



Cercle
Ornithologique
de Fribourg

N° 62
AVRIL 2024

Le TICHODROME



Le **TICHODROME**

N° 62 – AVRIL 2024

Notre programme d'activités peut également être consulté
sur notre site Internet : www.lecof.ch

SOMMAIRE

Activités du COF	
Conférences	3
Excursions	5
Activités du Groupe des Jeunes	
Excursions	10
Comptes rendus d'excursions	12
Suivi d'espèces	16
Nouvelles de l'ornithologie fribourgeoise	18
Chronique ornithologique 2023	19
Assemblée générale 2024	27
Une manifestation pour les 60 ans du COF	35
Votations fédérales : biodiversité	45
Donateurs 2023	46



Cercle
Ornithologique
de Fribourg

www.lecof.ch

PROGRAMME DES ACTIVITÉS DU COF

PRINTEMPS – AUTOMNE 2024

Toutes nos conférences et nos excursions sont gratuites, y compris pour les personnes qui ne sont pas membres du Cercle ornithologique de Fribourg.

CONFÉRENCES

Nos conférences, excepté celle des «Photos de vacances», sont proposées simultanément en virtuel. Les membres désirant les suivre sur leur écran doivent s'inscrire à une adresse qui figurera sur le site <https://www.lecof.ch> dès le lundi précédent la conférence.

Les conférences ont lieu à 20h15 à Marly, Restaurant de la Gérine, route de la Gruyère 18 (au bord de la route principale Marly – Le Mouret, à côté du pont de la Gérine). **Accès en bus TPF depuis Fribourg**: ligne n° 1 Marly-Gérine, descendre au terminus; c'est en face!

Mercredi 2 octobre 2024

PHOTOS DE VACANCES

C'est l'occasion pour les membres de présenter leurs images. Venez partager les émotions que vous avez ressenties lors de vos randonnées ornithologiques ou vos voyages.



Yann Rime

Toucan bleu, *Andigena hypoglauca*.

Mercredi 6 novembre 2024**UN DEMI-SIÈCLE DE SUIVI DU GOBEMOUCHE NOIR
DANS L'OUEST DE LA SUISSE**

par Pierre-Alain Ravussin, Baulmes

Le Gobemouche noir niche dans la région de Grandson VD, sur la rive nord du lac de Neuchâtel, depuis 1967. Il a connu une phase d'expansion régionale importante jusqu'en 1980 et s'est implanté dans des zones équipées de nichoirs, entre Grandson et Concise VD ainsi que dans la région de Baulmes VD, au pied du Jura vaudois. Depuis, l'expansion s'est arrêtée et les populations suivies, grâce à des contrôles réguliers des nids et le baguage des jeunes et des adultes nicheurs, montrent une tendance plus ou moins nette à la diminution. Au départ, ces populations ont bénéficié d'un taux d'immigration important, mais par la suite, c'est essentiellement leur productivité qui a permis d'en assurer le maintien. L'analyse des paramètres de la nidification montre que le succès de la reproduction n'est pas en cause dans cette diminution, mais que la survie des jeunes oiseaux qui s'envolent n'est pas suffisante pour assurer le maintien de la population de Baulmes, alors qu'elle est meilleure sur la rive nord du lac de Neuchâtel. C'est aussi et surtout dans les conditions rencontrées en migration et en hivernage que se joue l'évolution de ces populations.

La date moyenne de ponte, plus ou moins constante jusqu'au milieu des années 1990, est devenue plus précoce d'environ une dizaine de jours au début du XXI^e siècle, mais depuis elle fluctue de manière plus ou moins aléatoire. Une date de ponte précoce est de première importance chez cette espèce qui ne produit qu'une seule ponte annuelle, mais la grandeur de ponte (nombre d'œufs pondus) diminue rapidement au cours de la saison. Pour nourrir ses jeunes, le Gobemouche noir récolte essentiellement des chenilles dont le pic d'abondance est en relation directe avec le débourrement des feuilles des arbres. Or, comme le montrent les suivis phénologiques de la végétation, ce débourrement est très sensible au réchauffement climatique et intervient actuellement deux à trois semaines plus tôt qu'en 1950. Pour profiter au mieux de cette manne très temporaire, le Gobemouche noir devrait avancer sa date de ponte d'autant, ce qu'il ne parvient manifestement pas à faire. Il hiverne dans le Sahel et, contrairement aux migrateurs à courte distance, il ne semble pas en mesure d'anticiper sa date de départ afin de s'adapter aux conditions qui règnent dans certaines parties de son aire de nidification. Le Gobemouche noir arrive donc dans nos contrées « en retard pour le repas » et ce retard se paie cash en termes de productivité de jeunes, ce qui rend aléatoire sa survie dans nos régions.



Pierre-Alain Ravussin

Gobemouche noir, *Ficedula hypoleuca*, femelle.

Un aspect original de cette espèce est sa propension à la polygynie. Certains mâles tentent de s'apparier avec plusieurs femelles. Le taux de polygynie varie d'une année à l'autre et selon les régions. Les femelles qui « se partagent » un mâle subissent des conséquences très variées en fonction de l'assiduité du mâle à participer au ravitaillement de la nichée. Certaines d'entre elles pâtissent d'un faible apport du mâle et voient leur succès de reproduction très affecté. Ce sont essentiellement de jeunes femelles qui élèvent leur première nichée, alors que les mâles qui parviennent à élever plusieurs nichées simultanément sont plutôt les mâles expérimentés.

EXCURSIONS

Dimanche 5 mai 2024

LE RÉVEIL DES OISEAUX CHANTEURS

Organisation : Christelle Mugny et Irène Andrey

Nous vous proposons une boucle de 7 km, entre Courtepin et Courmillens à l'heure où la nature se réveille avec les premiers chants des oiseaux. Nous commencerons cette balade musicale en suivant le ruisseau revitalisé de la Crausa, qui abrite de nombreux oiseaux comme le Martin-pêcheur d'Europe, la Bergeronnette des ruisseaux, ainsi que le maître des lieux, le castor.

Nous continuerons à travers la campagne que survolent bon nombre de rapaces et nous finirons par le grand massif forestier du Bois de l'Hôpital.

Rendez-vous : 5 h 30 sur le parking de la déchetterie à Courtepin. Retour vers 10 h 30.

Matériel : jumelles, bonnes chaussures, habits chauds (car à l'aube, il fait frais).

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).

Samedi 25 mai 2024

EN NATURE AVEC LE COF

Organisation : Christelle Mugny et Georges Frossard

Le thème de cette nouvelle édition des *Fêtes de la nature* est « En Nature Simone ». Le but de cette excursion est de vous emmener découvrir l'embouchure des rivières de la Sarine et de la Jogne dans le lac de la Gruyère, ainsi que le nouveau ruisseau de contournement qui traverse la forêt de saules blancs, considérée comme la plus grande de Suisse. Ces milieux sont l'habitat de nombreux oiseaux, comme la Rousserolle effarvate, la Pie-grièche écorcheur, le Martin-pêcheur d'Europe, le Pic épeichette, le Cincle plongeur et bien d'autres encore à découvrir.

Rendez-vous : 7 h 00 à la gare de Broc-Chocolaterie. Retour vers 12 h 00.

Matériel : jumelles, bonnes chaussures, habits selon la météo.

Inscription obligatoire sur le site www.fetedelanature.ch et pour toute question : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).

Vendredi 7 juin 2024

LA JOURNÉE MONDIALE DES MARTINETS

Organisation : Michel Beaud et Christelle Mugny

Les martinets sont des oiseaux fascinants, mais méconnus et menacés. En lançant la « Journée mondiale des martinets », Martinets Sans Frontières espère braquer les projecteurs sur ces oiseaux et attirer l'attention des médias, du grand public, des autorités et des professionnels du bâtiment.

A Fribourg, nous observerons les Martinets noirs qui évoluent aux alentours du Musée d'histoire naturelle où une colonie forte de quarante couples occupe des nichoirs. Une autre espèce vivant à Fribourg, le Martinet à ventre blanc, sera vraisemblablement visible dans le ciel. A cette occasion des informations seront prodiguées sur les manières de protéger les martinets en leur offrant des sites de nidification. L'intimité des Martinets noirs sera quelque peu dévoilée.

Rendez-vous : 20 h 00 devant le Musée d'histoire naturelle de Fribourg, chemin du Musée 6 à Fribourg.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 20 personnes).

Samedi – Dimanche 15-16 juin 2024

WEEK-END ORNITHOLOGIQUE AU PARC NATUREL DE FINGES EN VALAIS

Organisation : Marguerite Trocmé et Christelle Mugny

Le parc naturel de Finges est un haut lieu de la biodiversité en Suisse. Entre la plaine, avec la plus grande pinède de Suisse, et les anciens bras du Rhône, les steppes du coteau et les sommets alpins, c'est une avifaune riche qui nous attend avec des espèces typiques de ces milieux.

Samedi matin, nous commencerons par une promenade dans la forêt de Finges et une visite des anciens bras du Rhône. Puis nous monterons à Albinen, charmant village traditionnel valaisan. Là nous prendrons nos chambres et aurons le temps de visiter le village et après un souper tôt, nous monterons dans la forêt brûlée de Leuk pour y voir et écouter une avifaune très diversifiée : Bruant fou, Pouillot de Bonelli, Rougequeue à front blanc, Monticole de roche, Perdrix bartavelle, et au crépuscule, Engoulevent d'Europe. Le dimanche à l'aube, nous partirons pour une randonnée à travers le coteau pour terminer vers midi par un repas au restaurant

le RDV, qui est devenu aussi le RDV du Circaète Jean-le-Blanc (bon point de vue) ! Les randonnées de samedi et de dimanche sont d'environ 6-8 km avec un dénivelé d'environ 500 m.

Nous dormirons à l'hôtel Haus Rhodania : de 66 à 96 CHF, selon la chambre, avec petit déjeuner. Repas du samedi soir (fondue que nous préparerons nous-mêmes) : 18 CHF. Samedi midi : pique-nique tiré du sac. Dimanche midi : repas dans un restaurant valaisan.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 8 personnes).

Note de la rédaction : l'annonce de cette excursion a déjà été transmise à nos membres il y a plusieurs semaines par la voie de notre « lettre d'information ». Cette excursion est déjà complète, mais une liste d'attente est prévue en cas de désistement.

Samedi 22 juin 2024

LA RANDO DES LÈVE-TÔT ENTRE LA VALLÉE DU GROS-MONT ET LA FORÊT MYSTÉRIEUSE DU LAPÉ

Organisation : Loris Francey

Que diriez-vous d'une belle randonnée en montagne, mélangeant forêt, zones humides, prairie maigre, pierriers et falaises ? Cette excursion se déroulera dans la région du Gros-Mont. Nous monterons jusqu'à la forêt du Lapé se trouvant au pied des dents de Ruth et de Savigny et de là, il sera possible d'observer de grands oiseaux tels que l'Aigle royal, le Gypaète barbu ou encore le Vautour fauve. Ensuite, nous redescendrons gentiment et pourrons encore observer beaucoup de passereaux présents en montagne ainsi qu'une faune et une flore typique de ces altitudes.

Rendez-vous : 5 h 00 au parking à la bifurcation de la route cantonale pour le Gros-Mont. Co-voiturage bienvenu. Point gps et les lieux de co-voiturages seront communiqués une fois les inscriptions confirmées. Retour en début d'après-midi.

Matériel : Chaussures de montagne, vêtements adaptés à la montagne et à ses aléas météorologiques, couvre-chef, jumelles ou longue-vue, pique-nique et de l'eau en suffisance.

Difficulté : 500 m de dénivelé, 6,3 km, bon marcheur et habitué aux chemins de montagne

Inscription obligatoire : francey.loris@hotmail.fr (nombre de participants limité à 15 personnes).

Samedi 13 juillet 2024

RECENSEMENT DES MARTINETS À VENTRE BLANC EN VILLE DE FRIBOURG

Organisation : Henri Descombes et Christelle Mugny

Le COF organise chaque année le suivi des Martinets à ventre blanc en ville de Fribourg et nous vous proposons de vous joindre à nous pour ce comptage. Nous irons observer les différentes colonies aux quatre coins de la ville, ce qui permettra d'approfondir vos connaissances sur cette espèce particulièrement intéressante.

Rendez-vous : 8 h 00 en un lieu qui vous sera communiqué lors de l'inscription. Retour vers 13 h 00.

Matériel : jumelles et habits selon la météo.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).

Vendredi 30 août 2024

CHAUVES-SOURIS : BALADE DANS L'INAUDIBLE ET L'INVISIBLE

Organisation : Jérôme Gremaud et Christelle Mugny

Elles volent comme les oiseaux, mais on ne les voit pas. Elles crient pour se faire une image sonore de leur environnement, mais on ne les entend pas. Les chauves-souris sont les seuls mammifères volants et au moins 24 espèces ont été détectées dans le canton de Fribourg. Nous vous convions à une excursion à la tombée de la nuit à la découverte de ces animaux mystérieux et plutôt méconnus.

Rendez-vous : 20 h 30 devant le Musée gruérien à Bulle. Retour vers 22 h 30.

Matériel : habits adaptés à la météo, lampe frontale ou lampe de poche.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).

Samedi 7 septembre 2024

LA RÉSERVE NATURELLE DU CREUX DE TERRE

Organisation : Christelle Mugny

Les étangs de Chavornay VD, dans la réserve naturelle du Creux-de-Terre, attirent chaque année un grand nombre de limicoles en migration, mais aussi le Blongios nain, le Râle d'eau, le Lorient d'Europe, le Busard des roseaux et bien d'autres espèces à découvrir. Au retour, nous profiterons de nous arrêter au marais de Champ-Pittet, dans la réserve naturelle de la Grande Cariçaie.

Rendez-vous : 8 h 00 à Chavornay ; possibilité de co-voiturage depuis Fribourg. Retour dans l'après-midi.

Matériel : habits adaptés à la météo, jumelles, télescopes bienvenus et pique-nique.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).

