

OISEAUX RARES ET OBSERVATIONS INHABITUELLES EN SUISSE EN 2008

18^e RAPPORT DE LA COMMISSION DE L'AVIFAUNE SUISSE

MANUEL SCHWEIZER, MARCO THOMA & BRAM PIOT

OISEAUX
RARES



R. Burri

Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata* m. Chrümmler, 25 avril 2008.

2008 a été marquée en premier lieu par un afflux, unique en son genre, de Fauvettes à lunettes (3^e preuve de nidification et des observations de 4 mâles supplémentaires), mais aussi par le premier séjour prolongé d'un Elanion blanc (5^e donnée), par les observations de 3 Bécasseaux violets (8^e-10^e données), de 4 Pouillots à grands sourcils (10^e-13^e données), par l'irruption importante d'Alouettes calandres (7 observations de 8 individus – seule l'année 1993 a vu mieux), ainsi que par les données les plus hâtives pour le Faucon hobereau et le Guêpier d'Europe.

En 2008, la Commission de l'avifaune suisse (CAVS) a examiné 298 cas (41 % de Suisse alémanique, 48 % de Suisse romande, et 11 % du Tessin), concernant 99 espèces. Au total, 223 cas (75 %) concernant 76 espèces ont été homologués; 38 cas se rapportent à des années antérieures et 12 restent en

suspens. Fin 2008, la liste suisse comptait 398 espèces en catégorie A, B (oiseaux sauvages) et C (oiseaux introduits), dont 390 ont été observées depuis 1900; 9 espèces demeurent en catégorie D (oiseaux d'origine douteuse).

La liste des espèces soumises à homologa-

tion et les formulaires de description peuvent être téléchargés depuis le site Internet www.vogelwarte.ch/cavs. Afin de faciliter les tâches administratives, la CAVS prie les observateurs de remplir les formulaires d'homologation dans les meilleurs délais et, dans la mesure du possible, de le faire sous forme électronique (de préférence au format Word), puis de les envoyer à l'adresse électronique sak@vogelwarte.ch, de même que tous les documents y relatifs. La page d'accueil « Association of European Rarities Committees » (AERC) www.aerc.eu contient les adresses de toutes les commissions avifaunistiques européennes, les directives et d'autres informations.

Au cours de l'année 2008, la CAVS était composée de Jérôme Fischer, Bram Piot, Georges Preiswerk, Manuel Schweizer, Marco Thoma, Laurent Vallotton et Stefan Wassmer. Le secrétariat était assuré par Peter Knaus.

Présentation des données – Les espèces sont ordonnées systématiquement selon la liste des oiseaux de la Suisse (VOLET 2006). Lorsque l'espèce n'est que partiellement soumise à homologation, les conditions sont indiquées après le nom scientifique. Pour les autres espèces, les trois doubles chiffres entre parenthèses donnent : 1° la récapitulation du nombre de cas/individus en Suisse entre 1900 et 1991 lorsqu'il est connu (« + » si le nombre exact est inconnu); 2° le nombre de cas/individus depuis 1992, année d'entrée en vigueur de la première liste révisée des espèces soumises à homologation (UNDELAND *et al.* 1993), mais sans les données de 2008; 3° le nombre de cas/individus en 2008. Les données se suivent dans l'ordre alphabétique des abréviations des cantons, puis dans l'ordre chronologique. Les abréviations officielles utilisées sont : AG = Argovie, AI = Appenzell Rhodes-Intérieures, AR = Appenzell Rhodes-Extérieures, BE = Berne, BL = Bâle-Campagne, BS = Bâle-Ville, FR = Fribourg, GE = Genève, GL = Glaris, GR = Grisons, JU = Jura, LU = Lucerne, NE = Neuchâtel, NW = Nidwald, OW = Obwald, SG = Saint-Gall, SH = Schaffhouse, SO = Soleure, SZ = Schwytz, TG = Thurgovie, TI = Tessin, UR = Uri, VD = Vaud, VS = Valais, ZG = Zoug et ZH = Zurich. La région du Fanel étant située à l'intersection de BE, FR, NE et VD, cette localité peut figurer dans l'un ou plusieurs de ces quatre cantons limitrophes suivant le site effectif d'observation. Après l'abréviation officielle du nom du canton, les informations suivantes sont indiquées : localité ou commune, date(s), effectif (un individu si rien n'est précisé), sexe et âge et

toute autre précision sur les circonstances de la découverte ou l'existence de preuve, observateur(s). Lorsque le nombre d'observateurs dépasse cinq, seul(s) le(s) nom(s) du/des découvreur(s) est/sont cité(s) en toutes lettres.

Un cas correspond généralement à une observation, mais lorsque plusieurs observations concernent certainement le(s) même(s) individu(s), celles-ci sont regroupées sous un seul cas. Le signe « • » sépare des cas différents. Les séjours qui se prolongent au-delà de la fin d'une année ne sont comptabilisés que pour cette année.

Abréviations – ind. = individu; ad. = adulte; subad. = subadulte; imm. = immature; juv. = juvénile; 1 a. c. = « de 1^{re} année civile », c'est-à-dire dans son année de naissance jusqu'au 31 décembre; 2 a. c. = « de 2^e année civile » et ainsi de suite; f. = femelle; m. = mâle; enr. = enregistrement acoustique; capt. = capture; phot. = photographie.

Observations homologuées en 2008 (avec compléments)

Catégories A et B

Bernache cravant *Branta bernicla* (12/28, 16/23, 1/1)

BE –Witzwil/Ins, 2 novembre, 1 a. c. (J. Mazenauer, G. Marcacci).

Fuligule à bec cerclé *Aythya collaris* (15/9, 10/10, 1/1)

VD –Mies, 9-10 mars, m. ad., phot. (H. J. du Plessix *et al.*).

Le Fuligule à bec cerclé est l'anatidé néarctique le plus fréquemment observé en Suisse (MAUMARY *et al.* 2007). La majorité des observations – 18 sur 26 cas au total – proviennent du Léman et du Rhône genevois.

Fuligule milouinan *Aythya marila* (juin à septembre)

VD –Vevey, 14/18 mai et 2/7-9 juin, m., phot. (A. Barbalat, M. Peterz).

Il s'agit de la 12^e observation estivale du Fuligule milouinan depuis 1992.

Plongeon imbrin *Gavia immer* (+, 78/82, 12/12)

BE –Thun, 29 novembre, 7-8 et 22 décembre 2008-4 janvier 2009, 1 a. c. puis 2 a. c., phot. (M. Wettstein *et al.*).



A. Gygax



Busard pâle *Circus macrourus* m. 2 a. c. Chrümml FR, 23 avril 2008.

FR –Autavaux et Forel, 23-28 février et 7-8 mars, 2 a. c. (P. Rapin, J. Jeanmonod).

–Autavaux, 30 novembre et 7 décembre, 1 a. c. (P. Rapin *et al.*).

SG –Staad, 8 janvier, 2 a. c. (D. Bruderer).

TG –Kesswil et Güttingen, 20/24/26-27 janvier, ad., phot. (Fr. Ammann *et al.*).

–Lac de Constance entre Arbon et Münsterlingen, 22-24 décembre 2008, 1 ind. 1 a. c., 2 janvier-1^{er} mars, 1-3 ind., dont 2 ind. 2 a. c., 14-15 mars, 2 ind., 16-22 mars et 4-15/26 avril 2009, 1 ind., phot. (J. Mazenauer *et al.*).

–*Complément*: Kesswil et Uttwil, 26 novembre, 3-11/14/23 décembre 2006, 5/7-13 janvier, 14/17 février et 8-26 avril 2007, 1 ad., phot. (J. Bisschop *et al.*), 6 janvier, 2 ind. (A. & P. J. Brändli *et al.*).

VD –Champ-Pittet, 13 janvier, 2 a. c. (J.-Cl. Muri-set).

–Le Chenit, 16-19/28-30 novembre et 2 décembre, 1 a. c., phot. *in Nos Oiseaux* 56: 38, 2009 (Y. Menétrey, L. Maumary, L. Vallotton, D. Saluz, Cl. Guex).

ZH –Schwerzenbach, 23 novembre, 1 a. c. (H.-U. Dössegger *et al.*).

–Uster, 30 décembre 2008, 2-3/9-13 janvier 2009, phot. (E. Grether *et al.*).

Nombre d'observations nettement au-dessus de la moyenne. Depuis 1992, seule l'année 2000 a vu

plus de 10 cas, avec 17 observations totalisant 19 individus.

Butor étoilé *Botaurus stellaris* (juin à juillet)

GE –Meinier, 14 juin (Y. Schmidt, R. et A.-L. Surber, B. P. Tschopp).

VD –Chevroux, 18 juin, plumes fraîches trouvées, 28 juin, 1 ind. (M. Antoniazza).

L'état de fraîcheur des plumes trouvées à Chevroux indique qu'un individu était bien présent le jour de cette trouvaille.

Crabier chevelu *Ardeola ralloides* (août à mars)

GE –Sionnet, 11-29 septembre, phot. (J.-Ph. George, B. Renaud, Y. Schmidt, J. Torre *et al.*).

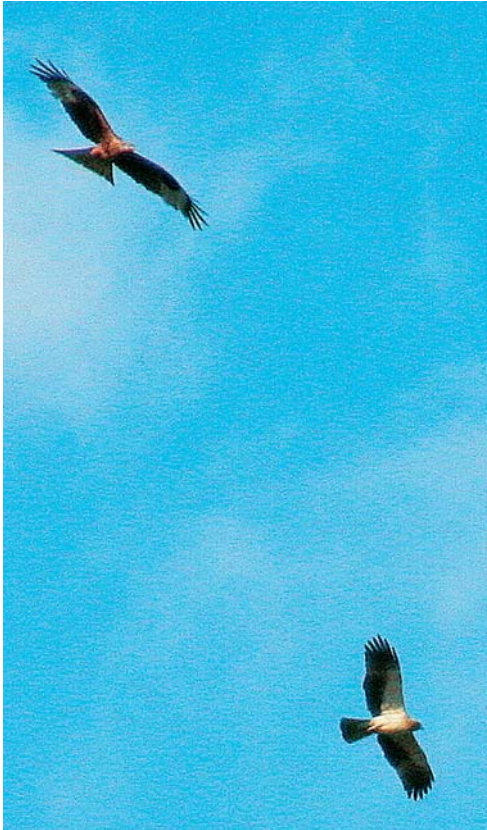
TI –Bolle di Magadino, 1^{er} septembre (D. Crinari). Depuis 1992, il n'existe que quatre autres données pendant la période soumise à homologation, toutes entre mi-août et fin septembre.

