

LA MIGRATION POSTNUPTIALE EN BAIE DE SOMME

SAISON 1986

par G. FLOHART

INTRODUCTION

Le suivi de la migration post-nuptiale en Baie de Somme s'est poursuivie cette année encore. Les modalités sont identiques à celles de 1985 (FLOHART 1987). Quelques remarques s'imposent.

- très peu d'observations en Septembre d'où des effectifs faibles pour les migrateurs de ce mois (Hirondelles, Pipits, Bergeronnettes, certains Fringillidés)
- le total horaire est de 100 heures 30 minutes (contre 258 en 85)
- rapide résumé météorologique/ conditions globalement favorables (voir détail journalier), les vents de secteur E, SE, NE sont plus rares qu'en 85.

COMMENTAIRE SPECIFIQUE

Ce commentaire par espèce n'est indiqué que lorsque des nouveautés sont à signaler.

OIE CENDREE Anser anser: total très faible avec seulement 85 individus. Un important passage qui a été noté au Hable d'Ault est passé totalement inaperçu (oiseaux ayant stationné en Baie pendant la nuit?).

EPERVIER D'EUROPE Accipiter nisus: 265 individus notés contre 168 en 1985. Le passage qui débute fin Août a été régulier toute la saison cette année, aucun rush n'étant noté. L'importance du flux migratoire cette année est confirmé par les autres sites du réseau Migrans; Gruissan 1214 oiseaux, Orgambidexka 251...

Buse variable Buteo buteo: seulement 23 individus (77 en 85). Ceci est probablement la conséquence de la rareté des vents d'Est qui déportent les oiseaux vers le littoral pendant leur vol migratoire.

BUSE PATTUE Buteo lagopus: 3 individus.

ALOUETTE LULU Lullula arborea: 212 individus. Ceci confirme la régularité du passage de cette espèce sur le littoral en Octobre. Elle est à rechercher activement à l'intérieur.

GRIVES: Très forts passages de litornes et de mauvis fin Octobre- début Novembre. La musicienne est la Grive la plus rarement notée cette saison.

MESANGE A LONGUE QUEUE Aegithalos caudatus: 7 individus de cette espèce rarement observée en migration ont traversé la Baie le 1 Octobre.

PINSON DES ARBRES Fringilla coelebs: Seulement 171 000 individus contre 316 000 en 85. Les rush se sont produits fin Octobre (50 000 le 25, 22 000 les 26 et 27, 26 000 le 3 Novembre) Pas de gros passage début Octobre comme en 85.

BOUVREUIL PIVOINE Pyrrhula pyrrhula: migration régulière en Octobre (20 individus).

BRUANT LAPON Calcarius lapponicus: 30 oiseaux observés à partir du 4 Oct_

BRUANT DES ROSEAUX Emberiza schoeniclus: 1800 individus. Ce total est probablement sous-estimé car il est difficile de repérer ces oiseaux quand ils volent en groupe avec d'autres migrateurs.

BILAN DES JOURNEES CONCERTEES.

Des observations concertées ont été organisées en Octobre. Des observateurs étaient placés le long de la Plaine Maritime Picarde (Dannes(62), Baie de Canche(62), Banc de l'Ilette(80), le Hourdel(80), Hable d'Ault(80) Le bilan réalisé par BRABANT et TERASSE a été publié par Le Héron (9 88). Il met en particulier en évidence :

- l'importance des pointes Nord des estuaires pour le décompte des migrateurs (flux concentré au Nord, flux dilué au Sud de l'estuaire)
- le renforcement progressif des effectifs migrants le long de la Plaine Maritime Picarde
- les énormes variations qui existent entre les espèces.

CONCLUSION

Avec près de 330 000 migrateurs notés, l'intérêt de la Baie de Somme pour l'étude de la migration postnuptiale des migrateurs terrestres est confirmé. Un suivi permanent d'Août à Novembre, de l'aube au crépuscule serait nécessaire pour encore mieux cerner le problème! Toutes les bonnes volontés sont les bienvenues...

