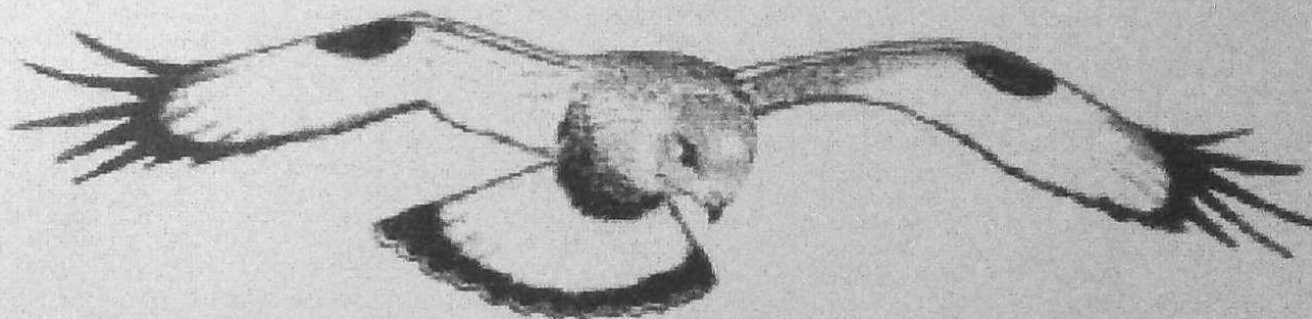
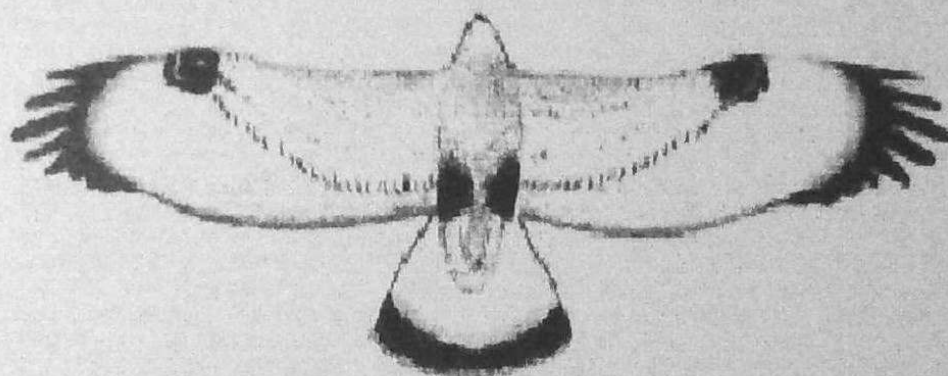
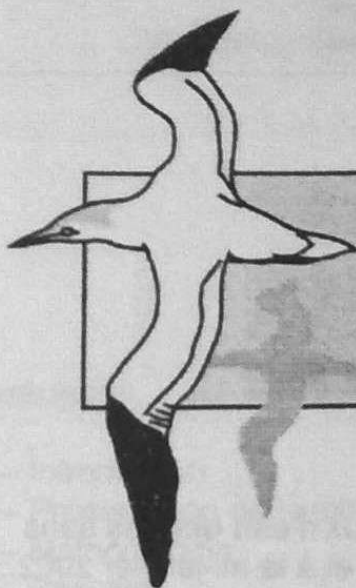


LE FOU



Publication du
Groupe d'Etudes Ornithologiques
des Côtes d'Armor
GEOCA BP 42-38
22042 St BRIEUC CEDEX 02

N°57
MAI 2002



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

GEOCA
BP 42-38
22042 Saint Brieuc
Cedex 02
France

PUBLICATION DU GROUPE D'ETUDES ORNITHOLOGIQUES DES COTES D'ARMOR

Le GEOCA a pour buts (extraits des statuts):

- l'observation, l'étude et la protection de l'avifaune sauvage ainsi que des milieux dont elle dépend dans le département des COTES D'ARMOR.
- de développer le goût et l'intérêt pour les oiseaux sauvages vivant en milieu naturel dans un but scientifique et culturel.
- d'entreprendre toute recherche, de mener toute enquête, de donner tout avis, de poursuivre toute étude se rapportant directement ou indirectement à toutes ces questions.

Contacts

RAOUL J-Michel	GRACES	02/96/21/33/56	Président
LIERON Vincent	St BRIEUC	02/96/33/13/69	Secrétaire
CHAPON Philippe	TADEN	02/96/39/80/09	Trésorier
LE BIHAN Olivier	St BRIEUC	02/96/61/67/28	Membre
BROSSE Xavier	St BRIEUC	02/96/68/19/53	Membre
BERTHELOT Patrice	PAIMPOL	02/96/55/04/88	Membre
STEVENS Geoffrey	LEZARDRIEUX	02/96/22/29/37	Membre
BEUGET Alain	PLOURHAN	02/96/71/40/89	Membre
POULOUIN Eric	TREDARZEC	02/96/92/94/49	Membre

*Mise en pages de la publication du FOU: Renaud Le Roy Kerlidic 22290 PLEHEDEL
02/96/22/31/54 courriel : reno.leroy@wanadoo.fr*

*Mise en pages de la publication de la Plume du FOU: Patrice Berthelot 6 Lotissement
des Pins 22500 PAIMPOL 02/96/55/04/88 courriel: Patrice.Berthelot6@wanadoo.fr*

LE FOU N°57

Mai 2002

SOMMAIRE

Hamon Patrick – Inventaire des oiseaux nicheurs de l'archipel de St Riom en Ploubazlanec, octobre 2001.....	p 3
Guiguen Stéphane – Résultats des dénombrements d'oiseaux d'eau réalisés dans les Côtes d'Armor à la mi-janvier 2001 et à la mi-janvier 2002.....	p 28
Berthelot Patrice et Hamon Patrick – Notes sur l'hivernage d'une Buse pattue sur le Grand Mez de Goëlo en baie de Paimpol.....	p 38
Le Caro Françoise – Note sur un comportement de parasitisme entre le Fou de Bassan et le Puffin des Baléares.....	p 43
Le Roy R. - Notes d'ornithologie en Côtes d'Armor.....	p 44
Actualités ornithologiques du 16/07/01 au 15/11/2001	p 49
Rubricabracornithologique	p 81

Merci aux illustrateurs pour leur talent : P. Berthelot et P. Hamon.

Inventaire des oiseaux nicheurs de l'archipel de Saint-Riom en Ploubazlanec (Côtes d'Armor)

par Patrick Hamon
Octobre 2001

Sommaire

- 1 – Introduction
- 2 – Présentation de l'archipel
- 3 – Méthodologie
- 4 – Résultats
- 5 – Cartographie
- 6 – Commentaires par espèce
- 7 - Bibliographie
- 8 - Remerciements

1 – Introduction

Durant le printemps et l'été 2001 nous avons inventorié l'avifaune nicheuse de l'ensemble de l'archipel de Saint-Riom. Les oiseaux marins ont fait l'objet d'un comptage global îlot par îlot. Sur Saint-Riom nous avons effectué un inventaire quantitatif de façon à cartographier par espèce chaque couple ou mâle chanteur. Ce travail intervient juste après que la dératisation de l'archipel ait été réalisée à l'automne 2000. Nous avons là un point zéro qui pourra nous permettre d'évaluer dans le futur l'impact d'une telle opération sur l'avifaune.

2 – Présentation de l'archipel

L'île de Saint-Riom est de dimension moyenne. Elle mesure 721 mètres de long sur 350 de large pour une superficie de 9,34 hectares. Elle s'étire d'Ouest en Est avec un sommet central (La Croix) culminant à 41 mètres. Une autre butte plus petite confère à l'île un relief très marqué. L'île a la particularité d'être harmonieusement cultivée par un agriculteur (Mr Bouchard) respectueux de son environnement. Il y pratique essentiellement la culture des pommes de terre (17 variétés). Après récolte, les champs libérés sont semés en engrais vert (luzerne, ray-gras...). Certains d'entre eux serviront de pâture tandis que d'autres seront retournés au printemps pour être replantés. Avec ses petits champs entourés de haies vives de sureau, aubépine, prunelliers, ormes etc... l'île a un aspect jardiné très agréable. Les zones non cultivées - à cause du relief accentué ou parce que trop pauvres laissent place à diverses formations végétales. La butte de La Croix se couvre d'une exubérante végétation de fourrés constitués des mêmes variétés que celles trouvées sur les talus. Mais un peu partout des arbres de taille respectable pour des milieux aussi exposés aux vents viennent affirmer le caractère sauvage d'une partie de l'île.

Ce sont bien sûr les résineux (plantés au début du siècle) qui dominent. On y retrouve les classiques pins maritimes et cyprès de Lambert dont bon nombre ont été réduits en chablis par les tempêtes. Ces sur ces milieux autour de La Croix que les densités d'oiseaux sont les plus fortes.

Les fourrés à ajoncs recouvrent une autre grande partie de l'île, en particulier sur les affleurements et là où les conditions écologiques bloquent l'évolution vers un stade pré-forestier.

La végétation des falaises et des pelouses aérolhaline quoique plus typée ne couvre que des superficies relativement réduites, peu propices à l'installation d'une avifaune plus inféodée aux milieux maritimes remarquables.

Le pâturage par les 6 chevaux mérins et une vache jersiaise ainsi que la rotation des cultures permettent d'entretenir des surfaces ouvertes, en mosaïque, parmi les landes, les affleurements rocheux et les boisements, tout en limitant l'extension spatiale des goélands.

Enfin l'absence de prédateurs mammifères (au moins pour ce printemps) constitue un atout extrêmement rare sur pour l'épanouissement des oiseaux.

Cela ne doit pas nous faire oublier que les visons d'Amérique et les surmulots sont susceptibles de revenir ou de s'installer à tout moment.

Des recherches menées à l'automne dans l'archipel nous ont d'ailleurs permis de constater le retour du surmulot sur tous les îlots végétalisés.

L'archipel proprement dit est constitué de 11 îlots et rochers principaux, occupés par des colonies d'oiseaux marins. Les autres rochers n'offrent pas des conditions de nidifications suffisantes à cause des risques de submersion en cas de tempête.

Seuls 4 îlots supportent une végétation développée (pelouse aérolhaline, formations rudérales).

Les autres rochers n'offrent au mieux qu'une maigre végétation pionnière constituée de quelques pieds d'arroche, de chénopode, d'armérie, de criste et de spergulaire.

3 - Méthodologie

A l'instar de l'île d'Er la superficie modeste de Saint-Riom permet à un observateur se déplaçant lentement de couvrir la totalité de l'île en une matinée.

L'inventaire est basé pour une bonne part sur l'écoute des chants. Il est donc réalisé au pic de l'activité vocale dans les 2 à 3 premières heures du jour ainsi que le soir 1 à 2 heures avant le coucher du soleil. Le reste de la journée permet d'affiner les comptages et d'accumuler des données sur la nidification d'espèces plus discrètes.

Les oiseaux terrestres de Saint-Riom ont été recensés totalement à 3 reprises, tandis que trois autres passages nous ont permis de compléter certaines données.

Une nuit a également été passée sur l'île pour tenter de contacter d'éventuels nocturnes.

L'inventaire des oiseaux marins n'a donné lieu qu'à un seul comptage, exception faite des sternes qui étaient suivies très régulièrement dans le cadre du programme LIFE sterne.

Chronologie des visites

* 14 et 15 mai : C'est l'inventaire général. Cette période est favorable au recensement des goélands et cormorans dans la mesure où la majorité des oiseaux sont engagés dans la reproduction.

Les goélands ont majoritairement des œufs, les poussins éclos sont en bas âge, ce qui occasionne un dérangement minimum dans les colonies en évitant les déplacements intempestifs des poussins en dehors des territoires parentaux et la prédation intra spécifique qui peut en découler.

Les cormorans ont une plus forte désynchronisation dans la chronologie des pontes. La majorité d'entre eux ont des poussins très jeunes, beaucoup ont des œufs et quelques-uns ont des jeunes plus âgés, en duvet. L'intrusion dans les colonies n'est pas sans risques. L'envol brutal des adultes peut entraîner la chute des poussins, mais les déplacements des jeunes plus âgés est très limitée.

Toutes les colonies ont fait l'objet d'un débarquement et d'un inventaire complet.

* 29 mai : Inventaire complet des oiseaux terrestres sur Saint-Riom, belle journée ensoleillée, couvert le matin, ensoleillé chaud à partir de 10 heures avec reprise des chants.

* 13 et 14 juin : Inventaire complémentaire, nuit du 13 au 14 passée sur l'île pour contacter d'éventuels oiseaux nocturnes, mais en vain.

La visite permet de préciser le statut de certaines espèces.

Troglodytes, verdiers, linottes, pouillots véloce, grive musicienne, pigeons colombine chantent beaucoup. Les autres espèces sont beaucoup plus discrètes.

C'est le temps des poussins de goélands, qui se déplacent en duvet, très discrets, si ce n'est leurs cris incessants et leur propension à se découvrir en ombre chinoise au sommet des rochers.

Quelques rares couples retardataires (1 à la Pointe aux Courlis) ont des pontes fraîches, dans d'autre cas il peut s'agir de pontes de remplacement.

De très nombreux nids sont installés en haut d'estran sur les platiers aérolhalins à *Xanthoria* et sur St Riom les affleurements de l'intérieur sont systématiquement occupés.

Beaucoup de cormorans sont presque de la taille adulte, en duvet, beaucoup d'autres sont déjà à l'eau.

* 28 juin : Une nouvelle visite est effectuée pour recharger une boîte à grains empoisonnés contre les rats, ce qui nous permet de compléter certaines données.

Les colonies de goélands se vident au fur et à mesure que les adultes se décantonnent avec leurs jeunes volants.

La majorité des jeunes cormorans sont dans la phase d'apprentissage à la pêche.

Une laissée de vison *Mustela vison* est trouvée à côté de restes d'oiseau sur la cale de la Pointe aux Courlis.

* 11 juillet : Nouvelle visite pour vérifier toutes les boîtes à rats. L'île a ses allures estivales. Le pic de floraison est passé. Les prairies se dessèchent et les champs de pomme de terre sont en grande partie récoltés.

Beaucoup de goélands sont décantonnés, leurs jeunes étant volants, les familles vont se nourrir sur la côte. Les chants se font beaucoup plus rares. Sont surtout visibles, les troglodytes, linottes, verdiers, pipits maritime.

* 24 juillet : Visite pour amener des botanistes sur l'île. Tous les jeunes cormorans et goélands sont sans doute volants et le concert d'alarme de ces derniers s'est considérablement atténué. L'île y retrouve un calme surprenant.

Seuls restent à chanter les colombins, troglodytes, verdiers et linottes.

4 - Résultats

23 espèces sont considérées comme nicheuses cette saison dans l'archipel.
8 oiseaux d'eau : 1 phalacrocoracidé, 1 ardeidé, 1 anatidé, 1 charadriiforme, 3 laridés, 1 sternidé.

15 oiseaux terrestres : 2 colombidés et 13 passereaux.

Parmi ces derniers seul le pipit maritime est inféodé aux milieux marins ouverts, l'estran rocheux et les grèves de galets dans le cas présent.

Les autres espèces sont représentatives des milieux boisés, les fourrés, les landes, les parcs et jardins du bord de mer.

L'intérêt ornithologique de Saint-Riom réside dans :

- L'importance croissante des populations de cormoran huppé.
- La présence de la colonie d'aigrette.
- La petite population en extension de pigeon colombin.

5 - Cartographie

Pour Saint-Riom

Les cartes par espèce présentent chaque site occupé au cours de trois inventaires complets.

Les signes suivants sont utilisés :

- Inventaire des 14 et 15 mai.
- " du 29 mai.
- " des 13 et 14 juin.

Cormoran huppé : les cercles indiquent les emplacements des colonies recensées le 14 mai et vérifiées aux visites suivantes.

Aigrette garzette : le cercle marque l'emplacement de la colonie.

Tadome de belon : les patatoïdes délimitent les territoires des deux couples.

Hirondelle de cheminée : les cercles indiquent les deux nids occupés cette année.

Corneille noire : le cercle marque le site du nid.

6 - Commentaires par espèce

Ilots et rochers autour de Saint-Riom

Effectifs nicheurs des ilots de l'archipel

- Cormoran huppé : 58 couples.
- Tadome de belon : 2 "
- Huitrier pie : 6 "
- Goéland argenté : 149 "
- Goéland marin : 36 "
- Sterne pierregarin : 53 couples sur Valve.
- Pigeon colombin : 1 "
- Pipit maritime : 3 "
- Accenteur mouchet : 1 "

Secteur Nord-Ouest de l'archipel

Roche Jaune

Rocher élevé, sans végétation.

Goéland marin : 14-05, 1 couple.

Goéland argenté : 14-05, 5 couples.

Roche rouge

Rocher de taille réduite sans végétation.

Huitrier pie : 14-05, 1 couple.

Goéland argenté : 14-05, 1 couple.

Ar Morhoc'h

Long îlot rocheux sans végétation, séparé en trois parties à marée haute.

Goéland marin : 14-05, 6 couples.

Goéland argenté : 14-05, 55 couples.

Ar Morhoc'h bihan

Rocher allongé à arrête sans végétation.

Huitrier pie : 14-05, 1 couple.

Goéland marin : 14-05, 3 couples.

Goéland argenté : 14-05, 25 couples.

Banc de galets entre Ar Morhoc'h Bihan et balise de Min Treuze

Sterne pierregarin

- 28-06, Il semblerait qu'une partie des sternes de Valve se soient rabattues sur ce site à hauts risques, pour entamer une ponte de remplacement. 45 sont présentes et très actives sur le site. Une rapide vérification permet d'y voir 8 pontes déposées à même le sol sur les galets et sur les goémions d'épave desséchés où ils sont quasi invisibles !

N=12 : 1x2, 2x3, 3x3 - N/O= 1,41

A noter sur le reste du banc un reposoir conséquent de 120 laridés dont une quarantaine de goéland marin.

- 9-07 : 25 SAO, 43 à l'envol.

- 11-07 : Colonie toujours active.

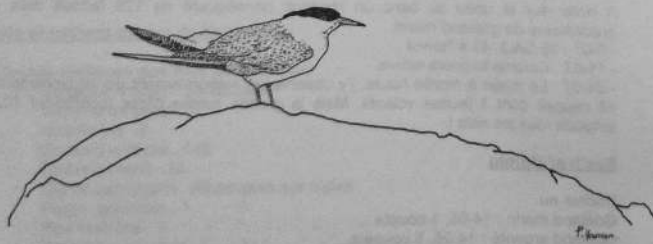
- 24-07 : Le matin à marée haute, j'y observe un stationnement de 10 pierregarin et 16 caugek dont 4 jeunes volants. Mais la grande marée d'hier (coefficient 102) a emporté tous les nids !

Roc'h ar Morbig

Rocher nu.

Goéland marin : 14-05, 1 couple.

Goéland argenté : 14-05, 5 couples.



Roc'h ar Mennou

Bel îlot, recouvert d'une végétation rudérale à ronce, laiteron sp., cirse des champs, sureau, fougère aigle... Ainsi que de pelouse à dactyle aggloméré, betterave maritime, jacinthe des bois, silène maritime et un pin rabougré.

Tadorne de belon : 29-05, 1 couple cantonné.

Huitrier pie : 29-05, un nid avec 1 œuf côté sud-est de l'îlot - 9-07, une ponte de 3 œufs, sur la partie est de l'îlot - idem le 24-07.

Goéland marin : 14-05, 14 couples.

Goéland argenté : 14-05, 20 couples.

Sterne pierregarin

- 9-07 : 2 couples alarmant sur un pignon rocheux de l'est de l'île, j'y trouve une ponte de 2 œufs. Toujours présents le 11-07.

- 24-07 : Le nid contient 3 œufs.

- 8-08 : Le couple nourrit des jeunes sans qu'il soit possible de les observer. Les goélands ont quasiment déserté l'île (au moins en journée) ce qui diminue d'autant la pression de prédation.

Accenteur mouchet : 14-05, 1 couple. Ces oiseaux sont encore présents lors d'une visite effectuée le 25 septembre.

Roc'h Radenek

Bel îlot à végétation semblable au précédent.

Tadorne de belon : 1 couple cantonné le 14-06.

Huitrier pie : 14-05, 1 couple.

Goéland marin : 14-05, 5 couples.

Goéland argenté : 14-5, 10 couples.

Pipit maritime : 14-05, 1 couple.

Roc'h Vras Ouest

Gros rocher élevé à pelouse à dactyle dans les zones d'accumulation.

Cormoran huppé : 14-05, 44 couples.

Huitrier-pie : 14-05, 1 couple.

Goéland marin : 14-05, 1 couple.

Goéland argenté : 14-05, 13 couples.

Pipit maritime : 14-05, 1 couple.

Roc'h Vras Est

Îlot bas à pelouse à dactyle.

Huitrier pie : 14-05, 1 couple avec un nid contenant 4 œufs.

Goéland marin : 14-05, 1 couple

Goéland argenté : 14-05, 13 couples

Pigeon colombin : 29-05, 1 couple avec mâle chanteur. Revu régulièrement ensuite.

Secteur Est de l'archipel

Valve

Rocher isolé, élevé et sans végétation.

Cormoran huppé:

- 14-05 : 2 couples.

- 14-06 : 2 ou 3 pulli dans une faille et un nid vide.

Huïtrier pie

- 29-05 : 1 couple.

Goéland argenté

- 29-05 : 1 couple avec un nid.

- 14-06 : Le couple a abandonné le site, sans doute chassé par les sternes.

Sterne pierregarin

- 14 et 15-05 : absente.

- 29-05 : 20-22 SAO, colonie très dynamique.

- 14-06 : Une très belle colonie de 53 nids qui a sans doute bénéficiée des reports d'oiseaux provenant des Roho et de Bréhat.

6 œufs en guirlande dans une faille exposée à l'ouest. Un œuf cassé à cause d'un envol brutal provoqué par mon arrivée au sommet du rocher.

N=53 : 1x7, 2x20, 3x25, 4x1, O/N=2,37

- 28-06 : Stupéfaction ! La colonie est quasi abandonnée, 8 oiseaux seulement alarment. Restent 31 pontes abandonnées.

N=31 : 1x4, 2x8, 3x18, 5x1. La ponte de 5 œufs est sans doute due à un œuf qui a roulé d'un autre nid.

4 autres œufs sont prédatés par des oiseaux.

Restent les nombreux pulli morts : 1Px2, 2Px3, 3Px2, 1 œuf+1Px1. Soit 15 pulli morts dans 8 nids

Il reste 2 pulli vivants de 5/6 jours.

Le contenu de 14 nids a été détruit ou a disparu, sans explications valables.

D'après Ewen de Kergariou cet abandon massif pourrait être du à la présence sur le secteur d'un faucon pèlerin. Le passage d'un vison ou d'un putois pourrait aussi expliquer une telle désertion mais en ce cas on trouve généralement des oiseaux tués par le prédateur. Aucun indice ne laisse penser à un dérangement humain prolongé (pique-nique) d'ailleurs l'inaccessibilité du rocher minimise très fortement cette hypothèse.

- 9-07 : Débarquement, reste 23 cadavres secs de jeunes poussins (1 à 3 jours).

Tous les œufs ont été mangés par des goélands (restes de 61 œufs) et un grand nombre ont disparu.

Le Grand Roho

Grande roche séparée en deux parties à marée haute, avec quelques reliquats de végétation (betterave maritime, quelques pieds de lavatère arborescente, arroche sp.).

