

KISS ANDREI

Modesta colecție oologică ce se păstrează astăzi la Muzeul Banatului poate fi considerată o colecție documentaro-științifică, reprezentativă unei perioade prolifrice a ornitologiei bănățene, marcată de numele renumitului ornitolog DIONISIE LINȚIA. El este și întemeietorul celei mai mari colecții de păsări autohtone din România, una dintre cele mai de seamă dintre colecțiile Secției de Științele Naturii.

Referințe istorice despre începuturile de pe aceste meleaguri găsim în "Caietele de Științele Naturii" (Természettudományi Füzetek), anuar și mai târziu revistă trimestrială scrisă și editată de membrii Societății de Științele Naturii din Timișoara, timp de 41 de ani (1873-1918), perioadă în care se desăvârșește descoperirea Banatului din p.d.v. naturalistic, prin cercetări și colectări organizate efectuate pe teren.

În 1877 dr. KUHN LAJOS lansează o chemare la donații, în vederea înființării unui muzeu de Științele Naturii în Banat, de unde cităm: "cuiburile păsărilor, împreună cu ouăle le primim cu plăcere... considerând că... colecțiile de cuiburi și ouă sunt părțile esențiale ale unui muzeu de Științele Naturii...". În același an se înregistrează prima donație, 80 de ouă de păsări de la diferite specii, de la elevii PÉCS KÁLMÁN și ÖDÖN.

În 1878, propagând principiile conservării materialelor biologice, precum și al exactității științifice, dr. KUHN LAJOS, precursorul și organizatorul principal al ornitologiei bănățene din secolul trecut, publică lucrarea sa didactică despre "Colecționarea ouă - și cuiburilor și manipularea acestora". Răspunzând la apelul MEISZNER JÓZSEF, paznic principal al pădurii Cioca (Csóka) colectează pentru muzeu un cuib de mierlă neagră cu 5 ouă. Cu ocazia ședinței de Societate din 17.09.1878, WEBER ÁGOSTEN din Pișchia predă un cuib de silvie cap-negru cu 5 ouă. Tot atunci se hotărăște achiziționarea unui sertar potrivit pentru păstrarea ouălor și al unui număr de 152 ouă de la 100 diferite specii de păsări. La 26.01.1879 se mai achiziționează 175 ouă și 3 cuiburi; la 15.03 același an, se primește 4 ouă de șorecar; la 15.05 3 ouă de coțofană, 2 ouă de cioară-de-semănătură și 2 ouă de acvilă de la HANSER REZSŐ din Timișoara; la 16.06

18 ouă de la WEBER ÁGESTON din Pișchia (7 ouă de grangure cu cuib, 2 ouă de mierlă neagră, 2 ouă de privighetoare, 3 ouă de silvie cap-negru și 4 ouă de la alte specii); 8 ouă de la dr. KUHN LAJOS; la 15.10 4 ouă de bufnițe de la BÉLICS ARANKA. În acest an dr. KUHN LAJOS se mută de la Timișoara, preocupările în jurul îmbogățirii colecțiilor se sting pentru o perioadă.

La 23.01.1981 NIKOLAEVICS J. din Păuliș oferă colecția (de melci și) de ouă de păsări al regretatului său fiu. La 23.05 1985 MANN LIPÓT din Timișoara donează un ou, cu gălbenuș dublu, de găină. În 1890 apare prima listă a colecțiilor Societății de Științele Naturii.

La 6.12.1903, după alegerea în rândul membrilor Societății, DIONISIE LINȚIA, învățător la Oravița, donează 200 de ouă de păsări de la 80 de specii, toate colectate în zonele sudice ale Banatului. Cu această donație se pun practic bazele colecției de astăzi. În 1904 dr. TÓKÉS LAJOS publică o dare de seamă despre muzeul Societății, din care aflăm, că "din diferite colectări de ouă des pomenite în cei 25 de ani de existență a Societății, la preluarea muzeului (în anul 1900 - n.n.) nu am mai găsit nici un fragment de coajă de ouă...". Din cauza nepriceperii în domeniul conservării biologice, colecțiile (plante, insecte, melci, broaște, șerpi, păsări, ouă, mamifere etc.), adunate cu mare elan și dăruire, au fost sortite pieirii.

La 9.04.1904 intră în patrimoniul Societății 12 buc. ouă preparate (!) de la DIONISIE LINȚIA, iar KOZMA TIDAVAR trimite ouă de păsări (?) de la Budapesta. În 1908 DIONISIE LINȚIA efectuează o excursie în Delta Dunării și pe lângă păsări colectează și ponta a 7 specii. În 1910 primăvară din îndemnul și prin sprijinul Societății se mută definitiv la Timișoara și participă timp de 6 săptămâni la cursurile de taxidermie și conservare pe lângă secția de zoologie a Muzeului Național Ungar. Aici cunoaște pe ERTL GUSZTÁV, consilier silvic, Directorul Pădurilor, care cedează în custodie muzeului Societății o mare parte din celebra sa colecție de ouă, 447 cuiburi de păsări cu 1057 ouă, pe care DIONISIE LINȚIA a împachetat-o și a luat-o cu el la Timișoara. Aceste ouă se păstrează și în prezent, din păcate lista cu locurile și datele colectărilor s-a pierdut în timpul războiului.

După reîntoarcerea sa la 19.04.1910 i se încredințează custodia Muzeului Științele Naturii, astfel, datorită pasiunii și devotamentului, cele existente în muzeu s-au păstrat și au fost conservate iar pe parcurs colecția a fost îmbogățită până la moartea sa (1952).

La 15.09.1937 printre inventarul obiectelor donate de DIONISIE LINȚIA orașului Timișoara se remarcă și colecția sa de ouă, 490 buc. de la cca 95 de specii de păsări, precum și 60 de cuiburi de păsări (în majoritatea lor s-au degradat până astăzi). Se presupune că DIONISIE LINȚIA a colectat și a preparat mult mai multe ouă pe parcursul vieții sale, decât este în colecția muzeului. În

compania unor colegi renumiți ai vremii, ca englezii dr. E.S. STEWARD (cu care colectează în Deliblata și în împrejurimile sale în 1913), W.H. CONGREVE (cu care vizitează Dobrogea și Delta Dunării în 1926), ca DOBAY LÁSZLÓ din Târneveni, ș.a., precum și unor ornitologi europeni consacrați (dr. MADARÁSZ GYULA, ROBERT RITTER von DOMBROWSKI, dr. HUGO WEIGOLD, HERMAN OTTO, ș.a.) a făcut lungi excursii de colectare. Piesele lui se păstrează și în muzeele din străinătate, la Institutul Ornitologic Ungar, al cărui corespondent era, precum și în colecțiile particulare.

Pe parcursul timpului colecția de ouă s-a mai îmbogățit și prin colectările ornitologului EMIL NADRA, ucenicul și colaboratorul lui DIONISIE LINȚIA.

În ultimele decenii preocupările colectărilor de ouă au fost interzise categoric atât prin legi naționale cât și prin convenții internaționale, ratificate, privind ocrotirea biodiversității în general și al speciilor rare și pe cale de dispariție în special. Prin această ținută morală, pozitivă, valoarea colecțiilor muzeale se accentuează, cum este și cazul colecției de ouă, care, deși nu se pretează la expoziții pentru public, permit studierea comparativă a unui material, valoros, în serie, despre ouăle speciilor rare dar și a celor obișnuite (vezi formele tipice, variațiile de formă, dimensiune, colorit, variabilitate în cadrul cuibului și în cadrul speciei, cantitatea substanțelor otrăvitoare-pesticide, DDT-acumulate în coaja ouălor în diferite perioade, etc.)

Starea de conservare a colecției prezentată este foarte bună, ouăle fiind depozitate în cutii de carton pe vată și închise în cutii cu capace de sticlă. Colecția a fost tratată periodic cu sulfură de carbon și ținută într-un dulap special.

Tabel sinoptic cu datele colecției oologice
Sinoptical Data Of The Oological Collection

Nr. crt. Poz.	Denumirea speciei Species name	Nr. pontă; Nr. ouă/ nr. inventar Nr. nest; Nr. egg/inv. nr.	Dimensiunile ouălor în mm Egg sizes/mm	Proveniență loc; dată Place; data	Colectat de Collected by	Observații Observations
0	1	2	3	4	5	6
1.	Podiceps ruficollis	P1; 5/2403	1-34x24; 2-34x24,5; 3-33,5x24,5; 4-34x24,5; 5-32,5x25	1907	G. Ertl	
		P2; 6/2404	1-35x26; 2-36x25,5; 3-34,5x25,5; 4-36x25,5; 5-35x25; 6-35x26	1906	G. Ertl	inițial 7 buc.
		P3; 2/2405	1-37x24,5; 2-37,7x25,5		G. Ertl	
		P4; 6/2406	1-36,5x25; 2-37,5x25; 3-38x25,5; 4-38x25,5; 5-37x24,5; 6-39x25,5			
		P5; 5/1072	1-34x25; 2-35,5x25,5; 3-34x25; 4- 34x25,5; 5-35x25,5	Timișoara, Țeriga; 9.06.1932	E. Nadra	
2.	Podiceps nigricollis	P1; 5/2398	1-43x29,5; 2-41,5x29; 3-44x29; 4- 43,5x29,5; 5-42,5x30	Becicherecu Mic; 16.06.1940	D. Linția	
		P2; 3/2399	1-43x29; 2-43,5x29,5; 3-45x29,5	Becicherecu Mic; 11.06.1940	D. Linția	
		P3; 4/2400	1-41x29; 2-42,5x29,5; 3-42x29,5; 4-42x30,5	Becicherecu Mic; 11.06.1940	D. Linția	
		P4; 3/2401	1-40,5x28,5; 2-41x28,5; 3-41x29	Becicherecu Mic; 11.06.1940	D. Linția	inițial 4 buc.
		P5; 5/2402	1-41x29,5; 2-43,5x29,5; 3- 42,5x29,5; 4-41,5x30; 5-42,5x29		G. Ertl	găurit
3.	Podiceps griseigena	P1; 5/2396	1-48x33,5; 2-46,5x31; 3- 48,5x31,5; 4-50,5x31,5; 5-50x31,5		G. Ertl	
		P2; 5/2396	1-48x31,5; 2-48,5x31,5; 3-50x33; 4-47,5x31,5; 5-47,5x31,5			
4.	Podiceps cristatus	P1; 6/2393	1-54,5x38; 2-51,5x39; 3-53x38,5; 4-51,5x38,5; 5-53x38,5; 6-54,5x38	Becicherecu Mic 16.06.1940	D. Linția	
		P2; 5/2394	1-57,5x38; 2-56x36,5; 3-56x34,5; 4-57x36,5; 5-56,5x36,5		G. Ertl	
		P3; 3/2395	1-55x34,5; 2-61,5x35; 3-59,5x35,5		G. Ertl	
5.	Phalacrocorax carbo sinensis	P1; 3/2374	1-61,5x38; 2-67,5x38,5; 3- 64,5x36,5	Lac Șerban (Brăila); 05.1926	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P2; 3/2376	1-61,5x40; 2-60,5x40; 3-62x40	Lac Șerban (Brăila); 05.1926	D. Linția	
		P3; 1/2377 P4; 3/2634	1-67,5x38,5 1-63,5x41; 2-64,5x41,5; 3-60x40,5		G. Ertl	
6.	Pelecanus onocrotalus	P1; 1/2398	1-89,5x59,5	Lac Sf. Gheorghe (Tulcea); 14- 15.05.1950	B. Macehedon	inițial 2 buc.
		P2; 1/2392	1-90,5x60,5	Lac Sf. Gheorghe (Tulcea); 15.05.1950	B. Macehedon	inițial 2 buc. pontă comună cu nr.2391
		P3; 2/	1-90x58,5; 2-93x58	Lac Fortuna (Tulcea); 25.06.1942	L. Rodewald	din colonia de Pelecanus crispus în urma furtunei, din cuiburi părăsite
7.	Pelecanus crispus	P1; 1/2385	1-90x56	Lac Fortuna (Tulcea); 23.05.1942	D. Linția	156,3 gr. coaja 19,8 gr inițial 2 buc.
		P2; 1/2386	1-94,5x56,5	Lac Fortuna (Tulcea); 23.05.1942	D. Linția	166,5 gr. coaja 21,8 gr. inițial 2 buc.
		P3; 2/2387	1-90,5x60,5; 2-92,5x60,5	mila 23(Tulcea); 23.05.1925	D. Linția	
		P4; 2/2388	1-93x62,5; 2-91,5x60,5	mila 23(Tulcea); 23.05.1925	D. Linția	
		P5; 2/2389	1-99x56,5; 2-97,5x58,5		G. Ertl	
		P6; 1/2634	1-92x62,5			
8.	Ixobrychus minutus	P1; 5/1069	1-34x25,5; 2-34,5x25; 3-35,5x25; 4-35,5x25,5; 5-34,5x26	Utvin 9.06.1932	E. Nadra	
		P2; 4/2379	1-34x26; 2-35x26; 3-35,5x25,5; 4- 34x26	Topolea 7.06.1931	D. Linția	inițial 5 buc. proaspete; nr.4 fisurat
9.	Nycticorax nycticorax	P1; 4/2364	1-50,5x33; 2-49,5x33; 3- 48,5x32,5; 4-48x33	Satchinez; Cotul Morii,23.05.1943	D. Linția	
		P2; 3/2365	1-47x33,5; 2-48,5x33; 3-47,5x32	Satchinez; Cotul Morii,25.05.1943	D. Linția	
		P3; 2/2366	1-49x32,5; 2-47,5x33	Becicherecu Mic; 2.06.1934	D. Linția	inițial 3 buc.