Bondrée apivore *Pernis apivorus* (novembre au 15 avril)

ZG –Maschwander Allmend, 12 avril, 2 ind. (K. Lenggenhager).

C'est le premier cas homologué avant le 15 avril. La migration de l'espèce commence fin avril, les premiers individus n'arrivant que rarement dans la deuxième décennie de ce mois (MAUMARY *et al.* 2007).





T. O. Schwallier

Aigle botté *Hieraetus pennatus* morphe clair (en bas), en compagnie d'un Milan royal *Milvus milvus*. Rütli bei Büren BE, 2 mai 2008.

Elanion blanc *Elanus caeruleus* (1/1, 3/3, 1/1)

GE –Avusy et Laconnex, 3 août-10 novembre, 2 a. c., capt., phot. in *Nos Oiseaux* 55: 237, 2008, in *Ornis* 5/08: 26 et in *Birding World* 21: 380, 2008, vidéo (J.-Cl. Delley et al.).

Cette observation signe le premier séjour de longue durée d'un Elanion blanc en Suisse. C'est aussi le premier individu à être photographié sur sol helvétique. Depuis les années cinquante, l'aire de répartition de l'espèce s'étend vers le nord à partir de la péninsule Ibérique. En France, les premiers couples ont été notés dans les années quatre-vingt, suivis par une première nidification réussie en 1990 (DUBOIS et al. 2008). Ces dernières années, la population française a continuellement augmenté pour atteindre 28 couples en 2008 (DE SEYNES & les coordinateurs-espèces 2009). Un couple s'est même reproduit au sud de Lyon F en 2005, à seulement 125 km à vol d'oiseau de la frontière suisse (DUBOIS 2006). Aucune nidification n'a été constatée les années suivantes dans cette région.

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla* (+, 25/25, 1/1)

BE –Bâle, 1^{er} novembre, imm., phot. (G. Preiswerk, S. Keller).

Plus de 95 % des observations de Pygargues à queue blanche depuis 1950 se rapportent à des immatures (MAUMARY et al. 2007).

Vautour fauve *Gyps fulvus* (octobre à mars)

BE –*Complément*: Hornberg/Saanen, 18 mai 2007 (A. Jordi, A. Strasky).

GL –*Complément*: Brüggler/Oberurnen, 15 août 2006 (E. Frei).

NE –*Complément*: Gorgier, 17 mai (N. Grandjean); Rochefort, 19 mai (St. Aubry); Creux du Van/Gorgier, 23 mai (M. Weissbrodt), 24 mai 2006, au moins 2 ind., phot. (Cl. Sinz).

SG –*Complément*: Mattstock/Amden, 23 juin 2007, 6 ind. (E. Frei).

VD –*Complément*: Col de l'Aiguillon/Baulmes, 18 mai 2007, phot. (B. Herren).

–*Complément*: Aiguilles de Baulmes, 7 juillet 2007 (F. Schneider, Y. Rime).

–*Complément*: Col de Jaman, 1^{er} octobre 2007, phot. (M. Spiess et al.).

VS –*Complément*: Ban Lantière/Fully, 15 juillet 2007, 2 a. c. trouvé mort, phot. (A. Dorsaz et al.), le squelette et une aile sont conservés au Musée de la nature de Sion (Nr. 2007565; J.-Cl. Praz).

La comptabilité du nombre de cas et d'individus pour les deux années à invasion s'établit comme suit: 33 cas concernant 50 individus en 2006 et 68 cas concernant 182 individus en 2007. Depuis le 1^{er} janvier 2008, les observations de Vautours fauves ne sont plus soumises à homologation qu'entre octobre et mars (cf. SCHWEIZER & VALLOTTON 2007).

Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*

(novembre à février, toute l'année hors Valais)

BE –Hahnenmoos/Adelboden, 5 octobre (M. Fahrni, J. Hassler, D. Friedli).

FR –Portalban, 18 mai (M. Zimmerli).

NE –Boudevilliers, 29 juin (J. Mazenauer).

TI –Cabbio, 30 mars (N. Ferrari, G. Mangili, F. Del Fante, M. Mombelli et al.).

–Carona, 5 mai, ad., phot. (Br. Sommerhalder) • 3 juin, phot. (Br. Sommerhalder).

–Sala Capriasca, 19 juillet (P. Stephani).

UR –Hospental, 8 juin, 2 a. c. (D. Marques, P. Mächler).

VD –Grandvaux, 11 mai (P. Nietlisbach).

–Féchy, 12 mai (B. Genton).

–Genolier, 23 mai, 2 ind. (M. Bowman, R. Prior).



–Le Chenit, 31 mai (E. Bernardi, O. Jean-Petit-Matile).

Année au-dessus de la moyenne, avec 12 observations; depuis 1993, la moyenne est de 5,7 cas annuels. Vingt observations supplémentaires sont connues du Valais, où l'espèce est soumise à homologation seulement entre novembre et février.

Busard pâle *Circus macrourus* (13/13, 16/16, 4/4)

FR –Chrümml, 21 avril-7 mai, m. 2 a. c., phot. *in Nos Oiseaux* 55: 114, 2008 (Cl. Sinz *et al.*).

SG –Kaltbrunner Riet, 14 septembre, m. ad. (Kl. Robin).

SH –Neunkirch, 1^{er}-2 mai, 2 a. c. (St. Werner, H. & V. Werner, K. Varga, St. Trösch).

TI –Bolle di Magadino, 12 avril, m. ad., phot. (D. Peier, F. Schneider, A. Huber).

Le Busard pâle est un hôte annuel depuis 2001, avec 17 cas homologués – alors que seulement 16 observations ont été enregistrées entre 1900 et 2000. Cette augmentation contraste avec la forte diminution des populations d'Europe orientale, alors que celles d'Asie paraissent stables (BIRDLIFE INTERNATIONAL 2009). On ne peut qu'émettre des hypothèses sur l'augmentation du nombre d'observations dans nos régions. Une meilleure connaissance de l'espèce, couplée à une plus forte pression d'observation, peut jouer un rôle. Il se peut aussi qu'en raison de la perte d'habitats dans les sites de reproduction traditionnels, le Busard pâle tende à se disperser en direction de l'ouest, expliquant ainsi ses apparitions plus fréquentes que par le passé (cf. MAUMARY *et al.* 2007)

Buse pattue *Buteo lagopus* (+, 26/26, 2/2)

GE –Lacconnex, 18 décembre, m. 2 a. c., phot. (D. Zarzavatsaki).

VD –Aubonne, 16 décembre, f. (B. Genton).

Depuis 1996, la Buse pattue n'a manqué qu'en 2000 et 2006.

Aigle criard *Aquila clanga* ou *A. pomarin* *A. pomarina* (1/1, 4/4, 1/1)

VD –Luins, 24 mai, ad. ou subad., phot. (F. Klötzli).

Dans la nature, la distinction entre l'Aigle criard et l'Aigle pomarin n'est possible que dans de très bonnes conditions d'observation, et en ayant une bonne expérience de ces deux espèces. Même avec des photos, comme c'était le cas ici, l'identification n'est pas toujours possible. Elle est d'autant plus compliquée que les deux espèces s'hybrident occasionnellement (HELBIG *et al.* 2005).

Aigle botté *Hieraaetus pennatus* (11/11, 21/21, 1/1)

BE –Rüti bei Büren, 2 mai, morphe clair, phot. (T. O. Schwaller, M. Kämpf Schwaller).

Il s'agit de la première observation d'un Aigle botté de morphe clair documentée par prises de vue en Suisse. Un individu sombre avait déjà été photographié le 3 juin 2007 au Fanel BE (J. Mazenauer *et al. in* VALLOTTON & PIOT 2008).

Faucon crécerellette *Falco naumanni* (3/4, 6/7, 1/1)

TI –Sant'Antonino, 7 mai, f., phot. (Br. Sommerhalder).

Sur les 7 observations de Faucons crécerellettes depuis 1992, 4 proviennent de la plaine de Magadino TI. Toutes les données concernent avril et mai.

Faucon hobereau *Falco subbuteo* (novembre à mars)

GE –Soral, 29 mars (A. & C. Chappuis).

VD –Corseaux, 26 mars, 2 ind. (Chr. Chautems).

ZH –Birmensdorf, 12 mars (B. Ottmer).

L'observation de Birmensdorf est la plus hâtive jamais enregistrée en Suisse.

Marouette poussin *Porzana parva* (novembre à février, toute l'année pour les individus entendus sans observation visuelle)

TG –*Complément*: Triboltingen, 31 août 1998, 1 a. c. (St. Trösch).

Marouette de Baillon *Porzana pusilla* (+, 7/8, 1/1)

GE –Genève, 27 septembre, 1 a. c., probablement capturé par un chat, soigné à La Vaux-Lierre, Etoy VD, et relâché le 28 septembre à Morges VD, phot. *in Nos Oiseaux* 55: 238, 2008 (A. & Y. de Chambrier *et al.*).

Seulement la 4^e observation postnuptiale depuis 1992. La plupart des données automnales proviennent des mois d'août et septembre (MAUMARY *et al.* 2007).

Glaréole à collier *Glareola pratincola* (19/21, 9/9, 1/2)

AG –Hermetschwil, 28 août, 2 ind. (K. Felix).

Il s'agit seulement de la 6^e observation pendant la migration postnuptiale.

Petit Gravelot *Charadrius dubius* (novembre à février)

VD –Yverdon, 26-27 février (J.-Cl. & M. Muriset, P.-A. Ravussin).





Bécasseau tacheté *Calidris melanotos* ad. Salavaux/Bellerive VD, 22 juillet 2008.

A partir du 1^{er} janvier 2010, le Petit Gravelot ne sera à homologuer qu'entre novembre et le 15 février (voir *infra*).

Bécasseau tacheté *Calidris melanotos* (13/13, 15/15, 4/4)

- BE –Fanel, 22 septembre, 1 a. c. (J. & V. Mazenauer, G. Marcacci).
 –Delta de Hagneck, 2 octobre, 1 a. c. (A. Bassin).
 GE –Meinier, 23-29 septembre, 1 a. c., phot. in *Nos Oiseaux* 55: 238, 2008, vidéo (Y. Schmidt, S. Kimmel *et al.*).
 VD –Salavaux/Bellerive, 22-31 juillet, ad., phot. in *Nos Oiseaux* 55: 165, 2008 (P. Rapin *et al.*).
 Avec 5 cas, seule l'année 2003 a fourni plus de données; suivent 3 en 2000 et 2 en 1982 et 2004.

Bécasseau violet *Calidris maritima* (3/6, 2/2, 3/3)

- SG –Schmerikon, 12-15 décembre, 1 a. c., phot. in *Ornis* 1/09: 26 (A. Täschler *et al.*).
 TG –Kesswil, 29 novembre, 1 a. c., phot. (J. Bischof, St. Trösch, St. Werner).
 –Romanshorn, 24-25 décembre, 1 a. c., phot. (A. Täschler *et al.*).
 Le Bécasseau violet a été vu 5 fois depuis l'automne 2006, alors que l'on ne connaît que 5 autres mentions avant cette année, la dernière remontant à 1972 (MAUMARY *et al.* 2007).

Bécassine double *Gallinago media* (>18/>18, 10/9, 6/6)

- BE –Lengnau, 18 mai (W. Christen).
 BE/SO –Grenchenwiti/Lengnau et Granges, 26-27 mars (W. Christen, A. Bassin).
 FR –Farvagny, 8-9 mai (Y. Rime, S. Progin, D. Progin, J. Gremaud).
 TI –Bolle di Magadino, 5-6/9/11-13 mai, phot. (F. Schneider *et al.*).
 ZH –Auslikon/Pfäffikon, 20 mai (G. Carron).
 –Neeracherried, 20 mai (L. Leuenberger, J. Landolt).

Ces 6 observations font de l'année 2008 la meilleure pour cette espèce, qui n'a été vue que 10 fois entre 1992 et 2007. La mention du Grenchenwiti est la plus hâtive pour la Suisse.

Chevalier arlequin *Tringa erythropus* (décembre à février)

- TG –Bassin d'Ermatingen, 29 novembre 2008-29 janvier 2009, 2 ind., 1^{er} février-7 mars, 1 ind., phot. (P. J. Brändli, A. Niffeler *et al.*).

Le Chevalier arlequin a été retiré de la liste des espèces soumises à homologation; les observations hivernales ne seront donc plus traitées par la CAVs à partir du 1^{er} janvier 2010 (voir *infra*).



Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* (juin à mars)

AG – Retenue de Klingnau, 31 juillet-1^{er} août, 1 a. c., phot. (A. Niffeler *et al.*).

VD – Yverdon, 29-30 juillet, 1 a. c., phot. (M. Muri-set, G. Marcacci, M. Jaquet).

Dès le 1^{er} janvier 2010, l'espèce ne sera à homologuer qu'entre le 16 octobre et le 15 mars (voir *infra*).

Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius* (52/55, 25/26, 2/2)

FR – Cheyres, 23 novembre, 1 a. c., phot. (M. & M. Schüpbach).

NE – Neuchâtel, 24-25 novembre, 1 a. c., phot. *in Nos Oiseaux* 56: 38, 2009 (M. Zimmerli *et al.*).

Labbe pomarin *Stercorarius pomarinus* (45/50, 33/41, 4/4)

LU – Sempach, 2 octobre, ad. morphe clair, phot. (B. Volet).

VD – Lac Léman entre Rolle et Anthy-sur-Léman F, 1/7 septembre, au moins 3 a. c. (R. & J.-P. Jordan, E. Bernardi, L. Maumary, J. Duplain, O. & M. Fivat).

– Puidoux, 25 septembre, ad. morphe clair (Cl. Guex).

ZH – Schwerzenbach, 12 septembre, ad. morphe clair (A. Weiss Pryde, B. Zinnenlauf).

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus* (58/69, 53/60, 7/7)

FR – Forel, 6 septembre, 1 a. c. (P. Rapin, H. Jaccoud).

LU – Lac de Sempach, 14 septembre, ad. morphe clair, phot. (D. Henseler *et al.*).

TG – Lac de Constance, entre Romanshorn et Friedrichshafen D, 14 septembre, 1 a. c., phot. (N. Baiker, D. Martin, Chr. Beerli, D. Riederer, J. Bisschop).

VD – Lac Léman entre Allaman et Excenevex F, 22 août, ad. (I. Henry, A. Aebischer) • 7 septembre, 1 a. c., phot. (L. Maumary, E. Bernardi, J. Duplain, O. & M. Fivat).

– Lac Léman, entre Rolle et Anthy-sur-Léman F, 17 septembre, 1 a. c., phot. (I. Henry, Y. Menétrey, M. Thoma).

ZH – Schwerzenbach, 7 juin, ad. morphe clair (C. Koller, H.-U. Dössegger, D. Briel).

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus* (56/63, 47/58, 4/4)

VD – Lac Léman, entre Allaman et Excenevex F, 7 septembre, 1 a. c., phot. (J. Duplain, L. Maumary, E. Bernardi, O. & M. Fivat).

– Lac Léman, entre Rolle et Anthy-sur-Léman F, 11 septembre, ad., phot. (I. Henry, F. Schneider, Y. Menétrey).

– Lac Léman, entre Rolle et Excenevex F, 11 septembre, 1 a. c. morphe sombre, phot. (I. Henry, F. Schneider, Y. Menétrey).

VD/FR – Lac de Morat entre Salavaux/Bellerive et Haut-Vully, 6-7/9-10 septembre, 1 a. c., trouvé blessé le 10 septembre, meurt le 13 septembre, phot. *in Nos Oiseaux* 55: 238, 2008 (M. Zimmerli *et al.*).

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus* ou L. pomarin *St. pomarinus*

VD – Yvonand, 24 octobre, 1 a. c. (E. & A.-F. Bernardi, C. Koechli).

Grand Labbe *Stercorarius skua* (25/28, 20/21, 2/2)

GR – Zizers, 21 novembre, 1 a. c., trouvé épuisé, meurt le 4 décembre, phot. (Chr. Meier-Zwicky *et al.*), spécimen conservé au Naturhistorischen Museum Basel (NMB 9-013; R. Winkler).

LU – Lac de Sempach, 5 octobre-2 novembre, 1 a. c., phot. (R. Wüst-Graf *et al.*).

Labbe indéterminé *Stercorarius* sp.

GE – Chambésy, 5 septembre (M. Rogg).

LU – Nottwil, 14 septembre, 1 a. c. (D. Henseler).

NE – Hauterive, 7 septembre, 1 ind. 1 a. c. et 1 ind. (J. & V. Mazenauer).

VD – Chablais de Cudrefin, 23 août, 1 a. c. (J. & V. Mazenauer, G. Marcacci).

Mouette de Sabine *Larus sabini* (8/8, 8/8, 1/1)

VD/GE – Salavaux/Bellerive, 6 septembre, ad., phot. *in Nos Oiseaux* 55: 238, 2008 et *in Ornis* 6/08: 26 (A. Jordi *et al.*); Yverdon, 7 septembre, ad., phot. (J.-Cl. Muriset *et al.*); Genève, 8 septembre, ad. (J.-E. Liberek, J.-L. Carlo, J.-L. Ferrière, G. Mulhauser).

Cet individu est apparu à une date classique pour l'espèce et a été vu successivement sur trois lacs en trois jours. Jusqu'alors, seules trois Mouettes de Sabine avaient séjourné en Suisse: du 10 au 14 octobre 1982 à l'Alpnachersee OW, les 13-14 septembre 1984 au lac de Thoun BE, ainsi que du 25 septembre au 2 octobre 1996 au Pfäffikersee/Pfäffikon ZH (MAUMARY *et al.* 2007). Sur les 17 données connues depuis 1900, 7 concernent des adultes; le passage de ces derniers dans notre pays a lieu en moyenne trois semaines avant celui des juvéniles (MAUMARY *et al.* 2007).





A. Jordi

Mouette de Sabine *Larus sabini* ad.
Salavaux/Bellerive VD, 6 septembre 2008.

Goéland railleur *Larus genei* (1/2, 20/80, 1/1)

GE/VD/BE/NE – Verbois, 10 mai, 2 a. c. (St. Gardien); Rolle, 12-13 mai, 2 a. c., phot. (M. Bastardot, I. Henry, Chr. Venetz, E. Bernardi); delta de Hagneck, 16-19 mai, 2 a. c., phot. (M. Thoma *et al.*); Vaumarcus, 21 mai, 2 a. c., phot. (H. Joly, St. Aubry).

Il s'agit seulement de la 3^e observation d'un individu de deuxième année. Fait remarquable, cet oiseau a été signalé sur trois lacs. L'espèce n'a manqué qu'en 2004 et 2007 depuis la première observation helvétique de 1997 (St. Courric *et al.* in MAUMARY 1998).

Goéland pontique *Larus cachinnans* (mai à août)

BE –Witzwil/Ins, 3 mai, 2 a. c. (P. Mosimann-Kampe).

–Delta de Hagneck, 29 mai, 2 a. c., phot. (St. Aubry).

SG –Steinach, 17 août, 3 a. c. (St. Werner).

VD –Chablais de Cudrefin, 7 mai, 2 a. c., phot. (St. Aubry).

Goéland marin *Larus marinus* (hors du lac de Constance)

FR/BE/VD – Lac de Neuchâtel, surtout à Portalban et au Fanel, 27 août, ainsi que 1^{er}, 10 septembre-21 décembre, 4 a. c., phot. (St. Aubry *et al.*).

SO –Granges, 26 mars, 4 a. c. (A. Bassin).

Découvert le 26 octobre 2005 en plumage juvénile (St. Aubry, Y. Rime *et al.* in VALLOTTON & PIOT 2008), cet oiseau est présent pour la 4^e année consécutive.

Sterne hansel *Sterna nilotica* (51/60, 44/60, 3/6)

GE –Chancy, 24 mai, 2 ad. (Br. Piot).

VD –Les Grangettes, 25 mai, 2 ad., phot. (H. Duperex *et al.*).

–Yverdon, 30 juin, 3 ad., phot. (M. & J.-Cl. Muri-set).

Dès le 1^{er} janvier 2010, la Sterne hansel ne sera à homologuer qu'entre le 1^{er} octobre et le 15 avril (voir *infra*).

