

21:1



BULLETIN ORNITHOLOGIQUE

Club des ornithologues du Québec

8191 avenue du Zoo, Orsainville, Québec G1G 4G4

ISSN 0007-5256

Volume 21

Décembre 1975, Janvier et Février 1976

Numéro 1

L'hiver 1975-1976

L'hiver assez rude et marqué d'abondantes chutes de neige, surtout en février, n'a pas empêché les activités des observateurs comme en témoignent les 682 feuillets reçus et les 105 espèces observées au cours des mois de décembre, janvier et février.

Les mentions se répartissent comme suit:

	<u>nombre de feuillets</u>	<u>nombre de mentions</u>	<u>nombre d'espèces</u>
Décembre 1975	163	1,003	88
Janvier 1976	260	1,296	85
Février 1976	<u>259</u>	<u>1,196</u>	70
	682	3,495	

Il y eut quelques espèces rares, notamment, la Mouette blanche, le Troglodyte de Caroline, la Grive litorne, une première mention pour le Québec, et le Solitaire de Townsend.

Certains oiseaux du Nord, tels le Harfang des neiges et la Pie-grièche boréale ont été relativement abondants, tandis que d'autres étaient rares ou même absents. L'absence de cônes dans les conifères attaqués par la chenille Tordeuse du bourgeon a sans doute contribué à la rareté de la Sittelle à poitrine rousse et des Becs-croisés.

Normand David a compilé pour nous les données suivantes sur l'abondance relative de quelques espèces comparée aux années '72, '73, '74, '75. Les chiffres obtenus pour chaque espèce, à chaque mois, sont des pourcentages du nombre de feuillets qui en portent la mention par rapport au nombre total de feuillets du mois.

	Décembre				Janvier				Février			
	'72	'73	'74	'75	'73	'74	'75	'76	'73	'74	'75	'76
Merle bleu	34.4	36.4	50.0	33.5	20.5	37.3	44.1	30.4	29.6	34.0	33.3	24.3
Chouette à tête noire	41.1	39.0	54.0	47.2	53.7	44.6	51.0	35.6	49.4	45.5	46.6	42.6
Corneille d'Amérique	11.1	24.6	20.6	17.9	14.7	30.9	9.3	17.7	16.3	31.1	21.3	29.8
Sittelle à poit.blanche	7.7	11.8	21.0	16.7	16.8	12.3	20.0	15.8	19.8	18.0	12.7	15.2
Sittelle à poit.rousse	4.4	8.0	13.8	<u>3.1</u>	10.5	9.3	16.6	<u>5.9</u>	7.4	9.0	11.3	<u>4.2</u>
Jaseur de Bohême	1.1	0.0	1.4	6.8	3.2	1.5	1.4	5.9	6.2	3.0	14.0	4.2
Gros-bec errant	27.7	28.9	34.4	<u>16.1</u>	32.6	38.7	33.0	<u>23.7</u>	34.6	40.1	37.3	<u>15.1</u>
Gros-bec des pins	30.0	10.7	21.6	<u>16.8</u>	22.1	25.5	24.8	<u>12.3</u>	18.5	16.2	33.3	<u>8.4</u>
Sizerin à tête rouge	5.5	20.3	19.7	<u>26.1</u>	10.5	23.0	20.7	<u>22.5</u>	11.1	29.3	16.7	<u>22.2</u>
Plectrophane des neiges	6.6	12.3	15.3	4.3	7.4	12.7	8.9	8.8	4.9	10.2	18.0	8.4

Les chiffres soulignés indiquent une diminution notable par rapport aux années précédentes.

Nous remercions Normand David pour ces chiffres intéressants et nous remercions également tous les observateurs qui ont contribué à l'élaboration de ce Bulletin Ornithologique, en particulier l'équipe de Québec qui a travaillé à la compilation des notes, Claire et Pierre Laporte, Gaétane et Ronald Lepage et Jean Giroux.

Raymond Cayouette.

OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES

Décembre 1975, Janvier et Février 1976

Les chiffres qui apparaissent sous le nom de l'espèce: 11-15-10 donnent le nombre total de mentions pour le mois de décembre (11), janvier (15) et février (10). Ils sont donc un indicateur relatif de l'abondance des espèces pour chaque mois.	<u>CANARD MALARD</u> (Mallard) 11-15-10 20-12 Sherbrooke.....1 m. 2f. R. LeBrun 25-12 Côte Ste-Catherine...18 N. David 01-02 Côte Ste-Catherine...25 C. Labroix
<u>GRÈBE CORNU</u> (Horned Grebe) 11-0-0 22-12 Rigaud..... 1 G. Huot	<u>CANARD NOIR</u> (Black Duck) 19-20-18 27-12 North Hatley (Stanstead) 15 R. Tanguay 29-12 Ville La Salle.....200 F. Brabant 13-01 Tadoussac.....46 A. Reed 22-02 Verdun.....85 M. Julien
<u>GRÈBE À BEC BIGARRÉ</u> (Pied billed Grebe) 0-0-1 13-02 Magog..... 1 R. Tanguay "en plumage d'hiver, bien observé avec télescope, semble en bonne condition" Arrivée hâtive. NDLR	<u>CANARD CHILPEAU</u> (Gadwall) 0-1-2 31-01 Lac Memphrémagog....1m. 1f. G. Laplante 13 et 15-02 Lac Memphrémagog 1 opl R. Tanguay
<u>FOU DE BASSAN</u> (Gannet) Aucun le 1er déc. à l'Île Bonaventure. Réal Bisson	<u>CANARD FILET</u> (Pintail) 6-3-0 25-12 Côte Ste-Catherine...12 N. David 10-01 Côte Ste-Catherine....2 J. Chabot
<u>GRAND CORMORAN</u> (Great Cormorant) 1-3-2 13-12 Percé.....6 L. Lagueux 10-01 Percé.....3 ads. 1 imm. R. Bisson 02-02 de Carleton à Amos aux Gascons 92 A. Bourget - 2 -	<u>CANARD SIFFLEUR D'AMÉRIQUE</u> (American Wigeon) 0-1-0 13-12 Île Ste-Hélène (Montréal) 1 C. Lacroix 29-12 Ville La Salle.....1 m. F. Brabant 02-01 Côte Ste-Catherine....1 P. Dupuis

MORILLON À COLLIER (Ring-necked Duck)

3-0-0
13-12 Ile Ste-Hélène.....1 cple C.Lacroix

MORILLON À DOS BLANC (Canvasback)

4-4-6
14-12 Ile Ste-Hélène.....4 J. Chabot
27-01 Beauharnois.....70 Mme Hendricks
31-01 Lac Memphrémagog.....16 G. Laplante
26-02 Valleyfield.....4 G. Huot

GRAND MORILLON (Greater Scaup)

6-4-0
05-12 Ile Ste-Hélène.....5 N. David
31-12 Percé.....7 J. Wiseman
05-01 Ile Ste-Hélène.....1 m C. Lacroix

PETIT MORILLON (Lesser Scaup)

3-2-0
13-12 Ile Ste-Hélène.....15 C. Lacroix
04-01 Montréal-Nord.....1 m. M. Julien

"Bien observé, accompagné d'un Grand Morillon, comparé à faible distance et bon éclairage"

GARROT COMMUN (Common Goldeneye)

22-17-37
12-12 Chicoutimi.....2 m. N. Breton
27-12 Lac Memphrémagog.....40 G. Laplante
29-12 Ville La Salle.....1,000 F. Brabant
13-01 Tadoussac.....239 A. Bourget
02-02 Chandler.....296 A. Bourget
24-02 Côte Ste-Catherine 1000 N. David

GARROT DE BARROW (Barrow's Goldeneye)

0-5-10
02-01 Percé.....48 L. Lagueur
13-01 Tadoussac.....1156 A. Reed
04-02 Laterrière.....2m, 1f. N. Breton
02-02 Chandler.....82 A. Bourget
22-02 Pointe-aux-Pères.....6 J.P. LeBel
27-02 Rimouski.....77 J.P. LeBel

PETIT GARROT (Bufflehead)

1-2-2
27-12 Hudson.....2 P.Q.S.P.B.
13-01 Tadoussac.....33 A. Reed
24-01 Ile Perrot.....1 G. Huot
02-02 Chandler.....1m, A. Bourget
18-02 Pointe Fortune.....1f, G. Huot

CANARD KAKAWI (Oldsquaw)

2-6-20
01-12 Ile Bonaventure.....40 R. Bisson
02-12 Rigaud.....4 m, 3 f G. Huot
02-01 Percé.....600 J. Wiseman
13-01 Tadoussac.....2794 A. Reed

02-02 Chandler.....44, 112 A. Bourget
(Recensement)
20-02 Rimouski.....110 J.P. Le Bel

CANARD ARLEQUIN (Harlequin Duck)

0-1-0
13-01 Tadoussac.....2 A. Reed,
A. Bourget

EIDER COMMUN (Common Eider)

2-6-6
01-12 Ile Bonaventure.....20 L. Lagueur
14-12 Ste-Flavie.....2 M. Larrivée
06-01 Percé.....750 R. Bisson
13-01 Tadoussac.....2 A. Reed
28-02 Rimouski.....1 m. 1f. R. Pelletier

EIDER REMARQUABLE (King Eider)

0-3-0
02-01 Percé.....14 J. Wiseman

MACRUESE À FRONT BLANC (Surf Scoter)

1-2-0
31-12 Percé.....5 J. Wiseman
02-01 Percé.....85 L. Lagueur

MACRUESE À BEC JAUNE (Black Scoter)

2-2-0
31-12 Percé.....180 L. Lagueur
02-01 Percé.....5 J. Wiseman

BEC-SCIE COMMUN (Common Merganser)

19-19-33
27-12 Lac Memphrémagog.....30 R. LeBrun
02-01 Percé.....2 J. Wiseman
16-01 Laterrière.....3 N. Breton
02-02 Chandler.....171 A. Bourget
26-02 Ile des Soeurs.....200 C. Lacroix
20-02 Lauzon.....5 M au vol G. Martel
Pas de détails

BEC-SCIE À POITRINE ROUSSE (Red-breasted Merganser)

