

Catalogul sistematic al colecției de păsări al Muzeului Haáz Rezső din Odorheiu Secuiesc

Hozzáadta: SZÉKELY Viorica

Introducere

La baza prelucrării și publicării din colecția de păsări a Muzeului Haáz Rezső din Odorheiu Secuiesc, județul Harghita stau două puncte de vedere: muzeele au datorita de a publica și de a valorifica materialele acumulate de-a lungul anilor în colecții, indiferent de natura lor, prin alcătuirea unor cataloage sistematice și ornitologii așteptată apariția cataloagelor, spre a fi utilizate în alcătuirea volumelor de avifaună, din seria Fauna României.

I. Introducere

La baza prelucrării și publicării din colecția de păsări a Muzeului Haáz Rezső din Odorheiu Secuiesc, județul Harghita stau două puncte de vedere: muzeele au datorita de a publica și de a valorifica materialele acumulate de-a lungul anilor în colecții, indiferent de natura lor, prin alcătuirea unor cataloage sistematice și ornitologii așteptată apariția cataloagelor, spre a fi utilizate în alcătuirea volumelor de avifaună, din seria Fauna României.

Dintre toate vertebratele terestre, păsările constituie grupul cel mai bogat în specii. Apărute acum câteva milioane de ani din strămoșii reptilienii, ele au evoluat continuu, ocupând întreaga suprafață a planetei, în cele mai variate medii de viață, fapt care a dus la o mare diversificare a formelor lor de adaptare. Această grandioasă realizare biologică a fost posibilă datorită a două caracteristici esențiale ale Clasei Păsărilor și anume, capacitatea de zbor și homeotermia. Aceste caracteristici au contribuit la adaptarea păsărilor la cele mai diverse moduri de hrană și de răspundere a speciilor de Păsări noastre.

Referindu-mă la Catalogul de faună, menționez că păsările au fost colectate cea mai mare parte din jud. Harghita, din diferite localități și un număr mic din jud. Mureș. Azi, în unele din aceste zone se află așezări umane, uzine, antiere, coli, etc. datorită intervenției transformatoare a omului, care a schimbat literalmente habitatul natural. De aceea păstrarea și conservarea colecțiilor în condiții optime, studiul lor și publicarea datelor pentru a fi la îndemâna celor interesați constituie o datorie. Azi, numărul celor care vor să cunoască tainele naturii este mult mai mare, lor revenindu-le obligația de a studia și cunoaște natura, de a lăsa generațiilor viitoare un bogat material științific bine conservat și prelucrat. O serie de specii de păsări, existente în număr mare la noi în țară ca, *Gypaetus barbatus*, *Aegypius monachus*, au dispărut din avifauna țării, iar altele sunt pe cale de dispariție ca *Tyto alba*, *Aquila chrysaetos*. Ceea ce natura nu a putut păstra, să păstrăm noi în Muzeu, în colecții, pentru mai deplină cunoaștere a istoriei vieții pe planeta pe care trăim.

În continuare mă voi referi la colecția de păsări pe care o voi prezenta în acest Catalog. Ea cuprinde un număr de 61 genuri și 89 specii de păsări, reprezentate prin totalul de 172 preparate. Marea majoritate a exemplarelor ce alcătuiesc colecția a fost colectată și preparată de Lajos și doar o mică parte de Sándor János, fiind și câteva fără etichete, nedatate.

Colecția servește două scopuri bine definite: a. piesele naturalizate reprezintă material ilustrativ în viitoarele expoziții; b. întreg materialul servește ca bază de documentare în studiul păsărilor.

Materialul expozițional are scopul de a demonstra cercurilor largi de vizitatori, prețioasa avifaună a ținutului și a prezenta problemele din ce în ce mai acute și mai arzătoare ale ocrotirii naturii locale și a mediului înconjurător. Pe lângă numele românesc al păsărilor am trecut și denumirile populare în limbile maghiară și germană, unde a fost posibilă.

Sucesiunea datelor pentru fiecare exemplar de pasăre aparținând unei specii este următoarea: locul colectării, data colectării, genul exemplarului, vârstă exemplarului, numele collectorului, felul preparatului, numărul de inventar sub care figurează colecția. Prescurtările folosite în catalog, R-denumirea populară a păsării în limba română, M- denumirea populară a păsării în limba maghiară, G- denumirea populară a păsării în limba germană, nat- pasăre naturalizată, ad- adult, @- femelă, B- mascul, juv.- juvenil, nr. inv.- număr de inventar. Catalogul de faună se încheie cu lista alfabetică a localităților de colectare a păsărilor. Pe măsura creșterii colecției, după o anumită perioadă de timp prezentul catalog va fi întregit cu toate datele asupra noilor materiale ce vor intra în colecția de țințe naturale a muzeului.