Dimanche 6 octobre 2024

LA MIGRATION A LA BERRA

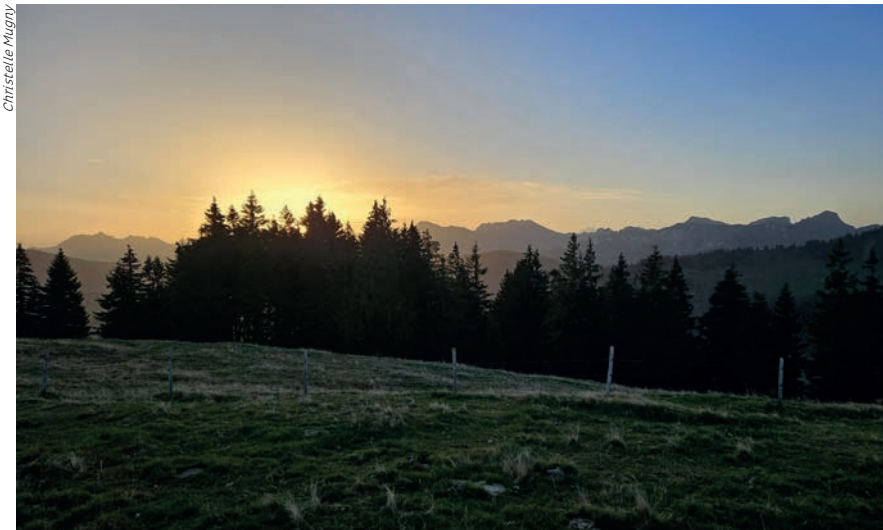
Organisation : Christelle Mugny

Cette sortie automnale permettra de découvrir la migration des oiseaux à la station de baguage de La Berra, lieux de passage important de la migration. Nous monterons à pied depuis le Crau Rappo aux premières lueurs de l'aube. Nous aurons peut-être la chance d'entendre la Chevêchette d'Europe et de croiser les Tétrasyres vers le Cousimbert. Il faut compter 1 h 30 de marche jusqu'à la station.

Rendez-vous : 5 h 45 pour un co-voiturage jusqu'au Crau Rappo. Le lieu vous sera communiqué lors de votre inscription.

Matériel : jumelles, bonnes chaussures, habits selon la météo et pique-nique.

Inscription obligatoire : ch.mugny@bluewin.ch (nombre de participants limité à 15 personnes).



Christelle Mugny

Levé de soleil depuis la crête du Cousimbert.

ACTIVITÉS DU GROUPE DES JEUNES

EXCURSIONS

Les sorties du Groupe des Jeunes ne sont réservées qu'aux jeunes de moins de 25 ans, dans le but de favoriser la dynamique du groupe. Les membres du Groupe des Jeunes peuvent également participer gratuitement aux sorties des autres sections romandes. Pour cela, consulter le site www.gdj.nosoiseaux.ch. De plus, des sorties de la section fribourgeoise sont parfois organisées au dernier moment, il est donc important de consulter ce site pour rester informé! Les sorties ont généralement lieu par tous les temps, cependant, pour des raisons d'organisation, il est impératif et obligatoire de s'inscrire au préalable auprès du responsable de chaque sortie (voir « Infos, inscriptions » de chaque descriptif).

Dimanche 26 mai 2024

ÎLE SAINT-PIERRE

L'île Saint-Pierre BE, sur le lac de Biemme, est un lieu peu fréquenté par les ornithologues, mais il peut être très prometteur pour y observer certaines espèces affectionnant les roselières et le bord du lac. Quelques surprises printanières peuvent même être observées comme le Faucon kobez ou le Faucon hobereau.

Rendez-vous : gare de Fribourg en début de matinée. Retour dans l'après-midi. L'horaire précis sera communiqué aux inscrits.

Matériel : pique-nique, gourde d'eau (min. 1 l), chaussures et habits adaptés, sac à dos, jumelles, longue-vue ou appareil photo (éventuellement).

Infos, inscriptions : Guillaume Roulin, guillaume.roulin@netplus.ch, 077 455 29 48.

Dimanche 30 juin 2024

CUDREFIN

La réputation ornithologique de Cudrefin et du Fanel n'est plus à prouver. C'est l'un des plus importants sites ornithologiques de Suisse. Voici quelques exemples d'espèces observables à cette période de l'année : Blongios nain, Chevalier culblanc, Martin-pêcheur d'Europe, Panure à moustache, Tarier des prés, etc. Il faut donc s'attendre à une grande variété d'oiseaux, mais aussi à certaines raretés de passage.

Rendez-vous : gare de Fribourg en début de matinée. Retour dans l'après-midi. L'horaire précis sera communiqué aux inscrits.

Matériel : pique-nique, gourde d'eau (min. 1 l), chaussures et habits adaptés, sac à dos, jumelles, longue-vue ou appareil photo (éventuellement).

Infos, inscriptions : Guillaume Roulin, guillaume.roulin@netplus.ch, 077 455 29 48.

Dimanche 25 août 2024**PRÉALPES FRIBOURGEOISES**

Les Préalpes fribourgeoises sont devenues l'un des principaux spots à Vautour fauves des Alpes suisses. Un grand groupe vient chaque année passer l'été dans la région de Boltigen BE. Il s'agira de se rendre au bon endroit pour observer ces grands charognards. Si la chance est avec nous, le Gypaète barbu et le Vautour moine seront également de la partie! Une autre variante est de se rendre sur un spot à Perdrix bartavelles. Cela dépendra des envies du moment!

Rendez-vous : gare de Fribourg en début de matinée. Retour dans l'après-midi. L'horaire précis sera communiqué aux inscrits.

Matériel : pique-nique, gourde d'eau (min. 1 l), casquette, chaussures et habits adaptés, sac à dos, jumelles, longue-vue ou appareil photo (éventuellement).

Infos, inscriptions : Guillaume Roulin, guillaume.roulin@netplus.ch, 077 455 29 48.

Dimanche 8 septembre 2024**CHASSERAL**

De nombreux migrateurs utilisent les crêtes du Chasseral BE comme site d'escale. Notre objectif sera d'observer le Pluvier guignard, mais également le Pipit farlouse, l'Alouette des champs ou le Traquet motteux. Nous prendrons le train puis le bus depuis la gare de Fribourg jusqu'à Nods BE. Ensuite, nous monterons à pied jusqu'à l'hôtel Chasseral et nous nous baladerons sur les crêtes.

Rendez-vous : gare de Fribourg en début de matinée. Retour en fin d'après-midi. L'horaire précis sera communiqué aux inscrits.

Matériel : pique-nique, gourde d'eau (min. 1 l), chaussures et habits adaptés, sac à dos, jumelles, longue-vue (éventuellement).

Infos, inscriptions : Guillaume Roulin, guillaume.roulin@netplus.ch, 077 455 29 48.

Samedi - dimanche 12-13 octobre 2024**WEEK-END AU COUSIMBERT**

Nous consacrerons un week-end à l'observation du Tétraz lyre dans la région de Cousimbert. Plusieurs couples vivent dans l'unique zone de tranquillité du canton de Fribourg. La famille Roggen nous accueillera le samedi soir dans leur chalet du Petit Crau. Il y aura également la possibilité de faire un tour à la station de baguage de La Berra.

Rendez-vous : départ en voiture depuis la gare de Fribourg le samedi matin. Retour le dimanche dans l'après-midi. Le programme détaillé sera transmis aux inscrits.

Matériel : pique-nique pour le samedi midi et le dimanche midi, gourde d'eau (min. 1 l), chaussures et habits adaptés, sac à dos, jumelles, longue-vue ou appareil photo (éventuellement), sac de couchage, lampe frontale, affaires de toilette et de rechanges.

Infos, inscriptions : Guillaume Roulin, guillaume.roulin@netplus.ch, 077 455 29 48. Le délai d'inscription est fixé au 28 septembre et le nombre de participants est limité à 10 personnes !

Annnonce préalable : Durant le mois de novembre 2024, le GdJ procédera à plusieurs plantations de haies chez des agriculteurs fribourgeois.

COMPTE RENDUS D'EXCURSIONS

BODENSEE

Participants : Antoine, Samuel, Mathis, Gilles, Yann ainsi qu'une quarantaine de jeunes ornithos romands

Comme chaque hiver maintenant, toutes les sections du GdJ se réunissent pour une sortie au Bodensee. Le 10 décembre 2023, à 7 h 04 précise, nous avons rejoint dans le train les Valaisans, les Vaudois et les Genevois déjà debout depuis quelques heures. En route pour presque trois heures de train, direction Romanshorn TG, à l'autre bout de la Suisse. Pour utiliser ce temps à bon escient, nous avons profité de faire notre séance de comité de décembre ! Arrivés à destination, nous nous sommes tout d'abord rendus au port où nous avons été accueillis par un grand groupe de Neuchâtois accompagné de quelques irréductibles Jurassiens. Nous avons observé, hormis le grand rassemblement de Fuligules morillons et milouins, une Mouette pygmée à quelques mètres, un Grèbe jougris ainsi qu'un Faucon pèlerin. Ensuite, nous sommes montés dans le « Thurbo » (le fameux petit train qui longe toute la partie

helvétique du lac de Constance) en direction d'Arbon TG, plus à l'est. Il n'y avait que très peu de limicoles à cause du très haut niveau du lac : seulement quelques Bécassines des marais et un Chevalier culblanc. Sinon, nous avons aperçu les premiers Garrots à œil d'or de la journée accompagnés d'un groupe de Tadornes casarcas ainsi qu'un Goéland pontique et un Goéland argenté. Nous avons pris la pause sandwich sur un petit pont depuis lequel nous avons pu observer deux Martins-pêcheurs d'Europe passer à toute vitesse. Par la suite, nous avons repris le « Thurbo » dans l'autre sens et nous nous sommes arrêtés à Egnach TG (juste avant Romanshorn). Depuis le

Guillaume Roulin



Observation des Plongeurs arctiques, *Gavia arctica*, à Altnau TG.

train nous avons observé plusieurs groupes de Courlis cendrés dans les champs. Au bord du lac, aucun Cygne chanteur n'est signalé. En revanche, nous avons observé un Grèbe esclavon parmi un groupe de Grèbes à cou noir. Une femelle de Fuligule milouinan est identifiée au milieu des nombreux Fuligules milouins et morillons. Pour la dernière étape de la journée, nous nous sommes arrêtés à Altnau TG, car plusieurs plongeurs y avaient été signalés. Depuis le ponton, nous avons compté jusqu'à sept Plongeurs arctiques, mais également quelques Harles huppés. Vers 16 h, nous avons repris le train pour rejoindre la Romandie. Ce fut une journée réussie avec de nombreuses espèces et un nombre record d'ornithos romands présents à cette sortie. Malgré le fait qu'aucun Cygne chanteur ou de Bewick ainsi que très peu de limicoles n'aient été observés, nous avons quand même eu droit aux belles raretés hivernales qui font la renommée ornithologique du lac de Constance !

Guillaume Roulin

GRANGETTES

Participants : Ewan, Jules, Paola, Antoine, Samuel, Roman

Lors de ce dimanche ensoleillé, mais pas très chaud du 17 décembre 2023, nous sommes allés observer les oiseaux d'eau hivernant aux Grangettes VD. Cette réserve, devenue une destination de «vacances» pour de nombreux canards nordiques, est un endroit incontournable à cette période. C'est en début de matinée que nous sommes arrivés à la gare de Villeneuve VD. Nous avons rejoint l'observatoire avec un peu de peine, car le lac avait débordé et une grosse gouille d'eau gelée nous barrait le chemin. Une fois à l'observatoire, nous avons observé plusieurs Bruants fous dans les buissons ainsi qu'une trentaine de Bécassines des marais affairées devant nous. L'espèce phare du jour a été le Cormoran pygmée originaire du sud-ouest de l'Europe dont nous avons recensé trois individus. Plus au large, nous avons aperçu



Cormoran pygmée, *Microcarbo pygmaeus*.

Jules Fragnière



Groupe à côté de la tour d'observation des Grangettes VD.

Jules Fragnière

quatre Eiders à duvet et quelques Canards pilets. Par la suite, nous nous sommes déplacés jusqu'au camping des Grangettes en sautant de planche en planche sur un sentier à moitié inondé. Depuis le camping, nous avons vu des Garrots à œil d'or, des Grèbes à cou noir ainsi que des Canards siffleurs. Une Macreuse brune et un Plongeon imbrin assez proches ont ravis toute l'équipe ! Pendant que nous pique-niquions, un Cincle plongeur s'est baladé au bord du lac. Une fois le ventre rassasié nous sommes rentrés par la route et avons pu observer une Alouette des champs accompagnée de Bruants des roseaux dans une jachère. Dans la forêt nous avons entendu un Pic épeichette que nous n'avons pas réussi à débusquer. Ce fut une journée riche en espèces d'eau venues passer l'hiver à l'embouchure du Rhône !

Guillaume Roulin

KRÜMMI

Participants : Jules, Paola, Antoine, Samuel, Roman, Léonard

Lors de ce dimanche glacial du 21 janvier 2024, c'est à la Krümmit, dans le Seeland, que nous avons choisi de nous rendre ! Partis à huit heures moins le quart de Fribourg, nous sommes arrivés à la gare de Chiètres vers huit heures et demie. C'est en sortant du bus que nous avons réalisé à quel point il faisait un froid de canard par ici (-6 °C) ! Nous nous sommes alors armés de nos jumelles et mis en route pour les étangs de la Krümmit. Le long de la voie ferroviaire nous avons pu observer un couple de Tariers pâtres s'envoler dans un champ de poireaux. Première espèce de la journée et déjà première coche pour certains ! Par la suite nous avons suivi la route tout en prenant la peine d'identifier chaque rapace en vol (Milan royal, Buse variable et Faucon crécerelle) afin de dénicher un possible Faucon pèlerin ou émeraillon. En effet, un peu plus loin nous avons distingué la silhouette d'un Faucon plus dodu posé en haut d'un pylône de ligne à haute tension. En nous rapprochant, nous avons découvert qu'il s'agissait d'un Faucon pèlerin ! Nous nous sommes donc arrêtés pour admirer ce champion de vitesse aérienne. Peu de temps après, il s'est envolé pour poursuivre une merlette au bord de la route. Nous avons assisté à un véritable spectacle de pirouettes aériennes. Sous le pylône suivant, nous avons observé sa dernière victime, une Sarcelle d'hiver décapitée. Par la suite nous avons atteint les premiers étangs et observé un groupe de canards au seul endroit où l'eau n'était pas gelée. Parmi eux, il y avait notamment un Canard souchet, plusieurs Canards siffleurs ainsi qu'un Grèbe castagneux (première observation de l'oiseau de l'année 2024 !). Ensuite, nous avons fait une boucle autour des étangs afin de chercher la Pie-grièche grise. Malheureusement nous ne l'avons pas trouvée... Cependant, c'est un Busard Saint-Martin qui s'est montré à nous quelques instants avant de s'éloigner. Pour la pause de midi, nous sommes revenus tout près du pylône du Faucon pèlerin. Nous nous sommes réchauffés avec un bon thé chaud, une petite estafette (en chaussettes pour certains) et quelques pompes. Tout cela avec l'unique but de se réchauffer dans ce froid glacial évidemment. Vers midi nous sommes retournés à la gare de Chiètres et rentrés sur Fribourg.

Guillaume Roulin

TICHODROME EN VILLE DE FRIBOURG

Participants : Eliott, Samuel, Léonard, Roman, Marie

Le dimanche 18 février 2024, nous sommes restés en ville de Fribourg afin de dénicher le Tichodrome échelette. Une sortie tant attendue pour certains ! Cet oiseau montagnard regagne la plaine en hiver pour échapper au grand froid. En descendant vers la cathédrale, nous avons observé un petit groupe de Choucas des tours. Après avoir fait le tour du monument sans apercevoir la trace d'un tichodrome ou d'un Faucon pèlerin, nous avons poursuivi notre chemin jusqu'à la porte de Morat. Là non plus aucun signe de sa présence... En descendant par la passerelle des Neigles nous avons observé un Ecureuil roux au même endroit que l'année passée. Ensuite, nous avons longé la Sarine et traversé la passerelle de Grabensaal. Quelques Harles bièvres et Canards colverts flottaient sur la rivière. Une fois arrivés sur le pont de Berne, nous avons aperçu un Chevalier guignette un peu plus loin. Nous avons remonté un bout de la vallée du Gottéron où nous avons pu observer un Cincle

Eliott Aeschlimann



Cincle plongeur, *Cinclus cinclus*.

plongeur remplir son bec de mousse destinée à la confection de son nid. Sur le chemin pour le barrage de la Maigrauge, nous avons pu admirer une Bergeronnette des ruisseaux ainsi que plusieurs autres Cincles plongeurs très territoriaux. Arrivés sous le barrage, nous avons fait une pause pique-nique en guettant les parois pour dénicher un potentiel tichodrome. Malheureusement, aucun indi-

vidu n'a été observé pendant la pause. Donc, notre dernière chance de le voir était le pont de Pérolles que nous avons gagné en faisant un petit détour par l'école d'ingénieur à cause de travaux sur le sentier. Une fois sous le pont, nous avons scruté ses parois avec attention, mais toujours pas de tichodrome en vue... Un Grimpeur des jardins nous a nargué en imitant un grimpeur. Mais c'est en observant l'autre face du pont que nous avons décelé la star du jour. L'objectif était enfin atteint ! Nous l'avons observé pendant une vingtaine de minutes avant qu'il disparaisse de notre champ de vision. Après une pause biscuits, nous avons remonté l'avenue de Pérolles et sommes arrivés à notre point de départ vers 15h. Une sortie « Ticho » avec un Ticho c'est quand même vachement mieux !

Guillaume Roulin

SUIVI D'ESPÈCES

RECENSEMENTS HIVERNAUX DES OISEAUX D'EAU

Ces recensements annuels se sont déroulés les 12 novembre 2023 et 13/14 janvier 2024. Celui de novembre a été quelque peu perturbé par la pluie et un vent parfois violent. En janvier, par contre, les conditions météorologiques étaient clémentes, même si la température était inférieure à 0 °C.

Alors que les résultats des lacs de Morat et de Neuchâtel sont publiés dans les rapports de l'Association de la Grande Cariçaie et la revue *Nos Oiseaux*, nous rapportons dans notre bulletin ceux des plans d'eau plus petits de notre région.

Au total, 21 espèces ont été observées (20 en novembre et 18 en janvier). Sans surprise, le Canard colvert est le plus abondant (plus du tiers des effectifs), mais les lacs de Schiffenen et de la Gruyère ont accueilli de belles troupes de Grèbes huppés alors que les Sarcelles d'hiver se sont réunies sur le lac de Pérolles, les étangs de l'Eau Noire et dans une moindre mesure sur les lacs de Monsalvens et de Schiffenen. Relevons encore une dizaine de Martins-pêcheurs lors de ces deux recensements. Parmi les espèces inhabituelles, citons un Chevalier culblanc le long de la Sarine en novembre.

Un grand merci à Nicolas Auchli de la Station Ornithologique suisse de Sempach qui a fourni les résultats des comptages pour l'hiver 2023-2024, ainsi qu'aux responsables des différents secteurs (Léo Constantin, Jérôme Gremaud, Christiane Schwaller, Marguerite Trocmé, Christian Vaucher et Henri Vigneau) et à toutes les personnes qui les ont accompagnés.

Pierre Beaud



Sarcelle d'hiver, *Anas crecca*, femelle.

	Etangs de l'Eau Noire (Auenches)			Lac de Seedorf			Lac de Schif-fenen (Barrage Schifffenent - pont de la Poya)			Sarine (pont de la Poya - barrage de la Maigrauge)			Lac de Pérolles (Barrage de la Maigrauge - Creux-au-Loup)			Lac de la Gruyère			Lac de Montsaluans			Lac de Lessoc			
	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	Nou. 2023	Janu. 2024	2024	
Oie domestique							1	2											1	1					
Cygne tuberculé							3																		
Canard siffleur							1																		
Canard colvert	123	24		41	51		25	71	61										81	129		16	6		
Sarcelle d'hiver	62	69					14															16			
Fuligule morillon							10																		
Harle bièvre	4	7					4	11	8										6	4		4			
Gallinule poule-d'eau	2	2					2	7	1											1					
Foulque macroule	6	6		2	3		13	2												3					
Grèbe castagneux																									
Grèbe huppé		1					60	73											43	59		1			
Chevalier culblanc									1																
Mouette rieuse																			43	8					
Goéland cendré							21																		
Goéland leucophée	1	2		1			21	50	1										51	15					
Grand Cormoran	5	2		2	8		40	9											13	5		2	4		4
Héron cendré	2	5		2	2		2	4	1											3			3		1
Grande Aigrette																									
Martin-pêcheur d'Europe																									
Cinacle plongeur																				3	1				
Bergeronnette des ruisseaux		1																							
									12																1
									3																1

* Au moment de la mise sous presse, les comptages de janvier 2024 sur la Sarine entre le pont de la Poya et le barrage de la Maigrauge n'avaient pas encore été communiqués à la Station ornithologique de Sempach, coordinatrice de ces recensements.

NOUVELLES DE L'ORNITHOLOGIE FRIBOURGEOISE

UN GYPAÈTE BARBU SAUVÉ ET RELÂCHÉ DANS LES PRÉALPES FRIBOURGEOISES

Adrian Aebischer



Portrait de « Gregoria-Jordan » juste avant le lâcher.

oiseau immature né en liberté en 2020. L'oiseau ne présentait aucune blessure, mais se révélait être très affamé. Après quelques jours de soins, le gypaète a repris des forces. Le 15 décembre 2023, il a été muni de bagues et d'une petite balise GPS par des spécialistes de la Fondation Pro Gypaète. Peu après, il a été relâché près de Bellegarde. L'oiseau a été baptisé « Gregoria-Jordan ». On peut suivre ses pérégrinations sur <https://www.gypaetebarbu.ch/jordan>.

Les chutes de neige de fin novembre – début décembre 2023 ont temporairement mis en difficulté certains animaux en quête de nourriture. C'est ce qui est arrivé à un Gypaète barbu qu'un observateur a découvert au sol le 4 décembre 2023 entre Charmey et La Villette. Il était complètement affaibli. Le garde-faune Pierre Jordan l'a capturé et amené à la station de soins Rita Roux du Musée d'histoire naturelle de Fribourg. Il s'agissait d'un

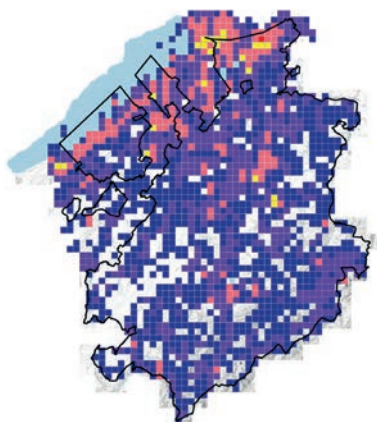
Adrian Aebischer



Le Gypaète barbu, *Gypaetus barbatus*, « Jordan » quelques minutes après l'avoir relâché.

CHRONIQUE ORNITHOLOGIQUE 2023 POUR LE CANTON DE FRIBOURG ET LA BROYE VAUDOISE

Cette chronique a été réalisée sur la base de 179 449 observations transmises à la Station ornithologique suisse du 1^{er} janvier 2023 au 31 décembre 2023, provenant du canton de Fribourg, de la Broye vaudoise et de la région du Fanel BE/FR/NE/VD (carte ci-contre). Nous vous encourageons à transmettre vos observations sur www.ornitho.ch. Les données protégées ne sont pas divulguées dans cette chronique. Dès lors, nous vous invitons à jouer le jeu du partage des observations et à n'utiliser la fonction « donnée protégée » que si le signalement risque de nuire aux oiseaux ou à leur habitat.



Provenance des observations du 1^{er} janvier au 31 décembre 2023 (■: 1-9, ■: 10-99, ■: 100-999, ■: 1000-9999, ■: > 9999 observations).

Bernache à cou roux *Branta ruficollis**: après un séjour fin 2022, 2 ind. échappés de captivité (bague couleur) encore présents au Fanel le 01.01 et encore 1 ind. le 07.01 (div. obs.). **Bernache du Canada** *Branta canadensis*: 2 ind. le

14.04 au Fanel (E. Richner) et le 22.04 à Ins (L. Diem). **Bernache nonnette** *Branta leucopsis*: entre 1 et 3 ind. au Fanel entre le 01.01 et le 20.05, puis encore 1 ind. jusqu'au 21.09 au moins (div. obs.), vraisemblablement d'origine captive ou des populations férales européennes (Allemagne par exemple). **Oie à tête barrée** *Anser indicus*: 1 ind. de cette espèce échappée de captivité les 12.03 et 08.09 et 2 ind. le 25.11 au Fanel (div. obs.). **Oie cendrée** *Anser anser*: Max. de 440 ind. le 09.12 au Rondet (F. Klötzli). **Oie de la toundra** *Anser serrirostris*: 4 ind. au Fanel jusqu'au 16.02 (div. obs.), encore 2 ind. le 20.02 (C. Schaller), puis retour le 24.12 avec 3 ind. (P. Mosimann-Kampe). **Oie riieuse** *Anser albifrons*: 1 ind., hors dates habituelles hivernales, le 23.05 à Haut-Vully (M. Zimmerli). Max. 10 ind. de passage en vol le 03.12 à Ried bei Kerzers (P. Lustenberger), et 8 ind. le 14.12 au Rondet, Haut-Vully (M. Cattin).

Cygne chanteur *Cygnus cygnus*: max. d'environ 30 ind. le 08.01 au Fanel (L. Arn), encore un le 17.03. Retours dès le 24.11 (4 ind. à Bellechasse, P. Mosimann-Kampe et 2 ind. au Fanel, M. Schweizer), avec jusqu'à 29 ind. le 30.12 au Fanel (C. Jaberg).

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*: max. très important pour la région de 45 ind. posés au large d'Yvonand le 09.10 (J.-C. Muriset). **Tadorne à tête grise** *Tadorna cana*: présence d'un ind. à diverses reprises au Fanel et dans le Seeland (div. obs.), une origine sauvage étant exclue pour cet oiseau africain.

Sarcelle d'été *Spatula querquedula*: max. de 63 ind. le 17.03 au Fanel (E. Gerber). **Canard souchet** *Spatula clypeata*: max. de 123 ind. le 03.01 au Fanel (P. Mosimann-Kampe). **Canard siffleur** *Mareca penelope*: max. de 173 ind. à Kerzers le 13.01 (J. Hassler). **Canard pilet** *Anas acuta*: max. de 332 ind. le 13.12 lors du recensement des oiseaux d'eau OROEM dans le secteur de Cudrefin (A. Staehli).

Nette rousse *Netta rufina*: max. de 5551 ind. entre Chevroux et Estavayer-le-Lac lors du recensement des oiseaux d'eau le 14.01 (P. Rapin). **Fuligule milouin** *Aythya ferina*: max. de 15 380 ind. le 14.01 à entre Chevroux et Estavayer-le-Lac lors du recensement des oiseaux d'eau (P. Rapin) et 22 051 ind. sur le même secteur le 15.12. (P. Rapin, recensement OROEM).

Fuligule morillon *Aythya fuligula* : max. de 3940 ind. le 13.03 entre Chevroux et Estavayer-le-Lac (recensement OROEM). A noter également 2250 ind. à Cheyres le 29.11 (C. et D. Rothen).

Fuligule milouinan *Aythya marila* : max. peu important de 3 ind. sur le lac de Neuchâtel le 05.03 à Estavayer-le-Lac (F. Schneider) et 3 ind. sur le lac de Morat (Bellerive, div. obs. en février). **Macreuse noire** *Melanitta nigra* : groupe inhabituel de 4 ind. en vol le 10.04 au Fanel (P. Lustenberger), puis 1 f. tardive du 27.04 au 20.05 à Cudrefin (Y. Rime, A. Meyer, L. Rathgeb). **Garrot à œil d'or** *Bucephala clangula* : max. de 100 ind. le 07.01 au Fanel (D. Riederer).

Harle piette *Mergellus albellus* : 2 ind. le 01.01 (P. Schmid) et 4 ind. le 12.02 (L. Rathgeb) au Fanel, puis encore 2 ind. le 13.03. au même endroit (J. Mazenauer). **Harle huppé** *Mergus serrator* : max. de 16 ind. le 15.12 entre Chevroux et Estavayer-le-Lac (P. Rapin, recensement OROEM).

