

Suivi ornithologique des lacs aubois

Saison 2006 - 2007

Bernard VACHERET

RESUME

Cette année ornithologique sur les Lacs aubois restera comme une année « neutre », « lisse », car si elle a vu pratiquement tous ses hôtes habituels, elle n'a montré quasiment aucune espèce rare ou inhabituelle. On retiendra de cette saison 3 nouveaux records pour le site : 303 Grandes Aigrettes en octobre, une superbe présence de la Cigogne noire en fin d'été avec, un jour de septembre, 47 oiseaux simultanément sur le site, et 110 Cygnes de Bewick le 29 novembre. Quelques autres faits ou chiffres retiendront l'attention : les effectifs de plus en plus conséquents de Goélands (leucophaea majoritairement) en été/début d'automne, le nombre de 12 561 Sarcelles d'hiver (peut-être un record aussi) en octobre et un fort hivernage de cet oiseau (>8 500), l'effectif de 11 882 Foulques macroules en octobre également, le mouvement migratoire en masse de la Grue cendrée pour la 3ème année consécutive dès la mi-octobre (une nouvelle tendance ?), les 934 Oies cendrées dénombrées en février. L'hiver très doux ne nous a donné aucun Eider à duvet, et très peu de Plongeurs (juste 2 imbrins), d'Oies rieuses (mais une « spéciale »), de Harles piettes, de Macreuses brunes, de Goélands cendrés. Signalons encore le Pygargue à queue blanche à peine vu. 1 Tadorne casarca d'octobre à mars, 1 couple de Fuligules milouinans de fin janvier jusqu'à la deuxième décennie de mars. Enfin, pour le printemps, on citera un beau passage de Mouettes pygmées (>150 au Lac Amance le 19 avril) et on notera un nouvel événement pour le lieu : la nidification réussie et constatée de la Nette rousse sur le Lac Amance ; par ailleurs, un couple de Busards des roseaux s'est tenu durant cette saison sur le même Lac sans que l'on sache s'il s'y est reproduit.

La présente synthèse se présentera comme suit :

Nom de l'espèce, période de présence constatée, effectif maximum, autres chiffres intéressants constatés pour cette espèce, éventuellement suivis le cas échéant d'un commentaire et/ou de quelques notes.

Plongeurs *Gavia s.p.* Seul le Plongeur imbrin *Gavia immer* se sera montré sur les Lacs aubois durant la saison considérée. Présence notée du 02/12 au 14/01 de 2 individus, 1 à l'ouest du Lac d'Orient et l'autre au Lac Amance, secteur Radonvilliers/ Le Bouchot (secteur habituel pour cette espèce).



Grèbe huppé *Podiceps cristatus*, toute l'année, déjà 3142 au comptage du 20 août, 3634 à celui du 17 septembre. Le statut de cette espèce reste inchangé sur le site, par contre il apparaît que la productivité constatée de cet oiseau est nettement meilleure que celle des années précédentes, avec au moins 127 jeunes, mais on peut tabler sur la production d'un peu plus de 200 petits assurément.

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis*, toute l'année, 304 au comptage du 17 septembre. On retrouve un effectif similaire à celui des saisons antérieures à l'année 2005 au moment du passage post-migratoire. Quelques couples continuent de se reproduire discrètement dans des anses des trois Lacs.

Grèbe jougris *Podiceps grisigena*, occasionnel ? 2 Grèbes jougris dont un jeune sont observés pendant le comptage du 20 août au Lac d'Orient Saint-Victor, ce qui laisse à s'interroger sur la reproduction possible de cette espèce sur les Lacs aubois, après ce qui avait déjà été constaté lors de la saison précédente et au vu de la date de cette observation. Un Grèbe jougris est observé au Lac Amance Radonvilliers le 28/09 et 1 au Lac d'Orient Port de Mesnil-Saint-Père le 02 février.

Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis*, occasionnel : présence constatée du 28/08 au 28/09 (1 à 2), puis du 26 au 29/11 (1 à 2), et enfin au passage de printemps du 17/03 au 15/04 (1 à 4), 4 au Lac d'Orient le 17 mars. La présence de cette espèce n'est probablement pas toujours bien appréhendée, notamment au passage de printemps.

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*, du 16/07 au 15/04 au moins 3 532 lors du comptage spécifique du 15 novembre effectué au dortoir sur le Lac Temple le soir. Situation classique pour cette espèce, avec des effectifs quasiment identiques à ceux des saisons précédentes (à l'exception de l'année 2005 qui avait affiché une baisse très nette). Cette saison ornithologique confirme l'installation du Grand Cormoran en temps qu'espèce reproductrice sur les Lacs aubois (une dizaine de nids au moins sur le Lac d'Orient).

Aigrette garzette *Egretta garzetta*, du 16/07 au 14/10, puis quelques observations sporadiques (1 individu à chaque fois) du 24/02 au 18/05, 5 au comptage du 16 juillet et 8 à celui du 20 août. Présence désormais habituelle de l'Aigrette garzette sur les Lacs aubois en fin d'été, surtout à fin août-début septembre.

Grande Aigrette *Ardea alba*, toute l'année à présent, quelques individus traînant sur le site au printemps (à quand la reproduction de la Grande Aigrette sur les Lacs aubois ?), 303 au comptage du 15 octobre et encore 257 à celui du 12 novembre. Encore une forte présence de cet oiseau à l'automne pour cette année ornithologique. A noter que les 3 Grandes aigrettes baguées repérées durant cette saison proviennent du Lac de Grand-Lieu (Loire Atlantique), l'une ayant déjà été observée sur le Lac Temple le 10 août 2005. Une Grande Aigrette au bec bien noir, aux pattes rouges et pieds noirs, observée du 15 octobre au 3 décembre sur les trois Lacs, aura intrigué bien des observateurs.