Cormoran huppé : 14-05, 12 couples.

Huïtrier pie : 14-05, 1 couple.

Goéland marin : 14-05, 3 couples.

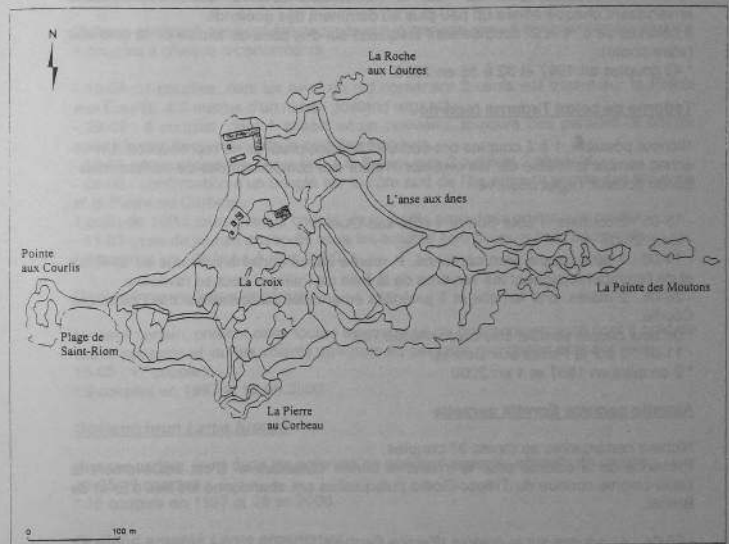
Goéland argenté : 14-05, 2 couples.

Sterne pierregarin

- 14-05 : 4 individus fréquentent assidûment un des rochers qui est aussi occupé par

- 1 couple de goélands marin.

ILE SAINT-RIOM



- 15-05 : 4-5 ind. Paragent et se posent sur le site.
 - 29-05 : 3 SAO, parades, accouplements et les goélands marin ont disparu.
 - 14-06 : Le site est abandonné.
- Pipit maritime : 14-05, 1 couple, le nid est situé dans une faille d'un des rochers.

Ile de Saint-Riom

Cormoran huppé *phalacrocorax aristotelis*

Nicheur certain.

15-05 : 73 couples, dont 59 sur la Roche aux Loutres, que les cormorans envahissent chaque année un peu plus au détriment des goélands.

3 colonies de 8, 4 et 2 couples sont installées sur des pans de falaise de la côte sud (voire photo).

* 45 couples en 1997 et 32 à 35 en 2000.

Tadorne de belon *Tadorna tadorna*

Nicheur possible, 1 à 2 couples ont occupé l'île sans preuves de reproduction. Un échec semble probable car les oiseaux avaient des comportements de nicheur mais aucun poussin ne fut observé.

- 15-05 : 2 couples, 1 côte Sud et 1 côte sud-Ouest.

- Idem 29-05

- 14-06 : 1 seul couple bien cantonné. A marée basse certains individus de St Riom et de l'archipel rejoignent les vasières de la baie de Paimpol pour se ravitailler.

- 28-06 : 2 mâles, une femelle et 3 juvéniles émancipés stationnent sur la Pointe aux Courlis.

Un seul couple semble être cantonné sur l'île.

- 11-07 : 3 sur la Pointe aux Courlis.

* 2 couples en 1997 et 1 en 2000

Aigrette garzette *Egretta garzetta*

Nicheur certain avec au moins 37 couples.

Présence de la colonie pour la troisième année consécutive. C'est actuellement la seule colonie connue du Trégor-Goélo puisqu'elles ont abandonné les îles d'Er et de Bréhat.

- 28-04 : 41 adultes sur la colonie (Patrice Berthelot).

- 15-05 : Au moins 18 nids, avec pour moitié des jeunes pullis et des œufs dans les chablis de cyprès de Lambert sous la croix. Plusieurs œufs à terre témoignent d'une prédation par des oiseaux, probablement des corneilles.

- 29-05 : Au moins 80 à l'envol, 21 nids au moins. 1 couple de corneille squatte allègrement la colonie qu'il prédate sans vergogne. Les aigrettes semblent assez insouciantes face à ce phénomène.

- 14-06 : La majorité des nids sont occupés par des jeunes proches de l'envol, de taille adulte avec encore un peu de duvet sur la tête. 3 nids avec chacun 4 œufs sont visibles en surplomb de la colonie il pourrait s'agir de pontes de remplacement au vu de la prédation des œufs exercée par les corneilles.

Le nombre de nids est sans doute largement sous-estimé.

A marée basse les aigrettes vont et viennent dans la baie de Paimpol pour se nourrir.

- 28-06 : 37 nids dénombrés, au moins, dont 14 avec des pullis parfois tout petits.

D'autres juvéniles sont émancipés et stationnent avec les adultes sur la colonie ou sur ses abords.

Il peut y avoir encore des pontes de remplacement suite à la prédation par les corneilles. 30 à 35 œufs ont ainsi été trouvés prédatés, rien qu'au pied de la colonie durant la saison.

- 24-07 : La colonie compte encore de nombreux jeunes proches de l'envol.

* 15 à 18 couples en 2000, absent en 97.

Huitrier pie *Haematopus ostralegus*

Nicheur certain, 6 sites ont été occupés sur la période mais il n'y avait jamais plus de 4 couples à chaque recensement.

- 15-05 : 4 couples, dont un avec un nid contenant 3 œufs est trouvé sur la Pointe aux Courlis, à 3 mètres d'un nid de goéland argenté.

- 29-05 : 4 couples, dont 1 absent et un nouveau, toujours des parades et chants collectifs réguliers, même de la part des nicheurs.

- 14-06 : 4 couples dont 1 nouveau à la Pointe aux Courlis et 2 absents.

- 28-06 : confirmation d'un couple sur la côte sud de l'île entre la pointe des Moutons et la Pierre au Corbeau.

1 pullu de 10/15 jours avec le couple de la partie nord de la pointe aux courlis.

- 11-07 : pas de jeunes observés mais les adultes sont toujours bien cantonnés.

* 3 couples en 1997 et 4 à 5 en 2000.

Goéland marin *Larus marinus*

Nicheur certain, présent dans toutes les colonies de goélands argenté dont il prédate œufs, poussins et jeunes volants qu'il noie au sein des regroupements sur l'eau.

15-05 : 17 couples

* 9 couples en 1997 et 12 en 2000.

Goéland brun *Larus fuscus*

Nicheur certain, isolé dans les colonies de goéland argenté, effectifs en baisse.

15-05 : 7 couples

* 15 couples en 1997 et 28 en 2000.

Goéland argenté *Larus argentatus*

Nicheur certain et en augmentation.

15-05 : 354 couples

Ici bien plus qu'ailleurs les goélands argentés développent leurs extraordinaires facultés d'adaptation pour occuper des milieux insolites et y installer leurs nids, en l'absence de prédateurs terrestres.

L'occupation spatiale de l'île n'est freinée que par l'activité humaine qui leur rend inhospitalier les secteurs consacrés au pâturage des ruminants et aux pommes de terre. De même pour les strates arborescentes trop denses.

Hormis ces zones il y a des nids partout. Sur l'estran tout d'abord où l'occupation est maximale. La zone supra-littorale est largement occupée. Les grèves recèlent de nombreux nids au niveau des *Verrucaria maura* au mépris des marées de vives-

eaux. Des pontes sont ainsi déposées sur les grèves de galets, les champs de cailloutis, les pointes rocheuses et au milieu des touffes de jonc pointu *Juncus acutus*.

Plus haut les pelouses aérohalines constituent un milieu très prisé. Mais la colonisation ne s'arrête pas là.

On trouve aussi de nombreux nids au fond de tunnels, dans la végétation rudérale ou de pelouse maritime nitrophile au flanc de micro-falaises de loess. Dans les dactyles et les fougères aigle des talus limitant les prés ou les cultures dominant l'estran. De même qu'au milieu des landes basses à moyennes d'ajonc qui recouvrent les nombreux affleurements rocheux de l'intérieur de l'île.

Plus surprenant encore les goélands ont entrepris d'occuper le point stratégique de l'île, construisant leurs nids en 2 petites colonies, autour de la Croix, sur les lambeaux de lande rase et les pelouse sèches sur affleurement qui surplombent la dense ceinture de végétation arborée en contrebas.

* 242 couples en 1997 et 285 en 2000.

Pigeon colombin *Columba oenas*

Nicheur certain, population estimée à 6 couples. Espèce en expansion récente dans les îles du Trégor-Goélo.

- 14-05 : 3 ou 4 couples.

Observations de chants, de parades collectives. 1 chanteur est cantonné sur la Roche aux Loutres, un autre en face, sur Saint-Riom, dans les rochers envahis par la végétation. Un autre couple semble cantonné dans la partie Est. Enfin un nid contenant 2 œufs est découvert fortuitement dans une faille de rocher masquée par la végétation (fragon petit houx, ombilic, lierre) sur l'îlot relié par un cordon au nord-ouest de Saint-Riom.

- 29-05 : Population estimée à 6 couples. Le couple cantonné sur Roc'h Vras vient fréquemment voler avec ceux de Saint Riom.

- 14-06 : 6 couples. La visite permet de préciser leur statut.

2 pullis prêts à l'envol sont tapis dans la faille (voire obs. du 14-05).

- 28-06 : La faille est désertée. Les colombins sont toujours très actifs, mais les chants en journée se font beaucoup plus rares.

- 11-07 : Une plumée par un épervier près des bâtiments.

- 24-07 : Les colombins chantent toujours et sont très actifs, ils doivent être engagés dans une deuxième nichée au moins.

* Présence notée en 1997 puis estimé à 4 à 5 couples en 2000.

Pigeon ramier *Columba palumbus*

Nicheur certain, occupe les fourrés et bosquets autour de La Croix ainsi qu'une tâche de pins sur la côte sud.

- 14-05 : 2 couples autour de La Croix.

- 29-05 : 5 couples. Au moins deux avec des nids contenant des œufs. 2 plumées d'un adulte et d'un pullus volant peuvent être le fait de l'épervier qui fréquente parfois l'île.

- 14-06 : 4 couples mais chantent peu.

* Non noté en 1997 et estimé à 3 ou 4 couples en 2000.

Hirondelle de cheminée *Hirundo rustica*

Nicheur certain, avec deux couples, la réfection des bâtiments est peut-être la cause du départ des 2 autres couples.

- 14-05 : 3 à 4 couple chassent en permanence sur l'île. Les Années passées il y avait 2 couples dans la chapelle et deux autres dans un bâtiment qui est actuellement en réfection.

- 29-05 : 2 couples. Un nid est restauré dans la chapelle et un autre dans un des vieux bâtiments du corps de ferme.

- 14-06 : Un nid avec 4 pulli de 10 jours environ dans la chapelle et un nid avec 4 œufs dans le bâtiment en réfection.

- 28-06 : Le nid de chapelle est vide, celui du bâtiment contient 4 pulli. Seuls des adultes chassent sur l'île. 1 pullus à peine volant est trouvé mort et sec près des bâtiments agricoles.

- 11-07 : Les nids sont vides seuls 1 ou 2 oiseaux chassent sur l'île.

- 24-07 : 5 oiseaux chassent sur l'île. Je trouve dans l'étable des chevaux 2 nids qui n'ont pas été occupés cette année.

* Non notée en 1997 et estimée à 3 ou 4 couples en 2000.

Pipit maritime *Anthus petrosus*

Nicheur certain avec 3 couples.

- 14-05 : Seulement 2 couples recensés. Les effectifs de cette espèce dans l'archipel sont minimes comparés au secteurs proches du Trégor. L'enclavement de l'archipel dans la baie de Paimpol et son goût prononcé pour les façades maritimes exposées au large, peuvent expliquer cette désaffection.

- 29-05 : 3 couples. Les pipits préfèrent même s'installer sur des rochers inhospitaliers comme ceux des Roho pour bénéficier d'une meilleure ouverture sur le large.

- 14-06 : 3 couples. Pas de chants mais ils ont sans doute des jeunes tous les trois car deux aiment très fortement et l'autre nourrit.

* Non noté en 1997 et 1 couple probable en 2000.

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes*

Nicheur certain, c'est une fois de plus le passereau le plus abondant dans les îles comme sur la côte. Excepté dans les champs ouverts il est présent partout jusque dans les falaises et sur les marges de l'estran. Chanter au milieu des colonies de goéland ne le dérange pas pourvu qu'il y trouve quelqu'abri (buisson ou faille de rocher).

La population peut être estimée à 22 couples ou mâles chanteurs au minimum. Les faibles effectifs notés lors du premier recensement peuvent être du à l'engagement des adultes dans l'élevage de la première couvée.

- 14-05 : 11 couples

- 29-05 : 21 couples, chants intenses, certains couples ont des pulli volants

- 14-06 : 22 couples, toujours beaucoup de chants et de pulli volants.

- 28-06 : Des chanteurs toujours présents sur de nombreux sites.

- 11-07 : Encore au moins 3 familles avec des pulli volants observés.

- 24-07 : Toujours plusieurs chanteurs et des familles avec des jeunes qui volent depuis peu.

* Population non estimée en 1997 et 2000.

Accenteur mouchet *Prunella modularis*

- Nicheur probable, population estimée à 10 couples.
- 14-05 : 4 couples
 - 29-05 : 4 couples, tous sur des sites nouveaux. Ce sont peut-être des nouveaux cantonnements, ceux localisés lors du dernier comptage étant peut-être trop accaparés par la reproduction pour chanter.
 - 14-06 : 10 couples.
 - 11-07 : 2 pulli émancipés à la Pointe des Moutons.
- * Noté présent mais non estimé en 1997 et 2000.

Rougegorge *Erithacus rubecula*

- Nidification probable d'un couple dans les bosquets sous La Croix.
- 14-05 : 1 couple
 - 29-05 : Aucun contact
 - 14-06 : 1 couple, mâle chanteur.
- * Présence notée en 2000.

Merle noir *Turdus merula*

- Nicheur certain, population estimée à 9 couples.
- 14-05 : 5 couples.
 - 29-05 : 9 couples, il y a beaucoup moins de juvéniles sur l'île par rapport à la dernière visite et les merles sont engagés dans une deuxième nichée avec une reprise des chants qui favorise les contacts. 3 pulli à peine volants sont observés près des granges, un autre couple nourrit au sud de l'île.
 - 14-06 : 3 couples, les adultes discrets, doivent être engagés dans une deuxième ponte.
- * Présence notée en 2000.

Grive musicienne *Turdus philomelos*

- Nicheur certain, 2 couples cantonnés dans les secteurs les plus arborés de l'île.
- 14-05 : 2 couples dont un avec des pulli volants
 - 29-05 : 2 couples, même sites.
 - 14-06 : 1 oiseau chante intensivement au-dessus des hangars agricoles.
 - 28-06 : quelques « forges » à escargots des bois sur les escaliers de la butte de la Croix. 1 juvénile émancipé, frais et sans blessures, est trouvé mort à cet endroit.
- * Non noté en 1997 et 2000.

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita*

- Nicheur certain, 4 couples.
- 14-05 : 4 couples
 - 29-05 : 4 couples, un couple nourrit près des granges.
 - 14-06 : 3 chanteurs.
- * Non noté précédemment.

Roitelet huppé *Regulus regulus*

- Nicheur probable, 1 chanteur.
- 14-06 : un chanteur bien cantonné mais discret dans les cyprès de Lambert et le chêne vert au-dessus des hangars agricoles.
- * Non noté précédemment.

Corneille noire *Corvus corone corone*

- Nidification certaine d'un couple.
- 14-05 : 1 couple semble cantonné sur l'île
 - 29-05 : Idem
 - 14-06 : 1 couple ayant au moins 1 pullus volant dans la colonie d'aigrette.
 - 28-06 : La famille est toujours autour de la colonie d'aigrettes
- * 1 couple noté également en 2000.

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina*

- Nicheur certain, 6 couples au moins, mais c'est une espèce difficile à recenser étant donné son extrême mobilité.
- 14-05 : 5 couples
 - 29-05 : 6 couples au moins 1 nourrit des jeunes dans une lande à ajonc.
 - 14-06 : 6 couples
 - 28-06 : Toujours assez actives
- * Non recensé précédemment, 20 individus sont notés en 1997 et « plusieurs » en 2000.

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis*

- Nicheur certain avec un maximum de trois couples.
- 14-05 : 2 couples
 - 29-05 : 3 couples
 - 14-06 : 1 couple
 - 28-06 : 1 couple, 1 plumée de pullus, laissée par un rapace au-dessus du champs des ânes
- * Présence notée en 2000.

Verdier d'Europe *Carduelis chloris*

- Nicheur certain, population estimée à 6 couples au maximum.
- 14-05 : 4 couples
 - 29-05 : 6 couples. Un nid avec un œuf dans une petite haie de thuya au sud de l'île.
 - 14-06 : 4 sites
 - 28-06 : Toujours actifs. 1 adulte trouvé noyé dans un bidon
- * Présence notée en 2000

Espèces susceptibles de nicher et observées cette saison.

Héron cendré

- 28-06 : Une plume dans la colonie d'aigrette.

- 11-07 : 1 sur l'estran.
- 24-07 : 1 adulte dans la colonie d'aigrette.

Eider à duvet

Les 24 et 25 juillet, une femelle avec un comportement suspect (très cantonnée) est observée à l'île Blanche juste au nord de l'archipel.

Rappelons que cette espèce à été trouvée nicheuse le 23-05-88 par Renaud Le Roy près de l'île à Bois. Que d'autre part, 15 ans plus tôt, Yves Brien la notait également comme nicheuse du côté des Tusques (près de Modez).

Un noyau de reproducteurs se maintient depuis plusieurs années de façon énigmatique dans le Mor Braz, dans le secteur de l'île d'Houat.

Canard colvert

- 14-05 : Espèce présente dans l'archipel avec 6 ind. Ensemble.
- 29-05 : 1 mâle sur Roc'h ar Mennou.
- * 1 noté le 13 mai 1997.

Faucon crécerelle

- 14-05 : Un mâle vient chasser sur l'île

Epervier d'Europe

- 29-05 : Le matin une femelle vient chasser sur l'île.
- 11-07 : 15h, un petit mâle immature se pose sur la plage de St Riom, il est chassé par les alarmes des huîtres. 18h30, il repart vers la cote de Plouézec avec un petit passereau genre pouillot dans les serres.
- 25-09 : 1 femelle chassant sur l'île Radenek rejoint Saint-Riom pour s'y poser.

Faisan doré *Chrysolophus pictus*

- 28-06 : Une plume trouvée sous la Croix. D'après Guillaume il y en a eu jusqu'à 17 au début des années 80. Puis ils n'ont cessé de décliner, il resterait actuellement 2 mâles surtout visibles à l'automne. il y avait encore une femelle il n'y a pas très longtemps. Espèce réputée très discrète.

Coucou gris

- 20-04: 1 chanteur de passage entendu par Mr. Bouchard. L'absence de cette espèce sur l'île.
- * 1 chanteur cantonné en 1997 et 2000.

Etourneau sansonnet

- 14-05 : 30 à 40 individus majoritairement des juvéniles fréquentent assidûment l'île, sans qu'il soit possible de dire si l'espèce y niche. Il est certain que la présence des chevaux et des vaches contribue pour beaucoup à leur rendre ce site très attractif.
- 29-05 : Espèce toujours présente sur l'île mais avec moins de juvéniles. Aucun indice de nidification.

- 13-06 : Une vingtaine d'individus en bande sur l'île. Le 14-06 ils sont une soixantaine
- 28-06 : Une cinquantaine sur l'île

Grand corbeau

- 14-05 : 1 individu survole l'île vers l'ouest en fin d'après midi « accompagné » par les corneilles locales
- 29-05 : A l'aube un couple stationne un moment sur l'île semant le trouble dans les colonies de goélands.
- 13-06 : 20h30, 2 passent sur l'île en vol nord-ouest.

Moineau domestique *Passer domesticus*

- 14-05 : 2 couples
- 29-05 : aucun contact avec cette espèce pourtant bien cantonnée lors du dernier passage !
- idem 14-06. Les moineaux étaient bien représentés il y a quelques années quand il y avait encore des poules sur l'île.

Espèces nicheuses potentielles observées les années passées

- Tourterelle turque : 3 le 13 mai 2000.
- Serin cini : 1 le 13 mai 2000.
- Pipit farlouse : 1 le 13 mai 2000.
- Bergeronnette printanière : 2 le 13 mai 2000.

Espèces susceptibles de nicher

Un certain nombre d'oiseaux pourraient nicher dans l'archipel. Ce sont des espèces que l'on rencontre fréquemment sur d'autres sites favorables. Ainsi ce printemps le Tarier père et la Fauvette pitchou se sont installés sur l'île d'Er alors qu'ils y étaient absents l'an passé.

La plupart des passereaux cités sont répandus sur la bande côtière continentale de même que sur certaines îles comme Bréhat.

- Grand gravelot : pourrait nicher sur la « plage de Saint-Riom.
- Tourterelle des bois
- Chouette chevêche : le type d'agriculture pratiqué est favorable à son installation.
- Bergeronnette grise
- Traquet motteux
- Tarier père
- Fauvette à tête noire
- Fauvette des jardins
- Fauvette pitchou
- Fauvette grisette
- Gobemouche gris
- Mésange charbonnière
- Mésange bleue
- Mésange huppée
- Grimpereau des jardins

- Pie bavarde
- Serin cini
- Bouvreuil
- Bruant jaune
- Bruant zizi

7 - Bibliographie

Oiseaux observés lors de la visite du 13 mai 1997. Observateurs : Gilles Camberlein, Françoise Le Caro, Renaud Le Roy, Jean Michel Raoul. Non publié.

Oiseaux observés lors de la visite du 13 mai 2000. Observateurs : Xavier Brosse, Stéphane Guiguen, Vincent Liéron, Jean Michel Raoul. Non publié.

Hamon Patrick, Oiseaux nicheurs de l'île de Bréhat, données complémentaires, approche quantitative. Bulletin de liaison ornithologique du GEOCA n° 16, septembre 1988.

Hamon Patrick, les oiseaux nicheurs de l'île d'Er et de la Petite Ile / Plougrescant (Côtes d'Armor), octobre 2000, *in* Programme Life « Archipels et îlots marins de Bretagne », suivi des populations de sternes et Gravelots sur le site du Trégor-Goëlo, bilan de la saison 2000.

Le Roy Renaud, Observations ornithologiques sur Bréhat et ses îlots – oiseaux nicheurs, mars à août 1987. Bulletin de liaison ornithologique du GEOCA, n°13, septembre 1987.

