

# FID Biodiversitätsforschung

## Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen

Die wissenschaftlichen Publikationen von Stefan Kohl

**Kohl, Stefan  
Ernst, Stephan  
Rösler, Rudolf**

**1999**

---

Digitalisiert durch die *Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main* im Rahmen des DFG-geförderten Projekts *FID Biodiversitätsforschung (BIOfid)*

---

### **Weitere Informationen**

Nähere Informationen zu diesem Werk finden Sie im:

*Suchportal der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main.*

Bitte benutzen Sie beim Zitieren des vorliegenden Digitalisats den folgenden persistenten Identifikator:

**urn:nbn:de:hebis:30:4-131203**

## Die wissenschaftlichen Publikationen von STEFAN KOHL

zusammengestellt von STEFAN KOHL (†), bearbeitet und ergänzt von STEPHAN ERNST  
und RUDOLF RÖSLER

Die Grundfassung dieser Publikationsliste erhielt STEPHAN ERNST im Herbst 1997 auf Anforderung für eine in dieser Zeitschrift geplanten Geburtstagsgratulation, dem 75. Geburtstag von STEFAN KOHL. Sie wurde laut dem beigelegten Brief vom 6.11.1997 „in aller Eile zusammengestellt“, konnte aber trotzdem für das Heft 2 des 8. Bandes nicht mehr zum Druck vorbereitet werden. Es erschien stattdessen nur eine kurze Würdigung von SIEGFRIED ECK (Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 8, 1997, p. 169), über die sich Herr KOHL noch sehr gefreut hatte, wie seinem letzten Brief vom 20.1.1998 an S. ERNST zu entnehmen ist. Es war, als ob er geahnt hätte, wie kurz sein Leben noch währte. Am 24.4.1998 ist STEFAN KOHL verstorben. Eine Würdigung seiner verdienstvollen Forschertätigkeit ist von ANDREI SÁRKÁNY-KISS und PETER WEBER ebenfalls in dieser Zeitschrift erschienen (Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 8, 1998, pp. 305–306).

Die überarbeitete lange Liste seiner Publikationen soll nun folgen. Sie wurde von RUDOLF RÖSLER, der selbst aus Siebenbürgen stammt und, wie STEFAN KOHL, dreisprachig aufgewachsen ist, auf Diskette geschrieben und überarbeitet. Die Endbearbeitung nahm STEPHAN ERNST vor.

Die Liste umfaßt 118 Titel und könnte sich noch um ein paar weitere vergrößern, da anzunehmen ist, daß noch einige Manuskripte bei verschiedenen Fachzeitschriften vorliegen und eventuell noch veröffentlicht werden. Viele von ihm selbst nicht zitierte populärwissenschaftliche Aufsätze in Zeitungen und Jagdzeitschriften sind hier nicht erfaßt.

STEFAN KOHL schrieb seine Arbeiten hauptsächlich in den drei erlernten Sprachen Deutsch, Ungarisch und Rumänisch. Da es in

den fünfziger Jahren in Rumänien keine ornithologische Fachzeitschrift und noch fast keine Museumspublikationen gab, veröffentlichte er seine ersten Arbeiten in Ungarn, und zwar vor allem in der renommierten Zeitschrift „Aquila“. Dafür verwendete er seinen ungarischen Vornamen ISTVÁN. In der jugoslawischen Zeitschrift „Larus“ konnte er in den fünfziger und sechziger Jahren in Englisch und Deutsch publizieren. In den siebziger und achtziger Jahren entstanden in Rumänien immer neue Museumsschriften, die STEFAN KOHL ausgiebig nutzte. Darin schrieb er, wie es den Machthabern in Bukarest am liebsten war, hauptsächlich in Rumänisch. Viele Arbeiten verfaßte er aber auch in Deutsch und konnte davon einige, vornehmlich nach der politischen Wende in den neunziger Jahren, in Deutschland herausbringen, darunter drei in den „Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen“. Auch sein Hauptwerk „Die Vogelwelt Siebenbürgens“ ist in deutscher Sprache erschienen.

