

Le TICHODROME

N°43

OCTOBRE 2014

Cercle
Ornithologique
de Fribourg



Le **TICHODROME**

N°43 - OCTOBRE 2014

SOMMAIRE

Editorial 3

**Programme d'activités du COF
automne - hiver 2014 - 2015**

Conférences 5

Excursions 9

Excursions du Groupe des Jeunes 12

Autres conférences / manifestations 13

Projet d'Atlas des oiseaux nicheurs 15

Suivi d'espèces

La nidification des Corbeaux freux en 2014 18

Les débuts de l'ornithologie en région fribourgeoise 20

Code de déontologie 22

Compte rendu

Excursion du 5 juin 2014 au Chablais de Sugiez 25

Chronique ornithologique

Mars à août 2014 26



Cercle
Ornithologique
de Fribourg
www.lecof.ch

EDITORIAL

Le Tichodrome nouveau est arrivé!

La revue de notre cercle, le Tichodrome, a été créée en 1993 juste après la publication de l'Atlas des oiseaux nicheurs du canton de Fribourg et de la Broye vaudoise, édité la même année.

L'idée du comité était de profiter de la synergie rencontrée lors de la rédaction de l'«Atlas» afin de conserver le contact entre les ornithologues régionaux et intéresser également un plus large public. Ainsi, il a été décidé d'une publication semestrielle; notre revue s'est appelée dès lors «le Tichodrome». Cet oiseau a été choisi non seulement pour sa beauté mais aussi parce qu'il symbolise un oiseau que l'on peut rencontrer toute l'année chez nous, en été comme nicheur en montagne et en hiver comme hivernant en plaine. Le Tichodrome est venu dès lors l'emblème du Cercle Ornithologique de Fribourg, le logo est l'œuvre de notre ami Jacques Rime.

Le rythme semestriel initial a été respecté jusqu'à nos jours, puisque le présent numéro d'octobre 2014 porte le numéro 43. Le COF peut compter sur l'engagement sans faille de plusieurs acteurs, notamment Adrian Aebischer qui en assume la rédaction, je pense également à Jérôme Gremaud, Laurent Broch, Simon-Pierre Parrat, Roland Kalberer et bien d'autres membres du comité qui fournissent des prestations au niveau de la chronique ornithologique, des comptes rendus de nidification, des articles de fond, des rapports ou autres lettres ouvertes, etc.

Après chaque publication quelques membres du comité se réunissent pour la mise sous pli et l'envoi de la revue à nos membres. Cette opération est grandement facilitée par la tenue parfaite des fichiers par Armin Lehmann. Le Tichodrome est tiré à 420 exemplaires; quelques-uns sont réservés à la distribution lors de nos manifestations.

En automne 2013 nous avons fêté les 50 ans d'existence du COF et nous sommes fixés un nouveau défi: nous allons nous «relooker». Que nos lecteurs se rassurent, il ne s'agit pas de la crise de la cinquantaine, mais il nous paraît simplement important de communiquer de façon plus moderne

et mieux adaptée. Ainsi, dans un premier temps vous pourrez admirer la mutation de notre revue et bientôt, ce sera le nouveau site du COF qui fera son apparition.

Je tiens à remercier toutes les personnes mentionnées pour leur soutien permanent dans la création et la diffusion du «Ticho». Un merci tout spécial aux acteurs de ces prochains changements: Marlène Dias, Jérôme Gremaud et Adrien Zeender, sans oublier Sylvain Bruscheiler pour la conception graphique de notre nouveau TICHODROME.

Michel Beaud,
président du Cercle ornithologique de Fribourg



Des
Corbeaux
freux à
Romont
(FR), le 14
avril 2014
(photo : L.
Broch)

PROGRAMME D'ACTIVITÉS DU COF AUTOMNE - HIVER 2014 - 2015

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

CONFÉRENCES

Les conférences ont lieu à 20h15 à Marly, au Restaurant de la Gérine, rte 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 no 1 Marly-Gérine, descendre au terminus: c'est en face!

Merci d'être ponctuel!

Me 5 novembre 2014

DIX ANS D'AFFLUX DE VAOUTOURS FAUVES EN SUISSE - UN BILAN

par Bertrand Posse, Centrale ornithologique romande, Martigny

Depuis 2005, les observations de Vautour fauve connaissent une régularité nouvelle dans notre pays, dont l'ampleur était insoupçonnée quelques années plus tôt. L'essentiel des oiseaux parcourt le ciel suisse entre mi-mai et début août, mais parfois dès février et jusqu'en octobre. Alors que les reliefs jurassiens recueillaient la majorité des observations en 2005, ce sont dorénavant les Alpes, occidentales puis centrales et orientales qui les abritent. Si la majorité de ces oiseaux semblent traverser notre pays sans s'arrêter, des premiers estivages ont lieu depuis 2011 dans les Alpes bernoises et fribourgeoises. La vallée du Rhône en aval de Martigny fait

désormais office de passage entre la Haute-Savoie et ces sites d'estivage helvétiques. A la lumière des tendances dans les pays voisins, nous tenterons d'esquisser l'évolution future du statut du Vautour fauve en Suisse.

Me 10 décembre 2014

DE LA JOGNE À WAIKOROPUPU – UN PROJET PHOTOGRAPHIQUE UN PEU FOU

par Michel Roggo, Fribourg

Lors de cette conférence, Michel Roggo présentera les images réalisées dans le cadre d'un projet international, anecdotes souvent rocambolesques à l'appui.

Le projet Freshwater, consacré aux eaux douces et initié par Michel Roggo en 2011 est ambitieux: photographe en l'espace de 4 ans les eaux de 30 lieux répartis autour du globe. Aujourd'hui, avec 25 sites visités, le photographe fribourgeois a déjà presque atteint son but. Le temps d'une soirée, il vous plongera dans les profondeurs de sources, ruisseaux, fleuves, lacs et marais aussi bien exotiques, comme le lac Baïkal, le Rio Negro, les prairies inondées du Pantanal, la source de Waikoropupu, le lac Kourile ou ceux de la vallée de Jiuzhaigou, qu'indigènes comme la

Attention!
nouvelle
date!



(photo : M.
Roggo)

Jogne ou le glacier du Gorner. Vous découvrirez des forêts sous-marines ondoyantes peuplées d'animaux pas toujours pacifiques, et serez entraînés à la suite du photographe dans des lieux d'une étourdissante beauté.

Me 7 janvier 2015

NAMIBIE, TERRE DE COULEURS

par Caroline Bonhôte, Christelle Mugny, Laurent Francey et Alain Niclass

La conférence retracera le périple de cinq intrépides aventuriers lâchés au cœur des somptueux paysages de ce pays qui figure parmi les plus arides de la planète. Ils vous conteront leurs face-à-face périlleux avec la faune sauvage, leurs bivouacs en plein désert, ainsi que les autres événements qui ont jalonné leur voyage. Entre plateaux arides et savane, déserts brûlants et rivages côtiers, la Namibie recèle également à elle seule, près de 600 espèces d'oiseaux ...

Me 4 février 2015

BOIRE DU VIN EN FAVEUR DES OISEAUX OU COMMENT LES VIGNERONS FAVORISENT LA BIODIVERSITÉ

par Antoine Sierro, Station ornithologique suisse, antenne Valais

Les grands remaniements parcellaires de la fin du XXe siècle ont banalisé le vignoble valaisan. Avec la création de Vitival (1989) rassemblant les vigneron PI, l'introduction de la lutte par confusion sexuelle et la limitation des herbicides ont transformé progressivement les conditions dans le vignoble pour les oiseaux. Des recensements effectués entre 2000 et 2012 ont révélé que le nombre de territoires d'oiseaux nicheurs avait augmenté de 40%. L'Alouette lulu a même doublé ses effectifs grâce à l'augmentation des surfaces enherbées. Les vigneron prenant des mesures pour l'environnement et la nature sont aussi ceux qui produisent le meilleur vin, probablement pour une question de sensibilité.

Me 4 mars 2015

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

Tractanda

1. Procès-verbal de la dernière assemblée générale
2. Rapport annuel du Président & admissions et démissions
3. Adoption des comptes 2014
4. Adoption du budget 2015
5. Rapport du Groupe des Jeunes
6. Election du comité
7. Divers

L'assemblée générale sera suivie d'une présentation de l'état des prospections pour **le nouvel Atlas des oiseaux nicheurs**, par Jérôme Gremaud, coordinateur régional du projet.

Me 1er avril 2015

AIDONS L'HIRONDELLE DE FENÊTRE

par Sophie Jaquier, Station ornithologique suisse

Cette conférence présentera en première partie l'espèce, sa biologie et son écologie, ainsi que la situation de ses effectifs en Suisse et le recensement populaire des Hirondelles de fenêtre organisé par la Station. La deuxième partie se penchera sur les problèmes que l'espèce rencontre chez nous en période de nidification, telles que par exemple l'intolérance des propriétaires de maisons aux salissures des fientes et les pénuries de matériel de construction pour leur nid. La dernière partie sera consacrée aux différentes mesures pouvant être prises pour venir en aide à l'hirondelle de fenêtre en période de nidification.

EXCURSIONS

Di 16 novembre 2014

RECENSEMENT DES OISEAUX D'EAU

Ces traditionnelles sorties réunissent dans un même recensement tous les ornithologues d'Europe qui comptent ainsi les oiseaux d'eau hivernants. L'occasion pour les moins chevronnés de se familiariser avec les canards et autres fuligules; l'occasion pour les autres de faire de belles observations.

