

CATALOGUL OUĂLOR DE PĂSĂRI
DIN COLECȚIA LADISLAU KALABÉR

LADISLAU KALABÉR

„Ouăle din cuib pot fi albastre, albe, pătate, mici, mari, ovale sau eliptice, dar fiecare dintre ele include în sine continuarea vieții; lor le putem mulțumi la fiecare primăvară cîntecul prevestitor înmuguririi“.

(Schmidt)

Dezvoltarea rapidă a biologiei în secolul XX conform ideologiei etiicii caracteristice epocii noastre, cît și mișcarea cultural-științifică socialistă din țara noastră pretinde de la cercetător creații tot mai bune și numeroase, ca să ia parte activă în dezvoltarea tot mai rapidă a unei ramuri științifice.

Dezvoltarea ornitologiei, scăderea permanentă a numărului păsărilor, intervențiile în echilibrul naturii și în interesul ocrotirii naturii atât în țară, cît și peste hotare, precum și apariția lucrărilor oologice în Europa (Noll, 1967; Verheyen, 1967; Gotzman-Jablonski, 1972; Höehler, 1972; Colin-Harrison, 1975; Makatsch, 1975, etc.), pretind de la biologi activi comunicări despre datele activității și colecțiile lor. Aceasta este o îndatorire față de colegi, față de societatea multilateral dezvoltată, bazată pe etica științifică, socialistă.

Oologul modern nu se poate limita la colecționarea și determinarea ouălor, munca lui trebuie să cuprindă și biologia păsărilor. Oologul trebuie să fie în primul rînd ornitolog, un bun cunoșător al păsărilor.

Acest catalog are menirea să prezinte activitatea de mai mult de zece ani a autorului. Publicarea datelor despre această colecție face accesibilă colecția pentru cei care cercetează în acest domeniu.

Activitatea de colecționare a fost începută în 1965, din slăbiciunea față de natură, față de păsări, de ouăle și puii lor. De la bun început am lucrat conform cerințelor oologiei moderne. Îndrumările inițiale am primit de la oologul prof. dr. Németh Márton din Pécs.

Experiența dumnealui a fost de mare ajutor; și legăturile cu ornitologii din întreaga Europă le-am putut face cu ajutorul lui. De la prof. dr. Németh Márton am învățat precizia, și am înțeles că oologia nu constă din colecționarea ouălor, ci este o cercetarea științifică. Datorită

concursului său am putut să particip la prima mea expediție internațională ornitologică (K a l a b é r, 1971 — Sibiu).

Colecția cuprinde în mare majoritate material din țară, dar și ponte din alte țări europene. O bună parte și din aceste ponte sînt de la specii care cuibăresc și la noi :*Larus argentatus*, *Haematopus ostralegus*, *Limosa limosa*, *Numenius arquata*, *Otis tarda*, *Aythya ferina*, *Falco peregrinus* etc., însă numărul mic al populației, raritatea speciei n-a indicat colectarea lor în țară. Procurarea materialului indigen a avut loc îndeosebi în regiunile orașelor Reghin și Tg. Secuiesc, dar și în Delta Dunării, Dobrogea, Bazinul Gheorghieni, Cheile Turzii, etc. Din străinătate posed material oologic din Macedonia (R. S. F. Iugoslavia), Lacurile Mazuriene (R. P. Polonă), Cîmpia Panonă (R. P. Ungară) și Zwin (Belgia). Materialul existent în 99% conține specii cuibătoare în țară. 96% din material a fost colecționat de autor, și numai 4% provine din alte colecții.

Pontele speciilor, care cuibăresc pe sol au fost adunate în timpul cositului ierbii, fiind sortite pieirii. În asemenea cazuri în totdeauna î-am recompensat pe cel care a găsit puncta. Ouăle speciilor răpitoare și ale păsărilor cîntătoare adunate — în mare majoritate — provin din ponte abandonate sau neeclozate din anumite motive, necunoscute. Unele corvide din punct de vedere vînătoresc se pot vîna în orice perioadă a anului, neconstituind nici o problemă. La speciile acvatice s-au găsit multe cuiburi abandonate și neeclozate din cauza revărsărilor apei.

Mare parte din material a fost colecționat între anii 1967—1970, (prima perioadă a activității mele ornitologice), după care au fost adunate rîmari cuiburile abandonate. Așa de exemplu în 1975 colecția s-a îmbogățit doar cu 25 de ponte.

Metoda de lucru a fost și este cea indicată de dr. Németh, dr. Maka t s ch, dr. Horváth și Max Schönwetter. Jurnalul colecției cuprinde date cîmănușite despre locul, dimensiunile, compoziția construcției cuiburilor :

- locul exact și mediul înconjurător al cuibului, particularități geologice, geografice, botanice ;

- altitudinea față de nivelul mării, direcția înclinației pantei, direcția vîntului, precipitații ;

- fixarea distanței cuibului față de rîu, izvor, margine de pădure, drum și așezări omenești ;

- temperatura medie din ziua respectivă ;

- raportul cuibului față de alte specii frecvente locului ; numărul cuiburilor dacă avem de a face cu colonii ; stadiul de avansare al cloacitului ;

- comportarea păsării cloctoare ;

- cloacire complimentară ;

- dimensiunile, forma și culoarea ouăelor ;

- la al cîtelea ou s-a început cloacitul ;

- în cazul cuiburilor din scorburii : dimensiunile și forma scorburii ;

- denumirea speciei lemnoase purtător de cuib ; înălțimea cuibului de sol ; și a cîta oară este renovat cuibul.

Transportul ouălor colectate pe teren se face în cutii speciale. Prepararea ouălor colectate se face conform stăsului internațional printr-un singur orificiu de dimensiunea stabilită de către marele oolog Alexander Bauer :

- orificiu de 1 mm Ø pînă la mărimea ouălor de *Lanius excubitor* ;
- orificiu de 2 mm Ø pînă la mărimea ouălor de *Corvus cornix*
- orificiu de 3 mm Ø pînă la mărimea ouălor de *Buteo buteo*
- orificiu de 4 mm Ø la ouăle cele mai mari.

În funcție de stadiul evoluat al clocirii ouălor interiorul lor se clăstesc cu apă distilată după extragerea conținutului, iar la cele cu embrion moale sau embrion osos, cît și la ouăle cu pui interiorul se tratează cu soluții de KOH, NaOH și formaldehidă de diferite concentrații. Cîte odată la exemplare rare, valoroase se folosește metoda putrefacției. La sfîrșitul preparării toate tipurile de ouă sunt spălate și dezinfecțiate cu soluție de *Hg. bichloratum corossivum* 1%.

Fiecare pontă din colecție este pusă în cutiuță de carton și așezată în sertarele unui dulap special. Dulapul are un sistem de izolare față de exterior, se închide ermetic, cu scopul de a proteja ouăle de lumină, praf și spargere.

Fiecare cutiuță pe lîngă pontă conține și o fișă, pe care sunt trecute următoarele : denumirea speciei, locul și data colecționării, numărul de inventar, numărul ouălor din pontă cît și stadiul de clocire. Numărul de inventar cît și numărul ouălor sunt trecute cu tuș pe ou lîngă orificiu. Pontele primite din alte colecții au și fișă inițială din colecția respectivă.

Colecția pe lîngă pontele complete conține și exemplare crăpate, sparte, sau bucăți de coajă rămase după eclozarea puilor. Acest material este folosit la determinarea compozиției chimice a învelișului calcaros (coajă) (Kálabér, 1974, Oradea), cît și la elucidarea prezenței DDT-ului și altor substanțe organoclorice în învelișul colcaros. (dr. Hamar, Polizu, Kálabér — manuscris, sub tipar)

La sistematizarea colecției m-am folosit de experiențele obținute — după conspectarea materialului identic — la următoarele muzeu din țară : „Gr. Antipa“ București, Țara Crișurilor Oradea, Muzeul Bacău, Muzeul „Deltei Dunării“ Tulcea și Muzeul Tg. Mureș. Tot cu scopul de schimb de experiență am vizitat muzeele din Amsterdam, Brugge, Bruxelles, Budapesta, Frankfurt in Mein, Kosice, Pécs, Skopje, Szeged, Viena și Warszawa precum și Chișinău.

În timp de zece ani de activitate am publicat peste douăzeci de lucrări în legătură cu materialul existent, (vezi bibliografia la Kálabér 1970—1975) în colecție.

La întocmirea acestui catalog m-am folosit de lucrările autorilor menționați și în bibliografie. (vezi bibliografia).

Numărul curent, înseamnă totodată și numărul speciilor existente în colecție.

Materialul oologic l-am primit (ori sub formă de cadou, ori sub formă de schimb) de la următorii oologi : dr. Stefan Danko (Cehoslovacia); dr. ing. Paul Schmidt (R. S. F. Iugoslavia) și Cseresnyés Szilárd, dr. Nándor Homonnay, dr. Márton Németh, László Povázsay, dr. Jenő Radeczky (Ungaria).

Enumerarea speciilor a fost făcută după : „Nomenclatorul păsărilor din România“ (Cătunelu et colab. 1972).

În primul rînd este enumerat materialul colectat în țară, și apoi, în ordinea alfabetică, pontele colectate în diferite țări europene.

Colecția totalizează 413 ponte și 2009 ouă repartizate pe 14 ordine, 2 subordine, 42 familii și 116 specii.

Pentru înțelegerea lucrării am folosit următoarele prescurtări :

Nr. P/O = numărul pontelor / numărul ouălor

P. = ou proaspăt

PR. = ou cu pielitură roșie

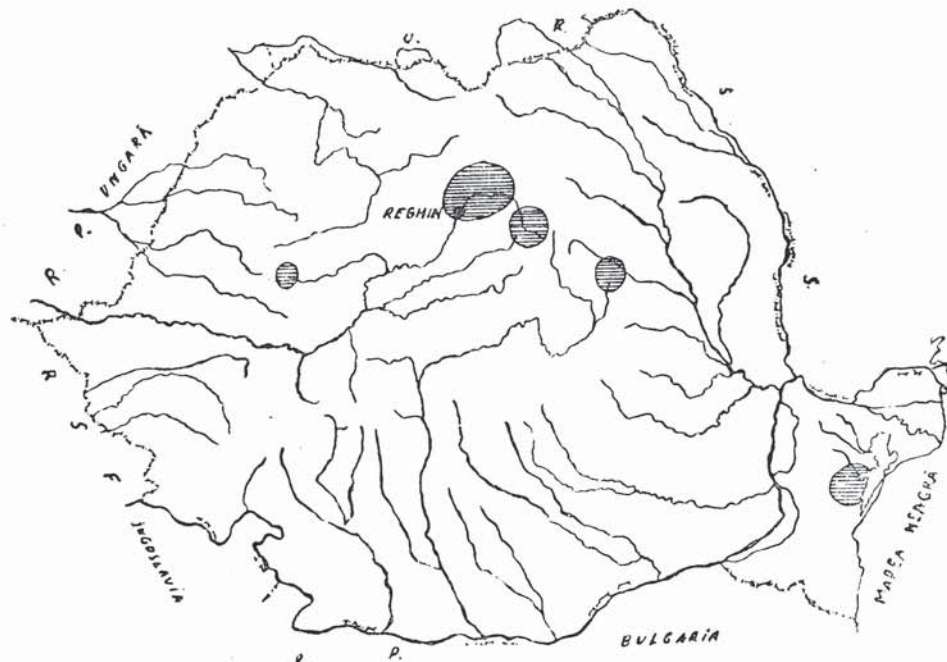
EM. = ou cu embrion moale

EO. = ou cu embrion osos

PUI = ou cu pui

NF. = ou nefecundat (clocit)

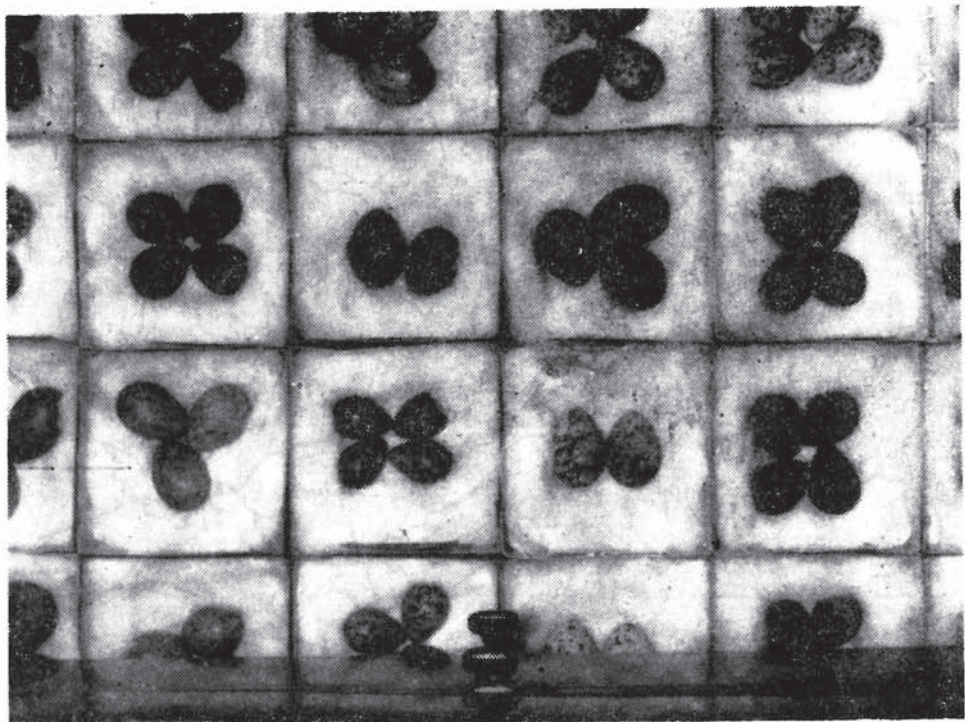
Nr. I. = numărul inventar.



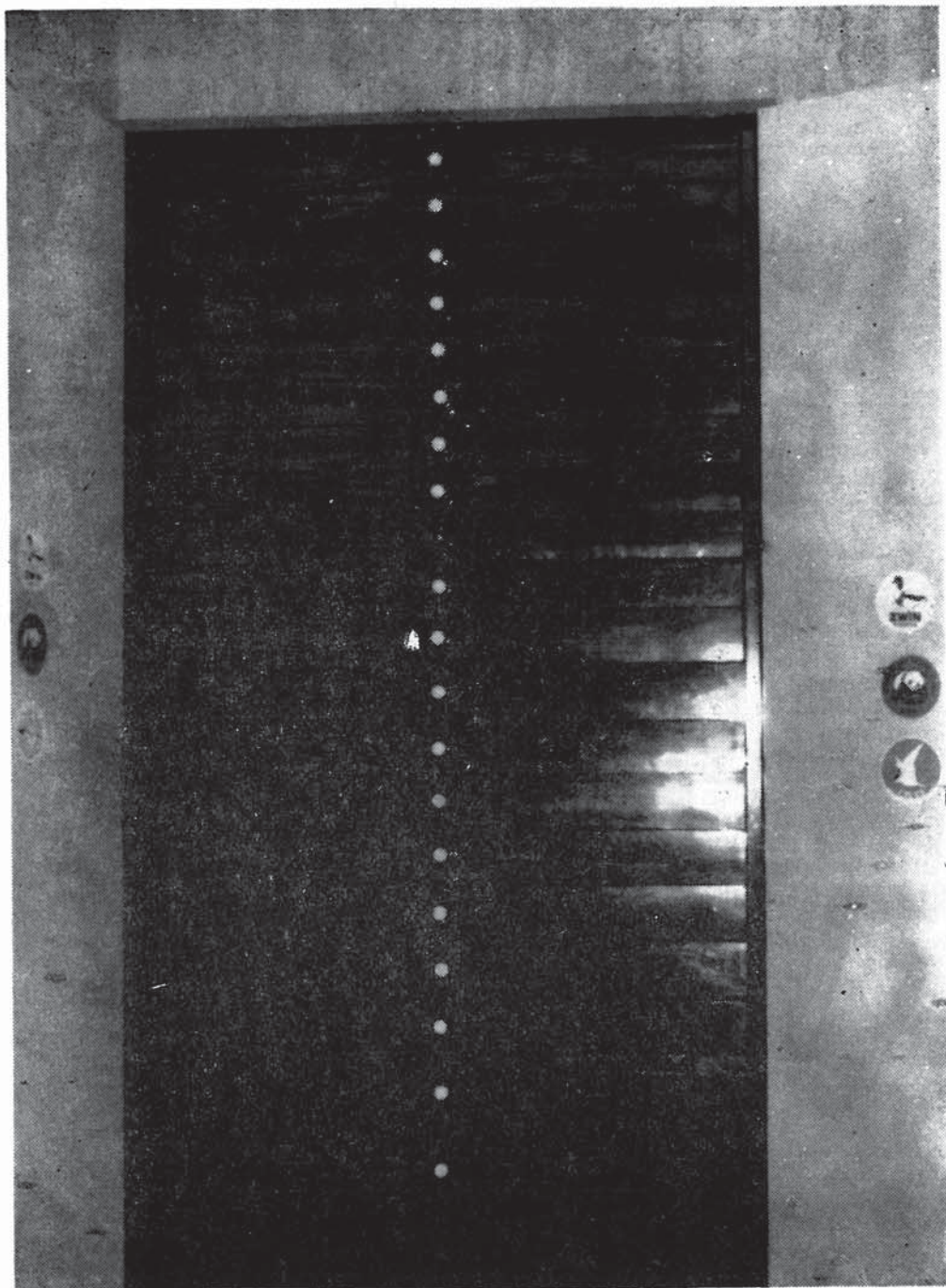
Harta cu terenurile cercetate în țară.



