

Bibliografie – SAATKRÄHE – *Corvus frugilegus*, L.

- Abbott, W. M.** (1931): Rook versus starling. Ir. Naturalists J., 3: 191-192; Belfast.
- Adamiak, W.** (1973): Kolonie legowe gawrona (*Corvus frugilegus*) w pow. Jarozin w Roku 1972. Not. orn., 14 (3/4): 61-67; Warszawa [engl. Zus.; Saatkrähen-Kolonien].
- Adams, R. G.** (1948): Presumed bigamy of Rook. Brit. Birds, 41: 210; London.
- Aerts, R. & Spaans, A.** (1987): Verspreidingspatroon van de Roek in Zuidoost-Drenthe. Limosa, 60: 169-171.
- Alexander, W. B.** (1933): The Rook population of the Upper Thames region. J. Animal Ecol., 2: 24-35; London, Oxford.
- Allen, M. J.** (1976): The Rook survey in Cambridgeshire. Rep. Cambridge Bird Club, 49 (1975): 39-40; Cambridge.
- Almon, G.** (1980): Der Einfluß von Flurbereinigungsmaßnahmen auf die natürlichen Standortverhältnisse sowie Auswirkungen auf das biologische Potential. Vogel u. Umwelt, 1: 94-103; Wiesbaden.
- Alsop, D.** (1975): The Rook population of the Chapel-en-le-Frith region. Summary of a 10 year survey from 1965 to 1974. Rep. Buxton Field Club, 1974: 26-29; Buxton.
- Altum, B.** (1889): Über den wirthschaftlichen Werth der Krähen und Bussarde. J. Orn., 39: 160-173; Leipzig.
- Ametov, Z.** (1972): On some adaptive peculiarities of bird coxal muscles connected with different character of their ground movement. Dopovidi Akad. Nauk Ukrayins' koyi RSR, (Ser. B), 1: 65-68 [ukrain.; engl. Zus.].
- Ametov, Z.** (1972): Peculiarities of the structure and function of the joints and tendon ligament apparatus of the pelvic bones and extremities of saltigrade birds. Doklady Biol. Sei., Ser. Biol., 200 (1-6): 578-580; Moskva, Leningrad.
- Ammersbach, R.** (1971): Bemerkungen zu den Nebenauswirkungen der Krähenfalle. Orn. Mitt., 23 (12): 239; Göttingen.
- Ammersbach, R.** (1980): Fang und Beringung von Saatkrähen (*Corvus frugilegus* L.) bei Heidelberg.- Orn. Ber. Heidelberg, 1 (2): 27-34; Heidelberg.
- Ammon, P. L.** (1915): Fälle von Überwinterung der Saatkrähe im Gouv. Tula. Mess. orn., 6: 253; Moscou.
- Andersson, M. & Krebs, J.** (1978): On the evolution of hoarding behaviour. Animal Behav., 26(3): 707-711; London.
- Andrews, D. G.** (1969): Food-hiding by Rooks. Brit. Birds, 62 (8): 334-336; London.
- Andriescu, C.** (1972): Cauza mortii ciorilor de semanatura (*Corvus frugilegus* L.) in orasul Dorohoi. Botasani, pp. 197-198 [engl. u. dt. Zus.; Sterblichkeit der Saatkrähe in Rumänien].
- Andris, K.** (1965): Die Vogelwelt einer Kiefernauaufforstungsfläche in der südbadischen Oberrheinebene. Mitt. bad. Landesver. Naturkde. Naturschutz, N. F., 8 (4): 579-595; Freiburg i. Br.
- Andris, K.** (1996): Brutverbreitung und Bestandsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in der südbadischen Oberrheinebene. Naturschutz im südlichen Oberrhein, 1 (2): 97-111.
- Andris, K.** (2001): Brutverbreitung und Bestandsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) am südbadischen Oberrhein in den Jahren 1996 bis 2001. Naturschutz im südlichen Oberrhein, 3 (2): 143-152.
- Anikhina, Y. R.** (1982): Selectivity upon feeding of Rooks (*Corvus frugilegus*) on insects- Zool. Zhuornal 61 (1442-1444; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Ankers, J. A. & Elphick, D. G.** (1982): BTO Rookery surveys 1975 & 1980. Cheshire and Wirral results. Cheshire Bird Rep., 1981: 59-64
- Anokhina, Y. R.** (1981): On the role of nesting colonies of Rooks and Spanish sparrows in controlling numbers of orthopteran. Voprosy Ekol. Novosibirsk. gos. Univ., 7: 85-96 [russ]
- Anonymus** (1893/94): Nützlichkeit der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 22: 344; Hamburg.
- Anonymus** (1894): Ein Beitrag zur Naturgeschichte der Saatkrähe. Dt. Jäger-Ztg., 23: 176; Hamburg.
- Anonymus** (1937): De sterkte der roekenkolonies m 1936 (*Corvus frugilegus* L.) Ardea 26-202-207; Wageningen.
- Anonymus** (1948): Rook investigation. Report of Agricultural Research Council. Bird Notes 23: 118-121- London.
- Anonymus** (1950): A survey of local Rookeries. Ten years' progress. Hastings and East of Sussex Naturalist 7: 175-182; Hastings.
- Anonymus** (1950): Bekämpfung der Krähen- und Elsternplage. Württ. Wbl. Landwirtschaft, 117- 52- Stuttgart.
- Anonymus** (1950): Schützt die Saaten vor Vogelfraß. Bad. landwirtsch. Wbl., 117: 702; Karlsruhe.

- Anonymus** (1950): Winterbekämpfung von Krähen und Elstern.- Württ. Wbl. Landwirtsch 117- 1108-Stuttgart.
- Anonymus** (1954): Sind die Krähen wirklich so nützlich? Wirtsch.-Bl. f. Weser-Ems, 101: 50-51; Bremen
- Anonymus** (1956): Mit Tonband gegen Rabenvögel. Orion,II: 580; Innsbruck.
- Anonymus** (1971): The Rook. Birds and Country, 23: 100-101; Surbiton, Surrey.
- Anonymus** (1972): Annual report for 1971 and recent Rookery counts. Annu. Rep. Trent Valley Bird Watch, 1971: 1-39. [Saatkrähen-Kolonie].
- Anonymus** (1973): Krähenfänge. Orn. Mitt., 25 (3): 56; Göttingen.
- Anonymus** (1975): Vanishing Rooks puzzle. Birds, 5 (7): 34-35; Sandy (RSPB).
- Anonymus** (1976): Annual report for 1975 with surveys of great crested grebe and Rook. Annu. Rep. Trent Valley Bird Watch, 1975: 1-42.
- Anonymus** (1976): Roek met vergroeide snavel. Vogeljaar, 24 (2): 101.
- Anonymus** (1976): Wanderbewegungen von Krähen und Dohlen in Berlin. Orn. Mitt., 28 (4)- 85-86-Göttingen.
- Anonymus** (1978): Die Auseinandersetzungen um eine seltene Vogelart gehen weiter: Landwirte wollen die Saatkrähen nicht ausrotten. Behörden sollen den Vogelbestand kontrollieren. Schwäb Ztg v 12.10.1978.
- Anonymus** (1979): Rook population census in Limburg. Vogeljaar, 27 (6): 312 [holt.].
- Anonymus** (1981): Richtlinien zur Verhütung von Vogelschlägen im Luftverkehr vom 13. Februar 1974 Vogel u. Luftverkehr, I: 65-69; Traben-Trarbach.
- Anonymus** (1982): Large scale activities against colonies of Rooks in Luxembourg. Vogeljaar, 30 (3): 130
- Anonymus** (1988): Erklärung der Teilnehmer des Artenschutzsymposiums Saatkrähe. Beih Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 231; Karlsruhe.
- Anonymus** (TH.) (1897/98): Von der Frechheit des Krähenvolkes. Dt. Jäger-Ztg., 30: 578; Hamburg.
- Anonymus** (D. E.) (1954): Krähenvergiftung. Die Pirsch, 6: 316; München.
- Anonymus** (E. G.) (1898): Zur Vertilgung von gefiedertem Raubzeug (Rohrweihen, Mäusebussard Gabelweihen, Krähen). Dt. Jäger-Ztg., 31: 155; Hamburg.
- Anonymus** (EL) (1950): Kampf den Rabenvögeln. Wild u. Hund, 53 (10): 191; Berlin.
- Anonymus** (H. L.) (1894): Zur Vertilgung der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 23: 88 [vgl. auch S. 105 und 157]; Hamburg.
- Anonymus** (H.) (1890): Beitrag zur Charakteristik der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 15: 681; Hamburg.
- Anonymus** (H.) (1890/91): Fortsetzung des Sündenregisters der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 16:211; Hamburg
- Anonymus** (H.) (1954/55): Saatkrähe und Rabenkrähe. Dt. Jäger-Ztg.: 5; Hamburg.
- Anonymus** (JGS) (1984): Krähen, Elstern, Eichelhäher darf man sie erlegen? Die Pirsch 36: 988-989; München.
- Anonymus** (K. v. G.) (1910): Im Norden überwinternde Saatkrähen. Priroda i Ochota, 38 (2): 17; Moskva [russ.].
- Anonymus** (K.) (1955/56): Elstern- und Krähenbekämpfung. Dt. Jäger-Ztg.: 151-152; Hamburg.
- Anonymus** (M. D. G.) (1950): Bekämpfung der Krähen- und Elsternplage. Württ. Wbl Landwirtsch 117(1): 52; Stuttgart.
- Anonymus** (M. D. G.) (1950): Winterbekämpfung von Krähen und Elstern. Württ. Wbl Landwirtsch 117(49): 1108; Stuttgart.
- Anonymus** (M. KL.) (1983): Sorgen mit Saatkrähen. Die Pirsch, 35 (25): 1721; München.
- Anonymus** (OGK) (1984): Rückgang auf breiter Front [Hessen]. Die Pirsch, 36 (6): 355-356; München.
- Anonymus** (P.) (1949): Krähenplagen auch in Norwegen. Wild u. Hund, 52 (14): 179; Berlin.
- Anonymus** (P.) (1984): Baden-Württemberg: Saatkrähen zu 1,50. Die Pirsch, 36 (5): 285; München.
- Anonymus** (PF.) (1897): Schädlichkeit der Krähen. Wild u. Hund, 3: 394; Berlin.
- Anonymus** (R. H.) (1983): E 605 gegen Krähen. Die Pirsch, 35 (22): 1494; München.
- Anonymus** (R. H.) (1984): Krähen- und Elsternjagd. Die Pirsch, 36 (6): 376; München.
- Anonymus** (SG.) (1898): Ein Beitrag zur Krähenplage und Krähenfrage. Wild u. Hund: 72; Berlin.
- Anonymus** (T. H.) (1895): Krähen- und Elsternvertilgung. Dt. Jäger-Ztg., 25: 55; Hamburg.
- Anonymus** (W. H.): (1982): Wachablösung in Schwarz. Die Pirsch, 34 (7): 437; München.
- Anonymus** (W.-H.) (1894/95): Gegen die Krähen bei der Wildfütterung. Dt. Jäger-Ztg., 24: 654; Hamburg.
- Aplin, O. V.** (1905): Birds and agriculture. Central Chamber of Agriculture (ed.); London.
- Arbeitskreis Berlin-Brandenburgischer Ornithologen** (Hrsg.) (2001): Die Vogelwelt von Brandenburg und Berlin. Verlag: Natur & Text, Rangsdorf.

- Ardamatskaya, T. B.** (1968): Materials on seasonal distribution and biology of the Rook at the northwestern coast of the Black Sea. *Migracii Zivotnych*, 5: 146-152; Leningrad [russ.].
- Aschoff, J. & Wever, R.** (1962): Beginn und Ende der täglichen Aktivität freilebender Vögel. *J. Orn.*, 103 (1): 2-27; Berlin.
- Ashby, C. B. et al.** (1947): The Rookeries of the London area. *London Bird Rep.*, 11: 31-32; London.
- Baer, W.** (1909): Untersuchungsergebnisse vom Mageninhalt sächsischer Vögel. *Orn. Mschr.*, 34: 33-34; Magdeburg.
- Baeyens, G.** (1981): Magpie (*Pica pica*) breeding success and certain crow (*Corvus corone*) interference. *Ardea*, 69 (1): 125-140; Wageningen. [auch Saatkrähe].
- Bährmann, U.** (1958): Zur Mauser einiger Rabenvögel. *Vogelwelt*, 79: 129-135; Berlin.
- Bährmann, U.** (1963): Über die Proportionsverhältnisse einiger rabenartiger Vögel. *Zool. Abh. u. Ber. staatl. Mus. Tierkde. B Dresden*, 26 (9): 187-218; Leipzig.
- Bährmann, U.** (1966): Die Gesichtsmauser der Saatkrähe (*Corvus frugilegus frugilegus*). *Abh. Ber. staatl. Mus. Tierkde. Dresden*, 28: 221-234; Leipzig.
- Bährmann, U.** (1966): Untersuchungen über das Körpergewicht von einer Anzahl Saatkrähen aus einer mitteldeutschen Winterpopulation. *Anz. orn. Ges. Bayern*, 5: 573-577; München.
- Bährmann, U.** (1972): Ein Beitrag zur biologischen Signifikanz des Vogelgewichts, (*Corvus corone cornix* L., *Corvus frugilegus frugilegus* L., *Corvus monedula turrim* BR., *Pica pica germanica* BR., *Sturnus vulgaris* L., *Passer domesticus domesticus* L., und *Passer montanus montanus* L.) *Beitr. Vogelkde.*, 18 (1/2): 89-122; Jena.
- Bährmann, U.** (1978): Wodurch unterscheiden sich Saatkrähe (*Corvus frugilegus frugilegus*) und Nebelkrähe *Corvus corone cornix*) anatomisch und nach der Größe ihrer äußeren Flugorgane (Aves, Passeriformes). *Orn. Jber. Mus. Heineanum*, 3: 3-22; Halberstadt.
- Baker, J. R.** (1970): Leucocytozoon sakharoffi in Europe. *J. Parasitol.*, 56: 16.
- Baker, J. R.** (1970): Transmission of Leucocytozoon sakharoffi in England by Simulium angustitarse. *Parasitology*, 60 (3): 417-423; Cambridge.
- Baker, J. R.** (1971): Sporogony and schizogony of Leucocytozoon sakharoffi in England. *J. Protozool.*, 18(Suppl): 40; Uthica, N. Y.
- Baltvilks, J.** (1981): Territorial distribution and numbers of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in Latvia. *Soobshcheniya pribalt. Korn. Izuch. Migr. Ptits*, 12: 150-162 [russ.; engl. Zus.].
- Barten, M. L.** (1961): Kraaienfauna. *De Levende Natuur*, 64: 64-66; Amsterdam. [Bruterfolge der Saatkrähe].
- Barthel, P. H.** (1997): Rätselvogel 57: Saatkrähe *Corvus frugilegus*. *Limicola*, 11: 29-31.
- Bartlett, T. L.** (1973): The Middlesex Rook. *Seiborne Mag. and Nature Notes*, (363-364)- 189-190; London.
- Bartlett, T. L.** (1976): Investigation of Rook poisoning in the Usk valley, Sennybridge. *Breconshire Nat.*, 24: 28-29.
- Baruš, V., Ryašavý, B., Groschaft, J. & Folk, C.** (1972): The helminth fauna of *Corvus frugilegus* L. (Aves, Passeriformes) in Czechoslovakia and its ecological analysis. *Prirodovedne Prace Ústavu ceskoslov. Akad. Ved. v Brne, N. S.*, 6 (3): 3-53; Brne.
- Bäsecke, K.** (1935): Über Gummiteile und Stearin in den Speiballen der Winterkrähen. *Orn. Mber.*, 43: 148-150; Berlin.
- Bäsecke, K.** (1956): Gewichte von Saatkrähen. *Vogelwelt*, 77: 190; Berlin.
- Batten, L. A.** (1972): Breeding bird species diversity in relation to increasing urbanisation. *Bird Study*, 19: 157-166; London, Oxford.
- Bauer, S. & Thielcke, G.** (1982): Gefährdete Brutvogelarten in der Bundesrepublik Deutschland und im Land Berlin: Bestandsentwicklung, Gefährdungsursachen und Schutzmaßnahmen. *Vogelwarte*, 31 (3): 183-391; Möggingen.
- Bauer, W. & Keil, W.** (1970): Vogelschutzvorhaben in Hessen zum Europa-Naturschutzjahr 1970. *Ber. dt. Sekt. internat. Rat Vogelschutz*, 10: 57-61.
- Bäumler, W.** (1971): Über lästige Vögel und Säuger als Kulturfolger an Müllkippen und Möglichkeiten zu ihrer biologischen Bekämpfung. *Anz. Schädlingskde., Pflanzenschutz u. Umweltschutz*, 44 (9): 138-141; Berlin.
- Baunacke, W.** (1929): Die Mittel zur Vertilgung von Krähen und anderen Raubvögeln. *Merkbl. sächs. Pflanzenschutzges.*, 7 [Die kranke Pflanze, 6].
- Baur, P.** (1977): Neues von den Basler Saatkrähen. *Vögel d. Heimat*, 48 (1): 18; Einsiedeln/Schweiz.
- Baur, P.** (1978): Saatkrähenbruten 1978 in Basel. *Vögel d. Heimat*, 48 (10/11): 230; Einsiedeln/Schweiz.
- Baur, P.** (1979): Saatkrähenbruten 1979 in Basel. *Vögel d. Heimat* 49 (12): 243; Einsiedeln/Schweiz.
- Baur, P.** (1981): Saatkrähen in Basel 1981. *Vögel d. Heimat*, 51 (9): 199; Einsiedeln/Schweiz.

- Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege** (Hrsg.)(1986): Die Saatkrähe Vogel des Jahres 1986 Laufener Seminarbeiträge H. 5
- Bayerisches Landesamt für Umweltschutz** (Hrsg.) (2001): Saatkrähen Augsburg: Bayerisches Landesamt für Umweltschutz
- Beal, F. E. L.** (1896): Food of the European Rook (*Corvus frugilegus*). Science, 1896 (Januarv26th): 918-919.
- Bealey, C. E., Green, R. E., Robson, R., Taylor C. R. & Winspear, R.** (1999): Factors affecting the numbers and breeding success of Stone Curlews *Burhinus oedicnemus* at Porton Down, Wiltshire. Bird Study, 46 (2): 145-156.
- Becker, C. & Goens, H. van** (2004): Zur Biologie der Saatkrähe *Corvus frugilegus* und ihrer Brutbestandsentwicklung im Landkreis Leer. Vogelkundliche Jahresberichte aus Ostfriesland 1: 57 – 71.
- Becker, J. & van Raden, H.** (1983): Vogelschlagstatistik Bundeswehr 1981-1982. Vogel u. Luftverkehr, 3: 83-87; Traben-Trarbach.
- Becker, O.** (1977): Die Saatkrähe "Schädling" oder schutzbedürftig? Plädoyer für eine Angeklagte. Die Pirsch, 29 (8): 446-447; München.
- Becker, S. F.** (2001): Starenschlafplatz an den Korbacher Conti-Werken. [Starling sleeping sites at the Conti works in Korbach (Hesse, Germany).] Vogelkundliche Hefte Edertal, (27): 92.
- Bedford School Natural History Society** (1950): Observations on a Bedfordshire Rook roost. Bedfordshire Naturalist, 4: 31-36; Bedford.
- Bedford School Natural History Society** (1951): Rook's roosts and flight lines near Bedford. J. Assoc. of School Natural Hist. Soc., 4: 6-10; Carshalton.
- Behrens, H.** (1980): Winterbestände der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Raum Lampertheim(Kreis Bergstraße). Vogel u. Umwelt, 1: 39; Wiesbaden.
- Belkova, M. & Pikula, J.** (1982): Birds in the area of Ostrava and Poprad airports, Czechoslovakia. Prirodovedne Prace Ústavu Českoslov. Akad. Ved. v. Brne, N. S., 16 (9): 3-40; Brne.
- Belkova, M., Pikula, J. & Jakabi, J. E.** (1981): Ecological and technical aspects of bioacoustic flushing. Folia zool., 30 (4): 353-361; Brno.
- Belkum, J. van** (1980): Associatie tussen de Roek (*Corvus frugilegus*) en de Kauw (*Corvus monedula*). Doctoraal verslag ethologie; Rijksuniv. Groningen.
- Bell, G. D.** (1981): Classified list. County Cleveland Bird Rep., 7: 10-34. [Saatkrähe; Brutpopulation in England].
- Benada, J.** (1999): Can Rooks (*Corvus frugilegus*) control the incidence of dwarf bunt (*Tilletia contraversa*) on wheat in the Czech Republic? Folia Zoologica, 48 (1): 77-79.
- Benecke, W.** (1970): Saatkrähen als Gebäudebrüter. Falke, 17: 268-269; Leipzig, Jena.
- Berck, K. H.** (1983): Untersuchungen zum Herbstvorkommen einiger Vogelarten in der Ackerlandschaft der Wetterau (Hessen). Vogel u. Umwelt, 2: 191-197; Wiesbaden.
- Bereszynski, A. & Sikorska, M.** (1980): Rook, *Corvus frugilegus* L., in the different biotopes of Poznan City during years 1976-1978. Roczniki Akad. Rolniczej, 122: 61-67; Poznan [poln.; engl. + russ. Zus.].
- Bereszynski, A. & Zoladkowski, A.** (1980): Behaviour of Rooks, *Corvus frugilegus* L., and other Corvidae in sleep places during post nesting period. Roczniki Akad. Rolniczej, 122: 69-76; Poznan [poln.; engl. + russ. Zus.].
- Bereszynski, A.** (1975): Distribution and density of peopling concerning breeding couples of Rooks(*Corvus frugilegus* L.) in the years 1961-1975. Roczniki Akad. Rolniczej, 87: 3-11; Poznan [poln.; engl. + russ. Zus.].
- Bereszynski, A.** (1975): The dynamics of numerical force concerning breeding couples of Rooks (*Corvus frugilegus* L.) in Lodz and Lublin in the years 1970 to 1973. Roczniki Akad. Rolniczej, 87:13-21; Poznan [poln.; engl.+ russ. Zus.].
- Berndt, R. & Knolle, F.** (1960): Zur Brutverbreitung und Bestandsentwicklung der Saatkrähe(*Corvus f. frugilegus* L.) im südöstlichen Niedersachsen während der letzten hundert Jahre. Beitr. Naturkde. Niedersachs., 13: 93-100; Osnabrück
- Berndt, R. & Winkel, W.** (1976): Vogelwelt und Jagd. Ber. dt. Sekt. internat. Rat. Vogelschutz, 16: 82-88; Greven (Kilda).
- Berndt, R.** (1983): Vogelbeobachtungen im englischen Schneewinter 1946/47 unter besonderer Berücksichtigung des Futterplatzverhaltens. Orn. Mitt., 35 (3): 59-60; Göttingen.
- Berrow, S. D., Kelly, T. C. & Myers, A. A.** (1991): Crows on estuaries: distribution and feeding behaviour of the Corvidae on four estuaries in southwest Ireland. Irish Birds, 4: 393-412.
- Berthold, P., Ertel, R., Hölzinger, J., Kalchreuter, H. & Ruge, K.** (1977): Die in Baden-Württemberg gefährdeten Vogelarten. "Rote Liste". (2. Fassung: Stand: 30.6.1977). Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 46: 127-142; Karlsruhe.

- Bertram, B. C. R.** (1981): Das Leben in Gruppen. In: Krebs, J. R. & Davies, N. B. (eds.): Behavioural ecology. An evolutionary approach. Oxford (Blackwell Sei. Publ.).
- Beshir, S. A.** (1975): Seasonal Variation in condition in the Rook (*Corvus frugilegus*) based on biochemical criteria. Proc. internat. orn. Congr., 15: 631.
- Besnard, A.** (1881): [*Corvus frugilegus*: Nest eines einzelnen Pärchens mit 15 Eiern, aus denen 12 Junge schlüpften; Nester mit 9-10 Eiern in dem Teil Frankreichs, von dem der Autor berichtet]. Bull. Soc. zool. France, 6: 169-171; Paris.
- Bettmann, H.** (1950/51): Krähen. Anblick, 5: 204-205; Graz.
- Beverley, C. T. & Hickling, R. A. O.** (1967): Rooks in Leicestershire. Report on the wild birds of Leicestershire and Rutland, 1965 [1967]: 4-6.
- Beyerbach, M., Bütthe, A., Heidemann, W. A., Dettmer, R. & Knüwer, H.** (1987): Chlorierte Kohlenwasserstoffe in Eiern und Lebern von Saatkrähen aus niedersächsischen Brutkolonien. J. Orn., 128: 277-290.
- Bezzel, E.** (1984): Vögel in der Kulturlandschaft. Stuttgart (E. Ulmer).
- Biadun, W.** (1994): Winter avifauna of urban parks and cemeteries of Lublin (SE Poland). Acta Ornithologica Warsaw, 29 (1) 15-27.
- Bickel, E.** (1951): Die norwegische Krähen-Massenfalle. Anz. Schädlingskde., 24: 28-29; Berlin, Hamburg.
- Bil, J.** (1978): Rooks and hooded crows are no longer free as birds! Vogeljaar, 26 (2): 62-67.
- Biologische Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft Berlin-Dahlem** (1978): Erhebung über die von Säugetieren und Vögeln in der Bundesrepublik Deutschland an Kulturpflanzen verursachten Schäden. Bericht einer von der Biologischen Bundesanstalt für Land- und Forstwirtschaft einberufenen Arbeitsgruppe. Mitt. biol. Bundesanstalt f. Land- u. Forstwirtsch., (186), 144 S.; Berlin-Dahlem.
- Birkett, J. P.** (1936): Young Rooks, their survival and habits. Brit. Birds, 29: 334-338.
- Birkhead, T. R.** (1974): Predation by birds on social wasps. Brit. Birds, 67 (6): 221-229; London.
- Birkhead, T. R.** (1975): Rooks around Leeds. Rep. Leeds Birdwatch Club, 23: 49-51.
- Blab, J., Nowak, E., Trautmann, W. & Sukopp, H.** (1984): Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland. 270 S.; Greven (Kilda).
- Blagg, E. W. H.** (1917): A blue-grey variety of the Rook. Avicultural Mag., 8:178-179; London.
- Blagosklonov, K. N.** (1978): [Corvidae and Sturnidae in Moscow]. In: Dunaeva, T. N., Isakov, Yu. A., Kazanskaya, N. S. & Tikhomirov, V.N. (eds.): Plant and animal life in Moscow and its environs. Contr. conf. 21-22 Sept. 1977 Moscow University, pp. 1-136 [22-24]; Moscow [russ.].
- Blaszyk, P.** (1952): Zur Verbreitung der Saatkrähe zwischen Ems und Jade. Beitr. Naturkde. Niedersachs., 5 (3): 70-74; Osnabrück.
- Blaszyk, P.** (1966): Moderne Landwirtschaft und Vogelwelt. Ber. dt. Sekt. internat. Rat Vogelschutz, 6: 36-46; Ludwigsburg.
- Boback, A.** (1950): Vogelschutz gegen Kartoffelkäfer. Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst, N. F., 4: 217-218; Berlin.
- Boback, A.** (1954): Biologische Bedeutung der Krähennester. Natur u. Landschaft, 29 (7): 119; Lüneburg.
- Bocarmé, F. V.** (1907): Note sur le freux *Corvus frugilegus* L. et son utilite au point de vue de l'agriculture et de la sylviculture. Ornith., 14: 646-652; London.
- Boddington, D. G.** (1950): The Ashton Rook roosts, 1949-50. Rep. Oundle School Natural Hist. Soc., 1950: 11-15; Oundle.
- Böhmer, A.** (1973): Zur Überwinterung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) bei Basel. Orn. Beob., 70 (3): 103-112; Basel.
- Bokotey, A.** (1996): Preliminary results of work on the ornithological atlas of Lvov city (Ukraine). Acta Ornithologica Warsaw, 31 (1) 85-88.
- Bolotnikov, A. M., Skryleva, L. F., Tarasov, V. A. & Angalt, V. Z.** (1978): Egg quality characteristics of one clutch and survival rate of rook fledgelings. Ekologiya, 2: 86-88; Sverdlovsk [russ.].
- Bolotnikov, A. M., Skryleva, L. F., Tarasov, V. A. & Angalt, V. Z.** (1978): Different quality of eggs of the same clutch and survival rate of Rook chicks. [Aus: Ekologiya, 2: 86-88; translated in:] Soviet J. Ecol., 9 (2): 170-173.
- Bolotnikov, A. M., Sokolova, T. I. & Chashchin, S. P.** (1973): Cycles of egg laying, fecundity and nestling survival in Rooks. Uchenye Zapiski permskogo gosudarstvennogo pedagog. Inst., 113: 39-42 [russ.].
- Bomford, E.** (1972): The high life of the rock. Bird Life, 1972 (July-Sept.): 2-5; Cleveland.
- Bommer, K.** (1988): Bemerkungen zum Brutvorkommen der Saatkrähe im Landkreis Biberach aus der Sicht eines Naturschützers. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 233-235; Karlsruhe.

- Bommer, K. & Havelka, P.** (2005): Saatkrähen in Oberschwaben: Status und Bestandsentwicklung von 1985 bis 2004 nach jahrzehntelanger Verfolgung. *Oberschwaben naturnah* : Zeitschrift des Bundes für Naturschutz in Oberschwaben & des Naturschutzzentrums Bad Wurzach 1: 32-36.
- Bondick, E.** (1950): Bussard und Saatkrähe. *Wild u. Hund*, 52 (21): 323; Berlin.
- Borleis-Dreier, F.** (1992): Die Entwicklung der Saatkrähenkolonie in Bern. *Orn. Beobachter*: 89, 277-280.
- Borsch, H.** (1982): Farbmarkierungen an Saatkrähen. *Falke*, 29 (10): 357; Leipzig, Jena.
- Bosch, S. & Oppermann, R.** (?): Die Saatkrähe Hinweise für die landwirtschaftliche Praxis Fachdienst Naturschutz, Naturschutz-Praxis, Artenschutz. *Merkblatt H.* 2:1 – 4
- Bösenberg, K.** (1962): Anregungen zur Mitarbeit der Fachgruppen Ornithologie und Vogelschutz bei der Verhütung von Vogelschäden. *Falke*, 9: 385-386; Leipzig, Jena.
- Bösenberg, K.** (1962): Beobachtungen über Scheuchen gegen Vogelschäden. *Falke*, 9: 312-315; Leipzig, Jena.
- Bossema, I., Röell, A. & Baeyens, G.** (1986): Adaptations to interspecific competition in five corvid species in the Netherlands. *Ardea*, 74: 199-210.
- Bossema, I., Röell, A., Baeyens, G., Zeelvalking, H. & LEEVER, H.** (1976): Interspecificke agressie en sociale organisatie bij onze inheemse corviden. *De Levende Natuur*, 79 (7-8): 149-166; Amsterdam.
- Bossenbrook, P.** (1981): The Rook in Limburg a survey of the former and present state of affairs. *Vogeljaar*, 29 (1): 23-26; Amsterdam.
- Boubier, M.** (1935): Les plumes nasales de nos Corvides et leur valeur systematique. *Bull. orn. Romande*, 1: 110-113; Geneve.
- Bouttefroy, A., Lemaitre, J. P. & Rousset, A.** (1997): Prevalence of *Listeria* sp. in droppings from urban Rooks (*Corvus frugilegus*). *Journal of Applied Microbiology*, 82 (5) 641-647.
- Boyd, A. W.** (1955): Cheshire Rookeries. *Rep. Lancashire and Cheshire Fauna Comm.*, 30: 22-38; Liverpool.
- Brandt, H.** (1948/49): Krähenbekämpfung mit Gifteiern. *Pflanzenschutz*, 1: 7; München.
- Braun, E. L. & Kimball, R. T.** (2002): Examining basal avian divergences with mitochondrial sequences: Model complexity, taxon sampling, and sequence length. *Systematic Biology*, 51 (4): 614-625.
- Brémond, J. C.** (1965): Signaux utilises et leurs criteres biophysiques. In: Busnel, R. G. & Giban, J. (eds.): *Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes*: 233-245; Paris.
- Brenchley, A. & Tahon, J.** (1997): *Corvus frugilegus* – Rook. In: Hagemeyer, W. J. M. & Blair, M. J. (Hrsg.): *The EBCC Atlas of European Breeding Birds*. T & AD Poyser. London.
- Brenning, H.** (1949): Und heute Krähenjäger! *Die Pirsch*, 1: 419-421; München.
- Brian, M. V. & Brian, A. D.** (1948): Observations on Rook movements and winter roosts in part of Hertfordshire. *Annu. Rep. and Proc. Hertfordshire Natural Hist. Soc. and Field Club*, 23: 30-36; Watford.
- Bridgman, C. J.** (1979): Bird use of operational Wiltshire airfields. *Hobby*, 5: 41-43.
- Brijs, J., Vermeyen, R. & Meeus, H.** (1977): Rook *Corvus fmgilegus*. *Wielewaal*, 43 (8/9): 251; Turnhout, Belgien.
- Brink, G. T.** (1980): Schadvogelbekämpfung. *Dipl.-Arb. FH Osnabrück (FB Landbau)*.
- Brinkmann, M.** (1943): Die Begleitvogelwelt der Industrielandschaft. *Dt. Vogelwelt*, 68 (2)27-30, (3): 45-51; Berlin.
- Brinkmann, M.** (1962): Der Saatkrähenbestand im Gebiet Osnabrück-Emsland. (1. und 2. Teil). *Beitr. Naturkde. Niedersachs.*, 14: 53-62; Osnabrück.
- Brod, G.** (1988): Saatkrähen-Abwehr zum Schutze landwirtschaftlicher Kulturen in Nordbaden. *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 53: 83-90; Karlsruhe.
- Brohmer, P.** (1982): *Fauna von Deutschland: ein Bestimmungsbuch unserer einheimischen Tierwelt*: 582 S.; Heidelberg (Quelle & Meyer).
- Brooker, B. T., et al.** (1940): A survey of local Rookeries. *Hastings and East Sussex Naturalist*, 6: 1-16; Hastings.
- Brough, T. & Bridgman, C. J.** (1980): An evaluation of long grass as a bird deterrent on British airfields. *J. appl. Ecol.*, 17: 243-253; Oxford.
- Brough, T.** (1982): Die Wirksamkeit von langem Gras als "Vogelvergrämungsmittel" auf Flugplätzen. *Vogel u. Luftverkehr*, 2: 78-84; Traben-Trarbach.
- Brown, R. H.** (1926): Control of the Rook. *Country Life*, 1926 (October 2nd): 513, (October 23rd): 630; London.
- Brown, R. K.** (1928): Field-notes from Lakeland, 1927. *Brit. Birds*, 22 (7): 150-157; London.
- Brown, R. K.** (1942): The autumn and winter habits of Rooks and jackdaws. *The Naturalist*, 1942: 39-45; London.
- Brown, W. J.** (1948): Rooks today and yesterday. *Field*, 191: 550; London.
- Brucker, J.** (1975): Survey of Rookeries spring 1975. *Rep. Oxford orn. Soc. on the birds of Oxfordshire, Berkshire and Buckinghamshire*, 1975: 32-36; Oxford.