II. Prezentarea sistematică a colecției.

Clasa AVESĂ
Subclasa CARINATESĂ

Ordinul GAVIIFORMESĂ
Familia GAVIIDAEĂ
Genul GAVIA
1. GAVIA ARCTICA L.
R- Cufundar polar, M- Sarki búvár, G- Prachttaucher
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2588/211.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2707/238.
Ordinul PODICIPEDIFORMESĂ
Familia PODICIPEDIDAEĂ
Genul PODICEPS
2. TACHYBAPTUS RUFICOLLIS L.
R- Corcodel mic, M- Kisvászcsák, G- Zwergtaucher
- Zetea, 1962, 11, 15, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 3053/7.
3. PODICEPS NIGRICOLLIS L.
R- Corcodel găt negru, M- Feketenyakú vészcsák, G- Schwarzhalsstaucher.
- Petreni, 1959.08.05., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 3053/9.
- Petreni, 1959.08.05., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 3053/10.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3075/2.
4. PODICEPS GRISEIGENA L.
R- Corcodel găt roșu, M- Vászránsnyakú vészcsák, G- Rothalstaucher
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3075/2.
Ordinul CICONIFORMESĂ
Familia ARDEIDAEĂ
Genul ARDEA
5. ARDEA PURPUREA L.
R- Stârc roșu, M- Vászránszám, G- Purpurreiher
- Feliceni, 1959, 11, 02, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2664/222.
Genul Nycticorax
6. NYCTICORAX NYCTICORAX L.
R- Stârc de noapte, M- Bakcsó, G- Nachtreiher
- Tăureni, 1962, 03, 28, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 3013/11.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2166/189.
Familia CICONIDAEĂ
Genul CICONIA
7. CICONIA CICONIA L.
R- Barză albă, M- Fehőgolya, G- Weissstorch
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2244/191.
8. CICONIA NIGRA L.
R- Barză neagră, M- Fekete golya, G- Schwarzstorch
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2550/201.
Ordinul ANSERIFORMESĂ
Familia ANATINAEĂ
Genul ANAS
9. ANAS QUERQUEDULA L.
R- Răpă cățoitoare, M- Bájti ráce, G- Knákente
- Petreni, 1962.03.30., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2661/219.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2908/8.
Ordinul GALLIFORMESĂ
Familia TETRAONIDAEĂ
Genul TETRAO
10. TETRAO UROGALLUS L.
R- Coco de munte, M- Siketfajd, G- Auerhuhn
- Valea rece, 1994, ad., B, nat., nr. inv. 7987.
- fără etichetă, nedatată, ad., B, nat., nr. inv. 3053/4.
Genul BONASIA
11. BONASIA BONASIA L.

R- Ieruncă, M-Császármadá, G-Haselhuhn

- Munții Gurghiuului, nedatată, ad., B, nat., nr. inv. 7627/2.
Familia PHASIANIDAE

Genul PERDIX

12. PERDIX PERDIX L.

- Potârniche, M- Fogoly, G- Rebhuhn
- Dănești, 1994, ad., nat., nr. inv. 3053/5.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 7988.

Genul PHASIANUS

13. PHASIANUS COLCHICUS L.

R- Fazan, M- Fácán, G- Fasan

- Săngiorgiu de Mureș, nedatată, ad., B, nat., nr. inv. 7627/1.

Genul PAVO

14. PAVO CRISTATUS L.

R- Păun, M- Páva, G- Săngiorgiu de Mureș, nedatată, ad., B, nat., nr. inv. 7627/3.

Genul ACCIPITER

15. ACCIPITER GENTILIS L.

R- Uliu porumbar, M- Hájga, G- Habicht

- Odorheiu Secuiesc, 1957.,01.,22., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2539/196
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2817/271.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2683/227.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2761/256.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2957/10.

16. ACCIPITER NISUS L.

R- Uliu păsărar, M- Karvaly, G- Sperber

- Odorheiu Secuiesc, 1959.11.21., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2908/17.
- Păltiniș, 1959,08,26, ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2818/272.
- Odorheiu Secuiesc, 1958.08.25., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2556/207.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2551/202.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2908/15.

Genul BUTEO

17. BUTEO BUTEO L.

R- Țoarecar comun, M- Egerészily, G- Músebusard

- Odorheiu Secuiesc, 1959.02.01., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2908/2.
- Vlăhița, 1957.03.19., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2908/20.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2705/235.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2587/210.

18. BUTEO LAGOPUS L.

R- Țoarecar câlpat, M- Gatyás íly, G- Rauhfußbussard

- Mugeni, 1962.11.15., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 3053/13.

Genul AQUILA

19. AQUILA CHRYSAETOS L.

R- Acvilă de munte, M- Szirti sas, G- Steinadler

- fără etichetă, nedatată, ad., nat. nr. inv. 2908/4.

Familia FALCONIDAE

Genul FALCO

20. FALCO PEREGRINUS L.

R- Țoim câlător, M- Vándorsólyom, G- Wanderfalke

- Odorheiu Secuiesc, 1959.07.02., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2948/10.

21. FALCO SUBBUTEO L.

R- Țoimul rândunelelor, M- Kabasólyom, G-Baumfalke

- Orădeni, 1959.08.18., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2957/8.

- Oráeni, 1958.08.18., ad., B, KOVÁTS L., nat., nr. inv.2957/10.
- 1957,08,03, ad., @, KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2948/9.
- fără etichetă, nedatată, ad., B, nat., Sándor J., nr. inv. 2948/7.
22. FALCO TINNUNCULUS L.
R- Vânturel roșu, M- Vânturș vârcse, G- Turmfalke
- Odorheiu Secuiesc, 1957.08.05., ad., @, nat., KOVÁTS L., nr. inv. 2948/8.
Ordinul GRUIFORMESĂ
Familia RALLIDAEĂ
Genul PORZANA
23. PORZANA PORZANA L.
R- Cresteș pestriș, M- Pettyes vízicsibe, G- Kleines sumpfhuhn
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2688/226.
Genul GALLINULA
24. GALLINULA CHLOROPUS L.
R- Gâinușă de baltă, M- Vízityúk, G- Teichhuhn
- Odorheiu Secuiesc, 1957.09.03., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2540/197.
- fără etichetă, ad., nat., nr. inv. 2538/195.

Ordinul CUCULIFORMESĂ
Familia CUCULIDAEĂ
Genul CUCULUS
25. CUCULUS CANORUS L.
R- Cuc, M- Kakukk, G- Kuckuck
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., Sándor J., nr. inv.2908/9.