9-10-8
14-12 Ile Ste-Hélène.....1 J. Chabot
31-12 Percé.....60 L. Lagueur
13-01 Sherbrooke.....1 M. R. LeBrun
13-01 Tadoussac.....9 A. Reed
02-02 Chandler.....171 G. Chapdelaine
07-02 Pointe-aux-Pères.....1 D. Michaud

AUTOUR (Goshawk)

4-1-5
07-12 Ste-Thérèse-de-Lisieux 1 J.L. GrandMaison
21-12 Grenville.....1 ad. G. Huot
13-01 Tadoussac.....1 A. Reed
06-02 La Pocatière.....1 S. Labonté
18-02 Jardin Zoologique 1 ad au vol F. Pelletier

29-02 Ste-Elisabeth (Joliette) 1 P. Laporte

ÉPERVIER BRUN (Sharp-shinned Hawk)

3-1-3
21-12 Sillery.....1 ad. P. Bulman
"observé, près d'une mangeoire"
27-12 Hudson.....1 G. Huot
14-01 Granby.....1 J. Legris
19-02 Jardin Zoologique 1 imm. attrape
deux Mésanges à la mangeoire" D. Lever
29-02 Jardin Zoologique.....1 F. Pelletier

BUSE À QUEUE ROUSSE (Red-tailed Hawk)

2-1-0
04-12 Rigaud.....1 ad. G. Huot
21-12 St-Hubert.....1 F. Morneau
20-01 St-Basile (Chambly)....1 F. Morneau

BUSE À ÉPAULETTES ROUSSES (Red-shouldered Hawk)

1-0-0
27-12 Hudson.....1 P.Q.S.F.B.

BUSE PATTUE (Rough-legged Hawk)

26-21-1
01-12 Rigaud.....4 M. Julien
(2 phases pâles, 2 intermédiaires)
13-12 Varennes.....8 J. Chabot
27-12 Hudson.....7 F.Q.S.F.B.
21-12 St-Hubert.....40 F. Morneau
24-01 Anse à Beaufils.....1 J. Wiseman
30-01 Rigaud.....1 M. Julien
25-02 Rigaud.....7 M. Julien
"vole en groupe dans la même direction"

AIGLE DORÉ (Golden Eagle)

0-1-2
04-01 Cap Tourmente.....1 imm. J.F.Giroux
Bien observé, photos
14-02 Cap Tourmente.....1 imm. J.L.
GrandMaison
27-02 Cap Tourmente.....1 ad. R.Lepage

AIGLE À TÊTE BLANCHE (Bald Eagle)

0-1-5
02-01 Sillery.....1 imm. D. Hamel
Bien observé
21-02 Côte Ste-Catherine...1 imm. G. Huot
P.Q.S.F.B.
"Posé sur la glace au milieu du fleuve"
22-02 Côte Ste-Catherine...1 imm. C. Lacroix

GERFAUT (Gyr Falcon)

0-0-1
02 au 05-02 Anse Griffon ...1 A. Bourget
(phase grise)

FAUCON PÈLERIN (Peregrine Falcon)

1-1-0
30-12 Granby.....1 Club Natural
"Observé à 75 pieds durant 8 minutes"
05-01 Percé.....1 J. Wiseman
L. Lagueur

FAUCON ÉMERILLON (Merlin)

0-1-0
21-01 Granby.....1 M ad. M. Porter fide
J. Legris
"Photos prises à une mangeoire, capture
un Moineau"

CRÉCERELLE D'AMÉRIQUE (American Kestrel)

8-7-8
07-12 Côte Ste-Catherine....1 C. Lacroix
23-12 Rigaud.....1 M. G. Huot
02-01 Boucherville.....2 J. Giroux
06-02 St-Basile.....1 F. Morneau
27-02 St-Laurent (Montréal).2 M. Julien

GÉLINOTTE HUPPÉE (Ruffed Grouse)

20-13-20
25-12 Parc des Laurentides 15 F. Bédard
26-12 Granby.....3 P. Timmons
27-12 Hudson.....8 F.Q.S.F.B.
24-01 Chibougamau.....5 F. Bédard
31-01 St-Onésime (Kamouraska)3 P. Brousseau
01-02 Neufchatel.....1 S. Lemieux

LAGOPÈDE DES SAULES (Willow Ptarmigan)

0-1-0
13-01 Border Beacon.....44 C. Pelletier
(Nouveau-Québec)

LAGOPÈDE DES ROCHERS (Rock Ptarmigan)

0-1-0
13-01 Border Beacon.....27 C. Pelletier
(Nouveau-Québec)

FAISAN À COLLIER (Ring-necked Pheasant)

4-0-4
21-12 Grenville (Argenteuil)1 M. G. Huot
01-02 Mont-Royal.....5 F. 1 M. J. Chabot

BERDRIX GRISE D'EUROPE (Gray Partridge)

6-7-5
14-12 Contrecoeur 32 (20 et 12) J. Chabot
20-12 Montréal.....94 F.Q.S.F.B.
20-01 St-Damase (St-Hyacinthe) 10 N. David
07-02 Rivière des Hurons (Rouville) 3
J. Chabot

BÉCASSEAU MARITIME (Purple Sandpiper)

1-0-0
- 4 - 14-12 Ste-Flavie.....6 M. Larrivée

GOËLAND BOURGMESTRE (Glaucous Gull)

5-15-5
25-12 Côte Ste-Catherine.....1 N. David
26-12 Maizerets.....1 ad. L. Houde
27-12 Rivière St-François.....1 R. Le Brun
(Sherbrooke)
31-12 Percé.....3 J. Wiseman
03-01 Percé.....15 L. Lagueux
13-01 Tadoussac.....100 A. Reed
18-01 Beauharnois.....6 G. Huot
25-02 Hâvre-aux-Maisons.....4 J. Burton
Iles de la Madeleine
27-02 Les Boules.....1 J.P. LeBel

GOËLAND ARCTIQUE (Iceland Gull)

5-16-2
04-12 Chicoutimi.....15 N. Breton
05-12 Ile Ste-Hélène.....2 N. David
14-12 Ste-Flavie.....50 M. Larrivée
04-01 Percé.....4 L. Lagueux
18-01 Beauharnois.....6 F. Brabant
01-02 Beauharnois.....3 imm. D. Hamel
27-02 Rimouski.....1 J.P. LeBel

GOËLAND À MANTEAU NOIR (Great Black-backed Gull)

11-20-17
26-12 Maizerets.....6 ads, 2 juv. J.L.
GrandMaison
02-01 Percé.....25 J. Wiseman
15-01 Tadoussac.....15 A. Reed
18-01 Beauharnois.....40 G. Huot
25-02 Hâvre-aux-Maisons (IDLM)8 R. Burton
27-02 Rimouski.....7 J.P. LeBel

GOËLAND ARGENTÉ (Herring Gull)

19-18-13
02-12 Jardin Zoologique.....40 D. Lever
04-12 Sherbrooke.....4 R. LeBrun
04-12 Chicoutimi.....40 N. Breton
06-12 Côte Ste-Catherine..1000 M. Julien
06-01 Percé.....15 L. Lagueux
13-01 Tadoussac.....50 A. Bourget
22-02 Verdun.....3 M. Julien
22-02 Pointe-aux-Pères.....1 J.P. LeBel

GOËLAND À BEC CERCLE (Ring-billed Gull)

10-12-1
04-12 Sherbrooke.....40 R. Le Brun
06-12 Côte Ste-Catherine.....6 M. Julien
28-12 Sherbrooke.....2 R. Le Brun
"cours d'eau non gelé, près d'un barrage"
26-02 Vellefield.....1 G. Huot

MOUETTE BLANCHE (Ivory Gull)

0-8-1
17-01 Beauharnois.....2 C. Lacroix,
N. David et J. Steeves

19-01 Beauharnois.....3 P. Timmons
Plusieurs autres observateurs à partir
de cette date.

01-02 Beauharnois.....1 D. Hamel,
P. Laporte, F. Hamel et R. Lepage

NDLR: La Mouette blanche niche dans les
régions septentrionales de l'Arctique. El-
le est rare dans nos régions habitées,
bien que quelques individus aient été signa-
lés au Québec au cours des migrations ou en
hiver. Voici en résumé les notes que nous
a fournies sur le sujet, Pierre Laporte:

1877, août, Pointe des Monts, Côte Nord
1895, 9 déc. Godbout
1896, Ile d'Anticosti
1902, oct., Ile d'Anticosti
1906, 7 mars, Godbout
1906, Riv. Bec-Scie, Côte Nord
1908, 5 janv. Pointe des Monts
1909, janv. Détroit de Belle-Isle
1910, Betchewun
1930, Déc., Vandry
1931, Abitibi
1939, 19 déc. Natashquan
1939-1940, Côte Nord
1940, La Tabatière, Côte Nord
1940, Janv.-Fév., Harrington Harbour
1940, Mutton Bay
1940, 2 janv., Natashquan
1940, 10 janv., Ste-Anne-de-la-Pérade
1940, 28 fév., St-Jean-Port-Joli
1947, Fév., Côte Nord
1949-1950, hiver, Québec
1950, 30 mars, Montréal
1956, Déc. à 1957 Mars, Mingan
1961, 28 mai, Ste-Thérèse de Gaspé
1971, 12 avril, Tadoussac
1973, 29 déc., Rimouski.