Héron cendré *Ardea cinerea*, toute l'année, 343 au comptage du 12 novembre et 224 à celui du 17 septembre. Statut habituel pour cet oiseau. Quelques colonies de reproduction plus ou moins importantes autour des Lacs.



Héron pourpré *Ardea purpurea*, du 16/07 au 17/09, 9 les 23 et 30 août, au Lac Temple surtout. Un passage bien marqué en fin d'été (période habituelle) pour cette saison ornithologique, bien marqué, surtout dans la 2^{ème} quinzaine d'août.

Héron garde-bœufs *Bulbucus ibis*, occasionnel, 1 (peut-être 2) le 17/09, et 2 du 13 au 24 avril dans le secteur Lac Amance Observatoire/Lac Temple L'Etape.

Blongios nain *Ixobrychus minutus*, peu répandu. Un mâle chanteur est bien observé le 23 mai dans la roselière de l'Observatoire du Lac Amance, seule observation rapportée, mais le nombre de couples reproducteurs sur les Lacs aubois est estimé à 3.

Cigogne noire *Ciconia nigra*, du 06/08 au 04/10, 32 le 27/08, 30 le 30/08, 47 le 12/09, 39 le 17/09, 42 le 27/09. Une seule observation au printemps, faite au Lac Temple dans la dernière semaine de mars.

Une année exceptionnelle sur les Lacs aubois pour la Cigogne noire, qui confirme l'importance du site en tant que lieu de rassemblement prémigratoire de fin d'été. Le pic de présence se situe du 20 août au 27 septembre. Cette année, l'oiseau quitte très vite les lieux puisqu'il n'est plus signalé après le 4 octobre.

Cette espèce bénéficie d'un très bon suivi, presque journalier, et d'un comptage hebdomadaire régulier (PNRFO/ONF/LPO conjointement) durant sa période de présence. Plusieurs individus bagués ont été remarqués, certains étant bien connus à présent puisque déjà vus les années précédentes : ils nous montrent qu'ils restent au moins un mois sur le lieu avant d'entreprendre leur voyage de migration. Origines toujours les mêmes : Tchéquie, Ardennes belges, Ardennes françaises.

Cigogne blanche *Ciconia ciconia*, occasionnelle sur les Lacs. La Cigogne blanche est toujours vue lors des passages migratoires dans la région autour des Lacs plutôt que sur les Lacs eux-mêmes. Une seule mention concernant le site lui-même : 3 Cigognes blanches au Lac Temple le 10 septembre, sans autre précision (Posées ou en vol ?).

Cygne tuberculé *Cygnus olor*, toute l'année, 355 au comptage du 15 octobre. Comme pour les deux années précédentes, le pic de présence est atteint en octobre, mais avec cette saison des effectifs en très forte hausse (266 l'année précédente). Au moins 42 jeunes sont nés sur les Lacs aubois (hausse aussi sur ce point). Il serait intéressant de pouvoir mesurer l'impact de la présence de plus en plus marquée du Cygne tuberculé auprès des autres oiseaux d'eau qu'il côtoie, aussi bien du point de vue de la reproduction que de la concurrence alimentaire.

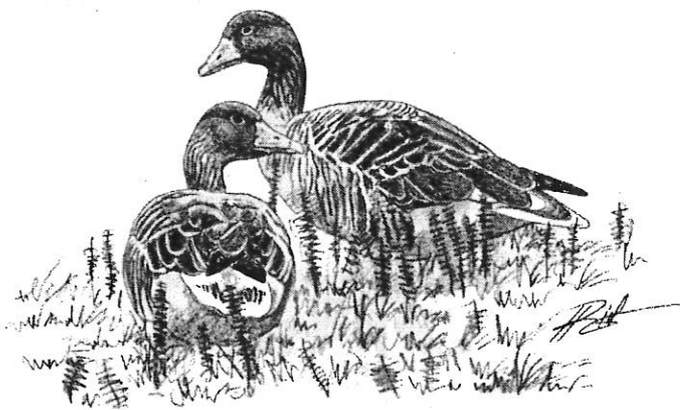
Cygne de Bewick *Cygnus columbianus*, du 27/10 au 18/03, 105 le 22/11 et 110 (record pour le site) le 29/11. Après 6 individus notés au Lac Amance le 27 octobre, les effectifs du Cygne de Bewick se mettent à gonfler rapidement sur le même lieu à compter du 2 novembre, pour atteindre leur maximum le 29 de ce mois, le record précédent (77 le 30/11/04) étant nettement dépassé. Ensuite, on aura des Cygnes de Bewick jusqu'à la toute fin de l'hiver, en petits effectifs, avec des individus présents sur l'un et/ou l'autre Lac (26 au mieux le 10 mars). Un oiseau bagué vient de Russie, Sibérie occidentale.

Cygne chanteur *Cygnus cygnus*, Aucune mention de cette espèce pour la saison considérée. Le Cygne chanteur, bien présent sur le Lac du Der, déserte complètement les Lacs aubois depuis quelques années.

Oie des moissons *Anser fabalis*, du 01/11(3 oiseaux) au 17/03(2), 205 le 11/02. Après quelques individus précurseurs en novembre et décembre, l'effectif maximum pour l'Oie des moissons est atteint du 26/12 au 27/02 et une fois de plus il a bien du mal à dépasser les 200 oiseaux. La troupe d'Oie des moissons retrouve ses habitudes antérieures cette saison, en se tenant fidèlement sur l'Ouest du Lac d'Orient et notamment autour du village de Géraudot.

Oie rieuse *Anser albifrons*, du 26/12 au 18/02, 3 au mieux en février. Cette oie aura été très rare cette saison. Présente du 10 janvier au moins au 18 février dans la troupe d'Oies des moissons, 1 Oie rieuse, donnée par certains comme une Oie rieuse du Groënland – *flavirostris* – juvénile, aura posé bien des problèmes à nombre d'observateurs.