Ordinul STRIGIFORMESĂ
Familia STRIGIDAEĂ
Genul BUBO
26. BUBO BUBO L.
R- Buhă. M- Uhu, G- Uhu
- fără etichetă, ad., nat., nr. inv. 2535/192.
- fără etichetă, ad., nat., nr. inv. 2536/193.
- fără etichetă, ad., nat., nr. inv. 2686/230.

Genul ASIO
27. ASIO FLAMMEUS L.
R- Ciuf de câmp, M- Ráti fűlesbagoly, G- Sumpfohreule
- ?, 1959.03.05., ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv.2908/19.

Genul ATHENEĂ
28. ATHENE NOCTUA L.
R- Cucuvea, M- Kuvik, G- Steinkauz
- Sămbătești, 1962.11.19., ad., B, KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2908/14.
- fără etichetă, ad. nat., nr. inv. 2908/7.
- Odorheiu Secuiesc, 1957,02,11, ad., KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2908/6.

Genul STRIXĂ
29. STRIX ALUCO L.
R- Huhurez mic, M- Macskabagoly, G- Waldkauz
- Corund, 1957,03,07, ad., B, KOVÁTS L., nat., nr. inv. 3052/8.
- Odorheiu Secuiesc, 1957,02,20, juv., B, KOVÁTS L., nat., nr. inv. 2766/263.
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2766/264.

30. STRIX URALENSIS L.
R- Huhurez mare, M- Uráli bagoly, G- Habichtskauz
- Odorheiu Secuiesc, 1964, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 3052/9.

Ordinul CARACIIFORMESĂ
Familia TYTOIDAEĂ
Genul TYTOĂ
31. TYTO ALBA L.
R- Strigă, M- Gyíngybagoly, G- Schleiereule
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2956/12.

Ordinul CARACIIFORMESĂ

Familia ALCEDINIDAE
 Genul ALCEDO
 32. ALCEDO ATTHIS L.
 R- Pescăra^o albastru, M- JĂcgmadar, G- Eisvogel
 - Feliceni, 1962.10.18., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2908/5.

Familia MEROPIDAE
 Genul MEROPS
 33. MEROPS APIASTER L.
 R- Prigorie, M- Gyurgyalag, G- Bienenfresser
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2541/198.
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2542/199.
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2543/200.

Familia CORACIIDAE
 Genul CORACIAS
 34. CORACIAS GARRULUS L.
 R- Dumbrăveancă, M- Szalakóta, G- Blauracke
 - Corund, 1962.04.25., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2908/3.

Familia UPUPIIDAE
 Genul UPUA
 35. UPUA EPOPS L.
 R- Pupáză, M- Búbos banka, G- Wiedehopf
 - Odorheiu Secuiesc, 1958.08.08., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2956/18.

Ordinul CHARADRIIFORMES
 Familia SCOLOPACIDAE
 Genul TRINGA
 36. TRINGA NEBULARIA L.
 R- Fluera picior verde, M- Szárke cankó, G- Grünschenkel
 - Săngiorgiu de Mure^o, nedatată, ad., nat., nr. inv. 7627/5.
 - Săngiorgiu de Mure^o, nedatată, ad., nat., nr. inv. 7629/1.

Ordinul PICIFORMES
 Familia PICIDAE
 Genul PICUS
 37. PICUS VIRIDIS L.
 R- Gionoaie verde, M- Zöld kállo, G- Grünspecht
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2586/208.
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2684/228.

Genul DENDROCOPOS
 38. DENDROCOPOS MAJOR L.
 R- Ciocănitoare pestriță mare, M- Nagy fakopáncs, G- Buntspecht
 - Odorheiu Secuiesc, 1959.01.04., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/4.
 - Orăeni, 1957,11,13, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2716/255.

39. DENDROCOPOS MINOR L.
 R- Ciocănitoare pestriță mică, M- Kis fakopáncs, G- Kleinspecht
 -Odorheiu Secuiesc, 1959.01.01., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/5.

Ordinul PASSERIFORMES
 Familia ALAUDIDAE
 Genul GALERIDA
 40. GALERIDA CRISTATA L.
 R- Ciocârlan, M- Búbos pacsirta, G- Haubenlerche
 - Mugeni, 1958.08.23., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2709/377.
 - Odorheiu Secuiesc, 1956, ad., Kováts L., nat. nr. inv. 2709/243.
 - fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat. nr. inv. 2948/13.

Genul LULLULA
 41. LULLULA ARBOREA L.
 R- Ciocârlie de pădure, M- Erdei pacsirta, G- Heidelerche
 - fără etichetă, nedatată, ad., B, Sándor J., nat., nr. inv. 2957/19.