Inscriptions et renseignements:

| | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Lac de Schiffenen: | Heribert Biemann | 026 / 493 48 43 |
| Lac de Pérolles: | Marguerite Trocmé | 026 / 321 55 74 |
| Lac de la Gruyère: | Jérôme Gremaud & Christian Grand | 026 / 912 09 42 079 / 414 96 24 |
| Lac de Morat: | Pierre-Alain Ravussin | 024 / 459 11 45 |
| Lac de Neuchâtel rive nord: | Paul-André Jeanmonod | 024 / 441 80 05 |
| Lac de Neuchâtel, rive sud: | | |
| Estavayer-Cheyres: | Mikaël Cantin | 079 / 258 16 38 |
| Cheyres-Yverdon: | Michel Antoniazza | 024 / 430 18 16 |

Di 7 décembre 2014

LES RIVES YVERDONOISES ET LES MARAIS DE CHAMP-PITTET

Organisation: Gilles Hauser

Cette sortie sera axée sur les oiseaux d'eau hivernant dans cette région: canards de surface, canards plongeurs, goélands, mouettes, hérons et aigrettes seront au rendez-vous. Nous irons premièrement observer entre l'embouchure du Mujon et celle de la Thièle à Yverdon, où nous verrons probablement grèbes, goélands (parfois argenté et pontique), Grandes aigrettes et pourquoi pas un ou deux plongeurs. Nous nous rendrons ensuite aux marais de Champ-Pittet où un observatoire dans la roselière permettra peut-être l'observation du Martin-pêcheur et du discret Butor étoilé.

Rendez-vous à 7h45 en gare de Fribourg. Nous tenterons d'organiser le trajet en voiture ou prendrons le train (infos transmises aux inscrits)

Matériel: habits chauds, pique-nique, jumelles et si possible un télescope.

Inscription (obligatoire): Gilles Hauser, 079 / 480 53 03, gilles.hauser@gmail.com

Di 18 janvier 2015

RECENSEMENT DES OISEAUX D'EAU

Voir recensement des oiseaux d'eau du 16 novembre 2014 (mêmes lieux et mêmes responsables).

Sa 31 janvier 2015

DÉCOUVERTE DU LAC DE CONSTANCE

Organisation: Gilles Hauser (sortie commune avec le Groupe des Jeunes)

Nous irons arpenter les rives de ce lac d'importance internationale pour les oiseaux d'eau hivernants. Nous nous déplacerons en train entre les différents sites d'observation et resterons sur la rive suisse. Une grande diversité de canards plongeurs et de surface, les 3 espèces de cygnes, 3 espèces de plongeurs, plusieurs espèces de goélands (notamment pontiques et argentés), mais aussi plusieurs grèbes passent l'hiver sur ce lac et seront normalement observables en nombres variables.

Rendez-vous à 5h50 en gare de Fribourg (trajet en train, prévoir un billet)

Retour en fin de journée

Matériel: vêtements CHAUDS, pique-nique conséquent, jumelles et si possible un télescope.

Inscription (obligatoire): Gilles Hauser, 079 / 480 53 03, gilles.hauser@gmail.com

Ve 27 février 2015

A L'ÉCOUTE DE LA CHOUETTE HULOTTE

Organisation: Simon-Pierre Parrat

Le hullement quasi mythique de la Chouette hulotte se fait entendre

en début de soirée au mois de février. C'est une période idéale pour répertorier ses effectifs. En vous joignant aux ornithologues «avertis», vous aurez l'occasion d'écouter cette espèce. Chaque massif forestier le long de la Petite Sarine sera visité par un groupe. Les participants seront répartis entre les ornithologues. Ensuite nous nous retrouverons tous pour nous désaltérer dans un restaurant. A ce moment-là, les résultats de chaque groupe seront exposés.

Rendez-vous à 18h00 à Grangeneuve, à la place de parc à côté de la laiterie. Pas d'inscription!

Renseignements: Simon-Pierre Parrat, 079 317 09 35 ou par courriel: spp_em@bluewin.ch

Sa 28 mars 2015

LA NUIT DE LA CHOUETTE (AVEC ACTIVITÉS POUR LES ENFANTS)

Organisée en collaboration avec «Nos Oiseaux», Société romande pour l'étude et la protection des oiseaux, cette Nuit de la Chouette débutera par une série d'activités et d'informations sur les chouettes de chez nous. Le soir, comme ailleurs en Suisse romande, nous irons à l'écoute et peut-être, qui sait, à l'observation de nos rapaces nocturnes.

Équipement: bon équipement de terrain, habits silencieux et chauds, jumelles. Ne pas prendre de lampe de poche.

Lieu: Institut agricole de l'Etat de Fribourg, rte de Grangeneuve 31, 1725 Posieux

16h30 accueil devant l'Institut agricole. Formation du groupe «Enfants» (env. de 5 à 12 ans).

17h00 Pour les adultes: présentation des rapaces nocturnes de notre région, avec images, plumes, pelotes de réjection, etc.

Pour les enfants, activités ludiques autour des rapaces nocturnes.

18h15 formation des groupes, départ sur le terrain

18h30 écoute et observation

20h30 retour au lieu de départ, verre de l'amitié.

Pas d'inscription, rendez-vous sur place.

Renseignements: Simon-Pierre Parrat, tél. 026 481 33 84 entre 18h00 et 20h00.

EXCURSIONS: RECHERCHE DE VOLONTAIRES

Afin d'étoffer à l'avenir notre offre en matière d'excursions, nous recherchons des volontaires pour organiser des sorties sur le terrain. L'accent principal porte naturellement sur l'observation de l'avifaune, mais les autres sujets (mammifères, reptiles, insectes, flore, etc.) présents dans notre nature peuvent aussi convenir. Toute personne motivée et prête à s'engager est priée de contacter un(e) des membres du comité. D'avance merci!

PROCHAINES SORTIES DU GROUPE DES JEUNES

Sa 31 janvier 2015

DÉCOUVERTE DU LAC DE CONSTANCE

Organisation: Gilles Hauser

Nous irons arpenter les rives de ce lac d'importance internationale pour les oiseaux d'eau hivernants. Nous nous déplacerons en train entre les différents sites d'observation et resterons sur la rive suisse. Une grande diversité de canards plongeurs et de surface, les 3 espèces de cygnes, 3 espèces de plongeurs, plusieurs espèces de goélands (notamment pontiques et argentés), mais aussi plusieurs grèbes passent l'hiver sur ce lac et seront normalement observables en nombres variables.

Rendez-vous à 5h50 en gare de Fribourg (trajet en train, prévoir un billet)

Retour en fin de journée

Matériel: vêtements CHAUDS, pique-nique conséquent, jumelles et si possible un télescope.

Inscription (obligatoire): Gilles Hauser, 079 / 480 53 03, gilles.hauser@gmail.com

AUTRES CONFÉRENCES / MANIFESTATIONS

Organisées par d'autres sociétés ou institutions

Expositions, films et conférences au Musée d'histoire naturelle de Fribourg:

jusqu'au 1er mars 2015

AU SUD SANS PERDRE LE NORD

Une exposition sur les oiseaux migrateurs, avec des croquis, des peintures et des anecdotes tirés des carnets de voyage de Jérôme Gremaud.

Dans le cadre de cette exposition:

Di 9 novembre 2014

LE BONHEUR ÉTAIT DANS LE PRÉ

A 17h: projection du film de Thomas Wüthrich et Sonia Zoran (52 min).

Sous des airs de tragédie antique, un conflit tout à fait moderne secoue la Gruyère: le destin d'un petit oiseau migrateur (le Tarier des prés) croise celui des paysans. Et leurs survies réciproques sont intimement liées.).

La projection sera suivie d'une petite présentation des aires d'hivernage du Tarier des prés en Afrique de l'Ouest, par Jérôme Gremaud

Di 30 novembre 2014

L'ÎLE AU FAUCONS

A 17h: Projection du film de d'Allain Bougrain Dubourg (52 min).

En 2007, un ornithologue découvrait le plus grand rassemblement au monde de faucons crécerellettes, un petit rapace migrateur. C'est sur son lieu d'hivernage, au Sénégal, que plusieurs dizaines de milliers d'oiseaux se retrouvent, chaque soir, sur 3 grands baobabs...

Di 15 février 2015

PERCER LES MYSTÈRES DE LA MIGRATION

A 17h: Conférence d'Adrian Aebischer

Les avancées technologiques concernant le suivi des oiseaux migrateurs ont fortement évolué ces dernières années ; de la pose des premières bagues il y a plus de 100 ans aux dernières balises gps, le point par un des spécialistes en la matière.

Di 22 février 2015

DE RIAZ À PITA - À LA RECHERCHE DES OISEAUX MIGRATEURS EN AFRIQUE DE L'OUEST

A 17h: Conférence de Jérôme Gremaud

Où les Hirondelles rustiques peuvent-elles bien passer l'hiver? A quoi ressemblent les aires d'hivernage du Rougequeue à front blanc? ? Que font nos Milans noirs en Afrique? Petit aperçu des quartiers d'hiver de certains de nos oiseaux migrateurs.

Ve-sa-di, 29 - 31 mai 2015

FÊTE DE LA NATURE

Des activités nature gratuites (dont plusieurs dans le canton de Fribourg) seront au programme. Réservez déjà les dates! Plus d'informations sur www.fetedelanature.ch

PROJET D'ATLAS DES OISEAUX NICHEURS

UN PREMIER BILAN DE LA SAISON 2014

La deuxième saison de terrain du nouveau projet d'Atlas des oiseaux nicheurs suisse et fribourgeois s'est bien déroulée. La météo du printemps a été favorable aux relevés et aux excursions sur le terrain, alors que les mois de juillet et août avaient rarement été aussi humides, particulièrement dans les Préalpes. Grâce au site www.ornitho.ch, de nombreuses données ont pu être récoltées et les cartes de certaines espèces communes montrent d'ores et déjà un état satisfaisant.

