

# Vos Oiseaux

Feuille de liaison romande d'ornitho.ch

N°17 - Février 2012



Pinsons du Nord - A. Margand

## Les pinsons de Vendlincourt

Un samedi matin du mois de janvier 2012. Une amie me téléphone pour me raconter son observation de début de matinée : l'envol des Pinsons du Nord au dortoir de Vendlincourt. Pas de doute, d'après sa description, le spectacle est magnifique! Ni une ni deux, je lui donne rendez-vous sur le site le soir même pour assister au retour de ces hivernants.

Le dortoir étant annoncé depuis quelque temps sur [ornitho.ch](http://ornitho.ch), je me doute bien que je ne serai pas seule et que quelques autres ornithologues viendront assister au spectacle.

15h30, j'arrive sur les lieux. Quelle n'est pas ma surprise de voir déjà une foule se former autour de l'étang! Ces gens viennent-ils tous pour les pinsons? Tant de monde, est-ce bon pour les oiseaux? Ne faudrait-il pas fixer de limites autour du dortoir pour éviter le dérangement? Le Faucon pèlerin va-t-il oser venir? Incroyable que ce spectacle de la nature puisse attirer autant de monde par un froid pareil! Les oiseaux ont décidément de nombreux admirateurs!

Les minutes passent, la foule semble entrer en effervescence.

16h15. Les premiers pinsons arrivent au dortoir. Un nuage de paillettes brillantes survole l'étang, puis nous-mêmes, part dans la forêt puis revient au-dessus de l'étang à plusieurs reprises, nous offrant un éventail de couleurs magnifiques ; le tout est agrémenté d'un brouhaha de cris nasillards, assez peu mélodiques, il faut l'avouer, mais qui toutefois contribue à rendre l'ambiance envoûtante. Les pinsons repartent finalement en direction de la forêt, se poser au dortoir. Mais nous n'avons pas le temps de nous ennuyer, un autre nuage de pinsons arrive, puis un autre. Le ballet prend encore plus d'ampleur. Au bruit

du vent et des cris des pinsons se mélangent des « ohhhh », « ouaahhhhh » d'admiration : des centaines de paires d'yeux sont rivés dans le ciel!

Soudain, un nuage de pinsons se dissipe tel un amas de poussières soufflé...le Faucon pèlerin a fait une plongée dans la masse! Mais plusieurs tentatives seront nécessaires avant qu'il ne parvienne à ses fins : dans les jumelles, nous avons juste le temps de voir, avant qu'il ne disparaisse au loin, qu'un pinson est pris dans ses serres!

Puis le crépuscule s'installe, accompagné de son semblant de calme : c'est l'heure de sortie des petits campagnols que nous observons grignoter à quelques pas de nous, profitant peut-être de quelques minutes de répit entre les attaques des rapaces diurnes et celles de la faune nocturne...

Audrey Margand

### Au sommaire

|   |   |
|---|---|
| Le retour des cigognes                      | 2 |
| Appels à collaboration                      | 2 |
| Pourquoi les oiseaux forment des dortoirs ? | 3 |
| L'interview du trimestre: Denis Boillat     | 4 |

### Impressum



#### Rédaction

Valérie Badan  
Alain Barbalat  
Noémie Delaloye  
Gaëtan Delaloye  
Brice-Olivier Demory  
Audrey Margand  
Bertrand Posse

[redaction@ornitho.ch](mailto:redaction@ornitho.ch)

#### Nos Oiseaux

Didier Gobbo, Ch. de Serroue 1,  
CH-2037 Montmollin -  
[administration@nosoiseaux.ch](mailto:administration@nosoiseaux.ch)

#### Remerciements

Photos extraites d'ornitho.ch.

#### Centrale ornithologique romande

Bertrand Posse, Ch. du Milieu 23b,  
CH-1920 Martigny -  
[Bertrand.Posse@nosoiseaux.ch](mailto:Bertrand.Posse@nosoiseaux.ch)