Martinet à ventre blanc *Tachymarptis melba* : lors du baguage à la colonie du collège Saint-Michel à Fribourg, 92 nidifications estimées pour un total de 225 jeunes (M. Pilati). Un recensement à début juillet a mis en évidence 11 autres sites occupés en ville de Fribourg totalisant une cinquantaine de couples (H. Descombes). **Martinet noir** *Apus apus* : lors du baguage à la colonie du Musée d'histoire naturelle de Fribourg, 66 jeunes de 27 nids ont été dénombrés (M. Beaud).

Râle des genêts *Crex crex* : un chanteur le 06.05 à La Sauge (M. Bodmer) et 1 ind. en halte migratoire le 21.09 au Fanel (M. Schweizer). **Marouette ponctuée** *Porzana porzana* : hors région des Trois-Lacs, 1 ind. le 22.03 aux marais de Guin (C. Monney). Cette espèce très discrète s'arrête probablement plus souvent sur les petits plans d'eau que ne le reflètent les observations dans le canton. **Marouette poussin** *Zapornia parva* : seules quelques données d'individus isolés. Hors région des Trois-Lacs, le 28.03 à l'Auried (C. Vaucher).

Grue cendrée *Grus grus* : au passage printanier, max. de 110 ind. le 21.03 à Krümml (H. Wampfler). Deux individus isolés pendant la saison estivale : en vol le 08.06 à Ins (A. Rossi) et 1 stationnaire le 12.08 à Villariar (G. Pochon) et le 15.08 à Semsales (J. Gremion). Au passage autumnal, max. de 211 ind. en plusieurs groupes le 07.11 à Ins (M. Zimmerli).

Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* : max. de 181 ind. le 16.02 entre Estavayer-le-Lac et Cheyres (S. Antoniazza, recensement OROEM).

Huîtrier pie *Haematopus ostralegus* : individus isolés au Fanel du 14.03 au 17.03 (div. obs.), le 30.03 (M. Hagmann) et le 17.04 (E. Bertolo, C. Jaberg). Aussi 1 ind. le 02.08 à Greng (C. Hohl).

Echasse blanche *Himantopus himantopus* : plusieurs observations dans la région des Trois-Lacs, max. de 12 ind. le 04.05 au Fanel (P. Christe). **Pluvier doré** *Pluvialis apricaria* : lors de la migration pré-nuptiale, max. de 54 ind. en vol le 11.03 à Krümml (P. Lustenberger). Au passage post-nuptial, 93 ind. le 02.12 à Payerne (P. Rapin, J. Jeanmonod). **Gravelot à collier inter-**

rompu *Charadrius alexandrinus* : 1 ind. le 10.04 (P. Lustenberger, A. Meisser), le 28.04 (M. Cattin, L. Constantin) et le 22.09 (J.-C. Hennin, A. Rossi) au Fanel. **Pluvier guignard** *Charadrius morinellus* : 1 ind. le 10.04 à l'Agriswilmoos, rare donnée printanière (I. Fuetsch, R. Schwitter). Présence notée dès le 22.08 sur les sites d'escale habituels de la Broye (1 ind. à Gletterens, P. Rapin), avec max. de 27 ind. le 28.08 à Portalban (M. Zimmerli). Encore 2 ind. en vol, les derniers, le 17.09 au Fanel (M. Zimmerli).

Morgan Bonifanti



Phalarope à bec large, *Phalaropus fulicarius*. Avenches plage, le 2 janvier 2023.

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*: hors région des Trois-Lacs, remarquable groupe de 15 ind. en migration le 09.08 à Guin (J. Meric). **Barge à queue noire** *Limosa limosa*: groupe exceptionnel de 19 ind. le 23.04 au Fanel (M. Schweizer, P. Lustenberger). En dehors de la région des Trois-Lacs, où l'espèce est régulière en escale migratoire, une obs. d'un ind. isolé le 18.09 à Treize-Cantons (M. Bonfanti). **Bécasseau maubèche** *Calidris canutus*: aucune donnée au printemps; à l'automne, quelques observations au Fanel avec un max. de 4 ind. le 14.09 (F. Klötzli, A. Meisser). **Phalarope à bec large** *Phalaropus fulicarius**: 1 ind. les 02.01 et 03.01 à Avenches plage (div. obs.). **Chevalier guignette** *Actitis hypoleucos*: plusieurs observations hivernales dans la région, notamment 4 ind. le 14.01 lors du recensement d'oiseaux d'eau en ville de Fribourg (M. Trocmé). **Chevalier stagnatile** *Tringa stagnatilis*: une seule donnée, le 13.04 à Krümme (H. Cattin), de cette espèce devenue exceptionnelle dans la région. **Chevalier sylvain** *Tringa glareola*: un groupe remarquable de 19 ind. le 04.05 à l'Auried (I. Cattin Gasser).

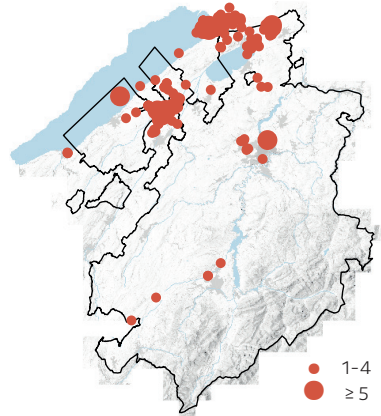
Goéland railleur *Chroicocephalus genei**: 1 ind. du 01.06 (M. Henking, W. Daepfen) au 13.06 (M. Gerber) au Fanel. **Mouette rieuse** *Chroicocephalus ridibundus*: sur les radeaux artificiels de Sugiez, une vingtaine de couples a élevé 30 poussins (M. Beaud). **Mouette pygmée** *Hydrocoloeus minutus*: max. impressionnant de 460 ind. le 28.04 au large de Champmartin (J. Mazenauer).

Héron garde-bœufs *Bubulcus ibis*: max. de 19 ind. le 28.04 au Fanel (div. obs.). Espèce en forte expansion en Suisse, avec une première nichée constatée dans le canton du Tessin. Un tel événement est attendu dans la région.



Héron garde-bœufs, *Bubulcus ibis*. La Sauge, le 19 avril 2023.

Goéland brun *Larus fuscus*: plusieurs observations hors région des Trois-Lacs, notamment 5 ind. en migration le 26.08 à Fribourg (A. Barras).



Observations de Goélands bruns [●].

Mouette mélanocéphale *Ichthyaeetus melanocephalus*: max. remarquable de 29 ind. le 10.05 au Fanel (M. Schweizer). **Goéland pontique** *Larus cachinnans*: hors de la région des Trois-Lacs où cette espèce est régulière, 1 ind. le 02.04 à Morlon (F. Schneider, Y. Rime). **Goéland leucopée** *Larus michahellis*: plusieurs nidifications sur des toits dans les agglomérations, notamment à Givisiez (B. Dessibourg) et Fribourg (div. obs.). A noter également un max. impressionnant de près de 2300 ind. au dortoir le 12.09 au lac de la Gruyère (M. Beaud). **Sterne pierregarin** *Sterna hirundo*: sur les radeaux artificiels de Sugiez,

50 à 60 couples ont élevé plus de 121 poussins (M. Beaud). **Sterne arctique** *Sterna parasitica**: 1 ind. s'est reproduit en couple mixte avec une Sterne pierregarin au Fanel (div. obs.). Egalement 2 ind. de 1^{re} année du 12.11 au 17.11 au port d'Yvonand (M. Bally, div. obs.) et 2 ind. (les mêmes ?) le 19.11 au Chablais de Sugiez (N. Lengacher).

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus**: 1 ind. le 09.10 à Yvonand (J.-C. Muri-set). **Plongeon arctique** *Gavia arctica*: max. de 24 ind. les 09.11 et 11.11 à Yvonand (J.-C. Muri-set). **Cigogne blanche** *Ciconia alba*: observation hivernale de 128 ind. le 01.02 à Kerzers (H. Wampfler), vraisemblablement déjà sur le retour. Max. de 311 ind. le 15.08 à Salavaux (A. Aebischer).

Cormoran pygmée *Microcarbo pygmaeus**: 1 ind. le 09.08 au Fräschelsweiher (Kerzers, Y. Bötsch) et 1 ind. le 16.08 au Chablais de Cudrefin (L. Zimmerli), la région est restée à la marge d'un afflux sans précédent de l'espèce en Suisse avec des groupes observés à différents endroits, surtout à l'ouest du pays.

Spatule blanche *Platalea leucorodia*: 2 ind. les 16.04, 21.04 et 07.05 au Fanel (div. obs.) et 1 ind. le 04.07 (L. Constantin). **Butor étoilé** *Botaurus stellaris*: max. de 3 ind. le 07.03 à Châbles (G. Mazza), et encore 3 ind. le 29.04 au Fanel (M. Schweizer), relativement tard pour cette espèce qui ne niche habituellement pas en Suisse. **Blongios**

nain *Ixobrychus minutus*: hors de la rive sud du lac de Neuchâtel où l'espèce est bien présente, 2 à 3 couples nicheurs à l'Auried (div. obs.), 1 ind. aux marais de Guin le 13.05 (A. Barras).

Grande Aigrette *Ardea alba*: max. de 90 ind. les 07.10 et 08.10 au Fanel (L. Rathgeb).

Elanion blanc *Elanus caeruleus**: 1 ind. le 04.09 à Portalban (B. Gross), puis le 08.09 à Grandcour (P. Reymond), encore présent le 09.09 au même endroit (M. Zimmerli, B. Gygax). **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*: deux observations d'individus isolés en migration printanière sur le plateau: le 05.05 à Saint-Martin (J. Mazenauer) et le 15.05 à Krümml (P. Lustenberger). Sinon quelques observations en juillet en Singine (V. Van Bergen, J. Meric, T. Poupart) et dans les Préalpes (div. obs.).

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus*: au dortoir à Champmartin, maximum de 20 ind. le 26.02 (M. Zimmerli). **Busard pâle** *Circus macrourus**: 1 ind. vu régulièrement entre le 05.12 et le 29.12 à Cudrefin (div. obs.). **Busard cendré** *Circus pygargus*: hors de la région des Trois-Lacs où l'espèce est régulière au passage, deux observations d'individus isolés en migration post-nuptiale le 03.09 à Saint-Martin (J. Mazenauer) et Villars-sur-Glâne (P. Foletti). **Milan noir** *Milvus migrans*: premier le 13.02 à Krümml (A. Janosa) et dernier aussi à Krümml le 16.10 (P. Lustenberger), dates normales pour l'espèce.

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla**: présence au Fanel jusqu'au 20.04 d'un individu d'origine captive, relâché en France voisine dans le cadre d'un projet d'introduction de l'espèce sur le Léman (div. obs.).

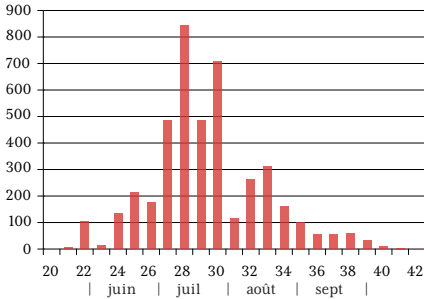
Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus*: 1 ind. le 01.01 au Fanel (J. Collaud, S. Iwangoff), puis succession d'observations dès le 16.04 au Fanel (4 ind., A. Weiss, A. Staehli), avec max. 9 ind. le 04.05 à Champmartin (Y. Rime). A noter 1 ind. du 22.05 au 28.05 à Kleinbödingen (div. obs.). Encore 1 ind. le 11.06 à La Saugue (C. Balzari) puis 1 ind. le 07.09 à Ins (T. Uebelmann). Cette forte augmentation des observations dans la région est à placer dans le contexte d'une croissance récente des populations méditerranéennes.

Remo Sansoni

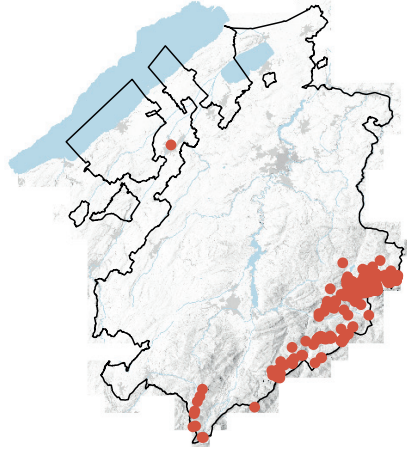


Ibis falcinelle, *Plegadis falcinellus*. Auried, le 28 mai 2023.

Vautour fauve *Gyps fulvus*: observations entre le 26.05 et le 10.10 dans l'ensemble des Préalpes (div. obs.). Lors du comptage du 03.08, deux dortoirs occupés avec respectivement 108 et 19 ind. (div. obs.). A noter également 1 ind. au-dessus de Payerne le 05.07 (P. Rapin), seule donnée hors des reliefs.



Evolution du nombre total de Vautours fauves observés par semaine.



Observations de Vautours fauves [●].

Vautour moine *Aegypius monachus**: plusieurs observations de cette espèce encore rare, mais devenue régulière en été dans la région. Notamment le premier le 29.05 au Vanil noir (C. Meisser) et un maximum de 4 ind. au Kaiseregg le 11.08 (Y. Schlöder). En photo, l'individu nommé « Garrigue » bague FVX en 2020 dans les Baronnies en France et observé au Schafberg le 18.07 (S. Aubry).

Stéphane Aubry



Vautour moine, *Aegypius monachus*. Schafberg, le 18 juillet 2023.

Aigle botté *Hieraetus pennatus**: 1 ind. survole la Krümme en direction de l'ouest le 22.11 (P. Lustenberger). C'est probablement le même individu qui a été observé pendant plusieurs jours consécutifs dans la région de Hagneck BE courant novembre. Il s'agissait du premier séjour hivernal d'un individu en Suisse.

Stéphane Aubry



Aigle botté, *Hieraetus pennatus*. Täuffelen, le 11 novembre 2023.

Milan royal *Milvus milvus*: maximum de 311 ind. en migration le 16.10 à Krümme (P. Lustenberger). Lors du recensement hivernal du mois de novembre, 983 ind. ont été comptés dans 15 dortoirs différents (A. Aebischer, div. obs.). Cela correspond environ au cinquième des effectifs hivernant en Suisse.

Adrian Aebischer



Groupe de Milans royaux, *Milvus milvus*, se préparant à passer la nuit en dortoir.

