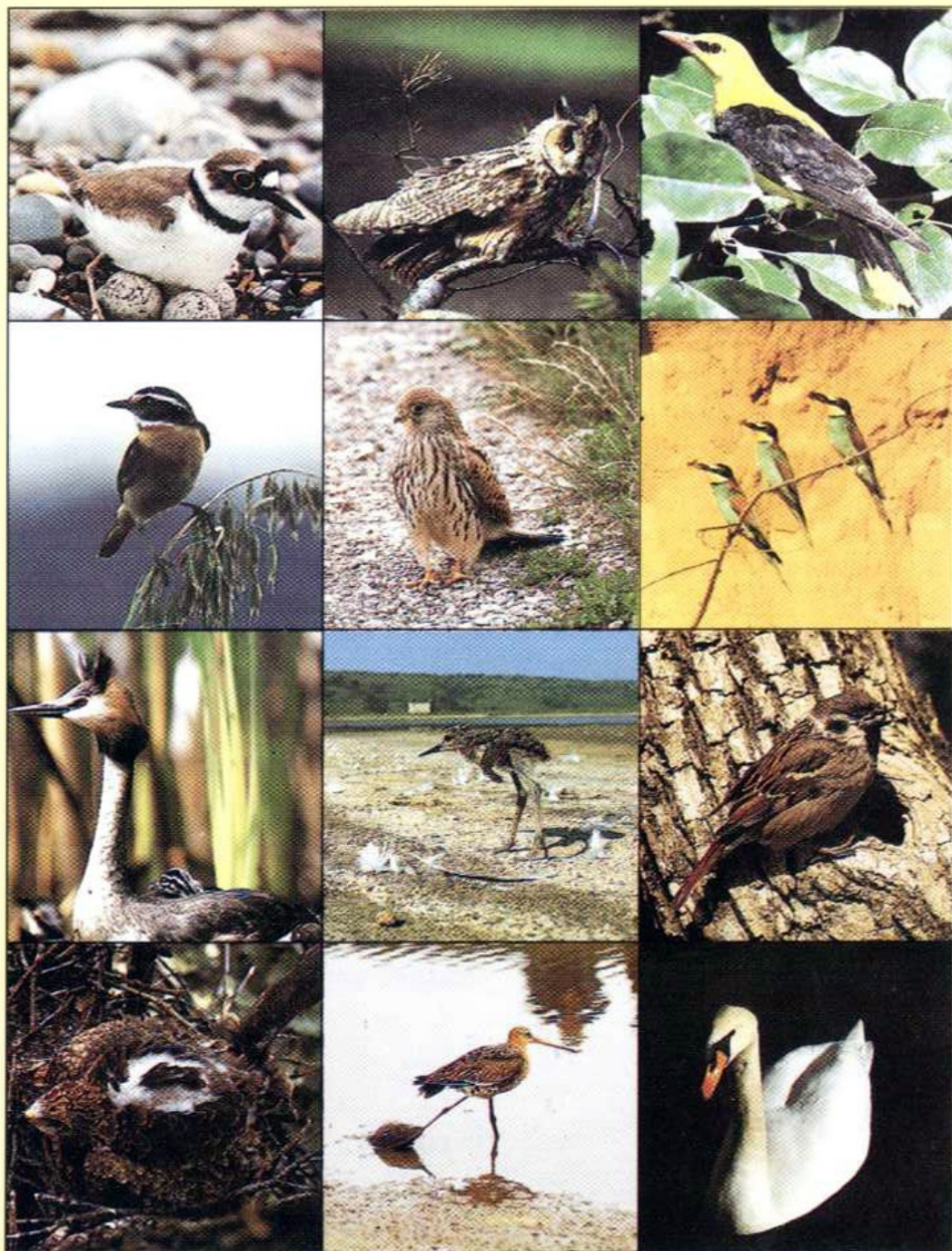


ANDREJ SOVINC, DAVORIN TOME

Bibliografija

od številke 1 do 50 (1980–1992)



Acrocephalus



naslov uredništva address of the editorial office	61000 Ljubljana, Langusova 10
glavni urednik managing editor	Iztok Geister, 64202 Naklo, Pokopališka 13, tel. 064/47 170
uredniški odbor editorial board	Iztok Geister (oblikovalec, lay out), Bojan Marčeta (za fotografijo, photography) Slavko Polak (za ilustracije, drawings), Andrej Sovinc (pomočnik glavnega urednika, assistant editor), Rudolf Tekavčič (tehnični urednik, technical editor)
uredniški svet editorial council	dr. Miha Adamič, Janez Gregori, Andrej Hudoklin, dr. Boris Kryšufek, dr. Sergej D. Matvejev, Andrej Sovinc, Dare Šere, Davorin Tome, dr. Andrej Župančič
lektor in prevajalec revised and translated by	Henrik Ciglič
tisk print	Tiskarna Tone Tomšič, Ljubljana, Gregorčičeva 25 a
cena	5 DEM za številko, letna naročnina 30 DEM
naklada	500 izvodov

DRUŠTVO ZA OPAZOVANJE IN PROUČEVANJE PTIC SLOVENIJE
BIRD WATCHING AND BIRD STUDY ASSOCIATION OF SLOVENIA

naslov, address	61000 Ljubljana, Langusova 10, tel. 061/262 017
društveni prostori uradne ure in srečanja	Ljubljana, Žibertova 1 četrtek med 18. in 20. uro
predsednik president	Franci Janžekovič 62000 Maribor, Maistrova 10 tel. 062/20 618
podpredsednik vicepresident	Franc Bračko 62000 Maribor, Gregorčičeva 27 tel. 062/29 086
tajnik secretary	Peter Trontelj 61000 Ljubljana, Cesta na Laze 27 tel. 061/575 732
blagajnik treasurer	Tatjana Čelik 63320 Velenje, Stantetova 8 tel. 063/858 888
žiro račun	50100-620-133-05-1018116-2385287
izvršilni odbor executive board	Andrej Bibič, Franc Bračko, Luka Božič, Tatjana Čelik, Iztok Geister, Tomaž Jančar, Franc Janžekovič, Primož Kmecl, Bojan Marčeta, dr. Sergej D. Matvejev (častni član), Borut Mozetič, Miro Perušek, Dare Šere, Peter Trontelj, Milan Vogrin, dr. Andrej Župančič (častni član)
letna članarina	20 DEM za posameznike (10 DEM za učence in študente, 5 DEM za podmladek) in 200 DEM za ustanove
International Girobank	No. 50100-620-133 7383-99885/0

Spremna beseda

V dobi računalnika naj bi takšnale bibliografija ne bila nič posebnega. Tudi prispoloba z lučjo, s katero smo najprej iskali v praznem, zdaj pa iščemo v prenatrpanem ptičjeslovno bibliografskem prostoru, se zdi zamujena v svetu števil in hudo skrajšanih gesel. Pa vendar je iskanje posameznosti v tem gozdu splošnosti več kot zgolj manualna operacija. Kljub natančno označeni poti se nam pravzaprav neprestano dogaja, da se kar naprej izgubljamo. Ne vem, če ni ravno v tem največji čar vsakršne bibliografije, saj vsak sprehod po njej ostaja dogodivščina, predvsem pa odkrivanje pozabljjenega. Kljub trdnosti njene strukture daje to bibliografiji značaj improvizacije in s tem tudi svobodne izbire. In ne nazadnje je z njo kot z vsako knjigo – z listanjem po njej se nehote vračamo tja, kjer je nastala.

V bibliografiji *Acrocephalusa* je zbranih 1205 prispevkov kar 104 avtorjev, kar pomeni, da se je v dobrem desetletju v njej oglasil z daljšim ali krajsim prispevkom skoraj vsak tretji član našega društva. Omenjenih je 375 vrst ptic, najpogosteje, kar 54-krat, rečni galeb, pri čemer je najpomembnejše, da je večina zapisov vezana na dogodek na ozemlju Slovenije. Zaradi takšne pestrosti je bibliografija ogromna favnistična zbirka, kakršne Slovenci seveda doslej nismo poznali. Z univerzalno čitljivostjo podatkov o času in kraju favnističnega dogodka, pa tudi zaradi povzetkov v angleščini, je bibliografija zanimiva za vso ornitološko Evropo. Za vse, ki smo se v osemdesetih letih z ljubeznijo predajali ornitologiji, pa z njo dobivamo v roke nekakšen sonetni venec, po zgradbi preprost, po vsebini silovit, v katerem so se ptice in besede tako do konca prepletle, da jih lahko razplete le čas. In zdi se, da je prav njemu ta bibliografija po premisleku tudi namenjena.

Iztok Geister

Bibliografijo *Acrocephalusa* od številke 1 do 50 sestavljata *IMENSKO KAZALO* (kazalo avtorjev) in *STVARNO KAZALO* (kazalo vrst po znanstvenih imenih). Dodatno in ločeno so obravnavane rubrike Nove knjige, Foto trenutek, Poročila od koderkoli, Skrivenostna fotografija, Društveni izleti, Iz ornitološke beležnice, Redke vrste in Paberki.

V stvarnem kazalu so zapisi, v katerih sta za posamezno vrsto na vedena tudi kraj in datum opazovanja, označeni polkrepko.

V daljših prispevkih je navedena le začetna stran prispevka, ne pa stran, kjer se omenja ime obravnavane vrste, ki je v takšnem članku lahko zapisano večkrat.

Semertja se za znanstvena imena uporablajo sinonimi, zato nekaj previdnosti pa tudi iznajdljivosti ne bo odveč.

Bibliography of Acrocephalus from its 1st to 50th number consists of the INDEX OF AUTHORS and INDEX OF SCIENTIFIC NAMES. The sections of the journal entitled New books, Photo moment, Reports from here and there, Mystery photograph, Association trips, From the ornithological notebook, Rare Species and Bits and pieces are dealt with additionally an separately.

The records, in which places and dates of observations are also stated for individual species, are printed, in the INDEX OF SCIENTIFIC NAMES, in bold letters.

As far as longer articles are concerned, the first page of such article is stated only, and not the page on which the dealt with species appears, which may in such an article be mentioned a number of times.

Here and there synonyms may be used for scientific names, so some caution and inventiveness won't hurt.

Izid Bibliografije je omogočilo Ministrstvo za znanost in tehnologijo Republike Slovenije, za kar se gospodu ministru dr. Petru Tancigu najlepše zahvaljujemo. Uredništvo

Imensko kazalo

Index of authors

Axell H. – Invazija rožastega škorca *Sturnus roseus* v Črnogorsko primorje: 41-42/36

Bibič A. – Iz ornitološke beležnice: *Mergus albellus* 25/47, *Aquila chrysaetos* 30/59, *Cygnus cygnus* 33/43, *Aythya fuligula* 50/21, *Coracias garrulus* 50/26

– Foto trenutek: 33/49 (*L.ridibundus*)

– Poročila od koderkoli - Maribor: 31-32/25

– Ptice vodnih zbiralnikov severovzhodne Slovenije: 37-38/25

Bibič A., Božič I., Bratuš M., Bračko F., Denac D., Geister I., Jančar T., Janžekovič F., Kmecl P., Rižner K., Kozinc B., Osterman L., Polak S., Sovinc A., Šere D., Trontelj P., Vogrin M.

– Ornitoloska kronika 1990: 50/30

Bibič A., Janžekovič F. – Ptiči Veržeja in okolice: 41-42/45

Bibič A., Trilar T., Vogrin M. – Poročila od koderkoli: Kolpa: 48/96

Bogataj M. – Iz ornitološke beležnice: *Passer domesticus italiae* 6/100

Božič I. – Iz ornitološke beležnice: *Crex crex* 50/24

– Poročilo o obročkanju ptičev v Sloveniji v letu 1982: 24/23

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v Sloveniji v letu 1980 in v letih 1927-1980: 10/49

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v Sloveniji v letu 1981: 11-12/9

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v SRS v letu 1979 in v letih 1927-1979: 6/93

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v SRS v letu 1977 in letih 1927-1977: 4/55

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v SRS v letu 1978 in v letih 1927-1978: 5/74

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v SRS v letu 1976 in v letih 1927-1976: 2/29

– Poročilo o ulovu in obročkanju ptičev v SRS v letu 1975 ter v letih 1927-1975: 1/4

– Redke vrste: *Himantopus himantopus* 3/47

– Skrivnostna fotografija: 2/34 (*T.tetrapus*), 4/54 (*T.glareola*), 8-9/22 (*S.torquata*)

Božič I.: glej Bibič et al.

Božič L. – Iz ornitološke beležnice: *Anas clypeata*, *Mergus merganser* 41-42/60, *Gavia stellata*, *Phalacrocorax carbo* 43-44/28, *Egretta alba*, *Mergus albellus* 43-44/29, *Haliaetus albicilla*, *Tringa ochropus* 43-44/30, *Chlidonias niger* 43-44/31, *Phalacrocorax pygmaeus* 45/65, *Mergus merganser* 45/66, *Pandion haliaetus* 45/67, *Pluvialis apricaria* 45/68, *Ardea purpurea* 46/108, *Larus minutus*, *Larus fuscus* 46/110, *Falco vespertinus* 47/30, *Calidris alba* 47/31, *Ixobrychus minutus*, *Nycticorax nycticorax* 48/83, *Ciconia nigra* 48/84, *Anas strepera*, *Aythya marila*, *Melanitta nigra*, *Bucephala clangula* 48/85, *Calidris minuta* 48/86, *Calidris ferruginea* 48/87, *Glaucidium passerinum* 48/88, *Ficedula albicollis* 48/92, *Gavia arctica* 49/148, *Anas crecca*, *Anas acuta*, *Netta rufina*, *Somateria mollissima* 49/152, *Clangula hyemalis*, *Milvus migrans*, *Milvus milvus* 49/153, *Himantopus himantopus* 49/156, *Bombycilla garrulus* 49/161, *Podiceps auritus* 50/20, *Melanitta nigra* 50/21

Božič L., Bračko F., Geister I., Grošelj P., Mlakar G., Perušek M., Sovinc A., Šere D. – Pegam *Bombycilla garrulus* v Sloveniji v zimah 1988/89 in 1989/90: 45/73

Bračko F. – Društveni izlet: 34/65

– Društveni izlet na ribnik Komarnik: 22/65

– Društveni izleti-Duplek: 26/74

– Iz ornitološke beležnice: *Tichodroma muraria*, *Lanius excubitor*, *Sturnus vulgaris* 15/19, *Pandion haliaetus*, *Circus aeruginosus* 16/35, *Sylvia atricapilla* 16/36, *Lanius minor* 17-18/62, *Ardea purpurea*, *Phalacrocorax carbo* 21/44, *Pernis apivorus* 21/45, *Sylvia nissoria* 21/46,

Acrocephalus arundinaceus, *Hippolais icterina* 22/63, *Falco peregrinus*, *Turdus viscivorus*, *Locustella fluviatilis* 23/11, *Podiceps auritus* 25/46, *Luscinia svecica* 25/50, *Gavia stellata* 29/36, *Netta rufina* 29/38, *Aythya marila*, *Pandion haliaetus*, *Milvus milvus* 29/39, *Numenius arquata* 29/41, *Dendrocopos medius* 29/43, *Platalea leucorodia* 30/58, *Haliaetus albicilla*, *Falco vespertinus* 30/59, *Calidris alba*, *Numenius phaeopus* 30/60, *Ardea purpurea* 31-32/15, *Alcedo atthis* 31-32/17, *Emberiza calandra* 31-32/18, *Circus pygargus*, *Phalacrocorax carbo* 33/44, *Cettia cetti* 33/47, *Anser fabalis* 34/57, *Haliaeetus albicilla* 34/59, *Pluvialis apricaria* 34/61, *Turdus pilaris*, *Turdus merula*, *Turdus iliacus*, *Remiz pendulinus* 34/62, *Carpodacus erythrinus* 34/63, *Coracias garrulus* 37-38/70, *Bombycilla garrulus* 37-38/71, *Porzana porzana* 41-42/61, *Himantopus himantopus* 41-42/62, *Otus scops* 41-42/63, *Hirundo rustica* x *Delichon urbica* 41-42/64, *Apus apus* 43-44/31, *Locustella luscinoides*, *Panurus biarmicus* 43-44/32, *Circaetus gallicus*, *Falco columbarius* 47/30, *Merops apiaster* 47/32, *Plectophenax nivalis* 47/34, *Emberiza cirlus*, *Emberiza calandra* 47/35, *Hirundo daurica* 48/89, *Parus montanus* 48/92, *Plegadis falcinellus* 50/21, *Aquila clanga* 50/23

- Kolonija breguljke *Riparia riparia* odkrita pri Mariboru: 22/56
- Kolonija sive čaplje v Bišu ogrožena: 25/38
- Naglo upadanje številčnosti zlatovranke *Coracias garrulus* v Sloveniji: 30/49
- Poročila od koderkoli – Ormoško jezero: 50/28
- Poročila od koderkoli: Mala polana: 43-44/36
- Poročila od koderkoli: Peca: 43-44/37
- Prezimovanje pepelastega lunja *Circus cyaneus* v severovzhodni Sloveniji v obdobju 1982-90: 46/95
- Rdeča lastovka *Hirundo daurica* ujeta v Sečovljah: 39-40/1
- Skrivnostna fotografija: 47/47 (*T. viscivorus*)
- Spomladansko pojavljanje pegamov *Bombycilla garrulus* v Sloveniji: 31-32/13
- Zaznamovanje bele štorklje *Ciconia ciconia*: 21/42
- Zaznamovanje bele štorklje *Ciconia ciconia* z barvnimi obročki: 41-42/74

Bračko F., Janžekovič F. – Predlog za zaščito grmovnega ekosistema nad Račjim dvorom: 48/104

Bračko F., Štumberger B. – Iz ornitološke beležnice: *Merops apiaster* 47/32

Bračko F.: glej Bibič et al.

