

OISEAUX RARES ET OBSERVATIONS INHABITUELLES EN SUISSE EN 2004

14^E RAPPORT DE LA COMMISSION DE L'AVIFAUNE SUISSE

MANUEL SCHWEIZER
VERSION FRANÇAISE : BRAM PIOT

OISEAUX
RARES



R. Aeschlimann

Bécasseau rousset *Tryngites subruficollis* 1 a. c. Chablais de Cudrefin VD, 16 septembre 2004.

Les observations les plus remarquables de 2004 furent la troisième donnée de la Glaréole à ailes noires *Glaeola nordmanni* et la quatrième observation de la Fauvette pitchou *Sylvia undata* en Suisse. La Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* et la Lusciniole à moustaches *Acrocephalus melanopogon* ont niché pour la deuxième fois dans le pays, alors que l'implantation du Pic à dos blanc *Dendrocopos leucotos* comme nicheur dans la Suisse orientale se confirme avec 4 preuves de nidification.

Parmi les autres observations remarquables, signalons l'hivernage probable d'un Bruant nain *Emberiza pusilla*, la 8^e donnée du Bécasseau rousset *Tryngites subruficollis*, la capture d'un Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* à la Berra FR pour la deuxième année consécutive (8^e donnée), la 5^e donnée documentée du Martinet pâle *Apus pallidus* en dehors de la colonie de Locarno TI, la 2^e observation hivernale d'une

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur*, ainsi que les apparitions les plus précoces pour la Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* et le Bécasseau falcinelle *Limicola falcinellus*. A l'image de ces dernières années, le Vanneau sociable *Chettusia gregaria* s'est à nouveau montré en Suisse. Ce rapport traite également de plusieurs compléments, dont les premières données homologuées de la Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola* (en

1986), du Puffin fuligineux *Puffinus griseus* (en 2003) et de « l'Oie de taïga » *Anser fabalis fabalis* (en 1985). Lors d'une révision, le seul cas de l'Oie à bec court *Anser brachyrhynchus* a été rejeté, et par conséquent l'espèce a été supprimée de la liste suisse.

En 2004, la Commission de l'avifaune suisse (CAvS) a examiné 186 cas (53 % de Suisse alémanique, 38 % de Romandie et 9 % du Tessin), concernant 88 espèces; 163 d'entre eux, concernant 72 espèces, ont été homologués (88 %); 22 cas supplémentaires concernent des années antérieures. Il y a encore 7 autres cas en suspens. A fin 2004, la liste suisse compte 391 espèces en catégorie A, B (oiseaux sauvages) et C (oiseaux introduits), dont 384 ont été observées depuis 1900; 8 espèces demeurent en catégorie D (oiseaux d'origine douteuse).

La liste des espèces soumises à homologation et les formulaires de description peuvent être téléchargés sur le site internet www.vogelwarte.ch/sak_f.html. La page d'accueil « Association of European Rarities Committees » (AERC) www.aerc.be contient les adresses de toutes les commissions avifaunistiques européennes, les directives et d'autres informations.

Au cours de l'année 2004, la CAvS était composée de Steffen Gysel, Peter Knaus, Lionel Maumary, Bram Piot, Georges Preiswerk, Manuel Schweizer et Laurent Valloton. Le secrétariat était assuré par Bernard Volet.

Présentation des données – Les espèces sont ordonnées systématiquement selon la liste des oiseaux de la Suisse (VOLET *et al.* 2000). 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 2004; 3) le nombre de cas/individus en 2004. 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 = Schwyz, 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; ch. = chanteur; phot. = photographie.

Observations homologuées en 2004 (avec compléments)

Catégorie A

Plongeon imbrin *Gavia immer* (+, 57/61, 3/3)

TG - Kesswil, 15-28 avril, ad., phot. (W. Zanola *et al.*).

- Kreuzlingen et Constance D, 23 novembre-9 décembre, 1 a.c., phot. (B. Porer, S. Werner, P. J. & A. Brändli).

VD - Perroy et Allaman, 7 novembre (E. Bernardi).

L'observation d'un adulte en plumage nuptial au mois d'avril est plutôt inhabituelle, alors que celles du lac de Constance et du Léman sont tout à fait classiques.

Puffin fuligineux *Puffinus griseus* (0, 1/1, 0)

TG - *Complément*: Bassin d'Ermatingen, 8 octobre 2003, phot. (D. Bruderer *et al.*).

Cette observation constitue la première donnée suisse et la quatrième à l'intérieur des terres pour l'Europe. Les trois autres datent du 17 octobre 1959



à Inn bei Oberaudorf (Bavière D) (GLUTZ VON BLOTZHEIM & BAUER 1987), du 22 octobre 1997 à Illzach, près de Mulhouse (Alsace F) (DRONNEAU & LES OBSERVATEURS DU C.E.O.A. 1999) et du 18 octobre 2003 à Hemiksem (province d'Anvers) et Steendorp (Flandres orientales) en Belgique (G. De Smet, *in litt.*). Toutes ces observations ont été réalisées pendant la période de retour des hivernants de l'Atlantique nord vers les sites de nidification dans l'Hémisphère sud.

Crabier chevelu *Ardeola ralloides* (août à mars)
VD - Chevroux, 21 août, phot. (M. Zimmerli).
Seulement la 7^e donnée entre août et octobre depuis le milieu du siècle dernier.

Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus* (32/55, 12/13, 1/1)
ZH - Regensdorf, 12-14 octobre, phot. (G. Scabell, S. Bachmann, P. Zeller, A. Widmer, A. Weiss).
GE - *Complément*: Genève, mai 1867, m., conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton).

La majorité des Ibis falcinelles sont observés en octobre qui, depuis 1900, totalise 14 observations de 23 individus en tout. Le spécimen conservé au musée d'Arras n'avait pas encore été pris en compte jusqu'à présent.

Flamant rose *Phoenicopterus ruber* (2/64, 6/18, 0)
VD - *Complément*: Morges, 29 août 1999, min. 2 a. c., phot. (F. da Camara).

Oie des moissons *Anser fabalis*
Individus avec les caractères de la sous-espèce *Anser fabalis fabalis* (1/1, 0, 0)

GR - *Complément*: Löbbia/Vicosoprano, 8 février 1985, ad., trouvé mort, conservé au Bergeller Talmuseum Ciäsa Granda, Stampa GR (MAURIZIO 1986).

Il s'agit de la première donnée documentée de

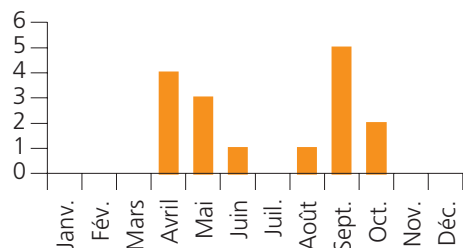


Fig. 1 – Distribution mensuelle de la Buse féroce *Buteo rufinus* en Suisse. Le graphique montre le nombre d'individus par mois.

l'« Oie de taïga » *Anser f. fabalis* en Suisse. Le statut d' *A. f. fabalis* n'est pas bien établi, d'autant plus que l'identification de cette forme et la séparation avec l'« Oie de toundra » *A. f. rossicus* sont délicates. Les effectifs de l'« Oie de taïga » ont récemment chuté de façon dramatique et la plupart des oiseaux en Suisse sont des « Oies de toundra », comme c'est le cas notamment des hivernantes de la région du Fanel.

Bernache nonnette *Branta leucopsis* (5/13, 2/6, 1/4)
AG - Retenue de Klingnau, 6 janvier-14 mars, 4 ind., phot. (J. Hartmann *et al.*).

Fuligule milouinan *Aythya marila* (juin à septembre)
AG - *Complément*: Retenue de Klingnau, 2-19 juillet 2003, m., phot. (J. Hartmann, W. Portmann *et al.*).
En été, le Fuligule milouinan n'est pas observé chaque année; ce n'est que la 9^e donnée estivale depuis 1992.