Les relevés pour l'atlas suisse avaient à nouveau la priorité en 2014, avec la poursuite des relevés dans les carrés et le recensement des espèces nichant en colonies (Héron cendré, Corbeau freux, Choucas des tours) et sur les bâtiments (Martinet à ventre blanc et Hirondelle de fenêtre).

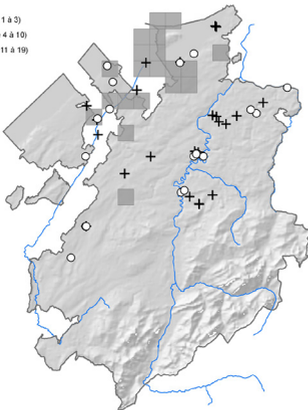
Des compléments devront être apportés pour certaines de ces espèces; alors que la dynamique du Corbeau freux fait que cette espèce occupe bien plus de carrés qu'au début des années 90 (voir carte). Les résultats sont plus contrastés pour le Héron cendré dont certaines colonies nous échappent apparemment encore.

Corbeau freux

ATLAS

- nidif. possible (code 1 à 3)
 - nidif. probable (code 4 à 10)
 - nidif. certaine (code 11 à 19)
- nidif. 2013
- + code atlas > 10

■ atlas 93

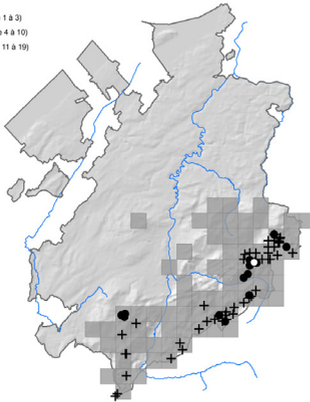


Comme le montre cette carte de répartition des colonies de Corbeau freux dans le canton de Fribourg et la Broye vaudoise, les observations récoltées en 2013 et 2014 permettent de se faire une bonne idée de la présence de l'espèce dans le canton.

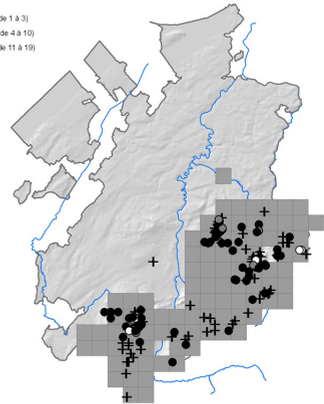
Les travaux pour l'atlas suisse vont se poursuivre au niveau national et des compléments devront être apportés au niveau régional, notamment pour les espèces montagnardes. Des carrés

kilométriques supplémentaires seront recensés pour avoir une idée de la répartition et de la densité des espèces qui occupent la limite des arbres dans les Préalpes, comme le Venturon montagnard ou le Merle à plastron. Comme le montrent les deux cartes ci-dessous, la répartition de ces espèces a déjà subi certains changements depuis le début des années 90. Au niveau suisse comme au niveau régional, la poursuite de la recherche d'espèces rares et / ou difficiles à localiser va se poursuivre au printemps 2015.

Venturon montagnard
ATLAS
 ● nidif. possible (code 1 à 3)
 ⊙ nidif. probable (code 4 à 10)
 ○ nidif. certaine (code 11 à 19)
nidif. 2013
 + code atlas > 3
 ■ atlas 93



Merle à plastron
ATLAS
 ● nidif. possible (code 1 à 3)
 ⊙ nidif. probable (code 4 à 10)
 ○ nidif. certaine (code 11 à 19)
nidif. 2013
 + code atlas > 2
 ■ atlas 93



Comment participer à ce projet collectif?

Pour participer à ce projet de grande ampleur, il n'est pas forcément nécessaire de prendre la responsabilité d'un carré atlas de 10 x 10 km.

Vous pouvez donner un coup de pouce décisif par exemple en:

- signalant toutes vos observations d'espèces nicheuses sous www.ornitho.ch
- prospectant votre village ou d'autres alentours à la recherche des nids d'Hirondelles de fenêtre
- participant au recensement des Martinets alpins en ville de Fribourg organisé par le Cercle ornithologique en juillet 2015
- prenant contact avec les responsables de carré ou le coordinateur régional pour une aide ponctuelle lors des recherches d'espèces autour de chez vous.

A partir de 2015, des recherches ciblées vont se poursuivre, cette fois sur la base des anciens carrés de l'atlas régional de 1993, afin de comparer les cartes de distribution des différentes espèces. De plus amples informations vont suivre au début de l'année 2015 et une réunion d'information est d'ores et déjà planifiée le **mercredi 18 février à 19h30 au café du Jura à Fribourg**.

Plus d'informations sous <http://atlas.vogelwarte.ch>

Vous pouvez également contacter le coordinateur régional: jerome.gremaud@websud.ch

Liste des responsables de carrés atlas 10 x 10 km:

| KX | KY | Name AQ | Name | E-Mail |
|----|----|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| 54 | 17 | 54/17 (Prahins) | Francois Turrian et Armanda Cotter | francois.turrian@birdlife.ch |
| 54 | 18 | 54/18 (Yvonand) | Michel et Sylvain Antoniazza | m.antoniazza@grande-caricaie.ch |
| 55 | 14 | 55/14 (Vevey) | Christophe Chautems | ch.chautems@hispeed.ch |
| 55 | 15 | 55/15 (Châtel-St. Denis) | Jean-Luc Coquoz | coquozj@gmail.com |
| 55 | 16 | 55/16 (Moudon) | Lorette Maire | lorette.maire@bluewin.ch |
| 55 | 17 | 55/17 (Lucens) | Enrico Bergantini | enrico.bergantini@bluewin.ch |
| 55 | 18 | 55/18 (Estavayer-le-Lac) | Fabian Schneider | emberiza@hotmail.com |
| 55 | 19 | 55/19 (Cortailod) | Hervé Joly | h.joly@sunrise.ch |
| 56 | 14 | 56/14 (Montbovon) | Yvan Schärer | kybalou@sunrise.ch |
| 56 | 15 | 56/15 (Teysachaux) | Simon-Pierre Parrat | spp_em@bluewin.ch |
| 56 | 16 | 56/16 (Romanens) | Grégoire Schaub et Philippe Gavillet | gregoire.schaub@gmail.com |
| 56 | 17 | 56/17 (Villaz-St.-Pierre) | Daniel Jung | daniel.jung@fr.educanet2.ch |
| 56 | 18 | 56/18 (Payerne) | Jacques Jeanmonod | moineau55@bluewin.ch |
| 56 | 19 | 56/19 (Avenches) | Héribert Biemann | heribert.bielmann@sensemail.ch |
| 57 | 14 | 57/14 (Château-d'Oex) | à pourvoir | |
| 57 | 15 | 57/15 (Vanil Noir) | Adrien Zeender, C.Grand et B. Nicolet | adrien.zeender@gmail.com |
| 57 | 16 | 57/16 (Bulle) | Jérôme Gremaud | jerome.gremaud@websud.ch |
| 57 | 17 | 57/17 (Rossens) | Michel Beaud | michel.beaud@unifr.ch |
| 57 | 18 | 57/18 (Fribourg) | Henri Vigneau et Gilles Hauser | henri.vigneau@fr.ch |
| 57 | 19 | 57/19 (Murten) | Stephan Strebel | s.strebel@mosimann-strebel.ch |
| 57 | 20 | 57/20 (Ins) | Paul Mosimann-Kampe | pmosimann-kampe@bluewin.ch |
| 58 | 15 | 58/15 (Dent de Ruth) | Roland Kalberer | kalbererr@hotmail.com |
| 58 | 16 | 58/16 (Jaun) | Simon-Pierre Parrat | spp_em@bluewin.ch |
| 58 | 17 | 58/17 (Plasselb) | Jael Hoffmann | jchoffmann@yahoo.de |
| 58 | 18 | 58/18 (Tafers) | Adrian Aebischer | adaebischer@pwnet.ch |
| 58 | 19 | 58/19 (Laupen) | Pius Tröndle | piustroendle@bluewin.ch |
| 58 | 20 | 58/20 (Kerzers) | Bruno Wyss | piustroendle@bluewin.ch |
| 59 | 15 | 59/15 (Zweisimmen) | Kurt Roesti | kurt.roesti@bluewin.ch |
| 59 | 16 | 59/16 (Boltigen) | Carole Murcott | carole.murcott@novartis.com |
| 59 | 17 | 59/17 (Guggisberg) | Christof Angst | christof.angst@gmx.ch |
| 59 | 18 | 59/18 (Schwarzenburg) | Hans Märki | hans.maerki@sis.edube.ch |
| 59 | 19 | 59/19 (Köniz) | Alain Morard | alain.morard@bluewin.ch |

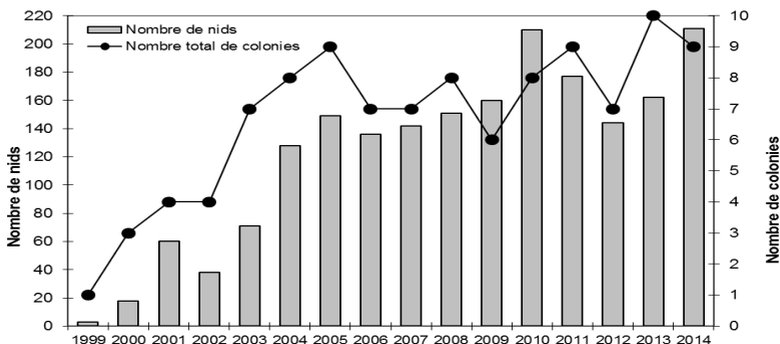
Le carré de Château d'Oex est encore à pourvoir. Avis aux amateurs!

