertebrate Fauna of Argyll and the Inner Hebrides*, gr. in-8°, Edimbourg, 1892; *Ibis*, 1893, p. 137.

(3) *Zoologist*, 1884, p. 490.

(4) H. Saunders, *Ibis*, 1892, p. 182.

(5) *Proceed. Roy. Phys. Soc. Edinb.*, 1883-84, p. 131; *Ibis*, 1885, p. 222.

(6) *Ibis*, 1893, p. 150.

Homeyer dans son *Catalogue des Oiseaux de l'Allemagne* (1); deux individus de cette espèce, un jeune et un adulte en plumage de noces, ont été en effet tués dans le district de Münster, en Westphalie (2); un autre sur les côtes du Holstein (3), un autre (jeune) à Heligoland (4). Il est à remarquer que tous ces individus viennent de contrées de l'Allemagne situées dans le bassin de la mer du Nord.

Brehm cite cependant (5) un exemplaire du Musée de Budapest qui aurait été pris en Hongrie (?) en 1878.

H. E. Bresser n'avait pu trouver aucune indication de la présence de la *Xema Sabinei* dans le nord de la Russie, en Suède ou en Norvège; mais, il y a une douzaine d'années, mon savant collègue et ami le professeur Robert Collett, de Christiania, a pu examiner un spécimen pris le 10 octobre 1896 sur la côte occidentale de la Norvège, dans le Thronhjemsfjord (6).

Une jeune Mouette de Sabine a été tuée sur les îles Færøer, à Thorshavn, le 26 janvier 1856 (7). L'espèce visite, au moins accidentellement, l'île Jan Mayen (8); mais, d'après Malmgren (9), elle ne se rencontre pas au Spitzberg.

Elle niche en juin, en compagnie de la *Sterna arctica*, sur les îlots et les alluvions du lac et de la rivière Taimyr, dans la Sibérie septentrionale, au nord du 74^e degré de

(1) *Ornis*, 1885, p. 81.

(2) Dr Altum, *Veränderungen der Fauna der Münsterland*, *Journ. f. Ornith.*, 1863, p. 103 et 117.

(3) H. E. Dresser, *op. cit.*, p. 349 (d'après Kjerbølling et E. Hage).

(4) Blasius, *Ibis*, 1862, p. 71.

(5) *Journ. Ornith.*, 1879, p. 334.

(6) R. Collett, *Om 4 for Norges Fauna nye Fugle fundne i 1885 og 1887* (*Christiania Vidensk. Forhandlinger*, 1887, n^o 8); *Ibis*, 1887, p. 460.

(7) F. van Droste, *Sysselmaand Muller's Vögel fauna der Færøer* (trad. allem. de l'ouvrage de S. Müller, *Færøernes Fugle fauna*, 1862), *Journ. f. Ornithologie*, 1869, p. 387.

(8) Fischer et von Pelzeln, *Vögel und Säugethiere von Jan Mayen* (*Die Internat. Polarforschung*, 1882-83. *Die OEsterrischische Polarstation Jan Mayen*, t. III, 1886); *Ibis*, 1887, p. 107.

(9) *Zur Vögel fauna Spitzbergens*, *Journ. f. Ornith.*, 1865, p. 396. Le professeur Malmgren montre, dans ce Mémoire, que c'est par erreur que sir J. Richardson, dans sa *Fauna Boreali-Americana* (p. 428), et d'autres auteurs plus récents ont avancé que le capitaine Ed. Sabine avait rencontré au Spitzberg la *Xema Sabinei*, qui a été découverte en réalité par ce célèbre voyageur dans la baie de Baffin.

DISTRIBUTION DE LA MOUETTE DE SABINE. 267

latitude (1), et a été rencontrée aussi dans le delta de la Léna (2), et dans la baie du Pluvier (Plover Bay), sur la terre de Wrangel (2).

Sa présence a été constatée sur les îles Aléoutiennes (3), dans l'Alaska, à Pastolik et à Saint-Michel (Mikhailosk), sur les bords du canal de Norton et sous les îles Saint-Laurenz et Wrangel, où M. Nelson a trouvé des colonies nombreuses de *Xema Sabinei* (4), au cap Barrow (5), etc.

La Mouette de Sabine niche en juillet sur les bords de la rivière Anderson, par 128° W. long. Greenw. et 68° 30' lat., et dans la baie Franklin, sur la côte arctique de l'Amérique du Nord (6). Des exemplaires de cette espèce ont été obtenus ou observés également à York Factory, dans la baie d'Hudson (7), au Labrador et sur différentes terres de la zone polaire, dans la Cambridge Bay, sur la terre Victoria, au cours de l'expédition de l'*Entreprise* (8), sur la terre de Grinnel (9); dans la baie du *Polaris* (10), à l'embou-

(1) A. T. von Middendorf, *Sibirische Reise, Vögel*, p. 244. — Palmén, *Cornith. Vega Exped.*, 1887, p. 351; H. P. Dresser, *A History of the Birds of Europe*, t. VIII, p. 339; H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 163.

(2) Bunge, *Mél. biol.*, 1884, t. XII, liv. I, p. 53.