- Brucker, J.** (1977): Survey of Rooks breeding in the Oxford area. Rep. Oxford orn. Soc. on the birds of Oxfordshire, Berkshire and Buckinghamshire, 1976: 36-37; Oxford.
- Brucker, J. W. & Standley, P. E.** (eds., 1974): Systematic list-status. Rep. Oxford orn. Soc. on the birds of Oxfordshire, Berkshire and Buckinghamshire, 1973: 5-25; Oxford. [Saatkrähe, Verbreitungsmuster bei Oxford in England].
- Bruderer, B. & Thönen, W.** (1977): Rote Liste der gefährdeten und seltenen Vogelarten der Schweiz. Schweizerisches Landeskomitee für Vogelschutz (Hrsg.)
- Bruns, H.** (1953): Von den Saatkrähenkolonien Würzburgs. Orn. Mitt., 5: 133; Göttingen.
- Bruns, H.** (1956): Abwehr von Vogelschäden in der Land- und Forstwirtschaft. Pflanzenschutz, 8: 59-60; München.
- Bruns, H.** (1959): Beiträge zur Avifauna Unterfrankens. Anz. orn. Ges. Bayern, 5 (3): 181-196; München.
- Bruns, H.** (1959): Gefährdung des Luftverkehrs durch Vögel und neue Methoden zur Abwehr und Verhütung von Vogelschäden. Orn. Mitt., 11 (10): 189-190; Göttingen.
- Bruns, H.** (1961): Gibt es Methoden, um Vögel erfolgreich von den Lande- und Startbahnen der Flugplätze zu vertreiben oder Vogelabwehr mit Tonband? Das Tier, 1961 (II): 42.
- Brushko, L. K.** (1978): Central-Asiatic tortoise in food of the Rook. Trudy Inst. Zool. Alma Ata (Ser. Zool.), 38: 164; Alma Ata.
- Bub, H.** (1955): Observations on the autumn migration in the area between the sea of Azov and the Caspian. Ibis, 97: 25-37; London.
- Buchen, C.** (1994): Zunahme des Saatkrähenbestandes im Oberbergischen Kreis seit 1980. Charadrius 30 (1): 48-52.
- Budkin, R. D.** (1976): The dependence of helminth fauna of nestling crows on age and distribution of the bird colony in the environs of Gorkii Region. Trudy Helminthol. labor. Akad. nauk SSR, 26: 47-50; Moskva, Leningrad [russ.].
- Bull, P. C. & Porter, E. R.** (1975): Distribution and numbers of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in the North Island of New Zealand. N. Zeal. J. of Zool., 2 (1): 63-92; Wellington.
- Bull, P. C.** (1957): Distribution and abundance of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in New Zealand. Notornis, 7: 137-161; Masterton, N. Z.
- Bülow, D.** (1949): Krähenvertilgung. Die Pirsch, I (5): 161-169; München.
- Burckhardt, D. & Wyss, H.** (1948): Sammelbericht über den Winter 1947/48. Orn. Beob., 45: 151-162; Basel.
- Burckhardt, D.** (1948): Sammelbericht über den Frühlingszug und die Brutperiode 1948. Orn. Beob., 45 (6): 205-227; Basel.
- Burger, J.** (1983): Bird control at airports. Environm. Conserv., 10: 115-124; Lausanne.
- Burkitt, J. P.** (1935): Notes on the Rook: with special reference to the proportion of young in flocks, and the change over from the winter roost to the Rookery. Brit. Birds, 28: 322-326; London.
- Burkitt, J. P.** (1936): Young Rooks, their survival and habits. Brit. Birds, 29: 334-338; London.
- Burns, P. S.** (1957): Rook and jackdaw roosts around Bishop's Stortford. Bird Study, 4: 62-71; Oxford.
- Burton, F. M.** (1909): Notes on Rooks. The Naturalist, 1909: 146-148; London.
- Burtschak-Abramowitsch, N. I. & Tuajew, T. G.** (1960): Über den Saatkrähennesterbau (*Corvus frugilegus frugilegus* L.) in den Röhrichtern. Doklady Akad. Nauk Azerbaidzhanskoi SSR, 16 (4); Baku.
- Busnel, R. G.** (1965): Etudes experimentales sur l'interspecificité des signaux acoustiques de divers Larides et Corvides. In: Busnel, R. G. & Giban, J.: Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes: 247-257; Paris.
- Busnel, R. G., Giban, J., Grämet, P. & Pasquinely, F.** (1955): Einleitende Beobachtungen über die negative Phonotaxie der Krähen auf natürliche oder künstliche akustische Signale. C. R. hebdomadaire Seances Acad. Sci., 241: 1846-1849; Paris.
- Busnel, R. G., Giban, J., Grämet, P., Frings, H., Frings, M. & Jumber, J.** (1957): Interspecificité des signaux acoustiques ayant une valeur semantique pour des Corvides europeens et nord-americains. C. R. hebdomadaire Seances Acad. Sci., 245: 105-108; Paris.
- Busse, P.** (1962): The daily rhythm of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in a nesting colony in Warszawa. Acta orn., 6: 209-230; Warszawa [poln.; engl. Zus.].
- Busse, P.** (1965): Nest building dynamics of a breeding colony of Rook (*Corvus frugilegus* L.) Ekol. Polska, 13: 491-514; Warszawa.
- Busse, P.** (1969): Results of ringing of European Corvidae. Acta orn., 11: 263-328; Warszawa.
- Bussmann, E.** (1986): Saatkrähe, der "Vogel des Jahres", bei uns fast nur noch als Wintergast. Die Pirsch 38 (5): 39.
- Caldwell, J. A.** (1949): Cannibalism in the Rook. Brit. Birds, 42: 288; London.
- Campbell, B.** (1946): Raven nesting in a Rookery. Brit. Birds, 39 (II): 340; London.

- Campbell, C. & Campbell, B.** (1980): Starlings, Rooks and magpie hawking snowflakes. *Brit. Birds*, 73 (II): 537; London.
- Campbell, J. W.** (1936): Habits of the Rook. Some notes on an Essex Rookery. *Brit. Birds*, 29: 306-309; London.
- Car, Z.** (1957): The nesting of the Rook *Corvus frugilegus* in Croatia. *Larus*, (9-10): 193; Zagreb.
- Caraco, T., Martinsdale, S. & Pulliam, H. R.** (1980): Avian flocking in the presence of a predator. *Nature*, 285: 400-401; London.
- Carlile, B.** (1949): Rook in deserted crow's nest. *Field*, 193: 554; London.
- Casals, J., Hoogstraal, H., Johnson, K. M., Shelokov, A., Wiebenga, N. H. & Work, T. H.** (1966): A current appraisal of hemorrhagic fevers in the USSR. *Amer. J. trop. Med. Hyg.*, 15: 751-764; Baltimore.
- Cästen, H.** (1892): Wie rottet man eine Saatkrähenkolonie aus? *Dt. Jäger-Ztg.*, 19: 162; Hamburg.
- Castle, M. E.** (1968): A survey of Rookeries in Ayrshire in 1966. *Scott. Birds*, 5: 196-204; Edinburgh.
- Castle, M. E.** (1976): Rookeries in Scotland 1975. *Scott. Birds*, 9 (7): 327-334; Edinburgh.
- Caterini, F.** (1955): Inchiesta sul Corvo comune (*Corvus frugilegus* L.) in Italia. *Riv Ital Orn* 25: 85-104; Pavia.
- Cawkell, E. M.** (1948): The Rookeries of the Mere district. *Wiltshire Archaeol. and Natural Hist. Mag.*, 53: 246-247; Devizes.
- Cawkell, E. M.** (1949): The Rookeries of the Mere district in 1948. *Wiltshire Archaeol. and Natural Hist. Mag.* 53 (190): 85-87; Devizes.
- Cawkell, E. M.** (1950): Rookeries 1949. *Wiltshire Archaeol. and Natural Hist. Mag.*, 53 (192): 356-358, Devizes.
- Cawkell, E. M.** (1982): A further survey of Rookeries in the Society's area. *Hastings and East Sussex Naturalist*, 13 (1): 4-16; Hastings.
- Channon, D.** (2003): The law and the changing fortunes of "pest" birds in the UK. *International Pest Control*, 45 (1): 17-19.
- Chantrey, D. F. & Waite, R. K.** (1979): Why do Rooks (*Corvus frugilegus* L.) feed in flocks? [Unpubl.]; Univ. of Keele, England (Dep. of Psychol.).
- Chantrey, D. F.** (1982): Foraging strategies of Rooks (*Corvus frugilegus*): a Simulation. *Z. Tierpsychol.*, 59: 157-171; Berlin, Hamburg.
- Chappell, B. M.** (1946): Association of three Rooks at nest. *Brit. Birds*, 39 (II): 352; London.
- Chappellier A., Gibban, J. & Cuisin, M.** (1959): Les corbeaux de France et la lutte contre les corbeaux nuisibles. *Soc. Zool. agr.*; Talence.
- Chappellier, A. & Dalmon, J.** (1933): Les dorts de corbeaux. *L'Oiseau*, 3: 379-385; Paris.
- Chappellier, A.** (1928): Quatre freux (*Corvus frugilegus* Linne), baguees jeunes au nid, sont repris pres de, ou sur, la corbeautiere où ils etaient nes. *Bull. Soc. Zool. France*, 53: 328-330; Paris.
- Chappellier, A.** (1929): Notes sur le freux (*Corvus frugilegus* L.) . *Verh. 6. internat. Orn. Kongr.* 1926 1-457-464.
- Chappellier, A.** (1931): Les baguages de freux (*Corvus frugilegus* Linne) du Service des vertebres, du Centre national de recherches agronomiques de Versailles, et leurs premiers resultats. *Proc. 7th internat. orn. Congr.* [1930]: 320-323; Amsterdam.
- Chappellier, A.** (1932): A quel äge le freux (*Corvus frugilegus* L.) a-t-il termine la denudation de la base de son bec? Les freux ä base de bec emplume sont-ils reproducteurs? *L'Oiseau*, 2: 535-542; Paris.
- Chappellier, A.** (1936): La denudation de la face chez le freux et ses modifications jusqu'à l'äge de cinq ans. *L'Oiseau*, 6: 132-137; Paris.
- Chappellier, M.** (1926): Enquete sur les corbeaux de France. Leur repartition, leurs moers, leur nourriture. *Resume et conclusions*: 1-19; Nancy (Berger-Levrault).
- Charlemagne, N.** (1930): Materialien in betreff der Frage nach der landwirtschaftlichen Bedeutung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.). *Trav. Mus. zool.*, 8:117-118; Kiev [russ.; dt. Zus.].
- Chernobaj, V. F.** (1979): On some specific adaptations and localization of the ectoparasites of birds fam. Corvidae. *Ekol. i eksper. parazitol. (gos. Univ.)*, 2:113-117; Leningrad [russ.; engl. Zus.].
- Cheyland, G.** (1998): Rook *Corvus frugilegus* breeding near Aix-en-Provence (Bouches-du-Rhone, South France). *Alauda*, 66 (2) 167.
- Chlebovsky** (1909): Aberration von *Corvus frugilegus* in Mähren erlegt. *Orn. Jb.*, 20: 154; Hallein.
- Choisy, J. P.** (1993): The Rook *Corvus frugilegus* L. as a breeder on the outskirts of the Alpine massif and at the northern limit of the French Mediterranean region. *Bievre*, 13 (0) 47-55.
- Christdon, M.** (1973): Unusual behaviour of Rooks. *Bird-Life*, 7 (3): 96; Sandy.
- Christensen, L.** (1981): Jackdaws, *Corvus monedula*, and Rooks, *Corvus frugilegus*, following ferry boat from Visby to Nynashamn. *Vär Fägelvarid*, 40 (1): 66; Stockholm [schwed; engl. Zus.].
- Christmann, K.-H.** (1976): Untersuchungen zum Winterbestand einiger Corviden- und Greifvogelarten in der Voreifel. *Beitr. Landespflege Rheinl.-Pfalz*, 4: 11-16; Oppenheim.

- Chudinova, A. & Brtek, V.** (1982): Bird synusium of the new housing estates of the city district Ruzinov in Bratislava, Czechoslovakia. *Biologia*, 37 (2): 141-146; Bratislava.
- Clarke, W. E.** (1903): On the migrations of the starling (*Sturnus vulgaris*) and the Rook (*Corvus frugilegus*). Rep. Brit. Assoc. Advanc. Sei., 1903: 291-304; London.
- Coleman, J. D.** (1971): The distribution, numbers and food of the Rook *Corvus frugilegus* L. in Canterbury, New Zealand. *N. Zeal. J. of Sei.*, 14 (3): 494-506; Wellington.
- Coleman, J. D.** (1972): The breeding biology of the Rook *Corvus frugilegus* L. in Canterbury, New Zealand. *Notornis*, 19 (2): 118-139; Masterton, N. Z.
- Collinge, W. E.** (1910): The feeding habits of the Rook (*Corvus frugilegus*, Linn.). Rep. Council Land Agents' Soc. of London, p. 24. *Und: J. econ. Biol.*, 5: 49-67; London.
- Collinge, W. E.** (1911): The verdict of the Rook. *First Rep. econ. Biol.*, 1911: 70-71.
- Collinge, W. E.** (1919): Is the Rook injurious? *Modern Farming*, 1919 (January): 14.
- Collinge, W. E.** (1920): The Rook: its relation to the farmer, fruit-grower and forester. *J. Ministr. Agric.*, 27: 868-875; London.
- Collinge, W. E.** (1924): Changed food habit in the Rook. *Country Life*, 1924 (June 7th): 926; London.
- Collinge, W. E.** (1924-1927): The food of some British wild birds: a study in economic ornithology. Im Selbstverlag. York.
- Collinge, W. E.** (1925): Rooks and caterpillars. *Country Life*, 1925 (March 7th): 365; London.
- Collinge, W. E.** (1926): Control of the Rook. *Country Life*, 1926 (October 9th): 554; (October 30th): 676; London.
- Collinge, W. E.** (1926): Rooks and egg-thieving. *Country Life*, 1926 (March 27th): 495; London.
- Collinge, W. E.** (1926): Rooks and pheasant eggs. *Country Life*, 1926 (September 4th): 366; London.
- Collinge, W. E.** (1941): The Rook as a friend or foe of agriculture. *The North Western Naturalist*, 16: 7-8; Arbroath.
- Coombs, C. J.** (1957): An interpretation of autumn nesting of Rooks. *Zoo Life*, 12: 18-21; London.
- Coombs, C. J.** (1960): Ectoparasites and nest fauna of Rooks and jackdaws in Cornwall. *Ibis*, 102: 326-328; London.
- Coombs, C. J.** (1960): Observations on the Rook *Corvus frugilegus* in Southwest Cornwall. *Ibis*, 102: 394-419; London.
- Coombs, C. J.** (1961): Rookeries and roosts of the Rook and jackdaw in south-west Cornwall. — *Bird Study*, 8: 32-37, 55-70; London, Oxford
- Coombs, C. J.** (1971): Aspects of Rook behaviour. *Animals*, 13: 926-929; London.
- Coombs, C. J.** (1978): The crows. A study of the corvids of Europe: 6-255; London (B. T. Batsford Ltd.).
- Coward, T. A.** (1919): The birds of the British Isles and their eggs. I. ser. (Corvidae to Sulidae). -376 S., London (Warne).
- Cowdy, J. B.** (1958): Rooks taking sand. *Brit. Birds*, 51: 82; London.
- Craig, T.** (1981): Natural history notes. Rep. Hamilton Nat. Hist. Soc., 5: 21.
- Cramp, S. & Perrins, C. M.** (1994): Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa. Vol. 8. Oxford University Press, Oxford.
- Cramp, S. & Ward, J. H.** (1936): The Rookeries of South Manchester and District. *J. Animal Ecol.*, 5: 351-355; London.
- Criglington, M. J.** (1969): Immature Rook at Kaikoura. *Notornis*, 16 (2): 145; Masterton, N. Z.
- Crocker, D. R. & Reid, K.** (1993): Repellency of cinnamic acid derivatives to Rooks and chaffinches. *Wildlife Society Bulletin*, 21 (4) 456-460.
- Crook, J. H.** (1965): The adaptive significance of avian social Organisation. *Symp. Zool. Soc. London*, 14: 181-218; London.
- Crook, S.** (1921): Some notes on the Rook. *Brit. Birds*, 15: 10-15; London.
- Cross, A.** (1947): Intelligence of Rook. *Brit. Birds*, 40: 273; London.
- Cross, A.** (1948): Open-beaked probing of Rook, carrion crow and jackdaw. *Brit. Birds*, 41: 342; London.
- Crump, W. B.** (1903): The roosting habits of Rooks (*Trypanocorax frugilegus*). *Halifax Naturalist d Rec. Sei. Soc.*, 8: 5-8, 37-38; Halifax.
- Csernavölgyi, L.** (1975): Agricultural losses caused by birds and some possibilities for their reduction. *Aquila*, 80/81: 239-247; Budapest.
- Csernavölgyi, L.** (1976): Möglichkeiten der Bekämpfung von Tauben- und Krähenschäden auf den Sonnenblumenfeldern während der ganzen Zeit der Vegetation. *Aquila*, 82: 201-209; Budapest.
- Csőrgy, T.** (1904): Vorläufiger Bericht über die Landesuntersuchung der Saatkrähe. *Aquila* 11: 353-359; Budapest.
- Csőrgy, T.** (1905): [Saatkrähe in Ungarn]. *Econ. Imp. Rosp.*, pp. 1-8.
- Csőrgy, T.** (1914): Krähenvergiftungsversuch. *Aquila*, 21: 262-268; Budapest.
- Csőrgy, T.** (1919): Über die Saatkrähen in Törökkanizsa. *Aquila*, 25: 194-199; Budapest.

- Csörgey, T.** (1926): Die neueren Richtungen in der Saatkrähen-Forschung. *Aquila*, 22/23:14-23; Budapest.
- Csörgey, T.** (1929): Beiträge zur Juni-Nahrung der Saatkrähe (*Comis frugilegus* L.). *Aquila* 34/35-316-328; Budapest.
- Cullen, J. P.** (1975): The Manx bird report 1974. *Peregrine*, 4 (3): 123-140; Douglas.
- Cullen, J. P.** (1976): Rookeries in the Isle of Man. *Peregrine*, 4 (4): 190-196; Douglas.
- Curry-Lindahl, K.** (1951): Gyration in crows and Rooks. *Vår Fågelvärld*, 10: 75-78; Stockholm.
- Cyprich, D. & Sipos, P.** (1984): Fleas (Siphonaptera) of the nests of ravenid birds (Corvidae) in the conditions of Slovakia, Czechoslovakia. *Acta Fac. rer. nat. Univ. Comenianae Zool.*, 27:27-40; Bratislava.
- Czarnecki, Z.** (1952): Obserwacje ekologiczne nad ptakami Lasku Golecinskeigo pod Poznaniem w roku 1952 [Ökologische Beobachtungen über die Vögel des Golecin-Waldes bei Posen im Jahre 1952]. *Acta orn.*, PAN, 5 (4): 113-158; Warszawa [pol.; engl. + russ Zus]
- Dabrowska, B.** (1975): Investigations on visual activity of some corvine species. *Folia biol* 23 (3): 311-332; Krakow.
- Dabrowska, B.** (1976): Some observations on the feeding activity of the Corvidae. *Folia biol.*, 24: 367-372- Krakow.
- Dabrowski, Z.** (1967): The absorption spectrum in ultra-violet light of the hemoglobin of birds of the crow family. *Comp. Biochem. Physiol.*, 21: 703-707; London.
- Dalmon, J.** (1928): Processus de Ja denudation de Ja base du bec et modification de Ja forme et de Ja dimension du bec chez le freux (*Trypanocorax frugilegus* Linne) sur des sujets libres C R hebdomadaire. *Seances Mem. Soc.*, 99: 1766-1768; Paris.
- Dalmon, J.** (1932): Notes sur la biologie du freux (*Corvus frugilegus* L.): corbeautieres dortoirs migrations etc. *L'Oiseau*, 2: 339-372; Paris.
- Daniels, M. J., Hutchings, M. R., Beard, P. M., Henderson, D., Greig, A., Stevenson, K., Sharp, J. M.** (2003): Do non-ruminant wildlife pose a risk of paratuberculosis to domestic livestock and vice versa in Scotland? *Journal of Wildlife Diseases*, 39 (1): 10-15.
- Dannenberg, R., Eggers, J., Eggert, B. & Hahn, V.** (1976): Protokoll-Notizen über Krähenschlafplätze im Hamburger Raum. *Hamburger avifaunist. Beitr.*, 14: 167-178; Hamburg.
- Darlington, A.** (1971): Urban ecology. *Birds in towns. Your Environment*, 2 (1): 36-41; London.
- Darolova, A. & Mikes, C.** (1994): PCB and SIGMA DDT contamination in eggs of the selected bird species in the Podunajska nizina lowland (Slovakia). *Biologia Bratislava*, 49 (2) 255-261.
- Dathe, H.** (1964/65): Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) mit Schnabelmißbildung. *Beitr Vogelkde* 10 (3): 237; Jena.
- Davies, N. B. & Houston, A. I.** (1984): Territory economics. In KREBS, J. R. & N. B. DAVIES eds.): Behavioural ecology. An evolutionary approach: 148-169; Oxford (Blackwell Sci(Publ.)).
- Day, J.** (1976): National survey of Rookeries Huntingdonshire 1975.- Rep. Huntingdonshire Fauna and Flora Soc., 28: 61-63.
- DBV** (1988): Artenschutzsymposium Saatkrähe Beihefte zu den Veröffentlichungen für Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-Württemberg H. 53: 1-292
- Deane, C. D.** (1939): Rook behaviour. *Irish Naturalists J.*, 7: 129-137; Belfast.
- Dear, E.** (1951): Rooks in Feilding District. *Notornis*, 4 (4): 69; Masterton, N. Z.
- Decken, J. G. von der** (1950): Sind die Krähen schädlich? *Dt. landwirtsch. Presse* 73 (19)- 7- Berlin.
- Deegen** (1895): Vertilgung der Saatkrähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 25: 56; Hamburg.
- Del Marmol, P.** (1995/96): Interpretation of Belgian data on ringing the genus *Corvus*. *Gerfaut*, 85 (0) 99-127.
- Delafosse, W.** (1938): Les corbeaux de Lorraine. *Bull. Soc. Hist. nat. Moselle*, 35: 124-139; Metz.
- Delaveleye, R.** (1971): Panic and aggressiveness of groups of birds in the presence of locally unusual species. *Alauda*, 39 (4): 312-316; Paris [frz.].
- Delmee, E.** (1953): Notes sur Revolution des corbeautieres du Hainaut. *Gerfaut*, 43: 28-33; Bruxelles.
- Delmotte, C.** (1980): Resultats d'une enquete sur les corvides. *Bull. Rech. agron Gembloux* 15 (1): 31-38; Gembloux.
- Demetriades, K. H.** (1981): Rare birds from the outskirts of the town of Ukhta, Komi ASSR, Russian SFSR, USSR. *Vestnik Zool.*, 2: 69-71; [russ.].
- Dennison, M. D. & Robertson, H. A.** (1979): Records of birds at Farewell Spit New Zealand 1974-1978. *Notornis*, 26 (2): 204-207; Masterton, N. Z.
- Deramond, M.** (1952): Sur la repartition actuelle du freux en France. *Alauda*, 20: 243-249; Paris.
- Detmers, A. & Henning, R.** (1954/55): Saatkrähen und Dohlen. *Wild u. Hund*, 57: 147-148- Berlin.
- Detmers, E.** (1912): Ein Beitrag zur Kenntnis der Verbreitung einiger jagdlich wichtiger Brutvögel in Deutschland. *Veröff. Inst. Jagdkde.*, 1 (5); Neudamm.

- Diederich, F.** (1889): Die geographische Verbreitung der echten Raben (Corvinae), I-III. Mschr. Schutz. Vogelwelt, 1889: 302-308, 334-337, 360-366.
- Diederich, F.** (1893): Die geographische Verbreitung der echten Raben. Jber. Ges. Freunde Naturwiss Gera 1884-1888: 29-186; Gera.
- Dijksen, A. J.** (1972): Sierping migration of jackdaws (*Corvus monedula*), carrion crows (*Corvus corone corone* and *Corvus corone cornix*) and Rooks (*Corvus frugilegus*) on the island of Texel, Netherlands. Mbl. Pieper, 11 (II): 85-90.
- Dimitrova, Z. M. & Georgiev, B. B.** (1999): Genov New data on acanthocephalans of the genus Plagiorhynchus Luhe, 1911 (Palaeacanthocephala, Polymorphida, Plagiorhynchidae) from birds in Bulgaria. Helminthologia Bratislava, 36 (4): 261-267.
- Dimitrova, Z. M.** (1999): New data of the genus Mediorhynchus (Acanthocephala, Archiacanthocephala, Gigantorhynchidae) from Bulgarian birds. Vestnik Zoologii, 33 (1-2): 13-22.
- Dittberner, H.** (1967): Neuer Fall einer Schnabelanomalie bei der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) Beitr. Vogelkde., 12: 284-285; Jena.
- Dittberner H. & Dittberner, W.** (1980): Brutbestandsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) im Kreis Angermünde. Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg 16 (2): 36-43.
- Dittberner, W.** (1996): Die Vogelwelt der Uckermark. Verlag: Galenbeck.
- Djenanian, R.** (1983): Beispiele zur Nahrungswahl bei Vögeln. Charadrius, 19: 78-85; Bonn.
- Dobbs, A.** (1964): Rook numbers in Nottinghamshire over 35 years. Brit. Birds, 57: 360-364; London.
- Dobbs, A.** (1969): Rook population of Derbyshire. Bird Study, 16: 72-73; London, Oxford.
- Dod, F. H.** (1891): *Corvus frugilegus* and *C. corone*. Notes on habits. Rep. Wellington College Nat. Sri. Soc., 21: 16-34; Wellington.
- Dolbik, M. S. & Vyazovich, Y. A.** (1970): Peculiarities in geographical distribution of the Rook in Belomssia and its influencing factors. Vestsi Akad. Navuk Belaruskai SSR (Ser. Biol.), 3: 104-110; Minsk [beloruss.; russ. Zus.].
- Dombrovskii, V. C.** (1997): Behaviour of Rook (*Corvus frugilegus*) and hooded crow (*Corvus corone cornix*) during wintering in the Central Belarus depending on climatic and food factors. Vvestsi Akademii Navuk Byelarusi Syeryya Biyalahichnykh Navuk, 0 (3) 104-109.
- Donika, I. S.** (1969): On the economic importance of the Rook and the chough in Moldavia. Voprosy ekol. prakt. znachenii ptits i nüekopitaiuschenikhsia Moldavic, 3: 41-52; Moscow [russ.].
- Dorka, V.** (1971): Der Mausermodus der Flugfedern von *Corvus f. frugilegus* als Ausdruck ökologisch bedingter Anforderungen an den Flugapparat. Diss. Fak. Bio. Univ. Tübingen.
- Dorka, V.** (1973): Zur Funktion der Nachtgesichtigkeit bei der Saatkrähe. Anz. Orn. Ges. Bayern, 12: 114-121.
- Dott, H. E.** (1994): Rook flight-line across Firth of Forth. Scottish Birds, 17 (3) 168.
- Dröge, G.** (2004): Freilandbiologische Untersuchung einer Brutkolonie der Saatkrähe *Corvus frugilegus*, L. in unmittelbarer Nachbarschaft zum Flughafen Berlin-Tegel. Brutsaison 2004. Unveröffentlicher Bericht im Auftrag des NABU und der Freien Universität Berlin.
- Dröge, G.** (2005): Freilandbiologische Untersuchung einer Brutkolonie der Saatkrähe *Corvus frugilegus*, L. in unmittelbarer Nachbarschaft zum Flughafen Berlin-Tegel. Diplomarbeit am Institut für Zoologie der Freien Universität Berlin.
- Dunlop, E.B.** (1910): On incubation. Brit. Birds 4: 137-145.
- Dunlop, E.B.** (1911): The movements of young rooks. Brit. Birds 4: 370.
- Dunlop, E.B.** (1917): Polygamy among rooks. Brit Birds 10: 278-279.
- Dunnet, G. M. & Patterson, I. J.** (1968): The Rook Problem in north-east Scotland. In: Murton, R. K. & Wright, E. N. (eds.): The problems of birds as pests. Academic Press, London & New York: 119-139.
- Dunnet, G. M., Fordham, R. A. & Patterson, I. J.** (1969): Ecological studies of the Rook in north-east Scotland: Proportion and distribution of young in the population. J. appl. Ecol., 6: 459-473.
- Duvall, F.P.** (1980): Social and object interactions of juvenile Rooks (*Corvus frugilegus* L.) and Hooded Crows (*Corvus corone cornix* L.). Verh. Dtsch. Zool. Ges. 1980: 332.
- Duvall, F.P.** (1983): The structure and ontogeny of Corvine social play of the Rook (*Corvus frugilegus*, L.) and the Hooded Crow (*Corvus corone cornix*, L.). Unpubl. Ph. D. thesis, Freie Universität Berlin.
- Eades, R. A.** (1975): The Arrowe Park Rook roost. The Cheshire Bird Rep., 1975: 48.
- East, M.** (1988): Crop selection, feeding skills and risks taken by adult and juvenile Rooks. Ibis, 130: 294-299.
- Easterbrook, T. G.** (1975): Some sources of error in the Rookeries survey. Rep. Oxford orn. Soc. on the Birds of Oxfordshire, Berkshire and Buckinghamshire, 1975: 36-38; Oxford.
- Easterbrook, T. G.** (1976): B. O. S. census of Rookeries 1975. Rep. Banbury orn. Soc., 1975: 25-29.
- Easterbrook, T. G.** (1976): Rook roost survey. Rep. Banbury orn. Soc., 1976: 59-61.

- Eber, G.** (1966): Der Saatkrähenbestand in Nordrhein-Westfalen in den Jahren 1956-1965. Abh. Landesmus. Naturkde. Münster Westf., 28 (2): 3-32; Münster.
- Eckstein, C.** (1887): Magenuntersuchungen. J. Orn., 35: 286; Leipzig.
- Edgar, A. T.** (1973): Classified summarized notes. Notornis, 19 (4): 339-364; Masterton, N. Z.
- Edwards, C. L.** (1888): [Corvidae, winterroosting]. Amer. J. Psychol.: 436-459; Ithaca NY
- Edwards, C. L.** (1888): [Corvidae, winterroosting]. The Zoologist: 292-297, 334-345; London.
- Eggers, J.** (1968): Die Winterschlafplätze der Krähenvögel und ihre Einzugsgebiete im Hamburger Raum. Hamburger avifaunist. Beitr., 6: 12-32; Hamburg.
- Eigelis, Y. K.** (1961): Feeding habits and economical importance of the Rook under the conditions of Belgorod region, RSFSR. Zool. Zhurnal, 40: 888-899; Moskva [engl. Zus.].
- Eikamp, H.** (1979): Schwarzmilan (*Milvus migrans*) schlägt Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) mit Schnabelmißbildungen. Orn. Mitt., 31 (5): 120; Göttingen.
- Eike, H.** (1953): Naturschutz, Jagdschutz und die Verminderung schädlicher Tiere durch Gift. Mitt. biol. Zentralanst. f. Land- u. Forstwirtschaft., 75: 48-52; Berlin.
- Elton, C. & Buckland, F.** (1928): The Gape-worm (*Syngamus trachea* Mont.) in Rooks (*Corvus frugilegus* L.). Parasitology, 20: 448-450; Cambridge.
- Ena, V.** (1984): A population study of the Rook (*Corvus frugilegus*) in Leon Province, northwest Spain. Ibis, 126 (2): 240-249; London.
- Ena, V., Navascures, I. & Martinez, A.** (1984): Some aspects of communication in *Corvus frugilegus* (Corvidae, Passeriformes) during the reproductive period. In: De Haro, A. & Espadaler, X. (eds.): Processus d'Acquisition Precoce. Commun. Colloque internat. d'Ethol., S.F.E.C.A. [Barcelona, Spain, April 26-28, 1984]: 257-266; [franz.; span. Zus.].
- Engel, E.** (1953): Die Krähen- und Elsternvergiftungen im Stadtkreis München. Die Pirsch, 5: 314; München.
- Eppele, W. & Kroymann, B.** (1987): Zum Schutz der Rabenvögel Natur und Landschaft 62 (7/8): 288-293.
- Eppele, W.** (1988): Einführung in das Artenschutzsymposium Saatkrähe. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 9-20; Karlsruhe.
- Eppele, W.** (1997): Rabenvögel. Göttervögel Galgenvögel. Ein Plädoyer im "Rabenvogelstreit" Karlsruhe: G. Braun Buchverlag, 1997
- Eppele, W.** (1997): Zum Schutz der Rabenvögel Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 17 (5): 198-214
- Erdbrink, D. P.** (1964): A fossil faunule with *Homo* from a prehistoric site along the Meuse in the Netherlands. Natuurhist. Mbl., 53: 107-114; Maastricht.
- Erdmann, G.** (1981): Development of the breeding Situation of the Rook (*Corvus frugilegus*) in the district of Leipzig, East Germany. Beitr. Vogelkde., 27 (1): 35-45; Jena [dt.].
- Erdmann, G., Saemann, D. & Steffens, R.** (1998): Saatkrähe – *Corvus frugilegus* L., 1758. In: Steffens, R., Saemann, D. & Grössler, K. (Hrsg.): Die Vogelwelt Sachsens. Gustav Fischer Verlag, Jena.
- Erkamo, V.** (1946): Nakkilan Villilan Korven mustavariisyh-dyskunnasta. Luonnen Ystävä, 50(1): 7-10; Helsinki. [Saatkrähen-Kolonien in Finnland].
- Erz, W.** (1964): Populationsökologische Untersuchungen an der Avifauna zweier nordwestdeutscher Großstädte. Z. wiss. Zool., 170: 1-111; Leipzig.
- Eutermoser, A.** (1961): Schlagen Beizfalken bevorzugt kranke Krähen? Vogelwelt, 82: 101-104; Berlin, München.
- Evans, I. B.** (1976): British Trust for Ornithology. National Rook survey 1975. Annu. Rep. Hereford. Orn. Club, 3 (5): 217-220.
- Eyckerman, R.** (1973): Particular feeding behaviour of Rooks. Gerfaut, 63: 279; Bruxelles. -[Saatkrähen nehmen Nahrung von der Wasseroberfläche auf].
- Fahle** (1893): Schädlichkeit der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 21: 557; Hamburg.
- Fallet, M.** (1962): Über Bodenvögel und ihre terricolen Beutetiere. Technik der Nahrungssuche Populationsdynamik. Zool. Anz., 168: 187-212; Leipzig.
- Fallet, M.** (1978): Die Populationsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus f. frugilegus* L.) in Schleswig-Holstein von 1954-1976. Zool. Anz., 200 (3/4): 242-274; Leipzig.
- Feare, C. J.** (1974): Ecological studies of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in North-east Scotland: Damage and its control. J. appl. Ecol., 11 (3): 897-914; Oxford.
- Feare, C. J.** (1975): The seasonal pattern of feeding in the Rook (*Corvus frugilegus*) in North-east Scotland. Proc. internat. orn. Congr., 15: 643.
- Feare, C. J.** (1978): The ecology of damage by Rooks (*Corvus frugilegus*). Ann. appl. Biol., 88 (2): 329-334; Cambridge.
- Feare, C. J.** (1978): The ecology of damage by Rooks (*Corvus frugilegus*). Ann. appl Biol 88: 329-350; Cambridge.