Vautour fauve *Gyps fulvus* (15/18, 30/52, 3/3)
GR - Alp Salaz/Untervaz, 28 juin, phot. (L. Galliard).
NE - Creux-du-Van/Gorgier, 12 juin (F. Cuche *et al.*).
VD - Ouchy, 31 mai, imm. recueilli dans le lac, soigné, relâché, phot. (S. & L. Maumary).
Le nombre de Vautours fauves qui s'aventurent jusqu'en Suisse ne cesse d'augmenter depuis 2000.

Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*
(novembre à février, hors Valais toute l'année)
BE - Kandersteg, 11 juin, 2 ind. (R. Hauri, H. Flück *et al.*).
- St. Stephan, 29 août (M. Schaad, F. Blank).
GE - Avusy, 27 juillet (B. Koller Hayoz, J.-M. Hayoz, B. Lugrin).
NE - Tête plumée/Neuchâtel, 29 avril (B. & F. Claude, M. Zimmerli).
SO - Hofstetten, 27 août (M. Spiess).
VD - Col de Jaman, 29 mai (L. Vallotton, G. Gilliéron, J.-M. Duflon).

En plus de ces cas homologués, cinq observations ont été réalisées en Valais, où l'espèce n'est pas soumise à homologation.

Busard pâle *Circus macrourus* (13/13, 10/10, 1/1)
SG - Schmerikon, 26 septembre, m. ad. (S. Wassmer, B. Hofmann).

La troisième donnée d'un mâle adulte en automne.



Buse féroce *Buteo rufinus* (10/10, 5/5, 1/1)

ZH - Hirzel, 11 mai (L. & K. Felix).

La troisième observation de mai. La plupart des mentions sont de septembre (fig. 1).

Buse pattue *Buteo lagopus* (+, 22/22, 2/2)

BS - Bâle, 20 décembre, 1 a. c. (G. Preiswerk).

VS - Col de Bretolet, 23 octobre, 1 a. c. (E. & A. Morard, M. Quartier).

Cette espèce a été constatée en Suisse chaque année depuis 1996, sauf en 2000.

Faucon émerillon *Falco columbarius* (16 mai à août)

GR - Laax, 22 août, m. (V. Oswald, S. Castelli, V. Zindel).

C'est la donnée la plus hâtive jusqu'à présent. Le passage normal ne commence qu'à la mi-septembre.

Marouette poussin *Porzana parva* (novembre à

février, toute l'année pour les individus entendus sans observation visuelle)

AG - Retenue de Klingnau, 21-30 octobre, 1 ind. 1 a. c., 1-5 novembre, 2 ind. 1 a. c., 6 novembre, 1 ind. 1 a. c. (S. Zimmerli, T. Stahel *et al.*).

La première mention de novembre documentée en Suisse.

Outarde canepetière *Tetrax tetrax* (42/51, 1/1, 0)

GE - Complément: Gy, 18 novembre 1915, f., conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton).

Ce spécimen était passé inaperçu jusqu'à présent. En tout, il existe 43 observations depuis 1900, mais ce nombre a fortement chuté après 1970, avec seulement 4 données.



R. Aeschlimann.

Bécasseau falcinelle *Limicola falcinellus* ad. Chablais de Cudrefin VD, 5 mai 2004.

Glaréoles à ailes noires *Glareola nordmanni*

(1/1, 1/1, 1/1)

AG - Retenue de Klingnau, 7 septembre (R. Lévêque).

Il s'agit seulement de la troisième observation en Suisse.

Vanneau sociable *Chettusia gregaria* (4/4, 9/9, 1/1)

AG - Flachsee Unterlunkhofen, 29 mars, ad. (A. Huber, P. Roth, G. Vonwil, S. Meuter, L. Trefzer).

Le Vanneau sociable est parmi les espèces les plus menacées de la région paléarctique, avec une diminution de la population de 95 % lors des 15 dernières années et des effectifs actuels de seulement 200 couples nicheurs (BirdLife International, non publié). Depuis 2000, l'espèce s'est montrée chaque année en Suisse.

Bécasseau minute *Calidris minuta* (décembre à mars)

GE - Sionnet, 16-17 mars (Y. Schmidt, A. Pochelon *et al.*).

Le passage printanier ne débute généralement qu'au cours du mois d'avril, pour culminer en mai.

Bécasseau tacheté *Calidris melanotos* (13/13,

12/12, 2/2)

VD - Chablais de Cudrefin, 22 juillet, ad. (F. Sigg). • Chablais de Cudrefin et La Sauge, 6 août, ad., phot. in *Ornis* 5/04: 26 et in *Limicola* 18: 267, 2004 (S. Bachmann, P. Hofer *et al.*).

A nouveau deux observations en 2004, après le record de l'année précédente. Depuis 1995, le Bécasseau tacheté n'a fait défaut que lors de trois années (1996, 1997 et 2002).

Bécasseau falcinelle *Limicola falcinellus* (17/19,

6/6, 2/2)

AG - Retenue de Klingnau, 31 mai-1^{er} juin, ad. (T. Stahel, S. Zimmerli).

VD - Chablais de Cudrefin, 30 avril-6 mai, ad., phot. (J.-M. Duflon, S. Stutz, U. Kägi *et al.*).

Les premières observations en avril et en juin. La date du 30 avril est la plus précoce enregistrée en Suisse.

Bécasseau roussset *Tryngites subruficollis* (4/4,

3/3, 1/1)

VD - Chablais de Cudrefin, 16-19 septembre, 1 a. c., phot. (R. Aeschlimann, M. Straubhaar *et al.*).

La huitième donnée de ce limicole nord-américain en Suisse et la troisième de septembre.



Bécassine double *Gallinago media* (+, 5/5, 0)

GE - Compléments: Genève, 7 août 1882, f., conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton). • 10 septembre 1888, m., conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton).

Avant 1983, seuls les spécimens conservés et les captures ont été pris en compte par la CAVS (LEUZINGER *et al.* 1996).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus* (décembre à février)

TG - Complément: Bassin d'Ermatingen, 7 décembre 2003-28 février 2004, 1-2 ind., 28 décembre 2003, 3 ind. (H. Jacoby, S. Werner, W. Geiger, G. Sieber *et al.*).

Chevalier gambette *Tringa totanus* (décembre à février)

TI - Locarno, 22 février, 2 ind. (P. Teichert).

Le Chevalier gambette n'apparaît que rarement à fin février déjà.

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* (juin à mars)

AG - Flachsee/Unterlunkhofen, 23 juillet, 1 a. c. (T. Stahel, S. Zimmerli).

- Retenue de Klingnau, 24/26-27 juillet, 1 a. c. (E. & D. Sauser *et al.*).

SZ - Nuolener Ried, 30 juillet, ad. (K. Felix).

ZH - Neeracherried, 26 juin, ad., phot. (D. Marques, P. Mächler).

Le Chevalier stagnatile est soumis à homologation de juin à mars, période pendant laquelle l'espèce n'a fait défaut que pendant 3 années (1995, 2001, 2002).

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* (décembre à février)

VD - Grandcour, 27 novembre-18 décembre, 1 ind., 28 novembre, 2 ind., phot. (F. & M. Schneider, P. Rapin, J. Jeanmonod).

Il s'agit de la 13^e observation de cette espèce en hiver (décembre à février) depuis 1975.

Chevalier sylvain *Tringa glareola* (novembre au 15 mars)

FR - Chrümli/Ried bei Kerzers, 15 mars (N. Philo Vazquez).

Les premiers Chevaliers sylvains ne se montrent qu'exceptionnellement en mars, la migration de printemps ne débutant qu'en avril.

Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*

(64/71, 28/30, 2/2)

AG - Bernauer Stau/Leibstadt, 30/31 octobre et 7/9/11 novembre, 1 a. c., phot. (T. Stahel *et al.*).

VD - Léman, entre Allaman et Excenevex F, 9 août, 1 a. c. (R. Jordan).

Le Phalarope à bec étroit est d'observation annuelle en Suisse depuis 1986.

Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius*

(52/55, 14/14, 1/1)

GR - Silvaplansersee, 6 novembre, 1 a. c., phot. (W. Bürkli).

La troisième observation en Haute-Engadine.