Familia HIRUNDINIDAE
 Genul HIRUNDO
 42. HIRUNDO RUSTICA L.
 R- R-Å¼ndunicÅ½., M- FÅ½sti fecske, G- Rauchschwalbe
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., B, SÅ½ndor J., nat., nr. inv. 2819/273.
 Familia ORIOLIDAE
 Genul ORIOLUS
 43. ORIOLUS ORIOLUS L.
 R- Grangur, M- SÅ½rgarigÅ½, G- PirolÅ½
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2685/229.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2957/22.
 Familia CORVIDAE
 Genul CORVUS
 44. GARRULUS GLANDARIUS L.
 R- GaipÅ½, M- SzajkÅ½, G- Eichelhahe
 - OrÅ½eni, 1956.12.02., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2587/209.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2713/251.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2957/14.
 Genul PICA
 45. PICA PICA L.
 R- CopofanÅ½, M- Szarka, G- Elster
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2908/1.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2663/221.
 Genul NUCIFRAGA
 46. NUCIFRAGA CARYOCATACTES L.
 R- Alunar, M- FenyÅ½szajkÅ½, G- TannenhÅ½pher
 - MunÅ½pii Harghita, 1959.07.31., ad., B, KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2764/259.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., B, SÅ½ndor J., nat., nr. inv. 2957/21.
 Genul CORVUS
 47. CORVUS MONEDULA L.
 R- StÅ½ncupÅ½, M- CsÅ½ka, G- Dohle
 - OrÅ½eni, 1956.12.02., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2662/220.
 - OrÅ½eni, 1956.12.02., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2714/253.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2908/23.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, nedatatÅ½, ad., nat., nr. inv. 2814/268.
 48. CORVUS FRUGILEGUS L.
 R- CioarÅ½ de semÅ½nÅ½turÅ½, M- VetÅ½si varÅ½jÅ½, G- SaatkrÅ½he
 - OrÅ½eni, 1950.12.18., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2714/252.
 49. CORVUS CORONIA L.
 R- CioarÅ½ grivÅ½, M- DolmÅ½nyos varÅ½jÅ½, G- NebelkrÅ½he
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.04.06., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2767/266.
 - OrÅ½eni, 1956.12.09., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2715/254.
 - fÅ½rÅ½ etichetÅ½, ad., nat., nr. inv. 2763/258.
 Familia PARIDAE
 Genul PARUS
 50. PARUS LUGUBRIS L.
 R- Pipigoi de livadÅ½, M- FÅ½stÅ½s cinege, G- Trauermeise
 - Odorheiu Secuiesc, 1959.11.22., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 3075/4.
 51. PARUS MAJOR L.
 R- Pipigoi mare, M- SzÅ½ncinege, G- Kohlmeise
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.03.11., ad., B, KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2708/240.
 - Odorheiu Secuiesc, 1956.11.31., ad., B, KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2708/239.
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.01.02., ad., B, KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2708/241.
 52. PARUS CAERULEUS L.
 R- Pipigoi albastru, M- KÅ½k cinege, G- Blaumeise
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.01.17., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2765/262.
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.01.23., ad., KovÅ½ts L., nat., nr. inv. 2756/261.

Genul SITTA *SITTA EUROPEA* L. R- Ticlean, M- Csuszka, G- Kleiber
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3052/10.
 Familia CINCLIDAE Genul CINCLUS *CINCLUS* L. R- Pescărel negru, M- Vízirigó, G- Wasseramsel
 - Văcșag, 1958.11.08., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/3.
 - Văcșag, 1958.11.08., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2908/10.
 - Văcșag, 1958.11.08., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2908/24.
 - Odorheiu Secuiesc, 1958.01.19., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2908/11.
 Familia TROGLODYTIDAE Genul TROGLODYTES *TROGLODYTES* L. R- Ochiul boului, M- Ā-kĀrszem, G- ZaunkĀnig
 - fără etichetă, nedatată, ad., @, Sándor J., nat., nr. inv. 3053/1.
 Familia TURDIDAE Genul OENANTHE *OENANTHE* L. R- Pietrar sur, M- Hantmadár, G- SteinschmĀtzer
 - Odorheiu Secuiesc, 1958,08,07, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 3053/6.
 Genul PHOENICURUS *PHOENICURUS* L. R- Codro de pădure, M- Kerti rozsdafarkú, G- Gartenrotschwanz
 - Odorheiu Secuiesc, 1957.08.27., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 3053/12.
 Genul LUSCINIA *LUSCINIA MEGARHYNCHOS* L. R- Privighetoare rocată, M- FĀ¼lem¼le , G- Nachtigall
 - Odorheiu Secuiesc, 1958.08.13., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/17.
 Genul TURDUS *TURDUS PILARIS* L. R- Cocoar, M- Fenyőrigó, G- Wacholderdrossel
 - fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat., nr. inv. 3053/3.
 60. *TURDUS MERULA* L. R- Mierlă, M- Fekete rigó, G- Amsel
 - Odorheiu Secuiesc, 1958.11.02., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 3053/2.
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2956/16.
 61. *TURDUS VISCIVORUS* L. R- Sturz de vĀsc, M- LĀprigó, G- Misteldrossel
 - Odorheiu Secuiesc, 1962.03.18., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2956/17.
 62. *TURDUS PHILOMELOS* L. R- Sturz cĀntător, M- Énekes rigó, G- Singdrossel
 - fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat., nr. inv. 3075/1.
 Familia SILVIIDAE Genul SYLVIA *SYLVIA BORIN* L. R- Silvie de zăvoi, M- Kerti poszáta, G- Gartengrasm¼cke
 - fără etichetă, nedatată, ad., @, Sándor J., nat., nr. inv. 2956/14.
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3052/5.
 64. *SYLVIA CURRUCA* L. R- Silvie mică, M- Kis poszáta, G- Klappergrasm¼cke
 - fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3052/7.
 65. *PHYLLOSCOPUS TROCHILUS* L. R- Pitulice fluerătoare, M- Fitisz f¼zike, G- Fitis.
 - fără etichetă, nedatată, ad., B, nat., nr. inv. 3052/8.
 66. *PHYLLOSCOPUS SIBILATRIX* L. R- Pitulice sfĀcșitoare, M- Sisegő f¼zike, G -Ā WaldlaubsĀnger

- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3075/3.

Genul REGULUS

67. REGULUS REGULUS L.

R- Au^oel cu cap galben, M- Sărgafejű királyka, G- Wintergoldhänchen

- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 3052/2.

68. REGULUS IGNICAPILLUS L.

R- Au^oel spränzenat, M- Tűzesfejű királyka, G- Sommergoldhänchen

- fără etichetă, nedatată, ad., B, Sándor J., nat., nr. inv. 3053/14.