Oie cendrée *Anser anser*, du 10/09 (4) au 23/04 (1), déjà 829 au comptage du 12 novembre et 934 à celui du 11 février. Un bon hivernage donc pour l'Oie cendrée sur le site, même si l'on n'atteint pas les 1 000 oiseaux présents au cours de l'hiver 2005-2006. Les effectifs sont importants du 15 octobre à la fin février.



Bernache nonnette *Branta leucopsis*, du 05/09 au 10/03, 3 du 05/01 au 15/01 avec les Oies des moissons, sinon une seule. Il est toujours bien difficile et aléatoire de déterminer l'origine (sauvage ou non) des oiseaux observés, surtout pour cette Bernache notée dès septembre.

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*, du 15/10 au 19/04, 5 au Lac Amance le 29 novembre, 5 le 4 décembre et 4 le 14 mars au Lac d'Orient. La présence de cette espèce sur les Lacs aubois devient à présent anecdotique.

Tadorne casarca *Tadorna ferruginea*, 1 Tadorne casarca (origine férale plus que probable) se tient du 15 octobre jusqu'au 11 mars ou au Lac d'Orient ou au Lac Amance, souvent en compagnie de Cygnes de Bewick.

Canard siffleur *Anas penelope*, du 17/09 au 21/03, 182 au comptage du 14 janvier et 196 à celui du 11 février. Hivernage « normal » pour cette espèce mais passage de printemps non remarqué.

Canard chipeau *Anas strepera*, toute l'année, 484 au comptage du 15 octobre. Pic de présence classiquement en octobre, avec un très bel effectif pour cette espèce cette saison. Quelques couples (2 à 5) continuent de se reproduire sur les Lacs aubois, notamment sur le Lac Amance.

Sarcelle d'hiver *Anas crecca*, du 20/08 au 15/04 + 1 au Lac Amance le 24/06, 12651 au comptage du 15 octobre et 10771 à celui du 12 novembre. Très bonne saison pour la Sarcelle d'hiver avec un passage d'automne très marqué (voir chiffres ci-avant) mais l'hivernage aura été aussi remarquable puisque près de 9000 oiseaux passent la mauvaise saison sur le site. Comme pour les Milouins, on commence à voir des Sarcelles portant des plaques nasales : ainsi un mâle marqué dans sa première année le 24/11/2005 à Outines (Marne), Etang du Coulon, est vu du 29/11 au 02/03.

Canard colvert *Anas platyrhynchos*, toute l'année, 3 373 au comptage du 15 octobre. Des effectifs en légère baisse de façon générale tout au long de l'année pour ce canard. 75 couples environ se reproduisent sur les Lacs aubois.

Canard pilet *Anas acuta*, du 03/09 au 21/03, 378 au comptage du 15 octobre. Un passage migratoire postnuptial assez bien marqué mais un passage de printemps à peine remarqué (très peu de Pilets en mars, contrairement à certaines années). Environ 60 individus hivernent sur le site.

Sarcelle d'été *Anas querquedula*, du 20/08 au 10/09, puis du 10/03 au 24/06. Une dizaine au Lac Temple le 10 septembre et ensuite 5 au mieux à la mi-mars. On a connu des années bien meilleures pour cet oiseau sur les Lacs aubois, notamment au cours du passage de fin d'été.

Canard souchet *Anas clypeata*, du 20/08 au 15/04, 610 au comptage du 15 octobre et 741 à celui du 12 novembre. De bons chiffres pour ce canard mais il est dommage que le comptage du mois de décembre n'ait pu avoir lieu, le Souchet atteignant souvent des effectifs intéressants durant ce mois ; leur nombre chute généralement ensuite, mais en janvier 460 oiseaux stationnaient encore sur les lacs, ce qui est plutôt inhabituel.

Nette rousse *Netta rufina*, du 16/07 au 23/10 puis du 11/02 au 24/06, 106 au comptage du 15 octobre. 2 faits notables pour cette saison en ce qui concerne la Nette rousse sur le site : 1°) une présence de plus en plus marquée d'année en année en fin d'été - début d'automne (secteur de la Réserve du Lac d'Orient) ; cette saison, on dépasse les 100 individus assurément. 2°) La reproduction de la Nette rousse sur les Lacs aubois, au Lac Amance, après que 7 individus (5 mâles) aient été remarqués tout au long du printemps sur ce lieu. Le 4 juin, un mâle avec 6 canetons au moins sont observés : un évènement donc !

Fuligule milouin *Aythya ferina*, toute l'année quasiment mais en très petit nombre sur les Lacs en mai-juin (quelques couples se reproduisent sur des étangs périphériques), 8 744 au comptage du 15 octobre. Un très bon passage d'automne pour cette saison ornithologique, même si les effectifs enregistrés sont inférieurs aux maxima constatés il y a une dizaine d'années. On commence à voir de plus en plus de Milouins marqués d'une selle nasale.

Fuligule morillon *Aythya fuligula*, présence similaire à celle du Fuligule milouin, 343 au comptage du 12 novembre. Le Fuligule morillon n'est jamais une espèce abondante mais ses effectifs maxima marquent ces dernières années une tendance à la hausse perceptible.

Fuligule milouinan *Aythya marina*, occasionnel. 1 femelle (*a priori*) est observée au Lac d'Orient le 24 janvier et 1 couple, au Lac d'Orient aussi, est bien suivi du 4 février au 18 mars, soit avec plus d'un mois de présence, fait tout à fait notable.

Erismature rousse *Oxyura jamaicensis*, rare et occasionnelle, 1 (femelle ?) vue à la Réserve du Lac d'Orient lors du comptage du 17 septembre, seule observation..