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus* (58/69,

35/38, 4/5)

LU - Lac de Sempach, 11-14 octobre, 1 ad., morphe clair, et 1 ad., morphe sombre, 15 octobre, 1 ad., morphe sombre, phot. (B. Volet, H. Schmid *et al.*).

VD - Léman, entre Allaman et Excenevex F, 7 juillet, subad. (R. Jordan). • 22 août, ad., morphe clair, phot. (E. & A.-F. Bernardi).

VS - St-Gingolph, 5 septembre, 1 a. c., phot. *in Nos Oiseaux* 51: 242, 2004 (D., D., B. & F. Guerra, M. Bastardot).

De nouveau quatre données acceptées cette année, comme en 2003.

Labbe à longue queue *Stercorarius longicaudus*

(57/64, 43/54, 1/1)

NE - Fanel, 29 juin, ad. (P. Rapin).

TG - Complément: Kreuzlingen, 1983, 1 a. c., trouvé mort (K. Heinrich), conservé dans la collection zoologique du Lehrerseminar de Kreuzlingen (P. Knaus).

L'observation d'un adulte au mois de juin est exceptionnelle. La seule autre donnée de ce mois concerne un adulte vu le 25 juin 1973 à Münsingen BE (H. Althaus, D. Kipfer *in* Lüps *et al.* 1978).

Labbe parasite ou Labbe pomarin *Stercorarius parasiticus* / *S. pomarinus*

GE - Collonge-Bellerive, 31 octobre (M. Rogg).

TG - Güttingen, 9 septembre, 1 a. c. (D. Bruderer).

ZH - Stäfa, 3 juillet, 2 ad. (H. Klopfenstein).

L'identification des labbes demeure problématique, et seulement une combinaison de plusieurs critères permet d'aboutir à une identification certaine. Dans le cas des trois observations ci-dessus, le Labbe à longue queue a pu être écarté.



D. Saluz

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* mâle 2 a. c. Chrümli FR, 8 avril 2004.

Labbe indéterminé *Stercorarius* sp.

GE - Genève, 17 octobre, imm. (E. Bertouille). • 18 octobre, imm. (E. Bertouille).
 - Corsier, 18 octobre (C. & A. Pochelon).
 SZ - Lachen, 24 septembre (F. & M. Suter).

Mouette de Sabine *Larus sabini* (8/8, 6/6, 1/1)

TG - Romanshorn, 12 octobre, 1 a. c. (P. Zeller, F. Ducry, P. Frei, N. Bäiker).
 Des 15 observations depuis 1900, il y en a 13 qui datent des mois de septembre et octobre, ainsi que 2 du mois d'août.

Goéland argenté *Larus argentatus* (mai à août, sous-espèce *L. argentatus argenteus* toute l'année)

VD - *Complément*: Léman, entre Allaman et Excenevex F, 30 août 2002, 1 a. c., phot. (L. Maumary, J. Duplain, J.-M. Fivat).
 Les Goélands argentés juvéniles en fin d'été sont difficiles à identifier, d'où la nécessité de bien documenter toutes les observations.

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

BE - Brienz, 31 octobre 2004-27 février 2005, ad., phot. (P. Blaser *et al.*).
 GE - Pointe-à-la-Bise, 8 décembre 2004-8 février 2005, ad., phot. (C. Guex *et al.*); Genève, 21/23/29 décembre et 6/8/28 janvier 2005, ad.

(J.-E. Liberek, C. Schönbächler, N. Delaloye).

- *Complément*: Pointe-à-la-Bise, 6 novembre 2003, 7/18/23/26 décembre 2003 et 6 janvier 2004, min. 4 a. c., phot. (C. & A. Pochelon, J.-E. Liberek, M. Rogg, C. Guex, B. Volet); Pregny-Chambésy GE, 8 décembre, ad. (M. Rogg).

Les deux individus de Brienz et de la Pointe-à-la-Bise et Genève sont probablement les mêmes que ceux de l'hiver 2003-2004.

Sterne hansel *Gelochelidon nilotica* (51/60, 32/41, 3/5)

BE/VD - Fanel/Chablais de Cudrefin, 22 juin, 2 ad., phot. (S. Aubry, P. Rapin, P. Mosimann-Kampe, E. Morard).
 VD - Préverenges, 11 juin, 2 ind., phot. (L. Maumary, J. Bruezière, D. Guerra *et al.*).
 - Chavornay, 29 juillet, ad., phot. (F. Jaquier).

Depuis 1997, la Sterne hansel s'est montrée chaque année en Suisse.

Sterne pierregarin *Sterna hirundo* (16 octobre au 15 mars)

GE - Genève, 18/20 octobre, 2 ind. 1 a. c., phot. (E. Bertouille, F. Klötzli).
 VD - Yverdon, 18 octobre, 1 a. c. (S. Aubry, J.-M. Dufflon).

Le passage postnuptial des Sternes pierregarins se termine habituellement au début d'octobre.



Sterne arctique *Sterna paradisaea* (15/16,

36/40, 3/3)

BE - Thun, 9 mai, ad., phot. (M. Wettstein, M. Gerber).

VD - Chablais de Cudrefin, 3 juin, ad. (M. Thoma).
• 24 juillet, ad. (M. Zimmerli).

A noter la deuxième observation d'une Sterne arctique au mois de juillet.

Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus*

(août à mars)

VD - *Complément*: Léman, entre Allaman et Exce-nevex F, 3 septembre 2002, 1 a. c., phot. (L. Maumary *et al.*).

Depuis 1993, l'année 2004 est la première sans observation lors du passage d'automne.

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur*

(novembre à mars)

FR - Corminboeuf, 20 décembre 2004-7 janvier 2005, 1 a. c. puis 2 a. c., phot. (M., T., G. & C. Macheret, M. Beaud, A. Aebischer).

Ce séjour d'une Tourterelle des bois constitue la deuxième mention hivernale. La donnée précédente date de janvier et février 1993 près de lns BE et se rapporte également à un individu de 1^{er} hiver (P. & C. Mosimann, W. Thönen, W. Schaub *in* MAUMARY & VOLET 1995).**Petit-duc scops *Otus scops*** (novembre à mars,

toute l'année hors des sites de reproduction connus)

BE - Fanel, 19 mai, ch. (F. Steiner).

TI - Cugnasco, 13/28 avril, 2 ind. ch. (E. Mühlethaler, M. Lutz Mühlethaler, M. Roesli, T. Maddalena, A. Python).

- Bolle di Magadino, 21 avril-3 mai, 2 ind. ch., dont 1 capturé, phot. (M. Retter, P. Teichert, C. Foletti, R. Lardelli, C. Scandolara).

- Monte Caslano, 13 mai, ch. (G. Bianchi, M. Scolari).

- Giubiasco, 18 mai, ch. (P. Ricceri).

- Gudo, 18/20/29/30 mai, ch. (P. Ricceri, P. Schönenberger, N. Zbinden).

VD - Oleyres, 30 mai-6 juin, ch., enr. (T. Jäggi).

Toutes les données se rapportent vraisemblablement à des individus en migration pré-nuptiale. Bien que le passage se concentre essentiellement à fin avril et début mai, des Petits-ducs chanteurs peuvent encore apparaître dans nos régions jusqu'en juin.

Martinet pâle *Apus pallidus* (décembre à février, toute l'année hors de Locarno)

VD - Pully, 17 juillet, ad., recueilli, soigné, relâché, phot. (I. Secretan, S. & L. Maumary).

Ce n'est que la cinquième donnée en dehors de la colonie de Locarno et la quatrième hors du canton du Tessin. Le peu d'observations s'explique sans doute par l'identification très délicate, notamment par rapport au Martinet noir *Apus apus*, ce qui fait que de nombreux Martinets pâles doivent passer inaperçus.**Pic à dos blanc *Dendrocopos leucotos*** (0, 34/64, 9/17)

GR - Churer Rheintal, 7 mars-24 mai, couple, nidification réussie avec min. 1 juv. (C. & C. Meier-Zwicky, S. Castelli, V. Zindel, R. Dajcar). • 15 avril, 2 f. et 1 m., 26 avril, 1 ind. tambourinant, 14 mai, 1 f. à la cavité, 10 juin, 1 juv. dans la cavité, vidéo (U. Bühler). • 1/8 mai, m. tambourinant, 13 juin, m. (U. Bühler).