# Nouvelles de terrain

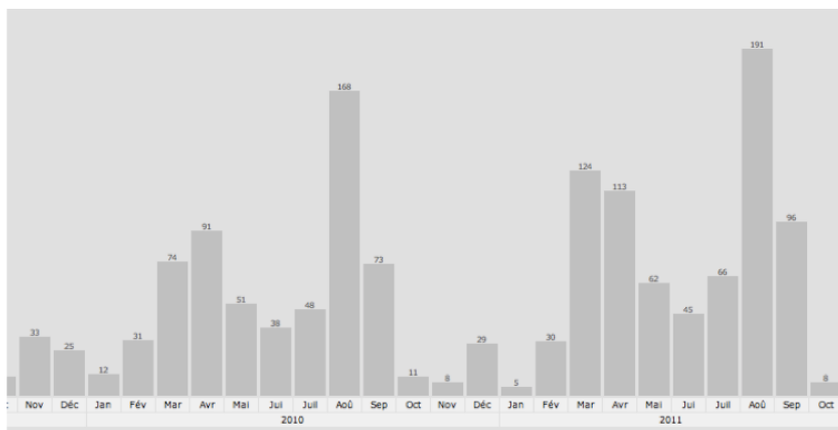
## Le retour des cigognes

Dans le dernier Vos Oiseaux, nous avons abordé le passage de la Cigogne noire en Suisse romande. Parlons à présent de celui de la Cigogne blanche. Son passage se fait surtout sur le plateau, par la rive sud du lac de Neuchâtel et le long de l'Arc lémanique.

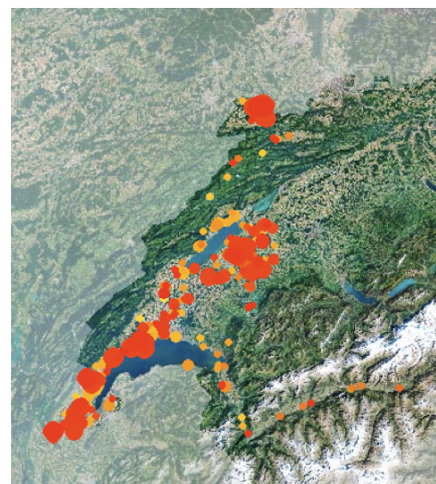


Cigognes blanches. Mars 2008 - A. Barbalat

Quelques observations ont également lieu en Valais, dans la plaine du Rhône. La Cigogne blanche évite tant que possible la traversée des massifs montagneux et les observations sur les cols alpins sont exceptionnelles. Chez cette espèce, le passage se concentre sur le mois d'août, mais les observations sont également nombreuses au printemps et durant tout l'été en raison des quelques couples nicheurs établis dans le canton du Jura et dans la région d'Avenches. Si vous désirez en savoir plus sur les cigognes et suivre les pérégrinations de « Max », nous vous suggérons une visite sur le site du [Museum de Fribourg](http://Museum de Fribourg). Alain Barbalat



Observations mensuelles de Cigognes blanches en Suisse romande, d'octobre 2009 à octobre 2011.



Observations de Cigognes blanches d'octobre 2009 à octobre 2011.

## Appels à collaboration

### Quand donc chante la Hulotte?

Février et mars correspondent aux périodes de chant privilégiées pour la plupart des rapaces nocturnes, Chouette hulotte et Hibou moyen-duc notamment. Par habitude, nous les recherchons à la tombée de la nuit. Mais y a-t-il d'autres périodes de la nuit qui se prêteraient bien à leur audition? Il semble que les contacts soient aléatoires. Pour éventuellement préciser ce point, vous serait-il possible, en signalant vos observations sur [ornitho.ch](http://ornitho.ch), de mentionner (sous «Remarques») l'heure à laquelle vous entendez chanter un Nocturne?

### Signalez les Milans noirs!

Cette fin d'hiver, la revue La Salamandre vous propose de participer à l'Opération Milan noir! Ouvrez l'œil ces prochaines semaines. Guettez avec une attention particulière le retour du rapace migrateur et signalez vos premières observations de Milan noir sur [www.ornitho.ch](http://www.ornitho.ch) ou [www.milan-noir.net](http://www.milan-noir.net) (des transferts réguliers d'observations sont prévus). Une carte interactive disponible sur ces deux sites permettra de suivre en direct le retour du milan noir. Vous pourrez également suivre les faits et gestes de Salam et Milou, deux jeunes individus équipés de balises Argos actuellement situés au Sénégal.