Sterne arctique *Sterna paradisaea* (15/16, 47/51, 1/1)

VD –Prangins, 25 novembre et 7 décembre, 1 a. c., phot. (J.-J. Forney, E. Bernardi, Chr. Venetz, M. Rogg, Y. Menétrey).

Cette mention est la plus tardive et la seconde du mois de décembre, après une observation le 5 décembre 1993 à Ermatingen TG (P. Knaus, G. Juen in MAUMARY & VOLET 1995).

Guifette moustac *Chlidonias hybrida* (août à mars)

VD –Salavaux/Bellerive, 6 septembre, ad. (M. Zimmerli).

Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus* (août à mars)

VD –Yverdon, 19-27 août, 1 a. c., phot. (J.-Cl. Muri-set *et al.*).

Petit-duc scops *Otus scops* (novembre à mars, toute l'année hors Valais et Tessin)

GE –*Complément*: Bardonnex, 10/14 juin 2003, chanteur (H. Micheli, Chr. Meisser, Chr. Fosserat, Y. Menétrey, P. Albrecht).

LU –Luzern, 19 mai, trouvé blessé, soigné et relâché à Gudo TI le 21 mai, phot. (P. Bachmann, V. Mattmann *et al.*).

À partir de 2010, l'espèce sera soumise à homologation toute l'année dans le nord-est de la Suisse, ainsi qu'entre novembre et le 15 mars dans le reste du pays (voir *infra*).

Guêpier d'Europe *Merops apiaster* (novembre à mars)

GE –Le Grand-Saconnex, 15 mars, 3 ind. (A. Hoffmann-Chausse).

L'observation helvétique la plus hâtive jusqu'ici.

Rollier d'Europe *Coracias garrulus* (+, 21/22, 2/2)

SO –Kyburg, 8 juin, phot. (K. & M. Eigenheer).

VD –Vich, 29 mai, phot. (F. Klötzli, Y. Menétrey).

Depuis l'inclusion du Rollier dans la liste des espèces soumises à homologation, en 2002, le nombre d'observations est resté à un niveau très bas (1,1 cas annuel). L'augmentation de la population nicheuse du sud de la France (TRON *et al.* 2008) pourrait, à l'avenir, se traduire par un accroissement du nombre d'observations sur sol suisse.



Pic à dos blanc *Dendrocopos leucotos* (hors Prättigau GR et vallée du Rhin GR/SG)

ZH –Oberland zurichois, 23 mai, m. ad. tambourine, 26 juillet, f. ad. tambourine (H. von Hirschheydt).

Il s'agit de la première observation pour le canton de Zurich.

Alouette calandre *Melanocorypha calandra* (5/5, 16/20, 7/8)

LU –Ruswil, 6 mai, phot. (B. Volet, A. Huber).

–Sörenberg/Flühli, 8 mai, phot. (B. Volet).

–Kottwil, 18-19 mai (D. Muff *et al.*).

SZ –Nuolener Ried, 17/21/25 mai, 1 ind. (H. Zäch, E. Grether *et al.*), 22 mai, 2 ind. (Cl. Koller *et al.*).

TI –Sant'Antonino et Cadenazzo, 2/4/7 mai, phot. (A. Pochelon *et al.*).

VS –Tourtemagne, 11 mai, 2 ind., 13-14 mai, 1 ind., phot. (M. Schweizer *et al.*).

Nouvel afflux important d'Alouettes calandres, comme en 1993 lorsque 8 observations concernant 12 individus avaient été attestées (MAUMARY & VOLET 1995). L'observation de Flühli, à 1360 m, est la plus élevée en Suisse.

Alouette haussecol *Eremophila alpestris* (11/12, 5/5, 1/1)

BE –Witzwil/Gampelen, 10-11 mai, avec les caractéristiques de la sous-espèce *Eremophila alpestris flava* (G. Schuler *et al.*).

Il ne s'agit que de la 3^e observation printanière en Suisse. Les deux autres concernent des oiseaux vus le 15 avril 1974 au Plateau de Diesse BE (H. R. Pauli et Th. Marbot *in* MAUMARY *et al.* 2007) et le 12 mai 2002 au Wauwilermoss LU (R. Wüest-Graf, S. Wechsler, R. Hardegger *et al.* *in* SCHWEIZER & MAUMARY 2003). Les 14 autres observations se répartissent entre le 26 septembre et le 23 février. Seule la sous-espèce *E. a. flava* a été certifiée en Suisse, même si l'identité subspécifique n'a pu être établie pour plusieurs individus (MAUMARY *et al.* 2007). L'apparition d'autres sous-espèces est toutefois improbable chez nous.

Hirondelle rousseline *Hirundo daurica* (14/18, 32/40, 2/2)

FR –Chrümml, 1^{er} mai (M. Zimmerli, A. Sutter).

VD –Les Grangettes, 1^{er} mai (P. Lustenberger, A. Jordi).

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. feldegg* (+, 44/50, 1/1)

VS –Tourtemagne, 14-15 mai, m., phot. (M. Thoma, A. Weiss Pryde, M. Gerber, Cl. Sinz).

Individu avec les caractéristiques de la forme « *melanogrisea* ».

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. flavissima* ou *M. fl. lutea* (+, 47/50, 6/6)

GE –Bardonnex, 16/23 mai-5 juin, m. chanteur, phot., vidéo, enr. (Br. Piot, M. Rogg, L. Vallotton, L. Lückler).

TG –Güttingen, 24 avril, m. (St. Werner, K. Varga).

TI –Bolle di Magadino, 3 mai, m., phot. (Y. Rime, A. Pochelon, I. Henry, F. Schneider).

VD –Allaman, 11 avril, m. (E. Bernardi).

–Chavornay, 12 avril, m. (Chr. Haag, M. Lehto).

–Les Grangettes, 18 avril, m. (J.-M. Duflon, H. Duperrex).

Les individus présumés de la sous-espèce *M. fl. flavissima* sont maintenant placés dans la catégorie « avec les caractères de la sous-espèce *M. fl. flavissima* ou *M. fl. lutea* » (voir *infra*).

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* (1/1, 14/15, 1/1)

AG –Retenue de Klingnau, 28-30 avril, f. (B. Sutter *et al.*).

Bergeronnette grise *Motacilla alba*

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. a. yarrellii* (2/2, 6/7, 2/2)

FR –Complément: St-Aubin, 25 février 2007, 2 m. ad., vidéo (P. Monney, F. & B. Banderet).

NE –Cornaux, 24 mars, phot. (D. Perriard, L. Juillerat).

–Fanel, 3 mai, m. (A. Sutter, M. Zimmerli).

Rosignol progné *Luscinia luscinia* (9/9, 3/3, 1/1)

VS –Col de Bretolet, 30 septembre, ad., capt., phot. (Fl. et S. Steiner *et al.*).

À l'exception d'un chanteur les 15-16 mai 1994 près d'Aristau AG (G. Vonwil & P. Roth *in* LEUZINGER *et al.* 1996), toutes les données de Rosignols prognés concernent des captures automnales. Celle de 2008 est la première d'un adulte.

Gorgebleue à miroir roux *Luscinia svecica svecica* (hors sites de nidification alpins)

BE –Häftli, 7 avril, m. (A. Stähli).

Il s'agit seulement de la 9^e donnée hors des sites de nidification des Alpes (MAUMARY *et al.* 2007). C'est également la plus hâtive pour cette sous-espèce.



S. Steiner

Roussin mâle adulte *Luscinia luscinia* ad. Col de Bretolet VS, 30 septembre 2008.

Merle à plastron *Turdus torquatus* (décembre à février)

VS –Ulrichen, 24 janvier (G. Oesterheld).
Le Merle à plastron a été retiré de la liste des espèces soumises à homologation (voir *infra*).



L. Maumary

Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata* juv. Loèche VS, juillet 2008.

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti* (hors Bolle di Magadino TI)

VD –Champ-Pittet, 7-8 novembre, f., capt., phot. (M., V. & S. Antoniazza, M. Thoma, A. Gander).
VS –Granges/Sierre, 23-24 février, chanteur (J. Savioz, E. Widmann).

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis* (33/51, 18/28, 3/3)

AG –Mühlau, 14 août, chanteur (A. Huber).
TI –Demario di Gudo, 3 octobre, chanteur (G. Mangili, D. Crinari, G. Marcolli).
VD –Bas des Bioux/L'Abbaye, 5/15-23 juillet, chanteur (J. Mazenauer *et al.*).

Lusciniolle à moustaches *Acrocephalus melanopogon* (+, 22/30, 1/1)

BE –Fanel, 4 mars (D. Berthold, B. Prudat).
Une fois de plus, aucune nidification n'a été constatée sur la rive sud du lac de Neuchâtel. Après la deuxième preuve de reproduction suisse en 2004 et les deux nidifications de l'année suivante, l'espèce ne semble pas s'être installée de façon durable (ZIMMERLI 2006, MAUMARY *et al.* 2007).

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola* (+, 38/40, 3/3)

BE –Heideweg/Erlach, 18 avril (P. Mosimann-Kampe).
–Fanel, 19 avril (Y. Rime *et al.*)
TI –Bolle di Magadino, 18 avril, capt., phot. (D. Peier, F. Schneider, Ch. Scandolara).

Fauvette épervière *Sylvia nisoria* (septembre à mars, toute l'année hors sites de nidification connus des Grisons et du Valais)

VD –*Complément*: Onnens, 29-30 mai 2004, m. 2 a. c. chanteur, phot. (D. Gebauer, M. Schweizer, J. Fischer, G. Schuler, B. Sutter).

La Fauvette épervière est un hôte irrégulier en dehors des quelques sites de nidification des coteaux secs des Grisons, du Tessin et du Valais (MAUMARY *et al.* 2007).

Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata* (1/4, 1/7, 6/10)

FR –Chrümml, 21-25 avril, m., phot. *in Nos Oiseaux* 55: 114, 2008, *in Ornis* 3/08: 26, *in Birding World* 21: 147, 2008 et *in Dutch Birding* 30: 197, 2008 (M. Schweizer *et al.*).

NE –Boudevilliers, 23-25 mai, m. chanteur, phot. (Cl. Sinz, D. Gobbo, A. Frey, J. Laesser, V. Martin).