MOUETTE TRIDACTYLE (Black-legged Kittiwake)

1-0-0
06-12 Traverse Matane-Godbout 10 ads.
M. Gosselin

GOË (Razorbill)

0-1-0
02-01 Percé.....22 L. Lagueux

MERCULE NAIN (Dovekie)

2-0-0
01-12 Ile Bonaventure.....1 R. Bisson
13-12 Percé.....3 L. Lagueux

GUILLEMOT NOIR (Black Guillemot)

4-6-3
01-12 Ile Bonaventure.....12 R. Bisson
14-12 Ste-Flavie.....1 M. Larrivée
03-01 Percé.....5 J. Wiseman
13-01 Tadoussac.....2 G. Chapdelaine
25-02 Rimouski.....1 J.P. LeBel
(plumage d'hiver)

PIGEON BIZET (Rock Dove)

40-38-31

TOURTERELLE TRISTE (Mourning Dove)

5-0-2
27-12 Hudson.....4 P.Q.S.P.B.
28-02 Sherbrooke.....1 R. Tanguay
"à une mangeoire"

PETIT DUC (Screech Owl)

3-3-7
20-12 Montréal.....1 N. David
27-12 Hudson.....1 P.Q.S.P.B.
24-01 St-Bruno.....1 F. Morneau
17-02 Rigaud.....1 G. Huot

GRAND DUC (Great Horned Owl)

9-13-11
21-12 Grenville.....1 G. Huot
30-12 Mont-Royal.....2 P. Timmons
31-12 Charlesbourg.....2 G. Roy
06-01 Villemontel (Abitibi)....1 P. Ethier
18-01 Maskinongé.....1 R. Larose
01-02 Yamachiche.....1 R. Larose
11-02 St-François (Laval) 1 crie J. Leclerc

HARFANG DES NEIGES (Snowy Owl)

20-29-11
07-12 Laterrière.....4 S. Boivin
13-12 St-Hubert.....5 M. 3 F. F. Morneau
27-12 Hudson.....8 P.Q.S.P.B.
29-12 Charlesbourg.....1 P. Laporte
29-12 Yamachiche.....1 R. Larose
04-01 Percé.....1 L. Lagueux
06-01 Villemontel (Abitibi)....1 P. Ethier
24-01 Chibougamau.....1 P. Bédard
05-02 Lac à la Croix (Lac St-Jean)5 E. Auger
12-02 Berthier (Montmagny).....1 P. Brousseau
15-02 Charlesbourg.....1 G. Lepage
24-02 Trois-Rivières.....1 C. Brière

CHOUETTE ÉPÉRVIERE (Hawkowl)

0-1-0
03-01 Villemontel (Abitibi)....1 P. Ethier

CHOUETTE RAYÉE (Barred Owl)

4-3-5
20-12 Montréal.....3 P.Q.S.P.B.
(Recensement)
30-12 Jardin Zoologique....1 D. Lever
(au dépôt)
28-01 Québec.....1 spécimen D. Lever
12-01 St-Bruno.....1 F. Morneau
07-02 Parc des Laurentides.1 N. Breton
12-02 Sillery.....1 R. Pomerleau

HIBOU DES MARAIS (Short-eared Owl)

0-15-11
24-01 St-Bruno.....11 F. Morneau
Les 16 mentions en janvier sont de la même localité. NDLR
05-02 St-Basile.....12 Y. Bédard
Les 10 autres mentions en février sont de la même localité ou de la localité voisine à St-Bruno. NDLR

HIBOU DES MARAIS

Observations à St-Basile-le-Grand petite localité située à environ 10 milles au sud de Montréal, sur la route 116.

Date	Heure	Nombre d'oiseaux
8 janv. 1976	16.00	3
9 "	7.00	2
9 "	15.50 à 16.20	3
15 "	16.00	2
15 "	16.00	3
1 février	16.00	5

Toutes ces observations ont été faites peu avant le coucher ou peu après le lever du soleil. Les cinq premières observations ont été effectuées au même endroit, en bordure de la route, près des terrains vagues. L'observation du 1er février a eu lieu à un mille de l'endroit précédent. Il semble d'ailleurs qu'on ne voit plus les hiboux au premier endroit, d'après mon expérience et celle d'autres observateurs. Le 16 janvier, après une attente assez longue (½ heure au moins), nous avons attiré les premiers Hiboux grâce aux cris enregistrés de la Chouette rayée.

Michel Charbonneau

WILSON

PETITE NYCTALE (Saw-whet Owl)

2-2-2
07-12 St-Laurent (Montréal)...1 J. Chabot
20-12 Montréal.....3 P.Q.S.P.B.
(recensement)
10-01 St-Laurent 1 capturé et bague G. Huot
La 8e bague dans ce secteur depuis
novembre.
14-02 Ville St-Laurent.....1 C. Lacroix

MARTIN-PÊCHEUR (Belted Kingfisher)

2-0-0
07-12 Rigaud.....1 F. G. Huot
27-12 Hudson.....1 P.Q.S.P.B.
(recensement)

GRAND PIC (Pileated Woodpecker)

3-7-6
27-12 Hudson.....2 G. Huot
10-01 Granby.....1 J. Legris
24-01 St-Bruno.....1 F. Morneau
04-02 Rigaud.....1 M. Julien
08-02 Sherbrooke.....1 R. Tanguay
15-02 St-Nazaire (Bellechasse) 1 R. Anctil
27-02 Cap Tourmente.....1 R. Lepage

PIC CHEVELU (Hairy Woodpecker)

35-52-60

PIC MINEUR (Downy Woodpecker)

30-42-45
27-12 Rouyn.....1 J. Chabot

PIC À DOS NOIR (Black-backed Three-toed Woodpecker)

6-3-0
03-12 Rigaud.....1 F. G. Huot
21-12 Grenville.....1 G. Huot
02-01 Villemontel (Abitibi)...1 P. Ethier
09-01 Osborne Dépôt (Pontiac) 2 F.
S. Banville
17-01 Lauzon.....1 M. J. Poitras

PIC À DOS RAYÉ (Northern Three-toed Woodpecker)

2-1-0
21-12 Grenville.....1 M. G. Huot
27-12 Lac St-Joseph.....1 F. J. Grégoire
17-01 Chicoutimi.....1 F. N. Breton

ALOUETTE CORNUE (Horned Lark)

2-5-21
27-12 Hudson.....23 P.Q.S.P.B.
02-01 Boucherville.....1 J. Giroux
25-01 St-Clet (Vaudreuil).....1 G. Huot

05-02 Hébertville.....2 N. Breton
24-02 Ste-Martine (Châteauguay) 34 N. David
(dont 25 E. alpestris praticola)
27-02 St-Jean Iberville.....4 P. Laporte
28-02 St-Apollinaire.....2 S. Lemieux

GEAI GRIS (Gray Jay)

7-11-16
21-12 Grenville.....2 G. Huot
22-12 Rivière Péribonka.....3 P. Bédard
27-12 Rouyn.....1 J. Chabot
27-12 Hudson.....1 P.Q.S.P.B.
03-01 Percé.....2 L. Lagueux
13-01 Border Beacon.....5 C. Pelletier
27-01 Harrington (Argenteuil) 3 F. Robichaud
à une mangeoire.
10-02 Arvida.....2 C. Caron
11-02 Rigaud.....1 G. Huot

GEAI BLEU (Blue Jay)

54-79-53
02-01 Percé.....2 L. Lagueux
01-01 Lac Joannès (Rouyn)...3 J. Chabot

GRAND CORBEAU (Common Raven)

10-22-23
22-12 Chute des Passes (Lac St-Jean) 180
N. Breton
24-12 St-Alphonse (Berthier) 2 C. Lacroix
30-12 Percé.....5 J. Wiseman
08-01 Jardin Zoologique.....1 D. Lever
"attiré par des Corbeaux en captivité"
24-01 Chibaugamau.....150 P. Bédard
28-01 Harrington (Argenteuil) 1 F. Robichaud
12-02 Rivière Magog.....1 R. Lebrun
25-02 Hâvre aux Maisons (IDL) 1 J. Burton
28-02 Duberger (Québec).....2 F. Pelletier
"Sur le bord de la route, mangent les
restes d'un "baril du Colonel Sanders".
Il y a 4 ou 5 morceaux de poulet ! ! "

CORNILLE D'AMÉRIQUE (Common Crow)

29-46-77
27-12 Sherbrooke.....70 R. Tanguay
(au dépotoir)
12-01 Ste-Foy.....3 S. Lemieux
15-01 Hébertville.....100 N. Breton
(au dépotoir)
01-02 Arvida.....350 N. Breton
"volent vers le dépotoir"
27-02 Lavernière IDLM.....50 J. Burton

MÉSANGE À TÊTE NOIRE (Black-capped Chickadee)
76-94-105

MÉSANGE À TÊTE BRUNE (Boreal Chickadee)

12-13-14
02-12 Falardaau.....10 N. Breton
11-12 Lac Simon (Portneuf) 2 S. De Marre
31-12 Grenville.....2 G. Huot
25-01 Forêt Montmorency....5 H. Fréfontaine
01-02 Neufchatel.....1 S. Lemieux
05-02 Percé.....4 R. Bisson

SITTELE À TOITRINE BLANCHE (White-breasted Nuthatch)
27-40-38

SITTELE À POITRINE ROUSSE (Red-breasted Nuthatch)

5-15-10
03-12 Rigaud.....2 G. Huot
27-12 Hudson.....7 F.Q.S.F.B.
29-12 St-Bruno.....2 F. Morneau
En janvier, douze mentions de la région de Montréal et deux à Québec.
31-01 St-Onésime (Kamouraska) 1 F. Brousseau
08-02 Lac St-Charles.....1 J. Giroux
10-02 Arvida.....1 P. Bédard
28-02 St-Romuald.....1 Y. Rousseau

En février, 7 mentions dans la région de Montréal. Rare cet hiver. NDLR

GRIMPEREAU BRUN (Brown Creeper)

11-6-2
20-12 Dorval.....5 G. Huot
27-12 Lac St-Joseph.....2 E. Bonneau
04-02 La Pocatière.....1 F. Brousseau

TROGLODYTE DE CAROLINE (Carolina Wren)

1-0-0
20-12 Montréal.....2 P.Q.S.F.B.
(recensement)
Espèce rare. NDLR

MOQUEUR POLYGLOTTE (Mockingbird)

3-0-0
02-12 Arvida.....1 P. Bédard
18-12 Ste-Foy.....1 C. Hamel
20-12 Montréal.....1 P.Q.S.F.B.
(recensement)

MERLE D'AMÉRIQUE (American Robin)

3-2-0
06-12 Chicoutimi.....1 S. Boivin
27-12 Hudson.....2 P.Q.S.F.B.
(recensement)

11-01 Côte Ste-Catherine.....1 C. Lacroix
16-01 St-Bruno.....1 F. Morneau
Rare cet hiver. NDLR

GRIVE LITORNE (Fieldfare)

0-10-7
04-01 Rigaud.....1 Guy Huot
Revue par la suite au même endroit par des centaines d'observateurs.
Voir, Canadian Field Naturalist Vol. 87, 1973: 311 pour un résumé des mentions au Canada.
25-02 Rigaud.....1 G. Huot
"Vu apparemment pour la dernière fois"
Cet oiseau a été découvert par Guy Huot le 4 janvier dernier. Il a été observé le 18 janv. par un groupe imposant d'observateurs (M. Bringham, G. Huot, M. Gosse-lin, F. Brabant, M. McIntosh, F. Hilton, etc.) Il a été vu en vol et posé au sol. J'ai noté les caractéristiques suivantes (oiseau au sol pendant 90 secondes à 20 mètres, soleil dans le dos des observateurs: bec jaunâtre, taille égale à celle du Merle d'Amérique, tête, nuque et croupion gris, queue foncée (brun noir), brun roux sur le dos et les parties supérieures des ailes, poitrine teintée en beige et ventre blanc, taches foncées sur la poitrine et les flancs. Le vol est direct (sans ondulation évidente) à chaque battement les dessous blancs des ailes "flamboient"; à intervalle l'oiseau plaque ses ailes contre le corps pendant un instant. L'oiseau est très farouche; nous l'avons vu venir se poser au pied d'un petit arbre fruitier (Pyrus, sp.), picorer des fruits qui étaient tombés, et s'envoler au bout d'à peu près deux minutes.