Harta cu terenurile cercetate în Europa.



Aşezarea ouălor în sertare.



Dulap special pentru colecție.

Ord. PODICIPEDIFORMES

Fam. Podicipedidae

1. *Podiceps ruficollis* (Pall.) 1764

Ungaria

Sumony

13.VI.1960

Nr. I. 241

EM.

Nr. P/O = 2/10

Corcodel mic

35,7 × 25,6 mm
35,7 × 25,7 mm
37,5 × 27,0 mm
37,1 × 25,7 mm
35,4 × 25,2 mm

Fülöpszállás

25.V.1969

Nr. I. 177

EM.

37,0 × 26,0 mm
38,2 × 26,0 mm
36,5 × 25,8 mm
36,8 × 26,0 mm
35,7 × 25,4 mm2. *Podiceps nigricollis* C. L. Brehm 1831

Ungaria

Fülöpszállás

15.VI.1966

Nr. I. 242

PUI

Nr. P/O = 1/5

Corcodel git-negru

43,5 × 29,0 mm
42,0 × 29,0 mm
39,5 × 29,8 mm
43,5 × 29,2 mm
42,3 × 29,3 mm3. *Podiceps cristatus* L. 1758

Iugoslavia

Osijek. Obeska Bara. 1950

Nr. I. 362

Nr. P/O = 3/9

Corcodel mare

50,5 × 35,6 mm
49,0 × 35,0 mm
50,4 × 35,1 mm

Ungaria

Balatonlelle

31.V.1969

Nr. I. 243

EO.

56,5 × 38,5 mm
54,7 × 37,0 mm
55,6 × 37,0 mm

Balatonlelle

31.V.1969

Nr. I. 210

52,0 × 36,5 mm

52,0 × 35,4 mm
54,0 × 34,5 mm

Ord. CICONIIFORMES

Fam. Ardeidae

4. *Ixobrychus minutus* L. 1766

Ungaria

Balatonlelle

31.V.1969

Nr. I. 209

P.

Nr. P/O = 8/34

Stîrc pitic

36,8 × 25,6 mm
35,0 × 26,0 mm
34,0 × 26,0 mm
33,9 × 26,0 mm
34,0 × 25,7 mm5. *Ardea purpurea* L. 1766

Ungaria

Szaporca. Drava. 21.V.1969

Nr. I. 156

PR.

Stîrc roșu

56,0 × 40,6 mm
52,5 × 40,0 mm
52,6 × 40,5 mm
53,2 × 40,3 mm

Szaporca. Drava.

21.V.1969

Nr. I. 157

PR.

50,5 × 39,8 mm
50,5 × 40,0 mm
53,5 × 40,0 mm
52,2 × 39,0 mm

Szaporca. Drava.

21.V.1969

Nr. I. 155

EM.

57,5 × 40,7 mm
56,0 × 41,0 mm51,0 × 39,0 mm
54,0 × 41,0 mm
53,2 × 41,7 mm

Fülpöszállás	25.V.1969	Nr. I. 181 EM.	56,0 × 39,2 mm 58,3 × 40,0 mm 56,7 × 40,0 mm 56,5 × 41,0 mm
Fülpöszállás	25.V.1969	Nr. I. 178 P.	58,5 × 40,0 mm 56,2 × 40,4 mm 60,1 × 40,2 mm 57,0 × 41,0 mm
Fülpöszállás	25.V.1969	Nr. I. 180 EM.	53,6 × 40,3 mm 56,0 × 41,0 mm 53,2 × 40,0 mm 54,4 × 38,7 mm
Fülpöszállás	25.V.1969	Nr. I. 179 EM.	54,3 × 40,5 mm 57,0 × 40,5 mm 53,0 × 41,4 mm 56,5 × 40,8 mm
Fam. Ciconiidae			
6. <i>Ciconia ciconia</i> L. 1758			Nr. P/O = 1/4
România Mărtineni. Jud. Covasna		Nr. I. 271 P., EM. 2.V.1970	Barză albă 73,6 × 53,2 mm 70,0 × 52,2 mm 72,5 × 52,0 mm 75,3 × 53,1 mm
Ord. ANSERIFORMES			
Fam. Anatidae			
7. <i>Anser anser</i> Swinhoe 1871			Nr. P/O = 9/76
Belgia Knokke—Heist. Zwin.		Nr. I. 438 P., EO 11.IV.1974	Gîscă-de-vară 85,0 × 57,5 mm 87,7 × 60,2 mm 86,0 × 60,0 mm 85,2 × 59,2 mm
Ungaria Dinnyés.	13.IV.1958	Nr. I. 361 EM.	86,6 × 57,3 mm 83,7 × 57,0 mm 83,4 × 56,8 mm 85,6 × 56,0 mm
8. <i>Cygnus olor</i> Gm. 1789			Lebădă cucuiată 116,4 × 74,2 mm 115,2 × 71,2 mm 115,4 × 75,0 mm 115,0 × 73,4 mm
România „6 Martie“. Razelm Jud. Tulcea	26.V.1972	Nr. I. 402 EM.	Rată mare 55,5 × 41,1 mm 57,0 × 41,6 mm 56,5 × 41,0 mm 55,6 × 40,5 mm 55,5 × 41,0 mm 56,7 × 42,0 mm 56,5 × 41,1 mm 57,9 × 41,0 mm 55,7 × 41,0 mm 57,0 × 41,0 mm 54,0 × 41,4 mm 56,0 × 41,5 mm 54,5 × 42,0 mm 56,2 × 41,6 mm
9. <i>Anas platyrhynchos</i> L. 1758		Nr. I. 270 P.	
România Carabrun-ghiol Razelm. Jud. Tulcea	29.IV.1970		

Carabrun-ghiol Razelm. Jud. Tulcea	29.IV.1970	Nr. I. 269 P.	59,7 × 41,3 mm 56,5 × 42,0 mm 58,0 × 39,0 mm 57,7 × 39,4 mm 55,7 × 41,2 mm 57,5 × 40,0 mm 59,8 × 40,8 mm 57,7 × 39,4 mm 55,0 × 38,8 mm
10. <i>Aythya ferina</i> L. 1758			Rață cap-castaniu
Ungaria Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 208 PR.	59,4 × 45,0 mm 59,5 × 42,6 mm 59,4 × 45,2 mm 62,2 × 43,0 mm 60,4 × 44,1 mm 59,4 × 44,4 mm 59,3 × 45,5 mm 58,4 × 45,4 mm 59,3 × 43,1 mm 58,1 × 44,8 mm
11. <i>Aythya nyroca</i> Güttenst. 1770			Rață roșie
Ungaria Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 213 P.	47,7 × 36,1 mm 51,2 × 38,1 mm 47,3 × 35,6 mm 52,5 × 38,0 mm 47,8 × 37,1 mm 51,5 × 37,2 mm 46,4 × 37,5 mm 52,6 × 37,0 mm 48,5 × 36,6 mm 46,5 × 36,0 mm
Balatonlelle	24.V.1971	Nr. I. 486 P.	49,5 × 39,1 mm 50,8 × 37,4 mm 49,6 × 39,0 mm 50,8 × 38,2 mm 51,2 × 37,6 mm 50,2 × 37,6 mm 51,6 × 37,8 mm 50,8 × 38,1 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 214 PR.	50,0 × 37,0 mm 49,0 × 37,7 mm 49,4 × 36,5 mm 49,7 × 37,2 mm 49,5 × 37,5 mm 48,4 × 36,5 mm 48,3 × 37,0 mm 50,0 × 37,0 mm 50,0 × 37,0 mm 46,7 × 36,0 mm 50,1 × 37,0 mm 49,7 × 36,6 mm 50,2 × 37,2 mm

Ord. FALCONIFORMES

Fam. Accipitridae

12. <i>Pernis apivorus</i> L. 1758			Nr. P/O = 10/24 Viespar
România			
Reghin. Hedelul-mare	Nr. I. 400	53,3 × 44,5 mm	
Jud. Mureş	P.	56,0 × 44,2 mm	
13. <i>Milvus migrans</i> Bodd. 1783			Gaie neagră
Ungaria	Nr. I. 255	52,2 × 42,0 mm	
Drava-Szabolcs	PR.	51,0 × 43,5 mm	
14. <i>Accipiter gentilis</i> L. 1758			Uliu porumbar
România	Nr. I. 388	57,2 × 43,6 mm	
Breaza. Dobron	NF.	56,8 × 43,7 mm	
Jud. Mureş	10.IV.1972	55,0 × 42,8 mm	
Breaza. Dobron		59,0 × 44,5 mm	
Jud. Mureş	Nr. I. 417	58,6 × 46,5 mm	
Breaza. Dobron	NF.	58,5 × 44,2 mm	
Jud. Mureş	Nr. I. 474	55,3 × 43,0 mm	
Jud. Mureş	NF.		
15. <i>Buteo buteo</i> L. 1758			Sorecar comun
România			
Breaza. Dobron	Nr. I. 389	53,2 × 43,5 mm	
Jud. Mureş	EO.	53,7 × 43,5 mm	
Breaza. Dobron	Nr. I. 358	54,1 × 44,2 mm	
Jud. Mureş	PUI.	54,5 × 43,6 mm	
Breaza. Dobron	Nr. I. 139	57,0 × 44,5 mm	
Jud. Mureş	PR.	55,0 × 42,5 mm	
		55,4 × 42,6 mm	
16. <i>Aquila pomarina</i> C. L. Brehm 1831			Acvilă tipătoare mică
România			
Breaza. Dobron	Nr. I. 134	58,0 × 48,6 mm	
Jud. Mureş	PR.	55,8 × 47,6 mm	
17. <i>Circus aeruginosus</i> L. 1758			Herete-de-stuf
Ungaria	Nr. I. 250	49,6 × 37,7 mm	
Tükspuszta	1.V.1952	49,0 × 37,7 mm	
		49,3 × 37,6 mm	
		47,2 × 38,7 mm	
Fam. Falconidae			Nr. P/O = 8/38
18. <i>Falco peregrinus</i> Tunst. 1771			Şoim călător
Iugoslavia			
Macedonia. Bagaslavec	Nr. I. 268	58,0 × 42,4 mm	
	NF., PUI	59,3 × 42,6 mm	
19. <i>Falco tinnunculus</i> L. 1758			Vînturel roşu
România	Nr. I. 36	39,0 × 31,5 mm	
Reghin. Friciu	P., PR.	40,0 × 31,5 mm	
Jud. Mureş	6.V.1967	38,0 × 31,0 mm	
		38,0 × 31,5 mm	
		38,0 × 31,0 mm	
Reghin. Friciu	Nr. I. 162	38,5 × 33,0 mm	
Jud. Mureş	P.	40,0 × 33,0 mm	
		41,0 × 33,0 mm	
		40,0 × 33,0 mm	
		41,0 × 34,0 mm	
		39,5 × 32,0 mm	

Reghin. Friciu Jud. Mureş	11.V.1967	Nr. I. 47 EO.	40,0 × 32,0 mm 38,4 × 32,0 mm 38,0 × 32,5 mm 40,0 × 33,0 mm
Reghin. Friciu Jud. Mureş	18.V.1969	Nr. I. 152 P.	38,4 × 29,4 mm 39,0 × 30,5 mm 39,0 × 30,0 mm 38,0 × 30,5 mm
Reghin. Deleni Jud. Mureş	11.V.1970	Nr. I. 281 P.	37,3 × 29,9 mm 38,2 × 29,4 mm 38,0 × 29,5 mm 37,7 × 29,7 mm 38,0 × 29,3 mm 38,1 × 29,5 mm
Reghin-sat Jud. Mureş	9.V.1971	Nr. I. 364 PR.	37,1 × 32,6 mm 37,3 × 31,0 mm 38,0 × 31,0 mm 38,7 × 32,0 mm 40,0 × 31,3 mm
Reghin. Hedel. Jud. Mureş	14.IV.1968	Nr. I. 78 P.	38,8 × 28,8 mm 43,0 × 30,6 mm 40,0 × 30,6 mm 39,0 × 31,5 mm 40,5 × 32,0 mm 39,1 × 32,1 mm
Ord. GALLIFORMES Fam. Phasianidae		Nr. P/O = 16/144 Potîrniche	
20. <i>Perdix perdix</i> L. 1758 România Reghin. Suseni Jud. Mureş	14.IV.1970	Nr. I. 325 P., PR.	37,1 × 28,0 mm 37,0 × 28,0 mm 37,6 × 28,0 mm 37,2 × 27,7 mm 38,2 × 27,5 mm 37,0 × 28,0 mm 36,1 × 28,0 mm 38,3 × 28,4 mm 36,0 × 27,2 mm 37,0 × 27,9 mm 38,8 × 27,1 mm 38,5 × 28,5 mm 37,4 × 27,7 mm 36,9 × 27,9 mm
Reghin. Suseni Jud. Mureş	17.VII.1969	Nr. I. 239 P.	35,0 × 28,0 mm 34,4 × 27,8 mm 34,4 × 27,8 mm 34,6 × 27,8 mm 34,8 × 28,0 mm 34,8 × 27,9 mm 35,0 × 28,0 mm 34,7 × 28,2 mm 34,6 × 27,8 mm 37,5 × 27,4 mm 36,5 × 27,6 mm

Reghin. Friciu Jud. Mureş	5.VII.1973	Nr. I. 427 PUI.	35,0 × 28,5 mm 35,6 × 27,8 mm 36,0 × 28,0 mm 35,8 × 25,2 mm 37,5 × 28,5 mm 36,2 × 28,4 mm 35,5 × 28,5 mm
21. <i>Coturnix coturnix</i> L. 1758			Prepelită
România Mărtineni Jud. Covasna	22.VI.1971	Nr. I. 379 P. EM.	29,3 × 22,5 mm 30,1 × 22,6 mm 29,3 × 22,2 mm 28,3 × 21,9 mm 30,0 × 22,8 mm 28,3 × 21,5 mm 29,5 × 22,8 mm
Suseni. Reghin Jud. Mureş	13.VII.1968	Nr. I. 121 P.	32,5 × 23,1 mm 31,2 × 23,6 mm 29,6 × 21,3 mm 31,7 × 23,0 mm 31,2 × 23,5 mm 30,3 × 23,3 mm
Mărtineni. Jud. Covasna	14.VII.1971	Nr. I. 386 P.	29,8 × 23,5 mm 29,5 × 23,5 mm 29,1 × 23,2 mm 29,4 × 23,7 mm 30,6 × 23,5 mm 29,7 × 23,6 mm 30,1 × 23,5 mm 31,3 × 22,6 mm 28,3 × 22,6 mm
Mărtineni. Jud. Covasna	24.VIII.1969	Nr. I. 264 P.	29,3 × 22,7 mm 29,7 × 23,0 mm 30,0 × 22,6 mm 30,8 × 22,4 mm 30,4 × 23,4 mm 29,7 × 21,2 mm 28,3 × 22,0 mm 28,6 × 22,2 mm 30,0 × 22,0 mm 29,5 × 22,1 mm 29,0 × 22,1 mm 29,6 × 24,3 mm
Mărtineni. Jud. Covasna	24.VIII.1969	Nr. I. 265 P.	30,5 × 23,8 mm 30,5 × 24,6 mm 30,5 × 24,3 mm 30,6 × 24,3 mm 30,3 × 24,2 mm 30,7 × 24,0 mm 30,0 × 24,0 mm 30,7 × 24,4 mm