VS –Loèche, 15 mai-8 juillet, m. chanteur, 9 juin-15 juillet, couple avec 4 jeunes et m. chanteur,

nidification réussie, phot. *in Nos Oiseaux* 55: 168, 2008 (B. Posse *et al.*).

Afflux remarquable de ce sylviidé méditerranéen. Les deux observations d'avant 2008 concernaient des nidifications (MAUMARY *et al.* 1990; WERNER *et al.* 2006). Les observations de la Chrümli et de Boudevilliers sont les premières au nord des Alpes. Comme au XIX^e siècle, l'aire de répartition de la Fauvette à lunettes semble s'étendre vers le nord (cf. MAUMARY *et al.* 2007). L'espèce a de nouveau été observée en 2006 et 2007 sur le Causse du Sauveterre dans les Cévennes (Lozère, F), où une nidification certaine avait été constatée en 1982 et une reproduction possible en 1989 (DUBOIS *et al.* 2008). La nidification de Loèche a eu lieu dans la pinède incendiée en août 2003, fait déjà constaté en France où l'espèce peut temporairement occuper des secteurs forestiers brûlés (DUBOIS *et al.* 2008).

Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* (55/55, 84/96, 12/13)

- BE –Fanel, 18 avril, phot. (Th. Stahel *et al.*).
 BL –Binningen, 1^{er} mai, m. (H. Tanner).
 LU –Menznau, 30 avril, m. (A. Bühlmann).
 SG –Bad Ragaz, 20 avril, m. (R. & A. Dajcar).
 TI –Bolle di Magadino, 1^{er} mai, m. chanteur, phot., enr. (F. Schneider, M. Farine).
 VD –Allaman, 25 avril, m., phot. (S. Bütschi).
 VS –Le Verney/Martigny, 19 avril, m. chanteur (B. Posse).
 –Les Follatères/Fully, 4 mai, 2 m. chanteurs, 5 mai, 1 m. chanteur, construction de nid (B. Posse, N. Rieille) • 19 mai, m. chanteur (B. Posse) • *Complément*: 26 mai 2001, m. chanteur (H. Duprerex, L. Maumary).
 –Zermatt, 11 mai, f., phot. (St. Werner, K. Varga).
 –Sion, 25 mai, m. chanteur (E. Widmann).
 ZH –Lindau, 20 avril, m. (E. Schatzmann).
 Nouvelle année bien au-dessus de la moyenne, après les afflux remarquables de 1988, 1989, 1990, 1996, 2001 et 2004 (SCHWEIZER & PIOT 2005; MAUMARY *et al.* 2007).

Fauvette mélanocéphale *Sylvia melanocephala* (7/8, 18/18, 3/3)

- TI –Locarno, 12/18 avril, m. (A. Huber); Bolle di Magadino, 27 avril, m. (M. Farine, L. Dubach, F. Schneider).
 VD –Yvonand, 25 avril, M. (V. Antoniazza).
 VS –Loèche, 7 juin, m. chanteur (T. Zwysig *et al.*).

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* (4/4, 5/5, 4/4)

- GE –Collonge-Bellerive, 12 octobre (Cl. Guex).
 –Vandœuvres, 13-14 octobre, phot. *in Nos Oiseaux* 55: 238, 2008 (Y. Schmidt *et al.*).
 TI –Maggiadelta, 18 octobre, capt., phot. (P. Teichert).
 ZH –Chatzensee, 9-11 octobre, phot. (J. Bisschop *et al.*).
 Apparitions bien au-dessus de la moyenne de ce pouillot d'origine asiatique. Avec deux cas, seule l'année 2003 avait auparavant connu plus d'une seule observation de l'espèce. L'afflux automnal de 2008 a également été constaté dans d'autres pays d'Europe occidentale, par exemple en Belgique, avec plus de 90 observations (DRIESENS 2008), ou aux Pays-Bas, où 122 individus ont été capturés en septembre et octobre, en plus des nombreuses observations de terrain (SLATERUS & VAN DER SPEK 2008).

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita*

- Individus présentant les caractères des formes orientales (1/1, 7/7, 1/1)
 TI –Bolle di Magadino, 18 mars, chanteur (F. Schneider).

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* (novembre au 15 mars)

- VD –Yvonand, 1^{er} novembre, capt. (M. Antoniazza).
 C'est la première donnée homologuée pour le mois de novembre, aucune autre observation de ce mois n'ayant été rapportée au cours des 30 dernières années (MAUMARY *et al.* 2007).

Gobemouche nain *Ficedula parva* (28/28, 21/26, 2/2)

- BE –Fanel, 16 avril, m. (H. & H. Wampfler, M. & S. Mosimann).
 OW –Lungern, 12 juin, m. 2 a. c. chanteur (P. Nietlisbach).
 La seule observation plus hâtive que celle du Fanel est celle d'un mâle vu le 27 mars 1958 à Weissenau (HAURI 1958). Le mâle chanteur de Lungern constitue la première donnée pour le canton d'Obwald. Par le passé et hors des sites occupés irrégulièrement dans les Grisons, des chanteurs ont également été entendus dans les cantons de Berne, de Schaffhouse, du Tessin et du Valais (MAUMARY *et al.* 2007).



J. Bisschop

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus*.
Chatzensee ZH, 10 octobre 2008.

Gobemouche à collier *Ficedula albicollis*

(septembre au 15 mars, toute l'année hors sites de nidification connus des Grisons et du Tessin)

NE –Marin-Epagnier, 17 avril, m. (M. Zimmerli).

TI –Bolle di Magadino, 14/20 avril, m. chanteur, 15 avril, un 2^e m., phot., enr. (F. Schneider et al.), 19 avril, 2 m. (G. Sgarbi, F. Cappelletti, F. Dellacasa) • 25 avril, m., phot. (A. Python, M. Farine, F. Schneider) • 12 mai, m. chanteur, enr. (F. Schneider).

VS –Arbaz, 24 avril, m. (N. Erard).

–*Complément*: Loèche, 7 mai 2004, m. 2 a. c., vidéo (Cl. Sinz, H. Duperrex).

ZH –Eigentäl/Kloten, 12 mai, m. (M. Reutlinger).

Dès le 1^{er} janvier 2010, les observations tessinoises du Gobemouche à collier ne seront soumises à homologation qu'entre septembre et le 15 mars (voir *infra*).

Mésange boréale *Parus montanus*

VD –Payerne, 2 novembre, 1 a. c. avec les caractéristiques de la sous-espèce *Parus montanus montanus*, capt., phot. (F. Schneider, U. Lehmann, J. Jeanmonod).

Les populations de Mésange boréale sont classées en 11 sous-espèces (DICKINSON 2003). Trois d'entre elles sont présentes en Suisse, groupées en 2 populations distinctes sur la base du chant: la « Mésange des saules » niche dans le Jura (*P. m. salicarius*) et sur

le Plateau (*P. m. rhenanus*); la « Mésange alpestre » *P. m. montanus* occupe les Alpes. Cette sous-espèce ne figure pas sur la liste des espèces soumises à homologation; s'agissant de la première donnée de cette sous-espèce pour le Plateau suisse, la capture de Payerne a toutefois été traitée par la CAVS.

Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor* (+, 18/18, 3/3)

VS –Vionnaz, 29 mai, ad. (N. Jordan, R. Voisin, B. Posse).

–Loèche, 30 mai (B. Posse, N. Rieille, R. Imstepf, P. Salzgeber).

–Martigny, 6-7 juin, phot. (B. Posse et al.).

Etourneau roselin *Sturnus roseus* (8/9, 14/17, 2/2)

ZH –Oberglatt, 28 mai (U. Käppeli); Neeracherried, 28 mai, ad., phot. (C. Rösti, M. Thoma, S. Steiner).

–Horgen, 17 septembre, ad. (K. Felix).

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis* (16 avril à septembre, toute l'année hors du lac de Constance)

AG –Rothrist, 17 décembre (B. Rüegger).

BE –Witzwil/Gampelen, 11-14 décembre, phot. in *Ornis* 1/09: 26 (Chr. Jaberg et al.).

BL –Aesch, 14 décembre, 2 ind., 15/17/20 décembre, 1 ind., phot. (M. Brunner et al.).

TI –Sant'Antonino, 26 novembre, 2 ind., phot. (Cl. Gazzaroli).

Dès le 1^{er} janvier 2010, cette espèce ne sera à homologuer qu'entre le 16 avril et septembre (voir *infra*).

Catégorie C

Espèces relâchées par l'homme ou échappées de captivité, ayant formé une population nicheuse autonome. De même, les oiseaux qui proviennent très probablement d'une telle population.

Erismature rousse *Oxyura jamaicensis* (6/6, 40/41, 1/1)

VD –Lausanne, 12-13 décembre, f. ou 1 a. c., phot. (M. Bastardot, D. Guerra, O. Fivat).

Vautour moine *Aegypius monachus* (4/4, 4/4, 1/1)

BE –Homberg, 28 avril, au moins 3 a. c. bague, phot. (D. Dellenbach, C. Hirschi).

Selon toute vraisemblance cet oiseau provient du programme français de réintroduction.



Catégorie D

Espèces dont l'origine sauvage est possible, mais pas certaine, ou qui ne peuvent être placées dans une autre catégorie pour différentes raisons.

Bernache nonnette *Branta leucopsis* (5/13, 6/27, 2/4)

BE –Fanel, 3 juin, 3 ind., phot. (M. Thoma).

–Gampelen, Ins et Fanel, 2 août-7 septembre, 1 a. c., phot. (M. Zimmerli, Chr. Jaberg *et al.*).

Toutes les observations de cette espèce sont placées en catégorie D, sauf lorsqu'une bague ou un autre élément apporte la preuve d'une origine sauvage ou captive (SCHWEIZER & VALLOTTON 2007).

Fuligule à tête noire *Aythya affinis* (0, 17/3, 1/0)

BS –Bâle, 16 octobre 2008-2 mars 2009, m. ad. bagué, phot. (M. Leuzinger *et al.*).

Pélican blanc *Pelecanus onocrotalus* (1/1, 2/2, 1/1)

ZH/SO/FR – Neerach et Steinmaur, 2-3 septembre, ad., phot. (L. Senn *et al.*); Altreu/Selzach, 5 septembre, ad. (W. Christen); Domdidier, 6-7 septembre, ad., phot. *in Nos Oiseaux* 55: 238, 2008 et *in Ornis* 6/08: 26 (S. Jaquier, M. Thoma *et al.*).