SUIVI D'ESPÈCES

LA NIDIFICATION DES CORBEAUX FREUX EN 2014

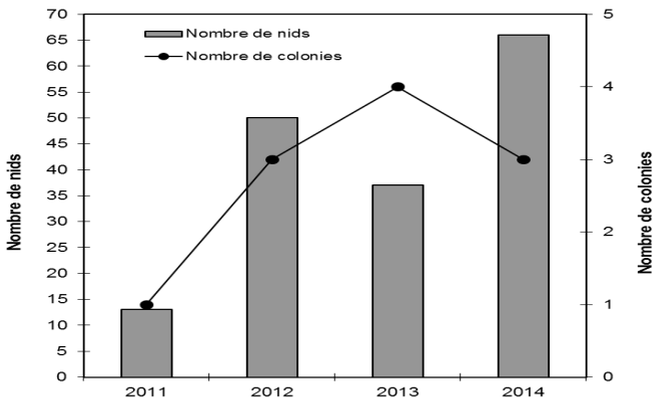
Ville de Fribourg et Grand Fribourg

En 2014 le nombre de nids a augmenté de 30% par rapport à 2013. Le total de 211 nids est le plus élevés depuis l'installation des Corbeaux freux en ville de Fribourg en 1999. Les 9 colonies (-1 par rapport à 2013) comprenaient entre 3 et 101 nids. Trois nouveaux secteurs ont été colonisés ce printemps.



Evolution des colonies et des nids à Fribourg

Sarine (sans ville de Fribourg et Grand Fribourg)



Evolution des colonies et des nids en Sarine (sans Grand Fribourg)

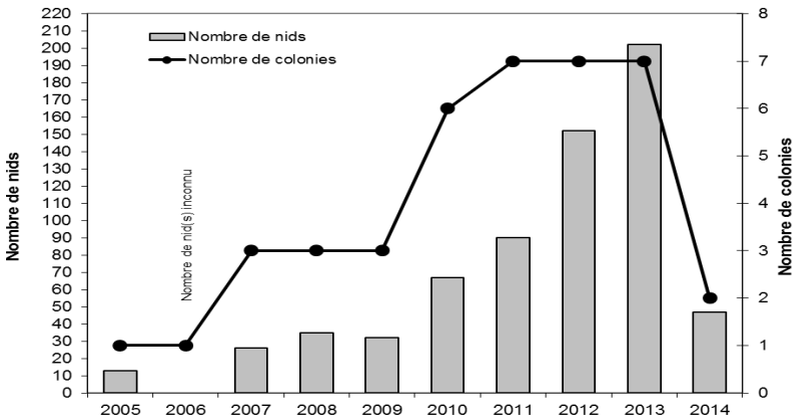
Dans la région de Praroman - Treyvaux - Arconciel, colonisée à partir de 2011, seule une nouvelle colonie comprenant 11 nids a été

recensée. Dans la région de Corserey - Lentigny, colonisée à partir de 2013, deux colonies (+ 1 par rapport à 2013) ont été recensées pour un total de 55 nids.

Singine

Après cinq années d'augmentation du nombre de nids, les Corbeaux freux ont quasiment désertés la Singine en 2014. Seule deux nouvelles colonies avec un total de 47 nids ont été recensées à Schmitten et à Flamatt.

La première colonie singinoise avait été découverte en 2005 à Ueberstorf.



Evolution des colonies et des nids en Singine

Glâne

Comme pour les deux dernières années, le recensement dans ce district n'est malheureusement que partiel. Pour seulement 2 colonies le nombre de nids est connu. La colonie la plus importante se trouve sur la commune de Torny et compte 71 nids (- 56% par rapport à 2013).

Un grand merci à Adrian Aebischer, Michel Beaud, Caroline Bonhôte, Jacques Jeanmonod, Alain Morard et Alain Niclass pour la transmission de leurs observations.

LES DÉBUTS DE L'ORNITHOLOGIE EN RÉGION FRIBOURGEOISE

(suite)...

Il y a 128 ans, en mars 1886, Hercule Grand de Romont entretenait une correspondance avec le Département fédéral du commerce et de l'agriculture (section forestière) (Commission d'ornithologie fédérale). Hercule Grand était en fait le correspondant régional (Glâne) en vue de l'établissement du «Catalogue des oiseaux de Suisse» établi par V. Fatio et T. Studer en 1894.

Nous vous offrons le plaisir de cette lecture d'un autre temps. Il faudra lire ces textes avec un œil critique. Les ornithologues de cette époque étaient en fait des pionniers. On retrouve bien des inexactitudes et interprétations dans leurs écrits mais gardons à la mémoire que c'est grâce à eux que l'ornithologie a débuté.

«Les mésanges nonnette, petite charbonnière, huppée, charbonnière et bleue sont sédentaires et passablement communes dans la contrée. Ces oiseaux aux mouvements si impatients, si fiévieux, si saccadés s'approprient facilement en général et deviennent bientôt très familiers. Un huissier avait l'habitude de mettre en hiver, pour les petits oiseaux, diverses graines et de la nourriture sur sa fenêtre donnant sur un grand jardin anglais. Parmi ses hôtes, se trouvaient des mésanges, entre autres des charbonnières, une d'elles s'appropriait au point qu'elle entrait à chaque fois que la fenêtre était ouverte. Ayant une chambre attenante dont les fenêtres donnaient du même côté, je ne fus pas surpris de voir une charbonnière entrer un jour sans témoigner la moindre crainte, j'étais en train de déjeuner. Elle vint hardiment sur la table, se mit à picorer le pain, le jambon se rabattant surtout avec une extrême avidité sur la graisse du jambon. Elle se mit ensuite sur mon épaule, me tirant les fils de la barbe et de la moustache et venant enlever sur mes lèvres les miettes de viande, le pain détrempe de café et de thé. Elle voletait et furetait ensuite dans toute la chambre, venant de temps en temps quand j'écrivais se poser sur ma main ou se percher sur mon porte-plume. Elle s'envolait ensuite au jardin, pour reparaitre dès que la fenêtre était

ouverte. Elle était surtout assidue le matin à venir prendre sa part de déjeuner. Mais la pauvre eut une fin bien tragique. Un jour qu'elle trottait dans la chambre et se trouvait sous la porte, quelqu'un entra, elle fut écrasée entre la porte et le parquet.

La **mésange azurée** ne se trouve pas habituellement dans la contrée. Habitant le nord, elle s'avance quelquefois un peu vers le midi en hiver. Il se peut donc que de temps à autres, et très exceptionnellement, elle apparaisse chez nous. Les mésanges les plus communes chez nous sont la charbonnière et la huppée.

La **mésange à longue queue** est sédentaire et assez commune. En hiver on la voit autour des habitations.

La **mésange moustache** préférant les espaces couverts d'épais roseaux ne se trouvera que très exceptionnellement dans notre contrée. Je ne l'ai jamais vue.

La **mésange rémiz** ne se trouve probablement pas dans la contrée. Personne n'a pu me donner la moindre indication à cet égard et n'a vu par ici le nid de la rémiz. Ces nids sont pourtant assez curieux et construits avec assez d'art pour fixer l'attention; ils sont gris-blanc formés des duvets de chatons de saule, osier, d'acores des panaches de roseau et paraissent comme tricotés. Ils sont suspendus par des fils bien réunis, entrelacés et tordus à l'extrémité d'une branche de saule, d'osier ou d'une tige de roseau.

Le **roitelet huppé** se rencontre fréquemment dans nos bois où il est sédentaire.

Le **roitelet triple bandeau** se voit aussi parfois, mais est je le crois plus rare que le précédent.

Les **pouillots siffleur, fitis, véloce, Bonelli** existent par ici, mais je ne puis donner aucun détail sur ces oiseaux.

La **verderolle, l'effarvate et la rousserolle** se rencontre par ici mais rarement.»

Retranscrit par Michel Beaud

Prochaine épisode: des fauvettes au rossignol philomèle.

LE CODE DE DÉONTOLOGIE, C'EST POUR TOUS UN PEU D'ÉTHIQUE S'IL VOUS PLAÎT!

Les simples observateurs des oiseaux aussi bien que les photographes, ont ceci en commun que leur passion les amène parfois à mettre potentiellement en danger l'objet de leur passion. Qu'il s'agisse de s'approcher d'un nid pour en contrôler ou photographier le contenu, qu'il s'agisse de tenter la belle observation dans un milieu sensible, il est parfois difficile de se retenir. Si beaucoup d'ornithologues ou de photographes respectent la nature en général et les oiseaux en particulier, d'autres font parfois fi de toute prudence, allant jusqu'à enfreindre les recommandations ou interdits qu'ils connaissent pourtant. Un exemple en est paru récemment dans La Liberté du 25 septembre 2014 qui rapporte ceci, sous le titre «*Le hibou grand-duc confirme son retour dans le Nord vaudois*»:

Au printemps 2012, l'ornithologue Pierre-Alain Ravussin entend le chant du hibou. Un nid est découvert l'année suivante. Deux poussins ont vu le jour. Un événement exceptionnel observé par une poignée de spécialistes, décidés à garder jalousement le secret. Quelle ne fut pas leur stupeur de constater, au mois de mars de cette année, la présence de plusieurs photographes sur le site! «Ils étaient là tous les jours pendant des heures, postés le long de la falaise, en face de la femelle qui couvait, sur la défensive», déplore Pierre-Alain Ravussin». Et le journaliste de décrire les démarches faites pour faire cesser les nuisances auxquelles étaient exposé ce couple de Hiboux Grand-duc. Il aura fallu que la Conservation vaudoise de la faune intervienne directement pour que la nidification se poursuive dans le calme et la tranquillité...