0	1	2	3	4	5	6
		P4; 2/2634	1-43,5x33,5; 2-51x33,5			
		P5; 2/2634	1-50,5x35; 2-50x35			
10.	Ardeola ralloides	P1; 3/2359	1-39x29; 2-38,5x27,5; 3-40x28,5	Lac Fortuna (Tulvea); 25.06.1942	D. Linția	
		P2; 5/2360	1-38x29; 2-39x27,5; 3-38x38; 4-37x28,5; 5-38x28,5	Satchinez (Cotu Morii); 5.06.1939	D. Linția	nr. 5 fisurat
		P3; 4/2361	1-35,5x27,5; 2-35x27; 3-37x27,5; 4-35x27	Mila 23 (Tulcea); 22.05.1925	D. Linția	
		P4; 2/2362	1-34x27; 2-38x27,5	Becicherecu Mic; 10.06.1934	D. Linția	erau proaspete
		P5; 4/2363	1-37,5x27; 2-38x27,5; 3-36x27,5; 4-38x27,5	Becicherecu Mic; 10.06.1934	D. Linția	erau puțin clocite
		P6; 5/2375	1-35x27,5; 2-37,5x29; 3-35x28; 4-38,5x28; 5-35,5x28	Mila 23 (Tulcea); 23.05.1925	D. Linția	
		P7; 3/2378	1-39x28; 2-36x28; 3-38,5x28,5	Mila 23 (Tulcea); 22.05.1925	D. Linția	
11.	Egretta alba	P1; 3/2355	1-60x44; 2-60,5x42; 3-60,5x42,5		G. Ertl	
12.	Egretta garzetta	P1; 3/2356	1-46x33; 2-46x34; 3-45x33	Lac Fortuna (Tulcea); 25.06.1942	D. Linția	
		P2; 4/2357	1-50x35; 2-48x35,5; 3-50,5x33; 4-45,5x34		G. Ertl	nr. 4 găurit și fisurat
		P3; 2/2358	1-50x35,5; 2-47,5x35		G. Ertl	
13.	Ardea cinerea	P1; 5/2351	1-62,5x41,5; 2-62x41; 3-62x42,5; 4-60x41,5; 5-58,5x40,5	Giroc (Pădurea Bistra); 28.04.1918	D. Linția	
		P2; 5/2352	1-60,5x40; 2-61x42; 3-59x40; 4-57x40,5; 5-56x42	Timișoara (Pădurea Verde); 3 buc. 9.04.1949; 2 buc. 22.05.1949	D. Linția	
		P3; 5/1067	1-58,5x42,5; 2-59,5x43; 3-59,5x42; 4-61x42; 5-58,5x41,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 10.04.1923	E. Nadra	
		P4; 5/1068	1-62x42; 2-61,5x42; 3-61x41,5; 4-62,5x41,5; 5-62,5x42	Ghiroda (Pădurea Bistra); 25.04.1923		

0	1	2	3	4	5	6
14.	Ardea purpurea	P1; 2/2353	1-55x41; 2-56x40	Becicherecu Mic; 2.06.1934	D. Linția	inițial 3 buc.
		P2; 2/2354	1-55x40; 2-53x38	Satchinez; 25.06.1939	D. Linția	din cuib părăsit
		P3; 2/2634	1-53x40,5; 2-53,5x42			
		P4; 2/2634	1-53,5x39,5; 2-54,5x38,5		G. Ertl	
15.	Ciconia ciconia	P1; 4/2342	1-71x50; 2-69x51,5; 3-70x51; 4-73x52	Grădinari; 23.05.1903	D. Linția	
		P2; 4/2343	1-76x54; 2-78,5x52,5; 3-72x52; 4-77x53,5	Săcălaz; 23.04.1939	D. Linția	
		P3; 5/2344	1-76,5x53,5; 2-73,5x54; 3-75x53,5; 4-75x52,5; 5-72,5x54,5	Săcălaz; 23.04.1939	D. Linția	
		P4; 4/2345	1-68,5x50; 2-66,5x50; 3-70x50,5; 4-69,5x50	Săcălaz; 1.05.1936	D. Linția	puțin clocite
16.	Ciconia nigra	P1; 6/2346	1-63x48,5; 2-60,5x47; 3-63,5x48; 4-59,5x48,5; 5-59x48,5; 6-59,5x48	Ghiroda (Pădurea Bistra); 11.05.1911	D. Linția	
17.	Platalea leucorodia	P1; 4/2347	1-64x44,5; 2-64,5x46; 3-65x46; 4-65,5x44,5	Chilia Veche (Tulcea); 25.05.1923	D. Linția	
		P2; 3/2348	1-68x45; 2-67,5x45; 3-69x45		G. Ertl	nr. 1 fisurat
		P3; 2/2349	1-64x47,5; 2-66,5x45,5	Chilia Veche (Tulcea); 25.05.1923	D. Linția	
18.	Plegalis falcinellus	P1; 5/2350	1-53,5x35; 2-54,5x36; 3-52,5x36,5; 4-53x36; 5-55x35	Satchinez; 15.05.1921	D. Linția	
		P2; 1/2634	1-55,5x34		G. Ertl	
19.	Anser anser rubirostris	P1; 4/2380	1-92,5x61,5; 2-89,5x63; 3-96,5x62,5; 4-95x59,5			
20.	Tadorna tadorna	P1; 16/2381	1-64,5x46; 2-63x45,5; 3-62,5x45,4; 4-58x44,5; 5-61x45,5; 6-60,5x45; 7-60,5x45; 8-64x45; 9-66x45,5; 10-66,5x46; 11-62x44,5; 12-62x45; 13-62,5x45; 14-61,5x46; 15-65,5x46; 16-60x44,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1938	D. Linția	erau proaspete

0	1	2	3	4	5	6
21.	Anas platyrhynchos	P1; 12/2909	1-57,5x41; 2-59x42; 3-58,5x43; 4-57x41,5; 5-56,5x40,5; 6-56,5x42,5; 7-56,5x42,5; 8-58x42; 9-57,5x41,5; 10-58x41,5; 11-58x41,5; 12-56,5x41,5	Timișoara; 25.04.1958	E. Nadra	nr. 11, 12 găurite
		P2; 7/2368	1-56,5x41,5; 2-56,5x41,5; 3-54,5x41,5; 4-56x42; 5-56,5x41,5; 6-56,5x42; 7-55x40,5		G. Ertl	inițial 8 buc.
		P3; 11/2382	1-56,5x39; 2-55,5x39,5; 3-56,5x39,5; 4-56,5x39; 5-57x39,5; 6-57x40; 7-56x40; 8-56,5x38,5; 9-54x39,5; 10-56,5x40; 11-57x39,5	Grădinari; 6.05.1911	D. Linția	
		P4; 10/2383	1-60,5x40; 2-60x39; 3-56,5x38,5; 4-59x39,5; 5-57,5x40,5; 6-59x40,5; 7-58x40; 8-57x40; 9-54,5x39,5; 10-58x38,5		G. Ertl	
22.	Anas crecca	P1; 6/2367	1-42x31,5; 2-44,5x33; 3-42x32; 4-44,5x32,5; 5-44x32,5; 6-43,5x33	Timișoara (Grădina Niemetz); 16.05.1915	D. Linția	inițial 10 buc., nr. 5 fisurat
23.	Anas strepera	P1; 11/2372	1-53,5x38,5; 2-49x35,5; 3-53x39; 4-54x38,5; 5-50x37,5; 6-53x39; 7-51x38; 8-52,5x38; 9-50,5x38,5; 10-53x39; 11-52x39		G. Ertl	reviszuit la 7.05.1970
24.	Anas acuta	P1; 8/2368	1-52,5x35; 2-51x35,5; 3-52x36; 4-51x37; 5-53,5x36,5; 6-50,5x35; 7-51,5x36; 8-52x36		G. Ertl	
25.	Anas querquedula	P1; 10/2384	1-45x33; 2-45x33; 3-45,5x32; 4-43x31,5; 5-45x33; 6-45x31,5; 7-42x30,5; 8-43x32; 9-45,5x33; 10-43,5x33,5		G. Ertl	inițial 11 buc.
		P2; 1/2634	1-43,5x30,5			
26.	Anas clypeata	P1; 8/2370	1-53x35,5; 2-52x37,5; 3-50,5x37; 4-50,5x37; 5-52,5x36; 6-51x37; 7-52,5x37,5; 8-53,5x37	Kupinovo (Slovacia); 30.05.1898	G. Ertl	
27.	Aythya ferina	P1; 3/2371	1-64,5x44; 2-64,5x43,5; 3-63x44,5		G. Ertl	
28.	Oxyura leucocephala(?)	P1; 6/	1-68x51; 2-67,5x49; 3-64,5x50; 4-66x47,5; 5-67x49,5; 6-66,5x51	Zău de Câmpie; 20.05.1883	G. Ertl (?)	necesită revizuire

0	1	2	3	4	5	6
29.	Pernis apivorus	P1; 1/2338	1-48x37,5	1906	G. Ertl	
		P2; 1/384/124	1-51x39,5	Șarlota; 9.07.1935	D. Linția	din cuib la cca 6-7 m pe cracă, lângă tulpina stejarului, și un pui
30.	Milvus milvus	P1; 2/2331	1-53,5x42; 2-51,5x41	1905	G. Ertl	
		P2; 2/2634	1-52,5x40; 2-54,5x40			
		P3 2/2634	1-53,5x40; 2-53x42			
31.	Milvus migrans	P1; 2/1064	1-52x40,5; 2-54x40	Ghiroda (Pădurea Bistra); 13.05.1922	E. Nadra	
		P2; 3/1065	1-50,5x41; 2-53,5x41,5; 3-52,5x41	Ghiroda (Pădurea Bistra); 25.04.1924	E. Nadra	
		P3; 3/1066	1-54,5x41,5; 2-56,5x43; 3-53,5x42,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 12.05.1929	E. Nadra	
		P4; 2/2332	1-55x42; 2-55x43,5	Timișoara (Pădurea Verde); 9.05.1949	D. Linția	
		P5; 3/2333	1-56,5x47; 2-58,5x42,5; 3-56x44	Ghiroda (Pădurea Bistra); 13.05.1947	D. Linția	inițial 4 buc.
		P6; 3/2334	1-54,5x42,5; 2-56x42; 3-54,5x42,5	Timișoara (Pădurea Verde); 16.05.1943	D. Linția	s-a colectat femela și cuibul
		P7; 3/2335	1-55,5x42,5; 2-53x41,5; 3-56x41		G. Ertl	
		P8; 3/2634	1-54x43; 2-54,5x43; 3-53,5x43			nr. 1 fisurat
		P9; 2/2634	1-55x43; 2-54,5x43			
		P10; 2/2634	1-51,5x42,5; 2-53x44,5			
32.	Haliaeetus albicilla	P1; 2/2336	1-75,5x58; 2-74,5x54,5		G. Ertl	
		P2; 2/2337	1-72,5x56,5; 2-74x57,5		G. Ertl	
33.	Accipiter gentilis	P1; 3/384/121	1-49x40; 2-49x40; 3-50x40	Bezdin; 10.05.1936	D. Linția	nr. 3 fisurat
		P2; 3/384/122	1-54,5x42; 2-52,5x42; 3-54,5x42,5	Forotic; 21.04.1903	D. Linția	
		P3; 4/2328	1-56,5x43; 2-56,5x43; 3-54x42; 4-	1907	G. Ertl	nr. 4 fisurat

