

Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1991

Von AXEL BRÄUNLICH, Berlin & WOLFGANG MÄDLow, