

# CHRONIQUE ORNITHOLOGIQUE ROMANDE : PRINTEMPS-ÉTÉ ET NIDIFICATIONS EN 2013

RAPPORT DE LA CENTRALE ORNITHOLOGIQUE ROMANDE  
BERTRAND POSSE



A. Bertle

Le Hibou des marais *Asio flammeus* est apparu en nombres exceptionnels en Suisse, de surcroît tardivement. Sionnet GE, 17 mai 2013.

Des conditions météorologiques perturbées en avril et mai, durablement humides et fraîches avec de fréquentes chutes de neige jusqu'à l'étage montagnard, ont très largement conditionné le rythme des escales migratoires et le succès des premières couvées, induisant des retards de l'ordre de deux à trois semaines dans le cycle des nidifications. L'embellie qui a prédominé en juin et juillet a pu quelque peu atténuer les déboires pour certaines espèces ou a permis d'atteindre un succès normal pour celles à reproduction tardive.

**Aperçu météorologique** (d'après MétéoSuisse) – Si la grande douceur a caractérisé la première décade de mars, des arrivées d'air arctique se sont généralement imposées dès le milieu du mois et jusque durant la première semaine d'avril, amenant du froid, voire de la neige en plaine. Le réchauffement marqué dès le 8 avril a amené d'importantes précipitations et des températures parfois estivales, jusqu'à 28,4°C le 18 avril à Sion VS. Dès le lendemain, les températures ont plongé, sous l'influence de chutes de neige à basse altitude. Jusqu'à la fin du mois, nuages, fraîcheur et précipitations ont dominé, même si elles ont été interrompues brièvement par un nouvel épisode estival. Mai a poursuivi dans la grande fraîcheur (1 à 3°C de

moins que la norme 1980-2010), comme cela n'avait plus été constaté depuis 1991, voire 1984, dans l'humidité (précipitations souvent excédentaires) et sous les nuages, malgré de brefs soubresauts chauds et ensoleillés. Du 10 au 13 mai, puis du 21 au 1<sup>er</sup> juin en particulier, des vents du nord-ouest ont amené des conditions de fin d'hiver. Juin a fait place à un régime estival, alternant des périodes anticycloniques et pluvieuses dans la première quinzaine. Une forte vague de chaleur a duré du 16 au 20 (36,2°C à Sion le 18), avant de laisser la place à une période plus fraîche. Juillet a suivi dans la chaleur (+1 à 2,5°C) et sous les orages en deuxième quinzaine. Au final, les 2 à 3 semaines de retard de végétation n'ont guère pu être rattrapées.

La saison de migration s'est déroulée dans une atmosphère fraîche et humide, qui tranche avec les conditions qui ont prévalu ces trois dernières décennies. En conséquence, le développement de la végétation et la phénologie des retours de migration ont été généralement retardés. Il n'est donc guère surprenant de constater que, ce printemps, les quelques migrateurs en avance sur le calendrier ordinaire sont tous des voyageurs à grande distance (dont les départs de leurs quartiers africains ne sont pas influencés par les conditions météorologiques européennes), que certains passages ont duré plus longtemps que de coutume ou que des pics de transit aient eu lieu plus tardivement. Certains hivernants (Pie-grièche grise *Lanius excubitor*, Pinson du Nord *Fringilla montifringilla*) ont même prolongé leur séjour chez nous. Ces conditions très perturbées et en dents de scie ont provoqué une succession de blocages, favorisant quelques maxima. Faut-il y trouver des causes de l'extraordinaire mouvement d'invasion des Hiboux des marais *Asio flammeus*, lors d'une année pourtant pauvre en micromammifères ?

Nombre de reproductions ont subi les déconvenues des aléas climatiques d'avril et mai : premières pontes retardées, succès amoindri, voire abandons ont été la règle, en attendant les conditions estivales favorables de juin et de juillet. Associée à une pénurie de micromammifères, la situation des Rapaces nocturnes a été catastrophique ; les données dont nous disposons tempèrent quelque peu ce point de vue pour les Rapaces diurnes, au régime plus éclectique, bien que l'année ait été plutôt mauvaise. L'absence de crues printanières a en général été favorable aux couvées d'oiseaux d'eau, parmi lesquels se distingue l'Oie cendrée *Anser anser*. Les hirondelles et les martinets ont payé un tribut parfois lourd à la fraîcheur et à l'humidité, dans le succès reproducteur des premières nichées (hirondelles), voire la survie des adultes ou immatures (martinets). En montagne, l'enneigement tardif et important a bouleversé les cantonnements et sans doute reporté et fait avorter passablement de reproductions ; les sites n'étaient pas rares où, selon les expositions, l'on trouvait encore 1 m de neige au sol vers 2000 m d'altitude à début juin.

Des événements plus spécifiques, nous retiendrons les premières nidifications lémaniques du Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis*, la première reproduction suisse de la Grande Aigrette *Egretta alba*, un bon effectif de Héron pourpré *Ardea purpurea* (six couples), trois nichées de Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*, deux jeunes Gypaètes *Gypaetus barbatus* envolés et un répit pour le Vanneau huppé *Vanellus vanellus*. Si cette saison n'était pas celle de la Caille des blés *Coturnix coturnix*, du Râle des genêts *Crex crex*, des rapaces et sans doute des passereaux nicheurs au sol, elle a permis, dans le sillage de la première année de prospection pour le nouvel atlas des oiseaux nicheurs de Suisse, de préciser les effectifs valaisans d'Aigle royal *Aquila chrysaetos* et de Faucon pèlerin *Falco peregrinus*.

### Répertoire des abréviations et symboles

**A :** aAe = A. Aebischer, eAg = E. Agurcia, pAl = P. Albrecht, Ant = M. Antoniazza, sAnt = S. Antoniazza, rA = R. Arlet-taz, dAr = D. Arrigo • **B :** Bal = M. Bally, caB = C.-A. Balzari, fBa = Fr. Banderet, aBa = A. Barbalat, arB = A. Barras, alB = A. Bassin, mBdt = M. Bastardot, mBa = M. Baudraz, Bau = J. & A. Bauermeister, mBd = M. Beaud, rBé = R. Béguelin, eBe = E. Bernardi, daB = D. Berthold, cB = Cl. Beuchat, xBC = X. Birot-Colomb, jBi = J. Bisetti, mBo = M. Bonnard, aBo = A. Bossus, yBö = Y. Bötsch, mBw = M. Bowman, jLB = J.-L. Brahier, lBr = L. Broch, fBu = Fr. Burnier • **C :** feC = F. Caduff, jC = J.-L. Carlo, miC = M. Cantin, roC = R. Cantin, iCG = I. Cattin Gasser, nCe = N. Cesarini, acCh = A. & C. Chappuis, Cht = Chr. Chautems, mChx = M. Chesaux, paC = P. Christe, wCh = W. Christen, bCl = B. Claude, jCl = J. Cloutier, lCo = L. Constantin, bCo = B. Couillens, jCu = J. Cuaz • **D :** pDs = Ph. Desbiolles, phD = Ph. Delacrétaz, bDe = B. Dessibourg, Duc = B. Ducret, hDu = H. Duperrex, eDp = E. Dupureux, jDp = J. Duplain, cDk = Ch. Dvorak, mDv = M. Dvorak • **E :** mEg = M. Eggenschwiler, kEi = K. Eigenheer, jEr = J. Erard, fE = Fr. Estoppey • **F :** mFa = M. Farine, jmFr = J.-M. Fasmeyer, liF = L. Favre, hFi = H. Fivat, jmF = J.-M. Fivat, jeF = J. Fournier, cFo = Chr. Fossierat, chF = Ch. Francey, gFr = G. Frossard, yFr = Y. Frutig • **G :** daG = D. Gebauer, bGe = B. Genton, aGe = A. Gerber, mGi = M. Gigon, gG = G. Gilliéron, jmG = J.-M. Gisiger, dGo = D. Gobbo, jGr = J. Gremaud, bGu = B. Guibert, aGx = A. Gygax • **H :** dhjH = D. & H.-J. Hagist, mHa = M. Hammel, jöH = J. Hassler, gHa = G. Hauser, dHr = D. Heldner, sHg = St. Henneberg, pHx = P. Henrioux, tHo = Tr. Hofmann • **I :** rIm = R. Imstépf • **J :** cJa = Chr. Jaberg, aJa = A. Jacot, msJ = M. S. Jacquat, mJa = M. Jaquet, fJa = Fr. Jaquier, sJr = S. Jaquier, dJe = D. Jeandupeux, jJm = J. Jeanmonod, jJlo = J.-P. Jordan, nJ = N. Jordan, rJo = R. Jordan, adJ = A. Jordi, daJ = D. Juat, kJu = K. Junker • **K :** anK = A. Kilchör, fKl = F. Klötzli, nKl = N. Künzle • **L :** jLa = J. Laesser, dwL = D. Landenbergue & W. Strahm, hLe = H. Lecler, wLe = W. Leuthold, slé = S. Lézat, jeL = J.-E. Liberek, lLo = L. Longchamp, llü = L. Lücker, bLu = B. Lugrin, Lus = P. Lustenberger • **M :** miM = M. Malherbe-Morrow, gMa = G. Marcacci, uMa = U. Marti, vMa = V. Martin, nMa = N. Martinez, yMa = Y. Matthey, liM = L. Maumary, jmR = J. Maze-nauer, chM = Chr. Meisser, yMe = Y. Menétray, sMe = St. Mettaz, Mey = A. Meyer, dMi = D. Michellod, nMo = N. Moduli, cMo = Chr. Monnerat, pM = P. Monney, eMo = E. Morard, pMo = P. Mosimann, fMü = Fr. Müller, jcM = J.-Cl. Muriset,



mMu = M. Muriset • **O**: paO = P.-A. Oggier • **P**: cPg = Chr. Perret-Gentil, mPz = M. Peterz, nPp = N. Petitpierre, jPi = J. Piaget, niP = N. Pictet, bPi = Br. Piot, hdP = H. du Plessix, cPl = Chr. Plummer, aPo = A. Pochelon, cPo = C. Poche-  
lon, beP = B. Posse, jnP = J.-N. Pradervand, rPr = R. Prior • **R**: pRa = P. Rapin, paRa = P.-A. Ravussin, jRe = J. Reichen,  
eRe = E. Revaz, Rey = J. Rey, lRe = L. Rey, aRd = A. Reymond, dRi = D. Riederer, nRi = N. Rieille, yRi = Y. Rime, aRC =  
A. Rnjakovic, gRo = G. RoCHAT, mRg = M. Rogg, atR = A. Rossi, sRo = St. Roulet, cRu = Cl. Ruchet • **S**: Sal = P. Salzge-  
ber, tSa = Th. Sattler, mSa = M. Sauthier, jSa = J. Savioz, gSb = Gr. Schaub, cyS = C. Schönbächler, pSc = P. Schmid, yS  
= Y. Schmidt, faS = F. Schneider, mSw = M. Schweizer, rSé = R. Séchaud, cSc = C. Seidel-Chardonnens, jSx = J. Serex,  
aSi = A. Sierro, cSi = Cl. Sinz, pSo = P. Sokol, bSt = B. Sthioul, cSt = Chr. Sterchi, bSt = B. Sthioul, sSt = St. Strebel. siS =  
S. Stricker • **T**: mTh = M. Thélin, jTh = J. Thévoz, sTh = St. Theytaz, maT = M. Thoma, adT = A. de Titta, jTo = J. Torre,  
jT = J. Trüb, fTu = Fr. Turrian • **U**: alU = A. Uldry • **V**: Val = L. Vallotton, hVi = H. Vigneau, bV = B. Volet • **W**: thW =  
Th. Wahli, chW = Chr. Widmann, Wid = E. Widmann, gWy = G. Wyer • **Z**: dZa = D. Zarzavatsaki, mZi = M. Zimmerli.

### Autres abréviations et symboles

▲ = sous réserve d'homologation par la Commission de l'avifaune suisse ou, pour la France, par les Comités d'Ho-  
mologation National ou Régional correspondants; CHR74 = Comité d'homologation régional pour la Haute-Savoie;  
CAvS = Commission de l'avifaune suisse; COF = Cercle ornithologique de Fribourg; coll. Hucel = collectif Hucel;  
FdG = Fondation des Grangettes; GBRO = Groupe broyard de recherches ornithologiques; GEG = Groupe d'étude et  
de gestion de la Grande Caricaie; GERNOV = Groupe d'étude sur les rapaces nocturnes de l'Ouest vaudois; GMPJ =  
Groupe Mt-Pèlerin-Jongny; GOBE = Groupe ornithologique de Baulmes et environs; GOBG = Groupe ornithologique  
du bassin genevois; Rive sud = rive sud-est du lac de Neuchâtel; SACHEM = Société des amis des chouettes et  
hiboux des endroits montagneux; SOS VS = Antenne valaisanne de la Station ornithologique suisse • 1 a. c. = de  
1<sup>re</sup> année civile, 2 a. c. = de 2<sup>e</sup> année civile (...), ad. = adulte(s), c. = couple, ch. = chanteur(s), div. obs. = divers  
observateurs, env. = environ, f. = femelle(s), imm. = immature(s), ind. = individu(s), juv. = juvénile(s), m. = mâle(s),  
max. = maximum, migr. = migrateur(s), migration, min. = minimum, p. ex. = par exemple, pull. = poussins, subad.  
= subadulte(s) • Départements français: F01 = Ain, F74 = Haute-Savoie.

## Synthèse des observations

### CYGNES, OIES & CANARDS

**Cygne tuberculé** *Cygnus olor*. Seules 16 fam. sur la Rive sud, année très médiocre (GEG) et 3 au Fanel NE/  
BE (pRa et al.; GBRO), ainsi que 7 aux Grangettes VD (FdG). • **Oie des moissons** *Anser fabalis*. Encore  
1 du 22 au 22.4 au Fanel BE (jMr, dRi). • **O. cendrée** *A. anser*. Entre autres, 2-3 ind. les 12 et 14.4 au  
lac Coffy/Bettens VD (pSo; cPl), 1 en vol le 24.4 à Martigny VS (beP), posé le soir à Ardon VS (jmFr). Les  
effectifs estivaux grossissent; ils ont atteint 110 ind. le 26.5 au Fanel BE (mZi). Forte augmentation des  
niches sur la Rive sud: 12 terr. (GEG), ainsi que 3 au Fanel BE (pRa et al. GBRO); 1 fam. à Hagneck BE  
(paC et al.). • **Bernache à cou roux** *Branta ruficollis*. Deux ind. en vol le 25.4 à Cudrefin VD (jMr,  
gMa, Chr. Venetz) ont été acceptés par la CAvS comme d'origine incertaine et donc éventuellement  
échappés de captivité. • **Tadorne casarca** *Tadorna ferruginea*. A l'augmentation des troupes fait suite  
celle des reproductions: 1 fam. à Grandcour VD les 6-8.5 (jJm, pRa, faS, gSb), 1 à Dampheux JU le  
12.6 (cMo) et probablement une ponte déposée dans une grange, à L'Isle VD (R. Baudat). • **T. de  
Belon** *T. tadorna*. Entre autres, 17 ind. le 7.3 aux Grangettes VD (hFi), 15 le 21.4 à Champ-Pittet VD  
(J.-Cl. Geinoz) et 4 les 20-21.4 à Biaufond JU (vMa; mFa, dJe). *Nidifications*: 1 fam. à Verbois GE (sHg,  
mRg et al.), 2 à Préverenges VD (div. obs.) et 1 à St-Prex VD (eBe), abondance nouvelle.