0	1	2	3	4	5	6
			56x43,5			
		P4; 1/2634	1-51x41,5			
34.	Accipiter nisus	P1; 2/384/123	1-43x33; 2-40,5x32,5	Potoc; 12.05.1903	D. Linția	inițial 4 buc.
		P2; 5/2329	1-40,5x32,5; 2-40x33; 3-39,5x32,5; 4-38x32; 5-39x33	Timișoara (Pădurea Verde); 26.05.1944	D. Linția	erau puțin incubate; cuib pe molid la cca 18-20 m; s-a colectat masculul și cuibul
		P3; 4/2330	1-38,5x30; 2-37x30; 3-36,5x30,5; 4-37x30	Gödöllő (Ungaria)	G. Ertl	
35	Buteo buteo	P1; 3/384/119	1-57x43,5; 2-54,5x41,5; 3-56x43,5	Padina Matei; 3.04.1902	D. Linția	
		P2; 3/384/120	1-55,5x44; 2-55x43,5; 3-55,5x41,5	Padina Matei; 4.04.1902	D. Linția	2 buc. s-au spart
		P3; 4/2324	1-53x42,5; 2-54x43,5; 3-53x40,5; 4-53,5x42,5		G. Ertl	
		P4; 2/2634	1-61x44; 2-54,5x44			
		P5; 3/2634	1-56,5x44; 2-58x44; 3-57,5x44			
		P6; 3/2634	1-51,5x43,5; 2-52,5x43; 3-51,5x43			
36.	Hieraaëtus pennatus	P1; 2/384/118	1-55,5x45,5; 2-57x47	Șarlota; 24.05.1935	D. Linția	s-a colectat și femela
		P2; 2/2323	1-54x44,5; 2-54x45	probabil Bosnia	G. Ertl	
37.	Aquila clanga	P1; 2/2315	1-65,5x50; 20-59x42,5	1903	G. Ertl	
		P2; 2/2316	1-67x52; 2-65,5x49,5		G. Ertl	
		P3; 2/2317	1-65,5x51,5; 2-67x50,5	20.05.1902	G. Ertl	
		P4; 1/2318	1-66x53		G. Ertl	
		P5; 1/2319	1-65x51	1903	G. Ertl	
		P6; 1/2320	1-63x50,5	1907	G. Ertl	
38.	Aquila pomarina	P1; 1/2321	1-65x59,5		G. Ertl	
		P2; 2/384/117	1-62,5x47,5; 2-60x46	Pișchia; 27.05.1935	D. Linția	erau complet clocite cu pui dezvoltăți; nr. 1,2 fisurate
		P3; 1/2634	1-69,5x50,5			
		P4; 1/2322	1-67x50		G. Ertl	
39.	Aquila heliaca	P1; 1/3241	1-20,5x56,5	Greci (Dobrogea); 6.04.1926	D. Linția	era proaspăt pe păr sălbatic uriaș

0	1	2	3	4	5	6
40.	<i>Aquila chrysaetos</i>	P1; 2/2314	1-69,5x56,5; 2-67x55,5		G. Ertl	
41.	<i>Neophron percnopterus</i>	P1; 1/2340	1-70x49	Acamaria (Grecia?)		de la Școala Normală
42.	<i>Circus pygargus</i>	P1; 3/2327	1-40x32; 2-40x32; 3-41x32	1907	G. Ertl	
43.	<i>Circus aeruginosus</i>	P1; 3/2325	1-47x39; 2-48,5x38; 3-47,5x39,5	Becicherecu Mic; 4.05.1930	D. Linția	
		P2; 4/2326	1-50x49,5; 2-47,5x38,5; 3-49x37,5; 4-48x39	Satchinez; 30.05.1947	D. Linția	nr. 2 fisurat
		P3; 2/2634	1-49x36,5; 2-48x36,5			
44.	<i>Falco cherrug danubialis</i>	P1; 4/2305	1-54x42; 2-50,5x40,5; 3-51,5x41; 4-52,5x39,5		G. Ertl	
		P2; 1/2306	1-50x39		G. Ertl (?)	fisurat
45.	<i>Falco peregrinus</i>	P1; 1/2304	1-49,5x39,5		G. Ertl	
46.	<i>Falco subbuteo</i>	P1; 2/2307	1-41,5x33; 2-41x34		G. Ertl	
		P2; 2/384/113	1-44,5x32; 2-44x32,5	Grădinari; 20.04.1900	D. Linția	
47.	<i>Falco vespertinus</i>	P1; 3/1060	1-36x28; 2-34x28; 3-34,5x27	Sânmihaiu Român; 29.05.1930	E. Nadra	
		P2; 3/1061	1-39x27,5; 2-37x28; 3-38,5x28	Sânmihaiu Român; 20.06.1932	E. Nadra	
		P3; 3/1062	1-36x28; 2-36x28,5; 3-35,5x29,5	Sânmihaiu Român; 29.05.1930	E. Nadra	
		P4; 5/2694	1-37,5x28,5; 2-37x29; 3-37,5x29,5; 4-36x29; 5-34x27,5	Sânmihaiu Român; 29.05.1930	E. Nadra	nr. 5 fisurat
48.	<i>Falco tinnunculus</i>	P1; 5/384/114	1-36,5x30; 2-35x29; 3-36x31; 4-36,5x30,5; 5-36,5x30	Dudeștii Noi; 31.04.1932	D. Linția	
		P2; 5/384/116	1-39,5x30; 2-40,5x29,5; 3-37,5x30,5; 4-37x30,5; 5-39x29,5	Grădinari; 23.05.1903	D. Linția	nr. 5 fisurat
		P3; 6/2308	1-38x30; 2-38x31; 3-37x30,5; 4-37,5x31; 5-40x31; 6-38,5x31		G. Ertl	
		P4; 5/2310	1-39,5x31; 2-38x31; 3-37,5x31; 4-37,5x31; 5-36,5x30,5	Checea; 10.05.1893	E. Orosz	din cuib de Pica pica; nr. 2, 4, 5 fisurate
		P5; 4/2311	1-37,5x32; 2-36x31,5; 3-39x31,5; 4-39x30,5	Satchinez; 16.05.1947	D. Linția	
		P6; 5/2312	1-37x31; 2-36,5x31,5; 3-36,5x31;	Satchinez;	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
			4-36,5x32; 5-37,5x32	5.06.1947		
		P7; 4/2313	1-41x31; 2-39,5x31; 3-40,5x31; 4-39,5x30,5		G. Ertl	
		P8; 4/1057	1-37,5x30,5; 2-37,5x30,5; 3-40x30; 4-38x30,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 12.05.1929	E. Nadra	
		P9; 4/1058	1-39x31,5; 2-38x32; 3-40x30,5; 4-37,5x30	Remetea Mare; 22.05.1932	E. Nadra	
		P10; 5/2695	1-37,5x30; 2-37,5x30,5; 3-37,5x30,5; 4-37x31; 5-37x31	Sânmihaiu Român; 11.05.1930	E. Nadra	
		P11; 5/2634	1-38x30; 2-38,5x30; 3-36x30,5; 4-37x29,5; 5-35,5x30			
		P12 4/2634	1-34x29; 2-34x29; 3-34,5x28,5; 4-33x28,5			
		P13; 3/1056	1-38x31; 2-38,5x30,5; 3-37,5x31	Peciu Nou; 4.05.1930	E. Nadra	
49.	Tetrastes bonasia rupestris	P1; 9/2686	1-39,5x30; 2-38,5x29; 3-40x29; 4-40x28,5; 5-39x29; 6-38,5x29; 7-40x29; 8-39x29,5; 9-38,5x28	Padina Matei; 31.05.1902	D. Linția	inițial 10 buc., nr. 10 bucăți de coajă
50.	Lyrurus tetrix	P1; 7/2690	1-48x34,5; 2-48,5x34,5; 3-47x36; 4-48,5x34,5; 5-48x35,5; 6-49x35		G. Ertl	nr. 2, 3, 4, 5 fisurate și găurite; nr. 7 din 2 bucăți
51.	Tetrao urogallus	P1; 4/2684	1-58x41; 2-57,5x40; 3-57x40,5; 4-57x40	Rădăuți (Moldova); 12.05.1937	N. Wagner	s-a încercat ciocirea lor la Pădurea Verde; un ou alb complet
		P2; 2/2634	1-57,5x41; 2-56x40,5			
52.	Perdix perdix	P1; 7/2687	1-32,5x25,5; 2-35x25,5; 3-33x26; 4-33,5x26; 5-33x26; 6-34x25,5; 7-33x26	Săcălaz; 24.05.1937	D. Linția	
		P2; 10/2688	1-33,5x25,5; 2-31,5x26; 3-32x26; 4-33,5x25; 5-32,5x26; 6-33x26; 7-33x25; 8-33,5x25,5; 9-33x25,5; 10-32x25,5	Săcălaz; 11.05.1937	M. Uitz	
		P3; 16+7/2691	1-34,5x26; 2-34x26; 3-33,5x25,5; 4-34x25,5; 5-33,5x25,5; 6-34x26; 7-32,5x25,5; 8-34x26; 9-33x25,		G. Ertl	în același cuib și 7 bucăți ouă Coturnix

0	1	2	3	4	5	6
			10-35,5x25,5; 11-32,5x25,5; 12-33x25,5; 13-34x25,5; 14-33,5x26; 15-34,5x25,5; 16-34,5x26;			
			Coturnix coturnix: 1-29x23; 2-29x22,5; 3-29,5x22,5; 4-28x22; 5-28,5x22,5; 6-28,5x22,5; 7-28,5x22,5			
		P4; 1/2634	1-34,5x25,5			fisurat
53.	Coturnix coturnix	P1; 7/384/18	1-28,5x21,5; 2-29x29,5; 3-27,5x21,5; 4-28x21; 5-27,5x21; 6-28x22; 7-27,5x20,5	Clopodia; 12.07.1943	D. Linția	nr. 4 fisurat; inițial 10 buc.
		P2; 10/2685	1-28,5x22; 2-29x22; 3-28,5x21,5; 4-28,5x21,5; 5-29,5x21,5; 6-29x21; 7-29,5x22; 8-28,5x21,5; 9-28x21; 10-29x22	Timișoara; 06.1926	D. Linția	
		P3; 8/2689	1-28,5x23; 2-28,5x23; 3-28,5x22,5; 4-28x23; 5-27,5x22,5; 6-27,5x22,5; 7-27,5x22,5; 8-28x23	Clopodia; 12.07.1943	D. Linția	nr. 6 fisurat; inițial
		P4; 9/2692	1-27,5x22; 2-28x21,5; 3-27,5x21; 4-27,5x22; 5-27,5x21,5; 6-27x20,5; 7-28,5x22,5; 8-28x21,5; 9-27,5x21,5	Găvăjdia; 6.08.1925	D. Linția	
		P5; 11/2693	1-29x22,5; 2-29,5x22,5; 3-29x22; 4-28,5x22,5; 5-29x22; 6-28,5x22; 7-29x22,5; 8-28,5x21,5; 9-28,5x22; 10-28,5x21,5; 11-30x22,5	Grădinari; 28.05.1911	D. Linția	inițial 13 buc erau puțin incubate
54.	Phasianus colchicus	P1; 11/1074	1-43x33,5; 2-43x34,5; 3-46,5x33,5; 4-43x34; 5-41,5x33,5; 6-42x33,5; 7-43x34; 8-45x34; 9-43,5x34; 10-42x33,5; 11-43,5x34	Ghiroda (Pădurea Bistra); 9.05.1929	E. Nadra	combinație cu Ph. torquatus; nr. 3 găurit
		P2; 1/2634	1-45x35,5	Pădurea Verde; 18.07.1963		din crescătorie
55.	Rallus aquaticus	P1; 8/2474	1-36,5x25; 2-36,5x25,5; 3-35x24,5; 4-34,5x25; 5-35,5x25,5; 6-36,5x25; 7-36x25; 8-36,5x25,5	Grădinari; 8.06.1901	D. Linția	inițial 10 buc.
56.	Porzana parva	P1; 5/2473	1-31x21; 2-30,5x21; 3-30,5x21; 4-		G. Ertl	

0	1	2	3	4	5	6
			30,5x21; 5-31,5x20,5			
57.	<i>Crex crex</i>	P1; 5/2472	1-38x26; 2-37x25,5; 3-37,5x26; 4-37x27; 5-36x27		G. Erti	
		P2; 10/2475	1-35,5x25; 2-35,5x26; 3-36x26,5; 4-34,5x26; 5-34,5x26; 6-36x26,5; 7-34,5x25,5; 8-36,5x26,5; 9-35,5x26	Sintar; 27.06.1929	D. Linția	nr. 9 fisurat, nr. 10 jumătate
		P3; 3/2634	1-36x24,5; 2-35x24; 3-34x24,5			
58.	<i>Gallinula chloropus</i>	P1; 10/2682	1-40x27,5; 2-42,5x29; 3-41,5x28,5; 4-40x28; 5-43x29,5; 6-42,5x29,5; 7-43,5x29; 8-41,5x29,5; 9-43x29; 10-41x28,5		G. Erti	
		P2; 10/1070	1-45,5x30; 2-42,5x29,5; 3-42,5x30; 4-41,5x30,5; 5-43,5x30; 6-42x30,5; 7-41x28,5; 8-44,5x29,5; 9-43,5x29,5; 10-7x30	Timișoara; 9.06.1932	E. Nadra	nr. 10 lipsă vârf
		P3; 5/2634	1-43x28; 2-42,5x28,5; 3-42,5x28,5; 4-41x28; 5-41x29			
		P4; 5/2634	1-40,5x28; 2-41,5x29; 3-41,5x28; 4-41,5x28; 5-41x28			
59.	<i>Fulica atra</i>	P1; 9/2683	1-51,5x34,5; 2-55x35; 3-50x35; 4-53,5x34; 5-49x34,5; 6-50,5x35,5; 7-50,5x35,5; 8-52x35,5; 9-52x53,5		G. Erti	
		P2; 5/1071	1-51x33; 2-50x34; 3-48,5x33,5; 4-48x34,5; 5-50,5x34	Beregsău Mic; 8.05.1935	E. Nadra	
60.	<i>Otis tarda</i>	P1; 2/2466	1-79,5x55,5; 2-80,5x54,5	Bulgăruș; 18.04.1937		s-a primit din crescătoria de la Pădurea Verde (Timișoara)
		P2; 2/2467	1-81,5x53,5; 2-83x51	Becicherecu Mic; 24.04.1930	D. Linția	inițial 3 bucăți
		P3; 2/2468	1-82x56 (146 gr); 2-82,5x56,5	Bulgăruș; 7.05.1937	D. Linția	
		P4; 1/2469	1-76,5x57	Călacea; 3.05.1950	E. Nadra	inițial 2 buc.
		P5; 2/2471	1-78,5x57,5; 2-76x56,5		G. Erti	