- Feare, C. J., Dunnet, G. M. & Patterson, I. J.** (1974): Ecological studies of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in North-east Scotland: Food intake and feeding behaviour. *J. appl. Ecol* 11 (3): 867-896; Oxford.
- Fedorova, T. N., Stavskii, A. V., Yurlov, K. T., Voronin, Y. K., Fedorov, V. G. & Volynets, L. V.** (1977): Study on the sensitivity and susceptibility of the Rook and wild duck to the virus Omsk haemorrhagic fever under experimental conditions. *Trudy biol. Inst., Sibirscoe Otdelenie, Akad. Nauk SSSR*, 24: 101-105; Novosibirsk [russ.].
- Feenstra, H.** (1981): Crows roosts. *Trias*, 10 (4): 30-33; [holl.].
- Fell-Smith, F. J.** (1946): Rooks remember. *Country Life*, 100: 265; London.
- Ferns, P. N. & Johnson, C.** (1982): Use of a mobile cover net as a means of gull control at refuse tips. *Bull. Gull Stud. Grp.*, 4: 7-10.
- Fetzer** (1929): Die diesjährige Krähenbekämpfung. *Jb. Nassau. Ver. Naturkde.*, 80: 238-240; München, Wiesbaden.
- Feuen, H. R.** (1976): Over het voedsel, het voorkomen en de achteruitgang van de roek *Corvus frugilegus* in Nederland [Food, occurrence and decline of the Rook *Corvus frugilegus* in the Netherlands]. *Limosa*, 49 (1/2): 28-67; Zutphen [engl. Zus.].
- Figuerola, J., Jovani, R. & Sol, D.** (2001): Age-related habitat segregation by Robins *Erithacus rubecula* during the winter. *Bird Study*, 48 (2): 252-255.
- Filonov, K. P.** (1972): Quantity of birds in different landscapes of the north Azov Sea area. *Vestnik Zool.*, 6 (4): 20-27 [russ.; engl. Zus.].
- Fintha, I.** (1974): Angaben zur Kenntnis der Brutverhältnisse von *Corvus frugilegus*. *Aquila* 78/79: 143-151; Budapest [ungar.; dt. Zus.].
- Firth, F. & F. M.** (1945): Early courtship-feeding of Rooks. *Brit. Birds*, 38: 235-236; London.
- Fischer-Sigwart, H.** (1916): Über den Vogelzug im schweizerischen Mittellande und über Vogelflug. *Zool. Beob.*, 57: 83-97, 105-112, 130-155; Frankfurt.
- Fischer, W.** (1920): Zur Vogelfauna Württembergs. II. *Mitt. Vogelwelt*, 19: 8-10; Stuttgart.
- Fisher, J.** (1948): Rook investigation. *J. Minist. Agric.*, 55: 20-23; London.
- Fitter, R. S. R.** (1958): Birds as pests: 14-17. The controversial Rook: 18-19. *New Scientist*; London.
- Fitter, R. S. R., Parrinder, E. R. & Ashoy, C. B.** (1946): A Rookery census of the London area. *London Naturalist, Suppl.*, 10 (London Bird report): 22-24; London.
- Flade, M. & Schwarz, J.** (1996): Stand und aktuelle Zwischenergebnisse des DDA-Monitorprogramms Die Vogelwelt 117 (4/6): 235-248.
- Flintoff, R. J., et al.** (1940): Rookeries and roosts and the desertion of Rookeries. *The North Western Naturalist*, 15: 237-239; Arbroath.
- Florence, L.** (1912): The food of birds. *Trans. Highland and Agric. Soc. of Scotland* 1912-180-219; Edinburgh.
- Florence, L.** (1914): The food of birds. Report for the years 1911, 1912. *Trans. Highland and Agric. Soc. of Scotland*, 1914: 1-74; Edinburgh.
- Florence, L.** (1915): The food of birds. Report for the years 1913, 1914. *Trans. Highland and Agric. Soc. of Scotland*, 1915: 1-53; Edinburgh.
- Flöricke, C.** (1896/97): Beitrag zur Krähenfrage. *Dt. Jäger-Ztg.*, 28: 602; Hamburg.
- Flynn, D. V.** (1976): Rook control problems. *APDC Newsl.*, 3: 4.
- Focke, E.** (1966): Über die Alters- und Geschlechtsverteilung sowie Körpermasse bei Corviden im Winter in Nordwestdeutschland. *Veröff. Überseemus. Bremen*: 259-264.
- Focke, E.** (1975): Über abnorme Bänder-Zeichnungen bei der Gattung *Corvus*. *Veröff. Überseemus Bremen*, (A), 4 (16): 149-163.
- Fog, M.** (1964): Distribution and food of the Danish Rooks. *Dan. Rev. Garne Biol.* 4 (1959-63)- 61-91; Kalo.
- Folk, C. & Beklova, M.** (1971): Die Winternahrung der Saatkrähe *Corvus frugilegus* L. im städtischen Milieu. *Zool. Listy*, 20 (4): 357-363; Brne.
- Folk, C. & Touskova, I.** (1966): Die Nahrung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in der Vornist- und Nistperiode. *Zool. Listy*, 15 (1): 23-32; Brne, [tschech.; dt. Zus.].
- Folk, C. & Velecky, A.** (1960): Hnizdeni havranu na Ostravsku. *Sbornik Klubu prirodov. Brne*, 32: 91-96 [dt. Zus.]. [Europäische Verbreitung der Saatkrähe].
- Fordham, W. H.** (1947): Rook with abnormal markings. *Country Life*, 101: 1219; London.
- Fordham, W. H.** (1953): "Mottled" Rooks at Odsey. *Annu. Rep. Proc. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club*, 24 (1): 42; Watford.
- Fordham, W. H.** (1962): "Mottled" Rooks at Odsey. *Annu. Rep. Proc. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club*, 25: 205; Watford.
- Formosov, A. N., Osmolovskaja, B. I. & Blagosklonov, K. N.** (1950): Ptitzky i vredjiteljeli lesa [Die Vögel und Forstschädlinge]. *Moskauer naturwiss. Ges.*: 181; Moskau.

- Forster, G. H.** (1967): Rooks burying pine cones. *Brit. Birds*, 60: 137-138; London.
- Francis, I. S.** (1998): Observations at a winter Rook and Jackdaw roost in Aberdeenshire. *Scottish Birds*, 19 (3) 129-133.
- Frank, H.** (1951/52): Krähen- und Elsternbekämpfung. *Westf. Jägerbote*: 6; München.
- Frantova, D.** (2002): On the morphology and surface ultrastructure of some parasitic nematodes (Nematoda) of birds (Aves). *Acta Societatis Zoologicae Bohemicae*, 66 (2): 85-97.
- Fricke, A.** (1951): Krähen- und Elsternbekämpfung im Winter. *Württ. Wbl. Landwirtsch.*, 118: 1055; Stuttgart.
- Fricke, A.** (1958): Krähen- und Elsternbekämpfung. *Württ. Wbl. Landwirtsch.*, 125: 224; Stuttgart.
- Frickhinger, H. W.** (1952): Vogelschutz im Dienst der Schädlingsbekämpfung. *Rhein. Mschr. Gemüse-, Obst- u. Gartenbau*, 7: 15; Bonn.
- Friedland, A.** (1956): Zur Frage der „wirtschaftlich schädlichen“ Vogelarten. *Falke*, 3 (6): 207; Leipzig, Jena.
- Friedrich, W.** (1974): Zum Altersverhältnis überwinternder Saatkrähen (*Corvus frugilegus*). *Vogelwarte*, 27 (3): 223-224; Stuttgart.
- Frings, H., Jumber, J., Busnel, R. G., Giban, J. & Gramet, P.** (1958): Reactions of American and French species of *Corvus* and *Larus* to recorded communication Signals tested reciprocally. *Ecology*, 39: 126-131; BBrooklyn.
- Frohawke, F. W.** (1919): Birds beneficial to agriculture. *Econ. leaflets Brit. Mus., Nat. Hist.*, 9: 1-48; London.
- Frommhold, E.** (1954): Nützlich oder schädlich? *Natur u. Heimat*, 3: 120-124; Berlin.
- Furphy, J. S.** (1961): A survey of Rookeries in west Co. Down. *Irish Naturalists' J.*, 13: 270-271; Belfast.
- Gabriela** (1897): Schädlichkeit der Krähe. *Dt. Jäger-Ztg.*, 29: 620; Hamburg.
- Gadeau de Kerville, H.** (1928): Recherches experimentales sur la denudation de la peau entourant la basse du bec chez le corbeau freux (*Trypanocorax frugilegus* L.). *Bull. Soc. zool. France*, 53: 189-195; Paris.
- Gadella-Faddegon, M. M. & Gadella, T. W. J.** (1970): Enkele aanvullingen op de avifauna's van de Nederlandse Waddeneilanden. *De Levende Natuur*, 73: 190-191; Amsterdam
- Gaffney, M. F. & Hodos, W.** (2003): The visual acuity and refractive state of the American kestrel (*Falco sparverius*). *Vision Research*, 43 (19): 2053-2059.
- Gagarina, T. A.** (1958): On distribution of the Rook in the Volga delta and its food. *Uchen. Zap. Moscow gor. ped. Inst.* 84 zool., 7: 237-255; [russ.].
- Gagarina, T. A.** (1961): Some data on the seasonal distribution and population dynamics of the Rook at the Volga delta. *Trudy Astrakhanskogo Zapov.*, 5: 232-249; [russ.].
- Gall, W.** (1976): Saatkrähe frißt aus einem Futterholz. *Regulus*, 12: 122-123; Esch-sur-Alzette/Luxembourg.
- Gallacker, J.** (1964): Een slaaplants van kokmeeuwen bij's Gravenhage. *Natura*, 61: 64-65; Amsterdam.
- Galushin, V. M. & Karpovich, V. N.** (1960): Nesting of Rooks on high buildings in villages. *Okhrana Prirody i Ozelen*, 2: 77-78; Moscow [russ.].
- Gamble, P. H.** (1975): Classified records. *Birds. Heritage*, 57: 8-12. [Nistplatz der Saatkrähe].
- Ganzhorn, J. U.** (1978): Die letzten Saatkrähen-Kolonien Württembergs. Untersuchungen über die Kolonien im Rißtal, durchgeführt auf Veranlassung des Regierungspräsidiums Tübingen, Februar 1978 bis Juni 1978, in Zusammenarbeit mit dem Zoologischen Institut der Universität Tübingen. Sindelfingen.
- Ganzhorn, J. U.** (1980): Saatkrähen im oberschwäbischen Rißtal. *Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 51/52 (1): 297-301; Karlsruhe.
- Ganzhorn, J. U.** (1981): Biologie und Ökologie der Saatkrähe (*Corvus f. frugilegus* L.) im oberschwäbischen Rißtal unter besonderer Berücksichtigung von Möglichkeiten zur Abwehr der Saatkrähen von landwirtschaftlichen Kulturen. *Dipl.-Arb. Tübingen*.
- Ganzhorn, J. U.** (1986): Quantitative Aspekte der Nahrungsbiologie nestjunger Saatkrähen (*Corvus f. frugilegus* L.). *Ökol. Vögel*, 8 (1): 49-56; Stuttgart.
- Ganzhorn, J. U.** (1988): Ökologische Grundlagen der sozialen Organisation von Saatkrähen. *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 53: 119-124; Karlsruhe.
- Garberding, K.-H.** (1978): Die Saatkrähe, in Niedersachsen heute ein gefährdeter Brutvogel. *Niedersachsen*, 78: 300-301; Hildesheim. Nie
- Garling, M.** (1930): Einige Beobachtungen über das Verhalten und das Brutgeschäft der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in der Mark Brandenburg. *Beitr. Fortpfl.-Biol. Vögel*, 6: 51-53; Berlin.
- Garnett, R. O. B.** (1978): British Trust for Ornithology. National Rook survey 1975-1976. *Annu. Rep. Hereford. orn. Club*, 3 (7): 285-287.
- Garrad, L. S.** (1975): A Rookery census of the Isle of Man. *Peregrine*, 4 (1): 15-17; Douglas.

- Gatter, W.** (2000): Vogelzug und Vogelbestände in Mitteleuropa. Aula-Verlag, Wiebelsheim.
- Gaudschau, M. D.** (1953): Krähen- und Elsternbekämpfung im Winter und Frühjahr. Württ. Wbl. Landwirtschaft., 120: 104-105; Stuttgart.
- Gaudschau, M. D.** (1954): Wann ist eine Krähenbekämpfung mit Phosphorlatwerge gerechtfertigt? Württ. Wbl. Landwirtschaft., 121: 84; Stuttgart.
- Gavrilov, V. M.** (1979): Bioenergetics of large Passeriformes: 1. Metabolism of rest and energy of existence. Zool. Zhurnal, 58 (4): 530-541; Moskva.
- Gavrilov, V. M.** (1980): Bioenergetics of large Passeriformes: 2. Caloric value of body weight, evaporative heat loss and dependence of bioenergetic parameters on body weight. Zool. Zhurnal, 58 (5): 693-704; Moskva.
- Geh, G.** (1964): Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) nehmen Schneebad. Anz. orn. Ges. Bayern, 7 (2): 202-203; München.
- Gelei, J.** (1926): Beiträge zur Ernährung der Saatkrähe. Aquila, 22/23: 164-168; Budapest.
- Gengler, J.** (1916): Herbst- und Winterbeobachtungen in Russisch-Polen, Wolhynien und West-russland. Orn. Jb., 27; Hallein.
- Gent, C. J.** (1936): Notes on the movements and roosting habits of Rooks in south Northumberland. Vasculum, 22: 26-29; Newcastle.
- Gent, C. J.** (1946): Notes on a south Northumberland Rookery. The Naturalist, (826): 18; London.
- Gentz, K.** (1962): Geschützte, jagdbare und ungeschützte Vögel. Falke, 9: 54-57; Leipzig, Jena.
- Gentz, K.** (1964): Jagdbare, geschützte und ungeschützte Vögel. Unsere Jagd, 1964: 198-200, 251-253-Berlin.
- Georg, P. V.** (1971): Recoveries of ringed birds from Iraq. Bull. Iraq Nat. Mus (Univ Baghdad), 5 (1): 45; Baghdad.
- Gerber, R.** (1949): Welche Tiere verzehren Kartoffelkäfer, *Leptinotarsa decemlineata* Say? Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst, N. F., 3: 219-220; Berlin.
- Gerber, R.** (1950): Zur Saatkrähenfrage. Urania, 13: 274-277; Wien.
- Gerber, R.** (1956): Die Saatkrähe. Neue Brehm-Bücherei, (181), 75 S.; Wittenberg-Lutherstadt (A. Ziemsen).
- Gerber, R.** (1956): Vögel als Vertilger von Wanzen. Falke, 3: 46-48, 84-89; Leipzig, Jena.
- Gesetze und Verordnungen** (1949): Bekämpfung schädlicher Vögel. Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst, N. F., 3: 223-224; Berlin.
- Giban, J.** (1947): Données fournies par le baguage sur la biologie du freux (*Corvus frugilegus* L.) Ann. Serv. Epiphyt., N. S., 13 (1): 19-41; Paris.
- Giban, J.** (1955): Akustische Forschungen an Rabenvögeln. Internat. Colloquium Arnheim: 71-73.
- Giban, J.** (1962): Colloque sur les moyens de protection contre les espèces d'oiseaux commettant des dégâts en agriculture. Ann. Serv. Epiphyt., 13: 1-258; Paris.
- Giban, J.** (1965): Le comportement réactionnel des *Landes* et *Corvides* aux signaux de détresse. In: BUSNEL, R.-G. & J. GIBAN: Colloque sur le problème des oiseaux sur les aéroports S 223-231; Paris.
- Gill, E. L.** (1919): Crows, Rooks and starlings versus kestrels and peregrine falcons. Brit. Birds, 13: 23-25; London.
- Gillam, B.** (1976): British Trust for Ornithology. National Rookery Survey 1975. Hobby, 2:
- Gillam, B.** (1981): Sample census of Rookeries 1980. Hobby, 7: 33-37.
- Ginn, H. B.** (1969): The use of annual ringing and nest record card totals as indicators of bird population levels. Bird Study, 16 (4): 210-248; London, Oxford.
- Giovanni, P. D. E.** (1973): Rook attacks coot. Bird Life, 7 (4): 126; Sandy.
- Gladstone, D. E.** (1979): Promiscuity in monogamous colonial birds. Amer. Naturalist, 114 (4): 545-558; Lancaster/Pennsylvania.
- Gladyre, D.** (1964): Un couple de freux (*Corvus frugilegus*) a niche dans la plaine de l'Orbe Nos Oiseaux, 27: 229-238; Neuchâtel.
- Gliemann, L.** (1974): Die moderne Pflanzenproduktion aus ornithologischer Sicht. Naturschutzarb. u. naturkdi. Heimatforsch. Sachsen, 16: 13-18; Dresden.
- Glutz von Blotzheim, U. N. & Bauer, K. M.** (1993): Handbuch der Vögel Mitteleuropas. Bd. 13/3. Aula-Verlag, Wiesbaden.
- Glutz von Blotzheim, U. N.** (2002): Zur Situation der mitteleuropäischen Vogelwelt Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 34 (2) S.113-128.
- Gnielka, R.** (1974): Saatkrähen verzehren Eicheln. Falke, 21 (8): 282; Leipzig, Jena.
- Gohier, M.** (1971): Lutte collective contre les corvides pour la protection des semis de maïs. Defense des Vegetaux, 25: 357-361; Paris.
- Golovavova, E. N.** (1966): Distribution of colonies of Rooks in the districts of Pskov, Novgorod and Leningrad. Trudy Pribaltijskoj Orn. Konf. 6: 45-58; Moskva [russ.].

- Golubeva, T. V.** (1994): Delay in development of audition and change of leading afferentation during early behavioural ontogeny in birds. *Zhurnal Vysshei Nervnoi Deyatel'nosti Imeni I P Pavlova*, 44 (6) 992-1003.
- Goodwin, D.** (1953): Interspecific differences in the anting movements of some Corvine birds *Ibis*, 95: 147-149; London.
- Goodwin, D.** (1955): Some observations on the reproductive behaviour of Rooks. *Brit. Birds*, 48: 97-105-London.
- Goodwin, D.** (1976): *Crows of the world*. Ithaca, New York (Cornell Univ. Press).
- Gorman, G.** (1996): *The Birds of Hungary*. C. Helm. London.
- Görner, M. & Wegener, U.** (1978): Auswirkungen der Intensivierung in der Landwirtschaft auf die Vogelwelt. *Landschaftspflege u. Naturschutz Thüringen*, 15: 26-35; Halle.
- Gosney, D.** (1977): Rookeries in the Sheffield area 1965-1975. *Magpie*, 1: 33-41; London.
- Gould, J.** (1864): *The birds of Great Britain*. Parts 5 and 6. London.
- Grace, E. S.** (1973): Recruitment behaviour in the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in north-east Scotland. [Unpubl. Ph. D. thesis]; Aberdeen University.
- Graham, J. D. P.** (1937): A census of the Rookeries of Glasgow and neighbourhood. *Glasgow Naturalist*, 13: 3-19; Glasgow.
- Gramet, P. & Hanoteau, J.** (1965): Le probleme de l'accoutumance des Corvides et Larides aux signaux de detresse. In: Busnel, R.-G. & Giban, J.: *Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes*: 267-273; Paris.
- Gramet, P.** (1962): Corvides et agriculture. *Journee d'etude sur la lutte contre les petits vertebres*, [Mirande (Gers) le 13 Decembre 1962].
- Gramet, P.** (1965): Etude du phonocomportement d'un couple de freux (*Corvus frugilegus* L.) lors du nourrissage de la femelle pendant la couvaison et des jeunes apres l'eclosion. In: Busnel, R.-G. & Giban, J.: *Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes*: 126-131; Paris.
- Gramet, P.** (1965): L'application aux Corvides de la methode acoustique d'efiarouchement resume des donnees experimentales actuellement acquises. In: Busnel, R.-G. & Giban, J.: *Colloque sur le Probleme des oiseaux sur les aerodromes*: 259-265; Paris.
- Gramet, P.** (1965): Observations sur le processus d'arrivee et de depart du dortoir chez certains corbeaux. In: Busnel, R. & Giban, J.: *Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes* S 207-217- Paris.
- Gramet, P.** (1965): Phonoreponses de *Corvus frugilegus* a des signaux artificiels. II) Resultats generaux des essais acoustiques en nature. In: Busnel, R.-G. & Giban, J.: *Colloque sur le probleme des oiseaux sur les aerodromes*: 171-172; Paris.
- Gramet, P.** (1968): Contribution a l'etude des comportements parentaux chez quelques Corvidés Pendant la période de reproduction. These Univ. Rennes.
- Gramet, P.** (1974): Oiseaux et agriculture. *Aves*, 11: 143-150; Bruxelles.
- Gränitz, R.** (1957): Zur Frage der „wirtschaftlich schädlichen“ Vogelarten. *Falke*, 4 (6): 212; Leipzig, Jena.
- Graszynski, Stork et al.** (1974): Untersuchungen über das Verhalten überwinternder Corviden im Raum Berlin. Ber. Projektgruppe „Wanderbewegungen“ von Krähen und Dohlen in der Großstadt; Universität Berlin.
- Green, J. & Flintoff, R. J.** (1929): Desertion of nests by Rooks near Pickering, Yorks *The Naturalist*, 1929: 261-265; London.
- Green, J. & Flintoff, R. J.** (1930): Rooks and crows. *The Naturalist*, 1930: 169-170; London.
- Green, J. & Flintoff, R. J.** (1931): The desertion of Rookeries. *The Naturalist*, 1931: 169-172, 199-203; London.
- Green, J. & Flintoff, R. J.** (1932): The desertion of Rookeries. *The Naturalist*, 1932: 145, 369-371; London.
- Green, J. & Flintoff, R. J.** (1938): Rookeries and roosts, and the desertion of Rookeries. *The North Western Naturalist*, 13: 148-156, 207-212; 14: 9-18, 95-97; Arbroath.
- Green, J. T. & Ward, W.** (1941): Rookeries and roosts and the desertion of Rookeries *The North Western Naturalist*, 16: 158-158; Arbroath.
- Green, P. T.** (1980): Three Rooks at one nest. *Brit. Birds*, 73 (8): 358-360; London.
- Green, P. T.** (1981): Some results from trapping Rooks (*Corvus frugilegus*). *Ringing and Migration* 3 (4): 203-212; Herts/England.
- Green, P. T.** (1982): Bigamy in the Rook *Corvus frugilegus*. *Ibis*, 124: 193-196; London.
- Green, P. T.** (1982): Sexing Rooks *Corvus frugilegus* by discriminant analysis. *Ibis*, 124 (3): 320-324; London.
- Green, P. T.** (1985): Some results from the use of a long life radio transmitter package on corvids. *Ring. & Migr.*, 6: 45-51.

- Greenhalgh, M.** (1965): Rooks somersaulting on wires as a display. *Brit. Birds*, 58: 511; London.
- Greschik, E.** (1915): Histologie des Darmkanales der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) – *Aquila* 21: 121-136; Budapest.
- Greve, K. & Dornieden-Greve, R.** (1982): Erste Ergebnisse der Saatkrähen-Planberingung bei Braunschweig. *Beitr. Naturkde. Niedersachs.*, 35 (2): 127-128; Osnabrück.
- Greve, K.** (1981): Bemerkungen über die Häufigkeit von Mißbildungen bei der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.). *Beitr. Naturkde. Niedersachs.*, 34 (3): 161; Osnabrück.
- Greve, K.** (1982): Wo sind Saatkrähen-Schlafplätze? *Vogelkd. Ber. Niedersachs.*, 14 (1): 18; Wilhelmshaven.
- Greve, K.** (1983): Die Massenberingung von Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) bei Braunschweig und die bisher erzielten Wiederfunde. *Vogelkdi. Ber. Niedersachs.*, 15: 5-10; Wilhelmshaven.
- Greve, K.** (1983): Die Massenberingung von Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) bei Braunschweig und die bisher erzielten Wiederfunde *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 15 (1): 5–10.
- Greve, K.** (1990): Maße und Gewichte von Saatkrähen im Winter bei Braunschweig. *Beitr. Naturkde Niedersachsen*, 43: 28-37.
- Greve, K.** (2001): Zum Alter und der Wiederfundquote von Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) bei Braunschweig (Südost-Niedersachsen) *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens* 54 (2): 58-59.
- Greve, K.** (2002): Der Anteil von Alt- und Jungvögeln bei überwinternden Saatkrähen *Corvus frugilegus* in den Braunschweiger Rieselfeldern. *Orn. Mitt.* 54: 182-183.
- Grickschat, A.** (1956): Immer wieder Saatkrähen-Vernichtung. *Falke*, 3 (6): 213; Leipzig, Jena.
- Griffin, L. R. & Thomas, C. J.** (2000): The spatial distribution and size of Rook (*Corvus frugilegus*) breeding colonies is affected by both the distribution of foraging habitat and by intercolony competition. *Proceedings of the Royal Society Biological Sciences Series B*, 267 (1451): 1463-1467.
- Griffin, L. R.** (1999): Colonization patterns at Rook *Corvus frugilegus* colonies: Implications for survey strategies. *Bird Study*, 46 (2): 170-173.
- Grimm, H.** (1960): Zur Vogelwelt der U- und S-Bahnhöfe Berlins. *Falke (Sondert. 4)*: 40-44; Leipzig, Jena.
- Grimm, H.** (1973): Quantitative Betrachtungen zum Vogelartenspektrum in Berlin-Stadtmitte. *Naturschutzarb. Berlin u. Brandenburg*, 9: 5-9; Berlin. [Zunahme der Saatkrähe].
- Grobe, D. W.** (1983): Fischfangende Saatkrähe (*Corvus frugilegus*). *Orn. Mitt.*, 35: 159; Göttingen.
- Grodzinski, Z.** (1971): Daily flights of Rooks *Corvus frugilegus* Linnaeus 1758 and jackdaws *Corvus monedula* Linnaeus 1758 wintering in Cracow. *Acta Zool. Cracov.*, 16 (18): 735-772; Krakow.
- Grodzinski, Z.** (1976): Rooks *Corvus frugilegus* Linnaeus, 1758, in one of the Cracow parks. *Acta Zool. Cracov.*, 21, (14): 465-500; Krakow.
- Grodzinski, Z.** (1980): Nesting of Rooks *Corvus frugilegus* in the Krakow area of Poland. *Acta Zool. Cracov.*, 24 (8): 501-538; Krakow.
- Grodzinski, Z.** (1980): The annual life cycle of Rooks *Corvus frugilegus* Linnaeus, 1758, and jackdaws *Corvus monedula* Linnaeus, 1758, in the town of Cracow. *Acta Zool. Cracov.*, 24 (8): 375-410; Krakow.
- Groebbels, F.** (1938): Der Vogel in der deutschen Landschaft. 139 S.; Neumann-Neudamm.
- Gromadzka, J.** (1980): Food composition and food consumption of the Rook, *Corvus frugilegus*, in agroecosystems in Poland. *Acta orn.*, 17 (17): 227-255; Warszawa.
- Gross, A., Pfeifer, S. & Keil, W.** (1959): Verhütung von Vogelschäden mit Hilfe von Tonbandaufnahmen. *Umschau*, 59: 105-106; Frankfurt a. M., Leipzig.
- Grüll, A.** (1981): Das räumliche Aktivitätsmuster der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Laufe des Winters in Wien und Umgebung. *Egretta*, 24 (Sonderh.): 39-63; Wien.
- Grüll, A.** (1988): Saatkrähen-Bestände in Österreich. *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 53: 65; Karlsruhe.
- Grüll, A.** (1991) : Zur Verbreitung der Saatkrähe in Ostösterreich in den Winterhalbjahren 1970/71-1990/91. *Vogelkdl. Nachr. Ostösterreich*, 2 (4) : 4-11.
- Guillot, G.** (1976): Les colonies de corbeaux freux (*Corvus frugilegus* L.) de la region centre. *Bull. Ass. Nat. orlean. Loire Moy*, 19: 19-29.,
- Gunston, D.** (1947): Rook cherry-eaters. *Country Life*, 101: 719; London.
- Gurney, J. H.** (1903): Ornithological notes from Norfolk for 1902, with references to some occurrences in other counties. *Zoologist*, 1903: 121-138; London. [Wanderung der Saatkrähe].
- Gurney, J. H.** (1912): Emigration through Norfolk of the Rook and grey crow. *Zoologist*, 1912: 389-392; London.
- Gurney, J. H.** (1917): Ornithological notes from Norfolk for 1916. *Brit. Birds*, 10: 230-244; London. - [Angaben zur Ernährung der Saatkrähe].
- Gusev, V. M.** (1961): Rookeries as natural foci of some diseases. *Doklady Akad. Nauk SSSR*, 140(1): 268-271; Moskva [russ.].

- Gusev, V. M.** (1962): Nesting colonies of Rooks as natural foci of some diseases. Doklady Akad. Nauk SSSR, 140: 878-881; Moskva.
- Gutknecht, P. & Sagne, E.** (1979): Vögel und Flugzeuge. Vögel d. Heimat, 50: 47-48; Einsiedeln/Schweiz.
- Gutskovskaya, G. F.** (1980): Distribution of Rooks in Byelorussia. Vestsi Akad. Navuk Belarus- kai SSR, (Ser. biyal.), 2: 108-112; Minsk.
- Haartman, L. von** (1969): The nesting habits of Finnish birds. I. Passeriformes. Comment. biol. Soc. Sei. fennica, 32, 187 S.; Helsinki.
- Haensel, J.** (1964): Das Ergebnis zweier Saatkrähenbekämpfungsaktionen. Falke, 11 (5): 168-169; Leipzig, Jena.
- Haensel, J.** (1965): Ergebnisse einer weiteren Krähenbekämpfungsaktion. Falke, 12 (9): 315-316; Leipzig, Jena.
- Haensel, J.** (1979): Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) bei der Aufnahme von Eis beobachtet. Beitr. Vogelkde., 25 (5): 330-331; Jena.
- Hagman, S. & Eriksson, L.** (1973): Raka *Corvus frugilegus* angriper dubbeltrast Türdus visci- vorus. Vår Fågelvarid, 30 (2): 125; Stockholm. [Saatkrähe greift Misteldrossel an].
- Halkka, O. & Kohila, T.** (1976): Persistence of visual polymorphism, despite a low rate of predation, in *Philaeus spumarius* (1.) (Homoptera, Aphrophoridae). Ann. zool. Soc. zool.- bot. fenn. Vanamo, 13 (4): 185-188; Helsinki.
- Hamilton, E. & Newton, A.** (1878): [*Corvus frugilegus*: on its Rookeries in London]. Zoologist, 1878: 441; London.
- Hamilton, E.** (1878): [*Corvus frugilegus*: on its Rookeries in London]. Zoologist, 1878: 193; London.
- Hammond, J.** (1912): An investigation concerning the food of certain birds. J. agric. Sei., 4: 380-409.
- Hanak, F. & Vojtek, J.** (1973): The helminth fauna of the small birds of Mnisi-hory (Brno-Bystra). Folia Fac. Sei. Nat. Univ. Purkynianae Bmnensis Biol., 14 (6): 45-70; Brno.
- Handrinos, G. & Akriotis, T.** (1997): The Birds of Greece. C. Helm, London.
- Hardy, W. B.** (1918): Flights of Rooks and starlings. Nature, 100: 464; London.
- Harlid, A. & Arnason, U.** (1999): Analyses of mitochondrial DNA nest ratite birds within the Neognathae: Supporting a neotenus origin of ratite morphological characters. Proceedings of the Royal Society of London Series B Biological Sciences, 266 (1416) 305-309.
- Harlid, A., Janke, A. & Arnason, U.** (1998): The complete mitochondrial genome of *Rhea americana* and early avian divergences. Journal of Molecular Evolution, 46 (6) 669-679.
- Harmata, W.** (1968): Unusual coloration of the Rook *Corvus fmgilegus*. Not. orn., 9 (1/2): 43; Warszawa.
- Harper, E.** (1905): A study in Rooks (*Trypaacorax frugilegus*). Bradford sei. J., I: 18-27; Bradford.
- Harrison, J. M.** (1949): Exhibition of a variety of the Rook. Bull. Brit. Orn. Club, 69: 117-118; London.
- Harrison, J. M.** (1950): Remarks upon the "mottled" variety of the Rook, *Corvus frugilegus frugilegus* Linnaeus. Bull. Brit. Orn. Club, 70: 7; London.
- Harrison, J. M.** (1958): Significant pattern variations in European Corvidae. Bull. Brit. Orn. Club, 77:131-132; London.
- Harrison, J. M.** (1958): The "white wing-barring" and other variants in the carrion crow and Rook. Bull. Brit. Orn. Club, 77: 84-85; London.
- Hartert, E. & Steinbacher, F.** (1932): Die Vögel der paläarktischen Fauna. Ergänzungsband (Corvidae Fringillidae). (1): 1-96; Berlin (Friedländer).
- Hartert, E.** (1903): Die Vögel der paläarktischen Fauna. Systematische Übersicht der in Europa, Nordasien und der Mittelmeerregion vorkommenden Vögel. 112 S.; Berlin. [*Corvus frugile- gus tschusii* n. sp.j.
- Hartley, P. H. T.** (1948): The assessments of the food of birds. Ibis, 90: 361-381; London.
- Hasslinger, M.-A.** (1966): Endoparasitenfunde bei Tieren eines Vogelschutzgebietes. Dt. Jäger, 1966 (16): 14; München.
- Hauer, B.** (1904): Lebensweise und landwirtschaftliche Bedeutung der Saatkrähe auf meinem Landgute bei Kisharta. Aquila, 11: 318-327; Budapest.
- Hauri, R.** (1967): Die Saatkrähe *Corvus frugilegus* als Brutvogel bei Ins. Orn. Beob., 64 (4): 101-104; Basel.
- Hauri, R.** (1968): Die Saatkrähen im bernischen Seenland 1967. Orn. Beob., 65 (1): 29; Basel.
- Hauri, R.** (1975): Die Saatkrähe als Brutvogel bei Ins in den Jahren 1967 bis 1975. Orn. Beob., 72 (3): 117-118; Basel.
- Havelka, P. & Mittmann, H.-W.** (1996): Bestand der Saatkrähe *Corvus frugilegus* in Baden-Württemberg: eine Übersicht von 1957 bis 1996. Vogelwelt, 117 (4-6) 359-362.
- Havelka, P. & Ruge, K.** (1988): Die Verfolgung der Rabenvögel (Corvidae) in Baden-Württemberg.-Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 135-160; Karlsruhe.

