

## ATLAS DES OISEAUX NICHEURS DE PICARDIE. 1983-1986

Quelques nouvelles de notre Atlas qui entre maintenant dans sa phase finale des bilans et des rédactions de notices.\*  
 Nous avons terminé le relevé de tous les indices actuellement en notre possession; le tableau suivant indique pour chaque carte 1/25000 l'état actuel.

Nous rappelons : indice 4 : nicheur certain  
 indice 3 : nicheur probable  
 indice 2 : nicheur possible  
 indice 1 : présence en période de nidification

CARTE	: indice 4	: indice 3	: indice 2	: indice 1	: total
EU	23	31	1	5	50
RUE NW	26	38	3	5	72
NE	20	46	3	5	74
SW	67	27	6	8	108
SE	59	38	6	3	106
St VALERY NW	26	28	7	5	66
NE	48	39	3	6	96
SW	9	13	2	1	25
SE	2		1	1	4
GAMACHES NW	60	38	2	12	112
NE	34	38	3	3	78
SW	30	32	4	4	70
HESDIN NW	51	28	10	4	93
SW	48	26	2	6	82
SE	21	43	5	6	75
ABBEVILLE NW	8	26	4	2	30
NE	8	39	3	2	52
SW	18	32	4	2	56
SE	17	38	5		60
HALLENCOURT NW	22	3	2	1	28
NE	8	39	3	2	52
SW	18	32	4	2	56
SE	17	38	5		60

\*

ENVOYEZ D'URGENCE: NOTICES, ILLUSTRATIONS et .... FICHES ENQUETE
--

## II

POIX NW	18	14	3	1	36
NE	57	11	2		70
SW	17	28	3		48
SE	60	19	5	7	91
CREVECOEUR NW	16	13	3		32
NE	9	33	3	2	47
SW	3	21	4		28
SE	7	21	3	3	34
BEAUVAIS NW	7	36	3	1	47
NE	11	35	2	1	49
SW		16	3		19
SE	10	26	1		37
MERU NW	3	8	2		13
NE	3	19	1	1	24
SW	5	17		1	23
SE		2			2
DOULLENS NW	23	33	9	1	66
NE	41	23	5	1	70
SW	8	30	3		41
SE	18	41	9	1	69
AMIENS NW	23	19	6	8	56
NE	17	15	9	13	54
SW	71	14	9	7	101
SE	40	33	4	9	86
MOREUIL NW	50	12	3	5	70
NE	71	15	4	10	100
SW	61	8	10	4	83
SE	20	37	1		58

# III

St JUST NW	32	8	5	4	49
NE					0
SW	4	30	2	3	39
SE		10			10
CLERMONT NW	8	38	7	5	58
NE		3	3		6
SW	49	25	5	3	82
SE	59	5	2		66
CREIL NW	1	14	2		17
NE	8	40	10		58
SW	4	25	4	2	35
SE	12	54	5	3	74
BAPAUME NW	5	28	7	3	43
SW	3	18	3	3	27
ALBERT NW	4	1			5
NE	9	20	2	2	33
SW	32	33	7	7	79
SE	23	37	7	2	69
ROYE NW	13	35	2	1	51
NE	3	23	1		27
SW	10	36	3	3	52
SE	11	13	4	3	31
MONTDIDIER NW	14	19	2		35
NE	3	15			18
SW	13	28			41
SE	7	30		1	38
COMPIEGNE NW	2	9	3		14
NE	3	6			9
SW	68	18	8	4	98
SE	80	11	3	5	99

SENLIS NW	40	20	4	3	67
NE	65	9	8	5	87
SW	75	4	7	3	95
SE	70	11	8	6	95
DOMMARTIN NW	7	44	6	2	58
NE	55	9	7	1	72
PERONNE NW	54	1		1	56
NE	54	2			56
SW	75	14	1	1	91
SE	89	1	1	1	92
HAM NW	56	13	2	3	74
NE	75	8			83
SW	55	12	4		71
SE	54	10	1		65
CHAUNY NW	3	8		1	12
NE	11	19	2	2	34
SW	72	13	6	4	95
SE	55	14	1	1	71
ATTICHY NW	69	13	4	3	89
NE	6	9	1		16
SW	78	12	4	7	101
SE	54	9	2	2	67
VILLERS COTERET NW	83	13	1	9	106
NE	69	7	1	5	82
SW	54	13	6	6	79
SE	13	3	39	3	58
MEAUX NW	61	7	3	2	73
NE	35	27			62