**Canard siffleur** *Anas penelope*. Encore env. 100 ind. à Kerzers FR jusqu'au 8.4 (atR). Ailleurs, entre autres  
1 le 2.3 à Dampheux JU (V. Döbelin), 2 le 19.3 à Lavigny VD (eBe), 1 le 11.4 à Conthey VS (siS);  
2 derniers le 11.5 au Fanel BE-Cudrefin VD (div. obs.), puis, en été, 2 le 7.7 à Yverdon VD (jcM). •  
**C. chipeau** *A. strepera*. Parmi les données estivales, en 18 localités, max. de 60 ind. le 6.7 à Yver-  
don VD (jcM) et de 70 le 12 au Fanel BE (jMr). • **Sarcelle d'hiver** *A. crecca*. Présences estivales en 13  
localités, regroupant au plus 8 ind. le 15.6 à Chavornay VD (eBe), parfois en des sites inattendus: ainsi,  
1-2 ind. réguliers dans la région de Geschinen VS 1340 m (aJa, yRi; M. Güntert, uMa) ou 2 le 27.6 à  
Sâles FR (jGr). • **Canard colvert** *A. platyrhynchos*. Première fam. le 17.4 à Genève (bSt); 47 fam. ou  
pontes sur la Rive sud (GEG) et 11 au Fanel NE/BE (pRa et al. GBRO), petite année. Nidification la plus  
élevée: le 21.8 sur les hauts de Collombey VS 1680 m (slé). • **C. pilet** *A. acuta*. Entre autres, 1 ind. les  
1<sup>er</sup> et 19.3 à Monthey VS (alU) et les 3-4.3 à Engollon NE (jMr); après la mi-avr., confiné au Seeland,  
où le dernier est vu le 22.5 au Fanel BE (pRa); suit 1 ind. les 31.5 et 10.6 au port de Bienne (paC),  
échappé de captivité? • **Sarcelle d'été** *A. querquedula*. Deux le 28.2 à Erlach BE (cJa) ouvrent le



passage, qui culmine de manière remarquable aux Grangettes VD (env. 110 ind. le 19.3; mJa). A noter, 2 le 9.4 à Saicourt BE (jB) et 1 le 25.4 à La Brévine NE (X. Denys). Deux dernières le 8.6 au lac Coffy VD (faS), puis présences estivales en 9 localités, dont 10 ind. le 27.6 à Cudrefin VD (caB) et 12 le 3.7 aux Grangettes VD (yS). • **Canard souchet** *A. clypeata*. Entre autres 2 ind. le 11.4 à Montfaucon JU (sTh). Dernier le 2.6 à Meyrin GE (aBa), puis estivants clairsemés sur le lac de Neuchâtel (max. 5 ind. le 5.6 au Fanel BE; jMr), hormis 1 ind. le 7.7 aux Grangettes VD (mPz). • **Nette rousse** *Netta rufina*. Notamment 2 ind. inattendus le 24.6 à Boécourt JU (jmG); nombre d'estivants élevés sur la Rive sud: 623 en mai et 1061 en juin (GEG). *Nidifications*: nouvelle augmentation sur la Rive sud: 67 pontes ou fam. dénombrées (GEG) et 33 au Fanel BE/NE (pRa et al.; GBRO); 8 fam. sur la rive nord du lac de Neuchâtel; min. 29 fam. sur le Léman suisse, 1 à Veyrier GE (R. Staub), à Divonne F01 (bPi) et à L'Etournel F01 (bPi); min. 5 fam. sur le lac de Biemme et alentours et 3 sur le lac de Morat (pRa, J.-M. Feinen). • **Fuligule milouin** *Aythya ferina*. Données estivales en 25 localités des grands lacs ou du Rhône genevois, sauf 1 ind. le 2.6 à Grône VS (liF). A noter 1 fam. le 3.8 à Biemme BE (kEi, atR), tandis qu'une f. visite la roselière du Fanel BE le 12.6, alors que 3 m. paradent devant elle (pRa). • **F. nyroca** *A. nyroca*. Deux derniers hivernants le 30.3 à Pte-à-la-Bise GE (bGu, dJu, aPo), puis migr. à 4 reprises, la dernière fois le 9.5 à Chevroux VD (1 ind.; pRa). Suivent de rares données estivales: c. le 5.6 à Yverne VD (jEr), 1 ind. le 19.7 à Mies VD (hdP) et le 29.7 à Yverdon VD (jcM). • **F. morillon** *A. fuligula*. *Nidifications*: min. 16 fam. lémaniques, toutes à l'est de Morges VD, dont 8 aux Grangettes VD (FdG); 4 fam. dans le Chablais VS/VD (nJ, yS, Cht, fE, slÉ), 6 entre Derborence VS et Finges VS, 1 à Marly FR (L. Francey), min. 3 au Chenit VD (yMé et al.), 2 à Chavornay VD (mJa), 3 sur la Rive sud (GEG) et 1 nid au Fanel NE (pRa et al. GBRO). • **F. milouinan** *A. marila*. Après le 21.3 à Verbois GE (1 ind.; mTh), uniquement sur nos deux plus grands lacs, la dernière fois le 4.5 au Fanel BE (jMr); deux groupes sortent de l'ordinaire: 14-16 ind. les 9 et 13.4 à Forel FR–Chevroux VD (pRa) et le 27.4 au Fanel BE (mZi). • **Eider à duvet** *Somateria mollissima*. Aux traditionnels estivages des Grangettes VD (max. 22 ind.; bDe, jmF, yS) et du Fanel NE/BE (1 f. couvant des œufs non fécondés; pRa et al. GBRO) s'ajoute celui d'une f. à Yverdon VD (div. obs.). Ailleurs, 11 ind. le 24.5 à Préverenges VD (rSé) et 2 le 27 à Prangins VD (adT). • **Harelde boréale** *Clangula hyemalis*. Deux le 6.5 à Gletterens FR (mZi). • **Macreuse noire** *Melanitta nigra*. Deux du 24.3 au 1.4 à Collonge-Bellerive GE (jeL et al.), 1 le 10.4 au Fanel BE (gMa, jMr), puis 2 du 11 au 13.4 à Préverenges VD (div. obs.). • **M. brune** *M. fusca*. Les effectifs gonflent encore dans la 1<sup>re</sup> moitié de mars: max. de 39 le 9.3 à Hagneck BE (paC), 66 le 10.3 à Collonge-Bellerive GE (jeL, faS) et demeurent élevés jusqu'à la mi-avril; 2 dernières le 2.5 au Fanel BE (Lus, jMr, mZi). A noter l'exceptionnel séjour d'un m. 2 a. c., du 26.3 au 6.4 à Conthey VS, sur une gouille de gravière (Fr. Udry et al.). • **Garrot à œil d'or** *Bucephala clangula*. Six derniers le 13.4 au Fanel BE (Mey, pMo), puis, étonnamment, 1 ind. le 27.6 à Yverdon VD (jcM). • **Harle piette** *Mergellus albellus*. A Peney GE, 1 m. du 2 au 4.3 (rPr et al.), à Mies VD, 1 f. les 3, 16 et 30.3 (hdP), sinon au Fanel BE, la dernière fois le 17.3 (2 ind.; mZi). • **H. huppé** *Mergus serrator*. Entre autres, 2 ind. le 2.3 à Biaufond JU (vMa) et 4 derniers le 17.4 aux Grangettes VD (siS). Suivent des ind. cherchant apparemment à s'installer, en particulier dans l'Ouest lémanique (Denges VD, Morges VD, Allaman VD, Cologny GE, Pte-à-la-Bise GE), ainsi que sur la Rive sud (2 fam.; GEG). • **H. bièvre** *M. merganser*. Entre autres fam., une seule sur la Rive sud (GEG) et 8 pontes au Fanel NE/BE (pRa et al. GBRO); min. 3 fam. aux Grangettes VD (FdG).

## GALLINACÉS

**Lagopède alpin** *Lagopus muta*. Des 7 fam. signalées, la dernière concerne des juv. de 15 jours env. le 30.8 à la Combe de l'A VS 2500 m (beP, nRi). • **Tétras lyre** *Tetrao tetrix*. Ch. dès le 19.3 au-dessus des Haudères VS (cPo). Un comptage coordonné avec gardes-faune donne 23 m. sur le massif La Berra–Cousimbert FR (jGr et al.). • **Grand Tétras** *T. urogallus*. Une seule donnée des Montagnes neuchâteloises, sinon uniquement dans le Jura vaudois, où 1 fam. est signalée.

**Perdrix bartavelle** *Alectoris graeca*. Six fam. signalées, entre le 20.7 à Conthey VS (M. Neuhaus) et le 18.8 sur les hauts de Montreux VD (L. Rathgeb), phénologie plutôt tardive. • **P. grise** *P. perdix*. Hors Champagne GE, où 25-30 c. paraissent établis (jDp et al. SOS), à noter 2 ind. le 19.6 à Bettens VD (cPG), sans suite apparente. • **Caille des blés** *C. coturnix*. Premier ch. le 23.4 à Vouvry VS (nJ). Petite année à Cailles, notamment en Champagne GE (4 terr. sur 613 ha, minimum depuis 1991; bLu) et dans les Montagnes neuchâteloises (vMa). A noter 1 fam. le 5.7 à Montana VS (St. Birrer par aSi). • **Faisan de Colchide** *Phasianus colchicus*. Ici ou là sur le Plateau, en particulier au pied du Jura vaudois et dans la plaine de la



St. Peter



Macreuse brune *Melanitta fusca* mâle de 2<sup>e</sup> année. Conthey VS, 1<sup>er</sup> avril 2013.

Broye; un seul ind. à la fois, hormis 5 le 26.3 à Missy VD (pRa) et 4 le 25.4 à Dompierre VD (pM); à noter aussi 1-2 ind. à Grandvillard FR 750 m, de la mi-mars au 8.4 (O. Jaquet, L. Caille, A. Borcard, par jGr); à Genève, au plus 18 le 13.4 à Sionnet GE (bGu).

#### PLONGEONS

**Pl. catmarin** *Gavia stellata*. Aux derniers hivernants réguliers succèdent quelques isolés en 9 localités, jusqu'au 13.5 aux Grangettes VD (yS), puis encore le 6.6 à St-Sulpice VD (Bal, adT). • **Pl. arctique** *G. arctica*. Encore 15 ind. le 13.4 à Forel FR (pRa) et 5 le 2.5 à Chevroux VD (Lus); dernier lémanique, le 29.5 à Préverenges VD (div. obs.) et, sur le lac de Neuchâtel, 2 le 9.6 à Yvonand VD (Ant). • **Pl. imbrin** *G. immer*. Un ind. tardif, le 2.5 au large de Chevroux VD▲.

#### GRÈBES

**Gr. castagneux** *Tachybaptus ruficollis*. Une fam. le 23.5 à Vionnaz VS (yS) est la seule avant le 11.6 (en général, 1<sup>res</sup> fam. dans la dernière décade de juin seulement); bien tardif. Reproduction la plus élevée: fam. le 21.8 sur les hauts de Collombey VS 1680 m (sLé); 52 terr. sur la Rive sud et 10 au Fanel NE/BE, dans la moyenne (GEG). • **Gr. huppé** *Podiceps cristatus*. Fam. observées dès le 27.5 à Morges VD (mBo); 239 terr. sur la Rive sud, fort effectif (GEG), et 290 aux Grangettes VD (FdG). • **Gr. jougris** *P. grisegena*. Uniquement sur le Léman, en 5 sites, essentiellement aux Grangettes VD, où 1 ind. s'attarde jusqu'au 7.5 (siS). • **Gr. esclavon** *P. auritus*. Isolé ou par deux, en 6 localités, la dernière fois le 17.4 à La Ramée/Marin NE (jMr). • **Gr. à cou noir** *P. nigricollis*. Entre autres escales, 2 ind. le 13.4 à Biaufond NE (vMa) et encore 23 ind. le 29.5 devant La Tour-de-Peilz VD (yS). A noter deux reproductions lémaniques, les premières mises en évidence: un nid contenant 1 œuf est découvert le 20.7 aux Crénées/Mies VD (hdP), tandis qu'un c. avec 1 *pull.* est observé aux Grangettes VD, du 3 au 15.8 (pAl et al.).

#### CORMORANS

**Grand Cormoran** *Phalacrocorax carbo*. Les colonies s'étoffent: 9-11 nids à l'Etournel F74 (bPi), min. 85 nids à Bursinel VD (hdP), 178 aux Grangettes VD (FdG), 273 à Champ-Pittet VD (GEG); fléchissement constaté au Fanel BE, où la colonie est devenue arboricole (361 nids sur arbres, 5 au sol; GEG).







Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* et son poussin, le premier observé sur le Léman ! Les Grangettes VD, 7 août 2013.

## HÉRON

**Butor étoilé** *Botaurus stellaris*. En 15 localités, dont longuement à Sionnet GE jusqu'au 13.4 (M. Ruedi *et al.*), après quoi suivent 4 isolés, le dernier le 9.5 à Meyrin GE (S. Liechti). • **Blongios nain** *Ixobrychus minutus*. Retours dès le 21.4 à Monthey VS (aLU) et Veyrier GE (Chr. Cuenat), probablement jusqu'au 11.6 à La Rogivue VD (ch. sans suite; jT). Petite année sur la Rive sud (14 terr.; GEG); 2 terr. aux Grangettes VD (FdG); nicheurs en 21 autres sites, dont 6 avec reproduction prouvée. • **Bihoreau gris** *N. nycticorax*. Revient le 23.3 à Choulex GE (1 ind.; bGu, A. Meisser) et notamment 1 le 19.5 à Biaufond JU (vMa). Fort max. de 22 ind. le 29.4 à St-Sulpice VD (jCu, pSo). Le 22.7, à Yverdon VD, 4 juv. se déplacent en bande, sur de faibles distances, sans s'écarter d'un ad., laissant suspecter la présence d'une fam. née sur place (mZi). • **Crabier chevelu** *Ardeola ralloides*. Déjà 1 ind. les 17 et 20.4 à Sionnet GE et Meinier GE (div. obs.), puis le 25.4 à Gletterens FR (mZi), très hâtifs; ensuite, passage ordinaire, en 11 localités, du 18.5 (3 sites) au 23.6 (2 sites), dont 2 ind. le 6.6 à Pte-à-la-Bise GE (cPo, S. Kimmel) et le 16.6 à Cudrefin VD (mZi) et 1 ind. le 9.6 à Pampigny VD (fBu). • **Héron garde-bœufs** *Bubulcus ibis*. Isolés ou par deux, en 16 localités, du 23.3 à Bellevue GE (1 ind.; jIC) au 14.7 à Ins BE (1 ind.; S. Klossner). • **Aigrette garzette** *Egretta garzetta*. A partir du 20.3 à Vernier GE (1 ind.; nCe) et déjà 6 le 7.4 aux Grangettes VD (Ph. Noverraz); max. inédit de 43 ind. le 28.5 à Rennaz VD (yS), sinon 16 le 18.5 à Aigle VD (aRc), ainsi que 15 le 15.5 à Grône VS (jmFr) et le 18.5 à L'Etournel F01 (bPi); escales régulières autour de Geschinen VS 1340 m, du 3.5 au 2.6, dont 4 du 17 au 24 (H. Wirthner); après le 20.6, en plusieurs sites du Moyen-Pays, au plus 4 ind. le 8.7 à Chavornay VD (A. Capol). • **Grande Aigrette** *E. alba*. Egalement en escales régulières à Geschinen VS 1340 m, entre le 7.5 et le 2.6, au max. 8 ind. les 15 et 21.5 (H. Wirthner); à noter aussi 15 ind. le 3.4 à Yvorne VD (jmF) et 13 le 18.5 à Chavornay VD (miM). Données de juin-juil. en 20 localités, tandis que la 1<sup>re</sup> preuve de reproduction a enfin pu être apportée sur la Rive sud: 2 juv. fraîchement envolés le 9.8 (JEANMONOD & RAPIN 2014). • **Héron cendré** *Ardea cinerea*. A noter, max. de 66 ind. le 31.3 autour d'une pisciculture, à Vionnaz VS (fE); dans les reliefs, le 28.7, 1 ind. au lac du Louché/Vallon de Réchy VS 2400 m (A. Salamin) et 1 en vol sur les hauts de Saas-Fee VS 2830 m (E. Kalbermatten). Entre autres, 3 nids aux Brenets NE 760 m, nouveau site (vMa) et 2 *pull.* encore en duvet le 11.7 à Prangins VD (cSt); site occupé le plus élevé: Brot NE 1100 m (1 nid; vMa). Seuls 33 c. sur la Rive sud et 1 au Fanel BE (GEG). • **H. pourpré** *A. purpurea*. Avant-coureur le 25.3 à Sionnet GE (jBi,

j)C), puis dès le 30.3 (2 sites), dont des max. de 7 ind. le 17.5 à Leuk VS (P. Oggier) et de 9 le 8.6 au Fanel BE (jMr); 1 ind. en escale le 7.5 à Geschinen VS 1340 m (uMa). *Nidifications*: 4 terr. sur la Rive sud (GEG) et 2 à Chavornay VD (mJa; E. Pellaton *et al.*), une bonne année.