Normand David

A noter que la poitrine de l'oiseau est orange-roussâtre et non beige. N.D.

Cette Grive européenne n'a été vue que quelques fois au Canada, et c'est la première mention pour le Québec. Elle nicherait au aurait niché au Groenland selon Salomonsen. Toute possibilité d'un oiseau échappé de captivité a été écartée à cause du plumage en parfait état et de la nervosité de l'oiseau. NDLR

GRIVE SOLITAIRE (Hermit Thrush)

2-0-0
02-12 Jardin Zoologique.....1 D. Lever
"Ne semble pas blessé"
03-12 Rigaud.....1 M. Julien
"Se réchauffe près d'un mur sous une
bouche d'air chaud. Temp. max. - 8oC -12oC

FAUVETTE À CROUPION JAUNE (Yellow-rumped

Warbler)
1-0-0
21-12 Rivière Magog (Sherbrooke) 1 R. LeBrun
"près d'un ruisseau qui ne gèle jamais,
l'oiseau est en excellente condition"
Date de migration tardive. NDLR

MOINEAU DOMESTIQUE (House Sparrow)

84-91-100

CAROUGE À ÉPAULETTES (Red-winged Blackbird)

2-0-3
13-14-12 Contrecoeur.....1 et 2 J. Chabot
26-02 Ormatown.....500 M. N. David

MAINATE ROUILLEUX (Rusty Blackbird)

3-0-0
20-12 Montréal.....1 P.Q.S.F.B.
(recensement)

MAINATE BRONZÉ (Common Grackle)

3-1-3
14-12 Contrecoeur.....2 J. Chabot
31-12 Percé.....1 L. Lagueux
30-12 St-Bruno.....1 F. Morneau
16-01 St-Bruno.....1 F. Morneau
21-02 Montréal-Nord.....2 M. Julien
26-02 Loretteville.....1 C. Brière
25-02 Rigaud.....13 M. Julien

VACHER À TÊTE BRUNE (Brown-headed Cowbird)

4-1-2
13-12 Rigaud.....8 G. Huot
(4 M, 4 F) "sur une route couverte de sel"
14-12 Contrecoeur.....2 J. Chabot
27-12 Hudson.....2 P.Q.S.F.B.
29-01 Granby.....1 M. J. Legris
(recensement)
24-02 Rivière Richelieu....50 J. Rosa

CARDINAL (Cardinal)

13-13-6
06-12 Chicoutimi.....1 M. L. Tremblay
"photographié par N. Breton"
07-12 Neufchatel.....1 F. Diane Dubé
"Vu depuis le 4 déc. à une mangeoire"
L'oiseau est capturé et envoyé au Jardin
Zoologique parce qu'une Pie-grièche capture
des Moineaux à cette mangeoire..
20-12 Dorval.....1 F. G. Huot
21-12 Granby.....1 F. J. Timmons
28-12 Sherbrooke.....1 R. LeBrun
16-01 Chicoutimi.....1 M. G. Bédard

SOLITAIRE DE TOWNSEND (Townsend's Solitaire)

0-1-1
25-01 Cap Tourmente.....1 J. Boulva
"vu depuis quelques semaines près des
bâtiments de l'administration"
21-02 Cap Tourmente.....1 S. De Marre
Espèce très rare au Québec. Avait été
observée le 6 janvier 1968 à Montréal (Bul.
Vol 13 (1) 1968 :4). Se rencontre normale-
ment de l'Alaska, la Colombie Canadienne
jusqu'au nord du Mexique. NDLR

JASEUR DE BOHÈME (Bohemian Waxwing)

12-16-10
06-12 Chicoutimi.....20 N. Breton
21-12 Rimouski.....4 R. Côté
"dans des pommettiers"
23-12 Québec.....24 L. Houde
27-12 Sherbrooke.....3 G. Laplante
02-01 Mont-Royal.....100 F. Morneau
25-01 Charlesbourg.....15 J.M. Giroux
25-02 Rimouski.....1 J.P. LeBel
14-02 Mont-Royal.....250 C. Lacroix
NDLR: A noter la rareté ou l'absence du
Jaseur des Cèdres.

PIE-GRIÈCHE BORÉALE (Northern Shrike)

9-15-12
08-12 Jardin Zoologique.....1 imm. F. Pelletier
"en poursuivant un Moineau, les deux
oiseaux se frappent sur une clôture"
13-12 Contrecoeur1 imm. J. Chabot
"Transporte un campagnol des champs"
27-12 Sherbrooke.....1 R. LeBrun
02-01 Ste-Flavie.....1 J. Larrivée
imm.
25-01 Rimouski.....1 R. Côté
27-01 Laval.....1 J. Leclerc
12-02 Cap d'Espoir.....1 M. Bisson

ÉTOURNEAU SANSONNET (Starling)

57-95-82
02-01 Villemontel (Abitibi)...3 P. Ethier
03-01 Percé.....2 J. Wiseman

JUNCO ARDOISÉ (Dark-eyed Junco)

5-15-9
21-12 Sherbrooke.....1 A. Nadeau
24-12 Granby.....3 N. Paquette
27-12 Hudson.....7 P.Q.S.P.B.
(recensement)
25-02 Granby.....1 J. Timmons
08-02 Rigaud.....1 G. Huot
28-02 St-Romuald.....1 Y. Rousseau

PINSON HUDSONIEN (Tree Sparrow)

7-23-17
21-12 Grenville.....4 G. Huot
25-12 Granby.....1 J. Timmons
09-01 Cap Tourmente.....15 S. Lemieux
13-01 Sherbrooke.....10 R. Le Brun

PINSON À COURONNE BLANCHE (White-crowned Sparrow)

1-0-0
26-12 St-Romuald.....1 J.P. Savard

PINSON À GORGE BLANCHE (White-throated Sparrow)

2-6-1
20-12 Montréal.....2 P.Q.S.P.B.
(recensement)
29-12 St-Bruno.....1 F. Morneau
Vu jusqu'au 24 janvier au même endroit.
06-02 St-Bruno.....1 F. Morneau

PINSON CHANTEUR (Song Sparrow)

7-2-0
20-12 Ile Ste-Hélène.....1 C. Lacroix
21-12 Rivière Magog.....1 R. LeBrun
13-01 Rivière Magog.....1 R. LeBrun
04-01 Sherbrooke.....1 H. Provost

BRUANT LAPON (Lapland Longspur)

1-4-0
27-12 Hudson.....3 P.Q.S.P.B.
(recensement)
18-01 St-Basile.....5 C. Lacroix

PLECTROPHANE DES NEIGES (Snow Bunting)

22-29-21
12-12 Asbestos.....100 F. Pelletier
13-12 Varennes.....200 J. Chabot
13-12 Cap Tourmente.....2 R. Lepage
21-12 Chicoutimi.....25 N. Breton
02-01 Ste-Flavie.....200 J. Larrivée

09-01 Villemontel.....150 P. Ethier
11-01 St-Ulric (Matane).....4 D. Gauthier
"Viennent manger du pain dans une cour"
31-01 Cap Tourmente.....46 P. Laporte
05-02 Lac à la Croix (Lac St-Jean) 125
E. Auger
15-02 La Durantaye.....150 G. Lepage
25-02 Hâvre aux Maisons I.D.L.M. 3
J. Burton
26-02 Ormstown.....500 M. Bureau
(en un groupe)

ERRATA

Dans le Bull. Vol. 19 (4), 1974, p. 82,
la mention Nyctale boréale le 25-10 (74)
à Villeneuve, fide D. Hamel est erronée.
On devrait la biffer. D. Hamel

Dans le Bull. Vol. 20 (4), 1975, p. 99
le nombre des mentions sous le Tyran tritri
devrait être 14-0-1 et non 14-1-0. Il
marque une date tardive de migration.
André Cyr.

Pierre Laporte communique les erreurs
suivantes dans le Bul. Orn. Vol. 20 (4)
1975: page 88 à Grèbe jougris, 01-10
Carleton 25. P. Laporte et non 10-10.

page 89 à Grand Héron, 01-10, St-Omer
30 P. Laporte et non 10-10.

page 106, la mention Pinson hudsonien
16-09 Québec 15 P. Laporte devrait être
donnée à Junco ardoisé.

ERRATA (suite)

M. Noël Breton nous communique l'erreur suivante: Dans le Bulletin Vol. 20 (3) '75: 59. "Un nid dans une aulne à quatre pieds du sol, 3 jeunes éclos" est mentionné à ÉPERVIER BRUN. Cette note devrait être appliquée au MERLE D'AMÉRIQUE...

NDLR: On demande aux observateurs d'être bien clairs quand ils annotent leurs observations. Au lieu d'indiquer ces notes par des numéros ou des astérisques en page 4, répéter le nom de l'espèce.

