

SYNTHESE DES OBSERVATIONS
ORNITHOLOGIQUES BRETONNES
ENTRE LES 16/7/1995 et 15/7/1996.

Par Jacques GAROCHE, Patrick LE MAO et Jacques MAOÛT

PLONGEON CATMARIN *Gavia stellata*.

L'espèce est observée du 1er novembre au 12 mai.

Les contacts sont rares avant la mi-décembre, mais l'espèce devient nettement plus abondante par la suite, avec une prééminence marquée des Côtes-d'Armor : 11 à la pointe des Guettes/Hillion (22) le 17 décembre, 8 à Beg Douar/Plestin-les-Grèves (22) le 28, 17 à Locquémeau-Trédrez (22) le 1^{er} janvier.

Les recensements coordonnés du mois de janvier permettent de contacter le catmarin sur de nombreux sites :

35	22	29	56	44	Bretagne
4	33	12	6	2	57

Les maxima sont notés dans les localités suivantes :

- la baie de Lannion (22) : 30
- le Ri/Douarnenez (29) : 7

La Bretagne retient une bonne part (44 %) des effectifs français du mois de janvier (130 individus).

Les groupes sont encore importants au début mars : 9 au Fort Bloqué/Plœmeur (56) et 4 au Ri le 3, 31 à Saint-Michel-en-Grèves (22) le 5.

Les 4 derniers sont à la pointe des Guettes le 12 mai.

PLONGEON ARCTIQUE *Gavia arctica*.

L'espèce est notée du 14 octobre au 2 juin.

L'individu observé le 14 octobre dans le Fromveur/Ouessant (29) précède les suivants de près d'un mois, mais, dès le 12 novembre, 11 oiseaux sont présents dans l'anse du Poulmic/Lanvéoc (29).

En décembre, 20 sont en baie de Daoulas (29) le 9 et 7 sont observés, en 4 heures, au large de l'estuaire de la Loire (44).

Au mois de janvier, les effectifs se répartissent comme suit :

35	22	29	56	44	Bretagne
3	3	58	2	3	69

La Bretagne accueille 50 % des 139 individus hivernant en France malgré un apparent défaut de prospection dans le Morbihan.

Les principaux sites sont :

- la rade de Brest (29) : 41
- la baie de Douarnenez (29) : 8

Des isolés sont présents sur des sites intérieurs, à Gourveaux/Saint-Gilles-du-Vieux-Marché (22) le 28 janvier, au Yeun Ellez (29) le 25 février et à l'étang de Bosméléac/Allineuc (22) le 24 mars.

Quelques groupes sont encore contactés en fin d'hiver et au printemps : 8 à Trestel/Trévou-Tréguignec (22) le 28 février, 4 au Fort Bloqué/Plœmeur (56) le 3 mars, 12 dans l'anse des Sévignés/Fréhel (22) le 1^{er} avril, 3 à Sein (29) le 6, 3 au Tinduff/Plougastel-Daoulas (29) le 11, 4 à Argol (29) le 14 et 4 en baie de Paimpol (22) le 24.

Le dernier est en rade de Brest (29) le 2 juin.

PLONGEON IMBRIN *Gavia immer*.

L'espèce est observée du 3 octobre jusqu'au 26 avril.

L'espèce est notée à six reprises en octobre, ce qui est plutôt hâtif.

Au mois de janvier, les effectifs se répartissent comme suit :

35	22	29	56	44	Bretagne
0	7	17	3	8	35

La Bretagne accueille 67 % des 52 hivernants français, mais les observations de février font apparaître une sous-estimation probablement assez importante.

Les principaux sites sont :

- la baie de Lannion (29) : 7
- la baie de Douarnenez (29) : 5
- Le Croisic (44) : 5

PLONGEON A BEC BLANC *Gavia adamsii*.

La quatrième donnée bretonne est obtenue le 1^{er} décembre avec 1 immature à Binic (22).

GREBE HUPPE *Podiceps cristatus*.

En fin d'été et au début de l'automne, quelques observations évoquent des reproductions dans le Finistère : 1 juvénile à l'étang du Curnic/Guissény les 16 juillet et 5 août, 1 juvénile au lac du Drennec/Sizun le 30 juillet, 1 juvénile au Moulin Neuf/Plonéour-Lanvern le 16 septembre, 1 juvénile quémande à Lan-néon/Lanrivoaré le 9 octobre.

A la mi-janvier, les recensements, partiels, donnent les totaux suivants :

35	22	29	56	44	Bretagne
43	820	313	790	767	2 733+

La Bretagne attire 8 % des 33 283 hivernants français.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 610
- la baie de la Fresnaye (22) : 392
- Yffiniac et Morieux (22) : 205
- la baie de Lannion (22) : 150
- le lac de Grandlieu (44) : 140

Deux rassemblements importants sont recensés en Ile-et-Vilaine en février : 160 sur le réservoir de la Cantache/Vitré le 8 et 250 en Rance maritime le 23.

En période de reproduction, l'espèce est contactée sur de nombreux sites dans les trois départements occidentaux.

Sites	Dpt	1996 (nombre de couples)
Bétineuc/Saint-André-des-Eaux	22	1
Bosméléac/Allineuc	22	3
Gourveaux/Saint-Gilles-du-Vieux-Marché	22	1
Baher/Saint-Gilles-du-Vieux-Marché	22	1
La Martyre/Saint-Gilles-du-Vieux-Marché	22	1
Kernihuel/Lanrivain	22	1
Etang du Blavet/Maël-Pestivien	22	1
Beffou/Loguivy-Plougras	22	1
Moulin Neuf/Plounérin	22	1
Le Pont/Kerlouan	29	1 ?
Etangs/Saint-Renan	29	3 ?
Yeun Ellez	29	3+ ?
Poulguidou/Plouhinec	29	4
Trunvel/Tréogat	29	2+
Saint-Vio/Tréguennec	29	1
Palud Gorre Beuzec/Saint-Jean-Trolimon	29	1
Moulin Neuf/Plonéour-Lanvern	29	1+

Bel Air/Priziac	56	1
Coet Rivas/Kervignac	56	1
Rhodes/Merlevenez	56	1
Saint-Adrien/Saint-Barthélémy	56	1
Cranic/Landaul	56	1
Saint-Jean/Locoal-Mendon	56	1
Le Pré/Concoret	56	3
Etang au Duc/Ploermel	56	5

La bonne santé actuelle de l'espèce est également illustrée par les 97 individus présents sur le réservoir de la Cantache le 26 mai.

GREBE CASTAGNEUX *Tachybaptus ruficollis*.

A la mi-janvier, les recensements, partiels, donnent les totaux suivants :

35	22	29	56	44	Bretagne
	119	214	284	71	688+

La Bretagne attire 14 % des 5 068 hivernants français.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 140
- la rivière d'Étel (56) : 62
- la baie de Quiberon (56) : 60

GREBE A COU NOIR *Podiceps nigricollis*.

Au mois de janvier, les effectifs se répartissent comme suit :

35	22	29	56	44	Bretagne
97	20	415	1 231	70	1 833+

L'ensemble reste très partiel, les sites costamoricains et nord-finistériens, dont la baie de Saint-Brieuc (22) et la rade de Brest (29), n'ayant pas été recensés de façon exhaustive. En l'état, la Bretagne concentre 12 % des 15 584 hivernants français.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 1 140
- la rade de Brest (29) : 323
- la baie de Quiberon (56) : 60

S'il n'y a apparemment pas eu de tentative de reproduction au lac de Grandlieu (44), les données sont plus nombreuses en Ille-et-Vilaine où des individus sont vus au printemps sur quelques plans d'eau : Ba-

zouges-sous-Hédé, la Bézardière/Hédé, la Cantache/Vitré et Paintourteau/Erbrée. Néanmoins, les preuves de reproduction font largement défaut à l'exception de cette construction notée à la Cantache le 26 mai.

Les retours sont notés dès le 13 juillet avec 11 oiseaux à la pointe du Roselier/Plérin (22).

GREBE ESCLAVON *Podiceps auritus*.

Erratum de la synthèse précédente : les 2 oiseaux présents au printemps 1995 à Grandlieu (44) étaient en fait des Grèbes jougris *Podiceps grisegena*.

L'espèce est présente du 3 septembre au 15 avril.

Le premier contact est établi le 3 septembre à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35), date et lieu inhabituel. L'espèce est ensuite rarement notée avant le mois de janvier.

Au mois de janvier, les effectifs se répartissent comme suit :

35	22	29	56	44	Bretagne
11	44	75	10	6	146

La Bretagne accueille 51 % des 284 individus hivernant en France.

- la baie de la Fresnaye (22) :	35
- la rade de Brest (29) :	34
- l'estuaire de la Penzé (29) :	17
- le secteur de Beg Meil à l'Aven (29) :	12
- la baie de Quiberon (56) :	10

L'espèce semble avoir déserté le sud de la région et en particulier la baie de Quiberon alors que les effectifs sont en augmentation sur la côte nord.

Un afflux semble avoir touché la France de la deuxième quinzaine de février à la fin mars. En ce qui concerne la Bretagne, les données en notre possession ne mettent pas en évidence un phénomène massif même si quelques individus sont découverts sur des plans d'eau douce : 1 à la Poitevinière/Riaillé (44) le 10 décembre, 2 à la mi-janvier à Petit-Mars (44), 1 le 25 février à l'étang de Boessel (35), 1 les 9 et 20 mars à l'étang de Paintourteau/Erbrée (35), 3 le 11 mars à la Cantache/Vitré (35), 3 le 17 à la plaine de Taden (22), 1 le 24 aux Ponts-Neufs/Morieux (22), 1 à 2 du 11 au 14 avril à la Cantache et 1 le 20 à Paintourteau.

M. Duquet (*op. cité*) estime que 256 Grèbes esclavons étaient présents au cours de la période d'hivernage avec la répartition suivante :

35	22	29	56	44
23	116	101	10	6

GREBE JOUGRIS *Podiceps grisegena*.

Addendum à la synthèse précédente : 2 oiseaux sont présents au printemps 1995 à Grandlieu (44) mais aucune preuve de reproduction n'est obtenue.

Les données, nettement plus nombreuses que l'an passé, proviennent pour une bonne part de sites intérieurs : 1 le 15 octobre à Châtillon-en-Vendelais (35), 1 le 26 novembre à Marcillé-Robert (35), 3 le 17 décembre à Locquémeau (22), 1 le 7 janvier au Légué/Saint-Brieuc (22), à la mi-janvier, 3 en Penzé (29), 1 entre Beg Meil et l'Aven (29) et 1 à Guidel (56), 1 les 18 et 25 à Cancale (35), 1 le 22 à l'étang au Duc/Vannes (56), 1 le 25 au Croisic (44), 1 le 3 février à la Grande Grève/Roscoff (29), 1 le 10 à Pont er Houel/Locmariaquer (56), 1 le 13 à Bain-de-Bretagne (35), 1 le 16 puis 2 le 25 à l'étang du Boulet/Feins (35), 1 le 21 à Châtillon-en-Vendelais, 1 le 28 à la pointe d'Ar Vechen/Plonévez-Porzay (29), 1 du 11 mars au 8 mai à la Cantache/Vitré (35), 1 le 16 mars à Poulguidou/Plouhinec (29), 1 le 23 au Drennec/Sizun (29) et 1 le 11 mai à Saint-Aignan-de-Grandlieu (44).

En janvier, la Bretagne abrite 9 des 84 hivernants français (11 %), alors qu'un afflux est sensible à partir de la mi-janvier.

ALBATROS SP. *Diomedea sp.*

1 à Ouessant (29) le 16 septembre. Il pourrait s'agir un Albatros à sourcils noirs *D. melanophris* immature.

PETREL FULMAR *Fulmarus glacialis*

1 épuisé en janvier à La Baule (44).

Localités de reproduction :

Sites	Effectifs	Observations
Fréhel (22)	32 SAO	10-11 pontes, 6 envols
Sept Iles (22)	96 SAO	32+ pontes
Ouessant sauf Keller (29)	15+ SAO	7+ pontes, 5 envols
Roches de Camaret (29)	27 SAO	13+ pontes
La Tavelle/Camaret (29)	1+ ponte	1+ envol
Postolonnec/Crozon (29)	1 couple	nouveau site
Goulien (29)	13 pontes	4 envols
Castelmeur/Cléden-Cap-Sizun (29)	5+ SAO	2 pontes, 1 envol
Kavalloret/Plogoff (29)	15+ SAO	7+ pontes, 2-3 envols
Feunteun Aod/Plogoff (29)	4 SAO	1+ ponte, 1 envol
Pennéac'h/Plogoff (29)	3 SAO	2+ pontes
Groix (56)	1 ponte	0 envol
Koh Kastell/Sauzon (56)	1 SAO	0 ponte

N.B. : SAO = site apparemment occupé.

B. Cadiou estime la population bretonne à 250-300 SAO.

Les nouveautés de cette année sont la réoccupation du site de Feunteun Aod et la première éclosion d'un poussin dans le Morbihan, à Groix.

PUFFIN CENDRE *Calonectris diomedea*.

Quatre observations d'isolés sont faites à Ouessant (29) le 16 juillet, les 2 et 8 août ainsi que le 18 septembre.

En juin, un autre individu est contacté au large de la baie d'Audierne (29).

PUFFIN FULIGINEUX *Puffinus griseus*.

Le passage prend place du 29 août au 15 novembre à Ouessant (29) avec une intensité plus marquée lors de la première quinzaine de septembre, maximum 62 par heure le 15. De même, les rares données continentales sont obtenues entre le 3 et le 17 septembre.

PUFFIN DES ANGLAIS *Puffinus puffinus*.

A Ouessant (29), le passage automnal prend place entre le début septembre et le 3 novembre.

Au même moment, quelques belles bandes observées dans les Côtes-d'Armor sont attribuées à cette espèce : 200 le 16 septembre et 300 le 1^{er} octobre en baie de Saint-Brieuc, 20 le 1^{er} novembre à Béliard/Morieux. Une confusion avec des Puffins des Baléares *Puffinus mauretanicus* est envisageable compte tenu des effectifs, du lieu et de l'époque.

En hiver, 4 individus sont contactés le 28 janvier à l'île à Bois/Lézardrieux (22), mais la remarque précédente peut être reprise.

L'espèce réapparaît à Ouessant à la mi-mars, mais l'essentiel du passage y a lieu du 14 avril à la fin mai.

Reproduction (en nombre de couples) :

Colonies	Dpt	1996
Riouzig	22	118
Banneg	29	25-31
Balaneg	29	1-2
Total		144-151
Total estimé		150-160+

Les effectifs atteignent un niveau record.

PUFFIN DES BALEARES *Puffinus mauretanicus*.

Le passage post-nuptial est noté du 31 août au 27 octobre.

L'espèce, abondante dans le golfe de Gascogne durant l'été, est fréquemment contactée durant cette période au large de la Loire-Atlantique : 380 le 31 août et 200-300 le 17 septembre.

Après la fin septembre, les contacts restent nombreux le long du littoral des Côtes-d'Armor : 180 le 1^{er} et 300 le 4 novembre à Béliard/Morieux (22), 85 le 11 à la pointe du Roselier/Plérin (22). De même, les huit mentions hivernales sont toutes obtenues dans ce secteur : baies de Lannion, de Saint-Brieuc et de la Fresnaye.

Trois observations printanières sont réalisées à Ouessant (29) les 23 mai, 11 et 12 juin.

300-350 sont présents à la pointe du Roselier dès le 13 juillet.

PUFFIN SEMBLABLE *Puffinus assimilis*.

Comme l'an passé, trois observations, non homologuées par le C.H.N., ont été effectuées à Ouessant (29) les 25 et 26 septembre puis le 20 octobre.

OCEANITE TEMPETE *Hydrobates pelagicus*.

Les mouvements automnaux sont notés du 15 août au 3 novembre avec quelques maxima : 50+ le 15 août au large du Croisic (44), des dizaines le 7 septembre à Penvins/Sarzeau (56) et dans le port de Douarnez (29), des dizaines le 8 à Penvins, 26 le 31 octobre au large de la Loire-Atlantique.