OB SERVATEURS

B : COUVREUR, X. COMMECY, G. FLOHART , L. GAVORY.

BIBLIOGRAPHIE

BRABANT H. et TERASSE G. (1988): L'organisation des flux d'oiseaux migrants lors des passages post-nuptiaux le long du littoral picard.

Le HERON 20 (4) p. 296-299.

FLOHART G. (1987) La migration postnuptiale en Baie de Somme en 1985.

L'AVOCETTE 11(2) p.53-62.

GROUPE D'ETUDE ET DE PROTECTION DES MIGRATEURS (1988): Synthèse intersite migrants 1986. MIGRANS Clermont-Ferrand 93 p.

DATE	13/8	20/8	25/8	27/8	20/9	25/9	27/9	1/10	4/10	5/10	11/10	12/10
Durée des obs. (h)	3	4	3	4,5	8	1	4	6	7	7	5	8
Vent direction	SE	W-WW	SE	NW	N-WSW			SE	E	SW	N	E-NE
force	0-2	2	1-3	0-4	0-3			1-2	0-3	0-5	0-2	0-3
Couverture nuag.	*	*	☁	☁	*			*	*	brill*	☁	*
Précipitations	0	0	+	0	0			0	0	0	+	0
Grd. cormoran												
Héron cendré												
Spatule bl.												
Oie cendrée												
Bondrée apiv.	1 ad.							1				1
Milan noir												
Milan royal												
Busard des ros.	2	4	1	2	4	1	1	3	4	2	1	3
Busard St Mart.												
Busard cendré												
Epervier			1		21	2	11	11	22	3	11	17
Autour												
Accipiter sp.												
Buse variable									7		4	4
Buse pattue									1			
Faucon pèlerin					1							
Faucon hobereau					5							
Faucon émerillon												
Faucon crécerel.	1	1	1	2		2		5	4		1	2
Balbutard												
Pluvier doré												
Vanneau									7		6	620
Bécassine					3				1			10
Coucou			1									
Hibou des marais												
Pic épeiche				1				3	1		1	2
Pigeon colombin					8		3	20	127	4	6	31
Pigeon ramier					1			10	1		2	2
Tourt. des bois	3		8	8								
Tourt. turque					8		4	10	2			
Martinet noir			3									
Cochevis												
Al. des champs							16	47	135			1000
Al. lulu							2	2	13	6		10
Hir. de rivage			1	25	2							
Hir. de chem.		100		1200	620		35	13	4	14	3	3
Hir. de fen.				1				1				
Pipit spioncelle												
Pipit des arbres			4	2	2	19		12	3	76	1	1
Pipit farlouse												
Pipit rousseli.					1							
Berg. print.	8	50	77	90	27		3	3	7	8	3	1
Berg. des ruiss.					12		18	10	55	15	11	4
Berg. grise				3	20			69	2			40
Accenteur												
Traquet motteux								1				
Merle noir										21		1
Grive litorne												12
Grive music.								7	3	33	7	10
Grive mauvis										3	1	24
Grive draine												
Mésange bleue					10		1	9	41	12	17	318
Mésange charbo.					1			17	4			
Mésange noire					1			66	2			
Geai					6		16		18		12	1
Cuscuta H.L.Q.								7				
Choucas												
Corbeau freux												
Corneille noire												
Etourneau				22	4		3	310	1100	200		1800
Moineau friquet							60	500	210	20	740	760
Pinson des arb.					18		80	3900	6300	3400	800	3500
Pinson du nord						1	8	40	15	10	50	200
Serin cini								1				
Verdier					1		8	120	25	2	8	18
Chardonneret												
Tarin					3		3	13		40		5
Linotte melod.	5	6			76		110	8	150	10	215	180
Linotte à bec j.								650		70	105	260
Sizerin								3		1	1	
Bouvreuil												
Bec-croisé				9								
Bruant jaune												
Bruant des ros.					9	10	35	6	15	20	40	270
Bruant prover								17	75			1
Bruant lapon												
Bruant des neig.									2			
Petits passereaux												
TOTAL												
NOMBRE D'ESPECES	6	5	9	12	24	7	19	35	36	25	26	36

