

Bulletin d'inscription

à adresser au Cercle ornithologique, case postale 96, 1707 Fribourg

Je désire devenir membre du Cercle Ornithologique de Fribourg

Nom: Prénom:

Adresse:

No de téléphone:

Date et Signature:

Année de naissance (pour les membres du groupe des jeunes):

Cotisation annuelle:

Fr. 20.--; pour les membres du groupe des jeunes (jusqu'à 25 ans): Fr. 5.--



Michel Ceriani SA

Entreprise de construction, Spécialiste en Rénovations

Notre entreprise est à votre service pour tous travaux de:

Maçonnerie, Béton Armé, Chapes, Crépissages (Isolant, Ancien, Finition ou Biologique), Isolation périphérique de façade, Travaux d'assainissement, Carrelages, Revêtement et places, Terrassement, Travaux spéciaux et acrobatiques, Entretien d'immeuble, Taille de Pierre, Taille d'arbres, Tubage de cheminée, etc.



!!! N'hésitez pas à nous demander un devis gratuit !!!

☎ + Fax: (026) 481.12.67 Rte Joseph Chaley 45 1700 Fribourg

Programme d'activité du COF printemps-été 1999

Conférences:

Les conférences auront lieu à Fribourg, au Café des Tanneurs au 1er étage, à la Place du Petit-St-Jean (en Vieille Ville), à 20h15.

Merci d'être ponctuels. Il existe des places de parc à l'ancienne patinoire des Augustins près du Pont de Berne (pont couvert), à 3 minutes à pied.

Me 6 octobre: **Dias de vacances**

Ce sera l'occasion, pour les membres qui le désirent, de présenter leurs dias de vacances (max. 50 par membre).

Me 3 novembre: **Observation sur la présence du Lynx dans le Jura vaudois**

par Michel Conti, Yverdon, surveillant de la faune

Me 1 décembre: **Quel avenir pour le Gypaète en Valais et dans les Alpes romandes?**

par Raphaël Arlettaz

Cet exposé s'articule en trois parties. Dans la première sera présenté le projet de réintroduction du Gypaète dans les Alpes, en retraçant au fil du temps l'existence d'une femelle désormais célèbre, Republic V, abattue en novembre 1997 en Valais. La seconde partie présentera l'écologie du Gypaète, notamment les relations que cette espèce entretient avec le reste de la faune alpine. Enfin, dans une troisième partie, nous verrons plus en détail quels sont les oiseaux qui ont été observés jusqu'à ce jour dans notre secteur et où on a le plus de chance de les reconstruire; à cette occasion, il sera discuté de l'avenir de l'espèce dans les Alpes, qui semble s'annoncer sous de bonnes augures suite à des nidifications menées avec succès. Cette conférence sera richement illustrée de diapositives.

Excursions:

Sa 15 mai: Matinée dans une zone alluviale

organisée par Jérôme Gremaud, Riaz

Rien de tel qu'une ballade un beau matin ensoleillé du mois de mai pour apprécier le concert du printemps; le "tsip tsap tsip tsip tsap" du Pouillot véloce, le chant langoureux du Pouillot fitis, la strophe rapide et joyeuse du Pinson des arbres, le cri de guerre du Troglodyte, le...

....la saulaie qui borde la zone alluviale résonne parfois également du rire moqueur du Pic épeichette et de la trille du Pouillot siffleur. Quant aux bancs de graviers et de sables exondés, ils abritent le nid du Petit Gravelot (si le niveau du lac ne monte pas trop vite...) et offrent encore souvent à cette époque l'hospitalité à quelques limicoles et autres échassiers migrants. Une petite halte le long d'un talus sauvage nous permettra peut-être de contempler déjà les premières Orchis militaires.

Rendez-vous à 7h00 devant la gare de BROC, retour en fin de matinée. Prendre si possible bon souliers de marche, jumelles et un petit "9 heures".

Ma 18 mai: Sortie crépusculaire sur la rive sud du lac de Neuchâtel

organisée par Pascal Rapin

Nous nous rendons à proximité de la station de pompage de Portlban pour y attendre la nuit en écoutant les bruits du marais. Nous pourrions peut-être entendre chanter le Blongion nain, les deux locustelles, les deux rousserolles, le Bruant des roseaux et avec beaucoup de chance une marouette. La rainette sera probablement aussi au rendez-vous et nous pourrions peut-être observer des Faucons hobereaux et des chauves-souris chasser des insectes.

Rendez-vous au café-restaurant du Cygne à Gletterens (à proximité de la zone des chalets résidentiels), à 19h30.

Renseignements et inscriptions jusqu'au 16 mai chez Pascal Rapin, tél. 026 / 660 48 32.

Di 30 mai: A la découverte des oiseaux des montagnes

organisée par Roland Kalberer, Lentigny

Vu le succès rencontré en 1998 (participants, ainsi qu'espèces d'oiseaux), une sortie dans les préalpes fribourgeoises vous est à nouveau proposée. L'excursion est destinée à un large public et représente l'occasion idéale d'observer des espèces typiques telles que le Pipit spioncelle, le Traquet motteux, le Merle de roche. Avec un peu de chance, le Tichodrome, le Petit tétras, le Lagopède et la Perdrix bartavelle seront vues ou entendues. En plus des oiseaux, de nombreuses espèces de fleurs, ainsi que le chamois et le bouquetin ne devraient pas manquer au rendez-vous. **Un soin particulier sera pris pour aider les participants à reconnaître les manifestations vocales des oiseaux.** A cet effet, la nécessité d'être sur place très tôt est évidente. Le parcours est sans difficultés notables, la dénivellation sera choisie en fonction de la forme des participants.

Départ de Fribourg: Musée d'Histoire Naturelle, 04h00

Départ d'Epagny: Café de la Croix-Blanche, 04h45

Pique nique tiré du sac. L'excursion aura lieu par tous les temps.

Inscription obligatoire au moyen du talon en page 21.

Ve 2 juillet: A la rencontre du Faucon hobereau

organisée par Henri Vigneau, Noréaz

Au cours de cette dernière sortie avant des vacances bien méritées, nous irons à la rencontre d'un petit rapace migrateur méconnu du grand public. Avec ses ailes "en faucilles", vu de loin, il ressemblerait plutôt à un martinet, mais, à y voir de plus près, c'est bien du Faucon hobereau dont il s'agit. De retour d'Afrique où il a passé l'hiver, ce nicheur tardif a repris possession de son territoire et s'est installé dans un vieux nid de corvidé où il élèvera ses jeunes. Arborant une belle culotte rouge, le mâle est à son poste de guet prêt à défendre son territoire... Si vous voulez en savoir plus, prenez contact:

Renseignements et inscriptions du 28 juin au 1 juillet (heures repas) chez Henri Vigneau, tél. 026 / 470 26 86.

Quelques nouvelles des Martinets noirs

Le Groupe des Jeunes a passablement œuvré ces dernières années à la protection des Martinets; de nombreux nichoirs ont été posés, que ce soit chez des privés ou sur des bâtiments publics, en particulier les écoles.

Alors qu'une importante colonie de Martinets noirs occupait les avant-toits des hôpitaux de Marsens, des rénovations ont été entreprises durant l'hiver 97-98; toutes les combles ont été refaites et les trous d'accès pour les Martinets ont été condamnés. Joël Bach a alors pris contact avec la direction de l'hôpital et avec les architectes qui ont tous été d'accord que l'on installe une série de nichoirs sur le pavillon Nord. En tout, 42 nichoirs ont été posés sur 4 pignons différents. Dès leur retour de migration, les Martinets ont adopté leurs nouveaux sites de nidification et une dizaine de couples ont animé une nouvelle fois les alentours de l'hôpital pour la plus grande joie des résidents. Il sera intéressant à l'avenir de suivre l'évolution de cette colonie et de voir si les autres nichoirs seront à leur tour occupés.