Quatre données sont obtenues à la mi-janvier : 1 à Lesconil (29) et 1 (plus 3 cadavres) à Lines/Plouhinec (56) le 13 ; 1 le 14 à l'Ile-Tudy (29), 1 le 15 à Combrit (29).

Reproduction (en nombre de couples) :

Colonies	Dpt	1996
Grand Chevret	35	0
Riouzig	22	16-20+
Malban	22	0
Forc'h Vraz	29	10+
Keller Vihan	29	0
Balaneg	29	25-30
Ar Gest	29	30-35
Le Lion	29	15+
Bern Ed	29	5
Karreg ar Skeul	29	2-3
Milinou Braz	29	0
Glazig	56	3-4
Valhueg	56	0
Total		106-122+
Total estimé		350+

Karreg ar Skeul est un îlot à peine détaché du littoral de Goulien. A ce titre, il représente une exception dans l'ensemble des îles accueillant habituellement l'espèce en Bretagne.

La reproduction a été nettement plus tardive en 1996.

B. Cadiou estime que l'apparente augmentation constatée depuis 1988 (260 couples) est en fait due à une meilleure prospection.

L'observation d'un individu le 7 juillet devant l'île des Landes/Cancale (35) appelle des recherches dans ce secteur.

OCEANITE CULBLANC *Oceanodroma leucorhoa*.

1 dans le port de Douarnenez (29) le 7 septembre ; 4 au large de la Loire-Atlantique le 31 octobre ; 2 à Kerhostin/Saint-Pierre-Quiberon (56) et 2 cadavres à Lines/Plouhinec (56) le 13 janvier ; 1 en baie de Saint-Pierre-Quiberon (56) le 14.

1 cadavre est découvert dans une pelote de régurgitation de Goéland *Larus sp.* le 11 juin à Ban-neg/Archipel de Molène (29).

FOU DE BASSAN *Sula bassana*.

12 665 couples à Riouzig/Sept-Iles (22) contre 11 628 l'an passé ; 1 posé sur l'île des Landes/Cancale (35) le 11 juillet.

GRAND CORMORAN *Phalacrocorax carbo*.

Au mois de janvier, les effectifs, très imparfaitement recensés, se répartissent comme suit :

35	22	29	56	44	Bretagne
40+	323	849	496	2 673	4 381+

La Bretagne abrite environ 10 % des 43 629 oiseaux hivernants en France.

Nous indiquons les résultats, en nombre de couples, des recensements effectués en 1996 sur les colonies connues :

Colonies	Dpt	1996
Le Châtelier	35	0
Ile des Landes	35	non recensé
Grand Chevret	35	13
Ile Agot	35	non recensé
Ile du Verdelet	22	?
Plouha	22	?
Archipel de Bréhat	22	24
Les Héaux de Bréhat	22	?
Ilot Vescleg	22	40
Rikard	29	122
Enez Kerlouan	29	?

Trévorc'h	29	7-8
Staone Vraz	29	23
Trébéron	29	5
Pont-l'Abbé	29	0
Grandlieu	44	600-650
Total		834-885
Total estimé		1 200-1 250+

La reproduction est prouvée dans un nouveau site, l'îlot Vescleg, au large de Trébeurden (22).

CORMORAN HUPPE *Phalacrocorax aristotelis*.

1 oiseau sur un nid dès le 25 janvier sur l'île des Landes/Cancale (35).

Nous indiquons les résultats, en nombre de couples, des recensements effectués en 1996 sur quelques-unes des principales colonies :

Colonies	Dpt	1996
Cap Fréhel	22	233+
Archipel de Bréhat	22	42-43+
Sept-Iles	22	329
Baie de Morlaix	29	342
Ouessant	29	79+
Goulien	29	138
Glénan	29	91+
Groix	56	67
Méaban	56	33+
Archipel d'Houat	56	464-472+
Dumet	44	23

L'espèce niche pour la première fois dans le golfe du Morbihan (56), à Henn Tenn/Arzon.

BUTOR ETOILE *Botaurus stellaris*.

Les données (27) sont en forte progression et des individus hivernent sur des sites nouveaux. On peut notamment retenir : 1 de décembre à février au marais de la Folie/Antrain, 1 du 13 décembre au début mars à Bazouges-sous-Hédé (35), 1 le 17 janvier à l'étang du Moulin Neuf/Plounérin (22), 10 hivernants à Trunvel/Tréogat (29), 1 hivernant à Saint-Jean/Locoal-Mendon (56), 1 du 18 novembre au mois de mars à Clégreuc/Vay (44).

Cet afflux prend place dans un mouvement plus général remarqué ailleurs en France en Belgique et notamment en Anjou. L'explication du phénomène a été recherchée dans la météorologie, décembre 1995 a été froid, mais aussi dans une possible expansion de l'espèce.

Les données relatives à la reproduction sont plus lacunaires. On remarque 1 chanteur à Trunvel du 21 avril au 7 juin, et deux chanteurs à Grandlieu (44) au printemps.

BLONGIOS NAIN *Ixobrychus minutus*.

1 les 9 et 10 mai dans le vallon du Stang Alar/Brest (29).

Il n'y a aucune donnée relative à la reproduction.

BIHOREAU GRIS *Nycticorax nycticorax*.

Le dernier est au marais de la Folie/Antrain (35) le 15 août.

Un hivernant est contacté le 13 janvier à Saint-Fiacre-sur-Maine (44). Il semble s'agir du deuxième cas pour la Loire-Atlantique.

Quelques migrateurs sont observés à Trunvel/Tréogat (29) : 3 le 5 avril puis 1 le 10.

Toutes les autres données concernent la Loire-Atlantique où deux colonies sont connues : 10 à 12 individus dans le marais de Goulaine le 11 mai et 80 couples au lac de Grandlieu.

CRABIER CHEVELU *Ardeola ralloides*.

Quelques données ont été obtenues en Grande Brière (44) avec 1 individu en plumage nuptial du 11 mai au 16 juin, date à laquelle il est accompagné d'un autre oiseau.

Nous n'avons pas de nouvelles d'une éventuelle reproduction à Grandlieu (44).

HERON GARDEBOEUF *Bubulcus ibis*.

1 à Falguérec/Séné (56) les 27 et 28 septembre.

En dehors de cela, l'espèce n'est contactée qu'en Loire-Atlantique où les effectifs s'accroissent : ... 52 à l'île Sardine/Le Pellerin le 26 octobre ... 42 au Massereau/Frossay à la mi-janvier ...

La population de Hérons gardeboeufs de Grandlieu (44) atteint l'effectif tout à fait extraordinaire de 118 couples en 1996.

1 à l'étang de Clégreuc/Vay (44) fin juin.

AIGRETTE GARZETTE *Egretta garzetta*.

Au mois de janvier, les effectifs, très partiels, se répartissent comme suit :

35	22	29 N	29 S	56	44	Bretagne
53+	134	147	219	136+	2 237	2 926+

La Bretagne attire 37 % des 7 853 individus recensés en France.

Reproduction :

Colonies	Départ.	1995
Le Châtelier/Cancale	35	21+
Rikard/Carantec	29	7
Ar C'hlaz/Carantec	29	58
Kerzo/Port-Louis	56	niche
Creizic	56	15-17
Quifistre/Saint-Molf	44	13
Haut-Villeneuve/Guérande	44	333
Trévaly/Guérande	44	29
Chemin du Roy/Batz-sur-Mer	44	50
Grandlieu	44	120
Marais de Goulaine	44	2-3
Petit-Mars	44	0-1
Total (partiel)		648-652+

La progression de l'espèce semble avoir connu un sérieux coup d'arrêt en Loire-Atlantique.

GRANDE AIGRETTE *Egretta alba*.

L'espèce n'est contactée qu'en Loire-Atlantique : 3 le 8 septembre puis 12 le 26 novembre à Passay/Saint-Philbert-de-Grandlieu, 1 le 4 décembre à Gron/Montoir-de-Bretagne, 1 en janvier à l'étang du Vioreau/Joué-sur-Erdre, 2 le 10 mars à Saint-Philbert-de-Grandlieu, 3 le 4 mai à Saint-Joseph/La Chevrière.

Reproduction : 2 ou 3 couples à Grandlieu.

HERON CENDRE *Ardea cinerea*.

Reproduction :

Colonies	Départ.	1996
Etang/Hédé	35	3
Champcors/Bruz	35	180
Marais de Gannedel	35	46
Kerzo/Port-Louis	56	nicheur
Niheu/Belz	56	5
Creizic/Arzon	56	10-15
Quifistre/Saint-Molf	44	38
Haut-Villeneuve/Guérande	44	122
Trévaly/Guérande	44	40
Chemin du Roy/Batz-sur-Mer	44	6
Prinquiau	44	5
Clégreuc/Vay	44	10
Mazerolles/Sucé-sur-Erdre	44	27

Port-Boyer/Nantes	44	1+
Grandlieu	44	400-500
Total (très partiel)	44	893-898+

Le scénario reste le même que lors des années précédentes : de nouvelles localités apparaissent alors que la population de Grandlieu continue de décroître.

GRAND HERON *Ardea herodias*.

La première mention française de cette espèce américaine est obtenue à Ouessant (29) : 1 adulte y séjourne du 11 au 27 avril.

HERON POURPRE *Ardea purpurea*.

Quelques individus sont contactés en août et septembre en Ille-et-Vilaine et en Loire-Atlantique, le dernier étant à Port-la-Roche/Machecoul (44) le 17 septembre.

Le premier est de retour le 17 avril à Trunvel/Tréogat (29). Sur ce site, 1 adulte sera noté jusqu'au 5 juin sans preuve de reproduction.

En Loire-Atlantique, 2 adultes sont notés dans le marais de Goulaine le 8 juin alors que 105 couples sont dénombrés au lac de Grandlieu.

CIGOGNE NOIRE *Ciconia nigra*.

Le nombre de données est extrêmement réduit.

En été : 1 le 13 août au réservoir de la Cantache/Vitré (35) et 1 juvénile le 5 septembre à Gévézé (35).

Au printemps : 2 le 12 avril à Besné (44) et 1 le 1^{er} juin à Mazerolles/Sucé-sur-Erdre (44).

2 sont le 15 juillet au-dessus de la forêt de Quénécan (56).

CIGOGNE BLANCHE *Ciconia ciconia*.

Une seule donnée post-nuptiale, 10 le 29 juillet à Rouans (44), précède l'observation, très tardive, d'un individu le 11 décembre à Argentré-du-Plessis (35).

Quatre oiseaux s'installent pour hiverner à Cuneix/Saint-Nazaire (44) à partir du 23 décembre. En janvier, seuls deux d'entre eux sont observés.

Le passage pré-nuptial démarre le 10 mars avec 1 oiseau à Quimper (29) puis s'étale jusqu'au 24 mai avec un maximum marqué en avril.

Reproduction : le site du marais du Mesnil/Pleine-Fougères (35) est abandonné, 1 couple élève deux jeunes dans le marais de Couëron (44) alors qu'un autre échoue au stade de l'incubation au Migron/Frossay (44).

IBIS SACRE *Threskiornis aethiopicus*.

L'espèce n'est observée qu'en Loire-Atlantique et dans le Morbihan, si on excepte deux données originaires d'Ille-et-Vilaine : 3 à l'étang de Marcillé-Robert le 16 avril et 2 à l'étang de Châtillon-en-Vendelais le 30 juin.

Des dortoirs sont occupés à partir d'octobre et novembre à Mesquer et au Pouliguen (44).

91 hivernants sont recensés en Loire-Atlantique en janvier. J. Pourreau estime que la population totale de l'ouest de la France s'élève à 600 individus.

Reproduction :

En 1996, 1 ou 2 couples à Creizic/Ile-aux-Moines (56) et nidification à Grandlieu (44).

SPATULE BLANCHE *Platalea leucorodia*.

A Mazerolles/Sucé-sur-Erdre (44), les nicheurs locaux disparaissent le 5 septembre.

Les premiers migrants sont notés le 27 juillet à Falguérec/Séné (56), mais il faut attendre le 18 août pour que les mouvements prennent de l'ampleur. Les oiseaux vont ensuite défiler jusqu'au 11 novembre avec un maximum de 27 individus le 13 octobre à Kerboulico/Sarzeau (56).

26 individus sont présents à Sarzeau le 24 décembre.

En janvier, l'espèce est contactée sur les sites suivants :

Sites	Effectifs
Rivière de Pont-l'Abbé (29)	31
Lines/Plouhinec (56)	1
Presqu'île de Guérande (44)	2
Marais de Machecoul (44)	2
Total	36

La Bretagne accueille 72 % des 50 hivernants français.

La remontée est évidente en Loire-Atlantique dès le 29 janvier : 11 dans le marais guérandais. L'espèce est ensuite très présente tout au long du printemps sans que l'on puisse véritablement toujours faire la part des migrants et des estivants. Le pic migratoire se situe en mars avec un maximum de 64 à Falguérec/Séné (56).

L'espèce réapparaît sur le site de reproduction de Mazerolles le 1^{er} mars.

Reproduction :

La Loire-Atlantique abrite la totalité des reproducteurs français avec 65+ nids répartis sur 4-5 sites.

CYGNE TUBERCULE *Cygnus olor*.

R.A.S.

CYGNE CHANTEUR *Cygnus cygnus*.

Un individu fréquente divers sites du Pays Bigouden (29) du 14 janvier au 28 mars.

OIE DES MOISSONS *Anser fabalis*.

1 adulte de la race *rossicus* est présent du mois de décembre au 22 février dans l'anse d'Yffiniac (22), 3 du 5 au 13 janvier au réservoir de la Cantache/Vitré (35), 1 le 18 février en baie du Mont-Saint-Michel (35), 1 du 21 février au 17 mars à la Cantache.

OIE RIEUSE *Anser albifrons*.

1 le 3 novembre à Ouessant (29), 4 le 20 décembre à la pointe des Guettes/Hillion (22), 2 du 5 au 13 janvier à Hédé (35), 4 à la mi-janvier en baie du Mont-Saint-Michel (35).

1 le 8 mai à Saint-Malo-de-Guersac (44) semble issu de parents captifs.

OIE CENDREE *Anser anser*.

Le passage, qui n'est vraiment sensible que dans l'est de la région, se déroule du 10 septembre au 6 décembre.

En fait, si peu de choses se passent avant le 19 octobre, l'essentiel des mouvements est concentré entre le 22 octobre et le 4 novembre avant un dernier rush de 2 000 individus passant dans la nuit du 5 au 6 décembre en Loire-Atlantique.

L'hivernage continue de progresser :

Sites	Effectifs
Baie du Mont-St-Michel (35)	20
Châtillon-en-Vendelais (35)	7
La Cantache/Vitré (35)	34
Autres sites (35)	39
Pointe des Guettes/Hillion (22)	2
Dumet (44)	14
Clégreuc/Vay (44)	6
Brière (44)	61
Basse Loire (44)	382
Grandlieu (44)	30
Mazerolles (44)	2
Marais de Grée/Ancenis (44)	1
Total	598

La Bretagne accueille 7,5 % des 7 951 individus présents en France en janvier.

La remontée débute le 9 février, culmine au début de mars avec un maximum 180 individus dans le marais de Grée/Ancenis le 9, et se termine le 8 avril.

Plus tard, quelques individus sont encore observés : 4 à Châtillon-en-Vendelais (35) le 24 avril, 1 à Goulven (29) le 5 mai et 1 à Pradel/Guérande (44) le 6 juin.

OIE DES NEIGES *Anser Caerulescens*.

1 en phase blanche et 1 en phase bleue sont présentes dans l'anse d'Yffiniac (22) du 23 décembre au 15 mars, 2 en baie du Mont-Saint-Michel (35) le 18 février.

BERNACHE DU CANADA *Branta canadensis*.

La reproduction de l'espèce est prouvée pour la première fois en Loire-Atlantique en 1995. Les deux couples qui produisent des jeunes dans la presque île guérandaise sont issus d'une population captive. De fait, des oiseaux sont observés sur plusieurs sites ligériens et une nouvelle reproduction est constatée en 1996 à Assérac (44).

BERNACHE NONNETTE *Branta leucopsis*.

Les vagues de froid de l'hiver entraînent une arrivée importante d'oiseaux en France puisque 2 130 individus y sont recensés. La Bretagne n'est touchée que de façon marginale par le phénomène, même si quelques belles bandes sont observées.

La première offensive de la fin décembre entraîne deux observations : 17 en vol le 26 décembre à Petit-Mars (44) et 12 les 7 et 17 janvier en baie du Mont-Saint-Michel (35).

Les intempéries de février amènent de nouveaux oiseaux : 24 en février, sans précision de date, à l'étang au Fouy/Issé (44), 38 le 25 en baie du Mont-Saint-Michel et 1 le 27 au marais de Grée/Ancenis (44).

Deux oiseaux sont observés en juin : 1 les 8 et 9 à Erdeven (56) et 1 le 27 dans le marais de la Palée/Crossac (44), mais l'origine de ces oiseaux est inconnue.

BERNACHE CRAVANT A VENTRE SOMBRE *Branta bernicla bernicla*.

Le tableau suivant détaille les effectifs des localités pouvant accueillir plus de 1 000 individus ainsi que les totaux départementaux et régionaux :

Localités	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars
Baie du Mont-Saint-Michel	0	1 110	2 120	2 778	2 610	920
Total 35	125	1 434	2 636	3 599	3 341	1 461
Baies St-Jacut et Fresnaye	79	1 253	2 945	2 549	696	227

Yffiniac	1 088	3 200	3 700	4 250	4 100	3 300
Total 22	1 404	5 685	8 372	8 369	5 271	4 901
Penzé	24	520	1 050	1 030	1 080	1 150
Total 29	72	1 457	3 116	3 753	3 196	2 862
Rade de Lorient	0	150	1 450	2 460	414	0
Baie de Quiberon	39	1 310	1 440	1 250	1 820	910
Golfe du Morbihan	2 810	28 465	10 279	5 600	5 328	1 970
Baie de Vilaine	127	675	1 521	1 832	1 220	720
Total 56	2 976	30 600	15 140	11 326	8 782	3 600
Baie de Pont Mahé/Mesquer	170	1 030	566	568	598	261
Presqu'île guérandaise	24	1 024	1 992	1 776	1 493	827
Baie de Bourgneuf	1 029	10 300	7 715	7 177	4 510	1 446
Total 44	1 223	12 354	10 272	9 797	6 601	2 534
Total Bretagne	5 797	51 530	39 536	36 844	27 188	15 358

Les effectifs sont en baisse sensible après une médiocre production de jeunes qui ne constituent que 0,9 % des bandes automnales.

Les premières arrivées se produisent le 9 septembre au Duer/Sarzeau (56) et le 10 en Penzé (29).

1 du 7 au 17 novembre à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35).

Un passage est noté à Rennes (35) dans la nuit du 24 au 25 février.

Des estivants sont notés sur plusieurs sites : baies de Saint-Jacut (22), de Morlaix, de Penzé, de Goulven (29), golfe du Morbihan (56) et baie de Bourgneuf (44). Il s'agit d'oiseaux blessés, malades ou affaiblis incapables d'effectuer la migration de retour.

BERNACHE CRAVANT A VENTRE PALE *Branta bernicla hrota*.

Sur la côte sud où elle est rare, 1 le 9 décembre à Pont Mahé/Assérac (44). Sinon, 2 le 16 décembre à la pointe du Cosmeur/Carantec (29) et 2 le 13 janvier à Pissaison/Hillion (22).

BERNACHE CRAVANT DU PACIFIQUE *Branta bernicla nigricans*.

1 le 31 décembre au Lenn/Louannec (22) et 1 les 25 février et 12 mars dans l'anse d'Yffiniac (22).

TADORNE CASARCA *Tadorna ferruginea*.

1 femelle à Riantec (56) le 15 novembre, une autre dans le secteur de la rivière de Pont-l'Abbé (29) les 10 décembre et 2 janvier puis 2 en vol au cap Fréhel (22) le 3 juin.

TADORNE DE BELON *Tadorna tadorna*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
2 692	1 008	1 573	4 223	5 671	15 167

Les effectifs sont en augmentation par rapport à ceux de 1994 (12 660 ind.), ils représentent 31 % de l'effectif français. Cette progression est à mettre au crédit de la vague de froid qui a frappé l'Europe du Nord.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) :	2 688
- la presqu'île guérandaise (44) :	2 527
- la baie du Mont-Saint-Michel (35) :	2 021
- l'estuaire de la Loire (44) :	1 872
- les Traicts de Mesquer (56) :	1 025

1 individu bagué en tant que poussin dans le golfe du Morbihan est présent dans le havre de Rothéneuf/Saint Malo (35) le 16 janvier.

Les premières familles sont notées dans la deuxième décennie de mai : le 13 à Saint-Nazaire (44) ...

Un recensement exhaustif de la rade de Lorient (56) donne 12 familles au printemps 1996.

Les données intérieures sont de plus en plus nombreuses et quelques couples sont notés en amont de Nantes (44) sur la Loire. La première preuve de reproduction y est même obtenue en Maine-et-Loire à peu de distance de la Loire-Atlantique.

OUETTE D'EGYPTE *Alopochen aegyptiacus*.

1 le 14 octobre à Pont Mahé/Assérac (44).

AIX MANDARIN *Aix galericulata*.

5 à la mi-janvier sur les bords de l'Erdre (44).

CANARD SIFFLEUR *Anas penelope*.

7 620 dans le golfe du Morbihan en novembre.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
1 302	2 245	3 690	3 783	4 296	15 316

Les effectifs ont doublé par rapport à ceux de 1995 (8 330 ind.) à cause d'une meilleure couverture mais aussi en raison du coup de froid qui a chassé vers le sud bien des oiseaux d'eau. La Bretagne accueille 40 % des 46 370 individus hivernant en France.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) :	3 200
- l'anse d'Yffiniac (22) :	2 110
- le lac de Grandlieu (44) :	1 550
- la rade de Brest (29) :	1 532
- la Poitevine/riaillé (44) :	1 022
- la baie de Goulven (29) :	1 010

Les derniers individus sont notés en mai.

CANARD CHIPEAU *Anas strepera*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
88	65	130	62	677	1 022

Les effectifs ont beaucoup augmenté (296 ind. en 1995) en raison des conditions climatiques qu'a connues le Nord de l'Europe. La Bretagne reçoit 7 % des 13 913 oiseaux présents en France en janvier.

Les principaux sites sont :

- le lac de Grandlieu (44) :	450
- la Loire aval (44) :	108
- la baie d'Audierne (29) :	82
- le golfe du Morbihan (56) :	60

Reproduction : 1 famille est notée à Trunvel/Tréogat (29) le 22 juin. En dehors de cela, l'espèce est présente en période favorable dans le marais de Goulaine et à Petit-Mars (44) ainsi que dans le secteur de Sarzeau et de Séné (56).

SARCELLE D'HIVER *Anas crecca*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
1 692	579	3 758	2 258	17 643	25 931

Pour cette espèce également, et probablement pour les mêmes raisons que pour les précédentes, les effectifs sont en forte hausse par rapport à ceux de l'an passé (19 235 ind.). La Bretagne accueille 28 % des effectifs français (91 585 ind.).

Les principaux sites sont :

- la Loire aval (44) :	13 000
- le golfe du Morbihan (56) :	2 020
- le lac de Grandlieu (44) :	1 530
- la rade de Brest (29) ;	1 373

- la Brière (44) :

1 073

Pour la deuxième année consécutive, aucune reproduction n'a été notée.

Un mâle de Sarcelle de la Caroline *Anas crecca carolinensis* est présent à l'étang du Moulin Neuf/Plonéour-Lanvern (29) du 10 décembre au 1^{er} avril.

CANARD COLVERT *Anas platyrhynchos*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
11 568	1 692	5 309	4 853	8 991	32 413

Les effectifs sont légèrement en forte progression par rapport à ceux de 1995 (24 914 ind.) et représentent 19 % du total français. On peut remarquer que ce sont les sites du nord de la Bretagne, mieux recensés, mais il ne s'agit que d'une explication partielle, qui sont à l'origine de ce phénomène alors que les résultats sont en baisse sensible en Loire-Atlantique.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) :	3 350
- l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35) :	2 200
- la Loire aval (44) :	1 433
- l'étang de la Poitevinière/Riaillé (44) :	1 403
- la baie de Goulven (29) :	1 400
- la rade de Brest (29) :	1 380
- le lac de Grandlieu (44) :	1 130
- la baie du Mont-Saint-Michel (35) :	1 100

Les résultats des recensements de janvier (Wetlands) font état de plus de 5 000 individus présents sur des sites non dénommés en Ille-et-Vilaine et dont certains pourraient peut-être figurer dans la liste ci-dessus tel le réservoir de la Cantache/Vitré ?

CANARD NOIR *Ana rubripes*.

1 mâle adulte est découvert dans le Marais Breton à Bourgneuf-en-Retz (44) le 2 janvier. Il sera observé dans le secteur jusqu'au 4.

CANARD PILET *Anas acuta*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
349	307	210	1 609	1 473	3 948

Les effectifs sont comparables par rapport à ceux de l'an passé (4 243 ind.). La Bretagne accueille 25 % de l'effectif français.

L'espèce est toujours concentrée sur quelques sites essentiellement maritimes :

- le golfe du Morbihan (56) :	1 075
- les Traicts du Croisic (44) :	609
- la Loire aval (44) :	600
- la baie de Vilaine (56) :	530
- l'anse d'Yffiniac (22) :	300
- la baie du Mont-Saint-Michel (35) :	210
- le lac de Grandlieu (44) :	190

La migration de retour est sensible dans l'est de la région entre la fin février et la mi-avril, avec un maximum de 2 000 individus le 12 mars au Migron/Frossay (44).

SARCELLE D'ETE *Anas querquedula*.

L'espèce est bien notée en août, essentiellement dans le sud de la région, mais également dans quelques marais littoraux de la côte nord : Saint-Suliac (35) et Goulven (29).

La première est de retour le 1^{er} mars dans le marais de Goulaine (44) alors que l'essentiel du passage se déroule fin mars-début avril : 12 le 1^{er} avril dans le marais de Grée/Ancenis (44), 21 le 2 dans le marais de Goulaine (44), 10 le 7 à Loc'h ar Stang/Tréguennec (29) et 10 le même jour dans l'étier de Caden/Sarzeau (56).

En période de reproduction, l'espèce est présente de la baie d'Audierne (29) à la Loire-Atlantique, mais une seule preuve de reproduction est obtenue le 5 juillet avec 1 famille de 7 jeunes à Roz an Tre-men/Plomeur (29).

CANARD SOUCHET *Anas clypeata*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
366	54	350	277	6 508	7 555

Les effectifs, qui sont en baisse par rapport à ceux de l'an passé (10 156 ind.), représentent 24 % de la population hivernante française. La Loire-Atlantique explique à elle seule le déficit alors qu'ailleurs l'espèce a été généralement plus présente qu'à l'accoutumée, à l'instar de ce qui a pu être constaté à l'échelon national.

Les principaux sites sont :

- le lac de Grandlieu (44) :	4 000
- la Loire aval (44) :	1 185
- la Poitevinière/Riaillé (44) :	406
- le lac de Beaulieu/Couëron (44) :	378

La migration de retour est particulièrement bien notée de début mars à la mi-avril : 3 600 en Brière (44) le 5 mars, 500 à Saint-Philbert-de-Grandlieu (44) le 19, 400 à Petit-Mars (44) le 7, 3 500 en Brière le 14.

La nidification serait certaine à Grandlieu (44). Une information concerne 1 juvénile volant dès le 11 mai à Sainte-Anne-sur-Brivet (44), mais cette date paraît trop hâtive pour ne pas susciter quelques réserves.

FULIGULE MILOUIN *Aythya ferina*.

Le pic d'abondance est atteint en décembre à l'étang au Duc/Vannes (56) avec 1 845 oiseaux.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
2 265	398	624	1 179	2 376	6 842

Les effectifs sont en baisse par rapport à l'an passé (7 751 ind.) ; ils représentent 7 % de la population hivernant en France (100 926 ind.). En fait le reflux enregistré en Loire-Atlantique n'est que partiellement compensé par la hausse enregistrée ailleurs, essentiellement en Ile-et-Vilaine.

Les principaux sites sont :

- le lac de Grandlieu (44) :	1 500
- le golfe du Morbihan (56) :	835
- la rade de Brest (29) :	413
- la plaine de Taden (22) :	365
- Mazerolles et Petit-Mars (44) :	250
- les étangs de Hédé (35) :	248

Cette liste est incomplète, il est probable qu'un ou deux sites situés en Ile-et-Vilaine, tel le réservoir de la Cantache/Vitré n'ait pas été distingué dans la publication des résultats de recensements.

La reproduction est constatée dans 5 localités : 1 famille le 2 juin à l'étang du Verger/Cancale (35), 3 familles le 5 juillet à l'étang du Boulet/Feins (35), 1 famille le même jour à l'étang du Chesnay-Piquelais/Guipel (35), et sans précision de date, 1 famille à Petit-Mars (44) et 4 autres à l'étang de la Bourlière/La Chapelle-Glain (44).

FULIGULE MILOUIN*MORILLON *Aythya ferina*fuligula*.

1 le 5 décembre à la Bézardière/Hédé (35) ; rappelons qu'un mâle avait hiverné à l'étang d'Hédé (35) les deux années précédentes. 1 mâle le 16 février à l'étang de Rolin/Québriac (35).

FULIGULE MORILLON *Aythya fuligula*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
691	139	665	445	298	2 238

Les effectifs sont en hausse à ceux de l'an passé (1 700 ind.), mais ils ne représentent toujours que 4 % de la population hivernant en France.

Les principaux sites sont :

- la rade de Brest (29) :	220
- la rade de Lorient (56) :	188
- la baie de Kerogan/Quimper (29) :	180
- le golfe du Morbihan (56) :	148
- l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35) :	105

Cette liste est incomplète pour les mêmes raisons que celles exposées pour l'espèce précédente.

La reproduction n'est pas prouvée cette année, mais des individus sont notés en juin et juillet sur plusieurs étangs : Combourg (35), Gourveaux/Saint-Gilles-du-Vieux-Marché, le Moulin du Bois/Saint-Bihy (22), Trunvel/Tréogat (29) et Saint-Jean/Locoal-Mendon (56).

FULIGULE MILOUINAN *Aythya marila*.

1 le 26 août à Kergalan/Plovan (29) précède reste de la troupe de près de quatre mois.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
92	1	16	2 117	6	2 232

Les effectifs sont en progression (2 019 individus en 1995) et regroupent 83 % des hivernants français.

Les principaux sites sont :

- la baie de Vilaine (56) :	2 117
- la baie du Mont-St-Michel (35) :	92
- la baie de Douarnenez (29) :	15
- les Traicts du Croisic (44) :	5

Les données sont ensuite nombreuses en février et en mars avant que les derniers oiseaux ne disparaissent en avril : 2 le 4 à Trunvel/Tréogat (29), 2 le 11 au Halguen/Pénestin (56), quelques-uns le 14 à Saint-Aignan-de-Grandlieu (44) et 1 le 27 à l'étang des Salles/Perret (56).

EIDER A DUVET *Somateria mollissima*.

Les premiers sont notés autour de l'île à Bacchus/Pénestin (56) le 16 septembre, mais il faut attendre la fin octobre pour que l'espèce soit plus abondante : ... 84 le 29 à l'île Grande/Pleumeur-Bodou (22) ...

Les hivernants sont plus nombreux qu'à l'habitude dès le mois de décembre : 300 le 12 autour des îlots de La Baule (44), 200 le 31 à la pointe Béliard/Morieux (22).

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
14	178	63	127	712	1 094

Même si les recensements sont incomplets, les effectifs sont en hausse sensible par rapport à l'an passé (781 ind.) mais la Bretagne n'accueille que 17 % des 6 438 oiseaux présents en France en janvier. L'afflux qui a touché notre pays est sans précédent depuis 1967.