STEFAN KOHL gehört zu den ganz bedeutenden publizierenden Ornithologen Siebenbürgens. Obwohl er seine scientia amabilis als Autodidakt betrieb, zeugen seine wissenschaftlichen Arbeiten von hoher Fachkenntnis und Vielseitigkeit. Während sich ungefähr die Hälfte seiner Arbeiten im weiteren Sinn mit Avifaunistik beschäftigt, hat die andere Hälfte verschiedene biologische (z. B. Nahrung, Krankheiten, Mauser, Gewicht), morphologische und taxonomische Themen zum Inhalt. Sechs Arbeiten befassen sich auch mit anderen Tieren (Braunbär, Bisam, Amphibien), acht weitere mit dem Leben anderer Ornithologen. Weit über Rumänien hinaus bekannt wurden vor allem der mit WERNER KLEMM verfaßte 3. Band der „Vo-



gelwelt Siebenbürgens“, der Katalog seiner rund 2.300 Bälge umfassenden ornithologischen Sammlung in Reghin sowie die taxonomischen Arbeiten über Auerhuhn, Haselhuhn, Steinkauz, Habichtskauz, Weißrückenspecht und Haubenmeise.

Mit der Veröffentlichung seiner umfangreichen Publikationsliste tragen wir hoffentlich dazu bei, daß seine Arbeiten nicht in Vergessenheit geraten und auch außerhalb Rumäniens genutzt werden. Wenn den in Ungarisch und Rumänisch geschriebenen Beiträgen nicht von vornherein deutsche, englische oder französische Untertitel beigegeben waren, haben wir diese in deutscher Übersetzung nachgetragen.

Wir danken Herrn SIEGFRIED ECK (Dresden) für ergänzende Hinweise.

### **Publikationsliste**

1950

1. KOHL, I.: Kiskócsag Erdélyben (Seidenreiher in Siebenbürgen). – *Aquila* 51–54, 163.
2. – Szászrégen vidékének bagolyfaunája (Die Eulen des Regener Ländchens). – *Aquila* 51–54, 166.
3. – Fakó keselyű Biharban (Gänsegeier im Komitat Bihar). – *Aquila* 51–54, 166.
4. – Adatok a Kelemen-havasból (Mitteilungen aus dem Kelemen-Gebirge). – *Aquila* 51–54, 172.

1954

5. – A balkáni fakópáncs és a balkáni gerle terjeszkedése Romániában (Expansion of *Dryobates syriacus balcanicus* Gengl. et Stres. – Syrian Woodpecker – and *Streptopelia decaocto* Friv. – Indian Ring Dove in Romania). – *Aquila* 55–58, 231 u. 274–275.

1955

6. – Az 1954 évi golyaszaporulat R. M. A. területén (Die Vermehrung des Weißstorches auf dem Gebiet der Ungarischen Autonomen Region im Jahre 1954). – *Aquila* 59–62, 377.
7. – Adatok a csicsörke elterjedéséhez Romániában (Daten zur Verbreitung des Girlitzes in Rumänien). – *Aquila* 59–62, 397.

1957

8. – Red-breasted Goose, *Branta ruficollis*, in Rumania. – *Larus* 9–10, 184–187.
9. – Buvárok és búkók Szászrégen környékén (Divers and Mergues species in the neighbourhood of Szászrégen in Transylvania). – *Aquila* 63–64, 260–261 u. 328.
10. – Enekeshattyúk Szászrégen vidékén (Whooper Swan near Szászrégen/Transylvania). – *Aquila* 63–64, 264 u. 330.