Jérôme Gremaud

Rapport du président

Assemblée générale du 3 mars 1999

C'est le 4 mars de l'année dernière, il y a donc juste une année, que nous avons tenu notre dernière Assemblée générale. Nous étions alors 270 à être inscrits au COF. Le comité a malheureusement dû exclure 14 personnes pour non paiement des cotisations. Je rappelle que nous rayons de nos listes ceux d'entre nous qui, après 2 rappels, ne s'acquittent pas de leur cotisation annuelle, et cela deux ans d'affilée. Nous devons aussi déplorer quelques décès et avons bien dû accepter des démissions. Pour les départs, je ne citerai que les personnes décédées: Blancpain Claude, Matran; Dewarrat Marie-Thérèse; Pury Adrien, Estavayer-le-Lac, ainsi que les personnes qui ont démissionné: Demierre Emile, Bulle; Frioud Max, Rossens; Gex Nicolas, Granges Paccot. De plus, il nous est impossible de retrouver certains membres qui ont déménagé sans nous laisser leur nouvelle adresse. Cela fait que nous avons perdu cette année 21 membres. Nous en avons par ailleurs gagné 19. Il s'agit de

Bays André	Fribourg
Brunschwig Karin	Fribourg
Gendre Patrice	Neyruz
Gilliéron Sonia	La Tour-de-Trême
Girardin Charles	Cheyres
Grossrieder Alain	Marly
Jolliet Andrée	Courtepin
Jolliet Isabelle	Courtepin
Jolliet Véronique	Courtepin
Kreienbühl Alain	Marly
Lehmann Armin	Fribourg
Lutz Michael	Fribourg
Rappaz Jean-Maurice	Fribourg
Redies Torsten	Fribourg
Roggo Michel	Fribourg
Rossier Fabien	Gumefens
Saladin Aloys	Fribourg
Stucky Jean-Marc	Fribourg
Zeender Adrien	Arconciel

Tous comptes faits, le nombre des membres du COF reste invariable, avec une tendance cependant à voir les inscriptions dépasser les départs par exclusion. C'est réjouissant et démontre que de plus en plus de monde reconnaît utile le travail que nous faisons.

Je ne reviendrai pas sur les activités diverses que nous avons eues, du style conférences ou excursions. Comme l'année dernière, je renvoie à ce propos au programme figurant dans le Tichodrome. Je veux souligner toutefois que si les conférences jouissent d'une bonne fréquentation, il n'en est pas de même des excursions; pour avoir du monde, il faut présenter un objectif palpable, une récompense concrète pour celle ou celui qui se déplace. Par exemple, les excursions comprenant le baguement de rapaces ou promettant la découverte d'espèce un peu mythiques, comme la Bartavelle. C'est du moins la leçon que tire le comité de la fréquentation réjouissante de certaines excursions et de la désaffection d'autres. Nous allons, cette année encore, essayer de vous proposer la découverte de sites et d'espèces qui donneront l'envie, au moins aux plus récents de nos membres, de venir aux excursions.

Votre comité s'est réuni 4 fois depuis la dernière Assemblée générale. Comme d'habitude, les sujets abordés ont été multiples. Je n'en évoquerai que quelques uns.

L'AG du 4 mars 1998 a voté une garantie financière de Fr. 40.000-- en faveur de la construction d'une cabane de baguement à la Berra. Nous pensions pouvoir utiliser cette modeste construction dès l'automne 1998. Nous avons dû déchanter ! Malgré nos engagements et nos explications, certains que je préfère ne pas qualifier ont fait opposition à notre projet. Entre autre, une lettre circulaire, manifestement signée par des personnes abusées a réuni plusieurs dizaines de signatures (notons en passant que le procédé utilisé présente beaucoup de similitudes avec les soi-disant oppositions qu'Aqua Nostra a recueillies contre la Réserve de la Rive sud du Lac de Neuchâtel). Bien qu'il ne soit pas possible de considérer de tels documents comme une opposition, les autorités communales et cantonales ont dû se prononcer. La Commune de La Roche est revenue sur son préavis favorable et nous en sommes pour l'instant là. M. le Préfet de la Gruyère doit décider: soit il lève le préavis négatif de la Commune, soit il ne donne pas l'autorisation que nous demandons. Dans les deux cas, les voies de recours sont ouvertes et la décision finale risque de n'être pas pour demain. Pour sa part, le COF met tous ses espoirs dans le talent de conciliateur de M. le Préfet: fort du préavis favorable des Services compétents du canton, il parviendra certainement à convaincre les autorités communales de ne plus s'opposer à notre projet. A son propos, je veux réaffirmer clairement ici ce à quoi nous nous sommes engagés dans le dossier d'enquête et dans une lettre adressée à la Commune de La Roche: la cabane en question ne saurait servir à un autre usage que celui du baguement, ce qui signifie qu'en dehors des périodes de migration automnale, la cabane ne sera pas utilisée.

Le lac de Pérolles revient régulièrement au menu de nos réunions. Cette année de nouveau, nous avons dû intervenir: notre but était de faire respecter l'esprit et la lettre de décisions préfectorales qui, pourtant claires, n'étaient pas respectées. Signalons qu'au Pont de Pérolles, en accord avec le Département des travaux publics, plusieurs dizaines de nichoirs ont été posés, en vue d'y favoriser l'installation des deux espèces de Martinets, de la Chouette effraie, de la Chouette hulotte, du Faucon crécerelle, du Choucas des tours, etc. A l'heure qu'il est, les travaux sont pratiquement terminés. Un grand merci aux responsables du DTP et à tous les membres du COF qui activement participé à cette action.

Le COF et Pro Natura ont écrit au Conseil d'Etat, à l'adresse de M. Pascal Corminboeuf, pour demander la fermeture de certaines routes de montagne. Des plans de situation étaient joints à notre courrier. Le but visé est de permettre la protection du Grand Tétrás en lui assurant la tranquillité dont il a une besoin absolu et urgent. D'autres actions de protection du Grand Coq devront être encore poursuivies en collaboration avec les forestiers.

Vous avez tous suivi la polémique concernant la proposition faite par le Service cantonal de protection de la Nature de révision de l'arrêté de protection des gorges de la Singine. Ce site exceptionnel a contre lui d'être à la fois une zone de détente appréciée des habitants de la région et un site très favorable au Chevalier guignette. Comment concilier les deux ? Certains politiciens, qui s'étaient mal informés, ont cru qu'il s'agissait d'interdire définitivement toute utilisation récréative de l'ensemble du site. A bon marché et sur le dos de la protection de la Nature, ils se sont fait une propagande qu'ils espèrent payante aux prochaines élections: ils ont remué ciel et terre pour provoquer une levée de boucliers de leurs électeurs. S'ils

avaient simplement analysé la situation et les propositions faites, ils auraient constaté deux choses: d'une part la protection demandée n'exclut pas la détente des hommes, d'autre part les protecteurs de la Nature n'ont pas de visées telles qu'elles interdiraient toute discussion. C'est ce que nous avons exprimé clairement dans une prise de position. Nous sommes heureux de pouvoir constater que, pour sa part, l'armée a déjà pris des mesures qui vont dans le sens de nos vœux. Nous espérons bien que ce dossier va pouvoir se débloquer autour de la table de négociations entre toutes les parties intéressées.

L'année dernière déjà, certains d'entre vous se sont étonnés des **montants assez importants dont dispose le COF**. Cette année encore, les comptes qui vous seront présentés font état d'une fortune imposante. Je tiens à rappeler ici d'une part que cet argent provient en bonne partie de l'Atlas des oiseaux nicheurs du canton de Fribourg, d'autre part que nous avons décidé d'en utiliser les revenus pour des actions de protection. Cela nous permet par exemple d'envisager sereinement la construction de la cabane de la Berra (qui fera, comme le Radeau à Sternes, l'objet d'une recherche spécifique de fonds pour rembourser le COF). Cela nous a permis aussi de subventionner par exemple la pose de nichoirs à Martinets et Choucas dans la Broye ou l'étude que mène l'un de nos membres sur l'Effraie des clochers.