Les principaux sites sont :

- les îlots de La Baule (44) :	650
- Yffiniac-Morieux (22) :	150
- la baie de Vilaine (56) :	74
- la baie de Douarnenez (29) :	50

Les observations sont nombreuses jusqu'à la fin mars : ... 350 le 15 février près de l'île Baguenaud/La Baule (44), 1 mâle immature du 23 février au 12 avril sur l'étang de Bétineuc/Saint-André-les-Eaux (22)

...

Des oiseaux stationnent en juin sur plusieurs sites : le Châtelier/Cancale (35), l'archipel de Molène, Ouessant (29), Dumet (44). La seule preuve de reproduction est obtenue dans l'archipel d'Houat (56) : 3 couples se cantonnent et l'un d'entre eux produit 8-10 jeunes.

HARELDE BOREALE *Clangula hyemalis*.

La première est à Pen Bron/La Turballe (44) le 17 décembre.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
	1	86			87

L'effectif, record, représente la quasi-totalité des oiseaux présents en France (89 ind.). L'année précédente il n'y avait que 4 oiseaux en Bretagne à la même période !

Les principaux sites sont :

- la baie de Douarnenez (29) :	85
- la baie de Lannion (22) :	1
- Beg Meil et l'Aven (29) :	1

Quelques observations d'isolés sont réalisées à Pen Bron du 3 février au 2 avril, 2 à Portivy/Saint-Pierre-Quiberon (56) le 9 février, 1 à Pléneuf-Val-André (22) le 27 et 1 mâle en plumage nuptial sur l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35) les 31 mai et 1^{er} juin.

MACREUSE NOIRE *Melanitta nigra*.

1 le 16 juillet au Curnic/Guissény (29).

Les premiers migrateurs sont notés en abondance à partir du 25 septembre, 12 à Ouessant (29), et il y a déjà 100 individus au large de la pointe du Castelli/Piriac (44) le 28 et 120 autres à Bonabri/Hillion (22) le lendemain.

Les effectifs culminent à 1 600+/-100 le 18 novembre en baie de Morieux (22).

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
6 500	1 192	1 460	1 264	172	10 588

Comme à l'habitude, les hasards de la prospection nous empêchent d'accorder trop d'importance aux résultats et la progression constatée par rapport à l'hiver 1995 (8 727 ind.) n'est peut-être qu'apparente. La Bretagne représente 18 % du total français (57 407 ind.).

Les principaux sites sont :

- la baie du Mont-St-Michel (35) :	6 500
- la baie de Douarnenez (29) :	1 432
- Yffiniac-Morieux (22) :	850
- Erdeven-Rohellan (56) :	830
- la baie de Vilaine (56) :	390

Les dernières disparaissent en avril à l'exception de 5 le 9 juin à Erdeven et d'une autre le 14 juillet à la pointe du Roselier à Plérin (22). La migration de retour est illustrée par trois observations intérieures : passage nocturne à Rennes (35) le 23 mars, 11 sur le lac de Guerlédan (22) le 13 avril et 1 sur le réservoir de la Cantache/Vitré (35) le 23.

MACREUSE A FRONT BLANC *Melanitta perspicillata*.

1 femelle de 1^{er} hiver le 14 novembre à La Turballe (44).

MACREUSE BRUNE *Melanitta fusca*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
19		36		8	63

Les effectifs, légèrement supérieurs à ceux de l'année précédente (47 ind.), ne représentent toujours que 2 % du total français.

Les sites occupés en janvier sont les suivants :

- la baie d'Audierne (29) :	25
- la baie du Mont-St-Michel (35) :	18
- la baie de Douarnenez (29) :	11
- l'île Dumet (44) :	8
- les gravières Rennaises (35) :	1

1 le 15 octobre à Linès/Plouhinec (56), 6 du 12 au 20 décembre entre Pornichet et Pen Bron/La Turballe (44), 12 le 17 en baie de Douarnenez, 9 le 31 à Béliard/Morieux (22), 10 le 3 février à La Turballe, 22 le 10 mars en baie de Douarnenez.

GARROT A OEIL D'OR *Bucephala clangula*.

Les premiers contacts sont obtenus le 1^{er} novembre.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
59	20	23	634	6	742

Les effectifs sont stables d'une année à l'autre (770 ind.) et atteignent 24 % du total français.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 630
- la Rance maritime (35) : 52
- la plaine de Taden (22) : 15

Le pic d'abondance est atteint en février dans le golfe du Morbihan (746 ind.) et le 18 mars en Rance (75 ind.). l'espèce disparaît ensuite rapidement puisque le dernier contact est obtenu le 5 avril à Taden.

HARLE PIETTE *Mergus albellus*.

L'espèce apparaît en décembre à l'étang de Gruellau/Treffieux (44) mais ce n'est qu'en janvier que survient une première arrivée plus substantielle.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
3				20	23

L'an passé, seuls 2 individus étaient présents en Bretagne. Avec moins de 6 % du total national (409 ind.), la Bretagne reste bien marginale pour cette espèce.

Les principaux sites sont :

- le lac de Grandlieu (44) : 11
- la Provostière/Riaillé (44) : 6
- la baie du Mont-St-Michel (35) : 3

Dès la fin de janvier, d'autres oiseaux arrivent, poussés par les conditions climatiques du nord de l'Europe : 1 le 20 janvier à Kermor/Ile-Tudy (29), 2 du 28 janvier au 5 février à Bazouges-sous-Hédé/Hédé (35), 2 à 6 en février à Bosméléac/Allineuc (22), 10 le 8 à La Cantache/Vitré (35), 4 le 11 à Châtillon-en-Vendelais (35), 5 le 25 à l'étang Pasgérault/Feins (35).

Les derniers oiseaux sont notés dans la première quinzaine de mars : 12 le 4 à Pasgérault puis 13 le 8 et 10 le 10 ; 2 le 9 à l'étang de Dompierre-du-Chemin (35) ; 1 le 11 à La Cantache.

HARLE HUPPE *Mergus serrator*.

Le premier individu est noté le 24 septembre à Pénestin (56), mais il faut attendre la fin octobre pour enregistrer des arrivées importantes.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
128	37	579	1 643	73	2 460

La diminution constatée par rapport à l'an passé (2 740 ind.) semble bien réelle dans la mesure où la rade de Brest (29) a été recensée, quoique imparfaitement. La Bretagne accueille, malgré tout, 65 % des hivernants français.

Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) :	1 540
- la rade de Brest (29) :	289
- l'estuaire de la Rance (35) :	92
- la baie de Morlaix et la Penzé (29) :	81
- les Glénan (29) :	77
- la presqu'île de Rhuys (56) :	52

Le pic d'abondance est atteint en février dans le golfe du Morbihan avec 746 individus.

Deux données intérieures sont obtenues : 1 le 3 mars à l'étang de Kerlorc'h/Crozon (29) et 4 le 14 avril à La Cantache/Vitré (35).

Les derniers sont observés en mai : 2 le 11 à Penvins/Sarzeau (56) et 1 le 17 à Yffiniac (22).

HARLE BIEVRE *Mergus merganser*.

Les premiers contacts sont obtenus au Moulin Neuf/Plonéour-Lanvern (29) le 4 décembre.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
12	2	6		4	24

Le total est comparable à celui de l'an passé (18 ind.) et ne représente que 2 % du total français.

Les principaux sites sont :

- les gravières rennaises (35) :	5
- les étangs de Hédé (35) :	5
- le Yeun Ellez (29) :	5

Les effectifs augmentent un petit peu en février, 12 aux Bougrières/Rennes (35) le 18, avant que les oiseaux ne disparaissent en mars avec les 2 serniers le 18 dans l'anse d'Yffiniac (22).

ERISMATURE ROUSSE *Oxyura jamaicensis*.

1 mâle à Kergalan/Plovan (29) le 25 août, 1 femelle sur la plaine de Taden (22) le 8 octobre, 1 à Grandlieu (44) le 26, 1 jeune mâle et 1 femelle au lac du Drennec/Sizun (29) du 19 novembre au 21 janvier, 1 immature à Apigné/Rennes (35) le 29 décembre, 1 mâle aux Bougrières/Rennes (35) du 14 janvier au 8 février, 35 sur le lac de Grandlieu à la mi-janvier ; ensuite à Grandlieu : de 34 à 15 individus jusqu'au 12 avril, 1 mâle tué dans un filet le 1^{er} juin, 1 mâle les 5 et 6 juin ; 1 mâle à l'étang Briord/Port-Saint-Père (44) les 10 et 12 juin.

1 couple aurait élevé des jeunes à Grandlieu. Si cette information était confirmée, la Bretagne accueillerait une espèce nicheuse supplémentaire.

BONDREE APIVORE *Pernis apivorus*.

Les dernières observations sont réalisées en septembre-octobre : 2 le 3 septembre à Trébeurden (22), 1 juvénile le 9 à Lanveur/Kerlouan (29), 4 le 25 à l'étang de Saint-Jean/Locoal-Mendon (56), 1 le 10 octobre à Kadoran/Ouessant (29), 2 le 11 à Montoir-de-Bretagne (44).

Les premières indications de retour sont obtenues le 27 avril à Clédén-Cap-Sizun (29) et le 4 mai à Cru-cuno/Erdeven (56). Des parades sont observées le 14 mai en forêt de Beffou (22) et le 24 à Malau-nay/Saint-Jean-Kerdaniel (22). Si l'espèce est relativement bien notée sur toute la région, les indications concernant la reproduction restent peu nombreuses. Soulignons également la quasi-absence de données en provenance de l'Ille-et-Vilaine. La population nicheuse de Loire-Atlantique est estimée à 50 couples pour l'année 1996, ce chiffre devant s'accompagner des précautions d'usage.

MILAN NOIR *Milvus migrans*.

Le dernier est observé en baie de Bourgneuf (44) le 8 novembre.

Par la suite, cette espèce migratrice est observée à plusieurs reprises en période hivernale en Loire-Atlantique avec deux données de janvier et une de février, déjà moins significative il est vrai. Une donnée hivernale est également obtenue plus au nord, le 16 décembre à Sainte-Barbe/Plouharnel (56).

Les arrivées sont notées à partir du 19 mars avec 2 à Falguérec/Séné (56). En Loire-Atlantique, le phénomène est plus sensible avec 26 observations pour le même mois de mars.

Les indices de reproduction sont obtenus à partir du 22 mars au Trou Bleu/Donges pour la Loire-Atlantique, sans autre précision, et le 13 avril dans le Morbihan où 1 individu est observé en vol avec un branchage dans le bec à la lande du Matz/Sarzeau.

Le premier envol est constaté le 17 juin au Cranic/Landaul (56) alors que 3 jeunes sont observés le 18 à Mané er Velin sur la même commune.

L'espèce est notée à trois reprises dans les Côtes d'Armor entre le 10 avril et le 30 mai alors que pour l'Ille-et-Vilaine des observations sont réalisées le 21 avril à l'étang de Marcillé-Robert, le 19 mai à Chanteloup et le 28 à Poligné. Pour ce même département, un couple nicheur est noté près de Gannel/La Chapelle-de-Brain.

MILAN ROYAL *Milvus milvus*.

Toutes les observations circonstanciées sont obtenues sur les trois derniers mois de l'année avec une prédominance pour octobre : 1 les 21 et 22 octobre à Ouessant (29), 1 les 29 et 30 à Ouessant, 1 le 30 à La Ville Allio/Plourhan (22), 2 le 30 à Erquy (22), 1 le 7 novembre à Trunvel/Tréogat (29), 1 le 19 dans le marais guérandais (44), 2 le 19 en baie de Bourgneuf (44), 1 le 9 décembre dans l'anse d'Yffiniac (22) et 1 le 20 à Argentré (35).

En période pré-nuptiale, six données non circonstanciées proviennent de Loire-Atlantique.

PYGARGE A QUEUE BLANCHE *Halieaetus albicilla*

1 à Plozévet en baie d'Audierne (29) le 29 décembre. Il s'agit de la sixième donnée bretonne depuis juillet 1986. Notons que la France accueillait 7 individus de cette espèce en janvier 1996.

CIRCAETE JEAN-LE-BLANC *Circaetus gallicus*.

1 dans la plaine de Taden (22) le 3 avril.

L'espèce est régulièrement observée dans les Monts d'Arrée (29) du 6 avril, avec 1 aux sources de l'Elorn/Sizun, au 14 juillet, avec 3 oiseaux survolant la zone ayant brûlé sur la commune de Brasparts. Ce sont au minimum 4 individus qui ont estivé dans le secteur, ce qui constitue un record depuis la première apparition de l'espèce dans ce massif, en 1966.

1 à la Savariais/Le Cellier (44) le 7 juillet.

BUSARD DES ROSEAUX *Circus aeruginosus*.

Le 24 juillet, 1 nid avec 2 juvéniles sur Saint-Molf (44) et un nid avec 1 jeune à peine volant le à Petit-Mars (44).

1 juvénile aux Sept-Iles (22) le 8 août.

Avec un peu moins de 20 données dans les Côtes d'Armor, près de 50 dans le Finistère, autant dans Morbihan, et un peu plus de 170 pour la Loire-Atlantique nous avons une bonne illustration de la répartition de l'espèce dans notre région.

A la mi-janvier 1996, 280 oiseaux étaient dénombrés en Loire-Atlantique qui reste un département de prédilection pour ce rapace (133 en Grande Brière, 100 au lac de Grandlieu et 47 dans le Marais Breton).

Les premières parades nuptiales sont observées le 16 mars à Riaillé (44) et dans les marais salants/Guérande (44). Un accouplement est noté le 14 mars à Trunvel/Tréogat (29) et des transports de matériaux le 20 à Pradel/Guérande. Un passage de proie entre 2 adultes se déroule le 29 avril à Lesteven/Ploudalmézeau (29) et, sur l'île d'Ouessant (29), ce sont 4 à 5 couples qui nichent après s'être installés à la fin mars. Notons, également pour le Finistère, 1 couple nicheur sur Balaneg/archipel de Molène avec l'envol d'un jeune alors que les 4 couples installés à Trunvel assurent, quant à eux, l'envol de 7 jeunes au minimum.

La reproduction d'un couple dans les Montagnes Noires avec l'envol probable des jeunes dans la première semaine de juillet constitue un fait nouveau et notable pour ce secteur où l'espèce n'avait jamais été notée nicheuse auparavant.

A la limite des Côtes-d'Armor et de l'Ille-et-Vilaine, un couple dont le mâle est immature est observé à Pleudihen-sur-Rance (22) le 27 mai.

BUSARD SAINT-MARTIN *Circus cyaneus*.

Des dortoirs sont notés en Loire-Atlantique (14 le 26 novembre en forêt du Gavre, 15 le 6 janvier au marais de Petit-Mars) et dans le Morbihan (10+ en décembre et janvier à la Calotte Saint-Joseph/Langonnet).

Les premières parades sont notées le 12 février à Hoscas en Brière (44) et le 7 mars à Sérent (56).

L'espèce est contactée sans suite dans les landes de Lanfains (22), 1 femelle le 14 avril, et dans les landes de Locarn (22), 1 mâle parade le 12 mai.

Des indices de nidification sont obtenus le 3 avril à Er Pondic/Landaul (56), le 11 à Saint-Sauveur/Merlevenez (56), le 1^{er} juin à la Butte aux Tombes/Néant-sur-Yvel (56). Une femelle décapi-tée et des débris de coquilles d'œufs sont trouvés dans un boisement de résineux en limite d'une coupe récente en forêt de Loudéac (22). En Loire-Atlantique, 3 couples sont notés le 7 mars en forêt de Saint-Mars-la-Jaille/Riaillé, 4 autres couples sont vus le 22 en forêt du Gavre et 3 femelles alarment le 30 juin en forêt de Machecoul.

Le 1^{er} juin, un couple et 5 poussins sont notés dans les Landes Rennaises (Coëtquidan)/Campénéac (56).

Dans les Monts d'Arrée (29) : 2 couples au Vergam/Scrignac, 1 couple au Cragou/Le Cloître-Saint-Thégonnec (2 jeunes à l'envol), 1 couple au Clos/Plounéour-Ménez (2 jeunes à l'envol), 1 couple aux sources de l'Elorn/Commana.