La demi-vie africaine des milans noirs nous échappe complètement. Sur le terrain, leurs déplacements sont d'autant plus difficiles à

suivre que ces oiseaux ressemblent comme deux gouttes d'eau au Milan parasite, très abondant dans le Sahel. On ignore en particulier ce que font les jeunes nés à Genève ou dans un chêne d'Aquitaine après leur premier hiver tropical. Restent-ils au sud du Sahara? Esquissent-ils une migration jusqu'à la Méditerranée? Reviennent-ils jusque chez nous? Ce mystère, La Salamandre vous propose de l'élucider ces prochains mois jour après jour sur [www.milan-noir.net](http://www.milan-noir.net)

Pour ce faire, trois jeunes oiseaux ont été équipés en juin 2011 de sacs à dos un peu magiques de 22 grammes contenant chacun une balise Argos. Installées par Adrian Aebischer, celles-ci permettent, via satellite, la localisation de leur porteur presque au mètre près! Les noms des trois milans: Kundera, Salam et Milou. Hélas, Kundera n'a pas survécu à la période très dangereuse qui suit l'envol du nid. En revanche, Salam et Milou sont en pleine forme! Une carte détaille leur premier voyage transcontinental. Commentée sur son blog par Adrian Aebischer, cette carte vous permet de suivre le périple de nos deux héros.

À début janvier, Milou séjournait depuis plusieurs semaines à Dakar. Il dormait le plus souvent dans une forêt au nord de la ville et écumait en journée la capitale du Sénégal et sa périphérie. Quant à Salam, il se tenait depuis début décembre en Mauritanie, dans la région de Brakna. L'un et l'autre vont-ils sentir dans quelques jours l'appel du printemps?

Bertrand Posse

## Le coin des débutants

### Les raccourcis sur ornitho.ch

Il existe des raccourcis clavier dans ornitho.ch qui peuvent s'avérer utiles pour les utilisateurs assidus :

Dans le masque de saisie, le « Ctrl+B » est utilisable pour ouvrir ou fermer la partie du masque pour les informations précises mais pas obligatoires (commentaires, sexe, âge, etc..).

De même, dans la saisie par formulaire journalier, le « Ctrl+B » permet d'ouvrir / de fermer le masque de saisie plus précis (commentaires, sexe, âge, etc.).

Le "Ctrl+A" permet d'aller directement à la case "ajouter cette espèce à la liste".

Enfin, la touche de tabulation permet d'avancer « tab » ou de reculer « maj+tab » d'une case à l'autre du formulaire.

Il est aussi bon de rappeler que pour choisir une localisation sur la carte, le raccourci "Maj + Clic gauche" permet de sélectionner une zone plus ou moins grande qui sera agrandie sur la carte. "Clic + déplacement de la souris" permet de faire bouger le fond de carte facilement. Enfin, un double-clic sur un point de la carte permet d'agrandir la vue et de centrer en même temps. Pour les souris possédant une roulette, quand la souris est placée sur la carte (sans clic), un mouvement de la roulette permet de faire un zoom avant ou arrière en fonction du sens de déplacement de la roulette.

Gaëtan Delaloye

### Pourquoi les oiseaux forment des dortoirs ?



Corneilles noires, Corseaux - A. Barbalat

Un grand nombre d'espèces d'oiseaux forment des dortoirs. Oies, Milans royaux, Busards Saint-Martin, Etourneaux, hirondelles, pipits et bergeronnettes, corvidés, pinsons, pigeons, limicoles, laridés, autant d'espèces qui se regroupent en communauté de quelques dizaines à quelques milliers d'individus pour la nuit (ou le jour, pour le Hibou moyen-duc). En dehors de la saison de reproduction, le fait de se rassembler en dortoirs apporte un certain nombre d'avantages. Le principal intérêt est d'augmenter la sécurité car un grand nombre d'oiseaux permet de donner plus rapidement l'alerte à l'approche d'un prédateur. Lors d'hiver très rigoureux, certaines espèces se regroupent aussi afin de se tenir au chaud dans une cavité (grimpereaux, mésanges, sittelles). Enfin le regroupement permet aux individus les moins expérimentés de suivre des oiseaux plus âgés dans leurs déplacements et ainsi trouver plus facilement de la nourriture. Pour les adultes, ces regroupements leur donnent aussi un avantage car ils pourront prendre une position dominante et ainsi s'assurer les meilleurs emplacements au milieu du dortoir. Si les regroupements de quelques dizaines d'oiseaux sont bien compréhensibles, le phénomène des dortoirs géants de Pinsons du Nord reste toutefois un événement énigmatique. Quel peut-être l'avantage pour l'espèce de se réunir en si grand nombre ? Ces dortoirs peuvent même parfois rassembler la plus grande partie des effectifs européens de l'espèce et compter plusieurs millions d'individus ! Ils ne se forment bien sûr pas chaque année dans notre pays car ils dépendent de la fructification des hêtres, dont les faines sont la source principale de nourriture de l'espèce en hiver.

