

Vertse A. dr. Magyarország ragadozó madarainak röpképe. A Természet 1937. dec. sz. 1935-ben irányításom mellett KALMÁR Z. DR. kezdett bele egy, a hazai ragadozómadarak röpképeit feltüntető nagy tábla rajzolásába, melyet HOMONNAY N. DR. fejezett be s amely jelenleg a Nemzeti Múzeum főépületének folyósóján van kiügesztve: 66 képben 27 faj röpképeivel. Most a Madártani Intézetben VERTSE DR. készített el ilyen röpképtáblát, mely 32 fajt 41 képben mutat be; a legszükségesebb oekologiai adatok és a madár testhosszát feltüntető számok a magyarázó szövegben található. Tekintettel arra, hogy hazai irodalmunkban ilyen röpképek, SZEMERE Z. határozó könyvecskéjének nem a legjobban sikerült rajzaitól eltekintve, nem voltak, vadászaink hasznát vehetik ennek a táblának. Használhatóságát azonban emelte volna a szerző, ha a kísérő szövegben határozó kulcs alakjában kiemeli az egyes ragadozók röpképeinek legjellemzőbb bélyegeit.

*Dr. Greschik Jenő.*

## H Í R E K.

Meghaltak 1936-ban: Jan. 16-án DR. LAMBRECHT KÁLMÁN 47 éves korában Pécsen, ethnografus és palaeontológus, a „Handbuch der Palaeornithologie“ szerzője. Márc. 31-én REISER OTMAR 75 éves korában Marburgban, az „Ornis Balcanica“ szerzője. Ápr. 2-án DR. ABBOT W. L. 76 éves korában Marylandban, ismert utazó és gyűjtő, nagy madárgyűjteményét a Washingtoni Múzeum őrzi. Ápr. 7-én BARTELS MIKSA 65 éves korában Tjiparajban, a maláji madárvilág bűvára. Aug. 20-án SNOUKAERT V. SCHAUBURG E. G. J. báró 79 éves korában Territetben, az „Avifauna Neerlandica“ (1908) szerzője. Szept. 22-én DESPOTT GIUSEPPE 58 éves korában La Valettában, Malta madárvilágának tanulmányozója. Nov. 3-án WHITAKER J. I. S. 86 éves korában Rómában, Szicília és főleg Tunisz madarainak kutatója. Dec. 14-én BUREAU LOUIS 90 éves korában, a Nantesi Természettud. Múzeum tb. igazgatója. — 1937-ben: Júl. 15-én MENEGAUX A. 80 éves korában, a megszűnt „Revue française d'Ornithologie“ kiadója. Aug. 27-én LORD ROTHSCHILD L. WALTER 69 éves korában Tringben, a Tringi Múzeum alapítója, az „Extinct Birds“ (1907) szerzője. — 1938-ban: Jan. 21-én BUTURLIN SERGIUS ALEXANDROWITSCH 66 éves korában Moszkvában, termékeny orosz szakíró, nálunk főleg ÉK. Szibéria madarairól írt tanulmánya ismeretes. Febr. 15-én STEINBACHER FRIGYES 60 éves korában, a német madártani társaság elnöke. Márc. 16-án DR. JOUARD HENRI 41 éves korában Venceben, a franciaországi madarak földrajzi fajtáinak modern kutatója. Ápr. 12-én DR. THIENEMANN JÁNOS 75 éves korában Rossittenben, a madárgyűrés apostola. Ápr. 16-án DRESCHER EBERHARD, a sziléziai ornithológusok társaságának elnöke. Máj. 10-én CLARKE W. EAGLE 85 éves korában Edinburghban, skót ornithológus, a „British Ornithologists' Union“ volt elnöke, a „Studies in Bird Migration“ (1912) szerzője.

1936-ban és 1937-ben az amerikai CHAPIN Afrikában, a Belga Kongóban egy pávát (*Afropavo congensis*) fedezett fel, ami nagy feltűnést keltett az ornitológusok közt, mert eddig valódi fácánokat és így pávákat is csak Ázsiából ismertünk. A belga kormány e madarakat védelem alá helyezte.

\*

A National Association of Audubon Societies új elnöke DR. MURPHY ROBERT CUSHMAN, az „Oceanic Birds of South America“ szerzője. A szövetség 1938 októberében saját házába költözött: 1006 Fifth Avenue, New-York City.

\*

A m. kir. földm. miniszter az 1935. évi IV. törvénycikk 217 §-a alapján az Országos Természetvédelmi Tanács elnökévé KAÁN KÁROLY ny. államtitkárt nevezte ki. A Tanács zoológus tagjai: DR. DUDICH ENDRE (M. Tud. Akad.), DR. PONGRÁC SÁNDOR (M. Nemz. Múzeum), DR. ENTZ GÉZA (M. Kir. Pázmány P. Tudományegyet.), DR. HANKÓ BÉLA (M. Kir. Tisza István Tudományegyet.), SCHENK JAKAB (M. Kir. Madárt. Int.), DR. KADOCSA GYULA (M. Rovart. T.), DR. KADIC OTTOKÁR (M. Barlangkutató T.), DR. SZALÓKY NAVRATIL DEZSŐ. Azonkívül: FÖLDVÁRY MIKSA, MATUSOVITS PÉTER és még 34 tag.

**Berichtigungen.** 1. In meinem Aufsatz über „*Das natürliche System der Vögel und seine zweckmässige Wiedergabe in einer reihenweise (linear) angeordneten Folge*“ in: „*Kócsag 1935, I—IV*“, Seite 6 ist die Klammer, die die zu den „*Alectorornithes*“ gehörenden Gruppen umfasst, nach oben hin versehentlich zu kurz geraten. Sie muss die dritte Zeile von oben, die „*Galliformes, Hühnervögel*“ noch mit umklammern, da diese, wie es sich auch aus dem Wortlaut des Textes klar ergibt, selbstverständlich zu den „*Alectorornithes*“ gehören. — 2. In meiner Arbeit „*Zur Systematik der Spinte oder Bienenfresser (Meropidae)*“ in derselben Nummer des „*Kócsag*“ wurde auf Seite 36 in der Stammbaumskizze (Fig. 1) durch ein unerklärliches Versehen meinerseits die Zweiglinie der Gattung „*Nyctiornis*“ zu weit nach links gezogen. Die richtige Stellung dieser Gattung muss natürlich, wie es sich übrigens auch aus dem Wortlaut des Textes klar ergibt, nicht links von der linken senkrechten Punktlinie, sondern rechts von ihr fixiert werden, da die Arten der Gattung „*Nyctiornis*“ geradschwänzig und nicht schwalbenschwänzig sind. Ich bitte die Leser und Bezieher des *Kócsag* diese beiden Versehen zu entschuldigen und die Fehler korrigieren zu wollen.

Dr. H. v. Boetticher, Coburg.

**Pótlás.** „A foglyok csonkaujjúságáról“ szóló dolgozatomban megírásakor („*Kócsag*“ 1935. évf. 45—52. o.) elkerülte figyelmemet DR. TARJÁN TIBOR „A foglyok csonka ujjáról“ a „*Nimród*ban“ 1933 febr. 1-én megjelent cikke, melyben több általam említett kérdéshez megerősítő adatokat találtam. Ezért itt utólag felhívom rá az érdeklődők figyelmét.

Dr. Homonnay Nándor.