Bračko F.: glej Božič L. et al.

Brandner J. – Ptičji svet senožetnih sadovnjakov: 41-42/40

Bratuš M.: glej Bibič et al.

Cerar M. – Poročilo iz zgornje Savinjske doline: 29/35

- Predlog za zaščito območja ob Savinji: 47/46

Ciglič H. – Iz ornitološke beležnice: *Merops apiaster* 49/160

Crnkovič R.: glej Luskovec V.

Čelik T. – Iz ornitološke beležnice: *Numenius arquata* 50/25

Černe P. – Iz ornitološke beležnice: *Tringa glareola* 47/31, *Caprimulgus europaeus* 48/87, *Anthus cervinus* 48/90, *Sylvia cantillans* 48/91, *Sylvia curruca* 48/92

Denac D. – Iz ornitološke beležnice: *Ardea cinerea* 48/83, *Melanitta nigra* 48/85, *Aquila chrysaetos* 48/86, *Athene noctua*, *Strix aluco*, *Asio otus* 48/88, *Acanthis cannabina* 48/94, *Phalacrocorax carbo* 49/150, *Anser fabalis*, *Anser albifrons* 49/151, *Circus cyaneus*, *Falco tinnunculus* 49/154, *Dryocopus martius* 49/160, *Cinclus cinclus* 49/162, *Fringilla montifringilla* 49/166

Denac D.: glej Bibič et al.

Dolinšek A. – Skrivnostna fotografija: 5/78 (*A. otus*)

Dolinšek J. – Iz ornitološke beležnice: *Prunella collaris* 48/91

Dovečar B. – Sestoj gnezdilk v sadovnjaku v Morju pri Framu: 30/57

Dovič J. – Iz ornitološke beležnice: Cuculus canorus 50/25

– Trajnost jate pri dolgorepki Aegithalos caudatus: 27-28/9

Erman C. – Iz ornitološke beležnice: Haliaeetus albicilla 34/59

Geister I. – Corrigenda: 26/77

– Delovno področje Društva: 1/20

– Društveni izlet v Bobovek: 16/40

– Društveni izlet v Škocjanski zatok: 15/23

– Iz ornitološke beležnice: Sylvia melanocephala, Sylvia cantillans 4/60, Corvus corax 6/100, Phylloscopus collybita 10/60, Nycticorax nycticorax 19-20/22, Charadrius alexandrinus, Numenius phaeopus 19-20/24, Ficedula albicollis, Panurus biarmicus 19-20/26, Larus melanocephalus 21/45, Bucephala clangula 22/61, Aquila chrysaetos 23/10, Merops apiaster 23/11, Bucephala clangula 25/47, Crex crex 25/48, Merops apiaster 25/49, Monticola saxatilis, Cisticola juncidis 25/50, Charadrius dubius 30/59, Charadrius hiaticula 30/60, Riparia riparia 30/61, Motacilla cinerea, Saxicola torquata 30/62, Accipiter nisus, Columba palumbas 31- 32/16, Upupa epops 31-32/17, Himantopus himantopus 34/60, Plectrophenax nivalis 41-42/68, Aquila clanga 46/108, Porzana porzana 46/109, Mergus serrator 50/22

– Iz slovenske ornitološke publicistike: 1/19

– Jubilejna letna skupščina Društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije: 43-44/43

– Kazalo I. letnika: 6/102

Kazalo II. letnika: 10/63

Kazalo IV. letnika: 17-18/67

Kazalo V. letnika: 22/66

Kazalo VI. letnika: 26/75

Kazalo VII. letnika: 30/63

Kazalo VIII. letnika: 34/67

– Let desetih let: 43-44/43

– Letna skupščina: 11-12/33, 35-36/24, 39-40/28

– Letna skupščina društva za leto 1986: 31-32/26

– Letna skupščina 1980 sekcijs za ornitologijo pri Prirodoslovnem društvu Koroške (Avstrija)-koroske postaje za varstvo ptic: 5/85

– Letna skupščina koroških ornitologov v Celovcu: 11-12/33

– Letna skupščina slovenskih ornitologov: 48/111

– Letna skupščina za leto 1985: 27-28/23

– M.R.I. lovni program: 8-9/45

– Moraliteta o goseh: 25/33

– Naravovarstvena kronika: Smernice za urejanje prostora v Sečoveljskih solinah: 27-28/22

– Nekaj za izpolnjevanje polnega: 29/46

– Nove knjige: 4/63 (S.V.S.: Verbreitungsatlas der brutvogel der Schweiz), 7/13 (H.Bub., H.Oelke: Markierungsmethoden fur vogel), 8-9/39 (J.T.R.Sharrock: The frontiers of bird identification), 15/13 (L.Kalbe: Okologie der wasservogel), 16/39 (R.F.Porter et ad.: Flight identification of european raptors, I.Wallace: Birds of prey of Britain and Europe), 17-18/65 (P.J.Grant: Gulls), 22/64 (P.Harrison:Seabirds), 23/12 (L.Svensson: Identification guide to the european passerines, J.T.R.Sharrock: The British bird's mystery photographs book), 25/52 (D.Glayre, D.Magnenat: Oiseaux nicheurs de la haute vallee de l'Orbe), 43-44/39 (A.S.O.I.M.: Atlante degli uccelli nidificanti in Campania), 49/175 (K.Bauer et ad.: Vogel und saugtiere osterreichs), 49/178 (A.A.da Rosa Pinto: Ornitologia d'Angola)

– Nove znamke: 21/43

– O pravilnem otroku: 29/45

- Obvestilo sodelavcem rubrike iz ornitološke beležnice: 43-44/35
- Odgovor urednika: 49/180
- Ogroženo trstišče v Sečoveljskih solinah: 2/35
- Ornitološki atlas gnezdilk Slovenije: 1/8
- Ornitološki atlas gnezdilk Slovenije 1979-80 in analiza učinkovitosti opazovanja: 5/65
- Ornitološki atlas notranjskih kraških polj: 17-18/63
- Ornitološki atlas Triglavskega narodnega parka: 16/37
- Pogovor z dr.Sergejem Matvejevom: 47/1
- Popis bele štorklje *Ciconia ciconia* v Sloveniji: 19-20/32
- Pozdravni nagovor na ustanovni skupščini društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije: 1/1
- Predlog za zavarovanje dela Sečoveljskih solin: 26/57
- Previdnost je mati modrosti: 31-32/22
- Pričakovane in nepričakovane gnezdlke v Sloveniji: 43-44/18
- Pripis urednika: 6/98
- Pripis uredništva: 3/49
- Prispevek amaterjev v Angliji: 8-9/47
- Prispevek k poznавanju ornitofavne Bobovka: 17-18/43
- Problematika slovenskih ptičjih imen: 3/37
- Ptice na angleških znamkah: 4/64
- Račka nevestica *Aix sponsa* na Bledu: 23/6
- Raziskovalni projekt: selitev ptic na ozemlju Slovenije: 8-9/20
- Razširjenost ptičjih vrst v Sloveniji in njihova populacijska (ne)varnost: 35-36/4
- Razširjenost sov v Evropi: 3/44
- Razširjenost svilnice *Cettia cetti* v Sloveniji: 7/1
- Redke vrste: *Panurus biarmicus*, *Pluvialis squatarola* 1/17, *Branta canadensis* 2/33, *Branta leucopsis*, *Haematopus ostralegus* 3/47, *Netta rufina*, *Parus lugubris* 4/61, *Aythya marila*, *Panurus biarmicus* 6/101, 7/16 *Merops apiaster*, *Ptyonoprogne rupestris* 15/16
- Rjasta kanja *Buteo rufinus* opazovana v Sloveniji: 11-12/20
- Skrivnostna fotografija :7/6 (*A.pratensis*), 17- 18/62 (*R.tridactyla*), 23/10, 27-28/13 (*P.pugnax*), 31-32/26 (*P.graculus*), 35-36/20 (*F.naumanni*)
- Tečaj za nameščanje gnezdnic: 2/37
- Tečaj za zaznamovalce ptic: 10/65
- Tema leta:mali muhar: 2/28
- Triptih o nenavadnih drozgih: 45/79
- Urednikovo mnenje: 48/95
- Usmerjeni ornitološki program: 8-9/17
- Utrinek ob jubileju: 41-42/33
- Uvodnik: 31-32/1, 50/1
- Vprašanje ornitološkega atlasa: 17-18/59, 19- 20/21, 22/60
- Vprašanje terja odgovor: 11-12/32
- Vsaki ptici svoje ime: 48/98
- Vsebinska zasnova društvenega glasila: 1/19
- Zimski ornitološki atlas: 4/49
- Zimski ornitološki atlas Slovenije 1980/81 in 1981/82: 11-12/3

– Znamke z napako: 11-12/27

Geister I.: glej Bibič et al.

Geister I.: glej Božič L. et al.

Geister I.: glej Sovinc A.

Gjerkeš M. – Iz ornitološke beležnice: *Haematopus ostralegus* 29/40, *Puffinus puffinus* 30/58, *Himantopus himantopus* 31-32/15, *Pandion haliaetus* 33/44, *Sylvia melanocephala* 33/47, *Aquila clanga* 46/108, *Sturnus roseus* 46/114

– Poročila od koderkoli: Ankaran: 21/51, 24/32

– Skrivnostna fotografija: 29/47 (*N.hollandicus*)

Gobec M. – Iz ornitološke beležnice: *Aegithalos caudatus* 43-44/33, *Prunella collaris* 45/70, *Phalacrocorax carbo* 48/83, *Bombycilla garrulus* 48/90, *Tringa ochropus* 49/157, *Sylvia atricapilla* 49/163, *Corvus c. cornix* 49/164

Gombač Ž. – Beloglavi jastreb *Gyps fulvus* povsem zaščiten na Cresu: 47/48

– Iz ornitološke beležnice: *Pandion haliaetus* 45/67

Gračner J. – Iz ornitološke beležnice: *Hirundo daurica* 48/89, *Cettia cetti*, *Hippolais polyglotta*, *Sylvia cantillans* 48/91, *Sylvia melanocephala* 48/92, *Emberiza pusilla* 48/94

Gregori J. – "Rdeča knjiga" ogroženih vrst ptic: 16/25

– Ali mala cipa *Anthus pratensis* gnezdi v Sloveniji?: 25/37

– Čebelar *Merops apiaster* v Sloveniji: 43-44/3

– Črna štorklja *Ciconia nigra* v Sloveniji: 2/25

– Črna štorklja *Ciconia nigra* gnezdi na Ljubljanskem barju: 33/37

– Društveni izlet na Ratitovec: 17-18/66

– Društveni izlet – Zelenci: 26/74

– Iz ornitološke beležnice: *Ficedula parva* 4/59, *Podiceps cristatus* 19-20/22, *Coturnix coturnix* 19-20/24, *Acrocephalus scirpaceus* 19-20/25, *Delichon urbica* 30/62, *Milvus milvus* 34/59, *Pluvialis apricaria* 34/61, *Falco columbarius* 39-40/25, *Carpodacus erythrinus* 45/72, *Dendrocopos syriacus* 46/114, *Pernis apivorus* 49/153, *Apus melba* 49/159, *Coracias garrulus* 49/160, *Phylloscopus bonelli*, *Nucifraga caryocatactes* 49/164

– Jugoslavija je postala polnopravni član ICBP: 39-40/33

– Mednarodna konferenca "Gospodarjenje z mediteranskimi mokrišči in njihovimi ptici za leto 2000 in po njem": 48/108

– Nove knjige: 26/73 (B.Kryštufek: Mali sesalci), 45/83 (R.F.A.Grimmet, T.A.Jones: Important bird areas in Europe), 49/177 (B.Deutesani et ad.: Il griffone sulle Alpi)

– Ornitoloskim raziskavam v dolini Mure na rob: 19-20/19

– Prva konferenca ornitologov Jugoslavije 12. – 13.3.83 v Beogradu: 15/23

– Ptiči poginjajo tudi na cestah: 31-32/19

– Redke vrste: *Locustella fluviatilis* 15/16

– Štetje kanje *Buteo buteo* iz avtomobila: 34/64

– Umrl je Rado Smerdu: 19-20/36

– V spomin Francetu Šušteršiču (1906-81): 10/62

– Verjetno gnezdenje kovačka *Phylloscopus trochilus* v Kranjski gori: 31-32/10

– Vprašanja strokovnih in slovenskih ptičjih imen: 47/36

– XVI. konferenca Evropske kontinentalne sekcije ICBP-ja: 34/66

Grošelj P. – "Mesnica" rjavih srakoperjev *Lanius collurio*: 46/101

– Akcija skalni golob *Columba livia* v Sloveniji: 24/28

– Društveni izlet na Fructalovo smetišče v Ajdovščini: 19-20/32

- Emberiza rutila, brezimni gost iz V. Azije: 37-38/64
- Industrijski objekt kot prebivališče za ptice: 34/49
- Italijanski vrabec Passer domesticus italiae v Sloveniji: 8-9/23
- Iz ornitološke beležnice: Passer montanus x Passer domesticus 4/60, Acanthis flavirostris, Tichodroma muraria, Corvus corax 10/60, Sylvia nisoria, Cisticola juncidis, Serinus citrinella, Ciconia nigra 11-12/29, Falco peregrinus 11-12/29, Mergus serrator, Phalacrocorax carbo 15/17, Columba livia, Streptopelia decaocto 15/18, Plectrophenax nivalis 19- 20/27, Gavia arctica 27-28/13, Luscinia luscinia 27-28/18, Calcarius lapponicus 27-28/20, Aythya ferina, Aythya nyroca 33/43, Streptopelia decaocto 33/45, Erithacus rubecula 33/46, Sturnus vulgaris, Chloris chloris, Carduelis carduelis 33/48, Cygnus olor 34/56, Ptonoprogne rupestris 34/62, Sturnus vulgaris, Carpodacus erythrynus 35-36/18, Loxia leucoptera, Serinus citrinella, Emberiza hortulana, Acrocephalus melanopogon 35-36/20, Anas ptathyrhynchos, Anas clipeata, Anas querquedula, Anas crecca, Anas strepera, Anas penelope, Tachybaptus ruficollis, Podiceps nigricollis, Podiceps cristatus 35- 36/20, Delichon urbica 37-38/71, Gavia arctica, Falco peregrinus 39-40/21, Corvus frugilegus, Corvus cornix x Corvus corone 39-40/25, Aix sponsa 41-42/59, Acrocephalus schoenobaenus 41-42/65, Parus major 41-42/66, Leiothrix lutea 41-42/67, Spinus spinus 43-44/33, Larus minutus 46/110, Aegolius funereus 46/111, Motacilla alba 46/112, Lanius collurio, Tichodroma muraria 46/114, Platalea leucorodia 49/151, Gyps fulvus 49/154, Bombycilla garrulus 49/162, Phoenicurus ochroros, Motacilla alba, Monticola saxatilis 49/163, Corvus corax, Passer domesticus italiae 49/165, Emberiza leucocephalus, Emberiza cirlus, Miliaria calandra 49/166
- Mormon Fratercula arctica - prvi zapis za Slovenijo: 46/85
- Nekaj opažanj žametne penice Sylvia melanocephala: 11-12/22
- Nekaj vprašanj ob nameščanju gnezdlnic: 2/36
- O poimenovanju ptičev: 6/97
- Ornitološki izlet na Dojransko jezero v Makedoniji: 7/10
- Ornitološki izlet v Idrijo: 3/41
- Pinoža Fringilla montfringilla novi - domnevni gnezdilec Slovenije: 17-18/56
- Prispevek k (pre)poznavanju črnoglavega muharja Ficedula hypoleuca in belovratega muharja F.albicollis v jesenskem perju: 39-40/13
- Rdečeprsi kardinal Pheucticus ludovicianus - izredni gost iz Severne Amerike: 10/57
- Redke vrste: Accipiter brevipes 2/33, Ptonoprogne rupestris 3/47, Acanthis flavirostris 10/58, Falco peregrinus 11-12/30, Mergus serrator 15/15
- Skrivnostna fotografija: 49/167 (G.passerinum)
- Slovenska kmečka lastovka Hirundo rustica obročkana v Kongu: 3/49
- Travniški vrabec Passer hispaniolensis ujet na Vrhniki, prvi dokazan primerek v Sloveniji: 41-42/34

Grošelj P.: glej Božič L. et al.

Grošelj P.: glej Lenarčič A.

Hočevar-Balon B. – Društveni izlet - Bevke: 43-44/38

- Letna skupščina društva: 19-20/34

Hudoklin A. – Bela štoklja Ciconia ciconia na jugovzhodnem Dolenjskem: 47/24

- Iz ornitološke beležnice: Ardea cinerea 47/29

Izvršilni odbor – Društvene prireditve 1984: 17-18/69

- Društvene prireditve v letu 1985: 21/53

- Društveni program 1983: 15/25

- Društveni program za leto 1986: 27-28/24

- Društveni program za leto 1987: 31-32/28

- Nove knjige: 21/48 (I.Božič:Ptiči Slovenije)
- Program dela v letu 1984: 19-20/37
- Program dela Društva v letu 1985: 22/69
- Zahvala Božidarju Magajni za tajniško delo: 15/22

Jakopin L. – Iz ornitološke beležnice: *Coracias garrulus* 37-38/70, *Bombycilla garrulus* 48/90

Jakoš M. – Iz ornitološke beležnice: *Sylvia atricapilla* 10/60

Jančar T. – Gnezdenje sivogrlega ponirka *Podiceps griseigena* na Cerkniškem jezeru: 48/50

- Gnezditve plašice *Remiz pendulinus* v Sigah pri Ljubljani: 21/41
- Iz ornitološke beležnice: *Vanellus vanellus* 19-20/24, *Pluvialis squatarola* 37-38/70, *Sylvia communis* 43-44/32, *Recurvirostra avosetta* 45/67, *Phoenicurus ochruros*, *Saxicola torquata*, *Saxicola rubetra* 47/33, *Milvus migrans* 48/85, *Recurvirostra avosetta* 49/156, *Strix uralensis* 49/158, *Ptyonoprogne rupestris* 49/160
- Nove knjige: 49/177 (L.Tomialojc: Ptaki Polski)
- Ornitoloski atlas Triglavskega narodnega parka: 47/42
- Slovenska imena ptičev - vabilo k razpravi: 47/40

Jančar T.: glej Bibič et al.