1959

11. – Buntspecht (*Dendrocopos major*) und Eichelhäher (*Garrulus glandarius*) entnehmen ihre Nahrung den Maisstauden. – *Larus* 11, 155–156.
12. – Adatok a fekete-tenger ezüstsirályainak rendszertanához (Contributions to systematic studies of the Black Sea's Herring-Gulls). – *Aquila* 65, 127–143.
13. – Az 1956 évi golyaszaporulat Régen vidékén (Increase of Storks in 1956 in the surroundings of Régen/Transylvania). – *Aquila* 65, 277–278 u. 340.
14. – 1957. IV.12 egy ♂ batlát (*Plegadis falcinellus*) ejtettek el... (On April 12 th 1957 a ♂ Glossy Ibis was shot...). – *Aquila* 65, 278 u. 340.

1960

15. – Egy jégverés madáráldozatai. (Bird victims of a hailstorm). – *Aquila* 66, 300–301 u. 325.
16. KOHL, S.: Einige Bemerkungen zum Jugendgefieder der pontischen Silbermöwen. – Ornithol. Kongr. Helsinki, pp. 422–425.

1961

17. KEVE, A. & S. KOHL: A new race of Little Owl from Transylvania. – *Bull. Brit. Ornithol. Club.* 81, 51–52.
18. STUGREN, B. & I. KOHL: Beobachtungen über die Biologie des Moorfrösches (*Rana arvalis*) in Siebenbürgen. – *Vertebr. Hung.* 3, 65–70.

1962

19. KEVE, A., S. KOHL, B. MATOUŠEK, A. MOŠANSKÝ, R. RUCNER-KRONEISL: Über die taxonomische Stellung der Südost-Europäischen Steinkäuze, *Athene noctua*. – *Larus* 14, 26–74.
20. KOHL, S.: O familie de lebede în jurul Reghinului (Eine Schwänenfamilie in der Umgebung von Sächsisch-Regen). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 15 (4), 20.
21. – Larven des Maiszünslers, *Pyrausta nubilalis*, als Buntspechtnahrung. – *Larus* 14, 189–190.
22. – Zur Ausbreitung des Blaßspötters. – *Falke* 9, 252–253.



1963

23. – Cucuveaua încălțată sau Minunița (*Aegolius funereus*) (Der Rauhfußkauz). – *Natura*, Ser. Biol. 15 (4), 87–89.

1964

24. KOHL, I.: Szürkegém fészkelése Beresztelke községben (Grey Heron nesting within a village). – *Aquila* 69–70, 247–248.  
 25. – Hattyú előfordulások (Occurrence of Swans). – *Aquila* 69–70, 257.  
 26. – Gatyás kuvik Szászrégen vidékén (Tengmalm's Owl in the Country side of Szászrégen). – *Aquila* 69–70, 273.  
 27. STUGREN, B. & S. KOHL: Variationsstatistische Untersuchungen an Haubenmeisen (*Parus cristatus* L.). – *Acta Univ. Lundensis*, Sectio II 14, 1–22.

1965

28. KOHL, S.: Weißstorch-Zahlen 1956 bis 1963 aus Siebenbürgen. – *Vogelwarte* 23, 102.  
 29. KÓNYA, S. & S. KOHL: Observații sincronice ornitologice pe de-a lungul Muresului între Reghin și Tîrgu Mureș (Synchronische ornithologische Beobachtungen längs des Abschnittes des Mieresch-Tales zwischen Sächsisch-Regen und Neumarkt a. M.). – *Stud. Mat. Tîrgu Mureș* 1, 19–24.  
 30. MATIEȘ, M. & S. KOHL: Date noi (pentru sud-estul Europei) cu privire la iernarea în Transilvania și Crișana a unor păsări care de obicei migrează în regiuni mai calde (Neue Daten für Südost-Europa betreffend das Überwintern in Siebenbürgen und im Kreischgebiet von normalerweise in wärmeren Gebieten überwinternden Vögeln). – *Stud. Cerc. Biol. Cluj-Napoca* 17, 533–539.

1966

31. KOHL, S.: Rata neagra pe Mureș (Die Trauerente im Mieresch). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 18 (11), 28.