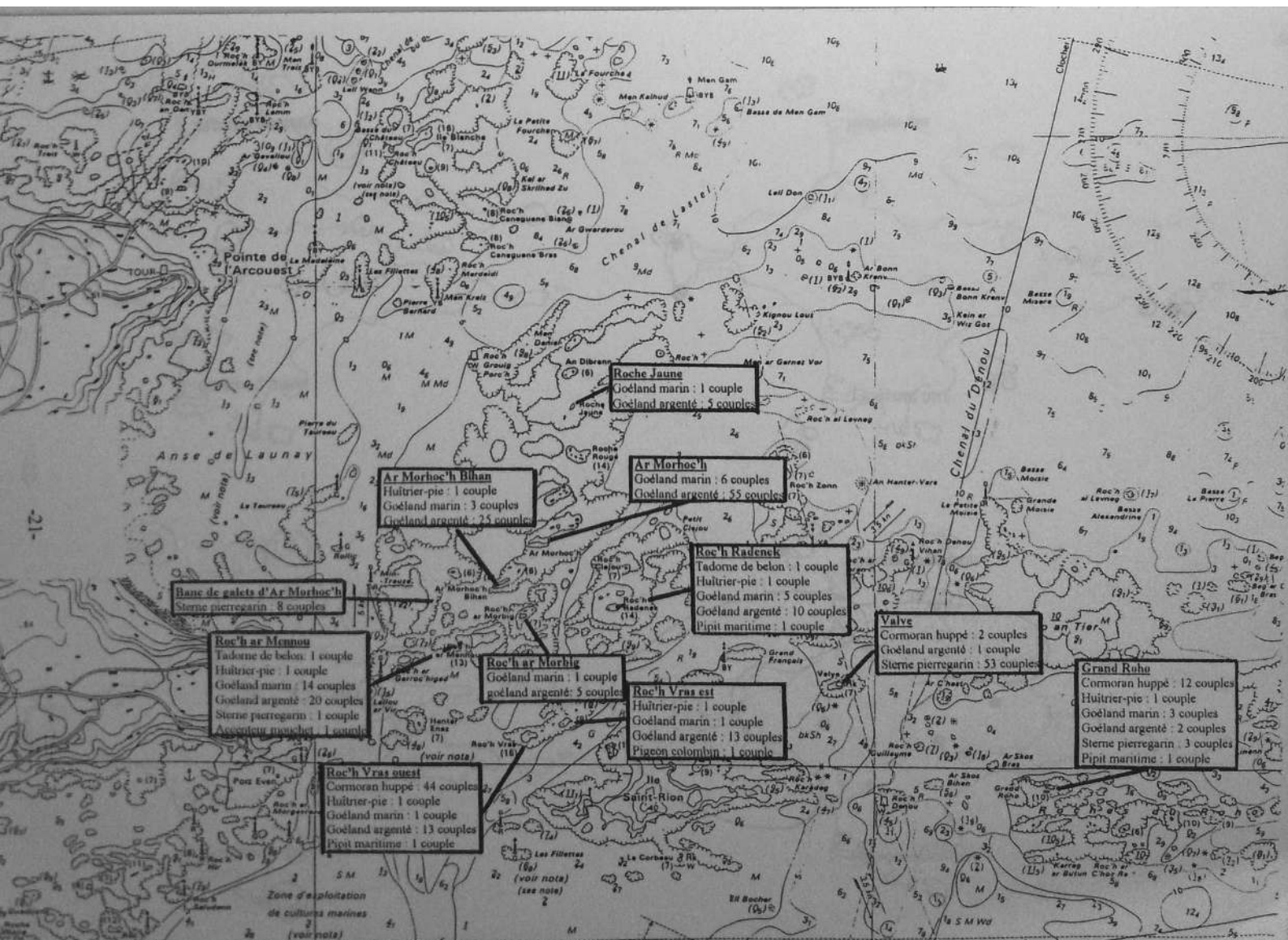
Le Roy Renaud, 1991..Les oiseaux marins nicheurs de Côtes d'Armor, Le Fou, n°23, bulletin de liaison du GEOCA.

Le Roy Renaud, 1990. Les oiseaux marins nicheurs de la Pointe de Plouézec aux Héaux de Bréhat, 1987-1988. Le Fou n°20.

Thomas Alain, 1988. L'énigme des eiders bretons, Penn ar Bed n°125.

8 – Remerciements

Nous remercions vivement Monsieur Guillaume Bouchard, agriculteur sur Saint-Riom pour son accueil et pour toutes les informations qu'il nous a fournies sur l'île et ses oiseaux.



Roche Jaune
 Goéland marin : 1 couple
 Goéland argenté : 5 couples

Ar Morhoc'h Bihan
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 3 couples
 Goéland argenté : 25 couples

Ar Morhoc'h
 Goéland marin : 6 couples
 Goéland argenté : 55 couples

Roche Radenek
 Tadome de beton : 1 couple
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 5 couples
 Goéland argenté : 10 couples
 Pigeon maritime : 1 couple

Banc de galets d'Ar Morhoc'h
 Sterne pierregarin : 8 couples

Roche ar Mennou
 Tadome de beton : 1 couple
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 14 couples
 Goéland argenté : 20 couples
 Sterne pierregarin : 1 couple
 Accipiter machabey : 1 couple

Roche ar Morhic
 Goéland marin : 1 couple
 Goéland argenté : 5 couples

Roche Vras est
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 1 couple
 Goéland argenté : 13 couples
 Pigeon colombin : 1 couple

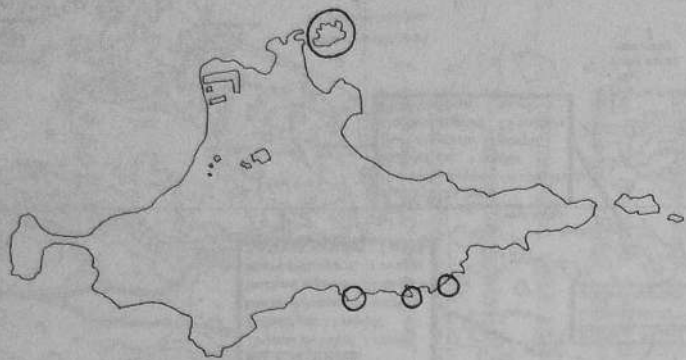
Valve
 Cormoran huppé : 2 couples
 Goéland argenté : 1 couple
 Sterne pierregarin : 53 couples

Grand Ruhu
 Cormoran huppé : 12 couples
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 3 couples
 Goéland argenté : 2 couples
 Sterne pierregarin : 3 couples
 Pigeon maritime : 1 couple

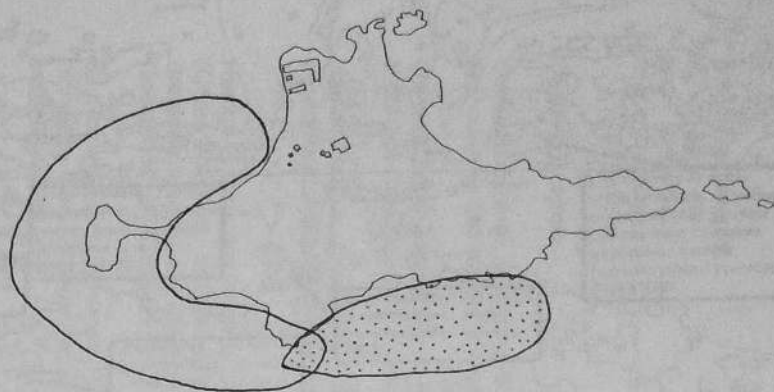
Roche Vras ouest
 Cormoran huppé : 44 couples
 Huitrier-pie : 1 couple
 Goéland marin : 1 couple
 Goéland argenté : 13 couples
 Pigeon maritime : 1 couple

Zone d'exploitation
 de cultures marines
 (voir note)

(voir note)



Cormoran huppé



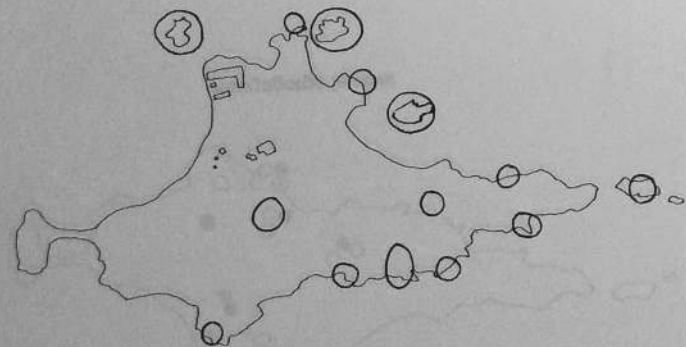
Tadorne de belon



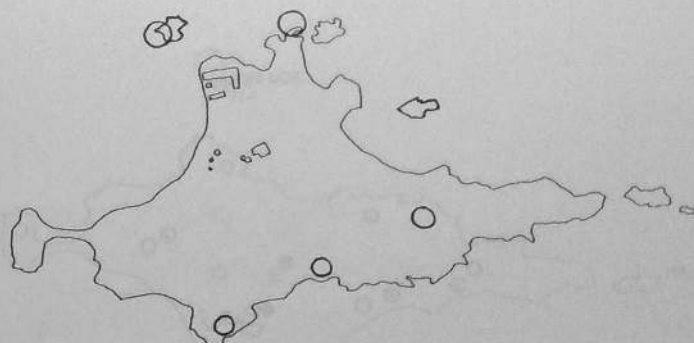
Aigrette garzette



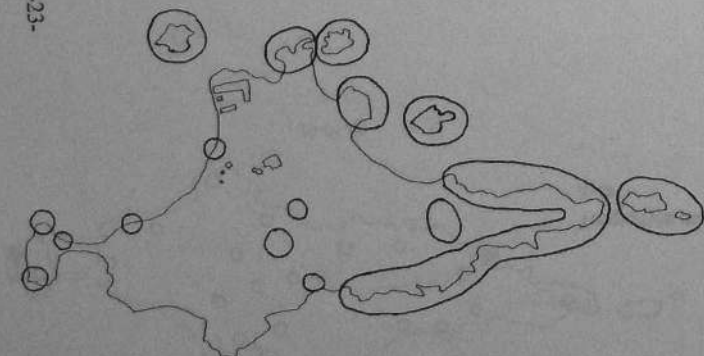
Huitrier pie



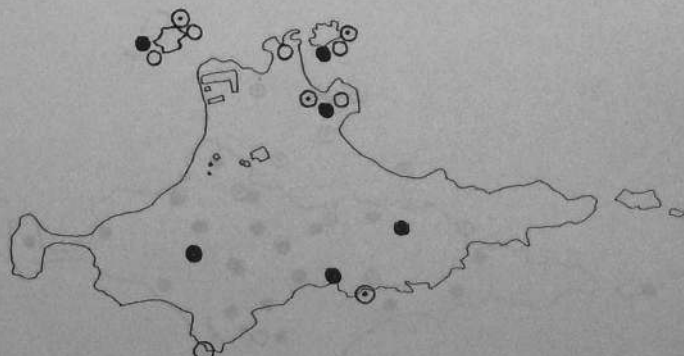
Goéland marin



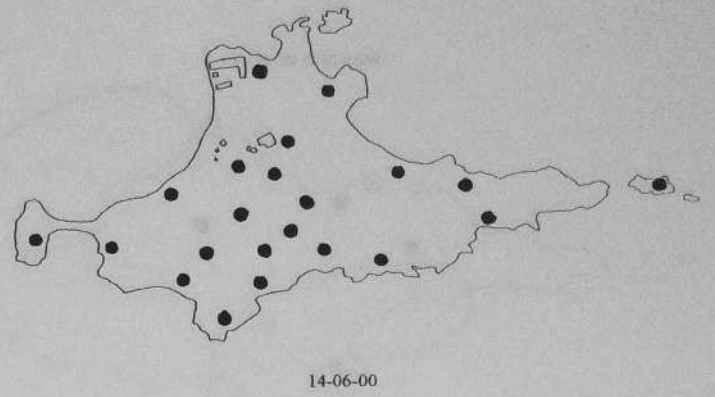
Goéland brun



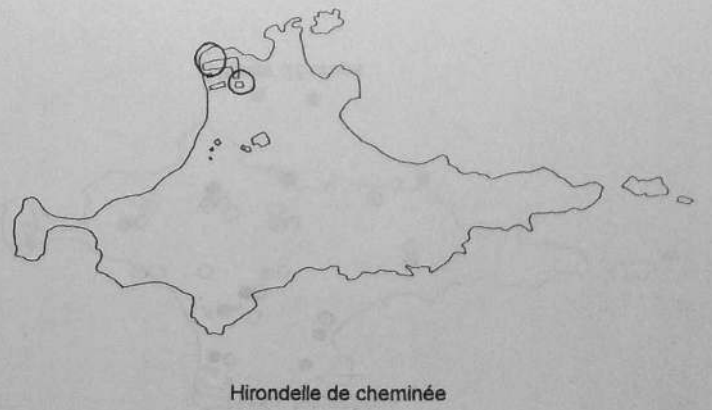
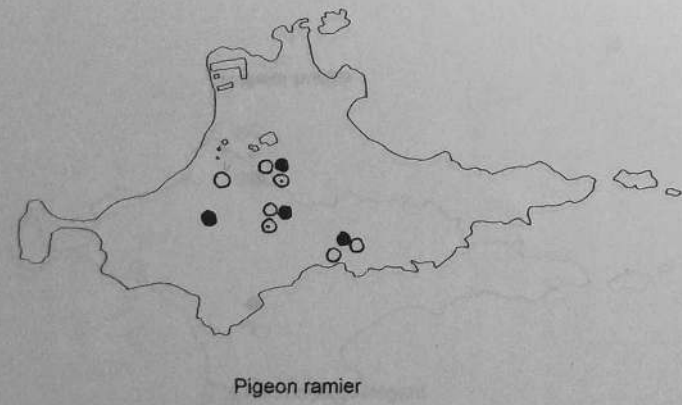
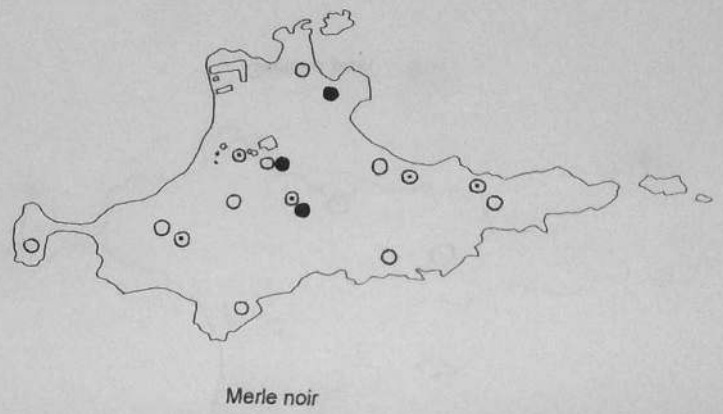
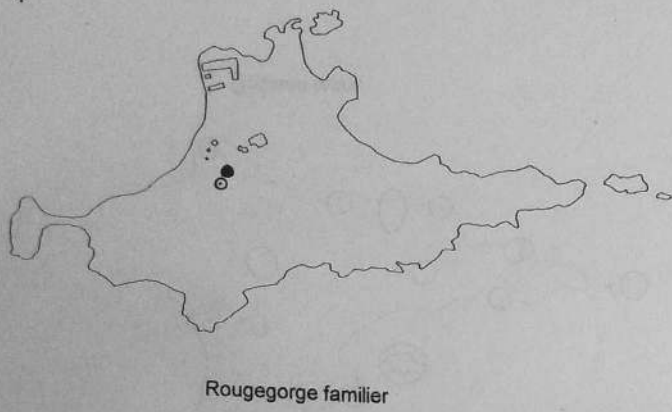
Goéland argenté



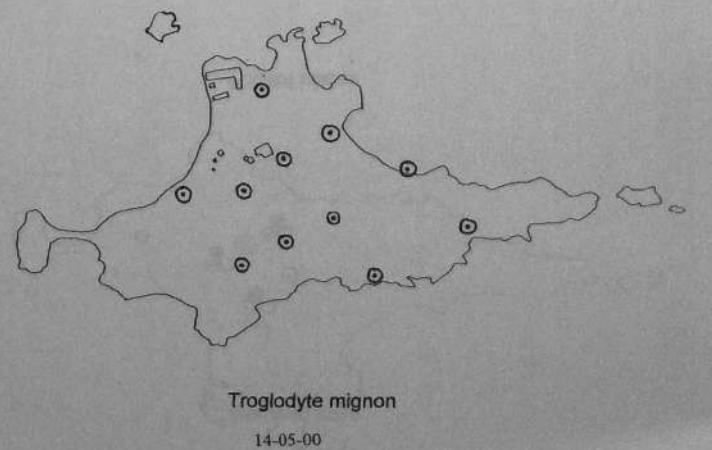
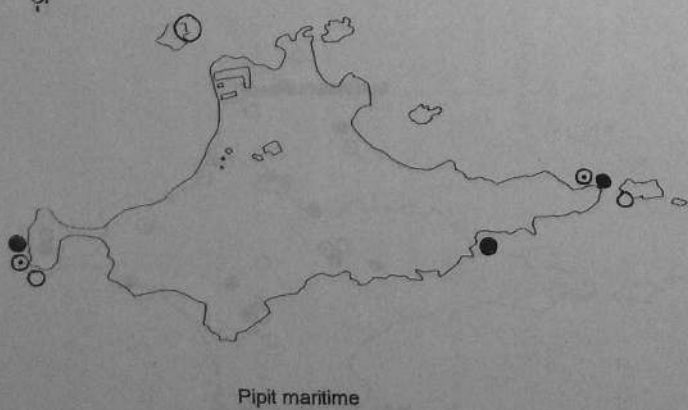
Pigeon colombin



-24-

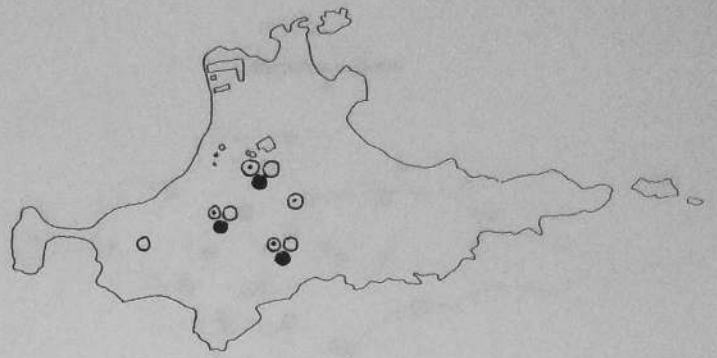


-25-





Grive musicienne



Pouillot véloce

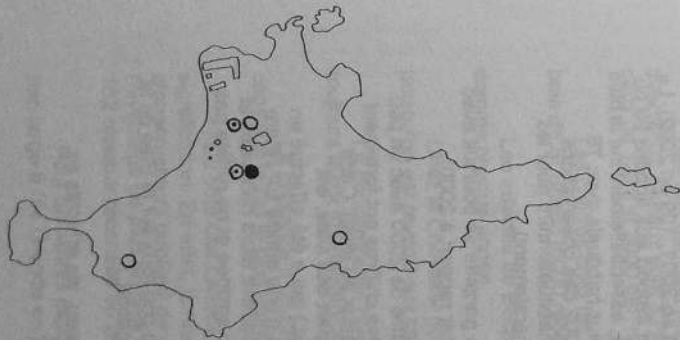
-26-



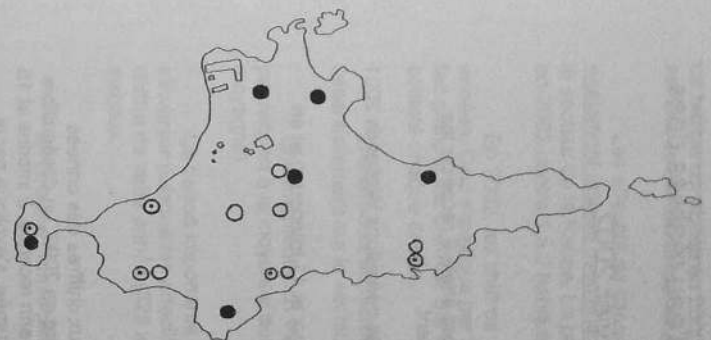
Roitelet huppé



Verdier d'Europe

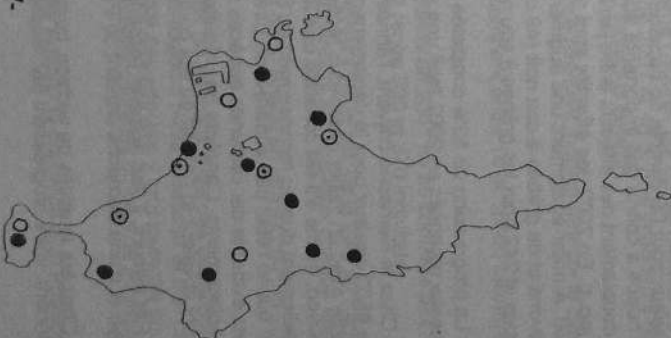


Chardonneret élégant



Linotte mélodieuse

-27-



Accenteur mouchet



Corneille noire

Résultats des dénombrements d'oiseaux d'eau réalisés dans les Côtes d'Armor à la mi-janvier 2001 et à la mi-janvier 2002

INTRODUCTION:

Comme à l'accoutumée en début d'année, le GEOCA s'est attelé à recenser les oiseaux d'eau sur le littoral et les étangs intérieurs du département.

Les tableaux suivants reprennent le détail des chiffres des opérations Wetlands 2001 et 2002, la synthèse 2001 n'ayant pas été réalisée jusqu'alors.

En 2001, 22 sites avaient été prospectés (11 sites littoraux et 11 intérieurs) et en 2002, 37 sites ont fait l'objet d'un dénombrement.

COMMENTAIRES:

1- Groupe "Anatidés et Foulques" du secteur littoral

En 2001, les effectifs de Plongeurs étaient conformes aux chiffres des années précédentes (entre 2 et 5 individus selon les espèces). Par contre en 2002, un déséquilibre inhabituel entre les espèces est constaté avec 1 Plongeur catmarin recensé, 2 imbrins et 15 Plongeurs arctiques. Ce dernier chiffre, plus élevé qu'à l'accoutumée, s'explique par la présence de 7 individus en Baie de la Fresnaye.

Chez les grèbes, le castagneux, en augmentation en 2000 (184 ind.), est revenu à des effectifs conformes aux années antérieures, à savoir des effectifs compris entre 100 et 120 oiseaux pour l'ensemble du département (111 en 1999, 113 en 2001, 109 en 2002). Le Grèbe huppé a connu une importante augmentation en 2001 par rapport aux années 99 ou 2000 (doublement des effectifs entre janvier 2000 et janvier 2001, essentiellement sur la baie de St Jacut). En 2002, les effectifs sont revenus à des chiffres plus habituels avec 78 oiseaux). A noter également une augmentation importante en 2002 des observations d'esclavons et de grèbes à cou noir (49 oiseaux contre 20 à 25 habituellement pour les esclavons et 242 pour les grèbes à cou noir contre 90 à 130 généralement).

La progression de 13% constatée en 2000 chez l'Aigrette garzette se poursuit avec 291 oiseaux recensés en 2002 (soit une augmentation de 40% par rapport à 2000).

Chez la Bernache cravant, l'année 2001 a confirmé le chiffre de 2000 avec un peu plus de 8500 oiseaux pour le département. Par contre en 2002, les chiffres ont fortement augmenté avec un millier d'individus recensés en plus (9600 oiseaux au total). Cette progression, même s'il est constaté une légère hausse sur la plupart des sites, est essentiellement due au recensement du Sillon du Talbert (786 ind.) qui a été effectué en 2002 et qui ne l'était pas auparavant. L'interprétation des chiffres d'une année sur l'autre n'est pas évidente car certaines espèces comme la Bernache modifient leurs habitudes et leurs déplacements. L'analyse des résultats par site devient donc erronée et ne reflète pas forcément la valeur et l'intérêt du site pour l'espèce.

Par ailleurs, il faut rappeler l'observation d'une Bernache à cou roux sur la Baie de la Fresnaye et d'une Bernache cravant du Pacifique en baie de Trégastel.

