

# OBSERVATIONS DE GOELANDS NORDIQUES PENDANT L'HIVER 83÷84 ET NOTES SUR LEUR IDENTIFICATION

Y.TREVoux & P.DE GRISSAC

Un des faits marquants de cet hiver a été la collecte d'un nombre inhabituel de données de Goélands Boréaux (Goéland Bourgmestre *Larus hyperboreus*, et Goéland à ailes blanches (*Larus glaucoides*) en Bretagne et en Vendée. Ceci a été très net en Loire Atlantique: les observations en témoignent.

GOELAND A AILES BLANCHES:			
Date	Nbr. et age des individus	Localité	Observateurs
15/01/84	1 2ème hiver	Le Croisic	Y. Trévoux P. de Grissac
28/01/84	1 3ème hiver	La Turballe	Y. Trévoux
11/02/84	1 1er hiver	"	Y. Bertault
19/02/84	1+2 1ers hiver 1 2ème hiver	"	Y. Trévoux
26/02/84	1+1 1ers hiver	"	Y. Trévoux P. de Grissac
03/03/84	1 1er hiver	Concaran	P. Gurliat
18/03/84	1 1er hiver	Le Croisic	P. Boret
05/04/84	1 1er hiver	La Turballe	G. Leblais
GOELAND BOURGMESTRE:			
01/01/84	1 2ème hiver	La Turballe	Y. Bertault
15/01/84	1 1er hiver	La Turballe	Y. Trévoux
au 26/02/84	1 2ème hiver		
22/04/84	1 1er hiver	Le Croisic	P. Boret

On enregistre donc une augmentation sensible pour le Goéland Bourgmestre: 2 à 4 individus contre 1, au plus, les autres hivers (excepté l'hiver 1974 époque à laquelle les données furent abondantes).

Pour le Goéland à ailes blanches les résultats sont, en revanche, tout à fait étonnants: 11 données pouvant concerner 5 à 10 individus contre 1 l'hiver dernier et 2 données sûres en 1974 (J.L. Dupont, P. Boret).

Ce Goéland niche au Groenland, à Jan Mayen et sur les terres arctiques d'Amérique. Il apparaît régulièrement l'hiver en Ecosse et en Norvège (P. Géroudet). En France, il a été considéré, jusqu'à présent, comme une espèce occasionnelle.

A-t-on assisté à une invasion du Goéland à ailes blanches cet hiver et quelles en furent les causes??

Sans doute s'est-il agi d'une petite invasion et, la première cause que nous retiendrons à ce phénomène est la lecture, par les Goélands à ailes blanches eux mêmes, du Bulletin N°1 du G.O.L.A.: certains sont venus uniquement en espérant se faire photographier.

La deuxième raison est, peut être, la tempête puissante et persistante qui a sévi sur la façade nord de l'Atlantique pendant les mois de Décembre et de Janvier. Rappelons nous les conséquences tragiques de ces tempêtes sur la Mouette Tridactyle (pour ne parler que des oiseaux!). Les observations de Goélands Boréaux en 1974 ont succédé aussi une tempête d'une 15aine de jours en Février.

UNE QUESTION SE POSE ALORS!!: Si des tempêtes un peu exceptionnelles poussent sur nos côtes un nombre assez important de Goélands à ailes blanches, les "classiques" tempêtes hivernales ne déporteraient-elles pas, plus régulièrement, des oiseaux de cette espèce?

Ca: c'est une bonne question!!!

UNE DEUXIEME QUESTION SURGIT: Est-ce-que la taille, "plus standard", du Goéland à ailes blanches par rapport au Goéland Bourgmestre ne l'a pas fait passer plus souvent inaperçu parmi les autres laridés?

UNE TROISIEME QUESTION QUI TRACASSE CERTAINS ORNITHOS DU G.O.L.A. VA CLORE LA SERIE: On a souvent entendu parlé d'observations de "petits" Bourgmestres. Or, tous les Bourgmestres que nous avons observés étaient "gros" et, à chaque fois qu'un "petit" était repéré, il s'agissait, après examen.....D'un Ailes blanches! Alors: Petit Bourgmestre: MYTHE ou REALITE? Nos lecteurs canadiens et esquimaux ne manqueront pas de nous écrire pour nous donner la réponse!

Avant d'essayer nous même de faire le point sur cette question, nous allons donner les critères que nous avons retenus, après nos observations, pour différencier un Goéland à ailes blanches d'un Bourgmestre.

CRITERES D'IDENTIFICATION: Nous ne parlerons ici, que des critères se rapportant à des individus "typiques".

En ce qui concerne les généralités, on peut dire deux choses:

- 1) Les plumages des deux espèces sont identiques et ce à tous les ages des oiseaux quoique, en général plus clairs et moins "tachetés" chez les Goélands à ailes blanches immatures.
- 2) Les deux espèces se distinguent des autres Laridés par leurs plumages "uniformes", sans aucunes marques de brun aux ailes et à la queue, ce qui donne à celles-ci, une transparence remarquable au vol. (les adultes des deux espèces ont un plumage semblable à celui du Goéland argenté (*Larus argentatus*) mais avec la pointe des ailes entièrement blanche.)