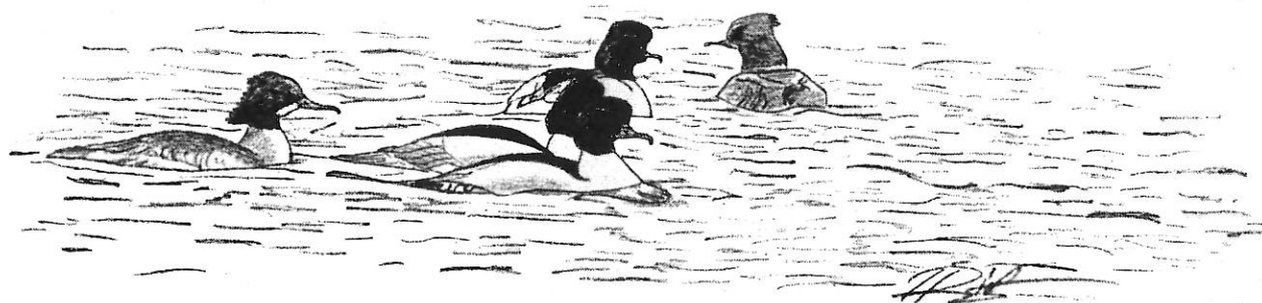
Eider à duvet *Somateria mollissima*, irrégulier en hivernage. Aucune observation de cet oiseau, probablement en raison de la douceur de l'hiver.

Macreuse brune *Melanitta fusca*, hivernant régulier en petit nombre. Pas d'hivernage non plus de cette espèce juste vue sur le Lac d'Orient, au passage migratoire pré-nuptial, du 2 au 12 mars avec 2 oiseaux seulement.

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula*, du 15/10 au 18/03, 26 au comptage du 14 janvier et 27 à celui du 11 février. Faible présence hivernale de cet oiseau, probablement en raison de la douceur de l'hiver. Une espèce hivernante habituelle à suivre, comme quelques autres, pour voir si son statut n'est pas en train de changer.

Harle piette *Mergellus albellus*, 1 femelle le 01/12 puis de 2 à 5 (1 mâle) du 15/01 au 21/03, 5 le 4 février. Cet hivernant habituel devient de plus en plus anecdotique sur les Lacs auboisi alors qu'il reste bien présent sur le Lac du Der pourtant peu éloigné.

Harle bièvre *Mergus merganser*, du 02/11 au 18/03, 25 au comptage du 14 janvier et 44 à celui du 11 février. Des chiffres qui se tiennent par rapport à ceux des deux années précédentes (contrairement à ce qui a été dit ci-avant pour d'autres hivernants) mais on est cependant loin des 103 Harles bièvres de janvier 2004.



Harle huppé *Mergus serrator*, rare et occasionnel, 1 mâle au Lac Temple le 1er décembre, 2 femelles au Lac d'Orient le 7 janvier, 2 (1 mâle) même Lac le 14 janvier, 1 mâle au Lac Temple le 11 février, et 4 femelles au Lac Amance le 17 avril. Les observations de cette espèce semblent se multiplier.

Râle d'eau *Rallus aquaticus*, Probablement toute l'année, mais 1 seul observé au Lac Amance le 10 novembre pour la mauvaise saison, puis signalé du 11/04 au 18/05, au Lac Amance toujours, avec au mieux 2 à 3 individus entendus. Il reste certain que cette espèce discrète demeure toujours mal appréhendée.

Gallinule poule d'eau *Gallinula chloropus*. Du 20/08 au 15/10 puis 2 au comptage du 15 avril, 110 au comptage du 20 août. Quelques couples se reproduisent à la belle saison dans quelques anses retirées des Lacs, mais cette espèce est surtout présente en fin d'été, comme toujours, lors du passage postnuptial.

Foulque macroule *Fulica atra*, toute l'année, 11 882 au comptage du 15 octobre. Une très belle présence au passage post-nuptial (peut-être même le plus gros effectif constaté depuis que les comptages existent !). Près d'une centaine de jeunes ont été produits sur les Lacs auboisi, ce qui donne une saison de reproduction « normale » pour cet oiseau.

Grue cendrée *Grus grus*, du 11/10 au 15/04, >5 000 le 27/11. Il n'y a eu aucun comptage matinal des dortoirs de Grues cendrées sur les Lacs auboisi cette année et il est donc difficile de produire un compte-rendu fiable. Toujours est-il qu'elles sont déjà 306 au Lac Temple le 11 octobre (les premières notées) et qu'elles atteignent vite le millier d'individus, effectif tenu tout au long de ce mois. Novembre voit plusieurs beaux passages, et l'on compte environ 3 000 oiseaux sur les lieux presque tout le long de ce mois ; le 27 novembre voit beaucoup de mouvement sur les Lacs, avec plus de 5 000 Grues ce jour-là. Ensuite, les effectifs fluctuent au gré des passages jusqu'au 20 décembre, les stationnements dépassant encore plusieurs fois les 2 000 individus. 110 Grues au moins hivernent sur les Lacs auboisi et les premiers mouvements de remontée sont notés dès le 3 février. Ces mouvements voient leur plus grande ampleur du 23 février au 03 mars, avec d'énormes passages qui, comme souvent à cette période, laissent peu d'oiseaux sur les Lacs, les

migratrices ayant hâte de gagner d'autres sites septentrionaux. Passages qui s'éternisent ensuite jusqu'au 15 avril (2 Grues au Lac Temple), sporadiques et disséminés.

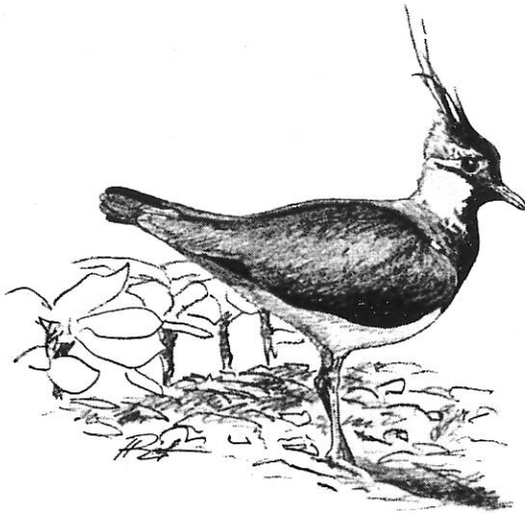
Avocette élégante *Recurvirostra avosetta*, occasionnelle, 3 au Lac Temple L'Etape le 18 avril, seule donnée pour cette saison

Petit Gravelot *Charadrius dubius*, du 16/07 au 05/09 puis à compter du 17/03, 9 le 27/08 et 8 le 17/03.