- Prättigau, 15 mars, m. (U. Bühler). • 9 avril, 1 ind. appelant (B. & L. Keist). • 12 avril-20 juin, couple avec min. 1 juv., vidéo (U. Bühler). • 17 avril, 1 ind. tambourinant, 12 mai, m. et f. nourrissant à la cavité, vidéo (U. Bühler).

SG - Rheintal, 23 mai, f., enr. (L. & B. Keist).

- Sarganserland, 26/28 mai, m. (R. Dajcar).

Quatre nidifications certaines ont été rapportées en 2004, ce qui porte le total à 17-20 nidifications. L'établissement de l'espèce dans la vallée du Rhin st-galloise, dans le Churer Rheintal et dans le Prättigau, semble se confirmer. A noter qu'à ce jour il n'y a pas encore d'indices d'expansion vers d'autres régions du pays.

Alouette calandre *Melanocorypha calandra* (5/5, 12/16, 1/1)GE - *Complément*: Genève, 10 décembre 1871, m., conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton).

VS - Martigny, 9/11 avril, ch., phot. (B. Posse, E. Revaz, G. Carron).

Le spécimen de Genève était passé inaperçu jusqu'à présent. L'observation de Martigny est la deuxième date la plus précoce, après le cas du 25 mars 2002 à Benken SG (K. Robin *in* SCHWEIZER & MAUMARY 2003).**Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla***

(août à mars, toute l'année dans les cantons du nord-est de la Suisse : AI, AR, SG, SH, TG)

SG - Sennwald, 29 mai (P. Schönenberger).





Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola*.
Martigny VS, 5 mai 1986.

Depuis la révision des espèces soumises à homologation, l'Alouette calandrelle est soumise à homologation toute l'année seulement dans les cantons du nord-est de la Suisse.

Alouette haussecol *Eremophila alpestris* (11/12, 3/3, 1/1)

BE - Lengnau, 11-12/18/23 janvier, ind. avec les caractères de la sous-espèce *Eremophila alpestris flava*, phot. (A. Stähli, W. Christen).
Il s'agit de la cinquième mention hivernale.

Hirondelle rousseline *Hirundo daurica* (14/18, 22/29, 4/5)

SG - Schmerikon, 6 mai (A. Täschler).
TI - Cadenazzo, 20 avril (I. Pelascini).
- Giubiasco, 30 avril, 2 ind. (T. Roth).
VD - St-Sulpice, 8 mai (M. Gelin, R. Zahnd).
Mentions classiques de fin avril-début mai. Depuis 1991, l'Hirondelle rousseline a été observée chaque année en Suisse, sauf en 1998 et en 1999.

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

(décembre à février, sous-espèces *M. flava feldegg*, *flavissima*, *iberiae* et *lutea* toute l'année)

FR - Chrümml/Ried bei Kerzers, 3 avril, m. avec les caractères de la forme intermédiaire « *superciliaris* » (P. & K. Mosimann-Kampe, H. Bürgi, A. Sutter, U. Kägi).

Les mâles de la forme « *superciliaris* » ressemblent aux mâles de la sous-espèce *M. f. feldegg*, sauf qu'ils ont un léger sourcil blanc. Ils sont issus de couples

mixtes entre les sous-espèces *feldegg x flava* ainsi qu'entre *feldegg x cinereocapilla*, voire *feldegg x beema* (ALSTRÖM *et al.* 2003).

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *Motacilla flava flavissima* (+, 39/42, 3/3)

BS - Bâle, 1^{er} mai, m. (G. Preiswerk).

FR - Chrümml/Ried bei Kerzers, 22 avril, m. (F. Kurz *et al.*).

VD - Les Grangettes, 14 avril, m. (E. Morard).

Depuis 1994, la « Bergeronnette flavéole » n'a fait défaut qu'en 2003.

Individus présentant les caractères de la sous-espèce *Motacilla flava feldegg* (+, 30/35, 5/6)

AG - Retenue de Klingnau, 18 avril, m., phot. (E. Weiss, W. Portmann).

BE - Rütli bei Büren, 10 mai, m. (A. Stähli).

VD - Préverenges, 23 avril, m. (E. Morard, L. Maumary). • 30 avril-2 mai, m., phot. (J.-M. Fivat *et al.*).

VS - Collonges, 14 mai, 2 m. (N. Jordan).

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* (1/1, 12/13, 1/1)

FR - Chrümml/Ried bei Kerzers, 7-8 avril, m. 2 a. c., phot. (M. Schweizer *et al.*).

La donnée la plus hâtive en Suisse.

Rossignol progré *Luscinia luscinia* (9/9, 2/2, 1/1)

VD - Col de Jaman, 25 août, 1 a. c., capt., phot. *in Nos Oiseaux* 51: 241, 2004 (A. Bassin, F. Duruz, I. Henry, L. Maumary, L. Vallotton *et al.*).

Sur les 12 données connues, 11 se rapportent au passage postnuptial; l'un de ces cas est un oiseau trouvé mort et les 10 restants sont des captures.

Tarier des prés *Saxicola rubetra* (décembre à mars)

GR - Zerne, 18 mars (A.R. Morf).

L'apparition du Tarier des prés ne se fait qu'exceptionnellement au mois de mars déjà. L'observation la plus précoce jusqu'à présent date également du 18 mars (en 1993 à Mörschwil SG, U. Rehsteiner, M. Boschung *in* MAUMARY & VOLET 1995).

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

TI - Maggiadelta/Ascona, 13 mars-21 octobre, 1 ind., 25 août, 2 ind., ch., enr. (P. Teichert, B. Volet, M. Gerber).

- Gudo, 5 juin, ch. (E. Balmer, A. Python *et al.*).

Depuis 1992, seulement six autres données sont connues en dehors des Bolle di Magadino TI, site où l'espèce ne doit pas être homologuée. En ce lieu



existent 35 mentions concernant 37 individus depuis 1992.

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis* (33/51, 12/22, 1/1)

GE - Laconnex, 8 août, ch. (B. Lugin, J.-M. Hayoz). Après l'afflux exceptionnel de l'été 2001 et les deux observations de 2002, l'espèce n'avait pas été constatée en Suisse en 2003.

Lusciniolle à moustaches *Acrocephalus melanopogon* (+, 12/13, 2/3)

FR - Portalban et Gletterens, 19 mars, m. ch., 20 mai, 1 ind., 21 mai, 2 ind. dont 1 ch., construction de nid, 29 mai, 2 ad. alarmant et 1 juv. volant, phot. (M. Zimmerli, B. Posse).
- *Complément*: Portalban, 19 avril 2002 – mi-mai 2002, ch. (M. Zimmerli).

Suite à l'observation, l'année précédente, d'un couple nicheur probable au même endroit (M. Zimmerli in PREISWERK & MAUMARY 2004), l'année 2004 fournit la deuxième nidification certaine en Suisse. La première reproduction a également eu lieu sur la rive sud-est du lac de Neuchâtel.

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola* (+, 26/28, 3/3)

FR - Bellechasse/Sugiez, 22 avril (M. Schweizer, S. Strelbel, J. Fischer, P. Mosimann-Kampe).

VD - Chevroux, 22 juillet (M. Zimmerli).

ZH - Wädenswil, 8 septembre (K. Felix).

La mention de Bellechasse provient d'une friche dans une région à agriculture intensive, et non d'une zone humide comme c'est le cas habituellement.

Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola* (1/1, 0, 0)

VS - *Complément*: Martigny, 5 mai 1986, phot. (Anonyme via G. Carron, L. Maumary).

La première donnée suisse. Cet oiseau avait été photographié par un naturaliste amateur, qui avait ensuite transmis les images à Gilles Carron. En raison de l'absence de littérature adéquate sur l'identification de cette espèce, une détermination certaine n'était pas possible à l'époque, et l'oiseau fut déterminé comme un Hypolais botté *Hippolais caligata* ou une Rousserolle isabelle (CARRON 1989). Grâce aux nouvelles connaissances sur l'identification des Rousserolles et des Hypolais, il est maintenant possible de trancher en faveur de la Rousserolle isabelle.