0	1	2	3	4	5	6
61.	Otis tetrix	P1; 2/2470	1-54x38; 2-49,5x36		G. Ertl	
62.	Chalradrius dubius	P1; 3/2413	1-30x21,5; 2-30x22; 3-30x21,5	Bezdin; 10.05.1936	E. Nadra	nr. 3 fisurat
63.	Charadrius alexandrinus	P1; 4/2415	1-29,5x22; 2-31,5x23; 3-29,5x22,5; 4-32x22,5		G. Ertl	
		P2; 3/2414	1-31x21,5; 2-30,5x21,5; 3-30x22,5	Insula lupilor (Tulcea); 14.05.1950	E. Nadra	nr. 2, 3 fisurat
64.	Vanellus vanellus	P1; 3/2416	1-45x33; 2-46,5x32,3; 3-46,5x31,5	Săcălaz; 10.04.1935	D. Linția	erau proaspete
		P2; 3/2417	1-46x33; 2-46,5x32; 3-49x32,5	Săcălaz; 20.05.1937	D. Linția	inițial 4 buc.
		P3; 2/2634	1-44,5x32; 2-45x32			
		P4; 3/2634	1-46x32; 2-44,5x31,5; 3-46,5x31,5			
65.	Philomachus pugnax	P1; 4/2418	1-43x30; 2-41,5x30; 3-43x30; 4-42,5x29,5	1906	G. Ertl	nr. 2 fisurat
		P2; 2/2634	1-44x29,5; 2-42x29,5			nr. 1 găurit
66.	Tringa totanus	P1; 3/2419	1-43,5x30,5; 2-43x29; 3-43,5x30,5	1904	G. Ertl	
		P2; 2/2420	1-43x31; 2-43x29,5	Hájos (Ungaria)	G. Ertl	
		P3; 4/2421	1-44,5x30,5; 2-44x31,5; 3-44,5x31; 4-43,5x31		G. Ertl	
		P4; 2/2634	1-39,5x28,5; 2-39x28			
67.	Tringa hypoleucos	P1; 4/2422	1-35,5x26,5; 2-36x26,5; 3-35x26; 4-35x26	Gura Zlata (Retezat); 5.05.1949		nr. 4 găurit
		P2; 2/2423	1-32,5x25; 2-33,5x24	Gura Zlata (Retezat); 8.06.1949		nr. 2 fisurta
		P3; 1/2634	1-38,5x24			+ 3 buc. sparte
68.	Limosa limosa	P1; 4/2425	1-54,5x37; 2-57,5x36,5; 3-56,5x38; 4-53x37	Tisza Püspöki (Ungaria)	G. Ertl	
69.	Numenius arquata	P1; 4/2426	1-68,5x47,5; 2-69x48; 3-67,5x47,5; 4-67,5x47	27.04.1885	G. Ertl	
70.	Numenius phaeopus	P1; 4/2427	1-58x41,5; 2-56,5x41; 3-56,5x41,5; 4-58,5x41,5		G. Ertl	
71.	Scolopax rusticola	P1; 4/2428	1-43,5x33; 2-42,5x33,5; 3-43x33;		G. Ertl	

0	1	2	3	4	5	6
			4-43,5x33,5			
72.	Gallinago gallinago	P1; 4/2429	1-39,5x28,5; 2-39,5x28,5; 3-39x28,5		G. Ertl	nr. 3 fisurat; nr. 4 din bucăți
73.	Recurvirostra avosetta	P1; 4/2424	1-49x36; 2-48,5x32,5; 3-49x33,5; 4-48x33,5		G. Ertl	
74.	Burhinus oedichnemus	P1; 3/2412	1-51x37; 2-50x38; 3-52x38,5		G. Ertl	nr. 3 găurit la capăt
75.	Larus ridibundus	P1; 3/2462	1-53x35; 2-51,5x35; 3-49x36	Mila 23 (Tulcea); 20.05.1925	D. Linția	
		P2; 3/2463	1-51,5x37; 52,5x37,5; 54,5x35,5	Mila 23 (Tulcea); 20.05.1925	D. Linția	
		P3; 2/2464	1-50x36; 2-54,5x37	Mila 23 (Tulcea); 20.05.1925	D. Linția	nr. 1, 2 fisurate; lipsă coajă
		P4; 3/2460	1-52,5x36; 2-52x35; 3-44x36	Mila 23 (Tulcea); 20.05.1925	D. Linția	
		P5; 3/2461	1-52x35; 2-50,5x36,5; 3-52x34,5	Becicherecu Mic; 11.06.1940	D. Linția	
		P6; 1/2634	1-54,5x37,5			
76.	Larus genei	P1; 2/2451	1-52,5x38; 2-52,5x38,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P2; 2/2451	1-55,5x35,5; 2-54,5x36	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P3; 2/2453	1-52,5x36,5; 2-53,5x35	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P4; 2/2454	1-51,5x35; 2-51x35	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P5; 2/2455	1-53,5x36,5; 2-56,5x37,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	nr. 2 fisurat
		P6; 2/2456	1-56,5x37,5; 2-56,5x36,5	Lac Sinoe (Tulcea); 29.05.1925	D. Linția	
		P7; 2/2457	1-48x36; 2-49,5x37	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P8; 2/2458	1-52x37; 51x36	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P9; 2/2459	1-46,5x34,5; 2-48x35,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P10; 2/2460	1-58,5x37; 2-51,5x39,5	Lac Sinoe	D. Linția	ouă părăsite

0	1	2	3	4	5	6
				(Tulcea); 20.05.1925		
		P11; 1/2634				În bucăți
77.	<i>Larus fuscus</i>	P1; 2/2450	1-65,5x45,5; 2-64x44		G. Ertl	
78.	<i>Larus argentatus cachinnans</i>	P1; 2/2448	1-71x50,5; 2-73,5x47	Jurilovca (Tulcea); 28.05.1930	D. Linția	În cuib cu pui de <i>Haliaeetus albicilla</i> ; nr. 2 găurit
		P2; 1/2449	1-65x48,5		G. Ertl	
79.	<i>Chlidonias niger</i>	P1; 3/2430	1-35x25; 2-35x24,5; 3-34,5x25	Mila 23 (Tulcea); 22.05.1925	D. Linția	
		P2; 3/2431	1-34,5x24,5; 2-33x24; 3-33,5x25	Mila 23 (Tulcea); 22.05.1925	D. Linția	
		P3; 3/2432	1-33x25; 2-33,5x25; 3-33x25,5	Mila 23 (Tulcea); 22.05.1925	D. Linția	
80.	<i>Chlidonias leucopterus</i>	P1; 4/2433	1-34,5x24,5; 2-33x34; 3-32x24,5; 4-34x25	Becicherecu Mic; 11.06.1940	D. Linția	
81.	<i>Chlidonias hybrida</i>	P1; 2/2634	1-35x25; 2-37x25,5			
82.	<i>Gelochelidon nilotica</i>	P1; 3/2434	1-46x33; 2-46x34,5; 3-51x36,5		G. Ertl	
83.	<i>Sterna sandvicensis</i>	P1; 1/2435	1-51,5x36,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	
		P2; 2/2436	1-52,5x34,5; 2-52,5x35		G. Ertl	
84.	<i>Sterna hirundo</i>	P1; 3/2437	1-40x29,5; 2-39x30; 3-41,5x28,5	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	
		P2; 3/2438	1-44,5x32,5; 2-43,5x31; 3-42,5x32	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	
		P3; 2/2439	1-39,5x29,5; 2-39x23,5	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	ouă părăsite
		P4; 2/2440	1-42x29,5; 2-42x30	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	
		P5; 2/2441	1-39,5x30; 2-38,5x30,5	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	
		P6; 3/2442	1-40,5x27,5; 2-39x29; 3-38,5x28,5	Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	
		P7; 3/2443	1-42,5x30,5; 2-38,5x29,5; 3-45x29,5	Mila 23 (Tulcea); 20.05.1925	D. Linția	
		P8; 9/2444	1-40,5x29,5; 2-39x28,5	Mila 23 (Tulcea);	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P9; 3+1+1/2445	1-43x29; 2-40,5x28,5; 3-40x29; 1-40,5x29,5; 1-41,5x31	20.05.1925 Jurilovca (Tulcea); 27.06.1930	D. Linția	ouă părăsite
		P10; 2/2634	1-42x29; 2-42,5x30			
85.	<i>Sterna albifrons</i>	P1; 2/2446	1-30x23; 2-30x23	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	sau <i>Larus minutus</i> ?!
		P2; 1/2447	1-28,5x20,5	Jurilovca (Tulcea); 28.06.1930	D. Linția	de verificat
86.	<i>Columba palumbus</i>	P1; 3/2907	1-35,5x26; 2-37x26,5; 3-36x27,5	Checea; 13.05.1893	E. Orosz	
		P2; 2/2409	1-37,5x27,5; 2-37x27	Padina Matei; 21.04.1902	D. Linția	
		P3; 1/2634	1-41,5x28,5			
87.	<i>Columba oenas</i>	P1; 2/2408	1-40,5x29; 2-39x28	1907	G. Ertl	
		P2; 2/1073	1-37,5x29; 2-37x28	Bezdin	E. Nadra	
88.	<i>Streptopelia decaocto</i>	P1; 2/2903	1-33,5x24; 2-33,5x24,5	Timișoara; 4.05.1950	E. Nadra	
		P2; 2/2904	1-32,5x23,5; 2-30x23,5	Timișoara; 29.04.1945	E. Nadra	
89.	<i>Streptopelia turtur</i>	P1; 2/2901	1-29x21; 2-28,5x21	Timișoara (Pădurea Verde); 28.05.1945	E. Nadra	
		P2; 2/2902	1-32x22; 2-32x22,5	Timișoara; 18.08.1951	E. Nadra	
		P3; 2/2410	1-31x23; 2-29,5x22,5	Timișoara; 11.06.1925	D. Linția	nr. 2 fisurat pe magnolie la 3 m
		P4; 2/2411	1-30x21,5; 2-31x22	Pișchia; 27.05.1935	D. Linția	erau proaspete
90.	<i>Columba livia</i>	P1; 2/2407	1-40,5x32; 2-41x31,5		G. Ertl	
		P2; 2/2634	1-37x27,5; 2-36,5x28,5			
		P3; 2/2634	1-38x28,5; 2-40x28,5			
91.	<i>Cuculus canorus</i> + <i>Sylvia borin</i>	P1; 1+4/2291	1-22,5x16,5; + 1-21x15; 2-21x15; 3-21,5x15; 4- 20,5x15		G. Ertl	nr. 3 fisurat
	<i>Cuculus comorus</i> + <i>Sylvia curruca</i>	P2; 1+2/2292	1-20x14,5; + 1-16x12,5; 2-16,5x12,5		G. Ertl	nr. 1-2 fisurate

0	1	2	3	4	5	6
	Cuculus canoros + Phoenicurus phoenicurus	P3; 1+3/2293	1-22x16; + 1-18x13,5; 2-18x13,5		G. Ertl	nr. 3 în bucăți
	Cuculus canorus + Erithacus rubecula	P4; 1+6/2294	1-20x15; + 1-19,5x14; 2-19x13,5; 3-19x13,5; 4-19x13,5; 5-18,5x13,5; 6-20x14		G. Ertl	
	Cuculus canorus + Phoenicurus phoenicurus	P5; 1+3/2295	1-22,5x16,5; + 1-16,5x13; 2-17,5x13,5		G. Ertl	nr. 3 spart în două
	Cuculus canorus + Ficedula albicollis	P6; 1+5/2296	1-20x15; + 1-17,5x13,5; 2-17,5x13,5; 3- 17x13,5; 4-17,5x13; 5-18x13,5		G. Ertl	nr. 5 fisurat
	Cuculus canorus + Lanius collurio	P7; 1+2/2297	1-22x15,5; + 1-20,5x15,5; 2-21x16	Timișoara (Pădurea Verde); 26.05.1964	R. Teodorescu	
92.	Tyto alba guttata	P1; 2/384/112	1-37,5x30,5; 2-37,5x31	Grădinari; 07.05.1901	D. Linția	inițial 4 buc.
93.	Bubo bubo	P1; 2/384/109	1-61x48,5 (80 gr); 2-59,5x47,5 (78 gr)	Timișoara; 2.03.1936	D. Linția	din voliera D. Linția
		P2; 2/384/110	1-62,5x48 (82 gr); 2-58,5x47 (73,5 gr)	Timișoara; 26.02.1937	D. Linția	din voliera D. Linția
		P3; 4/2634	1-60,5x48; 2-61x48; 3-60,5x49,5; 4-60,5x48,5			nr. 4 fisurat
94.	Asio otus	P1; 4/2299	1-40,5x32,5; 2-38x31; 3-40x33; 4- 40x32,5		G. Ertl	
		P2; 4/2300	1-39,5x31,5; 2-39x31,5; 3- 40x31,5; 4-38,5x31,5		G. Ertl	
		P3; 4/1054	1-38x32,5; 2-37x32,5; 3- 37,5x33,5; 4-38x33	Timișoara; 17.04.1935	E. Nadra	
		P4; 4/2634	1-39x32; 2-39,5x32; 3-39,5x31,5; 4-38,5x31,5			
95.	Asio flammeus	P1; 3/2303	1-40x30; 2-40x31; 3-39x30	1906	G. Ertl	inițial 7 buc.
96.	Otus scops	P1; 5/2298	1-30x25,5; 2-31x26; 3-29,5x26,5; 4-29x26; 5-29x26		G. Ertl	nr. 4 fisurat
		P2; 1/1518	1-21,5x27	Muntele Mic; 21.05.1948	C. Șuboni	inițial 2 buc.
97.	Aegolius funereus	P1; 1/1301	1-38,5x31		G. Ertl	