Reghin. Suseni Jud. Mureş	Nr. I. 374 E.M.	30,0 × 22,4 mm 29,7 × 21,8 mm 30,0 × 22,2 mm 30,7 × 21,4 mm 30,5 × 22,5 mm 30,0 × 22,5 mm 30,3 × 22,3 mm 29,8 × 22,0 mm 30,4 × 22,4 mm 30,2 × 22,3 mm
Mărtineni Jud. Covasna	Nr. I. 235 P.	30,0 × 23,8 mm 29,5 × 23,4 mm 29,5 × 23,4 mm 29,3 × 23,3 mm 29,7 × 23,7 mm 30,2 × 23,3 mm 29,5 × 23,4 mm 29,5 × 23,8 mm 28,7 × 23,8 mm
Mărtineni Jud. Covasna	Nr. I. 263 P.	29,7 × 24,2 mm 29,8 × 24,2 mm 29,6 × 23,9 mm 29,8 × 24,0 mm 29,5 × 24,2 mm 30,3 × 23,0 mm 29,4 × 23,8 mm 28,8 × 22,6 mm
Mărtineni Jud. Covasna	Nr. I. 122 P.	30,0 × 22,5 mm 30,5 × 22,5 mm 31,3 × 22,0 mm 30,0 × 22,0 mm 29,4 × 21,0 mm 27,0 × 20,9 mm
Breaza. Berc. Jud. Mureş	Nr. I. 485 P. PR.	29,2 × 22,6 mm 29,9 × 23,0 mm 30,0 × 23,6 mm 30,4 × 23,6 mm 30,6 × 23,0 mm 30,0 × 23,2 mm 28,5 × 22,0 mm
Reghin. Friciu Jud. Mureş	Nr. I. 426/a P.	30,8 × 23,7 mm 31,5 × 23,5 mm 30,0 × 23,5 mm 30,6 × 24,0 mm 30,0 × 23,6 mm 30,5 × 23,5 mm 32,2 × 22,7 mm 29,0 × 23,0 mm 30,2 × 23,0 mm
22. <i>Phasianus colchicus</i> L. 1758		Fazan
România Iceland. Jud. Mureş	Nr. I. 230 P.	45,0 × 34,0 mm 44,3 × 33,7 mm 45,0 × 33,5 mm 45,4 × 35,0 mm 44,7 × 33,6 mm 44,5 × 35,0 mm 44,3 × 33,4 mm 46,5 × 33,6 mm 43,5 × 35,3 mm

Iceland	Nr. I. 375	40,0 × 33,5 mm
Jud. Mureş	PR.	45,5 × 37,8 mm
		44,6 × 35,2 mm
		43,0 × 35,0 mm
		45,0 × 36,0 mm
		43,0 × 35,0 mm
		44,6 × 35,4 mm
		46,0 × 35,6 mm
		46,7 × 36,0 mm

Ord. GRUIFORMES

Fam. Rallidae

23. *Rallus aquaticus* L. 1758

România Nr. I. 432
 Mărtineni P.
 Jud. Covasna 7.VII.1973

Nr. P/O = 14/117

Cîrstel-de-baltă
 37,0 × 28,0 mm
 38,8 × 28,8 mm
 38,0 × 27,6 mm
 36,7 × 26,2 mm
 39,2 × 26,8 mm
 39,4 × 26,9 mm
 39,6 × 26,6 mm

24. *Porzana parva* Scop. 1769

Ungaria Nr. I. 253
 Pákozd Velencei-tó P.
 2.V.1960

Cresteț cenușiu
 28,0 × 21,0 mm
 28,8 × 20,6 mm
 30,5 × 21,0 mm
 30,7 × 21,0 mm
 28,8 × 20,6 mm

25. *Crex crex* L. 1758

România Nr. I. 352
 Mărtineni P.
 Jud. Covasna 17.VII.1970

Cristel-de-cîmp
 35,0 × 24,8 mm
 35,6 × 25,3 mm
 35,6 × 25,3 mm
 34,1 × 25,2 mm
 36,3 × 25,0 mm
 34,0 × 24,8 mm
 34,7 × 25,2 mm
 35,8 × 25,0 mm
 34,0 × 24,5 mm

Mărtineni Nr. I. 430
 Jud. Covasna P.
 17.VII.1973

38,1 × 25,3 mm
 35,5 × 25,5 mm
 38,5 × 25,6 mm
 37,0 × 26,0 mm
 36,8 × 24,4 mm
 37,2 × 25,6 mm
 36,3 × 27,5 mm

Mărtineni Nr. I. 431
 Jud. Covasna P.
 7.VII.1973

34,6 × 25,7 mm
 34,7 × 25,7 mm
 35,2 × 26,1 mm
 34,2 × 26,1 mm
 33,7 × 26,0 mm
 31,2 × 25,6 mm
 34,0 × 25,7 mm

Reghin. Suseni Jud. Mureş	17.VII.1969	Nr. I. 238 P.	34,2 × 24,4 mm 35,3 × 25,3 mm 34,9 × 24,9 mm 35,0 × 25,3 mm 34,7 × 25,5 mm 35,5 × 25,5 mm 36,5 × 26,1 mm 34,1 × 26,0 mm 34,9 × 26,2 mm
Mărtineni Jud. Covasna	21.VII.1970	Nr. I. 351 P.	36,7 × 26,7 mm 36,4 × 27,7 mm 37,3 × 27,7 mm 35,1 × 26,9 mm 37,2 × 26,7 mm 37,3 × 26,8 mm 37,7 × 27,4 mm 38,2 × 26,8 mm 37,6 × 27,4 mm 37,5 × 26,4 mm 38,6 × 27,5 mm
Mărtineni Jud. Covasna	23.VI.1971	Nr. I. 380 E. M.	35,5 × 26,0 mm 34,5 × 26,2 mm 36,3 × 26,6 mm 37,5 × 27,1 mm 35,3 × 25,8 mm 36,0 × 24,4 mm 37,2 × 27,4 mm 35,9 × 26,8 mm
Ciumani Jud. Harghita	17.VII.1971	Nr. I. 382 P.	34,1 × 26,1 mm 35,9 × 26,1 mm 35,9 × 26,7 mm 36,5 × 26,7 mm 35,6 × 26,7 mm 36,2 × 26,9 mm 34,7 × 25,5 mm 36,5 × 26,1 mm 37,2 × 26,5 mm
26. <i>Gallinula chloropus</i> L. 1758			Găinuşă-de-baltă
România Fărăgău. Lac Jud. Mureş	6.V.1969	Nr. I. 140 PR.	41,2 × 28,0 mm 41,0 × 29,3 mm 39,0 × 29,0 mm 41,2 × 31,5 mm 40,6 × 28,5 mm 41,7 × 29,0 mm 43,0 × 30,4 mm 42,8 × 30,5 mm 42,2 × 29,5 mm
Fărăgău. Lac Jud. Mureş	6.V.1969	Nr. I. 141 EO.	44,5 × 30,0 mm 43,0 × 29,0 mm 44,1 × 30,0 mm 41,0 × 29,0 mm 45,0 × 30,0 mm 44,3 × 30,4 mm 43,2 × 29,5 mm 45,4 × 31,0 mm 46,6 × 31,0 mm

Reghin. Apalina Jud. Mureş	24.V.1968	Nr. I. 109 P.	39,4 × 30,0 mm 40,6 × 30,0 mm 40,5 × 29,0 mm 39,0 × 29,7 mm 40,6 × 28,3 mm 40,2 × 29,3 mm 39,5 × 29,7 mm 40,0 × 29,2 mm 39,3 × 29,4 mm
<i>Fulica atra</i> L. 1758			
Ungaria Balatonlelle	11.V.1954	Nr. I. 212 P.	Lisiță 52,5 × 36,8 mm 50,8 × 36,3 mm 49,6 × 36,6 mm 49,2 × 37,0 mm 51,0 × 37,0 mm 52,0 × 33,8 mm 51,2 × 35,0 mm 53,4 × 37,0 mm 54,7 × 36,5 mm
Pécs. Pellérd	10.V.1950	Nr. I. 247 E. M.	52,3 × 36,6 mm 49,5 × 34,0 mm 51,8 × 36,6 mm 50,6 × 36,7 mm 50,2 × 36,7 mm 52,0 × 37,5 mm 51,5 × 38,0 mm 51,7 × 35,1 mm 51,7 × 37,0 mm
<i>Otis tarda</i> L. 1758			Nr. P/O = 1/2 Dropie 76,0 × 55,5 mm 74,5 × 52,5 mm
Ungaria Gyoma.	2.V.1954	Nr. I. 254 P.	
Ord. CHARADRIIFORMES			
Subord. Charadrii Fam. Haematopidae			Nr. P/O = 1/3
<i>Haematopus ostralegus</i> L. 1758			Scoicar 58,0 × 39,4 mm 57,0 × 39,0 mm 58,4 × 40,0 mm
Belgia Knokke—Heist. Zwin	15.VI.1974	Nr. I. 459 P., PR.	Nr. P/O = 14/48 Prundăraș gulerat mic 31,0 × 22,0 mm 31,0 × 22,2 mm 30,4 × 22,0 mm 30,2 × 22,0 mm
Fam. Charadriidae			
<i>Charadrius dubius</i> Gmel. 1789		Nr. I. 106 P.	Prundăraș-de-sărătură 31,3 × 22,0 mm 32,0 × 23,0 mm 31,6 × 23,0 mm
România Reghin. Petelea Jud. Mureş	20.V.1968		31,6 × 23,7 mm 31,0 × 23,6 mm 33,0 × 24,2 mm
<i>Charadrius alexandrinus</i> L. 1758			31,0 × 23,0 mm 30,6 × 23,3 mm
Ungaria Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 176 EO.	
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 170 P.	
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 171 P.	

Fülöpszállás	28.V.1969	Nr. I. 261 P.	32,0 × 24,2 mm 33,0 × 24,0 mm
32. <i>Vanellus vanellus</i> L. 1758			Nagít
România		Nr. I. 424	44,5 × 32,4 mm
Izv. Lac Techirghiol		EO.	44,0 × 32,8 mm
Jud. Constanța	31.V.1973		42,5 × 32,8 mm 44,0 × 33,2 mm
Izv. Lac Techirghiol		Nr. I. 422	49,0 × 31,0 mm
Jud. Constanța	31.V.1973	EM.	47,0 × 32,0 mm 48,7 × 32,0 mm 49,1 × 31,8 mm
Izv. Lac Techirghiol		Nr. I. 423	47,0 × 34,0 mm
Jud. Constanța	31.V.1973	P.	46,0 × 32,0 mm 45,3 × 33,0 mm 47,6 × 33,7 mm
Polonia		Nr. I. 370	48,0 × 32,5 mm
Plock.	30.V.1971	P.	48,0 × 31,6 mm 49,0 × 31,5 mm 46,3 × 31,5 mm
Plock.	30.V.1971	Nr. I. 371	43,1 × 31,6 mm
		P.	43,0 × 31,5 mm 43,3 × 31,6 mm 43,4 × 31,0 mm
Ungaria		Nr. I. 174	47,7 × 32,5 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	P.	46,3 × 36,3 mm 46,8 × 32,8 mm 46,1 × 33,2 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 173	43,0 × 31,3 mm
		P.	43,8 × 34,6 mm 45,6 × 31,6 mm 43,8 × 32,0 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 172	42,6 × 31,6 mm
		P.	43,5 × 31,6 mm 45,0 × 33,6 mm 46,5 × 33,7 mm
Nr. P/O = 6/23			
33. <i>Tringa totanus</i> L. 1758			Fluierar picior-roșu
Ungaria		Nr. I. 175	43,0 × 30,4 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	P.	43,2 × 31,0 mm 43,5 × 30,3 mm 40,2 × 30,1 mm
34. <i>Tringa hypoleucus</i> L. 1758			Fluierar-de-munte
România		Nr. I. 103	35,0 × 26,3 mm
Reghin. Petelea		EO.	35,0 × 25,8 mm
Jud. Mureș	12.V.1968		34,0 × 26,4 mm
35. <i>Limosa limosa</i> L. 1758			Sitar-de-mal
Ungaria		Nr. I. 245	57,2 × 38,6 mm
Fülöpháza	24.IV.1960	PR.	60,0 × 38,4 mm 58,5 × 39,0 mm 59,1 × 38,5 mm
Ócsa.	25.IV.1964	Nr. I. 257 PUI.	56,8 × 39,0 mm 57,2 × 40,0 mm 57,0 × 39,4 mm 57,2 × 40,0 mm

36. <i>Numenius arquata</i> L. 1758 Ungaria Csór (Fejér)	24.IV.1936	Nr. I. 484 P.	Culic mare 67,5 × 45,0 mm 68,0 × 45,3 mm 69,0 × 46,2 mm 66,8 × 44,6 mm
37. <i>Gallinago gallinago</i> L. 1758 Ungaria Gyula.	22.IV.1967	Nr. I. 246 P.	Becațină comună 40,2 × 28,1 mm 40,5 × 28,5 mm 42,0 × 29,0 mm 39,5 × 28,5 mm
Fam. Recurvirostridae			
38. <i>Recurvirostra avosetta</i> L. 1758 Belgia Knokke—Heist. Zwin.	19.IV.1974	Nr. I. 433 EO.	Nr. P/O = 2/8 Ciocintors 51,8 × 33,8 mm 50,7 × 34,0 mm 49,6 × 34,1 mm 51,5 × 32,6 mm
Ungaria Fülöpháza.	25.IV.1968	Nr. I. 244 PR.	55,3 × 33,6 mm 59,0 × 35,9 mm 50,5 × 34,6 mm 49,2 × 35,5 mm
Fam. Burhinidae			
39. <i>Burhinus oedicnemus</i> L. 1758 Ungaria Kúnbaracs.	23.V.1969	Nr. I. 191 PR.	Nr. P/O = 1/2 Pasărea ogorului 51,1 × 37,5 mm 51,6 × 37,5 mm
Fam. Glareolidae			
40. <i>Glareola pratincola</i> L. 1766 Ungaria. Kunmadaras.	16.V.1968	Nr. I. 251 PUI.	Nr. P/O = 1/3 Ciovlică ruginie 30,5 × 24,4 mm 29,3 × 23,8 mm 30,2 × 24,0 mm
Subord. Lari Fam. Laridae			
41. <i>Larus ridibundus</i> L. 1766 Belgia Knokke—Heist. Zwin.	21.IV.1974	Nr. I. 437 P.	Nr. P/O = 9/24 Pescăruș rîzător 55,5 × 36,0 mm 54,0 × 36,7 mm 55,8 × 36,4 mm
Knokke—Heist. Zwin.	21.IV.1974	Nr. I. 436 EM.	47,0 × 37,5 mm 43,7 × 34,0 mm 46,4 × 34,4 mm
Knokke—Heist. Zwin.	21.IV.1974	Nr. I. 435 P.	51,5 × 34,8 mm 51,5 × 35,5 mm 52,0 × 35,6 mm
Ungaria Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 164 EM.	52,0 × 36,6 mm 47,2 × 35,3 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 168 EM.	48,8 × 37,0 mm 50,7 × 38,2 mm 51,3 × 38,3 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 167 EM.	53,0 × 38,0 mm 51,0 × 36,7 mm
Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 163 PR.	51,0 × 36,0 mm 52,0 × 35,4 mm

Fülöpszállás	25.V.1969	Nr. I. 165 EM.	53,0 × 38,0 mm 54,5 × 38,0 mm 51,8 × 37,7 mm
42. <i>Larus argentatus</i> Pall. 1811			Pescăruș argintiu
Belgia			70,4 × 46,6 mm
Knokke—Heist. Zwin		Nr. I. 458 P.	67,7 × 47,2 mm
	25.VI.1974		65,3 × 45,8 mm
Fam. Sternidae			Nr. P/O = 19/52
43. <i>Chlidonias niger</i> L. 1758			Chirighiță neagră
Ungaria		Nr. I. 258	35,0 × 22,7 mm
Kelemen-tó	4.VII.1966	PUI.	33,2 × 25,0 mm
Tüsképuszta	2.VI.1963	Nr. I. 259 P.	34,6 × 26,0 mm 33,8 × 26,8 mm 36,4 × 26,4 mm
44. <i>Sterna hirundo</i> L. 1758			Chiră-de-baltă
România			
Istria. Cetate		Nr. I. 481	40,0 × 30,0 mm
Jud. Tulcea	10.VII.1975	NF.	40,0 × 30,5 mm
Istria. Cetate		Nr. I. 480	39,0 × 30,0 mm
Jud. Tulcea	10.VII.1975	NF.	40,0 × 29,0 mm
Murighiol. Sărăturile		Nr. I. 479	45,8 × 30,0 mm
Jud. Tulcea	8.VII.1975	NF.	45,0 × 29,5 mm 44,0 × 29,8 mm
Murighiol Lac.		Nr. I. 477	42,7 × 29,7 mm
Jud. Tulcea	8.VII.1975	NF.	42,8 × 29,3 mm 42,2 × 30,2 mm
Murighiol. Lac		Nr.I. 478	42,5 × 31,2 mm
Jud. Tulcea	8.VII.1975	NF.	43,7 × 31,1 mm 44,0 × 31,2 mm
Ungaria		Nr. I. 197	39,6 × 31,5 mm
Balatonlelle	31.V.1969	PR.	40,0 × 31,4 mm 40,0 × 31,5 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 204 PR.	40,7 × 30,2 mm 38,4 × 30,8 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 202 P.	42,5 × 31,0 mm 42,0 × 32,0 mm 42,3 × 30,8 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 207 P.	39,6 × 30,0 mm 43,2 × 31,3 mm 42,0 × 30,0 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 203 P.	39,5 × 30,6 mm 40,0 × 31,4 mm 39,5 × 30,0 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 199 PR.	44,0 × 31,0 mm 42,4 × 31,2 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 198 PR.	41,0 × 30,5 mm 38,5 × 30,6 mm 42,4 × 30,8 mm

Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 206 PR.	38,5 × 30,6 mm 37,0 × 30,0 mm 38,2 × 31,2 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 196 EM.	42,5 × 31,0 mm 42,0 × 31,3 mm 40,7 × 32,5 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 195 P., PR.	40,5 × 31,2 mm 39,0 × 31,2 mm 38,5 × 30,2 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 200 P., PR.	40,0 × 29,5 mm 40,0 × 29,8 mm 40,0 × 29,8 mm
Balatonlelle	31.V.1969	Nr. I. 201 PR.	41,7 × 30,6 mm 38,7 × 31,5 mm 38,4 × 31,4 mm

Ord. COLUMBIFORMES

Fam. Columbidae

Nr. P/O = 14/28

45. <i>Columba palumbus</i> L. 1758 România Deda—Bistra Jud. Mureş	29.IV.1973	Nr. I. 414 P.	Porumbel gulerat 37,5 × 28,2 mm 39,6 × 28,5 mm
46. <i>Columba oenas</i> L. 1758 România Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	3.V.1970	Nr. I. 279 PUI.	Porumbel-de-scorbură 37,7 × 28,0 mm 37,3 × 28,2 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	20.V.1974	Nr. I. 446 PUI.	36,4 × 29,3 mm 36,4 × 28,2 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	20.V.1974	Nr. I. 447 P.	36,0 × 28,0 mm 37,7 × 28,0 mm
47. <i>Streptopelia decaocto</i> Friv. 1838 România Mărtineni. Jud. Covasna	28.VI.1969	Nr. I. 226 PR.	Guguștiuc 33,6 × 24,6 mm 32,3 × 22,6 mm
Mărtineni Jud. Covasna	14.VII.1970	Nr. I. 328 P.	31,7 × 24,3 mm 31,0 × 23,9 mm
Mărtineni Jud. Covasna	17.VI.1970	Nr. I. 334 P.	31,0 × 24,0 mm 31,0 × 23,8 mm
Mărtineni Jud. Covasna	19.VI.1972	Nr. I. 405 P.	31,8 × 24,4 mm 32,0 × 24,0 mm
Reghin. Farmacia 107 Jud. Mureş	8.V.1967	Nr. I. 43 P.	29,7 × 22,3 mm 32,6 × 22,4 mm
Reghin. Farmacia 107 Jud. Mureş	19.IV.1968	Nr. I. 80 P.	32,0 × 24,6 mm 31,0 × 24,4 mm
Iceland Jud. Mureş	26.VI.1969	Nr. I. 232 P.	30,4 × 23,7 mm 31,0 × 23,7 mm
Iceland Jud. Mureş	18.VI.1970	Nr. I. 336 P.	30,6 × 23,6 mm 32,4 × 23,0 mm

Eremitul Jud. Mureş	20.VIII.1974	Nr. I. 460 EM.	29,0 × 23,0 mm 30,4 × 23,0 mm
Ciumani Jud. Harghita	18.VII.1971	Nr. I. 383 P.	31,9 × 24,0 mm 31,0 × 23,6 mm
Ord. CUCULIFORMES			
Fam. Cuculidae			
48. <i>Cuculus canorus</i> L. 1758			Nr. P/O = 1/1
România Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	8.V.1967	Nr. I. 1 P. în cuib de Erithacus rubecula	Cuc 24,3 × 17,0 mm
Ord. STRIGIFORMES			
Fam. Tytonidae			
49. <i>Tyto alba</i> C. L. Brehm. 1831			Nr. P/O = 1/5
România Mărtineni Jud. Covasna	5.VII.1971	Nr. I. 387 P.	Strigă 40,5 × 30,2 mm 39,7 × 30,8 mm 39,5 × 30,9 mm 39,1 × 30,0 mm 37,3 × 29,7 mm
Fam. Strigidae			
50. <i>Asio otus</i> L. 1758			Nr. P/O = 13/58
România Reghin. Hedel Jud. Mureş	2.IV.1967	Nr. I. 18 EM.	Ciuf-de-pădure 39,0 × 32,5 mm 40,0 × 33,5 mm 40,5 × 33,5 mm 40,5 × 33,5 mm 41,0 × 33,5 mm
Reghin. Păd. Mihailă Jud. Mureş	15.IV.1967	Nr. I. 21 P.	42,0 × 34,0 mm 42,0 × 33,0 mm 41,0 × 34,0 mm 40,0 × 33,0 mm 40,0 × 34,0 mm 44,0 × 33,5 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	14.IV.1968	Nr. I. 79 EM.	40,0 × 32,2 mm 40,6 × 32,7 mm 40,0 × 32,6 mm 41,3 × 32,0 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	25.IV.1968	Nr. I. 87 P.	41,0 × 31,0 mm 42,2 × 32,5 mm 41,1 × 32,8 mm 41,0 × 32,4 mm
Reghin. Păd. Reghin-sat Jud. Mureş	14.V.1970	Nr. I. 284 P.	40,6 × 33,7 mm 41,1 × 32,3 mm 42,1 × 32,5 mm 40,6 × 33,5 mm 40,8 × 32,9 mm
Reghin. Păd. Reghin-sat Jud. Mureş	23.IV.1974	Nr. I. 442 PUI.	37,0 × 31,3 mm 38,8 × 32,0 mm 37,8 × 32,7 mm 37,6 × 31,6 mm

51.	<i>Otus scops</i> L. 1758			Ciuș
	România	Nr. I. 222	30,4 × 24,9 mm	
	Reghin. Hedel	EO.	31,8 × 24,2 mm	
	Jud. Mureș	14.VI.1969	29,5 × 25,0 mm	
			29,6 × 25,7 mm	
	Reghin. Hedel-mare	Nr. I. 302	31,8 × 27,7 mm	
	Jud. Mureș	P.	32,5 × 27,3 mm	
			13,6 × 27,7 mm	
			32,0 × 27,5 mm	
	Reghin. Hedel-mare	Nr. I. 343	30,7 × 26,7 mm	
	Jud. Mureș	PUI.	30,0 × 26,8 mm	
			30,8 × 26,5 mm	
			32,7 × 27,3 mm	
	Reghin. Hedel-mare	N. I. 373	30,0 × 27,6 mm	
	Jud. Mureș	PUI.	32,0 × 27,0 mm	
			30,6 × 27,2 mm	
			30,6 × 27,0 mm	
	Reghin. Păd. Suseni	Nr. I. 407	31,3 × 26,0 mm	
	Jud. Mureș	PUI.	33,5 × 27,2 mm	
			35,2 × 27,0 mm	
	Reghin. Păd. Suseni	Nr. I. 452	31,5 × 26,3 mm	
	Jud. Mureș	P., PR.	31,0 × 27,4 mm	
			31,0 × 27,5 mm	
			32,5 × 28,0 mm	
			33,0 × 28,0 mm	
52.	<i>Athene noctua</i> Scop. 1769		Cucuvea	
	România	Nr. I. 462	34,9 × 28,8 mm	
	Reghin. I.G.C.L.	EO.	34,4 × 28,5 mm	
	Jud. Mureș	19.IV.1975	34,9 × 28,8 mm	
			34,4 × 28,8 mm	
			34,6 × 29,4 mm	
			35,7 × 28,4 mm	
	Ord. APODIFORMES			
	Fam. Apodidae			
53.	<i>Apus apus</i> L. 1758		Nr. P/O = 1/2	
	Ungaria		Drepnea mare	
	Pécs. Inst. Pedagogic	Nr. I. 260	25,4 × 17,5 mm	
		EO.	24,0 × 16,0 mm	
	Ord. CORACIFORMES			
	Fam. Coraciidae			
54.	<i>Coracias garrulus</i> L. 1758		Nr. P/O = 1/4	
	Ungaria	Nr. I. 256	Dumbrăveanca	
	Izsák	PUI.	34,6 × 29,0 mm	
			35,6 × 27,5 mm	
			37,8 × 27,0 mm	
			36,0 × 29,2 mm	
	Fam. Upupidae			
55.	<i>Upupa epops</i> L. 1758		Nr. P/O = 2/17	
	România	Nr. I. 363	Pupăză	
	Reghin. Hedel-mare	P.	25,3 × 18,0 mm	
	Jud. Mureș	8.V.1971	26,8 × 18,2 mm	
			25,8 × 18,0 mm	
			24,0 × 17,7 mm	
			26,0 × 18,3 mm	
			26,0 × 18,0 mm	
			26,8 × 17,6 mm	
			25,6 × 18,2 mm	
			25,5 × 17,5 mm	

Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	26.V.1972	Nr. I. 401 EM.	26,0 × 17,3 mm 25,2 × 16,0 mm 26,4 × 17,2 mm 27,5 × 17,5 mm 24,0 × 17,2 mm 27,6 × 17,0 mm 27,2 × 17,0 mm 26,3 × 17,0 mm
Ord. PICIFORMES			
Fam. Picidae			
56. <i>Picus viridis</i> L. 1758			
România Breaza. Dobron Jud. Mureş	1.V.1971	Nr. I. 359 EM.	31,7 × 23,1 mm 32,5 × 22,9 mm 32,3 × 23,1 mm 31,4 × 23,0 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	12.V.1968	Nr. I. 102 P.	29,3 × 21,3 mm 30,0 × 22,6 mm 30,0 × 22,3 mm 29,3 × 22,5 mm
Reghin. Hedel-mare Jud. Mureş	5.VI.1970	Nr. I. 316 P.	30,0 × 23,9 mm 29,3 × 23,3 mm 30,5 × 23,0 mm 28,8 × 23,1 mm 28,7 × 23,7 mm 29,4 × 23,7 mm
Breaza. Dobron Jud. Mureş	22.V.1970	Nr. I. 291 P., PR.	23,2 × 17,8 mm 33,2 × 21,8 mm 32,7 × 22,0 mm 35,3 × 22,2 mm 34,1 × 22,1 mm
57. <i>Picus canus</i> Gmel. 1788			
România Breaza. Dobron Jud. Mureş	14.V.1972	Nr. I. 398 P., PR.	25,4 × 20,6 mm 27,7 × 20,5 mm 25,6 × 20,5 mm 26,8 × 20,0 mm 26,7 × 20,3 mm 26,0 × 20,0 mm 27,3 × 20,4 mm
Reghin. Hedel-mare Jud. Mureş	12.VI.1971	Nr. I. 372 P.	19,3 × 15,4 mm 26,8 × 19,0 mm 25,0 × 18,0 mm 28,8 × 20,0 mm 28,0 × 19,5 mm 26,8 × 20,2 mm
58. <i>Dendrocopos major</i> L. 1758			
România Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	4.V.1968	Nr. I. 100 P.	28,0 × 19,7 mm 27,3 × 20,5 mm 27,6 × 20,4 mm 26,5 × 19,6 mm 28,2 × 20,0 mm

59.	<i>Dendrocopos syriacus</i> Hempr. et Ehrenb. 1833		Ciocănițoare-de-grădini
	România	Nr. I. 138	28,5 × 21,4 mm
	Reghin. Păd. Suseni	P.	28,3 × 21,5 mm
	Jud. Mureș	2.V.1969	28,6 × 21,0 mm
			28,5 × 22,0 mm
			29,0 × 21,4 mm
60.	<i>Dendrocopos medius</i> L. 1758		Ciocănițoare-de-stejar
	România.	Nr. I. 394	23,8 × 16,8 mm
	Reghin. Fîntina-rece	EO.	26,0 × 18,3 mm
	Jud. Mureș	2.V.1972	25,5 × 18,5 mm
	Breaza. Dobron	Nr. I. 416	26,2 × 18,0 mm
	Jud. Mureș	3.V.1973	25,6 × 17,6 mm
	Reghin. Hеделul-mare	Nr. I. 367	24,0 × 18,1 mm
	Jud. Mureș	PUI.	23,3 × 18,2 mm
			24,2 × 18,2 mm
			24,3 × 18,3 mm
			24,3 × 18,0 mm
			26,5 × 20,0 mm
			26,0 × 19,0 mm
			26,2 × 19,0 mm
			23,3 × 18,5 mm
			26,6 × 19,2 mm
Ord. PASSERIFORMES			
Fam. Alaudidae			
61.	<i>Galerida cristata</i> L. 1758		Nr. P/O = 12/46
	România	Nr. I. 310	Ciocîrlan
	Mărtineni	EO.	23,0 × 17,2 mm
	Jud. Covasna	24.V.1970	23,3 × 17,0 mm
			23,2 × 17,2 mm
			23,0 × 17,0 mm
62.	<i>Alauda arvensis</i> L. 1758		Ciocîrlie sp.
	România	Nr. I. 227	24,1 × 17,8 mm
	Mărtineni	P.	23,4 × 17,4 mm
	Jud. Covasna	28.VI.1969	23,5 × 17,5 mm
	Mărtineni	Nr. I. 340	22,5 × 16,3 mm
	Jud. Covasna	P.	22,8 × 20,5 mm
			21,3 × 15,3 mm
			22,6 × 16,0 mm
	Mărtineni	Nr. I. 216	25,1 × 17,8 mm
	Jud. Covanna	10.V.1969	24,0 × 17,8 mm
		EO.	24,3 × 17,8 mm
			23,8 × 16,8 mm
	Mărtineni	Nr. I. 376	24,8 × 18,0 mm
	Jud. Covasna	10.VII.1971	23,8 × 17,2 mm
		EO.	24,0 × 17,0 mm
			24,0 × 17,0 mm
	Mărtineni	Nr. I. 217	24,0 × 17,6 mm
	Jud. Covasna	16.V.1969	23,5 × 17,0 mm
		EO.	22,0 × 17,0 mm
			24,0 × 17,0 mm
	Mărtineni	Nr. I. 348	24,0 × 16,5 mm
	Jud. Covasna	1.VII.1970	23,0 × 16,8 mm
		P.	22,5 × 17,5 mm
			23,0 × 16,3 mm

Mărtineni Jud. Covasna	25.V.1970	Nr. I. 305 P.	21,2 × 17,0 mm 21,3 × 16,7 mm 22,2 × 16,5 mm 21,5 × 16,5 mm
Mărtineni Jud. Covasna	12.VI.1970	Nr. I. 333 EM.	22,0 × 15,8 mm 23,5 × 16,0 mm 22,5 × 16,0 mm 21,3 × 15,6 mm
Mărtineni Jud. Covasna	2.V.1970	Nr. I. 273 P.	22,0 × 17,0 mm 21,5 × 17,0 mm 22,0 × 15,6 mm 21,5 × 17,5 mm
Mărtineni Jud. Covasna	24.V.1970	Nr. I. 329 P.	22,5 × 17,0 mm 23,0 × 17,0 mm 23,2 × 17,2 mm 23,0 × 17,2 mm
Mărtineni Jud. Covasna	18.VI.1968	Nr. I. 115 P.	24,0 × 17,0 mm 24,0 × 17,0 mm 22,0 × 17,0 mm
Fam. Corvidae			Nr. P/O = 51/273
63. <i>Garrulus glandarius</i> L. 1758			Gaiță
România		Nr. I. 74	29,5 × 30,0 mm
Reghin. Păd. Ierbii. Jud. Mureș	13.IV.1968	P.	31,6 × 21,5 mm 28,0 × 22,0 mm 27,7 × 21,5 mm 28,5 × 22,0 mm 30,3 × 22,0 mm 30,3 × 22,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureș	3.V.1970	Nr. I. 276 P.	32,6 × 23,0 mm 33,2 × 23,5 mm 33,5 × 23,1 mm 34,0 × 23,3 mm 33,0 × 23,8 mm 34,7 × 22,6 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureș	3.V.1970	Nr. I. 275 EO.	34,0 × 23,0 mm 33,0 × 23,5 mm 34,0 × 23,0 mm 34,5 × 22,5 mm
Mărtineni Jud. Covasna	3.V.1970	Nr. I. 303 P.	31,7 × 23,0 mm 31,3 × 22,6 mm 31,0 × 22,6 mm 31,6 × 22,5 mm 33,0 × 22,7 mm 32,0 × 22,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	6.VI.1970	Nr. I. 332 P.	34,7 × 23,4 mm 31,0 × 22,6 mm 33,2 × 23,5 mm 34,0 × 23,3 mm 33,3 × 23,4 mm
Reghin. Hеделул-mare Jud. Mureș	30.IV.1972	Nr. I. 390 P.	31,2 × 22,0 mm 30,3 × 23,2 mm 30,3 × 23,0 mm 30,5 × 22,8 mm 30,5 × 23,0 mm