Dans les Montagnes Noires, ce sont 2 couples qui sont localisés, mais aucun jeune à l'envol n'est observé.

BUSARD CENDRE *Circus pygargus*.

Les derniers sont notés le 21 juillet avec 1 mâle à la Roche Saint-Barnabé/Le Cloître-Saint-Thégonnec (29) et 1 femelle à Kerguerc'h/Sauzon (56) alors que 2 couples avec 4 juvéniles sont observés le 22 à Fresnay-en-Retz (44).

L'observation d'un couple le 25 avril sur le site de nidification de Ménez Blévara/Botsorhel (29) constitue la première donnée, tardive, relative au retour.

Deux contacts en Ille-et-Vilaine : le 15 mai à Bourgbarré et le 26 à Ercé-en-Lamée.

Une donnée originaire des Côtes-d'Armor concerne un ancien (?) site de reproduction : 1 mâle le 17 mai dans les landes de Tréogan.

Dans les Monts d'Arrée (29) : 1 couple à Ménez Blévara/Botsorhel, 2 couples au Vergam/Scrignac (1 femelle construit le 8 mai), 1 couple au Cragou/Le Cloître-Saint-Thégonnec, 1 couple aux sources du Mendy/Berrien, 1 couple au nord du Roc'h Trédudon/Plounéour-Ménez, 1 couple au sud du Roc'h Cléguer/Brasparts.

Dans les Montagnes Noires (29/56) : 1 couple produit 2 juvéniles à Conveau/Gourin (56), un autre assure l'envol de 3 jeunes au Faud/Langonnet (56) alors qu'un autre échoue vraisemblablement. 1 couple est présent au Menez Hom/Saint-Nic (29), à l'autre extrémité de la chaîne.

1 couple et 3 poussins sont observés le 15 juin dans les Landes Rennaises (Coëtquidan)/Campénéac (56).

En Loire-Atlantique, une estimation de 20 couples nicheurs concerne le secteur de Port aux Champs/Bouin (44/85) dans le Marais Breton.

AUTOUR DES PALOMBES *Accipiter gentilis*.

Pour les Côtes d'Armor : 1 le 18 août à Trébeurden, 1 femelle le 31 à l'Ile Grande/Pleumeur-Bodou et 1 le 8 mars à Tonquédec. Notons que ces trois données sont circonscrites dans le secteur de Lannion.

Une seule donnée pour le Finistère avec 1 mâle adulte le 10 septembre à Trunvel/Tréogat.

Les données de fin d'été peuvent être mises en relation avec la possible dispersion postnuptiale d'une population locale et il est assez vraisemblable que les observations assez régulières obtenues en baie d'Audierne concernent des oiseaux originaires de la région quimpéroise. En revanche, nous ne connaissons pas l'origine des oiseaux trégorrois. A ce sujet, il ne faut pas oublier que des confusions avec l'Épervier d'Europe *Accipiter nisus* ne doivent pas être rares comme l'indique G. Joncour.

En Ille-et-Vilaine, 1 femelle le 13 février à Vieux-Vy-sur-Couesnon et 1 le 27 mars au bois de Gâtine/Saint-Brice-en-Coglès.

L'événement majeur nous vient de la Loire-Atlantique où un couple s'est reproduit avec succès dans le secteur Sud-Loire. Le 16 juin, 4 jeunes sont dans l'aire, et le 30 les 2 derniers jeunes effectuent leur envol.

EPERVIER D'EUROPE *Accipiter nisus*.

A l'examen des données disponibles, l'espèce se porte manifestement bien. Mais cette situation n'est pas sans conséquences et il est évident que l'Épervier n'est pas noté de façon uniforme par les observateurs bretons. Il est très difficile de synthétiser les données au vu des biais prévisibles et inévitables. Par conséquent, nous limiterons essentiellement notre commentaire à quelques données de nidification.

Des transports de nourriture sont notés le 17 juillet à Keramanac'h/Plounévez-Moédec et le 21 en forêt de Beffou/Loguivy-Plougras (22). Toujours pour les Côtes d'Armor, des juvéniles sont notées en compagnie de 1 à 2 adultes en Forêt de Lorge (22) le 17 août.

Un adulte alarme près de son nid le 27 juillet à Rosampoul/Plougouven dans le Finistère. Un passage semble détecté sur l'île d'Ouessant (29) entre le 20 septembre et le début novembre, mais aucune nidifi-

cation n'est précisément détectée sur cette île en 1996. Toujours dans le Finistère, la population de la réserve du Vergam/Scrignac est estimée à 4 couples alors que 2 familles sont notées à Trunvel/Tréogat.

Dans le Morbihan, 1 nid est noté à Mané Land/Landaul le 7 août alors qu'un secteur de la région de Gourin, prospecté au printemps 1996, accueille 10 couples nicheurs avec une distance minimale de 250 mètres entre 2 aires. Pour ce même département notons un couple nicheur avec des jeunes à l'aire le 14 juin à Kernours/Belz. Sur Belle-Ile, ce sont 2 adultes + 3 jeunes et 2 adultes + 4 jeunes qui sont localisés.

En Loire-Atlantique, une famille est notée le 3 août à Nantes et un nid le 31 mars à Montbert.

BUSE VARIABLE *Buteo buteo*.

1 nid est noté le 30 août (!) à Kernours/Belz (56) sans autre précision. Si cette aire était occupée, on peut songer à une confusion possible avec la Bondrée *Pernis apivorus*.

14 individus, posés ensemble le 13 décembre dans le marais de Petit-Mars (44), constituent un regroupement remarquable pour cette espèce. Un oiseau de « forme » blanche est noté le 21 janvier à Coët Meur/Réguiny (56).

1 oiseau mort par électrocution est découvert le 8 mars à Tallen/Baud (56).

Les premières parades sont notées en février, le 20 à Erdeven (56) et le 26 à Kerbenet/Guérande (44). Un couple effectue un transport de matériaux le 28 mars au marais de Linot/Prinquiau (44). Les parades notées le 10 avril au Questel/Brest (29) sont remarquables par leur localisation.

La nidification est ensuite notée sur l'ensemble des départements. Notons en 1996 une reproduction à 30 mètres d'une aire d'Epervier d'Europe *Accipiter nisus* dans le secteur de Gourin (56), sans préjudice pour l'envol des jeunes des deux espèces. La première famille est contactée le 9 juin à Kerprigent/Saint-Jeandu-Doigt (29).

AIGLE SP. *Aquila species*

1 le 27 août à Saint-Brévin-les-Pins (44). La description de l'oiseau laisse penser au rédacteur de la synthèse départementale de Loire-Atlantique (J. Bourles) qu'il pourrait s'agir d'un Aigle botté *Hieraaetus pennatus*.

AIGLE BOTTE *Hieraaetus pennatus*.

1 individu en phase sombre le 10 septembre dans l'estuaire de Vilaine sur la commune de Penestin (56).

BALBUZARD PECHEUR *Pandion haliaetus*

Le passage postnuptial est noté à partir du 27 juillet avec 1 individu à l'étang de Noyal (56). Toujours dans le Morbihan, l'espèce est régulièrement notée sur l'étang de Saint-Jean/Locoal-Mendon entre les 10 août et 29 septembre (maximum 3 entre les 12 et 25 septembre). Par ailleurs : 1 le 28 juillet à Falguérec/Séné (56), 1 le 13 août à Argol (29), 1 le 2 septembre à Pen en Toul/Larmor-Baden (56), 1 le 19 sur le réservoir de Saint-Barthélémy/Saint-Donnan (22), 2 le 1^{er} octobre à Brennilis (29), 3 le 8 sur la plaine de Taden (22), 1 le 14 au-dessus du Jaudy à Boured/La Roche-Derrien (22). En Loire-Atlantique, 12 don-

nées sont obtenues au cours de cette période alors que plusieurs observations sont également réalisées en Ille-et-Vilaine.

L'hivernage est une nouvelle fois noté dans la basse vallée de l'Aulne (29). L'espèce y est régulièrement contactée entre le 1^{er} septembre et le 24 janvier.

Le passage pré-nuptial fait, quant à lui, l'objet d'un plus grand nombre d'observations que l'année précédente. Il débute en Loire-Atlantique (sans autre précision) avec 1 le 23 mars. Pour ce même département, cette première donnée sera suivie de 9 autres essentiellement recueillies sur les bords de Loire. Dix autres données d'isolés sont obtenues sur les autres départements bretons : le 4 avril au réservoir de la Cantache/Vitré (35), le 5 à Mané er Velin/Landaul (56), le 8 à l'étang de Bazouges-sous-Hédé/Hédé (35), le 24 à Paluden/Plouguerneau (29), le 28 à l'étang de Bosméléac/Allineuc (22), le 28 à Trunvel/Tréogat (29), le 29 à Saint-Vio/Tréguennec (29), le 12 mai à Champcors/Saint-Jacques-de-la-Lande (35), le 31 à Falguérec/Séné (56) et le 30 juin à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35).

FAUCON CRECERELLE *Falco tinnunculus*.

Cette espèce n'est pas notée systématiquement par tous les observateurs, mais, malgré tout, pour la période considérée nous disposons de 132 données dont une centaine pour la Loire-Atlantique !

En Loire-Atlantique et en 1995, 5 couples produisent, 3, 3, 4, 5 et 6 jeunes. Dans ce même département, ce sont pas moins de 42 oiseaux qui sont apportés au centre de soins C.D.S.F.S., victimes des plombs, des véhicules routiers et du désairage !

Dans les Côtes d'Armor, la reproduction est signalée le 21 juillet sur l'île Saint-Gildas/Penvénan avec un couple accompagnant 2 juvéniles et le 2 août à Plérin avec un couple et 3 juvéniles.

En 1996, le premier œuf d'une ponte, qui en comptera quatre, est noté le 4 avril à Kerouspic/Cavan (22).

A Ouessant (29), l'effectif nicheur pour l'année 1996 est estimé à 4 couples.

2 aires distantes de 50 mètres sont notées dans la carrière de Quinipily/Baud (56) le 16 mai alors que les 2 mâles assurent chacun un transport de nourriture. Toujours dans le Morbihan, la nidification est également rapportée de la carrière de la Troche/Tréhorenteuc (56) avec 4 jeunes à l'envol le 15 juin.

FAUCON EMERILLON *Falco colombarius*.

Avec quelques jours d'avance par rapport à la période précédente, le premier oiseau est contacté le 9 septembre à la pointe de la Torche/Plomeur (29) et son suivant le 21 aux Sept-Iles (22). Ensuite le passage culmine en octobre.

Après quelques observations en novembre, l'espèce est à nouveau bien notée en décembre.

La période hivernale permet quelques observations : 1 femelle le 3 janvier à la Calotte Saint-Joseph/Langonnet (56), 1 le 7 à Lenclay/Guérande (44), 3 à la mi-janvier en presque île guérandaise (44), 2 à la mi-janvier en Sud-Loire (44), 1 à la mi-janvier à Lescors/Penmarc'h (29), 1 mâle le 21 au réservoir du Drennec/Sizun (29), 1 le 1^{er} février à Guégon (56), 1 mâle le 11 à Kerouriec/Erdeven (56) alors qu'une femelle hiverne sur Ouessant (29) du 16 janvier au 28 février.

Le passage prénuptial est modeste avec 7 données du 24 février, 1 à l'Ile-Grande/Pleumeur-Bodou (22), au 8 mai, 2 à Rostu/Mesquer (44).

FAUCON HOBEREAU *Falco subbuteo*.

2 jeunes s'envolent le 14 août à Brug Du/Laz (29) et 3 autres le 17 au bois de Kerjean/Paule (22). 1 couple nourrissant un jeune est observé entre le 14 septembre et le 9 octobre en Forêt de Lorge (22).

Le passage postnuptial est particulièrement sensible en septembre alors que les derniers oiseaux sont observés le 8 octobre à Trunvel/Tréogat (29), le 22 à Saint-Philbert-de-Grandlieu (44) et enfin le 31 à Keréré/Ouessant (29).

Un oiseau adulte est observé le 31 janvier à la Tranchée/Herbignac (44), en bordure de la Brière. Il s'agit de la première donnée hivernale française.

Les premières observations concernant le passage prénuptial sont réalisées le 8 avril à Saint-Méen-le-Grand (35), le 11 en Loire-Atlantique (44), le 30 à Crucuno/Erdeven (56). Ensuite, l'essentiel des nombreuses données s'étale en mai pour diminuer dans la première quinzaine de juin.

2 oiseaux paradent le 24 juin à Trunvel/Tréogat (29), sans suite apparemment.

1 transport de nourriture à l'aire est observé le 17 juin en forêt de Malaunay/Saint-Jean-Kerdaniel (22). L'espèce est à nouveau notée en forêt de Beffou/Loguivy-Plougras (22) où elle avait tenté de nicher au cours de la période précédente.

Dans le Finistère, la nidification est notée au bois de Rosampoul/Plougouven, en forêt d'Huelgoat et à Landgazel/Trémaouézan, ce dernier site constituant ainsi le point le plus nord-occidental pour la région. Les progrès de l'espèce dans ce département sont spectaculaires depuis sa réinstallation, en 1993 probablement

FAUCON PELERIN *Falco peregrinus*.

1 le 28 juillet à la pointe de Castelmeur/Cleden-Cap-Sizun (29) dans un secteur où l'espèce est signalée pendant toute la saison estivale.

Le passage semble débiter avant la mi-septembre sur Ouessant (29) avec un 1 juvénile le 28 août. En baie de Morlaix (29), un oiseau est contacté dès le 1^{er} septembre à Coatiles/Taulé (29), lieu d'hivernage habituel (J. Maoût, com. pers.). 1 est observé du 25 au 27 septembre aux Sept-Iles (22). Les observations s'intensifient ensuite jusque début novembre.

3 oiseaux hivernent en baie du Mont-Saint-Michel (35), la présence hivernale où l'hivernage est également remarqué à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35), dans l'anse d'Yffiniac (22), en baie de Morlaix, sur Ouessant, dans l'archipel de Molène (29), à Goulien (29) alors que 7 individus sont dénombrés à la mi-janvier sur les zones humides de la Loire-Atlantique (44). 1 oiseau immature est observé le 4 février à Sérent (56).

Un passage pré-nuptial semble s'esquisser à partir de la première décennie de mars alors que les derniers oiseaux sont contactés, sur deux sites d'hivernage, le 24 mars en baie de Morlaix et le 14 avril à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35). Le 7 avril, 1 à Loch ar Stang/Tréguennec (29) et 1 autre dans les marais de Sougeal (35), 1 le 13 à Plouhinec (56), le 15 à Corsept sur les bords de Loire (44), le 1^{er} mai au cap Fréhel (22) et enfin le 10 à Ouessant après les 7 autres observations printanières obtenues à partir du 15 mars sur cette même île. Plus tard, 1 femelle est présente au Mont-Saint-Michel le 11 juin.

PERDRIX ROUGE *Alectoris rufa*.

R.A.S.

PERDRIX GRISE *Perdix perdix*.

R.A.S.

CAILLE DES BLES *Coturnix coturnix*.

En 1995, 1 chanteur le 28 juillet à Guipry (35) et 1 autre le 1^{er} août à Kergrist (56).

En 1996, une concentration des données est sensible autour de la mi-juin avec : 2 le 1^{er} juin dans le marais de la Boulaie/Crossac (44), 10-15 chanteurs le 11 entre les Quatre Salines et le Mont-Saint-Michel (35), 6 chanteurs le 11 à la digue Saint-Anne du polder Bertrand en Baie du Mont-Saint-Michel, 1 le 11 à Banneg/archipel de Molène (29), 1 le 12 à Kerdraffic/Plomeur (29), 2 le 17 au Créac'h/Ouessant (29) et 2 les 19 et 20 à Porz Doun/Ouessant.

Quelques autres contacts sont obtenus en juillet en Loire-Atlantique.

FAISAN DE COLCHIDE *Phasianus colchicus*.

R.A.S.

RALE D'EAU *Rallus aquaticus*.