0	1	2	3	4	5	6
98.	Athene noctua	P1; 5/384/111	1-33x28; 2-34x28; 3-34,5x27; 4-33x27,5; 5-34x28	Grădinari; 14.05.1901	D. Linția	inițial 6 buc.
		P2; 2/2634	1-38,5x31; 2-38,5x32			nr. 2 fisurat
99.	Strix aluco	P1; 4/1055	1-44,5x38; 2-44x38; 3-44,5x38; 4-45x38,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 19.03.1930	E. Nadra	
100.	Strix uralensis	P1; 2/2302	1-46,5x36,5; 2-48x40		G. Ertl	nr. 2 găurit
101.	Caprimulgus europaeus meridionalis	P1; 2/2281	1-32,5x21,5; 2-30x21	Timișoara (Pădurea Verde); 6.06.1943	S. Pașcovschi	
		P2; 2/2282	1-29,5x21,5; 2-29x22		G. Ertl	
		P3; 1/384/97	1-31x22	Oradea; 12.06.1934		inițial 2 buc.
		P4; 1/384/98	1-30,5x21	Ins. Sf. Elena (pe Dunăre); 15.06.1902	D. Linția	inițial 2 buc.
		P5; 2/2634	1-30,5x20; 2-29,5x20,5			
102.	Apus apus	P1; 2/2275	1-24,5x16,5; 2-23,5x16,5		G. Ertl	
		P2; 2/2280	1-25,5x16,5; 2-25,17		G. Ertl	
		P3; 3/2634	1-23x15; 2-25x15,5; 3-25x15,5			
103.	Alcedo atthis ispida	P1; 7/384/107	1-22x18; 2-22x18; 3-22x17,5; 4-22x18; 5-22,5x18; 6-22,5x17,5; 7-23x17,5	Timișoara; 23.04.1931	D. Linția	nr. 6-7 fisurat
		P2; 6/384/108	1-22x17; 2-22x17; 3-21,5x17; 4-21,5x17; 5-21,5x17; 6-20,5x17,5	Grădinari; 1.05.1901	D. Linția	
104.	Merops apiaster	P1; 5/384/95	1-26x22,5; 2-24,5x21,5; 3-25x21; 4-24,5x21; 5-24,5x21	Parța; 1.06.1931		
		P2; 6/384/100	1-25,5x22,5; 2-25,5x22,5; 3-25,5x22; 4-25,5x23; 5-26x22; 6-25,5x22,5	Parța; 17.06.1935		
		P3; 7/384/101	1-26x21,5; 2-26x21,5; 3-25x21; 4-26x21; 5-25,5x21,5; 6-25,5x21,5; 7-26x21,5	Parța; 18.06.1931		
		P4; 5/384/102	1-26,5x22; 2-25,5x21,5; 3-25x20,5; 4-27x21; 5-26x22	Parța; 18.06.1931		
		P5; 7/384/103	1-26x21; 2-26,5x21,5; 3-25,5x21,5; 4-25x21; 5-25x21; 6-	Deliblata (Iugoslavia);		

0	1	2	3	4	5	6
			25x20; 7-26,5x21,5	12.06.1913		
		P6; 6/384/104	1-26x20; 2-26x20,5; 3-25x20,5; 4-25x20,5; 5-25x21; 6-27,5x21,5	Parța; 1.06.1931		erau proaspete
		P7; 5/2634	1-24,5x21,5; 2-23,5x16,5; 3-23x16; 4-25,5x21,5; 5-5x22			
105.	Coracias garrulus	P1; 5/384/106	1-33x27; 3-35,5x29; 3-35x28; 4-34x27; 5-34,5x28,5	Peciu Nou; 3.05.1931		
		P2; 5/2284	1-34x25,5; 2-34x27,5; 3-34x26; 4-33,5x26,5; 5-34,5x26,5	Gödöllő (Ungaria)	G. Ertl	
		P3; 4/2285	1-37x28; 2-36x27,5; 3-34,5x26; 4-33,5x26		G. Ertl	
		P4; 4/2634	1-3,5x28; 2-34,5x28,5; 3-35x28,5; 4-34x28,5			
106.	Upupa epops	P1; 5/384/105	1-24,5x17,5; 2-24x17,5; 3-23x16,5; 4-24x16,5; 5-23x17	Parța; 28.04.1930		
		P2; 8/2283	1-24,5x17,5; 2-23,5x17,5; 3-24,5x17; 4-24x17; 5-24x17; 6-24x17,5; 7-23,5x17,5; 8-24,5x17		G. Ertl	
		P3; 4/2634	1-24,5x17,5; 2-23,5x16,5; 3-23x16; 4-24,5x17,5			
107.	Jynx torquilla	P1; 8/1034	1-21,5x15; 2-20x15; 3-20x14,5; 4-19,5x15; 5-20,5x15; 6-21x15; 7-21x15; 8-21x15	Ghiroda (Pădurea Bistra); 1.05.1928	E. Nadra	nr. 7-8 fisurate
		P2; 6/2634	1-19,5x14; 2-19,5x14,5; 3-20x15; 4-20x15; 5-20x15; 6-19,5x14,5			
108.	Picus viridis	P1; 4/2286	1-30x22; 2-31,5x22; 3-28,5x21,5; 4-29,5x21,5		G. Ertl	
		P2; 5/2287	1-29x22,5; 2-28,5x22,5; 3-30,5x22; 4-29,5x22; 5-29x22,5		G. Ertl	
		P3; 3/2634	1-30x22; 2-30x21,5; 3-30,5x22			
109.	Picus canus	P1; 7/2284	1-27x21; 2-27x21,5; 3-27x21; 4-26,5x21,5; 5-26,5x21; 6-26x21,5; 7-26,5x21,5		G. Ertl	
110.	Dendrocopos major	P1; 2/2290	1-24,5x18; 2-26x18,5		G. Ertl	
111.	Dendrocopos leucotos	P1; 1/2289	1-26,5x19,5		G. Ertl	