Dans le vol. 20 (4) '75: 89, la date inscrite pour l'observation de 200,000 OIES BLANCHES devrait être 04-10 et non 14-10.
François Lessard

Lors de la parution du "Tableau d'arrivée des oiseaux migrateurs au Québec" (Bull. orn. 19(4): 93-98), les erreurs suivantes se sont glissées lors de la transcription des données:

- p93 Oie blanche: 9 mars 1962 (et non 6 mars 1956)
- p95 Maubèche branle-queue: 28 (et non 25 mars 1966)
- p95 Gallinule commune: 9 avril 1968 (et non 7 avril 1949)
- p96 Pluvier à ventre noir: 11 mai 1962 (et non 23 avril 1970)
- p96 Canard roux: 21-4-72 (et non 3-4-'61)

Michel Gosselin

Dans le Bull. Ornith. Volume 19 (2) 1974, aux mentions Pluvier à collier p.22, Bécasseau roux, p. 23, Roitelet à couronne rubis p. 28 et Fauvette à croupion jaune p. 30 à Parc Forillon, la date de 02-05 est incorrecte; il faudrait lire 21-05.

J.P. LeBel

Oiseau bagué capturé

Un jeune Goéland à bec cerclé bagué près de Hilton, Ontario le 28 juin 1975 est capturé à Matane le 22 septembre de la même année. Note de Christian Bélanger.

Le Cygne noir d'Australie au Québec...

M. Claude Tremblay, de St-Georges Ouest, nous communique la remarque suivante: "Suite à l'article paru dans le dernier Bulletin Ornithologique de juin, juillet et août (Vol. 20 (3) 1975:77), concernant un 'Cygne noir d'Australie au Québec...'; il y a quelques années M. Camil Tremblay médecin de St-Gédéon, lac St-Jean possédait un permis fédéral de taxidermie pour les oiseaux migrateurs. Parmi sa collection d'oiseaux il y avait un Cygne noir d'Australie, qu'il avait tué sur le lac Saint-Jean. Devant ces faits, peut-on conclure que ces oiseaux puissent migrer occasionnellement sur notre continent..."

NDLR Sûrement pas, avant cette conclusion, il faut chercher la raison de la présence de cet oiseau unique au Lac St-Jean, chez les oiseaux échappés de captivité. L'Australie est tout de même aux antipodes de Québec !

Canard échappé de captivité

Il arrive parfois mais plutôt rarement qu'au Jardin Zoologique de Québec, quelques oiseaux s'échappent de volière ou des enclos. Chez les canards et les oies, les préposés à ces oiseaux doivent porter une attention toute particulière aux canetons éclos qui s'ébattent sur les étangs. Ces oiseaux doivent être éjointés d'une aile - opération permanente bénigne qui les empêche de voler - mais il arrive parfois qu'on oublie. Il semble bien que ce soit le cas d'une Sarcelle du Brésil, Amazonetta brasiliensis, dont l'aile a été trouvée en novembre 1975 dans la gibecière d'un chasseur sur les battures de Beauport.

Un biologiste du Service canadien de la faune, dont c'est la fonction de recenser les oiseaux gibiers abattus, nous communiquait ce détail (!) en mars dernier après avoir recherché la provenance de cet oiseau, il s'agissait d'un des canards du Jardin Zoologique qui s'était envolé en toute liberté à l'automne !

En conclusion, gare aux égarés et n'ajoutons pas cette espèce à la liste des oiseaux du Québec...

Raymond Cayouette

RECENSEMENT DES OISEAUX à Noël, le 26 décembre 1975

QUÉBEC, Qué. Milieu urbain 22%, champs 20%, bois de conifères 9%, bois de décidus 12%, bois mixtes 29%, grèves 8%. De 7h30 à 16h00. Neige à partir de 10h. Temp. 7oF à 14oF. Vent: NE de 10 à 25 mph. Neige au sol: 5 à 10 pcs. Rivières partiellement gelées, glace sur le Fleuve 80%. Nombre d'heures d'observation: 117 heures. Milles parcourus: 383 (93 à pied, 290 en auto). Nombre de participants: 79 en 11 groupes.

Groupes	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Total
Garrot commun	1											1
Gélinotte huppée	5							4				9
Goéland bourgmestre										1		1
Goéland arctique											2	2
Goéland à mant.noir	6									8	1	15
Goéland argenté	2									2	5	9
Harfang des neiges									1			1
Pic chevelu	7		1		1							9
Pic mineur	2	3			1	1		1	1	1		10
Geai bleu	18	2	2				3	4			5	34
Corneille d'Amérique	6											6
Mésange à tête noire	158	25	5		9	4	8	7	15		11	242
Mésange à tête brune											1	1
Sittelle à p. blanche	3	3			1							7
Sittelle à p. rousse	2											2
Merle d'Amérique	1											1
Pie-grièche boréale	1											1
Étourneau sansonnet	92	4	7	20	9	15	20	23	3	120	145	458
Moineau domestique	495	2	47	30	120	25	75	165	42	800	244	2045
Gros-bec errant	128				10							138
Gros-bec des pins	15		3		9				1		21	49
Sizerin à tête rouge	97					10					26	133
Chardonneret des pins	3											3
Pinson à cour.blanche	1											1
Plectrophane des nei.	15											15
ESPECES	21	6	6	2	8	5	4	6	6	6	10	3193

TERRITOIRES

1. Lauzon, Lévis, St-Romuald
Pintendre, St-Jean Chrysos-
tôme, Charny

MONITEURS

Louis Fortin
Pierre Brousseau
Jean-Pierre Savard
Michel Lacroix
Yves Rousseau
Jacques Cayouette
J.-Frs Rancourt
Yvon Pérusse

PARTICIPANTS

S. Provençal, A. Lévesque, P. Bernier,
Fr. M. Gaudreault, C. Aubert, C. Gagné,
M. Labonté, R. Beaulieu, J.F. Landry,
P. Gagnon, J. Boisvert, L. Beaulieu,
J. Croteau, B. Bourassa, P. Roy, M. Roy,
F. Roberge, L. Rinfret, S. Robitaille,
C. Boilard, C. Guay, R. Chamberland,
Y. Chamberland, L. Gagné, A. Gagné, A.
Girad, A. Gilbert, M. Bégin, R. Bégin,
G. Lemieux, M. Turcotte, B. Bégin, D.
Lepage, P. Thibeault, H. Vallière, L.
Thibault, A. Giroux, D. Rancourt, G. Martel
C. Dion, D. Cauchy, R. Anctil, D. Patry,
R. Landry, N. Beaudet, P. Ampleman.

(suite) Recensement des Oiseaux, Noël 1975, Québec)

<u>TERRITOIRES</u>	<u>MONITEURS</u>	<u>PARTICIPANTS</u>
2. St-Augustin, Cap Rouge	Claude Monnier	Richard Poulin
3. Ste-Foy (partie)	François Hamel	
4. Ste-Foy (partie)	René St-Laurent	
5. Plaines d'Abraham, Sillery, Cité Universitaire	Denis Hamel	Annick Poussart François Lessard Patrick Bulman
6. Loretteville, Neufchatel	Gérard Roy	
7. Charlesbourg Ouest, Neufchatel (partie)	Jean Giroux	P. Roger Larose
8. Jardin Zoologique, St-Emile, Charlesbourg Ouest (partie)	Raymond Cayouette	François Pelletier
9. Charlesbourg Est, Orsainville Est	Pierre Laporte	Marcel Darveau
10. Beauport, Maizerets, Port de Québec	Lucien Houde	Jean-Louis GrandMaison Guy Rouleau
11. Courville, Villeneuve, Giffard, Ste-Pétronille	Jean-François Giroux	Michel Giroux Daniel Banville Suzanne Banville Jean-Marc Côté André Martel Léopold Giasson

Total des participants: 79

RECENSEMENT DES OISEAUX A NOEL GRANBY, Québec

Le 26 décembre 1975

1) Conditions atmosphériques: (Moyenne des 9 équipes)

Variation du ciel: a.m. couvert, neige abondante, visibilité nulle
p.m. couvert, neige abondante, grêle, visibilité nulle

Température: minimum: - 4 degrés C
maximum: 1 degré C

Vent: direction: N.N.E.
vitesse minimale moyenne: 12 mph
vitesse maximale moyenne: 30 mph
La plus haute vitesse enregistrée dans une des équipes: 32 mph

Hauteur de la neige: dans les champs: min. 10 pouces
max. 22 pouces
dans la forêt coniférienne: min. 8 pouces
max. 20 pouces

Cours d'eau gelés à: 75%

Poste d'alimentation: moyen

Durée de l'observation sur le terrain en heures:

no. de l'équipe:	1	2	3	4	5	6	7	9	10	<u>TOTAL</u>
temps en Heures:	8:30	8:00	8:30	8:30	8:00	8:00	8:10	8:00	8:00	73:40

Parcours en milles:

à pied:	7.0	9.0	5.0	4.0	7.0	10.0	6.0	10.0	9.5	67.5
en auto:	-	-	-	5.0	-	30.0	-	-	-	35.0

102.5

Habitats visités:

rivières 25%, ville 20%, chemin 16.5%, forêt mixte 15%, champs 7%,
forêt coniférienne 7%, lac 6%, forêt de feuillues 3.5%

2) Participants:

- 1) Quevillon: Jean Legris, Marie-Claude St-Pierre, Daniel Tétreault.
- 2) Zoo: Benoit Coulombe, Luce Fleury, André Ponton, Michel Brodeur.
- 3) Séminaire: Normand Fleury, Mireille Lebeau, François Perras, Hélène Mongeau.
- 4) Mont-Plaisant: Michel Bienvenue, Mario Fortin, Christiane Mondou, Sylvie Turenne, Jean Prémont.
- 5) Miner: Gilles Rousseau, Maryse Richer, André Chabot, Jeanne Steben, Micheline Raymond, Serge Desgreniers.
- 6) Roxton-Pond: Claude Prémont, Yves Lauzière, Josée Beauséjour, Miles Fortin, Ginette Parizeau, Alain Desgreniers, Marie Gagné, Michèle Lauzière, Gérard Bachand.
- 7) Saxby-Corner: Denis Choinière, Serge Ruel.
- 9) Mawcook: Michel Mondou, Louise Perras, Suzanne Fleury.
- 10) Coupland: Pierre Timmons, Lise Fleury, Normand Paquette, Maryo Codaire, Jean Timmons.