1967

32. KOHL, I.: Ungewöhnliches Baden einer Klappergrasmücke, *Sylvia curruca*. – *Larus* 19, 244.  
 33. – Szürkegém fészkelése községben (Common Heron nesting in a village). – *Aquila* 73–74, 175.  
 34. KOHL, S.: Zur Taxonomie des Großen Brachvogels (*Numenius arquata* L.) aus Rumänien. – *Ac. Rer. Mus. Nat. Slov. Bratislava* 13, 167–172.  
 35. – Über die taxonomische Stellung der karpatischen Haubenmeisen, *Parus cristatus*. – *Larus* 19, 158–178 (On the taxonomic position of the Carpathian Crested Tit, *Parus cristatus*. *Larus* 19, translated Zagreb 1968).

36. – Codobatură galbenă inelată din Nigeria (Beringte Schafstelzen aus Nigerien). – *Natura*, Ser. Biol. 19 (6), 63–64.

37. – Vinderelul mic (*Falco naumanni* Fleisch.) (Der Rötelfalke). – *Natura*, Ser. Biol. 19 (5), 73–75.

38. – Studiu ornitocenologic în apropierea Reghinului (Vogelcoenologische Untersuchungen in der Umgebung von Sächsisch-Regen). – *Stud. Mat. Tîrgu Mureș* 2, 29–40.

39. – Jesenski dan u Maloj Paklenica. – *Příroda* 54, 259–260.

40. A. MOŠANSKÝ, S. KOHL & E. SCHMIDT: Bestandsschwankungen, gegenwärtiger Zustand und Verbreitung des Kolkkrabens (*Corvus corax* L.) im Karpatenbecken. – *Zbor. Vychodoslovenského muz. Košice*, Ser. B, Zool.-Bot. VIII B, 1967, 5–84.

1968

41. KOHL, I. & A. STOLLMANN: A fehérhátú fakopáncs (*Dendrocopos leucotos* Bechstein) rendszertani helyzete a Kárpátokban (Die systematische Lage des Weißrückenspechtes in den Karpaten). – *Aquila* 75, 193–214.

42. KOHL, S.: Lăstunul de stîncă la Cheile Turzii (Alpensegler in der Thorenburger Schlucht). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 20 (2), 26.

43. – & A. STOLLMANN: Verschiedenheiten im Knochenbau karpatischer Auerhühner (*Tetrao urogallus rudolphi* Dombrowski, 1912 und *Tetrao urogallus major* Brehm, 1831). – *Zool. listy*. 17, 237–244.

1969

44. ALMASAN, H., S. KOHL & A. STOLLMANN: Despre greutatea cocosului de munte (Über das Gewicht des Auerhahns). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 21 (9), 25–26.

45. KOHL, S.: Date ornitologice din Cheile Turzii (Ornithologische Angaben aus der Thorenburger-Schlucht). – *Rev. Muz. București* 6, 77–82.

46. – Tuberkulose bei Habichtskauz (*Strix uralensis* Pall.) und Turmfalke (*Falco tinunculus* L.). – *Aluta* 1, 268–273.

47. – & A. GOMBOS: Erstes Belegstück vom Küstenstrandläufer für Rumänien. – *Falke* 16, 242–243.

48. MATIEȘ, M., S. KOHL & J. B. KISS: Noi date fenologice asupra unor specii de păsări rar întâlnite în lunile reci la noi în țară (Nouvelles données phénologiques sur quelques espèces d'oiseaux plus rarement rencontrées pendant la saison froide en notre pays). – *Rev. Muz. București* 6, 339–342.

1970

49. KOHL, S.: Cocoșul de mesteacăn în Munții Căliman (Das Birkhuhn im Căliman-Gebirge). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 22 (10), 22.