Chez les anatidés de surface, hormis chez le Canard chipeau, les effectifs se maintiennent, voire progressent par rapport à leur niveau habituel.

La baisse constatée en 2000 chez le chipeau (55 ind. contre une centaine auparavant) semble se confirmer car seulement 13 oiseaux ont été recensés en 2001 et 18 en 2002.

Les effectifs de canards plongeurs (milouins et morillons) sur le littoral semblent également stables avec une soixantaine d'individus en moyenne recensés chaque année sur le secteur de la Rance. La présence d'au moins 7 Fulgules milouins sur le département en 2002 contre 1 à 2 habituellement constitue également une donnée intéressante.

En 2002, les chiffres de Macreuses noires ont plus que doublé par rapport aux autres années. Ceci s'explique par la présence d'un groupe très important en baie de St Brieuc qui fait grimper les chiffres. Sur les autres sites, les chiffres sont plus conformes à ce qui est compté chaque année.

Les effectifs de Garots sont stables avec toujours une trentaine d'oiseaux recensés, essentiellement sur le secteur de la Rance.

Une augmentation est par contre constatée chez le Harle huppé en 2002 (plus 60% par rapport à la moyenne des trois dernières années, soit 274 oiseaux contre 150 à 190 en moyenne).

La baisse importante observée chez les Foulques de Rance en 2000 semble s'inverser puisque les effectifs remontent progressivement en 2001 et 2002. Cependant le chiffre de cette année (328 individus) n'a pas retrouvé le niveau de 1999 qui totalisait 542 oiseaux.

2- Groupe "Limicoles" du secteur littoral

En 2001 et 2002, les effectifs de limicoles ont globalement progressé mais plus ou moins fortement selon les espèces.

Une des hausses les plus importantes concerne l'Huitrier pie où les chiffres de 2002 avec 4602 oiseaux sont 32% plus élevés que ceux de 2001 et 48 % plus importants que ceux de 1999 et 2000 qui "ne comptaient que" 3100 individus environ.

Les chiffres chez les Maubèches progressent également, notamment sur le site de la baie de St Brieuc (5000 recensés en 2002).

Les effectifs de Bécasseau variable se maintiennent entre 14 et 15000 oiseaux comme chaque année.

Chez le Chevalier gambette, la hausse constatée en 2001 ne se confirme pas puisqu'on est revenu aux chiffres habituels en 2002 (entre 330 et 370 individus).

La concentration hivernale de Chevaliers aboyeurs sur le site de la baie de Perros est toujours aussi impressionnante avec des effectifs supérieurs à 20 oiseaux chaque année.

La présence d'un Chevalier arlequin en baie de St Brieuc en janvier 2001 et 2002 constitue le fait le plus marquant chez les limicoles.

Du côté des Laridés, les chiffres figurant dans les tableaux n'ont pas beaucoup de signification. En effet, le nombre d'oiseaux n'est pas toujours facile à estimer et bon nombre d'observateurs oublient de compter ce taxon. Du côté des affectifs, il faut toutefois souligner l'hivernage de plus en plus important de Mouettes mélanocéphales en baie de Paimpol avec 182 oiseaux recensés en 2002.

Pour les autres espèces, il faut tout de même signaler la présence d'un Phalarope à bec large à l'île Grande en janvier 2001.

3- Groupe "Anatidés" pour les étangs intérieurs

Les effectifs de canards sur les étangs intérieurs des Côtes d'Armor sont peu élevés. En effet, le département ne dispose pas d'étangs de grandes surfaces et les interrelations avec le littoral sont sans doute très fortes et pas faciles à évaluer. La météorologie et notamment les périodes de froid influencent également la fréquentation du département par les anatidés.

L'espèce la plus représentée au cours des deux derniers hivers est le Canard colvert dont les effectifs en 2001 était de 823 oiseaux et de 871 en 2002.

Chez d'autres espèces comme la Sarcelle d'hiver, des fluctuations importantes peuvent être constatées d'un hiver à l'autre (243 individus en 2002 contre 15 en 2001 et 45 en 2000).

Quelques groupes de Fuligules milouins et morillons sont également comptabilisés sur différents étangs: 45 milouins à La Hardouinais et 7 à l'Étang de Beaulieu en 2002, 26 morillons au lac de Guerlédan et 28 à l'étang du Fourmeaux également en 2002.

Comme sur le littoral, les observations d'Aigrettes garzettes progressent également à l'intérieur: 3 oiseaux en 2000 et 7 en 2002.

La Bécassine sourde est régulièrement observée à l'étang du Moulin Neuf avec 1 à 2 individus recensés ces 4 dernières années. A noter également les 60 Bécassines des marais recensées en 2001 sur ce même site.

En conclusion, au regard des chiffres communiqués, les sites majeurs où se concentrent les plus grandes populations de canards et la plus grande diversité sont les étangs de Lamballe, de la Hardouinais, de Bétineuc pour la partie Est du département et l'étang de Glomel, les lacs de Bosméleac et de Guerlédan pour la partie Ouest.

Liste des observateurs pour les recensements Wetlands 2001 et 2002:

ALLAIN J., BENTZ G., BARBAZA A.M., BEAUJARD M., BERTHELOT P., BERTIER E., BEUGET A., BOURGAUT Y., BROMZEE S., BROUSSE X., CAMBERLEIN G., CHAPON Ph., CHATELET J.F., CHEREL Y., CLEROUT V., DABIN C., DENIAU A., FAGOT M., FEVRIER Y., GALANT O., GIBON J.P., GORIN M.F., GUIDOU F., HENRY V., JAMAULT R., JAMET C., LABELLE L., LEBAS J.F., LE CARO F., LECLERC A., LEGLEYE D., LE GOFF H., LE JANNOC Y., LE PORC C., LE PROVOST M., LE ROY R., LIERON V., LUCAS S., LUMEAU P., MAOUT J., MARQUIS E., MELEC D., MOUSQUEY A., PEROU T., PETIT J., PLESTAN M., PULCE Ph., RAOUL J.-M., ROMANI G., SACQUEPE D., SEPNEB section Kreiz Breiz, STEVENS G., TREOBAL D., VAN ACHTER G., VIDAL J..

Trézélan, le 20 avril 2002

Stéphane GUIGUEN

WETLANDS 2001 - SECTEUR LITTORAL - Groupe "Limicoles et Laridés"

ESPECES	RANCE Maritime et fluviale	Baie de la Fresnaye, St Jacut de la mer	Baie de St Briec (Yffiniac, Morleux)	Estuaires du Trieux, Jaudy et Baie de Paimpol	Baie de Perros	Baie de Trégastel	Ile Grande	Baie de Lannion	TOTAL
Huitrier pie	60	738	1970	293	26	35	90	255	3467
Avocette			3						3
Grand Gravelot	138	134	81	232	110	92	452	140	1379
Pluvier doré			1						1
Pluvier argenté	76	10	140	305	15	38	128	110	822
Bécasseau maubèche			1040					650	1690
Bécasseau sanderling			4	100				610	714
Bécasseau violet							4		4
Bécasseau variable	2370	1620	3850	4850	240	460	220	450	14060
Bécassine des marais	25	3	18	2					48
Bécassine sourde			1						1
Barge à queue noire			29						29
Barge rousse			436	8				120	564
Courlis cendré	125	127	338	153		10	21	40	814
Courlis corlieu								1	1
Chevalier gambette	31	18	44	156	92	35	15	30	421
Chevalier arlequin			1						1
Chevalier aboyeur			1	11	26	2		1	41
Chevalier culblanc			4						4
Combattant varié			3						3
Chevalier guignette	4		2	11		1			18
Tournepiere à collier	21	85	82	140	59	63	152	40	642
Mouette rieuse		600	non compté						600 + x7
Mouette mélanocéph.				112					112
Goéland argenté			non compté						x7
Goéland leucophée			1						1
Goéland brun		12							12
Goéland marin	13		non compté	5					18 + x7
Goéland cendré		120	non compté						120 + x7
Sterne caugek	4	3	21	7		2		5	42

Autres espèces

Pingouin torda		10	22		3				35
Guillemot de Troil			1						1
Phalarope bec large							1		1
Faucon pèlerin			2						2
Martin pêcheur	2	2		2					6
Bergeron, ruisseaux				1					1

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - Janvier 2001 - GEOCA

WETLANDS 2001 - ETANGS INTERIEURS DU DEPARTEMENT- Groupe "ANATIDES"

31

ESPECES	Etang de La Hardouinais (St Launeuc)	Etang de Loscoët (Loscoët sur Meu)	Etang de Jugon (Jugon les Lacs)	Réservoir de Kernené (St Jacut du Mené)	Etang de Lamballe	Lac de Guerlédan	Etang de Bosméléac (Allineuc)	Etang du Moulin Neuf (Plounérin)	Etang de Beffou (Loguivy-Plougras)	Etang de Corong (Glomel)	Etang de Gourveaux (St Gilles Vx Marché)	TOTAL ETANGS CÔTES D'ARMOR
Grèbe castagneux						15					3	18
Grèbe huppé	1	3	8	2				1		1		16
Grèbe à cou noir					1							1
Grand cormoran		14	1	3	14	5	4	2		4		47
Héron cendré		1		1	1	1	3		2			9
Cygne tuberculé							1					1
Canard siffleur							7			2		9
Sarcelle d'hiver							15					15
Canard colvert	160	12	60	16	280	49	45	3	4	154	40	823
Canard souchet												0
Fuligule milouin	13				2							15
Fuligule morillon	1							1	3			5
Poule d'eau		3			1			1				5
Foulque macroule	20	17	55	25	52	124		12	6	64	2	377
Pluvier doré												0
Vanneau huppé												0
Bécassine sourde								1				1
Bécassine des marais								60				60
Chevalier culblanc												0
Mouette rieuse					121			40	240			401
Goéland argenté					31							31
TOTAL	195	50	124	47	503	194	75	121	255	225	45	1834

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - janvier 2001 - GEOCA

WETLANDS 2001 - SECTEUR LITTORAL - Groupe "Anatidés et Foulques"

ESPECES	RANCE Maritime et fluviale	Baie de la Fresnaye, St Jacut de la mer	Baie de St Brieuc (Yffiniac, Morieux)	Estuaires du Trieux, Jaudy et Baie de Paimpol	Baie de Perros	Baie de Trégastel	Ile Grande	Baie de Lannion	TOTAL
Plongeon catmarin			2					2	4
Plongeon arctique				2					2
Plongeon Imbrin								5	5
Plongeon sp.				1					1
Grèbe castagneux	48	6	8	23	23	2		3	113
Grèbe huppé	70	284	265	52	9	2		30	712
Grèbe esclavon	2	9			14				25
Grèbe à cou noir	77	6	2	6					91
Grand cormoran	101	11	3	35				2	152
Cormoran huppé	20	14		5					39
Aigrette garzette	22	66	42	40				11	181
Héron garde-bœuf			3						3
Héron cendré	16	9	11	17				5	58
Spatule blanche	1		1						2
Bernache cravant	643	2034	4500	1197	34	58	6	135	8607
Bernache à coux roux		1							1
Bern. crav. du Pacifique						1			1
Tadorne de Belon	939	253	176	256		28	22	52	1726
Canard siffleur	104	2	380					1	487
Canard chipeau			12	1					13
Sarcelle d'hiver	1		220	215					436
Canard colvert	669	100	400	172				31	1372
Canard pilet	44		200						244
Canard souchet	22		15						37
Fuligule milouin	19								19
Eider à duvet	1	18	1						20
Macreuse noire		59	560					135	754
Macreuse brune		1							1
Garrot à œil d'or	27				2				29
Harle huppé	54	39	21	48	20		16		198
Râle d'eau				1				1	2
Poule d'eau	7								7
Foulque macroule	209							33	242

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - janvier 2001 - GEOCA

-32-

WETLANDS 2002 - SECTEUR LITTORAL - Groupe "Limicoles et Laridés"

ESPECES	RANCE Maritime et fluviale	Baie de la Fresnaie, Anse des Sévigés St Jacut	Sables d'Or	Baie de St Briec	Estuaires Trieux, Jaudy et Baie de de Paimpol	Sillon du Talbert	Baie de Perros	Baie de Trégastel	Ile Grande	Baie de Lannion	TOTAL
Huitrier pie	62	404		2976	429	356	38	5	52	280	4602
Grand Gravelot	20	37		65	320	205	159	5	530	90	1431
Gravelot collier interr.						1					1
Pluvier argenté	60	108		232	331	440	47	37	138	33	1428
Vanneau huppé				121	760						871
Bécasseau maubèche				5000						410	5410
Bécasseau sanderling				18	2	225				515	760
Bécasseau violet									5		5
Bécasseau variable	2502	1000		4513	4743	790	554	319	501	485	15407
Bécassine des marais		1		3	3						7
Barge rousse				473	104	81				80	738
Courlis cendré	96	174		420	168	23	1		43	17	942
Courlis corlieu								2			2
Chevalier gambette	12	3		30	140	46	91		29	8	359
Chevalier aboyeur							23	1		1	25
Chevalier arlequin				1							1
Chevalier culblanc				3							3
Combattant varié				30							30
Chevalier guilnette	2			1	10					1	14
Tournepiere à collier		29		79	231	92	82	23	82	12	630
Mouette mélanocéph.					182	87				1	270
Mouette pygmée				9	25					2	36
Mouette rieuse	1143	5500									6643
Goéland argenté	194	100									294
Goéland brun	11				1						12
Goéland marin	31	4	22		72	24					153
Goéland cendré	22	116			16	7					161
Sterne caugek		2	3	1	33	9			7	19	74

Autres espèces											0
Pingouin torda	15	1		22	47	2					87
Guillemot de Troil	1										1
Martin pêcheur	1	1			3						5
Fou de Bassan					6	2					8

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - Janvier 2002 - GEOCA

WETLANDS 2002 - SECTEUR LITTORAL - Groupe "Anatidés et Foulques"

ESPECES	RANCE Maritime et fluviale	Baie de la Fresnaie, Anse des Sévigés St Jacut	Sables d'Or	Baie de St Briec	Estuaires Trieux, Jaudy et Baie de de Paimpol	Sillon du Talbert	Baie de Perros	Baie de Trégastel	Ile Grande	Baie de Lannion	TOTAL
Plongeon catmarin										1	1
Plongeon arctique		7			4	1				3	15
Plongeon imbrin										2	2
Grèbe castagneux	27	4		3	35		36			4	109
Grèbe huppé	99	89		259	98	5	26		2	20	578
Grèbe esclavon	5	20			1		22		1		49
Grèbe à cou noir	156	9		31	38	2				6	242
Grand cormoran	102	2		37	81	17					239
Cormoran huppé	34				22	9					65
Aligrette garzette	46	23		48	128	41				5	291
Héron cendré	24	1		4	19	1				3	52
Bernache cravant	574	2415		3740	1497	786	463			150	9625
Tadorne de Belon	1142	343		258	278	106		28	13	52	2220
Canard siffleur		2		500						55	557
Canard chipeau				16						2	18
Sarcelle d'hiver	3	7		130	440					6	586
Canard colvert	623	1		300	228		31			27	1210
Canard pilet	17			240							257
Canard souchet	1			70						2	73
Fulgule milouin	64										64
Fulgule morillon										2	2
Fulgule milouinan	6						1				7
Eider à duvet				9							9
Macreuse noire	2	143		1378			5			200	1728
Macreuse brune	3	4			1						8
Garrot à oeil d'or	30						1				31
Harle huppé	69	9	3	15	112	38	19		9		274
Râle d'eau				1						2	3
Poule d'eau	15			1							16
Foulque macroule	328			3						35	366
Oie rieuse				1							1
Oie cendrée										4	4

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - Janvier 2002 - GEOCA

WETLANDS 2002 - SECTEUR INTERIEUR OUEST - Groupe "ANATIDES"
ET TOTAL CÔTES D'ARMOR

ESPECES	Lac de Guerlédan	Etang de Bosméleac (Allineuc)	Etang du Moulin Neuf (Plounérin)	Etang des salles (Ste Brigitte)	Etang des Fourneaux	Etang de Corong (Glomel)	Etang de Gourveaux (St Gilles Vx Marché)	TOTAL Secteur Ouest	Autres sites 22*	TOTAL CÔTES D'ARMOR
Grèbe castagneux	12		1				2	15	1	16
Grèbe huppé	3		1					4	5	46
Grèbe esclavon								0	0	1
Grand cormoran	10		1		7	4	1	23	1	31
Algrette garzette							6	6	0	7
Héron cendré		4	1	3	8		1	17	2	20
Canard siffleur		4				21		25	0	25
Canard chipeau			2					2	0	2
Sarcelle d'hiver	7	43	4	95		90		239	3	243
Canard colvert	17	3	3		25	127	25	200	15	871
Canard souchet	1	14	1					16	0	18
Canard pilet								0	0	1
Fulligule milouin				1				1	0	62
Fulligule morillon	26			2	28		4	60	0	66
Garrot à œil d'or							1	1	0	1
Poule d'eau			1				1	2	9	39
Foulque macroule	230	18	17	2	8	110	8	391	5	638
Pluvier doré		175						175	0	175
Vanneau huppé								0	880	924
Bécassine sourde			1					1	0	1
Bécassine des marais			7					7	0	7
Chevalier culblanc				2				2	0	2
Chevalier guignette						1		1	0	1
Mouette rieuse	7						27	34	134	198
Martin pêcheur	1	1					1	3	0	6
Pipit spioncelle		3		10		3		16	0	23
Goéland argenté									5	813

* AUTRES SITES 22: Etang de Beffou (Loguivy-Plougras), Etang du Chalonge (Trébédan), La butte du Moulin, Le Pont Ruffier (Le Hinglé), Calorguen, Etang du Poulancre, Etang du Néal, Etang de la Martyre

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - Janvier 2002 - GEOCA

WETLANDS 2002 - SECTEUR INTERIEUR EST - Groupe "ANATIDES"

ESPECES	Etang de La Hardouinais (St Launeuc)	Etang de Beaulieu (Languédias)	Etang de La Noë-Davy (St Hélien)	Etang de Bétineuc (St André des eaux)	Etang de Jugon	Etang de la Boulale (Plouasne)	Etang du Val (Trélivan)	Etang de l'Ecoublière (Trébédan)	Etang de Lamballe	TOTAL Secteur Est
Grèbe castagneux										0
Grèbe huppé	9	9			15	1	3			37
Grèbe esclavon			1							1
Grand cormoran					1		4		2	7
Algrette garzette								1		1
Héron cendré		1								1
Canard siffleur										0
Canard chipeau										0
Sarcelle d'hiver	1									1
Canard colvert	161	17	2	134	98	5	2	27	210	658
Canard souchet				2						2
Canard pilet								1		1
Fulligule milouin	45	7			3	2	1		3	61
Fulligule morillon	5	1								6
Garrot à œil d'or										0
Poule d'eau			3	10		1	12	2		28
Foulque macroule	19	10	9	59	64	5	18	23	35	242
Pluvier doré										0
Vanneau huppé								44		44
Bécassine sourde										0
Bécassine des marais										0
Chevalier culblanc										0
Chevalier guignette										0
Goéland argenté		11		3			7	5	4	30
Goéland cendré					2			1		3
Goéland brun					7					7
Mouette rieuse		14		162	115		72	130	315	808

Résultats Wetlands Côtes d'Armor - Janvier 2002 - GEOCA

Notes sur l'hivernage d'une Buse pattue sur le Grand Mez de Goëlo en baie de Paimpol

C'est Patrice Berthelot qui le premier a noté cette Buse le 14/01/02. Son observation a été confirmée par Patrick Hamon le 21/02 (voir croquis ci-dessous). Patrick n'avait pas eu connaissance de ce premier contact. De nombreux observateurs sont venus par la suite sur le site. Voici les notes laissées par ceux du GEOCA.

Patrice Berthelot le 16/01/2002

Le 14/01/02 entre 11h et 12h30, j'étais à la pointe de Biffot/Plouézec B17, j'ai observé un rapace qui chassait sur le Grand Mez Goëlo à une hauteur de 10-15m.

Pendant cette heure et demi, il a toujours été en vol stationnaire face au vent donnant quelques coups d'ailes de temps en temps et se servant de sa queue comme balancier pour stabiliser sa position (comme le crécerelle par grand vent et parfois la buse variable).

De temps en temps il se laisse glisser en vol lent pour reprendre la même position un peu plus loin. Une seule fois il s'est laissé tomber dans la broussaille échappant à mon regard mais je pouvais distinguer du mouvement à terre; 5 mn plus tard il s'est envolé et a repris sa position favorite toujours à peu près à la même hauteur.

Un faucon crécerelle est venu tourner autour mais a vite fait demi-tour. La taille du rapace, en comparaison avec le faucon, était plus ou moins semblable à celle d'une Buse.

Au premier coup d'oeil j'avais cru avoir à faire à un Busard St Martin en voyant une grosse tache blanche vers la queue et le peu de rapidité dans ses mouvements. Mais dans les vols glissés, j'ai pu voir le dessous de l'oiseau:

- le dessous des ailes m'a paru, d'où j'étais, totalement blanc avec 1 tache noire à chaque poignet.

- la queue avait une partie blanche plus grande que la partie foncée située à l'extrémité des rectrices

- le corps plus foncé que le dessous des ailes.

Je n'ai pas eu beaucoup le loisir d'observer le dessus car il se tenait face au vent qui soufflait dans mon dos je ne distinguais donc que le dessus de sa tête (beige clair) penchée vers le sol et les rémiges primaires qui m'ont semblées bien écartées et tirées vers le haut.

Je n'arrivais pas à l'identifier.

Quand je suis parti (et j'étais en retard) il était toujours dans la même position de vol.

Après consultation d'ouvrages ornithos deux solutions sont apparues:

- la buse variable pâle et la buse pattue

La buse variable peut-elle chasser de cette façon et aussi longtemps?

Je suis retourné au même endroit le 15/01, 35mn, mais je n'est rien vu.

Je crains que cette observation reste sans solution.

Mais j'aimerais bien votre avis.

Patrice Berthelot le 04/02/2002

Hier le 03/02, la Buse ? était au-dessus du Grand Mez Goëlo, je l'ai aperçue 2 mn passant de l'autre côté. La visibilité était très mauvaise vu l'heure tardive (17h45, pluie et vent) ce qui fait que je n'ai toujours pas d'identification certaine. Mais cela prouve qu'elle est dans le secteur depuis au moins 20 jours (première obs le 14/01).

Avis au ornithos de la région du Grand Mez.

Aujourd'hui au même endroit: pas de Buse mais 1 faucon pèlerin mangeant sa proie sur un rocher.

Patrick Hamon le 21/02/02

De 11 h à 11 h 30, j'observe un imm. de 1^{er} hiver de Buse pattue qui chasse sur les ptéridaies, landes et pelouses de l'île du Gd Mez de Goëlo.

Le vol: au premier contact, je pense à un Busard, ailes plus fines, plus longues, queue plus large que les ailes à la base. Les rémiges nettement digitées et souvent relevées. L'oiseau plane beaucoup sur tout l'îlot avec des battements d'ailes amples, il pratique le vol sur place systématique, la queue étalée.

Coloration du dessus: tache claire nette sur les rémiges primaires qui sont noires au bout. Rémiges secondaires brun sombre; couvertures alaires plus claires, chamoisées avec plusieurs taches brun sombre, ceci donne à l'oiseau un aspect en mue, plumage pas net, comme négligé. Le dos est brun sombre, contrastant avec la tête, le cou et le haut du manteau plus clair (comme les couvertures alaires).