Ci. Perroud

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus*. La Berra FR, 2 octobre 2004.

Hypolais polyglotte *Hippolais polyglotta* (16

septembre au 15 avril, toute l'année dans le nord-est de la Suisse, cantons AI, AR, SG, SH, TG)

SG - Kaltbrunner Riet, 12 mai, ch. (H. Geisser).

- Oberriet, 18 juin-7 juillet, ch. (G. Sieber, K. Moor).

- Buchs, 26 juin-15 août, min. 3 ad. et 2 ind. 1 a. c. (G. Sieber).

TG - *Complément*: Luxburg, 1^{er} juin 2003, ch. (D. Bruderer).

L'espèce semble continuer sa progression vers le nord-est. Jusqu'à présent, seulement deux mentions existaient dans les cinq cantons du nord-est du pays.

Fauvette pitchou *Sylvia undata* (3/3, 0, 1/1)

VS - Les Follatères/Fully, 21-22 mai, m. ch. (E. Revaz, J. Fournier).

La quatrième observation en Suisse. La dernière donnée (1979) provient également de Fully.

Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* (55/55, 50/56, 12/12)

NE - La Chaux-du-Milieu, 11 mai, m., phot. (P. Huguenin).





Roselin cramoisi *Carpodacus erythrinus* 1 a. c. Col de Bretolet VS, 15 septembre 2004.

- TI - Lodrino, 5 avril, m. (R. Kunz).
 - Bolle di Magadino, 1^{er} mai, m. 2 a.c., capt., phot. (M. Retter).
 VS - Martigny, 16 avril, m., ch., phot. in *Nos Oiseaux* 52: 31, 2005 (L. Maumary, J. Bruezière). • 24 avril, m. (B. Posse). • 10 mai, m. (B. Posse, E. Revaz).
 - Leuk, 11 mai, m., ch., phot. (H. Duperrex, L. Maumary, P. Vittoz).
 - Les Follatères/Fully, 15 mai-27 juin, 2 couples, 1 nidification réussie (B. Posse, E. Revaz *et al.*). • 23 mai, m. ch., construction de nid (B. Posse, J. & S. Fournier).
 - *Complément*: Fully, 22 avril 2001, m., phot. in *Nos Oiseaux* 48: 141-142, 2001 (H. Duperrex, J. Duplain, I. Henry, L. Maumary, Y. Frutig).

Cette année se distingue par un afflux conséquent, suite à deux années moyennes avec trois (2002) et deux (2003) mentions. Alors que la première nidification a eu lieu en 1996 (SERMET & POSSE 1998), l'espèce a niché pour la deuxième fois dans le pays, aux Follatères/Fully (POSSE & REVAZ 2005). En plus du couple nicheur, un autre mâle a été observé en train de construire un nid.

Fauvette mélanocéphale *Sylvia melanocephala* (7/8, 13/13, 3/3)

- AG - Sins, 1^{er} avril, m. (A. & P. Huber).
 BE - Boll, 6 avril, f., phot. (R. Iseli).
 TI - Vico Morcote, 7 mai, m. ch. (P. Vonwil).
 Après avoir fait défaut l'année précédente, l'espèce se montre à nouveau à trois reprises, comme en 2002; la mention d'une femelle est la cinquième en Suisse.

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* (4/4, 3/3, 1/1)

- FR - La Berra, 2 octobre, capt., phot. (C. Perroud).
 Fait surprenant, un Pouillot à grands sourcils fut capturé au même endroit l'année précédente, le 11 octobre (BEAUD 2004).

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita*

- Individus présentant les caractères de la sous-espèce *Phylloscopus collybita tristis* (1/1, 6/7, 0)
 VD - *Complément*: Payerne, 1^{er}-2 novembre 2003, capt. le 1^{er} novembre, phot. (H. Etter, J. Jeanmonod, L. Broch, S. Jaquier, F. Schneider).
 Les oiseaux avec les caractères de la sous-espèce *tristis* sont acceptés seulement s'ils ont été capturés ou si le chant a été entendu.

Individus présentant les caractères des formes orientales (1/1, 5/5, 0)

- VD - *Complément*: Marais de la Versoix/Chavannes-de-Bogis et Divonne F, 22 décembre 2003 (B. Piot).

Cette observation a été homologuée comme « individu présentant les caractères des formes orientales », car l'oiseau n'a pas chanté et il n'a pas été capturé.

Gobemouche nain *Ficedula parva* (28/28, 17/20, 2/2)

- GR - Schiers, 16/21/23 mai, m. ad. ch. (S. Castelli, V. Zindel, V. Oswald).
 TI - Campo (Vallemaggia), 13 juin, m. 2 a. c. ch. (M. Spiess).
 Après la nidification certaine de l'année précédente, à nouveau un mâle chanteur près de Schiers.



Gobemouche à collier *Ficedula albicollis*

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

BE - Fanel, 24-25 avril, m. ch., phot. in *Nos Oiseaux* 51 : 118, 2004 (A. Jordi, L. Maumary).

VS - Col de Bretolet, 12 août, m. 1 a. c., capt., phot. (L. Fischer, S. Olschewski).

La quatrième donnée d'automne depuis 1992. Les trois mentions précédentes sont également des captures au col de Bretolet.

Pie-grièche à poitrine rose *Lanius minor* (+, 14/14, 2/2)

SG - Kaltbrunner Riet, 24 juin, ad. (K. Felix, K. Robin, J.-M. Obrecht).

ZH - Hombrechtikon, 2 juin, ad. (M. Zumbühl). L'année 2004 fournit à nouveau deux données, après deux observations en 2002 et quatre en 2003.

Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator* (août à mars)

JU - Boncourt, 10 septembre, ad. (D. Crelier).

Roselin cramoisi *Carpodacus erythrinus* (août à avril)

VS - Col de Bretolet, 15 septembre, 1 a. c., capt., phot. (F. Steiner, U. Kormann, S. Althaus).

La première donnée en période de migration post-nuptiale depuis 1993.

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

BE - Wyssachen, 7 mars, phot. (E. Grütter).

- Chasseral, 16 novembre, phot. (A. Bassin, L. Juillerat).

JU - Roche-d'Or, 11 décembre (T. Bischof).

SZ - Nuolener Ried, 27 décembre, 1 a. c. (A. Huber).

VD - La Dôle, 27 novembre, phot. (E. Bertouille).

- Chablais de Cudrefin, 28 décembre 2004 et 5/8 janvier 2005, m., phot. (M. & H. Meier, S. Beuchat, A. Jordi).

Fait généralement sous-estimé, la détermination sur le terrain du sexe et de l'âge chez les Bruants des neiges est difficile et s'avère souvent impossible, même en se basant sur des photos de bonne qualité (BYERS *et al.* 1995).

Bruant nain *Emberiza pusilla* (10/10, 4/4, 2/2)

VS - Conthey, 2 février-12 mars, phot. (H. Duperrex *et al.*).

- Col de Bretolet, 1^{er} octobre, 1 a. c., capt., phot. (M. Schaad, L. Fischer, P. Bosshard, B. Lehner).

Le séjour hivernal de plus d'un mois dans des vignobles en Valais est remarquable. On peut supposer que cet individu ait hiverné dans cette région, car la migration de printemps ne débute généralement qu'en mars. Les lieux d'hivernage habituels se situent dans le nord-est du sous-continent indien et en Asie du sud-est (BYERS *et al.* 1995).

Bruant mélanocéphale *Emberiza melanocephala* (3/3, 6/7, 1/1)

BE - Rüti bei Büren, 6 juin, m. ch. (U. P. Stäuble, W. Christen).

Encore une observation au mois de juin. Sur un total de dix données, sept sont de juin, les trois autres étant de fin mai.

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, 31/32, 3/3)

BE - Spiez, 13 novembre 2004-1^{er} avril 2005, m. 1 a. c. puis 2 a. c., phot. (M. Straubhaar *et al.*).