Janžekovič F. – Ali mala čigra *Sterna albifrons* gnezdi na Ptujskem jezeru: 23/9

- Iz ornitološke beležnice: *Gavia arctica*, *Somateria mollissima* 17-18/60, *Corvidae* 19- 20/27, *Pluvialis squatarola*, *Arenaria interpres* 22/62, *Melanitta fusca* 23/10, *Tringa erythropus* 23/11, *Sterna sandvicensis* 25/47, *Delichon urbica* 25/49, *Plectrophenax nivalis* 25/51, *Platalea leucorodia* 26/66, *Gavia adamsii* 27-28/13, *Platalea leucorodia* 29/38, *Limosa lapponica* 29/41, *Larus marinus*, *Gelochelidon nilotica* 29/42, *Ficedula parva* 29/44, *Vanellus vanellus* 39-40/22, *Hydroprogne caspia* 41- 42/63, *Sterna caspia*, *Tringa stagnatilis* 47/31, *Merops apiaster* 47/32, *Dendrocopus medius* 48/88, *Plegadis falcinellus* 50/21, *Merops apiaster* 50/25
- Pojavljanje triprstega galeba *Rissa tridactyla* na Štajerskem: 26/53
- Pojavljanje velike bele čaplje *Egretta alba* na Dravi med Ptujem in Ormožem: 27-28/7
- Pojavljanje zimske race *Clangula hyemalis* v Sloveniji: 19-20/17
- Pomor ptic na Ptujskem jezeru: 17-18/41
- Sestav prehrane lesne sove *Strix aluco*: 29/28
- Vprašanje ornitološkega atlasa:begavec ali poletenec: 31-32/21
- Zimsko štetje rac v organizaciji IWRB: 37-38/56

Janžekovič F.: glej Bibič A.

Janžekovič F.: glej Bibič et al.

Janžekovič F.: glej Bračko F.

Janžekovič F., Štumberger B. – Otoka na Ptujskem jezeru zaščitena: 22/54

Jež D. – Iz ornitološke beležnice: *Serinus serinus* 15/19

Jež M. – Letošnji popis bele štoklje *C.ciconia*: 39-40/33

- Severni dular *Eudromias morinellus* na Peci: 35-36/1

Juvanc J. – Iz ornitološke beležnice: *Motacilla flava* 49/161

Kamenik B., Vogrin M. – Vzreja najdenih kraguljev *Accipiter gentilis*: 37-38/73

Kazmierczak K. – Iz ornitološke beležnice: *Ardea cinerea* 26/66, *Strix uralensis* 26/67, *Egretta alba* 27-28/13, *Sterna sandvicensis* 27-28/17, *Porzana parva* 29/40, *Anser fabalis*, *Netta rufina* 33/43, *Numenius phaeopus*, *Bombycilla garrulus*, *Riparia riparia* 33/45, *Luscinia svecica* 33/47, *Bucephala clangula*, *Mergus albellus* 35-36/17, *Numenius arquata*, *Grus grus* 35-36/18

Kmecl P. – Iz ornitološke beležnice: *Larus minutus* 43-44/30

- Nove knjige: 49/178 (P.Koskimies et ad.: Monitoring bird population)
- Kmecl P., Rižner K.** – Iz ornitološke beležnice: Podiceps auritus 49/149, Ciconia ciconia, Ciconia nigra 49/151, Falco vespertinus 49/155, Grus grus 49/156, Tringa ochropus 49/157, Sterna sandvicensis 49/158, Platalea leucorodia 50/20
- Poletni prelet pobrežnikov Larilimicola na Cerkniškem jezeru v letu 1991: 50/17
- glej Bibič et al.
- Knavs A.** – Redke vrste: Falco vespertinus 8-9/42
- Komisija za fotografijo** – obvestilo: 46/116
- Razpis natečaja za najboljšo črno-belo fotografijo in barvni diapozitiv: 11-12/33
- Komisija za redkosti** – Seznam dosedaj ugotovljenih ptic Slovenije s pregledom redkih vrst: 41-42/75
- Korajžija R.** – Iz ornitološke beležnice: Ciconia nigra 15/17
- Košir M.** – Iz ornitološke beležnice: Falco columbarius 45/67
- Kozina J.** – Redke vrste: Calandrella brachydactyla 2/33
- Kozinc B.** – Gnezdenje črnega škarnika Milvus migrans pri Lescah: 48/57
- Iz ornitološke beležnice: Corvus corax 22/63, Ciconia ciconia 33/42, Falco tinnunculus 33/44, Regulus regulus 33/47, Corvus corax 33/48, Lymnocryptes minimus 45/68, Asio flammeus 45/70, Passer domesticus 47/34, Apus apus 49/159
- Vprašanja ornitološkega atlasa: 16/34, 19-20/21
- Kozinc B.**: glej Bibič et al.
- Kryštufek B.** – Kvadrat ali kvadrant?: 41-42/72
- Nekaj o prehrani sov na Ljubljanskem barju: 6/91
- Kunc M.** – Skrivnostna fotografija: 6/90 (P.ochruros)
- Kurillo A.** – Iz ornitološke beležnice: Turdus merula 30/62
- Kurillo J.** – Iz ornitološke beležnice: Ciconia ciconia 8-9/44, Ciconia ciconia 16/35, Bucephala clangula 19-20/23, Dryocopus martius 19-20/25, Gavia arctica 25/46, Vanellus vanellus 27-28/14, Larus ridibundus 27-28/16, Saxicola torquata 27-28/19, Podiceps cristatus, Larus ridibundus 35-36/17, Ardea cinerea 41-42/59
- Prezimovanje galebov na Savi v Kranju v januarju 1985: 24/18
- Skrivnostna fotografija: 16/38 (F.tinnunculus), 22/63 (P.pica), 30/55 (T.merula)
- Lenarčič L.** – Iz ornitološke beležnice: Serinus citrinella 10/59
- Lenarčič L., Grošelj P., Masterl M.** – Paberki: 11-12/32
- Lenarčič L., Grošelj P., Šere D.** – Paberki: 7/15
- Leskovšek J.** – Iz ornitološke beležnice: Sturnus vulgaris 45/72
- Še o cerkvenih zvonikih kot gnezdiščih za sove: 35-36/23
- Lipej L.** – Iz ornitološke beležnice: Aquila chrysaetos 34/60, Recurvirostra avosetta 34/61, Panurus biarmicus 37-38/71
- Lisec A.** – Iz ornitološke beležnice: Bombycilla garrulus, Prunella collaris 6/100
- Lončarevič Z.** – Redke vrste: Pandion haliaetus 8-9/42
- Lukač G.** – Ekskurzija na ormoško akumulacijsko jezero: 19-20/20
 - Pojavljanja brkate sinice Panurus biarmicus v severozahodnih področjih Jugoslavije: 37-38/66
 - Pojavljanje prlivke Burhinus oedicnemus ob srednjem toku Drave: 33/40
 - Redke vrste: Plectrophenax nivalis 6/101, Cygnus olor, Egretta alba 7/16
 - Vpliv hladne zime na populacijo brškinke Cisticola juncidis na Vranskem jezeru: 27-28/10
- Luskovec V.** – Dokumenti: inšpekcija pri preparatorjih: 49/169

- Iz ornitološke beležnice: *Cygnus olor* 27-28/14, *Ciconia ciconia* 29/37, *Falco columbarius* 31-32/15, *Cygnus olor* 33/42, *Milvus milvus* 33/44, *Asio otus* 41-42/63, *Grus grus* 49/155
- Predlog za popolno varstvo kragulja *Accipiter gentilis* in skobca *Accipiter nisus*: 43-44/1
- Luskovec V., Crnković R.** - Dokumenti:Nekaj podatkov o (ne)varstvu ujed v osrednji Dalmaciji: 50/26

Magajna B. - Delovno področje Društva: 1/20

- Društvene vesti:Ustanovitev Društva, Delovni program Društva za leto 1980: 1/21
- Letna skupščina DOPPS: 6/105
- Nove knjige: 1/18 (J.Gregori, I.Krečič: Naši ptiči), 5/82 (I.Geister: Slovenske ptice)
- Redke vrste: *Podiceps grisegena* 10/58
- Revije, ki jih prejema *Acrocephalus* v zamenjavo: 4/65
- Seznam članov Društva: 2/37

Makovec T. - Iz ornitološke beležnice: *Pandion haliaetus* 17-18/61, *Arenaria interpres*, *Haematoxus ostralegus* 22/62, *Anser albifrons* 25/47

- Skrivnostna fotografija: 46/114 (*H.himantopus*)

Makovec T., Škornik I. - Pričakovana gnezditve rdečenogega polojnika *Himantopus himantopus* v Sloveniji: 46/87

Marenč M. - Ptice okoli našega doma: 35-36/21

Marenčič R. - Žerjavi na Kriškem polju: 5/84

Masterl M. - Paberki: 8-9/46

Masterl M.: glej Lenarčič A.

Matvejev S.: Društveni izlet na Blejsko jezero: 26/74

- Društveni izlet v Bohinj: 21/43
- Iz ornitološke beležnice: *Serinus citrinella* 10/59, *Corvus frugilegus* 11-12/29, *Ciconia nigra* 19-20/22, *Tadorna ferruginea* 19-20/23
- Naravovarstvena kronika: Zastrupljanje volkov in varstvo ptic, Varstvo gozdov v Triglavskem narodnem parku, Varstvo ptic in kanjona Tare: 26/71
- Nove knjige: 19-20/30 (D.Nankinov: Ptice na grad Sofia), 27-28/21 (Skupina avtor.:Migration of birds of eastern Europa and Northern sea), 41-42/73 (J.D.Summers-Smith: The sparrows)
- Redke vrste: *Pyrrhocorax pyrrhocorax* 7/16
- Sodobna favnistika – njeno področje in naloge: 2/22
- V spomin dr. Alešu Beblerju: 8-9/48
- XVIII Congressus internationalis ornithologicus: 11-12/1

Miklavec M. - Iz ornitološke beležnice: *Mergus albellus* 26/67

Mlakar G. - Iz ornitološke beležnice: *Podiceps nigricollis* 41-42/58, *Panurus biarmicus* 43-44/32, *Acanthis flammea* 43-44/33, *Ardeola ralloides* 46/107

Mlakar G.: glej Božič L. et al.

Mozetič B. - Iz ornitološke beležnice: *Falco peregrinus* 15/17

Mozetič B., Škornik I. - Rečni galeb *Larus ridibundus* gnezdi v Sečoveljskih solinah: 29/31

Mužinić J. - Na sledi za najredkejšo ptico v Evropi: 35-36/2

Nepodpisani avtorji:

- Bobovek – prvo zavarovano močvirje v Sloveniji: 7/17
- Naravovarstvena kronika: (Odlok o razglasitvi območja ribnikov v dolini Drage pri Igu za naravno znamenitost): 29/47

- Poboj ptic okoli Dubrovnika: 24/26
- Proučevanje južne postovke *Falco naumanni* v Evropi: 46/115
- Uvodnik: (Odločba– zavarovanje otokov na Ptujskem jezeru): 22/53

Obradović R. – Iz ornitološke beležnice: *Egretta alba* 37-38/69

- Novejši podatki o mali droplji *Otis tetrax* v Vojvodini: 39-40/20
- Ornitoloska opažanja iz okolice Čapljine: 39-40/26

Obradović V. – Iz ornitološke beležnice: *Dendrocopos leucotos* 35-36/20, *Ciconia nigra* 39-40/22, *Corvus corax* 49/165

Ogrin M. – Iz ornitološke beležnice: *Anas clypeata* 25/47, *Phylloscopus collybita* 25/51

Osterman L.: glej Bibič et al.

Ota D. – Gnezditev rdeče lastovke *Hirundo daurica* v dolini Glinščice pri Trstu: 39-40/2

- Gnezditev velikega škurha *Numenius arquata* na Ljubljanskem barju: 24/21
- Ornitoloski izlet v Beneško laguno: 27-28/11
- Skrivnostna fotografija: 24/22 (*V.vanellus*)

Palancsai B. – Redke vrste: *Platalea leucorodia* 10/58

Palčič G. – Iz ornitološke beležnice: *Sylvia cantillans* 16/36, *Himantopus himantopus* 17-18/60

Perušek M. – Balkanski detel *Dendrocopos luctuus* gnezdi tudi v Sloveniji: 47/14

- Iz ornitološke beležnice: *Haliaeetus albicilla* 34/59, *Picoides tridactylus* 34/62, *Emberiza leucocephala* 39-40/25, *Buteo lagopus* 41-42/60, *Ficedula parva* 41-42/66, *Lymocryptes minimus* 45/68
- Poročila od koderkoli: Sečovlje: 34/63
- Ptice pragozdnih ostankov Rajhenavski Rog in Pečka: 49/124
- Sove na ribniško-kočevskem območju: 45/77

Perušek M.: glej Božič L. et al.

Pfeifer V. – Skrivnostna fotografija: 37-38/72 (*A.arvensis*)

Polak S. – Društveni izlet - Rakov Škocjan: 27-28/23

- Iz ornitološke beležnice: *Picoides tridactylus* 17-18/62, *Strix uralensis* 24/30, *Luscinia megarhynchos* 25/50, *Motacilla citreola* 33/45, *Otus scops* 34/61, *Anthus trivialis* 45/70, *Emberiza hortulana* 49/167
- Foto trenutek: 39-40/26 (*C.niger*)
- Nove knjige: 48/107 (R.Hume: Birds by character)
- Rjava cipa *Anthus campestris* gnezdi tudi na Notranjskem: 49/137
- Skrivnostna fotografija: 50/29 (*P.modularis*)
- Sove Zgornje Pivke: 39-40/16

Polak S.: glej Bibič et al.

Pritekelj A. – Iz ornitološke beležnice: *Turdus merula* 45/71

Rižner K. – Iz ornitološke beležnice: *Falco vespertinus* 49/155

Rižner K., Kmecl P. – Iz ornitološke beležnice: *Podiceps auritus* 49/149, *Ciconia ciconia*, *Ciconia nigra* 49/151, *Falco vespertinus* 49/155, *Grus grus* 49/156, *Tringa ochropus* 49/157, *Sterna sandvicensis* 49/158, *Platalea leucorodia* 50/20

Rogina M. – Iz ornitološke beležnice: *Bombycilla garrulus* 15/18

Ružič R. – Iz ornitološke beležnice: *Alectoris graeca* 35-36/19, *Ciconia ciconia* 49/151

Samwald O. – Razvoj populacije in ogroženost zlatovranke *Coracias garrulus* na avstrijskem Štajerskem: 41-42/38

Sfiligoj T. – Iz ornitološke beležnice:

Cygnus olor 24/30

Smerdu R. – Ali veliki klinkač *Aquila clanga* - gnezdi v Sloveniji?: 10/56

– Društveni izlet v dolino Dragonje: 16/40

Sovinc A. – Bela štorklja gnezdi na Ljubljanskem barju: 10/57

– Črnogrli ponirek *Podiceps nigricollis* plen rumenonogih galebov *Larus cachinnans*: 46/105

– Društvena kronika: 49/174 (marec-oktober 1991: Okrogla miza na temo varstva narave, Potrjeni predlogi za varstvo ornitološko pomembnih lokalitet, Predlog za popolno varstvo sloke in kozice, Spremembe lovske zakonodaje, Dopisi kinološkemu društvu in Lovski zvezi Slovenije v zvezi z zadrževanjem psov na pomembnih ornitoloških lokalitetah, Predstavitev ptic Ljubljanskega barja na TV Slovenija, Rešimo zlatovranko, Otvoritve, predavanja, razstave)

– Društvena kronika: 50/28 (november 1991-januar 1992: Odprtje društvenih prostorov, Odnosi z Zvezo ornitoloških društev Jugoslavije)

– Foto trenutek: 30/65 (S.serinus)

– Iz ornitološke beležnice: *Locustella luscinoides*, *Panurus biarmicus* 15/18, *Cettia cetti*, *Locustella luscinoides*, *Acrocephalus melanopogon*, *Regulus regulus* 16/36, *Porzana parva*, *Glaucidium passerinum* 17-18/61, *Parus montanus* 19-20/26, *Motacilla alba* 22/63, *Sylvia atricapilla*, *Sitta europea* 27-28/19, *Gavia immer* 39-40/21, *Tringa ochropus* 39-40/23, *Panurus biarmicus* 39-40/24, *Egretta garzetta*, *Ardeola ralloides*, *Ardea purpurea*, *Ardea cinerea* 41-42/58, *Porzana porzana* 41-42/61, *Charadrius dubius* 41-42/62, *Gavia arctica*, *Tachybaptus ruficollis* 45/65, *Netta rufina* 45/66, *Larus ridibundus* 45/69, *Riparia riparia*, *Hirundo rustica* 45/69, *Motacilla alba* 45/70, *Gavia arctica* 49/148, *Podiceps auritus* 49/149, *Phalacrocorax pygmaeus* 49/150, *Pernis apivorus*, *Milvus milvus* 49/153, *Anthus spinolletta* 49/161, *Calidris canutus* 50/24

– Jubilejna letna skupščina DOPPS: 43-44/43

– Letna skupščina Društva: 23/14

– Naravovarstvena kronika: Ribniki v dolini Drage pri Igu še vedno niso zavarovani: 27-28/22

– Nove knjige: 43-44/39 (G.O.B.: Avance del atlas de aves nidificantes de Mallorca)

– Opazovanje stepske pribi v Sloveniji: 17-18/55

– Ornitološka kronika 1990: 50/29

– Ornitološki izlet na Palmo de Mallorco: 11-12/24

– Ornitološki izlet v Kopački rit: 10/61

– Redke vrste: *Egretta alba* 10/58, *Circaetus gallicus* 15/16

– Ujet "rumeni" brezovček *Acanthis flammea*: 24/29

– Zapisnik letne skupščine Društva za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije: 15/20

– Zaščita ribnikov v dolini Drage pri Igu: 15/7

– Zimski ornitološki atlas: 33/29

– Zimski ornitološki atlas Slovenije 1982/83 in 1983/84: 27-28/3

– Zimski ornitološki atlas Slovenije 1984/85- 1987/88: 37-38/48

Sovinc A., Geister I. – Naravovarstvena kronika: 27-28/22

Sovinc A., Šere D. – Predlogi in utemeljitve zavarovanja nekaterih predelov Ljubljanskega barja: 19-20/1

Sovinc A., Tekavčič R. – Prispevek k poznавanju pric s področja reke Ljubljanice s predlogom zavarovanja: 16/26

Sovinc A., Tome D. – Obvestilo:(Gnezditvene kartice, Lokalni ornitološki atlas Ljubljanskega barja): 35-36/24

Sovinc A., Tome D. – Zbiranje podatkov za gnezditveni obrazec v letu 1989: 43-44/41

Sovinc A.: glej Bibič et al.

Sovinc A.: glej Božič L. et al.

Stipčević M. – Šesto opazovanje afriške kukavice Clamator glandarius na Hrvatskem: 48/80

Sušić G. – Beloglavi jastrebi *Gyps fulvus*, zaznamovani s perutnimi značkami bele barve: 46/106

Šere D. – Acro projekt: 24/25

- Beloglavi strnad *Emberiza leucocephala* v Sloveniji: 3/39
- Blagajniško poročilo: 15/22
- Bodimo pozorni na obarvane ptice: 34/69
- Brškinka *Cisticola juncidis* gnezdi tudi v Dalmaciji: 8-9/37
- Določanje starosti pri sivi penici *Sylvia communis*: 11-12/15
- Dolžina peruti pri sivi penici *Sylvia communis*: 17-18/58
- Društveni izlet na Cerkniško jezero: 49/173
- Društveni izlet na Nanos: 8-9/49
- Iz ornitološke beležnice: *Anthus campestris* 4/59, *Phylloscopus bonelli*, *Carpodacus erythrinus* 4/60, *Sylvia melanocephala* 6/100, *Ficedula hypoleuca*, *Acrocephalus melanopogon* 8-9/44, *Lanius senator* 10/59, *Sylvia nissoria*, *Saxicola torquata* 10/60, *Phylloscopus collybita abietinus*, *Acrocephalus palustris* 11-12/28, *Carpodacus erythrinus*, *Locustella luscinoides*, *Merops apiaster* 11-12/29, *Phoenicurus ochruros*, *Hippolais icterina* 15/18, *Sturnus vulgaris* 15/19, *Acrocephalus scirpaceus* 16/36, *Ardea purpurea* 19-20/22, *Pernis apivorus* 19-20/23, *Falco vespertinus*, *Falco tinnunculus* 19-20/24, *Apus melba*, *Ptyonoprogne rupestris* 19-20/25, *Sylvia curruca* 19-20/26, *Aquila chrysaetus* 21/44, *Locustella naevia* 21/46, *Acrocephalus palustris* 23/11, *Accanthis flavirostris*, *Emberiza hortulana* 23/12, *Corvus cornix* 24/31, *Ardeola ralloides* 25/46, *Ciconia nigra*, *Falco vespertinus* 25/47, *Larus fuscus* 25/48, *Acrocephalus scirpaceus*, *Remiz pendulinus* 25/51, *Otus scops*, *Glaucidium passerinum*, *Tringa glareola*, *Tringa ochropus* 26/68, *Sylvia curruca* 26/69, *Podiceps grisegena* 29/36, *Ixobrychus minutus*, *Ciconia ciconia* 29/37, *Falco vespertinus*, *Porzana porzana* 29/39, *Crex crex* 29/40, *Turdus torquatus*, *Locustella naevia* 29/43, *Acrocephalus scirpaceus* 29/44, *Sylvia borin* 31-32/18, *Scopolax rusticola* 39-40/22, *Tringa erythropus*, *Anthus cervinus* 39-40/23, *Sylvia borin*, *Emberiza leucocephala* 39-40/24, *Ixobrychus minutus* 41-42/58, *Crex crex* 41-42/61, *Columba oenas* 41-42/63, *Corracias garrulus* 41-42/64, *Cettia cetti*, *Sylvia cantillans* 41-42/65, *Hippolais icterina*, *Regulus regulus* 41-42/66, *Plegadis falcinellus* 43-44/29, *Apus melba*, *Anthus campestris* 43-44/31, *Tichodroma muraria* 43-44/33, *Carpodacus erythrinus* 45/72, *Egretta alba*, *Platalea leucorodia* 46/107, *Pandion haliaetus*, *Falco vespertinus* 46/108, *Porzana parva*, *Philomachus pugnax* 46/109, *Chlidonias hybrida*, *Tyto alba guttata* 46/111, *Acrocephalus palustris* 46/112, *Lanius senator* 46/113, *Charadrius alexandrinus* 47/30, *Falco naumannni* 50/23
- Finančno poročilo za leto 1985: 27-28/33
- Foto trenutek: 29/49 (*H.rustica*)
- Kaj vemo o nekaterih malo znanih gnezdilcih Slovenije: 2/27
- Kratko poročilo s stalnega lovišča na Vrhniku (1987-88): 39-40/29
- Lov in obročkanje kmečkih lastovk v Sloveniji: 5/79
- Mali strnad *Emberiza pusilla* ugotovljen v Sloveniji: 25/41
- Mušja listnica *Phylloscopus inornatus*, ugotovljena tudi v Sloveniji: 49/114
- Najdbe: rjavi srakoper *Lanius collurio*: 29/25
- Novi podatki o možnem gnezdenju pinože *Fringilla montfringilla* v Sloveniji: 29/33
- Obarvani togotniki *Philomachus pugnax*: 48/112
- Obroček ni vse:kobiličar *Locustella naevia*: 31-32/24
- Paberki: 6/99
- Pogin rdečeglavih kraljičkov *Regulus ignicapillus* v Ljubljani pojasnjen?: 22/57
- Pogostejše pojavljanje velikega slavca *Luscinia luscinia* v Ljubljanski kotlini v letu 1981: 10/53
- Pojavljanje odraslih in mladih plašic *Remiz pendulinus* v gnezditvenem obdobju leta 1984: 23/7
- Pojavljanje rdečegrle cipe *Anthus cervinus* v Sloveniji: 7/7

- Pojavljanje rožastega škorca *Sturnus roseus* v Sloveniji: 16/31
- Pojavljanje sive podvrste vrbje listnice *Phylloscopus collybita* v Sloveniji: 8-9/38
- Prenočevanje mlinarčka *Sylvia curruca* v vrbovju: 30/56
- Ptiči Stožic pri Ljubljani, 1972-1982 - favnistični pregled, obročkanje, najdbe: 13-14/1
- Razširjenost kovačka *Phylloscopus trochilus* v Sloveniji: 21/37
- Rdečenogi martinec *Tringa totanus* gnezdi v Sloveniji: 25/35
- Rdeči kalin *Carpodacus erythrinus* gnezdi v Sloveniji: 1/13
- Redke vrste: *Phylloscopus trochilus*, *Emberiza rustica* 1/17, *Sylvia cantillans* 3/47, *Calcarius lapponicus* 6/101, *Plectrophenax nivalis* 7/16, *Ficedula hypoleuca*, *Acrocephalus melanopogon* 8-9/43, *Merops apiaster* 11-12/31
- Robidna trstnica *Acrocephalus dumetorum* - nova vrsta ornitofavne Slovenije: 48/70
- Sivi hudournik *Apus pallidus* gnezdi v Istri: 31-32/2
- Skalna lastovka *Ptyonoprogne rupestris* gnezdi v Sloveniji: 39-40/6
- Skrivnostna fotografija: 1/3 (*A.schoenobaenus*), 3/48 (*N.arquata*), 39-40/19 (*P.hispaniolensis*), 41-42/74 (*G.gallinago*), 48/107 (*S.europaea*)
- Tečaj za obročkovalce: 19-20/31
- Togotnik *Philomachus pugnax* iz Senegala: 41-42/70
- Trstni strnad *Emberiza schoeniclus* v Sloveniji: 6/85
- Vprašanja ornitološkega atlasa: 23/9
- Začasno poročilo o obročkanju lastovk v Sloveniji: 11-12/7

Šere D., Trilar T. – Preševo 83: 19-20/30

Šere D.: glej Bibič et al.

Šere D.: glej Božič L. et al.

Šere D.: glej Lenarčič A.

Šere D.: glej Sovinc A.

Škerlak M. – Skrivnostna fotografija: 33/42 (*S.aluco*)

Škornik I. – Ali papir prenese vse: 49/180

- Iz ornitološke beležnice: *Sylvia atricapilla* 11-12/28, *Falco peregrinus* 15/17, *Saxicola rubetra* 15/18, *Buteo rufinus* 21/45, *Egretta alba* 30/58, *Anser anser*, *Anser fabalis* 30/59, *Anser albifrons* 30/61, *Platalea leucorodia* 34/56, *Tadorna tadorna* 34/58, *Aegypius monachus* 34/60, *Apus melba* 34/62, *Cygnus olor*, *Tadorna tadorna* 47/29, *Porzana parva* 47/30, *Psittacula krameri* 47/31, *Ficedula parva* 47/34, *Hirundo daurica* 48/88, *Sturnus roseus* 48/93, *Carpodacus erythrinus* 48/94, *Tachybaptus ruficollis*, *Podiceps cristatus*, *Podiceps grisegena*, *Podiceps auritus*, *Podiceps nigricollis* 49/148, *Buteo buteo* 49/154, *Grus grus* 49/155, *Larus cachinnans*, *Larus ridibundus*, *Larus canus*, *Larus fuscus* 49/158
- Foto trenutek: 27-28/25 (*A.attis*)
- Kooperativno obrambno vedenje črnih lisk *Fulica atra* v jati: 41-42/56
- Mala čigra *Sterna albifrons* gnezdi v Sečoveljskih solinah: 26/55
- Navadna čigra *Sterna hirundo* gnezdi v Sečoveljskih solinah: 16/32
- Nove knjige: 39-40/27 (D.Robert, R.Chaubaud: Danube)
- Od kod ovratniški papagajček *Psittacula krameri* na slovenski obali?: 25/44
- "Pel mel in latino": 29/45
- Planinski orel *Aquila chrysaetos* gnezdi tudi v slovenskem Primorju: 25/40
- Prezimovanje črne liske *Fulica atra* v Škocjanskem zatoku v letih 1982-86: 33/31
- Redke vrste: *Anser anser*, *Larus fuscus* 11-12/30, 31, *Gavia adamsii* 15/15, *Monticola solitarius* 15/16

– Rumenonogi Larus cachinnans ali rumenonogi Larus fuscus?: 41-42/71

– Vprašanje zahteva odgovor: 11-12/32

Škornik I., Tome D. – Vprašanje terja odgovor: 29/45

Škornik I.: glej Makovec T.

Škornik I.: glej Mozetič B.

Sorgo A. – Iz ornitološke beležnice: Merops apiaster 49/159

– Pegasta sova Tyto alba in lesna sova Strix aluco v gradovih severovzhodne Slovenije: 49/139

Štumberger B. – "Razvoj oblačnosti" pri močvirskih čigrah Chlidonias in nenaden pojav morske srale: 37-38/68

– Črnonoga rjavka Aythya marila opazovana na Dravi pri Šturmovcu: 11-12/23

– Gnezditev male čigre Sterna albifrons ugotovljena tudi v Sloveniji: 11-12/13

– Iz ornitološke beležnice: Podiceps nigricollis, Ciconia nigra, Burhinus oedicnemus, Aythya nyroca, Larus minutus 8-9/44, Himantopus himantopus, Saxicola torquata 10/59, Nycticorax nycticorax 11-12/28, Locustella naevia 11-12/29, Grus grus 17-18/60, Burhinus oedicnemus, Limicola falcinellus 17-18/61, Otus scops 17-18/62, Ciconia nigra 19-20/22, Platalea leucorodia 26/66, Rissa tridactyla, Merops apiaster 26/68, Tadorna tadorna 29/38, Calcarius lapponicus 37-38/72, Merops apiaster 47/32

– Kolonija poljske vrane Corvus frugilegus v zapuščenem graščinskem parku: 11-12/21

– Mali labod Cygnus bewickii na Ormoškem akumulacijskem jezeru: 45/45

– Mladič čopaste kukavice Clamator glandarius najden v bližini Skadarskega jezera: 34/53

– Nekaj primerov ogroženosti močvirskih in vodnih prebivališč: 15/10

– Paberki: 6/99

– Pikasti martinec Tringa ochropus gnezdi v Sloveniji: 4/52

– Pojavljanje jezerskega martinca Tringa stagnatilis v Sloveniji: 48/75

– Popis gnezdišč bele štorklje Ciconia ciconia v občini Ptuj v letu 1989: 43-44/11

– Poročilo komisije za varstvo narave: 15/1

– Prezimovanje pritlikavega kormorana Phalacrocorax pygmeus na Ptujskem in Ormoškem jezeru: 23/2

– Propad jajc in mladičev redkih gnezdk v gojitvenem ribniku Podvinci pri Ptaju: 4/62

– Razširjenost in pojavljanje čopastega ponirka Podiceps cristatus v Slovenskih goricah in na Ptujskem polju: 8-9/29

– Redke vrste: Plectrophenax nivalis 2/33, Cygnus olor, Aythya ferina 4/61, Tringa erythropus 6/101, Ciconia nigra, Burhinus oedicnemus, Aythya nyroca 8-9/42, Larus minutus, Podiceps nigricollis 8-9/43, Himantopus himantopus 10/58, Recurvirostra avosetta, Calidris alba, Locustella luscinoides, Locustella fluviatillis 11-12/30, 31, Milvus milvus, Falco vespertinus 15/15, Falco cherrug 15/16

– Skrivnostna fotografija: 25/52 (C.alpina), 26/65 (C.ferruginea)

Štumberger B., Janžekovič F. – Otoka na Ptujskem jezeru zaščiteni: 22/54

Tekavčič R. – Društveni izlet v Sinjo gorico in Bevke: 19-20/32

– Gnezditev malega muharja Ficedula parva v Krnici: 31-32/9

– Protest zoper gradnjo HE na reki Muri: 27-28/22

Tekavčič R.: glej Sovinc A.

Terminološka komisija – Slovenska imena ptičev-vabilo k razpravi: 47/40

Tome B. – Redke vrste:

Botaurus stellaris 11-12/30

– Foto trenutek: 25/53 (C.dubius)

Tome D. – Cerkev - pribeglališče za sove?: 30/53

- Daljnogled, svinčnik, papir in še kaj: 27-28/1
- Foto trenutek: 23/16 (S.hirundo)
- Iz ornitološke beležnice: *Glareola spec.* 25/48, *Puffinus puffinus* 30/58, *Circus aeruginosus* 43-44/30, *Larus ridibundus* 43-44/31, *Tringa ochropus* 43-44/32, *Falco peregrinus* 47/30, *Asio otus* 43- 44/31, *Coracias garrulus* 43-44/32, *Anthus campestris*, *Monticola solitarius* 47/33
- Kako smo opazovali sove v letih 1985-86: 31-32/20
- Kako smo opazovali sove?: 47/43
- Nekaj za dopolnilo: 29/46
- Skrivnostna fotografija: 11-12/27 (P.tridactylus)
- V spomin na mrtev rokav Malega grabna: 11-12/17

Tome D.: glej Sovinc A.

Tome D.: glej Škornik I.

Trilar T. – Druga konferenca ornitologov Jugoslavije: 21/47

- Društveni izlet na Lisco: 17-18/66
- Društveni izlet v Osp: 15/24
- Ekskurzija na Šar planino: 26/59
- Gnezditve pribi *Vanellus vanellus* na Sorškem polju: 8-9/36
- IV. konferenca ornitologov Jugoslavije: 31-32/27
- Iz ornitološke beležnice: *Ficedula hypoleuca* 6/100, *Milvus migrans* 21/45, *Buteo lagopus* 24/30, *Egretta alba*, *Anser albifrons* 25/46, *Milvus migrans* 26/67, *Phylloscopus sibilatrix* 26/68, *Ciconia ciconia* 48/84, *Aquila chrysaetos*, *Pandion haliaetus*, *Porzana porzana* 48/86, *Tichodroma muraria*, *Pyrrhocorax graculus* 48/93
- Foto trenutek: 26/77 (E.rubecula)
- Občni zbor ornitološkega društva *Ixobrychus*: 22/65
- Prikaz dinamike preleta ptic selivk na Sorškem polju: 45/53
- Prilagajanje pribi *Vanellus vanellus* novemu biotopu: 15/3
- Redke vrste: *Ficedula parva* 8-9/43
- Sklepi tretje konference ornitologov Jugoslavije: 24/17
- Skrivnostna fotografija: 15/14, 21/47 (O.oenanthe)
- Vedenje pribi *Vanellus vanellus* ob navzočnosti vsiljivca v gnezditvenem obdobju na Sorškem polju: 47/18
- Vprašanja ornitološkega atlasa: 17-18/59
- Zastrupljanje volkov v Črni gori in Makedoniji: 24/27

Trilar T.: glej Bibič A.

Trilar T.: glej Šere D.

Trontelj A. – Iz ornitološke beležnice: *Locustella fluviatillis* 21/46, *Phylloscopus collybita* 22/63, *Circus cyaneus* 48/86

- Poročila od koderkoli: Ljubljansko barje ob Curnovcu: 39-40/26

Trontelj Al. – Iz ornitološke beležnice: *Dendrocopos syriacus*, *Ficedula hypoleuca*, *Ficedula albicollis*, *Sylvia cantillans* 21/46

Trontelj P. – Belina na perutih - rjavi ali črni škarnik?: 35-36/23

- Iz ornitološke beležnice: *Gavia arctica* 15/15, *Lagopus mutus* 16/35, *Milvus migrans* 21/45, *Motacilla cinerea* 35-36/18, *Strix uralensis* 41- 42/63, *Pluvialis squatarola* 45/68, *Acrocephalus melanopogon* 45/71, *Pyrrhocorax pyrrhocorax* 46/113, *Gelochelidon nilotica* 48/87, *Apus melba* 49/159, *Emberiza melanocephala* 49/167

- cephalia 49/167
- O ptičjih otokih severnih morij: 19-20/28
- Prispevek k poznovanju avifavne Zbiljskega in Trbojskega akumulacijskega jezera na reki Savi: 50/2
- Redke vrste: *Gavia arctica* 15/15
- Uvodnik: 49/113

Trontelj P.: glej Bibič et al.

Vasić V. – Iz ornitološke beležnice: *Ficedula parva* 10/59, *Falco peregrinus* 49/155

Verovnik F. – Iz ornitološke beležnice: *Phylloscopus trochilus* 4/59

Vogrin Ma. – Iz ornitološke beležnice: *Anas clypeata* 34/58, *Milvus migrans* 46/108, *Limosa limosa* 46/110, *Podiceps nigricollis* 49/150, *Circus aeruginosus* 49/154, *Calidris temminckii* 49/157, *Troglodytes troglodytes* 49/162, *Corvus c. corone* 49/164

Vogrin M. – Galebi na polju: 46/103

- Gnezdenje čopastega ponirka *Podiceps cristatus* v koloniji na ribnikih v Račah: 41-42/51
- Gnezditveni obrazci: 48/112
- Iz ornitološke beležnice: *Anas clypeata* 25/47, *Phylloscopus collybita* 25/51, *Philomachus pugnax*, *Limosa limosa* 27-28/15, *Numenius phaeopus*, *Tringa stagnatilis*, *Larus minutus* 27-28/16, *Dendrocopos medius*, *Anthus spinolella* 27-28/18, *Turdus iliacus* 27-28/19, *Emberiza schoeniclus* 27-28/20, *Ixobrychus minutus*, *Egretta alba* 29/37, *Falco vespertinus* 29/39, *Pluvialis apricaria* 29/40, *Calidris minutus*, *Tringa stagnatilis*, *Larus minutus* 29/41, *Sterna hirundo*, *Chlidonias hybrida* 29/42, *Anthus spinolella* 29/43, *Hippolais icterina* 29/44, *Podiceps auritus*, *Botaurus stellaris*, *Mergus serrator* 31-32/15, *Falco columbarius*, *Columba palumbus* 31-32/16, *Asio otus* 31-32/17, *Acanthis flammea* 31-32/18, *Nycticorax nycticorax*, *Cygnus olor* 34/56, *Anser fabalis*, *Anser albifrons* 34/57, *Netta rufina*, *Aythya nyroca* 34/58, *Milvus migrans* 34/59, *Circaetus gallicus*, *Buteo lagopus* 34/60, *Charadrius alexandrinus* 34/61, *Egretta alba* 41-42/58, *Pandion haliaetus* 41-42/60, *Ardeola ralloides*, *Ciconia nigra* 43-44/28, *Phalaropus lobatus* 43-44/29, *Anser anser*, *Anas acuta*, *Somateria mollissima* 45/66, *Falco peregrinus* 45/67, *Lymnocryptes minimus* 45/68, *Asio otus* 45/69, *Columba oenas* 45/70, *Luscinia luscinia* 45/71, *Acanthis cannabina* 45/72, *Podiceps grisegena* 48/149, *Egretta garzetta* 48/151, *Circus aeruginosus* 48/154, *Galerida cristata* 48/160, *Riparia riparia*, *Anthus pratensis* 48/161, *Luscinia megarhynchos* 48/162, *Parus caeruleus* 49/164
- Kadavri najdeni v severovzhodni Sloveniji: 49/141
- Kolonija galebov in čiger v Hočah uničena: 49/123
- Kostanjevka *Aythya nyroca* na Dravskem polju nekoč in danes: 47/27
- Mednarodno zimsko štetje ptic: 45/84
- Nova kolonija rečnega galeba *Larus ridibundus* in navadne čigre *Sterna hirundo* v Hočah pri Mariboru: 49/121
- Ornitoloska opažanja iz osrednje Makedonije: 45/47
- Poročila od koderkoli: Hotinja vas: 21/52, 24/31, 26/69
- Poročilo od koderkoli: Slivniško jezero: 49/168
- Ptičji kvadrat: 49/173
- Skrivnostna fotografija: 34/65 (*P. cristatus*), 43-44/42 (*L. collurio*), 45/82 (*E. hortulana*)

Vogrin M., Vogrin Ma. – Iz ornitološke beležnice:
Circus aeruginosus 49/154

Vogrin M.: glej Bibič A.

Vogrin M.: glej Bibič et al.

Vreš B. – Iz ornitološke beležnice: *Botaurus stellaris*, *Charadrius dubius* 21/44

Vreš B., Vrhovnik D. – Ornitološki pogled na Dravograjsko jezero: 19-20/11

Vreš I. – Mali strnad Emberiza pusilla ponovno ugotovljen v Sloveniji: 31-32/11

Vreš V. – Iz ornitološke beležnice: Pandion haliaetus 22/61

– Skrivnostna fotografija: 19-20/33 (A.chrysaetos)

Vrhovnik D. – Brkata sinica Panurus biarmicus na Dravograjskem jezeru: 41-42/69

– Iz ornitološke beležnice: Mergus serrator 22/61, Bucephala clangula 26/67, Remiz pendulinus 26/68, Acrocephalus melanopogon 26/69, Ardea cinerea, Anser brachyrhynchus 27-28/14, Philomachus pugnax 27-28/15, Anthus spinoletta 27-28/18, Oenanthe oenanthe 43-44/32

Žgavec V. – Iz ornitološke beležnice: Gavia arctica 16/35, Ciconia nigra 48/84

– Namesto uvodnika: 48/49

Župančič A.O. – Redke vrste: Plegadis falcinellus 1/17, Pyrrhocorax pyrrhocorax 2/33

– Uvodnik: 23/1

K A Z A L O R U B R I K

* Društveni izleti

Nanos 8-9/49 (D. Šere)

Škocjanski zatok 15/23 (I. Geister)

Osp 15/24 (T. Trilar)

Bobovek 16/40 (I. Geister)

Dragonja 16/40 (R. Smerdu)

Lisca 17-18/66 (T. Trilar)

Ratitovec 17-18/66 (J. Gregori)

Ajdovščina 19-20/32 (P. Grošelj)

Sinja gorica in Bevke 19-20/32 (R. Tekavčič)

Bohinj 21/43 (S. Matvejev)

Komarnik 22/65 (F. Bračko)

Duplek 26/74 (F. Bračko)

Zelenci 26/74 (J. Gregori)

Blejsko jezero 26/74 (S. Matvejev)

Rakov Škocjan 27-28/23 (S. Polak)

Gibina in Razkrižje 34/65 (F. Bračko)

Bevke 43-44/38 (B. Hočevar-Balon)

Cerkniško jezero 49/173 (D. Šere)

*Nove knjige

Associazione Studi Ornitologici Italia Meridionale: Atlante degli uccelli nidificanti in Campania (I. Geister): 43-44/39

Bauer K.: Vogel und saugtiere osterreichs (I. Geister): 49/175

Božič I.: Ptiči Slovenije (Izvršilni odbor): 21/48

Bub H., Oelke H.: Markierungsmethoden fur vogel (I. Geister): 7/13

Deutesani B. et ad.: Il grifone sulle Alpi (J. Gregori): 49/177

- Geister I.:** Slovenske ptice (B.Magajna): 5/82
Glayre D., Magnenat D.: Oiseaux nicheurs de la haute vallee de l'Orbe (I.Geister): 25/52
G.O.B.: Avance del atlas de aves nidificantes de Mallorca (A.Sovinc): 43-44/39
Grant P.J.: Gulls (I.Geister):17-18/65
Gregori J., Krečić I.: Naši ptiči (B.Magajna):1/18
Grimmet R.F.A., Jones T.A.: Important bird areas in Europe (J.Gregori):45/83
Harrison P.: Seabirds (I.Geister):22/64
Hume R.: Birds by character (S.Polak):48/107
Kalbe L.: Okologie der wasservogel (I.Geister):11-12/13
Koskimies P., Vaesaenen R.A.: Monitoring bird population (P.Kmecl):49/178
Kryštufek B.: Mali sesalci (J.Gregori):26/73
Nankinov D.: Ptice na grad Sofia (S.Matvejev):19-20/30
Porter R.F. et ad.: Flight identification of european raptors (I.Geister):16/39
Robert D., Chaubaud R.: Danube (I.Škornik):39-40/27
da Rosa Pinto A.A.: Ornithologia d'Angola (I.Geister):49/178
Schweizerische Vogelwarte Sempach: Verbreitungsatlas der brutvogel der Schweiz (I.Geister):4/63
Sharrock J.T.R.: The frontiers of bird identification (I.Geister):8-9/39
Sharrock J.T.R.: The British bird's mystery photographs book (I.Geister):23/12
Skupina avtorjev: Migrations of birds of Eastern Europa and Northern Asia:27-28/21
Summers-Smith J.D.: The sparrows (S.Matvejev):41-42/73
Svensson L.: Identification guide to european passerines (I.Geister):23/12
Tomialojc L.: Ptaki Polski (T.Jančar):49/177
Wallace I.: Birds of prey of Britain and Europe (I.Geister):16/39

* Foto trenutek

Sterna hirundo 23/16 (D.Tome), Charadrius dubius 25/53 (B.Tome), Erithacus rubecula 26/77 (T.Trilar), Alcedo atthis 27-28/25 (I.Škornik), Hirundo rustica 29/49 (D.Šere), Serinus serinus 30/65 (A.Sovinc), Larus ridibundus 33/49 (A.Bibič), Chlidonias niger 39-40/26 (S.Polak)

* Iz ornitološke beležnice

4/59, 6/100, 8-9/44, 10/59, 11-12/28, 15/17, 16/35, 17-18/60, 19-20/22, 21/44, 22/61, 23/10, 24/30, 25/46, 26/66, 27-28/13, 29/36, 30/58, 31-32/15, 33/42, 34/56, 35-36/17, 37-38/69, 39-40/21, 41-42/58, 43-44/28, 45/65, 46/107, 47/29, 48/83, 49/148, 50/20

* Paberki

6/99, 7/15, 8-9/46, 11-12/32

* Poročila od koderkoli

Melje 31-32/25 (A. Bibič),
Kolpa 48/96 (A. Bibič, T. Trilar, M. Vogrin)
Ormoško jezero 50/28 (F. Bračko)
Mala Polana 43-44/36 (F. Bračko)
Peca 43-44/37 (F. Bračko)
Ankaran 21/51, 24/31, 31-32/25 (M. Gjerkeš),

Apatin 39-40/26 (R. Obradović),
Ribniško-Kočevsko območje: sove 45/77 (M. Perušek)
Hotinja vas 21/51, 24/31, 26/69 (M. Vogrin),
Slivniško jezero 49/168 (M. Vogrin)
Ljubljansko barje 39-40/26 (A. Trontelj)

* Redke vrste

1/17, 2/33, 3/47, 4/61, 6/101, 7/16, 8-9/42, 10/58, 11- 12/30, 15/15

* Skrivnostna fotografija

Acrocephalus shoenobaenus 1/3 (D.Šere), Tetrax tetrax 2/34 (I.Božič), Numenius arquata 3/48 (D.Šere), Tringa glareola 4/54 (I.Božič), Asio otus 5/78 (A.Dolinšek), Phoenicurus ochruros 6/90 (M.Kunc), Anthus pratensis 7/6 (I.Geister), Saxicola torquata 8-9/22 (I.Božič), Picoides tridactylus 11- 12/27 (D.Tome), 15/14 (T.Trilar), Falco tinnunculus 16/38 (J.Kurillo), Larus canus 17-18/62 (I.Geister), Aquila chrysaetos 19-20/33 (V.Vreš), Oenanthe oenanthe 21/47 (T.Trilar), Pica pica 22/63 (J.Kurillo), 23/10 (I.Geister), Vanellus vanellus 24/22 (D.Ota), Calidris alpina 25/52 (B.Štumberger), Calidris ferruginea 26/65 (B.Štumberger), Philomachus pugnax 27-28/13 (I.Geister), Nymphaea hollandicus 29/47 (M.Gjerkeš), Turdus merula 30/55 (J.Kurillo), Pyrrhocorax graculus 31-32/26 (I.Geister), Strix aluco 33/42 (M.Škerlak), Podiceps cristatus 34/65 (M.Vogrin), Falco naumanni 35-36/20 (I.Geister), Alauda arvensis 37-38/72 (V.Pfeifer), Passer hispaniolensis 39- 40/19 (D.Šere), Gallinago gallinago 41-42/74 (D.Šere), Lanius collurio 43-44/42 (M.Vogrin), Emberiza hortulana 45/82 (M.Vogrin), Himantopus himantopus 46/114 (T.Makovec), Turdus viscivorus 47/47 (F.Bračko), Sitta europea 48/107 (D.Šere), Glaucidium passerinum 49/167 (P.Grošelj), Prunella modularis 50/29 (S.Polak)

Stvarno kazalo

Index of scientific names

Accipiter brevipes: 2/33

Accipiter gentilis: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 34/65, 37-38/73, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/1, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141

Accipiter nisus: 3/41, 6/99, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 29/35, 31-32/16, 35-36/21, 43-44/1, 45/47, 48/86, 48/96, 48/104, 49/141, 50/30

Actitis hypoleucos: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/10, 15/23, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 21/44, 21/51, 26/69, 29/31, 29/38, 29/41, 34/49, 35-36/4, 41-42/45, 45/47, 47/46, 47/31, 48/87, 48/96, 49/157, 50/2, 50/17, 50/30

Acrocephalus arundinaceus: 6/85, 7/10, 10/61, 11-12/17, 11-12/32, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/10, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 22/63, 27-28/10, 35-36/4, 48/96, 50/30

Acrocephalus dumetorum: 48/70

Acrocephalus melanopogon: 2/27, 8-9/43, 15/7, 15/10, 15/18, 16/36, 17-18/43, 19-20/1, 26/69, 35-36/4, 35-36/19, 45/71, 36/19, 45/71

Acrocephalus paludicola: 19-20/1

Acrocephalus palustris: 1/13, 4/52, 6/85, 7/10, 11-12/17, 11-12/29, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 22/54, 23/12, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/67, 45/71, 46/112, 48/83, 48/96, 48/104, 49/168, 50/30

Acrocephalus schoenobaenus: 1/13, 6/85, 7/10, 10/61, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/40, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 21/45, 27-28/10, 35-36/4, 41-42/65, 45/47, 45/71, 48/96, 48/104

Acrocephalus scirpaceus: 7/10, 10/61, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/26, 16/36, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/25, 25/51, 27-28/10, 29/44, 35-36/4, 41-42/45, 48/96, 48/104

Aegithalos caudatus: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 19-20/32, 27-28/9, 27-28/9, 29/35, 33/47, 35-36/21, 37-38/56, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/33, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 50/30,

Aegolius funereus: 3/44, 35-36/4, 45/77, 46/111, 47/43

Aegypius monachus: 11-12/24, 34/60

Aix sponsa: 23/6, 41-42/59

Alauda arvensis: 1/13, 3/41, 7/15, 7/16, 8-9/49, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/19, 19-20/32, 25/35, 27-28/11, 41-42/45, 45/47, 45/53, 48/104, 50/30

Alca torda: 19-20/28

Alcedo atthis: 3/41, 6/99, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/43, 21/51, 22/65, 23/11, 31-32/17, 41-42/45, 45/47, 47/46, 48/88, 48/94, 48/96, 49/141, 49/168, 50/2

Alectoris graeca: 3/41, 35-36/4, 35-36/19

Alectoris rufa: 11-12/24

Anas acuta: 10/61, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 37-38/25, 45/66, 49/152, 49/173, 50/2

Anas clypeata: 4/61, 4/62, 13-14/1, 17-18/43, 25/47, 27-28/11, 34/58, 35-36/4, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 41-42/60, 49/173, 50/30

Anas crecca: 11-12/23, 13-14/1, 15/7, 15/23, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/11, 19-20/20, 27-28/11, 29/38, 30/60, 31-32/15, 31-32/25, 35-36/4, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 45/66, 49/152, 50/2, 50/28, 50/30

Anas penelope: 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 43-44/29, 49/149, 50/2, 50/28

Anas platyrhynchos: 3/41, 4/52, 4/62, 10/61, 11-12/17, 13-14/1, 15/1, 15/7, 16/26, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 22/54, 22/61, 22/65, 23/2, 24/32, 26/69, 26/74, 27-28/11, 29/38, 31-32/15, 31-32/25, 34/58, 34/65, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 41-42/40, 41-42/45, 41-42/58,

- 41-42/59, 41-42/60, 43-44/30, 45/47, 45/66, 45/67, 47/46, 48/83, 49/141, 49/168, 50/2, 50/21, 50/28, 50/30
- Anas querquedula*: 4/62, 10/61, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/23, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 27-28/11, 31-32/15, 35-36/4, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 45/45, 45/47, 48/85, 50/2, 50/30
- Anas strepera*: 10/61, 19-20/11, 35-36/4, 35-36/20, 37-38/25, 37-38/56, 43-44/29, 48/85, 50/2
- Anser albifrons*: 25/33, 25/46, 25/47, 30/59, 34/57, 37-38/25, 41-42/45, 49/151
- Anser anser*: 10/61, 11-12/30, 13-14/1, 15/1, 15/17, 17-18/43, 24/31, 30/59, 33/43, 37-38/25, 37-38/69, 45/45, 45/66, 48/85, 50/2, 50/28, 50/30
- Anser anser rubrirostris*: 13-14/1
- Anser brachyrhynchos*: 27-28/14
- Anser fabalis*: 13-14/1, 15/7, 30/59, 33/43, 34/57, 37-38/25, 49/151
- Anthus campestris*: 4/59, 11-12/24, 13-14/1, 31-32/2, 34/63, 35-36/4, 43-44/31, 45/47, 47/33, 49/137, 50/30
- Anthus cervinus*: 7/7, 13-14/1, 19-20/1, 34/49, 39-40/23, 48/90
- Anthus pratensis*: 2/27, 13-14/1, 15/23, 17-18/43, 19-20/1, 25/37, 29/44, 35-36/4, 45/47, 49/141, 49/161, 50/30
- Anthus spinoletta*: 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 22/65, 26/59, 27-28/18, 29/35, 29/43, 35-36/4, 43-44/37, 48/104, 49/161, 50/30
- Anthus trivialis*: 1/13, 3/41, 6/85, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 19-20/1, 19-20/11, 25/37, 34/49, 41-42/40, 43-44/36, 43-44/37, 45/70, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30
- Apus apus*: 13-14/1, 15/7, 19-20/1, 19-20/11, 39-40/2, 41-42/45, 43-44/31, 45/47, 48/96, 48/104, 49/159, 50/30
- Apus melba*: 15/16, 19-20/25, 29/35, 34/62, 35-36/4, 43-44/31, 49/159
- Apus pallidus*: 31-32/2
- Aquila chrysaetos*: 21/44, 23/10, 25/40, 29/35, 30/59, 34/60, 35-36/4, 48/86, 50/30
- Aquila clanga*: 10/56, 46/108, 50/23
- Aquila pomarina*: 13-14/1, 35-36/4
- Ardea cinerea*: 7/16, 8-9/46, 10/61, 11-12/17, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/10, 15/23, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 21/51, 22/65, 24/18, 25/38, 25/46, 26/66, 26/69, 27-28/7, 27-28/13, 27-28/14, 29/35, 29/37, 29/38, 34/65, 35-36/4, 37-38/25, 41-42/45, 41-42/58, 41-42/59, 43-44/30, 45/47, 45/66, 45/67, 46/105, 46/108, 47/29, 47/46, 48/83, 48/96, 49/141, 49/168, 50/2, 50/17, 50/28, 50/30
- Ardea purpurea*: 10/61, 13-14/1, 15/1, 16/26, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/22, 21/44, 21/52, 27-28/11, 31-32/15, 35-36/4, 37-38/69, 41-42/58, 46/108, 50/30
- Ardeola ralloides*: 10/61, 13-14/1, 19-20/1, 19-20/11, 25/46, 29/31, 35-36/4, 41-42/58, 43-44/18, 43-44/28, 46/107, 50/30
- Arenaria interpres*: 13-14/1, 22/62
- Asio flammeus*: 3/44, 35-36/4, 45/70, 45/77, 47/43
- Asio otus*: 3/44, 6/91, 13-14/1, 19-20/1, 19-20/11, 27-28/11, 29/35, 31-32/17, 31-32/20, 35-36/4, 39-40/16, 41-42/45, 41-42/63, 45/69, 45/77, 47/43, 48/88, 48/96, 48/104, 49/141, 50/30
- Athene noctua*: 3/44, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/62, 19-20/11, 31-32/20, 34/61, 35-36/4, 35-36/21, 39-40/16, 41-42/45, 45/47, 45/77, 47/43, 48/88, 48/96, 49/141
- Aythya ferina*: 4/61, 4/62, 10/61, 11-12/23, 15/7, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/11, 22/61, 22/65, 24/32, 25/47, 31-32/15, 31-32/25, 33/43, 35-36/4, 37-38/25, 37-38/56, 45/66, 48/85, 50/2, 50/28, 50/30
- Aythya fuligula*: 1/13, 4/62, 11-12/23, 15/7, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/11, 22/54, 24/32, 31-32/15, 31-32/25, 35-36/4, 37-38/25, 37-38/56, 45/66, 50/2, 50/21, 50/28
- Aythya marila*: 6/101, 11-12/23, 13-14/1, 24/31, 29/39, 31-32/25, 37-38/25, 48/85, 49/151, 50/28
- Aythya nyroca*: 8-9/42, 10/61, 15/7, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/11, 24/31, 31-32/25, 33/43, 34/58,

35-36/4, 37-38/25, 37- 38/56, 47/27, 48/49, 49/173, 50/28

Bombycilla garrulus: 6/100, 13-14/1, 15/7, 15/18, 16/26, 19- 20/1, 31-32/13, 33/45, 37-38/71, 45/73, 48/104, 48/90, 49/161, 49/162

Bonasa bonasia: 3/41, 15/7, 19-20/11, 29/35, 48/96

Botaurus stellaris: 11-12/30, 15/7, 19-20/11, 21/44, 31- 32/15, 35-36/4, 50/30

Branta canadensis: 2/33

Branta leucopsis: 3/47, 17-18/43

Bubo bubo: 3/44, 16/40, 29/35, 31-32/20, 35-36/4, 39-40/16, 45/77, 47/43

Bucephala clangula: 11-12/23, 13-14/1, 19-20/11, 19-20/23, 22/61, 24/32, 25/47, 26/67, 31-32/15, 31-32/25, 34/65, 35- 36/17, 37-38/25, 43-44/29, 45/66, 45/68, 48/85, 49/173, 50/2, 50/28

Burhinus oedicnemus: 8-9/42, 17-18/61, 33/40, 35-36/4

Buteo buteo: 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 19-20/19, 19-20/32, 21/51, 22/65, 34/53, 34/64, 34/65, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/154, 49/164, 50/30

Buteo lagopus: 24/30, 29/35, 34/60, 41-42/60

Buteo rufinus: 11-12/20, 19-20/32, 21/45

Calandrella brachydactyla: 2/27, 2/33, 13-14/1, 27-28/11, 31-32/2, 45/47

Calcarius lapponicus: 6/101, 7/16, 13-14/1, 27-28/20, 37- 38/72

Calidris alba: 11-12/31, 30/60, 47/31, 49/156, 50/17

Calidris alpina: 13-14/1, 17-18/61, 27-28/15, 43-44/18, 43- 44/29, 45/67, 48/86, 48/87, 50/17, 50/20

Calidris canutus: 50/24

Calidris ferruginea: 13-14/1, 31-32/15, 34/63, 48/87

Calidris minuta: 6/99, 13-14/1, 19-20/20, 29/41, 30/60, 31- 32/15, 34/63, 43-44/18, 45/67, 48/86, 49/156, 50/17, 50/30

Calidris temminckii: 17-18/61, 30/60, 34/63, 43-44/18, 45/67, 49/157

Caprimulgus europaeus: 3/41, 7/10, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 35-36/4, 35-36/21, 45/47, 48/87, 50/30

Carduelis cannabina: 1/13, 3/41, 4/52, 6/85, 7/15, 8-9/49, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 29/44, 31- 32/2, 34/49, 43-44/36, 45/47, 45/72, 48/94, 48/96, 48/104, 49/141, 50/17

Carduelis flammea: 7/15, 10/59, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 24/29, 26/74, 31-32/18, 35-36/4, 43-44/33, 43- 44/37, 45/47, 48/104

Carduelis flammea cabaret: 13-14/1

Carduelis flavirostris: 10/58, 13-14/1, 19-20/1, 23/12

Carduelis carduelis: 1/13, 3/41, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 26/74, 29/44, 33/48, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168, 50/17, 50/30

Carpodacus erythrinus: 1/13, 4/60, 6/85, 8-9/44, 13-14/1, 19-20/1, 34/63, 35-36/4, 35-36/18, 45/72, 48/94, 50/30

Cepphus grylle: 19-20/28

Certhia brachydactyla: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 41-42/40, 41-42/45, 48/104, 49/124, 50/30

Certhia familiaris: 13-14/1, 15/7, 19-20/11, 35-36/21, 43- 44/37, 48/96, 49/124

Cettia cetti: 7/1, 7/10, 13-14/1, 15/7, 16/36, 17-18/43, 19- 20/1, 27-28/10, 29/31, 33/47, 34/63, 35-36/4, 41-42/65, 48/91

Charadrius alexandrinus: 16/32, 19-20/24, 26/55, 26/57, 29/31, 29/35, 34/61, 35-36/4, 45/47, 47/30

Charadrius dubius: 4/52, 13-14/1, 15/10, 19-20/11, 21/44, 26/68, 26/69, 26/74, 30/59, 34/65, 35-36/4,

- 41-42/45, 41- 42/62, 45/47, 47/31, 47/46, 50/17
- Charadrius hiaticula*: 13-14/1, 30/60, 43-44/18, 50/17
- Chettusia gregaria*: 17-18/55, 19-20/1
- Chlidonias hybrida*: 17-18/43, 29/42, 43-44/18, 46/111, 50/30
- Chlidonias leucoptera*: 13-14/1, 17-18/43, 29/42, 35-36/4, 37-38/68, 43-44/18, 46/111, 50/2
- Chlidonias nigra*: 13-14/1, 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 19- 20/11, 19-20/20, 21/52, 29/42, 35-36/4, 37-38/68, 43-44/18, 43-44/30, 43-44/31, 45/66, 46/111, 49/168, 49/173, 50/2, 50/30
- Chloris chloris*: 1/13, 3/41, 6/85, 7/15, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 26/59, 29/35, 33/48, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/67, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168, 50/30
- Ciconia ciconia*: 8-9/44, 10/57, 10/61, 13-14/1, 15/7, 16/26, 16/35, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 21/42, 29/37, 33/42, 35- 36/4, 41-42/45, 41-42/74, 43-44/11, 43-44/36, 45/47, 47/24, 47/46, 48/84, 49/141, 49/149, 49/151, 50/30
- Ciconia nigra*: 2/25, 8-9/42, 10/61, 11-12/30, 13-14/1, 15/17, 19-20/22, 21/52, 25/47, 26/69, 29/37, 33/37, 34/63, 35-36/4, 39-40/22, 43-44/29, 48/84, 49/151, 50/17, 50/30
- Cinclus cinclus*: 3/41, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/11, 35- 36/21, 47/46, 48/96, 49/162
- Circaetus gallicus*: 15/7, 15/16, 19-20/1, 34/60, 35-36/4, 45/47, 47/30, 50/30
- Circus aeruginosus*: 10/61, 13-14/1, 16/35, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 21/52, 26/69, 27-28/11, 35-36/4, 43-44/30, 45/53, 45/66, 47/46, 48/104, 49/154, 50/30
- Circus cyaneus*: 13-14/1, 15/7, 19-20/1, 24/31, 29/35, 45/53, 45/66, 46/95, 47/46, 48/86, 49/149, 49/154, 50/30
- Circus macrourus*: 46/95
- Circus pygargus*: 13-14/1, 16/26, 19-20/1, 27-28/11, 33/44, 35-36/4, 46/95, 50/30
- Cisticola juncidis*: 1/13, 6/85, 8-9/37, 11-12/28, 15/23, 19- 20/1, 25/50, 27-28/10, 29/31, 34/63, 35-36/4, 48/88, 50/30
- Clamator glandarius*: 34/53, 48/80
- Clangula hyemalis*: 19-20/17, 37-38/25, 49/151, 49/152, 49/153, 50/2, 50/30
- Coccothraustes coccothraustes*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 50/30
- Coloeus monedula*: 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/24, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 22/65, 24/18, 41-42/45, 45/47, 48/104, 49/141, 50/30
- Columba livia*: 15/17, 15/24, 19-20/32, 24/28, 35-36/4
- Columba oenas*: 16/26, 19-20/11, 29/35, 34/49, 35-36/4, 41- 42/40, 41-42/63, 45/53, 45/70, 50/30
- Columba palumbas*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 19-20/1, 19- 20/11, 19-20/20, 29/35, 31-32/16, 41-42/40, 41-42/45, 41- 42/63, 43-44/36, 43-44/37, 45/47, 45/53, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 49/168, 50/30
- Coracias garrulus*: 13-14/1, 15/10, 19-20/1, 30/49, 35-36/4, 37-38/70, 41-42/38, 41-42/64, 43-44/32, 45/47, 47/32, 47/46, 49/160, 50/26, 50/30
- Corvus corax*: 6/100, 10/60, 11-12/32, 13-14/1, 15/7, 17- 18/43, 19-20/11, 22/63, 26/59, 29/35, 33/48, 34/49, 35- 36/21, 39-40/6, 43-44/37, 45/47, 48/96, 49/124, 49/165, 50/30
- Corvus corone cornix*: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/27, 19-20/28, 19-20/32, 21/51, 22/65, 24/31, 27-28/11, 30/57, 34/49, 35-36/21, 39- 40/25, 41-42/40, 41-42/45, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/164, 49/168, 50/30
- Corvus corone corone*: 8-9/44, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/27, 35-36/4, 39-40/25, 49/164
- Corvus frugilegus*: 11-12/21, 11-12/29, 13-14/1, 19-20/11, 19-20/27, 35-36/4, 39-40/25, 43-44/29, 45/47, 48/104, 50/30
- Coturnix coturnix*: 3/41, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/19, 19-20/24, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 49/141, 50/30
- Crex crex*: 15/7, 19-20/1, 25/48, 29/40, 35-36/4, 41-42/61, 47/46, 50/24

Cuculus canorus: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17- 18/43, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43- 44/36, 43-44/37, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 50/25, 50/30

Cygnus bewickii: 45/45

Cygnus cygnus: 19-20/32, 33/43, 37-38/56, 39-40/26, 45/45

Cygnus olor: 4/61, 7/16, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 24/30, 26/74, 27-28/14, 33/42, 34/56, 35-36/4, 37-38/25, 37-38/56, 39-40/26, 47/29, 50/2, 50/28 34/56, 47/29

Cygnus sp.: 13-14/1

Delichon urbica: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 19-20/20, 25/49, 30/62, 34/49, 35-36/21, 37- 38/71, 39-40/2, 41-42/40, 41-42/45, 41-42/64, 43-44/37, 45/47, 48/89, 48/96, 48/104, 49/168, 50/2, 50/30

Dendrocopos leucotos: 23/11, 35-36/4, 35-36/20, 47/14

Dendrocopos lilfordi: 47/14, 49/124

Dendrocopos major: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17- 18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 30/57, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168

Dendrocopos medius: 19-20/11, 27-28/18, 29/43, 35-36/4, 43- 44/36, 48/88, 48/96, 49/158

Dendrocopos minor: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 19-20/20, 34/65, 41-42/40, 43-44/29, 43- 44/36, 48/104, 49/124, 50/30

Dendrocopos syriacus: 21/46, 35-36/4, 45/47, 46/114

Dryocopus martius: 3/41, 13-14/1, 15/7, 19-20/11, 19-20/25, 29/35, 39-40/26, 48/96, 49/124, 49/160, 50/30

Egretta alba: 7/16, 10/58, 10/61, 15/7, 25/46, 26/69, 27- 28/7, 27-28/13, 29/37, 30/58, 37-38/25, 37-38/69, 41-42/58, 43-44/29, 46/107, 49/151, 50/28, 50/30

Egretta garzetta: 10/61, 13-14/1, 15/1, 15/23, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 21/51, 26/66, 26/69, 27-28/11, 34/63, 37- 38/69, 41-42/58, 43-44/18, 45/47, 46/107, 48/83, 49/149, 49/151, 50/20, 50/30

Emberiza cia: 3/41, 8-9/49, 13-14/1, 16/26, 19-20/32, 35-36/4, 45/47, 45/53

Emberiza cirlus: 8-9/49, 19-20/32, 31-32/2, 35-36/4, 45/47, 47/35, 48/49, 48/96, 48/104, 49/166

Emberiza citrinella: 3/39, 3/41, 7/15, 8-9/49, 11-12/17, 13- 14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 29/35, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 47/46, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168, 50/30

Emberiza hortulana: 8-9/49, 13-14/1, 19-20/1, 23/12, 35- 36/4, 35-36/19, 45/47, 49/167

Emberiza leucocephala: 3/39, 7/16, 13-14/1, 39-40/24, 39- 40/25, 49/166

Emberiza melanocephala: 7/10, 31-32/2, 35-36/4, 45/47, 49/167

Emberiza pusilla: 25/41, 31-32/11, 48/94

Emberiza rustica: 1/17, 13-14/1

Emberiza rutila: 37-38/64

Emberiza schoeniclus: 1/13, 6/85, 10/61, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 21/44, 22/65, 25/35, 26/69, 27-28/20, 33/47, 35-36/4, 41-42/69, 48/104, 50/30