DATE	18/10	19/10	25/10	26/10	27/10	28/10	29/10	30/10	31/10	2/11	3/11	4/11
Durée des obs. (h)	3	6	6	8	3	3	5	6				
Vent direction	sw	w	sw	w	s	sw	w	sw				
force	3	6	4-8	6-3	3-5	3-4	3-6	4-7				
Couverture nuag.	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁				
Précipitations	++	+	++	0	++	0	0	0				
Grd. cormoran												
Héron cendré												
Spatule bl.												
Oie cendrée												
Bondrée apiv.											41/11/11 43	
Milan noir												
Milan royal												
Busard des ros.		2		1				1	1	1	1	2
Busard St Mart.		2										
Busard cendré												
Epervier	3	11	13	18	3	1	5	3	14	7	31	15
Autour												
Accipiter sp.												
Buse variable		1		1						3		3
Buse pattue			1									
Faucon pèlerin						1						
Faucon hobereau												
Faucon émerillon		1	1	2				2	1	1	1	
Faucon crécerel.		2		1			1					
Balbutard												
Pluvier doré												
Vanneau											57	
Bécassine						7					1	2
Coucou												
Hibou des marais												
Pic épeiche												
Pigeon colombin			2	1				3		2	4	8
Pigeon ramier								1			3	24
Tourt. des bois										1		
Tourt. turque												
Martinet noir												
Cochevis												
Al. des champs	10	92	2	280	450		350	470	57	72	370	600
Al. lulu			5	23			13	10	23	33	27	22
Hir. de rivage												
Hir. de chem.		2		7								
Hir. de fen.							4	3				
Pipit spioncelle			2	1					3	1		4
Pipit des arbres												
Pipit farlouse	50	13	72	14	185		4	50	34		75	38
Pipit rousseli.												
Berg. print.												
Berg. des ruiss.		2	1	1	3				2	1	1	
Berg. grise			2	1				2	1		1	
Accenteur												
Traquet motteux												
Merle noir	20		5		7							
Grive litorne								3		1		
Grive music.	50				2			350	60	3361	270	57
Grive mauvis	45		30		5			20	3	2		
Grive draine	5	3	2	4	5			10000	320	310	135	54
Mésange bleue								3		13	22	12
Mésange charbo.								12		7		36
Mésange noire										5		
Geai												
Cassenoix												
Choucas		60	6	73	315		230	70	125	156	450	350
Corbeau freux		103	31	34	187		50	22	35	77	250	85
Corneille noire					1							1
Etourneau	1100	750	30000	11000	8000		1100	16000	3000	1150	32000	2000
Moineau friquet			15	20	45		10	55				
Pinson des arb.	2100	1400	50000	1700	22000		5100	22000	4200	5	40	85
Pinson du nord			2000					2000	520	180	26000	1700
Serin cini				2	2		4	4	520	24	1000	520
Verdier			5	8	61		50	100	1		50	5
Chardonneret			5	4	3			50	20			17
Tarin	50	3	87	25	140	7	26	82	5	3	18	16
Linotte mélod.			50	50	140		45	10	6	70	30	45
Linotte à bec j.				1						50	13	
Sizerin												2
Bouvreuil					3			1				
Bec-croisé							12					5
Bruant jaune			4		7			1				
Bruant des ros.			2	1	15		11			1	500	80
Bruant proyer			3		7		10	500	25			
Bruant lapon				1			7	27			34	9
Bruant des neig.					2		2	1	2	6	6	2
Petits passereaux										2	5	
TOTAL	10	76	25	27	24	4	20	33	25	30	33	32
NOMBRE D'ESPECES												