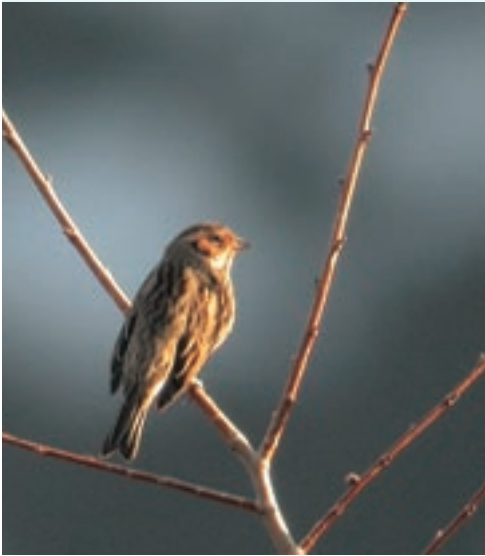
ZH - Greifensee/Schwerzenbach, 7 février-15 avril, f., phot. (H.-U. Dössegger, P. J. Brändli, S. Kohl).

- Zurich, 14 novembre, f. ou 1 a. c. (S. Wassmer).

TG - *Complément*: Bassin d'Ermatingen, 13 octobre 2002, 28 novembre 2002, 15 décembre 2002, 12 janvier 2003 et 15 février 2003, f. ou 1 a. c., respectivement 2 a. c. (H. Jacoby, B. Porer, W. Leuthold, M. Schneider-Jacoby, F. Sigg).

L'Erismature rousse, espèce nord-américaine introduite en Europe, menace l'Erismature à tête blanche *Oxyura leucocephala*, espèce paléarctique, en raison de la concurrence et des possibilités d'hybridation. Suite aux recommandations du Conseil de l'Europe et de conventions internationales, l'Erismature rousse devrait être éradiquée du continent européen. La Suisse suivra également ces recommandations (KESTENHOLZ & STUCKI 2004). Sans ces mesures, l'Erismature à tête blanche pourrait disparaître comme espèce.





A. Jordi

Bruant nain *Emberiza pusilla*. Premplöz/Conthey VS, 22 février 2004.

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.

Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus* (+, 3/3, 0)

TI - Complément: Gudo, 24 décembre 2003-3 janvier 2004, phot. (F. Albertoni, M. Barelli, P. Stephani, E. Bolle).

L'ibis sacré est une nouvelle espèce dans la catégorie D (précédemment en E) car il n'est pas impossible que les individus tessinois proviennent de la population établie dans la plaine du Pô I (catégorie C).

Oie à bec court *Anser brachyrhynchus* (0, 0, 1/1)

ZH - Wädenswil, 24 novembre (K. Felix).

D'après le comportement et le lieu d'observation, il est probable que cet individu soit un échappé de captivité.

Fuligule à tête noire *Aythya affinis* (0, 12/2, 1/1)

BS - Compléments: Bâle, 13 janvier 2003, m. (M. Alig). • 19 octobre 2003-29 février 2004, m., phot. in *Limicola* 17: 327, 2003 et 18: 105, 2004 (T. Sattler et al.).

FR - Gletterens, 15 février, m. ad. (M. Zimmerli).

L'oiseau de Gletterens se tenait dans un groupe mixte de Fuligules morillons *Aythya fuligula*, Fuligules milouins *A. ferina* et quelques Fuligules milouins *A. marila*.

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.

Tantale ibis *Mycteria ibis*

SG - Bannriet/Altstätten, 3/4/12 novembre et 3 décembre, ad., phot. (K. Moor, G. Sieber); Oberriet, 30 novembre, ad. (G. Sieber).

Bien qu'il existe des mentions de cette espèce originaire d'Afrique subsaharienne et de Madagascar dans le nord de l'Afrique (DEL HOYO et al. 1992), l'apparition d'oiseaux sauvages semble peu probable dans nos régions. Le comportement de cet oiseau indiquait clairement qu'il s'agissait d'un échappé de captivité.

Flamant rose *Phoenicopiterus ruber*

VD - Chablais de Cudrefin, 15 juin-14 juillet, imm., phot. (P. Tröndle, D. Nussbaumer et al.).

Chez cet individu, les rémiges primaires internes et la plupart des rémiges secondaires manquaient à l'aile droite, sans qu'il y ait d'indices de mue normale. Cette anomalie indique que les rémiges avaient été coupées, ce qui rend probable une origine captive.

Oie naine *Anser erythropus*

AG - Retenue de Klingnau, 17 août-12 novembre, phot. (J. Hartmann, G. Oesterhelt et al.).

Cet oiseau familier, qui avait une blessure à l'aile droite et était incapable de voler, est sans aucun doute issu d'un élevage.

Sarcelle marbrée *Marmaronetta angustirostris*

AG - Rottenschwil, 4-13 juillet, ad., phot. et vidéo (I. & P. Roth, M. & D. Roth).

- Seengen, 14-15 novembre, phot. (R. Baumgartner, R. Berner).

LU - Mauensee, 13/17/21 novembre et 20 décembre (P. Nietlisbach, M. Burkhardt, R. Wüst-Graf); Hagimoos, 28 novembre (R. Wüst-Graf).

NE - Marin, 19-20 juin et 9 juillet, phot. (L. Ducommun, C. Fassbind).

SO - Winznau, 15-16/18 mai 2004, ad., phot. (U. Elsenberger, S. Keller); Olten, 25/27 décembre 2004, et 1/16/28 janvier 2005 et 1^{er} février 2005, phot. (W. Schwaller, H.-P. Haag).

TG - Ägelsee, 19/21 mai, ad. (H. Leuzinger, W. Greminger).

VD - Chavornay, 3 août, 2 ind., 4-23 août, 1 ind., phot. (P. J. Brändli, M. & C. Henderson et al.).



ZH - Greifensee/Schwerzenbach, 25 juin (M. Widmer, H.-U. Dössegger).

Ces apparitions multiples d'une espèce rare à l'état sauvage sont remarquables. L'individu de Chavornay était porteur d'une bague d'élevage, ce qui rend une origine non sauvage également probable pour les autres individus.

Erismature rousse *Oxyura jamaicensis*

SG - *Complément*: Günsensee/St-Gall, 11 février 2003, m. (T. Nef, J. Hohl).

Il s'agissait clairement d'un échappé de captivité.

Linotte à bec jaune *Carduelis flavirostris*

GE - *Complément*: Genève, 12 mars 1877 (F. Soret), conservé au Muséum d'histoire naturelle de Genève (L. Vallotton, L. Maumary).

Une origine captive est probable chez cet individu en raison de la longueur excessive des ongles.

Révisions

Puffin cendré *Calonectris diomedea*

1865: Creux de Genthod/Chambésy GE, 15 mai, 2 ind. avec les caractères de la sous-espèce *Calonectris diomedea diomedea*, tirés (ROGET 1866; FATIO 1904), dont 1 f. conservée au Muséum d'histoire naturelle de Genève (C. Weber, L. Vallotton) et 1 m. au musée des Beaux-Arts d'Arras F (J.-L. Martinet, L. Vallotton).

Lors d'un réexamen des spécimens il a été possible d'attribuer ces deux individus à la sous-espèce nominale, qui vit en Méditerranée.

Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus*

1991: Chablais de Cudrefin VD, 19 mai, 5 ad. et 2 imm. (SCHMID 1993).

Mention rejetée lors de la révision.

Spatule blanche *Platalea leucorodia*

1991: Chablais de Cudrefin VD, 19 mai, 2 ind. (SCHMID 1993).

Mention rejetée lors de la révision.

Oie à bec court *Anser brachyrhynchus*

1979: Häftli bei Büren BE, 6-7 janvier (ISELI 1980).

Cette mention a été rejetée lors de la révision, car la description s'est avérée insuffisante d'après les critères d'homologation actuels. Des critères d'identification importants n'ont pas été notés et l'absence de preuves rend une vérification impossible. Vu que les deux autres mentions ont égale-

ment été rejetées lors d'une révision antérieure (SCHWEIZER & MAUMARY 2003; PREISWERK & MAUMARY 2004), il n'y a plus de données de l'Oie à bec court en Suisse, sauf en catégorie D (voir ci-dessus).