A chaque reprise, ce Pélican blanc a été observé dans un groupe de plusieurs douzaines de Cigognes blanches *Ciconia ciconia*, cherchant de la nourriture et se reposant sur les toits avec ces dernières. Il avait d'abord été observé le 1^{er} septembre au Federsee dans le Bade-Wurtemberg D, déjà en compagnie des Cigognes. Après avoir passé la nuit sur le toit d'une église, il a continué son chemin le lendemain matin, arrivant dans le canton de Zurich dans la soirée. La suite de ses déplacements a été bien suivie: le 8 septembre, il a quitté la Suisse et a été observé à Fort l'Ecluse F, puis en Ardèche F, puis en Espagne à partir du 14 septembre (EINSTEIN & KRATZER 2008; POSSE 2009). Cet oiseau a hiverné en Catalogne jusqu'au 12 février 2009. Le 26 février, il a été observé en Dombes F, de nouveau en compagnie de Cigognes blanches, avant d'arriver en Allemagne début mars. Il s'agit probablement du pélican « Quax », du Tierpark Straubing en Bavière D, où il serait arrivé comme individu sauvage, rejoignant les pélicans captifs de ce zoo. Il n'y a jamais été bagué et a toujours été libre de ses déplacements (d'après les informations

de l'association Landesbundes für Vogelschutz in Bayern, <http://www.lbv.de/artenschutz/voegel/pelikan-quaks-quax/>).

Chevêche d'Athéna *Athene noctua*

VS –Ernen, 16 avril (T. Wirthner).

Cette espèce étant parfois détenue en captivité en Suisse, un individu échappé ne peut être exclu étant donné le milieu inhabituel, loin des sites de nidification connus et en altitude.

Catégorie E

Espèces échappées de captivité. Les données de cette catégorie ne sont publiées que lorsqu'elles concernent des espèces appartenant à l'avifaune du Paléarctique occidental ou qu'elles présentent un intérêt particulier.

Bernache cravant *Branta bernicla*

BE –*Complément*: Wohlensee, 13 novembre 2005, 29/31 janvier, 2 février, 30 octobre, 2/19 novembre 2006, 20 janvier, 11 février, 13 mars, 5 avril, 15/18 mai, 11 septembre, 15 octobre 2007, 3/27 février, 25 avril, 1^{er} juin, 1^{er}/16 septembre, 15 octobre, 13/22 décembre 2008, 8-17 janvier, 1^{er}/15 février, 21 mars-18 avril, 24 juin et 24 juillet 2009, avec les caractéristiques de la sous-espèce *Branta bernicla nigricans*, bagué, phot. (R. Wagner, C. Graber, K. Hausammann, T. Schwaller *et al.*).

La « Bernache du Pacifique » niche dans le nord-est sibérien, en Alaska et dans le nord-ouest du Canada; les sites d'hivernage se trouvent sur la côte occidentale de l'Amérique du Nord (DICKINSON 2003).

Garrot albéole *Bucephala albeola*

AG –Retenue de Klingnau, 20 avril-20 mai, f., phot. (S. Bächli, M. Burkhardt, R. Freuler, U. Kägi, Cl. Müller *et al.*).

BE –Gwatt, 8-12/24 avril, 17-25 mai, 14/27 juin et 5/23 juillet-22 septembre, f., bagué en couleurs, phot. (M. Gerber *et al.*).

VD –*Complément*: Morges, 1^{er}-2/12 novembre, 17 novembre-2 décembre, 22-30 décembre 2007 et 17 février 2008, f., bagué en couleurs, phot. (J. Bruezière *et al.*); St-Sulpice, 13 novembre 2007 et 1^{er}-11/24 mars 2008, f., bagué en couleurs, phot. (E. Morard, J. Maze-nauer *et al.*); Les Grangettes, 17 avril 2008, f., phot. (A.-C. Tosoni).



D. Saitz

Pélican blanc *Pelecanus onocrotalus* ad., avec deux Cigognes blanches *Ciconia ciconia*. Domdidier FR, 7 septembre 2008.

VD/BE – *Complément*: Chablais de Cudrefin et Fanel, 9/30 septembre et 7 octobre 2007, f., phot. (A. Gygax *et al.*); Salavaux/Bellerive, 11 novembre 2007, f. (Cl. Sinz); Avenches, 7 décembre 2007, f. (P. Monney).

VD/FR – Salavaux/Bellerive, 16 avril, f. (P. Rapin); Gletterens, 26-27 avril, f. (M. Zimmerli, P. Monney); Chablais de Cudrefin, 6 mai, f. (M. Zimmerli); Yverdon, 18/31 mai-16 juin, 5-20 juillet et 17 août, f., bagué en couleur, phot. (N. Delaloye, P. Huguenin, Fr. Jaquier *et al.*).

L'origine captive est probable même pour des individus chez qui la présence d'une bague n'a pas été constatée. En Europe, le nombre de Garrots albéoles dans les collections d'oiseaux d'eau a beaucoup augmenté ces dernières décennies. En Grande-Bretagne également, on considère l'origine captive comme étant la plus probable (KNOX 2001).

Erismature rousse *Oxyura jamaicensis*

BE – *Complément*: Spiez, 13 novembre 2004-1^{er} avril 2005, m. 1 a. c. puis 2 a. c., phot. (M. Straubhaar *et al.*); Gwatt et Spiez, 30 mai 2005-31 juillet 2006 et 12 octobre 2006-25 septembre 2007, m. 2 a. c. puis ad., phot. (M. Wettstein *et al.*); Spiez, 17 novembre 2007, 8 décembre-6 février, 15 mars, 2-19 septembre et 2 novembre 2008, m. ad., phot. (R. Ryser, M. Wettstein *et*

al.); Gwatt, 10 avril-20 août et 7 décembre 2008-22 février 2009, m. ad., bagué, phot. (M. Gerber *et al.*); Spiez, 14 mars 2009, m. ad. (M. Wettstein).

Cet oiseau avait d'abord été placé en catégorie C (VALLOTTON & PIOT 2008), avant qu'on ne découvre en 2008 qu'il portait une bague attestant son origine captive. Ce cas est donc à placer en catégorie E.

Révisions

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. iberiae*.

TI – Locarno, 3 mai 2000, m. (Preiswerk *et al.* 2001)
• 9 mai 1999, m. (MAUMARY & BAUDRAZ 2000).

VS – Vouvry, 12 avril 2001, m. (SCHWEIZER & MAUMARY 2003) • 21 avril 1999, m., phot. (MAUMARY & BAUDRAZ 2000).

En l'état actuel des connaissances, les individus de la sous-espèce *M. fl. iberiae* ne peuvent pas être distingués avec certitude des hybrides entre *M. fl. flava* et *M. fl. cinereocapilla*, *M. fl. flava* et *M. fl. iberiae*, ainsi qu'entre *M. fl. iberiae* et *M. fl. cinereocapilla* (cf. DUBOIS 2001; ALSTRÖM *et al.* 2003; SCHWEIZER 2005). Sur la base de l'absence de caractères d'identification décisifs pour ce taxon, la CAVS a décidé de ne



plus traiter les observations de *M. fl. iberiae*. Cependant, les observations d'individus présentant les caractères d'*iberiae*, au bénéfice d'une description et/ou de photographies, seront archivées et commentées par la CAVS sur son site Internet. Les observateurs sont donc encouragés à documenter et à transmettre toute observation future de Bergeronnette printanière ressemblant à *M. fl. iberiae*, dont la présence n'est pour l'heure plus documentée en Suisse.

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. flavissima* ou *M. f. lutea*
Comme pour le taxon précédent, en l'état actuel des connaissances, les individus des sous-espèces *M. fl. lutea* et *M. fl. flavissima* ne peuvent être séparés avec certitude (cf. ALSTRÖM *et al.* 2003). Pour cette raison, les 43 observations de Bergeronnettes printanières « flavéoles » (*M. fl. flavissima*), enregistrées depuis 1994, sont maintenant placées dans la catégorie « individus présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. flavissima* ou *M. fl. lutea* ». Les cinq cas précédents, qui avaient déjà été placés dans cette catégorie, demeurent inchangés (cf. PREISWERK *et al.* 2001).

Fauvette épervière *Sylvia nisoria*

VD – Chamblon, 22 mai 1983 (PILICHODY 1984).

Observation écartée suite à la révision.

Espèces soumises à homologation

Lors des précédentes révisions de cette liste, en 1992 et 2002, des espèces avaient été incluses lorsqu'elles se montraient en moyenne moins de trois fois par année (UNDELAND *et al.* 1993; KNAUS & la Commission de l'avifaune suisse 2002). Certains taxons, qui présentaient un risque de confusion avec des espèces plus courantes, y avaient également été inclus. Cette liste est régulièrement révisée par la CAVS, la dernière fois, partiellement, en 2006 (PIOT & VALLOTTON 2006). Les conditions temporelles d'inclusion, en particulier, se doivent d'être réexaminées périodiquement, car une documentation n'est en principe nécessaire que pour les observations réalisées en dehors de périodes déjà documentées par le passé. Les modifications suivantes prennent ainsi effet à partir du 1^{er} janvier 2010 :

Butor étoilé *Botaurus stellaris* : retiré de la liste.

Seules les observations estivales (juin et juillet) étaient soumises à homologation jusqu'à présent. L'espèce est retirée de la liste en raison du taux d'acceptation relativement élevé (83 % de 1999 à 2008) et du faible risque de confusion avec d'autres espèces.

Faucon hobereau *Falco subbuteo* : soumis à homologation entre novembre et le 15 mars.

Modification mineure de la période de soumission à homologation, qui englobait auparavant tout le mois de mars. Les observations récentes indiquent des retours non exceptionnels à la fin de ce mois déjà. La mention la plus hâtive figure dans le présent rapport.

Petit Gravelot *Charadrius dubius* : soumis à homologation entre novembre et le 15 février.

Comme pour la précédente espèce, une modification mineure de la période de soumission à homologation est apportée, laquelle comprenait auparavant tout le mois de février. Les observations récentes indiquent des retours non exceptionnels à la fin de ce mois déjà. L'observation la plus hâtive date du 15 février 1958 près de Lachen SZ (J. Heim in MAUMARY *et al.* 2007).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus* : retiré de la liste.