## CIGOGNES

**C. noire** *Ciconia nigra*. Du 10.3 (6 sites!) au 28.5 à Versoix GE (1 ind.; iCG), en 40 localités, avec max. de 5 ind. le 24.3 à Dampheux JU (M.-N. Lovis). • **C. blanche** *C. ciconia*. Retour dès le 9.2 à Cheseaux-Noréaz VD (yMe, jcM) et pic important du passage en avril, entre autres 46-49 ind. les 12-13.4 au Locle NE 960 m (jRe; yMa) et 55-60 le 25 à Gland VD (D. Cosandier), puis Féchy VD (bGe). A noter 1 migr. exceptionnelle, le 3.3, survolant St-Luc VS vers 2700 m (N. Antille)! Nicheurs sur les sites ordinaires en ville d'Avenches VD (1 c.; pRa; pM *et al.*) et à Dampheux JU, où cependant 2 c. se sont installés (jmG, E. Bader *et al.*).

## IBIS & SPATULES

**Spatule blanche** *Platalea leucorodia*. Isolées le 23.5 à Préverengues VD (eAg, mBdt) et les 29-30.5 à Sionnet-Meinier GE (Y. Fuertes; dZa).

## FLAMANTS

**Fl. rose** *Phoenicopterus roseus*. Un le 7.6 à Gletterens FR, en vol à l'aube vers Cudrefin VD (mZi; CAvS).

## RAPACES DIURNES

**Bondrée apivore** *Pernis apivorus*. Migr. dès le 24.4 à Thollon F74 (coll. Hucel) et jusqu'au 6.6 à Gy GE (bGu), dont des max. de 263 ind. le 4.5 au Mt-Pèlerin VD (GMPJ) et de 327 le 8 à Thollon (coll. Hucel). Quelques données de fam. tardives, la dernière le 27.8 à Ravoire VS (beP). • **Milan noir** *Milvus migrans*. Les retours s'égrènent dès le 22.2 à Grandson VD (fBa) et culminent le 27.3 (414 ind. à Thollon F74 et 389 au Mt-Pèlerin VD; coll. Hucel; GMPJ). Seuls 9 c. sur la Rive sud, effectif le plus bas depuis 2003 (GEG). Encore 1 fam. le 22.8 à Chamoson VS (arB). • **M. royal** *M. milvus*. Premier migr. vers le N-E le 23.1 à Forel FR (pRa) et pic du passage atteint le 10.3: min. 109 ind. à Sionnet GE (lCo, bGu) et 184 au Mt-Pèlerin VD (GMPJ). *Nidifications*: des 111 couples recensés dans la Broye VD/FR, 65 nidifications suivies ont connu un taux de 36,9% d'échec (1,53 juv./c. ayant réussi; lBr *et al.* GBRO); la phénologie générale des reproductions a été retardée d'env. 2 semaines (aAe). Entre autres nidifications, à noter celles d'un c. à Massongex VS (nJ, aRc) et aux Diablerets VD 1330 m (A. Meister), qui confirment le mouvement d'expansion dans la vallée du Rhône. • **Gypaète barbu** *Gypaetus barbatus*. Hors VS, à noter 3, puis 2 et 1 ind. régulièrement notés autour du Vanil Noir FR, entre le 25.5 et le 6.7 (pDs, gFr; gHa, H. Descombes *et al.*). *Nidifications*: 2 c. rapprochés ont chacun donné naissance à un juv. dans la région de Derborence VS, tandis que les 4 ad. présents dans la région de Leukerbad VS ne sont pas parvenus à se reproduire (Réseau Gypaète). • **Vautour percnoptère** *Neophron percnopterus*. Des ad. isolés le 9.5 à Rivaz VD (gG; CAvS) et le 14.6 à Vallorbe VD (mDv; CAvS). • **V. fauve** *Gyps fulvus*. Mouvements timides avant la mi-juin: le 17.4, 9 ind. à Chamoson VS (L. Bosco, lRe) et 2 à Bevaix NE (D. Charles), avant 15 données de mai (dont 21 ind. le 8 à Villeneuve VD sortent du lot; gMa, jMr). Suivent entre autres 10 le 5.6 à Collonges VS (nJ) et 21 le 13.6 à Rossinière VD (J.-Ph. Blum, par jGr). A noter 1 ind. affaibli les 19-20.7 à Saignelégier JU (chF, mFa), recueilli, soigné, puis relâché le 13.8 à Planfayon FR (aAe, msJ *et al.*). L'estivage dans les Préalpes fribourgeoises reprend, en effectifs réduits, entre le 6.7 (2 ind.; gHa, H. Descombes) et le 15.8 (l'ind. relâché; mBd *et al.*) et culmine le 17.7 (15 ind.; A. Janosa). • **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus*. Hormis des isolés les 5.4 à Grône VS (Rey), 6.4 à Savièse VS (N. Rudaz) et 7.4 à Randogne VS (aJa) et la présence d'au moins 1 ind. en Haut-VS jusqu'au 16.4, absence d'observations jusqu'à début mai; le c. s'étant reproduit l'an dernier n'a donc pas entamé de reproduction dans ce printemps frais et pluvieux. Des isolés de passage suivent le 2.5 à Sionnet GE (aPo, G. Monnier, bSt), le 8.5 à Crésuz FR (yRi), les 4.6 et 16.7 à Chézard NE (jMr) et le 16.7 à Leysin VD (yS), toutes ces mentions agréées par la CAvS, tandis que la fréquence des données valaisannes n'augmente qu'en juin; entre autres, 1 ind. les 6 et 7.7 sur les hauts de St-Martin VS 2200-2400 m (cPG; yFr). • **Busard des roseaux** *Circus aeruginosus*. Premiers migr. le 9.3 (4 localités), trois semaines avant le pic du passage: max. de 44 ind. en 3h le 29.3 à Cudrefin VD (jMr) et de 45 le 1.4 à Rochefort NE (cSi); dernier le 11.6 à l'Île-St-Pierre BE (pMo), puis nombreuses observations sur la





Le Bécasseau sanderling *Calidris alba* est l'un des rares hôtes à l'arrivée précoce ce printemps. Ici à Prévêrenghes VD, le 20 mai 2013.

Rive sud, concernant au moins 3 ind (dont 1 c.). A noter 1 f. construisant un nid le 28.4 à Chavornay VD (dwl), sans suite manifeste autre que son possible séjour jusqu'au 22.6 (fJa, R. Jaquier). • **B. St-Martin** *C. cyaneus*. De passage dès le 9.3 à Thollon F74 (coll. Hucel) et jusqu'au 10.5 sur les hauts de Bière VD 1480 m (phD, aRd), tandis qu'un ind. s'attarde à Sionnet GE jusqu'au 20.5 (bGu, nPp *et al.*). • **B. pâle** *C. macrourus*. Un ind. le 21.4 à Dampheux JU▲, puis 1 m. 2 a. c. le 11.5 à Cudrefin VD (jMr, yRi, gHa; CAvS). • **B. cendré** *C. pygargus*. Passe entre le 7.4 et le 15.6, les deux fois à Kerzers FR (aGx; mZi), en 42 (!) localités, dont 2 ind. le 3.5 à Geschinen VS (T. Wirthner). • **Autour des palombes** *Accipiter gentilis*. Migr. tous détectés entre le 28.2 et le 4.4, période de passage au Mt-Pèlerin VD (GMPJ). • **Epervier d'Europe** *A. nisus*. De passage, dès le 18.2 au Mt-Pèlerin VD (GMPJ) et jusqu'au 29.5 à Thollon F74, où un max. de 154 ind. défilent le 27.3 (coll. Hucel). *Nidifications*: 16 des 20 c. nicheurs localisés dans la Broye VD/FR ont réussi (2,41 juv./c.; lBr, roC, miC, sJr GBRO). • **Buse variable** *B. buteo*. Passage noté du 18.2 au Mt-Pèlerin VD (GMPJ) au 30.5 à Thollon F74 (coll. Hucel), avec pic important le 10.3 (entre autres, 2406 ind. au Mt-Pèlerin VD). • **B. pattue** *B. lagopus*. Un séjour inattendu, du 2 au 11.4 à Ardon VS (St. Peten *et al.*; CAvS). • **Aigle criard** *Aquila clanga*. Un le 3.4 à Thollon F74▲; il s'agit de « Tönn », individu estonien suivi par satellite. • **A. royal** *A. chrysaetos*. Observations régulières dans le Jura neuchâtelois et bernois. En VS, un recensement spécifique, conduit dans le cadre du nouvel atlas, a révélé la présence d'au moins 67 c., dont 30 se sont reproduits; 3 abandons ont été constatés, dont 2 en raison de dérangements humains à l'aire... (S. Denis). • **A. botté** *A. pennata*. Un ind. de morphe clair passe le 16.5 à Yverdon VD (jMr *et al.*; CAvS).

**Balbuzard pêcheur** *Pandion haliaetus*. Premier le 19.3 à Neuchâtel (arB), puis régulier dès le 23 et jusqu'au 30.5 au lac de Seedorf FR (A. Niclass). A noter 1 migr. le 1.4 au col de la Gemmi/Leukerbad VS vers 2350 m (A. Tilquin, H. Weyrich). En été, 1 ind. le 20.6 aux Grangettes VD (hFi); l'un des 2 ind. vus le 11.5, échangeant une proie (gRo)?

**Faucon crécerelle** *Falco tinnunculus*. En transit entre le 4.3 au Mt-Pèlerin VD (GMPJ) et le 27.5 à Thollon F74 (coll. Hucel), avec max. de 21 ind. le 1.4 à Rochefort NE (cSi) et, notamment, 1 ind. passant à 3400 m à la Pte de Zinal VS le 18.4 (P. Durllet). *Nidifications*: Dans la Broye VD/FR, 165 c. nicheurs ont connu 77 % de réussite (467 juv. bagués): 1<sup>re</sup> baisse des effectifs depuis le début de la pose des nichoirs (jM *et al.* GBRO); en plaine VS, à l'aval de Sierre, 47 nichoirs occupés (jMFr, liF, nRi, mSa), 1<sup>er</sup> fléchissement





dans la croissance du nombre de sites habités. Dans le canton de FR essentiellement, 50 c. en nichoir, année moyenne, n'ont permis la réussite que de 28 nichées pour 85 juv. proches de l'envol (hVi et al. SACHEM). Les pontes tardives ont été nombreuses: p. ex. encore 2 juv. d'env. 17 j. au nichoir, les 24.7 à Arconciel FR et 25.7 à Corjolens FR (mBd). • **F. kobez** *F. vesperinus*. Passage en 30 localités, entre le 20.4 à Finges VS (1 ind.; hDu) et le 7.6 à Gletterens FR (1 ind.; mZi), avec max. de 4 ind. le 3.5 à Geschinen VS 1380 m (T. Wirthner) et de 5 le 5.5 à Chevroux VD (St. Zimmerli). • **F. émerillon** *F. columbarius*. Encore 4 données de mai, la dernière le 7 à Kerzers FR (M. Henking). • **F. hobereau** *F. subbuteo*. Précocement, isolés le 25.3 à Champ-Pittet VD (bCo) et le 31 au Mt-Pèlerin VD, où 5 ind. passent déjà le 8.4 (GMPJ); en erratisme estival peu banal, à noter 1 ind. le 28.7, parmi les Chocards *Pyrhocorax graculus*, à 3440 m au Mittelallalin/Saas Almagell VS (mHa)! Onze terr. sur la Rive sud, un record (GEG). • **F. pèlerin** *F. peregrinus*. Un recensement de la population valaisanne et du Chablais VS/VD donne l'effectif de 31 c. (jusqu'à Novel F74), dont 16 au moins ont entamé une reproduction, aboutissant à 35 juv. proches de l'envol (rA, paO, nJ, mChx et al.). Des 5 c. du secteur St-Cergue VD – col de la Faucille F01, seul 1 s'est reproduit avec succès, donnant 2 juv. émancipés (clB). Ailleurs, à noter une tentative de reproduction échouée sur une cheminée de la raffinerie de Cressier NE (cSC, bCl).

#### RALLIDÉS

**Rôle d'eau** *Rallus aquaticus*. Rétablissement progressif des densités de nicheurs sur la Rive sud, après la mortalité induite par la vague de froid de fév. 2012 (GEG). • **Marouette ponctuée** *P. porzana*. A 9 reprises, en 6 localités, du 30.3 aux Grangettes VD (gRo) au 25.5 à l'Île-St-Pierre BE (Fr. Claude), dont 2 ind. le 12.4 à Sionnet GE (aPo); 1 terr. sur la Rive sud et 1 ch. fugace le 18.5 au Fanel BE (GEG). • **M. poussin** *P. parva*. En 5 occasions et en 4 sites, du 11.4 à Avully GE (S. Laurencin) au 4.5 à Leuk VS (J. Bisschop), dont 3 ind. le 20.4 à Chamoson VS (kJu). • **Rôle des genêts** *C. crex*. Des ch. sans lendemain le 28.4 à Ins BE (A. Janosa) et le 18.5 à Kerzers FR (bDe), puis 1 ch. au Locle NE du 22.6 au 7.7 (vMa, dJe et al.). • **Gallinule poule-d'eau** *Gallinula chloropus*. Quarante-deux terr. sur la Rive sud et 16 au Fanel NE/BE, une bonne année (GEG); 1<sup>re</sup> fam. seulement le 22.5, à Saillon VS (hDu). • **Foulque macroule** *Fulica atra*. Première fam. le 22.4 à Erlach BE (cJa), mais en général pas avant le 5.5; 123 fam. sur la Rive sud, dans la bonne moyenne (GEG). En altitude, présente en 5 sites du Chablais VD/VS, au plus élevé au lac de Bretaye VD 1780 m (3 ind.; Cht) et avec une reproduction réussie à l'Entonnoir/Ormont-Dessous VD 1700 m (Cht; yS).

#### GRUES

**Gr. cendrée** *Gr. grus*. Huit le 1.3 à Mex VD (Fr. Claude), puis afflux subit du 9 au 11, avec, notamment: 50 ind. à Trélex VD (D. Cosandier) et 73 à St-Ursanne JU (L. Howald) le 9, ainsi que 200 à St-Prex VD le 11 (D. Cosandier). Puis le passage s'égrène à petit feu jusqu'au 9.4 à L'Abergement VD (1 ind.; A. Lavorel), sauf 79 ind. le 31.3 à Begnins VD (Fr. Bussink). A noter ensuite, 1 le 28.4 à Rochefort NE (cSi), 1 le 9.6 à Soral GE (lLü) et une estivante jusqu'au 13.6 en plaine de la Broye VD/FR (div. obs.).

#### LIMICOLES

**Huïtrier pie** *Haematopus ostralegus*. Isolés le 18.3 à Cudrefin VD (gMa, jMr) et du 23.3 au 11.4 à Préverengues VD (aEg et al.), puis 1-2 aux Grangettes VD les 9, 16 et 20.4 (jSx; jmD, hFi et al.). Suit 1 ind. les 6-7.6, 16-17.6 entre le Fanel BE et Neuchâtel (div. obs.).

**Echasse blanche** *H. himantopus*. Passage moyen, en 17 localités, débutant le 4.4 aux Grangettes VD (1 ind.; div. obs.) et durant jusqu'au 8.6 à Cudrefin VD (1 ind.; div. obs.), dont ressortent 6-7 ind. du 5 au 7.5 à Bioley-Orjulaz VD (D. Bader, cPG et al.), de surcroît le plus grand groupe. Suivent 1 ind. le 25.6 à Grandcour VD (pRa) et le 5.7 à Cudrefin VD (caB, paC, jMr). • **Avocette élégante** *Recurvirostra avosetta*. D'abord 1 le 4.3 aux Grangettes VD (hFi) et le 8.3 à Cudrefin VD (jMr), puis régulièrement du 10.4 au 23.5, les deux fois à Préverengues VD (div. obs.); dans l'intervalle, en 7 localités, en particulier 4 ind. les 12-13.4 au Sentier VD 1010 m (yMe, P. Degallier, S Joss).