TOTAL: 41 observateurs

<u>Genre & espèce</u>	<u>Résultats compilés</u>									
	1	2	3	4	5	6	7	9	10	<u>T</u>
Canard malard	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
Gélinotte huppée	-	-	5	3	4	-	-	-	3	15
<u>Goéland à manteau noir</u>	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
Pigeon biset	-	2	-	-	-	16	2	-	-	20
Pic chevelu	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Pic mineur	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Geai bleu	-	1	1	1	-	1	1	-	-	5
Corneille d'Amérique	-	5	-	-	-	-	-	10	-	15
Mésange à tête noire	12	-	3	8	7	8	24	15	16	93
Sittelle à poitrine blanche	1	-	-	-	-	-	3	-	-	4
Étourneau sansonnet	10	19	6	3	-	-	-	-	2	40
Moineau domestique	83	22	-	50	5	36	14	32	-	242

(suite) Recensement des Oiseaux à Noël GRANBY, Québec

Genre & Espèce	1	2	3	4	5	6	7	9	10	T
Vacher à tête brune			1				1	2	-	4
Gros-bec errant	21	7	-	9	21	-	-	1	2	61
Gros-bec des pins	-	4	-	-	-	6	16	-	-	26
Sizerin à tête rouge	-	-	7	8	31	49	-	37	-	132
Chardonneret des pins	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
Chardonneret jaune	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
Bec-croisé à ailes blanches	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Junco ardoisé	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Pinson hudsonien	-	-	-	5	-	10	7	-	-	22
Plectrophane des neiges	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<u>Nb d'espèces:</u>	6	7	8	8	6	9	8	5	6	<u>22</u>
<u>Nb d'individus:</u>	129	60	26	87	70	132	68	95	34	<u>701</u>

Total: 22 espèces 701 individus

Espèces observées dans la région du recensement autres que le 26, dans la période du 23 au 29 décembre 75:

CARDINAL, 1 femelle

N.B. Le trajet no. 9 fût annulé cette année pour cause majeure.

Pierre Timmons.

IN MEMORIAM, la TOURTE

La littérature ornithologique américaine est riche en récits et anecdotes se référant à un oiseau au destin tragique, la Tourte. Au contraire de la plupart des autres espèces disparues, la Tourte en le sait, était excessivement abondante, s'étant rencontrée du MacKenzie à Cuba, et de VeraCruz à la Mer de Baffin (Il est probable que des captures en Irlande et en Grande-Bretagne se rapportent à des oiseaux ayant traversé l'Atlantique d'eux-mêmes, l'espèce s'égarant en mer).

La vallée du St-Laurent se situait à l'intérieur de l'aire de reproduction de la Tourte, et les premiers indices de sa présence ici nous viennent du Saguenay où l'on a découvert des ossements datant de plusieurs siècles. Jacques Cartier mentionne la "turtre" dans ses récits de voyage à Hochelaga et quoiqu'on puisse mettre en doute l'authenticité de la dénomination (l'oiseau ayant été indistinctement appelé Croiseau, Ramier, Tourte et Tourterelle, par la suite), il est peu probable que l'espèce ait échappé à son attention. Les relations des Jésuites parlent d'un grand mouvement de tourtes en 1663 où un fermier de Québec en tua 132 d'un seul coup de fusil. Les troupeaux denses volaient bas, et on assommait les oiseaux à coups de bâton; le produit de la chasse était suffisant pour nourrir la maisonnée (de tourtières) ainsi que les chiens et les porcs, durant tout l'hiver. Selon Nicolas Denys l'espèce était abondante en Gaspésie au XVIIe siècle.

Le Marquis de la Galissonnière, gouverneur de la colonie en 1749 tenta (en vain) par deux fois d'introduire la Tourte en France. Peter Kalm rapporte que ce pigeon migrateur nichait à 20 milles (français) au Nord de Québec, mais qu'il y était rare, vu le manque de chênes et de hêtres. Isaac Weld le mentionne à Lachine en 1794, et en 1815

la Gazette parle d'une invasion à Québec, de jeunes oiseaux venus du Sud à la fin Juin. Durant l'été 1858, un dénommé Bell rencontra la Tourte dans plusieurs localités de Gaspésie: Matane, Métis, Cap-Chat, Ste-Anne-des-Monts, Lac Matapédia, Rivière Restigouche. A l'automne de la même année, d'Urban signale l'espèce à la Riv. Rouge (Outaouais), tandis que Verrill indique pour sa part avoir vu la Tourte à Anticosti à l'été 1861.

Une colonie à Châteauguay, décrite par LeMoine, persista jusque vers 1868; Dionne rapporte un dernier mouvement important de ces pigeons, dans certaines paroisses du Bas-du-Fleuve en 1875: Trois-Pistoles, St-Paschal, St-Philippe-de-Néri, Mt-Carmel, St-Nicolas (à ce dernier endroit on en captura jusqu'à 120 d'un seul coup de filet). Vers 1883 on pris à Charlesbourg les derniers spécimens de la région de Québec; à la même époque on signala également la Tourte au Lac St-Jean.

La mention de nidification à Fort-George en 1887 est considérée comme douteuse, mais d'après des affirmations rapportées par Todd, il semble que l'espèce a effectivement déjà niché à la Baie-James, du moins du côté ontarien et qu'elle se rencontrait à Waswanipi (Qué), jusqu'en 1884. En décembre 1888, un immature fut abattu à Montréal, et les derniers spécimens québécois pris pour collection, le furent à Tadoussac et Pointe-des-Monts, l'été suivant. Wintle rapporte avoir observé l'oiseau pour la dernière fois en 1891, sur le Mt-Royal, mais un taxidermiste montréalais déclare avoir vu une tourte capturée à St-Vincent (de Paul ?) le 23 sept. 1907. Enfin, Comeau mentionne voir encore l'espèce en 1908 (?).

C'est en septembre 1914, que s'éteignait au zoo de Cincinnati, Martha, la dernière de son espèce.

Michel Gosselin
Montréal

Références:

- Alexander, W.B. & R.S.R. Fitter (1955) American land-birds in western Europe. British Birds 48: 1-14
- Anon. (1961) Études sur les oiseaux. Bull. ornith. 6 (4): 17
- Anon. (1962) Des tourtes à Québec en 1815. Bull. ornith. 7 (2): 7
- Dionne, C.E. (1906) Les oiseaux de la Province de Québec. Dussault & Proulx, Québec
- Laporte, P. (1974) L'Ornithologie au Canada à l'époque de Jacques Cartier, 1500-1600. Carnets de Zool. 34:52-58.
- Ouellet, H. (1974) Les Oiseaux des collines montréalaises... Mus. Nat. Can. Publ. Zool. 5
- Schorger, A.W. (1955) The Passenger Pigeon. Univ. Wisconsin. Press.
- Todd, W.E.C. (1963) Birds of the Labrador Peninsula. Univ. Toronto. Press

NOTES INÉDITES SUR LA TOURTE AU QUÉBEC

En 1950, le frère Victor Gaboriault, c.s. v. décédé en mars 1952, me communiquait les notes suivantes sur la présence de la Tourte, Ectopictes migratorius, au Québec. On sait que la Tourte est maintenant disparue.

"Notes manuscrites du Dr D.-A. Déry, par C.-E. Dionne. Cet exemplaire se trouve maintenant au collège de Sainte-Anne-de-la-Pocatière, aux soins de M. l'abbé René Tanquay.

"Edouard Duval, au mois d'août 1887, tua, à St-François I.O., dans la traverse du domaine, 2 tourtes d'un coup de fusil. Au temps des noisettes. En 1873-74, il garda en captivité 2 tourtes pendant 4 mois. Au jour des Rois, une passa au travers des châssis et s'abanda avec les pigeons du voisin. Ces tourtes restaient toujours sauvages. Edouard Duval, chasseur, âgé de 69 ans, 10 mars 1933."

"David Déry, mon père, maître-farinier pour la Seigneuresse Drapeau à St-Mathieu, co. Rimouski, capturait des tourtes à la ret près du moulin à farine en août, sept. 1867, il en prit six douzaines d'un coup de ret. Durant le grand feu de la vallée de Matapédia (18), étant alors postillon de sa majesté, il vit l'année suivante des grands arbres brûlé (sic) tous bleus de tourtes tellement elles étaient en grand nombre."

"M. Charles Godbout, dans un gros orme de l'Hôpital-général, en 1877, tua un beau mâle qui tomba dans la rivière St-Charles en arrière de chez Pion."

"M. Alphonse Godbout tua à Ste-Pétronille, du côté nord, 2 tourtes d'un coup de fusil, automne 1880". (Fin des notes du Dr Déry)

"Mon père. Albert Gaboriault, se souvient fort bien avoir vu une tourte en 1893, à Saint-Alexandre, comté d'Iberville. Il avait alors 9 ans. C'est la seule tourte qu'il a vue."

"Mon grand père, Théodore Dalpé, qui vivait à Notre-Dame-de-Shawbridge, comté de Missisquoi, m'a déjà parlé, lorsque j'avais une douzaine d'année, des curés qui avaient dû conjurer les voliers de tourtes qui dévastaient les champs de grains, surtout les champs nouvellement ensemencés, malheureusement il ne m'a pas dit clairement à quel endroit ni l'année approximative. Cependant, je crois que c'est dans la région de Notre-Dame-de-Shawbridge et alors qu'il

avait une vingtaine d'année, soit vers 1875"

Extrait d'une lettre de Victor Gaboriault c.s.v. à R. Cayouette.
20 octobre 1950.

Coquilles d'oeufs et Hirondelles

Monsieur Hilaire Landry de Québec nous communique le fait suivant:

Il y a quelques années, il avait remarqué chez un cultivateur des environs de son chalet, que des Hirondelles venaient manger des restes de coquilles d'oeufs de poules jetés par un cultivateur près de sa grange.