0	1	2	3	4	5	6
112.	<i>Picoides tridactylus alpinus</i>	P1; 4/2680	1-24x19; 2-24,5x19,5; 3-24,5x20; 4-23,5x19,5		G. Ertl	
113.	<i>Melanocorypha calandra</i>	P1; 2/2219	1-22x16,5; 2-22x16,5		G. Ertl	
		P2; 5/2220	1-22,5x18; 2-22x17,5; 3-22x18; 4-22,5x18; 5-23x18	Ins. Lupilor (Tulcea); 4.06.1950	E. Nadra	nr. 4 fisurat
114.	<i>Melanocorypha leucoptera</i>	P1; 3/2221	1-21,5x16; 2-20,5x15,5; 3-21,5x15		G. Ertl	
115.	<i>Galerida cristata</i>	P1; 4/2224	1-20x15; 2-20,5x16; 3-21x16; 4-21x15,5		G. Ertl	nr. 4 din două bucăți
		P2; 4/384/45	1-21x16; 2-21,5x16; 3-20,5x15,5; 4-22x16	Timișoara; 13.04.1934	D. Linția	
116.	<i>Lulula arborea</i>	P1; 3/2225	1-19x15; 2-19,5x16; 3-19x15		G. Ertl	
117.	<i>Alauda arvensis cantarella</i>	P1; 4/2226	1-23,5x17; 2-23,5x17; 3-23,5x17; 4-23,5x17		G. Ertl	nr. 4 fisurat
		P2; 4/384/44	1-23,5x16,5; 2-23,5x16,5; 3-24x15,5; 4-24x16	Timișoara; 23.04.1930	E. Nadra	nr. 2 și 3 fisurate
		P3; 5/2222	1-21,5x15,5; 2-22x16; 3-22x16; 4-22x16; 5-22x16	Ins. Lupilor (Tulcea); 16.05.1950	E. Nadra	
118.	<i>Riparia riparia</i>	P1; 5/2271	1-15x11; 2-17,5x12,5; 3-16x12,5; 4-16,5x13; 5-16,5x12,5		G. Ertl	
		P2; 5/384/92	1-17,5x12; 2-17,5x12; 3-17,5x12; 4-17,5x12; 5-17,5x12	Șag Timișeni; 1.06.1931	D. Linția	
		P3; 5/384/93	1-16x12,5; 2-17x12,5; 3-16,5x12,5; 4-16,5x12; 5-16,5x12	Parța; 8.06.1931	D. Linția	
		P4; 4/384/94	1-17x12; 2-17x12; 3-17,5x11,5; 4-17,5x12	Parța; 8.06.1931	D. Linția	nr. 1-4 fisurate
		P5; 3/384/95	1-16x12; 2-16x11,5; 3-17x12	Parța; 8.06.1931	D. Linția	
		P6; 4/384/96	1-16x12; 2-16,5x12; 3-17x12; 4-17x12	Parța; 25.05.1930	D. Linția	
		P7; 2/2634	1-17x12; 2-17,5x12			
		P8; 3/2634	1-17,5x11,5; 2-16x11; 3-17x10,5			
119.	<i>Hirundo rustica</i>	P1; 5/384/88	1-17,5x12,5; 2-17,5x12,5; 3-17,5x12,5; 4-17,5x12,5; 5-	Timișoara; 25.03.1929	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
			17,5x12,5			
		P2; 5/384/89	1-19,5x13,5; 2-19,5x13,5; 3-19,5x13,5; 4-19,5x13,5; 5-19,5x13,5	Ghiroda; 17.05.1925	D. Linția	
		P3; 5/384/90	1-20,5x13,5; 2-20,5x13,5; 3-20,5x13,5; 4-20,5x13,5; 5-20,5x13,5	Oravița; 28.05.1903	D. Linția	nr. 4-5 fisurate
120.	Delichon urbica	P1; 5/384/91	1-18,5x12,5; 2-17x12,5; 3-17,5x12,5; 4-18x12,5; 5-19,5x13,5	Grădinari; 24.04.1907	D. Linția	
121.	Oriolus oriolus	P1; 4/384/28	1-30x20; 2-29x19,5; 3-30x20; 4-29x20	Timișoara; 25.05.1926	D. Linția	erau puțin incubate
		P2; 4/2204	1-29x20; 2-28x19,5; 3-29x20,5; 4-28x20	Satchinez; 30.05.1947	D. Linția	erau proaspete
		P3; 3/2205	1-27x19,5; 2-27,5x19; 3-26x19	Timișoara; 25.06.1943	D. Linția	
122.	Garrulus glandarius	P1; 4/384/23	1-33x23,5; 2-33,5x23,5; 3-31,5x23; 4-33x24	Ghiroda (Pădurea Bistra); 29.04.1934	D. Linția	
		P2; 6/384/24	1-30x22; 2-28x22; 3-33x21,5; 4-29x22; 5-30,5x21,5; 6-30x22	Ghiroda (Pădurea Bistra); 6.06.1935	D. Linția	
		P3; 6/384/25	1-32,5x23; 2-32x23; 3-22x16,5; 4-32x23; 5-32x23,5; 6-31x22,5	Timișoara (Pădurea Verde); 7.05.1937	D. Linția	nr. 3 anormal; nr. 4 fisurat
		P4; 6/2198	1-29,5x22; 2-30x22,5; 3-30x23; 4-29x22,5; 5-28,5x23; 6-30x22,5		G. Ertl	nr. 2 fisurat
123.	Pica pica	P1; 7/384/17	1-34x24; 2-33,5x23,5; 3-33,5x23,5; 4-33,5x23,5; 5-33x23; 6-33,5x23,5; 7-33,5x23,5	Timișoara; 8.04.1920	D. Linția	
		P2; 7/384/19	1-30,5x22; 2-33x23; 3-31x23; 4-32,5x23; 5-30,5x22; 6-30x22,5; 7-32,5x22,5	Parța; 19.04.1930	D. Linția	nr. 1-5 fisurate
		P3; 6/384/20	1-34,5x23,5; 2-35x23,5; 3-34x22; 4-35x23; 5-33x22,5; 6-34x23	Parța; 11.05.1930	D. Linția	
		P4; 6/384/21	1-35x24; 2-35x23,5; 3-35,5x23,5	Tormac; 2.06.1929	D. Linția	
		P5; 6/384/22	1-33,5x22,5; 2-33x23; 3-36x22,5; 4-33x22,5; 5-33,5x23; 6-34,5x22,5	Timișoara; 28.04.1921	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P6; 6/2193	1-34x23; 2-33x23; 3-33,5x23,5; 4-32x23; 5-33x23,5; 6-33x23	Utvin; 21.04.1940	D. Linția	
		P7; 5/2194	1-32x23; 2-33x23; 3-33x23; 4-34,5x23,5; 5-33x23	Săcălaz; 28.04.1939	D. Linția	
		P8; 6/2195	1-31x22,5; 2-30,5x23; 3-30x22,5; 4-30x23; 5-32x23; 6-30x23	Utvin; 21.04.1940	D. Linția	
		P9; 6/2196	1-33x23,5; 2-33,5x24; 3-32x23,5; 4-33,5x24; 5-33x23,5; 6-33,5x23,5		D. Linția	
		P10; 7/2197	1-32x23,5; 2-33x23,5; 3-31,5x24,5; 4-31x24; 5-31,5x24; 6-32x23,5; 7-32x24		D. Linția	
124.	Corvus monedula	P1; 7/384/11	1-34x24; 2-34x24; 3-34,5x24; 4-34x23,5; 5-33,5x23,5; 6-32x24; 7-34,5x23,5	Timișoara; 29.04.1923	D. Linția	
		P2; 6/384/12	1-35,5x24; 2-37,5x24,5; 3-37,5x24,5; 4-36,5x24,5; 5-35,5x24,5; 6-36x24,5	Remetea Mare; 1.05.1932	D. Linția	
		P3; 6/384/13	1-32x23,5; 2-32x24; 3-35x24,5; 4-36x24; 5-33x24; 6-33x24	Timișoara; 26.04.1937	D. Linția	
		P4; 6/384/14	1-33x25; 2-32x24,5; 3-33x24,5; 4-34x24,5; 5-33x24; 6-34x24,5	Remetea Mare; 1.05.1932	D. Linția	
		P5; 5/384/15	1-34x24; 2-34x24,5; 3-34x24,5; 4-34x24; 5-34x24	Remetea Mare; 1.05.1932	D. Linția	
		P6; 5/384/16	1-32,5x22,5; 2-34x23,5; 3-34x24; 4-32,5x23; 5-36,5x23,5	Timișoara; 26.04.1937	D. Linția	
		P7; 7/2191	1-32,5x24; 2-35,5x24; 3-34x23; 4-34x24; 5-33x24; 6-35x26; 7-34x24	Timișoara; 4.05.1939	D. Linția	
		P8; 4/2192	1-32x34; 2-31,5x24; 3-30,5x24; 4-31x24	Timișoara (Pădurea Verde); 14.05.1944	D. Linția	nr. 4 fisurat
125.	Corvus frugilegus	P1; 5/384/6	1-41x28,5; 2-42x27; 3-41x27; 4-39,5x27; 5-46x26	Grădinari; 04.1901	D. Linția	nr. 5 fisurat
		P2; 5/384/7	1-40x28; 2-38,5x28,5; 3-41,5x28; 4-39,5x28,5; 5-40x27	Grădinari; 04.1901	D. Linția	
		P3; 5/384/8	1-38,5x26,5; 2-38x27; 3-39x26,5; 4-39x27; 5-37x27	Ghiroda; 29.04.1925	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P4; 4/384/9	1-40x28; 2-40x28; 3-40x28; 4-39x28,5	Sânmihaiu Român; 11.05.1930	D. Linția	
		P5; 3/384/10	1-40x26,5; 2-40x25,5; 3-40,5x26	Giroc; 29.04.1925	D. Linția	
126.	Corvus corone corone	P1; 4/2188	1-42x29,5; 2-41,5x30; 3-37,5x28,5; 4-38,5x30		G. Ertl	
127.	Corvus corone comix	P1; 1/384/2	1-22x17,5	Grădinari; 25.04.1927	D. Linția	În cuib erau încă 4 ouă de mărime și culoare obișnuită; 3 erau ciocănite; oul abnormal avea numai albuș
		P2; 5/384/3	1-41,5x30; 2-39,5x30; 3-41x29; 4-38,5x30; 5-41x30	Găvojdia; 19.04.1925	D. Linția	
		P3; 5/384/4	1-44x29; 2-41x28; 3-42,5x28; 4-43x27; 5-43x28,5	Găvojdia; 19.04.1925	D. Linția	
		P4; 5/384/5	1-40,5x27,5; 2-37,5x28; 3-40,5x28,5; 4-39x28; 5-39,5x28	Timișoara; 12.04.1922	D. Linția	
		P5; 4/2189	1-43,5x27,5; 2-42x28; 3-48x26,5; 4-43,5x28	Cernețeaz; 10.05.1947	D. Linția	nr. 4 din 2 bucăți
		P6; 6/2190	1-41,5x30; 2-40,5x30; 3-38,5x30; 4-42x30; 5-42,5x29,5; 6-40x30	Săcălaz; 28.04.1939	D. Linția	nr. 1 fisurat
		P7; 3/2900	1-43,5x27,5; 2-43x28,5; 3-38,5x27,5	Grădinari; 1903	D. Linția	
		P8; 5/1002	1-42x30,5; 2-39,5x29,5; 3-40x28,5; 4-40,5x29; 5-27x20,5	Satchinez; 11.05.1947	E. Nadra	nr. 5 ou abnormal
128.	Corvus corax	P1; 4/384/1	1-47,5x32,5; 2-47x32; 3-48x32,5; 4-49x30	Timișoara (Pădurea Verde); 1.04.1923	D. Linția	nr. 4 fisurat, cu gaură mare
		P2; 7/2184	1-49x34; 2-47x35; 3-47x24,5; 4-48,5x35; 5-48x34,5; 6-48x34; 7-49,5x34	Sănandrei; 16.03.1949	D. Linția	erau puțin incubate
		P3; 6/2185	1-52x36; 2-53,5x35; 3-48,5x37; 4-51x35; 5-49x35,5; 6-49,5x35,5	Utvin; 13.03.1949	D. Linția	erau puțin incubate
		P4; 5/2186	1-46x31,5; 2-43,5x30,5; 3-46,5x32; 4-47x32,5; 5-46,5x31,5	Timișoara (Pădurea Verde); 16.03.1951	E. Nadra	erau mult incubate

0	1	2	3	4	5	6
		P5; 5/2187	1-46,5x32; 2-45x30; 3-46x32; 4-45,5x30,5; 5-45x31,5		G. Ertl	nr. 3 fisurat
129.	<i>Parus palustris</i>	P1; 4/2239	1-15x11,5; 2-15x11,5; 3-16x11,5; 4-15,5x11,5		G. Ertl	inițial 5 buc.
130.	<i>Panurus biarmicus rossicus</i>	P1; 6/2248	1-17x14; 2-17x13,5; 3-16,5x14; 4-16,5x14; 5-16,5x13,5; 6-16,5x16	Insula Lupilor (Tulcea); 17.05.1950	E. Nadra	
131.	<i>Parus montanus</i>	P1; 6/2243	1-16x22; 2-15,5x12; 3-15,5x11,5; 4-15x11,5; 5-16x12; 6-16,5x12,5		G. Ertl	
132.	<i>Parus lugubris</i>	P1; 5/2242	1-16x12,5; 2-16x12,5; 3-16x12,5; 4-16x12,5; 5-16x12,5		G. Ertl	
133.	<i>Parus cristatus</i>	P1; 5/2241	1-16,5x12; 2-16,5x12,5; 3-16,5x12; 4-16,5x12,5; 5-16x12	Lipto (Slovenia)	G. Ertl	nr. 5 fisurat și găurit lateral
134.	<i>Aegithalus caudatus</i>	P1; 3/384/52	1-13,5x10,5; 2-13,5x10,5; 3-13,5x10,5	Oravița; 20.04.1904	D. Linția	inițial 5 buc.
		P2; 9/384/53	1-13,5x10,5; 2-13x10; 3-13,5x10,5; 4-13x10; 5-13,5x10; 6-13x10; 7-14x10,5; 8-13,5x10,5; 9-13,5x10,5	Grădinari 23.03.1902	D. Linția	inițial 11 buc.
		P3; 9/2244	1-13x10; 2-13x10; 3-13x10; 4-13,5x10; 5-13x10; 6-14x10; 7-13x10; 8-13x10; 9-13,5x10,5	Timișoara; 2.04.1945	D. Linția	erau proaspete
135.	<i>Remiz pendulinus</i>	P1; 6/2245	1-17x10,5; 2-17x10,5; 3-15,5x10; 4-17x10; 5-16,5x10; 6-16x10	Tulcea; 25.06.1942	D. Linția	
		P2; 8/2246	1-16x10; 2-16x10; 3-16x10; 4-16x10; 5-16x10; 6-16x10; 7-16x10; 8-15x10	Satchinez; 6.06.1946	D. Linția	erau puternic incubate; numărul 8 fisurat
		P3; 4/2247	1-16x10; 2-16x11; 3-15,5x10; 4-16x10		G. Ertl	
136.	<i>Sitta europaea caesia</i>	P1; 7/	1-17x13; 2-15x13; 3-17x13; 4-17x13; 5-16x13,5; 6-17,5x13,5; 7-16,5x12,5		G. Ertl	
137.	<i>Certhia familiaris</i>	P1; 6/2236	1-14,5x12; 2-14x11,5; 3-14,5x12; 4-14,5x12; 5-14x11,5; 6-14,5x12	Muntele Mic; 11.05.1949	C. Șuboni	
138.	<i>Parus ater</i>	P1; 5/2240	1-14,5x11,5; 2-14,5x11,5; 3-15x11; 4-15x11,5; 5-14x11	Muntele Mic; 11.05.1949	C. Șuboni	

0	1	2	3	4	5	6
139.	<i>Paerus caeruleus</i>	P1; 9/384/51	1-15,5x11,5; 2-16x11,5; 3-15x11,5; 4-14,5x11,5; 5-15,5x11,5; 6-15x11,5; 7-15,5x11,5; 8-15,5x11,5; 9-15,5x11,5	Timișoara (Pădurea Verde); 20.04.1937	D. Linția	
140.	<i>Parus major</i>	P1; 12/2238	1-17,5x12,5; 2-17x12,5; 3-17x13; 4-17x12,5; 5-17x12,5; 6-17x12,5; 7-17x12,5; 8-17x12,5; 9-17,5x12,5; 10-17x12,5; 11-17,5x12,5; 12-17,5x12,5	27.7.1907; altitudine 1200 m	D. Linția	
141.	<i>Troglodytes troglodytes</i>	P1; 7/1517	1-16x12; 2-18,5x14; 3-16x12,5; 4-15,5x12,5; 5-16x12,5; 6-16,5x12,5; 7-16x12,5		G. Ertl	
		P2; 7/2268	1-17x12; 2-16x11,5; 3-16,5x12; 4-16x11,5; 5-16,5x12; 6-17x12; 7-16,5x11,5	Muntele Mic; 17.06.1948	C. Șuboni	erau foarte incubate; nr. 4-7 fisurat
142.	<i>Cinclus cinclus</i>	P1; 6/2269	1-23x18; 2-24x17,5; 3-25x18; 4-24,5x17,5; 5-24x18; 6-24,5x18	Tarcău (Neamț); 1.05.1950		erau proaspete
		P2; 5/2270	1-23,5x18; 2-23,5x18; 3-24x18; 4-23,5x18; 5-23x18		G. Ertl	
143.	<i>Saxicola torquata</i>	P1; 6/384/82	1-16x13; 2-16,5x13,5; 3-15,5x13; 4-17x13,5; 5-16,5x13,5; 6-16,5x13,5	Timișoara; 17.04.1928	D. Linția	erau proaspete
		P2; 5/2634	1-18x14; 2-18x14; 3-18x14; 4-18x14; 5-18x14			nr. 2 fisurat
144.	<i>Oenanthe oenanthe</i>	P1; 6/2272	1-18,5x15,5; 2-18,5x15; 3-18,5x15; 4-18,5x15; 5-18,5x15; 6-18,5x15		G. Ertl	
		P2; 5/1516	1-20,5x15; 2-21x15; 3-19,5x15; 4-20x15; 5-22x15	Muntele Mic; 5.06.1948	D. Linția	
		P3; 4/2634	1-20x14,5; 2-20,5x15; 3-20,5x14,5; 4-20x15			nr. 4 fisurat
145.	<i>Oenanthe hispanica</i>	P1; 5/2273	1-18x14; 2-18x13; 3-18x13,5; 4-18x14; 5-17,5x13,5		G. Ertl	nr. 5 fisurat
146.	<i>Monticola saxatilis</i>	P1; 3/1515	1-23x17; 2-23,5x17; 3-22,5x17	Muntele Mic; 3.06.1948	D. Linția	inițial 4 buc.; nr. 2 fisurat și găurit