Des indices de reproduction sont obtenus jusqu'à la fin du mois d'août : 2 adultes accompagnés de 7 poussins le 28 juillet à Pradel/Guérande (44), 1 famille le 29 à l'étang du Guic/Guerlesquin (29), 1 juvénile capturé puis relâché par un chien le 13 août à Mésanger (44), 7 dont 1 juvénile le 20 à Lez ar Mor/Goulven (29), 1 famille le 29 à l'étang du Guic/Plougras (22).

Le passage automnal est détecté sur Ouessant (29) entre les deuxièmes quinzaines d'août et d'octobre avec un pic d'abondance les 18 et 19 octobre ; 1 le 2 octobre et 3 le 8 sur l'île de Sein (29).

La plupart des hivernants quittent l'île d'Ouessant fin mars - début avril et le dernier y est observé à Ker-yégu le 27 avril.

L'espèce est signalée à plusieurs reprises sur l'île de Trielen/archipel de Molène (29) au cours du mois de mars.

Le 12 avril, un nid contenant 4 œufs est signalé à Trunvel/Tréogat (29).

MARQUETTE PONCTUÉE *Porzana porzana*.

Le passage postnuptial est bien concentré : 1 le 12 août à Trunvel/Tréogat (29), 1 le 19 au parc des Gayeulles/Rennes (35), 1 le 19 à Nérizelec/Plovan (29), 1 le 20 à Lez ar Mor/Goulven (29), 1 à 3 adultes entre le 24 août et le 3 septembre au Curnic/Guissény (29), 1 le 26 août à Saint-Jean-Trolimon (29), 1 le 27 à Pen en Toul/Larmor-Baden (56) et 1 le 4 septembre à l'étang de Gourinet/Pouldreuzic (29).

1 donnée sensiblement décalée concerne 1 oiseau présent à Ti Crenn/Ouessant (29) du 14 au 18 octobre.

MARQUETTE POUSSIN *Porzana parva*.

Le 1^{er} septembre, un oiseau juvénile est observé à l'étang de Nérizelec/Plovan (29). L'observation d'un mâle le 20 mars à Saint-Mars-du-Désert (44) n'a pas été homologuée par le C.H.N..

MARQUETTE DE BAILLON *Porzana pusilla*.

3 adultes le 4 août près d'Ancenis (44).

RALE DES GENETS *Crex crex*.

En juillet 1995, à Saint-Etienne-de-Montluc (44), 6 adultes et 4 jeunes sont sauvés grâce aux suivis de fauche ! Dans ce même département, le premier chanteur est contacté le 24 mars à Saint-Nazaire et le dernier à Besné le 10 juillet.

Un migrateur attardé est observé le 11 octobre sur l'île aux Chevaliers/Pont-l'Abbé (29).

GALLINULE POULE-D'EAU *Gallinula chloropus*.

L'espèce est largement distribuée sur la région. Nous limiterons notre commentaire essentiellement à quelques données illustrant la longue période de reproduction de cette espèce chassable.

1 nid en construction le 13 août au Stang Alar/Brest (29), 2 poussins en duvet le 2 septembre à Porz an Park/Plounévez-Moëdec (22), 1 adulte et 4 juvéniles le 25 à l'enrochement du Légué/Saint-Brieuc (22), 2 juvéniles et 2 adultes le 16 octobre dans la vallée du Perrier/Kermoroc'h (22).

378 individus sont dénombrés en Loire-Atlantique (44) à la mi-janvier dont 224 en presque île guérandaise. L'absence hivernale est signalée d'Ouessant (29) alors qu'un seul couple s'y reproduit en 1996.

En 1996, les premiers nicheurs sont signalés de Sainte-Reine-de-Bretagne (44) avec un nid en construction le 2 mars ; un autre couple construit le 18 à l'étang de Crucuno/Erdeven (56) ; 1 poussin et un nid en phase d'incubation sont découverts le 25 avril à Boderharff/Le-Tour-du-Parc (56) ; 1 couple avec 1 poussin le 8 juin à Porz ar Roc'h/Ile de Batz (29) ; 1 couple et 4 juvéniles le 18 au marais de Truscat/Sarzeau (56) ; des poussins le 10 juillet à la station de lagunage de Plourhan (22).

FOULQUE MACROULE *Fulica atra*.

Recensements janvier 1996.

35	22	29	56	44	Bretagne
5 180	1 024	2 327	7 632	6 971	23 134

Les dénombrements de la mi-janvier 1996 font apparaître une sensible augmentation par rapport à l'année précédente (15 496 ind.) également ressentie au niveau national. Les hivernants dénombrés en Bretagne représentent ainsi 11,6 % des effectifs français.

Les sites principaux par département :

Ille-et-Vilaine (35) :	baie du Mont-Saint-Michel	1 706
Côtes d'Armor (22) :	Taden	570
Finistère (29) :	rade de Brest	531
Morbihan (56) :	golfe du Morbihan	4 115
Loire-Atlantique (44) :	lac de Grandlieu	1 500

Ces 5 sites regroupent 36 % des effectifs dénombrés à la mi-janvier en Bretagne.

Notons quelques données mettant en évidence la durée de la période de nidification incompatible avec l'ouverture de la chasse.

Les premiers nicheurs sont notés dès le 20 mars à Suce-sur-Erdre (44) alors que des parades sont signalées le 23 à Lez ar Mor/Goulven (29). 1 couple et 4 poussins de moins d'une semaine ainsi qu'un autre couple et 2 poussins de une à deux semaines sont observés à l'étang de Kercadoret/Saint-Philibert (56) le 15 avril. Beaucoup plus tard dans la saison, 2 adultes accompagnés d'un poussin de moins d'une semaine sont notés à Roz an Tremen/Plomeur (29) le 5 juillet ainsi que 2 poussins de 2 jours le 8 en Grande Brière (44) (l'envol devant se faire après l'ouverture de la chasse !). Précisons cependant qu'en Loire-Atlantique, 95 % des nichées sont observées entre les 20 avril et 26 juin.

Sur Ouessant (29), l'espèce n'est pas notée comme nicheuse et seuls quelques hivernants sont contactés.

GRUE CENDREE *Grus grus*

5 le 6 novembre à Rennes (35) et 1 adulte le 18 à l'Ile aux Chevaliers/Pont-l'Abbé (29).

OUTARDE CANEPETIERE *Tetrax tetrax*

L'observation d'un oiseau en plumage d'hiver du 10 au 27 février à l'Ile Fleurie/Saint-Herblon (44), sur le coteau du marais de Grée, constitue la troisième donnée pour les 30 dernières années en Loire-Atlantique !

HUITRIER PIE *Haematopus ostralegus*

Encore un pullus non volant à Malban/Sept-Iles (22) le 15 août.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
7 806	4 504	2 283	923	1 716	3 052	20 284

Les effectifs restent stables à l'échelle régionale, la nette diminution observée en baie du Mont-Saint-Michel (35) étant compensée par une forte augmentation dans l'anse d'Yffiniac (22). Les principaux sites sont :

- la baie du Mont-Saint-Michel (35) : 7 635
- l'anse d'Yffiniac (22) : 3 280
- la presqu'île guérandaise (44) : 2 302
- les baies de Morlaix et de Penzé (29) : 1 440

Reproduction (enquête 1995-96) : 33-34 couples en Ille-et-Vilaine ; 110-115 couples en Côtes d'Armor ; 354-355 couples en Finistère ; 35-39 couples en Morbihan ; 7 couples en Loire-Atlantique, soit un total régional de 539 à 550 couples.

Les principales concentrations se rencontrent dans l'archipel de Molène (29) : 208-212 couples soit 38 % de la population régionale et 20 % de la population nationale.

ECHASSE BLANCHE *Himantopus himantopus*.

Encore des poussins à peine volants le 3 septembre à Batz-sur-Mer (44), où les derniers oiseaux du marais guérandais sont vus le 10 septembre. A Falguérec/Séné (56), les dernières observations sont plus tardives : 1 du 14 au 19 septembre et 2 le 3 octobre.

Les premières échasses sont observées le 26 mars à Falguérec/Séné et le 28 dans les marais de Guérande (44). Observations intérieures : 1 oiseau les 2 et 31 mai au réservoir de la Cantache/Vitré (35) ; 1 mâle le 1er juin à Varades (44).

Reproduction (enquête 1995-96) : 4 couples en Finistère, en baie d'Audierne ; 43-48 couples en Morbihan, dont 15 dans les marais de Séné et 11 à Sarzeau ; 212 couples en Loire-Atlantique, dont 66 dans les marais de Guérande et 47 dans les marais de Mesquer. La population bretonne est estimée à 242-282 couples, soit environ 15 % de l'effectif français.

AVOCETTE ELEGANTE *Recurvirostra avosetta*.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
30	0	62	440	2 787	3 401	6 730

Nette augmentation (+ 700 oiseaux) par rapport aux deux hivers précédents. Les sites d'hivernage principaux sont :

- la baie de Vilaine (56) : 2 056.
- l'estuaire de la Loire (44) : 1 572.
- les Traicts du Croisic (44) : 1 200.

Une observation intérieure : 9 le 13 mars à l'étang de la Bézardière/Hédé (35)

Reproduction (enquête 1995-96) : 333 à 336 couples en Bretagne (soit 14 % de l'effectif français) ; 135 couples en Morbihan (115 dans les marais de Séné, 10 à Pen en Toul/Larmor-Baden, 8 au Tour-du-Parc et 2 au Duer/Sarzeau) ; 198 à 201 couples en Loire-Atlantique (101 dans les marais de Guérande, 74 à 77 dans ceux de Mesquer, 14 dans le Marais Breton et 9 à Saint-Brévin). Une nichée de 6 pulli est notée le 30 mai dans les marais de Guérande ...

OEDICNEME CRIARD *Burhinus oediconemus*.

Le premier oiseau est entendu le 15 mars sur le secteur de reproduction morbihannais.

Reproduction : 4 à 5 couples sur 3 sites différents du massif dunaire entre Plouhinec et Plouharnel (56) où 1 couveur est observé le 24 avril, 1 ponte (2 œufs) est découverte le 2 mai à Kerminihy/Erdeven ; toujours dans le même secteur : 2 nids le 8 mai à Sainte-Barbe/Plouharnel et une ponte de 2 œufs le 12 mai à Kervran/Plouhinec. En Loire-Atlantique, 1 couple est découvert à l'est du lac de Grandlieu (nouvelle zone de reproduction).

La population bretonne est estimée à 55-75 couples soit environ 1% de l'effectif français.

PETIT GRAVELOT *Charadrius dubius*.

Le passage postnuptial est noté dès le mois de juillet, avec un pic marqué fin août-début septembre : 48 le 22 juillet, 47 le 5 août, 74 le 22 et 43 le 10 septembre sur la Loire en amont de Nantes (44). Derniers sur la Loire à Anetz (44) le 22 octobre.

Le retour est noté à partir du 14 mars. Des indices de passage sont notés jusqu'au 29 mai avec des effectifs importants en Loire-Atlantique : 78 le 8 avril, 62 le 14, 90 le 21, 64 le 12 mai sur la Loire en amont de Nantes ; 25 le 28 mai et 47 le 29 au marais de Petit-Mars (44).

Reproduction (enquête de 1995-96) : 91-116 couples pour la Bretagne ; 10-13 couples en Ille-et-Vilaine ; 1-2 couple(s) en Côtes d'Armor ; 9 couples en Finistère ; 3 couples en Morbihan ; 68 à 89 couples en Loire-Atlantique dont seulement 18 à 31 sur la Loire en amont de Nantes.

La régression est très nette en Bretagne péninsulaire ainsi que sur la Loire.

GRAND GRAVELOT *Charadrius hiaticula*.

Le passage postnuptial, commencé avant la mi-juillet, culmine en août et s'achève à fin octobre. Les maxima sont observés fin août : 1 500 le 25 au Curnic/Guissény (29), 2 400 le 25 et 1 500 le 27 à Plounéour-Trez (29).

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
510	841	3 263	1 192	2 822	578	9 206

Nette remontée des effectifs recensés (+ 2 300 oiseaux) après deux année de décroissance, en grande partie grâce à une amélioration de la couverture et aux conditions climatiques prévalant dans le nord de l'Europe. Les principaux sites d'hivernage sont :

- la rade de Lorient (56) : 910
- le littoral de Roscoff à Santec (29) : 905
- le golfe du Morbihan (56) : 803
- les baies de Morlaix et de Penzé (29) : 630
- la baie de Goulven (29) : 560
- les abers finistériens (29) : 550

Le passage prénuptial est noté de mars à début juin sans concentrations remarquables : maxima de quelques centaines d'oiseaux en zone côtière et petit passage dans l'intérieur de la Loire-Atlantique du 4 mars au 17 mai.

Reproduction (enquête de 1995-96) : 62-71 couples en Bretagne soit environ 60 % de la population nationale : 52-60 couples en Finistère dont 28-30 dans l'archipel de Molène et 19 à l'île de Sein ; 9-10 couples en Côtes d'Armor dont 6 au Sillon du Talbert ; 1 couple en Morbihan à Kersahut/Gavres. La population autrefois florissante des environs de Morlaix est en voie d'extinction (2 couples à Plougasnou).

GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU *Charadrius alexandrinus*.

Sur l'île de Groix, deux jeunes s'envolent le 29 août au Trou de l'Enfer et deux poussins éclosent le 25 juillet à Porh Morvil (deuxièmes couvées pour chacun des couples concernés).

Le passage postnuptial culmine de fin juillet à début septembre, avec quelques belles concentrations : 600-700 le 26 juillet, 150 le 25 août puis 100 le 27 à Plounéour-Trez (29) ; 80 le 18 août puis 135 le 19 sur la plage de Trunvel/Tréogat (29) ; 80 le 25 août au Curnic/Guissény (29) ; 43 le 3 septembre à Guérande (44). Les observations se raréfient en octobre et novembre.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
13	0	22	3	7	4	49

De remarquables concentrations hivernales ont eu lieu en Nord-Finistère (13 en baie de Goulven, 7 à Santec) et en baie du Mont-Saint-Michel (35).

Le passage prénuptial est sensible de fin mars à mai sans effectifs notables. A cette occasion, quelques oiseaux sont observés dans l'intérieur : 1 le 14 avril et 2 le 1er mai sur la Loire en amont de Nantes (44).

Reproduction (enquête 1995-96) : 209-233 couples en Bretagne ; 21-23 couples en Ille-et-Vilaine ; 4 couples en Côtes d'Armor ; 74-80 couples en Finistère ; 71-86 couples en Morbihan ; 39-40 couples en Loire-Atlantique. La régression est très marquée en Finistère et Côtes d'Armor.

PLUVIER GUIGNARD *Charadrius morinellus*.

Le passage d'automne fournit de nombreuses observations (12 données du 25 août au 15 octobre) : 2 le 25 août à Penvins/Sarzeau (56) ; 2 du 2 au 4 septembre et 1 immature le 14 à Pen-Bron/La Turballe (44) ; 1 juvénile du 3 au 9 à la pointe du Van/Cléden-Cap-Sizun (29) ; 1 juvénile du 8 au 16 à la pointe de la Torche/Plomeur (29) ; 1 juvénile se tue dans la nuit du 18 au 19 au phare du Créac'h/Ouessant (29) ; 1 juvénile les 20 et 21 à Banastère/Sarzeau ; 1 juvénile du 23 au 25 à la pointe de la Torche/Plomeur (29) ;

1 les 25 et 27 à Tronoën/Saint-Jean-Trolimon (29) ; 1 adulte le 30 au Kun et à Pern/Ouessant ; 1 adulte les 4 et 7 octobre à l'aérodrome d'Ouessant ; 1 le 15 à Poull Gueguen/Ouessant.

Un petit passage est noté au printemps : 2 les 24 et 25 avril à Kerminihy/Erdeven (56) ; 3 les 13 et 14 mai à Créac'h Meur/Ouessant.

PLUVIER DORE *Pluvialis apricaria*.