- Havelka, P. & Ruge, K.** (1988): Zur artenschutzrechtlichen Lage der mitteleuropäischen Rabenvögel. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 125-128; Karlsruhe.
- Havelka, P.** (1988): Krähenvögel die „Rote-Liste-Arten“ der Zukunft? Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 161-173; Karlsruhe.
- Havlin, J.** (1979): Die Vogelwelt einer städtischen Müllablage und Sandgrube. -Folia zool., 28 (3): 249-268; Brno.
- Havlin, J.** (1980): Die Vogelwelt der städtischen Landwirtschaftsobjekte. Folia zool., 29 (4): 299-309.
- Havlin, J.** (1980): Ornithological Situation of the Brno airport, Czechoslovakia. Folia zool., 29 (4): 311-324; Brno.
- Heckenroth, H.** (1985): Atlas der Brutvogel Niedersachsens 1980. Naturschutz Landschaftspflege Niedersachs., 14; Hannover.
- Heckenroth, H.** (1988): Zur Situation der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Niedersachsen und Bremen. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 55-60; Karlsruhe.
- Heckenroth, H.** (1988): Zur Situation der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Niedersachsen und Bremen Beihefte zu den Veröffentlichungen für Naturschutz und Landschaftspflege in Baden-Württemberg H. 53: 55-60
- Heidmann, W., Beyerbach, M., Büthe, A. & Knüwer, H.** (1988): Weitere Untersuchungen zur Belastung niedersächsischer Saatkrähen mit chlorierten Kohlenwasserstoffen Journal für Ornithologie 129 (2): 231-235
- Heike, F.** (1949): Merkwürdige Brutkolonie der Saatkrähe (*Corvus fr. frugilegus* L.). Vogelwelt, 70: 180; Berlin.
- Heinroth, O. & Heinroth, M.** (1924/1966): Die Vögel Mitteleuropas in allen Lebens- und Entwicklungsstufen photographisch aufgenommen und in ihrem Seelenleben bei der Aufzucht vom Ei ab beobachtet. Bd. 1. Berlin, Frankfurt.
- Heise, G.** (1984): Eine Saatkrähenkolonie auf dem Mast einer Hochspannungsleitung. Beitr. Vogelkde., 30 (4/5): 305-308; Jena.
- Heiser, F.** (1986): Die Brutverbreitung der Saatkrähe *Corvus frugilegus* 1984 im Regierungsbezirk Schwaben. Berichte des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schwaben 90 (4): 103-105.
- Heitkamp, M.** (1970): Gewöll-Untersuchungen an Corviden 1963/64 bei Göttingen. Vogelkdi. Ber. Niedersachs., 2 (3): 79-80; Wilhelmshaven.
- Heitkamp, M.** (1970): Schlafplatzbeobachtungen an Corviden. Vogelkdi. Ber. Niedersachs., 2(3): 75-78; Wilhelmshaven.
- Helbig, A. J. & Flade, M.** (1996): Themenheft: Vogelmonitoring: Erster Bericht zur Lage der Voegel in Deutschland. Die Vogelwelt 117 (4-6): 165-367.
- Hell, P. & Sovis, B.** (1956): Zur Ernährung einiger Rabenvögel in der Slowakei im Winter 1955-56. Sbornik Prednasek, I: 91-95.
- Hell, P. & Sovis, B.** (1958): Beitrag zur Kenntnis der Nahrungsbeziehungen der Rabenvögel zur Landwirtschaft im Winter in der Slowakei. Zool. Listy, 7: 38-56; Brne [tschech.; dt. Zus.].
- Hell, P. & Sovis, B.** (1959): Contribution to the biometry of some species of Corvidae. Aquila, 65: 159-160; Budapest.
- Hell, P.** (1967): A contribution to notions concerning trophic relations of the European black Rook (*Corvus frugilegus frugilegus* L.) to agriculture. Acta Zootech. Univ. Agric., 16: 142-159; Nitra/CSSR [tschech.; engl. Zus.]
- Henderson, I. G. & Hart, P. J.** (1991): Age-specific differences in the winter foraging strategies of Rooks. Oecologia, 85: 492-497.
- Henderson, M.** (1946): Rookeries census, Wirral and West Cheshire. Proc. Liverpool Naturalists' Field Club, 1945 [1946]: 27-32; Liverpool.
- Henderson, M.** (1953): Some observations on the Rook population of West Cheshire. Proc. Liverpool Naturalists' Field Club, 92: 14-15; Liverpool.
- Henderson, M.** (1965): Notes on Rook population of an area of West Cheshire. Lancashire Bird Rep., 1965: 37; Manchester.
- Henderson, M.** (1968): The Rook population of a part of West Cheshire 1944-1968. Bird Study, 15: 206-208; London, Oxford.
- Hennemann, W.** (1908): Einiges über den Herbstzug und das Erscheinen der ersten Wintergäste im Sauerlande 1908. Orn. Beob., 6: 158-160, 184-186.
- Hennicke, C. R.** (1917): Etwas über die hygienische und wirtschaftliche Bedeutung der Vögel. J. Orn., 65 (2): 96-111; Leipzig.
- Hennig, R.** (1954/55): Saatkrähen und Dohlen. Wild u. Hund, 57: 147-148; Berlin.
- Henry, A. J.** (1954): Census of the Isle of Wight Rookeries, 1954. Proc. Isle of Wight Nat. Hist. Soc., 4 (9): 348-349; Newport.

- Henss, E.** (1986): Saatkrähe – Vogel des Jahres 1986. Natuschutz in Rheinland-Pfalz 2 (1): 16-17.
- Henze, O.** (1948/49): Der landwirtschaftliche Vogelschutz in Bayern. Pflanzenschutz, I: 31-32; München.
- Henze, O.** (1948/49): Derzeitige Möglichkeiten der Krähen- und Elsternbekämpfung. Pflanzenschutz, I: 180; München.
- Henze, O.** (1948/49): Erfolgreiche Krähen- und Elsternbekämpfung. Pflanzenschutz, I: 56-57; München.
- Henze, O.** (1948/49): Krähen- und Elsternbekämpfung im Mai. Pflanzenschutz, I: 103; München.
- Henze, O.** (1949/50): Elster- und Krähenbekämpfung. Wild u. Hund, 52: 385-386; Berlin.
- Henze, O.** (1950): Die „sachgemäße“ Krähenvergiftung. Anz. Schädlingsskde., 23: 168-169; Berlin, Hamburg.
- Henze, O.** (1950): Erfahrungen aus der Krähenbekämpfung 1949/50. Pflanzenschutz, 2:153-154; München.
- Henze, O.** (1950/51): Die sachgemäße Krähenvergiftung. Wild u. Hund, 53: 488; Berlin.
- Henze, O.** (1951): Biologische Krähen- und Elsternbekämpfung im Mai. Anz. Schädlingsskde., 24: 86-87; Berlin, Hamburg.
- Herberg, M.** (1957): Zum Saatkrähen-Problem. Falke, 4: 56-57; Leipzig, Jena.
- Herklotz, E. O.** (1864): [*Corvus frugilegus*: a Singular method of capturing this species]. Sitz.- Ber. Akad. Wiss. Wien, 1864: 38-39; Wien.
- Hermann, G. & Kolbe, W.** (1971): Wirkung der Saatgutinkrustierung mit Mesurool zur Vogelabwehr im Maisbau unter Berücksichtigung der Sortenverträglichkeit und der Nebenwirkungen. Pflanzenschutz-Nachr. Bayer, 24 (2): 283-323; Leverkusen.
- Herre, W.** (1975): Umweltveränderungen und Tierwelt. Schleswig-Holstein, 27: 90-96; Husum.
- Herringshaw, D.** (1972): Rookeries in the Sheffield area: 1970-1971. Sorby Rec., 3 (3): 1-6; Sheffield.
- Herrlinger, E.** (1966): Ein Beitrag zur Nahrungsbiologie im Marchfeld überwinternder Saatkrähen (*Corvus frugilegus* L.). Egretta, 9: 55-60; Wien.
- Heuer, J.** (1992): Brutverbreitung und Bestandsentwicklung der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im sudoestlichen Niedersachsen von 1961-1988. Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 24 (3): 96-103.
- Heuer, J.** (2003): Zur Situation der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im südöstlichen Niedersachsen von 1993-2003 (Brutverbreitung und Brutbestandsentwicklung). Milvus 22: 37-41.
- Hewett, H.** (1938): A Rookery in Merioneth. The North Western Naturalist, 13: 133-136; Arbroath.
- Heydemann, B.** (1955): Das Tierleben einheimischer Kulturbiotopie als Ausdruck ihrer Beeinflussung durch den Menschen. Die Heimat, 62: 113-115; Neumünster in Holstein.
- Heyder, R.** (1976): Zur Abwehr. Actitis, 12: 92-95; Leipzig.
- Heyder, R.** (1982): Gakenduseln, eine verschwundene Volksbelustigung. Abh. u. Ber. Naturkundemus. Forschungsstelle, 56 (7): 49-55; Görlitz.
- Heyne, K. H.** (1978): Die Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) als Brutvogel im Kreis Trier-Saarburg und in der Stadt Trier. Dendrocopos, 5: 3-5; Saarburg.
- Hocke, H.** (1895): Über die Saatkrähenplage um Berlin. Dt. Jäger-Ztg., 25: 678; Hamburg.
- Hocke, H.** (1909): Über Saatkrähen in Brandenburg. Z. Ool., 19: 26-29, 41-42; Berlin.
- Hoffmann, B.** (1927): Über eine Nahrung vergrabende Saatkrähe, *Corvus f. frugilegus* L. Mitt. Ver. sächs. Orn., 2: 25-26; Dresden.
- Hoffmann, M.** (1977): Saatkrähen stillen ihren Durst mit Eis. Das Tier, 17 (12): 6.
- Hoffmann, M.** (1982): Saatkrähen stillen Durst durch Eis. Falke, 29 (4): 137; Leipzig, Jena.
- Hoffmann, O. & Schabram, W. J.** (1983): Vogelschlagstatistik Deutsche Zivilluftfahrt 1981-1982. Vogel u. Luftverkehr, 3: 79-82; Traben-Trarbach.
- Hoffmann, P.-L.** (1956): Über Stadtbruten der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) und deren Vorkommen in und um Leipzig. Wiss. Z. Karl-Marx-Univ. Leipzig, (Math.-naturwiss. R.), 5: 219-224; Leipzig.
- Höflich, et al.** (1896/97): Zur Jagdschädlichkeit der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 28: 470; Hamburg.
- Höglund, J.** (1985): Foraging success of Rooks (*Corvus frugilegus*) in mixed-flocks of different sizes. Ornis fenn., 62 (1): 19-22; Helsingfors.
- Hollrung, M.** (1906): Beiträge zur Bewertung der Saatkrähe auf Grund von 11jährigen Magenuntersuchungen. Landwirtsch. Jb., 35: 579-620; Berlin.
- Holupirek, H.** (1993): Second addendum on the bird fauna from high central Erz Mountains. Beitrage zur Vogelkunde, 39 (4) 248-256.
- Holyoak, D.** (1967): Breeding biology of the Corvidae. Bird Study, 14: 61-62, 153-168; London, Oxford.
- Holyoak, D.** (1968): A comparative study of the food of some British Corvidae. Bird Study, 15: 147-153; London, Oxford.
- Holyoak, D.** (1971): Movements and mortality of Corvidae. Bird Study, 18 (2): 97-106; London, Oxford.
- Holyoak, D.** (1971): The incidence of gapes in the Rook. Bird Study, 18 (4): 231-232; London, Oxford.
- Holyoak, D.** (1972): Food of the Rook in Britain. Bird Study, 19 (2): 59-68; London, Oxford.

- Holyoak, D.** (1974): Moults seasons of the British Corvidae. *Bird Study*, 21 (1): 15-20; London, Oxford.
- Hölzinger, J. & Ganzhorn, J.** (1987): (Artenhilfsprogramm) Saatkrähe *Corvus frugilegus*, LINNE, 1758. In: Hölzinger, J. (Hrsg.): Die Vögel Baden-Württembergs. Gefährdung und Schutz. Avifauna Bad.-Württ., 1.2: 1298-1302; Karlsruhe.
- Hölzinger, J.** (1969): Ornithologischer Sammelbericht für Baden-Württemberg (1). *Anz. orn. Ges. Bayern*, 8 (5): 473-507; München.
- Hölzinger, J.** (1973): Existenzbedrohte Vogelarten in Baden-Württemberg. *Ber. dt. Sekt. internat. Rat Vogelschutz*, 13: 61-67; Greven.
- Hölzinger, J.** (1975): Die Saatkrähe eine gefährdete Brutvogelart in Baden-Württemberg. *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 7: 111-114; Ludwigsburg.
- Hölzinger, J.** (1978): Langfristige Tendenzen in der Bestandsentwicklung einiger baden-württembergischer Vogelarten und deren Ursache. *Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 11: 455-466; Karlsruhe.
- Hölzinger, J., Berthold, P., Kroymann, B. & Ruge, K.** (1981): Die in Baden-Württemberg gefährdeten Vogelarten. „Rote Liste“. *Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ.*, 53/54: 123-143; Karlsruhe.
- Hölzinger, J., Ganzhorn, J. & Veh, M.** (1987): Saatkrähe *Corvus frugilegus* LINNE, 1758. In: Hölzinger, J.: Vogelarten im Interessenkonflikt. In: Hölzinger, J. (Hrsg.): Die Vögel Baden-Württembergs. Gefährdung und Schutz. Avifauna Bad.-Württ., 1.2: 1404-1414; Karlsruhe.
- Hölzinger, J., Knötzsch, G., Kroymann, G. & Westermann, K.** (1970): Die Vögel Baden- Württembergs eine Übersicht. *Anz. orn. Ges. Bayern*, 9 (Sonderh.): 1-175; München.'
- Homeyer, von** (1894): Saatkrähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 23: 490; Hamburg.
- Hörich, W.** (1955/56): Krähenabschuß im Frühjahr. *Westfäl. Jägerbote*, 8: 212-213; München.
- Hoser, N.** (1982): Die Brutpaardichte der Krähenvögel (Corvidae) im Altenburger Land 1982. *Abh. u. Ber. naturkdi. Mus. ‚Mauritianum‘*, 11 (1): 48; Altenburg.
- Höser, N.** (1982): Die Brutpaardichte der Krähenvögel (Corvidae) im Altenburger Land 1982. *Abh. u. Ber. naturkdi. Mus. ‚Mauritianum‘*, 11: 48; Altenburg.
- Hosking, R.** (1977): Rooks in their castles. *Wildlife*, 19 (5): 212-215; London.
- Hotorzycka, J.** (1973): Systematische Stellung und Wirt-Parasit-Beziehungen beim Mynisideen-Komplex der mitteleuropäischen Corviden. *Lounais-Hämeen Luonto*, 46: 46-62; Helsinki.
- Hubálek, Z. & Dvorak, J.** (1968): Notes on the microflora of pellets of Rooks. *Folia parasitol* 15: 114; Prague.
- Hubálek, Z.** (1978): Morning departure of Rooks (*Corvus frugilegus*) from the winter roost. *Vestnik Ceskoslov. Spolec. zool.*, 42 (1): 1-14; Praha.
- Hubálek, Z.** (1978): The morning passage of wintering Rooks ('*Corvus frugilegus*) and jackdaws (*C. moaedula*) (Aves: Passeriformes). *Vestnik Ceskoslov. Spolec. zool.*, 42 (1): 15-22; Praha
- Hubálek, Z.** (1979): A survey of winter roosts and populations of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in Moravia in the season 1972/73. *Zpravy MOS*, 37: 37-53; [tschech.; engl. Zus.],
- Hubálek, Z.** (1980): Winter roosts and populations of the Rook, *Corvus frugilegus*, in Moravia (Czechoslova- kia), 1972-1973. *Acta orn.*, 16 (21): 531-553; Warszawa.
- Hubálek, Z.** (1983): Roosts and habits of *Corvus frugilegus* wintering in Czechoslovakia. *Prirodovedne Prace Ustavu Ceskoslov. Akad. Ved. v Brne*, 17 (1): 1-52; Brne.
- Hubálek, Z.** (2003): Spring migration of birds in relation to North Atlantic Oscillation. *Folia Zoologica*, 52 (3): 287-298.
- Hubálek, Z.** (1999): Seasonal changes of bird communities in a managed lowland riverine ecosystem. *Folia Zoologica*, 48 (3): 203-210.
- Huber, J.** (1964-67): Wahrnehmungen über Veränderungen eines Vogelbestandes auf einem Bauernhof während 35 Jahren. *Angew. Orn.*, 2 (1-4): 66-71; Schlangenbad-Georgenborn.
- Hübner, A. & Horsch, F.** (1977): Untersuchungen zum Leptospirosegeschehen unter den heimischen Wirbeltieren. *Mh. Veterinärmed.*, 32 (5): 175-177; Leipzig.
- Hudde, H.** (1956): Ansiedlungsversuche der Saatkrähe ('*Corvus frugilegus*) im Stadtzentrum von Essen/Ruhr. *Orn. Mitt.*, 8: 173; Göttingen.
- Hudec, K.** (1960): Einige Gesichtspunkte zur neuzeitlichen Ausbreitung und Verstädterung der Saatkrähe in der CSSR. *Proc. XII. internat. Orn. Congr. [Helsinki 1958]*: 327-331.
- Hudec, K.** (1973): Die Vogelsynusie im dörflichen Milieu zweier Gemeinden. *Zool. Listy*, 22 (4): 347-362-Brne.
- Hudec, K.** (1976): The bird population in the urban environment of Brno (ÖSSR) and its changes. *Prirodovedne Prace Ustavu Ceskoslov. Akad. Ved. v Brne*, 10 (II): 1-56; Brne.
- Hudson, R.** (1969): Recoveries in Great Britain and Ireland of birds ringed abroad *Brit Birds*62 (1): 13-22; London.

- Hulten, M.** (1975): Eine sprechende Saatkrähe (*Corvus frugilegus*). *Regulus*, 10 (18): 463-465; Esch-sur-Alzette/Luxembourg.
- Hume, A. T.** (1871): Stray notes on ornithology in India. *Ibis*, 1871: 23-38, 403-413; London.
- Hunter, R. S.** (1969): Rook hiding food. *Scott. Birds*, 5 (5): 290; Edinburgh.
- Hürkamp, J.** (1986/87): Die Saatkrähe. Vogel des Jahres 1986. Jahrbuch fuer das Oldenburger Münsterland: 297-299.
- Hyde-Parker, T.** (1938): A black republic C*Corvus frugilegus*). *The Naturalist*, 1938: 77-81; London.
- Ilenko, A. I., Ryabtev, I. A. & Fedorov, E. D.** (1975): A study of territorial conservation in open-nesting passeriformes by radioactive labeling of the population. *Zool Zhurnal* 54 (11)- 1678-1686; Moskva.
- Inglet, F.** (1967): Rook pulling up bone on string. *Brit. Birds*, 60: 371-372; London.
- Ivkovic, I. S.** (1948): *Corvus frugilegus* L., the nesting bird in Croatia. *Larus*, 2: 50-55; Zagreb.
- Ivkovic, I. S.** (1950): Informations about the nesting of *Corvus frugilegus frugilegus* L. in the year 1949 in Podravina in Croatia. *Larus*, 3: 361-362; Zagreb [engl. Zus.].
- Ivkovic, I. S.** (1971): On the nesting of *Corvus frugilegus frugilegus* in Croatia, Yugoslavia. *Larus*: 41-45; Zagreb.
- Jablonski, B.** (1977): Abundance of the Rook *Corvus frugilegus* L. in Europe and Asia *Przeglad zool.*, 21 (1): 51-58; Wroctaw [poln.; engl. Zus.].
- Jablonski, B.** (1979): Food of the Rook, *Corvus fmgilegus* L. in different parts of its territory *Przeelad zool*23 (1): 67-80; Wrodaw [poln.; engl. Zus.]
- Jackson, R. V.** (1959): A census of Rookeries within the Leeds area, 1955. *The Naturalist* (870)- 85-90; London.
- Jackson, R. V.** (1964): Rook and jackdaw flightlines in the Leeds area, 1955 to 1962. *The Naturalist* (889):37-47; London.
- Jacob, J. & Glaser, A.** (1970): Das Bürzelsekret der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) *Z Naturforsch.*, (B), 25 (12): 1435-1437; Wiesbaden.
- Jacobi, A.** (1898): Eichelhäher und Krähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 31: 333; Hamburg.
- Jacobi, A.** (1900): Die Aufnahme von Steinen durch Vögel. *Arb. biol. Abt. Land- u. Forstwirtsch. kaiserl. Gesundheitsamt*, I (2): 223-254; Berlin
- Jacobsen, E. M.** (1992): Population indices of Danish winter birds 1975-1990. *Dansk Ornitologisk Forenings Tidsskrift*, 86 (3-4) 243-252.
- Jadczyk, P. & Jakubiec, Z.** (1995): Winter roosts of Rooks *Corvus frugilegus* in Europa. *Przeglad Zoologiczny*, 39 (3-4) 297-312.
- Jadczyk, P.** (1994): Winter roosting of Rooks (*Corvus frugilegus*) in Wroclaw. *Acta orn.* 29: 39-47.
- Jadczyk, P.** (1994): Winter roosting of Rooks *Corvus frugilegus* in Wroclaw. *Acta Ornithologica Warsaw*, 29 (1) 39-47.
- Jakobi, W. E.** (1975): Luftverkehr und Vogelverhalten. *Falke*, 22 (3): 78-81; Leipzig, Jena.
- Jakubiec, Z.** (1972): River as a feeding place for crows (Corvidae). *Ekol. Polska* 20 (43)'609-635; Warszawa.
- Jakubiec, Z.** (1980): The density and dynamics of a breeding population of the Rook, *Corvus frugilegus* L., in an agricultural landscape of major Poland. *Ochrona Przyrody*, 43: 291-298; Krakow [poln.; engl. Zus.].
- Janaus, M.** (1983): *Corvus frugilegus* L. In: Virksne, J. (Hrsg.): *Birds of Latvia*. "Zinatne" Publishing House, Riga.
- Janitschek, B.** (1987): Die Stellung des Eichelhäher im Waldökosystem (unter Berücksichtigung der Bundesartenschutzverordnung vom 19. 12. 1986) Hildesheim; Holzminden: Lehrgebiet Zoologie der Fachhochschule, Diplomarbeit
- Janout, V., Uvizl, M., Chmela, J., Tumova, B., Stumpa, A. & Smeka, M.** (1979): A study on the role of birds in the spread of infections. *J. Hyg., Epidemiol., Microbiol. and Immunol.*, 23 (4): 457-461; Prague.
- Jenkins, A. M.** (1950): Dispersal of the Eccieston Rookery near ehester. *Proc. ehester Soc. Nat. Sei.*, 3: 147-148; ehester.
- Jensen, S. E.** (1980): The Rook *Corvus frugilegus* population in Denmark, 1978. *Dansk orn. Foren. T.*, 74 (1/2): 35-44; Kjobenhavn [dän.; engl. Zus.].
- Jirsik, J.** (1948): Contribution to the Biology of the Rook (*Corvus frugilegus* L.). – *Sylvia*, 9/10: 65-68. (poln., engl. Zusammenfassung).
- Jirsik, J.** (1952): Prispevek k reseni vztahu havrana polniho (*Corvus frugilegus* L.) k polnimu gospodarstvu a mystivosti. *Zool. a entomol. Listy*, 15 (3): 158-170; Brne. [Beziehung der Saatkrähe zur Landwirtschaft].
- Jnitschek, B.** (1987): Die Stellung des Eichelhäher im Waldökosystem (unter Berücksichtigung der Bundesartenschutzverordnung vom 19. 12. 1986) Hildesheim; Holzminden: Lehrgebiet Zoologie der Fachhochschule, Diplomarbeit

- Jöbges, M. Conrad, B.** (1996): Monitoring ausgewählter Vogelarten LÖBF-Mitteilungen 21 (4) S.46 – 50
- Johansson, N. G.** (1936): Rakorna i Skaraborgs län. Fauna och Flora:: 127-129; Uppsala. -[Saatkrähen-Kolonien in Schweden].
- Jollie, M.** (1978): Phylogeny of the species of *Corvus*. The Biologist, 60 (3): 73-108; Blacksburg/ Virginia.
- Jönsson, A.** (1978): Density of Rook populations in western Skane. Anser, 17 (4): 226; Lund.
- Jorek, N.** (1977): Naturschutz und Jagdwirtschaft. Wir u. d. Vögel, 9 (2): 12-19; Melsungen.
- Jourdain, F. C. R.** (1937): Erythristic eggs of the Rook *Corvus f. frugilegus* (1.). Ool. Rec., 17: 89-90; London.
- Józefik, M.** (1976): Occurrence of the Rook, *Corvus frugilegus* L. in Poland: I. Spatial structure and self-regulatory mechanisms of population. –Acta orn., 15 (7): 339-482; Warszawa [poln.; engl. + russ. Zus.].
- Juillard, M.** (1990): Evolution des colonies de Corbeaux freux en Suisse. Nos Oiseaux, 40 : 407-422.
- Kaigorodoff, D. V.** (1910): Versuch einer Untersuchung des Frühlingseinzuges der Saatkrähen(*Trypanocorax frugilegus* L.) ins Europäische Rußland. Izv. lesn. Inst., 20: 23-42; [russ.; dt. Zus.].
- Kaigorodoff, D. V.** (1911): Isochronen des Frühlingseinzuges des Kuckucks, der Saatkrähe und des weißen Storches ins Europäische Rußland. Mess. orn., 2: 38-40; Moskva.
- Kalchreuter, H.** (1971): Untersuchungen an der Krähenmassenfalle. Z. Jagdwiss., 17 (1): 13-19; Hamburg.
- Kalivodova, E. & Darolova, A.** (1995): Bird communities of anthropogenic water habitats on Zitny Ostrov island (Danube region). Ekologia Bratislava, 14 (1) 61-76.
- Källander, H.** (1978): Hoarding in the Rook *Corvus frugilegus*. Anser, (Suppl.), 3: 124-128; Lund. [niederl.]
- Kalotás, Z. & Ntikodemusz, E.** (1981): A selective Rook control possibility using 3-chloro-4- methyl-aniline hydrochloride: 2. Feeding test and field experiments with the Rook ('*Corvus frugilegus*). Allattani Közlemenyek, 68 (1-4): 89-96; Budapest.
- Kalotás, Z. & Ntikodemusz, E.** (1982): Selective reduction of the Rook population (*Corvus frugilegus*) of Hungary by using 3-chloro-4-methyl-aniline hydrochloride. Z. angew. Zool., 69 (2): 151-158; Berlin.
- Kalotás, Z.** (1981): A vetesi varjak generációs ritkítási riasztással. Növényvédelem, 17: 336-342,
- Kalotás, Z.** (1984): Die Größe der Bestände nistender Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) sowie ihre Bestandesdichte auf Ungarns Gebiet im Frühjahr 1980. Puszta, 11 (2): 109-121 [ungar., dt.].
- Kalotás, Z.** (1986): Feeding habits and economic importance of the Rook in Hungary. Aquila, 92: 175-239 [ungar., engl. Zus.].
- Kalotás, Z.** (1988): Saatkrähen in Ungarn. Ein Vergleich der Jahre 1980 und 1984. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 67-74; Karlsruhe.
- Kane, C. P.** (1960): Male Rook covering the eggs. Brit. Birds, 53: 223-224; London.
- Kangur, V.** (1977): Rook nests on electric power line posts. Eesti Loodus, 20 (2): 110; Tallinn [est.].
- Kapler, O.** (1979): Rooks in Opava, Ziva, 27 (2): 69; Praha [tschech.].
- Kasparson, Z. V.** (1984): New data on the development of the nematode, *Capillaria corvorum*, in the Rook, *Corvus frugilegus*. Latvijas PSR Zinatnu Akad. Vestis, 38: 115-117; Riga [russ.].
- Kasprzykowski, Z.** (2003): Habitat preferences of foraging Rooks *Corvus frugilegus* during the breeding period in the agricultural landscape of eastern Poland. Acta Ornithologica Warsaw, 38 (1): 27-31.
- Katzir, G.** (1981): Inter-specific hierarchy and information use. Ardea, 69 (2): 209-230; Wageningen.
- Keil, W.** (1964): Vogel und Luftverkehr. Ber. dt. Sekt. internat. Rat Vogelschutz, 4: 48-52.
- Keil, W.** (1973): Möglichkeiten zur Schadenskontrolle körnerfressender Vogelarten in Europa eine Übersicht. Luscinia, 42 (1/2): 22-25; Frankfurt a. M.
- Keil, W.** (1975): Abwehr von Vogelschäden. Hrsg. AID (1and- u. Hauswirtschaftlicher Auswertungs- und Informationsdienst e.V.); Bonn-Bad Godesberg.
- Keil, W.** (1976): Das Leben in Flugschwärmen und seine Auswirkungen auf den Flügelbau. Vogelwarte, 28 (3): 171-180; Möggingen.
- Keil, W.** (1981): Vergrämungstechnik Pyroakustik Elektroakustik. Vogel u. Luftverkehr, I: 50-54; Traben-Trarbach.
- Keil, W.** (1982): Ursachen von Vogelansammlungen auf Mülldeponien und ihre Auswirkungen. Vogel u. Umwelt, 2 (3): 159-162; Wiesbaden.
- Keil, W.** (1983): Visuelle Vogelvergrämung. Vogel u. Luftverkehr, 3 (1): 60-64; Traben-Trarbach.
- Keil, W.** (1985): Vergrämungstechnik Verwendung von Fallen und Netzen zur Vogelabwehr in Flughafengebieten. Vogel u. Luftverkehr, 5: 124-131; Traben-Trarbach.
- Keil, W.** (1986): Regulierung der Vögel im landwirtschaftlichen Bereich: Saat- und Rabenkrähe. Dt. tierärztl. Wschr., 93: 208.
- Keil, W.** (1988): Die Saatkrähe ('*Corvus frugilegus*) in Hessen und Rheinland-Pfalz. Bestand und Probleme. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 61-64; Karlsruhe.

- Kelsey, F. D.** (1977): B.T.O. Rookery survey, 1975-76. Gwent Bird Rep., 12, 17-20.
- Kemmerer, F.** (1989): Entstehung eines Schlafplatzes fuer Saatkrähen (*Corvus frugilegus*), Rabenkrähen (*C. corone*) und Dohlen (*C. monedula*) im Bonner Raum. Charadrius 25 (1): 20-25.
- Kessler, E. & Moldvai, M.** (1993): Biometrical and morphological studies of crow limb skeletons. Studia Universitatis Babes Bolyai Biologia, 38 (1-2) 69-80.
- Keurs, W. J., Meiniger, T., Peter, L. Moordervliet, M.** (2001): Een kraaien- en kauwenslaaptrektelling 'uit de oude doos' het Vogeljaar 49 (6) S.241-244.
- Keve, A.** (1995): Der Eichelhäher Magdeburg: Westarp Wissenschaften, 1995, 119 S. (NBB 410)
- King, B. & Rolls, J. C.** (1968): Feeding methods of Rook with malformed bill. Brit. Birds, 61: 417-418; London.
- King, B.** (1976): Rooks taking food from dustbins. Brit. Birds, 69 (12): 507; London.
- Kinnear, P.** (2001): Rook persecution in Orkney in the 1950s and the establishment of the first colony in Shetland. Scottish Birds, 22 (1): 61.
- Kipp, F. A.** (1942): Gesellige Flugspiele der Saatkrähen. Beitr. Fortpflz.-Biol. Vögel, 18: 52-59; Berlin.
- Kirchner, H. A.** (1942): Die Verbreitung der Saatkrähe in Mecklenburg. Dt. Vogelwelt, 67:1-3; Berlin.
- Kirchner, H. A.** (1950/51): Die Unterscheidungsmerkmale zwischen Saatkrähe und Rabenkrähe. Dt. Jäger-Zgt.: 830-831; Hamburg.
- Kirchner, H. A.** (1952): Ein Beitrag aus Mecklenburg zum "Krähenproblem". Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutz- dienst, 6: 101-104; Berlin.
- Kirchner, H. A.** (1954): Die mecklenburgischen Saatkrähenkolonien in den letzten 15 Jahren. Arch. Freunde Naturgesch. Mecklenburg, I: 96-107; Rostock.
- Kirillova, N. S.** (1974): Bird lice (Mallophaga) of Corvidae and Ploceidae of the Donetsk oblast. Vestnik Zool., 3: 80-81; [russ.].
- Kitowski, I.** (2002): Present status and conservation problems of Montagu's Harrier Circus pygargus in Southeast Poland Ornithologischer Anzeiger 41 (2/3): 167-174.
- Klafs, G. & Stubs, J.** (Hrsg., 1977): Die Vogelwelt Mecklenburgs. Jena.
- Kleinschmidt, O.** (1917): Beweis, daß Linnés "*Corvus corone*" tatsächlich eine junge Saatkrähe und nicht eine Rabenkrähe war. Faico, 13: 17-21; Halle.
- Klitzing, W. von** (1896/97): Tod den Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 28: 619; Hamburg.
- Klomp, H.** (1970): The determination of clutch-size in birds. A Review. Ardea, 58: 1-124; Wageningen.
- Kneis, P.** (1998): Vorkommen und Schutz der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im nordsächsischen Elbe-Röder-Gebiet um Riesa-Grossenhain. Verhaltensbiologie und Naturschutz: 44-58.
- Knief, W.** (1988): Zur Situation der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Schleswig-Holstein mit besonderer Berücksichtigung der Brutbestandsentwicklung von 1976-1985. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 31-54; Karlsruhe.
- Knorr, F.** (1966): Vögel contra Flugzeuge. Falke, 13 (9): 302-303; (10): 336-340; Leipzig, Jena.
- Knox, A. G.** (1980): Feather protein as a source of avian taxonomic information. Comp. Biochem. and Physiol., 65 (1): 45-54; London.
- Knüwer, H.** (1987): Vergiftungen von Saatkrähen durch organische Phosphorsäureester. [Ms.]
- Kobelt, W.** (1889): Abgeänderte Gewohnheit der Saatkrähe. Zool. Garten, 1889: 127; Frankfurt a. M.
- Koelink, R. & Laheu, H.** (1976): Landschapsoecologisch onderzoek van de Roek. Versl. Landbouwhogeschool Wageningen, (336: Natuurbehoud en -beheer).
- Koersveld, E. V.** (1958): A few data on the reproduction of the Rook, *Coryus f. frugilegus* L. Ardea, 46: 58-62; Wageningen.
- Köhler, K.-H.** (1968/69): Die Vogelwelt eines Mischwaldes bei Veerßen (Kreis Uelzen) im Winter und Sommer. Angew. Orn., 3: 154-163; Schlangenbad-Georgenborn.
- Köhler, K.-H.** (1979): Ergebnisse der Wintervogelbestandserhebung 1977/78 in Niedersachsen. Orn. Mitt., 31: 276-278, 304; Göttingen.
- Kohts, A. G.** (1912): Über Aegithognathie, deren Entwicklung und taxonomische Bedeutung. Bull. Soc. imp. Natural. Moscou, 1911: 192-252, 259-266; Moskva [russ.; dt. Zus.]. [Bau und Entwicklung des Kiefer-Gaumen-Apparates bei der Saatkrähe].
- Kolbe, U., Neumann, J.** (1988): Zur Beurteilung unserer Rabenvögel Der Falke 35 (10) 321-328
- Kollibay, P. R.** (1901): Zur Verbreitung der Saatkrähe. Orn. Mber., 9: 81-82; Berlin.
- Kondratenko, O. V.** (1998): Records of some rare terrestrial vertebrates in Provallya Steppe (Eastern Ukraine). Vestnik Zoologii, 32 (5-6): 122.
- König, C.** (1960): Zur Avifauna des Qbernbürger Raumes (Unterfranken). Anz. orn. Ges. Bayern, 5 (6): 578-583; München.
- Konings, J. & Konings, F.** (1981): The morning arrival of Laridae and Corvidae at a rubbish tip near Brecht (Province Antwerp). Wielewaal, 47 (7): 299-301 [holl.; engl. Zus.].