Grande queue blanche avec large barre terminale noire aux limites mal définies vers l'intérieur.

Coloration du dessous: ailes claires, taches noires bien visibles aux poignets, liseré noir sur le bord des rémiges jusqu'aux extrémités des primaires. Large tache noire (comme du mazout) sur la poitrine et le centre contrastant avec la tête, le cou et le haut de la poitrine clairs. Queue claire avec barre terminale noire.

Jacques Maout le 23/02/2002

A la suite d'un appel de Patrick Hamon, je me suis rendu au Grand Mez du Goëlo aujourd'hui pour ne rien voir... (j'ai un don pour ça).

Néanmoins, Patrick a eu plus de chance que Patrice Berthelot et a pu noter des détails qui lèvent le doute: le ventre marqué de sombre ("mazouté") et la longueur des ailes, notamment. On remarquera au passage que Patrick ignorait les observations de Patrice.

Il s'agit donc d'une Buse pattue, probablement de 1^{er} hiver (main pâle).

On peut souhaiter que nos deux "inventeurs" (à féliciter pour leur perspicacité) nous rédigent un petit quelque chose...

Renaud Le Roy le 24/02/2002

C'est un parfait "hasard" qui nous a fait nous retrouver ce matin à la Pte de Biffot. Alain Beugot, Patrice Berthelot et moi-même, les lunettes braquées sur le Gd Mez de Goëlo.

La "Buse" était là, en vol stationnaire pendant 35/45 mn au-dessus du Mez malgré un vent de force 3/4, elle parvenait à rester immobile dans le ciel, parfois la

tête restant à un point fixe, c'est le reste du corps qui tournait autour de la tête. Le vol stationnaire se faisait les ailes repliées, les poignets à la hauteur voire au-dessus de la tête. Je n'avais pour ma part jamais vu une Buse variable dans cette position aussi longtemps.

J'ai pris quelques notes dont voici le contenu:

- les rémiges primaires sont sombres (brun foncé) la base des primaires forment une tache claire.
- le bord d'attaque des ailes est plus clair que les couvertures alaires.
- le poignet est noir dessous et clair dessus (imm.)
- le dos est brun taché de crème et plus sombre que le reste des couvertures alaires.
- le bec est noir, le front gris, la tête est gris/brun, l'arcade sourcilière est marquée (ligne sombre).
- cet individu présente une petite tache claire sur le sommet de la tête.
- le dessous du corps est tout à fait caractéristique: brun sombre taché de clair au ventre, le pattern s'éclaircit au niveau du cou et sous la tête (le ventre marqué de sombre "mazouté") cité par P. Hamon est très juste.

L'arrière du corps est blanche: zone anale, sous-caudales et rectrices.

- les rectrices sont barrées de brun foncé à leur extrémité, cette bande (unique) est plus large sur les externes que sur les rectrices centrales, à cet endroit le blanc pénètre insensiblement vers l'extrémité. A noter qu'une fine bande crème borde l'extrémité des rectrices.

Nous avons eu peu le loisir d'observer l'oiseau de dessous. Les sous-alaires sont "blanches" et les ailes sont plutôt étroites et semblent plus longues que chez la B. variable. Par dessous, le bord de fuite des ailes est frangé d'une ligne plus sombre. A la faveur du harcèlement de Corneilles on a pu observer le vol ample (un peu façon Busard), l'oiseau revenant ensuite à sa position initiale.

J'espère ne pas avoir oublié de détails.

Les taches claires des primaires, le dessin de la queue (bande unique), la tête claire font penser comme l'indique J. Maout à une Buse pattue juvénile.

Guillaume Laizet le 25/02/2002

Buse pattue vue hier après-midi (24/02). Elle rasait la falaise et se dirigeait vers la pointe de Biffot.

Sans jumelles ce que j'ai néanmoins remarqué: le blanc des rectrices avec barre terminale sombre, silhouette "allongée" (ailes plus longues et moins larges (?), taille plus grande), cette silhouette est accentuée par un vol (plus posé que variable) façon Busard" comme l'a décrit Renaud.

Néanmoins j'aurai été incapable de déterminer l'espèce si je n'avais pas su qu'une pattue rôdait dans le coin. Cette obs. aurait donc pu finir dans mon carnet comme « aubs de buz variab' ke je sè meum pa sy sangné uneu !!" (dans mon carnet je ne fais pas bien souvent attention à l'orthographe!)

Renaud Le Roy le 25/02/2002

Lundi 25/02, 12h30

La "célèbre Buse" est présente comme d'habitude faisant du sur place face au vent au-dessus du Gd Mez. J'assiste à la capture d'une proie qui sera rapidement consommée sur un rocher puis (J. Maout est alors présent, entre la poire et le fromage) elle se dirige vers nous jusqu'à passer sous la Pointe de Biffot (sous le

blauk-hauss) vers la baie entre Biffot et Minard (Notoret).

Plein pot sur la bête, une meilleure lumière relève la bordure claire de l'attaque des ailes ainsi que les couleurs relativement claires du plumage.

Lundi 25/02, 17h30

Sale temps, pas de Buse, curieusement le Mez s'est couvert de dizaines de Goélands des trois espèces qui semblent s'installer pour la reproduction (ils étaient absents à midi). Je me dis qu'il y a un risque de compétition sur ce petit territoire qui pourrait sonner la fin de l'hivernage de notre pattue. Ceci dit, comme on l'a observé ce midi elle fréquente d'autres territoires de chasse continentaux. (voir aussi l'obs. de Guillaume).

Jacques Maout le 25/02/2002

Je suis passé ce midi en coup de vent à la pointe de Biffot où j'ai découvert Renaud et la Buse pattue bien en place. Il s'agit bien d'un premier hiver.

Je n'ai pas eu beaucoup le loisir de détailler le plumage de l'oiseau mais me suis plutôt attaché à apprécier sa structure, sensiblement différente de celle de la Variable. La Pattue est plus grande et plus élancée (ailes plus longues) que la Variable et m'a fait penser spontanément à un petit aigle et plus précisément à un aigle de Bonelli. Duquet, dans son article de 1997 dans Ornithos (4-1 : 10-20) reprend lui aussi cette impression. Néanmoins, la ressemblance avec un Busard est également souvent évidente.

Le vol battu est caractérisé par des battements beaucoup plus amples que chez la Variable.

Par ailleurs, l'oiseau semble fréquenter les falaises situées entre les pointes de Biffot et Minard, ce qui m'a permis de le voir en surplomb. J'ai bien l'impression que l'oiseau s'est posé dans la falaise approximativement à l'endroit où j'avais découvert le nid du Grand corbeau en 1985. On peut noter que le milieu utilisé ressemble au moins visuellement à celui fréquenté en période de reproduction en Norvège. Dernière remarque, il doit s'agir du 5ème ou 6ème oiseau breton (à confirmer).

Patrick Hamon le 28/02/02

De 15 h à 15 h 45, la Buse pattue est longuement observée chassant sur le grand Mez. Jean-Michel Raoul, Françoise Le Caro et Yannick Bourgault sont sur la Pointe de Biffot, grâce à leur longue-vue, je peux avoir une meilleure vision de l'oiseau. Je note surtout la poitrine très largement striée, détail que je n'avais pas bien observé le 21/02. Les rémiges très digitées sont remarquables.

Philippe Pulce le 28/02/02

De très belles obs de cette Buse aujourd'hui en compagnie de Françoise et de Yannick. Le vol stationnaire (spectaculaire) de cet oiseau, et la très bonne luminosité, a permis de l'observer à 115 X. Nous pouvons rajouter, pour les détails du plumage, qu'il y a 3 petits points noirs sur le blanc de la base de la queue. En fin de matinée, alors que la Buse pattue était au dessus du Mez de Goëlo, un "Moustachu" l'a attaqué par deux fois...

Patrice Berthelot le 03/03/02

La Buse Pattue était présente ce matin sur le Grand Mez mais elle n'a pas de problèmes qu'avec les moustachus car les Goélands argentés et marins ne cessaient de la harceler .

Patrice Berthelot le 24/03/02

Ce matin, Philippe Chapon et moi même ,avons pu constater que la Buse Pattue était toujours dans sa position favorite au dessus du Grand Mez Goëlo/ Plouézec.

Renaud Le Roy le 30/03/02

Cet après-midi, la Buse Pattue était toujours dans sa position favorite au dessus du Grand Mez Goëlo/ Plouézec alors que des centaines de pèlerins tentaient une traversée de la Manche à marée basse. Non, non j'ai confondu, ils cherchaient des coquilles St Jacques.

Patrice Berthelot le 16/04/02

Vu la Buse Pattue pour la dernière fois le 16/04/02 posée sur la vasière à Cruckin / Paimpol.

Vue la Première fois le 14/01/02.

Cela fait quand même un hivernage de 3 mois.



Note sur un comportement de parasitisme entre le Fou de Bassan et le Puffin des Baléares

21 octobre 2001 - Pointe des Guettes en Hillion - Pleine mer à 10 h 36 - ht 107 - coef. 77 - mer calme - pas de vent - grand soleil très chaud - observation de 11 h à 12 h 30. +

Il fait très très chaud. La mer est plate. L'horizon est légèrement brumeux. J'observe l'espace marin devant moi, ça grouille de toutes sortes d'oiseaux : Goélands, Mouettes rieuses, Mouettes pygmées juv. et adultes. Sturnes caugek poursuivies par des Labbes parasites, Grands cormorans. Macreuses noires en masse, Grèbes huppés. Pingouins torda. Fous de Bassan juv et Puffin des Baléares en plusieurs radeaux de 60 à 70 individus.

J'observe à la longue vue un juvénile de Fou de Bassan. Il vole suivi par un Puffin des Baléares. Celui-ci a presque l'air d'un remora. Le Fou s'élève pour plonger suivi de son petit double. Ils pénètrent l'eau ensemble l'un derrière l'autre. Ils réapparaissent ensemble et se secouent. Le Fou s'envole ayant à sa remorque son Puffin et re-belote, le premier s'élève et plonge puis les deux pénètrent dans l'eau comme s'ils entraient dans un entonnoir le second bénéficiant, semble t-il, de l'ouverture de l'eau par le premier. Le Puffin à l'air d'être attaché à la queue du Fou par un très petit fil invisible. Je compte sept plongeurs identiques, suivi, à chaque fois, d'ébrouements des deux oiseaux.

A quelques distances la même scène se reproduit mais cette fois le Fou, également juvénile, est suivi de deux Puffins. Exactement les mêmes comportements : plongeur à la queue leu leu, réapparition tous les trois à la même seconde et pour ainsi dire, au même endroit, ébrouement puis envol et ce plusieurs fois de suite !

Je n'ai trouvé, ni dans Géroudet ni chez G. Dif d'informations signalant ce comportement.

Est-ce que le Puffin parasite le Fou sous l'eau ? Est-ce qu'il peut prendre un poisson raté ou blessé ? Est-ce qu'il plonge au même endroit pensant être sûr de trouver de la nourriture ?

Quelqu'un a-t-il une explication à ce comportement ?

Merci.

Françoise le Caro

Notes d'ornithologie en Côtes d'Armor

Voici une petite compilation d'informations recueillies sur la liste de discussion du GEOCA entre novembre 2001 et février 2002.
Il nous semble utile de les éditer afin d'en conserver la trace mais aussi dans un but d'information pour ceux qui n'utilisent pas ce média.

lundi 18 février 2002 11:13

Une observation d'une Cigogne blanche à Plourhan 22 vendredi 15 février posée au milieu des vaches. Il m'a semblé qu'elle portait un marquage : bague jaune sur une patte ; le temps de chercher ma lunette, elle s'est envolée sud ouest.

Alain Beuget

samedi 16 mars 2002 20:59

Ce matin à 9h (marée haute à 8h16) à Beauport, mer d'huile pas une mélano. Un quart d'heure plus tard, face à Beauport, il y en avait 57 sur l'eau. Vers 9h30, il en arrive d'autres qui rejoignent leurs congénères.

Entre 10h et 10h15 nouveaux arrivages en paquets de 10 à 30. Recomptage: 170

Entre 10h15 et 11h, il en arrive toujours. Elles viennent toutes des terres

Recomptage: 354

La mer descendant elles sont venues se poser sur les rochers.

J'ai vu 6 bagues: 3 blanches, 1 lue, 10Z

2 vertes, 2 lues, 02A et 46R (difficilement)

1 noire mais je ne l'ai pas lue en entier.

Elles sont pratiquement toutes en plumage nuptial.

Un chien est arrivé et voilà : plus de mélanos (saie clebs)

Patrice Berthelot

mercredi 20 mars 2002 10:50

quelques nouvelles de Rance, secteur de La Goutte en St Suliac le 19.03.02

5 gardeboeufs

12 aigrettes garzettes

Dominique Méléac

jeudi 11 avril 2002 21:26

Sur les crêtes de Guerlesquin (29), les hommes ont défrichés pour planter moult résineux (pins sylvestres et noirs ainsi qu'épicéas et autres mélèzes) que semblaient fréquenter une dizaine de Beccroisés en mars. Actuellement, un mâle adulte bien discret vient s'abreuver dans une flaque d'eau. Alors, bientôt la première preuve de reproduction pour le Finistère ?

D'autres données récentes, en provenance de Loire-Atlantique (forêt de la Meilleraye) ou des Côtes-d'Armor (pointe de Biffot) me laissent penser que ces damnées bestioles sont peut-être en train de faire des choses (et plus qu'on ne pense ?) sous notre nez.
A vos jumelles !

Jacques Maoût

vendredi 19 avril 2002 19:14

Ce matin, à 200 mètres du lieu dit Les Landes/Trébédan, dans la partie nord du Bois d'Yvignac, j'ai pu observer à partir de 11h15 et pendant 7 minutes un Autour des palombes immature en vol circulaire puis plané.

Le prenant pour une buse au premier abord, un coup d'oeil aux jumelles m'a permis de rapidement identifier un Autour, plus fort, plus gros, plus puissant que les 3 Eperviers paradant un peu plus à gauche. La couleur et les stries marrons m'ont fait conclure à un immature.

Par ailleurs, toujours ce matin sur la même commune, mon 1er ch. de turtur, 1 couple de Pic noir dans sa loge et j'ai pu trouver durant mes recherches de cette semaine (aidé mardi par Philippe Chapon) 4 sites avec couples cantonnés de Pic mar entre Trévilan et Languédias dans un secteur qui n'était censé accueillir qu'un ch. dans les années 80 ; comme quoi quand on cherche...

(milieu fréquenté dans chaque cas: vieux bois de chênes et hêtres)

Maël Le Provost

samedi 27 avril 2002 19:16

Aujourd'hui, je suis allé voir le potier de Saint-Alban, sa femme et lui m'ont annoncé avec plaisir que les huppes sont revenues cette année. Elles étaient déjà là au 31 mars. Un mâle chante régulièrement durant la première quinzaine d'avril aux alentours de leur maison. Peut être plus de 2 oiseaux présents (adultes + jeunes de l'an passé ?).

Un coup d'oeil rapide dans la loge m'a permis de voir que de la mousse y a été déposée. Cependant, aucune huppe n'a été vu ni entendu depuis au moins 10 jours. Ont-ils choisi un autre site pour s'installer ou est-il encore trop tôt ? L'année dernière la reproduction était tardive, il s'agissait peut-être d'une seconde couvée.

Toujours est-il que je ne pourrais pas prospecter le secteur cette année, pour cause de surveillance de sterne en Irlande pour un peu plus de 3 mois. Ce serait cool, s'il y avait quelqu'un dans les environs qui voudrait bien voir ce que ça donne.

Je me ferais un plaisir de donner quelques détails.

Nicolas Loncle

mercredi 1 mai 2002 18:38

Ce matin, à 100mètres du lieu dit La Morinais / Trélivet, je suis "tombé" sur 1couple de Tarier des prés en PN: superbes !!
Avec de la chance, j'ai pu les observer à 15-20mètres, le mâle est vraiment magnifique! (dommage que je n'avais pas d'appareil photo) Ils étaient perchés sur une petite haie de ronces, entre deux prairies à hautes herbes.
A l'étang du Bosreux / Brusvily, mon 1er Faucon hobereau de l'année, et comme il y des jours où tout va bien, je l'ai également observé dans de magnifiques conditions: soleil de dos, vol à faible altitude...
Sinon, un peu partout sur Trélivet, Trébédan, Brusvily nombreuses fauvettes grisettes, des jardins, martinets et coucou.

Maël Le Provost

mercredi 15 mai 2002 21:17

J'ai découvert aujourd'hui un nid d'Alouette lulu sur le territoire de la commune de Loguivy-Plougras (22) à la suite d'une prospection classique pour cette espèce : rouler à faible allure en surveillant les oiseaux piétant sur la route ou sur un bas-côté pas trop enherbé, généralement issu d'un recalibrage de la route (avec suppression du talus...). Le site de nid, déjà observé pour cette espèce, est très étonnant : celui-ci est à 1,30 mètre du bitume sur un bas-côté en pente douce. Les trois poussins, totalement à découvert et déjà assez gros, se serrent dans un nid situé au bout d'une sente facilement repérable résultant du piétinement des adultes qui nourrissent en passant toujours par le même chemin à partir de la route. Je ne sais pas si quelqu'un a une expérience similaire à évoquer. En tout cas, je n'aurais jamais imaginé pouvoir contrôler un nid de Lulu sans descendre de voiture ! Reste qu'il me faudra prendre contact avec la DDE pour éviter tout traitement malencontreux dans les jours qui viennent.

Par ailleurs, toujours aujourd'hui, un chanteur de Rougequeue à front blanc était audible très exactement au même endroit que l'an passé, dans un chêne situé dans une haie de ferme en lisière de la forêt de Beffou (22). Le chien du lieu ne m'a pas laissé le loisir de rechercher un éventuel couple mais je suis tenace... Les observateurs qui avaient découvert des oiseaux dans le Finistère l'an passé seraient peut-être bien inspirés en allant visiter les sites.

Jacques Maoût

dimanche 19 mai 2002 23:25

Mes recherches de la mi-Avril m'avaient permis de trouver 4 couples de Pic mar sur les communes de Trébédan et Brusvily, dont deux avec loges en construction. Il y a environ deux semaines, les observations me laissaient supposer la couvaison, sans malheureusement de preuve de nidification. Mais ce matin en compagnie d'Emmanuel Berthier, les preuves sont là et bien là: deux couples, un sur la commune de Trébédan et un sur la commune de Brusvily nourrissent activement leurs petits, déjà bien bruyants à l'intérieur de leurs loges. Beau spectacle!!

Dans le bois d'Yvigniac, le couple de Pic noir nourrit au nid, là aussi les petits sont déjà bien bruyants.
Au même lieu, 1chtr de Roitelet triple bandeau et un 1chtr de Fauvette pitchou dans les landes de Trébédan.

Pour couronner ce qu'on pourrait appeler "ce day of pics" j'ai découvert ce soir près de chez moi à la Touchefais / Trélivet une loge de Pic épeiche remplie de pulli très bruyants, les deux parents nourrissent sans relâche également.
A noter également ce WE l'arrivée massive (et tardive!) du Gobemouche gris qui se traduit par les 1ers contact du printemps sur plusieurs sites traditionnels de mon secteur, dont mon terrain (arrivée hier, retard de 6 jours par rapport à 2001).

Maël Le Provost

samedi 1 juin 2002 13:57

Après avoir constaté que les loges des deux couples nicheurs de Pic mar des communes de Trébédan et Brusvily et celle du couple de Pic noir du Bois d'Yvigniac avaient été désertées dans la semaine, j'ai pu voir ce matin que pour un de ces couples la nidif avait été un succès.

Dans les bois de feuillus aux alentours de l'étang du Bosreux / Brusvily, j'ai observé ce matin une famille de Pic mar (3 pulli). Les jeunes ne semblaient pas très âgés. Cette observation, qui confirme la réussite de la reproduction de ce Pic dans un nouveau secteur pour le département des Côtes d'Armor, prouve que l'espèce mériterait d'être plus recherchée dans les boisements de feuillus, même restreints.
A noter également trois couples nicheurs de Pigeon colombine au Château de Chalonge / Trébédan.

Maël Le Provost

jeudi 27 juin 2002 21:31

Reçu ce jour de la part de Philippe Pulce (il s'agit de notes de Matthieu Beauflis),

- Grosbec casse-noyaux : 1 en vol le 20 juin au dessus du feu de signalisation de Lanvilly en dir. de la zone boisée coté Rance.

> Evolution du passage du Grosbec au mois d'octobre à Carolles (Manche):

> - jusqu'en 1988 : de 1 à 2 ind/an

> - en 1988 : + de 500 ind en 2 jrs à la fin octobre

- > - en 1989: qq 10 aine d'ind puis plus rien jusqu'à fin des années 90
- > - en 1998 - 1999 : + d'une 100 aine
- > - depuis l'espèce est observée très régulièrement avec des passages de 100 à 300/400 ind.

D'après Matthieu ces oiseaux resteraient sur le secteur du "GRAND-OUEST" car ce phénomène migratoire n'est apparemment pas contacté plus au sud. Toujours d'après Matthieu cette espèce reste peu commune.

Une question que l'on peut quand même se poser : Est-ce que l'augmentation apparente du passage migratoire depuis quelques années peut entraîner une augmentation des effectifs nicheurs sur le "GRAND-OUEST" ?

C'est la question que je me posais ce midi après la découverte d'une nouvelle famille, cette fois-ci dans la parcelle 2 de la forêt de Coat an Noz / Belle-Isle-en-Terre (22). J'ai été intrigué par des cris de type "Rougegorge" très lancinants tombant des houppiers des hêtres présents dans cette belle parcelle (tic tic puissants, purs, monotones et bien détachés, pas comme la série entendue au début du mois à Coat Janus). Deux cris un peu plus explosifs m'ont mis sur la piste du GBC, sans certitude toutefois, aucun cri d'adulte n'ayant été entendu. Vingt minutes et quelques torsions de cervicales plus tard, j'ai enfin pu voir un adulte et un jeune dans une trouée de feuillage. Bref, le mythe de l'oiseau muet en a pris un coup : les jeunes Grosbecs m'ont l'air de pouvoir faire beaucoup de bruit et plus que pas mal d'espèces (reste à savoir si cette fenêtre est large ou pas, qu'en pensent les spécialistes ?). Un autre mythe demeure, le GBC est vraiment difficile à voir sur son site de reproduction, les oiseaux restant cantonnés dans le feuillage élevé. La bonne connaissance des cris (et celle des espèces voisines) est donc indispensable.

Reste la question de l'éventuelle modification du statut de l'espèce. Même, si je n'ai pas de certitude, il me semble bien ne pas avoir entendu, du moins ces dernières années, de cris comparables à ce que j'ai entendu aujourd'hui, et pourtant je fréquente assidûment les milieux dits favorables. Alors ?

Jacques Maoût

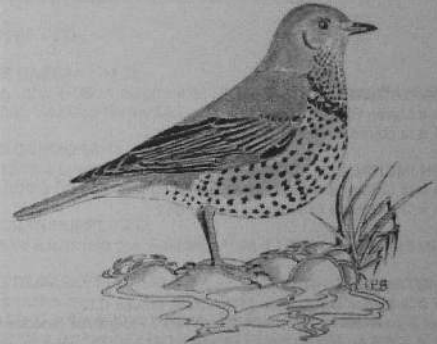
mardi 13 août 2002 22:48

Les Cisticolles du Moulin Neuf/Plounérin (22) qui se sont installées à partir du 16 juillet sont déjà en train de nourrir au nid. Cette espèce est coutumière du fait, aussi les motivés pourraient-ils jeter un coup d'œil sur leurs chanteurs locaux. Record à battre : 1 famille découverte le 19/10/1994 sur ce même site !