(3) J. F. von Brandt, *Ueber die Vögelfauna der Ateuten, Kurilen und der russisch-amerikanischen Colonien*, notes publiées par Herman Schalow, *Journ. f. Ornith.*, 1891, p. 263.

(4) W. H. Dall et H. M. Bannister, *List of the Birds of Alaska, with Biographical Notes. Trans. Chicago Academy of Sciences*, p. 306; Edw. Adams, *Notes on the Birds of Michaloski, Norton Sound, Ibis*, 1878, p. 440; G. Hartlaub; *Beitr. z. Ornithologie von Alaska, Journ. f. Ornith.*, 1883, p. 259; P. Matschie et E. Ziemer, *Rapport sur l'ouvrage de E. M. Nelson. Birds of Bering sea and the Arctic Ocean, in Arctic Amer. of the Revenue Steamer Corwin*, 1881, p. 55-118 (*Journ. f. Ornith.*, 1885, p. 193, n° 157); Nelson, *Rep. N. H. Alaska*, 1887, p. 56; H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 165.

(5) Murdoch, *Exped. Point Barrow*, 1885, p. 125; H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 163.

(6) R. M. Farlane, *Notes on and List of Birds and Eggs collected in Arctic America, Proceed U. St. Nat. Mus.*, 1891, t. XIV, p. 413 et 519; H. E. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 165.

(7) Feilden, *Trans. Norw. Soc.*, 1887, t. IV, p. 351.

(8) Collection du British Museum, spécimens pris par R. Anderson; Feilden, *Zoologist*, 1879, p. 8; H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 165.

(9) Greely, *Rep. U. St. Expl. Lady Franklin's Bay*, 1888, t. II, p. 22; H. Saunders, *op. cit.*, p. 163.

(10) Bessels, *Bull. de la Soc. de géographie de Paris*, 1875, p. 296, et *Amer. Nord Polar Exped.*, 1879, p. 312; H. Saunders, *op. cit.*, p. 163.

chure de la rivière Clyde, sur la terre de Baffin, par 70° 20' de latitude N. et 68° de long. W. Greenw., le 20 août, dans le cours de l'expédition de l'*Erik*, et dans le golfe de Cumberland, également sur la terre de Baffin, le 15 juin 1884 (1); elle niche au Groenland, au nord de Upernivik (2), et visite la baie Disko (3), la presque île Melville et les îles voisines de la côte orientale, dans le détroit de Davis. C'est même sur l'une de ces îles, appelée l'île Sabine et située par 75° 29' de lat. N. et 60° 9' de long. W. que le type de l'espèce a été découvert par le capitaine E. Sabine en 1818, dans le cours de la première expédition de sir Edw. Parry (3). Plus au sud, la *Xema Sabinei* a été observée dans le nord de la Nouvelle-Écosse et sur les côtes orientales des États-Unis, au Cap Cod, dans le Massachusetts, à Long Island, dans l'état de New-York (un hiver), dans la région des Grands Lacs, sur le Lac Salé, dans l'Utah, dans le Colorado, dans l'Illinois, dans la vallée du Mississipi, au Texas, etc. (4). Elle a été signalée aux Bermudes (5), mais jamais, à ma connaissance, aux Antilles ou sur les côtes du Mexique. En revanche, nous savons, par M. Taczanowski (6), par M. Mac Farlane (7), par MM. H. von Berlepsen et J. Stolzmann (8) et par M. H. Saunders (9), qu'elle s'égare,

(1) H. Saunders, *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 164.

(2) J. Reinhardt, *Ibis*, 1861, p. 19.

(3) J. Sabine, *Trans. Linn. Soc.*, 1818, t. XII, p. 520; E. Sabine, *Ibid.*, 1819, p. 551; *Suppl. App. Parry's Voy.*, 1821, p. ccv, et *Parry's Narr. second Voy.*, 1825, p. 254 et 301; H. Schlegel, *Muséum des Pays-Bas*, 1863, p. 44. E. Coues, *Key N. Am. Birds*, p. 317; H. Saunders, *op. cit.*, p. 162; Kuulien, *Bull. Un. St. Nat. Mus.*, 1879, t. XV, p. 101; H. Winge, *Consp. Faun. Grœnlandicæ, Aves (Grœnlands Fugle)*, 1898, p. 197.

(4) Audubon, *Orn. biogr.* 1835, t. III, p. 561, et *B. N. Amer.*, éd. in-8°, 1839, t. VII, p. 127; Girard, *Birds Long Isl.*, 1844, p. 362; Baird, Cassin et Lawrence, *Birds of N. Amer.*, 1853, p. 857; Allen, *Bull. Harv. Coll.*, 1872, t. III, p. 183; H. Nehrling, *Journ. f. Ornith.*, 1885, p. 148, n° 223; Cooke, *Mig. Birds Mississipi Vall.*, 1888, p. 57; Miller., *Auk.*, 1890, p. 227; H. Saunders, *op. cit.*, p. 165, E. A. S. Elliot, *Ibis*, 1896, p. 261. M. Shufeldt (*Auk.*, 1891, p. 360) attribue même à ce *Xema Sabinei* des restes fossiles trouvés dans l'Orégon.