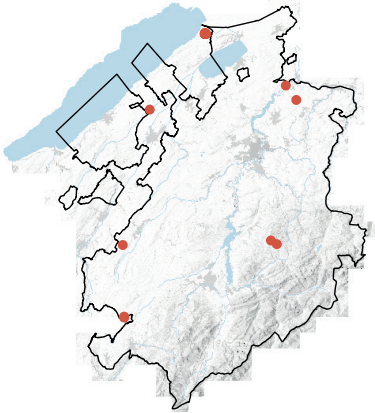
Huppe fasciée *Upupa epops*: à noter 1 ind. en escale le 05.05 à Bonaudon, dans la neige à plus de 1700 mètres d'altitude (L. Constantin). Sinon, une seule nidification dans le canton, à Bellechasse (M. Valceschini).

Pic mar *Dendrocoptes medius*: hors sites habituels, plusieurs observations hivernales dans la région de Fribourg (div. obs.) et 1 ind. chante le 17.03 à Saint-Martin (J. Mazenauer). **Pic cendré** *Picus canus*: seule observation dans la région, 1 ind. le 29.03 à Ependes FR (J. Fernex). Les observations de cette espèce, dont la dynamique est négative au niveau suisse, sont devenues exceptionnelles dans la région.

Faucon kobez *Falco vespertinus*: quelques données printanières entre le 22.04 au Fanel (E. Gerber, N. Auchli) et le 08.06 à Cudrefin (S. Hohl). Max. de 7 ind. le 26.05 à Chevroux (J. Mazenauer). Une donnée automnale le 14.09 à Krümme (P. Lustenberger). **Faucon hobereau** *Falco subbuteo*: 1 ind. hâtif le 26.03 à l'embouchure de la Menthue à Yvonand (S. Koechli). **Faucon pèlerin** *Falco peregrinus*: 6 tentatives de nidification le long de la Sarine dont 4 ont mené des jeunes à l'envol (M. Beaud).

Pie-grièche grise *Lanius excubitor*: observation tardive d'un ind. le 09.04 au Fanel (A. Schmid). **Pie-grièche à tête rousse** *Lanius senator*: une seule observation, le 22.04 à Gampelen (div. obs.).

Rollier d'Europe *Coracias garrulus**: une observation printanière le 21.05 au Fanel (div. obs.). Afflux sans précédent dans le canton en automne: 1 ind. le 04.08 à Grandcour (G. Chassot), 1 ind. les 13.08 et 14.08 à La Berra (P. Foletti, A. Clément), 1 ind. le 14.08 à Saint-Martin (J. Mazenauer), 1 ind. le 21.08 à l'Auried (J.-C. Hennin) et 1 ind. le 25.08 à Schmitten (A. Vogler).



Observations de Rolliers d'Europe [●].

Corneille mantelée *Corvus cornix*: l'individu habituel de Fribourg est vu régulièrement durant toute l'année (div. obs.), également 1 ind. le 02.01 à Fräschels (P. Lustenberger).

Jaseur boréal *Bombycilla garrulus*: une seule donnée d'un ind. isolé le 24.01 à Avenches (F. Banderet), en l'absence d'invasion de cette espèce rare et irrégulière en Suisse ces dernières années. **Panure à moustaches** *Panurus biarmicus*: en dehors des bastions habituels de l'espèce sur la rive sud du lac de Neuchâtel, observation inhabituelle d'au moins 2 ind. le 16.12 à la tourbière du Crêt (F. Schneider). **Alouette lulu** *Lullula arborea*: à noter 1 chanteur le 02.07 au Gîte d'Allières près de La Berra (M. Läderach). Cette espèce n'a plus niché récemment dans le canton.

Hirondelle de rivage *Riparia riparia*: 7 colonies dans le canton pour un total de 672 trous recensés en août (div. obs.). **Hirondelle rousseline** *Cecropis daurica**: deux observations d'ind. isolés, le 12.04 au Fanel (V. Döbelin) et le 06.06 à Dompierre (F. Banderet).

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola**: une seule observation pour ce migrateur rare passant parfois par notre pays en rejoignant l'Europe de l'Est depuis ses quartiers d'hiver africains: 2 chanteurs en escale se répondent le 17.04 à Chevroux (P. Rapin).

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti**: plusieurs observations dans la région des Trois-Lacs concernant des individus isolés (div. obs.). Cette espèce, très discrète lorsqu'elle ne chante pas, est en augmentation dans la région.



Observations de Bouscarles de Cetti [●].

Bouscarle de Cetti, *Cettia cetti*. Gletterens, le 8 décembre 2023.

Fabien Klötzli

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola**: une seule observation pour ce migrateur rare passant parfois par notre pays en rejoignant l'Europe de l'Est depuis ses quartiers d'hiver africains: 2 chanteurs en escale se répondent le 17.04 à Chevroux (P. Rapin).



Phragmite aquatique, *Acrocephalus paludicola*. Chevroux, le 17 avril 2023.

mention hivernale dans la région. L'espèce, qui hiverne habituellement dans les reliefs de la péninsule ibérique et du Maghreb, est de plus en plus souvent observée en hiver dans les Alpes, notamment en Valais. **Rougequeue noir** *Phoenicurus ochruros*: à noter 1 ind. le 07.01 à environ 1600 m d'altitude au Cousimbert (O. Clerc).

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola**: 1 ind. le 15.11 à Krümml (L. Lombardo). **Pipit rous-seline** *Anthus campestris*: à noter 1 ind. au Moléson le 27.09 (N. Bourguet).

Pinson du Nord *Fringilla montifringilla*: quelques groupes conséquents en décembre (plusieurs milliers d'ind.) observés dans la région en marge du dortoir dans le canton de Berne (div. obs.).

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*: 1 ind. le 01.01 au Fanel (div. obs.). **Bruant proyer** *Emberiza calandra*: hors région des Trois-Lacs, à noter un chanteur le 25.05 à Liebistorf (Y. Bötsch). Rassemblements hivernaux dans le Seeland et la Broye en augmentation, avec max. de 74 ind. le 30.12 à Saint-Aubin (P. Rapin). **Bruant fou** *Emberiza cia*: comme les hivers précédents, observation de 3 ind. à Givisiez le 19.12 (P. Wittemann), rare mention en-dehors de la région préalpine où l'espèce est également peu commune en tant que nicheuse ou hivernante.

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenoba-nus*: hors sites d'escale migratoire habituels de la région des Trois-Lacs, à noter 1 ind. le 27.07 à Givisiez (B. Dessibourg). **Locustelle luscinoïde** *Locustella luscinioides*: en dehors des principales populations dans la région des Trois-Lacs, des chanteurs isolés à l'Auried (G. Hauser, S. Bachmann) et aux marais de Guin (20.06, N. Lengacher). Sinon également 1 ind. le 27.09 au Vernez-de-Chaux à Payerne (F. Schneider). **Locustelle tachetée** *Locustella naevia*: à noter un chanteur en halte migratoire le 29.04 en ville de Fribourg (Y. Rime, F. Schneider). **Cisticole des joncs** *Cisticola juncidis**: plusieurs observations de chanteurs sur la rive sud du lac de Neuchâtel entre le 28.04 (Chablais de Cudrefin, L. Constantin) et le 16.08 (Champ-Pittet, F. Banderet). Présence d'un possible couple le 04.07 à Estavayer-le-Lac (P. Rapin). Espèce en augmentation dans la région. **Fauvette babillarde** *Currucula curruca*: à noter un chanteur tardif et sans suite, peut-être encore en escale migratoire, le 25.05 à Fribourg (Y. Rime).

Merle à plastron *Turdus torquatus*: à noter 1 ind. le 07.01 au Kapberg (G. Hauser), rare

* Observations sous réserve d'homologation par la Commission de l'Avifaune Suisse (CAvS).

62^e ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU CERCLE ORNITHOLOGIQUE DE FRIBOURG

Marly, 6 mars 2024

Le président, Michel Beaud, ouvre l'assemblée à 20 h 16 en présence de 53 membres.

Il salue la présence de MM. Dominique Schaller et Elias Pesenti du Service des forêts et de la nature, Mme Sarah Delley et M. José Collaud de Pro Natura et présente les excuses de M. Didier Castella, Conseiller d'Etat, Mme Céline Leuba de BirdLife Suisse et M. Peter Wandeler du Musée d'histoire naturelle de Fribourg, qui remercie le COF de son soutien dans la votation pour le nouveau Musée d'histoire naturelle. Les membres du comité Henri Descombes et Yannick Pochon se sont excusés, ainsi que les membres Aurélie Berthod, Christian Grand, Josianne Gremaud, Hans Märki, Simon-Pierre Parrat, Torsten Redies, Simon et Sandra Steiner et Christian Vaucher.

L'ordre du jour (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023) est accepté.

PROCÈS-VERBAL DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU 6 MARS 2023

Le PV de la dernière assemblée générale, qui se trouvait sur les tables, n'a pas suscité de remarques. Il est accepté sans modification à l'unanimité par applaudissements. Merci à Gille Hauser pour ce travail.

RAPPORT ANNUEL 2023 DU PRÉSIDENT

Mesdames, Messieurs, chers membres,

En 2023, les activités de notre société ont été multiples et variées. Les conférences et les excursions remportent toujours un grand succès. Nous avons par contre dû, pour cause de surcharge, différer la programmation de certaines tâches agendées. Passons en revue quelques points importants qui ont marqué la vie de notre société.

L'Etude

La publication du nouvel Atlas des *Oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise* était initialement prévue pour mai 2023, puis pour décembre 2023. Malheureusement, un manque de planification du travail a conduit à de nouveaux retards. Plus de 90 % de ce travail bénévole est achevé. Marlène Dias, vice-présidente, s'est portée volontaire pour renforcer le groupe de travail et reprendre la coordination des derniers travaux de rédaction. Nous sommes à bout touchant !

Suivis ornithologiques

- Après deux années médiocres, 2023 s'est révélée à nouveau positive pour le **Martinet à ventre blanc** nichant au Lycée du Collège Saint-Michel. Sur les 225 jeunes nés à la colonie, 195 ont pu être bagués, les autres étant situés dans des endroits inaccessibles. Le nombre de couples est estimé à 92. Certains adultes contrôlés à la colonie avaient plus de 15 ans. Leur longévité leur permet de passer « à saute-



Martinets à ventre blanc, *Tachymarpis melba*, à la colonie du Lycée du Collège Saint-Michel.

mouton » sur les années difficiles. Nos remerciements vont à Henri Descombes et à Marco Pilati (GBRO) pour le suivi de la colonie (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023)

- La colonie de **Martinets noirs** du Musée d'histoire naturelle de Fribourg est suivie depuis 1990. En 2023, 31 des 40 nichoirs ont été occupés, 27 nidifications ont été menées à bien et 66 jeunes ont été bagués. La colonie se reconstitue progressivement. Il faut à nouveau citer une nichée avec 4 jeunes. Il s'agit de la quatrième mention en 34 ans de suivi et le contrôle de 693 nichées. Merci à Caroline Chatton, Emile Curty, Paul et Claude Ducry pour leur aide (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023).
- Après deux années catastrophiques, la nidification des **Mouettes rieuses** et des **Sternes pierregarins** s'est très bien déroulée au Chablais de Sugiez. La grippe aviaire qui a sévi jusqu'en Suisse aurait pu aussi avoir un impact négatif ! Fort heureusement, les prélèvements effectués le 14 juillet par l'IVI (Institut de virologie et d'immunologie de la Confédération) se sont révélés négatifs. Cela n'a pas été le cas à Salavaux (VD), à neuf kilomètres de là, où 45 poussins de mouettes ont été retrouvés morts.

Les Mouettes rieuses ont occupé les plateformes au début mai, chassant ainsi les goélands qui les squattaient. Le 22 avril, les premières sternes étaient présentes sur le site et, au début mai, elles visitaient également les plateformes. Le processus de nidification se mettait en place.

Une vingtaine de couples de mouettes ont niché et 30 poussins ont été bagués. Quant aux sternes, 50 à 60 couples ont niché et 121 poussins ont été bagués. L'occupation du site par les mouettes et les sternes a éloigné les goélands, ce qui a eu un effet bénéfique pour de nombreux canards, grèbes ou foulques qui ont pu mener à bien leurs nichées.

La surveillance des plateformes a permis de constater, avant l'arrivée des mouettes, la présence d'au moins quatre Goélands leucophées bagués en couleur.

Ces oiseaux nés au Fanel ont effectué des déplacements jusqu'à la mer du Nord et même en Grande-Bretagne, puis ils sont revenus dans notre région (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023).

- Le recensement hivernal des **Milans royaux** a permis de compter 983 individus répartis dans 15 dortoirs le 25 novembre 2023 et 1048 individus dans 12 dortoirs le 20 janvier 2024 dans la région Fribourg–Broye vaudoise. Cela représente 21 % des effectifs hivernant en Suisse. Merci à Adrian Aebischer pour cette organisation ainsi qu'aux 25 membres de notre société et aux gardes-faune pour leur participation.
- A la station de baguage de **La Berra**, 1365 oiseaux de 41 espèces ont été bagués. A relever le passage spécialement remarqué de Becs-croisés des sapins tout au long de la saison alors qu'en 2022, ils étaient totalement absents. Le pic de la migration générale s'est concentré sur les deux derniers week-ends d'octobre avec un décalage d'environ 15 jours sur les années habituelles. Le 22 octobre, pas moins de 54 000 Pinsons des arbres ont transité sur le col. Un Rollier d'Europe a été observé le 14 août 2023 (Antoine Clément) et la veille, non loin de là, vers le chalet de Bi-Gîte (Paola Foletti), première mention pour La Berra. Merci à Henri Vigneau, Armin Lehmann, Paul Ducry, Claude Perroud, Loris Francey et Yann Schloeder pour le suivi tout au long de la saison et le partage avec les visiteurs, notamment avec le Groupe des Jeunes.
- Bonne saison à **Payerne**, à l'étang du Vernez-de-Chaux, avec le baguage de 2505 oiseaux de 55 espèces. Les espèces les plus fréquemment capturées ont été la Fauvette à tête noire (627 captures), le Tarin des aulnes (551 captures) et la Mésange bleue (328 captures). A noter le baguage d'une Alouette des champs, première mention pour le site, et d'un Coucou gris. Il s'agit d'une année record de captures pour les Locustelles avec six luscinioides et quatre tachetées. Un passage tardif de la migration avec des journées record en novembre a été noté. Merci à Fabian Schneider et toute l'équipe du GBRO pour ce suivi tout au long de l'année.