Grand Gravelot *Charadrius hiaticula*, du 20/08 au 04/10 puis du 01 au 14/03, 13 le 04/10 ; 6 le 14/03. On notera l'observation de Grands Gravelots du 1^{er} au 14 mars au Lac Amance, alors que cette espèce n'est pratiquement jamais vue sur les Lacs aubois au printemps.

Pluvier doré *Pluvialis apricaria*, du 31/10 au 11/02, 56 au Lac Amance parmi les Vanneaux huppés le 22 novembre. Présence très moyenne, remarquée en novembre seulement, le reste de l'hiver (malgré sa douceur) ne fournissant que quelques individus.

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola*, du 17/09 au 29/11, 22 le 15/11. Un groupe d'une vingtaine de Pluviers argentés se tient au Lac Amance Radonvilliers du 15 au 26 novembre parmi les Vanneaux huppés, Pluviers dorés et Bécasseaux variables.



Vanneau huppé *Vanellus vanellus*, du 07/07 au 15/04, 15 090 au comptage du 14 janvier. Un très bon hivernage de cette espèce en raison de la douceur de l'hiver. Cependant les dénombrements ne traduisent pas la présence effective de cet oiseau, les comptages tels qu'ils sont organisés ne prenant en compte que les oiseaux présents sur les Lacs au cours de la journée, alors que l'on sait bien qu'une partie du contingent des Vanneaux huppés est partie se nourrir dans les champs alentour pendant lesdits comptages.

Bécasseau minute *Calidris minuta*, du 20/08 au 15/11 de façon sporadique, et du 10 au 21/03, 9 le 04/10 à la Réserve du Lac d'Orient, 12 au Lac Amance le 10/03 et 10 même Lac le 17/03. A noter que cette espèce, elle aussi, est rarement remarquée au printemps sur le site.

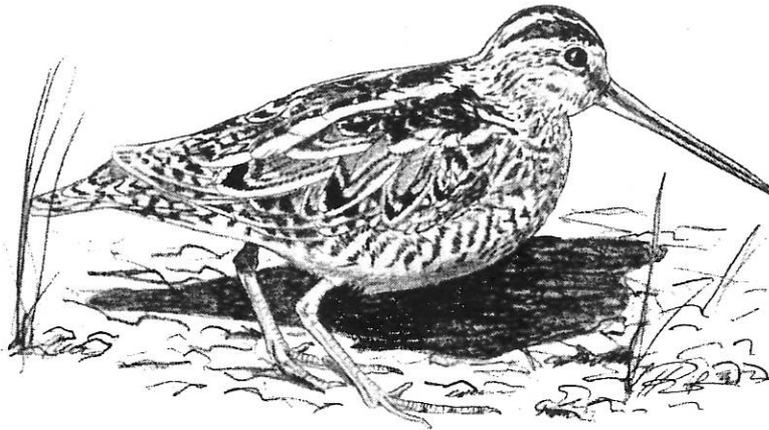
Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea*, 1 au Lac Temple Charlieu le 20/08 et 3 même lieu le 27/09, seules mentions (étonnamment) pour cette espèce cette saison, même si elle n'est jamais très abondante.

Bécasseau variable *Calidris alpina*, du 11/09 au 21/03, 260 au comptage du 15 octobre et environ 250 le 22 novembre parmi les Vanneaux huppés au Lac Amance Radonvilliers. Présence notée seulement à partir du mois de septembre. Ensuite, l'effectif maximum est constaté à la mi-octobre lors d'un mouvement de passage. Une bonne période de présence du 03/11 au 28/12 de façon habituelle à ce moment de l'année, lorsque le Lac Amance découvre de belles vasières et lorsque le temps n'est pas froid, le Bécasseau variable étant alors mêlé aux grosses troupes de Vanneaux huppés. Présence diffuse ensuite, avec des augmentations temporaires des effectifs, à l'occasion de passages de remontée prénuptiaux (en fin février notablement).

Bécasseau maubèche *Calidris canutus*, occasionnel, 3 Bécasseaux maubèches au Lac Temple le 13 septembre, seule mention.

Combattant varié *Philomachus pugnax*, du 17/09 au 04/10, puis du 03/02 au 18/03, 10 le 17 septembre, 6 le 1^{er} octobre et 5 le 18 mars. Peu de mentions du Combattant varié durant cette année ornithologique et des mentions d'un seul oiseau à chaque fois hormis celles citées ci-avant. Une petite période de présence continue du 17 septembre au 1^{er} octobre, au Lac Temple surtout.

Bécassine des marais *Gallinago gallinago*, du 16/07 au 14/03 mais aucune observation de rapportée en janvier, 89 au comptage du 17 septembre. Situation habituelle avec des effectifs moyens, cette espèce étant surtout observée en début d'automne ; le passage printanier a été très peu remarqué (4 Bécassines au mieux le 4 mars).



Barge à queue noire *Limosa limosa*, espèce peu remarquée sur les Lacs, 1 (la même probablement) au Lac Temple les 27 août et 10 septembre ; 1 au Lac Amance le 14 mars et 2 nuptiales même Lac le 17.

Barge rousse *Limosa lapponica*, occasionnelle, 1 le 23 septembre au Lac d'Orient La Bourgetterie et au Lac Amance le 7 octobre.