- Konstantinov, V. M., Babenko, V. G. & Barysheva, I. K.** (1982): Numbers and some ecological features of synanthropic populations of the Corvidae under intensive urbanization. Zool. Zhurnal, 61 (2): 1837-1845; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Kooiker, G.** (1979): Über den Bestand der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im ehemaligen Regierungsbezirk Osnabrück. Vogelkdi. Ber. Niedersachs., 11 (1): 16-19; Wilhelmshaven.
- Kooiker, G.** (1987): Brutbestandsentwicklung des Graureihers (*Ardea cinerea*) u. d. Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Altbezirk Osnabrück 1979-86 Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen 19 (2): 51-55.
- Kooiker, G.** (1992): Brutplätze von Elstern und Saatkrähen auf Stahlgittermasten. Ökol. Vögel 14: 229-232.
- Korbut, V. V.** (1981): Vocalization of nestlings of the Passeriformes in food reaction. Zool. Zhurnal, 60 (1): 115-125; Moskva [russ.; engl. Zus.]
- Kornyushin, V. V., Smogorzhevskaya, L. A., Iskova, N. I., Voinstvensku, M. A. & Boiko, E. M.** (1975): Materials on the helminth fauna of the Rook nesting in the area of the Black Sea Reserve. Problemy Parazit., 1975 (1): 251-254.
- Korolev, V. K., Sokolova, T. I. & Poezhaeva, A. E.** (1973): Temperature regime of incubation in Rooks. Uchenye Zap. permsk. gos. pedagog. Inst., 113: 45-53; [russ.].
- Köster, A.** (1986): Brutbestand 1986 und Nahrungsraume der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Hessen. Vogel und Umwelt 4 (2): 99-104.
- Köster, A.** (1991): Vergleichende Untersuchung zum Nahrungsverhalten der Saat- und Rabenkrähe (*Corvus frugilegus* L., *Corvus corone corone* L.). Diplomarbeit am Institut für Wildbiologie und Jagdkunde der Universität Göttingen.
- Koubek, P. & Vojtek, J.** (1973): The helminth fauna of Corvidae. Folia Fac. Sei. Nat. Univ. Purkynianae Brunensis Biol., 14 (6): 71-102; Brno.
- Kovacevic, J. & Danon, M.** (1952): Mageninhalte der Vögel gesammelt in der Periode der Jahre 1903-1950. Larus, 4/5 (1950-51): 185-217; Zagreb [dt. Zus.].
- Kovtun, M. F., Shatkovska, O. V. & Shatkovsky, Y. V.** (2003): Formation of the altricial type development of birds. Vestnik Zoologii, 37 (2): 51-59.
- Kowalski, H.** (1986): Der Niedergang einer Vogelart im Rheinland am Beispiel der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Oberbergischen Kreis. Rheinische Heimatpflege 23 (4): 269-275.
- Kozlova, E. V.** (1933): The birds of south-west Transbaikalia, northern Mongolia and central Gobi. Parts IV, V. Ibis, 1933: 59-87, 301-332; London.
- Krampitz, H.** (1941): Krähen als Wintergäste im Großstadtbereich (Breslau). Schles. Ztg., 200(35) v. 20. Januar.
- Krampitz, H.** (1951): Gewöllestudien an einem Massenschlafplatz überwinternder Saatkrähen. Luscinia, 24: 29; Frankfurt a. M.
- Krechetov, Y. N.** (1980): Catching of Corvid birds with the help of narcotics. Ornithologija, 15: 211-212; Moskva [russ.].
- Krieg** (1953): Erfahrungen bei der Krähen-Vergiftungsaktion vom 21. I. 53 in Großlappen. Die Pirsch, 5: 255.
- Krivitzkij, I. A.** (1963): Die Veränderungen der Nestbauinstinkte bei der Saatkrähe unter den Bedingungen der Steppe. Falke, 10 (3): 59-61; Leipzig, Jena. •
- Krivitzkij, I. A.** (1973): Nesting of Corvidae in steppe. Vestnik Zool., 4: 25-29; [russ.; engl. Zus.].
- Krüger, O.** (1983): Mehr Saatkrähen. Die Pirsch, 35 (16): 1068-1069; München.
- Krushinsky, L. V., Dashevsky, B. A., Ashevsky, B. A., Zorina, Z. A., Buduk-Ool, L. K. & Zhukov, B. B.** (1981): Differentiation of figures on the basis of volume flatness in raven birds. Nauchnye Doklady Vysshei Shkoly (Biol. Nauki), 3: 55-59; Moskva [russ.].
- Krushinsky, L. V., Zorina, Z. A. & Dashevsky, B. A.** (1979): The ability of Corvidae birds to determine empirical dimensions of objects. Zhurnal Vysshei Nervnoi Deyatel'nosti imeni I. P. Pavlova, 29 (3): 590-597; Moskva [russ.].
- Kube, F.** (1962): Die Krähenarten und die Niederjagd. Merkbl. Arb.-gem. Jagd- u. Wildforsch. dt. Akad. Landwirtsch.-Wiss. Berlin, (17), 12 S.
- Kühl, U.** (1988): Artenschutzsymposien Grundlagen für Artenschutzprogramme. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 5-8; Karlsruhe.
- Kuhnen, K.** (1967): Die Saatkrähe am Niederrhein. Niederrheinisches Jahrbuch (10): 87-97.
- Kulczycki, A.** (1973): Nesting of the members of the Corvidae in Poland. Acta zool. Cracov 18(17): 583-666; Krakow.
- Kumerloeve, H.** (1960): "Schadvögel"- und "Raubwild"-Vernichtung in alter Zeit. Veröff. naturwiss. Ver. Osnabrück, 29: 84-91.
- Kumerloeve, H.** (1965): Einzelbrut-Versuch eines Saatkrähen- (*Corvus frugilegus*-) PaaTes. Orn. Mitt., 17: 148; Göttingen.

- Kumerloeve, H.** (1967): Zum Brutvorkommen der Saatkrähe in der Türkei. *Ardea*, 55: 138-140; Wageningen.
- Kygouliene, V.** (1981): On the feeding of Corvidae in autumn and winter. In: Valius, M., Logminas, V., Kalindriene, E., Navasaitis, A., Nedzinkas, V. & Petratis, A. (eds.): *Ecology of birds of Lithuanian SSR. 2. Birds of the agrolandscape.* Akademiya Nauk Litovskoi SSR, 1-205[135-142]; Vilnius [russ.; engl. Zus.].
- Labitte, A.** (1955): Notes sur *Corvus frugilegus*, nicheur et migrateur en Eure-et-Loire. *L'Oiseau*, 25: 17-26; Paris.
- Lack** (1948): The significance of clutch-size. – *Ibis*, 90: 25-45.
- Laiolo, P. & Rolando, A.** (2003): Comparative analysis of the rattle calls in *Corvus* and *Nucifraga*: The effect of body size, bill size, and phylogeny. *Condor*, 105 (1): 139-144.
- Lampen, H.-P.** (1994): Untersuchungen zur Ausbreitung synzoochorer Gehölze auf Grünlandbrachen Freiburg: Fachbereich Biologie der Univ., Staatsexamensarbeit
- Langhans** (1889/90): Zur Vertilgung der Krähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 14: 619; Hamburg.
- Langley, M.** (1970): The birdstrike problem. *Sei. J.*, 6: 55-60; London.
- Lansdown, P. G.** (1981): Breeding Rooks in Glamorgan in 1980. *Glamorgan Bird Rep.*, 19 (1980)8.
- Lányi, J. K.** (1967): Autumn migration of Rook (*Corvus frugilegus* L.). *Ochrana Fauny*, 1: 43-44; Bratislava [tschech.; engl., dt., russ. Zus.].
- Latzel, G. & Wisniewski, H.-J.** (1971): Untersuchungen über Alters- und Geschlechtsverhältnisse sowie Gewichte bei Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) im Winter 1969/70 in Südostniedersachsen. *Vogelkdi. Ber. Niedersachs.*, 3 (3): 79-81; Wilhelmshaven.
- Laubmann, A.** (1909): Über Schnabelmißbildung bei *Corvus frugilegus* L. *Orn. Mber.*, 17: 168-169; Berlin.
- Laubmann, A.** (1922): Beiträge zur Kenntnis der Mauser bei *Corvus f. frugilegus*. *Anz. orn. Ges. Bayern*, 7: 55-56; München.
- Laubmann, A.** (1951): Über Saatkrähen-Kolonien im engeren Randgebiet von München. *Anz. orn. Ges. Bayern*, 4: 29-30; München.
- Lea, D. & Bourne, W. R. P.** (1975): The birds of Orkney. *Brit. Birds*, 68 (7): 261-283; London.
- Lebourier, E.** (1953): Le corbeau freux *Corvus frugilegus frugilegus* L. dans le Finistere. *L'Oiseau*, 23: 171-211; Paris.
- Lebourier, E.** (1956): Le corbeau freux *Corvus frugilegus frugilegus* L. dans le Finistere. *L'Oiseau*, 26: 219-226; Paris.
- Lebreton, P.** (1960): Nidification du corbeau freux *Corvus frugilegus* L. au sud de Lyon. *L'Oiseau*, 30: 179-181; Paris.
- Lehmann, G.** (1961): Zur Verhinderung von Störungen an Hochspannungsleitungen durch Eichhörnchen und Vögel. *Naturschutzarb. Sachsen*, 3: 56; Dresden.
- Leib, E.** (1951): Bekämpfung der Krähen. *Saarl. Bauernbl.*, 5: 64; Saarbrücken.
- Leibl, F.** (1985): Vogel des Jahres 1986: Die Saatkrähe - Konflikte um eine geschützte Vogelart. *Vogelschutz* (4): 4-5.
- Leibl, F.** (1997): Population dynamics of the Rook *Corvus frugilegus* in the city of Straubing, Lower Bavaria, from 1977 till 1996. *Ornithologischer Anzeiger*, 36 (2-3) 197-201.
- Leigh, H. S.** (1914): Interim Report on the feeding habits of the Rook (*Corvus frugilegus* Linn.):1-15; London.
- Lemke, W.** (2002): Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) wieder Brutvogel im Landkreis Cuxhaven *Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen* 34 (1): 100.
- Levitan, T. A.** (1973): On the morphology of cellular elements in connective tissues of skins of embryo and nestling Rooks and their genetic relationships. *Uchenye Zap. permsk. gos. pedagog. Inst.*, 113: 84-89; [russ.].
- Lewis, G.** (1976): Polymorphism and selection in *Cochlicella acuta*. *Philos. Trans, roy. Soc. London (B. Biol. Sei.)*, 276 (949): 399-451; London. [Saatkrähe erbeutet die Schnecke *C. acuta*].
- Liepmann, H.** (1954/55): Saatkrähen. *Dt. Jäger-Ztg.*: 5; Hamburg.
- Lilpord, Lord** (1893): Coloured figures of the birds of the British Islands. *Brit. Birds*, pt. 23; London.
- Lincoln, G. A., Racey, R. A., Sharp, P. J. & Klandorf, H.** (1980): Endocrine changes associated with spring and autumn sexuality of the Rook, *Corvus frugilegus*. *J. Zool.*, 190 (2): 137-153; London.
- Lind, G.** (1957): First breeding of Rook (*Corvus frugilegus*) in Dalecarlia, central Sweden. *Vår Fågelvärd* Stockholm.: 1659;
- Lindemann, W.** (1954/55): Saatkrähen schlagen Junghasen. *Wild u. Hund*, 57: 526; Berlin.
- Lister, G.** (1910): Pellets cast up by Rooks. *Essex Naturalist*, 16: 119-121; Stratford.
- Literak, I., Hejlícek, K., Nezval, J. & Folk, C.** (1992): Incidence of *Toxoplasma gondii* in populations of wild birds in the Czech Republic. *Avian Pathology*, 21 (4) 659-665.

- Little, D. I., Little, A. E. & Levell, D.** (2001): A review of Rook status, with new south Pembrokeshire data, 1986-1996. *Field Studies*, 10 (1): 37-56.
- Littleboy, C. G.** (1947): The Rook (*Corvus frugilegus*), ?t. I.-Rep.RugbySchoolNat.Hist.Soc., 80: 23-34; Rugby.
- Litzbarski, H.** (2002): Rabenvögel und Wiesenbrüterschutz in Brandenburg Beiträge zur Jagd- und Wildforschung 27: 285-290.
- Livett, A. J.** (1977): The decline of the Rook population in Bedfordshire. *Bedfordshire Naturalist*, 31 (1976): 33-38; Bedford.
- Lloyd, L. C.** (1939): Rookeries of the Shrewsbury district. *The North Western Naturalist*, 14: 261-262; Arbroath.
- Lloyd, L. C.** (1940): A survey of Rookeries in the Shrewsbury district. *Trans. Caradoc and Severn Valley Field Club*, 11: 76-93; Shrewsbury.
- Lloyd, L. C.** (1944): Sexual behaviour of Rooks in winter. *The North Western Naturalist*, 19: 58-59; Arbroath.
- Lockie, J. D.** (1955): The breeding and feeding of Jackdaws and Rooks, with notes on carrion crows and other Corvidae. *Ibis*, 97: 341-369; London.
- Lockie, J. D.** (1956): Winter fighting in feeding flocks of Rooks, jackdaws and carrion crows. *Bird Study*, 3: 180-190; London, Oxford.
- Lockie, J. D.** (1957): The food and feeding behaviour of the jackdaw, Rook and carrion crow.-J. *Animal Ecol.*, 25: 421-428; London, Oxford.
- Lockie, J. D.** (1959): The food of nestling Rooks near Oxford. *Brit. Birds*, 52: 332-334; London.
- Löhrl, H.** (1950): Ein Beispiel unsachgemäßer Krähenvergiftung. *Anz. Schädlingkde.*, 23: 13-14; Berlin, Hamburg.
- Löhrl, H.** (1953): Bemerkenswerte Beobachtungen über einige Brutvögel Württembergs. *Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ.*, 108: 132-138; Stuttgart.
- Löhrl, H.** (1953): Nützlich oder schädlich? *Kosmos*, 49: 202-204; Stuttgart.
- Löhrl, H.** (1995): Zur Nahrungsbearbeitung des Eichelhähers (*Garrulus glandarius*) *Ökologie der Vögel* 17 (2): 227-231.
- Loman, J.** (1980): Habitat distribution and feeding strategies of 4 south Swedish corvid species during winter. *Ekol. Polska*, 28 (1): 95-110; Warszawa.
- Loman, J.** (1985): Social organisation in a population of the hooded crow *Ardea* 73: 61-75.
- Lomas, P. D. R.** (1968): The decline of the Rook population of Derbyshire. *Bird Study*, 15: 98-205; London, Oxford.
- Londei, T., Corsetti, G. & Leone, V. G.** (1994): Discrimination by wild hooded crows, *Corvus corone* cornix, between crow specimens prepared in particular postures. *Rivista Italiana di Ornitologia*, 64 (1) 33-48.
- Long, S. H., et al.** (1918): The food of the Rook. *Nature*, 101: 304, 325-326; London.
- Lorenz, K.** (1931): Beiträge zur Ethologie sozialer Corviden. *J. Orn.*, 79 (1): 67-127; Leipzig.
- Lorgé, P.** (2000): Die Saatkrähe *Corvus frugilegus*: eine Art mit positiver Tendenz in Luxemburg. *Regulus* 18: 38-44.
- Lorincz, I.** (1975); Kis köcsag (*Egretta garzetta*) es üstökös gern (*Ardeola ralloides*) fészkelese Tiszasüly mellett. *Aquila*, 80/81: 281, 300; Budapest [dt.- + ung.]. [Brutplatz der Saatkrähe].
- Loxton, R. G.** (1969): Insects eaten by Rooks and crows. *Nature in Wales*, 2: 126-130; Orielton.
- Lüdicke, M.** (1957): Die Analyse einer abnormen Schnabelbildung bei *Corvus f. frugilegus* L. *Z. morph. Ökol. Tiere*, 46: 355-368; Berlin.
- Ludlow, F. & Kinnear, N. B.** (1933): A contribution to the ornithology of Chinese Turkestan. *Ibis*, (1): 240-259, (2): 440-473, (3) 658-694; London.
- Lühe, M.** (1909): Eine Saatkrähenkolonie im Weichbilde der Stadt Königsberg. *Sehr. phys.-ökon. Ges. Königsberg*, 50: 174-177; Königsberg.
- Lunau, C.** (1950): Saatkrähenansiedlung im Stadtgebiet Lübecks. *Die Heimat*, 3: 74.
- Luniak, M.** (1972): Distribution of Rook, *Corvus frugilegus* L., colonies in Siedice district (Voivodeship of Warszawa). *Acta orn.*, 13 (II): 425-449; Warszawa [poln.; engl., russ. Zus.].
- Luniak, M.** (1974): The birds of park biotopes in small towns of central-eastern Poland. *Acta orn.*, 14 (5): 99-145; Warszawa.
- Luniak, M.** (1977): Consumption and digestion of food in the Rook, *Corvus frugilegus* L., in an aviary. *Acta orn.*, 16 (6): 213-240; Warszawa [poln.; engl. Zus.].
- Macdonald, R. A. & Whelan, J.** (1986): Seasonal variations in feeding range and flock structure of the Rook in eastern Ireland. *Ibis*, 128: 540-557.
- Macpherson, A. H.** (1929): A list of the birds of Inner London. *Brit. Birds*, 22 (10): 222-244; London.

- Mädlow, W. & Model, N.** (2000): Seltene Brutvogelarten in Deutschland 1995/96. Vogelwelt 121 (4): 189-205.
- Madon, P.** (1928): Les Corvides d'Europe. Leur regime. Les relations avec l'agriculture et la chasse. L'analyse stomacale des omnivores. 255 S.; Paris (1echevelier).
- Magerl, C.** (1980): Der Saatkrähenbestand in Bayern in den Jahren 1950-1979. Ber. Akad. Naturschutz Landschaftspflege Laufen/Salzach, 4: 111-118; Laufen/Salzach.
- Mahr, R.** (1979): Saatkrähen so und anders. Die Pirsch, 31 (25): 1848-1850; München.
- Makowski, H.** (1949): Krähenbekämpfung und Kolkrabenschutz. Wald u. Wild, 2: 108; Würzburg, Hamburg.
- Malcomson, H. T.** (1936): On a series of Irish eggs including a series of four erythristic eggs of the Rook. Bull. Brit. ool. Assoc. 5 (3): 41-43; London.
- Malmberg, T.** (1971): Censuses of the Rook *Corvus frugilegus* L. in Scania, Sweden, 1955-1970. Orn. Scand., 2: 89-117; Copenhagen.
- Malmberg, T.** (1973): Pesticides and the Rook *Corvus frugilegus* in Scania, Sweden, between 1955 and 1970 Oikos, 24 (3): 377-387; Kobenhavn.
- Mansfeld, K.** (1949): Prüfung von Scheuchmitteln, insbesondere Habichtattrappen, zur Abwehr von Vogelschäden. Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst, N. F., 3: 205-210; Berlin.
- Mansfeld, K.** (1950): Habichtattrappen gegen Stare und Krähen. Gartenwelt, 50: 188; Hamburg.
- Mansfeld, K.** (1951): Erfahrungen mit Habichtattrappen als Vogelscheuchen. Anz. Schädlingskde., 24: 74-75; Berlin, Hamburg.
- Mansfeld, K.** (1952): Probleme der Krähenbekämpfung. Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst, 6: 54-60-Berlin.
- Mansfeld, K.** (1953): Zur Bekämpfung der Krähen- und Elsternplage. Dt. Landwirtsch., 4: 607-610; Berlin.
- Mansfeld, K.** (1958): Schäden durch Wirbeltiere am Mais (*Zea mays*), ihre Erkennbarkeit und ihre Verhütung- Dt. Landwirtsch., 9 (5), 4 S.; Berlin.
- Mansfeld, K.** (1958): Zur Erkennung von Vogelschadbildern an Kulturpflanzen. Orn. Mitt., 10 (1): 3-7; Göttingen.
- Mansfeld, K.** (1965): Saatkrähen-Zählung 1960 in der Deutschen Demokratischen Republik. Falke, 12: 4-9; Leipzig, Jena.
- Marks, N. J., Shaw, C., Halton, D. W., Maule, A. G., Curry, W. J., Verhaert, P. & Thim, L.** (1993): Isolation and primary structure of a novel avian pancreatic polypeptide from five species of Eurasian crow. Regulatory Peptides, 47 (2) 187-194.
- Marples, B. J.** (1932): The Rookeries of the Wirral Peninsula.-J. Animal. EcoL, 1: 3-11; London.
- Marples, B. J.** (1935): The feeding grounds of Rooks and other birds. J. Animal. EcoL, 4: 79-81; London.
- Marshall, A. J. & Coombs, C. J. F.** (1957): The interaction of environmental, internal and behavioural factors in the Rook, *Corvus f. frugilegus* Linnaeus. Proc. sei. Meet. zool. Soc London, 128: 545-589; London.
- Marshall, D. N.** (1969): Rookeries in Rothesay. Trans. Buteshire Nat. Hist. Soc. , 17: 116; Rothesay.
- Martin, P. N.** (1981): Rooks. A comparison of 1975 and 1980 BTO census results with particular reference to Gwent. Gwent. Bird Rep., 16: 17-26.
- Masefield** (1928): Rook building on chimney-pot. – Brit. Birds, 23: 339.
- Mason, C. F. & MacDonald, S. M.** (2004): Distribution of foraging rooks, *Corvus frugilegus*, and rookeries in a landscape in eastern England dominated by winter cereals. Folia Zoologica, 53(2): 179-188.
- Massey, M. E.** (1976): A survey of Rookeries in Breconshire. Breconshire Birds 3 (7)- 19-21- Merthyr Tydfil.
- Masson, E., Cliquet, F., Aubert, M., Barrat, J., Aubert, A., Artois, M. & Schumacher, C. L.** (1996) Safety study of the SAG-2 rabies virus mutant in several non-target species with a view to its future use for the immunization of foxes in Europe. Vaccine, 14 (16) 1506-1510.
- Matschie, P.** (1887): Verbreitung der Vögel Deutschlands in kartographischer Darstellung. Im Auftrage der Allgemeinen Deutschen Ornithologischen Gesellschaft zu Berlin bearbeitet vom Ausschuß für Beobachtungsstationen der Vögel Deutschlands. I. Versuch einer Darstellung der Verbreitung von *Corvus corax* L., *Corvus cornix* L. und *Corvus frugilegus* L. J Orn 35-617-648; Leipzig.
- Matschie, P.** (1901): Eine neue Arbeit über die Verbreitung der Saatkrähe in Deutschland Orn Mber 9-18-22; Berlin.
- Matschie, P.** (1901): Kommt die Saatkrähe als Brutvogel in Elsass-Lothringen, in der Lübecker Heide, im Regierungsbezirk Trier und im mittleren Westfalen vor oder nicht? Orn Mber 9- 88^90- Berlin.
- Matt, D.** (1980): Aggressives Verhalten einer Lachmöwe gegenüber Saatkrähen. Orn. Mitt 32 (10): 275; Göttingen.

- Matula, F.** (1964): Abscheuliche Vogelscheuchen. Das Tier, 1964 (II): 24.
- Matvejev, S. D.** (1950): Sur la connaissance de l'ecologie, de la systematisation et de la distribution géographique de certain oiseaux en Serbie. Larus, 3: 16-48; Zagreb [serb.; franz. Zus.].
- Mayaud, N.** (1950): On the "mottled" variety of the Rook. Bull. Brit. Orn. Club, 70:18; London.
- McGhie, H.** (2000): East Ross Rookeries in 1998-99. Scottish Birds, 21 (1): 36-42.
- Mchugh, N.** (1973): Rook smoke-bathing. Bird-Life, 1973 (Apr.-Jun.): 32; Cleveland.
- McKendry, W. G.** (1973): Rook with recurrent bill malformation. Brit. Birds, 66 (5): 228-230; London.
- McKilligan, N. G.** (1980): The winter exodus of the Rook (*Corvus frugilegus*) from a Scottish highland valley. Bird Study, 27 (2): 93-100; London, Oxford.
- McLennan, J. A. & MacMillan, B. W. H.** (1983): Predation by the Rook, *Corvus frugilegus*, on larvae of the grass grub, *Coste; ytrazeaYaadca*, in Hawkes Bay, New Zealand. - N Zeal J Agric Res., 26 (1): 139-146; Wellington.
- McMeeking, J. M.** (1949): Smoke-bathing of Rook. Brit. Birds, 42: 22; London.
- Mead, C. J. & Pepler, G. R. M.** (1975): Birds and other animals at Sand Martin colonies. Brit Birds, 68 (3): 89-99; London.
- Mead, C. J.** (1973): Bird-ringing. Marine Obs., 43 (241): 116-125; London.
- Meesenburg, P.** (1950): Zum Nisten der Saatkrähe in Großstädten. Vogelwelt, 71 (5): 163; Berlin, München.
- Meier, M.** (1976): Vögel und Landwirtschaft. Vögel d. Heimat, 47: 4-12; Einsiedeln/Schweiz.
- Meinertzhagen, R.** (1926): Introduction to a review of the genus *Corvus*. Novitates zool 33-57-121; Tring.
- Meinertzhagen, R.** (1955): The speed and altitude of bird flight (with notes on other animals). Ibis, 97 (1): 81-117; London.
- Meklenburtsev, R. N.** (1982): Migrating and wintering birds in Tashkent (Uzbek SSR, USSR), based on observations for many years. Byull. Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody (Otd. Biol.), 87 (6): 86-93; Moskva [russ.].
- Melchior, G.** (1955): Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) als Kirchturmbrüter. Orn. Mitt., 7: 173; Göttingen.
- Melchior, G.** (1972): Weiteres zur Aufzucht und Haltung junger Saat- und Rabenkrähen (*Corvus f. frugilegus* und *Corvus c. corone*). Gefied. Welt, 96 (7): 123-124; Stuttgart.
- Melchior, G.** (1979): Zur Situation der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Straubing. Jber. orn. Arb.-gem. (OAG) Ostbayern, 6: 101-108; Regensburg.
- Melde, M.** (1995): Raben- und Nebelkrähe Magdeburg: Westarp Wissenschaften 1995, 115 S. (NBB 414)
- Mendelssohn, H.** (1972): Effect of toxic chemicals on bird life. The impact of pesticides on bird life in Israel. Internat. Council for Bird Preserv., 11: 75-104.
- Menteath, J. S.** (1838): Farmers versus Rooks. Ayr.
- Meunier, K.** (1963): Das Saatkrähenproblem in Schleswig-Holstein. Ber. dt. Sekt. Internat. Rat Vogelschutz, (3): 47-56.
- Meyere, J. L. F.** (1918): Een en ander paar aanleiding van myn roek [Einige Bemerkungen anlässlich meiner Saatkrähe]. Ardea, 7: 78-93; Wageningen.
- Meyere, J. L. F.** (1919): Welk voedsel eet de roek het liefst? [Welches Futter ist der Saatkrähe am liebsten?]. T. Plantenziekten, 25: 53-63; Wageningen.
- Michel, R.** (1897/98): Krähenkolonien. Dt. Jäger-Ztg., 30: 186; Hamburg.
- Midlothian Orn. Club** (1936): A census of Rookeries in Greater Edinburgh. Scott. Naturalist, 1936: 53-56; Edinburgh.
- Miksik, I. & Hodny, Z.** (1992): Glycated hemoglobin in mute swan (*Cygnus olor*) and Rook (*Corvus frugilegus*). Comparative Biochemistry and Physiology B Comparative Biochemistry, 103 (3) 553-555.
- Milbled, J. & Kerautret, L.** (1977): Enquete sur le Statut du corbeau freux (*Corvus frugilegus*) dans le nord et Le-Pas-de-Calais. Heron, 2: 9-16; Ronchin.
- Mildenberger, H.** (1950): Messungen von Höhe und Geschwindigkeit ziehender Vögel. Bonner zool. Beitr., I: 55-57; Bonn.
- Mildenberger, H.** (1950): Untersuchungen über die Siedlungsdichte in der ackerbaulich genutzten Kulturlandschaft. Bonner zool. Beitr., I: 221-238; Bonn.
- Mildenberger, H.** (1984): Die Vögel des Rheinlandes. Bd. 2. Düsseldorf.
- Miles, P. M.** (1982): The ant *Lasius niger* (1.) (Hym., Formicidae) and an anting Rook (*Corvus frugilegus* L.) (Corvidae, Passeriformes). Ent. month. Mag., 118 (Sept.-Dec.): 199-200; London.
- Millet, et al.** (1868): (*Corvus frugilegus*: its insect-diet and consequent utility shown by examination of the contents of its stomach). Bull. Soc. imp. d'Acclimatation, 1868: 523-524.
- Ministerie van Landbouw en Visserij, Directie Faunabeheer** (1981): Inventarisatie van de Roek (*Corvus frugilegus* L.) in Nederland in de jaren 1970, 1975 en 1980.
- Ministry of Agriculture, Agricultural Science Serv.** (1982): Mammal and bird pests 1981. Mammal and bird pests, 1981: 1-72; London.

- Ministry of Agriculture, Fisheries and Food** (1965): The Rook. Advisory Leaflet , (244); London.
- Mishina, T. V. & Gladkov, N. A.** (1955): The white Rook. Priroda, 3: 122; Sofia.
- Mitchell, M.** (1938): The Rook (*Corvus frugilegus*) population of North-west Denbighshire. J. Animal Ecol., 7: 20-21; London.
- Mitchell, M.** (1938): The Rook (*Corvus frugilegus*) population of North-west Denbighshire. Proc. Liandudno, Colwyn Bay and District Field Club, 19: 86-87; Liandudno.
- Mitrophanow, P.** (1901): Über die erste Entwicklung der Krähe (*Corvus frugilegus*). Z wiss Zool', 69: 457-471; Leipzig.
- Moeller, A. P.** (1980): Is the Rook *Corvus frugilegus* in northern Jutland introduced from Great Britain? Dansk orn. Foren. T., 74 (1/2): 77; Kjobenhavn.
- Moffat, C. B.** (1943): Shamming of death by a Rook. Irish Naturalists' J., S: 54-55; Belfast.
- Mohr, R. & Spitzenberger, F.** (1975): Eine Saatkrähenkolonie (*Corvus frugilegus*) im Wulkabek- ken. Burgenland. Egretta, 17 (1): 36; Wien.
- Montell, J.** (1908): I Muonio öfvervintrande krakor och raka. Fin. Jakt-Tidn., 3: 193; Helsing- fors. [In Muonio, Lappland, överwinternde Nebel- und Saatkrähen].
- Montier, D. J.** (1973): Summary of the distribution of the Rook. London Bird Rep., 38: 87-89; London.
- Morgan, R., Sage, B. & Vernon, R.** (1981): 1980 Rookeries survey. BTO (British Trust for Ornithology) News, (113): 6; Oxford.
- Morlion, M. L. & Vamparijs, P.** (1979): The pterylosis of 5 European corvids Gerfaut 69 (3)- 357-378; Bruxelles.
- Morrison, C. M.** (1977): Rooks killing carrion crow. Scott. Birds, 9 (6): 302; Edinburgh.
- Mortensen, A.** (1915): En Raage (*Corvus frugilegus*). Dansk orn. Foren. T., 9: 256-260; Kjobenhavn.
- Mostini, L.** (1992): Birds and winter food resources of vegetable origin: 2. Rivista Italiana di Ornitologia, 62 (3-4) 192-193.
- Mouillard, B.** (1959): Le freux des moissons dans le departement du Puy-de-Dome Alauda 27: 150; Paris.
- Moxey, P. A.** (1974): A further note on the Status of the Rook in the Ruislip area. J. Ruislip and District Nat. Hist. Soc., 19: 23-24; Ruislip.
- Mühlig, G.** (1865): Schädlichkeit der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.). Zool. Garten (A F) 6: 195-196; Frankfurt a. M.
- Müller, G.** (1982): Geszt körnekenek es madárvilágának változása az elmut 40 év során (Veränderung der Vogelwelt von Geszt und Umgebung während der vergangenen 40 Jahre). Bekes Megyei Muz. Közl., 6: 157-171;
- Müller, O.** (1958): Mitteilung über die Wirtschaftlichkeit der phonischen Vogelabwehr in schwei- zerischen Verhältnissen. Schweiz. Z. Obst- u. Weinbau, 67: 569-570; Frauenfeld, Wädenswil.
- Müller, P.** (2002): Rabenvögel und Niederwild Beiträge zur Jagd- und Wildforschung 27: 263-277.
- Müller, R.** (1954): Raben-, Nebel-, Saatkrähen. Dt. Pflanzenschutz-Kai., 1954: 32-33; Berlin.
- Müller-Schneider, P.** (1953): Massenvergiftung von Rabenvögeln auf dem Roßboden bei Chur. Schweiz. Naturschutz, 19: 35; Basel.
- Müller-Using, D.** (1960): Großtier und Kulturlandschaft Göttingen: Musterschmidt <
- Munns, G. F. A.** (1978): British Trust for Ornithology National Rookery Survey 1975. Kent Bird Rep., 25: 100-102; Hythe.
- Munro, J. H. B.** (1948): The Rook roosts of the Lothians, winter 1946-47. Scott Naturalist 60(1): 20-29; Edinburgh.
- Munro, J. H. B.** (1970): Notes on the Rookeries in the city of Edinburgh in 1970. Scott. Birds, 6: 169-170; Edinburgh.
- Munro, J. H. B.** (1970): Scottish winter Rook roost survey. Scott. Birds, 6: 166-168; Edinburgh.
- Munro, J. H. B.** (1971): Scottish winter Rook roost survey in southern Scotland. Scott. Birds, 6 (8): 438-443; Edinburgh.
- Munro, J. H. B.** (1975): Scottish winter Rook roost survey in central and northern Scotland.-Scott Birds 8(5/6)- 309-318; Edinburgh.
- Munro, J. H. B.** (1977): Gymnastic Rook. Scott. Birds, 9 (8): 382; Edinburgh.
- Murray, J. A.** (1889): The avifauna of British India and its dependencies. Bd. I, 325 S.; London, Bombay.
- Murton, R. K. & Westwood, N. J.** (1974): Some effects of agricultural change on the English avifauna. Brit. Birds, 67 (2): 41-69; London.
- Murton, R. K. & Westwood, N. J.** (1976): Birds as pests. In: COAKER, T. H. (ed.): Applied Biology. Bd. I: 89-181.
- Murton, R. K. & Wright, E. N.** (eds., 1968): The problems of birds as pests. 254 S.; London, New York (Academic Press).
- Murton, R. K.** (1971): Man and birds. London (Collins: The New Naturalist).