Erithacus rubecula: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 29/35, 30/57, 31- 32/19, 33/46, 33/47, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/37, 45/47, 45/53, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 49/168, 50/30

Eremophila alpestris: 26/59

Estrilda astrild: 7/15

Eudromias morinellus: 35-36/1

Falco cherrug: 10/61, 15/16

Falco columbarius: 13-14/1, 31-32/15, 31-32/16, 39-40/25, 45/67, 47/30

- Falco eleonore*: 11-12/24, **34/63**
- Falco naumanni*: **13-14/1**, 19-20/1, 35-36/4, **45/47**, **46/115**, **50/23**
- Falco peregrinus*: 11-12/24, **11-12/30**, **13-14/1**, **15/7**, **15/17**, **15/24**, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 23/11, 29/35, 35-36/4, **39-40/21**, **45/67**, **47/30**, **47/46**, **49/155**, **50/30**
- Falco subbuteo*: **7/10**, **8-9/49**, **10/61**, **13-14/1**, **15/7**, **17- 18/43**, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/
- Fringilla montifringilla*: **7/15**, **11-149/173**, **50/30**
- Falco tinnunculus*: 11-12/17, 11-12/24, **13-14/1**, **15/7**, **15/19**, **16/26**, **17-18/43**, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/19, **19-20/24**, **22/65**, **26/59**, **29/31**, **33/44**, **41-42/40**, **41-42/45**, **43-44/37**, **43-44/38**, **45/47**, **45/53**, **48/86**, **48/96**, **48/104**, **49/154**
- Falco vespertinus*: **8-9/42**, **10/61**, **13-14/1**, **15/15**, **19-20/1**, **19-20/24**, **25/47**, **29/39**, **30/59**, **35-36/4**, **43-44/18**, **45/47**, **46/108**, **47/30**, **49/155**, **49/173**, **50/23**
- Ficedula albicollis*: 11-12/17, **13-14/1**, **16/26**, **19-20/26**, **21/46**, **29/35**, **30/57**, **34/65**,**35-36/4**, **39-40/13**, **41-42/40**, **43- 44/36**, **47/46**, **48/92**, **48/96**, **48/104**, **49/124**, **50/30**
- Ficedula hypoleuca*: **2/27**, **6/100**, **8-9/43**, **13-14/1**, **15/7**, **17- 18/43**, **19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/26**, **21/46**, **21/51**, **26/74**, **35- 36/4**, **35-36/21**, **39-40/13**, **41-42/40**, **45/53**, **48/96**, **48/104**, **49/164**, **50/30**
- Ficedula parva*: **2/28**, **4/59**, **8-9/43**, **10/59**, **29/44**, **31-32/9**, **35-36/4**, **41-42/66**, **47/34**, **49/124**
- Fratercula arctica*: **19-20/28**, **46/85**
- Fringilla coelebs*: **3/41**, **7/10**, **7/15**, **11-12/17**, **11-12/32**, **13- 14/1**, **15/7**, **16/26**, **17-18/43**, **19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/32**, **27-28/19**, **30/57**, **31-32/19**, **35-36/21**, **41-42/40**, **41-42/45**, **43- 44/36**, **43-44/37**, **45/47**, **45/53**, **48/96**, **48/104**,**49/124**, **49/141**, **49/168**, **50/30**
- Fringilla montifringilla*: **7/15**, **11-12/32**, **13-14/1**, **15/7**, **16/26**, **17-18/43**, **17-18/56**, **19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/32**, **19- 20/32**, **27-28/19**, **29/33**, **31-32/19**, **35-36/4**, **41-42/40**, **45/47**, **45/53**, **48/90**, **48/104**, **49/166**, **50/30**
- Fulica atra*: **3/47**, **4/52**, **4/62**, **11-12/23**, **15/1**, **15/7**, **15/23**, **16/26**, **16/40**,**17-18/41**, **17-18/43**, **19-20/1**, **19-20/11**, **19- 20/20**, **22/61**, **22/65**, **27-28/11**, **29/38**, **31-32/25**, **33/31**, **35- 26/74**, **36/4**, **37-38/25**, **37-38/56**, **41-42/45**, **41-42/56**, **41- 42/58**, **41-42/60**, **45/66**, **49/141**, **49/168**, **50/2**, **50/28**, **50/21**, **50/30**
- Fulmarus glacialis*: **19-20/28**, **31-32/22**
- Galerida cristata*: **7/10**, **13-14/1**, **35-36/4**, **41-42/45**, **45/47**, **45/53**, **48/104**, **49/160**
- Gallinula chlorops*: **4/52**, **4/62**, **11-12/17**, **13-14/1**, **15/1**, **15/7**, **16/26**, **17-18/43**, **19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/20**, **22/65**, **27-28/11**, **37-38/25**, **41-42/45**, **45/47**, **47/46**, **48/83**, **49/141**, **50/2**, **50/21**, **50/30**
- Gallinago gallinago*: **1/13**, **13-14/1**, **15/1**, **15/7**, **16/26**, **17- 18/43**,**19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/20**, **21/52**, **22/65**, **35-36/4**, **39-40/23**, **43-44/30**, **50/17**
- Gallinago media*: **17-18/43**, **50/30**
- Garrulus glandarius*: **3/41**, **11-12/17**, **13-14/1**, **15/7**, **16/26**, **17-18/43**,**19-20/1**, **19-20/11**, **19-20/20**, **35-36/21**, **41-42/40**, **41-42/45**, **45/47**, **48/96**, **48/104**, **49/124**, **49/141**, **49/168**
- Gavia adamsii*: **15/15**, **27-28/13**, **37-38/25**
- Gavia arctica*: **13-14/1**, **15/7**, **15/15**, **15/17**, **15/23**, **16/35**, **17-18/60**, **19-20/11**, **22/61**, **25/46**, **26/69**, **27-28/13**, **37-38/25**, **39-40/21**, **45/65**, **49/148**, **49/149**, **50/2**, **50/30**
- Gavia immer*: **39-40/21**
- Gavia stellata*: **13-14/1**, **17-18/43**, **29/36**, **37-38/25**, **43- 44/28**, **48/85**, **50/2**, **50/30**
- Gelochelidon nilotica*: **29/42**, **48/87**
- Glareola pratincola*: **25/48**, **35-36/4**, **43-44/18**
- Glaucidium passerinum*: **3/44**, **17-18/61**, **25/50**, **26/68**, **31- 32/20**, **35-36/4**, **45/77**, **47/43**, **48/88**, **50/29**
- Grus grus*: **5/84**, **17-18/43**, **17-18/60**, **35-36/18**, **49/155**, **49/155**, **49/156**
- Gyps fulvus*: **26/59**, **39-40/26**, **45/47**, **46/106**, **47/48**, **49/154**
- Haemantopus ostralegus*: **3/47**, **22/62**, **29/40**, **37-38/68**

- Haliaeetus albicilla*: 10/61, 15/7, 30/59, 34/59, 34/59, 34/59, 35-36/4, 43-44/30, 49/173
- Hieraaetus pennatus*: 11-12/24
- Himantopus himantopus*: 3/47, 10/58, 17-18/60, 27-28/11, 31- 32/15, 34/60, 35-36/4, 41-42/62, 46/87, 49/156
- Hippolais icterina*: 7/10, 13-14/1, 15/7, 15/18, 16/26, 17- 18/43, 22/63, 29/44, 41-42/66, 48/96, 48/104, 50/30
- Hippolais pallida*: 2/27, 7/10, 35-36/4, 35-36/4, 45/47
- Hippolais polyglotta*: 31-32/2, 35-36/4, 48/91, 50/30
- Hirundo daurica*: 7/10, 26/59, 35-36/4, 39-40/1, 39-40/2, 45/47, 48/88, 48/89
- Hirundo rustica*: 3/41, 3/49, 5/79, 7/10, 7/15, 11-12/7, 13- 14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 33/45, 34/49, 35-36/21, 39-40/1, 41-42/40, 41-42/45, 41- 42/64, 43-44/36, 45/47, 45/53, 45/70, 48/89, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168, 50/2, 50/30
- Ixobrychus minutus*: 4/52, 11-12/17, 13-14/1, 15/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 29/37, 35-36/4, 37-38/69, 41- 42/58, 48/83
- Jynx torquilla*: 3/41, 11-12/24, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17- 18/43, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 45/47, 48/96, 48/104, 50/30
- Lagopus mutus*: 16/35, 35-36/4, 43-44/37
- Lanius collurio*: 1/13, 3/41, 4/52, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/25, 30/57, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 46/101, 46/112, 48/96, 48/104, 49/168, 49/173, 50/30
- Lanius excubitor*: 13-14/1, 15/19, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 27-28/13, 48/86, 50/30
- Lanius minor*: 13-14/1, 16/34, 17-18/62, 19-20/1, 35-36/4, 45/47, 48/96
- Lanius senator*: 10/59, 13-14/1, 19-20/1, 35-36/4, 45/47, 46/113
- Larus argentatus*: 8-9/44, 11-12/24, 13-14/1, 17-18/43, 19- 20/11, 19-20/28, 19-20/32, 24/18, 27-28/11, 29/31, 29/42, 31- 32/22, 31-32/25, 34/61, 35-36/4, 37-38/25, 41-42/63, 50/28
- Larus cachinnans*: 37-38/25, 41-42/71, 46/105, 49/158, 50/2, 50/17, 50/20
- Larus canus*: 13-14/1, 19-20/11, 24/18, 26/69, 27-28/16, 30/59, 31-32/22, 31-32/25, 37-38/25, 37-38/70, 45/47, 46/103, 49/141, 49/158, 50/2, 50/17, 50/28
- Larus fuscus*: 11-12/31, 13-14/1, 25/48, 41-42/71, 46/110, 50/30
- Larus genei*: 46/103
- Larus marinus*: 29/42
- Larus melanocephalus*: 21/45, 21/52, 35-36/4, 37-38/70, 46/103, 50/17, 50/20
- Larus minutus*: 8-9/43, 10/61, 13-14/1, 17-18/43, 27-28/11, 27-28/16, 29/41, 29/42, 31-32/25, 37-38/25, 43-44/29, 43- 44/30, 46/103, 46/110, 50/2, 50/30
- Larus ridibundus*: 8-9/46, 10/58, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/26, 17-18/41, 17-18/43, 17-18/59, 17-18/66, 19-20/1, 19- 20/11, 19-20/20, 19-20/24, 19-20/32, 22/54, 22/65, 23/9, 24/18, 25/49, 26/68, 26/69, 27-28/11, 27-28/15, 27-28/16, 27-28/17, 29/31, 29/38, 29/42, 30/59, 31-32/21, 31-32/25, 35-36/4, 35-36/17, 37-38/25, 37-38/70, 43-44/30, 45/47, 45/68, 45/69, 46/103, 46/110, 47/46, 48/87, 49/121, 49/123, 49/141, 49/158, 49/168, 50/2, 50/17, 50/20, 50/28, 50/30
- Leiothrix lutea*: 41-42/67
- Lymnocryptes minimus*: 17-18/43, 39-40/22, 45/68, 45/68, 45/68
- Limosa lapponica*: 29/41, 30/61, 50/17, 50/24
- Limosa limosa*: 3/47, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/1, 27-28/15, 30/59, 34/63, 39-40/23, 43-44/18, 45/68, 46/110, 49/156, 50/30
- Limicola falcinellus*: 17-18/61, 34/63

Locustella luscinoides: 2/27, 7/10, 10/61, 11-12/29, 11-12/31, 13-14/1, 15/7, 15/10, 15/18, 16/36, 19-20/11, 27-28/10, 35-36/4, 43-44/32, 50/30

Locustella naevia: 1/13, 10/61, 11-12/29, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/46, 29/43, 31-32/24, 35-36/4, 41-42/40, 43-44/38, 50/30

Locustella fluviatilis: 2/27, 11-12/31, 15/16, 21/46, 23/11, 35-36/4, 43-44/36, 43-44/36, 50/30

Loxia curvirostra: 3/41, 10/59, 11-12/29, 11-12/32, 13-14/1, 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/40, 43-44/37, 48/104, 49/124, 50/30

Loxia leucoptera: 35-36/19

Lullula arborea: 3/41, 13-14/1, 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/21, 35-36/4, 50/30

Luscinia luscinia: 10/53, 13-14/1, 19-20/1, 27-28/18, 45/71, 48/96, 50/30

Luscinia megarhynchos: 7/10, 10/53, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 22/60, 25/50, 45/47, 48/96, 48/104, 49/162, 50/30

Luscinia svecica: 2/27, 13-14/1, 17-18/43, 25/50, 29/35, 33/47

Lyrurus tetrix: 19-20/11, 35-36/4

Marmaronetta angustirostris: 37-38/56

Melanitta fusca: 23/10, 31-32/25, 37-38/25, 50/2

Melanitta nigra: 37-38/25, 48/85, 50/21, 50/28

Melanocorypha calandra: 2/27, 35-36/4

Mergus albellus: 25/47, 26/67, 35-36/17, 37-38/25, 37-38/56, 43-44/29, 50/2

Mergus merganser: 19-20/11, 35-36/4, 37-38/25, 37-38/56, 41-42/60, 43-44/29, 45/65, 45/66, 50/2, 50/30

Mergus serrator: 13-14/1, 15/15, 22/61, 24/31, 24/32, 31-32/15, 37-38/25, 37-38/56, 49/149, 50/22 50/2

Merops apiaster: 7/16, 11-12/31, 13-14/1, 17-18/43, 23/11, 25/49, 26/68, 34/53, 35-36/4, 43-44/3, 45/47, 47/32, 49/159, 49/160, 50/25, 50/30

Miliaria calandra: 8-9/49, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 31-32/18, 35-36/4, 45/47, 47/35, 49/166

Milvus migrans: 10/61, 21/45, 26/67, 34/59, 35-36/23, 48/57, 48/85, 48/96, 49/153, 50/30

Milvus milvus: 13-14/1, 15/15, 26/69, 29/39, 33/44, 34/59, 34/65, 35-36/4, 35-36/23, 49/153

Monticola saxatilis: 25/50, 35-36/4, 49/163, 50/30

Monticola solitarius: 11-12/24, 15/16, 35-36/4, 47/33

Montifringilla nivalis: 8-9/23, 26/59, 35-36/4

Motacilla alba: 3/41, 4/52, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 19-20/32, 21/44, 22/63, 26/59, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 45/67, 45/70, 46/112, 47/46, 48/96, 48/104, 49/141, 49/161, 49/163, 49/168, 50/17, 50/30

Motacilla cinerea: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 30/62, 34/49, 35-36/18, 35-36/21, 41-42/40, 45/47, 47/46, 48/96, 48/104, 49/168, 50/2, 50/30

Motacilla citreola: 33/45

Motacilla flava: 7/10, 8-9/43, 8-9/44, 11-12/32, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 25/35, 29/31, 30/61, 34/49, 35-36/4, 45/47, 45/53, 49/161, 49/163, 50/17, 50/30

Motacilla flava feldegg: 19-20/11

Muscicapa striata: 3/41, 11-12/17, 11-12/24, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30

Neophron percnopterus: 45/47

Netta rufina: 4/61, 25/47, 29/38, 33/43, 34/58, 35-36/4, 45/66, 49/152, 50/2

Nucifraga caryocatactes: 3/41, 13-14/1, 19-20/11, 35-36/21, 48/96, 49/124, 49/164, 50/30

Numenius arquata: 19-20/1, 24/21, 24/32, 29/31, 29/41, 34/63, 35-36/4, 35-36/17, 41-42/45, 43-44/38, 50/25, 50/30

Numenius phaeopus: 3/47, 13-14/1, 19-20/24, 27-28/16, 30/60, 33/45, 50/30

Numenius tenuirostris: 35-36/2

Nycticorax nycticorax: 10/61, 11-12/28, 13-14/1, 15/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 19-20/22, 27-28/11, 34/56, 35-36/4, 37-38/69, 47/46, 48/83, 50/30

Nymphoides hollandius: 30/55

Oenanthe hispanica: 2/27, 45/47

Oenanthe oenanthe: 11-12/17, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 25/50, 26/59, 29/35, 35-36/4, 43-44/32, 43-44/37, 45/47, 45/53, 48/86, 48/96, 49/141, 50/30

Oenanthe pleschanka: 45/47

Oriolus oriolus: 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/51, 29/35, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/38, 45/47, 47/46, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168, 49/173, 50/30

Otis tarda: 39-40/26

Otus scops: 3/44, 8-9/44, 13-14/1, 16/32, 17-18/62, 26/68, 29/31, 31-32/20, 34/61, 35-36/4, 39-40/16, 41-42/45, 41-42/63, 45/47, 47/43, 48/96

Oxyura leucocephala: 37-38/56

Phalacrocorax aristotelis: 11-12/24, 19-20/28, 34/63, 37-38/25

Phalacrocorax carbo: 10/61, 11-12/31, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/17, 19-20/11, 21/44, 21/51, 23/2, 24/31, 24/32, 31-32/15, 33/44, 37-38/25, 43-44/28, 43-44/29, 45/47, 48/83, 49/141, 49/150, 50/2, 50/30

Phalacrocorax pygmaeus: 23/2, 45/47, 45/65, 49/150

Pandion haliaetus: 6/101, 8-9/42, 11-12/24, 13-14/1, 15/7, 16/35, 17-18/43, 17-18/61, 19-20/11, 22/61, 26/69, 29/39, 33/44, 39-40/26, 45/66, 45/67, 46/108, 48/86, 50/2, 50/30

Panurus biarmicus: 1/17, 2/27, 2/35, 6/101, 10/61, 15/7, 15/18, 17-18/43, 19-20/11, 19-20/26, 37-38/66, 37-38/71, 39-40/24, 41-42/69, 43-44/32, 49/148, 50/30