**Œdicnème criard** *Burhinus oedicnemus*. Isolés le 31.3 à Givisiez FR (K. Brunschwig) et Grandcour VD (faS, pRa, jM), les 10-12.4 entre Bernex GE et Soral GE (jTo; J. Villa), le 20 aux Grangettes VD (daG), le 22.4 à Kerzers FR (div. obs.), le 28 au Landeron NE (cJa) et le 8.6 à Avusy GE (Th. Ecuyer); belle fréquence!

**Petit Gravelot** *Charadrius dubius*. Déjà régulier dès le 3.3 à Gletterens FR (1 ind.; mZi) et déjà un groupe



d'env. 15 le 16.3 à Préverenges VD (J.-Cl. Geinoz). *Nidifications*: notamment 2 c. à Aigle VD (dont 1 fam.; aRc), 2 reproductions aux Grangettes VD (FdG *et al.*), 4 c. à Bioley-Orjulaz VD (cPG), 1 fam. à Anières GE (aPo), 1 fam. à Avusy GE (jIC), 1 fam. à Peney GE (cRu), 1 nid à Grandvillard FR (jGr, gSb) et à Grandcour VD (jJm). • **Grand Gravelot** *Ch. hiaticula*. Un le 10.3 à Sionnet GE (lCo, bGu), puis régulièrement, en 13 localités, du 16.3 aux Grangettes VD (1 ind.; aBa) au 15.6 au Fanel BE (3 ind.; E. & M. Gerber), où au moins 23 ind. sont comptés le 2.5 (dAr). • **Gr. à collier interrompu** *Ch. alexandrinus*. Isolés les 7 et 17.4 au Fanel BE (Lus; mZi), le 12.4 à Excenevex F74 (xBC, jpJo), les 2-3.5 à Coudrée F74 (xBC, jpJo, E. Gfeller) et du 26 au 28.5 à Préverenges VD (cPG, rSé *et al.*). • **Pluvier guignard** *Ch. morinellus*. Un ind. en vol le 12.5 à Jussy GE (bGu)! • **Pl. doré** *Pluvialis apricaria*. Du 8.3 à Kerzers FR (5 ind.; mZi) au 6.4 à Payerne VD (8 ind.; pRa), en 16 localités, dont Sierre VS le 15.3 (1 ind.; liF, jSa), Chamoson VS du 15 au 17.3 (2 ind.; jmFr *et al.*) et des max. de 64 ind. le 16.3 à Grandcour VD (mBdt, eAg, pRa), 40 le 18 à Vandœuvres GE (niP) et 61 le 30 à Dompierre FR (pM). • **Pl. argenté** *Pl. squatarola*. Isolé(s) précoce(s), les 31.3 aux Grangettes VD (hFi), 1.4 à Yverdon VD (div. obs.) et 6.4 au Fanel BE (gMa, jMr, Th. Kolly), puis transit ordinaire, en 6 localités, du 29.4 à Grandcour VD au 8.6 au Fanel BE (les deux fois 1 ind.; gMa, jMr), avec max. de 6 le 17.5 aux Grangettes VD (hFi); à noter aussi 2 ind. les 22-23.5 à Vouvry VS (jmD, hFi, nJ, Cl. Hischenhuber, yS). • **Vanneau huppé** *V. vanellus*. Retours amorcés le 31.1 à Payerne VD (1 ind.; pRa), qui culminent à mi-mars (max. 278 ind. le 11 à Grandcour VD; jJm, pRa). *Nidifications*: 2 fam. à Vouvry VS (nJ *et al.*), et à Kleinbörsingen FR (anK, jöH), ainsi que de nouveaux cantonnements (à la faveur d'un printemps humide et frais?) à Anières GE (1 c.; chM, jIC), Echichens VD (1 fam.; aRd) et Grandcour VD (3 nids couvés; pRa, jJm *et al.*); un répit?

**Bécasseau maubèche** *Calidris canutus*. Quatre escales d'isolés au Fanel BE—Cudrefin VD du 8.5 au 7.6 (mZi; cJa, aJa, lRe), ainsi qu'un ind. le 10.5 à Payerne VD (G. Porchet, gRo). • **B. sanderling** *C. alba*. Déjà plusieurs données d'avril, dès le 11 en 3 sites (!) et jusqu'au 2.6 au Fanel BE (1 ind.; M. Hochreutener, A. Storensten, A. Vogler), en 6 localités; max. de 9 le 4.5 en ce dernier lieu (adj). • **B. minute** *C. minutus*. Après 1 le 20.4 au Fanel BE (jMr), petit passage du 27.4 à Excenevex F74 (2 ind.; div. obs.) au 9.6 au Fanel BE (1 ind.; mZi), en 7 localités, dont La Chau/Cossonay VD le 3.5 (1 ind.; fBu), Laconnex GE le 6.5 (1 ind.; div. obs.) et Morlon FR le 17.5 (1 ind.; yRi). • **B. de Temminck** *C. temminckii*. Passe en 8 localités, du 27.4 à Excenevex F74 (3 ind.; div. obs.) au 25.5 à Grandcour VD (fMü, pM), où un max. de 6 ind. est noté le 4.5 (cPl). • **B. tacheté** *C. melanotos*. Un ind. séjourne du 29.5 au 5.6 à Grandcour VD (pRa *et al.*; CAVS), exceptionnelle apparition printanière. • **B. cocorli** *C. ferruginea*. Petit passage entre le 28.4 au Fanel BE (2 ind.; dhjH) et le 23.5 à Préverenges VD (1 ind.; G. Porchet), en 4 sites, dont Laconnex GE le 1.5 (Chr. Cuenat). • **B. variable** *C. alpina*. Revient le 4.3 à Yverdon VD (1 ind.; jcM) et passe jusqu'au 20.5 au Fanel BE (1 ind.; jMr); max. de 22 le 29.3 aux Grangettes VD (eAg, hFi), puis, tardivement, de 30 le 19.5 au Fanel BE (St. Zimmerli). • **Combattant varié** *Philomachus pugnax*. Retour le 28.2 à Yverdon VD (2 ind.; jcM) et au Fanel BE (1 ind.; mZi). Au pic de passage, 64 ind. le 27.4 à Bellechasse FR (mZi), ainsi que 30 le 28.4 à Laconnex GE (sHg) et à Sionnet GE (A. Meisser, chM). • **Bécassine sourde** *Lymnocyptes minimus*. Des solitaires en 9 localités, la dernière fois le 7.4 aux Marais de la Versoix VD (hdP). • **B. des marais** *G. gallinago*. Entre autres, 2 le 1.4 au Sentier VD 1010 m (cFo), 1 le 12.4 à La Chau-de-Fonds NE 1010 m (vMa) et 1 le 23.4 à Arbaz VS 950 m (aSi), ainsi que des max. importants de 46 ind. les 18 et 30.3 à Sionnet GE (div. obs.), le 27.3 au Fanel BE (gMa, jMr), 40 le 28.3 à Vouvry VS (hFi) ou encore 63 le 2.4 à Grandcour VD (pRa). Encore 9 le 10.5 à Sionnet GE (dZa), puis 4 isolées, la dernière le 22.6 au Fanel BE (mBw). • **Bécasse des bois** *Scolopax rusticola*. Première le 3.3 au Chasserai BE 1370 m (aGe). • **Barge à queue noire** *L. limosa*. Passe essentiellement entre le 3.3 à Sionnet GE (1 ind.; div. obs.) et le 20.4 à Yverdon VD (2 ind.; jcM), en 12 localités, dont un max. de 4 du 11 au 13.4 dans le Seeland BE/VD/NE (div. obs.). • **B. rousse** *L. lapponica*. A peine vue, en 3 localités, isolément (sauf 2 le 27.4 au Fanel BE; mZi), du 17.4 en ce lieu (div. obs.) au 2.6 à Préverenges VD (div. obs.) et aux Grangettes VD (jSx). • **Courlis corlieu** *Numenius phaeopus*. Retours d'isolés le 30.3 à Cudrefin VD (pSc) et aux Grangettes VD (jmF) et passage jusqu'au 22.5 en ce dernier lieu (2 ind.; hFi); entre autres, max. d'env. 20-25 le 12.4 au Fanel BE (cJa, jMr), ainsi que 2 ind. le 10.4 à Leuk VS (lRe, siS). • **C. cendré** *N. arquata*. Deux derniers le 7.5 à Yverdon VD (mMu), puis 30-35 estivants au Fanel BE—Cudrefin VD (div. obs.); à noter aussi 1 ind. les 15-16.6 à Allaman VD (bGe) et 1 ind. le 8.4 au Sentier VD 1010 m (P. Dégallier). • **Chevalier guignette** *Actitis hypoleucos*. Premier le 13.3 à Laconnex GE (acCh), mais surtout dès la dernière décade d'avril; rares groupes, le plus important comptant cependant 21 ind. le 25.4 au Fanel BE (gMa, Chr. Venetz). Entre autres données de nicheurs, 1 fam. à Sierre VS (aSi) et 1 ind. alarmant le 3.7 à



M. Beaud



Un couple de Goélands leucophées *Larus michahellis* a mené sa nidification dans les falaises de molasse de Granges-Paccot FR et permis l'envol de 2 jeunes. A ce jour, la reproduction en falaises n'avait pas encore été signalée en Suisse; étant donné l'opportunité de l'espèce et sa propension à habiter les falaises de bord de mer, ce cas serait-il le premier d'une série à futurs développements? 1<sup>er</sup> juin 2013.

Château-d'Ex VD (aBa). • **Ch. grivelé** *A. macularia*. Un ind. le 29.5 à Préverenges VD (mJa et al. CAVs; Jaquet & Maumary *in prep.*), 3<sup>e</sup> donnée helvétique! • **Ch. culblanc** *Tringa ochropus*. Retours dès le 2.3 à Yverdon VD (1 ind.; sAnt), notamment avec escale le 10.3 à Bellelay JU 940 m (R. Koller); aussi 20 ind. le 1.4 à Yverdon VD (sAnt, D. Fontanellaz), 6 le 12.4 au Sentier VD 1010 m (yMe) et encore 15 le 1.5 à Lavigny VD (A. Cotter). En mai, rares données après le 5. • **Ch. arlequin** *Tr. erythropus*. Déjà le 10.3 à Sionnet GE (1 ind.; lCo, bGu) et le 17 à Cudrefin VD (1 ind.; jMr), en 20 localités jusqu'au 14.5 à Grandcour VD (1 ind.; H. Wampfler), dont 3 le 20.4 à Martigny VS (dRi, siS) et un max. de 10-11 le 24.4 au Fanel BE–Cudrefin VD (div. obs.). • **Ch. aboyeur** *Tr. nebularia*. Après 1 ind. le 22.3 à Préverenges VD (eAg, adT, bCo), passage du 4.4 à Yverdon VD (1 ind.; jcM) au 5.6 au Fanel BE (1 ind.; fTu); au plus 37 ind. le 19.4 au Fanel BE (gMa, jMr). • **Ch. stagnatile** *Tr. stagnatilis*. Isolés du 12 au 16.4 (cJa, jMr; N. Auchli et al.) et le 25.4 (div. obs.) au Fanel BE, ainsi que les 23-24.4 à Kerzers FR (mZi, H. Wampfler, L. Arn; thW) et le 29.4 à Bellechasse FR (cSi). • **Ch. sylvain** *Tr. glareola*. Premier le 24.3 à Bellechasse FR (mZi). Entre autres 6 ind. le 4.5 à Geschinen VS 1340 m (uMa) et des max. conséquents: 65 le 20.4 à Yverdon VD (mMu), 58 le 27 à Ins BE (mZi), 37 les 1<sup>er</sup> et 4.5 à Sionnet GE (div. obs.). • **Ch. gambette** *Tr. totanus*. Présence régulière dès le 8.3 au Fanel BE (1 ind.; dAr), où font encore escale 11 ind. (gMa, jMr). A noter 4 ind. le 1.4 au Sentier VD (cFo) et 1 le 18.5 à Geschinen VS 1340 m (M. Volken), ainsi que des groupes importants: 41 le 3.4 aux Grangettes VD (jmF), 50 en vol le 19.5 au Fanel BE (St. Zimmerli) et encore 25 le 31.5 à Préverenges VD (siS) et 10 le 1.6 à Vouvry VS (jmF). • **Tournepieuvre à collier** *Arenaria interpres*. Passage très étendu, du 20.4 (1 ind.; div. obs.) au 16.6 (1 ind.; mZi) au Fanel BE–Cudrefin VD, dont 15 ind. (!) le 15.5 (kEi, jMr); ailleurs, isolément, les 25-26.5 aux Grangettes VD (hFi), le 28.5 à Préverenges VD (cPl, eAg, rSé) et le 6.6 à Coppet GE (hdP).

#### LABBES

**L. indéterminé** *St. sp.* Des isolés le 11.4 à Lausanne VD (jnP; CAVs) et le 15.6 à Yverdon VD (jcM; CAVs), rares à cette saison.



Accueil belliqueux pour ce Héron cendré *Ardea cinerea* bien inoffensif, survolant la colonie de Sternes pierregarins *Sterna hirundo* des Grangettes VD, ce 16 juin 2013. A Verbois GE, un Milan noir *Milvus migrans* semble (hélas!) avoir trouvé une parade imparable pour s'emparer des poussins de sternes, au point de réduire à néant le succès reproducteur de la colonie!

## LARIDÉS

**Mouette mélanocéphale** *Larus melanocephalus*. En mouvement dès le 7.3 aux Grangettes VD (1 ind. ; hFi), dont un max. de 19 le 20.4 au Fanel BE (jMr) et des observations à Chamoson VS (2 ind. le 27.3 ; dMi), Biaufond JU (1 le 7.4 ; mFa, vMa) et Leuk VS (1 ind. le 13.5 ; G. Salamin). *Nidifications*: min. 3 c. à Cheseaux-Noréaz VD (3 échecs ; Ant *et al.*) et 2 c. au Fanel BE (1 réussite ; pRa *et al.* GBRO). • **M. riouse** *L. ridibundus*. *Nidifications*: Sur le Léman, 28 c. se reproduisent sur les radeaux à sternes des Grangettes VD (FdG), tandis qu'un c. s'installe brièvement sur un poteau, à Pte-à-la-Bise GE (bGu, daJ); sur le lac de Neuchâtel, 220 pontes déposées sur les grèves de Cheseaux-Noréaz VD sont détruites par les vagues à début juin (Ant *et al.*), tandis que les 51 c. établis sur le radeau à sternes du Fanel BE ont amené 26 *pull.* proches de l'envol (pRa *et al.* GBRO). Des suites probables des échecs de Cheseaux-Noréaz VD, les mouettes investissent de nouveaux sites sur le lac de Morat: à Salavaux VD (8 c., 2 juv. envolés ; pRa *et al.* GBRO), à Faoug VD (36 c., échec complet ; pRa *et al.* GBRO) et à Sugiez FR (10 c., donnant 22 juv. proches de l'envol ; mBd SACHEM), 1<sup>res</sup> reproductions sur territoire fribourgeois. A noter aussi 1 c. à Yverdon VD, connaît l'échec (jcM). • **Goéland cendré** *L. canus*. Notamment un groupe de 400-500 ind. dans les champs de Grandcour VD les 8 et 11.3, dont 1 ind. isabelle (jJm), sans doute aussi celui du 15.4 à Cudrefin VD (cJa). *Nidifications*: 1 c. cantonné sur les brise-lames de Cheseaux-Noréaz VD disparaît après début juin (Ant *et al.*); à Vaumarcus NE, 2 des 3 c. cantonnés ont tenté, en vain, une reproduction (hJo *et al.*); pas de reproduction au Fanel NE/BE (pRa *et al.* GBRO), mais présence sporadique d'au moins 1 c. dans le secteur (cJa *et al.*). • **G. brun** *L. fuscus*. Une centaine d'ind. le 31.3 dans les champs de Grandson VD (jMr) est inédit! D'autres groupes importants au pic du passage de mars, 50 ind. le 16 au dortoir de Cudrefin VD (jMr) et 31 le 30, en 2 lots, passent à Rochefort NE (cSi); à noter aussi 14 ind. descendant le Rhône le 12.4 à Steg VS (jCl). Après 4 le 14.6 à Vouvry VS (hFi), isolés en 5 localités. • **G. argenté** *L. argentatus*. Des ind. 2 a. c., les 1<sup>er</sup>-2.5 à Yverdon VD (jcM, mMu; CAvS) et, sporadiquement, à Cudrefin VD et Ins BE, jusqu'au 22.5 (jMr; cJa; CAvS). • **G. leucophée** *L. michahellis*. La population nicheuse du lac de Neuchâtel augmente de 5,9 % pour atteindre 1064 c., dont 341 sur les grèves de Cheseaux-Noréaz VD et 689 au Fanel NE/BE (pRa *et al.* GBRO), ainsi que 24 c. urbains, pour moitié à Yverdon VD





et Neuchâtel (pRa *et al.* GBRO). Les effectifs se montent à 7 c. sur le lac de Morat (pRa *et al.* GBRO) et 5 sur celui de Biemme (paC; St. Moos; atR). Sur le Léman, min. 89 c. (dont 1 établi dans un nid de Corneille noire *Corvus corone*; hdP). Ailleurs, 2 c. à l'Étournal F01 (bPi), 1 c. à Biaufond F25 couve dans un ancien nid de Héron cendré *Ardea cinerea* (vMa); 1 c. nicheur en falaise de molasse à Granges-Paccot FR (G. Banderet, mBd), 1 c. au lac de la Gruyère FR (mBd), à Echarlens FR (mBd), au barrage de Rossens FR (mBd, jGr), au lac de Pérolles FR (hVi, yRi). • **G. pontique** *L. cachinnans*. Max. de 5 le 24.3 au dortoir de Cudrefin VD (gMa, jMr) et encore au moins 3 le 28.4 aux Grangettes VD (dRi, siS); suivent des attardés, 1 le 12.5 à St-Aubin FR (jMr, V. Mazenauer, yRi; CAvS), puis 1-2 ind. 2 a. c. jusqu'au 11.6 à Cudrefin VD (jMr, gMa; CAvS). • **G. à ailes blanches** *L. glaucoides*. L'hivernant du lac de Thounne a finalement séjourné du 23.4 au 11.5 dans le Seeland BE (pMo *et al.*; CAvS)! • **Mouette tridactyle** *Rissa tridactyla*. Un ind. 2 a. c. du 7 au 13.6 à Yverdon VD (jcM *et al.*; CAvS), apparition conjointe à celle d'un ind. 2 a. c. également, du 7 au 10.6 à Margencel F74 ▲. • **M. pygmée** *Hydrocoloeus minutus*. A 5 reprises en mars dès le 9 à Collonge-Bellerive GE (Chr. Arnold), dont 1 le 29 à Sionnet GE (bGu, T. Milner). Passe en 2 pics, à mi-avril (max. 120 le 13 à Préverenges VD; mBdt, eAg) et début mai (max. 186 le 5 à Préverenges VD; bGu). Quelques attardées en juin, la dernière le 25 à Cudrefin VD (cJa).

#### STERNES & GUIFETTES

**Sterne hansel** *Gelochelidon nilotica*. Une le 29.5 et 4 le 16.6 à Préverenges VD (M. Fivat; eAg), puis 2-4 le 20.6 entre le Fanel BE et Ins BE (daG, gMa, jMr). • **St. caspienne** *Hydroprogne caspia*. Un ind. précoce les 28 et 29.3 aux Grangettes VD (hFi, jmF; CAvS), puis passage en 6 localités entre le 9.4 au Fanel BE (1 ind.; jMr) et le 29.5 à Nyon VD (1 ind.; rSé). Suivent 1 le 14.6 à Morges VD (J. Krattiger) et 3 le 7.7 aux Grangettes VD (mPz). • **St. caugek** *Sterna sandvicensis*. En 7 localités entre le 20.4 au Fanel BE (1 ind.; jMr, mZi) et le 3.7 aux Grangettes VD (3 ind.; hFi, yS), dont un max. de 5 le 29.5 à Yverdon VD (jcM). • **St. de Dougall** *St. dougallii*. Un ad. les 16 et 17.5 à Yverdon VD, baguée comme *pull.* le 21.7.2006 à Rockabill (Irlande) (jcM *et al.*; CAvS). • **St. pierregarin** *St. hirundo*. Première le 1.4 à Pte-à-la-Bise GE (jeL, jTo), puis notamment 1 les 21.4, 4 et 6.5 à Biaufond JU (div. obs.) et le 21.5 à Monthey VS (O. Berrut). *Nidifications*: min. 52 c. à Verbois GE, qui ont tous échoué en raison de la prédation exercée par un seul Milan noir *Milvus migrans* (S. Cosandey, dwL); 15-16 c. à Pte-à-la-Bise GE, qui ont déserté les lieux (suite à un dérangement?) vers début juin (S. Cosandey, dwL); 85 c. sur les plates-formes des Grangettes VD (FdG); 1 c. sur le lac de la Gruyère (mBd SACHEM); 106 c. au Fanel BE ont porté au moins 73 *pull.* à l'envol (pRa *et al.* GBRO); à Salavaux VD, min. 80 c. ont amené 72 juv. à l'envol (pRa *et al.* GBRO); à Faoug VD, 42 c. n'ont produit que 2 juv. à l'envol (pRa *et al.* GBRO); à Sugiez FR, 44 c. ont donné 43 juv. (mBd *et al.* SACHEM). • **St. arctique** *St. paradisaea*. Un ad. les 5, 16 et 18.4 à Cudrefin VD, puis les 18, 25-27.5, et même 2 ad. les 20-21.6 et du 5.7 au 4.8 au même endroit... (div. obs.; CAvS). A noter aussi des isolées les 1.6 à Lausanne VD (liM, mBdt, J. Gremion, mJa, Val; CAvS) et le 9.6 à Yverdon VD (yRi; CAvS). • **St. naine** *Sternula albifrons*. A 4 reprises au Fanel BE-Cudrefin VD entre le 2.5 et le 13.6 (div. obs.), ainsi que le 14.5 entre Préverenges VD et Morges VD (eAg, adT) et les 10-12.6 aux Grangettes VD (hFi, Cl. Hischenhuber), toujours isolément. • **Guifette moustac** *Chlidonias hybrida*. Deux le 13 (mJa, rSé) et déjà 19 ind. le 15.4 à Préverenges VD (adT), max de ce passage en 13 localités. Après 1 le 30.5 à Pte-à-la-Bise GE (dZa), 1-3 ind. en 3 localités en juin et juil. • **G. noire** *Chl. niger*. Dès le 14.4 à Cudrefin VD (1 ind.; daG), en 11 localités seulement, avec max. de 108 le 15.5 et encore 68 le 7.6 au Fanel BE (jMr); 1-10 ind. sporadiquement vus en 3 localités, entre mi-juin et mi-juil. • **G. leucoptère** *Chl. leucopterus*. Trois le 26.4 à Préverenges VD (mBdt) ouvrent la voie, suivie jusqu'au 3.6 à Hauterive NE (1 ind.; J.-L. Holweger); max. de 4 ind. le 3.5 à Préverenges VD (mJa).

#### PIGEONS & TOURTERELLES

**Pigeon domestique** *Columba livia domestica*. Entre autres, des juv. nourris au nid le 25.1 à Bulle FR 770 m (jGr). • **P. colombin** *C. oenas*. A noter 88 ind. le 22.2 à Constantine VD (pRa) marquent probablement des retours, qui culminent le 17.3 à Vully-le-Haut VD (191 ind.; mZi); groupes encore importants dans les champs jusqu'à mi-juin, qui trahissent sans doute des installations tardives, ou des abandons, suite aux mauvaises conditions météorologiques. *Nidifications*: 13 c. découverts dans 8500 ha forestiers du Jura vaudois (pHx *et al.* GERNOV). • **P. ramier** *C. palumbus*. Retours le 3.3 à Féchy VD (18 ind.; bGe)







Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus* remarqué durant son sommeil, en escale sur les bords d'une vigne. Fully VS, 26 mai 2013.

et à Essert FR (1 ind. ; mBd), qui culminent le 22.3 à Cudrefin VD (3000 ind. en matinée; jMr) et durent jusqu'au 17.4 à Thollon F74 (coll. Hucel) et au Mt-Pèlerin VD (GMPJ). • **Tourterelle turque** *Streptopelia decaocto*. A noter un ind. vu, à 3 reprises entre le 29.4 et le 21.6, chanter et/ou parader en compagnie d'un P. colombin, à Cressier NE (cSC); aussi 1 vagabond le 14.6 à La Brévine NE 1130 m (sRo) et 1 ch. le 25.4 à La Fouly VS 1600 m (jCl), apparemment sans suite. • **T. des bois** *Str. turtur*. Déjà 1 le 7.4 à Cudrefin VD (caB), puis çà et là dès le 12, dont 1 le 21.4 à Biaufond JU (dJe); 14 terr. en Champagne GE (bLu). A noter 1 terr. en ville de Payerne VD, pour la 1<sup>re</sup> fois (pHx, pRa).

## COUCOUS

**C. gris** *Cuculus canorus*. Premier le 29.3 à Crassier VD (U. Bujard, rSé), puis le 3.4 aux Teppes de Verbois GE (cRu) et le 6 à Cheyres FR (Ant), avant les arrivées régulières, mais généralement tardives et vraisemblablement jusqu'au 27.5 à Rochefort NE (cSi); 41 terr. sur la Rive sud et 6 au Fanel BE, stable (GEG).

## RAPACES NOCTURNES

**Effraie des clochers** *Tyto alba*. Seules 2 reproductions (dont 1 échouée) dans les 52 nichoirs surveillés par le SACHEM, dans le canton de FR, et seules 8, de surcroît tardives, dans les plaines de la Broye VD/FR et de l'Orbe VD (GBRO). Dans le canton de Genève, 2 nidifications connues sur 4 nichoirs visités (GOBG).

**Petit-duc scops** *Otus scops*. A noter 1 ch. le 21.4 à l'Étournal F01 (jIc). En VS, 16 terr., dont 6 sur les hauts de Sion VS et 2 dans le Haut-VS, ainsi que 8 ch. apparemment solitaires (aSi SOS VS). • **Grand-duc d'Europe** *B. bubo*. Seuls 6 sites occupés en plaine du Rhône VS/VD pour un total de 5 c. ayant élevé 9 juv. jusqu'à l'envol (nJ et al.). Par contre, semble en progression ailleurs: 1 nichée de 2 juv. dans le Nord Vaudois (paR et al.), toujours un site occupé dans le canton de FR et 7 dans l'arc jurassien BEJU (dont 1 avec reproduction certaine; A. Egloff). • **Chevêchette d'Europe** *Glaucidium passerinum*. Dans 8500 ha forestiers du Jura VD, 10 reproductions ont débouché sur 5 réussites (19 juv. à l'envol; GERNOV). • **Chevêche d'Athéna** *Athene noctua*. Bons effectifs dans le canton de Genève: 58-61 terr. (+5 directement alentour), dont 42 c. certains; en revanche, succès de reproduction catastrophique (1,6 juv./c. pour 21 c. précisément suivis; chM et al.; GOBG). Une nichée dans le Seeland FR (pMo). • **Chouette hulotte** *Strix aluco*. Aucune nidification constatée dans les 60 nichoirs du Nord Vaudois suivis par le GOBE (paR

et al.), ni dans les 34 suivis par le SACHEM en région fribourgeoise (mBd et al.); ce n'est guère mieux dans les secteurs surveillés par le GBRO, qui ont connu la plus mauvaise saison depuis 1986 : seuls 10 c. ont entamé une reproduction, 3 seuls ayant un petit succès (6 juv. à l'envol ; Duc GBRO). • **Hibou moyen-duc** *Asio otus*. Une fam. à Cudrefin VD et deux nidifications échouées à Chevroux VD (GEG); ailleurs, seules 9 fam. signalées, malgré plusieurs vaines recherches spécifiques entreprises dans le cadre de l'Atlas. • **H. des marais** *A. flammeus*. Isolés les 29 et 31.3 au Fanel BE–Cudrefin VD (jMr; pSc), puis le 2.4 à Kerzers FR (S. Klossner) et le 17 à Villiers BE (Bl. Hofer). Suit un mouvement d'invasion d'ampleur exceptionnelle pour notre pays qui, à partir du 20.4 à Bellechasse FR (1 ind.; mZi), dépose des ind. dans une dizaine de localités, au plus 3 ind. les 1<sup>er</sup>-2.5 à Sionnet GE (div. obs.), où le dernier est vu le 27.5 (nPP). • **Chouette de Tengmalm** *Aegolius funereus*. Année catastrophique : 4 pontes, abandonnées ou victimes d'un prédateur, dans les 8500 ha forestiers de l'Ouest vaudois suivis par le GERNOV; 1 seule ponte, abandonnée, dans les 215 cavités ou nichoirs visités du Nord Vaudois (paR et al. GOBE); aucun ch. dans le Jura bernois (aGe et al.)!

#### ENGOULEVENTS

**E. d'Europe** *Caprimulgus europaeus*. Des migr. le 4.5 à Gletterens FR (mZi), 15.5 à Meyrin GE (tHo), le 20.5 à Romanel-sur-Lausanne VD (phD), le 26.5 à Fully VS (P. Pochon) et le 4.6 à Grandvaux VD (nMo), fréquence devenue très inhabituelle.

#### MARTINETS

**M. à ventre blanc** *Apus melba*. Déjà 1 ind. le 9.3 à Lancy GE (bGu), puis arrivées dès le 20.3 à Cartigny GE (1 ind.; jTo); max. d'env. 300 les 1<sup>er</sup> et 3.5 à Bramois VS (rA). Aucune activité de baguage en 2013 à Fribourg (GBRO). • **M. noir** *A. apus*. Premier déjà le 23.3 à Arzier VD (G. Mengisen), puis 3 le 26 à Leytron VS (lRe) et 4 le 30 à Genève (rSé), régulièrement en petits nombres ensuite jusqu'aux 300 ind. du 13.4 à Verbois GE (jTo). Les conditions froides et humides d'avril et mai ont induit de nombreux reports de la nidification, de l'ordre de trois semaines. A Féchy VD, nombre record de couples (34), dont 31 ont mené à bien leur reproduction, avec un bon résultat (2,21 juv./c.; bGe); à Fribourg, faible occupation des nichoirs disponibles (65%), soit 27 c., dont 21 ont réussi leur reproduction, dont une nichée à 4 juv. (mBd); à Trogne VS 1350 m, les martinets n'ont pas investi les lieux avant le 2.6 (Chr. Zermatten). Par ailleurs, localement du moins, plusieurs individus (immatures? adultes nicheurs?) ont péri faute de ressources alimentaires, comme l'a observé jJm les 1<sup>er</sup> et 2.6 à Chevroux VD (note en préparation).

#### MARTINS-PÊCHEURS, GUËPIERS, ROLLIERS & HUPPE

**Martin-pêcheur d'Europe** *Alcedo atthis*. Cinq terr. sur la Rive sud et 1 au Fanel NE/BE, en lent rétablissement après l'effondrement des effectifs l'an dernier (GEG); 3 terr. aux Grangettes VD (FdG); à noter 4 nidifications menées par 1 seul c. à Cudrefin VD (caB, fTu).

**Guêpier de Perse** *Merops persicus*. Cinq ind. des plus surprenants ont fait escale le 6.5 à Grandcour VD (P. & F. Combremont; CAVs; note en préparation), 1<sup>re</sup> suisse! • **G. d'Europe** *M. apiaster*. Premier le 29.4 à Satigny GE (cRu) et max. de 48 le 8.5 à Leuk VS (cSi). Encore 17 migr. le 23.6 à Orsières VS (bV). *Nidifications*: l'augmentation se poursuit, avec désormais au moins 8 sites occupés: Penthaz VD (22 nids, dont min. 20 avec reproduction; P. Vogel, R. Wassmer et al.), Leuk VS (min. 13 nids avec reproduction; beP et al.), 2 sites en région genevoise (min. 9 c.; bLu), min. 3 dans le Gros de Vaud (min. 9 nids; sAnt, Ant et al.) et 1 dans la Broye VD/FR (jJm).

**Huppe fasciée** *Upupa epops*. Première le 12.3 à Etoy VD (Th. Gebhard) et régulière dès le 17 à Cossonay VD (aRd), dont une escale dans la neige, le 20.3 aux Bois JU 1010 m (L. Kohler et al.). *Nidifications*: 5-6 c. dans le canton de Genève (GUBERT et al. 2013), 2 dans le Nord Vaudois (lLo, C. Daenzer in GUBERT et al. 2013), 1<sup>re</sup> reproduction récente en Lavaux VD (yMe, gRo et al.) et au moins 1 c. nicheur au pied du Jura neuchâtelois (bCl, sSc et al.). En plaine valaisanne (Martigny-Sierre), 133 nichées recensées; 72 ont été suivies et ont porté 308 juv. à l'envol (Uni BE). A noter 1 c. à Mase VS 1270 m (Fr. Biollaz).

#### PICS

**Torcol fourmilier** *Jynx torquilla*. Premier le 23.3 à Féchy VD (bGe). Cinq terr. en Champagne GE, un record (bLu). A noter 5 reproductions en nichoirs dans les vignes surplombant le lac de Bienne, en augmenta-





Jeune Pipit rousseline *Anthus campestris*, en recherche de nourriture et bien camouflé sur le site valaisan où il a vu le jour. 17 juillet 2013.

tion soudaine (H. R. Pauli); à noter aussi 1 ch. à Posieux FR (M. Barbey) et 1 à Lessoc FR (jGr). • **Pic cendré** *Picus canus*. Seuls 7 terr. sur la Rive sud, minimum historique (GEG). • **P. vert** *P. viridis*. Vingt-quatre terr. sur la Rive sud et 1 au Fanel BE, effectif toujours élevé (GEG). • **P. noir** *Dryocopus martius*. 8 terr. sur la Rive sud, bon effectif (GEG); 5 terr. dans 8500 ha forestiers du Jura vaudois (pHx et al. GERNOV). • **P. épeiche** *Dendrocopos major*. 10 terr. dans 8500 ha forestiers du Jura vaudois (pHx et al. GERNOV). • **P. mar** *D. medius*. Soixante-quatre terr. dans le bassin genevois, un record (aBa, bPi GOBG); 4 terr. sur la Rive sud, stable (GEG); dans le Jura vaudois, à noter des nourrissages le 12.7 dans la forêt du Risoux VD 1100 m (cFo), très élevé, tandis qu'un ind. est vu le 7.5 aux Bayards NE 1040 m (cJa). • **P. épeichette** *D. minor*. Vingt-huit terr. sur la Rive sud, une petite moyenne (GEG); 5 terr. à proximité des digues du Rhône, le long de 12,5 km entre Yvorne VD et Bex VD (JT et al.); 6 terr. aux Grangettes VD (FdG). • **P. tridactyle** *Picoides tridactylus*. A noter 1 c. donnant 1 juv. à l'envol à Arzier VD (pHx et al. GERNOV) et à Montricher VD (cFo, pAl, yMe).

#### ALOUETTES

**A. calandrelle** *Calandrella brachydactyla*. A 10 reprises entre le 9.4 à Martigny VS (lRe, siS) et le 20.5 à Leuk VS (mHa), isolément sauf 2 le 9.5 à Raron VS (dHr). Hors VS et Seeland BE/VD, 1 le 28.4 à Corcelles-près-Payerne VD (pRa). • **A. lulu** *Lullula arborea*. Retours dès le 1.3 à Chamoson VS (1 ind.; mZi), qui culminent le 10 (18 ind. à Sionnet GE et 22 à La Chau-de-Fonds NE; lCo, bGu; vMa) et durent jusqu'à 7.4 à Aigle VD (4 ind.; hLe). Entre autres nicheurs, à noter 1 ch. le 2.6 à Binn VS 1990 m (cDk) et 4 terr. sur le coteau de Leuk VS (aja, eRe SOS VS). • **A. des champs** *Alauda arvensis*. Dix premières le 2.2 à Portalban FR (mZi), puis des chutes de neige entraînent des mouvements de fuite: 1150 ind. le 11.2, passent en 1 h, à Dardagny GE (jIC). S'ensuivent entre autres 1000 ind. de retour le 20.2 à Grandcour VD (pRa); dernier le 12.4 à La Chau-de-Fonds NE (vMa). *Nidifications*: 60 terr. en Champagne GE (613 ha), petite année (bLu). Ch. les plus élevés, à 2600 m au-dessus d'Evolène VS (mTh) et 2700 m sur les hauts de Zermatt VS (feC, R. Baumann).

#### HIRONDELLES

**H. de rivage** *R. riparia*. Première le 10.3 au Mt-Pèlerin VD (mPz), puis en 7 localités jusqu'à la dernière décade de mars; max. de 80 le 22.4 à Erlach BE (cJa). Entre autres colonies, min. 90 trous à Chancy GE (bPi), min.





50 à Avusy GE (faS), 95 à Soral GE (cyS), 73 à Grandson VD (sAnt), 52 à Alterswil FR (yRi) et 99 à Farvagny FR (gHa, yRi). • **H. de rochers** *Ptyonoprogne rupestris*. Pas avant le 22.2 (3 localités) et max. de 120 le 17.3 à Genève (chM). A noter 1 nid. sur un viaduc routier à Sierre VS (rA) et à Péry BE (wCh). • **H. rustique** *Hirundo rustica*. Régulière dès le 8.3 à Yverdon VD (1 ind.; yMe, jcM) et déjà 30 le 15.3 à Prangins VD (rSé), mais en groupes demeurant faibles jusqu'au 20.4; en conséquence, des concentrations de migr. sont encore observées jusqu'à fin mai (p. ex. 1200 ind. le 26 à Perroy VD; bGe). • **H. de fenêtre** *Delichon urbicum*. Six premières le 14.3 aux Teppes de Verbois GE (P. Kursner) et régulière dès cette date, mais en nombres globalement faibles jusque dans la dernière décade d'avril, puis avec des concentrations tardives, p. ex. 3500 le 24.5 à Perroy VD (bGe) et 2000 le 1.6 aux Grangettes VD (jmF). Peu d'activité de construction et de nourrissage dans les colonies avant juin, début de l'embellie durable. • **H. rousseline** *Cecropis daurica*. Bon passage entre le 14.4 à Leuk VS (1 ind.; jMr) et le 1.6 à Yverdon VD (jcM et al.; CAvS), en 11 localités dont Séchex F74 (1 ind. le 19.4; rJo CHR74), l'Etournel F01 (1 les 20-21.4; cyS, jIC; CHR74), Les Grangettes VD (1 les 6 et 9.5; hFi; jMr, gMa; CAvS) et Bussy FR (1 le 29.5; jJm; CAvS); max. 2 le 26.5 à Yverdon VD (jcM et al.; CAvS).

#### PIPITS & BERGERONNETTES

**Pipit rousseline** *Anthus campestris*. Un à trois ind. en 24 localités, du 10.4 à Kerzers FR (1 ind.; mSw) au 15.5 à Bellechasse FR (1 ind.; sSt). Suit une reproduction dans le Haut-VS, donnant 2 juv. à l'envol (Sal et al.). • **P. des arbres** *A. trivialis*. Premiers le 27.3 à Martigny VS (beP) et Bellechasse FR (1 ind.; paC), puis surtout dès le 3.4, avec max. de 40 le 20.4 à Martigny VS (dRi, siS), et jusqu'au 12.5 à Vétroz VS (1 ind.; arB). Entre autres cantonnements, 1 terr. à Onnens VD 500 m (sAnt, dAr, daB). • **P. farlouse** *A. pratensis*. En mouvement dès le 26.2 à Neuchâtel (1 ind.; jMr) et jusqu'au 3.5 à Gampelen BE (2 ind.; alB, cJa), avec max. d'env. 108 le 27.3 à Sionnet GE (bGu, chH); 1 c. à Grandvillard FR 740 m, site le plus bas (yRi, gSb). • **P. à gorge rousse** *A. cervinus*. Noté en 13 localités, du 20.4 à Kerzers FR (1 ind.; jMr) au 14.5 à Raron VS (1 ind.; M. Sauter), dont 4 ind. le 5.5 au Fanel BE (mZi). • **P. spioncelle** *A. spinoletta*. Rabattu de nombreuses fois vers les régions basses, p. ex. le 20.4 (300 ind. à Leuk VS; rlm) jusqu'au 25.5 à Vouvry VS (1 ind.; adT). • **Bergeronnette printanière** *Motacilla flava*. Première déjà le 10.3 à Grandcour VD (mZi), puis 3 le 13.3 à Préverenges VD (mJa), avant les arrivées régulières, dès le 18, qui culminent fortement le 27.4 à Niedergesteln VS (400 ind.; jMr); 2 dernières le 3.6 à Préverenges VD (fKl). Un m. aux caractéristiques *M. fl. flavissima* ou *M. fl. lutea* le 11.4 à Vullierens VD (cPl; CAvS) et 1 m. de la forme intermédiaire «*superciliaris*» le 20.4 aux Grangettes VD (yS, jmF; CAvS). *Nidifications*: 46 terr. entre Collombey VS et Vouvry VS (eRe, aJa, beP SOS VS). • **B. des ruisseaux** *M. cinerea*. Migr. notés entre le 19.3 à Neuchâtel (1 ind.; arB) et le 30.3 à Martigny VS (1 ind.; beP). • **B. grise** *M. alba*. Dix migr. le 8.2 à St-Prex VD (eBe) marquent les retours, qui culminent à mi-mars (p. ex. 455 ind. au dortoir de Gletterens FR le 17.3; mZi) et prennent fin le 20.4 à L'Abergement VD (11 ind.; Chr. Estermann). A noter, 1 fam. de 2 juv. le 31.7 sur les hauts de Zermatt VS 2610 m (St. Trösch). Enfin, 1 ind. présentant les caractères de la sous-espèce *M. a. yarrellii* les 19.4 et 7.5 aux Grangettes VD (hFi; yS; CAvS).

#### JASEURS

**J. boréal** *Bombycilla garrulus*. Le gros des troupes disparaît dans les 2 premières décades de mars, puis demeurent quelques noyaux, en particulier dans la région de Jussy GE (encore 54 ind. le 9.4; aPo), à Fribourg (31 jusqu'au 12.4; bDe) et à Monthey VS (jusqu'au 22.4, 22 ind.; mChx, P. Pochon). Suivent des migr. le 23.4 à Morges VD (3 ind.; yRi, mBdt), le 28.4 aux Grangettes VD (2 ind.; yFr) et le 29.4 à Cottens FR (40 ind. !; yRi).

#### ACCENTEURS

**A. mouchet** *Prunella modularis*. Hors des sites de reproduction, dernier le 22.4 aux Grangettes VD (mJa). A noter, le 17.8, la capt. à Bretolet VS, d'une f. avec plaque incubatrice (maT), indice d'une reproduction tardive. • **A. alpin** *Pr. collaris*. Sur les bas-coteaux, 2 derniers le 29.3 à Rotafen VS (aGx).

#### ROSSIGNOLS, TRAQUETS, GRIVES ET ALLIÉS

**Rossignol philomèle** *Luscinia megarhynchos*. Premier ch. le 4.4 à Crassier VD (clB), puis le 6 à Laconex GE (M. Maire), dès le 10 ensuite. *Nidifications*: 47 terr. sur 613 ha en Champagne GE (blu), dans



la moyenne; 19 terr. au pied du coteau de Leuk VS (aJa, eRe SOS VS); 21 terr. le long de 12,5 km de digue du Rhône, entre Ollon VD et Yvorne VD (jT *et al.*); 16 terr. aux Grangettes VD (FdG); 73 terr. sur la Rive sud, en progression, tandis qu'il diminue au Fanel NE/BE (11 terr.; GEG). • **Gorgebleue à miroir** *L. svecica*. Une le 10.3 à Chavornay VD (pSo), puis passage régulier du 15.3 à Kleinbödingen FR (gHa, yRi) au 14.4 (2 sites). Suivent 3 attardées, la dernière le 27.4 aux Grangettes VD (jMr). A noter 1 m. à miroir roux du 3 au 7.4 à Sionnet GE (nPp *et al.*; CAVS). Enfin, 1 m. à miroir blanc, apparemment solitaire, s'est de nouveau cantonné sur la Rive sud, dans le même site qu'en 2012 (GEG). • **Rougequeue noir** *Phoenicurus ochruros*. Retours probables dans la dernière décennie de fév. Blocages migr. importants le 29.3 à Biaufond JU (env. 100 ind.; mFa) et le 20.4 en plaine de Leuk VS (env. 200 ind.; rlm). • **R. à front blanc** *Ph. phoenicurus*. Premier le 22.3 à Autavaux FR (mBa) et régulièrement ensuite, jusqu'au 7.5 (3 sites; cSi). *Nidifications*: seuls 2 terr. à Céligny GE, 4 à Lancy GE, mais encore 18 dans le Mandement GE (aBo GOBG). • **Tarier des prés** *Saxicola rubetra*. Déjà 2 le 1.4 à Kerzers FR (A. Perrenoud), puis en 4 localités (!) le 6.4 et migr. jusqu'au 3.6 à Gampelen BE (2 ind.; pMo); important blocage le 1.5, réunissant 530 ind. entre Leuk VS et Raron VS (cSi). *Nidifications*: min. 7 terr. à La Fouly VS (chM); le cantonnement de 14 c. et 8 m. solitaires dans le fond de l'Intyamon FR n'aboutit qu'à l'envol de 4 nichées (jGr, gSb); min. 7 terr. aux Ponts-de-Martel NE (vMa, jLa) et 1 c. en plaine de Leuk VS–Turtmann VS (hDu). • **T. pâtre** *S. rubicola*. Trois isolés suivent celui du 9.2 à Leuk VS (mHa), avant les retours réguliers dès le 23.2 (2 sites). A 1000 m et plus, dans l'arc jurassien, mentions en période de reproduction en 5 localités, dont Ste-Croix VD 1080 m (ch.; cMo) et La Brévine NE 1050-1070 m (vMa, jPi, sRo); 16 terr. sur la Rive sud et 1 au Fanel BE, en progression (GEG); 67 terr. en Champagne GE (613 ha; bLu), dans la moyenne; 2 terr. aux Grangettes VD (FdG). A noter 1 juv. fraîchement envolé, encore nourri, le 15.9 à Collonges F01 (bPi), tardif. • **Traquet motteux** *O. oenanthe*. Un le 11.3 à Vouvry VS (jmD), puis dès le 20.3 ailleurs (Leuk VS; siS), en plaine jusqu'au 2.6 (8 sites!), en raison des chutes de neige régulières en altitude. Nourrissages observés à 2770 m sur les hauts de Zermatt VS le 30.7 (Th. Plüss). • **Monticole de roche** *Monticola saxatilis*. Retours dès le 20.4 (3 sites haut-valaisans) et fuite de la neige jusqu'au 29.5 à Brunnen VS 970 m (1 ind.; aSi). A noter 1 f. les 12.6 et 12.7 au Chasseral BE (Bl. Hofer; mZi). • **M. bleu** *M. solitarius*. Min. 3 terr. à Chamoson VS (rA; pMo). • **Merle à plastron** *Turdus torquatus*. Deux ind. le 10.3 à Leysin VD (jEr), puis dès le 18.3 en d'autres lieux, dont déjà 30 ind. le 20 à Vionnaz VS (sMe); une fois n'est pas coutume, les escales en plaine et sur les pieds de coteau sont légions: max. 25 le 7.4 à Montricher VD (eDp). • **M. noir** *T. merula*. Si les présences estivales atteignent 2180 m à Nendaz VS (Wid), la reproduction la plus élevée est documentée à 2060 m à Zermatt VS (jDp). • **Grive litorne** *T. pilaris*. Au pic du passage, max. de 300 les 5-6.4 à La Chaux-de-Fonds NE (vMa) et le 9.4 à Saicourt JU (jLb). Plus que 8 terr. sur la Rive sud (GEG). • **Gr. musicienne** *T. philomelos*. Retours vers la mi-fév., qui culminent de la mi-mars au début d'avril (env. 100 ind. en 4 occasions). • **Gr. mauvis** *T. iliacus*. Passage dès le 23.2 (2 sites) jusqu'au 17.4 au Landeron NE (1 ind.; cJa), dont 70 ind. le 29.3 et 50 le 6.4 à Cudrefin VD (jMr; mSw) et encore 30 le 9.4 à Forel FR (pRa). • **Gr. draine** *T. viscivorus*. Passage précoce, dès mi-fév., impliquant des concentrations tout à fait exceptionnelles dans la région des Trois-Lacs, qui atteignent 500 ind. le 13.2 à Erlach BE (bGu) ainsi que le 24.2 à Yverdon VD (bGu) et même 940 le 24.2 à Vully-le-Bas FR (mZi)! Ailleurs, max. de 120 ind. le 22.2 à Echichens VD (mBo) et 150 le 15.3 à Sierre VS (jSa); encore 50 ind. bloqués le 10.4 à Gampel VS (beP). A noter 1 nid avec juv. à 2227 m à Zermatt VS (jDp).

## ROUSSEROLLES, FAUVETTES, POUILLOTS ET ALLIÉS

**Locustelle tachetée** *Locustella naevia*. Passe entre le 14.4 en 3 sites et le 29.5 à Préverenges VD (1 ind.; rSé), dont 1 escale le 19.5 au lac de Taney VS 1450 m (aBa); 31 terr. sur la Rive sud (GEG), 1 à La Brévine NE 1040 m (vMa) et 1 au Marais de la Versoix VD (hdP). • **L. luscinoïde** *L. luscinioides*. Première le 30.3 à Pte-à-la-Bise GE (div. obs.), puis dès le 8.4 en d'autres lieux, dont Leuk VS le 14.4 (gMa, jMr, Th. Kolly), Chamoson VS les 20-21.4 (aJa; Wid) et Sionnet GE le 6.5 (Bal). A noter 11 ch. le 11.6 à l'Île-St-Pierre BE (pMo). • **Phragmite des joncs** *Acrocephalus schoenobaenus*. En escale dès le 1.4 à Leuk VS (arB) et jusqu'au 18.6 à Sierre VS (lIf), laissant au moins 2 ch. attardés sur la Rive sud jusqu'au 30.5 à Gletterens FR (pMo) et 9.6 au Fanel BE (mZi). A noter un blocage spectaculaire réunissant 22 ind. le 1.5 et 31 ind. le 2 à Leuk VS (cSi). • **Rousserolle effarvatte** *A. scirpaceus*. Ch. entendus dès le 13.4 (2 sites), en escale jusqu'au 13.6 à Denges VD (cPl). Toujours des ch. cantonnés au plan d'eau de Geschinen VS 1330 m (cDk *et al.*); nourrissages encore observés le 18.8 au Fanel BE (yRi); 64 terr. aux Grangettes VD (FdG). • **R. verderolle** *A. palustris*. Ici ou là dès le 1.5 déjà à Sionnet GE (niP), surtout dès le 12. Huit terr. sur





la Rive sud (GEG) et 17 aux Grangettes VD (FdG). Toujours des ch. à haute altitude dans les brousses d'aulnes verts dans le fond du val Ferret VS (jusqu'à 2040 m; jCl) et d'Entremont VS (jusqu'à 1780 m; jCl, jIC), mais aussi à Ayerne/Villeneuve VD 1440 m (1 ch.; eMo). • **R. turdoïde** *A. arundinaceus*. Déjà le 13.4 au Fanel BE (1 ind.; pMo), le 14 à Séchex F74 (rJo), le 16 à Sionnet GE (rPr). Nouvelle progression sur la Rive sud: 76 terr., auxquels il faut ajouter 17 au Fanel NE/BE (GEG); de même en d'autres régions, notamment aux Grangettes VD (5 terr.; FdG) et en plaine valaisanne, qui compte min. 10 terr. cette année (dont min. 5 à Leuk VS) contre

L. Maumary



Hirondelle rousseline *Cecropis daurica*. Les Evouettes VS, 5 mai 2013.

0-1 il y a 5-10 ans. • **Hypolaïs ictérine** *Hippolaïs icterina*. En 12 localités, du 1.5 (2 sites) au 4.6 à Kerzers FR (1 ind.; yBö), dont 2 ind. le 20.5 à Leuk VS (nMa). • **H. polyglotte** *H. polyglotta*. Deux ch. très précoces le 23.4 à Sionnet GE (bGu), puis 1 le 27 à Leuk VS (jMr) précèdent les arrivées régulières, dès le 7.5, avec entre autres une escale le 14.5 au Landeron NE (mZi). *Nidifications*: 53 terr. en Champagne GE (613 ha), dans la moyenne (bLu); 2 ch. le long de 12,5 km de berges du Rhône, entre Ollon VD et Yvorne VD (JT *et al.*), et 1 ch. aux Grangettes VD (FdG); encore 2 fam., avec nourrissages et alarmes, le 13.8 à Avusy GE (bPi). • **Fauvette des jardins** *Sylvia borin*. En 3 localités déjà le 15.4, puis dès le 20. Ch. à 2180 m le 16.6 au-dessus d'Evolène VS (mTh). • **F. babillarde** *S. curruca*. Première le 8.4 à Laconnex GE (jTo), puis dès le 12.4 à Grône VS (2 ind.; jmFr). Les mauvaises conditions météorologiques de mai forcent de nombreux ch. à se manifester hors des sites de reproduction ordinaires, le dernier le 5.6 à St-Triphon VD (arB); 1 m. s'installe cependant en plaine de Vernayaz VS (jeF). A noter encore 1 juv. volant mais avec plumage en croissance le 19.8 à Bretolet VS (maT), signe d'une reproduction tardive. • **F. grisette** *S. communis*. Régulière dès le 8.4 à Raron VS (1 ind.; nKl) jusqu'au 21.5 à Fully VS (2 ind.; beP); max. de 12 le 21.4 à Kerzers FR (jMr). *Nidifications*: 75 terr. en Champagne GE (613 ha), une bonne année (bLu); 1 terr. à La Brévine NE 1050 m (dJe, vMa) et 1 ch. le 30.6 sur les hauts de Saas Almagell VS 2260 m (H. von Rohr). • **F. passerinette** *S. cantillans*. Petit afflux en avril: 1 m. le 16 à Cheseaux-Noréaz VD (rBé *et al.*; CAvS), 1 m. 2 a. c. les 22-23.4 à Martigny VS (beP, jCl, jmFr; CAvS), 1 f. le 22.4 puis 1 m. le 25 à St-Sulpice VD<sup>▲</sup>, et enfin 1 ch. le 14.5 à Fully VS (chW, C. Billotte Widmann, V. S. Van Bergen; CAvS). • **Pouillot de Bonelli** *Phylloscopus bonelli*. Régulier dès le 14.4 à Auvornier NE (1 ind.; hJo) et Alle JU (2 ind.; E. Bader), jusqu'au 23.5 à Leuk VS (beP). *Nidifications*: 48 terr. sur le bas-coteau de Leuk VS (aJa, eRe SOS VS). • **P. siffleur** *Ph. sibilatrix*. Dès le 12.4 aux Grangettes VD (1 ind.; mBdt, aEg) et jusqu'au 13.5 à Martigny VS (beP), dont un important blocage le 1.5, qui fait stationner 53 ind. entre Leuk VS et Raron VS (cSi). • **P. véloce** *Ph. collybita*. Retours dès le 4.3 à Verbois GE (jIC) et escales concentrées le 29.3 à Sionnet GE (50 ind.; bGu) et le 11.4 à la Vieille Thielle NE (65 ind.; jMr). • **P. fitis** *Ph. trochilus*. Deux le 22.3 à Hauterive NE (cSC) et régulièrement dès le 24, avec entre autres 30 ind. le 9.4 à Sionnet GE (cPo) et un dernier bien tardif le 27.5 à Rochefort NE (cSi); 74 terr. sur la Rive sud, effectif toujours bas (GEG), et 21 aux Grangettes VD (FdG). • **Roitelet à triple bandeau** *Regulus ignicapilla*. Un le 4.3 à Verbois GE (P. Kursner), puis les retours s'enchaînent dès le 9.3 à Clarens VD (Cht).

#### GOBEMOUCHES

**G. gris** *Muscicapa striata*. Précoce, dès le 21.4 en 3 localités et régulièrement en petits nombres en avril, jusqu'au 1.6 aux Ponts-de-Martel NE (2 ind.; jLa). A noter des juv. hors du nid mais encore nourris le 28.8 à Prangins VD (D. Cosandier). • **G. à collier** *Ficedula albicollis*. Nouvel afflux (6 données) dans la dernière décade d'avril, dont 1 f. le 20.4 à la Vieille Thielle/Cressier NE (jMr, V. Mazenauer; CAvS) et 1 m. le même jour à Cudrefin VD (bGu, gHa, caB; CAvS). Finalement, 1 m. vagabond le 11.6 à Gorgier NE (dGo; CAvS). • **G. noir** *F. hypoleuca*. Déjà 1 le 29.3 à Chamoson VS (jmFr), puis le 2.4 à Divonne F01 (B. Yerly), avant les arrivées régulières, dès le 6.4; dernier le 21.5 à Sion VS (Wid). En





Pouillot de Bonelli *Phylloscopus bonelli* en escale, au bain. 23 avril 2013.

dépit d'un printemps tardif, le succès des nichées dans le Nord Vaudois a été très médiocre : seuls 50 juv. envolés pour 17 c. à Baulmes VD et 58 entre Grandson VD et Corcelles-près-Concise VD pour 22 c. (paR, dAr et al. GOBE). A noter 3 terr. à Oberwald VS 1380 m (mEg).

#### PANURE & MÉSANGES

**Panure à moustaches** *Panurus biarmicus*. Forte chute d'effectifs sur la Rive sud, passant de 64 terr. en 2012 à 36 en 2013, sans doute consécutive à des essaimage automnaux (GEG).

**Mésange à longue queue** *Aegithalos caudatus*. 50 terr. sur la Rive sud, dans la bonne moyenne (GEG).

**M. nonnette** *Parus palustris*. Atteint 1520 m à Ayer VS (c. cantonné en mars, avril et mai; cPl), 1440 m à Charmey FR (ch. le 11.6; yRi) et 1410 m sur les flancs du Chasseral BE (ch. le 17.4; aGe). • **M. boréale** *P. montanus*. Seuls 20 terr. sur la Rive sud, en baisse marquée (GEG). • **M. huppée** *P. cristatus*. En petits mouvements, entre le 4.3 à Lausanne VD (5 ind.; yFr) et le 8.4 à Plan-les-Ouates GE (R. Burri). • **M. noire** *P. ater*. Migr. notées entre le 1.4 à Féchy VD (1 ind.; bGe) et le 1.5 aux Grangettes VD (17 ind.; gG), dont entre autres 1 ind. le 19.4, à 3500 m, s'appêtant à franchir le col de la Tête Blanche/Evolène VS par conditions météorologiques adverses (P. Duret). • **M. bleue** *P. caeruleus*. Forte migr. le 10.3 à Féchy VD (110 ind.; bGe), puis entre autres le 22.3 à Cudrefin VD (env. 400; jMr); dernières le 1.5 aux Grangettes VD (33 ind.; gG). • **M. charbonnière** *P. major*. Notée en migr. du 10.3 à Féchy VD (30 ind.; bGe) au 14.4 à Rochefort NE (4 ind.; cSi). A noter 1 ch. le 26.6 sur les hauts de Saas-Fee VS 2320 m (St. Armbruster)!

#### SITTELLES

**S. torchepot** *Sitta europaea*. Migr. détectées le 4.4 à Martigny VS (beP), le 14.4 à Rochefort NE (cSi), ainsi que les 18.4 et 1.5 aux Grangettes VD (2 ind. à chaque fois; gG). A noter un nid rupestre à Arconciel FR (mBd) et 1 fam. avec juv. quémendant le 26.6 sur les hauts de Täschi VS 2150 m (jDp).

#### TICHODROME & GRIMPEREAUX

**Tichodrome échelette** *Tichodroma muraria*. Entre autres, 1 nid sur bâtiment à La Dixence VS 2400 m (dMi).

**Grimpereau des jardins** *Certhia brachydactyla*. Notamment 1 nid en construction le 5.4 sous un avant-toit à Genève (cFo).



## RÉMIZ

**R. penduline** *R. pendulinus*. Après 1 le 8.3 à Kerzers FR (jMr) et 2 le 10 au Fanel BE (mZi), passage régulier du 16.3 en ce lieu (1 ind.; thW) au 1.5 à Leuk VS (1 ind.; yFr), avec au plus 12 ind. ensemble (1.4 à Grandcour VD; pRa). Suivent 2 ind. (c. cantonné?; arB, anK) le 6.5 à Kleinbödingen FR et 1 ch. bien tardif les 20-21.7 à Chevroux VD (pRa).

## LORIOTS

**L. d'Europe** *O. oriolus*. Un ind. étonnamment précoce le 13.4 à Crans-près-Céligny VD (Fr. Mariaux; CAvS), déjà suivi de successeurs le 18 à Cudrefin VD (1 ind.; B. Mächler) et régulièrement dès le 20; entre autres en escale le 20.5 sur les hauts de Betten VS 2000 m (P. Walser). *Nidifications*: 75 terr. sur la Rive sud et 14 au Fanel BE, globalement stable (GEG); 25 ch. à proximité des digues du Rhône, sur 12,5 km entre Yvorne VD et Bex VD (jT *et al.*); 37 terr. aux Grangettes VD (FdG).

## PIES-GRIÈCHES

**P.-gr. écorcheur** *Lanius collurio*. Première bien hâtive, le 15.4 à Court BE (mGi), puis çà et là dès le 20.4. 35 terr. sur 613 ha en Champagne GE, un record (bLu); 4 terr. aux Grangettes VD (FdG); 2 terr. sur la Rive sud (GEG); le 8.6, 2 terr., à 1990 et 2000 m sur les hauts de Verbier VS (beP). • **P.-gr. grise** *L. excubitor*. Après le départ ordinaire des hivernantes, jusque vers la mi-mars, quelques ind. s'attardent encore, p. ex. à Montricher VD jusqu'au 7.4 (cPi) et à Finges VS jusqu'au 13.4 (rA). • **P.-gr. à tête rousse** *L. senator*. En 5 occasions, du 10.5 à Missy FR (pM) au 1.6 à Ins BE (mZi), dont le 26.5 à Renan BE (alB, R. Koller).