Alain Barbalat

### Aider les oiseaux par grand froid

Plus que les frimas sibériens de ces dernières semaines, c'est surtout le manque de nourriture qui les rend vulnérables en cette saison. Ils en ont besoin pour garder une température du corps souvent supérieure à 40°C. Le sol est gelé, les invertébrés bien caches, les graines moins accessibles, certains cours d'eau sont pris par les glaces. La tâche n'est pas simple.

S'il n'est pas facile d'aider Hérons cendrés et Martins pêcheurs à casser la glace, il est possible d'aider d'autres espèces à se faire quelques réserves. Les boules de graisses pour les mésanges, qu'on peut aussi faire soi-même avec de la margarine (ou du

saindoux) et des graines. Elles attireront aussi le pic. Graines de tournesol et de chanvre, ou encore chardon, maïs écrasé, froment, millet feront le bonheur des passe-reaux. Grives et merles apprécieront quelques pommes et poires bien mûres. Evitez le pain sec, biscottes, restes de nourritures (trop salés), et le lait qu'ils ne digèrent pas. Ainsi que les graines de lin et ricin (toxiques!).

Un peu d'eau, sans aucun additif, dans un petit abreuvoir ou une coupelle de quelques cm de profond leur permettra de boire. Le seul moyen d'éviter la glace est d'y mettre de l'eau tiède et de la changer régulièrement.

La nourriture doit être placée à l'abri de la pluie, et du vent. Mais aussi loin des prédateurs, comme le chat qui rôde dans le jardin. Et n'oubliez pas de que les fientes des oiseaux ne doivent pas se mélanger à la nourriture (sinon, nettoyez régulièrement votre installation ou, mieux, changez-la pour un meilleur modèle ! Ces précautions éviteront la transmission de maladies.

Si votre bar à oiseaux est réussi, il vous servira aussi d'observatoire agréable pour voir passer toutes ces plumes colorées. Mais n'oubliez pas: une fois les grands froids ou la neige disparus, les mangeoires se rangent jusqu'à l'hiver suivant!

Valérie Badan

# Des nouvelles de «Nos Oiseaux»

“Nos Oiseaux” œuvre depuis 1913 pour l'étude et la protection des oiseaux en Suisse romande. Elle ne reçoit aucune subvention officielle et vit de cotisations, dons et legs de ses membres. Par sa revue trimestrielle et ses activités sur le terrain, Nos Oiseaux a notamment pour tâche la formation du plus grand nombre à l'ornithologie, en particulier les jeunes observateurs réunis en son Groupe des Jeunes. La Centrale ornithologique romande, qu'elle accueille en son sein, récolte les observations d'oiseaux en Suisse romande, en collaboration avec la Station ornithologique suisse.



## [A vos agendas !](#)

### **Samedi 10 mars 2012 : Le Fanel NE**

Ce haut-lieu de l'ornithologie, dont la réputation n'est plus à faire, constitue la plus grande réserve naturelle de Suisse. Ses grèves, ses îles et ses bancs de sable accueillent au printemps de nombreux migrateurs en escale.

### **Dimanche 8 avril 2012 : Sionnet GE**

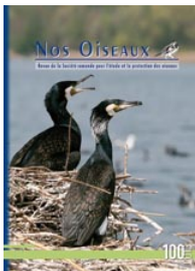
Malgré leur taille plutôt réduite, les marais de Sionnet s'illustrent chaque printemps par les escales de nombreux migrateurs, parfois rares : canards, hérons, petits échassiers...

### **Dimanche 29 avril 2012 : Le réveil des oiseaux - liste des postes sur [nosoiseaux.ch](http://nosoiseaux.ch)**

Avez-vous déjà entendu la cavalcade du Troglodyte? Le trille aérien du Rougegorge? Savez-vous reconnaître l'accent des Grives ? « Le Réveil des Oiseaux » se déroulera, le dimanche 29 avril 2012, au même moment dans l'ensemble de la Suisse romande. Son but est de faire découvrir à un public aussi large que possible l'éveil matinal de la nature sous la forme du chant des oiseaux qui, avant l'aube déjà pour certains, animent nos forêts, nos parcs et nos rues.