Le Chevalier arlequin était soumis à homologation entre décembre et février. Son retrait de la liste des espèces à homologuer se base sur l'augmentation du nombre d'observations hivernales depuis l'hiver 2001-2002 et sur l'hivernage régulier de quelques individus dans le bassin d'Ermingen TG/D.

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* : soumis à homologation entre le 16 octobre et le 15 mars.

Jusqu'à présent, l'espèce était soumise à homologation entre juin et mars. Le taux d'acceptation élevé des observations automnales (97 % entre 1999 et 2008) justifie cet assouplissement. La migration postnuptiale à travers notre pays se termine dans les premiers jours d'octobre, alors que le passage printanier débute parfois déjà fin mars (MAUMARY *et al.* 2007).

Sterne hansel *Sterna nilotica* : soumise à homologation entre octobre et le 15 avril.

La Sterne hansel était, jusqu'à présent, soumise à homologation en toutes circonstances. Etant donné que la moyenne annuelle du nombre de cas



s'établit à 3,1 (1999-2008) et qu'aucune observation ne fut refusée pendant cette même période, le statut de l'espèce a été modifié. Il n'existe qu'une seule observation entre début octobre et le 15 avril, soit le 12 avril 1952 à Cudrefin VD (G. Roux *in* MAUMARY *et al.* 2007).

Petit-duc scops *Otus scops*: soumis à homologation toute l'année dans le nord-est de la Suisse (cantons AI, AR, SG, SH, TG) et entre novembre et le 15 mars dans le reste du pays.

Depuis 2007, les observations tessinoises et valaisannes en saison de nidification n'étaient plus soumises à homologation, sauf entre novembre et mars. L'augmentation du nombre de mentions hors de ces cantons justifie la nouvelle définition. Seule une donnée récente (période 1992-2008) est documentée dans le nord-est du pays par une dépouille trouvée près d'Affeltrangen TG le 23 avril 1993 (O. Angst, A. Schläfli, H. Leuzinger *in* MAUMARY & VOLET 1995). Aucune observation n'a par contre été acceptée entre novembre et le 15 mars, la plus hâtive étant celle du 17 mars 2007 à Vernayaz VS (J. Vielle *in* VALLOTTON & PIOT 2008).

Hirondelle rousseline *Hirundo daurica*: demeure soumise à homologation toute l'année, sauf en Valais (novembre à mars uniquement).

Jusqu'à présent, toutes les observations d'Hirondelles rousselines étaient soumises à homologation. Sur les 27 cas connus depuis 1999, 12 proviennent du Valais. Par ailleurs, aucune des observations soumises à la CAVS n'a été refusée pendant cette période. Enfin, une seule donnée entre novembre et mars est documentée (le 26 mars 2001 à Allaman VD, J. Duplain *in* MAUMARY 2002).

Merle à plastron *Turdus torquatus*: retiré de la liste. L'espèce était soumise à homologation entre décembre et février. L'augmentation du nombre d'observations hivernales, combinée à un taux d'acceptation élevé (95% pour la période 1999-2008) justifie le retrait du Merle à plastron de la liste des espèces soumises à homologation.

Gobemouche à collier *Ficedula albicollis*: demeure soumise à homologation toute l'année, sauf dans le canton du Tessin et dans la région du Bergell (de septembre au 15 mars uniquement). Jusqu'à présent, le Gobemouche à collier était soumis à homologation « hors sites de nidification connus des Grisons et du Tessin », définition difficile à appliquer au Tessin. L'espèce n'y est donc plus soumise à homologation, sauf entre septembre et mi-mars.

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*: soumis à homologation entre le 16 avril et septembre.

Toutes les observations étaient soumises à homologation, à l'exception de celles du lac de Constance. Le risque de confusion avec d'autres espèces – tout au plus avec la Niverolle alpine *Montifringilla nivalis* – est très faible, comme en témoigne le fort taux d'acceptation pour ce taxon: 96% des cas soumis à la CAVS entre 1999 et 2008 ont été acceptés. La moyenne annuelle du nombre d'observations pendant cette période s'établit à 3,7 (hors rives du lac de Constance).

Annexe

Observations non homologuées

A moins d'une erreur d'identification manifeste, le motif de refus est souvent une documentation insuffisante. La description doit être d'autant plus complète si elle n'est pas appuyée par des croquis, des photographies ou un enregistrement, notamment pour les espèces et sous-espèces vues moins de cinq fois en Suisse.

2008

Erismature rousse *Oxyura jamaicensis*: Spiez BE, 5 septembre, f. • **Plongeon imbrin** *Gavia immer*: Cheseaux-Noréaz VD, 16 novembre • **Héron pourpré** *Ardea purpurea*: Fanel BE, 22 novembre, imm. • **Elanion blanc** *Elanus caeruleus*: Mühleberg BE, 3 février • **Milan noir** *Milvus migrans*: Wettingen AG, 30 novembre; Birmensdorf ZH, 1^{er} janvier • **Pygargue à queue blanche** *Haliaeetus albicilla*: Gottlieben TG, 23 septembre • **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*: Russin GE, 1^{er} avril; Rochefort NE, 7 mai; Corseaux VD, 7 septembre • **Busard pâle** *Circus macrourus*: Dompierre FR, 16 mai, 2 a. c.; Meinier GE, 23 avril, m. ad.; Rochers de Naye-/Montreux VD, 31 août, m. 2 a. c.; Steinmaur ZH, 14 avril, m. • **Buse variable** présentant les caractéristiques de la sous-espèce *Buteo buteo vulpinus*: Chévard NE, 22 août, ad., morphe brun-roux, phot.; Schaffhausen SH, 4 mai, 2 a. c., phot. • **Buse féroce** *B. rufinus*: Liestal BL, 24 août, ad.; Oltingen BL, 11 octobre, phot. • **Aigle criard** *Aquila clanga* ou **A. pomarin** *A. pomarina*: Maggialdelta TI, 20 mars • **Faucon crécerellette** *Falco naumanni*: Gletterens FR, 17 mai, m. 2 a. c.; Neunkirch SH, 5 avril, m. 2 a. c. • **Marouette poussin** *Porzana parva*: Portalban FR, 31 mai, m. chanteur. • **Marouette de Baillon** *P. pusilla*: Autavaux FR, 31 août, chanteur. • **Bécas-**



seau maubèche *Calidris canutus*: Fanel BE, 11 février • **Bécassine double** *Gallinago media*: Vex VS, 8 septembre • **Goéland argenté** *Larus argentatus*: Greifensee ZH, 31 juillet, 4 a. c., phot.; les photos montrent un Goéland leucophée *L. michahellis* en plumage de 3 a. c. • **Goéland pontique** *L. cachinnans*: Arbon TG, 8 août, 2 ind. 2 a. c., phot.; les photos montrent deux Goélans leucophées *Larus michahellis* en plumage de 2 a. c. • **Goéland marin** *L. marinus*: Thun BE, 28 décembre, 1 a. c., phot.; la photo montre un Goéland leucophée *L. michahellis* en plumage de 1 a. c. • **Petit-duc scops** *Otus scops*: Gordola TI, 11 février, chanteur, enr. • **Chevêche d'Athéna** *Athene noctua*: Niederwald VS, 11 avril, chanteur; Gampel VS, 14 mai, chanteur. • **Martinet pâle** *Apus pallidus*: Zurich, 4 juillet, 2 ind. • **Pic syriaque** *Dendrocopos syriacus*: Uttwil TG, 3/11/13-14 février, f., phot.; les photos montrent une femelle de Pic épeiche *Dendrocopos major*. • **Alouette calandrelle** *Calandrella brachydactyla*: Birkenhof/Ins BE, 30 novembre • **Cochevis huppé** *Galerida cristata*: Noréaz FR, 23 mars; Trun GR, 1^{er} novembre, 2 ind. • **Pipit de Richard** *Anthus richardi*: Pommaples VD, 12 mai • **Pipit des arbres** *Anthus trivialis*: Dompierre FR, 6 novembre • **Pipit à gorge rousse** *Anthus cervinus*: Locarno TI, 8 novembre • **Bergeronnette printanière** présentant les caractères de la sous-espèce *Motacilla flava flavissima*: Sant'Antonino TI, 15 avril, m., phot.; Bolle di Magadino TI, 26 avril, m., phot.; Cadenazzo TI et Sant'Antonino TI, 1^{er} mai, 2 m., phot.; la photo montre une femelle de Bergeronnette printanière *M. fl. flava*; Les Grangettes VD, 11 mai, m. • **Bergeronnette printanière** présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. feldegg*: Ipsach BE, 28 mai, m.; Sant'Antonino TI, 22 avril, m., phot. • **Bergeronnette printanière** présentant les caractères de la sous-espèce *M. fl. iberiae*: Nuolener Ried SZ, 2 avril, 2 m. • **Bergeronnette citrine** *Motacilla citreola*: Loèche VS, 10 mai, m. ad. • **Bergeronnette grise** présentant les caractères de la sous-espèce *Motacilla alba yarrellii*: Courfaivre JU, 17 février, m. • **Gorgebleue à miroir roux** *Luscinia svecica svecica*: Sionnet GE, 13 mars; Bolle di Magadino TI, 24 mars, ad., phot. • **Rougequeue à front blanc** *Phoenicurus phoenicurus*: Rapperswil SG, 24 novembre, f., phot.; Cavigliano TI, 8 janvier, m. • **Traquet motteux** *Oenanthe oenanthe*: Pian San Giacomo/Mesocco GR, 24 février • **Bouscarle de Cetti** *Cettia cetti*: Champ-Pittet VD, 25 octobre. • **Hypolaïs polyglotte** *Hypolaïs polyglotta*: Oberriet SG, 17 mai, chanteur; Sant'Antonino TI, 22 septembre •

Fauvette des jardins *Sylvia borin*: Reinach BL, 30 mars, chanteur. • **Fauvette épervière** *Sylvia nisoria*: Tramelan BE, 24 avril. • **Fauvette à lunettes** *Sylvia conspicillata*: Chrümli FR, 30 avril, 1^{er} et 4 mai. • **Fauvette passerinette** *Sylvia cantillans*: Les Follatères/Fully VS, 4 mai, f. • **Pouillot à grands sourcils** *Phylloscopus inornatus*: Chatzensee ZH, 12 octobre. • **Gobemouche à collier** *Ficedula albicollis*: Eigental/Kloten ZH, 12 mai, f. • **Gobemouche noir** *Ficedula hypoleuca*: Böttstein AG, 24 février, m. ad. • **Panure à moustaches** *Panurus biarmicus*: Dischmatal/Davos GR, 19 mai, m. • **Loriot d'Europe** *Oriolus oriolus*: Rubigen BE, 19 novembre; Fribourg, 3 avril, f.; Steinen SZ, 18 mars, m.