Genul MUSCICAPA

69. MUSCICAPA STRIATA L.

R- Muscar sur, M- Szűke lőgykapó, G- Grauschnäpper

- Odorheiu Secuiesc, 1985.08.07., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/20.

Genul MOTACILLA

70. MOTACILLA ALBA L.

R- Cadobatura albă, M- Barázdabillegető, G- Bachstelze

- fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat., nr. inv. 3013/10.

Genul BOMBYCILLA

71. BOMBYCILLA GARRULUS L.

R- Mătásar, M- Csonttollű, G- Seidenschwanz

- Odorheiu Secuiesc, 1958.04.18., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2706/237.

- Odorheiu Secuiesc, 1955, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2706/236.

- Odorheiu Secuiesc, 1955, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2908/22.

- Odorheiu Secuiesc, 1958.11.30., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2908/21.

Genul LANIUS

72. LANIUS COLLURIO L.

R- Sfręcncioc roiat, M- Tűvisszűró gűbics, G- Neuntűter

- Odorheiu Secuiesc, 1958.08.07., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/15.

- fără etichetă, nedatată, Sándor J., nat., nr. inv. 2948/15.

73. LANIUS SENATOR L.

R- Sfręcncioc cu cap rou, M- Vűrsfejű gűbics, G- Rotkopfwűrger

- fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat., nr. inv. 2948/14.

74. LANIUS EXCUBITOR L.

R- Sfręcncioc mare, M- Nagy őrgűbics, G- Raubwűrger

- Sęcngiorgiu de Mureo, nedatată, ad, nat., nr. inv. 7627/4.

- Odorheiu Secuiesc, 1958.08.22., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2762/257.

- Odorheiu Secuiesc, 1959.01.01., ad., B, nat., Kováts L., nr. inv. 2908/16.

- Subcetate-Zetea, 1952.11.05., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2710/244.

- Vűrűag, 1958.11.02., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/18.

- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2908/18.

- fără etichetă, nedatată, ad., @, Sándor J., nat. nr. inv. 2956/15.

- fără etichetă, nedatată, ad., Sándor J., nat., nr. inv. 2659/217.

Genul PASSERA

76. PASSER DOMESTICUS L.

R- Vrabie de casă, M- Hăzi verűb, G- Haussperling

- Vűhűpa, 1956.12.17., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2712/248.

Genul PASSER

76. PASSER DOMESTICUS L.

R- Vrabie de casă, M- Hăzi verűb, G- Haussperling

- Vűhűpa, 1956.12.17., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2712/248.

- Odorheiu Secuiesc, 1957.01.26., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2712/250. *Passer montanus* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
- Odorheiu Secuiesc, 1957.01.26., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2712/249. *Passer montanus* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
77. *PASSER MONTANUS* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
- Odorheiu Secuiesc, 1957.03.07., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2711/46. *Passer montanus* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
- Odorheiu Secuiesc, 1957.03.07., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2711/47. *Passer montanus* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
- Odorheiu Secuiesc, 1957.03.07., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2711/245. *Passer montanus* L. R- Vrăbie de câmp, M- Mezei veră, G- Feldsperling
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2956/13. *Passer montanus* L. R- Vrăbie albă, M- Fehér veră
78. *PASSER MONTANUS* /L./ forma ALBINA. R- Vrăbie albă, M- Fehér veră
- Dobeni, 1962.10.18., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 3075/6. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Familia FRINGILLIDAE Genul FRINGILLA
79. *FRINGILLA COELEBS* L. R- Cintează, M- Erdeipinty, G- Buchfink
- Munții Harghita, 1958.07.25., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2948/11. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
80. *FRINGILLA MONTIFRINGILLA* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Lueta, 1962.01.14., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2948/12. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Odorheiu Secuiesc, 1957.12.06., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/9. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Odorheiu Secuiesc, 1957.01.22., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/13. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Odorheiu Secuiesc, 1952.11.03., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/12. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Săngiorgiu de Mureș, nedatată, ad., @, nat., nr. inv. 7627/7. *Fringilla montifringilla* L. R- Cintează de iarnă, M- Tăli pinty, G- Bergfink
- Genul CARDUELIS
81. *CARDUELIS SPINUS* L. R- Scatiu, M- Csíz, G- Zeisig
- Odorheiu Secuiesc, 1958.12.20., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/2. *Carduelis spinus* L. R- Scatiu, M- Csíz, G- Zeisig
- Odorheiu Secuiesc, 1958.01.23., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2948/5. *Carduelis spinus* L. R- Scatiu, M- Csíz, G- Zeisig
82. *CARDUELIS CARDUELIS* L. R- Sticlete, M- Tengelic, G- Stieglitz
- Odorheiu Secuiesc, 1958.03.05., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2908/13. *Carduelis carduelis* L. R- Sticlete, M- Tengelic, G- Stieglitz
- Odorheiu Secuiesc, 1958.03.06., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2948/2. *Carduelis carduelis* L. R- Sticlete, M- Tengelic, G- Stieglitz
- Odorheiu Secuiesc, 1958.03.06., ad., B, Kováts L., nat., nr. inv. 2948/1. *Carduelis carduelis* L. R- Sticlete, M- Tengelic, G- Stieglitz
- fără etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2948/3. *Carduelis carduelis* L. R- Sticlete, M- Tengelic, G- Stieglitz
83. *CARDUELIS CANNABINA* L. R- Cănepar, M- Kenderike, G- Hännfling
- Odorheiu Secuiesc, 1957.12.01., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2908/12. *Carduelis cannabina* L. R- Cănepar, M- Kenderike, G- Hännfling
84. *CARDUELIS FLAMMEA* L. R- Inăripă, M- Zsezse, G- Birkenzeisig
- fără etichetă, nedatată, ad., B, Sándor J., nat., nr. inv. 2957/1. *Carduelis flammea* L. R- Inăripă, M- Zsezse, G- Birkenzeisig
- fără etichetă, nedatată, ad., B, Sándor J., nat., nr. inv. 2948/4. *Carduelis flammea* L. R- Inăripă, M- Zsezse, G- Birkenzeisig
- Genul LOXIA
85. *LOXIA CURVIROSTRA* L. R- Forfecuță, M- Keresztcsőrű, G- Fichtenkreuzschnabel
- Munții Harghita, 1958.07.25., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2967/16. *Loxia curvirostra* L. R- Forfecuță, M- Keresztcsőrű, G- Fichtenkreuzschnabel
- Genul PYRRHULA
86. *PYRRHULA PYRRHULA* L. R- Mugurar, M- Sălbő, G- Gimpel
- Odorheiu Secuiesc, 1956, ad., Kováts L., nat., nr. inv. 3075/5. *Pyrrhula pyrrhula* L. R- Mugurar, M- Sălbő, G- Gimpel
- fără etichetă, nedatată, ad., B, Sándor J., nat., nr. inv. 3053/11. *Pyrrhula pyrrhula* L. R- Mugurar, M- Sălbő, G- Gimpel
- Genul COCCOTHRAUSTES
87. *COCCOTHRAUSTES COCCPTHRAUSTES* L. R- Botgros, M- Meggyvágó, G- Kernbeisser
- Odorheiu Secuiesc, 1958.11.30., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2908/25. *Coccythraustes coccythraustes* L. R- Botgros, M- Meggyvágó, G- Kernbeisser
- Familia EMBERIZIDAE Genul EMBERIZA
88. *EMBERIZA CITRINELA* L. R- Presură galbenă, M- Citromsármány, G- Goldammer
- Odorheiu Secuiesc, 1958.01.09., ad., @, Kováts L., nat., nr. inv. 2957/6. *Emberiza citrinela* L. R- Presură galbenă, M- Citromsármány, G- Goldammer