50. – BRÓSZ EMIL. 1882–1969. – *Aluta* 2, 101–107.
- 1971
51. – & A. STOLLMANN: Über die taxonomische Stellung des karpatischen Auerhuhnes (*Tetrao urogallus* L.). – *Lucr. Stejarul* 4, 465–494.
- 1972
52. – Fisa de munte (*Anthus spinoletta* L.) pe zăpadă colorată (Wasserpieper auf farbigem Schnee). – *Natura, Ser. Biol.* 24 (6), 65.
53. – Observatii sincronice ornitologice pe riul Mures (Synchronische ornithologische Beobachtungen am Mieresch). – *Stud. Mat. Tirgu Mures* 3–4, 43–72.
54. – Angaben zur Ernährung des Auerhahns (*Tetrao urogallus* L.) während der Balzzeit. – *Ochr. Faun. Bratislava* 6, 98–104.
- 1973
55. – Familia Stercorariidae in Romania (Raubmöwen in Rumänien). – *Stud. Com. Muz. Bacău* 6, 331–344.
56. – & J. B. KISS: Leziuni, fracturi si anomalii la oasele unor păsări (Verletzungen, Brüche und Anomalien an Vogelknochen). – *Peuce* 3, 633–641.
- 1974
57. KOHL, I.: Útközött madarak (Verunglückte Vögel). – *Stud. Com. Muz. Cristuru Secuiesc*, pp. 95–104.
58. KOHL, S.: Din activitatea ornitologică a lui LADISLAU DOBAY (Die ornithologische Tätigkeit von LADISLAU DOBAY). – *Nymphaea* 2, 13–18.
- 1975
59. – Zur Mauser des Habichtskauzes (*Strix uralensis macroura* Wolf). – *Stud. Com. Muz. Brukental* 19, 319–328.
60. –, Z. SZOMBATH, S. KÓNYA & A. GOMBOS: Uferschwalbenkolonien (*Riparia riparia* L.) entlang des Mureş Flusses. – *Nymphaea* 3, 191–197.
- 1977
61. – Über die taxonomische Stellung der südosteuropäischen Habichtskäuze, *Strix uralensis macroura* Wolf 1810. – *Stud. Com. Muz. Brukental* 21, 309–334.
- 1978
62. KOHL, I & E. SCHMIDT: Adatok a gyönygbagoly (*Tyto alba*) táplálkozásához Erdélyben (Daten zur Ernährung der Schleiereule in Siebenbürgen). – *Aquila* 84, 106.
63. KOHL, S.: Acvila a fost salvată (Der Adler wurde gerettet). – *Vinăt. Pesc. Sportiv* 30 (1), 7.
64. – & M. HAMAR: Zur Ernährung des Habichtskauzes (*Strix uralensis macroura* Wolf) in Rumänien. – *Orn. Jber. Mus. Heineanum* 3, 67–72.
65. – & A. KEVE: Variationsstatistische Untersuchungen des Feldsperlings (*Passer montanus* Linne 1758). – *Nymphaea* 6, 583–606.
- 1979
66. – Fluierarul de munte (*Tringa hypoleucos* L.) pe valea Mureşului (Der Flußuferläufer im Mieresch-Tal). – *Tibiscus* 24, 179–182.
67. – Zur Mauser des Habichtskauzes (*Strix uralensis macroura* Wolf) II. – *Stud. Com. Muz. Brukental* 23, 339–346.
68. – & A. KOHL: Das Zurruhegehen der Wassermamsel (*Cinclus cinclus* L.) im Winter. – *Stud. Com. Muz. Brukental* 23, 327–337.
- 1980
69. KOHL, I.: Madártani megfigyelések Hargita megyében (Ornithologische Beobachtungen aus dem Kreis Harghita). – *Acta Hargitensia*, pp. 463–478.
70. KOHL, S.: Über die Mauser des Waldkauzes (*Strix aluco* L.). – *Stud. Com. Muz. Brukental* 24, 449–453.
71. – Über die Ernährung des Waldkauzes (*Strix aluco* L.). – *Stud. Com. Muz. Brukental* 24, 455–459.
72. SASVÁRI, L. & S. KOHL: Muguraşul roşu (*Carpodacus erythrinus* Pall.) in România (Der Karmingimpel in Rumänien). – *Marmatia* 5–6, 109–119.
73. STUGREN, B. & S. KOHL: Synökologische Gliederung und Ausbreitungsgeschichte der Amphibien und Reptilien Südosteuropas. – *Wiss. Zeitschr. Univ. Jena* 29, 179–186.
- 1983
74. KOHL, S.: Contributii la cunoasterea ornitofaunei din Muntii Călimani (Beiträge zur Kenntnis der Vogelwelt des Căliman-Gebirges). – *Anal. Banat. Şt. Nat.* 1, 59–79.
75. – *Rissa tridactyla* (L.) – Martin cu trei degete, *Sturnus roseus* (L.) – Lacustar, *Gyps fulvus* (Habl.) – Vultur sur, *Falco naumanni* Fleischer – Vinturel mic (Dreizehenmöwe, Rosenstar, Gänsegeier, Rötelfalke) – *Marisia* 11–12, 203–204.
76. – & B. STUGREN: Kranio-metrische Untersuchungen an Braunbären (*Ursus arctos* L.) aus Rumänien. – *Zool. Abh. Mus. Tierkd. Dresden* 38, 183–191.
77. –, Z. SZOMBATH & I. KÓNYA: Coloniile de *Riparia riparia* (L.) de-a lungul Mureşului (II) (Uferschwalbenkolonien entlang des Mureş-Flusses). – *Marisia* 11–12, 183–185.