2007

Marouette poussin *Porzana parva*: Payerne VD, 7 mai, m. chanteur. • **Loriot d'Europe** *Oriolus oriolus*: Stetten AG, 7 avril, 5 ad. • **Crave à bec rouge** *Pyrhacorax pyrrhacorax*: Genève, 14 décembre.

2001

Aigrette des récifs *Egretta gularis*: Güttingen TG, 11 novembre, phot.

1996

Marouette poussin *Porzana parva*: Triboltingen TG, 26 août, 1 a. c.

1988

Buse pattue *Buteo lagopus*: Domdidier FR, 10 décembre.

1953

Choucas des tours présentant les caractéristiques de *Corvus monedula soemmerringii*: Bruderholz/Bâle, 1^{er} novembre, 2 ind. (RIGGENBACH 1954).

Remerciements

– Nos remerciements s'adressent tout d'abord aux observatrices et aux observateurs qui ont transmis des protocoles d'homologation, parfois pour des espèces relativement courantes. Les descriptions détaillées, souvent accompagnées de croquis et de photographies, ont largement facilité le travail de la commission. Celui-ci n'aurait pas été possible sans l'excellente tenue du secrétariat par Peter Knaus. Nous tenons tout autant à remercier Georges Preiswerk, qui quitte la commission après 10 ans de bons et loyaux services. Au cours de l'année 2008, la CAvS s'est appuyée sur les

conseils éclairés de Nicola Baccetti, Andrea Corso, Marc Duquet, Dick Forsman, Gabriel Gargallo, Klaus Michalek, Gilberto Pasinelli, Andreas Ranner, Michal Skakuj, Tadeusz Stawarczyk, Lars Svensson et Niklaus Zbinden. Tous les membres de la CAVS ont relu attentivement le manuscrit de ce rapport.

Summary – Rare birds and unusual observations in Switzerland in 2008.

In 2008 the Swiss Rarities Committee examined 298 reports of a total of 99 species, 223 (75%) of which were accepted and 38 of which refer to past years. The highlight of 2008 was certainly the arrival of Spectacled Warblers *Sylvia conspicillata* including the third breeding record and the observations of four additional males. Also remarkable are the first long-staying Black-shouldered Kite *Elanus caeruleus* (5th record), three Purple Sandpipers *Calidris maritima* (8th to 10th record), four Yellow-browed Warblers *Phylloscopus inornatus* (10th to 13th record), the second-

largest arrival of Calandra Larks *Melanocorypha calandra* with seven records of eight individuals, as well as the earliest observation ever of Eurasian Hobby *Falco subbuteo* and European Bee-eater *Merops apiaster*.

No new species were added to the Swiss list, which at the end of 2008 comprised 398 species in categories A, B (birds of wild origin) and C (introduced species), 390 of which have been recorded since 1900. Nine species of uncertain origin remain in category D (doubtful origin). In the text, the three figures after the French and scientific names refer to the number of records/individuals, 1900-1991, 1992-2007 and in 2008, respectively. The species are listed systematically, and within species records are listed in alphabetic order of cantons and by date. Detailed information is given as follows: location, date(s), number of individuals (one individual if not specified), age and sex if known, available documentation (photographs, video, skins) and in brackets the name(s) of the observer(s).

Bibliographie

- ALSTRÖM, P., K. MILD & B. ZETTERSTRÖM (2003): *Pipits and wagtails of Europe, Asia and North America. Identification and systematics*. Helm, London.
- BIRDLIFE INTERNATIONAL (2009): Species factsheet: *Circus macrourus*. www.birdlife.org, téléchargé le 4.8.2009.
- DE SEYNES, A. & les coordinateurs-espèce (2009): Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2008. *Ornithos* 16: 153-184.
- DICKINSON, E. C. (ed) (2003): *The Howard and Moore complete checklist to the birds of the world*. Rev. and enlarged 3rd ed. Helm, London.
- DRIESSENS, G. (2008): Recente meldingen: België: septembre-octobre 2008. *Dutch Birding* 30: 447-450.
- DUBOIS, M. (2006): Nidification réussie d'un couple d'Elanions blancs *Elanus caeruleus* dans le Rhône en 2005. *Ornithos* 13: 114-119.
- DUBOIS, P. J. (2001): Les formes nicheuses de la Bergeronnette printanière *Motacilla flava* en France. *Ornithos* 8: 44-73.
- DUBOIS, P. J., P. LE MARÉCHAL, P. YÉSOU & G. OLIOSO (2008): *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux et Niestlé, Paris.
- EINSTEIN, J. & D. KRATZER (2008): Ein Rosapelikan (*Pelecanus onocrotalus*) am Federsee und seine Reise nach Spanien. *Ornithol. Jahresh. Baden-Württ.* 24: 157-161.
- HAURI, R. (1958): Zwergfliegenschläpfer in der Weissenau (Thunersee). *Ornithol. Beob.* 55: 170-171.
- HELBIG, A. J., I. SEIBOLD, A. KOCUM, D. LIEBERS, J. IRWIN, U. BERGMANIS, B. U. MEYBURG, W. SCHELLER, M. STUBBE & S. BENSCH (2005): Genetic differentiation and hybridization between greater and lesser spotted eagles (Accipitriformes: *Aquila clanga*, *A. pomarina*). *J. Ornithol.* 146: 226-234.
- KNAUS, P. & la Commission de l'avifaune suisse (2002): Liste des espèces soumises à homologation: révision 2002. *Nos Oiseaux* 49: 47-56.
- KNOX, A. G. (2001): The Bufflehead in Britain – a review. *Brit. Birds* 94: 61-73.
- LEUZINGER, H., P. MOSIMANN & L. MAUMARY (1996): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1994. Rapport de la Commission de l'avifaune suisse (CAVS). *Nos Oiseaux* 43: 345-357.
- MAUMARY, L. (1998): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1997. *Nos Oiseaux* 45: 209-226.
- MAUMARY, L. (2002): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2001. *Nos Oiseaux* 49: 229-248.
- MAUMARY, L. & M. BAUDRAZ (2000): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1999. 9^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 47: 239-258.



- MAUMARY, L., H. DUPERREX & R. DELARZE (1990): Nidification de la Fauvette à lunettes (*Sylvia conspicillata*) en Valais (Alpes suisses). *Nos Oiseaux* 40: 355-372.
- MAUMARY, L., L. VALLOTTON & P. KNAUS (2007): *Les oiseaux de Suisse*. Station ornithologique suisse, Sempach, et Nos Oiseaux, Montmolin.
- MAUMARY, L. & B. VOLET (1995): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1993. Rapport de la Commission de l'avifaune suisse (CAvS). *Nos Oiseaux* 43: 95-112.
- PILLICHODY, C. (1984): Fauvette épervière, *Sylvia nisoria*, près d'Yverdon. *Nos Oiseaux* 37: 294.
- PIOT, B. & L. VALLOTTON (2006): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2005. 15^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 53: 223-244.
- POSSE, B. (2009): Chronique ornithologique romande: l'automne 2008 et l'hiver 2008-2009. Rapport de la Centrale ornithologique romande. *Nos Oiseaux* 56: 167-188.
- PREISWERK, G., P. KNAUS & L. MAUMARY (2001): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2000. 10^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 48: 257-276.
- RIGGENBACH, H. E. (1954): Halsbanddohle in der Schweiz? *Ornithol. Beob.* 51: 199-200.
- SCHWEIZER, M. (2005): Hybridization between the Blue-headed *Motacilla flava* and the Ashy-headed Wagtail *M. cinereocapilla* in Switzerland. *Dutch Birding* 27: 235-241.
- SCHWEIZER, M. & L. MAUMARY (2003): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2002. 12^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 50: 261-276.
- SCHWEIZER, M. & B. PIOT (2005): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2004. 14^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 52: 245-260.
- SCHWEIZER, M. & L. VALLOTTON (2007): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2006. 16^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 54: 225-241.
- SLATERUS, R. & V. VAN DER SPEK (2008): Recente meldingen: Nederland: septembre-octobre 2008. *Dutch Birding* 30: 438-447.
- TRON, F., A. ZENASNI, G. BOUSQUET, P. CRAMM & A. BESNARD (2008): Réévaluation du statut du Rollier d'Europe *Coracias garrulus* en France. *Ornithos* 15: 84-89.
- UNDELAND, P., H. LEUZINGER & L. MAUMARY (1993): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1991. *Nos Oiseaux* 42: 29-38.
- VALLOTTON, L. & B. PIOT (2008): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2007. 17^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 55: 239-256.
- VOLET, B. (2006): Liste der Vogelarten der Schweiz/Liste des oiseaux de la Suisse/Elenco degli uccelli della Svizzera/Checklist of the birds of Switzerland. *Ornithol. Beob.* 103: 271-294.
- WERNER, S., H. WERNER & B. POSSE (2006): Reproduction alpine de la Fauvette à lunettes *Sylvia conspicillata* en Suisse. *Nos Oiseaux* 53: 209-217.
- ZIMMERLI, M. (2006): Troisième et quatrième preuves de nidification de la Lusciniole à moustaches *Acrocephalus melanopogon* en Suisse. *Nos Oiseaux* 53: 79-84.

Référence complémentaire: l'article ci-dessous devrait être ajoutée à la bibliographie du rapport de 2004, puisqu'il a trait à une donnée validée par la commission:

- PERROUD, C. (2008): Seconde capture d'un Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* à La Berra (Préalpes fribourgeoises). *Nos Oiseaux* 55: 164.

Manuel SCHWEIZER, Naturhistorisches Museum der Burgergemeinde Bern, Bernastrasse 15, CH-3005 Berne;

courriel: schw@bluewin.ch

Marco THOMA, Bachgret, CH-6034 Inwil; courriel: thoemi@bluewin.ch

Bram PIOT, 86 rue du Cercle, Logras, FR-01630 Péron; courriel: bram.piot@orange.fr