- Orăeni, 1950.01.12., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2820/274.
- Mugeni, 1958.07.22., ad., Kováts L., nat., nr. inv. 2957/7.
- fărâ etichetă, nedatată, ad., nat., nr. inv. 2948/6.

III. LISTA LOCALITĂȚILOR

1. Corund (Korond) , com. /HR/ - jud. Harghita.
2. Dănești (Csikdánfalva), com. /HR/ - jud. Harghita.
3. Dobeni (Székelydobó), sat com. Mugeni (Băgăz)/HR/ - jud. Harghita.
4. Feliceni (Felsőboldogfalva), com. /HR/ - jud. Harghita.
5. Munții Harghita (Hargita hegység)/HR/ - jud. Harghita.
6. Lueta (Lăptăte), com. /HR/ - jud. Harghita.
7. Munții Gurghiului (Gârghișny havasok) /MS/ - jud. Mureș.
8. Mugeni (Băgăz), com. /HR/ - jud. Harghita.
9. Odorheiu Secuiesc (Székelyudvarhely), /HR/ - jud. Harghita.
10. Păltiniș (x), sat. com. Lupeni (Farkaslaka), /HR/ - jud. Harghita.
11. Petreni (Homoródszentpéter), sat com. Mărtiniș (Homoródszentmárton)/HR/ - jud. Harghita.
12. Săcâmbătești (Szombatfalva)/Odorheiu Secuiesc (Székelyudvarhely)/HR/ - jud. Harghita.
13. Săcângeorgiu de Mureș (Marosszentgyörgy)/MS/ - jud. Mureș.
14. Tăureni (Bikafalva), sat com. Feliceni (Felsőboldogfalva)/HR/ - jud. Harghita.
15. Valea Rece (Hidegség), sat com. Lunca de Jos (Gyimeskőz) /HR/ - jud. Harghita.
16. Vlăhița (Szentegyházfalva) /HR/ - jud. Harghita.
17. Văcărești (Székelyvarság), sat com. Dealu (Oroszhegy) /HR/ - jud. Harghita.
18. Zetea (Zetelaka), com. /HR/ - jud. Harghita.