- Murton, R. K.** (1974): The impact of agriculture on birds. *Ann. appl. Biol.*, 76: 358-366; Cambridge.
- Mustafaev, G. T.** (1960): The distribution of Rookeries in Azerbaijan. *Izvestiya Akad. Nauk Azerbaidzhanskoi SSR, Biol. ser.*, 1960 (4): 99-103; Baku [azerbajian.; russ. Zus.].
- M'William, J. M.** (1924): The roosting habits of the Rooks of Bute. *Scott. Naturalist*, 1924: 5-7; Edinburgh.
- Myrberget, S., Krigsvoll, P. & Erikstad, K. E.** (1976): An experiment to reduce the numbers of crows. *Sterna*, 15: 127-132; Stavanger [norw.; engl. Zus.]
- Nagy, J.** (1908): *Corvus frugilegus* L. es *Cotocoeus moaedula* L. mint idjösök (*Corvus frugilegus* L. und *Coloeus monedula* L. als Witterungsanzeiger). *Aquila*, 15: 315; Budapest.
- Nankinov, D.** (1979): Attempt at censusing Corvidae and diurnal birds of prey in winter. *Pol. ecol. Stud.*, 3 (4): 189-192; Warsaw.
- Nash, J. K.** (1928): The Rookeries of Greater Edinburgh and Midlothian. *Scott. Naturalist*, 1928: 69-79; Edinburgh.
- Nass, W.** (1972): Beitrag zum Problem aviaerer Salmonellosen. *Wiss. Z. Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg, (Math.-naturwiss. R.)*, 21 (5): 7-12. Halle-Wittenberg.
- Nastasescu, G. & Nitescu, E.** (1972): The appearance of chemical thermoregulation in the ontogeny of two species of altricial birds: *Corvus frugilegus* L. and *Pica pica* L. *Ann. Univ., (Biol. anim.)*, 21: 21-28; Bucuresti.
- Naturschutzverband Osnabrück e.V.** (Hrsg.)(1992): Landwirtschaft und Naturschutz Naturschutz Informationen 8 (1): 4-70.
- Nau, B. S.** (1960): Late nest-building of the Rook. *Bird Study*, 7: 185-188; London, Oxford.
- Nauki** (1982): Theoretical and practical aspects of using acoustic bird repellents: I. Interspecificity of action and geographic (regional) features of acoustic repellents. (*Mosk*) 0 (1): 45-49.
- Neill, S. R. & Cullen, J. M.** (1974): Experiments on whether schooling by their prey affects the hunting behaviour of cephalopods and fish predators. *J. Zool.*, 172: 549-569; London.
- Neubauer, E.** (1902): Bemerkungen zur Saatkrähe. *Orn. Mber.*, 10: 93-95; Berlin.
- Neubauer, E.** (1903): Samariter unter den Vögeln. *Orn. Mschr.*, 28: 172-176; Magdeburg.
- Neubauer, F.** (1949): Saatkrähenkolonien in westdeutscher Großstadt. *Vogelwelt*, 70: 152-153; Berlin, München.
- Neumann, W.** (1956): Immer wieder Hochspannungsofener. *Falke*, 3: 65-66; Leipzig, Jena.
- Nevin, W. S.** (1962): Rook with unusual bill deformity. *Brit. Birds*, 55: 46; London.
- Newstead, R.** (1908): The food of some British birds. *J. Board of Agric., (Suppl.)*, 18, 87 S.; London.
- Newstead, R.** (1908): The food of some British wild birds. *J. Board of Agric., (Suppl.)*, 15 (9): 52-56; London.
- Newton, A.** (1886): *Encyclopaedia Britannica*. Ed. 9, Vol. 20.
- Newton, I.** (1980): The role of food in limiting bird numbers. *Ardea*, 68 (1-4): 11-30; Wageningen.
- Newton, R. G. & Fisher, J.** (1948): The reason for the survey of winter roosts used by Rooks. *Proc. Trans. Croydon Nat. Hist. Sei. Soc.*, 11: 303-308; Croydon.
- Newton, R. G.** (1948): Rook survey work by the ornithological section. *Proc. Trans. Croydon Nat. Hist. Sei. Soc.*, 11: 309-314; Croydon.
- Nicholson, E. M. & Nicholson, B. D.** (1930): The Rookeries of the Oxford district. *Apreliminaryreport.-J. Ecol.*, 18: 51-66; London.
- Niebuhr, O.** (1956): Zum Vorkommen schwarzgrauer Aaskrähen in der Südheide Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens 9 S.83
- Niedersächsische Landesstelle für Naturschutz und Landschaftspflege** (Hrsg.)(1956): Saatkrähenbestandsaufnahme in Niedersachsen In: 4. Rundbrief der niedersächsischen Landesstelle für Naturschutz und Landschaftspflege Hannover: Niedersächsische Landesstelle für Naturschutz und Landschaftspflege
- Nielsen, S. W.** (1955): Nogle jagttagelser over Rager (*Corvus f. frugilegus* L.) in vinterhalvaret. *Flora og Fauna*, 61 (2): 43-48; Kjobenhavn. [Verhaltensweisen der Saatkrähe im Winter].
- Niethammer, G.** (1971): Zur Taxonomie europäischer, in Neuseeland eingebürgerter Vögel. *J. Orn.*, 112: 102-226; Berlin.
- Nikodemusz, E., Kalotás, Z. & Imre, R.** (1981): A selective Rook control possibility using 3- chloro-4-methylanilinehydrochloride: I. Testing acute toxicity to the Rook (*Corvus frugilegus*), the hooded crow (*Corvus corone cornix*), as well as the pheasant (*Phasianus colchicus*) and the buzzard (*Buteo buteo*). *Allattani Közlemeznyek*, 68 (1-4): 105-110; Budapest.
- Nisser, J. & Hemery, G.** (1999): Annual geographic movements and population trends in corvids (Corvidae) with a large distribution in France. *Gibier Faune Sauvage*, 16 (1): 25-44.
- Noack, H.** (1950): Von der Saatkrähe. *Wild u. Hund*, 52 (24): 328; Berlin.
- Nohe, E.** (1953): Erfahrungen des Winterweizenanbaus 1952/53. *Die Krähenplage. Württ. Wbl. Landwirtsch.*, 120 (41): 1058; Stuttgart

- Novakova, E.** (1964): Relation entre la fluctuation de l'invasion par *Syngamus trachea* (MONTAGU, 1811) CHAPIN, 1925 du corbeau freux (*Corvus frugilegus* L.) et les conditions meteorologiques. Zool. Listy, 13: 255-264; Brno [tschech.; franz. Zus.].
- Nowak, E.** (1963): Anormale Form des Schnabels bei einer Saatkrähe. Falke, 10 (1): 31; Leipzig, Jena.
- Nowakowski, J. J.** (1996): Changes in the breeding avifauna of Olsztyn (NE Poland) in the years 1968-1993. Acta Ornithologica Warsaw, 31 (1) 39-44.
- Nürnberger, F.** (1986): Die Populationsentwicklung und die derzeitige Situation der Saatkrähe in Hessen. Vogel und Umwelt, 4: 89-97.
- OAG Berlin (West)** (1982): Wintervogelzählungen 1976-1979 in Berlin (West). Orn. Ber. Berlin(West), 7: 15-39; Berlin.
- Odsjo, T.** (1996): The well adapted bird's egg. Fauna och Flora Stockholm, 91 (2-3) 12-16.
- Oeser, R.** (1975): Über das Verhalten einer Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) mit Schnabelmißbildung. Beitr. Vogelkde., 21 (5): 346-348; Leipzig.
- Ogilvie, C. M.** (1947): Observations in a Rookery during the incubation period. Brit. Birds, 40: 135-139; London.
- Ogilvie, C. M.** (1949): Observations in a Rookery in winter. Brit. Birds, 42: 65-68; London.
- Ogilvie, C. M.** (1951): The building of a Rookery. Brit. Birds, 44: 1-5; London.
- Olsson, H. & Persson, O.** (1979): Varför lever kråkfåglar i blandflockar vintertid? (Warum leben Krähen im Winter in gemischten Verbänden?). Anser, 18 (1): 19-24; Lund [schwed.; engl. Zus.].
- Ooberholzer, H. C.** (1919): The generic name of the Rook. Proc. biol. Soc. Washington, 32: 139-141.
- Oodemans, A. C.** (1891): Über den nackten Schnabelgrund der Saatkrähe, *Corvus frugilegus* L. Zool. Garten, (A. F.), 32: 123-125; Frankfurt a. M.
- Oolhafen-Gandotla, M. & Ziswiler, V.** (1981): Adaptationen und modifikatorische Potenz des Muskelmagens bei einheimischen Rabenvögeln (Corvidae). Rev. Suisse Zool., 88 (4): 847-853; Geneve.
- Oolkers, F.** (1950): Von der Saatkrähe. Wild u. Hund, 53 (3): 48; Berlin.
- Osborne, P.** (1982): Some effects of dutch elm disease on nesting farmland birds. Bird Study, 29: 2-16; London, Oxford.
- Osmolovskaya, V. I.** (1961): Insectivorous birds of the Lower Volga territory and its role in control of forest injurious insects. Polezashchitnoe Lesorazvedenie na Kashtanovykh Pochvakh, I: 224-263; Moscow [russ.].
- Osmolovskaya, V. I.** (1967): On agricultural importance of the Rook. Byull. Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody, (Biol.), 72 (6): 37-41; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Osmolovskaya, V. I.** (1972): The feeding habits of Rooks (*Corvus frugilegus* L.) and their ecological plasticity (to the methods of collecting and treating materials). Byull. Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody, (Biol.), 77 (4): 75-85; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Ostashchenko, A. N.** (1981): Rook migration and nesting in Chui and Susamyr Valleys (ringing records). Migratsii Ptits Azü, 6: 261-265; [russ.].
- Otto, H.** (1908): Beobachtungen an Krähen. Aus d. Natur, 4: 286-288; Stuttgart.
- Otto, W. & Witt, K.** (2002): Verbreitung und Bestand Berliner Brutvögel. Berliner Ornithologischer Bericht, 12. Sonderheft.
- Ottowitz, H.** (1950/51): Krähenvertilgung. Anblick, 5: 238; Graz.
- Ovenden, H. C.** (1950): Rooks breaking walnuts on hard cow-dung. Brit. Birds, 43: 81; London.
- Owen, D. F.** (1959): The breeding season and clutch-size of the Rook *Coryus frugilegus*. Ibis, 101: 235-239; London.
- Owen, J. H.** (1950): Rook using old nest of Magpie. Brit. Birds, 43: 16; London.
- Paller, K. & Schnebel, G.** (1968/69): Der Wintervogelbestand einer Feldlandschaft der Lüneburger Heide. Angew. Orn., 3: 164-166; Schlangenbad-Georgenborn.-
- Parker, H.** (1984): Effect of corvid removal on reproduction of willow ptarmigan and black grouse. J. Wildl. Managem., 48 (4): 1197-1205.
- Parker, M. T.** (1968): Census of Essex Rookeries, 1966. Essex Naturalist, 32:174-177; Stratford.
- Parquin, P.** (1934): Notes sur la fatigue des freux migrants. Alauda, 6: 521-525; Paris.
- Parrot, C.** (1906): Zur Systematik der paläarktischen Corviden. I. Zool. Jb. (Syst.), 23:257-294; Jena.
- Parslow, J. L. F.** (1967): Changes in Status among breeding birds in Britain and Ireland. Brit Birds, 60 (4): 396-404; London.
- Parsons, A. J.** (1976): The 1975 Rookery census. Rep. Somerset orn. Soc., 62: 57-59.
- Parsons, A. J.** (1977): The Rookery census: addenda and corrigenda. Rep. Somerset orn. Soc., 63: 63-64.
- Pass, A.** (1979): The Rook, carrion crow and raven. Proc. Dyserth and District Field Club, 1979: 11-12; Llanfairfechan.

- Patterson, I. J. & Grace, E. S.** (1984): Recruitment of young Rooks, *Coryvus frugilegus*, into breeding populations. *J. Animal Ecol.*, 53 (2): 559-572; London, Oxford.
- Patterson, I. J.** (1970): Food fighting in Rooks. In: WATSON, A. (ed.): *Animal populations in relation to their food resources*: 249-252; Oxford (Blackwell Sei. Publ.).
- Patterson, I. J.** (1975): Aggressive interactions in flocks of Rooks *Corvus frugilegus* L.: a study in behaviour ecology. In: Baerends, G., Beer, C. & Manning, A. (eds.): *Function and evolution in behaviour. Essays in honour of Professor Niko Tinbergen*, 393 S. [169-183]; Oxford (F.R.S. Clarendon Press).
- Patterson, I. J.** (1975): Dispersion patterns of the Rook (*Corvus frugilegus*) in north-east Scotland. *Proc. internat. orn. Congr.*, 15: 674-675.
- Patterson, I. J., Dunnet, G. M. & Fordham, R. A.** (1971): Ecological studies of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in north-east Scotland. *Dispersion. J. appl. Ecol.*, 8: 815-833; Oxford.
- Patterson, I. J., Dunnet, G. M. & Goodbody, S. R.** (1988): Body weight and juvenile mortality in Rooks. *J. Anim. Ecol.*, 57: 1041-1052.
- Paulsen, M., Stubbe, M.** (2000): Abundanz- und Habitatanalyse von Rabenvogelarten (Corvidae) in Sachsen-Anhalt Beiträge zur Jagd- und Wildforschung 25 S.273-291.
- Pavia, M. & Bedetti, C.** (2003): The late Pleistocene fossil avian remains from Grotta dei Fiori, Carbonia (SW Sardinia, Italy). *Bollettino della Societa Paleontologica Italiana*, 42 (1-2): 163-169.
- Payne, J. E.** (1948): The gypsy's Rook. *Field*, 191: 50; London.
- Peake, E. & Shore, C.** (1928): Bark-stripping by Rooks. *Brit. Birds*, 22 (2): 36; London.
- Peake, E.** (1929): Autumn habits of Rooks. *Brit. Birds*, 22 (7): 174-175; London.
- Peczely, P. & Pethes, G.** (1982): Seasonal cycle of gonadal, thyroid and adrenocortical function in the Rook (*Corvus frugilegus*). *Acta physiol. Acad. Sei. hung.*, 59 (1): 59-74; Budapest [engl.; russ. Zus.].
- Peitzheimer, J.** (1969): Avifauna von Westfalen. *Abh. Landesmus. Naturkde. Münster Westfal.*, 31 (3): 1-480; Münster.
- Peitzheimer, J.** (1969): Die Vogelwelt der westfälischen Getreidelandschaften. *Bonner zool. Beitr.*, 20: 151-163; Bonn.
- Peitzheimer, J.** (1975): Beeinflusst die landwirtschaftliche Betriebsweise den Wintervogelbestand der westfälischen Börde? *Natur u. Heimat*, 35 (4): 77-81; Münster.
- Pelle, I.** (1954): [Rotfußfalke benutzt Saatkrähennest]. *Larus*, 8: 120; Zagreb.
- Pelle, I.** (1956): Beitrag zur Kenntnis der südlichen Verbreitungsgrenze der Saatkrähe, *Corvus frugilegus* L., auf der Balkanhalbinsel. *Larus*, 8: 65-68; Zagreb.
- Peng, C. & Lan, J.** (1981): Ecogeographic distribution of the terrestrial vertebrates of Jilin Province. *Acta zool. Sinica*, 27: 281-286; Peking [chin.; engl. Zus.].
- Penhallurick, R. D.** (1976): The British Trust for Ornithology's National Survey of Rookeries in 1975. The Cornish results. *Birds in Cornwall*, 44: 72-75; Truro.
- Penhallurick, R. D.** (1976): The Rookery census in the Lizard Peninsula in 1975. *Lizard*, 5 (4): 8-11.
- Penhallurick, R. D.** (1977): The Rookery census in the Lizard Peninsula: 1976 Supplement. *Lizard*, 6 (1): 26.
- Penhallurick, R. D.** (1978): A checklist of the birds of Cornwall and the Isles of Scilly. *Headland Publ.*, 1978: 1-477; Penzance.
- Perseca, T. & Brinzeu, R.** (1975): The free and protein amino acids content in the myocardium of birds with regard to species. *Stud. Univ. Babes-Bolyai Biol.*, 20: 51-56; Cluj-Napoca.
- Peter, H. & Grill, A.** (1982): Neuere Brutvorkommen der Saatkrähe im Burgenland. *Egretta*, 25: 26-27; Wien.
- Peter, H.** (1995): Die Bestandsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Österreich 1955-1994. *Egretta*, 38 (2) 99-108.
- Petrova, E. N.** (1972): On the role of the Rook in the control of agricultural pests. *Ornitologija*, 10: 377-378; Moskva [russ.].
- Pfeifer, S. & Keil, W.** (1956): Die Brutpaardichte der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Westdeutschland. *Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst*, 8: 129-131; Stuttgart.
- Pfeifer, S.** (1949): Die landwirtschaftliche Bedeutung der Saatkrähe in Deutschland. *Gesunde Pflanzen*, I: 249-250; Frankfurt a. M., Stuttgart.
- Pfeifer, S.** (1950): Die landwirtschaftliche Bedeutung der Saatkrähe. *Anz. Schädlingkde.*, 23: 132-135; Berlin, Hamburg.
- Pfeifer, S.** (1950): Künstliche Habichte schützen unsere Ernte. *Gesunde Pflanzen*, 2: 208-209; Frankfurt a. M., Stuttgart.
- Pfeifer, S.** (1950): Künstliche Habichte. *Dt. landwirtsch. Presse*, 73 (12): 12; Berlin.
- Pfeifer, S.** (1950/51); Schutz der Saatkrähe. *Wild u. Hund*, 53: 4-5; Berlin.
- pflge Bad.-Württ., 53: 225-230; Karlsruhe.

- Pflugbeil, A.** (1938): Beobachtungen an einem Winterschlafplatz der Krähen Mitt Ver sächs Orn., 5: 206-212; Dresden.
- Philipson, W. R.** (1933): The Rook roosts of South Northumberland and the boundaries between their feeding territories. Brit. Birds, 27: 66-71, 140; London.
- Pickess, B. P.** (1967): The breeding Status of the Rook in the society's area 1964-66 J Ruislip and District Nat. Hist. Soc., 16: 31-38; Ruislip.
- Pierce, L. C.** (1980): 1980 BTO national Rookery survey. J. Gloucestershire Naturalists' Soc 31 (10): 418-419; Chettenham.
- Pikula, J. & Beklova, M.** (1985): Synoptic maps of concentrations of selected avian species in Czechoslovakia. Prirodovedne Prace Ustavu Ceskoslov. Akad Ved v Brne (N S) 19 f3t-3-27; Brne.
- Pinowska, B., Kraskicki, K. & Pinowski, J.** (1981): Estimation of the degree of contamination of granivorous birds with heavy metals in agricultural and industrial landscape Ekol Polska 29 (1): 137-150; Warszawa. .
- Pinowski, J. & Raszewski, A.** (1957): Ein interessanter Fall eines aggressiven Benehmens der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) gegenüber der Dohle (*Coloeus monedula*). Orn. Mitt., 9: 171; Göttingen.
- Pinowski, J.** (1957): Regelmäßigkeiten bei der Besiedlung verschiedener Ackerlandschaften durch die Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.). Verh. 2. internat. Pflanzenschutz-Koner I: 41-45-Berlin.
- Pinowski, J.** (1959): Factors influencing the numbers of feeding Rooks (*Corvus frugilegus frugilegus* L.) in various field environments. Ekol. Polska, 7A (16): 435-482; Warszawa.
- Pinowski, J.** (1973): The problem of protecting crops against harmful birds in Poland. Bull. OEPP (Organisation Europeenne et Mediterranee pour la Protection des Plantes), 3 (!)• 107-110- Paris [engl. Zus.].
- Pinowski, J., Pinowska, B., Krasnicki, K. & Tomek, T.** (1983): Chemical composition during growth in nestling Rooks, *Corvus frugilegus*. Orn. Scand., 14 (4): 289-298; Copenhagen.
- Pivar, G.** (1965): Die biologisch-ökonomische Bedeutung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus frugilegus* L.) für die Getreidekulturen in Ost-Slawonien. Larus, 16-18:159-280; Zagreb [serbokroat., dt. Zus.].
- Pivar, G.** (1983): Biological role of the Rook (*Corvus frugilegus*) with respect to the use of pesticides in agriculture. Larus, 31/32: 303-312; Zagreb.
- Plath, L.** (1976/77): Zum Vogelbestand auf einer Ackerfläche im Winter 1976/77. Orn. Rdbrief Mecklenburg, N. F., 19: 30-32; Serrahn.
- Plath, L.** (1977): Zur Geschichte einer ehemaligen Kolonie der Saatkrähe im Mühlenholz bei Havelberg - Apus, 4: 20-22; Halle.
- Podkovyrkin, B. A.** (1981): Nesting colonies of Rooks in the southern part of the Karelian Isthmus and the lake of Ladoga. Soobshcheniya Pribalt. Korn. Izuch. Migr. Ptits, 12: 163-168- [russ., engl. Zus.]
- Pohl, B.** (1986): Vernichtung des Brutbaumbestandes der Saatkrähenn-Kolonie ("Vogel des Jahres 1986") in Erwitte, Kreis Soest, durch die Firma MIEBACH - Zementwerk Wittekind. Charadrius 22 (2): 53-54.
- Pöllet, K.** (1971): Bemerkungen zu den Nebenauswirkungen der Krähenfalle Orn Mitt 23 (9)-176; Göttingen.
- Poltz, W.** (1977): Bestandsentwicklungen bei Brutvögeln in der Bundesrepublik Deutschland -Vogelkdl Bibl., 6; Greven (Kilda).
- Poltz, W.** (1977): Bestandsentwicklungen bei Brutvögeln in der Bundesrepublik Deutschland Greven: Kilda (Vogelkundliche Bibliothek / 6)
- Pomerancev, D. V.** (1914): Über die Bedeutung der Saatkrähen für die Landwirtschaft in den Forsteien Veliko-Anadoliskojo und Marinpoliskoje, gouv. Ekaterinoslav. Mat. Conn Chasses 6: 1-58; Petrograd.
- Poncy, R.** (1931): Les corneilles noires à la Station ornithologique du Port de Geneve Alauda 3(2): 507-510; Paris.
- Porath, E.** (1964): Ein Beitrag zur Ökologie der Saatkrähe *Corvus frugilegus* L) Z angew Zool., 51: 31-47; Berlin.
- Porter, R. E, R.** (1979): Food of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in Hawke's Bay, New Zealand N. Zeal, J. Zool., 6 (2): 329-338; Wellington.
- Prang, A. & Kristiansen, J. N.** (2003): Habitatpraeferance hos Rage *Corvus frugilegus* om vinteren i et bynaert område. (Winter habitat preference of Rook *Corvus frugilegus* in a suburban area.)Dansk Ornitologisk Forenings Tidsskrift, 97(4): 283-288.
- Presse- und Informationsstelle der Landesregierung Schleswig-Holstein** (1982): 10000 Saatkrähen(*Corvus frugilegus*) in Schleswig-Holstein. Angew. Orn., 5 (6): 299-300; Schlangenberg-Georgenborn.
- Priestley, C. F.** (1947): Rook feeding on mussels. Brit. Bird 40, 176 London.
- Prokop, P.** (1975): Zur derzeitigen Brutverbreitung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im östlichen Österreich. Egretta, 18 (1): 3-7; Wien.

- Przygodda, W.** (1955): Raubvögel (Greifvögel) und Schadvögel. Landwirtsch. Wbl. Westfalen Lippe, 112A: 1220; Hilstrup.
- Przygodda, W.** (1962): Versuche mit Vergällungsmitteln, Spinnkabeln und Salzheringen zur Abwehr von Vogelschäden. Ann. Serv. Epiphyt., 13: 13-19; Paris.
- Puchstein, K.** (1987): Anteile von "Rabenvögeln" und "Flugwild" an Vogelgerneinschalten in Schleswig-Holstein und Hamburg. [Arbeitsunterlagen zum Rabenvogelprojekt des Ministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Kiel].
- Puckering, P. J.** (1976): Hampshire's Rookeries 1975. Newsletter Orn. Sect. Hamps. Field Club, 26: 9-10.
- Purchas, T. P. G.** (1975): Rooks (*Corvus frugilegus frugilegus* L.) hiding nuts in Hawke's Bay. Proc. N. Zeal. ecol. Soc., 22: 111-112; Wellington.
- Purchas, T. P. G.** (1976): Bait acceptability by Rooks. APDC Newsletter, 3: 2.
- Purchas, T. P. G.** (1979): Breeding biology of Rooks (*Corvus frugilegus* L.) in Hawke's Bay, New Zealand. N. Zeal. J. Zool., 6 (2): 321-328; Wellington.
- Purchas, T. P. G.** (1980): Feeding ecology of Rooks (*Corvus frugilegus*) on the Heretaunga Plains, Hawke's Bay, New Zealand. N. Zeal. J. Zool., 7 (4): 557-578; Wellington.
- Purger, J. J. & Tepavcevic, A.** (1999): Pattern analysis of red-footed falcon (*Falco vespertinus*) nests in the Rook (*Corvus frugilegus*) colony near Torda (Voivodina, Yugoslavia), using fuzzy correspondences and entropy. Ecological Modelling, 117 (1): 91-97.
- Purger, J. J.** (1997): Accidental death of adult Red-footed Falcons *Falco vespertinus* and its effect on breeding success. Vogelwelt, 118 (6) 325-327.
- Purger, J. J.** (2001): Defence behaviour of Red-footed Falcons *Falco vespertinus* in the breeding period and the effects of disturbance on breeding success. Ornis Fennica, 78 (1): 13-21.
- Putzig, P.** (1937): Über den Zug nach Altersklassen bei der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) auf der Kurischen Nehrung. Vogelzug, 8: 170-175; Berlin.
- Putzig, P.** (1938): Zur Altersbestimmung bei der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*). Vogelzug, 9: 108; Berlin.
- Radig, K.** (1922): Beitrag zur Kenntnis der Krähenwanderungen. Arch. Naturgesch., 88A (9): 115-148; Berlin.
- Raevel, P.** (1981): Corbeaux freux (*Corvus frugilegus*) parasitant des passereaux. Le Heron, 3: 63; Ronchin.
- Raevel, P.** (1981): Le dortoir de corvides de la foret de Nieppe (59, Lys). Le Heron, 3: 62-63; Ronchin.
- Rahmann, H., Rahmann, M., Hildenbrand, J. & Storm, J.** (1988): Zur Ökologie und Schadwirkung von Eichelhäher, Elster und Rabenkrähe. Ökologie & Naturschutz, 2: 1-148; Weikersheim (J. Markgraf).
- Ramsbotham, R. H.** (1910): The observations on the nesting of Rooks. Zoologist, 14: 227; London.
- Raskevitch, N. A. & Dobrovolski, B. V.** (1953): Ecology and importance of the Rook in the environment of pastures as an aid to agriculture. Zool. Zhurnal, 32 (6): 1241-1250; Moskva [Russ.].
- Rasmussen, S. R.** (1953): Naebdeformiteter hos Rager (*Corvus frugilegus* L.). Dansk orn. Foren. T., 47: 276; Kjobenhavn. [Schnabeldeformation bei der Saatkrähe].
- Rasmussen, S. R.** (1954): Danish bird notes. Flora og Fauna, 60 (1/2): 45-51; Kjobenhavn. [Schnabelmißbildung bei der Saatkrähe].
- Raspail, X.** (1909): Le corbeau freux au point de vue de son utilite. Rev. franc. Orn. sei. pract., I: 2-9; Paris.
- Rastetter, V.** (1965): Ornithologische Beobachtungen in der linken Oberrhein-Ebene. Mitt. bad. Landesver. Naturkde. Naturschutz, N. F., 8 (4): 597-601; Freiburg i.Br.
- Ratz, B.** (1914): Über die Saatkrähe. I. Mäusevertilgung durch Saatkrähen. Aquila, 21: 260-268; Budapest.
- Rau, S. & Zöphel, U.** (2001): Bestandssituation ausgewählter gefährdeter Tierarten in Sachsen Jahresbericht 2000 Naturschutzarbeit in Sachsen 43 S.69-76.
- Red** (1956): Krähenbekämpfung mit einem Schlafmittel. Schweiz. Naturschutz, 22: 59-61; Basel.
- Redman, P. S., Davenport, D. L., Elvy, R. J., Oliver, P. J. & Wheeler, C. E.** (1978): Land birds over the strait of Dover. Brit. Birds, 71 (7): 312; London.
- Regnier, R.** (1928): Note relative à l'étude du corbeau freux (*Trypanocorax frugilegus* L.) en Haute-Normandie. Bull. Soc. Sei. nat. Rouen, 7 (62/63): 22-27.
- Regnier, R.** (1930): De l'alimentation des jeunes freux en Normandie. Bull. Soc. Sei. nat. Rouen, 7 (64/65): 119-128.
- Regnier, R.** (1932): Les baguages de freux (*Trypanocorax frugilegus* L.). Bull. Soc. Sei. nat. Rouen, 7 (66/67): 43-47.
- Regnier, R.** (1943): Nouvelles analyses d'estomacs de jeunes freux. Bull. Soc. Sei. nat. Rouen, 10 (80/81): 53-55.

- Regnier, R.** (1955): Contribution à l'étude du comportement du corbeau freux (*Corvus frugilegus*) en France. Internat. orn. Congr., 11 [1954]; 506-509.
- Reichholf, J.** (1987): Starker Rückgang der Winterbestände von Saatkrähe *Corvus frugilegus* und Dohle *Corvus monedula* im niederbayrischen Inntal. Anz. Orn. Ges. Bayern 26: 251-257.
- Reid, J. B.** (1982): Tool-use by a Rook (*Corvus frugilegus*) and its causation. Animal Behav., 30 (4): 1212-1216; London.
- Reinhardt** (1952/53): Zu: Uhu und Krähenhütte. Dt. Jäger-Ztg.: 18; Hamburg.
- Rekási, J.** (1970): Data on the miestation of wild birds with Mallophaga. Parasitol. Hung., 3 (3): 207-212; Budapest [ungar.; engl. Zus.].
- Rekási, J.** (1975): Adatok a vetési varju ('*Corvus frugilegus*) táplálékához Bacsalmás környeki mezőgazdasági területeken. Aquila, 80/81: 291-292, 308; Budapest [dt. Zus.]. [Schäden durch die Saatkrähe].
- Rendahl, H.** (1961): Die Zugverhältnisse der schwedischen Rabenvögel, mit Berücksichtigung der Ergebnisse von den finnischen und norwegischen Brutgebieten. Ark. Zool., 12: 421-510; Uppsala.
- Rennie, W.** (1936): Kenmure Rookery. Glasgow Naturalist, 12: 61-66; Glasgow.
- Rennie, W.** (1949): Kenmure Rookery. Glasgow Naturalist, 15 (3): 101-103; Glasgow.
- Rey, E.** (1903): Mageninhalt einiger Vögel. Orn. Mschr., 28: 67-71; Magdeburg.
- Reynolds, C. M.** (1981): The B.T.O. Rookery survey 1980. -Proc. Dorset Nat. Hist. and Archaeol. Soc. (Bird Rep.), (102): 59; Dorchester.
- Reyrink, L.** (2005): Wiederansiedlung der Saatkrähe als Brutvogel im Kreis Viersen: wie lange müssen wir noch warten?: seit 1969 brütet die Saatkrähe nicht mehr im Kreis Viersen. Naturspiegel 39 (3): 23.
- Richards, M. L.** (1969): Rook taking food from dustbin. Brit. Birds, 62: 497-498; London.
- Richards, M. L.** (1973): Rook pulling up food on string. Brit. Birds, 66 (8): 365-366; London.
- Richards, P. R.** (1973): Breeding of the Rook, *Corvus frugilegus*, in captivity. Avicult. Mag., 79 (1): 19-23; London.
- Richards, P. R.** (1975): Incidence of 'gapes' in the Rook. Bird Study, 22 (1): 18; London, Oxford.
- Richards, P. R.** (1976): Pair formation and pair bond in captive Rooks. Bird Study, 23 (3): 207-211; London, Oxford.
- Richards, P. R.** (1976): The onset of moult in the Rook. Bird Study, 23 (3): 212; Oxford.
- Richardson, S. C.** (1980): Compensating for ring loss. Bird Study, 27 (4): 257-258; London, Oxford.
- Richardson, S. C., Patterson, I. J. & Dunnet, G. M.** (1979): Fluctuations in colony size in the Rook, *Corvus frugilegus*. J. Animal Ecol., 48 (1): 103-110; London.
- Rietschel, G.** (1973): Untersuchungen zur Helminthenfauna der Corviden Hessens: III. Nematoda. Senckenb. biol., 53 (1/2): 125-143; Frankfurt a. M.
- Riggenbach, H. E. & Sutter, E.** (1966): Brutkolonien der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im Stadtgebiet von Basel und in der benachbarten Rheinebene. Orn. Beob., 63: 61-73; Bern.
- Riggenbach, H. E.** (1969): Die Saatkrähe als neuer Brutvogel der Schweiz. Schweiz. Naturschutz, 35: 60-64; Basel.
- Rinnhoper, G. & Saemann, D.** (1967/68): Zur Vogelwelt auf Großstadt-Ruderaisteilen am Erzgebirgsnordrand. Zool. Abh. (Dresden), 29: 257-277; Leipzig.
- Ritzema-Bos, J.** (1919): [Nahrung der Saatkrähe]. T. Plantenziekten, 25: 63-77; Wageningen.
- Robson, R. W.** (1974): Food-burying and recovery by Rook. Brit. Birds, 67 (5): 214-215; London.
- Rochard, J. B. A. & Horton, N.** (1980): Birds killed by aircraft in the United Kingdom, 1966-76. Bird Study, 27: 227-234; London, Oxford.
- Roebuch, A.** (1933): A survey of the Rooks of the Midlands. Brit. Birds, 27: 4-23; London.
- Roebuch, A.** (1938): The Rook in the rural economy of the Midlands. Ann. appl. Biol., 25: 215-218; Cambridge.
- Röell, A. & Bossema, I.** (1981): A comparison of nest defence by jackdaws, Rooks, magpies and crows. Behav. Ecol. Sociobiol., 1 (1): 1-6; Heidelberg.
- Roer, H.** (1962): Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) Brutvogel in der europäischen Türkei. J. Orn., 103: 494; Berlin.
- Rokitansky, G.** (1961): Über das Schneefressen bei Vögeln. Vogelwelt, 82 (4): 124; Berlin, München.
- Rokitansky, G.** (1965): Zu: Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) nehmen ein Schneebad. Anz. orn. Ges. Bayern 7: 488-489; München.
- Roland, J.** (1988): Beobachtungen zur Brutbiologie der Saatkrähe in der Kolonie am Museumsberg in Flensburg. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 93-108-Karlsruhe.
- Römer, U.** (1989): Zu Verfolgungssituation und Bestand der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Kreis Soest (Westfalen) Charadrius. Zeitschrift für Vogelkunde, Vogelschutz und Naturschutz in Nordrhein-Westfalen 25: 199-206.