Reghin. Fîntina-rece Jud. Mureş	5.V.1973	Nr. I. 418 EM.	34,0 × 23,0 mm 31,5 × 23,1 mm 33,6 × 23,0 mm 31,5 × 22,8 mm 33,0 × 23,0 mm 34,0 × 23,0 mm 34,8 × 22,3 mm
Reghin. Păd. Reghin-sat Jud. Mureş	12.V.1974	Nr. I. 443 PR.	32,5 × 22,5 mm 33,2 × 23,0 mm 32,5 × 23,0 mm 32,4 × 23,2 mm 32,6 × 22,5 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	26.V.1974	Nr. I. 450 P.	32,5 × 22,6 mm 31,3 × 22,7 mm 31,4 × 23,7 mm 32,4 × 22,0 mm 33,2 × 21,7 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	26.V.1974	Nr. I. 449 PUI.	29,2 × 22,2 mm 29,0 × 22,0 mm 27,7 × 21,6 mm 29,0 × 22,0 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	8.V.1975	Nr. I. 468 P., PR.,	30,5 × 22,6 mm 31,5 × 22,6 mm 29,5 × 22,0 mm 31,5 × 23,0 mm 31,6 × 22,1 mm
64. <i>Pica pica</i> L. 1758 România Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	21.IV.1967	Nr. I. 26 P.	Coțofană 34,4 × 23,6 mm 33,2 × 24,0 mm 32,3 × 23,2 mm 34,7 × 24,5 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	21.IV.1967	Nr. I. 27 PUI.	33,0 × 24,0 mm 32,0 × 23,0 mm 36,0 × 22,0 mm 32,0 × 23,0 mm 35,0 × 23,5 mm 33,0 × 24,0 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	28.IV.1967	Nr. I. 31 PUI.	30,0 × 24,0 mm 27,0 × 23,0 mm 32,0 × 24,0 mm 30,0 × 22,0 mm 30,0 × 23,0 mm 29,0 × 23,0 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	18.IV.1969	Nr. I. 126 P.	34,0 × 24,4 mm 31,7 × 23,2 mm 31,3 × 23,2 mm 33,7 × 24,5 mm 32,2 × 23,0 mm
Reghin. Apalina-Beng Jud. Mureş	18.IV.1969	Nr. I. 128 P.	32,0 × 23,0 mm 32,4 × 22,7 mm 32,7 × 23,0 mm 32,5 × 23,5 mm 32,6 × 23,0 mm 32,7 × 23,0 mm 33,0 × 22,7 mm

Reghin. Apalina-Beng Jud. Mureş	27.IV.1969	Nr. I. 133 EM.	32,7 × 23,0 mm 33,6 × 22,3 mm 33,0 × 22,0 mm 31,8 × 21,8 mm 34,7 × 22,0 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	18.IV.1971	Nr. I. 354 P.	32,0 × 23,0 mm 33,6 × 23,0 mm 31,6 × 23,0 mm 33,6 × 22,6 mm 32,0 × 23,0 mm 33,0 × 23,0 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	14.IV.1973	Nr. I. 410 PR.	35,0 × 24,4 mm 35,0 × 24,0 mm 35,0 × 24,5 mm 36,0 × 24,3 mm 35,0 × 24,5 mm 35,0 × 24,3 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	20.IV.1973	Nr. I. 411 P.	36,0 × 23,4 mm 34,0 × 23,7 mm 34,0 × 23,2 mm 34,6 × 24,0 mm 35,0 × 24,0 mm 36,0 × 23,6 mm
Breaza. Lută Jud. Mureş	6.VI.1974	Nr. I. 457 EM.	35,2 × 23,6 mm 36,2 × 23,0 mm 36,6 × 23,0 mm 36,7 × 22,9 mm 36,8 × 22,2 mm
Reghin. Hodelul-mare Jud. Mureş	8.V.1975	Nr. I. 467 PR.	32,5 × 23,2 mm 33,0 × 22,6 mm 35,0 × 22,0 mm 33,5 × 23,0 mm 40,0 × 25,0 mm
Reghin. Hodelul-mare Jud. Mureş	8.V.1975	Nr. I. 466 EM.	34,0 × 22,8 mm 32,5 × 23,2 mm 32,5 × 22,7 mm 32,2 × 22,4 mm 31,6 × 23,0 mm 31,5 × 22,2 mm
Suseni. Reghin Jud. Mureş	13.IV.1969	Nr. I. 125 P.	33,8 × 23,4 mm 31,6 × 23,0 mm 33,5 × 22,8 mm 32,5 × 22,8 mm 35,0 × 25,0 mm 33,0 × 24,2 mm
Reghin Păd. Friciu Jud. Mureş	18.IV.1969	Nr. I. 129 P.	30,4 × 23,7 mm 30,5 × 23,1 mm 30,8 × 22,8 mm 31,2 × 22,5 mm 31,2 × 23,2 mm

Reghin. Gura-vulpiei Jud. Mureş	19.V.1968	Nr. I. 104 PR.	34,8 × 23,0 mm 34,7 × 24,4 mm 31,6 × 23,5 mm 34,4 × 23,0 mm 33,3 × 23,3 mm 34,5 × 23,6 mm 34,2 × 24,1 mm 31,6 × 23,0 mm 31,5 × 23,0 mm
Petelea Jud. Mureş	21.IV.1968	Nr. I. 84 P.	35,0 × 24,5 mm 33,0 × 24,5 mm 34,0 × 23,5 mm 33,6 × 24,0 mm 36,0 × 24,0 mm 33,3 × 24,6 mm 34,5 × 23,8 mm 34,1 × 24,5 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	21.IV.1969	Nr. I. 131 P.	32,4 × 23,5 mm 32,0 × 23,2 mm 32,4 × 23,5 mm 33,3 × 23,5 mm 32,0 × 23,4 mm
Reghin. Apalina-Beng Jud. Mureş	18.IV.1969	Nr. I. 130 P.	32,3 × 23,7 mm 34,4 × 23,0 mm 33,5 × 23,7 mm 33,5 × 23,2 mm 33,2 × 23,0 mm
Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	1.V.1975	Nr. I. 488 P.	27,6 × 22,0 mm 28,0 × 21,5 mm 30,0 × 22,0 mm 28,2 × 21,7 mm
65. <i>Corvus monedula</i> România Mărtineni Jud. Covasna	26.IV.1973	Nr. I. 419 P.	Stăncuță sp. 32,0 × 24,6 mm 32,8 × 25,0 mm 32,5 × 23,8 mm 33,0 × 23,7 mm
Reghin. Apalina Jud. Mureş	29.IV.1968	Nr. I. 95 P.	33,4 × 24,8 mm 35,0 × 25,0 mm 33,0 × 24,8 mm 33,3 × 25,7 mm 33,5 × 24,8 mm
Reghin. Apalina Jud. Mureş	29.IV.1968	Nr. I. 96 EM.	33,0 × 24,6 mm 32,0 × 25,0 mm 33,0 × 25,5 mm 34,5 × 25,6 mm 33,0 × 25,0 mm
Reghin. Apalina Jud. Mureş	7.V.1969	Nr. I. 145 EO.	33,7 × 23,6 mm 34,5 × 23,0 mm 33,2 × 23,5 mm 32,6 × 23,7 mm 37,0 × 25,0 mm
Reghin. Apalina Jud. Mureş	7.V.1969	Nr. I. 146 EO.	33,5 × 24,5 mm 33,0 × 24,2 mm 34,0 × 24,8 mm 33,6 × 24,0 mm

Reghin. Apalina Jud. Mureş	11.V.1970	Nr. I. 283 EO.	33,6 × 25,3 mm 35,0 × 25,0 mm 33,7 × 24,7 mm 34,0 × 25,3 mm
66. <i>Corvus frugilegus</i> L. 1758			
Cehoslovacia Buzice	17.IV.1964	Nr. I. 507 P.	37,0 × 27,5 mm 38,0 × 28,0 mm 38,0 × 27,5 mm 38,6 × 28,4 mm 38,8 × 28,0 mm
67. <i>Corvus corone corone</i> L. 1758			
Belgia Knokke-Heist. Meetkerke	19.IV.1974	Nr. I. 434 EM.	39,4 × 29,0 mm 40,5 × 29,4 mm 39,5 × 29,3 mm 39,8 × 29,0 mm 40,6 × 28,4 mm 39,5 × 28,5 mm
68. <i>Corvus corone cornix</i> L. 1758			
România Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	20.IV.1973	Nr. I. 413 EM.	41,7 × 30,0 mm 41,0 × 30,0 mm 39,6 × 29,0 mm 40,4 × 30,0 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	8.V.1974	Nr. I. 439 PR.	40,7 × 29,0 mm 43,2 × 29,3 mm 39,2 × 29,1 mm 40,6 × 29,7 mm 40,0 × 29,1 mm
Reghin. Păd. Ierbii Jud. Mureş	13.IV.1968	Nr. I. 75 P.	39,0 × 28,3 mm 37,2 × 28,5 mm 38,2 × 28,4 mm 41,2 × 29,2 mm
Reghin. Păd. Mihăilă Jud. Mureş	19.IV.1968	Nr. I. 81 EM.	46,6 × 29,9 mm 44,3 × 29,7 mm 42,3 × 29,6 mm 43,2 × 28,7 mm 46,0 × 30,3 mm
Reghin. Hеделул-mic Jud. Mureş	12.IV.1968	Nr. I. 73 P.	42,6 × 29,6 mm 42,6 × 29,5 mm 39,5 × 28,5 mm 42,2 × 28,7 mm 41,6 × 29,1 mm
Reghin. Hеделул-mare Jud. Mureş	14.IV.1968	Nr. I. 77 P.	43,0 × 30,0 mm 44,0 × 30,0 mm 43,6 × 30,0 mm 44,1 × 29,3 mm 44,7 × 30,1 mm
Reghin. Păd. Ierbii Jud. Mureş	13.IV.1968	Nr. I. 76 P.	40,4 × 29,4 mm 43,3 × 29,4 mm 42,0 × 29,4 mm 44,0 × 29,0 mm 44,0 × 30,0 mm 42,4 × 29,8 mm

Ideciu de jos. Mureş Jud. Mureş	13.IV.1968	Nr. I. 124 P.	46,0 × 30,2 mm 46,3 × 30,3 mm 45,5 × 29,7 mm 44,7 × 29,0 mm 44,4 × 29,6 mm
Suseni. Pădure Jud. Mureş	18.IV.1971	Nr. I. 353 EM.	45,3 × 30,3 mm 41,2 × 30,0 mm 49,8 × 31,3 mm 44,0 × 29,0 mm
Suseni. Pădure Jud. Mureş	21.IV.1969	Nr. I. 132 PR.	43,5 × 29,5 mm 45,5 × 30,5 mm 45,2 × 30,5 mm 44,8 × 29,6 mm 42,6 × 29,6 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	15.IV.1967	Nr. I. 25 P.	44,0 × 28,9 mm 45,5 × 29,8 mm 46,8 × 30,0 mm 44,5 × 30,5 mm 44,2 × 29,0 mm
Reghin. Păd. Reghin-sat Jud. Mureş	4.IV.1973	Nr. I. 267 P.	42,5 × 29,5 mm 42,4 × 29,8 mm 40,6 × 29,5 mm 42,2 × 30,0 mm 41,4 × 30,3 mm 40,6 × 29,9 mm
69. <i>Corvus corax</i> L. 1758			Corb
România Reghin. Fîntîna-rece Jud. Mureş	22.III.1970	Nr. I. 266 PUI.	46,0 × 33,8 mm 47,2 × 33,2 mm 45,2 × 33,0 mm 46,7 × 34,5 mm 46,2 × 33,2 mm
Fam Paridae			Nr. P/O = 7/58
70. <i>Parus coeruleus</i> L. 1758			Pițigoi albastru
România Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	20.IV.1968	Nr. I. 83 P.	15,7 × 13,2 mm 16,1 × 12,0 mm 15,5 × 11,9 mm 16,2 × 12,0 mm 15,8 × 12,0 mm 16,2 × 12,0 mm 16,1 × 12,0 mm 16,1 × 12,2 mm 16,2 × 12,0 mm 16,1 × 11,8 mm
Reghin Jud. Mureş	3.V.1971	Nr. I. 360 P.	17,5 × 13,2 mm 18,0 × 13,2 mm 17,3 × 13,3 mm 17,5 × 13,3 mm 17,2 × 13,3 mm 17,4 × 13,2 mm 17,5 × 13,1 mm 17,4 × 13,5 mm

71. *Parus major* L. 1758

România Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	Nr. I. 94 P. 28.IV.1968	Pițigoi mare
		18,1 × 14,0 mm
		18,0 × 13,7 mm
		17,6 × 13,8 mm
		17,8 × 13,9 mm
		18,3 × 14,0 mm
		18,1 × 13,6 mm
		18,0 × 13,7 mm
		17,4 × 13,6 mm
		18,0 × 13,7 mm
		16,3 × 13,5 mm
Reghin. Fîntîna-rece Jud. Mureş	Nr. I. 465 PR. 4.V.1975	16,2 × 13,5 mm 17,3 × 13,0 mm 17,0 × 13,0 mm 16,6 × 13,0 mm 17,2 × 13,0 mm 17,1 × 13,0 mm 17,0 × 13,0 mm
Reghin. Hеделul-mare Jud. Mureş	Nr. I. 391 P. 30.IV.1971	17,5 × 13,0 mm 17,6 × 13,0 mm 17,4 × 13,2 mm 17,8 × 13,5 mm 18,0 × 13,5 mm 18,0 × 13,5 mm 18,0 × 14,0 mm 18,7 × 13,5 mm
Reghin. Farmacia 107 Jud. Mureş	Nr. I. 56 P. 16.V.1967	17,0 × 13,0 mm 16,8 × 12,8 mm 17,5 × 13,2 mm 16,7 × 12,8 mm 17,2 × 13,0 mm 16,8 × 12,8 mm 18,2 × 13,0 mm 17,6 × 13,3 mm

72. *Remiz pendulinus* L. 1758

Ungaria. Radfalva	Nr. I. 252 PUI. 17.V.1966	Boicuş
		16,4 × 10,5 mm
		16,7 × 11,1 mm
		16,3 × 10,2 mm
		16,4 × 10,8 mm
		16,0 × 10,5 mm
		16,2 × 10,4 mm
		16,8 × 10,6 mm

Fam. Sittidae

73. *Sitta europaea* Wolf 1810

România Reghin. Păd. Suseni Jud. Mureş	Nr. I. 137 PR. 2.V.1969	Nr. P/O = 3/20 Ticlean
		19,0 × 14,0 mm
		17,8 × 14,1 mm
		19,0 × 13,5 mm
		19,0 × 14,2 mm
		18,5 × 14,0 mm
		19,4 × 14,0 mm
		19,2 × 14,3 mm

Reghin. Păd. Suseni Nr. I. 127
 Jud. Mureş 17.IV.1969 PR. 20,6 × 14,0 mm
 19,2 × 14,4 mm
 20,3 × 14,0 mm
 19,2 × 14,5 mm
 20,0 × 14,5 mm
 19,6 × 14,6 mm

Reghin. Fintina-rece Nr. I. 412 19,5 × 14,5 mm
 Jud. Mureş 20.IV.1973 EM. 21,2 × 15,0 mm
 19,3 × 14,3 mm
 19,2 × 14,2 mm
 18,4 × 13,4 mm
 19,0 × 15,0 mm
 19,0 × 14,5 mm

Fam. Certhiidae

74. <i>Certhia familiaris</i> L. 1758		Cojoaică-de-pădure
Ungaria	Nr. I. 248	15,0 × 11,6 mm
Báta-erdő	27.IV.1969 PR.	14,2 × 11,4 mm
		15,5 × 11,5 mm
		15,1 × 11,2 mm
		15,0 × 11,3 mm
		14,7 × 11,6 mm

Fam. Cinclidae

75. <i>Cinclus cinclus aquaticus</i> Bechst. 1803		Pescăreł negru
România	Nr. I. 280	26,0 × 18,4 mm
Lăpușna. Fîncel	PUI.	26,0 × 18,4 mm
Jud. Mureș	4.V.1970	26,7 × 18,5 mm
		26,2 × 18,6 mm
Deda-Bistra. Pîrfu	Nr. I. 470	26,7 × 19,0 mm
Jud. Mureș	18.V.1975	26,2 × 18,6 mm
	P., PR.	27,6 × 19,2 mm
		26,1 × 18,6 mm

Fam. Troglodytidae

76. <i>Troglodytes troglodytes</i> L. 1758.	Ochiuboului
România	Nr. I. 408
Răstolița. Tihu-pîriu	P., PR.
Jud. Mureș	9.VII.1972
	17,3 × 12,1 mm
	18,3 × 12,4 mm
	17,2 × 12,1 mm
	17,2 × 12,2 mm
	18,3 × 12,6 mm

Pécs. Közep-Mecsek 22.V.1969 Nr. I. 158
Ungaria EM. 17,2 × 13,2 mm
16,8 × 13,0 mm
17,0 × 12,8 mm
16,1 × 13,2 mm
17,0 × 13,1 mm
17,0 × 13,0 mm
17,0 × 12,8 mm

Pécs. Pellérdi-rét 27.V.1969 Nr. I. 189
P. 16,6 × 12,8 mm
17,2 × 12,8 mm
16,4 × 12,5 mm
17,2 × 12,8 mm
17,0 × 12,7 mm
17,0 × 12,6 mm