Jacques Maoût

Compilation réalisée par Renaud Le Roy

Actualités ornithologiques du 16/07/01 au 15/11/01



Les observateurs :

BEAUFILS Mathieu, BENTZ Gilles, BERTHELOT Patrice, BEUGET Alain, BOURGAUT Yannick, BROSSE/FAGOT Xavier / Muriel, CHAPON Philippe, DUMAS Philippe, GUIGUEN Stéphane, HAMON Patrick, LAIZET Guillaume, LE PROVOST Maël, LE ROY Renaud, LEBAS Jean-François, LIÉRON Vincent, LONCLE Nicolas, LPO (Ile Grande): Olivier Galant, Maxime Leuchtman, Guillaume Romani, Thomas Favier, Vincent Bretillé, Arnel Deniau, MAOUT Jacques, MAUVIEUX Sébastien, MELEC Dominique, PETIT Jacques, PLESTAN / GORIN Michel, PULCE Philippe, QUITINIC Patrice, RAOUL Jean-Michel, SALVADORI Lidwine, SOHIER Alain, STEVENS J. et G., TREBAOL Daniel

Toutes nos excuses aux observateurs que nous aurions oubliés.

Erratum:

Une coquille (impardnable) s'est glissée dans le dernier fou N°56, en effet la synthèse du groupe 3B pour la période présentée dans ce Fou n'était pas réalisée par Vincent Liéron mais par **Maël Le Provost**.
Mea culpa, Reno Le ROY

GROUPE 1 A
par Patrice BERTHELOT

PLONGEON CATMARIN : 2 D.

- 1 le 09/10 à Martin Plage / Plérin E19
- 1 le 10/11 à la pointe du Roselier / Plérin

PLONGEON IMBRIN: 2 D.

- 1 le 02/11 à la Grève de Vauglin / Planguenoual E19
- 1 le 10/11 à l'île Grande / Pleumeur Bodou B12

PLONGEON SP : 1 D.

GREBE CASTAGNEUX : 47 D.

- 5 le 27/07 à la station d'épuration / Plestin les grèves C12.
- 1 couple et 3 juvéniles le 06/08 à Porz an Park / Plounévez Moëdec E13
- 1 juvénile le 23/08 au Moulin Neuf / Plounérin E12
- 43 le 23/08 à Pissoison / Hillion E19
- 44 le 01/11 au sillon du Lenn / Louannec B13

GREBE HUPPE : 76 D.

- 4 dont 1 adulte nourrissant un pulli d'environ 15 jours le 23/07 à l'étang de l'Ecoublière / Trébédan F24.
- 1 juvénile de 5 à 6 semaines le 06/08 à la plaine de Taden F24.
- 4 dont 2 juvéniles de 3 à 4 semaines le 21/08 à Pont es Omnes / Trémereuc E23.
- 1 couple avec 1 pulli quémendant le 01/09 à l'étang du Val / Trélivan F23.
- 172 le 20/10 à St Maurice / Anse de Morieux E19.
- 64 le 20/10 à Beauport / Paimpol B16

GREBE ESCLAVON : 2 D

- 2 le 14/11 en Baie de Perros Guirec / Louannec B13.
- 5 le 15/11 aux îlots / St Jacut de la Mer D22.

GREBE A COU NOIR : 26 D.

- 2 le 08/08 à Martin Plage / Plérin E18.
- 15 le 16/09 à la Ville Ger / Pleudihen sur Rance E24.
- 28 le 20/10 à Beauport / Paimpol B16.

FULMAR BOREAL : 4 D.

- 1 le 16/09 au port de St Quay-Fortrieux D18.

PUFFIN FULIGINEUX : 5 D.

- 1 le 04/09 ,05/09 , 09/09, 10/09 à l'île Grande / Pleumeur- Bodou B12.
- 2 le 08/11 au phare de Ploumanac'h / Perros-Guirec B13.

PUFFIN DES ANGLAIS : 13 D.

- 4 le 19/07 à l'île Grande / Pleumeur-Bodou B12.
- 15 le 29/07 à la pointe des Guettes / Hillion E19.
- 6 le 09/10 au Verdelet / Pléneuf Val André D20.

PUFFIN SP : 2 D .

FOU DE BASSAN : 15 D.

- 580 en vol w le 08/11 au phare de Ploumanac'h / Perros-Guirec B13.
- 30 le 09/11 au Cap Fréhel C22.

GRAND CORMORAN : 88 D.

- 14 le 15/09 à Lyvet/ la Vicomté sur Rance E24.
- 14 le 18/10 à Pors Don / Ploubazlannec B16.

CORMORAN HUPPE : 2 D.

- 6 le 08/08 à la pointe des Guettes / Anse d'Yffiniac.

AIGRETTE GARZETTE : 133 D.

- Les gros chiffres :
- 130 le 26/07 à Roc'h Korc'h Henn / Plougrescant A15.
 - 75 le 27/08 à Bourienne / Langueux E19.
 - 350 le 16/09 sur l'île d'Er / Plougrescant A15.
 - 280 le 24/09 sur l'île Vierge / Pleubian A16.
 - 120 le 21/10 dans l'estuaire du Jaudy / Plouguiel B15.

GRANDE AIGRETTE : 2 D.

- 1 le 17/07 à Bourienne / Langueux E19 , elle à été présente du 11/06 au 19/07/01 (M Plestan).
- 1 le 14/11 à l'étang du Chalonge / Trébédan F23.

HERON CENDRE : 133 D.

- 70 le 23/08 au Moulin Neuf / Plounérin E12.

HERON POURPRE : 4 D.

- 1 le 03/08 à Fontreven / Hillion E19
- 1 juvénile le 13/08 dans l'estuaire du Frémur / Lancieux D23.
- 1 en vol à Lanfains G17.
- 1 juvénile le 14/09 au Moulin Neuf / Plounérin E12.

CIGOGNE NOIRE : 2 D.

- 2 le 01/08 à l'île Grande / Pleumeur-Bodou B12.
- 2 en vol le 20/08 à l'Etoile / Hillion E19



SPATULE BLANCHE : 18 D.

Nombre d'observations assez conséquent d'individus stationnant le long du littoral pour le passage post nuptial :

- 5 en vol Est le 16/07 à l'île Grande/ Pleumeur-Bodou B12.

Les observations dans la Baie de St Brieuc :

- 1 le 27/07 bagué.
- 2 le 23/08, 24/08, 30/08
- 3 le 31/08, 01/09 et présentes jusqu'au 20/09.
- 1 juvénile le 06/10
- 3 le 12/10
- 17 le 14/10
- 16 le 15/10
- 1 le 01/11

CYGNE TUBERCULE : 8 D.

- 2 en vol le 28/08 au Royo / Trévou-Tréguignec B14.
- 6 le 04/09 à Bourienne / Languoux E19

OIE CENDREE : 1 D.

- 13 le 21/10 en vol à Mordreuc / Pleudihen sur Rance E24

OIE SP : 1 D.

- 55 le 28/10 en vol W à la pointe de Pléneuf Val André D20.

BERNACHE CRAVANT : 59 D

- 1 le 19/07 à la Grande Roche / St Jacut de la Mer D22, 2 autres observations d'un individu sur le même site le 23/07 et le 08/08.
- 28 le 22/09 à Beauport / Paimpol B16.
- 14 le 22/09 à la plage de la Banche / St Jacut de la Mer D22.

BERNACHE CRAVANT DU PACIFIQUE : 1 D.

- 1 le 05/11 à Bout de Ville / Languoux E19.

GROUPE 1B
par Vincent Liéron

TADORNE DE BELON : 40 d

- 15 poussins de 15 jours le 19/07/01 à la mare du Polder de Ploubalay D23, nichée tardive.
- 16 jeunes volants 19/07/01 à Bouteville / Langueux , E19.
- 2 juv. le 27/07/01 à la station d'épuration de Plestin les Grèves, C12.
- 8 juv. le 31/07/01 à Lessard / La Vicomté sur Rance, E24.
- 24 juv. le 3/08/01 à l'enrochement du Légué / St Briec, E19.
- 1 juv. non volant le 13/08/01 dans l'estuaire du Frémur / Lancieux, D23.
- 1 juv. le 24/08/01 dans l'avant port / Paimpol, B16.
- 1 juv. le 30/08/01 à Lyvet / La Vicomté sur Rance, E24.
- A partir de fin octobre le retour des adultes est visible :
- dans l'anse d'Yffiniac : 25 le 20/10 puis 125 le 12/11/01, E19.
- dans la Baie de la Fresnaye : 4 le 24/10 puis 45 le 6/11/01, D22

TADORNE CASARCA : 6 d

- 1 le 30/08/01 à Beauport / Paimpol, B16.
- 1 du 31/08/01 au 21/09/01 à l'enrochement du Légué / St Briec, E19

CANARD COLVERT : 102 D

En Baie de St Briec / Anse d'Yffiniac, en juillet août l'effectif est de l'ordre de 300 individus, puis en septembre se situe autour de 650. La maximum est atteint le 17/10 avec 1100 oiseaux pour redescendre à 500 le 20/10 puis 860 le 27/10 et 750 le 12/11.

Dans la Plaine de Taden / Taden, au mois d'août l'effectif passe de 230 le 6/08 à 825 le 27/08. En septembre l'effectif maximum atteint est de 917 le 15/09 pour diminuer progressivement jusqu'au début novembre, 370 le 10/11.
Dernière donnée : 806 le 15/11.

- 60 le 06/09/01 à l'étang du Moulin Neuf / Plounérin, E12.
- 28 le 16/09/01 estuaire du Jaudy / Plouguel, B15.
- 40 le 25/09/01 à Pont ar Yar / Tréduder, C12.
- 140 le 10/10 au Paluden / Minihy-Tréguier, B15.

SARCELLE D'HIVER : 24 d

Seulement deux données en juillet : 1 le 16/07/01 et 2 le 20/07/01 dans le fond de l'anse d'Yffiniac.

- 10 le 18/08/01 à Bourienne / Langueux, E19.
- 10 le 27/08/01 Plaine de Taden / Taden, F24.
- 68 le 10/10/01 au Paluden / Minihy-Tréguier, B15.
- 100 le 21/10/01 à Bourienne / Langueux, E19.

CANARD CHIPEAU : 6 d

Maximum pour la Baie de St Briec : 11 le 15/10/01 à Bourienne/ Langueux, E19.
- 1 puis 2 les 14 et 15/11/01 à l'étang de l'Ecoublière / Trébédan, F23.

CANARD SIFFLEUR : 17 d

- première observation, 5 le 29/08/01 à Bourienne / Langueux, E19.
Effectifs maxi de septembre dans l'anse d'Yffiniac :
103 le 30/09/01, 376 le 27/10/01, 600 le 12/11/01.

CANARD PILET : 14 d

- 1 seule donnée en dehors de la baie de St Briec : 2 le 27/08/01 à la Plaine de Taden, F24.

En baie de St Briec / Anse d'Yffiniac :

1 le 4/09/01, 11 le 03/01/01, 190 le 17/10/01, 70 le 12/11/01.

SARCELLE D'ETE : 0 d

CANARD SOUCHET : 15 d

- première donnée de la période : 6 le 18/07/01 à Bourienne / Langueux, E19.
- effectif maxi en Baie de St Briec : 40 le 12/11/01 à Pissoison / Hillion.
- seulement deux données en dehors de la Baie de St Briec :
- 5 le 10/11/01 à la Plaine de Taden / Taden, F24.
- 5 le 15/11/01 à Bétineuc / St André des Eaux, G24.

FULIGULE MILOUIN : 11 d

- effectif maxi de la Plaine de Taden : 24 le 30/10/01, F24.
- 1 le 23/10/01 au Lédano / Lézardrieux, B16.
- 16 le 12/10/01 à l'étang de Loudéac / Loudéac, I18.
- 4 le 15/11/01 à Bétineuc / St André des Eaux, G24.

FULIGULE MORILLON : 0 d

FULIGULE MILOUINAN : 0 d

EIDER A DUVET : 1 d

-1 le 24/07/01 à l'Île Blanche / Ploubazianec, B16.

MACREUSE NOIRE : 12 d

- 70 le 19/07/01 à la Pointe des Guettes / Hillion, E19.
- 50 le 16/08/01 à la Pointe des Guettes / Hillion, E19.
- 10 le 05/09/01 à l'Île Grande / Pleumeur-Bodou, B12.
- 250 le 10/10/01 à la Balise "Comme tu pourras" / Etabies sur Mer, D18.
- 525 le 12/11/01 à la Pointe des Guettes / Hillion, E19.

MACREUSE BRUNE : 0 d

CANARD MANDARIN : 2 d

- 1 le 1/10/01 à la Plaine de Taden / Taden, F24.
- 1 le 14/11/01 à l'étang de l'Ecoublière / Trébédan, F23.

EIDER A DUVET : 1 d

- 1 le 24/07/01 à l'Île Blanche / Ploubazlanec, B16.

GARROT A CEIL D'OR : 1d

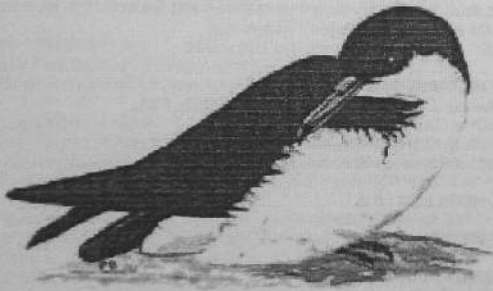
- 3 (1 mâle + 2 femelles) le 11/11/01 à Mordreuc / Pleudihen sur Rance, E24.

HARLE HUPPE : 10 d

- première donnée : 1 le 1/11/01 dans l'Anse de Pommelín / Lanmodez, B16.

- 5 le 06/11/01 à la Pointe des Tablettes / Plérin, E19.

- 5 le 15/11/01 au Port de St Quay-Portrieux, D18.



Groupe 2
par Jean-Michel Raoul

Buse variable: 96 d

Voici des données concernant la nidification:

- le 10/08/02, deux jeunes de l'année à St Yvonnec / St Connan (F16) et au Moulin de Kergoff / St Fiacre (F16). 3 ad. et un juv. criant à Pen ar Stang / Loguivy-Plougras (E13).

- le 12/08, deux juv. à la Ville Davy / Languenan (E23).

- le 20/08, deux juv. quémangent à la Touchefais / Tréivan (F23), ils sont observés jusqu'au 02/09.

- le 23/08, des cris de jeunes en vol à la lande de Trébédan (F23).

Autres observations remarquables:

- le 10/09, un groupe de 5 Buses en vol ascendant au dessus du Boisgelin / Pléhédal (C16).

- 4 Buses à la Touchefais / Tréivan dont 2 sont houspillées par 46 Corneilles !!

Epervier d'Europe: 30 d

- une donnée de reproduction le 12/08/02 à la Ville Davy / Languenan (E23): 2 jeunes à l'aire.

- un transport de nourriture le 27/07 à Alineuc (G17).

- une famille le 07/08 à Nec'h Quellen / Loguivy-Plougras.

Bondrée apivore: 22 d

Les parades observées lors des claquements d'ailes ou applaudissements se font entendre le 24/07 en Forêt de Coat en Hay / Lourgat (E14), le 26/07 en Forêt de Beffou, le 29/07 au Bois de la Salle / Pléguien (D17), le 06/07 au Moulin de Trobodec / Gurnhuél (E14).

Des Bondrées ont également été notées:

- le 01/08 transportant un nid de guêpes aux Forges de Belle Isle en Terre.

- le 24/07, un couple chasse un autre ind. à l'aérodrome de Tréivan.

- le 10/08, 1 ind. à la Mare Richard en Taden (F24).

- le 31/08, 1 ind. au Cruguil / Lannion (C13).

- le 07/09, une au Port du Légué / Plérin (E18).

- le 16/09 à l'Île Grande (B12), une forme sombre est observée.

Busard des roseaux: 10 d

Sept données de l'Anse d'Yffiniac dont six au mois d'août concernent une femelle ou un jeune. Est-ce le même oiseau du 06/08 au 27/08 ? Une autre observation d'un ind. le 17/10 à Boutville / Languieux.

Le Busard des roseaux est également observé: le 04/08 à l'Île Rouzic (A13), le 12/09 au Moulin Neuf / Plounérin (E12), le 11/09 à l'Île Tomé / Perros-Guirec (B13).

Busard St Martin: 7 d

Cinq données en Baie de St Brieuc (E19): le 06/08 à Béliard / Morieux volant le long des falaises, le 02/09 à la Pte du Roselier / Plérin, le 07/09 à l'enrochement du Légué, le 01/10 et 09/11 à Bourienne / Languieux.

Autres données: le 01/09 à la Lande Colas / Paimpol (B16), le 19/09 à Tirien Zon / Lohuec (F13).

Busard cendré : 3 d

- Il a niché à Minez Cligueric / Plévin (I13), il y avait deux jeunes le 04/08/01.
- observation d'un jeune en chasse le 27/07 au Clos Giroit / St Alban (E20).
- un jeune le 14/08 à Bourienne / Languieux (E19).

Balbusard pêcheur : 13 d

Six données sur le Trieux à Plourivo (C16) du 02/09 au 10/09/01; un balbu a aussi été présent en juin dans le secteur de Frynaudour (E. Michalowsky, Maison de l'Estuaire). Quatre données d'un ind. proviennent de l'Anse d'Yffiniac:

- le 17/08 aux Grèves des Courses et à la Loge.
- le 01/09 en vol au-dessus de St Laurent.
- le 14/09 en vol vers Boutville.

Trois données d'un ind. sur la Rance: le 16/09 à Mordrec, le 19/09 aux Bas-Champs, le 26/09 à la Ville Ger.

Faucon crécerelle : 61 d

Rien de particulier à signaler pour cette espèce malgré le nombre élevé d'observations

Faucon émerillon : 1 d

- le 21/01, au Paluden / Minihy-Tréguier, un ind. Posé dans un champ en bordure du Jaudy attaque une Perruche ondulée traversant le bras de mer. L'attaque échoue, la Perruche plonge dans un Pin maritime et échappe au prédateur.

Faucon hobereau : 15 d

- une nidification le 01/09 au Bois de Quercy / St Bihy (G17).
- un juv. crie le 24/08 en Forêt de Beffou (p9) (E13).
- deux ad. sont notés à la Lande de Landhuel / St Brandan (G18) mais ils ne paraissent pas nicher.

Faucon pèlerin : 40 d

Pour la Baie de St Brieuc :

- le 15/08, un juv. à Pissoison.
- le 24/09, un ind. à Bourienne.
- le 06/10, un ind. à la Grève des Courses.
- le 21/10, une femelle à Béllard.
- le 15/10, deux ind., un couple (?) à Bourienne.
- le 12/11, un ind. à Boutdeville.

Au Cap Fréhel : deux ind. à la Pointe du Jas le 28/10.

A Plouha : un juv. posé le 06/08 à la Pte de Plouha, un vu le 04/11.

Autres sites :

- le 21/10, près de l'île Bruc, un ind. attaque des Sternes qui pêchent, une dizaine de fois, le pèlerin en piquée contraint les Sternes à plonger.
- le 14/11 à Beauport / Paimpol, un ind. chasse les Gravelots.

Caille des blés : 1 d

- Un ind. en passage migratoire à la Ville Allio / Plourhan (D17) le 28/07.

Faisan de Colchide : 3 d**Râle d'eau : 9 d**

- le 30/10, à Kergoadou / Penvenan (B14), un Râle est tué par un chat.

Poule d'eau : 17 d

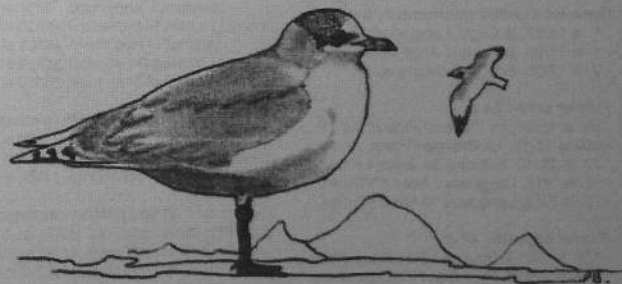
Des observations et dénombrements réguliers à Porz Park / Plounévez-Moedec (E13) :

- le 03/07, deux juv.
- le 02/08 14 ind. dont deux familles avec des jeunes.
- le 07/08, 2 ad. et 2 juv.

Foulque macroule : 62 d

Voici un résumé des fluctuations sur deux sites suivis régulièrement :

- Bassin de la station d'épuration de Plestin les Grèves (C12) : 37 le 03/08, 50 le 25/08, 39 le 29/08, 20 le 08/09, 60 le 21/09, 65 le 28/09, 50 le 10/10, 35 le 20/10, 20 le 15/11.
- Moulin Neuf / Plounérvn (E12) : 30 le 07/08, 20 le 14/08, 35 le 28/08, 25 le 15/09, 30 le 20/09.



Groupe 3A
par Olivier LE BIHAN

Huitrier-pie : 62 d

- 165, le 09/09, Toul ar Yar / St Michel en Grève,
- 275, le 16/09, Ile d'Er / Plougrescant,
- 350, le 24/09, Stalliobras / Pleubian,
- 2000, le 20/10, Anse d'Yffiniac,
- 280, le 24/10, Baie de la Fresnaye / Fréhel,
- 145, le 01/11, Anse de Pommelin / Lanmodez,

Avocette élégante : 2 d

- 4, le 28/08, Baie de la Bausaie / Ploubalay,
- 2, le 17/10, Bourienne / Langueux.

Petit gravelot : 11 d

- 5, (dont 2 poussins) le 18/07, Enrochement du Légué / Baie de St Brieuc,
- 7, le 28/07, Enrochement du Légué / Baie de St Brieuc,
- 1, le 16/09, Le Bois joli / Ploubalay.

Grand gravelot : 58 d

- 335, le 17/08, La Cage / Anse d'Yffiniac,
- 60, le 23/08, La Cage / Anse d'Yffiniac,
- 260, le 07/10, Port du Légué / St Brieuc,
- 400, le 13/10, Beauport / Paimpol,
- 5, le 20/10, Bon Abri / Anse de Morieux,
- 800, le 28/10, Pors Don / Ploubazlanec.

Gravelot à collier interrompu : 3 d

- 1, le 19/07, la Cage, Langueux,
- 1, le 17/08, Bon Abri / Anse de Morieux,
- 2, le 17/08, Bon Abri / Morieux.

Pluvier doré : 34 d

- 35, le 15/10, Le Plessis / Ploec sur Lié,
- 560 le 15/10, La Grange / Plérin,
- 20, le 21/10, Estuaire du Jaudy / Plouguiel,
- 22, le 1/11, Langueux / Anse d'Yffiniac,
- 72, le 2/11, Langueux / Anse d'Yffiniac,

Pluvier argenté : 47 d

- 150, le 20/10, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 154, le 28/10, Pors Don / Ploubazlanec,
- 44, le 14/11, Baie de Perros Guirec / Louannec,

- 45, le 15/11, Ile Grande / Pleumeur Bodou.

Vanneau huppé : 50 d

- 180, le 01/11, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 380, le 2/11, Langueux / Anse d'Yffiniac,
- 65, le 11/11, La Ville Boutier / Pleudihen sur Rance,
- 60, le 15/11, Caulnes.