Les excursions sont ouvertes au public jeune et moins jeune. Tous les détails sont sous : [www.nosoiseaux.ch](http://www.nosoiseaux.ch). Prix : CHF 20.- pour les non-membres et gratuit pour les membres de l'association, ainsi que pour les jeunes de moins de 18 ans. Renseignements et inscriptions au 076 569 20 13 ou par courriel à : [excursions@nosoiseaux.ch](mailto:excursions@nosoiseaux.ch).

## Fascicule de Nos Oiseaux - Mars 2012



- ▶ Editorial: Le Grand Cormoran sous la loupe
- ▶ Keller, V., M. Antoniazza, P. Mosimann-Kampe & P. Rapin – Dix ans de reproduction du Grand Cormoran en Suisse (2001-2010)
- ▶ Antoniazza, M., F. Korner-Nievergelt & V. Keller – Les mouvements de Grands Cormorans bagués dans la colonie du Fanel, lac de Neuchâtel
- ▶ Ravussin, P.-A. & D. Arrigo – Le Gobemouche noir en Suisse romande : victime du réchauffement climatique ?
- ▶ Märki, H., O. Biber & J. Pérez-Contreras – Le Venturon montagnard, nicheur régulier dans la Sierra Nevada (Andalousie, Espagne)
- ▶ Barras, A. – Deux données alpines de très haute altitude pour le Pouillot fitis

Retrouvez toutes ces informations à jour sur <http://www.nosoiseaux.ch>

## L'interview : Denis Boillat

### **Depuis quand observez-vous les oiseaux ?**

Pendant ma scolarité primaire aux Franches-Montagnes, mon professeur (Laurent Froidevaux) nous a transmis le virus de l'observation. Il nous emmenait aussi en forêt, où il avait dressé des filets pour les attraper et les baguer. Depuis lors, j'ai toujours porté un regard attentif à la vie et aux oiseaux. Sa passion m'a vraiment «branché nature». Plus tard, elle a même été à l'origine du choix de mon métier de garde-frontière, à l'époque où l'on patrouillait beaucoup à pied (ça a bien changé), ce qui me permettait d'être en nature tous les jours.

J'ai toujours bricolé des nichoirs et des mangeoires pour favoriser les oiseaux. Toutes les années, mes nichoirs accueillent des couples qui élèvent une ou plusieurs nichées dans le verger autour de ma maison.

### **Vos/votre meilleur(s) moment(s) ornitho ?**

J'adore m'installer sur ma chaise longue, écouter les cris et contempler les vols des martinets, hirondelles, buses et du couple de Milan royal qui niche juste à côté de chez moi. Bien sûr, j'ai beaucoup d'images inoubliables. Mais les Pinsons du Nord en 2012 en est une des plus marquantes et des plus récentes. Grâce à mes vacances, j'ai eu tout le temps nécessaire pour les voir évoluer près de chez nous, à Vendlincourt.



### **Justement, vous avez été un observateur assidu du dortoir de Pinsons du Nord cet hiver... Dites-nous en un peu plus.**

Dès le début 2012, vers 16h30, une nuée de Pinsons du Nord se rassemblait en un flux continu qui passait pendant plus de 25 min. Ils arrivaient par le sud, descendaient la Tranchée de Vendlincourt, comme un fleuve, bifurquaient à gauche devant chez moi, volaient bas et à vive allure pour continuer en direction de l'étang. Là, ils effectuaient un ballet spectaculaire, une sorte de finale d'au moins 20 min, pour définitivement plonger dans leur dortoir. Le spectacle était vraiment incroyable, agrémenté d'attaques remarquables de Faucons pèlerins et d'Éperviers, envoyées par les Buses qui espéraient aussi une part du gâteau. Un soir, même un Grand-Duc s'est invité au festin ! Toute la nuit, on pouvait

entendre des bruissements de quelques insomniaques... Le réveil commençait très tôt, par des piailllements de plus en plus forts ; ils gagnaient tout le dortoir pour finir en un brouhaha assourdissant, mêlé aux battements de millions d'ailes. Une fois bien orientés par quelques évolutions sur le petit lac, ils partaient par l'ouest, se fractionnant en petits groupes, pour se disséminer sur les hêtraies du voisinage, en quête de nourriture. Je les ai observés sous tous les angles, durant bien 10 soirs et matins, puis ils ont commencé à quitter la zone, vraisemblablement dérangés par l'afflux de spectateurs trop bruyants et curieux de visiter leurs appartements.

Propos recueillis par Audrey Margand