PREZENTARE SISTEMATICĂ A COLECȚIEI

1. Gavia arctica / Linnaeus, 1758/ - Sarki búvár
2. Tachybaptus ruficollis /Linnaeus/ - Kis vântâk
3. Podiceps nigricollis /Linnaeus/ - Feketenyakú vântâk
4. Podiceps griseigena /Linnaeus/ - Vântârsnyakú vântâk
5. Ardea purpurea /Linnaeus, 1766/ - Vântârs gâmb
6. Nycticorax nycticorax / Linnaeus, 1758/ - Bakcsó
7. Ciconia ciconia /Linnaeus, 1758/ - Fehér golya
8. Ciconia nigra / Linnaeus, 1758/ - Fekete golya
9. Anas querquedula /Linnaeus, 1758/ - Bânti rece
10. Tetrao urogallus /Linnaeus/ - Siketfajda
11. Bonasia bonasia /Linnaeus, 1758/ - Császármadár
12. Perdix perdix /Linnaeus, 1758/ - Fogoly
13. Phasianus colchicus / Linnaeus, 1758/ - Fácán
14. Pavo cristatus /Linnaeus/ - Páva
15. Accipiter gentilis /Linnaeus, 1758/ - Hája
16. Accipiter nisus /Linnaeus, 1758/ - Karvaly
17. Buteo buteo /Linnaeus, 1758/ - Egerészályv
18. Buteo lagopus / Linnaeus/ - Gatyás Ályv
19. Aquila chrysaetos /Linnaeus. 1758/ - Szirti sas
20. Falco peregrinus /Linnaeus/ - Vándorsólyom
21. Falco subbuteo /Linnaeus, 1758/ - Kabasólyom
22. Falco tinnunculus /Linnaeus, 1758/ - Vântârs vântârcse
23. Porzana porzana /Linnaeus, 1766/ - Pettyes vízicsibe
24. Gallinula chloropus /Linnaeus, 1758/ - Vízityúk
25. Cuculus canorus /Linnaeus, 1758/ - Kakukk
26. Bubo bubo /Linnaeus, 1758/ - Uhu
27. Asio flammeus /Linnaeus/ - Răți fâlesbagoly
28. Athene noctua /Linnaeus/ - Kuvik
29. Strix aluco /Linnaeus, 1758/ - Macskabagoly
30. Strix uralensis /Linnaeus/ - Uráli bagoly
31. Tyto alba /Linnaeus/ - Gyântgybagoly
32. Alcedo atthis /Linnaeus, 1758/ - Jâgmadar
33. Merops apiaster / Linnaeus, 1758/ - Gyurgyalag
34. Coracias garrulus /Linnaeus, 1758/ - Szalakóta
35. Upupa epops /Linnaeus, 1758/ - Búbosbanka
36. Tringa nebularia /Linnaeus/ - Szárke cánkó
37. Picus viridis /Linnaeus, 1758/ - Zâld kâlló
38. Dendrocopos major /Linnaeus, 1758/ - Nagy fakopáncs
39. Dendrocopos minor /Linnaeus, 1758/ - Kis fakopáncs

40. *Galerida cristata* /Linnaeus, 1758/ - Búbospacsirta
41. *Lullula arborea* /Linnaeus, 1758/ - Erdei pacsirta
42. *Hirundo rustica* /Linnaeus, 1758/ - Félstifecske
43. *Oriolus oriolus* /Linnaeus, 1758/ - Sárgarigó
44. *Garrulus glandarius* /Linnaeus, 1758/ - Szajkó
45. *Pica pica* /Linnaeus, 1758/ - Szarka
46. *Nucifraga caryocatactes* /Linnaeus, 1758/ - Fenyőszajkó
47. *Corvus monedula* /Linnaeus, 1758/ - Csóka
48. *Corvus frugilegus* /Linnaeus, 1758/ - Vetősi varjú
49. *Corvus corone cornix* /Linnaeus, 1758/ - Dolmányos varjú
50. *Parus lugubris* /Linnaeus/ - Félstájs cinege
51. *Parus major* /Linnaeus, 1758/ - Szőncinege
52. *Parus caeruleus* /Linnaeus, 1758/ - Kék cinege
53. *Sitta europaea* /Linnaeus, 1758/ - Csuszka
54. *Cinclus cinclus* /Linnaeus, 1758/ - Vízirigó
55. *Troglodytes troglodytes* /Linnaeus, 1758/ - Árkájszem
56. *Oenanthe oenanthe* /Linnaeus, 1758/ - Hantmadár
57. *Phoenicurus phoenicurus* /Linnaeus, 1758/ - Kerti rozsdafarkú
58. *Luscinia megarhynchos* /Linnaeus/ - Féllemlé
59. *Turdus pilaris* /Linnaeus, 1758/ - Fenyőrigó
60. *Turdus merula* /Linnaeus, 1758/ - Fekete rigó
61. *Turdus viscivorus* /Linnaeus, 1758/ - Lőprigó
62. *Turdus philomelos* /Linnaeus/ - Énekes rigó
63. *Sylvia borin* /Linnaeus/ - Kerti poszáta
64. *Sylvia curruca* /Linnaeus, 1758/ - Kis poszáta
65. *Phylloscopus trochilus* /Linnaeus, 1758/ - Fitiszfa zike
66. *Phylloscopus sibilatrix* /Linnaeus/ - Sisegő fázike
67. *Regulus regulus* /Linnaeus, 1758/ - Sárgafejű királyka
68. *Regulus ignicapillus* /Linnaeus/ - Tűzesfejű királyka
69. *Muscicapa striata* /Linnaeus/ - Szőrke lőgykapó
70. *Motacilla alba* /Linnaeus, 1758/ - Barázdabillegető
71. *Bombycilla garrulus* /Linnaeus, 1758/ - Csonttollú
72. *Lanius collurio* /Linnaeus, 1758/ - Tűviszűrő gócsok
73. *Lanius senator* /Linnaeus, 1758/ - Várásfejű gócsok
74. *Lanius excubitor* /Linnaeus, 1758/ - Nagy örgőcsok
75. *Sturnus vulgaris* /Linnaeus, 1758/ - Seregély
76. *Passer domesticus* /Linnaeus, 1758/ - Házi veréb
77. *Passer montanus* /Linnaeus, 1758/ - Mezei veréb
78. *Passer montanus* f. *albinism* - Albinó mezei veréb
79. *Fringilla coelebs* /Linnaeus, 1758/ - Erdei pinty
80. *Fregilla montifringilla* /Linnaeus, 1758/ - Fenyőpinty
81. *Carduelis spinus* /Linnaeus, 1758/ - Csíz
82. *Carduelis carduelis* /Linnaeus, 1758/ - Tengelike
83. *Carduelis cannabina* /Linnaeus, 1758/ - Kenderike
84. *Carduelis flammea* /Linnaeus, 1758/ - Zsezse
85. *Loxia curvirostra* /Linnaeus, 1758/ - Keresztcsőrű
86. *Pyrrhula pyrrhula* /Linnaeus, 1758/ - Sávástó
87. *Coccothraustes coccothraustes* /Linnaeus, 1758// - Meggyvágó
88. *Emberiza citrinella* /Linnaeus, 1758/ - Citromsármány

BIBLIOGRAFIE

KOVÁTS L. (1963): Udvarhely rajon madártani adatai / 1860- 1963/. *Vertebrata Hungarica. Mus. Hist. Nat. Hung.* VI. 1-2 sz.