Tout cela alors qu'il existe un code de déontologie connu de tous les milieux ornithologiques et des associations de photographes animaliers! Que dire alors de ce photographe qui plante son affut exactement sur la place de chant des Petits Tétrins, du même qui traverse sans égard un site protégé, classé Zone de tranquillité pour la faune, du même encore qui reste sourd aux recommandations des rangers qui le rendent attentif au respect du règlement? Que dire aussi de ces observateurs qui ne respectent pas la propriété d'autrui et pénètrent sans vergogne dans un champ, dans une grange ou une écurie? Que dire de ces observations,

souvent documentées et publiées, d'oiseaux au nid qu'il a bien fallu déranger pour parvenir à ses fins? Que dire enfin de celui ou celle qui emprunte sans vergogne une route forestière interdite à la circulation ou pénètre dans un périmètre protégé?

Le comité du Cercle ornithologique de Fribourg rappelle à tous ses membres que le respect des règles de déontologie et d'éthique est primordial pour la protection des oiseaux - mais aussi pour que nous soyons pris au sérieux lorsque nous intervenons sur un dossier. Le «fais ce que je dis, pas ce que je fais» ne peut pas être notre devise!

Ci-dessous, le code de conduite que tout un chacun se doit de respecter. Il peut être à tout moment consulté sur le site www.ornitho.ch à la rubrique Information.

Notre code de conduite:

Adapté du code de conduite de l'ornithologue, édicté par la Royal Society for the Protection of Birds

• Lors de l'observation et de l'étude des oiseaux, la protection des oiseaux et de leurs habitats a la priorité.

• Les dérangements occasionnés aux oiseaux et à leurs habitats doivent être réduits au minimum, notamment en conservant une distance d'observation suffisante pour éviter de provoquer l'envol des oiseaux.

• Si vous rencontrez une espèce rare, réfléchissez bien avant de répandre la nouvelle: l'oiseau pourra-t-il être observé par de nombreuses personnes sans être dérangé ou sans provoquer de dérangements à d'autres espèces ou au site?

Avertissez une ou deux personnes de confiance qui pourront confirmer votre identification et suivre avec vous discrètement la reproduction. Signalez ces observations en tant que données cachées sur www.ornitho.ch.

• Les photographies déposées sur www.ornitho.ch ne doivent pas impliquer de dérangements pour les oiseaux, qu'il s'agisse de migrateurs ou de nicheurs. Nous en appelons à la responsabilité des photographes de n'utiliser aucune technique pour attirer leurs sujets (repassé, appeaux, nourrissage, etc.), quelle que soit la saison.

• En toutes occasions, conformez-vous aux législations cantonales et fédérales sur la protection des sites (réserves naturelles notamment), des oiseaux et de certaines espèces en particulier (Gypaète barbu, Aigle royal, Grand Tétrás, Grand-duc d'Europe, etc.).

• Respectez les droits des propriétaires terriens, par exemple en restant sur les routes, chemins et sentiers ou en évitant d'obstruer le passage avec vos véhicules.

• Respectez les droits d'autrui, ses activités ou son travail dans la nature en privilégiant la collaboration et le dialogue.

- *Tenez vos carnets de relevés à disposition des centrales ornithologiques de votre région: la protection des espèces et des sites passe par la transmission raisonnée de l'information, au besoin sous clause de confidentialité (transmission par donnée cachée sur www.ornitho.ch).*
- *Comportez-vous en voyage et à l'étranger de la même manière que vous le feriez chez vous.*



Une des
jeunes
Mouettes
rieuses
née sur la
plateforme
du Chablais
de Sugiez
(photo: M.
Beaud)

COMPTE RENDU

EXCURSION DU 5 JUIN 2014

AU CHABLAIS DE SUGIEZ

Nous étions neuf ce soir-là à nous rendre sur ce petit coin du lac de Morat pour suivre l'évolution de la colonie mixte de Sternes pierregarins et de Mouettes rieuses. En fait, la nature nous réserve toujours des surprises et seules les mouettes occupaient la plate-forme: 47 poussins ont été dénombrés alors qu'une quarantaine d'adultes voletaient aux alentours. Une dizaine de sternes tournoyaient avec grand bruit, certaines avec du menu fretin au bec en guise d'offrande, elles tentaient des atterrissages au milieu des mouettes mais rien n'y faisait. Les mouettes avaient occupé l'ensemble de la plateforme avant l'arrivée des sternes, interdisant ainsi l'accès à leurs «petites cousines».

Le suivi de cette colonie et le baguage des laridés est l'objet d'un monitoring au niveau suisse, coordonné par la station ornithologique suisse de Sempach. Les participants embarqués sur le yacht du COF, ont pu d'assister au baguage de trois poussins, moment magique rendu possible grâce à l'installation de cette plateforme.

Peu après, en prenant notre pique-nique sur le môle, outre les moustiques, nous avons eu l'occasion d'observer des Grèbes huppés et leurs jeunes, une Nette rousse de passage, un Grand Cormoran, une Rousserolle turdoïde chantait à tue-tête tout près du groupe alors qu'un Blongios survolait les roseaux au loin. Belle ambiance!

Au retour, deux cerises sur le gâteau: on croise un magnifique castor dans le canal; il nous regarde avec ses petits yeux exorbités. Du coup, on l'accompagne dans son mouvement afin de mieux l'observer, pas farouche du tout! Plus tard, au moment des embrassades et des poignées de mains, nous sommes interrompus par des cris typiques d'un Bihoreau! On ressort les télescopes et on remarque en fait deux individus adultes posés sur des saules, de l'autre côté du canal.

Pour la petite histoire et en guise d'épilogue, après le départ des mouettes à la fin juin, les sternes se sont installées sur la plate-forme et ont pu mener à bien leur nidification. Au total, 36 poussins ont été bagués le 14 août; mission doublement accomplie pour la plateforme. La nature nous réserve bien des surprises.

CHRONIQUE ORNITHOLOGIQUE MARS À AOÛT 2014

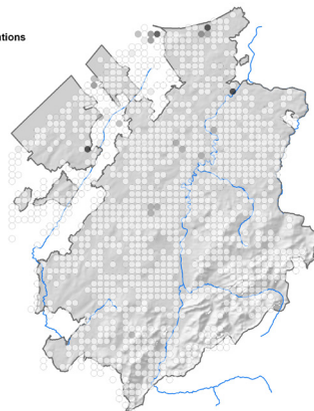
Cette chronique a été réalisée sur la base de 29'365 données couvrant la période du 11 mars au 31 août 2014, en provenance de 1162 km². 61 % des données proviennent de points situés à moins de 500 m d'altitude alors que celles à plus de 1000 m ne concernent le 8 % de l'ensemble.

Elles sont fournies par la Station ornithologique suisse, via www.ornitho.ch, ainsi que de personnes ayant transmis individuellement leurs données. Ces données couvrent le canton de Fribourg et la Broye vaudoise

Nous demandons aux observateurs de fournir toutes leurs observations régionales via www.ornitho.ch, la plate-forme officielle des ornithologues et observateurs/-trices d'oiseaux de Suisse, placée sous l'égide de Nos Oiseaux et de sa Centrale ornithologique romande, de la Station ornithologique suisse, de Ficedula et de l'Ala.

Nombre d'observations

- 1 - 50
- 51 - 200
- 201 - 500
- 501 - 1000
- 1001 - 4245



Plongeon catmarin *Gavia stellata*: 1 dernier le 17.04 à Môtier (SH). **Plongeon arctique** *Gavia arctica*: le dernier signalé le 23.03 à Cheyres (MaS, MuS).

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis*: 11 sites de nidification (code atlas >2) trouvés en dehors de la Rive sud, 1 chanteur à Maules (950 m) le 08.06 (PG).

Grèbe huppé *Podiceps cristatus*: au moins 1 famille au Lac-Noir (1040 m) (PCh, YR).

Héron cendré *Ardea cinerea*: 7 sites de nidifications signalés (div. obs.).

Héron pourpré *Ardea purpurea*: Présence régulière à l'Auried du 10.04 au 26.06 avec un max de 3 ind. le 20.05 et 1 à 3 ind. entre les 18 et 30.05 à Chrümme (div. obs.).

Crabier chevelu *Ardeola ralloides*: 1 ind. le 27.05 à Gletterens (MAN).

Grande Aigrette *Egretta alba*: 1 ind. très régulièrement observé entre le 14.03 et le 07.07 à l'Auried (div. obs.), 1 ind. le 09.07 à Vaulruz (PG).