Monsieur Landry eut l'idée de préparer cette 'nourriture étrange' pour attirer chez lui des Hirondelles. Après avoir stérilisé au four des coquilles d'oeufs et les avoir broyées plus ou moins finement, il les plaça sur le sol près de sa demeure. A son étonnement, plusieurs Hirondelles bicolores, des granges et à front blanc vinrent cueillir au sol ce 'mets' bizarre à plusieurs reprises durant toute la belle saison, même en dehors de la saison de nidification alors que les oiseaux ont un besoin de calcium !

R. Cayouette

Des records de longévité chez nos oiseaux sauvages

Dans un périodique polonais THE RING, nous avons puisé les notes suivantes sur la longévité de plusieurs oiseaux du Québec. Cette revue de la Polish Zoological Society, consacrée au baguage des oiseaux à l'état sauvage, a publié au cours de 8 articles successifs des records de longévité autant chez les espèces baguées en Europe qu'en Amérique. Ces derniers records ont été tirés par le Dr Rydzewski, rédacteur de la revue, dans le périodique américain BIRD BANDING.

Il s'agit évidemment de records de longévité et non de moyennes de vie, ce qui est bien différent. Tous ces records provien-

ment d'oiseaux bagués à l'état sauvage.

Le signe # indique que le record a été signalé en un pays d'Europe lorsque les espèces sont communes aux deux continents ou pour des sous-espèces différentes mais d'espèces communes.

Records de longévité à l'état sauvage

	Année-Mois-Jours
Huart à collier	7-7-23
# Huart à gorge rousse	23-8-13
Pétrel cul-blanc	19-10-24
# Fou de Bassan	16-9-18
# Grand Cormoran	19-8-15
Cormoran à aigrettes	13-7-14
Grand Héron	15-4
Grande Aigrette	22-9-27
Bihoreau à cour. noire	21-1-3
# Bernache du Canada	15-5-15
# Oie à front blanc	17-8
Oie blanche (bleue)	8-0-15
# Canard malard	23-3-3
Canard noir	18-9-18
Canard chipeau	11-3-4
# Canard pilet	16-7-13
Sarcelle à ailes vertes	7-10-29
Canard siffleur d'Amér.	8-6
# Canard souchet	20-5-7
Morillon à collier	9-10-4
# Grand Morillon	13-0-13
Petit Morillon	9-0-7
# Garrot commun	6-3
# Eider commun	15-7
Eider commun	12-1-27
# Eider remarquable	5-9-0
# Macreuse à bec jaune	15-11-9
# Bec-scie à poitrine rousse	8-7-19
# Autour	18-9-15
Épervier brun	11-11-28
Buse à queue rousse	13-6-20
Buse à épaulettes rousses	19-0-11
Petite Buse	7-5-5
# Buse pattue	10-10-12
Aigle doré	10-5-2
# Busard des marais	13-7-17
# Aigle pêcheur	24-9-27
Aigle pêcheur	20-11-12
# Faucon pèlerin	15-6-3
# Faucon émerillon	10-7-20
Gélinotte huppée	7-6-19
# Gallinule commune	11-3
Foulque d'Amérique	8-11-21
Pluvier siffleur	12-11-28
Pluvier kildir	5-7
# Tourne-pierre roux	19-8

Bécasseau d'Amérique	7-10-3
# Bécassine ordinaire	11-9-4
# Courlis corlieu	6-6-5
# Bécasseau à poitrine rousse	13-0-7
# Bécasseau maritime	8-0-21
Bécasseau minuscule	5-9-5
# Bécasseau à dos roux	19-9-10
# Labbe parasite	16-10-16
# Goéland bourgmestre	21-1
# Goéland à manteau noir	19-11-6
# Goéland argenté	31-11-10
Goéland à bec cerclé	20-6-2
# Mouette tridactyle	15-10
# Sterne commune	24-11-15
Sterne arctique	33-10-26
Sterne caspienne	26-0-21
# Sterne noire	17-2-5
# Gode	20-3-27
# Marmette commune	32-1-3
# Guillemot noir	13-11-4
# Macareux arctique	15-8-3
Tourterelle triste	17-0-19
Petit Duc	12-4-24
Grand Duc	11-2-8
Haffang des neiges	5-7
Chouette rayée	7-8-27
# Hibou à aigrettes longues	27-9-1
# Hibou des marais	12-9-13
Martinet ramoneur	12-9-9
Colibri à gorge rubis	4-11-21
Pic doré	11-4-28
Grand Pic	9-10
Pic maculé	6-2-20
Pic chevelu	12-11-6
Moucherolle huppée	9-10-24
Moucherolle phébi	8-0-3
Pioui de l'Est	5-10-12
Hirondelle bicolor	7-11-26
# Hirondelle des sables	7-10-7
# Hirondelle des granges	15-11-18
Hirondelle des granges	6-11-12
Hirondelle pourprée	5-10-27
Geai gris	8-10-8
Geai bleu	14-4-22
# Grand Corbeau	15-11-17
Corneille d'Amérique	13-8
Mésange à tête noire	12-0-28
Sittelle à poitrine blanche	9-5-1
Sittelle à poitrine rousse	6-11-2
# Grimpereau brun	6-9-10
Troglodyte familial	6-2-25
# Troglodyte des forêts	5-5-23
Moqueur polyglotte	8-8-14
Moqueur-chat	8-11-13
Moqueur roux	11-10-5

Merle d'Amérique	11-7-23	Tangara écarlate	7-10-11
Grive des bois	7-10-1	Cardinal	13-6-11
Grive solitaire	5-3-24	Gros-bec à poitrine rose	7-10-16
Grive fauve	8-8-13	Bruant indigo	7-1-21
# Pipit commun	8-10-23	Gros-bec errant	12-11-7
Jaseur des cèdres	5-2-22	Roselin pourpré	11-10-21
Pie-grièche migratrice	5-2	Gros-bec des pins	8-3-1
# Étourneau sansonnet	20-0-1	# Sizerin à tête rouge	8-0-14
Viréo aux yeux rouges	9-0-2	Chardonneret des pins	5-10-21
Fauvette noir et blanc	11-0-2	Chardonneret jaune	8-0-14
Fauvette à tête oendrée	5-11-19	Tohi commun	11-4-5
Fauvette à croupion jaune	6-3-8	Pinson des prés	6-11-9
Fauvette des pins	5-11-24	Pinson vespéral	6-0
Fauvette à couronne rousse	5-10-16	Junco ardoisé	9-10-26
Fauvette couronnée	7-0-1	Pinson hudsonien	8-3-15
Fauvette des ruisseaux	7-10-25	Pinson familier	7-11-4
Fauvette masquée	5-10-23	Pinson des champs	5-11-2
Fauvette à calotte noire	6-10-27	Pinson à couronne blanche	12-9-25
# Moineau domestique	10-1-20	Pinson à gorge blanche	8-0-26
Sturnelle des prés	8-8-2	Pinson fauve	9-1-12
Carouge à épaulettes	14-1-26	Pinson des marais	5-4-25
Oriole de Baltimore	6-10-16	Flectrophane des neiges	7-11-20
Mainate rouilleux	7-9-24		
Mainate bronzé	14-8-10		
Vacher à tête brune	13-0-11		

Compilé par Raymond Cayouette.

Méprise sur l'identification
d'un aigle doré (Aquila chrysaetos, Linné).

Pierre Dupuis,
690-A, Marguerite-Bourgeois,
Québec 6, P.Qué.

Québec,
le 8 avril 1976.

Résumé.

A l'automne 1975, j'ai observé ce qui m'a semblé être un aigle doré. Je discute ici des critères d'identification, du degré de certitude de mon observation et à la fin, j'apporte une implication pratique concernant l'identification de cette espèce sur le terrain.

Introduction

En prenant connaissance de la publication de toute nouvelle observation de l'aigle doré (Aquila chrysaetos, Linné) pour le Québec, un lecteur averti ne peut s'empêcher de laisser planer un doute autour d'une telle mention. L'aigle doré est très rare au Québec. Il existe une très grande similitude entre les plumages de l'aigle doré et celui des jeunes de l'aigle à tête blanche (Haliaeetus leucocephalus, Linné). A l'automne 1975, j'avais eu la conviction d'identifier un aigle doré près d'Hébertville, au lac Saint-Jean. Dans la discussion, j'indique les critères qui ont orienté l'identification. Je termine sur une note technique traitant des limites du repérage des critères spécifiques menant à une identification certaine.

Distribution comparative

Au début du siècle, Bent (1937) classait l'aigle doré comme un nicheur très rare à l'est des montagnes rocheuses. Il niche aujourd'hui en très petit nombre (Todd, 1963) à l'intérieur de la péninsule québécoise (ibid, Godfrey 1967). R. Ouellet (comm. pers.) en a observé un couple à soixante-quinze milles au nord-est de Fort Chimo en juillet 1966. Holarctique, il reste un migrateur rare dans le sud du Québec (Ouellet, 1974).

L'aigle à tête blanche niche et hiverne de l'Alaska au centre du Canada jusqu'au sud des États-Unis (Godfrey, 1967). Ouellet (1969) en a enregistré des nids à l'île Anticosti. En hiver, le Service canadien de la faune (observations personnelles et rapports non-publiés) mentionne de fréquentes observations le long de l'île et sur la côte nord de l'estuaire et du golfe. Godfrey (1967) associe beaucoup cette espèce à l'eau. Précisons que cet aigle a des tendances nécrophagiennes et qu'on retrouve parfois certains individus très loin à l'intérieur: exemples, des spécimens capturés à Saint-Tite-des-Caps dans le comté de Charlevoix ou au dépôt-de-l'aigle dans le comté de Pontiac (R. Ouellet, comm. pers.).

Critères comparatifs d'identification

Il n'y a pas de problème à reconnaître un aigle à tête blanche adulte. La majorité des auteurs consultés nous mettent cependant en garde contre la très grande ressemblance entre l'aigle à tête blanche juvénile et l'aigle doré, adulte et /ou jeune: " Les pattes emplumées de l'aigle doré sont un trait distinctif...pas facile à voir sur le terrain" (Godfrey, 1967: 321.)