BOHAIN NW	61	3	2		66
NE	62	7	2		71
SW	80	2			82
SE	49	5			54
St QUENTIN NW	78	4	3	1	86
NE	53	5			58
SW	60	38	2	1	66
SE	50	6			56
LA FERE NW	63	18	7	4	92
NE	45	10	2	1	58
SW	39	15	1	2	57
SE	38	15	1	1	55
SOISSONS NW	7	32	4	1	44
NE	8	32	6	3	42
SW	9	39	5	3	56
SE	12	21	2	1	36
FERE EN TARD. NW	10	19	4	1	34
NE	13	26	13		52
SW	13	11	7		31
SE	24	27	9	1	61
CHATEAU T. NW	16	26	3		45
NE	21	31	2	3	57
GUISE NW	19	50	8	3	80
NE	6	40	2	2	50
SW	9	31	2		42
SE	10	46	3	2	61
VERVINS NW	1	8			9
NE	1	17	3	1	22
SW	5	32	5	1	43
SE		3			3

## VI

LAON NW	7	28	14	1	50
NE	21	49	6	2	78
SW	1	4			5
SE	13	38	5	3	59
CRAONNE NW	45	19	7	4	75
NE	6	30	2	1	39
SW	20	37	8	1	66
SE	4	17	1		22
HIRSON NW	9	22	1		32
NE	5	27	3		35
SW	14	31	1		46
SE	11	47	3		61
ROZOY/SERRE NW	6	24	1		31
NE	8	30	2		40
SW	6	30	1		37
SE	61	20	2	1	84
CHATEAU PORCIEN NW	2		1		3
NE	5	29	3	3	42

La publication de cette longue liste (arrêtée à la mi Janvier 87) a 2 buts :

-permettre aux rédacteurs des notices qui accompagneront chaque espèce traitée d'avoir une idée de la pression d'observation sur les différentes cartes; ceci pouvant parfois expliquer l'absence anormale de certaines espèces

-montrer que plusieurs cartes ont eu une couverture insuffisante.

si vous avez quelques sorties, même rapides, sur ces cartes, n'hésitez pas à nous faire parvenir vos résultats même s'ils vous semblent sans importance; ils permettront de compléter au mieux les cartes négligées.

Actuellement pour les 157 cartes 1/25 000 concernées par notre Atlas,

23 comptent entre 0 et 25 espèces contactées

43 comptent entre 26 et 50 espèces contactées

57 comptent entre 51 et 75 espèces contactées

28 comptent entre 76 et 100 espèces contactées

6 comptent plus de 101 espèces contactées (Max. 112)

N.B. : tous ces chiffres ne sont encore que provisoires et seront bien sûr vérifiés avant la publication finale.

X. COMMECY

Demande de collaboration: Etourneau sansonnet

Dans le cadre d'une étude sur les dortoirs d'Etourneaux sansonnets, des individus de cette espèce vont être marqués par des bagues de couleur pour suivre leurs déplacements. Pouvez vous transmettre directement au responsable (PR) vos observations en mentionnant: la date, le lieu et lieu-dit de l'observation, la couleur de(s) bague(s) observée -en mentionnant clairement s'il s'agit de la patte droite ou de la patte gauche-, le comportement de l'oiseau au moment de l'observation.

Nous serions également heureux d'obtenir les renseignements suivants:

- localisation exacte et la plus précise possible des dortoirs d'Etourneaux sansonnets dans le Nord-Pas-de-Calais et les régions limitrophes
- si des personnes connaissent des sites où les Etourneaux sont nombreux et présentent des facilités de capture (lieux de nourrissage, pré-dortoirs,...) nous leur serions reconnaissants de bien vouloir nous l'indiquer.

*Pascal RAEVEL, Résidence du Fief, Route d'Hazebrouck  
59270 BAILLEUL.*

RAPPEL : AVOCETTE NOUVELLE FORMULE      RAPPEL : AVOCETTE NOUVELLE

Les dates limites de réception des manuscrits sont :

15 Février pour parution fin Mars ; 15 Avril pour parution fin Juin

1 Août pour parution fin Septembre; 15 Octobre pour parution fin Décembre

Le premier N° de l'année (envoyé fin Mars) contiendra les actualités ornithologiques de l'année précédente; il faut donc recevoir vos observations les plus marquantes de l'année pour le 15 Février.

La synthèse régionale paraîtra fin Septembre; il faut donc que nous ayons reçu toutes vos données de l'année précédente pour le 1 Août.

Dans le N° paraissant fin Juin, une place sera réservée aux données et articles concernant la faune non ornithologique.