L'an dernier à pareille époque, je vous avais parlé du projet de **nouveau Règlement cantonal sur la chasse et la protection des oiseaux**. Je vous disais que certaines de ses dispositions n'allaient pas dans le bon sens. La réalité a dépassé nos craintes! En effet, par écrit d'une part et au travers des représentants de la protection de la Nature dans la Commission ad hoc d'autre part, nous avons demandé que plus d'égards soit accordé à la Nature en général, aux oiseaux en particulier. Nous regrettons que nos propositions aient, pour l'essentiel, été balayées. Ce que nous regrettons aussi c'est que des dispositions pour le moins bizarres soient entrées en force avec le règlement le 1^{er} juillet 1998. Si nous n'avons rien à redire quant à l'interdiction de l'utilisation d'appareils de vision nocturne ou de tout moyen électronique pour traquer de nuit les animaux sauvages, nous ne comprenons pas que ces moyens soient interdits pour les observer ou le photographe! Cela d'autant plus qu'observateurs, photographes et dessinateurs animaliers ont l'obligation de respecter la faune et de ne pas la déranger. Nous ne comprenons pas non plus la mesure consistant à interdire l'installation de postes d'observation tels qu'abris, et autres affûts! Certains de nos membres observent depuis des années dans des conditions difficiles des animaux aussi sensibles par exemple que le Grand coq. Ils prennent depuis des années des précautions infinies pour ne pas déranger. Ils installent des affûts dans des endroits que la connaissance intime de l'animal et de ses mœurs est seule en mesure d'autoriser. Ils sont depuis des années les témoins et les rapporteurs de la vie de ces animaux ... et on veut maintenant leur interdire ces observations. Cette disposition va donc interdire aux vrais connaisseurs de la faune de se dissimuler pour l'observer tout en la laissant en paix, et va le dérangement, par de soi-disant observateurs qui, n'y connaissant rien, vont impunément aller sur les places de parades et, non cachés, accéléreront la disparition de ces oiseaux. Outre le but poursuivi, nous ne voyons pas le sens d'une telle mesure. Ainsi donc, l'Etat veut nous interdire de prendre les précautions les plus élémentaires pour aller observer les mœurs des oiseaux de la forêt! Ainsi donc, il veut nous interdire de construire tout affût, temporaire ou non, pour photographier la vie des roselières! Ainsi donc, il veut interdire à nos dessinateurs animaliers de se

fondre dans la Nature! Nous n'acceptons pas une telle politique. Signalons le ridicule de la situation: un affût construit dans le même biotope est interdit sur Fribourg et recommandé dans le canton voisin. A 10m près! Il va sans dire que nous sommes décidés à demander à l'Autorité compétente de revoir sa copie.

Ce qui précède n'était qu'un petit aperçu des activités déployées par le COF. Ses membres en font individuellement beaucoup plus pour l'étude et la protection des oiseaux, et je les en remercie. Je tiens aussi à remercier spécialement pour leur dévouement et leur efficacité tous les membres du Comité qui, parfois malgré les difficultés de la vie, répondent toujours "présent" lorsque le COF a besoin d'eux.

Le président, Simon-Pierre Parrat

Post Scriptum

Nous avons l'honneur d'avoir comme hôte de notre Assemblée générale M. Pascal Corminboeuf, Conseiller d'Etat chargé de la Direction de l'intérieur et de l'agriculture ainsi que son collaborateur M. Paul Demierre, Chef du Service de la chasse et de la faune. Ces deux personnes se sont exprimées au sujet de nos griefs concernant le nouveau Règlement sur la chasse. Ils nous ont dit leur surprise: le texte en question n'est pas dirigé contre les ornithologues; bien au contraire, l'activité d'étude et de protection que mènent les membres du COF ont leur soutien sans réticence. Chacun ayant sorti son agenda, un rendez-vous a été fixé entre M. Corminboeuf, M. Demierre et le soussigné qu'accompagnerait une délégation du Cercle.

Cette réunion a eu lieu le 24 mars. Y ont pris part, outre MM. P. Corminboeuf, P. Demierre et S.-P. Parrat, MM. A. Aebischer, M. Beaud et Michel Cériani. L'échange de points de vues a été constructif. Il a été décidé que M. Corminboeuf proposera à la Commission consultative sur la chasse de modifier le règlement sur la chasse dans le sens suivant:

- Suppression des termes "observer" et "photographe" dans le texte de l'article 7. De cette manière, l'utilisation de moyens électroniques, de lumière artificielle, etc., ne serait interdite que dans le but de "traquer" les animaux.
- Dans l'art. 7 toujours, les affûts devraient être autorisés de manière générale, sauf pour le Grand Coq, le Grand Duc et l'Aigle royal dont l'observation à l'affût devrait faire l'objet d'une autorisation expresse.
- L'art. 10 devrait être modifié dans le sens qu'en début de saison, les bagueurs s'annoncent avec leurs auxiliaires auprès du Service de la chasse en indiquant dans quelles régions ils sont susceptibles de travailler.
- Apporter au Musée d'Histoire Naturelle les animaux trouvés blessés ou morts devrait être autorisé (le texte actuel prévoit qu'ils doivent être amenés au poste de police ou au surveillant de la faune les plus proches).

Nous sommes très heureux que cette réunion ait débouché sur un résultat qu'il s'agit encore de concrétiser, mais qui a permis de dissiper certains malentendus entre ornithologues et Autorités. Nous attendons avec confiance les travaux de la Commission consultative sur la chasse et la décision finale du Département.

Simon-Pierre Parrat



Groupe Broyard de Recherche Ornithologique (GBRO)

Rapport général des travaux effectués en 1998

Les activités de notre équipe se sont poursuivies dans diverses directions, sous la conduite de responsables de projets: 18 sont en route actuellement. Vous trouverez les noms de ces responsables dans le Tichodrome n° 10, où figure l'article similaire pour 1997. N'hésitez pas à contacter la personne responsable pour lui poser toute question, apporter des compléments éventuels, signaler des erreurs, ou demander de quelle manière vous pourrez vous intégrer dans l'un ou l'autre de ces projets pour le futur...

Merci à chacun pour sa précieuse collaboration.

Héron cendré

Le travail de recensement des colonies du bassin versant du lac de Neuchâtel se poursuit, en collaboration avec divers ornithologues, afin d'éviter des dérangements superflus. 24 colonies occupées ont été recensées: 225 couples nicheurs y ont été comptés (197 en 1997). 3 sites anciennement occupés ont été abandonnés, mais des nouveaux sites ont été trouvés. Une petite colonie, à Estavayer-le-Lac, a été désertée à cause de travaux forestiers. Globalement, on constate une augmentation des effectifs de 14,2 %.

Milan royal

La population de la Broye et du canton de Fribourg, de la plaine aux Préalpes, continue de s'accroître: 56 couples y ont été recensés. La nidification de 45 couples a pu être suivie, aboutissant à 38 réussites (84,4 %) et 7 échecs (15,6 %). On a pu dénombrer 83 jeunes proches de l'envol avec une moyenne de 2,18 juv/couple; 68 d'entre eux ont été bagués au nid. Un jeune né à Lentigny en 1996 a été retrouvé mort au pied d'une aire à Bressonnaz-près-Moudon le 30 mai: ce jeune mâle a manifestement été victime de l'agressivité du mâle local.

En outre, 4 couples dans le Jura (VD + NE) ont été suivis.

Milan noir

Un effort tout particulier a été fourni pour le suivi de cette espèce. 118 couples nicheurs ont été localisés. 91 nidifications suivies ont abouti à 66 réussites (72,5 %) et 25 échecs (27,5%). 63 couples ont produit 121 jeunes proches de l'envol (moyenne 1,92 juv/couple). 56 aires ont été visitées et 107 jeunes bagués au nid.

Autour

Deux populations ont été suivies comme chaque année. Dans la Basse-Broye (VD + FR), 18 couples nicheurs ont été recensés; 16 nidifications suivies jusqu'au baguement se sont soldées par 10 réussites (62,5 %) et 6 échecs (37,5 %) avec une production totale de 21 jeunes proches de l'envol, soit 2,1 juv/couple en moyenne. Dans la Haute-Broye, le Jorat et la Veveyse (VD + FR), 16 couples nicheurs ont été recensés; 7 nidifications suivies jusqu'au baguement ont donné 6 réussites (85,7 %) et 1 échec (14,3 %) qui ont produit 13 jeunes proches de l'envol, soit 2,6 juv/couple en moyenne.

Epervier

Dans la Broye, 22 territoires d'Epervier ont été trouvés à ce jour, pour une surface de 32125 ha, dont 7425 de forêts. 14 reproductions suivies ont donné 9 réussites

(64,2 %) et 5 échecs (35,7 %) ayant pour cause l'abandon de la ponte (n = 1), la disparition de la femelle (2) et la prédation sur la nichée (2). 39 oeufs pondus ont donné 35 jeunes à l'envol (89,7 %).

Dans le Jorat et la région lausannoise, 3 couples nicheurs ont été repérés: 1 couple a produit 4 jeunes à l'envol, un autre a réussi sa nidification mais l'aire n' a été trouvée qu'après l'envol des jeunes et un dernier l'a probablement échouée.

Buse variable

Le suivi de cette espèce a pris de l'ampleur cette année au sein du GBRO. 120 couples nicheurs ont été trouvés. Le suivi de 98 d'entre elles a abouti au constat de 68 réussites (69,4 %) et 30 échecs (30,6 %). 63 couples ont produit 94 jeunes à l'envol (moyenne 1,49 juv/couple). 46 aires ont été visitées et 71 jeunes bagués. En outre des contrôles hivernaux nous ont permis de baguer 47 individus.

Bondrée apivore

Là également, le suivi de cette espèce commence à porter des fruits. 6 couples nicheurs ont été trouvés et 5 aires découvertes. Ces 5 nidifications se sont soldées par 3 réussites et 2 échecs. Les 4 jeunes issus de ces 3 aires ont été bagués.

Faucon crécerelle

111 nidifications ont été suivies dans la Broye (VD + FR) et le pied du Jura vaudois: elles ont abouti à 91 réussites (81,9 %) et à 20 échecs (18,1 %). 51 pontes (moyenne 5,15 oeufs/couple) ont produit 223 jeunes en âge d'être bagués (moyenne 4,37 juv/couple). Sur 263 oeufs pondus, 20 n'ont pas éclos, soit 7,6 %. Au total, nous avons bagué 427 jeunes au nid, ainsi que 18 adultes lors du baguement des jeunes et des contrôles hivernaux.

Faucon hobereau

17 couples ont été recensés dans la Broye VD + FR. 12 nidifications ont été suivies, aboutissant à 7 réussites (58,3 %) et 5 échecs (41,7 %). 6 couples nicheurs ont produit 13 jeunes à l'envol (moyenne 2,16 juv/couple), dont 9 ont été bagués. A Belfaux, un couple a niché sur le même arbre (au sommet de l'épicéa, 4,8 m. plus haut!) qu'un couple de Milan royal: les deux nidifications ont été un succès.

Sterne pierregarin

Le suivi des Sternes nicheuses a été effectué sur la plateforme de Salavaux-Bellerive. L'agrandissement de cette construction a porté ses premiers fruits: 39 couples nicheurs (23 en 1997) ont été dénombrés. 7 pontes de remplacement ont été comptées. Sur les 114 oeufs pondus, 43 poussins ont éclos et 38 se sont envolés. Les jeunes ont été bagués au moyen de bagues de couleur. Un couple a élevé des jeunes sur une petite plateforme fixée sur un pieu métallique; un autre a déposé une ponte de 3 oeufs sur un pilotis en bois de 20 cm de diamètre, recouvert d'un petit peu d'herbe.

Hibou moyen-duc

Sur 100 km², 14 territoires ont été occupés par un couple de Moyens-ducs. Seuls 3 ont donné des jeunes à l'envol. Ces nichées ont compté respectivement 1, 4 et 5 jeunes. Pour trois nids, la prédation de l'adulte a vraisemblablement causé l'échec de la nidification: 3 plumées ont été trouvées à proximité de l'arbre porteur du nid, dont une dans une aire de Buse. Les autres prédateurs ne sont pas connus, mais d'après l'état des plumes, il s'agit d'un rapace.

Chouette hulotte

La surveillance de la population nicheuse en nichoirs (n = 42) et dans quelques sites naturels (n = 5) a été effectuée; dans la Broye (VD + FR) et sur la rive du lac de NE, 47 nidifications suivies (23 en 1997!) ont abouti à 37 réussites (79 %) et 10 échecs (21%). La taille des pontes (n = 30) donne une moyenne de 3,40 oeufs/couple et le nombre moyen de jeunes proches de l'envol par nichée réussie (n = 30) est de 2,8. 94 jeunes à l'envol ont été bagués, de même que 5 femelles adultes; 30 autres femelles nicheuses ont été contrôlées. Une ponte de 7 oeufs a été constatée à Vers-chez-Perrin (VD).

Chouette effraie

Dans la Broye (VD + FR), 53 pontes ont été découvertes (contre 35 en 1997!) aboutissant à 49 réussites (92 %) et 4 échecs (8 %). Ces nidifications se soldent par les résultats suivants: en moyenne, 5,9 oeufs/couple ont été pondus, 4,2 juv/couple se sont envolés et 1,6 juv/couple sont morts au nid. 247 jeunes ont été bagués au nid ainsi que 23 adultes. A Rueyres-les-Prés, un couple a tué des jeunes crécerelles pour obtenir le nichoir.

Martinet alpin

Comme d'habitude, les colonies de Fribourg et de Payerne ont été suivies.

La colonie du Lycée St-Michel a été visitée: 126 couples nicheurs ont été comptés. 299 jeunes y ont été bagués: c'est un record qui souligne les excellentes conditions météorologiques de l'été ayant favorisé la nidification des insectivores. 9 adultes ont été bagués et 27 contrôlés. Le contrôle de cette colonie a été effectué au cours de la seule journée du 17 juillet, ceci afin de limiter le dérangement.

A Payerne, 13 nichoirs ont été posés. Aucun d'entre eux n'a été occupé, mais les oiseaux les ont visités. 3 couples nicheurs ont été recensés en ville. L'aménagement de la bibliothèque du collège est en cours pour 1999.

Hirondelle de rivage

Le monitoring des colonies d'Hirondelles de rivage organisé par Christoph Vogel pour la Station se poursuit et le GBRO y participe. En outre, 5 colonies ont été visitées: à Boudry (NE), 236 trous ont été comptés, à Vernéaz (NE) 4 trous, à Serge (VD) 142 trous, à Corcelettes (VD) 40 trous et à Oberschrot (FR) 246 trous. La pose de filets a permis le baguement de 289 individus. Des contacts privilégiés sont entretenus avec les propriétaires de ces lieux qui évitent ainsi des destructions.

Grand Corbeau

Dans le secteur de plaine, 51 couples ont été recensés et 41 suivis; 27 ont réussi leur nidification (65,9 %) et 14 l'ont échouée (34,1 %). Ces nidifications ont produit 96 jeunes proches de l'envol (moyenne est de 3,55 juv/couple).

Au Jura (VD + NE) 33 couples ont été recensés et 27 suivis; 15 ont réussi leur nidification (55,6 %) et 12 l'ont échouée (44,4 %). Ces nidifications ont produit 44 jeunes proches l'envol (moyenne 2,93 juv/couple).

Au total, 96 jeunes ont pu être bagués.

Corbeau freux

Le suivi des colonies de la plaine de la Broye et du Seeland a été effectué comme habituellement. 9 colonies ont été recensées cette année (13 en 1997) et 209 nids comptés (250 en 1997), ce qui représente des diminutions respectives de 16 et 31 %. Néanmoins, les effectifs nicheurs restent stables et se chiffrent à environ 550 individus. Une nouvelle colonie s'est créée à Cressier (FR), une ancienne a été réoccupée à Constantine. La colonie d'Avenches a été abandonnée au cours de la saison de nidification (persécutions ?).

Station de baguement de Payerne

Toute l'équipe s'est comme d'habitude regroupée après les travaux sur le terrain pour le suivi de la migration automnale en plaine broyarde. Nous avons posé les filets 47 jours aux étangs de Chaux soit 4 jours en août, 7 jours en septembre, 28 jours en octobre et 8 jours en novembre. 2349 oiseaux de 54 espèces y ont été bagués, dont 651 Bruants des roseaux. Le passage du Pouillot véloce a été remarquable: 296 captures! Jusqu'ici, pour cette espèce, le chiffre le plus élevé était de 195 captures en 1993, soit + 52 %. Dans des écarts moins spectaculaires, la même remarque vaut pour le Rougegorge avec 155 captures (+ 22 %), le Bruant jaune avec 87 captures (+ 16 %) et le Rougequeue noir avec 11 captures. Le 28 août, une jeune Tourterelle des bois a été capturée: c'est la 95e espèce capturée dans ce site. Plusieurs classes ont visité la station et participé aux activités de baguement automnal du GBRO.

Par ailleurs, nous effectuons aussi le comptage des **Choucas des tours** nicheurs dans notre secteur (pour les chiffres, voir Tichodrome n° 11). La colonie de Saint-Aubin (FR) où nous avons posé des nichoirs, s'est agrandie. Le donjon du château de Lucens a été équipé en janvier d'installations permettant aux Choucas de s'installer à nouveau. Des oiseaux ont fréquenté ce site mais n'y ont apparemment pas niché.

Gilbert Rochat et Lucien Sarbach ont visité les sites rupestres de leur secteur pour suivre les nidifications du **Faucon pèlerin**; 5 sites étaient occupés en basse plaine du Rhône: 2 seulement ont réussi leur nidification, élevant 5 jeunes. Un nouveau couple a tenté de nicher sans succès dans le Lavaux: un aménagement est à l'étude pour 1999. La prospection de sites potentiels pour le **Hibou grand-duc** dans la basse plaine du Rhône et sur l'arc lémanique se poursuit. La présence de l'espèce a été notée sur deux sites: une nidification a été suivie et a mené un jeune à l'envol. A l'automne, les filets ont été tendus à **Cully-Grandvaux**, aux Champs et au Champafion: 629 oiseaux de 40 espèces y ont été bagués; les meilleurs "scores" concernent le Rougegorge (n = 142), la Fauvette à tête noire (100) et le Gobemouche noir (52).

L'équipe a en outre participé aux **recensements hivernaux** en prenant la responsabilité de 4 secteurs sur les rives du lac de Neuchâtel.

Une **conférence publique** et deux excursions guidées ont permis de faire découvrir nos activités au public.

Jacques Jeanmonod

Quelques nouvelles des Martinets alpins.

Fribourg

Lycée St-Michel

Depuis la réfection du bâtiment principal au Lycée St-Michel en 1990, la colonie n'a jamais cessé de croître : ceci est réjouissant. En 1991, lors du premier contrôle de la colonie réinstallée dans les combles, 75 couples nicheurs avaient été dénombrés. En 1995, le seuil des 100 couples nicheurs était atteint et il passait même à 111 l'année suivante. En 1997, la population semblait stagner, mais une année exceptionnelle, sur le plan météorologique nous amenait à une très bonne surprise en 1998 : 126 couples nicheurs! Il s'agit de la plus importante colonie de Suisse dans un seul bâtiment. Espérons que cet effectif puisse se maintenir dans le futur.

En ce qui concerne les jeunes en âge d'être bagués (c'est le seul critère d'âge permettant des comparaisons d'année en année), leur nombre avait toujours oscillé entre 125 (1991) et 202 (1994). Là aussi, 1998 nous a livré des nombres records avec 299 jeunes en âge d'être bagués, un nombre minimum de 312 jeunes éclos (11 ont été retrouvés morts sur place) et un minimum de 325 oeufs pondus.

Ville

Depuis 1993, où 150-158 couples nicheurs avaient été recensés, nous n'avons jamais pu obtenir un résultat vraiment fiable pour la ville de Fribourg. Il y a plusieurs raisons à cela : le recensement ne peut pas se dérouler sur une seule soirée si le nombre des observateurs n'est pas suffisant. Or la période du recensement tombe systématiquement sur les vacances d'été, époque où il est précisément difficile de regrouper les membres du COF. Il nous paraît aujourd'hui intéressant de voir si l'augmentation constatée au Lycée s'est faite au détriment des autres sites de la ville ou si les effectifs totaux ont également augmenté. Aussi allons-nous tenter une nouvelle formule cette année. Au cours des mois de juillet et d'août prochains, toute personne pourra consigner ses renseignements sur le formulaire encarté au centre de ce fascicule. Au verso figurent tous les sites répertoriés où des Martinets alpins ont niché au moins une fois. Sitôt la saison de nidification terminée, vous aurez la bonté de me renvoyer le formulaire de façon à pouvoir dépouiller l'enquête et faire paraître les résultats dans le "Tichodrome" prochain. D'avance, merci pour votre précieuse collaboration.

Payerne

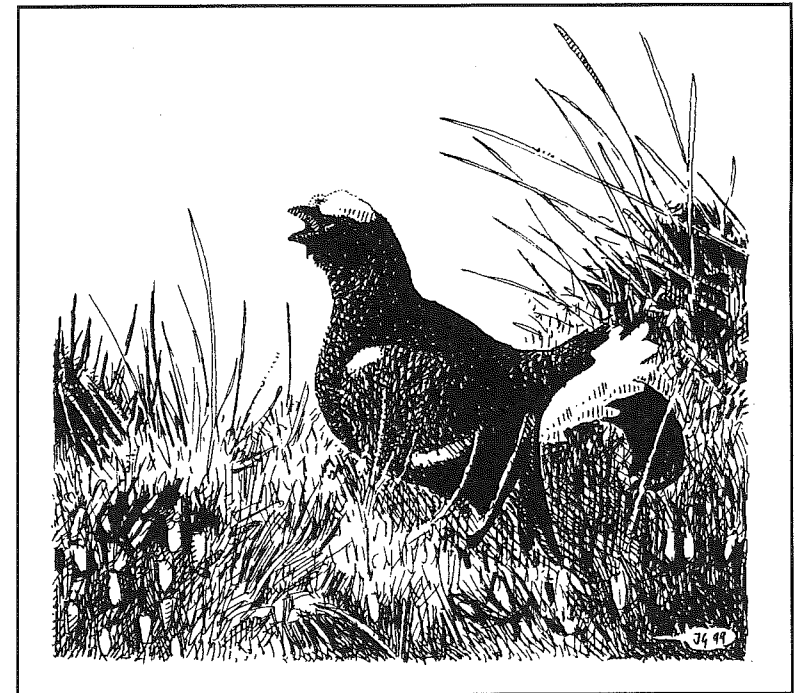
A Payerne, 13 nichoirs comprenant 2 nids factices chacun ont été posés dans le bâtiment de l'Abbatiale au cours de la fin de l'hiver. La repasse du chant de l'espèce dans un des nichoirs a été mis en place sur une période de quelques semaines à l'arrivée des oiseaux. Aucun nichoir n'a été occupé, mais les oiseaux les ont visités. La colonie payernoise a toujours des effectifs extrêmement faibles : 3 couples nicheurs seulement dans 3 bâtiments différents. L'aménagement de la bibliothèque du collège est en cours pour 1999 : nous espérons ainsi diversifier l'offre de sites potentiels.

Jacques Jeanmonod

Donateurs 1998:

Baechler Emmanuel, Villars-sur-Glâne	Gremaud Jérôme, Riaz
Banderet Gabriel, Lully	Guggiari François, Fribourg
Barbey Marcel, Ecuwillens	Guinnard Cyril et Eliane, Estavayer-le-Lac
Beaud Jean-Michel, Lausanne	Imhof André, Corbières
Beaud Pierre, Lausanne	Jolliet Andrée, Courtepin
Bielmann Héribert, Düdingen	Kalberer Roland, Lentigny
Broch Laurent, Fribourg	Kern Elisabeth, Fribourg
Brun Romain et Maria, Romont	Meyer Dietrich, Marly
Castella Henri, Fribourg	Müller Frédéric, Lausanne
Chollet Paul, Vaulruz	Neuhaus Dorly, Villars-sur-Glâne
de Weck Bruno, Fribourg	Oesch Michel, Portalban
Dubey Pierre, Posieux	Spadino Carla, Avry-devant-Pont
Duc Yvan, Forel	Studer Jacques, Düdingen
Egli Otto, Fribourg	Tesarik-Vouga Anne-Marie, Bourguillon
Fracheboud Dominique, Corminboeuf	Tinguely Isabelle, Corbières
Francey Yvan, Mannens	Vigneau Henri, Noréaz

Encore un grand merci!



dessin: J. Gremaud

Bibliothèque du COF

Nous vous rappelons que le COF est en possession de différentes revues ornithologiques (Nos Oiseaux, Alauda, Ornithos, Le Héron, Ornithologischer Beobachter) et de quelques livres. La bibliothèque peut être consultée le samedi matin chez le bibliothécaire, Henri Vigneau (tél. 470 26 86). Voici les articles parus dans les derniers fascicules de "Nos Oiseaux":

NOS OISEAUX - Volume 45/3 - septembre 1998 (numéro 453)

- Chavroz, P., J.-P. Matérac & M. Maire: La migration postnuptiale en 1996 au défilé de Fort l'Ecluse (Haute Savoie et Ain) près de Genève.
- Posse, B.: Chronique ornithologique romande: l'automne 1996 et l'hiver 1996/1997.
- Barbalat, A.- Recensements des oiseaux d'eau en Suisse romande: novembre 1996 et janvier 1997.
- Mathieu, L. & D. Gerdeaux: Etude comparée du régime alimentaire du Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo sinensis* sur les lacs Léman, d'Annecy et du Bourget.
- Brugière, D.: La Sterne pierregarin *Sterna hirundo* et la Sterne naine *Sterna albifrons* dans le val d'Allier et le moyen val de Loire. Période 1979-1996.
- Roulin, A., A.-L. Ducrest, J. Jeanmonod & L. Broch: Prévalence et intensité parasitaire d'un Hippoboscide (Diptera) chez les jeunes Martinets à ventre blanc *Apus melba*.
- Lugin, B.: Afflux important d'Alouettes des champs *Alauda arvensis* à cause de chutes de neige.

Nos Oiseaux - Volume 45/4 - décembre 1998 - (numéro 454)

- Lücken, L.: Première reproduction réussie d'un couple de Gypaètes barbus *Gypaetus barbatus* dans l'arc alpin depuis le début du XXe siècle.
- Heuret, J. & A. Rouillon: Première reproduction réussie de Gypaètes barbus *Gypaetus barbatus* issus de réintroduction dans les Alpes (Haute-Savoie, France): observations comportementales du couple et du jeune.
- Maumary, L.: Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1997.
- Sermet, E. & B. Posse: Nidification de la Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* aux Follatères/Fully, Valais. Synthèse des observations en Suisse.
- Rapin, P.: Une Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* femelle sur la rive sud du lac de Neuchâtel.
- Lugin, B.: Premier indice de nidification du Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* dans le canton de Genève.
- Sermet, E.: Quatre aires de rechange dans le territoire d'un couple d'Autour des palombes *Accipiter gentilis*.
- Barbey, P.: Un Martinet noir *Apus apus* occupe un nid d'Hirondelle de fenêtre *Delichon urbica*.
- Saunier, A & U. Rehsteiner: Comportements exceptionnels de la Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator* et de l'Etourneau unicolore *Sturnus unicolor* en période d'extrême sécheresse en Estrémadure (Espagne).

- Ojalvo, J.A.: Chasse crépusculaire du Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*.
- Lüps, P. & H. Haller - Bartavelle *Alectoris graeca* et ruminants.
- Maumary, L. & J.-M. Fivat: Vingt Goélands railleurs *Larus genei* sur le Léman.
- Contejan, G.: Elevage particulier d'un jeune Torcol fourmilier *Jynx torquilla*.

ALAUDA Volume 66/2 1998

- Renson (G.).- Observations sur la reproduction du Bec-en-sabot *Balaeniceps rex* en Zambie de 1992 à 1997.
- Kayser (Y.), Hafner (H.) & Massez (G.).- Dénombrement des mâles chanteurs de Butors étoilés *Botaurus stellaris* en Camargue en 1996.
- Garoche (J.), Sohier (A.) & Le Grall (E.).- La biologie du Pipit maritime *Anthus petrosus petrosus* Montagu en Bretagne: Calendrier biologique annuel.
- Qninba (A.), Thévenot (M.), Dakki (M.), Benhoussa (A.) & Aziz El Agbani (M.).- Observations hivernales au Maroc du Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius*.
- Debout (G.).- Occupation de l'espace et phénologie de la reproduction des colonies normandes de Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*.
- Gailliez (D.) & Van Es (J.).- Une importante colonie de Goélands cendrés *Larus canus* découvertes en banlieue lilloise (Nord).
- Cuisin (M.).- L'expansion du Pic noir *Dryocopus martius* (L.) en France n'a pas encore pris fin.
- Brémond-Hoslet (E.), Cuisin (M.) & Nicolau-Guillaumet (P.).- Bibliographie d'Ornithologie Française métropolitaine: Année 1995.

ALAUDA Volume 66/3 1998

- Boitier (E.).- Densité et facteurs de répartition du Cincle plongeur *Cinclus cinclus* dans le pays des Couzes (Puy-de-Dôme).
- Gauthier-Clerc (M.), Clerquin (Y.) & Drault (S.).- Désertion d'une colonie de Manchot royal *Aptenodytes patagonicus* suite à un orage.
- Triplet (P.), Bacquet (S.), Morand (M.E.), Lahilaire (L.).- La distance d'envol, un indicateur de dérangements: l'exemple de quelques espèces d'oiseaux en milieu estuarien.
- Joubert (B.).- Données préliminaires sur les Circaètes Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus* de Haute-Loire.
- Broyer (J.), Varagnat (P.), Constant (G.) & Caron (P.).- Habitat du Héron poupré *Ardea purpurea* sur les étangs de pisciculture en France.
- Cornulier (T. de), Bernard (R.), Pinaud (D.), Arroyo (B.) & Bretagnolle (V.).- Nidification du Hibou des marais *Asio flammeus* en plaine céréalière intensive.
- Clouet (M.), Goar (J.-L.) & Barrau (c.).- Contribution à l'étude ornithologique de l'île de Socotra.
- Maumary (L.), Vallotton (L.), Dutoit (V.) & Fleury (Z.).- Chocard à bec jaune *Pyrhocorax graculus* et Traquet isabelle *Oenanthe isabellina* en Tunisie.
- Benyacoub (S.).- La Tourterelle turque *Streptopelia decaocto* en Algérie.

- Roulin (A.)- Cycle de reproduction et abondance du diptère parasite *Carnus hemapterus* dans les nichées de Chouettes effraies *Tyto alba*.
- Roulin (A.)- Importance de la nichée et croissance pondérale chez les jeunes Chouettes effraies *Tyto alba*.
- Rossi (T.) & Bonaccorsi (G.)- Les migrations du Faucon kobez *Falco vespertinus* en Corse.
- Nicolau-Guillaumet (P.)- L'hybridation de l'Hirondelle rustique *Hirundo rustica* par l'Hirondelle de fenêtre *Delichon urbica* : mythe ou réalité?
- Bavoux (C.), Burneleau (G.) & Picard (M.)- La nidification du Busard des roseaux *Circus a. aeruginosus* en Charente-Maritime (France): analyse des données en fonction de l'âge des oiseaux nicheurs.
- Geniez (P.) & Lopez-Jurado (L.P.)- Nouvelles observations ornithologiques aux îles du Cap-Vert.