Bécasseau maubèche : 33 d

- 115, le 19/08, Bout de ville / Anse d'Yffiniac,
- 14, le 09/09, Baie de l'Arguenon / St Jacut de la Mer,
- 580, le 04/11, Bout de ville / Anse d'Yffiniac,
- 300, le 12/11, La Cage / Anse d'Yffiniac,

Bécasseau sanderling : 43 d

- 260, le 17/08, La Cage / Anse d'Yffiniac,
- 130, le 24/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 90, le 09/09, Toul ar Yar / St Michel en Grève,
- 150, le 1/10, Bon Abri / Anse de Morieux,
- 140, le 07/10, Bon Abri / Hillion,
- 214, le 21/10, Sillon de Talbert / Pleubian,
- 180, le 6/11, St Pabu / Plèneuf Val André,
- 28, le 04/11, Ty ar Quere / Lanmodez.

Bécasseau minute : 42 d

- 5, le 07/09, Enrochement du Légué, St Brieuc,
- 3, le 11/09, Enrochement du Légué, St Brieuc,
- 15, le 21/09, Enrochement du Légué, St Brieuc,
- 7, le 30/09, Baie de Lancieux, St Jacut de la Mer,
- 17, le 07/10, Bon Abri, Anse de Morieux, Baie de St Brieuc,
- 15, le 20/10, Bon Abri, Anse de Morieux,
- 14, le 21/10, Bon Abri, Hillion.

Bécasseau cocorli : 38 d

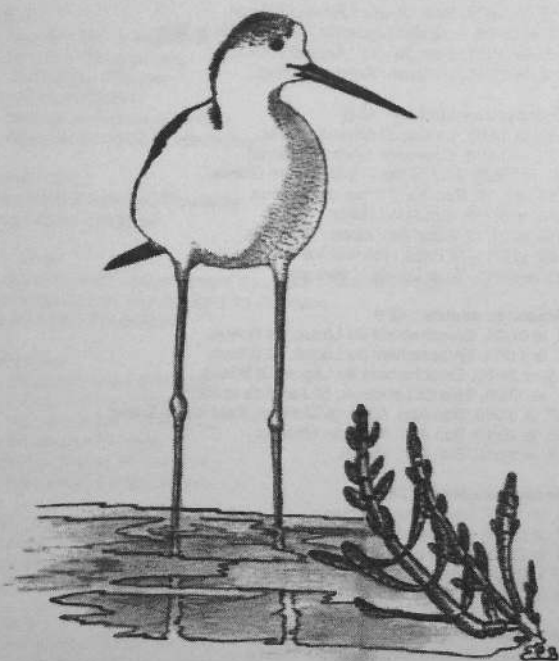
- 6, le 18/07, Bourienne, Langueux,
- 7, le 02/09, Estuaire du Frémur / Lancieux,
- 4, le 29/09, Avant port / Paimpol,
- 5, le 09/09, Baie de l'Arguenon / St Jacut de la Mer,
- 8, le 03/10, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,

Bécasseau violet : 3 d

- 6, le 13/11, Ile Grande / Pleumeur Bodou,
- 4, le 15/11, Port de St Quai - Portrieux,
- 7, le 15/11, Ile Grande / Pleumeur Bodou.

Bécasseau variable : 60 d

- 875, le 17/08, La Cage / Anse d'Yffiniac,
- 300, le 28/10, Pors Don / Ploubazlanec,
- 450, le 07/11, Beauport / Paimpol,
- 150, le 11/11, Mordreuc / Pleudihen sur Rance,
- 1700, le 12/11, La Cage / Anse d'Yffiniac,



- 167, le 15/11, Ile Grande / Pleumeur Bodou.

Combattant varié : 40 d

- 3, le 06/10, La Grève des courses / Langueux,
- 3, le 25/10, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 4, le 02/11, Pissoison / Hillion,
- 6, le 03/11, Bourienne / Anse d'Yffiniac.

Bécassine sourde : 2 d

- 1, le 20/10, Pissoison / Yffiniac,
- 1, le 21/10, fond de l'Anse d'Yffiniac.

Bécassine des marais : 51 d

- 4, le 14/09, Le Moulin Neuf / Plounérin,
- 20, le 19/09, Les Bas Champs / Pleudihen sur Rance,
- 1, le 16/10, Le Moulin Neuf / Plounérin,
- 2, le 01/11, Le Moulin Neuf / Plounérin,
- 12, le 03/11, Bourienne / Anse d'Yffiniac.

Bécasse des bois : 3 d

- 1, le 01/11, Ranléon / Tramin,
- 2, le 03/11, La Touchefais / Trélivan,
- 1, le 09/11, les Ponts neufs / Morieux.

Barge à queue noire : 45 d

- 9, le 27/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 5, le 31/08, enrochement du Légué / Anse d'Yffiniac,
- 13, le 17/10, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 12, le 12/11, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 1, le 14/11, Toul an Héry / Plestin les Grèves.

Barge rousse : 96 d

- 150, le 08/08, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 276, le 30/09, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 170, le 03/10, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 200, le 20/10, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 70, le 21/10, estuaire du Jaudy / Plouguiel,
- 101, le 28/10, Pors Don / Ploubazlanec,
- 80, le 12/11, La Cage / Anse d'Yffiniac.

Courlis cortieu : 54 d

- 10, le 17/07, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 4, le 23/07, Ile Radenek, Ploubazlanec,
- 7, le 12/08, La Ville Ger / Pleudihen sur Rance,
- 15, le 14/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 24, le 09/09, Baie de L'Arguenon / St Jacut de la Mer.

Courlis cendré : 51 d

- 22, le 20/07, Ile du Milieu / Penvenan,
- 320, le 24/07, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 76, le 02/09, Avant port / Paimpol,

- 275, le 16/09, Ile d'Er / Plougrescant,
- 400, le 30/09, Bout de Ville / Anse d'Yffiniac,
- 382, le 03/10, Pissoison / Anse d'Yffiniac,
- 400, le 12/11, La Cage / Anse d'Yffiniac.

Chevalier arlequin : 31 d

- 1, le 31/08, enrochement du Légué, Anse d'Yffiniac,
- 11, le 02/09, estuaire du Frémur / Lancieux,
- 7, le 17/10, Bourienne / Anse d'Yffiniac.

Chevalier gambette : 89 d

- 60, le 23/07, Ile Radenek, Ploubazlanec,
- 850, le 18/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 700, le 19/08, Bout de ville / Anse d'Yffiniac,
- 500, le 20/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 56, le 05/10, Beauport / Paimpol,
- 32, le 17/10, La Banche / Binic,
- 94, le 14/11, Baie de Perros Guirec / Louannec.

Chevalier aboyeur : 72 d

- 17, le 18/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 30, le 19/08, Bout de ville / Anse d'Yffiniac,
- 17, le 21/08, Port Blanc / Penvénan,
- 7, le 15/09, Beauport / Paimpol,
- 12, le 27/09, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 7, le 21/10, estuaire du Jaudy / Plouguiel,
- 25, le 14/11, Sillon du Len / Louannec,
- 26, le 08/11, Sillon du Len / Louannec.

Chevalier culblanc : 65 d

- 2, le 13/08, Estuaire du Frémur / Lancieux,
- 10, le 15/08, enrochement du Légué, Anse d'Yffiniac,
- 5, le 22/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 12, le 28/08, Baie de Bausaie, Ploubalay.

Chevalier sylvain : 6 d

- 3, le 20/08, le Moulin Neuf / Plounérin,
- 1, le 21/08, Port Blanc, Penvénan,
- 2, le 28/08, Mare du Polder / Ploubalay.

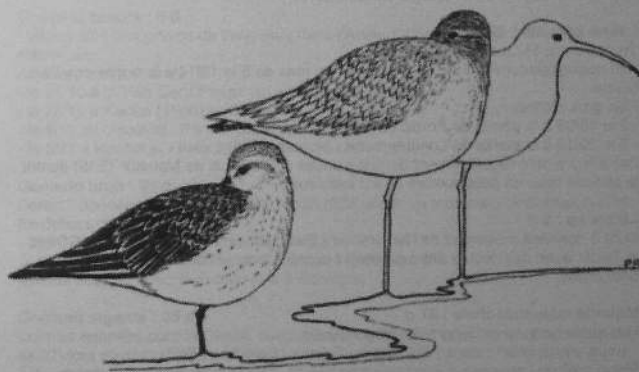
Chevalier guignette : 114 d

- 7, le 28/07, enrochement du Légué / Anse d'Yffiniac,
- 8, le 08/08, St Maurice / Anse de Morieux,
- 18, le 09/08, Bourienne / Anse d'Yffiniac,
- 7, le 12/08, Les Bas Champs / Pleudihen sur Rance,
- 12, le 21/08, Le Len / Louannec,
- 3, le 22/08, Le Moulin Neuf / Plounérin,
- 96, le 28/08, Plaine de Taden,
- 6, le 04/09, Le Moulin Neuf / Plounérin,
- 2, le 12/09, Le Moulin Neuf / Plounérin,

- 8, le 15/09, Lessart / La Vicomté sur rance.

Tournepipe à collier : 63 d

- 143, le 16/09, Le port / St Quai - Portrieux,
- 80, le 07/11, Beauport / Paimpol,
- 237, le 13/10, Beauport / Paimpol,
- 93, le 15/11, Ile Grande / Pleumeur Bodou.



Groupe 3B par Maël Le Provost

Grand labbe : 10 d

N'as pas été noté durant les recensements des Anses d'Yffiniac et de Morieux pendant cette période.

- 5 en Vol W en 40 min le 9/09 au Cap Fréhel (D22) et 5 également le même jour en Vol W en 40 min à Martin plage / Plérin (E19), les mêmes ?
- 12 en Vol W en 40 min le 8/11 au Phare de Ploumanach / Perros-Guirec (B13).
- Noté plusieurs fois à l'île Grande / Pleumeur-Bodou (B12) avec un max de 4 ind le 11/09.
- 2 le 9/09 et le 16/09 au port de St-Quay Portrieux (D18).

Labbe pomarin : 1 d

- 3 le 10/08 au port de St-Quay Portrieux (D18).

Labbe parasite : 22 d

Toutes entre St-Quay et Morieux,

- 10 données pour Plérin (E18-E19) avec un max de 6 le 19/10 à la pointe des Tablettes.

Plus gros chiffres :

- 7 le 16/08 à la pointe de Pordic (E18)
- 7 le 20/10 à la pointe de Longue-roche / Morieux (E19)

Par ailleurs noté régulièrement dans les anses d'Yffiniac et de Morieux (E19) durant la période mais en petit nombre (1 à 2 individus).

Labbe sp : 5 d

Dont 3 données provenant de l'île Grande / Pleumeur-Bodou (B12), entre le 5/09 et le 11/09, avec des doutes entre parasite / pomarin pour un effectif de 20 Labbes le 5/09 (max).

Mouette mélanocéphale : 37 d

Une seule donnée en dehors du Trégor-Goëlo :

- 1 sub-adulte le 5/11 dans l'Estuaire du Frémur / Lancieux (D23).
- Sinon noté de Langueux à Perros-Guirec dès fin Juillet souvent en petit nombre (<10).

Plus gros effectifs :

- 9 (1 juv + 8 ad) le 31/07 à Port le Goff / Trévou-Tréguignec (B14).
- 11 le 29/08 à Bréhec / Plouha (C17).
- 17 le 28/09 à Beauport / Paimpol (B16).
- 19 dont 2 baguées le 21/10 à la plage du Moulin / Etables sur Mer (D18).

Mouette pygmée : 11 d

Notée dans les Anses d'Yffiniac et de Morieux, à Fréhel, à St-Jacut de la Mer et à l'île Grande.

- 2 le 10/11 à l'île Grande/Pleumeur-Bodou (B12)
 - 1 le 14/11 à Plevenon / Fréhel (D22)
 - 3 le 15/11 aux îlots de St-Jacut de la mer (D22)
- Dans la baie de St-Brieuc, plus gros chiffre lors du recensement le 20/10 avec :
- 31 ind. dans l'anse d'Yffiniac et 10 dans l'anse de Morieux.

Mouette de Sabine : 1 donnée.

- 1 juv le 15/09 à la Cage / Langueux (E19).

Mouette rieuse : 69 d

Notée un peu partout sur le littoral, les étangs intérieurs et sur les labours.

- 1 albinos le 5/08 à la grève des Courses / Langueux (E19).
 - Le 4/09 à la grève des Courses / Langueux (E19), 1 avec les plaques alaires vertes avec CY en blanc, 1 autre avec une bague verte PG.
 - 1 parasite comme un labbe le 15/09 à Lessard / La Vicomté sur Rance E24.
- Plus gros chiffres :
- 450 le 9/09 en baie de l'Arguenon / St-Jacut de la mer (D22).
 - 500 le 17/10 à Rochelan / Plestin les Grèves (C12).
 - 3600 le 15/11 en plaine de Taden (F24).

Goéland cendré : 6 d

- 26 le 23/08 aux grèves de Langueux dans l'Anse d'Yffiniac (E19), 3 le 20/10 au même lieu.

Ailleurs individus isolés :

- le 21/10 à la Ville Ger / Pleudihen sur Rance (E24).
- le 28/10 à Kerléo / Ploéalz (C15).
- le 5/11 au Squéwel / Perros-Guirec (B13).
- le 6/11 à Rochelan / Plestin-les-Grèves (C12).

Goéland brun : 27 d

Dont 13 données pour la plaine de Taden (F24) avec un max de 87 individus le 8/10.

En dehors de ce site :

- 6 le 27/07 à Toul ar Yar / Tréduder (C12).
 - 6 en vol W le 24/10 à l'étang du Chalonge / Trébédan (F23).
- Ailleurs noté en effectifs réduits (1 à 3 individus).

Goéland argenté : 35 d

Dont 24 données pour la Rance, avec un max de 251 ind. (sur l'ensemble de la partie 22) lors du comptage du 12/08.

Ailleurs :

- 537 le 30/10 au Bodic / Lézardrieux (B16) passant en vol SW en une demi-heure.
 - 38 le 31/10 à l'étang de l'Ecoublière / Trébédan (F23).
 - 35 le 2/09 dans l'Estuaire du Frémur / Lancieux (D23).
- Sinon effectifs inférieurs à 20 ind.

Goéland leucophé : 5 d

Elles concernent un individu vu du 9/08 au 6/10 dans la baie de St-Brieuc, soit à Bourienne / Langueux, soit au port du Légué / Cesson (E19).

Goéland marin : 15 d

- 6 le 13/08 dans l'estuaire du Frémur / Lancieux (D23), 9 au même lieu le 2/09.
 - 4 le 29/09 à la Croix / Bréhat (A16).
 - une donnée en « eau douce » : 2 le 23/08 et le 16/09 sur l'étang du Bois-Joly / Ploubalay (D23).
- Ailleurs noté en petit nombre (1 à 3) sur la Rance, à Lézardrieux et à St-Jacut de la mer.

Mouette tridactyle : 6 d

- Toutes début novembre.
- Deux données qui se recoupent intéressantes :
- le 8/11 à Ploumanac'h / Perros-Guirec (B13), 330 en vol W en 40 minutes d'obs.
 - le même jour (8/11) à l'île Grande / Pleumeur-Bodou (B12), passage de plusieurs centaines vers W en 2 heures.
- Trois données en Baie de St-Brieuc avec un max de 7 le 6/11 à la pointe des Tables / Plérin (E19),
- 1 ad le 9/11 à la pointe de Séhart / Trédrez (C12).

Sterne Caugek : 48 d

- Notée en « eau douce » à la plaine de Taden (F24) (3 données) :
- 3 le 29/08, 2 ad et un juv nourri par un des adultes.
- Plus gros effectifs en baie de St-Brieuc :
- 600 (!) le 16/08 en face du Légué / Plérin (E19), estimation, groupées en pêche dont 15% de pierregarins.
 - 250 le 17/08 à la grève des Courses / Langueux (E19).
 - 150 le 12/09 à Tourmemine / Plérin (E18).
- Ailleurs :
- 65 le 12/09 à Beg Douar / Plestin les Grèves (C12).
 - 43 le 16/09 au port de St-Quay Portrieux (D18).
- Nidification :**
- 80 le 16/07 : environ 40 couples ont niché à l'îlot de la Colombière / St-Jacut de la mer (D22).

Sterne de Dougall : 14 d

- Essentiellement sur trois sites.
- Ilot de la Colombière / St Jacut de la mer (D22) (7 données) :
- 4 avec TN le 16/07 ; 2 couples nicheurs probables cette année.
 - 25 (max) le 8/08, encore 10 le 1/09.
- Grèves des Courses / Langueux (E19) (3 données) :
- 22 (max) le 5/08.
- Port de St-Quay Portrieux (D18) (4 données) :
- 3 le 26/08 et le 2/09 (1ad et 2 juv).

Sterne pierregarin : 38 d

- Dont 16 données pour la baie de St-Brieuc :
- 400 dans l'Anse d'Yffiniac (E19) le 17/08.
 - 1 avec le ventre orange (!?) le 3/09 à la Cage / Langueux (E19).
- Sur l'îlot de la Colombière / St-Jacut de la mer (D22) :
- 60 le 16/07 : environ 30 couples nourrissent encore des juv non volants.
 - 125 sur l'ensemble (îlots + baie de St-Jacut + pointe du Chevet) avec TN le 16/08.

Ailleurs :

- 49 le 30/08 à Bréhec / Plouha (C17).
- 25 en vol W le 9/09 au Cap Fréhel (C22) en 40 min.

Sterne naine : 15 d

- Dont 5 données pour la baie de St-Brieuc :
- 46 le 19/08 à Bout de Ville / Langueux (E19).
 - 25 à la Cage / Langueux (E19).
- Ailleurs :
- 10 le 9/08 à la Colombière / St-Jacut de la mer (D22).
 - 6 en vol E le 21/08 aux Héaux de Bréhat / Pleubian (A16).
 - 2 le 26/08 au port de St-Quay Portrieux (D18).
 - 2 le 9/09 à Kermouster / Lézardrieux (B16).

Sterne bridée : 4 d

- 1ère donnée du fichier en Côtes d'Armor, Espèce occasionnelle en France.**
- Les 4 données concernent toutes le même oiseau de la Colombière / St-Jacut de la mer (D22), vue de fin juillet à début septembre (dernière donnée le 1/09).
- Pour plus de précision, voir l'article de N. Loncle dans le Fou N°55.*

Guifette noire : 36 d

- Dont 20 données pour la Baie de St-Brieuc :
- 35 le 12/09 à Tourmemine / Plérin (E18).
 - 30 le 19/08 à Bout de Ville / Langueux (E19).
 - dernières (5) le 20/10 dans l'Anse d'Yffiniac (E19).
- Ailleurs :
- 5 le 27/08 à la Plaine de Taden (F24).
 - 2 le 9/10 à l'îlot du Verdelet / Pléneuf-Val-André (D20).
 - 2 le 1/09 à l'îlot de la Colombière / St-Jacut de la mer (D22).
 - passage le 10/08 au port de St-Quay Portrieux (D18).

Guillemot de Troil : 2 d

- 1 le 3/10 dans le nouveau port de St-Quay Portrieux (D18).
- 1 de 1^{er} hiver le 6/11 à la pointe des Tablettes / Plérin (E19).

Pingouin torda : 7 d

- 30 le 6/11 à la pointe du Roselier / Plérin (E19).
- 200 mini le 9/11 au Cap Fréhel (C22).
- 12+ le 15/11 aux îlots des Ebihens / St-Jacut de la mer (D22).

Mergule nain : 1 donnée.

- Espèce occasionnelle.**
- 1 nage en pleine forme dans le port d'Erquy (D20) le 7/11.

Macareux moine : 1 donnée.

- 1 le 9/08 sur l'île Malban / Sept-îles (A13).

Groupe 4
par Jacques Maoût

PIGEON COLOMBIN *Columba oenas*: 10 données.

L'espèce n'est notée que sur des sites de reproduction ou à proximité :
Bruillac / Plounérin (D 12), Moulin Neuf / Plounérin (E 12), Landhuel / Saint-Brandan (G 18), grèves des Courses / Languieux (E 19), le Chalonge / Trébédan (F 23).

On notera un individu en alimentation sur les vasières de l'étang du Moulin Neuf le 20 août et un chanteur tardif le 1er novembre à Bruillac.

PIGEON RAMIER *Columba palumbus*: 17 données.

Des indices de reproduction assez tardifs sont recueillis : constructions les 29 août et 7 septembre, couvaillon le 5 septembre. Mais on sait que cette espèce peut élever des jeunes beaucoup plus tard.

Les premiers rassemblements ne sont notés qu'assez tard, 45 le 22 septembre à Tréfort / Quévert (F 23), mais les mouvements ne sont vraiment sensibles qu'au début novembre, maximum 250-300 vers le sud à Pléhédel (C 16) le 3.

TOURTERELLE TURQUE *Streptotelia decaocto*: 2 données.

- 40 le 30 septembre au Tertre Corlieu / Lancieux (D 23).

TOURTERELLE DES BOIS *Streptotelia turtur*: 17 données.

L'espèce est notée régulièrement jusqu'au 1er septembre avec un maximum de 30 le 15 août à La Ville Davy / Languenan (E 23) et un dernier chanteur le 17 à Lanvallay (F 24).

- 1 le 12 septembre à l'étang de Bétineuc / Saint-André-des-Eaux (G 24) et 1 le 15 à la Sévestrais / Trélivet (F 23).

COUCOU GRIS *Cuculus canorus*: 1 donnée.

- 1 jeune est nourri par un Troglodyte *Troglodytes troglodytes* le 31 juillet à la pointe du Roselier / Plérin (E 19).

EFFRAIE DES CLOCHERS *Tyto alba*: 2 données.

Le nombre de données devient dérisoire pour cette espèce : 1 le 11 août à Pléio (E 17) et 1 cadavre le 23 septembre à Louargat (E 14).

CHOUETTE CHEVECHE *Athene noctua*: 2 données.

- 2 sont notées au Pont de Cieux / Pleudihen-sur-Rance (E 24) les 12 et 16 septembre.

CHOUETTE HULOTTE *Strix aluco*: 13 données.

- 1 juvénile quémande le 18 juillet à La Touchefais / Trélivet (F 23).
Le chant est entendu du 15 août jusqu'à la fin de la période.

HIBOU MOYEN-DUC *Asio otus*: 1 donnée.

- 1 chante assidûment dans la nuit du 29 au 30 octobre en forêt de Coat an Noz / Belle-Isle-en-Terre (E 14).

HIBOU DES MARAIS *Asio flammeus*: 1 donnée.

- 1 individu est observé le 30 septembre à Camarel / Pleudaniel (B 16).

MARTINET NOIR *Apus apus*: 3 données.

Deux données en août : 4 le 6 en plaine de Taden (F 24) et 1 le 29 au Pré Madeleine / Grâces (E 15).

MARTIN-PECHEUR D'EUROPE *Alcedo atthis*: 48 données.

S'il y a bien une espèce systématiquement notée par les observateurs c'est bien le Martin-Pêcheur !

Deux preuves de reproduction sont recueillies : 1 transporte de la nourriture le 23 juillet à L'Ecoublière / Trébédan (F 23) et 1 adulte alimente 2 juvéniles le 13 août dans l'estuaire du Frémur / Lancieux (D 23).