Quelques individus sont notés dès le mois d'août : 1 le 6 en baie de Guissény (29) et 11 le 31 en baie de Goulven (29). Les observations se multiplient en septembre, principalement en Finistère, avec toujours de petits effectifs (maximum de 45 le 9 en baie de Goulven). Une seule donnée d'octobre : 8 à la pointe de la Torche/Plomeur (29) le 10. Des arrivées sont sensibles à partir de début novembre en Morbihan et Loire-Atlantique, elles prennent de l'ampleur à partir de la fin décembre, avec de très forts effectifs en Ille-et-Vilaine, en Côtes d'Armor et en Finistère : 1 800 à Daoulas (29) le 8 janvier, 550 à Trémeur (22) le 8 février, 1 200 à Saint-Thual (35) le 18, 1 800 le long de la route Rennes-Vitré (35) le 26, ces dernières données pouvant déjà concerner des oiseaux en remontée pré-nuptiale.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
377	3 550	1 413	1 005	5 472	272	12 089

Nette augmentation par rapport à l'hiver précédent (+ 6 700 oiseaux), traduisant l'arrivée massive d'oiseaux en corrélation avec la vague de froid ayant touché le Nord de l'Europe et une meilleure prospection : un gros effort de recensement a eu lieu dans le Morbihan intérieur, de Pontivy à Ploërmel où plus de 4 000 oiseaux ont été dénombrés. Les principaux sites littoraux sont :

- l'anse d'Yffiniac (22) : 3 550
- la rivière de Pont-L'Abbé (29) : 920
- la baie de Goulven (29) : 700
- la baie de Vilaine (56) : 550
- l'anse du Curnic/Guissény (29) : 420

Au printemps, 2 000 sont comptés le 4 mars puis 1 400 le 14 au marais de Grée/Ancenis (44) ; 110 sont notés en vol le 11 à Dompierre-du-Chemin (35) et 40 le 25 à Plouédern (29). Sur Ouessant (29), quelques oiseaux sont notés du 17 avril au 22 mai.

PLUVIER BRONZE *Pluvialis dominicana*.

1 probable adulte en mue à Kersugal/Tréguennec (29) du 9 au 25 septembre.

PLUVIER ARGENTE *Pluvialis squatarola*.

Le passage d'automne est perceptible dès la mi-juillet et se poursuit jusqu'en novembre. Quelques maxima : 400 les 25 et 27 août à Plounéour-Trez (29), 1 000 le 8 octobre aux Moutiers (44).

Décomptes de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
----	----	-----	-----	----	----	----------

5 283	2 062	2 019	1 032	3 883	635	14 914
-------	-------	-------	-------	-------	-----	--------

Les effectifs dénombrés sont en nette augmentation (+ 4 000 oiseaux par rapport à 1995) à cause de la progression de l'hivernage en baie du Mont-Saint-Michel et d'une meilleure prospection, en particulier en Finistère.

Les principaux sites d'hivernage sont :

- le baie du Mont-Saint-Michel (35) : 5 053
- le golfe du Morbihan (56) : 2 510
- la ria du Jaudy (22) : 800

Après le passage de 2 000 oiseaux le 2 février à Donges (44), la migration de printemps est sensible de mars à mai : 400 le 3 mars, 220 le 1er avril et 300 le 5 mai en baie de Goulven (29).

Observation isolée d'un oiseau en plumage nuptial à Guérande (44) le 8 juillet.

VANNEAU HUPPE *Vanellus vanellus*.

La dispersion est sensible en juillet et août. De très fortes arrivées s'effectuent à partir de fin décembre, en relation avec l'épisode de froid se déroulant dans le Nord de l'Europe. L'hivernage est signalé comme étant très important en Ille-et-Vilaine et en Côtes-d'Armor.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
10 707	9 080	3 887	13 756	24 610	65 392	127 072

Les effectifs recensés à mi-janvier sont en sensible progression par rapport à 1995 (+ 55 000 oiseaux), mais les recensements sont encore très incomplets, en particulier sur les zones intérieures, même si un effort important a été fourni sur cette espèce dans le nord-est du Morbihan, entre Pontivy et Ploërmel (plus de 10 000 oiseaux).

Quelques chiffres importants en février concernent sans doute des oiseaux remontant vers le nord : 6 000 à Trémeur (22) le 8, 3 000 à Saint-Thual (35) le 11, 12 000 le long de la route entre Rennes et Vitré (35) le 26.

Reproduction (enquête de 1995-96) : 1 098-1 183 couples en Bretagne ; 26-27 couples en Ille-et-Vilaine ; 1-2 couple(s) en Côtes-d'Armor ; 71-76 couples en Finistère ; 109-115 couples en Morbihan ; 891 à 963 couples en Loire-Atlantique. La régression continue en Ille-et-Vilaine, Finistère et Côtes d'Armor. Les effectifs sont stables en Morbihan et une reprise est sensible en Loire-Atlantique.

La dispersion postnuptiale est sensible dès la mi-juin.

BECASSEAU MAUBECHE *Calidris canutus*.

Le passage postnuptial est noté du 26 juillet, 50 à Plounéour-Trez (29), au 4 novembre, 3 à l'île de Sein (29). Il n'y a pas d'effectifs importants.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
8 070	3 280	82	54	312	63	11 861

Bien que les effectifs records de 1994 (13 892 individus) ne soient pas atteints, une spectaculaire augmentation est sensible au niveau régional par rapport à l'année précédente (+ 7 000 oiseaux), due essentiellement aux conditions climatiques.

Les deux principales zones d'hivernage sont :

- la baie du Mont-Saint-Michel (35) : 8 070 (+7 020).
- l'anse d'Yffiniac (22) : 3 280 (+690).

Le départ des hivernants est noté à partir du début mars et le passage de retour est très sensible en mai.

BECASSEAU SANDERLING *Calidris alba*.

Le passage postnuptial débute à fin juillet. Il est très sensible en Finistère : 500 le 26 juillet, 700 le 25 août puis 650 le 27 à Plounéour-Trez (29). Il semble s'achever en octobre, les hivernants étant présents dès novembre.

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
133	630	2 541	2 288	862	202	6 656

Très nette augmentation des effectifs recensés, sans doute en grande partie due à une meilleure couverture du littoral du Finistère et, sans doute, aux conditions climatiques. Les principaux sites d'hivernage sont :

- la baie d'Audierne et le Pays Bigouden (29) : 1 060
- la baie de Goulven (29) : 650
- le littoral de Roscoff à Santec (29) : 630

Le passage pré-nuptial est noté en avril-mai avec quelques maxima notables : 290 le 12 avril à Plouharnel (56), 300 le 5 mai à Guissény (29).

BECASSEAU SEMIPALME *Charadrius pusilla*.

1 donnée refusée par le CHN : 1 juvénile probable les 24 et 25 août à Saint-Brévin-les-Pins (44).

BECASSEAU MINUTE *Calidris minutus*.

Le passage postnuptial s'étend de fin juillet à mi-décembre avec des maxima de 18 les 3 et 28 septembre et de 53 le 25 novembre à Guérande (44).

Recensements de janvier 1996.

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
12	1	2	0	2	7	24

Les hivernants habituels des marais de Guérande (44) n'ont pas été retrouvés cette année, par contre, un beau stationnement a lieu en baie du Mont-Saint-Michel (35).

Quelques hivernants sont découverts plus tardivement : 3 en baie de Goulven (29) et 3 au Curnic/Guissény (29) le 17 février.

Le passage pré-nuptial est peu fourni. Il commence en mars : 10 le 8 au marais de Sougeal (35). Il s'achève dans la première quinzaine de mai : encore 1 le 16 sur la Loire en amont de Nantes (44).

BECASSEAU DE TEMMINCK *Calidris temminckii*.

1 juvénile le 12 août au Curnic/Guissény (29). Une donnée très tardive : 1 au réservoir de Bois-Joli/Pleurduit-Ploubalay (35-22) du 19 au 26 novembre.

Trois observations pré-nuptiales ! 1 les 1er et 16 mai sur la Loire en amont de Nantes (44) et 1 le 10 à Kermabec/Tréguennec (29).

BECASSEAU DE BONAPARTE *Calidris fuscicollis*.

1 juvénile à Hoëdic (56) le 25 octobre.

BECASSEAU DE BAIRD *Calidris bairdii*.

Deux oiseaux en septembre : 1 juvénile à Hoëdic (56) les 11 et 12, 1 à Ouessant (29) les 13 et 14.

BECASSEAU TACHETE *Calidris melanotos*.

1 à Nérizelec/Plovan (29) le 16 août, 2 à Pénestin (56) le 10 septembre, 1 juvénile en baie de Goulven (29) le 21 et 1, tardif, au réservoir de la Cantache/Vitré (35) le 30 novembre.

BECASSEAU COCORLI *Calidris ferruginea*.

Le passage post-nuptial est noté du 20 juillet, 4 à Nérizelec/Plovan (29), au 13 novembre, 2 ou 3 en Penzé (29). Le passage est fourni, mais les effectifs ne sont jamais élevés avec toutefois un maximum de 30-40 oiseaux en plumage nuptial le 26 juillet à Plounéour-Trez (29).

Quelques observations sont réalisées lors du passage de printemps, entre le 23 avril et le 16 mai : 8 le 23 avril, 4 le 3 mai et 1 du 6 au 16 à Falguérec/Séné (56), 1 le 1er mai à Plougasnou (29), 2 le même jour aux Moutiers (44) ; 1 le 6 à Nérizelec/Plovan, 4 le 8 à Bétahon/Ambon (56), 1 du 8 au 11 au réservoir de la Cantache/Vitré (35), 1 le 10 et 4 le 11 à Molène (29) et 1 le 12 à Cherrueix (35).

BECASSEAU VIOLET *Calidris maritima*.

Le retour est noté très précocément : 1 le 23 juillet à l'île des Landes/Cancale (35), 9 le 2 septembre à l'île de Sein (29). A Ouessant (29), si quelques oiseaux passent à la mi-septembre et au début d'octobre, les arrivées sont plus marquées fin octobre-début novembre. Ailleurs, il faut attendre la première quinzaine

d'octobre pour assister à l'arrivée véritable des migrateurs et des hivernants. On peut noter 48 le 1^{er} novembre puis **91** le 4 à l'île de Sein.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
2	5	36	87	18	44	192

Un effort de prospection reste à faire sur cette espèce difficile à recenser.

Le passage est sensible de début avril à fin mai sur l'île d'Ouessant avec plusieurs pics se succédant sur la période. Les maxima notés sont : 50 le 19 avril, 46 le 25 et 28 le 21 mai. Le pic de mai est également noté dans l'archipel de Molène (29) : 17 à Triélen le 11 et 17 à Banneg le 13.

BECASSEAU VARIABLE *Calidris alpina*.

Le passage postnuptial est sensible de fin juillet à début décembre.

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
28 261	11 035	2 449	9 207	47 656	18 934	137 232

Les effectifs sont stables par rapport aux recensements de 1994 et 1995. Les principaux sites d'hivernage sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 25 110
- la baie du Mont-saint-Michel (35) : 21 850
- les rivières de Morlaix et de Penzé (29) : 10 900

Le départ des hivernants chevauche le passage des premiers migrateurs pré-nuptiaux pendant le mois de mars. Un deuxième pic de passage est noté en mai.

BECASSEAU FALCINELLE *Limicola falcinella*.

1 au marais des Guettes/Saint-Suliac (35) le 13 juin.

BECASSEAU ROUSSET *Tringites subruficollis*.

2 juvéniles les 2 et 3 septembre (dont 1 ind. bagué le 3) à Nérizelec/Plovan (29) ; 2 le 4 à l'étang du Moulin-Neuf/Plonéour-Lanvern (29) ; 1 juvénile les 8 et 9 à Trunvel/Tréogat (29) ; 1 juvénile capturé et bagué du 14 au 16 au Créac'h/Ouessant (29), probablement revu à la pointe de la Torche/Plomeur (29) ; 2 dont au moins 1 juvénile le 12, 5, sans doute tous juvéniles, le 15, 4 dont un nouveau bagué (cf. Ouessant) les 17 et 18, encore 2 du 23 septembre au 2 octobre à la pointe de la Torche ; 1 juvénile à l'étang des Gâtineaux/Saint-Michel-Chef-Chef (44) les 19 et 20 septembre

COMBATTANT *Philomachus pugnax*.

Le passage postnuptial est sensible de juillet à fin octobre, sans effectifs importants.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
19	46	7	0	0	140	212

L'hivernage est important cette année, principalement en Brière (44) et dans l'anse d'Yffiniac (22). On peut souligner également la présence de 200 individus à Noyal (56) le 27 décembre, non retrouvés à mi-janvier.

Le passage pré-nuptial est noté de mi-février à mai. Il est surtout fourni en avril mai en Morbihan et en Loire-Atlantique : 45 le 7 avril à Bétahon/Ambon (56), 250 le 14 à Grandlieu (44), 48 le 17 à Falguérec/Séné (56), 100 le 23 à Grandlieu, 100 le 1^{er} mai à Banastère/Sarzeau (56) et 416 le 8 mai à Bétahon.

Reproduction : toutes les données proviennent de Loire-Atlantique sans, toutefois, que des preuves définitives soient apportées : 3 mâles nuptiaux dans les marais de la Boulaie le 12 mai ; arène avec 2 mâles et 8 femelles (accouplements) le 12 non revus par la suite dans les marais du Brivet ; arène avec 2 mâles et 5 femelles (parades) le 2 mai, 3 mâles le 8 et 1 mâle les 12 et 19 dans les marais de Donges ; 2 arènes et observations de femelles isolées à Grandlieu.

Retour dès la fin juin à Liberge/Donges (44) et sur la Loire en amont de Nantes (44).

BECASSINE SOURDE *Limnocryptes minimus*.

La première observation est du 31 août à Bosméléac/Allineuc (22). Elle est suivie par quelques observations en septembre et octobre en Loire-Atlantique et en octobre et début novembre à Ouessant (29)

Cette espèce n'est pratiquement pas notée pendant la période d'hivernage.

Le passage pré-nuptial est enregistré principalement en Loire-Atlantique du 17 février au 13 avril avec jusqu'à 6 le 17 février puis 8 le 24 au marais de la Seilleraye/Mauves-sur-Loire.

BECASSINE DES MARAIS *Gallinago gallinago*.

Le début du mouvement post-nuptial est détecté en Loire-Atlantique à partir de fin juillet. Il culmine en août et septembre : 100 le 20 août à Bindre/Séné (56), 112 le 24 septembre à Châtillon-en-Vendelais (35). Il faut toutefois attendre fin octobre et début novembre pour que l'espèce prenne ses quartiers d'hiver en nombre relativement important.

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
121	3	0	301	14	1 139	1 578

Les techniques de recensements utilisées pour les autres limicoles ne sont pas adaptées à la bécassine, oiseau discret pouvant fréquenter des zones humides de très petite taille. Elle est plus repérable sur les vastes prairies humides de Loire-Atlantique où des effectifs importants sont notés.

Des arrivées sont notées avec les pluviers dorés et les vanneaux à partir de fin décembre : 110 dans la tourbière de Parigné (35) le 13 janvier ; 50 dans des champs avec des vanneaux et des pluviers le 26 février au bord de la route entre Rennes et Vitré (35).

Le retour pré-nuptial est sensible de la fin février à la mi-avril : plusieurs centaines à Avesac (44) du 5 au 8 mars, plus de 200 le 7 mars à l'étang de Clégreuc/Vay (44), quelques dizaines du 22 mars au 6 avril dans les marais du golfe du Morbihan (56). Un oiseau attardé est le 12 mai au marais de Petit-Mars (44).

Reproduction (enquête de 1995-96) : 8 à 19 couples en Bretagne ; 2 à 13 couples en Loire-Atlantique dont 1 nid trouvé à Grandlieu ; le reste de la population bretonne continue à décroître et est, peut-être, proche de l'extinction : seuls 6 couples sont localisés en Finistère (Lanmeur, Plougouven, Botsorhel, Commana, vallée de l'Ellez). Rappelons que la population bretonne était estimée à 200 couples en 1975 !

BECASSINE DOUBLE *Gallinago media*.

1 donnée refusée par le CHN : 1 à Saint-Mars-du-Désert (44) le 8 septembre.