	Fam. Turdidae		Nr. P/O = 30/140
77.	<i>Saxicola rubetra</i> L. 1758		Mărăcinar
România		Nr. I. 322	18,5 × 14,2 mm
Suseni. Bercul		EO.	18,5 × 14,0 mm
Jud. Mureş	10.VI.1970		18,2 × 14,0 mm
			18,7 × 14,2 mm
			18,1 × 14,2 mm
			18,2 × 14,4 mm
			18,5 × 14,6 mm
Ungaria		Nr. I. 153	19,0 × 14,7 mm
Pécs. Pellérdi-rét	20.V.1969	P.	19,4 × 14,8 mm
			19,1 × 14,7 mm
			19,1 × 14,3 mm
Pécs. Pellérdi-rét	27.V.1969	Nr. I. 182	18,5 × 13,9 mm
		PR.	19,2 × 14,2 mm
			18,7 × 14,0 mm
			19,3 × 14,5 mm
			18,6 × 13,9 mm
78.	<i>Saxicola torquata rubicola</i> L. 1766		Mărăcinar negru
Ungaria		Nr. I. 262	19,5 × 14,2 mm
Harkány	26.VI.1968	PR.	18,4 × 15,5 mm
			20,0 × 14,2 mm
			18,0 × 14,6 mm
79.	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> L. 1758		Codroş-de-pădure
Ungaria		Nr. I. 186	19,9 × 14,9 mm
Mohács.		EO.	18,8 × 13,7 mm
Cigány-sziget	29.V.1969		19,0 × 14,0 mm
			19,0 × 13,8 mm
			17,8 × 14,0 mm
80.	<i>Erithacus rubecula</i> L. 1758		Măcăleandru
România		Nr. I. 397	19,8 × 15,0 mm
Reghin. Păd. Friciu		PR.	20,0 × 15,2 mm
Jud. Mureş	8.V.1972		20,0 × 15,0 mm
			19,5 × 15,0 mm
			20,2 × 15,1 mm
			19,3 × 15,4 mm
			20,7 × 15,7 mm
Breaza Dobron		Nr. I. 429	20,2 × 15,1 mm
Jud. Mureş	18.VII.1973	NF.	19,2 × 15,0 mm
			20,0 × 15,2 mm
			19,3 × 14,6 mm
Deda-Bistra. Piriū		Nr. I. 476	19,0 × 14,8 mm
Jud. Mureş	13.VI.1975	părăsit P.	19,7 × 15,0 mm
			19,4 × 15,0 mm
			20,0 × 15,0 mm
			19,5 × 15,2 mm
			19,4 × 15,0 mm
			19,4 × 14,5 mm
81.	<i>Luscisia megarhynchos</i> C. L. Brehm 1831		Privighetoare roşcată
România		Nr. I. 51	22,4 × 16,0 mm
Reghin. Păd. Friciu		P.	24,0 × 16,7 mm
Jud. Mureş	13.V.1967		23,0 × 16,5 mm
			22,4 × 16,2 mm
			23,2 × 16,9 mm

Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	24.V.1970	Nr. I. 293 P.	21,4 × 16,2 mm 21,4 × 16,9 mm 20,6 × 16,2 mm 21,6 × 17,5 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	16.V.1970	Nr. I. 287 PR.	21,8 × 17,2 mm 21,9 × 16,3 mm 22,1 × 16,8 mm 21,4 × 17,0 mm 21,9 × 16,7 mm
82. <i>Luscinia luscinia</i> L. 1758			
România Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	25.V.1972	Nr. I. 399 P.	22,6 × 16,6 mm 23,0 × 16,6 mm 22,4 × 16,8 mm 23,0 × 16,8 mm
Suseni. Bercurile Jud. Mureş	28.V.1974	Nr. I. 451 P.	21,6 × 16,8 mm 21,4 × 16,8 mm 21,0 × 16,7 mm 20,5 × 16,3 mm 22,3 × 16,6 mm
83. <i>Turdus merula</i> L. 1758			
România Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	6.V.1967	Nr. I. 33 P.	28,0 × 21,0 mm 28,0 × 21,0 mm 28,5 × 21,0 mm 28,5 × 21,2 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	13.V.1967	Nr. I. 50 P.	28,5 × 21,8 mm 27,3 × 21,1 mm 28,5 × 22,3 mm 28,5 × 22,2 mm 28,0 × 21,8 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	17.V.1967	Nr. I. 58 P.	28,5 × 20,5 mm 29,0 × 20,5 mm 28,6 × 21,0 mm 30,0 × 21,7 mm 29,0 × 21,5 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	20.V.1968	Nr. I. 82 P.	28,5 × 21,8 mm 28,0 × 21,0 mm 27,8 × 20,8 mm 27,8 × 21,0 mm 27,7 × 20,6 mm
Suseni. Pădure Jud. Mureş	30.IV.1969	Nr. I. 135 E M.	30,5 × 21,0 mm 28,8 × 21,3 mm 28,7 × 21,2 mm 30,7 × 21,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	3.V.1970	Nr. I. 277 P.	27,8 × 21,5 mm 27,4 × 21,4 mm 25,8 × 21,0 mm
Suseni. Pădure Jud. Mureş	15.V.1970	Nr. I. 286 P.	30,9 × 22,5 mm 30,0 × 23,1 mm 30,2 × 22,5 mm 29,0 × 23,0 mm
Deda-Bistra Jud. Mureş	18.V.1975	Nr. 471 părăsit E O.	27,3 × 21,7 mm 28,0 × 21,8 mm 28,4 × 21,4 mm

84.	<i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm 1831			Sturz cîntător
	România	Nr. I. 38		26,8 × 20,7 mm
	Gurghiu	P.		27,0 × 21,0 mm
	Jud. Mureş	7.V.1967		28,5 × 20,8 mm
				28,0 × 21,0 mm
				27,8 × 21,0 mm
	Gurghiu	Nr. I. 39		27,0 × 20,4 mm
	Jud. Mureş	7.V.1967	P.	26,4 × 20,7 mm
				26,6 × 21,0 mm
				28,8 × 21,2 mm
				25,4 × 21,0 mm
	Reghin. Păd. Pereş	Nr. I. 90		27,6 × 20,2 mm
	Jud. Mureş	26.IV.1968	P.	27,2 × 20,0 mm
				27,8 × 20,0 mm
				27,3 × 20,0 mm
				28,2 × 20,0 mm
	Gura-vulpii. Reghin	Nr. I. 99		26,6 × 21,6 mm
	Jud. Mureş	3.V.1968	P.	27,0 × 21,0 mm
				28,5 × 20,8 mm
				23,0 × 17,0 mm
	Suseni. Mureş	Nr. I. 123		27,2 × 20,8 mm
	Jud. Mureş	10.V.1968	P.	27,2 × 19,8 mm
				28,0 × 21,2 mm
				25,4 × 18,5 mm
	Suseni. Dundi	Nr. I. 136		25,2 × 20,8 mm
	Jud. Mureş	1.V.1969	P.	25,0 × 20,7 mm
				25,5 × 20,8 mm
				25,7 × 20,2 mm
	Polonia	Nr. I. 369		26,0 × 20,7 mm
	Ołtszyin.	PR.		26,5 × 20,3 mm
	Păd. Mylomlyn	29.V.1971		27,5 × 20,0 mm
				27,2 × 20,4 mm
				24,2 × 20,7 mm
85.	<i>Turdus viscivorus</i> L. 1758			Sturz-de-vîsc
	România	Nr. I. 300		31,6 × 23,0 mm
	Deda-Bistra. Drum	PUI.		32,0 × 22,3 mm
	Jud. Mureş	31.V.1970		32,5 × 22,7 mm
				33,5 × 22,0 mm
	Deda-Bistra. Pîriu	Nr. I. 413		32,3 × 22,3 mm
	Jud. Mureş	29.IV.1973	E M.	33,5 × 22,8 mm
				32,1 × 23,0 mm
				32,4 × 22,8 mm
	Fam. Sylviidae			
86.	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> L. 1758			Nr. P/O = 25/122
	Ungaria	Nr. I. 162		Lăcar mic
	Pécs. Pellérdi-rét	23.V.1969	P.	17,3 × 13,1 mm
				17,7 × 13,0 mm
				17,5 × 13,2 mm
				17,3 × 13,2 mm
				17,5 × 13,5 mm
87.	<i>Acrocephalus agricola</i> Severtzov 1872			Lăcar răsărîtean
	România	Nr. I. 323		17,7 × 13,2 mm
	Suseni. Berc	P.		18,1 × 13,1 mm
	Jud. Mureş	14.VI.1970		17,8 × 12,8 mm
				18,0 × 13,0 mm

88.	<i>Acrocephalus palustris</i> Bechst 1798			Lăcar-de-stuf
România		Nr. I. 113	18,0 × 13,5 mm	
Mărtineni		PR.	17,8 × 13,6 mm	
Jud. Covasna	16.VI.1968		19,0 × 14,0 mm	
			18,5 × 13,6 mm	
Suseni. Berc		Nr. I. 324	19,7 × 14,1 mm	
Jud. Mureş	13.VI.1970	E O.	18,8 × 13,8 mm	
			19,2 × 14,0 mm	
			19,2 × 14,1 mm	
			19,0 × 14,0 mm	
			19,0 × 14,0 mm	
89.	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> Herm. 1804			Lăcar ţîrîiac
Ungaria		Nr. I. 183	19,3 × 14,0 mm	
Pécs. Pellérdi-rét	27.V.1969	E M.	19,3 × 14,1 mm	
			19,4 × 14,3 mm	
			19,4 × 13,6 mm	
			19,2 × 13,8 mm	
Pécs. Pellérdi-rét	12.VII.1958	Nr. I. 184	17,2 × 13,0 mm	
		P.	17,0 × 13,1 mm	
			17,5 × 13,0 mm	
			17,5 × 13,2 mm	
90.	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> L. 1758			Lăcar mare
Ungaria		Nr. I. 194	21,2 × 15,7 mm	
Sumony	30.V.1969	PR.	21,0 × 15,0 mm	
			21,4 × 16,0 mm	
			21,7 × 16,2 mm	
			20,2 × 14,8 mm	
91.	<i>Sylvia nisoria</i> Bechst. 1795			Silvie porumbacă
România		Nr. I. 70	22,3 × 16,3 mm	
Suseni. Pîrîu-hotar		PR.	21,2 × 16,3 mm	
Jud. Mureş	14.VI.1967		20,6 × 16,0 mm	
			20,0 × 15,5 mm	
92.	<i>Sylvia atricapilla</i> L. 1758			Silvie cap-negru
România		Nr. I. 101	18,5 × 14,8 mm	
Reghin. Păd. Rotundă		P.	19,2 × 14,8 mm	
Jud. Mureş	10.V.1968		19,5 × 14,6 mm	
			18,0 × 14,8 mm	
			18,9 × 15,0 mm	
Reghin. Păd. Rotundă		Nr. I. 108	18,0 × 14,5 mm	
Jud. Mureş	23.V.1968	P.	18,5 × 14,4 mm	
			19,0 × 14,0 mm	
			18,8 × 14,0 mm	
Reghin. Păd. Rotundă		Nr. I. 112	18,0 × 14,5 mm	
Jud. Mureş	28.V.1968	PR.	20,0 × 15,0 mm	
			20,2 × 15,0 mm	
			19,8 × 15,0 mm	
Reghin. Hedelul-mare		Nr. I. 285	21,0 × 15,0 mm	
Jud. Mureş	15.V.1970	P.	19,5 × 14,5 mm	
			20,0 × 14,7 mm	
			20,0 × 15,1 mm	
			19,0 × 14,6 mm	

Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	19.V.1970	Nr. I. 288 PUI.	19,8 × 14,8 mm 19,5 × 14,5 mm 19,0 × 14,3 mm 19,1 × 14,6 mm
Reghin. Fântâna-rece Jud. Mureş	20.V.1970	Nr. I. 289 P.	18,3 × 14,0 mm 16,8 × 13,8 mm 17,8 × 14,0 mm 18,3 × 14,1 mm 18,1 × 14,4 mm 18,2 × 14,1 mm
Breaza. Dobron Jud. Mureş	26.V.1975	Nr. I. 472 E M.	18,8 × 14,4 mm 19,5 × 15,0 mm 19,3 × 14,8 mm 18,1 × 14,2 mm 17,7 × 14,1 mm
93. <i>Sylvia communis</i> Lath. 1787			
România Petelea. Mureş Jud. Mureş	19.V.1968	Nr. I. 105 P.	18,7 × 14,0 mm 17,8 × 13,6 mm 18,7 × 14,0 mm 18,5 × 14,0 mm
Suseni. Pîrîu-hotar Jud. Mureş	5.VII.1968	Nr. I. 118 P.	17,2 × 14,0 mm 17,3 × 14,1 mm 17,5 × 13,5 mm 17,1 × 14,0 mm
Suseni. Berc Jud. Mureş	19.VI.1970	Nr. I. 326 P.	17,8 × 14,2 mm 17,8 × 14,1 mm 17,8 × 14,5 mm 17,6 × 14,0 mm 18,0 × 14,4 mm
Suseni. Pîrîu-hotar Jud. Mureş	19.VI.1970	Nr. I. 327 P., PR.	17,8 × 14,3 mm 18,0 × 14,5 mm 17,9 × 14,2 mm 18,3 × 14,7 mm 18,0 × 14,3 mm
Reghin. Păd. Friciu Jud. Mureş	6.VI.1974	Nr. I. 455 PR., EM.	17,2 × 13,5 mm 17,2 × 14,0 mm 17,5 × 14,0 mm 18,0 × 14,0 mm 16,2 × 13,5 mm 17,1 × 13,5 mm
94. <i>Sylvia curruca</i> L. 1758			
România Cheile Turzii Jud. Cluj-Napoca	26.IV.1975	Nr. I. 463 P., PR.	17,0 × 12,5 mm 17,3 × 12,5 mm 17,1 × 12,3 mm 17,8 × 12,6 mm
95. <i>Phylloscopus collybita</i> Vieill. 1817			
România Reghin. Gura-vulpiei Jud. Mureş	3.V.1969	Nr. I. 98 PR.	Pitulice mică 15,4 × 12,2 mm 16,1 × 12,5 mm 16,0 × 12,1 mm 16,0 × 12,4 mm 16,2 × 12,2 mm

Breaza, Dobron Jud. Mureş	7.V.1971	Nr. I. 425 P.	15,5 × 12,5 mm 16,3 × 12,0 mm 15,7 × 12,4 mm 15,5 × 12,1 mm 16,3 × 11,8 mm 15,8 × 12,0 mm
Reghin Păd. Friciu Jud. Mureş	8.V.1974	Nr. I. 440 E M.	14,8 × 12,0 mm 15,0 × 12,0 mm 14,8 × 12,0 mm 14,6 × 12,1 mm 14,5 × 11,9 mm 15,0 × 12,0 mm
96. <i>Phylloscopus sibilatrix</i> Bechst. 1793 România Breaza, Dobron Jud. Mureş	13.V.1973	Nr. I. 420 P.	Pitulice sfiriitoare 16,5 × 12,2 mm 16,5 × 12,0 mm 17,7 × 12,3 mm 15,5 × 11,6 mm 16,7 × 12,0 mm 16,5 × 12,0 mm 16,2 × 11,5 mm
Fam. Muscicapidae			Nr. P/O = 2/10
97. <i>Ficedula albicollis</i> Temm. 1815 Ungaria Pécs. Mecsek. Kantár	30.IV.1952	r. I. 249 P.	Muscar gulerat 16,8 × 13,3 mm 17,0 × 13,0 mm 17,1 × 13,8 mm 17,3 × 13,3 mm 17,0 × 13,4 mm
98. <i>Muscicapa striata</i> Pall. 1764 Ungaria Mohács. Cigány-sziget	29.V.1969	Nr. I. 185 E O.	Muscar sur 18,0 × 13,3 mm 19,0 × 13,1 mm 19,2 × 13,4 mm 18,6 × 13,5 mm 18,2 × 13,0 mm
Fam. Motacillidae			Nr. P/O = 16/78
99. <i>Anthus trivialis</i> L. 1758 România Reghin Păd. Friciu Jud. Mureş	13.V.1967	Nr. I. 57 P.	Fisă-de-pădure 20,2 × 15,0 mm 20,5 × 15,2 mm 19,5 × 14,5 mm 20,1 × 14,8 mm 20,2 × 14,7 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	1.V.1972	Nr. I. 392 P.	20,7 × 15,7 mm 20,2 × 16,0 mm 19,7 × 16,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	1.V.1972	Nr. I. 393 P.	19,5 × 15,5 mm 19,3 × 15,4 mm 19,1 × 15,8 mm 19,1 × 15,5 mm 19,6 × 15,4 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	13.V.1973	Nr. I. 421 E M.	19,8 × 15,0 mm 20,6 × 15,2 mm 19,7 × 15,2 mm 19,3 × 15,4 mm

100.	<i>Motacilla flava</i> L. 1758			Codobatură galbenă
	Ungaria	Nr. I. 154		18,6 × 14,5 mm
	Pécs. Pellérdi-rét	PR.		18,5 × 14,4 mm
	20.V.1969			17,6 × 14,3 mm
				18,0 × 14,3 mm
				18,0 × 14,3 mm
				18,0 × 14,6 mm
101.	<i>Motacilla cinerea</i> Tunst. 1771			Codobatură-de-munte
	România	Nr. I. 299		19,0 × 15,2 mm
	Deda-Bistra. Pîrîu	P.		19,0 × 15,2 mm
	Jud. Mureş	31.V.1970		19,2 × 15,3 mm
				19,1 × 15,1 mm
				19,0 × 15,4 mm
				19,7 × 15,0 mm
	Deda-Bistra. Pîrîu	Nr. I. 396		17,8 × 14,1 mm
	Jud. Mureş	7.V.1972	P.	18,8 × 14,2 mm
				18,6 × 14,1 mm
				18,8 × 14,4 mm
				18,7 × 14,3 mm
	Deda-Bistra. Pîrîu	Nr. I. 473		19,3 × 15,1 mm
	Jud. Mureş	1.VI.1975	P.	19,5 × 14,9 mm
				19,2 × 15,1 mm
				19,3 × 15,2 mm
	Ungaria	Nr. 160		17,8 × 14,5 mm
	Pécs.	E M., P.		18,8 × 14,4 mm
	Mecsek. Kölyuk	22.V.1969		19,5 × 14,0 mm
				18,8 × 14,0 mm
				19,0 × 14,2 mm
				18,5 × 14,0 mm
	Pécs.	Nr. I. 161		19,8 × 15,3 mm
	Mecsek. Kölyuk	22.V.1969	E M.	19,4 × 14,5 mm
				19,6 × 15,1 mm
				19,8 × 15,0 mm
				19,5 × 15,0 mm
				19,2 × 15,2 mm
102.	<i>Motacilla alba</i> L. 1758			Codobatură albă
	România	Nr. I. 67		20,0 × 16,0 mm
	Reghin. Gura-vulpiei	PR.		18,9 × 15,4 mm
	Jud. Mureş	31.V.1967		19,2 × 15,5 mm
				19,4 × 15,5 mm
	Petelea. Mureş	Nr. I. 107		21,2 × 15,0 mm
	Jud. Mureş	13.V.1968	P.	21,2 × 15,3 mm
				21,5 × 15,5 mm
				21,1 × 15,5 mm
				20,3 × 15,6 mm
				21,5 × 15,0 mm
				21,6 × 15,2 mm
	Mărtineni	Nr. I. 378		20,6 × 15,2 mm
	Jud. Covasna	13.VI.1971	E M.	20,2 × 15,3 mm
				20,8 × 15,2 mm
				20,6 × 15,2 mm
	Mărtineni	Nr. I. 381		19,3 × 14,7 mm
	Jud. Covasna	28.VI.1971	P. PR.	18,4 × 14,9 mm
				19,3 × 15,3 mm
				18,1 × 14,7 mm

Mărtineni Jud. Covasna	18.VI.1971	Nr. I. 377 P.	18,6 × 14,7 mm 18,9 × 14,9 mm 18,8 × 14,7 mm 19,9 × 15,1 mm
Aluniș Jud. Mureș	18.VII.1975	Nr. I. 482 E M.	19,8 × 14,7 mm 19,6 × 14,8 mm 19,7 × 15,1 mm 19,8 × 14,6 mm 19,8 × 14,8 mm
Fam. Laniidae 103. <i>Lanius collurio</i> L. 1758			Nr. P/O = 23/118 Sfrîncioc roșietic
România		Nr. I. 65 P.	19,8 × 16,0 mm 20,6 × 16,0 mm
Reghin. Bungarzi Jud. Mureș	30.V.1967		19,8 × 16,0 mm 20,5 × 16,0 mm 20,0 × 16,0 mm 20,4 × 16,0 mm
Reghin. Gura-vulpiei Jud. Mureș	31.V.1967	Nr. I. 66 P.	22,0 × 17,0 mm 22,0 × 17,0 mm 22,0 × 17,0 mm 20,5 × 17,0 mm 20,0 × 17,0 mm 21,5 × 17,3 mm 23,0 × 17,0 mm
Suseni. Pădure Jud. Mureș	2.VI.1967	Nr. I. 68 P.	22,6 × 16,7 mm 23,0 × 16,5 mm 23,0 × 16,0 mm 21,6 × 16,0 mm 22,3 × 16,4 mm
Reghin. Fântâna-rece Jud. Mureș	27.V.1968	Nr. 110 P.	22,5 × 16,0 mm 21,5 × 16,0 mm 21,2 × 16,0 mm 20,8 × 16,0 mm 21,0 × 16,0 mm 22,0 × 16,0 mm
Reghin. Fântâna-rece Jud. Mureș	27.V.1968	Nr. I. 111 P.	22,6 × 16,4 mm 22,5 × 15,7 mm 22,3 × 15,8 mm 22,0 × 15,6 mm 22,4 × 15,7 mm 22,8 × 16,4 mm
Mărtineni Jud. Covasna	18.VI.1968	Nr. I. 116 P.	22,5 × 16,1 mm 23,2 × 16,0 mm 21,7 × 16,5 mm 21,6 × 16,5 mm
Iceland Jud. Mureș	26.VI.1969	Nr. I. 233 PR.	22,1 × 13,2 mm 21,7 × 15,8 mm 22,5 × 16,1 mm 23,0 × 16,5 mm 23,0 × 17,0 mm 22,8 × 17,2 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureș	30.V.1970	Nr. I. 287 P.	21,6 × 16,6 mm 20,7 × 16,3 mm 20,8 × 15,8 mm 21,0 × 15,8 mm

Reghin, Hedelul-mare Jud. Mureş	27.V.1970	Nr. I. 295 P.	18,5 × 14,5 mm 21,0 × 15,0 mm 19,3 × 14,6 mm 20,0 × 15,0 mm 19,2 × 14,5 mm 20,0 × 14,2 mm
Mărtineni Jud. Covasna	25.V.1970	Nr. I. 308 P.	21,5 × 16,8 mm 22,6 × 16,8 mm 21,2 × 16,4 mm 21,0 × 16,8 mm
Mărtineni Jud. Covasna	3.VI.1970	Nr. I. 315 P., PR.	23,2 × 17,0 mm 22,5 × 16,0 mm 22,6 × 17,0 mm 22,7 × 16,5 mm 23,1 × 16,6 mm
Mărcuşa Jud. Covasna	9.VI.1970	Nr. I. 330 P.	24,3 × 16,8 mm 23,0 × 17,0 mm 22,7 × 16,5 mm 23,0 × 17,0 mm 23,7 × 17,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	16.VI.1970	Nr. I. 335 P.	21,0 × 16,8 mm 21,0 × 16,6 mm 21,0 × 17,0 mm 22,0 × 17,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	6.VI.1970	Nr. I. 338 PR.	23,0 × 16,2 mm 22,2 × 16,2 mm 22,6 × 16,2 mm 22,0 × 16,0 mm 22,0 × 15,2 mm
Mărtineni Jud. Covasna	13.VI.1970	Nr. I. 339 P.	21,2 × 17,2 mm 22,2 × 17,0 mm 22,1 × 17,0 mm 21,0 × 16,2 mm 21,3 × 17,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	7.VI.1970	Nr. I. 341 E M.	21,0 × 16,0 mm 22,2 × 16,2 mm 21,0 × 16,1 mm 22,5 × 16,0 mm 20,8 × 16,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	23.V.1972	Nr. I. 404 P.	21,2 × 16,4 mm 21,1 × 16,4 mm 22,0 × 16,4 mm 21,0 × 16,0 mm 21,3 × 16,2 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	2.VI.1974	Nr. I. 454 P.	20,3 × 17,5 mm 21,8 × 17,5 mm 21,5 × 17,0 mm 21,5 × 17,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	17.V.1975	Nr. I. 469 P.	22,5 × 16,5 mm 22,0 × 16,6 mm 22,0 × 16,9 mm 22,2 × 16,3 mm 22,2 × 16,7 mm

104.	<i>Lanius minor</i> Gmel. 1788		Sfrîncioc-de-vară
	România	Nr. I. 296	23,1 × 17,6 mm
	Păd. Suseni	P.	23,8 × 17,8 mm
	Jud. Mureş	27.V.1970	22,3 × 17,6 mm
			24,8 × 18,3 mm
105.	<i>Lanius excubitor</i>		Sfrîncioc mare sp.
	România	Nr. I. 314	26,5 × 19,7 mm
	Mărtineni	P.	27,6 × 19,8 mm
	Jud. Covasna	27.V.1970	26,6 × 19,7 mm
			26,2 × 20,0 mm
			27,2 × 20,0 mm
			26,8 × 19,7 mm
	Mărtineni	Nr. I. 215	26,5 × 19,2 mm
	Jud. Covasna	P.	25,5 × 19,0 mm
			24,3 × 19,3 mm
			24,7 × 19,8 mm
			25,7 × 19,5 mm
			25,3 × 19,0 mm
	Mărtineni	Nr. I. 272	25,9 × 19,8 mm
	Jud. Covasna	P.	25,5 × 19,7 mm
			25,4 × 19,5 mm
			25,4 × 19,5 mm
			25,5 × 19,4 mm
106.	Fam. Sturnidae		Nr. P/O = 13/61
	<i>Sturnus vulgaris</i> L. 1758		Graur
	România	Nr. I. 89	26,8 × 20,3 mm
	Reghin. Hedelul-mare	P.	28,3 × 21,3 mm
	Jud. Mureş	25.IV.1968	28,2 × 19,3 mm
			29,5 × 21,1 mm
			28,4 × 21,6 mm
			28,0 × 21,2 mm
	Reghin. Hedelul-mare	Nr. I. 88	30,0 × 21,3 mm
	Jud. Mureş	P.	30,4 × 21,6 mm
			31,5 × 21,4 mm
			31,0 × 22,0 mm
			30,6 × 21,4 mm
			30,5 × 21,3 mm
			31,0 × 22,0 mm
	Reghin Păd. Friciu	Nr. I. 93	29,0 × 20,0 mm
	Jud. Mureş	28.IV.1968	28,1 × 29,8 mm
			28,2 × 20,0 mm
			28,4 × 20,0 mm
			28,3 × 20,0 mm
	Reghin. Hedelul-mare	Nr. I. 294	27,9 × 20,0 mm
	Jud. Mureş	P.	27,2 × 19,6 mm
			28,6 × 20,0 mm
			28,0 × 19,8 mm
	Mărtineni	Nr. I. 306	29,5 × 20,8 mm
	Jud. Covasna	P.	28,9 × 21,3 mm
			27,8 × 21,0 mm
			30,1 × 21,2 mm
			29,0 × 21,2 mm
	Mărtineni	Nr. I. 307	29,5 × 21,2 mm
	Jud. Covasna	P.	29,1 × 20,4 mm
			27,5 × 20,6 mm
			28,0 × 20,5 mm

Mărtineni Jud. Covasna	22.V.1970	Nr. I. 309 PR.	31,0 × 20,5 mm 29,8 × 21,5 mm 30,3 × 21,8 mm 31,2 × 21,2 mm
Reghin. Hеделул-маре Jud. Mureş	7.VI.1970	Nr. I. 319 PR.	28,5 × 21,5 mm 28,2 × 20,4 mm 26,0 × 20,8 mm 28,0 × 21,2 mm
Reghin. Hеделул-маре Jud. Mureş	22.IV.1971	Nr. I. 355 E M.	28,8 × 21,0 mm 27,6 × 21,2 mm 27,4 × 21,6 mm 29,8 × 20,9 mm 28,7 × 21,1 mm
Reghin. Hеделул-маре Jud. Mureş	22.IV.1971	Nr. I. 356 PR.	28,8 × 22,3 mm 29,0 × 22,1 mm 28,5 × 22,0 mm 29,0 × 21,7 mm
Breaza. Dobron Jud. Mureş	19.V.1974	Nr. I. 444 P., PR.	30,0 × 22,0 mm 30,0 × 21,7 mm 29,5 × 21,4 mm 29,8 × 21,7 mm 30,0 × 21,2 mm
Reghin. Fîntîna-rece Jud. Mureş	1.VI.1974	Nr. I. 453 PUI.	28,0 × 21,7 mm 28,5 × 21,5 mm 28,0 × 21,6 mm 27,0 × 21,5 mm
Reghin. Fîntîna-rece Jud. Mureş	4.V.1975	Nr. I. 464 E O.	27,9 × 21,3 mm 28,8 × 21,2 mm 28,1 × 21,3 mm 27,6 × 21,1 mm
Fam. Ploceidae			Nr. P/O = 25/119
107. <i>Passer domesticus</i> L. 1758			Vrabie-de-casă
România		Nr. I. 42	22,5 × 14,8 m:n
Reghin. Locuinţa Jud. Mureş	7.V.1967	PUI.	23,0 × 14,8 mm 22,0 × 15,0 mm 20,6 × 14,6 mm
Reghin. C.A.P. Jud. Mureş	18.V.1967	Nr. I. 60 P.	22,0 × 15,2 mm 22,3 × 15,6 mm 21,6 × 15,6 mm 22,4 × 15,3 mm 22,5 × 15,2 mm
Reghin. C.A.P. Jud. Mureş	20.V.1967	Nr. I. 68 P.	21,3 × 15,8 mm 22,5 × 16,5 mm 22,0 × 16,3 mm 21,0 × 16,0 mm
Reghin. Locuinţa Jud. Mureş	26.IV.1968	Nr. I. 91 P.	23,5 × 15,6 mm 23,0 × 16,3 mm 22,5 × 15,8 mm 22,3 × 15,7 mm
Mărtineni C.A.P. Jud. Covasna	18.VI.1968	Nr. I. 115 P.	22,5 × 16,0 mm 21,1 × 15,5 mm 23,2 × 15,3 mm 22,1 × 15,6 mm

Mărtineni Jud. Covasna	19.V.1969	Nr. I. 218 P.	23,2 × 15,3 mm 21,8 × 15,5 mm 21,5 × 15,5 mm 23,2 × 15,3 mm
Mărtineni Jud. Covasna	8.VI.1969	Nr. I. 219 PR.	21,8 × 16,0 mm 22,2 × 16,2 mm 22,6 × 16,2 mm 21,6 × 15,8 mm 22,2 × 16,2 mm
Mărtineni Jud. Covasna	28.VI.1969	Nr. I. 228 EM.	22,0 × 16,5 mm 22,0 × 16,0 mm 22,6 × 16,6 mm 22,4 × 16,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	28.VI.1969	Nr. I. 229 EM.	21,7 × 15,8 mm 22,5 × 16,3 mm 23,5 × 16,8 mm 22,5 × 16,7 mm
Iceland Jud. Mureş	26.VI.1969	Nr. I. 234 P.	22,0 × 16,2 mm 23,2 × 16,0 mm 21,0 × 15,2 mm 21,3 × 15,5 mm
Ciumani-Gheorghieni Jud. Harghita	21.VII.1971	Nr. I. 384 P.	21,0 × 14,7 mm 21,0 × 15,2 mm 21,4 × 15,6 mm
108. <i>Passer montanus</i> L. 1758			
România Gurghiu Jud. Mureş	7.V.1967	Nr. I. 40 PR.	18,0 × 14,0 mm 18,5 × 14,2 mm 18,0 × 14,0 mm 18,7 × 14,0 mm 18,5 × 14,0 mm
Gurghiu Jud. Mureş	7.V.1967	Nr. I. 41 P.	16,7 × 13,0 mm 19,3 × 13,3 mm 18,7 × 14,1 mm 19,2 × 13,5 mm 16,8 × 13,6 mm 19,3 × 14,3 mm
Reghin Jud. Mureş	18.V.1967	Nr. I. 61 P.	18,3 × 13,7 mm 19,2 × 14,2 mm 18,5 × 14,0 mm 18,3 × 14,0 mm 19,0 × 13,8 mm
Reghin, Păd. Rotundă Jud. Mureş	20.V.1967	Nr. I. 63 P.	19,8 × 14,0 mm 20,0 × 14,0 mm 19,7 × 13,5 mm 20,4 × 14,2 mm
Deleni Jud. Mureş	2.V.1968	Nr. I. 97 EO.	17,7 × 13,8 mm 18,7 × 14,3 mm 20,3 × 14,1 mm 20,3 × 14,3 mm