- Romero, K. M., Butcher, B. A., Boyle, P. J., Fry, D. E. & Glew, R. H.** (1993): Decreased renal excretion of beta-hexosaminidase in adults with insulin-dependent diabetes mellitus and normal renal function. *Clinica Chimica Acta*, 216 (1-2): 125-133.
- Rooseimaa, U.** (1962): Zur Ernährung einiger Rabenvögel in der Estnischen SSR. *Loodusuurijate Seltsi Aastaraamat*, 54: 196-215; Tallinn [dt. Zus.].
- Roosmeimaa, U. & Rootsmäe, L.** (1976): Is the Rook usefui or harmiul? *Eesti Loodus* 19 (4)-227-234; Tallinn [estn.; engl. Zus.].
- Rörig, G.** (1896/97): Zur Jagdschädlichkeit der Krähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 28: 344; Hamburg.
- Rörig, G.** (1897): Untersuchungen über die Winternahrung der Krähen. *Zool. Garten*, 38: 145-150; Frankfurt a. M.
- Rörig, G.** (1900): Die Krähen Deutschlands in ihrer Bedeutung für Land- und Forstwirtschaft. *Arb. biol. Abt. Land- u. Forstwirtsch. kaiserl. Gesundheitsamt Berlin*, I: 285-400; Berlin.
- Rörig, G.** (1900): Magenuntersuchungen von land- und forstwirtschaftlich wichtigen Vögeln. *Arb. biol. Abt. Land- u. Forstwirtsch. kaiserl. Gesundheitsamt Berlin*, I, 85 S.; Berlin.
- Rörig, G.** (1901): Erwiderungen. *Orn. Mber.*, 9: 68-70; Berlin.
- Rörig, G.** (1903): Untersuchungen über die Verdauung verschiedener Nahrungsstoffe im Krähenmagen. *Orn. Mschr.*, 28: 470-477; Magdeburg.
- Rörig, G.** (1904): Die Verbreitung der Saatkrähe in Deutschland. *Arb. u. Gesundh.*, I: 273-400; Berlin.
- Rörig, G.** (1904): Magenuntersuchungen land- und forstwirtschaftlich wichtiger Vögel -Arb u Gesundheit: 1-85; Berlin.
- Rörig, G.** (1904): Tabellen der Untersuchungen über die Nahrung der Krähen vom 13. November 1897 bis 12. November 1899. *Arb. u. Gesundh.*, I (3): 1-151; Berlin.
- Rörig, G.** (1906): Untersuchungen über die Verdauung verschiedener Nahrungsstoffe im Krähenmagen. *Arb. biol. Anstalt Land- u. Forstwirtsch. Berlin*, 5: 266-278; Berlin.
- Rösch** (1893): Tod den Krähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 21: 364; Hamburg.
- Rosenberger, W.** (1959): Bemerkenswerte ornithologische Beobachtungen aus Würzburg. *Anz. orn. Ges. Bayern*, 5 (3): 197-203; München.
- Roskaft, E. & Espmark, Y.** (1982): Vocal communication by the Rook *Corvus frugilegus* during the breeding season. *Ornis Scand.*, 13 (1): 38-46; Copenhagen.
- Roskaft, E. & Espmark, Y.** (1984): Sibling recognition in the Rook (*Corvus frugilegus*). *Behav. Process.*, 9 (2/3): 223-230; Amsterdam.
- Roskaft, E. & Slagsvold, T.** (1985): Differential mortality of male and female offspring in experimentally manipulated broods of the Rook (*Corvus fmgilegus*). *J. Animal Ecol.*, 54 (1): 261-266; London.
- Roskaft, E.** (1978): Fieldfares in a Rookery. *Var Fuglefauna*, I (3/4): 207; [norw.; engl. Zus.].
- Roskaft, E.** (1980): Bonding to the nest site after unsuccessful breeding in the Rook. *Var Fuglefauna*, 3 (1): 5-10; [norw.; engl. Zus.].
- Roskaft, E.** (1980): Reactions of Rooks *Corvus frugilegus* during the breeding season to intrusions by other birds and mammals. *Fauna Norv.*, (C), 3 (2): 56-59; Oslo.
- Roskaft, E.** (1980): Size of peripheral populations of Rooks *Corvus frugilegus* in Fennoscandia with special reference to Norway. *Fauna Norv.*, (C), 3 (1): 9-15; Oslo.
- Roskaft, E.** (1980): Vocal communication of the Rook, *Corvus frugilegus*, in the breeding season. *Mem. Soc. Fauna et Flora fenn.*, 57 (1): 15; Helsingforsiae.
- Roskaft, E.** (1981): The daily activity pattern of the Rook, *Corvus frugilegus*, during the breeding season. *Fauna Norv.*, (C), 4 (2): 76-81; Oslo.
- Roskaft, E.** (1982): Territorialism, neighbour conflicts and social interactions in the Rook *Corvus frugilegus* during the breeding season. *Fauna Norv.*, (C), 5 (1): 5-9; Oslo [engl.; norw.].
- Roskaft, E.** (1983): Male promiscuity and female adultery by the Rook *Corvus frugilegus*. *Ornis Scand* 14 (3): 175-179; Copenhagen.
- Roskaft, E.** (1983): Sex-role partitioning and parental care by the Rook *Corvus frugilegus*. *Ornis Scand* 14 (3): 180-187; Copenhagen.
- Roskaft, E.** (1983): The relationship between-the fledging weights of captive Rooks (*Corvus frugilegus*) and Position in the dominance hierarchy I year later. *Fauna Norv.*, (C), 6 (2): 78-80; Oslo.
- Roskaft, E.** (1985): The effect of enlarged brood size on the future reproductive potential of the Rook (*Corvus frugilegus* L.). *J. Animal Ecol.*, 54 (1): 255-260; London, Oxford.
- Roskaft, E., Espmark, Y. & Järvi, T.** (1983): Reproductive effort and breeding success in relation to age by the Rook *Corvus frugilegus*. *Ornis Scand.*, 14 (3): 169-174; Copenhagen.
- Rosbach, R.** (1982): Vogelschutz und Modellflugsport. *Vogel u. Umwelt*, 2: 63-68; Wiesbaden.
- Rost, F.** (1982): Der Brutbestand einiger Krähenvögel (Corvidae) auf einer Kontrollfläche im Bezirk Leipzig. *Abh. u. Ber. naturkd. Mus. 'Mauritianum'*, 11 (1): 45-47; Altenburg.
- Rothgänger, H.** (1971): Beobachtungen an Krähensammelpätzen. *Falke*, 18: 351-353; Leipzig, Jena.

- Rowley, I. (1968): The ABC of crow catching. Australian Bird Bander, 6: 47-55.
- Rozsa, L., Rekasi, J & Reiczigel, J.** (1996): Relationship of host coloniality to the population ecology of avian lice (Insecta: Phthiraptera). Journal of Animal Ecology, 65 (2) 242-248.
- Rubio Recio, J. M.** (1974): Evoluciön y nuevas colonias de graja C*Corvus fragilegas*) en Leon. Ardeola, 20: 387; Madrid.
- Rucner, D.** (1973): Attempt at nesting by a colony of Rooks (*Corvus frugilegus*) in Zagreb. Larus, 14 (1960-72): 155-156; Zagreb [engl. Zus.].
- Rüeg, P.** (2003): Die Saatkrähe polarisiert: die Saatkrähe segelt auf Erfolgskurs. Ornis 5: 38-40.
- Ruge, K.** (1978): Krähen als Artenschutzproblem. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 47/48: 277-281; Karlsruhe.
- Ruge, K.** (1984): Die Krähen (Corvidae). Zur Ökologie flugbetriebsgefährdender Vogelarten. Vogel u. Luftverkehr, 4 (2): 104-112.
- Ruge, K.** (1986): Die Saatkrähe. 79 S.; Stuttgart (Franckh).
- Ruge, K.** (1986): Saatkrähen Vogelvolk ohne Lebensraum? Naturschutz heute, 1986 (1): 7-11.
- Ruge, K.** (1988): Saatkrähe Problemvogel auf der Roten Liste. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 21-30; Karlsruhe.
- Ruge, K.** (1990): Saatkrähen – Gesellige Schwarzröcke. Globus 9 (4): 156-159.
- Rüppell, W.** (1930): Über die Verbreitung des Krähenfangs am Kurischen Haff. Vogelzug, I: 128-130; Berlin.
- Rustamov, A. K.** (1948): Main directions of adaptation of wing of Corvidae. C. R. Acad. Sei. Moscow, 60: 1089-1092; [russ.].
- Rustamov, E. A.** (1977): On the overwintering of the Rook in Turkmenistan. Trudy biol. Inst. Sibirskoe Otdelenie, Akad. Nauk SSSR, 33: 202-204; Novosibirsk [russ.].
- Rutkowska, M. A.** (1973): A study of the helminth fauna of Corvidae, Poland. Acta Parasitol. Polonica, 21 (II): 183-237; Warszawa.
- Ryabov, V. F.** (1970): On the biology of the crow family in the Kustanai region. I. The biology of the Rook. Vestnik Moskovskogo Gosudarstvennogo Univ., 1970 (1): 26-33; Moskva [russ.].
- Ryabov, V. F., Shevareva, T.P.** (1955): Results obtained from ringing Rooks. Trud. Bird ring. Bur., 8: 104-122 [russ.].
- Rytkonen, S., Koivula, K. & Lindgren, E.** (1993): The population size and breeding biology of the Rook *Corvus frugilegus* in northern Finland. Ornis Fennica, 70 (4) 202-212.
- Rzedzicki, J. & Pawelec, M.** (1998): Birds as a potential source of Salmonella infections in people: A review. Medycyna Weterynaryjna, 54 (1) 19-21.
- Sage, B. L.** (1956): A summary of the known geographical distribution of mutant "mottled" Rooks. Bull. Brit. Orn. Club, 76: 25-28; London.
- Sage, B. L., Cornelius, L.W.** (1975): Rook population of the London area. London Bird Rep., 40: 66-73; London.
- Sage, B. L., Nau, B.S.** (1963): The population ecology of the Rook in Hertfordshire. – Annu. Rep. Proc. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club, 25: 226-244; Watford.
- Sage, B. L., Vernon, J.D.R.** (1976): National Rook survey 1975. BTO (British Trust for Ornithology) News, 77: 4; Tring.
- Sage, B. L., Vernon, J.D.R.** (1978): The 1975 national survey of Rookeries. Bird Study, 25 (2): 64-86; London, Oxford.
- Sage, B. L., Whittington, P.A.** (1985): The 1980 sample survey of Rookeries. Bird Study, 32 (2): 77-81; London, Oxford.
- Sage, B.L.** (1957): Further notes on the geographical distribution of the "mottled" plumage mutation of the Rook *Corvus frugilegus* fragilegas Linnaeus. Bull. Brit. Orn. Club, 77: 42-44; London.
- Sage, B.L.** (1972): The decline of the Rook population of Hertfordshire. Ann. Rep. Proc. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club, 27 (4): 190-206; Watford.
- Sage, B.L.** (1975): The national survey of Rookeries 1975 Hertfordshire Rookeries. Ann. Rep. Proc. Hertfordshire Nat. Hist. Soc. and Field Club, 27 (7): 361-364; Watford.
- Sage, B.L.** (1978): The Rook in Britain. New Scientist, 78 (1109): 812-814; London.
- Sager, H.** (1942): Saatkrähenkolonie im Kreise Segeberg. Beitr. Fortpflz.-biol. Vögel, 18: 139-142; Berlin.
- Saint-Perier, R. de** (1929): Anomalie du plumage d'un freux (*Trypanocorax frugilegus*). Bull. Soc. Sei. Nat. Med. Seine-et-Oise, (2), 10: 63-64; Versailles.
- Salamatin, R. V.** (1999): The cestodes of the genus Spiniglians (Dilepididae) from the corvid birds (Corvidae) from Ukraine. Vestnik Zoologii, 33 (1-2): 75-81.
- Salvan, J.** (1969): Observation d'un groupe de freux (*Corvus frugilegus* Linne) en Algerie. Oiseau et Rev. frans. Orn., 39: 181; Paris.

- Samorodoff, A. W.** (1935): Le freux. Material sur le biologie et son rôle dans l'agriculture. Bull. Soc. Natural. Moscou, (Biol.), 44: 341-350; Moscou [russ.; franz. Zus.].
- Sassi, M.** (1943): Saatkrähen als Wintergäste in Wien. Aquila, 50: 380-381; Budapest.
- Sasvari, L.** (1981): Bird communities in the parks and squares of Budapest, Hungary. Opusc. zool., 17/18: 121-144; Budapest.
- Sasvari-Schafer, L.** (1967): Die Befallsintensität einiger Vogelarten mit Mallophagen. Angew. Parasitol., 8: 157-161; Jena.
- Saunders, D.** (1971): A Pembrokeshire Rook survey, 1971. Nature in Wales, 14 (3): 190-195; Orierton.
- Savage, E. U.** (1928): An autumn habit of the Rook. Brit. Birds, 22 (3): 57; London.
- Savitskij, B. P., Tikhanskü, A.D. & Emelyanova, E.Y.** (1980): Mallophaga of the Rook in the south-east of Byelorussia. Vestsi Akad. Navuk Belaruskai SSR, (Ser. biyal.), 5: 111-112; Minsk.
- Schacht, H.** (1890): Nahrung von *Corvus frugilegus*. Orn. Mschr. dt. Ver. Schutz Vogelwelt, 15: 174; Magdeburg.
- Schaff, K.** (1949): Krähen- und Elsternvertilgung. Das Waidwerk, 3 (5): 84-85; Melsungen.
- Schelcher, R.** (1914): Ornithologische Ausflüge in die Umgebung von Freiburg i. Br. und in die Südvogesen. Verh. orn. Ges. Bayern, 12: 53-86; München, Jena.
- Scherner, E. R.** (2001): Raumnutzung der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im Saterland (Kreis Cloppenburg). Jahresberichte der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Oldenburg 16: 104-116.
- Schifferli, A.** (1949): Bericht der Schweiz. Vogelwarte Sempach für die Jahre 1947 und 1948. Orn. Beob., 46 (6): 161-184; Bern.
- Schiffner, G. & D., Krauss, A.** (1975): Rätselhaftes Krähensterben an einem Krähenschlafplatz bei Karl-Marx-Stadt. Falke, 22 (5): 168; Leipzig, Jena.
- Schildmacher, H.** (1972): Die Vogelarten in Berlin-Stadtmitte. Falke, 19 (5): 150-156; Leipzig, Jena.
- Schleger, M., Schlegel, J. & S.** (1973): Zur Entstehung von Schnabelmißbildungen bei Vögeln. Beitr. Vogelkde., 19 (5): 390-392; Leipzig.
- Schleh** (1904): Nutzen und Schaden der Krähen. Arb. dt. Landwirtsch.-Ges., 91: 1-167; Berlin.
- Schlögel, N.** (1987): Beobachtungen an einem Schlafplatz überwinternder Saatkrähen, *Corvus frugilegus* L. Beitr. Vogelkde., 33: 65-71.
- Schmid, H., Burkhardt, M., Keller, V., Knaus, P., Volet, B. & Zbinden, N.** (2001): Die Entwicklung der Vogelwelt in der Schweiz. Avifauna Report Sempach 1.
- Schmidt, E.** (1978): Siedlungsdichte der Vögel einer landwirtschaftlichen Nutzfläche bei Malchow, Kreis Waren (Müritz). Orn. Rdbrief Mecklenburg, N. F., 19: 35; Serrahn.
- Schmidt, F.-U.** (1999): Beobachtungen von Rabenvögeln und Großmöwen auf der Deponie Hillern 1997-1998 (Landkreis Soltau-Fallingb./Nds.) Naturkundliche Beiträge Soltau-Fallingbostel H. 6: 53-70.
- Schmidt, G. A. J.** (1953): Zur Analyse des Schlafplatzfluges der Vögel. Diss. Kiel.
- Schmidt, K.** (1999): Mehrjährige Beobachtungen an einem Krähen-Dohlen-Schlafplatz in Bad Salzungen, Südwest-Thüringen. Mitt.Ver.Sächs.Orn. 8, Sonderheft 2: 77-93.
- Schmidt, K.** (1999): Mehrjährige Beobachtungen an einem Krähen-Dohlen-Schlafplatz in Bad Salzungen, Südwest-Thüringen. Mitt.Ver.Sächs.Orn. 8, Sonderheft 2: 77-93.
- Schmitt, N.** (1962): Zur Geschichte der phonoakustischen Abwehr von Vogelschäden. Festschr. 25jähr. Jubil. Vogelschutzwarte Frankfurt/M.: 94-102.
- Schneider, F.** (1998): Verfolgung von Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) im nördlichen Markgräflerland. Naturschutz am südlichen Oberrhein 2: 211-216.
- Schnetter, W.** (1958): Über einen Brutversuch der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) in Südbaden. Mitt. bad. Landesver. Naturkde. Naturschutz, N. F., 7: 162-163; Freiburg i.Br.
- Schnurre, O.** (1949): Saatkrähenkolonie im Zentrum Berlins. Vogelwelt, 70: 152; Berlin, München.
- Scholz, M.** (1976): Der Bestand der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Westfalen im Jahre 1976. Alcedo 3 (3): 37-42.
- Scholz, M.** (1978): Die Saatkrähenbestände in Nordrhein-Westfalen. Natur- u. Landschaftskde. Westf., 14 (3): 73-78; Hamm.
- Scholz, M.** (1997): Zur Bestandsentwicklung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Nordrhein-Westfalen von 1956-1997. Charadrius 33 (4): 209-213.
- Schönbeck, H.** (1973): Schadvogelabwehr ein lösbares Problem? Der Pflanzenarzt, 26 (10): 100-101; Wien.
- Schoppers, J.** (2004): Neergang en herstel van de Roek als broedvogel in Nederland in de 20e eeuw. (Decline and recovery of the Rook *Corvus frugilegus* as a breeding bird in the Netherlands in the 20th century). Limosa, 77(1): 11-24.
- Schramm, A.** (1971): Krähen und Dohlen als Wintergäste im Raum Hannover und ihr Schlafplatz in der Eilenriede. Beih. Ber. naturhist. Ges. Hannover, 7: 213-229.

- Schramm, A.** (1971): Rabenvögel als Wintergäste im Raum Hannover. Festschr. 90 J. Hannov. Vogelschutz-Ver.: 26-29; Hannover.
- Schramm, A.** (1972): Massenansammlungen von Rabenvögeln im Dezember 1971 in Hannover. Beitr. Naturkde. Niedersachs., 25: 71-75; Osnabrück.
- Schramm, A.** (1974): Einige Untersuchungen über Nahrungsflüge überwinternder Corviden. J. Orn., 115 (4): 445-453; Berlin.
- Schramm, A.** (1980): Einfluß der Beleuchtungsstärke auf die Verhaltensweisen von Corviden und Begleitvogelarten an ihrem Winterschlafplatz. Ber. naturhist. Ges. Hannover, 123: 245-278; Hannover.
- Schroeter, W.** (1982): Beute- und Nistmaterialtransport von Krähenvögeln. Orn. Mitt., 34 (7): 166-168; Göttingen.
- Schücking, A.** (1983): Über den Vogelzug im Raum Hagen Herdecke im Herbst 1982. Cinclus, 11 (1): 20-22; Herdecke-Hagen.
- Schuh, J.** (1968): Allometrische Untersuchungen über den Formenwandel des Schädels von Corviden (*Garrulus glandarius glandarius* Linne, *Pica pica pica* Linne, *Corvus corone corone* Linne, *Corvus frugilegus frugilegus* Linne, *Coloeus monedula monedula* Vieillot). Z. wiss. Zool., 177: 97-182; Leipzig.
- Schurakow, A. I., Sokolowa, T. I. & Schwetsow, A. A.** (1973): Zur Fortpflanzungsökologie von Saatkrähen im Gebiet Perm. Utsch. Sap. Permsk. Ped. Inst., 113: 54-68 [russ.].
- Schuster, L. et al.** (1954): Beobachtungen über die winterlichen Schlafgewohnheiten der Krähen und Dohlen. Vogelwelt, 75: 55-60; Berlin, München.
- Schuster, W.** (1909): Unsere einheimischen Vögel. Nach ihrem wirtschaftlichen Wert (Nutzen und Schaden) beurteilt und beschrieben. Anschließend das neue deutsche Reichsvogelschutzgesetz vom 30. Mai 1908 mit Erklärungen und Erläuterungen. 116 S.; Gera-Reuss (Heimatverl.).
- Schüz, E.** (1930): Vom Zug der Saatkrähe, *Corvus frugilegus* (L.). Vogelzug, I: 72-73; Berlin.
- Schwartz, M.** (1909): Saatenschutz gegen Krähen. Mitt. kaiserl. biol. Anstalt Land- u. Forstwirtsch., (5); Berlin.
- Schwarz, J.** (1979): Untersuchungen an Speiballen von Corviden, die 1978/79 im Berliner Raum überwinterten. Orn. Ber. Berlin (West), 4 (2): 207-218; Berlin.
- Schwarz, J.** (1980): Überprüfung des Einzugsbereiches des Corviden-Schlafplatzes mit Hilfe der "inneren Markierung". Orn. Ber. Berlin (West), 5: 37-51; Berlin.
- Schwarz, L.** (1906): Etwas über Krähen [zur Psychologie]. Gefied. Welt, 35: 99-101; Magdeburg.
- Schwarze, E.** (1995): Zum Brutbestand der Saatkrähe im Südosten Sachsen-Anhalts von 1982 bis 1993. Apus 9 (1): 20-27.
- Scott, R. E.** (1959): Rook nesting on the ground. Brit. Birds, 52: 388; London.
- Scott, R. E.** (1969): *Corvus frugilegus* Linnaeus with fourteen restraints. Bull. Brit. Orn. Club, 89: 109; London.
- Seel, D. C.** (1976): Moulting in five species of Corvidae in Britain. Ibis, 118 (4): 491-536; London.
- Sell, M., & Vogt, T.** (1981): Neuer Möwen- und Krähenschlafplatz am Ruhrstausee Kemnade zwischen Bochum und Witten. Charadrius, 17: 153-154; Bonn.
- Semenov, S. M.** (1973): Some problems of biocoenological research in the south of the Ukrainian SSR. Vestnik Zool., 7 (4): 3-5; [russ.].
- Senequier** (1868): [*Corvus frugilegus*: the harm done by it]. Bull. Soc. imp. zool. d'Acclimatation, 1868: 761-762.
- Sennitt, M. V.** (1981): Sample survey of the breeding Rook population in Sussex, 1980. – Sussex Bird Rep., 33: 80-84; Brighton, Eastborne.
- Service, R.** (1892): [*Trypanocorax frugilegus*: on the feathered bill]. Ann. Scott. Nat. Hist., 1: 218-219; Edinburgh, London.
- Shaikenov, B.** (1980): Spontaneous infection of birds with *Trichinella pseudospiralis* Garkavi, 1972. Folia Parasitol., 27 (3): 227-230; Prague.
- Shank, C. C.** (1986): Territoriality size, energetics and breeding strategy in the Corvidae. Amer. Naturalist, 128 (5): 642-652.
- Shinondo, C. J.** (1972): Transformation in vitro of *Trypanosoma avium* from epimastigote to bloodstream trypomastigote. J. Protozool., 19 (Suppl.): 52; Utica, New York.
- Shukakov, A. I. & Sokolova, T. I.** (1975): Age dynamics of some internal characteristics of embryo and nestling Rooks. Uchenye Zap. permsk. gos. pedagog. Inst., 146: 17-28; [russ.].
- Shurakov, A. I., Sokolova, T. I. & Shvetsov, A. A.** (1973): On the ecology of reproduction in Rooks in Perm Oblast. Uchenye Zap. permsk. gos. pedagog. Inst., 113: 54-68; [russ.].
- Shurakov, A. I., Sokolova, T. I., Kuligin, G. I. & Nikylin, Y. G.** (1973): The growth of embryos and extraembryonic organs in the Rook. Uchenye Zap. permsk. gos. pedagog. Inst., 113: 69-83; [russ.].
- Simeonov, S. D.** (1972/73) [1975]: The ornithofauna of several districts of northeastern Bulgaria. Godishnik na Sofiyskiya Univ., (Biol. Fak.), 67 (1): 91-100; Sofia.

- Simmons, K. E. L.** (1968): Food-hiding by Rooks and other crows. *Brit. Birds*, 61: 228-229; London.
- Simmons, K. E. L.** (1974): Direct head-scratching by Rook in flight. *Brit. Birds*, 67 (6): 243; London.
- Skasa-Weiss, E.** (1959): Die vogelfreien Spießgesellen. *Homo ludens*, (3): 36; Stuttgart.
- Skiba, R.** (1993): Die Vogelwelt des Niederbergischen Landes. *Jber. Naturwiss. Ver. Wuppertal, Beiheft* 2.
- Skilling, D., Smith, R. T. & Young, J. G.** (1965): The Rookeries of Dumfriesshire, 1963. -Trans. J. Dumfriesshire and Galloway Nat. Hist. and Antiquarian Soc., 43 (3): 49-64; Edinburgh.
- Skriabin, K.** (1908): Duplicitas testicularum bei der Saatkrähe. *Mess. Med. Veter. soc.*, 20: 478-479; St. Petersburg [russ.].
- Slagsvold, T. & Skipnes, K.** (1982): How representative of bird populations are specimens museum collections: data on Norwegian corvids. *Fauna Norv.*, (C), 5 (1): 27-35; Oslo [engl.; norw. Zus.].
- Smith, F. R.** (1975); *Records 1974. Devon Bird Rep.*, 47: 10-55. [Albinismus der Saatkrähe in England].
- Smith, R. T. & Williams, J.** (1979): The Rookeries of Dumfriesshire, 1973. Including coniparisons with the surveys of 1908, 1921, 1936 and 1975. *Trans. J. Dumfriesshire and Galloway Nat. Hist. and Antiquarian Soc.*, 53: 24-39; Edinburgh.
- Snow, L.** (1980): Rooks taking ramshorn snaüs. *Proc. Isle of Wight Nat. Hist. and Archaeol. Soc.*, 7 (3): 201; Newport.
- Snow, L.** (1981): Food hoarding by Rook. *Proc. Isle of Wight Nat. Hist. and Archaeol. Soc.*, 7 (4): 266; Newport.
- Sobrero, L., Paggi, L. & Manilla, G.** (1976): Nuove osservazioni faunistiche e biologiche sulle zecche d'Abruzzo (Nota I). *Parassitologia*, 18 (1-3): 109-118; Roma [engl. Zus.].
- Solomatin, A. O.** (1972): On the adaptations of Rooks to their natural environment. *Byull. Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody, (Biol.)*, 77 (5): 65-76; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Somadikarta, S.** (1984): Polyrectricyly. *Bull. Brit. Orn. Club*, 104 (2): 60-61; London.
- Soos, L.** (1904): Die Nützlichkeit und Schädlichkeit der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) in der allgemeinen Auffassung. *Aquila*, 11: 328-352; Budapest.
- Sopp** (1954): Gegen die Krähen und Elstern. *Die Pirsch*, 6: 350.
- Sowerbutts, D. L.** (1976): Rookery survey. *Bull. Durham County Conserv. Trust*, 1976 (Jan) 13-14.
- Spaans, A. L.** (1979): Roek. In: TEIXEIRA, P. M.: *Atlas van de Nederlandse Broedvogels*.
- Spalding, D. A. F.** (1967): Rookery census: additional note for 1965 and a sample count for 1966. *Sorby Rec.*, 2: 87-88; Sheffield.
- Spencer, K. G.** (1950/51): Observations on a pair of Rooks at an isolated nest. *Bird Notes*, 24: 160-162; London.
- Spencer, R.** (1969): Report on bird-ringing for 1968. *Brit. Birds*, 62 (10): 193-442; London.
- Speyer, W. & Bockmann, H.** (1953): Kleiner Beitrag zur Nahrungswahl der Saatkrähen. *Orn. Mitt.*, 5 (1): 1-2; Göttingen.
- Speyer, W. & Gasow, H.** (1953): Vogelschutz und Vogelabwehr. 2. Aufl. *Flugbl. biol. Bundesanstalt Braunschweig*, C (16), 12 S.; Ludwigsburg (E. Ulmer).
- Speyer, W.** (1954): Erfahrungen aus der Arbeit mit chemischen Vogelabschreckmitteln. *Nachr.-Bl. dt. Pflanzenschutzdienst*, 6: 137-139; Braunschweig.
- Spittle, R. J.** (1949): The Rook population of the middle Thames valley (No. 2). *Middle-Thames Naturalist*, 2: 34-35; Slough.
- St. Joseph, A. K.** (1968): A survey of the Rook roosts in the Oundle area. *Rep. Oundle School Nat. Hist. Soc.*, 1968: 53-55; Oundle.
- St. Joseph, A. K.** (1968): Are Rooks more common now than in 1957? *Rep. Oundle School Nat. Hist. Soc.*, 1968: 45-52; Oundle.
- Stanford, R.** (1976): The National Rookery Survey 1975 Dorset results. *Newsletter Dorset Naturalists Trust*, 1976 (Febr.): 7; Dorset.
- Stade, J.** (1979): Zum Brutvorkommen der Saatkrähe (*'Corvus frugilegus*) im Raum Hameln. *Vogelkdi. Ber. Niedersachs.*, 11 (3): 77-78; Wilhelmshaven.
- Stead, E. F.** (1927): The native and introduced birds of Canterbury. In: Speight, R., Wail, A. & Laing, R.M. (eds.): *Natural History of Canterbury*. 299 S. [204-225]; Christchurch (Simpson & Williams).
- Stead, E. F.** (1946): The Rook (*Corvus frugilegus*) in New Zealand. *Ool. Rec.*, 20: 43; London.
- Steenis, G. van** (1971): Survey of various avian species for neutralizing antibody and susceptibility to avian encephalomyelitis virus. *Res. Veter. Sei.*, 12 (4): 308-311; London.
- Stegmann, B.** (1931): Die Vögel des dauro-mandschurischen Übergangsgebietes (Schluß) – *J. Orn.*, 79: 137-236; Berlin.
- Stegmann, B.** (1932): Les corbeaux. In: *Les oiseaux de l'U.R.S.S. Tabl. anal. de la faune de l'U.R.S.S.*, (6): 1-32; Leningrad (Zool. Inst. Ac. Sei.).
- Stegmann, B.** (1955): Besonderheiten in den Flugeigenschaften der Rabenvögel. *Falke*, 2: 128-134.

- Steinacker, G.** (1896/97): Zur Jagdschädlichkeit der Krähen. Dt. Jäger-Ztg., 28: 549; Hamburg.
- Steinbacher, G.** (1964): Zum Brutvorkommen der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im bayerischen Regierungsbezirk Schwaben. Anz. orn. Ges. Bayern, 7: 80-89; München.
- Steinbacher, G.** (1964): Zur Verbreitung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im bayerischen Regierungsbezirk Schwaben (ein Nachtrag). Anz. orn. Ges. Bayern, 7: 188-189; München.
- Steinbacher, G.** (1973): Zum Brutvorkommen der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im bayerischen Regierungsbezirk Schwaben. Ber. naturwiss. Ver. Schwaben u. Neuburg, 77 (3/4): 50-52; Augsburg.
- Steinbacher, G.** (1974): Die Kolonien der Saatkrähe *Corvus frugilegus* im bayerischen Regierungsbezirk Schwaben. Ber. naturwiss. Ver. Schwaben u. Neuburg, 78: 30-31; Augsburg.
- Steinbacher, J.** (1956): Krähen am Schlafplatz. Natur u. Volk, 86: 179-181; Frankfurt a. M.
- Steinbacher, J.** (1970): Die Rabenverwandten. In: GRZIMEKS Tierleben. Bd. 9 (Vögel 3): 464-506-München (dtv).
- Steiner, H. M.** (1967): Zunehmende Verstädterung der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Wien. Egretta, 10: 34-35; Wien.
- Steiner, H. M.** (1969): Beitrag zur Kenntnis der Variabilität bei Wien überwinternder Saatkrähen (*Corvus frugilegus* L.). Bonner zool. Beitr., 20 (1-3): 75-84; Bonn.
- Steiner, H. M.** (1975): Weiteres Vordringen der Lachmöwe (*Larus ridibundus*) in Stadtlebensräume Wiens. Egretta, 18 (1): 20-21; Wien. [Zwischenartlicher Wettbewerb mit Saatkrähe].
- Steiniger, F.** (1951/52): "Galgenvögel" Dt. Jäger-Ztg.: 448; Hamburg.
- Stephan, B.** (1974): Stimmen-Imitation durch Saatkrähe. Falke, 21 (1): 31; Leipzig, Jena.
- Sterbetz, I.** (1977): The Rook (*Corvus frugilegus* L.) in the nesting community of the heronery at Saser. Tiscia, 12: 141-144; Szeged.
- Sterbetz, I.** (1978): Circulation in materials, induced by the colony of the Rooks (*Corvus frugilegus* L. 1758) at Saser, in the period of reproduction. Tiscia, 13: 151-156; Szeged.
- Sterbetz, I.** (1980): The food basis of Rooks (*Corvus frugilegus*) wintering in the nature reserve at Martely and Saser, Hungary. Tiscia, 15: 125-130; Szeged.
- Stevanovic, A.** (1973): Some examples of unmotivated polyspecific bird communities. Arch. Biol. Sei; [Engl. Transl. Arh. Biol. Nauka], 23 (1/2): 95-96.
- Stevenson, H.** (1871): [Pellets cast up by the Rook]. Trans. Norfolk and Norwich Nat. Soc., 1870/71: 89-90; Norwich.
- Stewart, W.** (1912): The facial feathers of the Rook. Brit. Birds, 5: 306-307; London.
- Stewart, W.** (1923): The Rook in Lanarkshire. Scott. Naturalist, 1923: 141-146; Edinburgh.
- Stewart, W.** (1924): Roosting habits of Lanarkshire Rooks. Scott. Naturalist, 1924: 69-74; Edinburgh.
- Stewart, W.** (1930): The Rook in Lanarkshire, 1922-1929. Scott. Naturalist, 1930: 15-21; Edinburgh.
- Stichmann, W.** (1954/55): Saatkrähenhorden in winterlichen Fluren. Westfäl. Jägerbote, 7: 162-163; München.
- Stichmann, W.** (1964): Untersuchungen des Winterbestandes der Krähen- und Greifvögel in der Westfälischen Bucht mit Hilfe von Linientaxierungen. Orn. Mitt., 16: 250-256; Göttingen.
- Stoimenov, K. & Kyosseff, B.** (1972): A study on the helminthofauna of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) in eastern Bulgaria. Veter. Med. Nauki, 9 (5): 79-84; Sofia [bulg.; engl. + russ. Zus.].
- Stork, H.-J. & Jänicke, B.** (1977): Radarbeobachtungen der Schlafplatzflüge in Berlin überwinternder Krähen. Orn. Ber. Berlin (West), 2 (2): 151-174; Berlin.
- Stork, H.-J.** (1986): Radarbeobachtungen regionaler Vogelbewegungen im Luftraum über Berlin. Eine Untersuchung zur Verbesserung der Flugsicherheit im Berlin-Verkehr. Unveröff. Man. Gutachten im Auftrag des Senators für Verkehr und Betriebe. Berlin.
- Stork, H.-J.** (1988): Vogelschlag-Gefahren durch Krähenschwärme. Beih. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 91; Karlsruhe.
- Stork, H.-J.** (1989): Radarbeobachtung regionaler Vogelbewegungen, erläutert am Beispiel der in Berlin überwinternden Krähen und Dohlen Vogel und Luftverkehr 9: 195-219.
- Stork, H.-J.** (1991): Radarbeobachtungen regionaler Vogelbewegungen, erläutert am Beispiel der in Berlin überwinternden Krähen und Dohlen. Vogel und Luftverkehr 2/89: 195-219.
- Stork, H.-J.** (1997): Vogelzug im Berliner Raum 1978-1981, erfasst mit dem Überwachungsradar des Flughafens Berlin-Tegel. Unveröff. Gutachten im Auftrag des DAVVL e.V..
- Stork, H.-J.** (1998): Zur Überwachung des Vogelzuges und regionaler Vogelbewegungen im Berliner Raum mit Hilfe von Videoaufzeichnungen und Computerspeicherung am ASR des Flughafens Berlin-Tegel 7/95 bis 7/97. Gutachten im Auftrag des DAVVL e. V. sowie Vogel und Luftverkehr 1/98. Traben-Trarbach.
- Stork, H.-J., Jänicke, B. & Wendenburg, U.** (1976): Schlafplatzflüge überwinternder Krähen und Kollisionsgefahren mit Flugzeugen im Bereich des Flughafens Berlin-Tegel. Orn. Ber. Berlin (West), 1 (2): 295-316; Berlin.