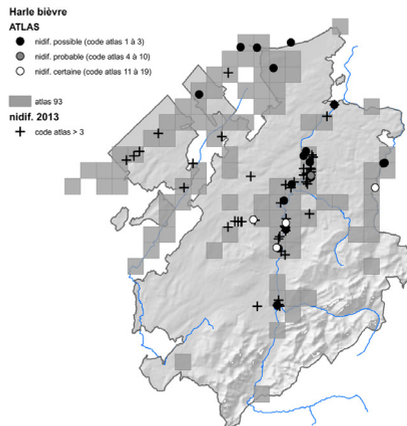
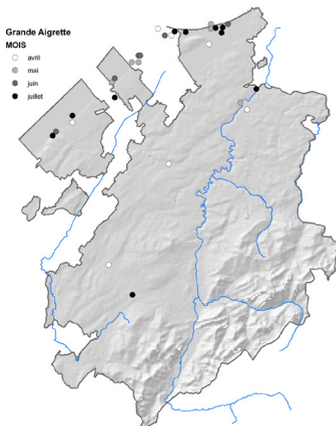
Aigrette garzette *Egretta garzetta*: Première observation estivale: 1 ind. le 12.08 à Portalban (FC).

Bihoreau

gris *Nycticorax nycticorax*: 1 à 3 ind. à l'Auried entre le 17.04 et 10.06 (AK et al.), 1 ind. le 13.05 au lac de Seedorf (HV), 3 ind. le 24.05 aux Marais de Guin (GH), 2 adultes le 05.06 à Bas-Vully (MB), 1 à 3 ind. à Chrümmi entre le 28.06 et 03.08 (div. obs), 1 ind. en vol à 21h50 le 02.08 à Villars-sur-Glâne (YR). **Blongios nain** *Ixobrychus minutus*: Premier individu noté le 08.05 à Chrümmi (AtR, JCH), nidification certaine à l'Auried (AK) et à Payerne (FS), 2 chanteurs aux Marais de Guin du 23 au 29.05 (GH, AAE).

Butor étoilé *Butaurus stellaris*: Présence régulière à l'Auried jusqu'au 29.03 (div. obs). **Cigogne blanche** *Ciconia ciconia*: Migration postnuptiale: 13 à 63 ind. du 4 au 18.08 à Léchelles (PM, BD, YR), 61 ind. le 29.08 à Lossy-Formangueires (BD) et 65 ind. à Düdingen (AAE), 21 ind. le 31.08 en migration à faible altitude (env 300m/sol) sont appéurés par les démonstrations d'Air14 et se posent à Grandcour (JJ, RF). **Cigogne noire** *Ciconia nigra*: 1 migrateur à travers des bourrasques de neige à Cormérod le 24.03 (JJ). Migration post-nuptiale: 3 ind. le 10.08 à Bas-Vully (MS), 6 ind. le 12.08 à Estavayer-le-Gibloux (PhV), 1 ind. les 15 et 19.08 à Chrümmi (div. obs.), 2 ind. le 29.08 à Fribourg (YR).

Oie cendrée *Anser anser*: présence continue durant toute la saison de reproduction à La Sauge, aucune preuve de nidification, au max. 128 ind. le 03.07 (div. obs.). **Oie à tête barrée** *Anser indicus*: 1 ind. le 19.04 à La Sauge (JMa, CAB). **Bernache nonnette** *Branta leucopsis*: 2 ind. le 20.06 à Chevroux (PR). **Bernache du Canada** *Branta canadensis*: 1 ind. du 11 au 24.05 à La Sauge (div. obs.). **Tadorne casarca** *Tadorna ferruginea*: 2 sites de nidification (code atlas >2) à Gletterens et Granges-Paccot (div. obs.). **Ouette d'Egypte** *Alopochen aegyptiaca*: 2 ind. du 20 au 25.04 à Mannens-Grandsivaz (div. obs) et présence continue d'1 à 3 ind. à La Sauge (div.



obs.). **Tadorne de Belon** *Tadorna tadorna*: 2 ind. le 16.03 à Greng (CJ) et 2 ind. les 7 et 10.05 au Chablais de Cudrefin (CS, BM). **Harle bièvre** *Mergus merganser*: l'espèce est bien présente sur la Petite Sarine et certains tronçons de la Glâne, mais, en comparaison de l'atlas fribourgeois de 1993, peu d'indices proviennent de la Singine et de la Rive sud du lac de Neuchâtel (div. obs., voir carte). **Canard colvert** *Anas platyrhynchos*: premiers canetons signalés le 10.04 à l'Auried (JCH), nidification réussie au Lac des Joncs (1230m) (TW). **Sarcelle d'hiver** *Anas crecca*: aucune nidification signalée. **Sarcelle d'été** *Anas querquedula*: aucune présence signalée entre la fin avril et la mi-juillet. **Canard pilet** *Anas acuta*: 1 ind le 20.06 au Chablais de Cudrefin (PCh). **Canard chipeau** *Anas strepera*: aucune nidification signalée. Canard souchet *Anas clypeata*: 2 couples le 20.04 à Mannens-Grandsivaz (HV). Aucune nidification signalée dans le canton. **Fuligule morillon** *Aythya fuligula*: 1 femelle accompagnée de 4 jeunes le 02.08 et le 03.08 au lac de Pérolles (LF, MB). **Macreuse brune** *Melanitta fusca*: 3 ind. le 23.03 à Cheyres (MaS, MuS).

Vautour moine *Aegypius monachus*: 1 ind. le 26.06 au Kaisereggpass (2100m) (DH)*. **Vautour fauve** *Gyps fulvus*: 1 à 14 ind. présents entre les communes de Charmey, Jaun et Plaffeien du 31.05 au 06.08 (div. obs.), 1 ind. le 16.07 à Neirivue (RH). **Balbusard pêcheur** *Pandion haliaetus*: A l'Auried présence le 30.04, les 24 et 25.05, le 01.06 et le 14.07. Premier migrateur postnuptial: 1 ind. le 17.08 à Haut-Vully (JMa). **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*: 1 ind. le 06.05 à Chrümml (PL)*. **Aigle de Bonelli** *Aquila fasciata*: 1 ind. le 25.04 à Mannens-Grandsivaz (BD), 1 ind. le 01.05 à Chrümml (div. obs.)*. **Aigle royal** *Aquila chrysaetos*: hors des Préalpes: 1 subad. le 30.03 à Fribourg (NB), 1 ad. le 12.04 à Ependes/FR (MB). **Bondrée apiuore** *Pernis apivorus*: Premier individu signalé le 21.04 à Chabrey (MaS). Premier migrateur postnuptial le 08.08 à Chrümml (CJ), 195 migrants le 27.08 à Fribourg (GH). **Milan royal** *Milvus milvus*: accouplement et construction d'un nid à Plaffeien (1050m) (AAe), 1 ind. à Jaun (1960m) les 26.06 et 25.07 (DH, RE). Regroupement d'estivants: max 30 ind. avec des Milans noirs le 09.06 à Villarlod (1140m) (PG). **Milan noir** *Milvus migrans*: nicheur probable à Jaun (1000m) (SPP), nicheur certain à Oberschrot (920m) (AAe), regroupement d'estivants: max 80 ind. le 27.06 à Farvagny (PG). **Busard Saint-Martin** *Circus cyaneus*: encore 1 ind. le 03.05 à Ried bei Kerzers (JCH). Puis 1 ind. le 26.08 à Portalban (AtR). **Busard cendré** *Circus pygargus*: encore 1 ind le 18.05 à Payerne (YR). Puis 1 ind. le 23.08 à Payerne (JJ). **Faucon hobereau** *Falco subbuteo*:

Premier le 13.04 à Gletterens (BC), 1 ind. le 12.06 à Gruyères (1380m) (CJ). **Faucon émerillon** *Falco columbarius*: encore 1 ind. le 05.05 à La Sauge (JMa). Faucon kobez *Falco vespertinus*: 2 ind. le 02.05 à Morens (HV), 1 ind le 18.05 à Rueyres-les-Prés (YR). **Faucon crécerelle** *Falco tinnunculus*: entre autre une nidification à Charmey (1790m) (GH, YR).

Caille des blés *Coturnix coturnix*: première le 24.04 à Chrümmi (MS). A noter 2 ind. le 14.07 au Cousimbart (1500m) (JG). **Grue cendrée** *Grus grus*: encore 1 ind. le 04.05 à Portalban (JMa). **Foulque macroule** *Fulica atra*: entre autre, nidification certaine au Lac-Noir (1040m) (div. obs.).

Pluvier doré *Pluvialis apricaria*: 22 ind. le 13.03 à Corcelles-près-Payerne et à Grandcour (même groupe?) (JJ, PR), 1 ind. le 19.03 à Dompierre/FR (PM), 1 à 2 ind. à Chrümmi du 13 au 27.04 (div.obs.) et 1 ind. le 26.04 à Ried bei Kerzers (div. obs.).

Pluvier guignard *Charadrius morinellus*: 7 ind. le 24.08 à Saint-Aubin/FR (BD). **Vanneau huppé** *Vanellus vanellus*: nidification certaine à L'Auried, Galmiz et à La Sauge (div. obs.). **Petit Gravelot** *Charadrius dubius*: des couples présents à 4 endroits différents (div. obs.).

Gravelot à collier interrompu *Charadrius alexandrius*: 1 ind. du 15 au 20.04 au Chablais de Cudrefin (div.obs.). **Courlis corlieu** *Numenius phaeopus*: entre autre 3 ind. les 03 et 04.05 à Grandcour (div. obs.), 7 ind. le 31.08 à Chevroux (OD, JJ).

Courlis cendré *Numenius arquata*: présence continue à La Sauge avec un max 108 ind. les 16 et 19.07 (div.obs.), 1 ind. en vol sur Fribourg (09h30) le 28.08 (GH). **Barge rousse** *Limosa lapponica*: 1 ind. le 09.05 à Gletterens (TW).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus*: encore 1 ind. le 15.06 au Chablais de Cudrefin (FT), puis 1 ind. le 29.08 à L'Auried (AtR). **Chevalier stagnatile** *Tringa stagnatilis*: 1 ind. le 04.05 à La Sauge (SK).