Mărtineni Jud. Covasna	8.VI.1969	Nr. I. 220 EM.	17,2 × 13,2 mm 19,0 × 14,0 mm 19,0 × 14,0 mm 18,0 × 13,8 mm 18,3 × 15,2 mm 18,6 × 15,2 mm 19,4 × 14,8 mm
Deleni Jud. Mureş	11.V.1970	Nr. I. 282 EO.	20,1 × 14,8 mm 19,7 × 15,0 mm 20,0 × 15,0 mm 19,6 × 14,6 mm 20,0 × 15,0 mm 19,5 × 14,5 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	30.V.1970	Nr. I. 298 PUI.	20,0 × 14,5 mm 20,4 × 14,7 mm 19,3 × 14,5 mm 20,4 × 14,7 mm 20,0 × 14,5 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	7.VI.1970	Nr. I. 320 P.	20,0 × 14,8 mm 21,0 × 14,5 mm 19,7 × 14,4 mm 20,8 × 14,2 mm 20,0 × 15,0 mm 19,2 × 14,8 mm
Reghin Păd. Friciu Jud. Mureş	5.VII.1970	Nr. I. 344 EM.	18,4 × 14,0 mm 18,5 × 14,3 mm 18,0 × 13,8 mm 18,6 × 14,4 mm 18,4 × 14,2 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	29.IV.1971	Nr. I. 357 PR.	19,0 × 13,8 mm 20,0 × 13,8 mm 19,4 × 13,5 mm 19,5 × 13,7 mm 19,0 × 13,8 mm
Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	20.V.1971	Nr. I. 366 P.	17,7 × 13,5 mm 19,7 × 14,3 mm 18,5 × 14,1 mm 19,6 × 14,7 mm 19,1 × 14,6 mm
Suseni. Păd. Crucii Jud. Mureş	10.V.1974	Nr. I. 441 NF.	19,4 × 13,2 mm 19,2 × 13,1 mm 19,0 × 13,0 mm 19,1 × 13,1 mm 19,5 × 13,2 mm 18,7 × 13,0 mm
Breaza. Livada-Luțului Jud. Mureş	6.VI.1974	Nr. I. 456 P., PR.	19,1 × 14,5 mm 19,3 × 14,4 mm 19,0 × 14,4 mm 18,9 × 14,2 mm 19,0 × 14,3 mm

Fam. Fringillidae

Nr. P/O = 30/132

109. *Fringilla coelebs* L. 1758

România Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	Nr. I. 48 P. 13.V.1967	Cinteză 19,0 × 15,0 mm 19,3 × 15,0 mm 19,2 × 15,2 mm 19,5 × 15,0 mm 19,5 × 14,8 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	Nr. I. 55 P. 16.V.1967	19,5 × 14,8 mm 19,4 × 15,6 mm 19,5 × 15,0 mm 19,8 × 15,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	Nr. I. 148 P. 11.V.1969	18,8 × 14,3 mm 18,4 × 14,0 mm 19,2 × 14,5 mm 18,8 × 14,1 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	Nr. I. 278 P. 3.V.1970	19,0 × 14,3 mm 19,8 × 15,0 mm 19,8 × 14,8 mm 19,0 × 14,6 mm
Reghin Păd. Friciu Jud. Mureş	Nr. I. 448 EM. 20.V.1974	18,0 × 13,5 mm 20,4 × 14,3 mm 20,0 × 14,0 mm 19,1 × 14,5 mm 20,1 × 14,5 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	Nr. I. 86 P. 23.IV.1968	17,6 × 14,4 mm 17,8 × 14,2 mm 18,2 × 14,2 mm 18,6 × 14,0 mm 18,7 × 14,5 mm
Reghin. Păd. Rotundă Jud. Mureş	Nr. I. 54 P. 16.V.1967	20,3 × 14,5 mm 19,8 × 14,8 mm 19,7 × 14,5 mm 20,0 × 14,8 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureş	Nr. I. 365 P. 14.V.1971	17,8 × 14,5 mm 18,6 × 14,2 mm 18,0 × 14,4 mm 18,2 × 14,0 mm

110. *Carduelis chloris* L. 1758

Florinte

România Reghin. Bungarzi Jud. Mureş	Nr. I. 64 P. 26.V.1967	Florinte 19,2 × 14,8 mm 19,0 × 14,8 mm 19,5 × 14,7 mm 19,5 × 14,8 mm 19,5 × 14,8 mm
Mărtineni Jud. Covasna	Nr. I. 312 P. 19.V.1970	19,6 × 14,8 mm 20,0 × 15,0 mm 19,8 × 14,6 mm 20,0 × 15,0 mm

Mărtineni Jud. Covasna	19.V.1970	Nr. I. 313 EO.	19,1 × 14,7 mm 19,0 × 14,8 mm 19,0 × 14,8 mm 19,4 × 14,8 mm 18,5 × 14,6 mm
111. <i>Carduelis carduelis</i> L. 1758			
România		Nr. I. 331	Sticlete
Mărtineni Jud. Covasna	6.VI.1970	EO.	18,8 × 13,4 mm 18,1 × 13,8 mm 17,6 × 13,0 mm 18,4 × 13,5 mm 17,7 × 13,0 mm
Mărtineni Jud. Covasna	19.VI.1972	Nr. I. 403 P.	18,1 × 15,0 mm 18,6 × 15,0 mm 18,1 × 14,8 mm 18,3 × 14,5 mm
112. <i>Acanthis cannabina</i> L. 1758			
România		Nr. I. 483	Cinepar
Aluniș Jud. Mureș	18.VII.1975	P. (părăsit)	19,3 × 13,6 mm 19,0 × 13,9 mm 19,4 × 13,7 mm 19,0 × 13,5 mm 19,0 × 13,8 mm
Ungaria Pécs. Via Gostat	27.V.1969	Nr. I. 190 PR.	18,2 × 13,4 mm 18,6 × 13,0 mm 18,6 × 13,0 mm 18,8 × 13,1 mm
113. <i>Coccothraustes coccothraustes</i> L. 1758			
România Reghin, Bungarzi Jud. Mureș	14.V.1967	Nr. I. 53 P.	Botgros
Breaza, Dobron Jud. Mureș	11.V.1969	Nr. I. 149 P.	24,8 × 18,0 mm 25,0 × 18,0 mm 25,0 × 18,0 mm 22,7 × 17,6 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureș	11.V.1969	Nr. I. 149 P.	24,0 × 17,0 mm 24,0 × 17,0 mm 24,0 × 16,8 mm 23,7 × 16,8 mm 24,2 × 16,6 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureș	11.V.1969	Nr. I. 150 EM.	22,7 × 16,6 mm 24,0 × 17,0 mm 23,0 × 17,0 mm 22,5 × 16,6 mm 23,5 × 17,1 mm 22,5 × 16,8 mm
Bistra-Mureșului Jud. Mureș	7.V.1972	Nr. I. 395 PR.	24,0 × 17,0 mm 25,0 × 17,2 mm 24,7 × 17,0 mm 24,5 × 17,0 mm 24,8 × 17,0 mm
Breaza, Dobron Jud. Mureș	13.V.1973	Nr. I. 426 EO.	19,5 × 14,0 mm 25,0 × 18,5 mm 24,1 × 18,0 mm 24,3 × 18,2 mm 23,6 × 18,0 mm

Breaza. Dobron Jud. Mureş	19.V.1974	Nr. I. 445 P.	24,8 × 18,4 mm 24,5 × 18,2 mm 25,0 × 18,8 mm 24,4 × 18,6 mm
------------------------------	-----------	------------------	--

114. *Emberiza calandra* L. 1758 Presură sură

România Suseni. Pîrîu-hotar Jud. Mureş	6.VII.1968	Nr. I. 119 P.	21,3 × 16,3 mm 23,2 × 17,5 mm
--	------------	------------------	----------------------------------

115. *Emberiza citrinella* L. 1758 Presură galbenă

România Reghin. Gura-vulpiei Jud. Mureş	6.VI.1967	Nr. I. 69 EM.	22,4 × 16,2 mm 22,7 × 16,0 mm 21,7 × 16,0 mm 22,3 × 16,0 mm
---	-----------	------------------	--

Suseni. Pădure Jud. Mureş	14.VI.1969	Nr. I. 221 P.	22,0 × 15,3 mm 22,5 × 15,5 mm 21,8 × 15,8 mm 22,0 × 15,4 mm 22,0 × 15,4 mm
------------------------------	------------	------------------	--

Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	21.V.1970	Nr. I. 290 PUI.	22,1 × 16,6 mm 21,2 × 16,7 mm 21,4 × 16,7 mm 22,1 × 16,6 mm
------------------------------------	-----------	--------------------	--

Reghin. Gura-vulpiei Jud. Mureş	23.V.1970	Nr. I. 292 P.	22,3 × 16,3 mm 21,0 × 16,0 mm 22,0 × 16,5 mm 22,2 × 16,2 mm 21,5 × 16,1 mm
------------------------------------	-----------	------------------	--

Suseni. Pădure Jud. Mureş	7.VI.1970	Nr. I. 317 PUI.	22,2 × 17,1 mm 21,6 × 17,0 mm 22,0 × 17,3 mm 22,0 × 17,3 mm
------------------------------	-----------	--------------------	--

Suseni. Pădure Jud. Mureş	9.VII.1970	Nr. I. 345 EM.	22,0 × 16,0 mm 20,3 × 16,0 mm 19,8 × 15,8 mm 20,0 × 16,0 mm
------------------------------	------------	-------------------	--

Reghin. Hedelul-mare Jud. Mureş	10.VII.1970	Nr. I. 346 P.	21,4 × 16,8 mm 21,5 × 16,3 mm 19,7 × 16,0 mm 21,2 × 16,0 mm
------------------------------------	-------------	------------------	--

116. *Emberiza schoeniculus* L. 1758 Presură-de-stuf

România Reghin. Păd. Mihăila Jud. Mureş	17.VII.1973	Nr. I. 428 EO.	20,0 × 15,5 mm 20,6 × 16,4 mm 20,5 × 15,5 mm 20,4 × 15,6 mm
---	-------------	-------------------	--

BIBLIOGRAPHIE

- BÉCZY T. L., 1964, *Colecția oologică Dobay*, Rev. Muz. I. Nr. 2, p. 167, București.
- BÉCZY T. L., 1966, *Completaarea colecției oologice Dobay*, Rev. Muz. III. Nr. 5, p. 457, București.
- BÉCZY T. L., 1971, *Catalogue of the Oological Collection of the Museum in Oradea*, Oradea.
- CĂTUNEANU I., FILIPASCU AL., MUNTEANU D., NADRA EM., POP V., ROSETTI-BALANESCU C., TĂLPEANU M., 1972, *Nomenclatorul păsărilor din România*, Ocrotirea Naturii, T. 16, nr. 1, p. 127—145, București.
- DELSAUT M., GODIN J., DEWASMES G., KALABÉR L., 1976, *Observation d'un Aigle de Bonelli (Hierætus fasciatus Vieill. 1822) en Roumanie*, Travaux, T. 18, sub tipar.
- DOMBROWSKY R., 1946, *Păsările României*, Vol. I., București.
- GEROUDET P., 1965, *Les rapaces diurnes et nocturnes d'Europe*, Neuchâtel.
- GOTZMAN J., JABLONSKI B., 1972, *Gniazda Naszych Ptaków*, Warsawa.
- HANZAK J., 1972, *Vogeleier-Vogelnest*, Kosmos Verlag, Stuttgart.
- HARRISON C., 1975, *A fidel Guide to the Nets, Eggs and Nestlings of British and European Birds With North Africa and the Middle East*, Edition Collins, London.
- HOEHER S., 1972, *Gelege der Vögel Mitteleuropas*, Neumann-Neudamm Verlag, Melsungen.
- HELLEBREKERS W. PH. J., 1950, *Measurements and Weights of Eggs of Birds on the Dutch List*, Brill Verlag, Leiden.
- HORVÁTH L., 1956—1957, *Oology a scientific Research*, Aquila. Tom. 63—64, p. 111—118, Budapest.
- KALABÉR L., 1970, *Date noi despre fluturașul-de-piatră*, Vin. și Pesc. Sportiv: Tom. 22, nr. 3, p. 20—21, București.
- KALABÉR L., 1971, *Date noi despre cuibăritul ciușului (Otus scops)*, Studii și comunicări, p. 309—315, Bacău.
- KALABÉR L., 1971, *Date asupra nidobiologiei mărăcinarului mic (Saxicola rubetra)*, Studii și comunicări, p. 325—331, Bacău.
- KALABÉR L., 1971, *Observații ornitologice în Macedonia (R. S. F. Iugoslavia)*, Studii și comunicări, p. 315—332, Sibiu.
- KALABÉR L., 1972, *Observații ornitologice din lacurile Mazuriene (R. P. Polonă)*, Studii și comunicări, p. 281—290, Bacău.
- KALABÉR L., SZOMBATH Z., 1972, *Contribuții la cunoașterea biologiei pescărelului negru (Cinclus cinclus L.)*, Ocrotirea Naturii, Tom. 16, nr. 2, p. 213—216, București.
- KALABÉR L., 1973, *Contribuții la cunoașterea biologiei reproducerii și dezvoltării postembrionare a puilor de ciuș (Otus scops L.)*, Studii și comunicări, p. 345—354, Bacău.
- KALABÉR L., 1974, *Contribuții la cunoașterea compoziției chimice a învelișului calcaros de ou la unele păsări sălbatici*, Nymphaea II. p. 137—158, Oradea.
- KALABÉR L., 1974, *Contribuții la cunoașterea biologiei și dezvoltării postembriонare a speciei acvilă tipătoare mică (Aquila pomarina Brehm 1876)*, Studii și comunicări, p. 95—118, Bacău.
- KALABÉR L., 1975, *Cuibăritul acvilei tipătoare mari în România*, Vin. și Pesc. Sportiv. Tom. 27, nr. 9, p. 14, București.
- KALABÉR L., 1975, *Date preliminare cu privire la cunoașterea biologiei viesparului (Pernis apivorus L. 1758) și a dezvoltării sale postembriонare*, Studii și comunicări, Muz. Brukenthal, p. 337—352, Sibiu.
- KALABÉR L., 1975, *Răspindirea ciușului în România*, Nympharea. III., p. 141—171, Oradea.
- KALABÉR L., SZOMBATH Z., 1975, *Contribuții la cunoașterea nidobiologiei și a dezvoltării postembriонare la șoimul rîndunelelor (Falco subbuteo L. 1758)*, Studii și comunicări, p. 237—252, Bacău.

- KALABÉR L., BURGGRAEVE G., TRIO R., 1975, *Observații ornitologice în Munții Lăcăuți*, Studii și comunicări, p. 253—257, Bacău.
- KALABÉR L., 1976, *Contribuții la cunoașterea avifaunei imprejurimilor comunei Mărtineni (Jud. Covasna)*, Studii și comunicări, Muz. Dorohoi. Sub tipar. Manuscris.
- KALABÉR L., 1976, *Contribuții la studiul biologiei cuibăritului unor specii de păsări observate în Macedonia*, Studii și comunicări. Muz. Dorohoi. Manuscris. Sub tipar.
- KORODI GÁL I., 1969, *Beitrage zur Kenntnis der Brutbiologie und Brutnahrung der Neuntöter (Lanius collurio L.)*, Zool. Abhandlungen. Bd. 29, nr. 4, p. 24—53, Dresden.
- KORODI GÁL I., 1969, *Observații asupra cuibăritului și dezvoltării puilor la alunar (Nucifraga caryocatactes)*, Rev. Muzeelor, Tom. VI, nr. 3, p. 251—255, București.
- KORODI GÁL I., 1970, *Contribuții la cunoașterea biologiei, reproducerei și hranei puilor ciocântoarei negre (Dryocopus martius L.)*, Studii și cercetări de Biologie. Tom. 22, nr. 3, p. 269—276, București.
- KÖNIG CL., 1967, *Europäische Vögel*, Band. II—III, Stuttgart.
- LACK D., 1950, *The breeding seasons of European Birds*, The Ibis Tom. 92, p. 288—316, London.
- LINTIA D., 1954, *Păsările R.P.R.*, Vol. II—III. București.
- LIPPENS L., WILLE H., 1972, *Atlas des oiseaux de Belgique et d'Europe Occidentale*, Ed. Lanno, Tielt.
- MAKATSCH W., 1966, *Wir Bestimmen die Vögel Europas*, Ed. Neumann, Leipzig.
- MAKATSCH W., 1950, *Die Vögelwelt Mazedoniens*, Leipzig.
- MAKATSCH W., 1967, *Kein Ei gleicht dem anderen*, Neumann Verlag, Leipzig.
- MAKATSCH W., 1975, *Die Eier der Vögel Europas*, Leipzig Neumann Verlag Leipzig.
- NOLL H., 1968, *Bestimmungstable für Nester und Eier einheimischer Vögel*, Basel.
- OATES E. W., REID, Cpt. S. G., OGILVIE-GRANT W. R., 1910—1912, *Catalogue of the Collection of Bird's Eggs in the British Museum (Natural History)*, Vol. I—V, London.
- READE W., HOSKING E., 1974, *Vögel in der Brutzeit*, Ulmer Verlag, Stuttgart.
- REY E., 1905, *Die Eier der Vögel Mitteleuropas*, Gera-Untermhaus. Vol. I—II.
- ROMANOFF A. L., ROMANOFF A. J., 1949, *The Avian Egg*, New York.
- TALPEANU M., 1969, *Cuiburi și ouă*, Ed. științifică, București.
- VERHEYEN R., 1967, *Oologia Belgica*, Ed. Soc. Nat. Vol. I—II. Bruxelles.

Adresa autorului : LADISLAU KALABÉR
str. M. Eminescu 26
4225 Reghin