La Protection

- Notre société est intervenue avec les autres ONG concernant l'ouverture anticipée du télémixte demandée par la **Société des remontées mécaniques à la Berra** (SRMB) qui entre en conflit avec la période de reproduction du Tétrás lyre. La raison pour laquelle notre société avait retiré son opposition à l'exploitation du télémixte en décembre 2012 était, entre autres, que la SRMB s'engageait à ce que le télémixte soit exploité de fin novembre à fin mars pour la période hivernale et du 1^{er} juillet à la mi-septembre pour l'été avec un horaire réduit du 15 septembre à la fin des vacances d'automne. La période de reproduction du Tétrás lyre étant impactée par cette nouvelle demande, nous ne voyons pas pour quelle raison nous reviendrions sur nos positions de l'époque. Affaire à suivre... !
- En 2023, la pose de nichoirs pour l'**Hirondelle de fenêtre** et/ou de planchettes de protection sous les nids a eu lieu à Fribourg, sur deux bâtiments en Basse-Ville, mais également à Grolley, Mannens et Cheyres. Des planchettes ont également été installées sur un bâtiment abritant 40 nids naturels à Châtillon. De nombreux conseils ont également été prodigués. Merci à Marco Pilati pour son engagement sans faille.

Michel Beaud



À la même saison, mais pas aux mêmes heures, le sommet de La Berra est occupé de manière différente.

- Notre société a soutenu financièrement un projet lié à la formation romande en ornithologie. Ainsi Philippe Huguet a réalisé l'installation de deux plateformes pour la nidification de la **Cigogne blanche** à Missy, dans la Broye vaudoise (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023). Nous souhaitons plein succès à cette initiative.
- La population du **Milan royal** se porte au mieux dans notre région. Nous accueillons une population avec une densité record en Europe. Dans d'autres régions européennes, ce rapace a disparu à la suite de persécutions. Un projet de réintroduction du Milan royal a tout d'abord eu lieu en Toscane et il a été couronné de succès. Plusieurs de nos ornithologues ont participé le printemps dernier à la translocation de poussins, cette fois-ci, vers la Calabre (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023).
- Nos contacts avec les organismes d'état et les autres ONG se déroulent très bien. Samuel Progin représente le COF au sein de l'**Ecoforum Fribourg** ce qui nous permet d'avoir un poids supplémentaire dans le cadre de la protection de la nature.

La vie de la société

- Notre relation avec le Musée d'histoire naturelle de Fribourg a été intense en 2023. Nous avons soutenu le « Oui au Musée » dans le cadre de la votation populaire du 18 juin, dont le résultat a été favorable au déplacement du musée dans l'ancien dépôt de l'arsenal et la création d'une nouvelle exposition permanente. Jérôme Gremaud et Yann Rime ont été les commissaires du 5^e volet des expositions liées à la biodiversité. L'exposition intitulée « Les oiseaux et leurs milieux » a été présentée du 26 mai au 20 août 2023, avec en toile de fond les premiers résultats de l'Atlas des *Oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise*, en préparation. Dans ce cadre, quatre excursions ont eu lieu dans différents biotopes et un « Café scientifique » s'est déroulé dans le cadre même de l'exposition.

Les conférences

Nos conférences, qui traitent de thèmes très variés, sont toujours très bien fréquentées avec une moyenne de 45 participants et une demi-douzaine les suivent en ligne. La reprise du cycle des conférences débute en octobre avec les traditionnelles « Photos de vacances » et elles se sont poursuivies mensuellement jusqu'en avril. Des spécialistes nous ont fait partager leurs connaissances sur l'Hermine, le Cincle plongeur, le Castor, la création de zones temporairement inondées pour l'accueil des limicoles en migration ou la richesse de l'avifaune de l'Ouganda. Merci à Adrian Aebischer de nous faire bénéficier de son carnet d'adresses et à Armin Lehmann pour le support technique.

Les excursions :

Christelle Mugny s'est chargée d'au moins 13 excursions en se faisant accompagner parfois par des ornithologues tels Armin Lehmann dans la vallée de la Brecca ou Valentijn van Bergen lors de la recherche de la Bondrée apivore. Les inscriptions à ces excursions sont rapidement complètes à tel point qu'elle n'a pas hésité à doubler, par exemple, celle consacrée à la recherche du Tichodrome échelette en ville de Fribourg.

Des échanges ont eu lieu avec le Centre d'Etude et de Protection des Oiseaux, Bienne et environs (CEPOB). Le 6 mai le CEPOB a accueilli le COF lors de la visite du delta d'Hagneck, sur le lac de Bienne et le 4 juin, nos amis biennois ont découvert la richesse ornithologique de la ville de Fribourg. Un apéro de bienvenue a eu lieu au pied de la colonie de Martinets à ventre blanc de la Caserne de la Planche. Nous nous félicitons de ces échanges enrichissants.

D'une manière générale, les activités du COF en 2023 se sont élevées à 41 prestations avec la participation de 1046 personnes (détails dans le tableau ci-dessous).

Type	Nombre	Nombre de participants
Conférences	7	313 (+38 personnes en ligne via Zoom)
Excursions	14	212
Sorties GdJ	10	117 (y compris une sortie du GdJ suisse qui a réuni une cinquantaine de jeunes)
Autres	10	404
Total	41	1046 (+38 personnes en ligne via Zoom)

Le Tichodrome

Notre revue informe nos membres de la vie de notre société, mais apporte aussi des connaissances de notre avifaune grâce aux différents travaux ornithologiques régionaux. Cette publication bisannuelle est d'une grande importance pour notre société. La rédaction est assurée par Pierre Beaud que nous remercions pour son engagement.

La Communication

Nous avons prévu de réorganiser notre site internet et de commémorer le 60^e anniversaire du COF en 2023, mais nous avons surestimé nos forces. La manifestation

aura lieu le 23 mars 2024. A cette occasion, vous aurez le plaisir de déguster l'Hirond'Ale, un brassin conçu spécialement pour la circonstance. Merci à Gilles Hauser à qui nous devons cette initiative. Merci aussi à lui, concepteur et diffuseur de notre nouveau « Bulletin d'information électronique » et à Marlène Dias et Adrien Zeender qui assurent parfaitement, comme toujours, le suivi du site et de la correspondance électronique.

Je rappelle que toutes les prestations fournies par le COF ne seraient pas réalisables sans l'engagement total du comité et, ne l'oublions pas, de certains de nos membres qui nous épaulent sur le terrain. Ces membres sont là lorsqu'il s'agit de poser un nichoir, d'installer les filets, d'accompagner une excursion ou encore d'affronter les puces lors du nettoyage des tours à hirondelles. Merci à tous de votre bonne humeur et de votre esprit positif.

Le président du COF, Michel Beaud

ADMISSIONS ET DÉMISSIONS

Notre société a enregistré 12 démissions ou décès et 52 admissions au cours de l'année passée et au 31 décembre 2023, elle compte 544 membres. Il est réjouissant de constater que le nombre de membres continue d'augmenter.

RAPPORT DU TRÉSORIER

Armin Lehmann présente les « Pertes et profits » 2023. Les recettes se montent à 50 147,81 CHF et les dépenses à 27 739,28 CHF, soit un bénéfice de 22 408,53 CHF. Le bilan s'élève à 142 473,78 CHF. Le bénéfice est dû essentiellement aux recettes des cours d'ornithologie 2024 (paiements anticipés de certains participants) et au soutien financier au projet d'atlas des oiseaux nicheurs par des fondations. Cette présentation ne soulève pas de remarque et de question de la part de l'assemblée.

RAPPORT DES VÉRIFICATEURS DES COMPTES

En l'absence des vérificateurs (Thorsten Redies et Christian Grand), Adrien Zeender lit leur rapport établi le 26 février 2024 après vérification des comptes 2023. Les vérificateurs ont pu constater que la comptabilité était tenue avec précision et que toutes les pièces justificatives étaient présentes. Par conséquent, ils prient l'assemblée d'approuver les comptes et de donner décharge au caissier en le remerciant pour son travail. Les comptes 2023 sont approuvés par l'assemblée générale par applaudissements.

BUDGET 2024

Armin Lehmann présente le budget 2024 avec un déficit de 26 050 CHF, dû en partie aux frais d'impression de l'atlas ainsi qu'à l'organisation des cours d'ornithologie, tout en se rappelant que des recettes pour ces deux postes ont été enregistrées dans les comptes 2023, mais aussi à la commémoration des 60 ans du COF et à la refonte du site internet www.lecof.ch. Le budget 2024 est adopté par applaudissements.

Pertes et Profits 2023	Comptes 2023		Budget 2024	
	Produits (CHF)	Charges (CHF)	Produits (CHF)	Charges (CHF)
Cotisations des membres	9 760.00		9 500.00	
Dons	5 196.20		5 000.00	
Intérêts	129.61		100.00	
Conférences		1 641.00		1 500.00
Excursions		865.65		700.00
Cours d'ornithologie	7 630.00		2 200.00	9 300.00
Bulletin Le Tichodrome		1 778.30		1 700.00
Livre Haut-Intyamou	252.00		100.00	
Sponsoring Atlas 2013-2017	25 000.00		45 000.00	
Dépenses Atlas 2013-2017		10 327.38		50 000.00
Site Internet				5 000.00
Abonnements à revues		100.00		100.00
Cabane de La Berra		523.85		1 500.00
Plateformes du lac de Morat		1 559.55		1 500.00
Radeau du lac de la Gruyère				2 000.00
Actions spécifiques		1 911.30		5 000.00
Autres projets de protection		4 405.50		5 000.00
Vente/achat de matériel	2 180.00	2 572.85	100.00	200.00
Équipement				200.00
Assurances		301.50		300.00
Administration				200.00
Frais de port		848.78		700.00
Frais bancaires		213.62		250.00
Frais de comité		690.00		700.00
Frais généraux				200.00
60 ^e anniversaire du COF				2 000.00
Total	50 147.81	27 739.28	62 000.00	88 050.00
Bénéfice/Excédent de dépenses		22 408.53	26 050.00	
Total	50 147.81	50 147.81	88 050.00	88 050.00

RAPPORT DU GROUPE DES JEUNES (GDJ)

Guillaume Roulin présente les activités du Groupe des Jeunes du COF qui compte 13 membres actifs très motivés (âge moyen : 13 ans). Au cours de l'exercice, une dizaine d'excursions ont été organisées, accueillant en moyenne six jeunes par sortie. De plus, une journée de fabrication de nichoirs a été organisée réunissant des jeunes de toutes les sections du GdJ. Elle a permis de construire une centaine de nichoirs destinés au Torcol fourmilier et au Rougequeue à front blanc (voir *Le Tichodrome* n° 61 – octobre 2023).

ÉLECTION DU COMITÉ

Le comité, le président et les vérificateurs des comptes ont été élus en 2021 pour une durée de trois ans. Ils doivent donc être réélus. Au préalable, le Président annonce la démission de Fabian Schneider, représentant de la Broye et du GBRO,

Bilan 2023	Actif	Passif
Caisse	569.50	
Compte PostFinance	70 264.79	
Compte Banque Raiffeisen	71 639.49	
Impôts anticipés	0.00	
Actifs transitoires	0.00	
Réserve radeau lac de la Gruyère		10 000.00
Réserve plateformes lac de Morat		10 000.00
Réserve panneaux		10 000.00
Réserve protection / action		25 000.00
Réserve cabane de La Berra		10 000.00
Réserve GdJ		973.30
Fond Alice Steiner		4 480.00
Passifs transitoires		6 626.73
Capital		42 985.22
Total	142 473.78	120 065.25
Bénéfice		22 408.53
Total	142 473.78	142 473.78

après 18 années au sein du comité. Merci à Fabian pour tout le suivi ornithologique à la station de baguage de Payerne et pour l'organisation des cours d'ornithologie, activité qu'il poursuivra. Nous lui souhaitons une pleine réussite dans ses activités futures. Yannick Pochon, déjà membre du comité, sera le nouveau représentant de la Broye et du GBRO.

- Le comité, dans son ensemble, est réélu par applaudissements, soit : Adrian Ae-bischer, Pierre Beaud, Henri Descombes, Marlène Dias, Jérôme Gremaud, Gilles Hauser, Armin Lehmann, Christelle Mugny, Yannick Pochon, Samuel Progin, Yann Rime, Guillaume Roulin et Adrien Zeender.
- Le président, Michel Beaud, est réélu par applaudissements.
- Les vérificateurs, Thorsten Redies et Christian Grand, sont réélus par applaudissements.

Armin Lehmann annonce vouloir passer le flambeau de la trésorerie à la fin de l'année 2024. Une personne pouvant lui succéder est donc recherchée.

DIVERS

Aucune remarque ou question.

La parole n'étant plus demandée, le Président clôt l'Assemblée générale 2024 à 21 h 10 et donne la parole à Baptiste Schmid de la Station ornithologique suisse de Sempach pour sa conférence sur « Les Migrateurs dans l'œil du radar ».

Pierre Beaud, Gilles Hauser

UNE MANIFESTATION POUR LES 60 ANS DU COF

Le COF a fêté ses 60 ans d'existence le 4 octobre 2023. Avec quelques mois de retard, le comité a associé ses membres et sympathisants à une manifestation qui s'est déroulée le samedi 23 mars 2024 à Fribourg. Le programme proposé a été le suivant.

A LA RECHERCHE DU TICHODROME ÉCHELETTE EN VILLE DE FRIBOURG

Les 48 personnes présentes ont été réparties en trois groupes placés sous la conduite d'un guide (Christelle Mugny, Gilles Hauser et Guillaume Roulin). Ils sont partis, par une journée printanière, mais fraîche et venteuse, à la recherche de l'emblème de notre société, le Tichodrome échelette.

Le premier groupe est descendu sous le pont de Pérolles où 18 paires de jumelles se sont braquées sur les arches et le parapet. Après 45 minutes de recherches sur les piliers du pont et dans les falaises environnantes, l'oiseau est apparu sur une des arches. Il a pu être observé se nourrissant pendant de longues minutes. Il s'agissait d'un mâle, bien reconnaissable à sa bavette noire.