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos*: nidification probable dans un seul carré kilométrique (JG). **Tournepierrre à collier** *Arenaria interpres*: entre autre 8 ind. le 09.05 au Chablais de Cudrefin (PCh).

Bécassine des marais *Gallinago gallinago*: à noter 3 ind. le 31.08 passant dans le brouillard le Col de La Berra (1630m) (GH).

Bécasseau sanderling *Calidris alba*: 1 ind. du 09 au 11.05 à Gletterens (div. obs.), 1 à 3 ind. entre le 09.05 et le 28.06 au Chablais de Cudrefin (div. obs.).

Bécasseau maubèche *Calidris canutus*: 1 ind. le 06.06 au Chablais de Cudrefin (PCh).

Bécasseau minute *Calidris minuta*: 1 ind. le 04.05 à Gletterens (JMa), 1 ind. le 09.06 au Chablais de Cudrefin (SW).

Bécasseau de Temminck *Calidris temminckii*: 1 ind. le 27.04 au Chablais de Cudrefin (DRi), 1 ind. le 11.05 à Gletterens (div. obs.).

Oedicnème criard *Burhinus oedicnemus*: 2 ind. le 13.04 à Chrümmi (div. obs.). **Goéland leucophée** *Larus michahellis*: en dehors des lacs de Neuchâtel et de Morat, nidification certaine aux

lacs de la Gruyère, de Pérolles, de Schiffenen et de Seedorf (div. obs.).

Goéland marin *Larus marinus*: retour du traditionnel adulte dès le 09.08 à Gletterens (PR). **Mouette rieuse** *Larus ridibundus*: au moins 47 poussins sur la plate-forme à sternes au lac de Morat à Sugiez (MB). **Sterne pierregarin** *Sterna hirundo*: sur la plate-forme à Sugiez, les sternes se sont installées après la nidification des Mouettes rieuses et y ont élevé 36 jeunes (MB), pont de remplacement (3 jeunes à l'envol) sur le radeau du lac de la Gruyère (MB). **Sterne arctique** *Sterna paradisaea*: première preuve de nidification pour la Suisse au Chablais de Cudrefin, malheureusement sans jeune à l'envol (div. obs.). **Sterne naine** *Sterna albifrons*: 1 ind le 04.05 à Gletterens (JMa), 1 ind. le 07.05 et 05.06 au Chablais de Cudrefin (AJ, CS). **Sterne caugek** *Sterna sanduicensis*: 5 ind. le 06.06 au Chablais de Cudrefin (PCh, SW). **Pigeon colombin** *Columba oenas*: aucune preuve de nidification probable ou certaine (div. obs.). **Pigeon ramier** *Columba palumbus*: à noter un chanteur à Lessoc (1620m) (CG). **Martinet à ventre blanc** *Apus melba*: premiers signalés le 29.03 à l'Auried (AK, GH). **Martinet noir** *Apus apus*: premiers signalés le 17.04 à Payerne (PR). Envol du dernier jeune de la colonie du Musée d'histoire naturelle de Fribourg le 29.08 (MB). **Guépier d'Europe** *Merops apiaster*: 1 ind. en migration le 05.05 à La Sauge (JMa), 8 ind. le 10.05 à Gletterens (EB). **Torcol fourmilier** *Jynx torquilla*: 1 chanteur à Haut-Vully (HM). **Pic cendré** *Picus canus*: quelques données de chanteurs le long de la Rive sud et au lac de Morat, 1 chanteur le 15.03 à Vuissens (AC) et 1 le 28.05 au Staatswald Galm (SSt). **Hirondelle de rivage** *Riparia riparia*: seulement 4 gravières occupées dans le canton cette année (div. obs.). **Hirondelle de rochers** *Ptyonoprogne rupestris*: entre autre, un nid avec des jeunes à Schiffenen (520m, nid le plus bas

Fouleque macroule

ATLAS

● nidif. possible (code atlas 1 à 3)

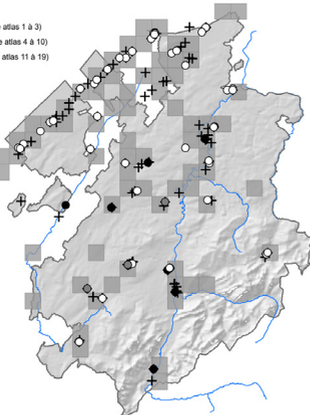
● nidif. probable (code atlas 4 à 10)

○ nidif. certaine (code atlas 11 à 19)

nidif. 2013

+ code atlas > 3

■ atlas 93



Goéland leucopé

ATLAS

● nidif. possible (code 1 à 3)

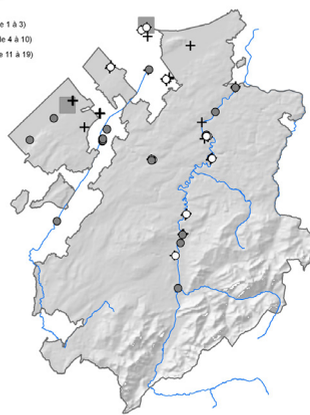
● nidif. probable (code 4 à 10)

○ nidif. certaine (code 11 à 19)

nidif. 2013

+ code atlas > 3

■ atlas 93



du canton) (AAe). **Pipit farlouse** *Anthus pratensis*: nidification probable ou certaine en 9 carrés kilométriques (div. obs.). **Pipit des arbres** *Anthus trivialis*: preuves de nidification certaine en 4 carrés kilométriques (div. obs.). **Rossignol philomèle** *Luscinia megarhynchos*: premier signalé le 08.04 à Gletterens (DRi). **Rougequeue à front blanc** *Phoenicurus phoenicurus*: premiers signalés le 06.04 à l'Auried (AK, DB). **Tarier des prés** *Saxicola rubetra*: nidification certaine en 5 carrés kilométriques (div. obs.). **Tarier pâtre** *Saxicola rubicola*: nidification certaine en 14 carrés kilométriques (div. obs.). **Griue mauvis** *Turdus iliacus*: encore 2 ind. le 13.04 à Hauteville (1360m) (JG). **Fauvette à tête noire** *Sylvia atricapilla*: à noter plusieurs chanteurs à plus de 1700m comme à Grandvillard (1720m) (BN) et Jaun (1750m) (YR). **Fauvette grisette** *Sylvia communis*: une seule donnée pour le sud du canton avec 1 chanteur le 03.06 au Lac de Lussy (JLC). **Fauvette babillarde** *Sylvia curruca*: à noter 1 ind. le 26.06 à Jaun (1960m) (DH). **Fauvette passerinette** *Sylvia cantillans*: 1 chanteur le 04.05 à Siviriez (JG et al.)*. **Locustelle tachetée** *Locustella naevia*: première signalée le 20.04 à Gletterens (MAN), en dehors de la Rive sud 1 chanteur le 18.05 à Muntelier (SSt) et à Chrümmi (PL). **Rousserolle effarvate** *Acrocephalus scirpaceus*: à noter 1 chanteur le 05.07 au Lac-Noir (1040m) (YR). **Rousserolle verderolle** *Acrocephalus palustris*: entre autre, chanteurs au Lac-Noir (1040m) (div. obs.). **Hypolaïs polyglotte** *Hippolais polyglotta*: à noter 1 chanteur le 16.05 à l'Auried (GSc, PG), 1 chanteur les 22.05 et 04.07 à Lessoc (JG). **Hypolaïs icterine** *Hippolais icterina*: 1 ind. le 15.08 à Fribourg (MB). **Pouillot véloce** *Phylloscopus collybita*: à noter 1 chanteur le 05.06 à Jaun (1750m) (YR). **Pouillot de Bonelli** *Phylloscopus bonelli*: des chanteurs dans 15 carrés kilométriques (div. obs.). **Pouillot siffleur** *Phylloscopus*

Hirondelle de rochers

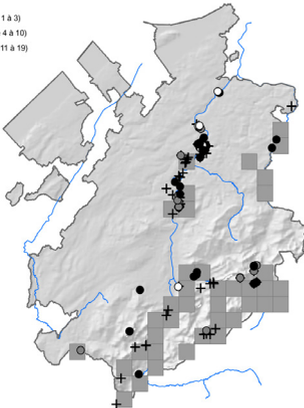
ATLAS

- nidif. possible (code 1 à 3)
- nidif. probable (code 4 à 10)
- nidif. certaine (code 11 à 19)

nidif. 2013

- + code atlas > 3

■ atlas 93



Bruant zizi

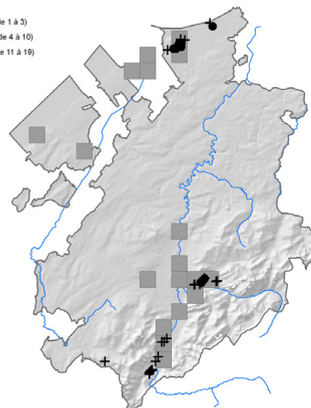
ATLAS

- nidif. possible (code 1 à 3)
- nidif. probable (code 4 à 10)
- nidif. certaine (code 11 à 19)

nidif. 2013

- + code atlas > 3

■ atlas 93



sibilatrix: des chanteurs dans 8 carrés kilométriques (div. obs.). **Pouillot à grands sourcils** *Phylloscopus inornatus*: 1 ind. du 25.04 au 27.04 à La Saugue (div. obs.)*. **Pouillot verdâtre** *Phylloscopus trochiloides*: 1 mâle chanteur du 31.05 au 16.07 au Gros Plané, accompagné d'une femelle du 1 au 6.7 au moins, mais sans preuve de reproduction (JG et al.)*. **Gobemouche noir** *Ficedulla hypoleuca*: entre autre, un couple signalé à La Roche (1250m) (RR). **Pie-grièche à poitrine rose** *Lanius minor*: 1 ind. du 02.05 au 04.05 à Grandcour (div. obs.)*. **Chocard à bec jaune** *Pyrhocorax graculus*: nidification certaine en 3 carrés kilométriques (div. obs.). **Pie bavarde** *Pica pica*: à noter une nidification probable à Grandvillard (1720m) (BN). **Pinson du nord** *Fringilla montifringilla*: encore 200 ind. le 24.03 à Grandvillard (JG). **Bruant jaune** *Emberiza citrinella*: à noter un couple le 06.04 à La Roche (1480m) (RR). **Bruant zizi** *Emberiza citrlus*: chanteurs signalés en 3 carrés kilométriques de la région du Vully et 1 carré vers Crésuz (div. obs.). **Bruant proyer** *Miliaria calandra*: des chanteurs dans 12 carrés kilométriques (div.obs.)