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*, rare et occasionnel, 1 Courlis corlieu passe en vol en criant au-dessus de la Digue du Lac Temple, à la Ferme des Usages, lors du comptage du 20 août et 1 est entendu à la Réserve du Lac d'Orient lors du comptage du 15 avril

Courlis cendré *Numenius arquata*, du 16/07 au 23/04, 68 au comptage du 14 janvier, sinon 35 le 12 novembre, 68 au comptage du 14 janvier et 31 le 11 février. Individus dispersés en fin d'été et à l'automne ; ensuite, au cours de l'hiver, période durant laquelle seront observés les effectifs les plus importants, on trouve comme à l'habitude deux grosses troupes, une basée au Lac d'Orient (au sud-ouest en gros) et une autre basée au Lac Amance. Après, malgré le mouvement de passage pré-nuptial, la présence du Courlis cendré n'est pas très marquée mais peut-être est-elle mal appréhendée, les oiseaux se tenant souvent en journée dans des prairies humides sur l'extérieur des Lacs (parfois assez loin semble-t-il).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus*, du 16/08 au 28/03, 25 le 28/08, 26 le 10/09, 36 le 16/09 et 33 le 04/10. On retrouve, cette année encore, des Chevaliers arlequins sur le site en plein hiver : de 1 à 2 (mais 6 le 6 février), au Lac Amance comme les années précédentes.

Chevalier gambette *Tringa totanus*, du 31/08 au 21/10, et 1 au Lac Temple l'Etape le 18 avril (seule donnée printanière), 5 le 5 septembre et 3 le 21 octobre. Ce Chevalier, comme d'habitude, est peu noté sur les Lacs aubois.

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia*, du 13/08 au 18/04 (14 le 27/08 et 16 le 17/09) mais aucune donnée d'obtention en décembre et en mars. Des effectifs bien moins marqués à présent lors du passage post-nuptial qu'il y a quelques années. Un fait notable : de 1 à 2 Chevaliers aboyeurs sont notés tout l'hiver au Lac Amance (situation inhabituelle pour cet oiseau sur les Lacs aubois).

Chevalier culblanc *Tringa ochropus*, du 16/07 au 12/11, et du 31/01 au 18/03, 7 le 20/08 et le 12/11, 10 le 31/01 et 11 le 21/02. Il n'est pas sûr du tout que la situation de ce Chevalier ait été bien appréhendée, au cours de l'hiver surtout, celui-ci aimant bien se tenir dans des rus, ruisseaux, fossés et autres sites analogues, à l'extérieur de l'emprise des Lacs.

Chevalier sylvain *Tringa glareola*, du 16/08 au 15/10, et 1 au LO durant la dernière décade de mars, 5 au Lac Temple le 16/08. Statut classique pour ce chevalier dont le statut sur les Lacs aubois est des plus réguliers, quoique cette année on puisse remarquer une période de présence légèrement décalée et des effectifs très peu marqués.

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos*, presque toute l'année en fait : aucune donnée en février, avril et juin, 37 au comptage du 20 août. Situation un peu meilleure que l'année précédente mais le Chevalier guignette est bien moins abondant au passage postnuptial qu'il ne l'était il y a une dizaine d'années.

Tournepierre à collier *Arenaria interpres*, rare mais régulier depuis quelques années (grâce à une meilleure pression d'observation ?), 2 au Lac d'Orient Port de Mesnil-Saint-Père le matin du 5 septembre.

Mouette pygmée *Larus minutus*, du 16/09 au 03/11 (1 à 2 individus au Lac Amance), 1 juvénile au Lac Amance le 10/01, puis du 28/03 au 23/04, au moins 150, toutes quasiment adultes nuptiales, sur le Lac Amance le 19 avril. Sauf 2 Mouettes pygmées observées sur le Lac d'Orient le 15 avril, toutes ont été notées au Lac Amance. Un très beau passage de remontée au printemps (du 17 au 23 avril notamment), comme il s'en produit certaines années, sûrement en conséquence de conditions particulières.

Mouette rieuse *Larus rudibundus*, toute l'année, 13 900 au dortoir au Lac d'Orient Port de Mesnil-Saint-Père le soir du 13 janvier. Un seul comptage au dortoir pour cette année ornithologique ; les méthodes « classiques » de comptage utilisées pour l'ensemble des oiseaux d'eau sur le site ne conviennent pas pour le suivi de cette espèce qui se disperse dans la région tout autour des Lacs dans la journée. L'effectif hivernant a dû se situer autour de 15 000 Mouettes rieuses.

Mouette mélanocéphale *Larus melanocephalus*, peu courante, 3 juvéniles au Lac Temple l'Etape le 27/08, 1 de 1^{er} hiver au Lac d'Orient Grande Fontaine le 17/09 et 1 au Lac d'Orient Port de Mesnil-Saint-Père le 02/02, seules mentions obtenues.

Goéland cendré *Larus canus*, du 31/10 au 11/02, 45 au comptage du 11/02, sinon 7 pour l'ensemble des 3 Lacs au comptage du 14/01 en plein hivernage, toutes les autres mentions ne donnant que 2 oiseaux (sachant que ce ne sont que des observations partielles cependant). Situation inhabituelle pour ce Goéland qui a fourni peu d'observations, avec des effectifs insignifiants surtout, les 45 oiseaux du 11 février correspondant sûrement à un mouvement de remontée migratoire. Très étonnant vraiment ! Une « année sans » ou un changement de statut en train de s'opérer pour cette espèce ?

Goéland brun *Larus fuscus s.p.*, occasionnel et épisodique. Au Lac d'Orient, 1 le 20/08, 5 (2 adultes) le 15/10, 2 le 12/11, puis au Lac Amance 1 le 18/03.

Goéland argenté/leucophée *Larus argentatus/michahellis*, toute l'année, >480 au comptage du 20/08, et encore 338 à celui du 17/09 et 263 à celui du 15/10. Statut de présence tout à fait habituel maintenant, avec de gros effectifs en été et en automne (nettement supérieurs au maximum de 290 de l'année antérieure), et avec 3 couples nicheurs sur les radeaux à Sternes à la belle saison : succès de la reproduction non connu. Le Goéland argenté reste très marginal puisque seulement 4 Goélands ont été mentionnés comme appartenant à cette espèce pour toute l'année.