DATE	5/11	6/11	8/11	9/11	11/11	16/11	Total				
Durée des obs. (h)											
Vent direction											
force											
Couverture nuag.											
Précipitations											
Grd. cormoran											
Héron cendré											
Spatule-bl Pie no. 1125							4				
Oie cendrée						41	85				
Bondrée apiv.							2				
Milan noir											
Milan royal							1				
Busard des ros.				1	3	2	27				
Busard St Mart.							21				
Busard cendré							1				
Epervier	7	1	2	10	12	10	265				
Autour											
Accipiter sp.											
Buse variable							23				
Buse pattue			1				3				
Faucon pèlerin							2				
Faucon hobereau							5				
Faucon émerillon					1		9				
Faucon crécerel.							24				
Balbutard											
Pluvier doré											
Vanneau				23	20		733				
Bécassine					16		40				
Coucou							1				
Hibou des marais											
Pic épeiche							7				
Pigeon colombin				4	2	3	228				
Pigeon ramier							44				
Tourt. des bois							28				
Tourt. turque					2		26				
Martinet noir							3				
Cochevis							1				
Al. des champs	30			37	10	89	4117				
Al. lulu	3			10		4	212				
Hir. de rivage							38				
Hir. de chem.							2100				
Hir. de fen.							2				
Pipit spioncelle	1						14				
Pipit des arbres							58				
Pipit farlouse	6		1		15	34	4700				
Pipit rousseli.							1				
Berg. print.							259				
Berg. des ruiss.							56				
Berg. grise			2	2			245				
Acceuteur							2				
Traquet motteux							1				
Merle noir	3	9			1	3	74				
Grive litorne	20			213	51		4422				
Grive music.	4						444				
Grive mauvis	32				1		10960				
Grive draine	3			8		1	485				
Mésange bleue							83				
Mésange charbo.							74				
Mésange noire					36		37				
Geai							53				
Corbeau 17.2.9.							7				
Choucas		260		8		10	2113				
Corbeau freux		21		33	9	10	953				
Corneille noire							5				
Etourneau	1400		1200	3800	2000	2300	120000				
Moineau friquet				10	1	21	1861				
Pinson des arb.	1500		500	10200	3300	1300	171100				
Pinson du nord	600	30	200	500	540	200.	8500				
Serin cini	1						28				
Verdier	3		6	18	15	1	564				
Chardonneret											
Tarin				7	3	1	182				
Linotte mélod.					1	3	955				
Linotte à bec j.	8						1800				
Sizerin							11				
Bouvreuil							6				
Bec-croisé	6						20				
Bruant jaune		1					16				
Bruant des ros.			5	70	60	51	35				
Bruant prover	6	1			1	9	1815				
Bruant lapon		1	2	1			105				
Bruant des ncig.							30				
Petits passereaux							7				
TOTAL	20	9	10	19	23	18	330500				
NOMBRE D'ESPECES											

Notre association la Centrale Ornithologique Picarde fait partie de l'U.N.A.O. (Union Nationale des Associations Ornithologiques).

De nombreuses informations et enquêtes transitent maintenant par cette fédération; nous vous communiquons dans les pages qui suivent des extraits du bulletin de liaison, nous vous demandons d'essayer dans la mesure du possible de répondre favorablement à leurs demandes. Bonne lecture.

Pour tout contact et précisions contacter X. COMMECY

Sommaire :

I à II : Orientations de l'U.N.A.O. pour 1989 .

III à XI : ENQUETES NOUVELLES

— S.T.O.C.

— Hérons arboricoles

XII à XIII : Demandes de collaboration, oiseaux marqués

Gravelot à collier interrompu, Aigrette garzette

Flament rose, Echasse blanche

XIV à XXVIII : RESULTATS D'ENQUETES

— Limicoles continentaux

— Busard Saint Martin en hiver.