Chronique rédigée par Laurent Broch avec la collaboration de Jérôme Gremaud.

*Les observations marquées d'un * sont sous réserve d'homologation par la Commission de l'avifaune suisse <http://www.vogelwarte.ch/commission-de-lavifaune-suisse.html>*

Liste des observateurs:

AAe: Adrian Aebischer
AC: Armanda Cotter
AJ: Alain Jacot
AK: Anton Kilchör
AtR: Attilio Rossi
BC: Bernard Claude
BD: Benoît Dessibourg
BM: Barbara Mächler
BN: Benoît Nicolet
CAB: Carl'Antonio Balzari
CG: Christian Grand
CJ: Christophe Jaberg
CS: Claude Sinz
DB: David Berthold
DH: Dominik Hagist
DRI: Dennis Riederrer
YR: Yann Rime
EB: Eric Bernardi
FC: François Claude
FS: Fabian Schneider
FT: François Turrian
GH: Gilles Hauser
HM: Hans Märki
HV: Henri Vigneau
JCH: Jean-Claude Hennin
JG: Jérôme Gremaud
JJ: Jacques Jeanmonod
JLC: Jean-Luc Coquot
JMa: Julien Mazenauer
LF: Laurent Françey
MAn: Michel Antoniazza
MaS: Max Schüpbach
MB: Michel Beaud
MS: Manuel Schweizer
MuS: Muriel Schüpbach
NB: Noé Bourguet
OD: Olivier Duruz
PCh: Pascal Christe
PG: Philippe Gavillet
PhV: Philippe Vuileumier
PL: Peter Lustenberger
PM: Patrick Monney
PR: Pascal Rapin
RE: Raimund Eberhard
RF: Robert Furrer
RH: Rolf Hangartner
RR: Rachel Rumo
GSc: Grégoire Schaub
SH: Simon Hohl
SK: Simon Keller
SPP: Simon-Pierre Parrat
SSt: Stephan Strebel
SW: Stefan Wassmer
TW: Thomas Wahli.



Lehmannvision

TV | VIDEO | HIFI

Duensstrasse 3 | 3186 Düringen

Fon 026-493 15 33 | Fax 026-492 05 32



BULLETIN D'INSCRIPTION AU COF

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

JE DÉSIRES DEVENIR MEMBRE DU CERCLE ORNITHOLOGIQUE DE FRIBOURG:

NOM ET PRÉNOM :

ADRESSE :

NPA & LOCALITÉ :

COURRIEL :

ANNÉE DE NAISSANCE (pour les membres du Groupe des Jeunes) :

DATE ET SIGNATURE :

COTISATION ANNUELLE:

CHF 20.- / CHF 5.- pour les membres du Groupe des Jeunes (< 25 ans)



Cercle
Ornithologique
de Fribourg

www.lecof.ch

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

info@lecof.ch

COMITÉ

Président: Beaud Michel - Imp. des Ecureuils 1, 1724 Ferpicloz - 026 305 89 03 - michel.beaud@unifr.ch · **Vice-présidente: Dias Marlène**, Rte de Bertigny 32, 1700 Fribourg - 076 310 08 27 - marlene.m.dias@gmail.com · **Caissier: Lehmann Armin** - Place du Petit-St-Jean 19, 1700 Fribourg - 026 322 46 18 - a.lehmann@lehmannvision.ch · **Webmaster: Zeender Adrien** - Rue du Nord 11, 1700 Fribourg - 026 321 11 28 - adrien.zeender@gmail.com · **Membres du comité: Aebischer Adrian** - Imp. du Castel 20, 1700 Fribourg - 076 567 23 66 - adaebischer@pwnet.ch · **Broch Laurent** - Rte Champ-des-Fontaines 29, 1700 Fribourg - 026 465 18 63 - Laurent.Broch@hispeed.ch · **Gremaud Jérôme** - Rue Pierre-Sciobéret 98, 1630 Bulle - 026 912 09 42 - jerome.gremaud@websud.ch · **Kalberer Roland** - En Bumün 22, 1745 Lentigny - 026 477 30 86 - kalbererr@hotmail.ch · **Macheret Martine** - Imp. des Ecureuils 1, 1724 Ferpicloz - m.macheret@bluewin.ch · **Parrat Simon-Pierre** - Rte de la Cité Bellevue 6, 1700 Fribourg - 079 317 09 35 - spp_em@bluewin.ch · **Progin Samuel** - Chemin du Pra-Nouvi 8, 1728 Rossens - 079 376 41 20 - gobemouche88@hotmail.com · **Schneider Fabian** - Grosse Pierre 3, 1530 Payerne - 079 721 39 56 - emberiza@hotmail.com

Responsables du Groupe des Jeunes: Rime Yann - Rte de la Poudrière 1, 1700 Fribourg - 077 469 13 92 - fuli.92@hotmail.com · **Co-responsable: Hauser Gilles** - Rue de Morat 43, 1700 Fribourg - 079 480 53 03 - gilles.hauser@gmail.com

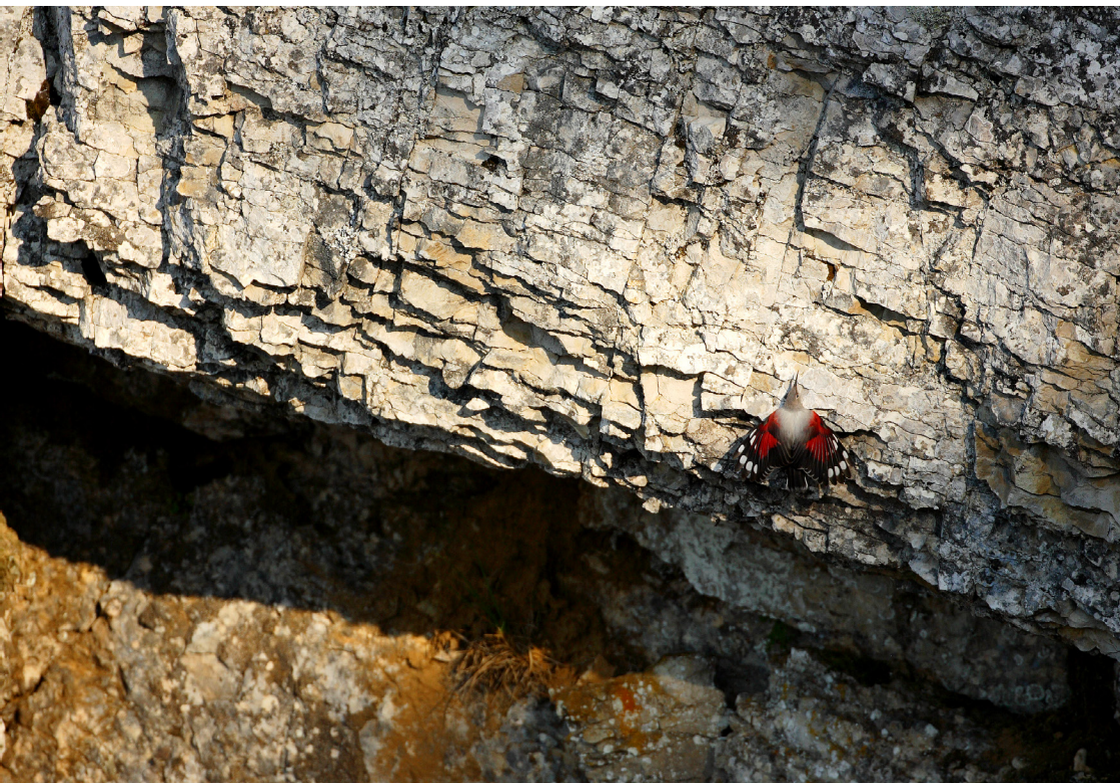
COTISATION ANNUELLE

CHF 20.- / CHF 5.- pour les membres du Groupe des Jeunes (< 25 ans)

IMPRESSUM

«Le Tichodrome» paraît deux fois par an (avril et octobre) · Tirage: 500 exemplaires · Imprimerie: ImpriRime Sàrl - 1637 Charmey · Maquette: Sylvain Bruschweiler · Rédacteur en chef: Adrian Aebischer · Mise en page: Jérôme Gremaud · Contributeurs pour ce numéro: Adrian Aebischer, Michel Beaud, Laurent Broch, Jérôme Gremaud, Simon-Pierre Parrat.

Photo de couverture: M. Vallat **Dos de couverture:** O. Seydoux



Cercle
Ornithologique
de Fribourg

www.lecof.ch

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

info@lecof.ch