En début de période, on retiendra : 1 le 20 juillet au Moulin/Saint-Jacut-du-Méné (H 20), 1 le 28 à Beauport / Paimpol (B 16), 1 le 31 à Lessard / La Vicomté-sur-Rance (E 24), 1 le 31 à Rochelan / Plestin-les-Grèves (C 12), 1 le 11 août à l'Asile des Pêcheurs / Taden (F 24).

Si les observations de juillet et du début août peuvent évoquer une possible reproduction locale, l'afflux de données à partir du 27 août est indiscutablement à mettre en relation avec la dispersion postnuptiale.

HUPPE FASCIE *Upupa epops*: 6 données.

Un couple élève 3 jeunes au Clos Giroit / Saint-Alban (E 20). Ce couple, découvert le 23 juillet, nous rappelle que la Huppe est susceptible de se reproduire en n'importe quel point de Bretagne et pas seulement dans le Sud de la région. Bien sûr, les nidifications hors secteur sont toujours ponctuelles mais il n'est pas interdit de prospecter...

- 1 très tardive est notée le 28 octobre à Keruzeau / Plouha (C 17).

TORCOL FOURMILIER *Jynx torquilla*: 2 données.

Deux migrateurs sont repérés en septembre, mois le plus favorable pour l'observation de cette espèce si discrète : 1 le 8 à la Grève des Courses / Langueux (E 19) et 1 le 28 à Keramanac'h / Plounévez-Moëdec (E 13).
Les localités intérieures ne donnent pas souvent le plaisir d'admirer des Torcols...

PIC-VERT D'EUROPE *Picus viridis*: 20 données.

Cette espèce est bien notée, on peut retenir les 3 individus notés en 3 sites différents de la forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E 13) le 10 août.

PIC NOIR *Dryocopus martius*: 10 données.

Le Pic noir doit toujours être systématiquement noté, or il apparaît que seuls les observateurs de l'ouest du département le font.

A l'est, l'espèce n'est notée qu'au Chalonge / Trébédan (F 23), alors qu'à l'ouest, en dehors du site bien connu de la forêt de Beffou (E 13), les données se multiplient près du littoral : 1 le 8 septembre à la Lande Colas / Paimpol (B 16), 1 sur des cyprès *Cupressus* sp. au bord de la mer le 22 à Noténo / Trébeurden (B 12), 1 les 24 septembre et 9 octobre dans la vallée du Goas Lagorn / Lannion (C 12) et 1 le 27 octobre au château de la Roche Jagu / Ploézal (C 15).

PIC EPEICHE *Dendrocopos major*: 23 données.

- 1 juvénile le 23 juillet en forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E 13).

PIC MAR *Dendrocopos medius*: 0 donnée.

Pas de données, ce qui est une déception après les découvertes de ces dernières années.

PIE EPEICHETTE *Dendrocopos minor*: 7 données.

L'espèce est essentiellement repérée au chant sur les sites suivants : Ker Huet / Bégard (D 15), Le Clos du Puits / Noyal (F 20), La Touchefais et l'étang du Val / Trélivan et le Chalonge / Trébédan (F 23).

ALOUETTE CALANDRELLE *Calandrella brachydactyla*: 1 donnée.

La première donnée costarmoricaïne est obtenue le 3 octobre dans un milieu classique, la dune du Dourlin sur l'île Grande / Pleumeur-Bodou (B 12).

ALOUETTE LULU *Lullula arborea*: 9 données.

Un chant estival est encore entendu le 24 juillet à Bellevue / Trélivan (F 23).

-72-

La reprise automnale du chant est notée en octobre sur trois sites : Garen Glaz / La Chapelle-Neuve (F 13) le 4, Le Boculé / Trélivan (F 23) le 6, l'étang de l'Ecoublière / Trébédan (F 23) le 10.

Un migrateur probable est observé en vol le 17 octobre à Kervingant / Trémel (D 12) alors que le chaume de maïs de Bruillac / Plounérin (D 12) accueille ses hivernants traditionnels : 4 le 31 octobre, 5 le 7 novembre, 9 le 10.

ALOUETTE DES CHAMPS *Alauda arvensis*: 15 données.

La migration est observée à partir du 16 octobre. On peut retenir l'effectif maximal de 30-50 le 29 octobre à l'étang du Val / Trélivan (F 23).

HIRONDELLE DE RIVAGE *Riparia riparia*: 6 données.

- 80 terriers sont notés le 5 août dans une carrière de Tréfumel (G 24) sans que l'on sache si des oiseaux étaient présents.

L'espèce disparaît très rapidement puisque les 25 dernières sont notées à Porz an Park/Plounévez-Moëdec (E 13) le 9 août.

HIRONDELLE RUSTIQUE *Hirundo rustica*: 29 données.

- Un oiseau entre dans un appentis utilisé dans le bourg de Plounérin (E 13) le 1er août.

Les mouvements battent leur plein au cours du mois de septembre, avec un maximum du 15 au 20, ne laissant que quelques individus en octobre : 26 à Plumaugat (H 22) le 4, 6 à Sévignac (G 21) le 5, 1 au Gouray (G 20) le 7 et 1 à Pissoison / Hillion (E 19) le 21.

HIRONDELLE DE FENETRE *Delichon urbica*: 7 données.

- Les 4 dernières sont présentes sur la colonie de Beg ar C' hra / Plounévez-Moëdec (E 13) le 20 septembre.

PIPIT DES ARBRES *Anthus trivialis*: 5 données.

Les derniers chants sont notés le 16 juillet.

- 1 couple nourrit le 16 juillet à l'étang du Moulin Neuf / Plounérin (E 12).

- 1 se tue contre une vitre le 29 juillet à Kerzoze / Mellionec (I 15).

- 1 migrateur passe au-dessus de Toul ar Hoat / Loguivy-Plougras (E 13) le 30 août.

PIPIT FARLOUSE *Anthus pratensis*: 55 données.

Les premiers migrateurs sont notés le 16 septembre à Pléhédal et le 18 à Plounérin (E 12). Le mouvement ne s'accélère ensuite qu'à partir du 10 octobre, maxima 35 le 18 octobre à Ty Filo / Lohuc (F 13) et le 19 à Bruillac / Plounérin (D 12).

Par la suite, l'espèce est présente un peu partout.

-73-

PIPIT MARITIME *Anthus petrosus*: 11 données.

Des indices d'arrivée sont recueillis à partir de la fin octobre : 10 le 21 à Plouguiel (B 15), 3 le 6 novembre sur les herbues de la baie de la Fresnaye (D 22) (l'espèce n'y niche pas) et 5 le 7 à Beauport / Paimpol (B 16).

PIPIT SPIONCELLE *Anthus spinoletta*: 16 données.

- Le premier est noté le 16 octobre à l'étang du Moulin Neuf / Plounérin (E 12).
L'espèce est ensuite notée régulièrement sur quelques sites assez habituels, maximum 8 le 25 octobre à Goas Meur / Paimpol (B 16).

BERGERONNETTE PRINTANIERE *Motacilla flava*: 2 données.

Deux isolées sont notées fin août : 1 Flavéole M.f. flavissima le 28 sur les polders de Ploubalay (D 23) et 1 le 31 à l'île Grande / Pleumeur-Bodou (B 12).
Dans ce dernier cas, au moins, il s'agit d'un migrateur.

BERGERONNETTE DES RUISSEAUX *Motacilla cinerea*: 18 données.

Une donnée est relative à la reproduction : 1 juvénile est nourri le 11 août à Lessard / Saint-Samson-sur-Rance (F 24).

BERGERONNETTE GRISE *Motacilla alba*: 15 données.

Les dortoirs se constituent très tôt pour cette espèce, on peut noter 7 ou 8 en vol le soir à La Clarté / Plounérin (E 12) le 1er août.

Deux indices de passage sont recueillis : 12 le 23 août au Bois Joli / Ploubalay (D 23) et 15 1ers automnes le 8 septembre à Bon Abri / Hillion (E 19).

Les derniers oiseaux de la sous-espèce type M.a. alba sont vus fin octobre début novembre : 2 à Coz Porzou / La Chapelle-Neuve (F 13) le 31 octobre et 2 en baie de la Fresnaye (D 22) le 6 novembre.

- 300-400 sont en dortoir le 5 novembre place Duclos à Dinan (F 24), mais aucune précision n'est apportée quant à la sous-espèce.

BERGERONNETTE DE YARRELL *Motacilla alba yarrelli*: 5 données.

La première est repérée sur le terrain de foot-ball de Binic (D 18) le 17 octobre. Ne sont observées par la suite que des isolées jusqu'à la fin de la période.

TROGLODYTE MIGNON *Troglodytes troglodytes*: 3 données.

R.A.S.

ACCENTEUR MOUCHET *Prunella modularis*: 3 données.

R.A.S.

ROUGEGORGE FAMILIER *Erithacus rubecula*: 6 données.

R.A.S.

ROUGEQUEUE NOIR *Phoenicurus ochruros*: 10 données.

L'espèce n'est notée que dans sa zone de nidification régulière avec le point le plus occidental à la plage de la Comtesse / Saint-Quay-Portrieux (D 18).

- 1 famille est sur le toit de l'église de Taden (F 24) le 28 août.
- 3 chants sont notés entre le 17 septembre et le 4 octobre dans le secteur de Dinan (F 23-24).

ROUGEQUEUE A FRONT BLANC *Phoenicurus phoenicurus*: 1 donnée.

- 2 oiseaux plutôt tardifs sont le 21 octobre aux Hébihens / Saint-Jacut-de-la-Mer (D 22).

TARIER DES PRES *Saxicola rubetra*: 6 données.

- De 12 à 14 individus passent du 21 août au 19 septembre avec un maximum de 5 le 8 septembre à la Ville Davy / Languéan (E 23).

TARIER PATRE *Saxicola torticola*: 17 données.

Des familles sont notées jusqu'au 27 août dont 2 sur des îles : une le 20 juillet sur l'île des Levrettes / Penvénien (B 14) et l'autre le 26 sur l'île d'Er / Plougrescant (A 15). Dans ce dernier, il s'agit d'une installation.

TRAQUET MOTTEUX *Oenanthe oenanthe*: 46 données.

Le passage se déroule 8 août au 4 novembre.
Périodes 1ère quinz. août 2ème quinz. août 1ère quinz. septembre 2ème quinz. septembre 1ère quinz. octobre 2ème quinz. octobre 1ère quinz. novembre.

Total nombre d'individus 1 43 15 13 18 18 1 109

Après un pic marqué lors de la deuxième quinzaine d'août, maximum 25 le 27 au cap Fréhel (C 22), le flux est régulier jusqu'à la fin octobre.

MERLE NOIR *Turdus merula*: 4 données.

R.A.S.

GRIVE LITORNE *Turdus pilaris*: 14 données.

- 20 sont repérées au gagnage dès le 13 octobre au Plessis / Ploec-sur-Lié (G 18). Elles précèdent les suivantes de plus de deux semaines.

Le passage est régulier à partir du 29 octobre : 18 le 29 à l'étang du Val / Tréilvan (F 23) ... 27 le 4 novembre à Kerlidic / Pléhédel (C 17) ... 50 le 14 à Porspoden / Plestin-les-Grèves (C 12), site littoral traditionnel.

GRIVE MUSICIENNE *Turdus philomelos*: 7 données.

Des indices de passage sont relevés du 27 octobre au 2 novembre.

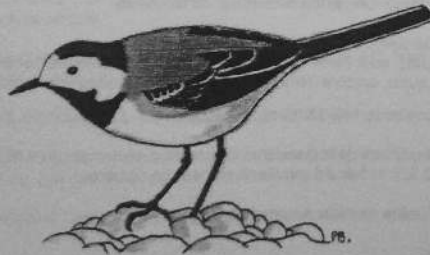
GRIVE MAUVIS *Turdus iliacus*: 45 données.

Les premières arrivent le 13 octobre à Tréguex (E 19) et à Saint-Hélen (F 24), mais les mouvements ne s'intensifient qu'à partir du 26 octobre : ... 88 vers le sud/40' le 27 à La Touchefais / Tréilvan (F 23) ... 50-70 vers le sud-est le 29 à la Peuvrie / Tréilvan (F 23) ... 40-60 vers le sud-est le 3 novembre à Bodic / Lézardrieux (B 16) ... 125 le 13 aux Bouillons / Saint-Brandan (G 18) ...

L'espèce est abondante en fin de période.

GRIVE DRAINE *Turdus viscivorus*: 24 données.

Un passage est ressenti sur la côte trégorroise (B 14) du 5 au 9 octobre.
- 1 chante le 1er novembre à la Touchefais / Tréilvan (F 23).



GROUPE 5
par Marie-France Gorin
et Michel Plestan

BOUSCARLE DE CETTI : 10 d

- 2 cht le 12/9 à l'étg de Bétineuc / St André des eaux (G24).
- 1 cht le 15/10 au marais du Quellen / Trébeurden (B12).

PHRAGMITE DES JONCS : 4 d

Toutes de Beauport / Paimpol (B16) avec un maximum de 5. A rechercher sur d'autres sites.

ROUSSEROLLE EFFARVATTE : 4 d

- 6 le 28/7 à Beauport / Paimpol (B16).
- 2 adultes et 1 juv le 31/7 à Chantoiseau / La Vicomté sur Rance (E24).

FAUVETTE A TETE NOIRE : 6 d

- 1 famille le 25/7 au barrage du Pont-Houars / Plounévez-Moëdec (E13).
- 1 le 13/9 à Bodic / Lézardrieux (B16).

FAUVETTE GRISETTE : 1 d !

- 1 alarme le 23/7 en forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E13).

FAUVETTE PITCHOU : 9 d

- 10 le 16/8 sur différents secteurs du Cap Fréhel (C22).
- 1 alarme le 9/9 sur les landes de Trébédan (F23).

CISTICOLE DES JONCS : 66 d

Grande année pour la Cisticole contactée un peu partout sur le département suite aux hivers doux successifs. A suivre cette année :

- 1 chteur pendant toute la période à Moulin neuf / Plounérin (E12).
- Au minimum 5 chteurs autour de l'anse d'Yffiniac (E19) pendant toute la période.
- 1 chteur le 19/7 à la mare du polder / Ploubalay (D23).
- 1 chteur le 12/9 à Toul an Hery / Plestin les Grèves (C12).
- 5 le 20/10 dans une fiche à l'île Grande / Pleumeur Bodou (B12).

LOCUSTELLE TACHETEE : 1 d

- 1 chteur le 20/7 près de l'abattoir de Collinée (H20).

POUILLOT VELOCE : 12 d

- 1 famille le 23/7 en forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E13).
- 1 le 10/11 à la Ville Davy / Languenan (E23).

ROITELET HUPPE : 8 d

- 1 famille le 24/7 à Bel air / Tréilvan (F23).

- 14 le 20/10 dans la partie nord de la forêt de Coëtquen / St Helen (F24).

ROITELET TRIPLE BANDEAU : 19 d

- 3 le 24/9 à l'île Stallio Braz / Pleubian (A16).
- 4 le 18/10 à la lande Colas / Paimpol (B16).
- 1 le 13/11 rue Camille du Moulin / St Brieuc (E18).
- 2 le 15/11 à Kerlidic / Pléhédel (C17).

GOBEMOUCHE GRIS : 6 d

- 1 le 16/7 au marais de Quellen / Trébeurden (B12).
- 1 couple le 20/7 à la porte Grissault / Trélivet (F23).
- 2 le 29/9 à la Touchefais / Trélivet (F23).

GOBEMOUCHE NOIR : 1 d

- 1 le 23/8 à l'île Grande / Pleumeur Bodou (B12).

MESANGE A LONGUE QUEUE : 13 d

- 25 le 4/11 à l'étg du Chalonge / Trébédan (F23).
- 35 le 10/11 au bois de Tressaint / Lanvallay (F24).

MESANGE HUPPEE : 8 d

- 2 couples le 24/7 à Bel Air / Trélivet (F23).
- 1 ch. le 24/9 dans la vallée de Goas Lagorn / Lannion .
- 5 le 20/10 en forêt de Coëtquen / St Helen (F24).

MESANGE NOIRE : 16 d

- 10 contacts en forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E13) dans différents secteurs pendant la période
- 2 le 10/11 dans le bois de Tressaint / Lanvallay (F24).

MESANGE BLEUE : 1 d

- 1 le 13/9 à Bodic / Lézardrieux (B16).

MESANGE CHARBONNIERE : 6 d

- 8 le 19/9 à Bellevue / Trélivet (F23).

SITTELE TORCHEPOT : 3 d

- 1 le 20/10 à la Vieille rivière / Lanvallay (F24).

GRIMPEREAU DES JARDINS : 2 d

- 2 le 15/9 à la Chalonge / Trébédan (F23).

PIE GRIECHE ECORCHEUR : 2 d

Tentative de nidification pour cet oiseau occasionnel dans le département aux Forges à Belle Isle en Terre (E14) avec un nid abandonné le 01/8.

GROS BEC CASSE-NOYAUX : 1 d

- 2 juv le 16/9 en forêt de Coëtquen / St Helen (F24).

BRUANT JAUNE : 3 d

- 17 le 18/10 à Ty Filo / Lohuec (F13).

BRUANT ZIZI : 11 d

- 1 chanteur le 6/10 aux Grèves des Courses / St Brieuc (E19).
- 2 le 3/9 à l'asile des pêcheurs / Taden (F24).

BRUANT DES ROSEAUX : 13 d

- 12 le 20/10 à Beauport / Paimpol (B16).
- 2 le 20/8 au Moulin Neuf / Plounérin (E12).
- 1 le 14/11 à Guergam / Lanvellec (D13).

BRUANT PROYER : 1 d

- 3 le 31/10 à Boutdeville / Languieux (E19).

ETOURNEAU SANSONNET : 9 d

- 700 le 1/10 à la plaine de Taden (F24).
- 120 le 19/9 à la Peuvrie / Trélivet (F23).

PINSON DES ARBRES : 14 d

- 204 en vol vers le sud le 27/10 en 40 min à la Touchefais / Trélivet (F23).
- 150 le 5/11 à Ty Filo / Lohuec (F23).
- 200 le 12/11 à Bruillac / Plounérin (D12).
- 150 le 13/11 à St Brandan (G18).

PINSON DU NORD : 12 d

- 20 le 12/11 à Bruillac / Plounérin (D12).
- 8 le 14/11 à Kerlaguaden / Bulat-Pestivien (F14).
- 6 le 30/10 en forêt de Coat an Noz / Belle Isle en Terre (E14).

VERDIER : 4 d

- 140 le 14/10 à Traou Kertanguy / Plouézec (C17).

CHARDONNERET ELEGANT : 9 d

- 100 le 20/10 à Pissaison / Hillion (E19).
- 45 le 8/9 au château de la Roche Jagu / Ploëzal (C16).
- 35 le 25/9 à la ville Davy / Languenan (E23).

TARIN DES AULNES : 13 d

- 35 en vol le 18/10 à la Pte du Rosellier / Plérin (E19).
- 6 le 5/11 en forêt de Beffou / Loguivy-Plougras (E13).
- 5 le 15/11 à Bétineuc / St André des Eaux (G24).

LINOTTE MELODIEUSE : 15 d

- 70 le 7/11 à Kerpallud / Paimpol (B16).
- 50 le 6/8 aux Forges / Belle Isle en Terre (E14).
- 45 le 14/11 à la Chalonge / Trébédan (F23).

SERIN CINI : 5 d

- 35 le 15/11 à la Pte du Chevet / St Jacut de la mer (D22).

- 25 le 11/11 à Kerlidic / Pléhedel (C17).

BEC CROISE DES SAPINS : 17 d

Un grand nombre de données pour cette période qui pourrait être assimilé à une invasion. Les plus gros chiffres :

- 13 le 23/10 au Royo / Penvenan (B14).
- 12 le 11/9 à l'étg du Pas / Lanfains (G17).
- 6 le 16/9 en forêt de Coat an Hay / Louargat (E14).
- 5 le 21/9 en forêt de Lorge / Lanfains (G17).
- 5 le 7/8 au manoir de Beffou / Loguivy-Plougras (E13).

BOUVREUIL PIVOINE : 7 d

- 2 le 8/9 au Tertre Notre Dame / St Briec (E18).
- 2 le 15/10 au bois de Landhuel / St Brandan (G18).

MOINEAU DOMESTIQUE : 1 d

Espèce peu notée.

- 2 le 14/8 dans la rue du Nouetté / Quévert (F23).

GEAI DES CHENES : 3 d

- 2 le 5/10 à Trouvra / Sévignac (G21).

PIE BAVARDE : 1 d

- 2 le 8/9 au Tertre Notre Dame / St Briec (E18).

CHOUCAS DES TOURS : 6 d

- 100 le 17/10 à la Rochelan / Plestin les Grèves (C12).
- 50 le 12/11 aux Villages / St Briec (E18).
- 30 le 20/10 à la Vieille rivière / Lanvallay (F24).

CORBEAU FREUX : 2 d

- 1 le 20/10 à la sortie du bourg de Lanvallay (F24).
- 2 le 6/11 à Keramézou / Plestin les Grèves (D12).

CORNEILLE NOIRE : 14 d

- 200 le 22/10 à la Moignerie / La Vicomté sur Rance (E24).
- 150 le 14/10 à la Canepetais / Le Hinglé (F23).

GRAND CORBEAU : 14 d

- 2 le 27/7 à Kerguescoat / Trévou-Tréguignec (B14).
- 2 le 10/9 à Roc'h Vras / Ploubazianec (B16).
- 1 le 14/10 au Grand Mez Goëlo / Plouézec (C17).
- 2 le 17/10 à la Côte au roux / Plérin (E18).
- 2 le 20/10 à la Pte de Plouha (C17).
- 2 le 21/10 à Ker Huet / Bégard (D15).
- 2 le 28/10 à la Pte du Jas / Fréhel (D21).
- 2 le 2/11 à la vallée de Goas Lagorn / Lannion (C12).

Rubricabracornithologique

Les dates à retenir

OBSERVATIONS SUR LE TERRAIN	ENVOI DES NOTES POUR LES OBSERVATEURS à la boîte postale ou au D.L.	ENVOI DES SYNTHÈSES POUR LES REDACTEURS au responsable de la publication
du 16/11 au 15/03	le 1er AVRIL	le 15 AVRIL
du 16/03 au 15 /07	le 1er AOUT	le 15 AOUT
du 16/07 au 15/11	le 1er DECEMBRE	le 15 DECEMBRE

Il est impératif de respecter le calendrier afin que les synthèses puissent être rédigées en temps voulu, toutefois, les données qui nous parviendront après la date butoir seront rentrées dans les fichiers mais ne seront pas prises en compte dans les actualités ornithologiques. Merci

Et aussi 09/08/02

Un goéland de 24 ans soigné à l'île Grande



Le goéland avait été retrouvé à Gouesnou, dans le Finistère. Son plumage avait été souillé par un produit toxique.

Un goéland âgé de 24 ans est soigné depuis le 9 juillet à la station LPO de l'île Grande, à Plumergat-Bidou. • Son âge a pu être déterminé grâce à sa bague, posée lorsqu'il était poussin », explique Gilles Bantz de la station LPO. Le numéro de bague a été transmis au Muséum d'histoire naturelle à Paris, au Centre de recherche sur la biologie des populations d'oiseaux. La longévité moyenne des goélands argentés est de 10 à 15 ans. Ce cas constitue le record de longévité constaté chez un goéland argenté en France. Les soigneurs de la LPO espèrent le relâcher d'ici quelques semaines.