Pour arriver à une identification sur le terrain, les auteurs consultés suggèrent plusieurs critères très difficiles à juger. Ainsi, l'aigle doré adulte vu en contre-plongée apparaît plus foncé que le jeune aigle à tête blanche (Peterson, 1947). Ce dernier laisse aussi voir des marbrures pâles au niveau des sous-alaires pendant que l'aigle doré en plumage immature montre un patron indéfini de blanc à la base des primaires (Peterson 1947, Robbins et al. 1966, Godfrey 1967). Sur la queue, tous les auteurs mentionnent une bande pâle chez l'aigle doré et des marbrures chez le jeune aigle à tête blanche: le passage du pâle au foncé sur les rectrices se ferait graduellement chez le jeune aigle à tête blanche alors qu'il apparaîtrait nettement plus tranché chez le jeune de l'autre espèce. Or tous les auteurs s'accordent à ajouter que les deux espèces mettent quatre à cinq années à atteindre leur maturité: les

deux espèces offrent donc toute une gamme de plumages intermédiaires ce qui porte l'observateur à une grande confusion au moment de l'identification sur le terrain (référence à un spécimen de la collection du MTCP, R. Ouellet comm. pers.). Peterson (1947) note la ressemblance entre l'aigle doré juvénile et la buse pattue (Buteo lagopus, Pontoppidan) en phase de coloration foncée; cette dernière se distingue par le blanc à la base de la queue (Godfrey 1967, Robbins et al. 1966, Peterson 1947). Quant au bec, celui de l'aigle doré a une forme plus massive que celui de l'autre espèce (Robbins et al. 1966, Peterson 1947); l'adulte et le jeune de l'aigle doré possèdent un bec brun foncé avec la cire jaune (Godfrey 1967) tandis que le bec des jeunes de la première année de l'aigle à tête blanche - probablement aussi ceux de la deuxième année -, semble toujours foncé selon les auteurs consultés. Mais le changement de couleur du bec du jeune aigle à tête blanche s'effectue par des percées de jaune sur fond brun conduisant graduellement au jaune uni vers les cinq ans (R. Ouellet, comm. pers.). La couleur des pattes varie du jaune clair au jaune orangé chez l'aigle à tête blanche; le jeune aigle doré a toujours les pattes brun foncé tandis que seuls les doigts de l'adulte sont jaunes (H. Ouellet et R. Ouellet, comm. pers.): en somme, ce sont là des caractères très difficiles à discerner sur le terrain.

Les auteurs s'accordent à distinguer les deux espèces sur le terrain en référence à leur forme respective au vol: l'aigle doré s'apparente beaucoup à une buse avec sa tête renfoncée jusqu'aux épaules tandis que l'aigle à tête blanche montre un corps de forme plus élancée à cause de son cou long et de son bec proéminent. Au cours du vol plané, l'aigle doré tiendrait ses ailes bien en ligne droite (Bent, 1937) alors que celles de l'aigle à tête blanche prendraient une position un peu retroussée vers le haut en un "V" moins accentué que chez le vautour à tête rouge (Cathartes aura, Linné); Peterson affirme au contraire que l'aigle à tête blanche les garderait bien droites. En bref, ces arguments indiquent une grande différence d'interprétation chez ces auteurs et une marge d'imprécision pour l'observateur, surtout si on se réfère à l'action constante des courants aériens et des autres facteurs du temps au moment de l'observation d'un oiseau au vol.

Notes d'observation

L'observation a été effectuée près d'Hébertville au lac Saint-Jean (lat. 48°25', long. 71°40'). L'auteur ne tient pas les données précises de la météo à ce moment; on peut cependant qualifier les conditions d'observation de très bonnes: temps clair, ciel dégagé, visibilité excellente et vents faibles.

Au cours de la même excursion, j'ai observé la buse pattue (17), la buse à queue rousse (Buteo jamaicensis, Gmelin) (1), l'autour (Accipiter gentilis, Linné) (2), le busard des marais (Circus cyaneus, Linné) et un épervier sp. En somme, une journée propice aux mouvements migratoires des rapaces dans cette région de la plaine agricole du lac Saint-Jean.

A un moment, une buse pattue a plongé vers un talus boisé à une trentaine de mètres de la route. Un rapace de forte taille a émergé des conifères. Après quelques petits battements d'ailes, il a commencé à tracer des cercles en vol plané et est venu tourner juste au-dessus de nos têtes. Il faisait au moins trois fois l'envergure de la buse. Son aspect à l'observation: forme identique à celle de la buse, couleur très foncée, l'extrémité des ailes arrondie, les primaires bien écartées les unes des autres et leur bout replié vers le haut, la silhouette aux ailes retroussées vers le haut en un "V" très ouvert. L'auteur a pu distinguer les pattes jaunes

et du jaune dans la région du bec, également du blanc à la base des primaires et à peine un peu sur les rémiges de la queue. A aucun moment il n'a pu discerner de coloration dorée dans la région du cou.

La présence des observateurs n'a pas semblé déranger l'aigle qui a ainsi continué à tracer des cercles à très basse altitude, près de la route, pendant une bonne dizaine de minutes. Alors que l'aigle s'éloignait, la buse pattue a effectué un second piqué dans sa direction le forçant à prendre de l'altitude. Pas plus de deux minutes plus tard, l'aigle avait disparu au-dessus des montagnes avoisinantes.

Discussion et conclusion

Sur le moment, l'auteur avait identifié le grand rapace comme un aigle doré à cause de la forme générale de l'oiseau ce que les recherches subséquentes dans la littérature semblaient appuyer. A la suite de consultations dans les collections des musées nationaux du Canada (H. Ouellet, comm. pers.) et du MFCP du Québec (R. Ouellet, comm. pers.), les critères de coloration du bec et des pattes se sont avérés décisifs dans l'identification juste de l'espèce, les autres critères proposés par les auteurs consultés portant plutôt à confusion. Nous avons donc déduit qu'il s'agissait d'un aigle à tête blanche immature.

Nous avons pu en arriver à cette conclusion seulement parce que l'auteur avait par hasard pu distinguer la coloration jaune des pattes et du bec de l'oiseau et ce, à une très courte distance d'observation: 30 mètres environ. En regardant l'aigle s'éloigner, l'auteur n'a pu distinguer à nouveau ces détails si importants pour l'identification; à une centaine de mètres, les détails suggérés par les auteurs consultés devenaient encore plus difficiles à reconnaître et donc, portaient encore plus à confusion. A moins que la distance d'observation soit très courte, comme dans ce cas, l'auteur croit fermement que seul un observateur très "expérimenté" parviendrait à reconnaître, même à une altitude relativement basse, les détails de forme et de longueur du cou spécifiques à l'aigle doré.

L'observateur doit donc prendre une attitude de prudence extrême lorsqu'il croit être en présence d'une espèce d'oiseau rare, aussi rare qu'un aigle doré... et au vol ! Il n'est pas valable de collectionner l'individu pour trancher un tel cas: il en résulterait une perte peut-être compromettante pour l'espèce en cause. D'ailleurs, il est défendu en tout temps d'abattre ces rapaces. Tout observateur devrait toujours rechercher les critères distinctifs. Dans le cas de l'aigle doré, même avec d'excellentes conditions d'observations, ces caractères ne se distinguent qu'à très courte distance.

Pour terminer, l'auteur a effectué une très courte recherche des mentions d'aigles publiées depuis trois ans dans le Bulletin Ornithologique: 14 observations pour chacune des espèces dans les numéros consultés. On aurait ainsi tendance à croire que les chances de rencontrer l'un ou l'autre des deux aigles sont égales ce qui va en contradiction avec les auteurs consultés sur leur abondance respective. Assez souvent par exemple, on rapporte un aigle doré à la même période et dans la même région qu'a été vu l'aigle à tête blanche. Nous appuyons donc l'initiative des éditeurs du Bulletin Ornithologique de mettre sur pied un comité d'examen des "observations inusitées" afin "d'assurer une plus grande crédibilité" (Grand maison, J.L. Feuille de Contact, 6: 26) de ces mentions en exigeant des notes explicatives sur le contexte de ces observations.

Remerciements

L'auteur tient à remercier Réginald Ouellet et Henri Ouellet pour leurs informations précieuses à cette recherche. Nos remerciements à Réginald Ouellet, Austin Reed, André Bourget et Serge Lemieux pour leurs conseils judicieux lors de la révision de ce texte. Jean Boily d'Arvida accompagnait l'auteur lors de l'excursion.

Bibliographie.

- Bent, Arthur C. 1937.
Life Histories of North American Birds of Prey.
Dover Publ. Inc., N.Y., Part 1, ed. 1961: 293-349.
- Cayouette, Raymond et Grondin, Jean-Luc.
Les oiseaux du Québec.
La société zool. de Québec, Orsainville, Qué.: 32-33.
- Godfrey, Earl, 1967.
Les oiseaux du Canada.
Imprimeur de la reine, Ottawa: 114-116.
Musée national du Canada, bull. no 203.
- Ouellet, Henri, 1974.
Les oiseaux des collines montérégiennes et de la
région de Montréal, Québec, Canada.
Musée national des sc. nat. m publ. en zool. no 5: 54.
- Ouellet, Henri, 1969.
Les oiseaux de l'Île Anticosti, province de Québec, Canada
Musée national des sc. nat., publ. en zool. no 1: 33-34.
- Peterson, Roger T. 1947.
A Field Guide to the Birds.
Houghton Mifflin Co., 4th Ed., p: 47-48, pl. 36.
- Pough, Richard S. 1951.
Audubon Waterbird guide.
Doubleday and Co., N.Y. p: 154-156, pl. 44.
- Robbins C.S., Brunn B. and Zim H.S. 1966.
A Guide to Field Identification: Birds of North Am.
Golden Press, N.Y. p: 76-77.
- Todd, C.W.E. 1963.
Birds of the Labrador Peninsula and Adjacent Areas.
Univ. Toronto Press, Toronto, p: 229-230.
- Bulletin ornithologique.
Club des ornithologues de Québec, Orsainville, Qué.
17 (4) 1972, 18 (1,3) 1973, 19 (2,4) 1974, 20 (1,2,3) 1975.

13 mai 1976