78. KÓNYA, I., Z. SZOMBATH & I. KOHL: Observații ornitologice de-a lungul Mureșului între Izvorul Mureșului și Arad 1978 (Ornithologische Beobachtungen entlang des Mureș-Flusses zwischen Izvorul Mureșului und Arad 1978). – Anal. Banat. Șt. Nat. 1, 243–251.
79. MANOLACHE, L. & S. KOHL: Despre greutatea potîrnichilor (*Perdix perdix* L.) din România (Das Gewicht rumänischer Rebhühner). – Marisia 11–12, 151–154.
80. SZOMBATH, Z., I. KOHL, I. KÓNYA, I. SZOMBATH & A. GOMBOS: Observații ornitologice de-a lungul Mureșului între izvorul Mureșului și Arad 1971 (Ornithologische Beobachtungen entlang des Mureș-Flusses zwischen Mureșului und Arad 1971). – Anal. Banat. Șt. Nat. 1, 227–236.
- 1984–1985
81. KOHL, S.: Dozent Dr. ANDRÁS KEVE (1909–1984). – Zool. Abh. Mus. Tierkd. Dresden 40, IV–V.
- 1988
82. KISS, S., S. KOHL, I. KÓNYA, A. SÁRKÁNY-KISS & Z. SZOMBATH & et. al.: Studiul complex al lacului Fărăgău (Gesamtuntersuchung des Fărăgău-Sees). – Ziridava 17, 323–324.
83. KLEMM, W. & S. KOHL: Die Ornis Siebenbürgens. Bd. III. Herausgeg. von S. ECK, H. HELTMANN & E. SCHÜZ. – Köln, Wien.
- 1989
84. ALMAȘAN, H. & S. KOHL: Über die taxonomische Stellung des karpatischen Haselhuhnes – *Bonasia bonasia* (L.). – Trav. Mus. Antipa 30, 231–246.
85. KOHL, S. & B. J. KISS: Analiza unor elemente biometrice la sitarul de pădure (*Scolopax rusticola* L.) colectat în Dobrogea (The Analysis of a few Biometrical Elements on the Woodcock in the Dobrudja). – Rev. pădurilor 104, 153–156.
- 1990
86. KOHL, I.: LÁZÁR KÁLMÁN, a természettudós (Der Naturwissenschaftler LÁZÁR KÁLMÁN). – Népszerűség, Aug. 17–31, p. 6.
87. – GEORGES D. VASILIU. – Aquila 96–97, 160.
88. KOHL, S.: Morphologische Besonderheiten bei Eulen (Strigiformes). – Zool. Abh. Mus. Tierkd. Dresden 45, 145–150.
89. – Păsările și stâlpii conductelor electrice (Die Vögel und die Pfeiler der Stromleitungen). – Publ. Soc. Orn. Române, nr. 2.
- 1990–1991
90. – Systematischer Katalog der ornithologischen Sammlung des Lyzeums Nr. 2 aus Reghin. – Studia Univ. Babeș-Bolyai XXXV/1, 1, XXXVI/1, 2, 45–81, 53–93 und XXXVI/2, 3, 69–98.
- 1991
91. KOHL, I.: Szász, magyar és román madárnevek. Az erdély tudományosság szép múltú ága az ornitologia (Sächsische, ungarische und rumänische Vogelnamen). – Hajdu-Bihari Napló, Debrecen.
92. – Madarak a Bibliában (Vögel in der Bibel). – Úzenet (1992).
93. KOHL, S.: WERNER KLEMM † 1990. – Publ. Soc. Orn. Române, nr. 1.
94. – Încă odată despre mătăsari (Noch einmal über Seidenschwänze). – Publ. Soc. Orn. Române, nr. 1.
95. – Die Vogelwelt von Sächsisch-Regen. – In: PHILIPPI E. & W. WELTZER (Hrsg.): Sächsisch-Regen. Die Stadt am Berge. Lebensbilder aus der Vergangenheit einer kleinen Stadt in Siebenbürgen. – Bochum, pp. 455–461.
96. – WERNER FRIEDRICH HEINRICH KLEMM. – Bl. Naumann-Mus. Köthen 2, 77–83.
97. – Die Vogelwelt des Heideteiches von Fărăgău. – Siebenb. Arch. 25, Naturwiss. Forsch. Siebenbürgen IV, 213–226.
- 1993
98. SZOMBATH, Z., I. KOHL, I. KÓNYA, A. LIBUS, I. SZOMBATH & E. SÁRKÁNY-KISS: A Maros romániai szakaszán fészkelő partfecske (*Riparia riparia*) állomány helyzet 1991-ben (State of the Sand Martin population nesting along the Romanian section of the river Maros in 1991). – Aquila 100, 193–199.
- 1994
99. GALL, E., E. KESSLER & S. KOHL: Studii osteometrice asupra scheletului centurii scapulare și a membrilor la uliul porumbar (*Accipiter gentilis*) (Knochenstudien an Skeletten des Habichts). – Studia Univ. Babeș-Bolyai 30, 35–52.
100. KOHL, S.: Ausgeheilte Knochenbrüche bei Vögeln. – Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 7, 91–208.
101. – Vogeltuberkulose bei Greifvögeln und Eulen. – Siebenb. Arch. 30, Naturwiss. Forsch. Siebenbürgen V, 289–296.
102. – Mitarbeit bei WEBER, P. (Edit): Atlasul provizoriu al păsărilor ciocitoare din România. – Publ. S. O. R. 2, Mediaș.
103. WEBER, P. & S. KOHL: Zur Vogelwelt von Siebenbürgen. – Monticola 7, 145–148.
- 1995
104. KOHL, S.: Zur Ernährung des Mäusebussards (*Buteo buteo*) in Siebenbürgen. – Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 7, 407–413.