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*, de 01/07 à 17/09, puis du 11/04 au 30/06, sûrement 90 à 100 en juin au moment de la reproduction et 90 au comptage du 20/08. Cette année est marquée une nouvelle fois par un manque de suivi évident de cette espèce ; cependant, sa situation sur les Lacs aubois s'améliore cette saison grâce au travail du Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient mené dans la Réserve Naturelle Nationale de la Forêt d'Orient : ainsi deux nouveaux radeaux à Sternes ont été mis en place au Lac Temple Anse Margot, loin de ceux squattés par les Goélands leucophées, et ces radeaux ont été aussitôt occupés par plus de 20 couples.

Guifette noire *Chlidonias niger*, du 31/08 au 15/10, puis du 11/04 au 24/06, 10 le 02/09 et 15 le 01/05. Présence moins remarquable que l'année précédente, mais le passage de printemps a peut-être été plus important que celui noté : il n'y a plus beaucoup d'observateurs sur le site à partir du mois de mai.

Guifette moustac *Chlidonias hybrida*, occasionnelle aux passages migratoires, 2 mentions seulement : 1 internuptiale au Lac Temple le 10/09, et 3 oiseaux au Lac Amance le 18/05.

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla*, hivernant devenant très irrégulier ces dernières années, du 28/12 au 15/02, 4 mentions seulement pour toute cette saison, d'un individu à chaque fois : 1 adulte au Lac Amance le 28/12, 1 individu sans précisions d'âge au-dessus du Lac Temple le 27/01, et 1 juvénile au Lac

Temple secteur Pogains le 28/01 puis le 15/02. Une présence et des observations très rares donc, et les oiseaux notés sont de toute évidence les Pygargues qui hivernent sur le Lac du Der/l'Etang de La Horre et qui sont venus faire de courtes incursions sur les Lacs aubois.

Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus*, du 20/08 au 01/10, puis du 18/03 au 18/04, au moins 5 durant le mois de septembre et 2 en mars et en avril. Statut on ne peut plus régulier pour ce rapace, fidèle au site pendant les deux passages migratoires.

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*, 1 le 16/07 sur le Lac d'Orient, puis du 04/10 au 18/03, 4 à 5 en janvier, en recoupant les informations. Il devient difficile de faire la part des choses quant aux Faucons pèlerins fréquentant les Lacs aubois durant la mauvaise saison car si l'on a des hivernants spécifiques, on voit aussi de temps à autre des individus erratiques de passage, et également très probablement des Faucons pèlerins régionaux qui viennent de temps à autre traîner sur les lieux.

Pour les autres rapaces, on notera entre autres un bon mouvement de passage post-migratoire du **Busard des roseaux** *Circus aeruginosus* du 16/08 au 21/10 avec plusieurs jours à 4 ou 5 oiseaux simultanément en août et septembre ; de plus, un couple de Busard des roseaux était cantonné au printemps au Lac Amance, sans que l'on sache s'il y a eu reproduction ou non ! On notera également la présence d'un rapace inhabituel sur le site, à savoir le **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*, puisque 1 individu est remarqué au-dessus de la Digue du Lac Temple le 20/08 et qu'un Circaète (le même ?) est observé sur le même Lac le 04/09. 3 **Vautours fauves** *Gyps fulvus* sont vus en vol près du Lac d'Orient le 20/06. Pour les nocturnes, 2 **Hiboux des Marais** *Asio flammeus* le 10/11 et 3 le 01/12 au Lac Temple dans la Réserve Naturelle ; au moins 6 **Hiboux moyens-ducs** *Asio otus* passent l'hiver en dortoir dans des pins derrière la Plage de Mesnil-Saint-Père Lac d'Orient.

Martin pêcheur d'Europe *Alcedo atthis*, du 20/08 au 11/02, 5 le 17/09, 4 le 15/10 et le 12/11. Remarqué surtout au moment de la dispersion postnuptiale ; présent probablement toute l'année, tout du moins sur certaines queues de retenue des Lacs, si le Martin pêcheur y trouve des sites propices à la nidification (cette condition étant un facteur de présence limitant bien connu).

Autres espèces .

Très peu d'informations significatives pour ce qui concerne le statut des **Fauvettes paludicoles** et de la **Pie-grièche écorcheur** *Lanius collurio*, espèces bien répandues sur le pourtour des Lacs. Plusieurs **Pies-grièches grises** *Lanius excubitor* de passage sont mentionnées à l'automne et le **Pipit spioncelle** *Anthus spinoletta* est très souvent cité durant tout l'hiver. Pour cette année ornithologique, 1 seule mention de **Rémiz penduline** *Remiz pendulinus* : 1, entendue seulement, le 26/11 au Lac Amance Port-Dienville. ■

ANNEXES

Nota : Le comptage de décembre n'a pu être effectué pour cause de brouillard très épais et persistant.

	16/07	20/08	17/09	15/10	12/11	17/12	14/01	11/02	18/03	15/04
Lac d'Orient	3273	17802	24118	41239	31075	?	38911	21360	3057	981
Lac du Temple	569	4553	10182	13611	8629	?	5808	4275	583	606
Lac Amance	666	1249	1315	1284	7881	?	953	1386	601	435
TOTAL	4508	23604	35615	56134	47585	?	45672	27021	4241	2022

Tableau 1 : Nombre d'oiseaux dénombrés sur les lacs durant la saison 2006-2007 (de juillet 2006 à avril 2007) durant les opérations de comptage.

Pour tous les nombres donnés, il y a **au moins** l'effectif indiqué (quand il y a eu des problèmes de dénombrement : dérangements par exemple).