De nos observations, qui ne concernent qu'un nombre restreint d'individus, nous avons retenu les critères suivants pour différencier les Bourgmestres des Ailes blanches:

- 1) La taille des Goélands Bourgmestres a toujours été plus importante que celle des Goélands argentés et, en général, proche de celle du Goéland Marin (*Larus marinus*) tandis que les Goélands à ailes blanches étaient toujours plus petits, même faiblement, que les Argentés (*argenteus* et *argentatus*)
- 2) Les ailes des Goélands à ailes blanches sont plus longues et dépassent nettement la queue au repos. (pas chez les Bourgmestres)
- 3) La tête plus ronde et le bec, proportionnellement plus fin, confèrent, au Goéland à ailes blanches, une silhouette de Goéland cendré (*Larus canus*)
- 4) Chez le Goéland à ailes blanches de 1ère année, le bec est souvent très sombre (ce n'est pas... hélas! toujours le cas) Le bec du Bourgmestre de 1ère année est rose à pointe noire.

#### ALORS... ET CES PETITS BOURGMESTRES?

Eh bien, quand on consulte la bibliographie (du moins celle que nous avons) on s'aperçoit que tout le monde à l'air unanime: les petits Bourgmestres ça existe! B'ailleurs, pourquoi échapperait-il à la règle commune aux autres Laridés chez qui on constate, dans chaque espèce, des différences de taille selon les individus ou les sous espèces?

On obtient un éventail de tailles pour les Goélands bourgmestres et à Ailes blanches dont les minimas des premiers chevauchent les maximas des seconds.

Là où cela devient passionnant, c'est quand on relève, dans GULLS de P. J. Grant, les choses suivantes:

"...but infrequent so-called small individuals (which may not be pure Glaucous Gulls) may give problems..."

Ceci veut dire que les petits Bourgmestres ne sont que des "soit-disant" et sans doute pas de "vrais" Bourgmestres! En plus ils seraient peu fréquents!

Dans LES OISEAUX DE MER D'EUROPE de G. Duf, il est signalé qu'au nord-ouest de l'Islande 18 à 23% de Bourgmestres présentent des signes d'hybridation avec le Goéland argenté et que cette proportion est de 57 à 97% à l'Est du Pays!!

Si, en plus, il n'y a plus de morale: ou va-t-on?

Une chose, quand même, peut être remarquée à la lecture de la "littérature", c'est qu'après avoir donné des mensurations très variables pour le Goéland Bourgmestre, tous le décrivent comme un "sossie" en allure, en taille et en comportement du Goéland marin. Ceci confirmerait sans doute, le "infrequent" prélevé dans GULLS, au sujet de... petits sujets. Nous allons arrêter de "polémiquer" sur ce problème en souhaitant que nos lecteurs nous fassent part de leurs connaissances et de leur expérience.

Ce qui précède pourrait vouloir dire que les observateurs précédents de "petits Bourgmestres" avaient, en réalité, été en présence de Goélands à ailes blanches (ceci s'entend pour les observations sur les côtes françaises): Tel n'est pas notre propos car "l'affaire" de l'identification de ces Goélands Boréaux n'est pas close!

En effet, nous n'avons pas encore parlé d'individus d'autres espèces flavescents ou albinos!!

P.J. Grant dit que le Goéland à ailes blanches est, peut être, 10 fois moins fréquent, en Europe, que le Goéland Bourgmestre et seulement... LÉGEREMENT PLUS PROBABLE qu'un individu d'une autre espèce (surtout G. Argenté) flavescents ou albinos. Alors... ATTENTION!: albinos=us!

Ce mauvais jeu de mots clôture ces élucubrations mais nous ne manquerons pas de renvoyer les Laridophiles à fouiller la bibliographie avant d'étiqueter les "Goélands pâles" aperçus.

Surtout que nous n'avons rien dit de la sous espèce (?) "Kumlien" du G. à ailes blanches et du *Larus thayeri*... C'est pas triste!!!

Alors: à vos jumelles et..... BON COURAGE!!

DERNIÈRE MINUTE: Du divan d'un psychanalyste un Jeune Goeland nous confie:

Avec tous les croisements  
qu'il y a eu dans ma famille  
J'ai d'énormes problèmes  
... D'IDENTIFICATION!!  
HELP!!

J. de GRISAC



## BIBLIOGRAPHIE:

- P.J. GIANT "GUILS a guide to identification" T&AD Poyser  
 G. DIF "Les oiseaux de mer d'Europe" Arthaud  
 F. GERODDET "Les Palmipèdes" Delachaux et Niestlé  
 G. TUCK, H. HEINZEL "Seabirds of Britain and the World" Collins  
 P. HAYMAN "The Mitchell Beazley Birdwatcher's Pocket Guide" R.S.P.B.  
 R.T. PETERSON "A field guide to the Birds east of the Rockies"  
 Houghton Mifflin Company  
 B. BRUUN, A. SINGER "Tous les oiseaux d'Europe" Bordas  
 R. PETERSON et Cie... "Guide des oiseaux d'Europe" Delachaux et Niestlé  
 L. et P. MARION "Invasion en Loire Atlantique de Goélands Bourgmestres  
 Larus hyperboreus" Alauda 1976

Goeland bourgmestre 2<sup>e</sup> hiver. Le défaut du bec n'est pas fourni en standard...