Oie naine *Anser erythropus*

1851: Lac de Morat FR/VD, février, ad. tiré, conservé au Musée d'histoire naturelle de Neuchâtel (KNOPFLI 1939; F. Gehringer in WINKLER 1999).

Un réexamen du spécimen a confirmé qu'il s'agissait bien de cette espèce.

Busard pâle *Circus macrourus*

1913: Veigy Haute-Savoie, 14 avril, m. 3 a. c. capturé (VAUCHER 1913).

Cette observation avait été rejetée lors d'une révision précédente (KNAUS & MAUMARY 1998, où la donnée est citée sous «Veigy GE»), car le spécimen conservé n'avait pas été trouvé et parce qu'il n'y avait pas de description. L. Vallotton a retrouvé le spécimen dans le musée des Beaux-Arts d'Arras F et la détermination correcte de l'espèce a ainsi été confirmée. Cependant, Veigy ne se trouve pas en Suisse mais en France, à proximité immédiate de la frontière. Le cas a été accepté par le CHN (J.-Y. Frémont, *in litt.*).

Bécasseau violet *Calidris maritima*

1882: Genthod GE, 5 novembre, 1 a. c., tiré (FATIO 1904), conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (J.-L. Martinet, L. Vallotton).

Un réexamen du spécimen a confirmé la détermination.

Mouette de Sabine *Larus sabini*

1910: Pregny GE, 21 août, f. ad. (PONCY 1910; VAUCHER 1911), conservé au musée des Beaux-Arts d'Arras F (L. Vallotton).

Ce spécimen, supposé avoir disparu, a été retrouvé et l'identification a été confirmée. Il ne s'agit toutefois pas d'un oiseau immature comme le mentionne WINKLER (1999), mais d'une femelle adulte.

Bergeronnette grise *Motacilla alba*

Individus avec les caractères de la sous-espèce *Motacilla alba yarrellii*

1955: Retenue de Klingnau AG, 4 septembre (MOOR 1955).

Cette mention avait déjà été rejetée lors de la révision de 1998 (MAUMARY 1998), mais le lieu d'observation avait alors été donné comme Schaffhouse, ce qui est incorrect.



Fauvette orphée *Sylvia hortensis*

1990: Erschmatt VS, 11-12 juillet, nidification (SCHMID 1991).

1995: Niedergesteln VS, 1^{er} juin, construction de nid par un couple (VOLET 1998).

1996: Leuk VS, 5 mai, ch. (VOLET 1998).

1996: Gampel VS, nidification réussie (VOLET 1998).

1997: Leuk VS, 13 juillet (REVAZ 1998; VOLET & BURKHARDT 1999)

Mentions rejetées lors de la révision. Un réexamen des cas a montré que les mentions ci-dessus résultent probablement d'une confusion avec la Fauvette babillarde *Sylvia curruca*. La dernière nidification certaine remonte à 1975, lorsque quatre couples se sont reproduits à Leuk VS. La dernière observation a également eu lieu à Leuk, le 30 juin 1994 (C. Bottani in VOLET & SCHMID 1996).

Gobemouche nain *Ficedula parva*

1996: Schwägalp/Krummenau SG, 12 juillet, m. min. 2 a. c. (KNAUS & MAUMARY 1998).

Mention rejetée lors d'une révision, car la CAVS estime qu'une confusion avec une autre espèce n'est pas à exclure.

Etourneau roselin *Sturnus roseus*

Complément: Malagnou GE, 15 juin 1884, f. (Fatio 1899), conservé au Musée des Beaux Arts, Arras F (L. Vallotton).

Cette mention, déjà publiée dans FATIO (1899), a été confirmée.

Durbec des sapins *Pinicola enucleator*

2001: Berneck SG, entre mi-mars et fin mars, m. 2 a. c., phot. (MAUMARY 2002).

Cette observation est maintenant rejetée. Un réexamen des photographies, y compris par des spécialistes externes, a montré qu'il n'est pas possible d'identifier cet oiseau de façon certaine comme Durbec des sapins, car on ne peut exclure plusieurs espèces du genre *Carpodacus* (en particulier *Carpodacus subhimachala*) – des espèces asiatiques qui sont des échappés de captivité potentiels.

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, notam-

ment pour les espèces et sous-espèces vues moins de cinq fois en Suisse.

2004

Plongeon imbrin *Gavia immer*: Uttwil TG, 3 décembre, 3 ind. • **Elanion blanc** *Elanus caeruleus*: Rodersdorf SO, 21 mars • **Milan noir** *Milvus migrans*: Sursee LU, 17 janvier • **Pygargue à queue blanche** *Haliaeetus albicilla*: Pfäffikersee ZH, 3 décembre, imm. • **Vautour percnoptère** *Neophron percnopterus*: Chessel VD, 23 juillet • **Aigle botté** *Hieraaetus pennatus*: Allschwil BL, 9 avril, morphe sombre • **Faucon crécerellette** *Falco naumanni*: Kaltbrunner Riet SG, 27 avril, m., probablement 2 a. c. • **Marouette de Baillon** *Porzana pusilla*: Greifensee/Uster ZH, 22 avril, ch. • **Chevalier stagnatile** *Tringa stagnatilis*: Retenue de Klingnau AG, 4 septembre, 2 ind. • **Chevalier aboyeur** *Tringa nebularia*: Gais AR, 30 décembre, 2 ind. • **Coucou gris** *Cuculus canorus*: Astano TI, 20 février, ch. • **Pipit maritime** *Anthus petrosus*: Bibermühle/Hemishofen SH, 1^{er} février • **Bergeronnette printanière** avec les caractères de la sous-espèce *M. flava feldegg*: Reussdelta UR, 8 mai, m. • **Gorgebleue à miroir roux** *Luscinia svecica svecica*: Bolle di Magadino TI, 26 mars, m., capt., phot. • **Grive indéterminée** *Turdus* sp.: Bonstetten ZH, 20/29 décembre, phot. Il s'agissait d'un Merle noir *Turdus merula*. • **Locustelle fluviatile** *Locustella fluviatilis*: Kestenholtz SO, 18 mai, ch. • **Phragmite aquatique** *Acrocephalus paludicola*: Chablais de Cudrefin VD, 17 septembre. • **Hypolaïs polyglotte** *Hippolaïs polyglotta*: Bürglen TG, 1^{er} septembre, 2 ind., enr. • **Fauvette à lunettes** *Sylvia conspicillata*: Chevroux VD, 2 mai, m. • **Pouillot véloce** avec les caractères de la sous-espèce *Phylloscopus collybita tristis*: La Touvière/Avully GE, 30 octobre, capt., phot. • **Gobemouche nain** *Ficedula parva*: Hundwil AR, 23 mai, 6 juin et 10 juillet, 1 m. ad., 27 juin, 1 m. ad. et 1 f. • **Loriot d'Europe** *Oriolus oriolus*: Landschlacht TG, 11 avril. • **Linotte à bec jaune** *Carduelis flavirostris*: Bibermühle/Hemishofen SH, 25 février, 8 ind., phot.

2003/2004

Pic tridactyle *Picoides tridactylus*: Othmarsingen AG, 26 décembre 2003; Hägglingen AG, 29-30 mars 2004.

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 photos, ont largement facilité le travail de la commission. La



CAvS s'est appuyée sur les conseils éclairés de K. Mullarney, D. Zetterström, Ph. J. Dubois, P. Mosimann-Kampe, B. Giesing, et H. Luoto et les autres membres du comité d'homologation finlandais. Le travail de la commission n'aurait pas été possible sans l'excellente tenue du secrétariat par B. Volet. Nos remerciements les plus sincères s'adressent également à L. Maumary, qui a quitté la CAvS en 2004, après plus de 10 années de collaboration. Tous les membres de la CAvS ont relu attentivement le manuscrit de ce rapport. Enfin, nous sommes redevables à la société Carl Zeiss AG, qui subventionne la publication de ce rapport.

Summary – Rare birds and unusual observations in Switzerland in 2004.