105. – Populatia si dinamica berzelor albe (*Ciconia ciconia* L.) in unele comune din Jud. Mureş (Dynamik der Weißstorchpopulation einiger Ortschaften des Kreises Mieresch). – Marisia 23–24, 419–433.
106. – Date certe asupra hranei sorecarului comun (*Buteo buteo*) (Gesicherte Angaben zur Nahrung des Mäusebussards). – Marisia 23–24, 465–474.
107. – & Z. MARKUS: Date biometrice ale fazanului (*Phasianus colchicus*) (Biometrische Angaben zum Fasan). – Marisia 23–24, 443–449.
108. –, Z. SZOMBATH, I. KÓNIA, I. LÖRINCZ, A. LIBUS & I. SZOMBATH: The Birds of the Mureş (Maros) River. – In: HAMAR, J. & A. SÁRKÁNY-KISS (ed.): The Maros/Mureş River Valley. – Tiscia monogr. ser., pp. 235–244.
109. SÁRKÁNY-KISS, A., S. KOHL & Z. SZOMBATH: Muskrats (*Ondatra zibethica*) in the Mures River Valley. – In: HAMAR, J. & A. SÁRKÁNY-KISS (ed.): The Maros/Mures River Valley. – Tiscia monogr. ser., pp. 245–250.
110. SZOMBATH, Z. & S. KOHL, I. KÓNIA, P. WEBER & A. SÁRKÁNY-KISS: Coloniile de *Riparia riparia* de-a lungul Mureşului, între Izvorul Mureşului si Arad (1989) (Uferschwalbenkolonien entlang des Mureş Flusses, zwischen Izvorul Mureşului und Arad). – Marisia 23–24, 451–463.
111. –, S. KOHL, I. KÓNIA et al.: Avifauna raului Mureş (1989) (Die Vogelwelt des Mieresch-Flusses). – Marisia 23–24, 475–487.
- 1997
112. KOHL, S.: Avifauna mlastinilor de la Voşlobeni-Senetea (Die Vogelwelt der Moore von Voşlobeni-Senetea). – Publ. Soc. Orn. Române, pp. 7–9.
113. – Despre migratia macaleandrului – *Erithacus rubecula* – în jurul Reghinului (Zum Vogelzug des Rotkehlchens in der Umgebung von Sächsisch-Regen). – Anal. Banat. Şt. Nat. 3, 19–21.
114. – FREDERIC AL II-LEA DE HOHENSTAUFEN (FRIEDRICH DER II. VON HOHENSTAUFEN). – Anal. Banat. Şt. Nat. 3, 261–267.
115. – & A. KISS: *Asio otus* L. în Timisoara. (*Asio otus* in Temeschburg). – Anal. Banat. Şt. Nat. 3, 129–131.
116. – & A. SEPSI: Über die Variabilität des Schädels karpatischer Braunbären (*Ursus arctos*). – Zool. Abh. Mus. Tierkd. Dresden 49, 319–329.
117. SEPSI, A. & I. KOHL: A kárpáti barna medvé-ről (Der Braunbär der Karpaten). – Kolozsvár.