0	1	2	3	4	5	6
147.	<i>Phoenicurus ochruros gibraltariensis</i>	P1; 5/2274	1-17x14,5; 2-17x14,5; 3-17x14; 4-17x14,5; 5-17x14,5		G. Ertl	
		P2; 5/2275	1-18x14; 2-17,4x14; 3-17,5x14; 4-17,5x13,5; 5-18x14		G. Ertl	
		P3; 5/2634	1-19x14; 2-19x13,5; 3-19,5x14; 4-19x14; 5-19,5x13,5			
		P4; 4/2634	1-19x14,5; 2-18,14,5; 3-18,5x14,5; 4-19,14,5			nr. 4 fisurat
		P5; 4/2634	1-19x14,5; 2-19x14,5; 3-19x14,5; 4-19x14,5			
148.	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	P1; 5/384/83	1-18,5x13,5; 2-18x13; 3-18x13,5; 4-18,5x13,5; 5-18,5x13,5	Gropeni (Brăila); 21.06.1930	D. Linția	
		P2; 6/2634	1-18x13,5; 2-16,5x13; 3-17,5x13,5; 4-18,5x13,5; 5-18,5x13,5; 6-18,5x13,5			nr. 6 fisurat
		P3; 3/2634	1-17,5x13; 2-17x12,5; 3-17x13			
149.	<i>Erithacus rubecula</i>	P1; 6/384/87	1-21x14,5; 2-21x15; 3-21x14,5; 4-21x14,5; 5-21x14,5; 6-21x15	Ghiroda (Pădurea Bistra); 1.05.1928	D. Linția	
150.	<i>Luscinia megarinchos</i>	P1; 5/384/84	1-20,5x15,5; 2-21x15,5; 3-20,5x15,5; 4-20,5x15,5; 5-20x15	Grădinari; 11.05.1901	D. Linția	
		P2; 5/384/85	1-19,5x15,5; 2-19,5x15,5; 3-20x15,5; 4-20x15,5; 5-19,5x15,5	Timișoara; 17.04.1922	D. Linția	
		P3; 5/384/36	1-19,5x15,5; 2-19,5x15; 3-19x15; 4-19x15; 5-19,5x16	Timișoara; 11.05.1926	D. Linția	erau proaspete
		P4; 5/2276	1-19,5x15; 2-19,15; 3-19,5x14,5; 4-20x14,5; 5-19,5x14,5	Timișoara (Pădurea Verde); 6.05.1948	D. Linția	erau proaspete
		P5; 5/2277	1-20x15; 2-21x15,5; 3-21,5x15,5; 4-21x15; 5-20,5x14,5		G. Ertl	
		P6; 5/2266	1-20x15,5; 2-19,5x15; 3-19x15; 4-20x15; 5-19,5x15		G. Ertl	
151.	<i>Luscinia svecica</i>	P1; 4/2278	1-17x13; 2-17x13; 3-16,5x13; 4-17x13		G. Ertl	nr. 2 găurit
152.	<i>Turdus torquatus alpestris</i>	P1; 3/2265	1-33x21; 2-31x21; 3-31,5x21		G. Ertl	inițial 4 buc.
153.	<i>Turdus merula</i>	P1; 5/384/75	1-30,5x20; 2-29x20; 3-29,5x19,5; 4-31,5x19; 5-29,5x20	Timișoara (Pădurea Verde); 27.04.1926	D. Linția	erau proaspete

0	1	2	3	4	5	6
		P2; 5/384/76	1-29,5x21; 2-29,5x22; 3-28,5x21,5; 4-28x21,5; 5-30x21,5	Macedonia; 17.04.1928	D. Linția	erau proaspete
		P3/6/2634	1-30x20,c; 2-29x20,5; 3-27x21; 4-27,5x19; 5-29,5x20; 6-30,5x20			
		P4; 4/2634	1-29x21,5; 2-28,5x21,5; 3-28,5x21,5; 4-28,5x21,5			
		P5; 5/2634	1-26,5x20,5; 2-25x20,5; 3-27x21; 4-26x21; 5-26x20,5			
154.	Turdus philomelos	P1; 5/384/77	1-25,5x19; 2-25x18,5; 3-25x19; 4-25,5x19; 5-25x19	Timișoara (Pădurea Verde); 31.05.1935	D. Linția	erau incubate
		P2; 4/384/78	1-27x20; 2-28x20; 3-28x20,5; 4-27,5x20,5	Timișoara (Pădurea Verde); 31.05.1935	D. Linția	
		P3; 5/384/79	1-28x19,5; 2-27x20,5; 3-26x20,5; 4-27x20; 5-27x20	Ghiroda (Pădurea Bistra); 29.04.1934	D. Linția	
		P4; 5/384/80	1-27x20; 2-27,5x20,5; 3-27x20,5; 4-26,5x20; 5-27x20,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 17.04.1929	D. Linția	
		P5; 5/384/81	1-26x20,5; 2-26,5x20,5; 3-27x21; 4-26,5x20,5; 5-26x20,5	Ghiroda (Pădurea Bistra); 5.05.1929	D. Linția	
		P6; 4/2634	1-26x20; 2-25x20,5; 3-26x20,5; 4-26x20,5			
		P7; 4/2634	1-26x19,5; 2-25,5x20; 3-25,5x20; 4-26x20			
155.	Turdus viscivorus	P1; 4/384/74	1-30x22; 2-31x23; 3-30x22; 4-31x23	Padina Matei; 11.06.1902		
		P2; 3/2634	1-29x22; 2-30x21,5; 3-29,5x22,5			
		P3; 4/2634	1-29,5x22; 2-28,5x21; 3-28,5x21,5; 4-29,5x21			inițial 5 buc.
156.	Acrocephalus schoenobeanus	P1; 4/2257	1-16,5x13; 2-17,5x13; 3-17x13,5; 4-17x13		G. Ertl	
157.	Acrocephalus palustris	P1; 4/384/66	1-18,5x14; 2-18,5x13; 19x13,5; 4-18x14	Timișoara; 13.06.1932	D. Linția	inițial 5 buc.
		P2; 2/2634	1-17,5x14; 2-17x14			

0	1	2	3	4	5	6
158.	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	P1; 5/256	1-21,5x16; 2-21,5x15,5; 3-22x16; 4-22x16; 5-22x15,5		G. Ertl	nr. 5 fisurat și găurit
159.	<i>Hippolais icterina</i>	P1; 4/2258	1-17,5x12,5; 2-17,5x12,5; 3-18,13; 4-18x13		G. Ertl	nr. 3-4 fisurat
160.	<i>Hippolais pallida</i>	P1; 3/2459	1-16x12,5; 2-16x12; 3-15,5x12	Timișoara; 24.06.1946	D. Linția	nr. 3 fisurat
161.	<i>Sylvia nisoaria</i>	P1; 4/384/68	1-19,5x15; 2-20,5x15; 3-20x15; 4-20x15	Timișoara; 18.05.1923	D. Linția	nr. 4 fisurat și găurit
		P2; 5/384/69	1-19,5x15; 2-19x15; 3-19,5x15; 4-19x15; 5-19x15	Timișoara; 9.05.1926	D. Linția	erau proaspete
		P3; 3/2634	1-20,5x14; 2-21x14; 3-20x14			
162.	<i>Sylvia borin</i>	P1; 5/2260	1-20,5x15; 2-20x14,5; 3-20x14; 4-20,5x14; 5-20x14	Timișoara (Pădurea Verde); 4.06.1944	D. Linția	erau puternic incubate
		P2; 4/2261	1-20,5x15; 2-20,5x14,5; 3-20x15; 4-20x14,5		G. Ertl	
163.	<i>Sylvia atricapilla</i>	P1; 5/384/70	1-18,5x14; 2-18,5x14; 3-19x14; 4-18,5x13,5; 5-19,5x14	Giroc (Pădure); 7.05.1936	D. Linția	
		P2; 5/384/71	1-18,5x13,5; 2-18,5x13; 3-17,5x13; 4-18,5x14; 5-18,5x13	Timișoara; 11.05.1927	D. Linția	erau proaspete
		P3; 5/2262	1-20x14,5; 2-19,5x14,5; 3-20,5x15; 4-19,5x14,5; 5-20x14,5	Timișoara (Pădurea Verde); 16.06.1943	D. Linția	
		P4; 5/2263	1-18,5x14; 2-18,5x14; 3-18,5x14,5; 4-18,5x14,5; 5-19x14,5	Timișoara (Pădurea Verde); 13.05.1945	D. Linția	erau puțin incubate
		P5; 3/2634	1-18x13; 2-17x13; 3-18x13,5			
		P6; 3/2634	1-18,5x14,5; 2-19,5x14,5; 3-19,5x14,5			
		P7; 3/2634	1-17,5x13,5; 2-17,5x14; 3-19x13			
164.	<i>Sylvia communis</i>	P1; 5/384/67	1-18x13,5; 2-17,5x13; 3-17x13; 4-17x13; 5-18x13,5	Becicherecu Mic; 23.06.1935	D. Linția	
		P2; 5/384/72	1-18x13; 2-18x13; 3-18x13; 4-17,5x13,5; 5-18x13,5; 6-17x13	Timișoara; 23.05.1931	D. Linția	nr. 6 = <i>Acrocephalus scirpaceus</i> (?)
		P3; 5/2908	1-17x13; 2-16,5x13,5; 3-17x13; 4-16,5x13; 5-17x13,5	Grădinari; 1930	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P4; 5/2264	1-16,5x13; 2-16,5x13; 3-17,5x13; 4-16,5x13; 5-16,5x13		G. Ertl	
		P5; 4/2634	1-18x13,5; 2-19x13,53-18x13; 4- 18x13,5			
		P6; 4/2634	1-16,5x13; 2-17x14; 3-17,5x13,5; 4-16,5x13			nr. 4 fisurat
165.	<i>Sylvia curruca</i>	P1; 5/2634	1-16x12; 2-16,5x12,5; 3-16x12; 4- 16,5x12,5; 5-15,5x12			
166.	<i>Phylloscopus collybita</i>	P1; 5/2254	1-15x11,5; 2-15x11,5; 3-15x11,5; 4-15x11,5	1904	G. Ertl	nr. 4 fisurat; nr. 5 jumătate
167.	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	P1; 5/2255	1-15x11,5; 2-15x11,5; 3-15x12; 4- 15x12; 5-15x12		G. Ertl	
168.	<i>Phicedula parva</i>	P1; 4/2252	1-17x12,5; 2-17x12,5; 3-17,5x13; 4-17x12,5		G. Ertl	
169.	<i>Prunella collaris</i>	P1; 6/2634	1-19,5x15; 2-20x15; 3-19,5x15; 4- 19,5x15; 5-19,5x15; 6-18,5x15			
170.	<i>Prunella modularis</i>	P1; 5/2267	1-18,5x14,5; 2-18x14,5; 3- 19x14,5; 4-18,5x14,5; 5-19x14,5		G. Ertl	
171.	<i>Muscicapa striata</i>	P1; 4/384/65	1-17,5x13,5; 2-17x13,5; 3- 17x13,5; 4-17x13	Timișoara; 26.04.1930	E. Nadra	
172.	<i>Anthus campestris</i>	P1; 4/2227	1-20,5x14; 2-21x15,5; 3-20x15,5; 4-20x15		G. Ertl	inițial 5 buc.
173.	<i>Anthus trivialis</i>	P1; 4/2227	1-20x15,5; 2-20x15; 3-20x15; 4- 20,5x15; 5-19,5x15		G. Ertl	
		P1; 5/384/46	1-18,5x14	Timișoara (Pădurea Verde); 30.06.1946	D. Linția	a rămas în cuib după ieșirea celor trei pui
174	<i>Anthus pratensis</i>	P1; 5/2229	1-20x14; 2-19x14; 3-19,5x13,5; 4- 19x14,5; 5-numai jumătate		G. Ertl	nr. 3-4 fisurați și găuriți
175.	<i>Anthus spinoletta</i>	P1; 5/384/47	1-21,5x15; 2-21x15; 3-21x15; 4- 21x15; 5-20,5x15	Sinaia (Valea Jepilor); 17.06.1930	D. Linția	
		P2; 4/2230	1-20x15; 2-20,5x14,5; 3-20x15; 4- 20x15	Muntele Mic; 10.05.1949	C. Șubon	
		P3; 2/2231	1-20x14,5; 2-20,5x14,5	Muntele Mic; 10.05.1949	C. Șubon	inițial 5 buc.; nr. 2 fisurat