Le deuxième groupe, après l'avoir cherché sans succès à la cathédrale et à la porte de Morat, s'est rabattu vers le pont de Pérolles où l'oiseau a été vu au même endroit que le groupe précédent. Une esquisse de chant a même été entendue.

Quant au troisième groupe, après avoir passé vers la cathédrale, puis longé la Sarine, quelques personnes ont vu un tichodrome dans la falaise en dessous de Lorette.

Un bel après-midi qui a dépassé toutes les espérances. En plus, il a permis à certains d'observer les Hirondelles rustiques, de fenêtre et de rochers, le bal aérien des Milans noirs et royaux, un couple de Faucons crécerelles au nid sur la porte de Morat, le Faucon pèlerin dans la longue-vue, posé dans une falaise, le Cincle plongeur, les Bergeronnettes grises et des ruisseaux et des Harles bièvres le long de la Sarine... et le chant de la Fauvette à tête noire, signalant que le printemps est bien arrivé !



Pierre Beaud

A la recherche du Tichodrome échelette sous le pont de Pérolles.

PARTIE OFFICIELLE

La partie officielle s'est déroulée dans les locaux de la Haute école d'ingénierie et d'architecture HEIA à Fribourg. Le Président du Cercle ornithologique de Fribourg Michel Beaud a accueilli les 85 personnes présentes et s'est dit satisfait de la réussite de cette journée placée sur le signe du tichodrome.

Cet oiseau est l'emblème de notre société. Il avait été choisi, car il est présent toute l'année dans le canton : l'été dans les montagnes où il niche, et en automne et en hiver, après une migration altitudinale, dans les falaises de la Sarine et de la Singine et même sur des monuments ou des ponts en pleine ville de Fribourg.

Le Président est heureux de saluer, entre autres, la présence de Mme Mirjam Balmer, conseillère communale de la ville de Fribourg et de M. Matthias Kestenholz, président de la direction de la Station ornithologique suisse de Sempach. Puis, il a retracé les étapes principales de la vie de la société.

HISTORIQUE DU CERCLE ORNITHOLOGIQUE DE FRIBOURG ET PROJETS EN COURS

Le Cercle ornithologique de Fribourg COF est né en 1963 à l'occasion de l'exposition « L'Oiseau » de la Société romande pour l'étude et la protection des oiseaux Nos Oiseaux à l'Université de Fribourg, site de Miséricorde. Nos Oiseaux fêtait alors ses 50 ans d'existence. L'assemblée constitutive du COF a eu lieu le 4 octobre 1963 et le premier soir, 12 personnes payèrent leur cotisation annuelle de 2,50 CHF !

Intervention de Matthias Kestenholz, Station ornithologique suisse de Sempach

Chers amis,

Au nom de la Station ornithologique suisse, je tiens à féliciter chaleureusement le Cercle ornithologique de Fribourg pour son 60^e anniversaire.

Je vous remercie pour l'aimable invitation. C'est avec un grand plaisir que je suis venu à Fribourg. Les rencontres personnelles sont importantes, car elles me donnent l'occasion de vous remercier pour votre grand travail bénévole.

Avec ses excursions, ses conférences, ses cours, ses livres, la station de baguage de La Berra et bien sûr ses projets de protection, le Cercle ornithologique de Fribourg fait un travail formidable et inestimable en faveur des oiseaux et de la biodiversité en général.

L'engagement du Groupe des jeunes mérite des remerciements tout particuliers et je suis heureux de voir que l'avenir du COF est assuré.

Le Tichodrome échelette et toutes les autres espèces d'oiseaux font partie du patrimoine naturel comme les monuments et les œuvres d'art font partie du patrimoine culturel. Alors que ce dernier semble aller de soi, le patrimoine naturel nécessite des efforts constants. C'est pourquoi l'engagement précieux du COF est aujourd'hui plus important que jamais.

Je vous souhaite bonne chance et beaucoup de succès pour les années à venir et je me réjouis de poursuivre la collaboration entre Fribourg et Sempach.

Parmi les premiers cotisants, citons nos amis Charly Henninger et Gaby Banderet (†2020) qui, par la suite, ont été nommés membres d'honneur du COF et de Nos Oiseaux en compagnie de Teddy Blanc (†2008). Les 3 Y (Teddy, Gaby, Charly) étaient connus bien au-delà de nos frontières pour leur suivi de nombreuses espèces de rapaces, notamment l'Aigle royal, le Faucon pèlerin ou encore le Milan noir. Ils ont aussi été les fondateurs de la station de baguage de la Corbière sur la rive sud du lac de Neuchâtel, station qui fermera ses portes en 2013.

Jusqu'à ce jour, la société a connu quatre présidents.

- Le premier, Joseph Co-dourey, a assumé cette fonction de 1963 à 1980.
- Simon-Pierre Parrat lui a succédé de 1980 à 2003. Le COF comptait alors quelque 300 membres. C'est à Simon-Pierre que nous devons un nouvel essor de notre société. Son idée a été de faire sortir le Cercle des murs de la ville et d'aller à la rencontre des gens. Des cours d'ornithologie ont été organisés, tout d'abord pour le corps enseignant puis pour les élèves des Cycles d'orientation (CO) du canton et, dès 2009, pour le grand public également.
- Roland Kalberer (†2022) a été président de 2004 à 2013. Nous lui devons la mise sur pied de nombreuses excursions locales, mais aussi jusque dans la Drôme provençale et même en Turquie ou en Finlande.
- Depuis 2014, votre serviteur a l'honneur d'assumer cette fonction.

La mise en valeur des **études de terrain** se retrouve dans les publications.

- Sous l'impulsion de Simon-Pierre Parrat, est paru en 1982 le premier ouvrage d'ornithologie fribourgeoise intitulé *Die Vögel des Kantons Freiburg* de Jean Strahm (†2001).
- Il y a eu ensuite, en 1993, la publication du premier *Atlas des oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise*, qui est le fruit du travail de terrain de 114 personnes pendant six années. Deux ans de travail supplémentaire ont été nécessaires à la rédaction de cet ouvrage de référence.



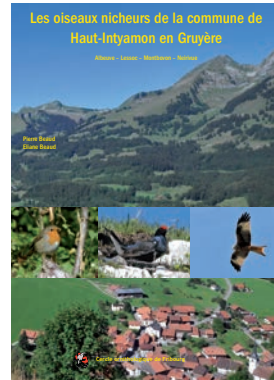
La station de baguage de La Corbière et ses trois fondateurs.

Archives de Gabriel Banderet



De gauche à droite; Charly Henninger, Gaby Banderet et Teddy Blanc, lors du baguage du 1000^e Faucon pèlerin en 2004.

Marcel Barbey



Les trois ouvrages édités par le Cercle ornithologique de Fribourg.

- Peu après la parution de cet atlas en 1993, est né *Le Tichodrome*, notre journal de liaison. Adrian Aebischer s'est chargé de la rédaction des 50 premiers numéros jusqu'en 2018. Depuis, Pierre Beaud assume à merveille ce travail méticuleux. Notre prochaine publication portera le n° 62.
- En 2018, Pierre et Eliane Beaud ont publié leur ouvrage intitulé *Les Oiseaux nicheurs de la commune du Haut-Intyamont, Albeuve-Lessoc-Montbovon-Neirivue*, ouvrage de plus de 220 pages qui traite des 101 espèces nicheuses de cette commune gruérienne.
- Tout au long de l'année, de nombreux ornithologues parcourent la nature et effectuent des recensements (recensement des oiseaux d'eau à l'échelle nationale, Faucons pèlerins, Aigles royaux, Vautours fauves, Corbeaux freux, etc.). Il y a aussi le suivi d'espèces nicheuses et le baguage de celles-ci



Evolution de la couverture du bulletin *Le Tichodrome* au cours des ans.

en collaboration avec la Station ornithologique suisse de Sempach. Notons encore des études particulières comme le suivi satellitaire du Milan royal ou celui de la Cigogne blanche. L'étude de la migration d'automne est effectuée depuis de nombreuses années tant aux étangs du Vernez-de-Chaux à Payerne qu'à La Berra. A La Berra, les premiers baguages, par Jean Strahm et Henri Fragnière, datent de 1949, bien avant la constitution du COF. C'était une époque pionnière ! Le 6 octobre 2019, nous y avons fêté les 70 ans de baguage de la station de La Berra et le 20^e anniversaire de la construction de la cabane.

Au niveau de la **protection**, nous avons mis l'accent sur les espèces dites prioritaires dans le canton.

- Ainsi pour le Martinet à ventre blanc, en 1981, une année avant la destruction du Grand Séminaire, où se trouvait une grande colonie de martinets, des trous d'accès ont été aménagés sous les avant-toits de l'école du Bourg. D'autres actions du même genre ont eu lieu à l'école du Jura en 1983 et à la caserne de la Planche en 1987 et en 1996. De même, le COF s'est totalement investi dans la sauvegarde de la colonie du Lycée du Collège Saint-Michel lors des travaux de rénovation en 1989-1990. Le Lycée abrite la plus grande colonie de Suisse avec une centaine de couples. Toutes ces actions ont été couronnées de succès. En 2014, l'ensemble des sites de nidification de cette espèce ont été inscrits au « Portail cartographique du canton de Fribourg ». Ils devraient de ce fait être préservés lors de rénovations tout comme le sont aussi les cavités de nidification du Choucas des tours. Plus récemment, d'autres actions de sauvegarde ont encore eu lieu à l'ancienne gare et au NH Hôtel. En 2022, 16 nichoirs ont été installés à l'Hôtel cantonal de Fribourg lors des travaux de rénovation.



Le Grand Séminaire à gauche, et aménagement de trous sous l'avant-toit de l'école du Bourg, à droite, avec l'aide des pompiers.

- D'autres espèces prioritaires ont profité de nos interventions. En 1995, dans le cadre de l'année européenne de la protection de la nature, un radeau pour la nidification de la Sterne pierregarin a été installé sur le lac de la Gruyère. La sterne y a niché la première fois en 1996, après 96 ans d'absence dans le canton. Parmi les réalisations plus récentes, mentionnons la pose d'une plateforme en 2004, toujours pour la Sterne pierregarin, au Chablais de Sugiez. A la suite de l'occupation de cette plateforme par des Mouettes rieuses, une seconde plateforme a été installée en 2014. La Mouette est également une espèce prioritaire qui n'avait plus niché dans le canton depuis 1940. Grâce à ces interventions la colonie mixte sternes-mouettes se porte bien.
- L'Hirondelle de fenêtre a fait l'objet d'une campagne de protection, avec l'installation d'une tour à Hirondelles à Estavayer-le-Lac en 2014, qui est occupée chaque année avec succès total. En 2015, Philippe Gavillet (agriculteur) a installé

plus de 100 nichoirs dans la campagne fribourgeoise afin de renforcer des petites colonies existantes. Dès 2020, Marco Pilati a installé près de 500 nichoirs de même que des planchettes de protection contre les salissures que l'oiseau laisse sous son nid. De nombreux conseils ont également été prodigués aux intéressés.

- La protection des oiseaux est aussi un but de nombreux ornithologues régionaux. Le suivi d'espèces incluant la pose de nichoirs a permis le renforcement de populations d'oiseaux, tels le Faucon crécerelle, l'Effraie des clochers ou la Chouette de Tengmalm. La Cigogne blanche niche au lac de Seedorf depuis 2021 sur une plateforme installée par Henri Vigneau et Ernest Christinaz. Il s'agit du second site de nidification dans le canton de Fribourg.

Des ornithologues fribourgeois se sont investis dans des programmes de réintroduction à l'échelle internationale.

- Dès 2013, il y a eu le programme de réintroduction du Balbuzard pêcheur en Suisse sous l'égide de la société Nos Oiseaux. A la suite de persécutions, le Balbuzard pêcheur n'a plus niché en Suisse depuis 1915. Tout le processus de réintroduction s'est déroulé dans l'enceinte des établissements pénitenciers de Bellechasse. Nous espérons une prochaine nidification.
- Le projet de réintroduction du Milan royal en Toscane a été couronné de succès et un second projet lié cette fois à la Calabre est en cours. Dans les deux cas, il y a eu translocation de jeunes oiseaux du canton de Fribourg vers l'Italie.

La vie de notre société

- A ce jour, notre association est forte de 544 membres et nous nous réjouissons de constater que la présence féminine est en augmentation. Ce succès, nous le devons non seulement à la qualité de nos conférences, que l'on peut suivre en ligne depuis la période COVID, mais aussi à nos excursions multiples et variées. Certaines de ces excursions entrent dans un cadre d'activités régionales ou internationales, comme le Réveil des oiseaux chanteurs, la Nuit de la chouette, la Journée internationale de la migration ou encore la Journée mondiale des martinets.



Michel Beaud

Tour à Hironnelles de fenêtre installée à Estavayer-le-Lac en 2014.



Paul Ducry

Plateforme pour la Cigogne blanche au lac de Seedorf.

Intervention de Guillaume Roulin, Président du Groupe des Jeunes de Nos Oiseaux et co-responsable de la section fribourgeoise.

Le Groupe des jeunes GdJ regroupe une centaine de jeunes passionnés d'ornithologie âgés de 10 à 25 ans, avec des sections dans les cantons romands.

- Il organise des sorties mensuelles dans tous les cantons romands.
- De multiples actions sont organisées telles que des journées de construction de nichoirs pour les Torcol fourmiliers et les Rougequeuees à front blanc ou de plantations de haies.
- Il publie une revue annuelle intitulée *Le Héron*, écrite par ses membres.
- Il est à l'origine de deux ouvrages, *Les bons coins ornithologiques de Suisse romande* parus en 2005 et 2021, qui présentent les meilleurs sites pour l'observation des oiseaux en Romandie.