BECASSIN A LONG BEC *Limnodromus scolopaceus*

1 juvénile du 2 au 24 octobre à Falguérec/Séné (56).

BECASSE DES BOIS *Scolopax rusticola*.

A Ouessant (29), les premières sont notées le 15 octobre, mais les observations ne sont régulières que du 23 octobre au début novembre. Ailleurs, la première est notée le 28 octobre à l'Aber Wrach/Landéda (29).

Nombreuses observations de mi-novembre à mars, principalement en Finistère, Côtes-d'Armor et Loire-Atlantique.

Reproduction (?) : croule entendue en forêt de Lorge (22) en février et mars ; 1 en forêt du Gavre (44) le 4 juillet.

BARGE A QUEUE NOIRE *Limosa limosa*.

Le passage post-nuptial est noté du 26 juillet à début novembre. Le maximum observé est de 104 oiseaux le 5 octobre à Falguérec/Séné (56).

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
863	10	77	26	81	373	1 430

Retour à un hivernage normal grâce à la réapparition des oiseaux de la baie du Mont-Saint-Michel (35) et à une nette augmentation dans l'estuaire de la Loire (44). Ces deux sites regroupent 85 % de l'effectif hivernant :

- la baie du Mont-Saint-Michel (35) : 863
- l'estuaire de la Loire (44) : 350

Le passage de printemps est sensible de début février à début juin avec des maxima importants : 300 le 9 février en baie du Mont-Saint-Michel (35) ; 800 le 4 mars au marais de Grée/Ancenis (44); 182 le 12 avril, 176 le 13, 123 le 15, 129 le 17, 109 le 31 mai et 110 le 5 juin à Falguérec/Séné (56).

Reproduction (enquête 1995-96) : 46-54 couples en Bretagne soit le tiers de la population française ; 4-5 couples en baie d'Audierne (29) ; 3 couples dans les marais de Séné ; 1 couple dans les marais d'Ambon (56) ; 38 à 45 couples en Loire-Atlantique dont 18 à 23 dans les marais de la Boulaie et 18 à 19 en Brière.

Les retours postnuptiaux sont notés dès la fin juin : 251 le 19 juin, 60 le 21, 27 le 26, 36 le 5 juillet, 26 le 6 à Falguérec ; 341 le 26 juin à Liberge/Donges (44).

BARGE ROUSSE *Limosa lapponica*.

Le passage postnuptial débute en juillet et culmine en août et septembre : 55 le 25 août, 70 le 27 et 60 le 23 septembre à Plounéour-Trez (29) ; 87 le 24 septembre et 84 le 5 octobre à Guérande (44).

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
802	914	872	15	119	378	3 100

Très nette augmentation des hivernants par rapport à 1995 (+ 1 100 oiseaux) due à une augmentation en baie du Mont-Saint-Michel (35) et dans l'anse d'Yffiniac (22) et au recensement de l'anse de Goulven (29), non visitée l'année dernière.

Les principaux sites sont :

- l'anse d'Yffiniac (22) : 810
- la baie du Mont-Saint-Michel (35) : 800
- la baie de Goulven (29) : 655

Les hivernants nous quittent à partir du mois de mars et le passage des migrateurs pré-nuptiaux est surtout sensible en avril et mai : 4 à 500 le 4 février, 300 le 3 mars, 150 le 1er avril et 130 le 5 mai en baie de Goulven (29). Passage de quelques oiseaux à Ouessant (29) du 4 au 21 mai.

Les 5 oiseaux à Liberge/Donges (44) le 30 juin sont sans doute des non-nicheurs en erratisme estival.

COURLIS CORLIEU *Numenius phaeopus*.

Le retour est noté un peu avant la mi-juillet et culmine rapidement dans la deuxième quinzaine de ce mois : 115 le 16 et 150 le 27 à Guérande (44). Le passage se maintient jusqu'à la mi-août et devient ensuite très faible pour s'achever à fin octobre.

Les observations hivernales sont fréquentes en Finistère où 6 oiseaux sont notés lors des décomptes de mi-janvier sur le continent et où de 5 à 6 oiseaux hivernent sur les rivages de l'île d'Ouessant. En Morbihan, 13 oiseaux sont observés le 10 janvier puis 6 le 13 à Locmariaquer.

Le passage de printemps est noté du 28 mars au 17 juin avec des maxima notables : 122 à Banastère/Sarzeau (56) le 23 avril, 132 à Donges (44) le 28, 51 à Kerminihy/Erdeven (56) le 28, 57 à Ouessant (29) le 4 mai, ...

Des oiseaux entendus de nuit le 28 juin à Brech (56) sont sans doute les avant-coureurs de la migration postnuptiale, de même que les 2 oiseaux présents le 13 juillet à l'Aber/Crozon (29).

COURLIS CENDRE *Numenius arquata*.

Le passage postnuptial, commencé à fin juin alors que les couples nicheurs bretons sont encore présents sur leurs lieux de nidification, se poursuit jusqu'à la fin octobre.

Recensement de janvier 1996:

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
5 777	664	695	472	2 330	1 889	11 827

Il y a une très forte augmentation de l'effectif recensé, lié en grande partie à l'arrivée d'oiseaux en baie du Mont-Saint-Michel après les froids de janvier. Cet afflux est sensible un peu partout, sauf en Morbihan où les effectifs restent stables par rapport à 1995.

Les principaux sites d'hivernage sont :

- la baie du Mont-Saint-Michel (35) : 5 302
- la baie de Vilaine (56) : 1 596

Le passage prénuptial débute en février, 175 à l'étang de Châtillon-en-Vendelais (35) le 21, se poursuit en mars, 2 à 300 dans le marais de Sougeal (35) le 10, et s'achève au début du mois de mai.

Reproduction : la population bretonne est estimée à 81-92 couples (enquête de 1995-96) : 66-75 en Finistère, 14-16 en Côtes d'Armor et 1 en Morbihan

Le retour est noté à partir du 22 juin sur l'île d'Ouessant (29).

CHEVALIER ARLEQUIN *Tringa erythropus*.

Le passage est faible et diffus d'août à début décembre. Les maxima sont de 18 oiseaux en baie de Goulven (29) le 20 août, 20 à Plounéour-Trez (29) le 25, 25 le 17 septembre et 42 le 20 en baie de Goulven (29).

Recensements de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
0	2	49	0	25	0	76

L'hivernage est important cette année. Les principaux sites sont :

- le golfe du Morbihan (56) : 25
- l'estuaire de la Penzé (29) : 21

- la rade de Brest (29) : 14
- la baie de Goulven (29) : 10

Il est difficile de détecter le début du passage prénuptial à cause de la présence des hivernants. Un passage est très sensible en avril-mai : 18 à Bourgneuf-en-Retz (44) le 18 avril et 34 en baie de Goulven (29) le 22.

CHEVALIER GAMBETTE *Tringa totanus*.

Le passage postnuptial culmine de juillet à mi-octobre : 152 le 27 juillet à Batz-sur-Mer (44), 180 le 14 août en baie de Goulven (29), 100 le 27 à Plounéour-Trez (29), 227 le 17 septembre et 190 le 4 octobre en baie de Goulven (29), 370 le 1er octobre en baie de Morlaix (29), ...

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
63	183	1 053	283	678	132	2 392

Pour cette espèce également, il y a une forte augmentation de l'effectif recensé par rapport à janvier 1995 (+ 600 oiseaux). Les principaux sites d'hivernage sont :

- les rivières de Morlaix et de Penzé (29) : 580
- la baie de Vilaine (56) : 252
- la rivière de Pont-L'Abbé (29) : 220
- le golfe du Morbihan (56) : 211

Le début de la migration prénuptiale est difficile à mettre en évidence à cause de la présence des hivernants. Plusieurs vagues de passage se succèdent jusqu'en juin, la transition avec le passage postnuptial ayant lieu de manière peu visible en juillet, de nombreux estivants séjournant sur nos rivages en juin et juillet.

Reproduction (enquête de 1995-96) : 194-213 couples en Bretagne ; 61-69 couples en Morbihan dont 35-40 couples dans les marais de Séné (56) ; 133 à 144 couples en Loire-Atlantique dont 36 dans le Marais Breton, 15 à 20 à Grandlieu, 16 à 19 en Brière et 17 dans les marais de Guérande.

Quelques migrateurs réapparaissent sur Ouessant (29) à partir du 25 juin et en Loire-Atlantique à partir du 28.

CHEVALIER STAGNATILE *Tringa stagnatilis*.

Le passage postnuptial est remarquable cette année : 1 du 5 juillet au 5 août à Pradel/Guérande (44), 1 le 26 juillet sur la Loire à Ancenis (44), 1 les 29 et 30 à Bindre/Séné (56). Une très belle série d'observations est faite à Falguérec/Séné (56) : 1 le 17 août, 4 le 18, 2 le 19, 5 le 20, 2 les 22 et 26.

Au printemps : 1 à Béniguet/archipel de Molène (29) le 23 mai.

CHEVALIER ABOYEUR *Tringa nebularia*.

Le passage postnuptial, noté dès le 15 juillet, est sensible jusqu'à début octobre, avec quelques retardataires jusqu'en novembre. Maxima de 100 le 25 août puis 85 le 27 à Plounéour-Trez (29) ; 50 à 60 le 1er octobre en baie de Goulven (29).

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
0	9	50	5	2	0	66

Les principaux sites d'hivernage sont :

- la baie de Goulven (29) : 26
- la rade de Brest (29) : 17

La présence d'hivernants ne facilite pas la détection du début du passage pré-nuptial. Celui-ci est particulièrement marqué dans la deuxième quinzaine d'avril et s'estompe en mai.

Un oiseau isolé (estivant ?) est observé le 21 juin à Falguérec/Séné (56).

CHEVALIER A PATTES JAUNES *Tringa flavipes*.

1 à l'étang de Poulguidou/Plouhinec (29) le 19 septembre.

CHEVALIER CULBLANC *Tringa ochropus*.

Le passage postnuptial, commencé à fin juin, est très sensible jusqu'à la fin d'octobre. Les effectifs ne sont jamais élevés : maximum de 10 le 19 août au Moulin Neuf/Plonéour-Lanvern (29).

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
1	6	4	0	2	28	41

Le passage pré-nuptial débute à la mi-mars et dure jusqu'à la mi-avril. Une seule donnée de mai : 1 à Varades (44) le 18.

2 oiseaux sont observés le 7 juin à Falguérec/Séné (56). Ce sont peut-être des estivants.

Reproduction (?) : 2 adultes alarmant à Guérande (44) le 9 juillet.

Le retour est noté dès le 16 juin avec quelques maxima notables : 15 le 28 juin et le 6 juillet à Oudon (44).

CHEVALIER SYLVAIN *Tringa glareola*.

En Loire-Atlantique, le passage postnuptial est bien marqué sur la Loire en amont de Nantes : maxima de 15 le 5 août et 16 le 12. Les derniers sont à Liberge/Donges (44) le 2 octobre.

Ailleurs les observations sont fréquentes du 26 juillet au 28 septembre, avec toutefois des effectifs beaucoup plus réduits, principalement des individus isolés, mais aussi des petites bandes de 3 ou 4 individus, maximum de 5 en baie de Goulven (29) le 17 août.

Deux données printanières : 1 à l'étang de Poulguidou/Plouhinec (29) le 27 avril, 1 en Brière (44) le 8 mai.

Le retour est précoce puisque 1 oiseau est présent à Falguérec/Séné (56) le 1er juillet et 1 autre à Anetz (44) le 14.

CHEVALIER GUIGNETTE *Actitis hypoleucos*.

Des rassemblements importants sont remarqués en juillet et août sur la Loire en amont de Nantes (44) : 189 le 29 juillet, 270 le 5 août. Les effectifs décroissent ensuite rapidement et le passage semble s'achever au début de novembre. Ailleurs en Bretagne les effectifs sont beaucoup plus modestes, mais le passage est également maximal en juillet et août.

Recensements de janvier 1996 :

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
2	4	55	19	6	3	89

L'espèce est le plus fréquemment dispersée, mais quelques sites finistériens retiennent un hivernage plus important :

- les rivières de Morlaix et de Penzé (29) : 44
- la rade de Brest (29) : 8

Le passage pré-nuptial est noté du 18 mars au 7 juin avec de petits effectifs.

1 ou 2 oiseaux alarment à Lanneunet/Plouénan (29) le 4 mai sans que la nidification soit établie et un isolé est observé le 10 juin sur la Loire à Saint-Nazaire (44).

Le retour semble commencer dès la fin juin : 1 à Carnac (56) le 24 juin et 3 à Lanester (56) le 6 juillet.

CHEVALIER GRIVELE *Actitis macularia*.

1 juvénile à l'étang du Moulin-Neuf/Plonéour-Lanvern (29) le 12 septembre, 1 juvénile à Bangor/Belle-Ile (56) le 12 octobre.

TOURNEPIERRE A COLLIER *Arenaria interpres*.

Les premiers retours ne sont marqués que dans la dernière décade de juillet. Un premier pic est noté au début du mois d'août, puis de nouvelles arrivées ont lieu à partir de début septembre. Ensuite, les effectifs se renforcent jusqu'au début de l'hivernage effectif vers le mois de novembre.

Recensement de janvier 1996

35	22	29N	29S	56	44	Bretagne
----	----	-----	-----	----	----	----------

226	732	2 456	1 074	746	1 264	6 498
-----	-----	-------	-------	-----	-------	-------

On constate une nette augmentation de l'effectif recensé par rapport à 1994 et 1995, principalement due à une meilleure couverture des sites d'hivernage finistériens.

Les principaux sites sont :

- les rivières de Morlaix et de Penzé (29) : 1 480
- la presque île guérandaise (44) : 1 240
- la baie de Vilaine (56) : 501

Le passage de printemps est surtout noté en mai, du 28 avril au 21 mai à Ouessant (29), avec des concentrations nettement moins importantes qu'en automne et en hiver. A cette occasion, un oiseau est observé dans l'intérieur, sur la Loire à Varades (44), le 1er mai.

PHALAROPE A BEC ETROIT *Phalaropus fulicarius*.

1 le 20 septembre au Curnic/Guissény (29).

PHALAROPE A BEC LARGE *Phalaropus lobatus*.

Arrivée groupée les 7 et 8 septembre, après une tempête de sud-ouest : 1 le 7 et 5 juvéniles les 8 et 9 à l'étang de Nérizelec/Plovan (29), 1 juvénile le 8 à Quiberon (56), 1 du 8 au 19 dans les marais de Guérande (44), 1 le 8 à Mesquer/Assérac (44), 1 le 8 à la pointe Saint-Gildas/Préfailles (44), 1 le 9 à Trunvel/Tréogat (29).

Une deuxième série d'observations a lieu du 15 au 21 septembre à Ouessant (29) avec un maximum de 19 individus en 2 heures au Créac'h le 20. Ailleurs, quelques observations correspondent à ce passage : 1 le 19 à Guérande, 1 juvénile le 20 au Curnic/Guissény (29), 1 le 22 à la pointe de la Torche/Plomeur (29).

Par la suite, l'espèce n'est notée qu'à Ouessant du 4 au 18 octobre avec quelques passages notables : 14 en 30 minutes à Kadoran et 33 en 5 heures et demie au Créac'h le 4, 8 en 3 heures à Kadoran le 5.

3 attardés sont observés en 30 minutes à Kadoran/Ouessant le 16 novembre.

Une observation isolée d'1 individu à Porz ar Viliec/Locquirec (29) est réalisée le 2 décembre.

Une autre vague d'observations survient au début de janvier après des tempêtes : 1 le 12, 20 le 13 et 1 le 15 à Lesconil (29). A nouveau un isolé à Ouessant le 11 février.

1 les 13 et 14 mars au marais de Liberge/Donges (44) (passage pré-nuptial ?).

A SUIVRE ...

Jacques GAROCHE
Chemin des Mouchets
22 400 Morieux

Patrick LE MAO
2 Clos de la Fontaine
35 800 Saint-Briac

Jacques MAOÛT
16 rue du Croissant
29 600 Morlaix