- Straumfors, P. (1975): Fuglenotater fra Rana. Fauna, 28: 87-91; Oslo. [Deutliche Zunahme der Corviden in einer norwegischen Gemeinde].
- Strauss, E.** (1938): Vergleichende Beobachtungen über Verhaltensweisen von Rabenvögeln. Z. Tierpsychol., 2: 145-172; Berlin.
- Strecker, W.** (1891/92): Krähe. Dt. Jäger-Ztg., 18: 661; Hamburg.
- Strehlow, J.** (1997): Ammersee area 1966-1996: Part 1: Tendencies in selected breeding birds. Ornithologischer Anzeiger, 36 (2-3) 125-142.
- Stresemann, E.** (1928): Die Vögel der Elburs-Expedition 1927. J. Orn., 76: 313-411; Berlin.
- Stresemann, E.** (1929): Saatkrähe beringt bei Moskau, geschossen in Sachsen. Orn. Mber., 37: 183-184; Berlin.
- Stresemann, E.** (1930): Die Frage nach der Brutheimat in Deutschland überwinternder Saatkrähen (*Corvus frugilegus*). Orn- Mber., 38: 11-12; Berlin.
- Struck, H. & Beinlich, B.** (2004): Die Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) im Kreis Hoexter: Verbreitung, Biologie und Bestandsentwicklung. Veröffentlichungen des Naturkundlichen Vereins Egge-Weser 16: 31-35.
- Strunk, P.** (1978): Über die Entwicklung der Saatkrähenkolonie in Stralsund. Naturschutzarb. Mecklenburg, 21: 51-53; Berlin.
- Sttckley, A. R., Jr. & Guarino, J. L.** (1972): A repellent for protecting corn seed from blackbirds and crows. J. Wildlife Management, 36 (1): 150-152; Menasha.
- Stubbe, H.** (Hrsg., 1973): Buch der Hege, Band 2: Federwild. 277 S.; Berlin (VEB Dt. Landwirtschaftsverlag).
- Stumberger, B.** (1982): A Rook colony *Corvus irugüegus* in a deserted castle park.-Acrocephalus 11/12: 21-22; [slowen.].
- Suchanek, O.** (1978): Zum Erscheinen des Kolkraben (*Corvus corax* L.) und der Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.) im Orava-Gebiet (Slowakei). Zpravy MOS, 20 (36): 93-95.
- Suffert** (1954): Saatkrähen und Dohlen nicht schädlich. Natur u. Landschaft, 29 (7): 116-117; Lüneburg.
- Summa, R.** (1958): Zwei Beobachtungen über das "Putten" von Saatkrähen. Vogelwelt, 79: 110; Berlin, München.
- Sunnen, M.** (1915): Ornithologisches über unsere Rabenfamilie. Festschr. Ges. Luxemb. Naturfreunde, 1915: 421-434; Luxemburg.
- Sushkin, P.** (1925): List and distribution of birds of the Russian Altai and the nearest parts of N. W. Mongolia with a description of imperfectly known forms. 78 S.; Leningrad [russ. + engl.]. [*Corvus frugilegus* ultimus subsp. n.].
- Sushkin, P.** (1932): List and distribution of birds of the Russian Altai and nearest parts of N. W. Mongolia, with description of new or imperfectly known forms. Bull. Soc. Natural. de Moscou, (Biol.), 41: 3-59; Moscou [russ.; engl. Zus.].
- Sutter, E.** (1948): Über den Herbstzug der Krähen in der Schweiz und in Süddeutschland. Orn. Beob., 45: 135-150; Basel.
- Swart** (1954): Die Wahrheit über die Saatkrähe. Die Pirsch, 6: 542; München.
- Swaw** (1928): Incubation- und Fledlings-periods of some british birds. – Brit. Birds, 22: Seiten?
- Swingland, I. R.** (1973): The social Organisation of roosting in Rooks and jackdaws. Ph. D. Thesis, Edinburgh Univ.
- Swingland, I. R.** (1975): The influence of weather and individual interactions on the food intake of captive Rooks (*Corvus frugilegus*). Physiol. Zool., 48: (3): 295-302.
- Swingland, I. R.** (1976): The influence of light intensity on the roosting times of the Rook ('*Corvus frugilegus*). Animal Behav., 24 (1): 154-158; London.
- Swingland, I. R.** (1977): The social and spatial organization of winter communal roosting in Rooks (*Corvus frugilegus*). J. Zool., 182 (4): 509-528; London.
- Symes, C.** (1974): Rooks. Bird-Life, 1974 (July Sept.): 16-18; Cleveland. [Lebensgeschichte der Saatkrähe].
- Szilassy, S. von** (1878): [*Corvus frugilegus*: deformities in bill]. Termeszetráji füzetek az állat-, növény-, ásväpy-, es földtan köreböl (= Naturhist. H.: Vjschr. Zool., Bot., Mineral., Geol.) 1878: 74 und 117; Pesth.
- Szlivka, L.** (1957): Poisoning of Rooks (*Corvus frugilegus* L.) in Backa. Larus, 9/10: 204; Zagreb.
- Taapken, J.** (1951): Mislukte broedpogingen van de Roek, *Corvus frugilegus* L. op de gebouwen van de gasfabriek te Leiden. Ardea, 39: 371-372; Wageningen.
- Taapken, J.** (1952): Breeding of the Rook (*Corvus frugilegus* L.) on buildings in the Netherlands in 1952. Ardea, 40: 155; Wageningen.
- Tahon, J.** (1973): Operation freux 1971 resultats des recherches 1972. Feuille Contact Soc. Etud. orn. Aves, 1973 (Jan.): 18-21, 22. [Populationsstudien über die Saatkrähe in Belgien].

- Tallroth, G. & Odeen, H.** (1982): The recovery of the Rook *Corvus frugilegus* population in south Sweden. Anser, 21 (3): 175-178; Lund [schwed.; engl. Zus.].
- Tantzen, R.** (1952): Die Saatkrähenkolonien des Landes Oldenburg. Orn. Mitt., 4 (4): 73-82; Göttingen.
- Tapper, S.** (1981): The effects of farming and Dutch elm disease on corvids. Annu. Rev. Game Conserv., 12: 98-101.
- Taujew, D. G. & Wassiuew, W. I.** (1974): Saatkrähen brüten im Schilf. Falke, 21 (1): 18-19; Leipzig, Jena.
- Tebbutt, C. F.** (1969): Rook population of Huntingdonshire. Bird Study, 16: 132; London, Oxford.
- Tegetmeier, W. B.** (1895): Exhibition and remarks on a variety of the common Rook. Proc. sei. Meet. zool. Soc. London, 1895: 401; London.
- Tegner, H. S.** (1951): Winged vermin increases. Field, (198): 178; London.
- Teigdorff, E.** (1947): Schädlich oder nützlich? Naturkundliche Streifbilder. Urania, 10: 33-34; Wien.
- Tennent, J.** (1976): A Rook's calendar. Newsletter Dorset Naturalists Trust, 1976 (Febr.): 7-8; Dorset.
- Tessendorf, F.** (1998): Zum aktuellen Bestand der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) in Mecklenburg-Vorpommern. Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 41 (1/2): 65-68.
- Tewnion, A.** (1970): Food-hiding by Rooks. Brit. Birds, 63: 174-175; London.
- Theobald, F. V., McGowan, W. & Leigh, H. S.** (1916): Report on the food found in the Rook, starling and chaffinch. J. Bd. Agric. London, (Suppl.), 15: 7-56.
- Thiede, W.** (1974): Winter bird observations on Tsushima, Japan. Misc. Rep. Yamashina Inst Orn. Zool., 7 (3): 330-332; Tokyo.
- Thielcke, G.** (1987): Rabenvögel unter Schutz. BUNDFakten (Hrsg. BUND).
- Thienemann, J.** (1902): Einiges über unsere Krähen. S.-A. Königsberger land- u. forstwirtschaftl. Ztg., 1902(39).
- Thienemann, J.** (1906): Über Saatkrähen-Kolonien in Ostpreussen. Sehr. phys.-ökon. Ges. Königsberg, 47: 64-70; Königsberg.
- Thienemann, J.** (1930): Rossitten. Drei Jahrzehnte auf der Kurischen Nehrung. 3. Aufl., 332 S. [206 ff.]; (Neumann-Neudamm).
- Thiermeyer, C.** (1984): Saatkrähen als Wild. Die Pirsch, 36 (24): 1756; München.
- Thomas, D. K.** (1980): Gower Birds 1979. Gower Birds, 3 (3): 6-31; Swansea.
- Thomson, G. M.** (1922): The naturalisation of animals and plants in New Zealand. 607 S.; Cambridge (Univ. Press).
- Thorpe, J.** (1982): Internationale Vogelschlagstatistik. Vogel u. Luftverkehr, 2: 68-72; Traben-Trarbach.
- Tichy, H.** (1981): New crow's colony at Louny region. Fauna Bohem. septentr., 5/6:71; [tschech.; engl. Zus.].
- Tomek, T.** (1977): The development of thermoregulation in nestlings of the Rook (*Corvus f. frugilegus* L.). Folia biol., 25 (4): 341-347; Krakow.
- Tomek, W.** (1973): Birds of the western part of the Cieszkowice Uplands. Acta zool. Cracov 18: 529-582; Krakow [poln.; engl. Zus.].
- Töpfer, T.** (2004): Die Alterszusammensetzung überwinterner Saatkrähen *Corvus frugilegus*. Vogelwelt, 125 (1): 53-58.
- Toropova, V. I.** (1981): Distribution and abundance of Corvidae overwintering in Kirgizia. Migratsii Ptits Azii, 6: 265-270; [russ.].
- Tovery, F. A.** (1976): British Trust for Ornithology, national Rookery survey 1975. Appendix I. Rookeries in the vicinity of Mere. Hobby, 2: 37-39.
- Toyne, E. P.** (1998): Breeding season diet of the Goshawk *Accipiter gentilis* in Wales. Ibis, 140 (4) 569-579.
- Trapnell, D. H.** (1951): Rubber in Castings of Rooks and magpie. Brit. Birds, 44: 15; London.
- Trouvilliez, J.** (1976): Note sur le comportement alimentaire du corbeau freux (*Corvus frugilegus*). Le Heron, 1: 17-18; Ronchin.
- Tucker, B. W.** (1936): The Rookeries of Somerset. Proc. Somersetshire archaeol. nat Hist Soc 81: 149-240; Taunton.
- Tuleschkow, K., Petrov, P. & Keremidtschiew, M.** (1960): Untersuchungen über Nutzen und Schäden der Rabenvögel. Arb. zool. Inst. Sofia, (8) [bulg.; dt. + russ. Zus.] [zit in- Orn. Mitt., 12: 224].
- Turcek, F. J. & Kelso, L.** (1968): Ecological aspects of food transportation and storage in the Corvidae. Commun. behav. Biol., (A), 1: 277-297; New York.
- Turner, M. G.** (1957): The Rook roost. Countryside, N. S., 18: 25-26; London.
- Turner, R.** (1976): British Trust for Ornithology, national Rookery survey 1975. Appendix 2. Rookeries in the Patney area 1949 and 1975. Hobby, 2: 39-40.
- Ummels, J. M. P.** (1979): Inventarisatie van die Roek (*Corvus frugilegus*) in Limburg 1979. Natuurhist. Mbl., 68: 178-182; Maastricht.

- Unger, C. & Bauer, F.** (2001): Beringungsergebnisse von bei Eisfeld in Südthüringen zwischen 1978 und 1991 durchziehenden und überwinterten Saatkrähen *Corvus frugilegus*. Anzeiger des Vereins Thüringer Ornithologen 4 (2): 149-160.
- Ungewitter, A.** (1895/96): Vertilgung von Krähenkolonien. Dt. Jäger-Ztg., 26: 722; Hamburg.
- Utley, J. P.** (1942): Census of occupied Rookeries, western half of North Riding of Yorkshire. The Naturalist, 1942: 165; London.
- Valius, V., Varkala, R. & Kyguoliene, V.** (1981): Number of Corvidae and some other birds in meliorated and non-meliorated agrocenoses. In: Valius, M., Logminas, V., Kalindriene, E., Navasaitis, A., Nedzinkas, E. & Petraitis, A. (eds.): Ecology of birds of Lithuanian SSR. 2. Birds of the agrolandscape.- Akad.Nauk Litovskoi SSR, 1981:1-205 [108-117]; Vilnius [russ.; engl. + litau. Zus.].
- Valverde, J. A.** (1953): Le corbeau freux nicheur en Espagne. Nos Oiseaux, 22: 78-82; Neuchatel.
- Vanroy, J. & Tricot, J.** (1970): Ornithological chronicle, 8: March, April, May 1966. Aves 7 (2): 53-69; Brüssels.
- Varshavskii, S. N.** (1977): Many years' dynamics of the wintering population of corvine birds in the northern part of the Lower Volga region. Byull. Moskovskogo Obshchestva Ispytatelei Prirody (Biol.), 82 (5): 51-57; Moskva [russ; engl. Zus.].
- Vasic, V.** (1975): Poremeca] ritma gnezdenja vrana gacaca, *Corvus frugilegus*, u Beogradu. Larus, 26-28: 197-198; Zagreb [dt. Zus.] [Bruterfolg der Saatkrähe im Stadtzentrum von Belgrad].
- Veh, M.** (1981): Überwinternde Saatkrähen (*Corvus frugilegus* L.) in Nordbaden Konflikt zwischen Naturschutz und Landwirtschaft und Vorschläge zu einer Lösung. Diss. Heidelberg; 119 S. + Anhang.
- Veh, M.** (1981): Überwinternde Saatkrähen in Nordbaden Konflikt zwischen Naturschutz und Landwirtschaft und Vorschläge zu einer Lösung. – Diss. Univ. Heidelberg.
- Veh, M.** (1988): Überwinternde Saatkrähen in Nordbaden. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 75-82; Karlsruhe.
- Velecky, A.** (1955): Rookeries in Ostrave. Prirodovedecký Sborník Ostravskeho Kraje, 16 (2)- 313-316; Opava.
- Velhafen, M. G.** (1981): Vergleichend morphologische Untersuchungen am Verdauungstrakt einheimischer Rabenvögel (Corvidae). Orn. Beob., 78 (1): 17-40; Bern.
- Venables, L. S. & Veables, U. M.** (1953): Rooks breeding in Shetland. Brit. Birds, 46: 265; London.
- Venables, W. A., Howell, S. N., Kelsey, F. D., Lewis, J. M., Martin, P. N., Walker, I. R. & Walker, J. M.** (eds., 1979): Systematic list for 1978. Gevent Bird Rep., 14: 31-74.
- Vengerov, P. D.** (1996): Oomorphological characteristics of birds in the system of biological monitoring. Ekologiya Moscow, 0 (3) 209-214.
- Venus, J.** (1975): Die Waldvögel und das Aas im Winter. Zpravy Morav. Orn. Sdruzeni 1975-83-85.
- Veromann, H. & Rootsmäe, L.** (1981): Distribution of the colonies of the common heron and the Rook in the Estonian SSR. Soobshcheniya Pribalt. Köm. Izuch. Migr. Ptits, 12: 169-174; [russ.; engl. Zus.].
- Veromann, H.** (1994): Rook – *Corvus frugilegus* L. In: Leiback, E., Lilleleht V. & Veromann, H. (Hrsg.): Birds of Estonia. Estonian Academy Publishers, Tallin.
- Verordnung der Landesregierung** zu den Schutzvorschriften für Rabenvögel. Vom 23. Januar 1989. Ges.-Bl. Bad.-Württ. (GBL), 1989 (2): 23-24
- Verordnung der Landesregierung** zur Vermeidung von Schäden durch Rabenvögel. Vom 14. Dezember 1987. Ges.-Bl. Bad.-Württ. (GBL), 1987 (21): 716.
- Verroken, L. & Verroken, D.** (1975): Roek *Corvus frugilegus*. Wielewaal, 41 (8-9): 260; Turnhout/Belgien. [Brutpopulation der Saatkrähe in Belgien].
- Vertse, A.** (1943): Verbreitung und Ernährungsweise der Saatkrähe sowie deren landwirtschaftliche Bedeutung in Ungarn. Aquila, 50: 208-248; Budapest.
- Viereck, H.** (1950): Schutz der Saatkrähe. Wild u. Hund, 53 (1): 4-5; Berlin.
- Vlasin, M.** (1974): Pocetnost havrana polniho *Corvus frugilegus* v meste Brne. Ziva, 22 (1): 35; Praha. [Populationen der Saatkrähe in der CSSR.]
- Voinstvenskij, M. A., Petrusenko, A. A. & Boyarchuk, V. P.** (1976): Trophic relations of *Corvus frugilegus* L. in steppe ecosystems. Communication I: Nutrition (food composition). Vestnik Zool., 6: 9-17; [russ.].
- Voinstvenskij, M. A., Petrusenko, A. A. & Boyarchuk, V. P.** (1977): Trophic relations of Rooks in the steppe ecosystems. Communication 2: Seasonal aspects of nutrition. Trophic migration, practical significance. Vestnik Zool., 6: 19-24; [russ.].
- Voitoracek, J.** (1988): Die Saatkrähe in Böhmen (CSSR). Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 53: 66; Karlsruhe.
- Volkman, G.** (1951): Zum Nisten der Saatkrähe in Städten. Vogelwelt, 72: 197-198; Berlin, München.
- Volkman, G.** (1953): Saatkrähen (*Corvus frugilegus*) als Stadtvögel. Orn. Mitt., 5: 207-208; Göttingen.

- Volkman, G.** (1968): Die Brutkolonien der Saatkrähe, *Corvus frugilegus*, im Hamburger Gebiet. Hamburger avifaun. Beitr., 6: 1-11; Hamburg.
- Voronov, N. P.** (1974): The rate of development of digestive System in jackdaws (*Corvus monedula* L.) and Rook (*Corvus frugilegus* L.) in post-natal period. Zhurnal Obshechi Biol., 35 (6): 934-943; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Wachsmuth, G.** (1935): Beobachtungen an einem Schlafplatz der Winterkrähen. Vogelzug 6: 186-188; Berlin.
- Wahlen, L.** (1978): The spring occurrence of the Rook *Corvus frugilegus* in Södermanland 1977. Fåglar Sörmland, 11 (1): 19-22; [schwed.; engl. Zus.].
- Waite, R. K.** (1979): Head-scratching by lame Rook. Brit. Birds, 72 (4): 186; London.
- Waite, R. K.** (1981): Local enhancement for food finding by Rooks (*Corvus frugilegus*) foraging on grassland. Z. Tierpsychol., 57 (1): 15-36; Berlin.
- Waite, R. K.** (1984): Sympatric corvids: Effects of social behavior, aggression and avoidance on feeding. Behav. Ecol. Sociobiol., 15 (1): 55-60; Heidelberg.
- Waite, R. K.** (1985): Food catching and recovery by farmland corvids. Bird Study, 32 (1): 45-49; London Oxford.
- Walker, C. H., El-Zorgani, E. L. & Kenny, J.** (1975): Radio tracer aided studies on the comparative metabolism of Dieldrin analogs by vertebrates. In: Proceedings and report of research coordination meetings on the fate and significance of foreign substances in food and on the fate and significance of foreign substances in the environment organized by the joint FAO international atomic energy agency division of atomic energy in food and agriculture [Ispra, Italy, October 30 November 10, 1972], Symposium: 65-66.
- Wallis, H. M.** (1931): Rooks feeding on walnuts. Bull. Brit. Orn. Club, 52: 38-39; London.
- Walls, R. C.** (1956): Ayrshire Rookeries. Scott. Naturalist, 68: 110-113; Edinburgh.
- Waltho, J. P.** (1976): A summary of the 1975 Rookery survey of west Dunbartonshire. Rep. W. Dunbartons. Nat., 3: 20-23.
- Waluszewska-Bubien, A.** (1973): Birds of early medieval Opole determined by bone remains Zool. Pol., 23 (3/4): 179-212; Wrodaw, Warszawa.
- Ward, J. H.** (1936): Rook roost in the Manchester area. The Naturalist, 1936: 153-156; London.
- Ward, P. & Zahavi, A.** (1973): The importance of certain assemblages of birds as "information-centres" for food-finding. Ibis, 115: 517-534; London.
- Warham, J.** (1950): Hide in a Rookery. Field, (195): 19-20; London.
- Warncke, K.** (1968): Nachwinterliche Beobachtungen an türkischen Brutvögeln. Beih. Vogel-welt, 2: 89-102; Berlin, München.
- Warnes, M.L.** (1982): Insectectoparasites of the Rook (*Corvus frugilegus* L.). -Ent.month Mag 1981 (117) (Sept.-Dec.): 249-252.
- Wartmann, B.** (1975): Ungewöhnlich langes Verweilen von Saatkrähen in einem Alpental. Orn Beob., 72: 32; Bern.
- Washington, D.** (1974): Rooks feeding on suspended fat. Brit. Birds, 67 (5): 213-214; London.
- Wassenich, V.** (1968): Bestand der Saatkrähe, *Corvus frugilegus*, in Luxemburg. Regulus, 9: 293-299, 317-326; Esch-sur-Alzette/Luxembourg.
- Wassenich, V.** (1969): Nachträge zu: Bestand der Saatkrähe, *Corvus frugilegus*, in Luxemburg. Regulus, 9: 363-370; Esch-sur-Alzette/Luxembourg.
- Wassenich, V.** (1975): Zusätzliches über 'Eine sprechende Saatkrähe'. Regulus, 11 (3): 55; Esch-sur-Alzette/Luxembourg.
- Wassiliev, G. A. & Woitkewitsch, A. A.** (1939): Development and behaviour of the thyroidectomized young Rooks (*Corvus frugilegus* L.). C. R. Acad. Sei. Moscow, 22: 374-379.
- Wassmann, R.** (2000): Die Saatkrähe *Corvus frugilegus* als Brutvogel in Salzgitter. Milvus 19: 55-57.
- Waterstone, M. J.** (1949): Rook and jackdaw migrations observed in Germany 1942-1945 Ibis 91:1-16; London.
- Waterton, C.** (1844): On the projected banishment of the Rooks from Scotland. 2. ed: 167-175; London.
- Watson, A.** (1956): The Hatton Castle Rookery. Scott. Naturalist, 68: 162-164; Edinburgh.
- Watson, A.** (1967): The Hatton Castle Rookery and roost in Aberdeenshire. Bird Study, 14: 116-119; London, Oxford.
- Watson, A.** (1979): Bird and mammal numbers in relation to human impact at skilifts on Scottish hills. J. appl. EcoL, 16: 753-764; Oxford.
- Webber, G. L.** (1965): Feeding method of Rook with deformed bill. Brit. Birds, 58: 386; London.
- Weesie, P. D. M.** (1984): On some Pleistocene bird fossils from the south Aegean island of Karpathos (Greece). Geobios, 17 (6): 845-849; Lyon [franz.; engl. Zus.].
- Weir, J. S.** (1969): Importation of nutrients into woodlands by Rooks. Nature, 221: 487-488; London.

- Weisbach, K.** (1974): Zum Verlauf der Überwinterung der Saatkrähen in Leipzig und Umgebung 1972-1973. *Actitis*, 8: 68-75; Leipzig.
- Weisbach, K.** (1978): Beobachtungen an überwinternden Saatkrähen im Bezirk Leipzig. *Falke*, 25 (9): 314-319; Leipzig, Jena.
- Weise, et al.** (1896/97): Zur Krähenfrage. *Dt. Jäger-Ztg.*, 28: 714; s. auch S. 748 und 761; Hamburg.
- Weiss** (1893/94): Tod den Krähen. *Dt. Jäger-Ztg.*, 22: 565; Hamburg.
- Weitz, H.** (2005): Saatkrähen - eine geschützte Vogelart im Interessenkonflikt mit Flugsicherheitsbelangen. *Vogel und Luftverkehr*, 25 (1): 16-23.
- Wellwood, J. M.** (1968): Hawke's Bay Acclimatisation Society Centenary 1868-1968. 247 S.; Hastings (Cliff Press). [Einbürgerung der Saatkrähe].
- Wendland, V.** (1971): Die Wirbeltiere Westberlins. Verlag: Duncker & Humblot, Berlin.
- Wenig, J.** (1930): Über einige Raritäten der Vogelwelt. *Zool. Anz.*, 90: 285-294; Leipzig.
- Wenkel, F.** (1951): Versuche mit "Morkit" und "VO 4279" zur Abschreckung von Vögeln vom Fraß an Ölsaaten und Getreide. *Höfchen-Briefe Wiss. u. Praxis*, 4 (6): 227-234; Leverkusen.
- Wenzel, K.** (1893): Die Rabenarten Norddeutschlands. *Z. Orn. u. prakt. Geflügelzucht*, 1893; Stettin.
- Westermann, K.** (1961): Alte und neue Brutvorkommen der Saatkrähe (*Corvus fr. frugilegus* L.) in Baden-Württemberg. *Mitt. bad. Landesver. Naturkde. Naturschutz, N. F.*, 8: 37-40; Freiburg i. Br.
- White, J. H.** (1947): The Rook survey of Lincolnshire, 1944-45. *Trans. Lincolnshire Naturalists' Union*, 11: 155-163; Louth.
- White, M. F.** (1971): Rooks in a Surrey garden. *Surrey Bird Rep.*, 1971: 77-81; Haslemere.
- Wickens, J. C.** (1949): Rook and jackdaw roosts in the Rye district. *Hastings and East Sussex Naturalist*, 7: 129-136; Hastings.
- Wiehe, H.** (1971): Linientaxierung zur Ermittlung des Wintervogelbestandes eines Bruchwaldes bei Braunschweig (Winter 1969/70). *Vogelwelt*, 92 (1): 1-8; Berlin, München.
- Wienicki, A.** (2000): The Wintering strategy of Rooks (*Corvus frugilegus*) in Poznan, west Poland. *Acta zool. cracov.* 43 (1-2): 135-164.
- Wiesner, J.** (1994): Bejagung von Rabenvögeln dringende Notwendigkeit nach mehrjähriger Unterschutzstellung oder ökologisch unsinnige Maßnahme Landschaftspflege und Naturschutz in Thüringen 31 (4): 93-101.
- Wild, S. V.** (1936): The vicissitudes of a small Rookery. *The North Western Naturalist*, 11: 8-17; Arbroath.
- Williams, G. R.** (1953): The dispersal from New Zealand and Australia of some introduced European Passerines. *Ibis*, 95: 676-692; London.
- Williamson, K. & Cowin, W. S.** (1940): A regional study of the Rook. *J. Manx Mus.*, 4: 215-216; Douglas.
- Williamson, K. & Cowin, W. S.** (1940): The Rook in the Isle of Man. *The Naturalist*, 1940: 271-282; London.
- Williamson, K. & Cowin, W. S.** (1942): *The Naturalist*, 1942: 117-121; London.
- Williamson, K. & Cowin, W. S.** (1945): The nature of the Rookery. *Peregrine, I. o. M.*, I (3): 12-19; Douglas.
- Williamson, K.** (1971): A bird census study of a Dorset Dairy Farm. *Bird Study*, 18 (2): 81-96; London, Oxford.
- Wilson, P. J. & Needham, A. L.** (1976): Rookery surveys, 1969-70 and 1975. *Trans. Lincolnshire Naturalists' Union*, 19 (1): 19-21; Louth.
- Winiacki, A.** (2000): The wintering strategy of Rooks *Corvus frugilegus* Linnaeus, 1758, in Poznan, west Poland. *Acta Zoologica Cracoviensia*, 43 (1-2): 135-164.
- Winker, K.** (1993): Specimen shrinkage in Tennessee warblers and "Traill's" flycatchers. *Journal of Field Ornithology*, 64 (3) 331-336.
- Witherby, H. F. & Leach, E. P.** (1934): Movements of ringed birds from abroad to the British Isles and from the British Isles abroad. *Brit. Birds*, 28 (4): 106-112, (5): 133-141; London.
- Witherby, H. F., Joudain, F.C.R., Ticehurst, N.F. & Tucker, B.W.** (1913): The sequence of the plumages in the Rook, with special reference to the moult of the face. *Brit. Birds*, 7: 126-139; London.
- Witt, K.** (1983): Bestandserfassung einiger ausgewählter gefährdeter Vogelarten (1977-1980). *Vogelwelt*, 104 (6): 233-240; Berlin, München.
- Witt, K.** (1989): Haben Elsten (*Pica pica*) einen Einfluß auf die Kleinvogelwelt einer Großstadt Die *Vogelwelt* 110 (4): 142-150.
- Witt, K.** (1991): Rote Liste der Brutvögel in Berlin, 1. Fassung. *Berliner Ornithologischer Bericht*, 1 (1): 3-15.
- Witt, K.** (2000): Situation der Vögel im städtischen Bereich: Beispiel Berlin. *Vogelwelt*, 121 (2-3): 107-128.
- Witt, K.** (2003): Rote Liste und Liste der Brutvögel von Berlin, 2. Fassung, 17.11.2003. *Berliner Ornithologischer Bericht*, 13 (2): 173-194.

- Wittenberg, J.** (1988): Brutbiologische Daten von der Restpopulation der Saatkrähe (*Corvus frugilegus*) bei Braunschweig. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege BadWürtt 53-109-118; Karlsruhe.
- Wolda, G.** (1925): Roekenkolonies in Nederland 1924. Ardea, 14: 44-47; Wageningen.
- Wolsbeck, H.** (1986): Die Saatkrähe in der Kulturlandschaft Arbeitsblätter zum Naturschutz H. 4 S.1 – 17
- Wolsbeck, H., Havelka, P. & Ruge, K.** (1988): Bibliographie zur Saatkrähe (*Corvus frugilegus* L.). Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad-Württ., 53: 237-287; Karlsruhe.
- Woodward, H.** (1954): Large numbers of Rooks perching on the rigging of a ship. Brit. Birds, 47: 27; London.
- Wootton, A.** (1973): Rooks hostility to herons. Birds Country, 26 (107): 19-20; London.
- Wordinger, I.** (1988): Raben und Krähen als Sinnbilder. Beih. Veröff. Naturschutz Landschafts-
- Wornsnip, J. V. & Pierce, L.** (1980): The Rook in Gloucestershire. Newsletter Gloucs. Trust Nat. Conserv., 1980 (Summer): 1p.
- Wright, C.** (1978): Rookeries in Shropshire, 1975/76. Shropshire Bird Rep., 20: 6-8.
- Wright, D.** (1961): Aerobatic behaviour of Rooks in a thermal. Brit. Birds, 54: 431; London.
- Wright, E. N.** (1968): Modification of the habitat as a means of bird control. In: The problem of birds as pests: 97-105; London, New York.
- Wright, E. N., Englis, I. R. & Feare, C. J.** (eds., 1979): Bird problems in agriculture. Proc. Symp. on understanding agricultural bird problems, [Royal Holloway College, University of London], 4.
- Wüst, W.** (1951): Stellungnahme zum Thema "Saatkrähe". Abh. naturwiss. Ver. Schwaben 7: 20-24; Augsburg.
- Wüst, W.** (1961): Mehrmals kopfüber hängende Saatkrähe, *Corvus frugilegus*.-A.-a7. orn Ges Bayern 6-91-92; München.
- Wynants, R.** (1978): Red kite *Milvus milvus*. Wielewaal, 44 (4): 120; Turnhout/Belgien. [Saatkrähe beraubt Roten Milan].
- Wynne, J. F.** (1932): The Rookeries of the Isle of Wight. J. Animal Ecol., 1: 168-174; London.
- Wynne-Edwards, J. C.** (1950): Exterminating a pest. Field, (196): 65-66; London.
- Yakunin, M. P. & Krikova, I. M.** (1972): New species of blood parasites of family Babesiidae (Piroplasmidae) in birds. Parazitologija, 5 (5): 462-465; Moskva, [russ; engl. Zus.] [Übersetzt in: Parasitology, 1 (5): 504-506; Riverdale].
- Yapp, W. B.** (1934): The Rook population of West Gloucestershire. J. Animal Ecol., 3: 77-80; London.
- Yapp, W. B.** (1951): The population of Rooks (*Corvus frugilegus*) in West Gloucestershire. II J Animal Ecol., 20: 169-172; London.
- Yarrell, W.** (1845): British birds. London.
- Yaskov, V. A.** (1981): New and migratory species of birds in the Lower Ob region (western Siberia). Trudy Biol. Inst., Sibirskoe Otdelenie, Akad. Nauk SSSR, 36: 180-181; Novosibirsk [russ.].
- Yeates, G. K.** (1932): Some breeding habits of the Rook. Brit. Birds, 26: 30-33; London
- Yeates, G. K.** (1934): The life of the Rook. 96 S.; London (P. Allan).
- Yom-Tov, Y.** (1979): The disadvantage of low positions in colonial roosts: an experiment to test the effect of droppings on plumage quality. Ibis, 121: 331-333; London.
- Zabel, J.** (1960): Die Saatkrähe in Westfalen. Abh. Landesmus. Naturkde. Münster Westfal 22 (2): 3-28; Münster.
- Zahavi, A.** (1971): The function of pre-roost gatherings and communal roosts. Ibis, 113:106-109; London.
- Zdobnitsky, S.-F.** (1907): Das Winterleben unserer Corviden (insbesondere von *Corvus frugilegus* L.) in der weiteren Umgebung Brunns. Z. mähr. Landesmus., 7: 98-124; Brunn.
- Zedlitz, O.** (1918): Beobachtungen an Rabenvögeln im westlichen Rußland. Orn Mber 26- 33-39, 63-67; Berlin.
- Zhelnin, V. A.** (1957): On the periodical phenomena in the composition of the northern crow in Estonian Republic. Trans. 2nd Balt. Orn. Conf.: 149-152; [russ.].
- Zimdahl, W.** (1957): Über Schäden und Nutzen der Saatkrähe. Pasewalker Heimat-H., 2:10-27; Pasewalk.
- Zimmermann, R.** (1931): Einiges über das Brutgeschäft deutscher Rabenvögel. Orn. Mber., 39: 99-102; Berlin.
- Zinoveva, I. B. & Zornia, Z. A.** (1976): Extrapolative ability in Corvidae after removal of the Wulst and the archicortex. Zhurnal Obshchei Biol., 37 (4): 600-607; Moskva [russ.; engl. Zus.].
- Zlotorzyska, J.** (1977): Observations on the differentiation of mallophagan fauna on birds in and outside towns. Wiadomosci Parazytol., 23 (1-3): 223-226; Warszawa [poln.; engl. Zus.].
- Zverzhanovsky, M. I.** (1972): Birds destroymg ragweed seeds. Priroda, 8: 123; Moskva.