## CORVIDÉS

**Geai des chênes** *Garrulus glandarius*. Migr. détectés du 8.4 à Satigny GE (3 ind.; bPi) au 9.5 à Montreux VD (6 ind.; yS), dont un max. de 312 ind. en 2h30 le 18.4 aux Grangettes VD (gG); à noter 1 nid avec 3 juv. sous un toit le 20.6 à Servion VD (*fade* J.-Cl. Geinoz). • **Pie bavarde** *P. pica*. Entre autres, 2 ind. le 8.6 sur les hauts de Greich VS 2100 m (gWy); encore 1 juv. quémande le 6.8 à Grilly F01 (bPi). • **Casenoix moucheté** *Nucifraga caryocatactes*. Quelques observations inhabituelles en région de plaine, d'avril à début juil., notamment 1 ind. le 20.6 au Mt Mourex F01 (bPi) et 1 aux cerises le 5.7 à Riddes VS (beP). Familles généralement observées tardivement, en juin, juil. et début août. • **Chocard à bec jaune** *Pyrrhocorax graculus*. A la faveur des chutes de neige tardives jusqu'à l'étage montagnard, les chocards ont gagné les régions de plaine à plusieurs reprises; dernière incursion, celle de 100 ind. le 31.5 à Veyras VS (aSi). A l'opposé, 2 ind. le 8.4 gagnent le sommet de la Pte Dufour VS 4634 m (yBö). A noter des cantonnements dans les gorges du Feschelbach/Leuk VS 900-1000 m (1 c.; div. obs.) et à Varen VS 1120-1170 m (2-3 c.; rA). • **Crave à bec rouge** *P. pyrrhocorax*. En plaine de Leuk VS, encore 17 ind. le 21.4 (div. obs.), suivis d'une incursion d'un ind. le 20.5 sur le coteau voisin (mHa). • **Choucas des tours** *Corvus monedula*. Min. 2 c. occupent le site de nidification élevé de La Chau-de-Fonds NE 1000 m (mFa, vMa *et al.*). • **Corbeau freux** *C. frugilegus*. Augmentation notable des effectifs dans le canton de GE, avec 327 c. en 27 colonies (aBa *et al.* GOBG); progression également en ville de Fribourg (+12,5%), où 162 nids sont répartis en 10 colonies, ainsi qu'en Singine FR (+18%), où 180 nids sont établis en 5 colonies; par contre, seuls 30 nids (-40%) entre Praroman FR et Treyvaux FR (lBr *et al.* COF); ailleurs, sur le front de progression de l'espèce, entre autres 25 nids à Lausanne VD (J.-P. Frauche), 2 à La Chau/Cossonay VD (eBe), min. 1 c. à Luins VD (eBe), min. 8 à Gland VD (eBe), 6 à Pully VD (jTh), 5-6 nids à Villeneuve VD (yS) et un cantonnement possible dans le Chablais VS/VD (hDu, beP, yS); 97 c. sur la Rive sud (GEG); à noter enfin une colonie de 30-40 nids au Locle NE 1000 m (R. & D. Jeanneret). • **Cornelle noire** *C. c. corone*. A nouveau un nid en falaise à Fribourg (mBd); certaines reproductions ont été tardives ou sont issues de pontes de remplacement: ainsi, 1 ind. couve encore le 5.6 à Illarsaz VS (beP) et 1 juv. volant mal, est nourri le 23.8 à Payerne VD (pHx), très tardif. • **C. mantelée** *C. c. cornix*. Entre autres, 1 ind. «pur» le 20.5 près de Villa/Evolène VS 1800 m (div. obs.), ainsi que 1 hybride le 28.4 à Orsières VS 920 m (bV) et le 8.6 sur les hauts de Verbier VS 2220 m (div. obs.). • **Grand Corbeau** *C. corax*. En excursion estivale, 1 ind. le 28.7 au Hohlaubgrat/Saas Almagell VS 3800 m (mHa). *Nidifications*: sur les 55 couples recensés dans la plaine fribourgeoise et vaudoise, seuls 43,2% ont réussi à élever des jeunes (1,15 juv./c.; lBr, roC, miC, sJr GBRO). Entre autres, 1 nidification sur pylône à Chaumont NE 1100 m (bCl).

---

## ETOURNEAUX

**E. sansonnet** *Sturnus vulgaris*. Déjà 1000 ind. le 14.2 à Ins BE (jMr), puis pic du transit en mars : max. 5000 le 9 à Gletterens FR (mZi) et 4000 le 20.3 à Kleinbödingen FR (bDe). A noter 1 fam. le 22.6 à Geschinen VS 1340 m (cDk) et des nourrissages le 7.6 à Rochefort NE 1260 m (dJe).

---

## MOINEAUX

**M. cisalpin** *Passer hispaniolensis italiae*. Entre autres, 1 les 8 et 17.5 à St-Pierre-de-Clages VS (lRe ; R. Furrer). Hors de l'aire ordinaire de répartition, un ind. hybridé avec le M. domestique les 7-8.4 à Lavey VD (cSC ; CAvS). • **M. friquet** *P. montanus*. Entre autres, 1 fam. le 15.8 à Mase VS 1260 m (Fr. Biollaz) et le 22.7 à Geschinen VS 1370 m (uMa). • **Niverolle alpine** *Montifringilla nivalis*. Encore 15 à la mangeoire le 7.4 à La Fouly VS 1600 m (jCl) et même 6 le 3.5 à Geschinen VS (T. Wirthner), poussées par la neige. En exploration estivale jusqu'à 3850 m le 28.7 à l'Allalin VS (mHa).

---

## FRINGILLES

**Pinson des arbres** *Fringilla coelebs*. Premiers ch. le 9.2, entre autres à La Sagne NE 1030 m par -10°C (Bau); max. tardif de 6900 migr. le 31.3 à Rochefort NE (cSi) et encore 50 ind. le 20.4 à Cressier NE (cSi). Dernière fam. avec juv. quémendant hors du nid le 24.8 à Hauteville FR 1450 m (coll. Berra). • **P. du Nord** *Fr. montifringilla*. Au plus un millier d'ind., parmi les P. des arbres, le 11.3 à Ballens VD (pHd). Observations nombreuses et groupes encore importants en avril, p. ex. 600 migr. en 1h le 3.4 à Dombresson NE (bCl), 30 ind. le 13.4 à Longirod VD (eBe); dès le 15.4, 10 données d'isolés en autant d'endroits, la dernière fois le 3.5 à La Chaux-de-Fonds NE (A. Maeder). • **Serin cini** *S. serinus*. Premier le 24.2 à Payerne VD (pRa); max. de 70 le 1.4 à Boudry NE (hJo) et le 13 à Meinier GE (bGu). En altitude, nombreux ch. à plus de 1500 m, tous dans les Alpes pennines VS, les plus élevés vers 1800 m, aux Collons VS (Wid) et Saas Fee VS (E. Kalbermatten, H. von Rohr). • **Venturon montagnard** *S. citrinella*. Encore 50 ind. le 28.4 en plaine d'Yverne VD, rabattus par la neige (jEr). • **Verdier d'Europe** *Carduelis chloris*. Entre autres un dortoir à Gletterens FR abritant 68 ind. le 14.3 (mZi) et 1 juv. tombé du nid le 6.9 à Fribourg (mBd), nidification tardive. • **Chardonneret élégant** *C. carduelis*. Pic du passage tardif, en dernière décade d'avril : 100 ind. le 21 à Soral GE (pAl) et le 27 à St-Triphon VD (fE). Le 12.9, des juv. quémendant encore à La Chaux-de-Fonds NE (J.-Fr. Azens) 1000 m. • **Tarin des aulnes** *C. spinus*. S'attardent longuement, en petits nombres, en plaine, régulièrement jusqu'au 14.5 à Chamoson VS (B. Machetto), puis, sporadiquement en juin et début juil.; vagabondages? • **Linotte mélodieuse** *C. cannabina*. Migr. détectée dès le 10.3 (2 sites), qui culmine dans la première quinzaine d'avril, bien que des groupes inhabituels soient encore réunis par la suite, sous l'effet des conditions météorologiques perturbées : ainsi, 200 ind. le 28.4 à Yverne VD (jEr) et 300 le 7.5 à Turtmann VS (mZi). • **Sizerin cabaret** *C. cabaret*. Régulier à basse altitude jusqu'au 21.4 à Chamoson VS (1 ind.; rA, kJu), puis encore 1 le 5.5 à Cudrefin VD et au Landeron NE (jMr). Dans l'arc jurassien, ch. en période de reproduction notés seulement au Chenit VD (div. obs.), à Travers NE (Fr. Claude) et aux Ponts-de-Martel NE (div. obs.). • **Bec-croisé des sapins** *Loxia curvirostra*. En mars et dès fin mai, données de basse altitude plus nombreuses qu'à l'ordinaire, p. ex. 15 ind. le 26.5 à Leuk VS (M. Schäfer) et 35 le 20.6 à Rochefort NE (cSi). • **Roselin cramoisi** *Carpodacus erythrinus*. A l'exception de 2 ind., dont 1 m. rouge ch., le 13.7 au lac d'Emosson VS (nouveau site; nJ), uniquement dans la vallée de Conches VS, où 8-10 ch. ont été détectés (Aja, yRi, cDk et al.). • **Bouvreuil pivoine** *P. pyrrhula*. A noter un vagabond le 14.7 sur les hauts de Zermatt VS 2240 m (jDp). • **Grosbec casse-noyaux** *C. coccothraustes*. Migr. notés entre le 22.3 (40 ind. à Cudrefin VD; jMr) et le 10.4 à Steg VS, suivis d'un ind. tardif le 28.4 à Martigny VS (beP). A noter un juv. nourri hors du nid le 11.8 près des Diablerets VD (A. Meister), mention à la fois tardive et élevée.

---

## BRUANTS

**Br. jaune** *Emberiza citrinella*. Ch. entre autres à Thyon VS 2180 m le 9.7 (Wid) et vagabonde jusqu'à 2470 m le 16.7 sur les hauts de Visperterminen VS (siS); 43 terr. sur 613 ha en Champagne GE, de loin un record (bLu). • **Br. zizi** *E. cirrus*. Un ch. en escale le 22.3 à Rochefort NE (cSi). Entre autres, 5 terr. dans l'Intyamont FR et 5 dans la vallée de la Jogne FR (RIME 2013); à noter des ch. isolés dans des pâturages boisés, le 22.6 à L'Abbaye VD 1310 m (jDp) et le 4.8 à L'Isle VD 1380 m (cPl); dans les Alpes, 1 fam. à Chibozz/Fully VS 1350 m le 8.7 (arB). • **Br. fou** *E. cia*. Vingt-et-un terr. sur le bas-coteau de Leuk VS (Aja,







J.-M. Fivaz

Canard des Bahamas *Anas bahamensis* et son poussin. Vevey VD, 3 août 2013.

eRe SOS VS); à noter 1 ch. le 11.7 sur les hauts de Saas-Grund VS 2350 m (A. Müller). • **Br. ortolan** *E. hortulana*. Premier le 14.4 à Onnens VD (fTu), puis le 17 à Sionnet GE (1 ind.; D. Ducruet) et régulièrement dès le 19, avec max. de 8 le 6.5 à Randogne VS (lRe, siS); dernier le 17.5 à Onnens VD (ch.; daB). Quatre terr. sur le bas-coteau de Leuk VS (aJa, eRe SOS VS) et 1 ch. le 15.7 à Bürchen VS (Th. Stalling). • **Br. des roseaux** *E. schoeniclus*. Retours perçus dès le 21.2 à Collonge-Bellerive GE (20 ind.; Ant), qui culminent le 23.3 à l'Île-St-Pierre BE (env. 200 ind.; tSa); 9 terr. aux Grangettes VD (FdG). • **Br. proyer** *E. calandra*. Dès le 1.3 à Kerzers FR (1 ind.; jMr), puis un max. de 20 migr. le 24.3 à Bellechasse FR (Mey, L. Rathgeb). Seuls 16 terr. en Champagne GE (613 ha; bLu) et des cantonnements au pied du Jura VD, dans la Broye VD/FR et le Seeland FR/BE (population principale; div. obs.).

## EXOTIQUES

**Dendrocygne à ventre noir** *Dendrocygna autumnalis*. Un les 1<sup>er</sup> et 10.5 à Cossonay VD (J.-P. Avondo). • **Cygne noir** *Cygnus atratus*. A 1 ind. en vol le 26.6 aux Grangettes VD (jmF) fait suite le séjour d'un ind. à Peney GE, dès le 5.7 (R. von Bergen *et al.*). • **Oie cygnoïde** *Anser cygnoides*. Toujours une isolée, sporadiquement signalée à Rolle VD (div. obs.). • **Bernache du Canada** *Branta canadensis*. Les 5 ind. traditionnels (peu signalés) poursuivent leur séjour à Genthod GE (cPo) et Pte-à-la-Bise GE (bSt). • **B. nonnette** *Br. leucopsis*. Toujours 2 ind. en région lausannoise et un 3<sup>e</sup> se baladant entre Les Grangettes VD et Vevey VD (div. obs.); 2 ind. aussi le 22.4 à Genthod GE (P. Ruffieux) et les 22.5 et 8.7 à Pte-à-la-Bise GE (cPo; bSt), du 18.3 au 25.5 à Hagneck BE (jMr; thW); isolés signalés encore à Yverdon VD et dans la région du Fanel BE. • **Ouette d'Égypte** *Alopochen aegyptiaca*. Essentiellement dans le Seeland, au max. 8 ind. du 20 au 24.3 au Fanel BE (mZi) et dans une douzaine de localités, dont Genève (3 le 1.3; bSt). • **Canard de Barbarie** *Cairina moschata*. Hormis 1 le 9.3 à Sierre VS (dHr) et le 22.3 à Mur VD (J.-M. Feinen), isolés séjournant à Genève et à Peney GE (div. obs.). • **C. à collier noir** *Callonetta leucophrys*. Un à trois ind. dans les ports, régulièrement signalés entre Rolle VD et Lausanne VD (div. obs.). • **C. carolin** *Aix sponsa*. En 10 localités, dont 1 m. séjournant à Leuk VS depuis le 11.4 (dHr *et al.*). • **C. mandarin** *A. galericulata*. En 30 localités, principalement du bassin lémanique, dont 2 avec reproduction: Veyrier GE (2 fam.; mM; R. Staub) et Bernex GE (1 fam.; nCe); à noter 1 nichoir tapissé de plumes à Kerzers FR (mais n'ayant *a priori* pas abrité de reproduction; L. Arn), tandis qu'un c. séjournant du 17.4 au 12.6 à Broc FR (jGr, yRi). • **Sarcelle bario-**





**lée** *Anas versicolor*. Une le 10.4 à Kerzers BE (H. Wampfler). • **Canard de Chiloé** *A. sibilatrix*. Un le 17.3 à Morges VD (eBe). • **C. des Bahamas** *A. bahamensis*. En 9 localités ordinaires, mais avec une nouveauté: 1 f. accompagnée d'un pull. du 2 au 6.8 à Vevey VD, 1<sup>re</sup> reproduction documentée en Suisse (jmF; D. Rumo). • **Nette demi-deuil** *Netta peposaca*. Toujours 1 ind. à Meinier GE–Sionnet GE (div. obs.), ainsi qu'à la Pte-à-la-Bise GE le 3.3 (P. Ruffieux), à Genève le 5.3 (bGu, G. Kokot), le 25.3 à Lausanne VD (bCo), ainsi que les 22 et 27.4 aux Grangettes VD (wLe; jEr). • **Harle couronné** *Lophodytes cucullatus*. Toujours 1 f. séjournant à Genève (div. obs.). • **Cigogne maguari** *Ciconia maguari*. Un ind., apparemment ni marqué ni bagué, le 24.4 à Vétroz VS (Chr. Fontannaz), donnée étonnante pour une espèce d'Amérique du Sud, peu connue comme échappée de captivité en Europe. • **Calopsitte élégante** *Nymphicus hollandicus*. Une le 31.7 à Kerzers FR (pSc). • **Perruche ondulée** *Melopsittacus undulatus*. Une le 6.6 à Genève (bSt). • **Perruche à collier** *Psittacula krameri*. Deux le 11.3 à Lancy GE (Chr. Cuenat).



Chr. Fontannaz

Cigogne maguari *Ciconia maguari*. Vétroz VS, 24 avril 2013.

## Rectification et addendum

**Printemps et nidifications en 2012** • **Canard chipeau** *Anas strepera*. La reproduction signalée aux Grangettes VD est à supprimer. • **Aigle de Bonelli** *Aquila fasciata*. La donnée de Chézard NE date du 20.5 (et non du 24.5).

**Remerciements** – Ils vont à Claudia Müller et Bernard Volet, de la Station ornithologique suisse, pour leurs relectures et vérifications d'observations et aux illustrateurs pour la mise à disposition de leurs documents.

### Bibliographie

- GUIBERT, B., A. POCHOLON & L. LONGCHAMP (2013): Bilan de la saison 2013 pour la Huppe fasciée. *Le Héron* 238: 25-26.  
 JEANMONOD, J. & P. RAPIN (2014): Première nidification de la Grande Aigrette *Egretta alba* en Suisse. *Nos Oiseaux* 61: 1-11.  
 RIME, Y. (2013): Le Bruant zizi dans le canton de Fribourg. *Le Héron* 238: 25-26.

.....  
 Centrale ornithologique romande, Bertrand Posse, Ch. du Milieu 23 B, CH–1920 Martigny