In 2004 the Swiss Rarities Committee examined 186 reports of 88 species, 88 % of which were accepted; an additional 22 records refer to past years. The highlights in 2004 were the 3rd record of a Black-winged Pratincole *Glareola nordmanni* and the 4th record of a Dartford Warbler *Sylvia undata*. In addition, the second broods for both Subalpine Warbler *Sylvia cantillans* and Moustached Warbler *Acrocephalus melanopogon* were found. Four breeding records confirmed the establishment of the White-backed Woodpecker *Dendrocopos leucotos* as a breeding bird in the eastern part of Switzerland. Other highlights included the probable overwintering of a Little Bunting *Emberiza pusilla*, a Buff-breasted Sandpiper *Tryngites subruficollis* (8th record), the trapping of a Yellow-browed

Warbler *Phylloscopus inornatus* at the same locality as in 2003 (8th record), the 5th record of a Pallid Swift *Apus pallidus* away from the breeding colony in Locarno (canton of Ticino), a Sociable Plover *Chettusia gregaria* (recorded yearly since 2000), the 2nd winter record of a European Turtle Dove *Streptopelia turtur* and the earliest record for both Citrine Wagtail *Motacilla citreola* and Broad-billed Sandpiper *Limicola falcinellus*. Included in this report are the 1st records of a Paddyfield Warbler *Acrocephalus agricola* from 1986, of a Sooty Shearwater *Puffinus griseus* from 2003 and of a « Taiga Bean Goose » *Anser fabalis fabalis* from 1985. Following a revision, the Pink-footed Goose *Anser brachyrhynchus* was removed from the Swiss list.

The Swiss list comprises 391 species in categories A, B (birds of wild origin) and C (introduced species), 384 of which have been recorded since 1900. Eight species of uncertain origin remain in category D (doubtful origin). In the text, the three figures after the German and scientific names refer to the number of records/individuals, 1900-1991, 1992-2003 and in 2004, 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 (2003): *Pipits & Wagtails of Europe, Asia and North America. Identification and Systematics*. Christopher Helm, London.
- BEAUD, M. (2004): Capture d'un Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus* à La Berra, dans les Préalpes fribourgeoises. *Nos Oiseaux* 51: 178-179.
- BYERS, C., U. OLSSON & J. CURSON (1995): *Buntings and sparrows*. Pica Press, Mountfield.
- CARRON, G. (1989): Identification de deux Sylvidés rares: L'Hypolais bottée *Hippolais caligata* et la Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola*. *Le Héron* 158: 16.
- DEL HOYO, J., A. ELLIOT & J. SARGATAL (eds) (1992): *Handbook of the birds of the world*. Vol 1. Lynx Edicions, Barcelona.
- DRONNEAU, C. & LES OBSERVATEURS DU C.E.O.A. (1999): Notes d'ornithologie alsacienne N° 3: de novembre 1993 à octobre 1997. *Ciconia* 23: 7-36.
- FATIO, V. (1899): *Faune des vertébrés de la Suisse*, Vol. 2. Histoire naturelle des oiseaux, 1^{re} partie. Genève et Bâle.
- FATIO, V. (1904): *Faune des vertébrés de la Suisse*, Vol. 2. Histoire naturelle des oiseaux, 2^e partie. Genève et Bâle.
- GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N. & K. M. BAUER (1987): *Handbuch der Vögel Mitteleuropas*. Bd. 1, *Gaviiformes – Phoenicopteriformes*. 2., durchgesehene Auflage. Wiesbaden.
- ISELI, M. (1980): Beobachtung einer Kurzschnabelgans im Häftli bei Büren BE. *Ornithol. Beob.* 77: 29-30.
- KESTENHOLZ, M. & S. STUCKI (2004): *La gestion de l'érismature rousse en Suisse – Mise en œuvre de la recommandation du Conseil de l'Europe sur la conservation de l'érismature à tête blanche, fortement menacée*. Station



ornithologique suisse de Sempach et Association suisse pour la protection des oiseaux ASPO/BirdLife Suisse, Zurich.

- KNAUS, P. & L. MAUMARY (1998) : Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1996. *Nos Oiseaux* 45 : 91-105.
- KNOFELI, W. (1939) : *Les oiseaux de la Suisse. 17^e livraison, Anatidae, Pelecanidae, Phalacrocoracidae*. Berne et Genève.
- 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.
- LÜPS, P., R. HAURI, H. HERREN, H. MÄRKI & R. RYSER (1978) : *Die Vogelwelt des Kantons Bern*. Ornithol. Beob. Beiheft 4 : 1-244.
- MAUMARY, L. (2002) : Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2001. 11^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 49 : 229-248.
- 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.
- MAURIZIO, R. (1986) : L'invasione dell'Oca granaiola *Anser Fabalis* (Latham). *Almanacco del Grigioni Italiano* 1986 : 54-55.
- MOOR, O. (1955) : Trauerbachstelze bei Klingnau. *Ornithol. Beob.* 52 : 159.
- PONCY, R. (1910) : Echassiers et Palmipèdes se montrant dans la région du Léman (1909 et 1910). *Bull. soc. zool. Genève* 1 : 330-342.
- POSSE, B. & E. REVAZ (2005) : Deuxième cas de reproduction de la Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* en Suisse. *Nos Oiseaux* 52 : 23-26.
- PREISWERK, G & L. MAUMARY (2004) : Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2003. 13^e rapport de la Commission de l'avifaune suisse. *Nos Oiseaux* 51 : 227-240.
- REVAZ, E. (1998) : Chronique ornithologique valaisanne : de l'hiver 1996 à l'automne 1997. *Bull. Murithienne* 116 : 41-55.
- ROGET, M. (1866) : Extraits des procès-verbaux des années 1865 et 1866. *Bull. soc. orn. Suisse* 1 (2^e partie) : 107.
- SCHMID, H. (1991) : Die wichtigsten ornithologischen Ereignisse 1989 und 1990 in der Schweiz. *Ornithol. Beob.* 88 : 101-109.
- SCHMID, H. (1993) : Übersicht über das Brutgeschehen und andere ornithologische Ereignisse 1991 und 1992 in der Schweiz. *Ornithol. Beob.* 90 : 157-168.
- 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.
- SERMET, E. & B. POSSE (1998) : Nidification de la Fauvette passerinette *Sylvia cantillans* aux Folatères/Fully, Valais. Synthèse des observations en Suisse. *Nos Oiseaux* 45 : 227-236.
- UNDELAND, P., H. LEUZINGER & L. MAUMARY (1993) : Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 1991. *Nos Oiseaux* 42 : 29-38.
- VAUCHER, A. (1911) : *Xema sabinei* (Leach) capturée sur le lac Léman. *Rev. franç. Ornithol.* 2 : 15.
- VAUCHER, A. (1913) : *In* : Extrait des procès-verbaux des séances. *Bull. soc. zool. Genève* 1 : 411.
- VOLET, B. (1998) : Übersicht über das Brutgeschehen und andere ornithologische Ereignisse 1995 und 1996 in der Schweiz. *Ornithol. Beob.* 95 : 283-296.
- VOLET, B. & M. BURKHARDT (1999) : Übersicht über das Brutgeschehen und andere ornithologische Ereignisse 1997 und 1998 in der Schweiz. *Ornithol. Beob.* 96 : 255-271.
- VOLET, B. & H. SCHMID (1996) : Übersicht über das Brutgeschehen und andere ornithologische Ereignisse 1993 und 1994 in der Schweiz. *Ornithol. Beob.* 93 : 315-328.
- VOLET, B., H. SCHMID & R. WINKLER (2000) : *Liste des oiseaux de la Suisse/Liste der Vogelarten der Schweiz/Elenco degli uccelli della Svizzera/Checklist of the Birds of Switzerland*. *Nos Oiseaux*, Société romande pour l'étude et la protection des oiseaux.
- WINKLER, R. (1999) : *Avifaune de Suisse*. *Nos Oiseaux suppl.* 3.

Manuel SCHWEIZER, Gartenstrasse 2, CH-3176 Neuenegg, courriel : schw@bluewin.ch
Bram PIOT, 187 rue du Château, F-01170 Chevry, courriel : bram.piot@wanadoo.fr



La publication du rapport de la Commission de l'Avifaune suisse est soutenue par Carl Zeiss SA, Feldbach.