0	1	2	3	4	5	6
176.	Motacilla flava	P1; 6/2232	1-18,5x14; 2-18x14; 3-18,5x13,5; 4-18x14; 5-18x14; 6-18,5x14	Insula Lupilor (Tulcea); 16.05.1950	E. Nadra	
		P2; 4/2233	1-18,5x14; 2-16,5x13,5; 3-18x14; 4-19x13,5		G. Ertl	nr. 4 fisurat
177.	Motacilla cinerea	P1; 6/2234	1-18x14; 2-17,5x13,5; 3-18x13,5; 4-17,5x13; 5-17,5x14; 6-17x14		G. Ertl	
178.	Motacilla alba	P1; 4/384/48	1-19,5x14,5; 2-19,5x14,5; 3-19x14,5; 4-17,5x13,5	Lipto (Slovenia); 10.07.1904	G. Ertl	
		P2; 6/384/49	1-18x14; 2-17,5x14; 3-18x14; 4-17,5x14,5; 5-17,5x14,5; 6-18x14,5	Lipto (Slovenia); 30.06.1904	G. Ertl	
		P3; 5/384/50	1-18x14,5; 2-18x14,5; 3-18,5x15; 4-18,5x14,5; 5-18,5x14	Lipto (Slovenia); 10.07.1904	G. Ertl	
		P4; 5/2235	1-21x15; 2-20x15; 3-20x14,5; 4-21x15; 5-20x15	Satchinez; 11.06.1947	E. Nadra	inițial 6 buc.
179.	Lanius collurio	P1; 5/384/58	1-22x16; 2-22x16; 3-20,5x16; 4-21x16; 5-20x16	Timișoara; 3.06.1925	E. Nadra	
		P2; 5/384/59	1-21x16; 2-21x15,5; 3-20,5x15,5; 4-21,5x16; 5-21x16	Timișoara; 21.06.1925	E. Nadra	
		P3; 5/384/60	1-21,5x15,5; 2-22x15,5; 3-21x16; 4-21x16; 5-21x16	Timișoara; 4.06.1935	E. Nadra	
		P4; 6/384/63	1-19x15; 2-22,5x16; 3-21,5x16; 4-20,5x16; 5-20x16; 6-19,5x15,5	Oravița; 26.05.1901	D. Linția	
		P5; 4/384/64	1-21x16; 2-21x16; 3-21,5x16; 4-21,5x16	Pișchia; 27.05.1935	E. Nadra	
		P6; 1/384/73	1-19,5x15	Timișoara; 27.05.1928	E. Nadra	
180.	Lanius senator	P1; 4/2250	1-21x15; 2-21,5x15; 3-20x14,5; 4-21x15	25.05.1901	D. Linția	
		P2; 3/2251	1-22x16,5; 2-21x16,5; 3-21x16		G. Ertl	
181.	Lanius minor	P1; 6/384/54	1-24x17,5; 2-23,5x17; 3-24,5x18; 4-23x17,5; 5-24x17; 6-23,5x17,5	Becicherecu Mic; 10.06.1934	E. Nadra	
		P2; 6/384/55	1-24,5x17; 2-23,5x17; 3-24,5x17; 4-25x17; 5-24x16,5; 6-24x16,5	Timișoara; 26.05.1926	E. Nadra	
		P3; 6/384/56	1-24,5x17; 2-24x17; 3-33x17; 4-23x17; 5-25x17; 6-23,5x16,5	Grădinari; 19.05.1901	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P4; 7/384/57	1-25,5x18,5; 2-26x18; 3-26,5x18,5; 4-25x19; 5-26x18,5; 6-26x18,5; 7-25,5x18,5	Timișoara; 2.06.1926	E. Nadra	
182.	Lanius excubitor	P1; 6/2249	1-28x19; 2-27x18; 3-27x18,5; 4-26x18,5; 5-27x18; 6-28x18,5		G. Ertl	
183.	Stumus vulgaris	P1; 5/384/26	1-26,5x19,5; 2-26,5x19,5; 3-27,5x19,5; 4-26x19; 5-26,5x19,5	Giroc (Pădure); 26.04.1926	E. Nadra	erau puțin incubate; nr. 5 fisurat
		P2; 5/384/27	1-27x19; 2-26,5x19,5; 3-26,5x19; 4-26x19,5; 5-25x19	Peciu Nou (Pădure); 19.04.1930	E. Nadra	
		P3; 7/2199	1-28x19,5; 2-28x20; 3-28x20; 4-29x20; 5-27,5x19; 6-28,5x20; 7-28x19	Timișoara; 28.04.1943	E. Nadra	
		P4; 6/2200	1-27,5x21; 2-27,5x20; 3-27x21; 4-27,5x20,5; 5-27,5x21; 6-27x21	Timișoara; 28.04.1943	E. Nadra	
		P5; 5/2201	1-28x20; 2-28x20,5; 3-28,5x20; 4-29x20; 5-28,5x20	Timișoara; 25.04.1946	E. Nadra	
		P6; 4/2202	1-27x20,5; 2-27x20,5; 3-26,5x20; 4-27x20,5	Timișoara; 26.04.1941	E. Nadra	inițial 5 buc.
		P7; 5/2203	1-28x20,5; 2-28x20,5; 3-27,5x20,5; 4-28x20,5; 5-28x20,5	Timișoara (Palatul Cultural); 20.04.1950	E. Nadra	
184.	Passer domesticus	P1; 5/2214	1-22,5x16; 2-22x16; 3-21x16; 4-21,5x16; 5-22,5x15,5	Timișoara; 10.05.1949	E. Nadra	
		P2; 5/2215	1-21,5x15; 2-21x15; 3-21,5x14,5; 4-21,5x14,5	Vécsa (Caraș-Severin); 29.05.1893	G. Ertl (?)	nr. jumătate coajă; nr. 2 fisurat
		P3; 3/2223	1-22x15; 2-23x15; 3-(23)x15		G. Ertl	nr. 2 fisurat; nr. 3 numai jumătate; posibil Calandrella cinerea brachydactyla
185.	Passer montanus	P1; 5/384/33	1-18,5x14,5; 2-18x14; 3-18x14,5; 4-18,5x14; 5-17,5x13,5	Timișoara; 26.05.1931	E. Nadra	nr. 5 fisurat
		P2; 4/384/34	1-18x13; 2-18x13,5; 3-18x13,5; 4-16,5x13	Timișoara; 12.04.1935	E. Nadra	inițial 5 buc.; erau proaspete

0	1	2	3	4	5	6
		P3; 5/384/35	1-20x14; 2-19,5x14,5; 3-20x14; 4-19x14; 5-19,5x14	Timișoara; 26.05.1931	E. Nadra	erau proaspete
		P4; 5/384/36	1-17,5x13,5; 2-17x13; 3-18x13,5; 4-18x13,5; 5-18x13,5	Timișoara; 9.05.1931	E. Nadra	erau proaspete
		P5; 4/384/37	1-20x13,5; 2-19x13; 3-19,5x13,5; 4-19x12,5	Timișoara; 6.05.1927	E. Nadra	erau incubate
		P6; 5/384/38	1-18x13,5; 2-19x14; 3-19x14; 4-18x14,5; 5-18,5x135	Timișoara; 10.05.1932	E. Nadra	
186.	Fringilla coelebs	P1; 4/384/31	1-17x14,5; 2-18x14,5; 3-18x15; 4-18x14,5	Timișoara; 11.04.1931	E. Nadra	
		P2; 4/384/32	1-20x14; 2-20x14; 3-20x14; 4-20x14	Timișoara (Pădurea Verde); 10.04.1933	E. Nadra	
		P3; 5/2213	1-19x14,5; 2-18,5x14,5; 3-18,5x14,5; 4-19x14,5; 5-18,5x14,5		G. Ertl	
187.	Serinus serinus	P1; 5/2209	1-15x12; 2-15x12; 3-15x12; 4-14,5x12; 5-15,5x12		G. Ertl	nr. 2-5 fisurate
188.	Carduelis chloris	P1; 384/29	1-19,5x14,5; 2-19,5x14,5; 3-20x14,5	Padina Mmatel ; 12.05.1902	D. Linția	nr. 4 din două bucăți
		P2; 5/2207	1-19,5x14; 2-19x13,5; 3-19,5x14,5; 4-19,5x14,5; 5-19,5x13	20.05.1898	G. Ertl	
189.	Carduelis carduelis	P1; 5/384/30	1-16,5x12,5; 2-17x12,5; 3-16,5x12,5; 4-17x12,5; 5-16,5x12,5	Timișoara; 20.04.1928	E. Nadra	
190.	Acanthis cannabina	P1; 4/2208	1-17,5x13; 2-17x13,5; 3-17x13; 4-17,5x13,5		G. Ertl	
191.	Loxia curvirostra	P1; 3/2210	1-21x15,5; 2-21x15,5; 3-20,5x15,5		G. Ertl	
192.	Pyrrhula pyrrhula	P1; 3/2211	1-20x14; 2-20x14; 3-20x14		G. Ertl	
		P2; 4/2211	1-18,5x14; 2-19,5x13; 3-18,5x13,5; 4-18,5x14		G. Ertl	nr. 4 fisurat și găurit
193.	Emberiza calandra	P1; 6/384/39	1-24x16; 2-23x16,5; 3-24x16; 4-22,5x16; 5-23,5x16; 6-22,5x16	Grădinari; 10.05.1901	D. Linția	nr. 2 fisurat
194.	Coccothraustes coccothraustes	P1; 5/2206	1-25,5x17; 2-23,5x15,5; 3-25x17; 4-24,5x17; 5-25,5x17		G. Ertl	nr. 1 fisurat
195.	Emberiza citrinella	P1; 3/384/40	1-21,5x15,5; 2-21,5x15,5; 3-21,5x16	Moldova Nouă; 30.06.1903	D. Linția	

0	1	2	3	4	5	6
		P2; 4/384/41	1-20x15,5; 2-19x16; 3-19,5x16; 4-19,5x15,5	Macedonia; 17.04.1927	D. Linția	
		P3; 5/384/42	1-20,5x16; 2-20,5x16; 3-21x16,5; 4-21x16; 5-20x16,5	Giroc (Pădure); 2.05.1926	E. Nadra	erau prospete
		P4; 5/384/43	1-22x16; 2-22x16; 3-22,5x16; 4-21,5x16; 5-21,5x16	Giroc (Pădure); 13.04.1929	E. Nadra	nr. 5 fisurat
		P5; 4/2216	1-22x16; 2-21,5x15,5; 3-21,5x16; 4-21x16		G. Ertl	
196.	Emberiza hortulana	P1; 5/2217	1-19,5x16; 2-19,5x15; 3-19x15,5; 4-19,5x15,5; 5-19x14,5		G. Ertl	nr. 5 fisurat
197.	Emberiza schoeniclus	P1; 5/2218	1-19x14,5; 2-19,5x14; 3-20x14; 4-20x14; 5-19x14		G. Ertl	
198.	Gallus domesticus	P1; 1/2905	1-38,5x37	Timișoara; 31.03.1958	E. Nadra	abnormal
		P2; 1/2906	1-31x27,5	Timișoara; 12.06.1958	E. Nadra	abnormal
	Nedeterminat	P1; 5/2309	1-34x28; 2-33x29; 3-35x29; 4-34x29; 5-35,5x28		G. Ertl	ou alb
TOTAL		SPECII	PONTE	NR. OUĂ	PONTE CU DATE	PONTE FĂRĂ DATE
		198	537	2.184	357	179

DESCRIPTION OF THE EGG COLLECTION OF THE BANAT MUSEUM IN TIMIȘOARA

Summary

The autor gives historical references concerning the formation of this collection. He assesses its state conservation and reports the measurement (dimension) of the eggs.

BIBLIOGRAFIE

- GAROVNIKOV, B., (1983) - Contribuția lui Dionisie Linția la organizarea colecției ornitologice din Vârșeț - Iugoslavia, An. Ban. St. Nat. nr. 1, p. 23-33, Timișoara.
- KISS, A., (1979) - Despre legătura dintre dr. Kuhn Lajos și Societatea de Științele Naturii din Timișoara, cu privire specială la înființarea și îmbogățirea muzeului în decursul timpului, Tibiscus, St. Nat. p. 327-338, Timișoara.
- KISS, A., (1982) - Activitatea ornitologică în cadrul Societății de Științele Naturii din Timișoara (1873-1918), Stud. și com. vol. 2, p. 473-486, Reghin.
- KISS, A., (1983) - Dionisie Linția (1880-1952), ornitolog bănățean. Analele Banat. St. Nat. vol. 1, p. 35-58, Timișoara.
- KUHN, L., (1877) - Chemare în vederea înființării unui muzeu de Științele naturii în Banat (I. magh). Caiet de St. Nat. An. 2, Nr. 1-2, p. 35-40, Timișoara
- KUHN, L., (1877) - Muzeul Bănățean de Științele Naturii din Timișoara, (I. magh). Caiet. de St. Nat, An. 1, Nr. 5, p. 151-156, Timișoara.
- KUHN, L., (1878) - Colectarea ouălor și cuiburilor și manipularea lor (I. magh.). Caiet de St. Nat., An. 2, Nr. 2, p. 48-50, Timișoara.
- LINȚIA, D., (1954), (1955) - Păsările din R.P.R., vol.2-3, Ed. Acad. R.P.R. București.
- TÖKÉS, L., (1904) - Muzeul de Științele Naturii (I. magh.). Caiet de St. Nat., An. 28, p. 129-158, Timișoara.

Adresa autorului:

KISS ANDREI
Muzeul Banatului Timișoara
P-ța Huniade nr. 1
1900, Timișoara
România