KOVÁTS L. (?): Date ornitologice din depresiunea Baraolt. *Revista Muzeelor* VII. 6.

KOVÁTS L. (1975): Observații ornitologice în zona sărăturilor de la Sănpaul de pe Valea Homorodului Mare. *Tibiscus.*

KOVÁTS L. (?): A világ madarai. In: R. Polis, Alan Greensmith -.

BÉCZY T. L. (?): Catalogul sistematic al colecției de păsări a Muzeului din Oradea.

MUNTEANU D. (1999): Păsări din România și Europa. *Determinator ilustrat.*

DIMITRIE R. (1983): Mic atlas ornitologic. Păsările lumii.

LINPIA D. (1954): Păsările din R.P.R. , vol. II.

LINPIA D. (1955): Păsările din R.P.R., vol. III.

KELEMEN A. (1978): Madaras kényv. *București.*

Â

Résumé: Le catalogue systématique de la collection d'oiseaux du Musée Haáz Rezső d'Odorheiu Secuiesc (Roumanie) est la base du dépouillement et la publication des données de la collection d'oiseaux du Musée Haáz Rezső d'Odorheiu Secuiesc se trouvent deux considérants: 1. les musées ont le devoir de publier et de mettre en valeur le patrimoine accumulé au long des années en collections - quelle que soit leur nature - par la formation des catalogues systématiques; 2. les ornithologistes attendent l'apparition de ces catalogues pour les utiliser dans la rédaction des volumes suivants de la faune ailée, faisant partie de la série La Faune de la Roumanie. Parmi tous les vertébrés de la Terre les oiseaux constituent le groupe le plus riche en espèces. Apparus il y a quelques centaines de millions d'années des animaux reptiliens, ils ont évolué sans cesse, occupant toute la surface de la planète, fait qui a eu pour résultat une grande diversité de leurs formes d'adaptation. Cette spécialisation biologique grandiose a été possible grâce à deux caractéristiques essentielles de la Classe des Oiseaux, notamment: la capacité de vol et la homeothermie. Ceux-ci ont contribué à l'adaptation des oiseaux aux plus divers modes d'alimentation et à l'expansion de plus de 8.600 espèces d'oiseaux qui existent d'une façon permanente ou temporaire dans notre pays.

En ce qui concerne le catalogue présent, il faut mentionner que la plupart des oiseaux présents ont été collectionnés dans les localités du département Harghita, et quelques exemplaires dans le département Mureș. De nos jours dans certains de ces zones se trouvent des agglomérations habitées, usines, chantiers, écoles etc. apparus à la suite de l'activité humaine qui a changé tout fait l'habitat naturel. C'est pourquoi la conservation des collections dans des conditions optimales, leur étude et la publication des données afin de les rendre accessibles à tous qui s'y intéressent, constitue un devoir important des musées. De nos jours le nombre de ceux qui désirent déchiffrer les secrets de la nature est de plus en plus grand, et il leur appartient d'étudier et de connaître la nature pour transmettre aux générations à venir un riche matériel scientifique bien conservé et interprété. Toute une série d'espèces d'oiseaux, vivants dans un grand nombre sur le territoire de notre pays, comme *Aegius monachus*, *Gypaetus barbatus* etc., ont disparu de la faune ailée de la Roumanie, tandis que d'autres comme *Tyto alba*, *Aquila chrysaetos* sont en cours de disparition. Ce que la nature n'a pas réussi à garder, c'est nous qui devons le conserver dans les collections des musées, pour mieux connaître l'histoire de la vie sur la planète que nous habitons.

En ce qui suit je parlerai de la collection d'oiseaux qui sera présentée dans ce catalogue. Elle comprend un nombre de 61 genres et 89 espèces d'oiseaux représentés en somme par 172 préparations. La plus grande partie de ce matériel a été collectionné et préparé par dr. Kováts Lajos, le reste par Sándor János, existant pourtant quelques exemplaires non datés et sans étiquettes. La collection sert deux objectifs bien définis: a. les pièces naturalisées représentent un matériel illustratif pour les expositions futures; b. le matériel entier constitue une base de documentation pour l'étude des oiseaux. Le matériel exposé doit illustrer aux visiteurs la richesse et la valeur de la faune ailée de notre région, en dehors de ça, il doit attirer l'attention aux problèmes immédiats et urgents de la protection du milieu local et de l'environnement naturel. Le nom roumain des oiseaux est accompagné par les dénominations populaires en hongrois et allemand - là où c'était possible. La succession des données pour chaque exemplaire qui appartient à une espèce est la suivante: le lieu de la collection, la date de la collection, le genre de l'exemplaire, son âge, le nom du collectionneur, la modalité de la préparation, le numéro d'inventaire sous lequel il est enregistré dans la collection. Les abréviations utilisées dans le catalogue sont: R - dénomination populaire de l'oiseau en roumain; M - dénomination populaire de l'oiseau en hongrois; G - dénomination populaire de l'oiseau en allemand, nat - oiseau naturalisé; ad. - oiseau adulte; @ - femelle; B - mâle; juv. - juvénile; nr. inv. - numéro d'inventaire. À la fin du catalogue le lecteur trouvera la liste alphabétique des lieux de la collection des oiseaux. Je mesure que la collection va s'enrichir, après une certaine période, le catalogue sera complété avec toutes les données des nouveaux matériels qui entreront dans la collection de nature du musée. ACTA Siculica 2005/1 (a Dăileketi Intezet és a Digital Studio periodikája)

Â