(5) R. Ridgway, *A Manual of N. Amer. Birds*, 1896, p. 38.

(6) *Ornithologie du Pérou*, 1886, t. III, p. 456.

(7) *Ibis*, 1887, p. 207.

(8) *Proceed. Zool. Soc. Lond.*, 1892, p. 400.

(9) *Proceed. Zool. Soc. Lond.*, 1878, p. 210, et *Cat. Birds Brit. Mus.*, t. XXV, p. 165.

DISTRIBUTION DE LA MOUETTE DE SABINE. 269

le long des côtes occidentales de l'Amérique du Sud, jusqu'à l'île Macabi, située sous le 8° degré de latitude sud et même jusque dans la baie de Callao, au Pérou. Les collections du Musée britannique renferment deux spécimens à peu près adultes, pris, l'un au mois de décembre, l'autre au mois d'avril, dans cette baie.

Je n'ai pu découvrir le moindre indice de la présence de la Mouette de Sabine sur les côtes de la Chine, dans l'Océan Indien, aux Açores, aux Canaries, aux îles du Cap-Vert ou sur un point quelconque des côtes de l'Afrique. Même résultat négatif sur les îles de l'Océanie.

Telles sont, à quelques omissions près, les principales localités où la *Xema Sabinei* a été observée. On voit par cette étude que l'espèce a pour patrie les régions arctiques de l'Ancien et du Nouveau Monde, principalement les terres qui se trouvent au nord de l'Amérique et les côtes sibériennes de l'Océan Glacial. Elle y niche en juin et juillet. De là elle descend, à la fin de l'été ou en automne, le long des côtes occidentales de l'Europe et des côtes occidentales et orientales de l'Amérique. Ces déplacements, qui ne peuvent être qualifiés de migrations, sont effectués principalement par des jeunes, quoique l'on ait tué parfois des individus en plumage de noces sur les côtes de la France et de la Grande-Bretagne. Quelquefois des Mouettes de Sabine sont entraînées très loin des côtes, probablement à la suite de violents coups de vent. Je ne crois pas cependant que l'on puisse attribuer uniquement, comme l'a pensé M. J. H. Gurney (1), à la prédominance des vents d'ouest en automne la distribution, sur les côtes de la Grande-Bretagne, des Mouettes de Sabine, qui voleraient toujours *contre le vent*. Il faut remarquer, en effet, que ces Oiseaux ne se rencontrent pas exclusivement, comme l'admet M. Gurney, sur les côtes *orientales* des îles Britanniques, puisque quelques sujets ont été pris aussi sur les côtes *méridionales* de l'Angleterre (Cornouailles, Devonshire, Hampshire) et sur les côtes *occidentales* de l'Écosse (île

(1) *Ibis*, 1895, p. 430.

de Mull) ; d'autre part, la présence de Mouettes de Sabine égarées sur les côtes occidentales de l'Allemagne, de la Hollande, de la Belgique, ne concorde pas non plus avec l'hypothèse de déplacements effectués constamment *bec au vent* par ces Oiseaux.

On peut se demander même si les Mouettes de la mer de Baffin ne sont pas emportées par *vent en poupe*, d'abord à travers le détroit de Davis et l'Océan Atlantique, jusqu'au sud de l'Irlande et de l'Angleterre, d'où elles pénètrent d'une part dans la mer d'Irlande, de l'autre dans la Manche. De la même façon, d'autres Oiseaux de la même espèce seraient jetés dans le golfe de Gascogne et sur les côtes méridionales de la Bretagne, tandis que d'autres seraient entraînés vers les côtes orientales de l'Amérique et vers les îles Bermudes. D'autres encore, franchissant le détroit de Behring, seraient lancés plutôt vers les côtes occidentales de l'Alaska que vers le Japon. Il est vrai que cela n'expliquerait pas pourquoi deux ou trois spécimens sont venus se faire prendre jusqu'au Pérou, tandis qu'on n'en a jamais rencontré ailleurs sous la même latitude.

On peut encore supposer que, dans certains cas, l'apparition des Mouettes de Sabine a pu être déterminée par l'apparition dans tel ou tel parage de bancs de Harengs ou de Sardines, ou bien encore par l'apparition, à la surface de l'Océan, d'œufs flottants de Morues ou de Harengs dont ces Oiseaux feraient leur nourriture. M. le lieutenant J. R. H. Mac Farlane a remarqué, en effet (1), qu'au mois de février et d'avril, des quantités énormes de petits Poissons, appelés dans le pays *Sardinas*, se montrent au mois de février, et de nouveau en avril, sous les côtes du Pérou, aux environs de Callao, et qu'en même temps, en avril, apparaissent des myriades de Mouettes (*Larus Franklini* et *Xema Sabineï*).

(1) *Ibis*, 1887, p. 207.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornis - Journal of the International Ornithological Committee.](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Oustalet Jean Frederic Emile

Artikel/Article: [NOTE SUR LA DISTRIBUTION GEOGRAPHIQUE DE LA MOUETTE DE SABINE 261-270](#)