Relevés ornithologiques locaux

Pour combler une lacune existante, le Tichodrome publie régulièrement la liste des espèces observées dans les réserves naturelles ou autres hauts lieux de l'ornithologie friburgeoise. N'hésitez pas à nous envoyer toutes vos observations, anciennes ou récentes, concernant non seulement les oiseaux nicheurs mais aussi les migrateurs et les hivernants. Toutes ces informations seront prises en compte dans les différents dossiers que nous traitons dans cette rubrique. Dans le prochain numéro, nous présenterons l'avifaune des **Etangs de Echarlens**. Envoyez-nous toutes vos observations. Les commentaires concernant les listes publiées sont également les bienvenus.

La tourbière de Sâles

La tourbière de Sâles (Gruyère) se situe au sud du village dont elle porte le nom. Cette tourbière anciennement exploitée, s'est peu à peu embroussaillée. Elle se trouve à 825 m d'altitude.

Dans ce petit oasis situé au milieu des terres agricoles, quelque **94** espèces d'oiseaux y ont été répertoriées dont **72** avec le statut de nicheur certain, probable ou possible. On peut y observer une grande colonie de Grives litornes mais aussi la Mésange alpestre, le Bruant des roseaux, la Rousserolle verderolle, etc. Le Sizerin flammé y a niché en 1986 et un couple de Loriot d'Europe y a séjourné le même été, sa nidification est probable.

Les données recoltées ci-dessous proviennent de la prospection effectuée lors de l'élaboration de l'Atlas friburgeois mais aussi de données recoltées dans les années 80 par des membres du COF.

Nous remercions toutes les personnes qui nous fourniront des observations nouvelles ou anciennes permettant de mettre à jour cet inventaire.

Espèces	Nidification	Présence
Grèbe castagneux	certain	
Héron cendré	probable	
Sarcelle d'hiver		passage
Canard colvert	probable	
Sarcelle d'été		passage
Bondrée apivore	possible	
Milan noir	certain	
Milan royal	possible	
Autour des palombes	possible	
Epervier d'Europe	possible	
Buse variable	certain	
Aigle royal		passage
Faucon crécerelle	probable	nicheur aux environs
Faucon hobereau	certain	
Râle d'eau	possible	
Poule d'eau	possible	
Foule macroule	certain	
Vanneau huppé		passage
Pigeon ramier	certain	
Pigeon biset domestique		nicheur aux environs
Coucou gris	possible	
Chouette hulotte	possible	
Hibou moyen-duc	possible	
Martinet noir		nicheur aux environs
Martinet à ventre blanc		migration
Huppe fasciée		migration
Pic vert	possible	
Pic épeiche	possible	
Alouette des champs	probable	
Hirondelle de cheminée		nicheur aux environs
Hirondelle de fenêtre		nicheur aux environs
Pipit des arbres		migration
Pipit farlouse		migration
Pipit spioncelle		hivernant
Bergeronnette des ruisseaux		nicheur aux environs
Bergeronnette grise	certain	
Cinle plongeur		nicheur aux environs
Troglodyte mignon	certain	
Accenteur mouchet	certain	
Rougegorge familier	certain	
Rougequeue noir	certain	
Rougequeue à front blanc	probable	nicheur aux environs
Traquet tarier	possible	migration
Traquet pâtre	possible	migration
Merle à plastron		migration
Merle noir	certain	
Grive litorne	certain	

Espèces	Nidification	Présence
Grive muscienne	certain	
Grive draine	possible	
Locustelle tachetée	possible	
Rousserolle verderolle	possible	
Rousserolle effarvate	possible	
Fauvette griset	possible	
Fauvette des jardins	possible	
Fauvette à tête noire	certain	
Pouillot siffleur	probable	
Pouillot véloce	certain	
Pouillot fitis	certain	
Roitelet huppé	possible	
Roitelet triple-bandeau	possible	
Gobemouche gris	probable	
Mésange à longue queue	possible	
Mésange nonnette	certain	
Mésange alpestre	certain	
Mésange huppée	certain	
Mésange noire	certain	
Mésange bleue	probable	
Mésange charbonnière	certain	
Sittelle torchepot	certain	
Grimpereau des jardins	certain	
Loriot d'Europe	probable	
Pie-grèche écorcheur	certain	
Geai des chênes	possible	
Pie bavarde	certain	
Cassenoix moucheté		visiteur
Choucas des tours	probable	
Cornelle noire	certain	
Grand Corbeau		nicheur aux environs
Etouneau sansonnet	certain	
Moineau domestique		nicheur aux environs
Moineau friquet	certain	
Pinson des arbres	certain	
Pinson du Nord		migration
Serin cini		passage
Verdier d'Europe	probable	
Chardonneret élégant	certain	
Tarin des aulnes	possible	
Linotte mélodieuse	certain	
Sizerin flammé	certain	
Becroisé des sapins	certain	
Bouvreuil pivoine	certain	
Bruant jaune	certain	
Bruant des roseaux	possible	
Bruant proyer		observé en 1983

Collecte et archivage des observations ornithologiques: Mémo pour les observateurs

Si vous n'êtes pas collaborateur de la Station Ornithologique Suisse (SOS), signalez vos observations directement à la Centrale ornithologique romande (ou au COF), en prenant soin d'indiquer les informations minimales indispensables: espèce, date(s), nombre d'individus, lieu, si possible lieu-dit ou/et coordonnées (une fois par lieu-dit cité suffit); de plus, la mention de l'altitude peut s'avérer particulièrement importante dans certains cas (p. ex. nidification ou présence élevée d'une espèce); toute remarque sur l'âge, le sexe, le comportement, le milieu, le succès de nidification, etc. reste la bienvenue.

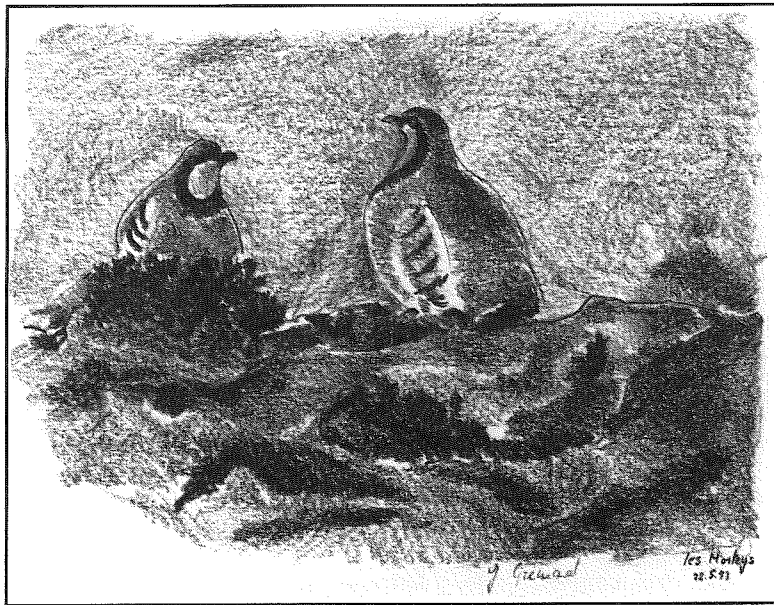
Si vous êtes collaborateur de la Station Ornithologique Suisse: comme auparavant, directement à la SOS.