1998

118. KOHL, S.: Farbanomalien bei Vögeln in Siebenbürgen (Rumänien). – Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 8, 275–279.

### Zusammenfassung

Am 24.4.1998 verstarb der bekannte siebenbürgische Ornithologe STEFAN KOHL. Die Liste seiner hauptsächlich in Deutsch, Ungarisch und Rumänisch geschriebenen wissenschaftlichen Publikationen umfaßt 118 Titel. Von besonderer Bedeutung sind der mit WERNER KLEMM verfaßte dritte Band der „Vogelwelt Siebenbürgens“, der Katalog seiner rund 2.300 Bälge umfassenden ornithologischen Sammlung in Reghin sowie die taxonomischen Arbeiten über Auerhuhn, Haselhuhn, Steinkauz, Habichtskauz, Weißrückenspecht und Haubenmeise.

### Summary

#### The scientific publications by STEFAN KOHL

STEFAN KOHL, the well-known ornithologist from the region of Siebenbürgen, died on the 24th of April in 1998. The list of his scientific publications which are written mainly in German, Hungarian and Roumanian contains 118 titles. Especially important are the third volume of „The Birds of Siebenbürgen“, which was written with WERNER KLEMM, the catalogue of his ornithological collection in Reghin, which includes 2.300 skins, and the taxonomic works about Capercaillie, Hazel Grouse, Little Owl, Ural Owl, White-backed Woodbecker and Crested Tit.

STEPHAN ERNST, Aschbergstr. 24, 08248 Klingenthal  
 RUDOLF RÖSLER, Schützenheimweg 24, 93049 Regensburg

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Vereins Sächsischer Ornithologen](#)

Jahr/Year: 1996-2001

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Kohl Stefan, Ernst Stephan, Rösler Rudolf

Artikel/Article: [Die wissenschaftlichen Publikationen von Stefan Kohl 413-418](#)