	16/07	20/08	17/09	15/10	12/11	17/12	14/01	11/02	18/03	15/04
A	3870	19041	30589	42471	27539	?	16280	15883	4061	1878
B	20	17	12	5	5	?	4	2	12	19
C	37	254	393	621	2173	?	297	150	27	33
D	497	2907	2834	5754	3768	?	13926	4270	123	78
E	84	1385	1787	7283	14100	?	15165	6716	18	14

Tableau 2 : Répartitions, selon les catégories, des oiseaux comptés durant la saison 2006-2007.

A : Plongeurs, grèbes, cormorans, cygnes, oies, canards, foulques, harles.

B : Rapaces.

C : Cigognes, aigrettes, hérons et grues.

D : Mouettes, goélands, sternes et guifettes.

E : Petits échassiers et limicoles.

**SUIVI ORNITHOLOGIQUE DES LACS AUBOIS
ANNEE 2006-2007**

Maxima mensuels constatés

	2006						2007					
	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin
Plongeon imbrin						1	2					
Grèbe castagneux	35	252	304	208	48	?	20	27	6	19		
Grèbe huppé	1323	3142	3634	2398	2169	?	706	266	227	571		
Grèbe jougris		2	1					1				
Grèbe à cou noir		2	3						4	2		
Grand Cormoran	4	57	477	786	3532	>1500	274	164	94	44		
Aigrette garzette	5	8	3	1				1		1	1	
Grande Aigrette	5	>44	>130	303	257	>70	44	33	13	6	2	3 ou 4
Héron cendré	26	192	224	210	343	?	143	67	13	23		
Héron pourpré	1	9	3									
Héron garde-boeufs			1							2		
Blongios nain											1	
Cigogne noire		32	47	15					1			
Cigogne blanche			3									
Cygne tuberculé	81	249	222	355	237	?	100	105	131	101	>66	
Cygne de Bewick				6	110	19	7	17	26			
Oie des moissons					8	145	180	205	~60			
Oie rieuse						2	1	3				
Oie cendrée			8	383	829	?	748	934	>102	1		
Tadorne de Belon				2	5	5	2	1	4	2		
Tadorne casarca				1	1	1	1	1	1			
Canard siffleur			12	34	89	>50	182	196	103			
Canard chipeau	2	35	279	484	167	?	56	131	179	24	>4	>37
Sarcelle d'hiver		711	6430	12561	10771	?	8628	8989	587	3		1
Canard colvert	67	2827	3403	3373	2075	?	2048	1469	459	214		
Canard pilet			82	378	168	?	57	63	~10			
Sarcelle d'été		6	~10						6	1	3	2
Canard souchet		23	300	610	741	?	460	225	56	5		
Nette rousse		>90	31	106				3	7	7	6	8
Fuligule milouin	1099	4275	6241	8744	1226	?	1808	1349	191	11		
Fuligule morillon	33	56	89	158	343	?	167	104	90	10		
Fuligule milouinan					1		1 f.	2	2			
Macreuse brune									2			
Garrot à œil d'or				1	6	?	26	27	~10			
Harle piette						1	4	5	3			
Harle bièvre					20	?	25	44	12			
Harle huppé						1	2	1		4		
Erismature rousse			1									
Gallinule poule d'eau		110	8	>1	7					2		
Foulque macroule	1225	7263	9071	11882	6290	?	805	1568	1855	861		
Grue cendrée (dortoirs)				>1200	>5000	2110	110	Qq milliers	?	?		
Râle d'eau					1					3	1 à 2	
Avocette élégante										3		
Echasse blanche												
Petit Gravelot	2	9	2						8	2	2	
Grand Gravelot		8	7	13					6			
Pluvier doré				1	56							
Pluvier argenté			3	2	22	~40	1	8				
Vanneau huppé	117	1277	1576	6961	13830	?	15090	6650	?	9		
Bécasseau cocorli		1	3									
Bécasseau maubèche			3									
Bécasseau minute		1	5	9	1				12			
Bécasseau variable			28	260	~250	120	45/50	>100	20			
Combattant varié			10	6					1	5		

	2006						2007					
	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin
Bécassine des marais	3	25	89	>19	8	3		2	4			
Barge à queue noire		1	1						2			
Barge rousse			1	2								
Courlis cendré	3	5	10	21	35	22	68	31	29	2		
Courlis corlieu		1								1		
Chevalier arlequin		25	26	33	4	1	2	6	1			
Chevalier gambette		2	5	3						1		
Chevalier aboyeur		>14	16	4	2		2	1		2		
Chevalier culblanc	1	7	4	2	7		10	11	1			
Chevalier sylvain		5	4	2					1			
Chevalier guignette	17	37	13	7	4	1	6		1		3	
Tournepieuvre à collier			2									
Mouette pygmée			1	1	2		1	2	150+			
Mouette rieuse	(389)	(2336)	(2489)	(5485)	(3642)	>4200	13900	(4200)	(106)	(33)		
Mouette mélanocéphale		3	1					1				
Goéland cendré				2	2+	2+	7	45				
Goéland brun		1		5	2				1			
Goéland argenté/leucophaea	71	>480	338	263	124	?	19	25	16	25	>4	
Sterne pierregarin	37	90	>6							18	?	~90 à 100
Guifette noire		2	10	3						1	15	2
Guifette moustac			1								3	
Guifette leucoptère												
Pygargue à queue blanche						1	1	1				
Balbuzard pêcheur		2	4 ou 5	1					2	2		
Faucon pèlerin	1			1	1 à 2	2 à 4	4 à 5	1 à 2	1 à 2			
Martin pêcheur d'Europe		4	5	4	4	1		1				

Pour la Mouette rieuse, les nombres entre parenthèses sont le nombre d'oiseaux sur les Lacs au moment des comptages en journée ; les autres nombres représentent les effectifs comptés aux dortoirs le soir.

Bernard VACHERET
3 rue de la Perrière
10270 BOURANTON