Afin d'uniformiser au mieux les saisies individuelles, nous invitons toute personne possédant un ordinateur à se procurer un masque de saisie ad hoc: pour les utilisateurs Macintosh, celui de la COR sur FileMaker Pro 3 ou celui du COF sur FileMaker Pro 2 ou 3; pour les utilisateurs PC, soit celui du COF sur FileMaker Pro 2, soit celui de la SOS qui est disponible sous forme d'un nouvel IDEXT.

N'hésitez pas à nous contacter pour tout complément:

Centrale ornithologique romande: Bertrand Posse, rte de Fully 23, 1920 Martigny, 027 / 723 17 22. E-mail: b.posse@vtx.ch

Cercle ornithologique de Fribourg: Adrian Aebischer, Rte de Schiffenen 17, 1700 Fribourg, 026 / 481 23 66 ou 026 / 300 88 67. E-mail: adrian.aebischer@unifr.ch



dessin: J. Gremaud

Chronique ornithologique: automne - hiver 1998-99

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*: 21 ind. le 16.10 à la Berra (Groupe Berra).
Butor étoilé *Botaurus stellaris*: 1 ind. le 13.12. à Ostende, Chevroux (CyG).
Cigogne blanche *Ciconia ciconia*: 1 ind. le 2.9. posé sur le toit du Musée d'Art et d'Histoire à Fribourg (JK).
Cigogne noire *Ciconia nigra*: 1 ind. le 17.9. à Romont (AM); 4 le 13.9. à Avry-sur-Matran (CT).
Cygne chanteur *Cygnus cygnus*: 1 ind. le 6.3. avec 2 Cygnes tuberculé dans un champ de colza à St-Aubin / La Nompra (CC, LB).
Oie cendrée *Anser anser*: 6 ind. passent le 20.11. au vol au-dessus de Beaumont, Fribourg (MB); jusqu'à 147 hivernants ont été comptés à Greng (divers observateurs).
Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*: 1 ind. le 13.12. à Ostende, Chevroux (CyG).
Canard chipeau *Anas strepera*: 12 mâles et 5 femelles le 30.8. au lac de Pérolles (record pour ce lac) (MB).
Fuligule nyroca *Aythya nyroca*: 1 mâle le 20.10 à Cudrefin (AA) et 2 mâles le 24.12. à Sugiez (JG).
Bondrée apivore *Pernis apivorus*: 25 ind. le 30.8. au vol au-dessus du Musée d'Histoire Naturelle à Fribourg (MB).
Busard des roseaux *Circus aeruginosus*: 7 ind. le 19.9. et 12 ind. le 20.9. de passage à la Berra (Groupe Berra).
Milan royal *Milvus milvus*: 1 ind. le 18.11. à Vallon (HE), 1 le 8.12. à Faoug et 1 le 19.12 à Courtepin (CC, LB).
Milan noir *Milvus migrans*: 1er ind. le 16.3. à St-Aubin / FR (CC).
Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus*: 1 ind. les 30.8., 6.9. et 20.9. à la Berra (Groupe Berra); 1 ind. le 15.10. au lac de Schiffenen à Pensier (JC).
Faucon hobereau *Falco subbuteo*: 1 couple et 4 jeunes encore le 20.9. sur le site de nidification à Missy (LB). 3 migrateurs encore le 17.10. à la Berra (Groupe Berra).
Pluvier guignard *Charadrius morinellus*: 4 ind. le 30.8. à Witzwil (CC, JJ, LB).
Chevalier guignette *Actitis hypoleucos*: des ind. le 18.11. au Bry, lac de la Gruyère, le 16.1. et le 21.2. à la Maigrage à Fribourg (MB).
Pigeon ramier *Columba palumbus*: 2 ind. le 8.12. à Avenches / Le Bey et 1 le 2.1. à Courtepin (CC, LB).
Cochevis huppé *Galerida cristata*: 1 ind. passe l'hiver à Payerne (JJ et divers observateurs).
Rémiz penduline *Remiz pendulinus*: 2 ind. les 20.9., 11.10. et 15.11. à Kleinbödingen (ARi).
Tichodrome échelette *Tichodroma muraria*: 1 ind. le 6.3. à Harris (BE) (MB); 1 le 15.11. au Pont de Berne à Fribourg, (MB, VD); 1 le 17.1. au Pont de Pérolles à Fribourg (EC, HV, MB).
Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros*: 1 ind. le 4.12. à Kleingurmels (ARi); 1 le même jour à la Sauge (AA) et 1 le 8.12. à Domdidier (CC, LB).
Pipit spioncelle *Anthus spinoletta*: env. 30 ind. le 12.12. à Broc à l'embouchure de la Sarine (JG).
Bergeronnette grise *Motacilla alba*: 1 ind. le 17.1. sous le pont de Pérolles à Fribourg (EC, HV, MB).
Sizerin flammé *Carduelis flammea*: 1 ind. le 30.8. à la Berra (Groupe Berra).
Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*: 1 ind. (homologué) le 4.12. au Chablais de Cudrefin (AA).

OBSERVATEURS:

AA: Adrian Aebischer, **AM:** André Margueron, **ARi:** Arnold Riedo, **CC:** Charly Corminboeuf, **CT:** Charles Tissot, **CyG:** Cyril Guinnard, **EC:** Eliane Collaud, **HE:** H. Etter, **HV:** Henri Vigneau, **JC:** José Collaud, **JG:** Jérôme Gremaud, **JJ:** Jacques Jeanmonod, **JK:** Joseph Kolly, **LB:** Laurent Broch, **MB:** Michel Beaud, **PHe:** Pierre Henrioux, **VD:** Valérie Dupuis.

**Délai pour la prochaine chronique ornithologique
(migration de printemps et nidification 1998):
24 septembre 1999**

Nous attendons vos observations!

Bibliographie à consulter:

- Atlas des Oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise (1993) en vente au COF, prix: Fr. 60.-.
- Winkler, R. (1999): Avifauna der Schweiz. Orn.Beob. Beiheft 10. Attention: une édition en français est en préparation pour ce printemps! Les membres de "Nos Oiseaux" la recevront automatiquement.

✂ (ou à copier) -----

Bulletin d'inscription pour l'excursion du 30 mai 1999

Je m'inscris à l'excursion "à la découverte des oiseaux des montagnes":

Nom et prénom: _____

Adresse: _____

NPA + localité: _____

Téléphone: _____

Nombre de personnes: _____

Inscription à faire parvenir jusqu'au 25 mai à:
Roland Kalberer, Bumin, 1745 Lentigny

CERCLE ORNITHOLOGIQUE DE FRIBOURG

Adresse: Case postale 96, 1707 Fribourg
CCP: 17-7694-3

Comité:

Parrat Simon-Pierre, rue des Epouses 6, 1700 Fribourg	président
Beaud Michel, rte de la Veveyse 6, 1700 Fribourg	vice-président
Gendre Charles, rte du Platy, 1752 Villars-sur-Glâne	secrétaire
Grandjean André, Ste-Apolline 8, 1752 Villars-sur-Glâne	caissier
Aebischer Adrian, Rte de Schiffenen 17, 1700 Fribourg	
Broch Laurent, rte des Pervenches 5, 1700 Fribourg	
Kalberer Roland, Bumin, 1745 Lentigny	
Piller Christian, Planche au Rosset, 1693 Orsonnens	
Roulin Alexandre, Creux du Van, 1530 Payerne	
Schaller Dominique, Les Russilles, 1724 Praroman-Le Mouret	
Vigneau Henri, rte de Ponthaux, 1757 Noréaz	

Responsable du Groupe des Jeunes:

Gremaud Jérôme, sur Perrausaz, 1632 Riaz

Cotisation annuelle: Fr. 20.-

Fr. 5.- pour les membres du Groupe des Jeunes (jusqu' à 25 ans)
(Bulletin d'inscription à la 3ème page de couverture)

"Le Tichodrome" paraît deux fois par an (avril et octobre)

Tirage: 300 exemplaires

Imprimerie: Écho de Charmey, Philippe Rime, Les Planches, 1637 Charmey