- Nos cours en ornithologie qui ont débuté en 2009 ont attiré de nombreuses personnes qui se sont ensuite inscrites au COF : près de 200 personnes y ont participé. Ces cours de niveau 1 et de niveau 2 débouchent sur des travaux pratiques dont certains ont été publiés dans notre bulletin *Le Tichodrome*.
- Le COF s'est doté d'un site internet depuis 2004 et qui a été réactualisé en 2015.
- Nous avons tissé des liens avec d'autres autres ONG (Nos Oiseaux, Pro Natura Fribourg, Birdlife suisse, WWF Fribourg). De nombreux dossiers ont été traités et ont permis de prendre des positions communes : éoliennes au Schwyberg, lac de Pérolles, zones OROEM, rive sud du lac de Neuchâtel, zone de tranquillité de La Berra, plan directeur cantonal, planification directrice des forêts, stratégie de la biodiversité, etc. Le COF est représenté également à l'ECOFORUM Fribourg, ce qui nous permet d'avoir un meilleur impact sur la protection de la nature. Je tiens à préciser que toutes les réalisations que je viens de citer ne seraient pas possibles sans l'engagement total du comité.
- Nous collaborons également avec des organismes de l'Etat de Fribourg (Service des forêts et de la nature SFN, Musée d'histoire naturelle de Fribourg MHNF) avec lesquels nous traitons des dossiers liés à la protection de la nature.
- Le COF a présenté quatre expositions temporaires au MHNF traitant de la protection de l'avifaune. La dernière, en 2023, a concerné plus précisément la biodiversité. Nos liens avec le Musée sont importants et bien marqués et nos ornithologues ont pu compter avec son soutien dans le cadre du projet de réintroduction du Balbuzard pêcheur ou de la translocation des Milans royaux en Italie. La station de soins du Musée nous permet de recueillir nos protégés, parmi lesquels des espèces rares, comme le Faucon pèlerin, le Vautour fauve ou encore le Gypaète barbu. Enfin, en 2023, le COF a soutenu la campagne de votation populaire, campagne qui a été favorable au déplacement du Musée dans de nouveaux locaux.

L'oiseau est un indicateur de l'état de santé de la nature

- En 60 ans, nous avons assisté à la disparition du Grand Tétrás dans nos Préalpes malgré nos efforts de sauvegarde. La pression humaine était trop forte et la volonté politique trop faible. La Perdrix grise et le Petit-duc scops ont subi le même sort ; la modification des paysages agricoles est l'une des causes. Les modes d'exploita-

tion ont également changé avec des périodes de fauche différentes et l'utilisation de produits phytosanitaires incompatibles avec la reproduction de l'avifaune. L'Alouette des champs et le Tarier des prés, entre autres, paient un lourd tribut.

- Le réchauffement climatique amène également des modifications notoires. Certaines espèces alpines telles que le Lagopède alpin voient leur biotope fondre comme neige au soleil ! D'autres espèces jadis inféodées à la plaine montrent une tendance à prendre de l'altitude afin de trouver de meilleures conditions. Des espèces méridionales s'installent dans nos régions, comme le Guêpier d'Europe qui niche dans le canton depuis quelques années. Le Circaète Jean-le-Blanc est de plus en plus souvent observé et les Hironnelles de rochers hivernent régulièrement dans notre région.
- A la suite de programmes de réintroduction, les Vautours fauves et moines ainsi que le Gypaète barbu sont très régulièrement observés dans nos Préalpes. Ce dernier a niché dans le canton de Berne, pas bien loin de chez nous ! A quand la première nidification fribourgeoise ?
- Des oiseaux pratiquement absents il y a quelques décennies ont fait leur apparition et ont une tendance marquée à se rapprocher de l'homme. Le Corbeau freux établit ses quartiers à proximité des habitations et le Goéland leucophée, venu de la Méditerranée, niche à présent sur nos toits en pleine ville.

Toutes ces informations et bien d'autres se trouveront dans le nouvel Atlas des Oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise qui devrait être publié cette année encore.

Quelques chiffres pour conclure : la cotisation annuelle est de 20 CHF. Elle a augmenté de 17,50 CHF en 60 ans ! Si vous ne faites pas encore partie du Cercle ornithologique de Fribourg et que cette augmentation ne vous paraît pas exagérée, n'hésitez pas à vous inscrire.

Je vous remercie de votre attention !

Michel Beaud



Martine Dias

NOUVELLES AVANCÉES DANS LA CONNAISSANCE DU TICHODROME ÉCHELETTE

par Célestin Luisier, Université de Berne

Oiseau très populaire auprès des ornithologues, le Tichodrome échelette, *Tichodroma muraria*, n'en reste pas moins l'une des espèces les plus méconnues de notre avifaune. Spécialiste du milieu rupestre, sa répartition géographique, sa morphologie et son alimentation, notamment, témoignent de sa niche écologique unique. Confiné aux massifs montagneux, équipé pour la varappe et se nourrissant d'arthropodes vivant dans les parois rocheuses, il ne connaît pas de concurrent. Son plumage particulier permet une identification individuelle très poussée, à condition d'arriver à le photographier. Ce sont notamment la répartition et la taille des points sur ses rémiges qui rendent chaque individu identifiable, mais aussi d'autres critères plus inattendus comme le recouvrement du rouge sur ses ailes.

Malgré que ces caractéristiques laissent présager une détection aisée, l'espèce est difficile à observer. Une bonne connaissance d'où et comment l'observer sont donc primordiales à sa découverte. On retrouve le tichodrome principalement sur les grandes parois rocheuses richement fissurées. Bien que ses exigences le poussent le plus souvent à l'étage alpin en période de nidification, on peut le retrouver à des altitudes inférieures si ces conditions alpines sont recréées, ce qui peut être le cas principalement dans les gorges et parfois dans les très grandes parois rocheuses présentant une grande hétérogénéité. En hiver, on le retrouvera à plus basse altitude, surtout dans les parois les mieux exposées et même jusqu'en ville sur des bâtiments et des édifices. Une fois le site trouvé, il faudra toutefois le chercher à la bonne période ou être chanceux. C'est sans nul doute la parade nuptiale qui permet de mieux observer cette espèce. Ayant souvent lieu en mai, mois synonyme d'avalanches en montagne, les observateurs prudents se rabattent sur la période de nourrissage des jeunes. A cette période, les adultes font de nombreux allers-retours le long de la falaise afin de trouver la nourriture pour leur progéniture. Ils sont ainsi plus visibles. En hiver, une connaissance fine des sites est souvent la clef, bien que l'espèce soit plus active d'octobre à mi-novembre, lors de la formation du territoire hivernal.



Célestin Luisier

Tichodrome échelette, *Tichodroma muraria*.

Un suivi récent de l'espèce a permis de mettre en évidence des comportements particuliers en période de nidification, mais aussi quelques tendances au niveau de la population. Si la population nicheuse semble globalement stable, la population hivernante semble soumise à de plus fortes fluctuations sans que cela soit réellement compris. Un suivi de plus longue durée amènera encore des découvertes sur cette espèce à la fois fascinante et peu connue.

* * * * *

Cette journée commémorative, instructive et festive s'est terminée par un apéritif dinatoire très convivial dont le vin a été gracieusement offert par l'Etat de Fribourg et par la Commune de Fribourg. Que ces deux Autorités soient vivement remerciées pour leur soutien. Cela a été également l'occasion de déguster la bière « L'Hirond'Ale » brassée spécialement pour cet événement.



LEFOU TOR
Brasserie artisanale de Gruyères
www.lefouduroi.ch
Rte de Moleson 58a
CH - 1663 Pringy
(Gruyères)
info@lefouduroi.ch

Cercle Ornithologique de Fribourg
www.lecof.ch

L'Hirond'Ale

Une bière qui ne fait pas le printemps - Ale florale au seigle

Bière artisanale non filtrée aux mûls suisses de Bavois

IBU - amertume
EBC - couleur

ingrédients: eau, mûls (orge, seigle), houblons, levure

33 cl
5,8% alc.

INITIATIVE POPULAIRE SUR LA BIODIVERSITÉ

Chers Membres,

Le 22 septembre prochain, nous serons appelés à voter sur l'initiative populaire fédérale

Pour l'avenir de notre nature et de notre paysage (Initiative biodiversité).

Cette initiative vise, notamment, à renforcer la protection de la diversité des espèces et à garantir sa préservation à long terme. Elle demande en substance l'affectation de davantage de surfaces à la protection de la nature et l'allocation de davantage de moyens financiers à la conservation de la diversité naturelle.

La biodiversité constitue notre source de vie. En effet, avec la disparition des animaux, des plantes et des micro-organismes, les écosystèmes perdent des forces et peinent de plus en plus à fournir les services essentiels à notre survie.

La cause principale du déclin de la biodiversité est sans conteste la disparition des habitats. Pour maintenir la biodiversité en Suisse, il est ainsi indispensable d'agir en priorité sur la surface, la qualité et la mise en réseau de ces habitats.

A l'heure ou plus du tiers des espèces évaluées par des listes rouges sont menacées, dont 40 % des espèces d'oiseaux, il est urgent d'agir !



**Le Cercle ornithologique de Fribourg recommande ainsi
chaudement d'approuver cette initiative**

DONATEURS 2023

Andrey Josiane, Anken Markus, Balocchi Stéphane, Bapst Georges, Barras Mathis, Beaud Jean-Michel, Beaud Pierre et Eliane, Berney Jacques et Gabrielle, Berset Michel et Solange, Biemann Heribert, Blondel Nicolas, Boegli Renata, Bonhôte Caroline, Brand Catherine, Brun Romain et Marie, Buchs Katharina, Bussard Anne-Françoise, Charles Lise, Chassot Daniel, Chollet Paul, Corpataux Celo, Cottet Martine, Crausaz André, Curty Emile, de Bourgnacht Louis, Descombes Henri, Duc Yvan, Francey Laurent, Francey Yvan, Fromaget Danièle, Gallet Gérard, Gavillet Blaise, Gerber Eva, Gobet-Cornec Claire et Benoît, Guinnard Marie-Louise, Haering Danièle, Hausmann Natacha, Hayoz Claire, Joye Kathrin et Marc, Kern Elisabeth, Lehmann Armin, Leiggenger-Roubaty Madeleine, Leschot Patrick, Lutz Liselotte et Conrad, Magnin Benoît, Manser Véronique, Marty André, Meer-Scherrer Laurence, Meyer Dietrich, Meyer François, Mugny Christelle, Neuhaus Dorly, Niclass Alain, Oberson Didier, Oudin Chantal, Perler Anita, Pittet Berchier Béatrice, Rauss André, Redies Torsten, Roggo Michel, Rossier Martine, Sauer Jürgen, Schaller Marie, Schouwey Stéphanie, Schwaller Christiane, Sciboz André, Spadino Carla, Spelling Stuart, Spieler Gauch Bettina, Studer Jacques, Sugnaux Ludovic, Ambre et Charles, Talfer Christine, Tesarik-Vouga Anne-Lise, Thurler Jean-Louis, Tinguely Roger, Vaucher Christian, Vaucher Patricia, Vavruch Stefan, Welter Rolf, Widder Pascal, Zimmermann Maryline.

Nous remercions chaleureusement toutes les personnes qui ont soutenu financièrement les activités de notre société.



BULLETIN D'ADHÉSION AU COF

à adresser au Cercle ornithologique de Fribourg, 1700 Fribourg

Je désire devenir membre du Cercle ornithologique de Fribourg :

Raison sociale :

Nom, prénom :

Adresse :

NPA, localité :

Courriel :

Année de naissance pour les membres du Groupe des Jeunes (< 25 ans) :

Date et signature :

Cotisation annuelle :

Membre individuel et collectif : 20 CHF / Membre du Groupe des Jeunes (< 25 ans) : 5 CHF



Cercle
Ornithologique
de Fribourg
www.lecof.ch

CCP: 17-7694-3
www.lecof.ch
info@lecof.ch

Association fondée le 4 octobre 1963

COMITÉ

Président: Beaud Michel – Imp. du Triolet 2, 1730 Ecuwillens – 079 353 94 73 – michel-beaud.mb@gmail.com • **Vice-présidente:** Dias Marlène – Chemin Monséjour 10, 1700 Fribourg – 076 310 08 27 – marlene.m.dias@gmail.com • **Caissier:** Lehmann Armin – Place du Petit-St-Jean 39, 1700 Fribourg – 079 661 52 02 – a.lehmann@lehmannvision.ch • **Secrétaire:** Zeender Adrien – Rue du Nord 11, 1700 Fribourg – 079 838 57 29 – adrien.zeender@gmail.com • **Responsable du Tichodrome:** Beaud Pierre – Vers les Moret 28, 1669 Montbovon – 026 928 11 31 – beaudp@bluewin.ch • **Autres membres du comité:** Aebischer Adrian – Imp. du Castel 20, 1700 Fribourg – 076 567 23 66 – adaebischer@pwnet.ch • Descombes Henri – Rue du Simplon 7, 1700 Fribourg – 077 430 34 30 – henridescombes@hotmail.com • Gremaud Jérôme – Rue de la Roulema 11, 1632 Riaz – 026 912 09 42 – jerome.gremaud@websud.ch • Hauser Gilles – Rte de Villars 24, 1700 Fribourg – 078 799 90 17 – gilles.hauser@gmail.com • Mugny Christelle – Rte du Moulin 12, 1723 Marly – 079 578 54 78 – ch.mugny@bluewin.ch • Progin Samuel – Pérolles d'En-Haut 10, 1752 Villars-sur-Glâne – 079 376 41 20 – samuel.progin@outlook.com • Rime Yann – Chemin de Bethléem 14, 1700 Fribourg – 077 469 13 92 – yannrime@outlook.com

Responsables du Groupe des Jeunes: Pochon Yannick – Rte des Roches 12, 1563 Dom-pierre – 079 726 81 22 – yannick.pochon.2@gmail.com • Roulin Guillaume – En Bouigny 8, 1644 Aury-devant-Pont – 077 455 29 48 – guillaume.roulin@netplus.ch

COTISATION ANNUELLE

- Membre individuel et membre collectif : 20 CHF
- Membre du Groupe des jeunes (< 25 ans) : 5 CHF

IMPRESSUM

Le Tichodrome paraît deux fois par an (avril et octobre) • Tirage: 700 exemplaires
Imprimerie: media f imprimerie SA – 1630 Bulle

Couverture: Gobemouche noir, *Ficedula hypoleuca*, mâle (Pierre-Alain Ravussin)
Dos de couverture: Tichodrome échelette, *Tichodroma muraria* (Célestin Luisier)



CARBON
FRI
CH-C181-2023-076 | Produit



MIXTE
Papier issu de
sources responsables
www.fsc.org
FSC® C020089



Cercle
Ornithologique
de Fribourg
www.lecof.ch

1700 Fribourg

CCP: 17-7694-3

info@lecof.ch