Parus ater: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/21, 43-44/37, 48/86, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 50/30

Parus caeruleus: 3/41, 7/10, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 29/35, 30/57, 33/47, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/164

Parus cristatus: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/25, 35-36/21, 37-38/68, 43-44/37, 48/104, 49/124

Parus lugubris: 2/27, 4/61, 35-36/4

Parus major: 3/41, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 30/57, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 41-42/66, 43-44/36, 45/47, 48/94, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30

Parus montanus: 13-14/1, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/26, 29/35, 35-36/21, 43-44/37, 48/86, 48/96, 48/92, 49/124

Parus palustris: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/66, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168

Passer domesticus domesticus: 3/41, 4/60, 7/10, 8-9/23, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/27, 30/57, 34/49, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 47/34, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168

Passer domesticus italiae: 6/100, 8-9/23, 8-9/44, 13-14/1, 27-28/11, 35-36/4, 49/165

Passer montanus: 4/60, 8-9/23, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/27, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168

Perdix perdix: 13-14/1, 16/26, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/19, 35-36/4, 41-42/45, 45/47, 49/141, 50/30

- Pernis apivorus: 11-12/24, 15/7, 19-20/1, 19-20/23, 21/45, 35-36/4, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/153, 50/30
- Petronia petronia: 8-9/23, 35-36/4
- Phalaropus lobatus: 43-44/29
- Phasianus colchicus: 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17- 18/43, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 48/104, 49/141
- Pheucticus ludovicianus: 10/57
- Philomachus pugnax: 13-14/1, 17-18/43, 19-20/1, 27-28/15, 29/38, 29/41, 39-40/23, 41-42/70, 43-44/18, 45/53, 46/109, 47/31, 48/87, 48/112, 49/156, 49/157, 49/173, 50/17, 50/30
- Phoenicurus ochruros: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/18, 15/23, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 24/32, 26/59, 29/35, 29/44, 30/57, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43- 44/37, 45/47, 45/53, 47/33, 48/96, 48/104, 49/141, 49/163, 49/168, 50/30
- Phoenicurus phoenicurus: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/18, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 29/44, 30/57, 35-36/21, 41-42/40, 45/53, 48/104, 49/124, 50/30
- Phylloscopus bonelli: 2/27, 4/60, 13-14/1, 35-36/4, 49/164
- Phylloscopus collybita: 1/13, 3/41, 6/85, 8-9/38, 10/60, 11- 12/17, 11-12/22, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 22/63, 25/51, 29/35, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/37, 45/47, 48/94, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30
- Phylloscopus collybita abietinus: 11-12/28, 13-14/1
- Phylloscopus inornatus: 49/114
- Phylloscopus sibilatrix: 7/10, 8-9/49, 13-14/1, 15/7, 16/26, 19-20/1, 19-20/11, 22/60, 26/68, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 50/30
- Phylloscopus trochiloides: 24/32
- Phylloscopus trochilus: 1/17, 4/59, 7/10, 7/10, 13-14/1, 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/37, 26/74, 31-32/10, 35-36/4, 41-42/40, 43-44/37, 45/47, 48/96, 48/104, 50/30
- Pica pica: 4/52, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 19-20/20, 22/54, 27-28/11, 30/57, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 45/47, 48/96, 48/104, 49/141, 49/168
- Picoides tridactylus: 17-18/62, 25/50, 29/35, 34/62, 35- 36/4, 49/124, 50/30
- Picus canus: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 35-36/21, 41-42/40, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168
- Picus viridis: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 16/40, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/168
- Platalea leucorodia: 10/58, 26/66, 26/66, 29/38, 30/58, 34/56, 46/107, 49/151, 50/2, 50/20, 50/28
- Plectrophenax nivalis: 2/33, 6/101, 7/16, 13-14/1, 19-20/27, 25/51, 34/49, 41-42/68, 47/34, 50/30
- Plegadis falcinellus: 1/17, 43-44/29, 50/21
- Pluvialis apricaria: 29/40, 34/61, 34/61, 39-40/22, 45/53, 45/68, 50/30
- Pluvialis squatarola: 1/17, 13-14/1, 22/62, 37-38/70, 45/68, 50/30
- Podiceps griseigena: 8-9/29, 10/58, 15/7, 29/36, 37-38/25, 41-42/60, 45/65, 48/49, 48/50, 49/148, 49/149, 49/173, 50/2, 50/17, 50/30
- Podiceps auritus: 17-18/43, 25/46, 31-32/15, 37-38/25, 49/148, 49/149, 49/149, 50/20
- Podiceps cristatus: 4/62, 8-9/29, 10/61, 11-12/32, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/23, 16/26, 17-18/41, 17-18/43, 19-20/11, 19- 20/20, 19-20/2, 22/61, 22/65, 31-32/25, 34/58, 35-36/4, 35- 36/17, 37-38/25, 41-42/51, 45/66, 48/49, 49/141, 49/148, 49/149, 49/168, 50/2, 50/17, 50/30
- Podiceps nigricollis: 8-9/29, 8-9/43, 15/7, 15/23, 17-18/43, 19-20/11, 19-20/20, 34/58, 35-36/4, 35-36/20, 37-38/25, 41- 42/58, 46/105, 49/148, 49/149, 49/150, 50/2, 50/20, 50/30
- Porzana parva: 15/7, 17-18/43, 17-18/61, 19-20/11, 29/40, 35-36/4, 46/109, 47/30, 50/30
- Porzana porzana: 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/11, 29/39, 41-42/61, 41-42/61, 46/109, 48/86
- Porzana pusilla: 15/7

- Prunella collaris*: 6/100, 15/24, 35-36/4, 45/70, 48/91
- Prunella modularis*: 3/41, 11-12/15, 13-14/1, 15/7, 16/26, 16/40, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 35-36/21, 43-44/37, 48/96, 48/104, 49/124
- Psittacula krameri*: 25/44, 47/31
- Ptynoprogne rupestris*: 3/47, 11-12/24, 15/16, 19-20/25, 26/59, 34/62, 34/62, 39-40/6, 49/160
- Puffinus diomedea*: 11-12/24
- Puffinus puffinus*: 30/58
- Pyrhulla pyrhulla*: 3/41, 10/59, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/21, 41-42/40, 43-44/37, 48/96, 48/104, 49/124
- Pyrrhocorax graculus*: 16/35, 17-18/66, 26/59, 35-36/4, 43-44/37, 48/93
- Pyrrhocorax pyrrhocorax*: 2/27, 2/33, 7/16, 26/59, 46/113
- Rallus aquaticus*: 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/4, 50/30
- Recurvirostra avosetta*: 11-12/30, 27-28/11, 34/61, 34/63, 45/67, 49/156
- Regulus ignicapillus*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 19-20/1, 19-20/11, 22/57, 41-42/66, 43-44/37, 48/96, 48/104, 49/124, 49/158, 50/30
- Regulus regulus*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/36, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 22/57, 33/47, 35-36/21, 41-42/66, 43-44/37, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168
- Remiz pendulinus*: 10/61, 13-14/1, 15/7, 15/10, 16/40, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 21/41, 22/65, 23/7, 25/51, 26/68, 27-28/11, 34/62, 35-36/4, 41-42/45, 45/53, 48/104
- Riparia riparia*: 4/52, 5/79, 7/10, 11-12/20, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 22/56, 26/74, 30/61, 33/45, 35-36/4, 45/47, 45/70, 49/161, 50/30
- Rissa tridactyla*: 19-20/20, 19-20/28, 26/53, 26/68, 31-32/22, 37-38/25
- Saxicola rubetra*: 1/13, 6/85, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/18, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 24/32, 25/35, 29/35, 29/44, 45/53, 47/33, 48/96, 48/104, 50/30
- Saxicola torquata*: 4/52, 7/10, 10/59, 10/60, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 24/32, 27-28/19, 29/35, 29/44, 30/62, 31-32/19, 34/49, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 47/33, 48/96, 48/104, 49/168, 50/30
- Scopolax rusticola*: 13-14/1, 19-20/1, 35-36/4, 39-40/22, 45/47
- Serinus citrinella*: 10/59, 16/26, 11-12/29, 35-36/4, 35-36/19
- Serinus serinus*: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/9, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/44, 34/49, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 49/168, 50/30
- Sitta europaea*: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/51, 27-28/19, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/49, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30
- Sitta neumayer*: 34/62
- Somateria mollissima*: 17-18/60, 37-38/25, 45/66, 49/152
- Spinus spinus*: 7/15, 10/59, 11-12/32, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 29/35, 35-36/4, 35-36/21, 43-44/33, 43-44/37, 45/47, 48/104, 49/124, 49/160, 50/30
- Sterna albifrons*: 10/58, 11-12/13, 15/10, 21/52, 22/54, 23/9, 26/55, 26/57, 26/69, 29/31, 35-36/4
- Sterna caspia*: 13-14/1, 17-18/43, 41-42/63, 47/31, 50/30
- Sterna hirundo*: 8-9/42, 10-58, 13-14/1, 15/1, 16/32, 19-20/1, 21/52, 22/54, 23/9, 25/49, 26/55, 26/57, 26/69, 27-28/11, 29/31, 29/42, 35-36/4, 41-42/45, 49/121, 49/123, 49/141, 50/30
- Sterna sandvicensis*: 25/49, 27-28/17, 49/158
- Streptopelia decaocto*: 3/41, 11-12/17, 13-14/1, 15/3, 15/7, 15/18, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 33/45, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 48/104, 49/141, 49/168
- Streptopelia turtur*: 4/52, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/37, 45/47, 48/96, 49/168, 50/30

- Strix aluco*: 3/41, 3/44, 6/91, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17- 18/62, 19-20/1, 19-20/11, 29/28, 31-32/20, 34/65, 35-36/21, 39-40/16, 39-40/26, 41-42/45, 43-44/36, 45/77, 47/43, 48/88, 48/96, 48/104, 49/124, 49/139, 49/168
- Strix nebulosa*: 3/44
- Strix uralensis*: 3/44, 17-18/43, 24/30, 26/67, 31-32/20, 35- 36/4, 39-40/16, 39-40/26, 41-42/63, 45/77, 47/43, 49/124, 49/158
- Sturnus roseus*: 16/31, 35-36/4, 41-42/36, 43-44/18, 45/47, 46/114, 48/88, 48/93
- Sturnus vulgaris*: 3/41, 7/10, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 15/19, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 19- 20/32, 30/57, 33/48, 34/49, 34/59, 34/65, 35-36/18, 35- 36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 45/72, 48/104, 49/141, 49/168, 50/30
- Sula bassana*: 19-20/28
- Surnia ulula*: 3/44
- Sylvia atricapilla*: 1/13, 3/41, 6/85, 6/99, 7/10, 10/60, 11- 12/17, 11-12/22, 11-12/28, 13-14/1, 15/7, 15/23, 16/26, 16/36, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 27-28/11, 27- 28/19, 29/35, 30/57, 34/65, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/71, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 49/163, 49/168, 50/30
- Sylvia borin*: 1/13, 3/41, 6/85, 7/10, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 31-32/18, 39-40/24, 43-44/36, 45/47, 48/96, 48/104, 50/30
- Sylvia cantillans*: 2/27, 3/47, 4/60, 16/36, 21/46, 35-36/4, 41-42/65, 45/47, 48/91, 48/91
- Sylvia communis*: 1/13, 3/41, 4/52, 6/85, 7/10, 8-9/49, 11- 12/15, 11-12/17, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 17-18/58, 19-20/1, 19-20/11, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/32, 43-44/36, 45/47, 45/71, 48/96, 48/104, 49/168, 50/30
- Sylvia curruca*: 3/41, 7/10, 13-14/1, 16/26, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 19-20/26, 26/69, 30/56, 43-44/37, 45/47, 45/71, 48/92, 48/94, 48/96, 48/104, 49/124, 50/30
- Sylvia hortensis*: 2/27, 24/32, 35-36/4
- Sylvia melanocephala*: 2/27, 4/60, 6/100, 11-12/22, 11-12/24, 13-14/1, 27-28/11, 31-32/2, 33/47, 35-36/4, 48/92
- Sylvia nisoria*: 10/59, 11-12/15, 11-12/28, 13-14/1, 15/7, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/46, 35-36/4, 48/104, 50/30
- Sylvia sarda*: 11-12/24
- Passer hispaniolensis*: 7/10, 8-9/23, 41-42/34
- Tachybaptus ruficollis*: 4/52, 8-9/29, 11-12/17, 11-12/23, 13-14/1, 15/1, 15/7, 15/23, 16/26, 17-18/41, 17-18/43, 19- 20/1, 19-20/11, 19-20/20, 22/61, 22/65, 23/2, 26/67, 27- 28/11, 29/38, 31-32/15, 31-32/25, 35-36/4, 35-36/20, 37- 38/25, 41-42/59, 41-42/60, 45/47, 45/65, 47/46, 48/49, 48/83, 49/141, 49/148, 49/168, 50/2, 50/21, 50/28, 50/30
- Tadorna ferruginea*: 19-20/23, 50/2
- Tadorna tadorna*: 11-12/32, 29/38, 34/58, 37-38/56, 47/29
- Tetrao urogallus*: 3/41, 19-20/11, 35-36/4
- Tetrax tetrax*: 39-40/20
- Tichodroma muraria*: 10/60, 15/19, 29/35, 35-36/4, 43-44/33, 46/112, 48/93, 50/30
- Tringa erythropus*: 6/101, 13-14/1, 19-20/1, 19-20/11, 23/11, 27-28/16, 29/41, 39-40/23, 48/87, 49/173, 50/17, 50/30
- Tringa glareola*: 10/61, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/1, 19- 20/11, 23/9, 26/68, 26/69, 29/38, 29/41, 30/59, 30/60, 35- 36/4, 39-40/23, 43-44/18, 43-44/29, 46/107, 47/31, 48/87, 49/141, 49/156, 50/30
- Tringa nebularia*: 10/61, 13-14/1, 17-18/43, 19-20/11, 21/44, 22/62, 23/11, 29/44, 39-40/23, 43-44/18, 45/47, 46/105, 46/110, 47/31, 48/87, 49/157, 49/173, 50/17, 50/30
- Tringa ochropus*: 4/52, 10/59, 10/61, 13-14/1, 15/7, 17- 18/43, 19-20/1, 19-20/11, 23/9, 23/11, 26/68, 26/69, 27- 28/16, 29/38, 31-32/15, 33/47, 35-36/4, 39-40/30, 43-44/18, 43-44/30, 45/47, 45/53, 47/31, 48/87, 49/157, 49/158, 49/168, 50/17, 50/30

- Tringa stagnatilis*: 17-18/61, 27-28/16, 27-28/16, 29/41, 47/31, 48/75
- Tringa totanus*: 13-14/1, 19-20/11, 25/35, 27-28/11, 27-28/15, 29/38, 30/59, 31-32/15, 34/49, 34/58, 35-36/4, 39-40/23, 43-44/18, 45/47, 48/87, 49/173, 50/30
- Troglodytes troglodytes*: 3/41, 11-12/17, 11-12/24, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 35-36/21, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/37, 45/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/162
- Turdus iliacus*: 13-14/1, 15/7, 16/26, 19-20/1, 27-28/19, 34/62, 45/53, 48/104
- Turdus merula*: 3/41, 11-12/17, 11-12/32, 13-14/1, 15/3, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/20, 19-20/32, 26/59, 30/57, 30/62, 34/62, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/67, 45/71, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 50/30
- Turdus philomelos*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 35-36/21, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/36, 43-44/37, 45/53, 48/96, 48/104, 49/124, 49/141, 49/168, 50/30
- Turdus pilaris*: 1/13, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/32, 34/62, 35-36/4, 35-36/21, 41-42/40, 45/47, 45/53, 48/104, 49/141, 50/30
- Turdus sibiricus*: 45/79
- Turdus torquatus*: 3/41, 13-14/1, 17-18/43, 35-36/4, 29/43, 41-42/40, 43-44/37, 45/53, 50/30
- Turdus viscivorus*: 3/41, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 23/11, 41-42/40, 41-42/45, 43-44/37, 45/47, 45/53, 47/47, 48/96, 48/104, 49/124, 49/168, 50/30
- Tyto alba*: 3/41, 3/44, 16/26, 35-36/4, 41-42/45, 46/111, 47/43, 49/139, 49/141
- Upupa epops*: 4/52, 13-14/1, 15/7, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 21/51, 29/35, 30/57, 31-32/17, 35-36/21, 41-42/45, 43-44/36, 45/47, 45/53, 47/46, 48/96, 48/104, 49/141, 49/173, 50/30
- Uria aalge*: 19-20/28, 31-32/22
- Uria lomvia*: 19-20/28
- Vanellus vanellus*: 8-9/36, 10/61, 13-14/1, 15/3, 16/26, 17-18/43, 19-20/1, 19-20/11, 19-20/24, 19-20/32, 25/35, 27-28/14, 34/58, 34/59, 35-36/4, 39-40/22, 41-42/58, 43-44/36, 45/45, 45/53, 45/67, 45/68, 45/70, 47/18, 49/141, 50/30
- Zoothera dauma*: 13-14/1



ACROCEPHALUS

LETNIK 13
VOLUME 13

LETO 1992
YEAR 1992

ŠTEVILKA 53
NUMBER 53

STRANI 97-128
PAGES 97-128

I. Geister	D. Tome	M. Škerlak
V. Pfeifer	D. Tome	D. Šere
I. Božič	I. Škornik	M. Perušek
B. Kozinc	A. Bibič	I. Geister

**TISKARNA
TONE
TOMŠIČ**

**LJUBLJANA
GREGORČIČEVA 25a
TELEFON 061/219219**

rototisk | ofsettisk
knjigotisk | knjigoveznica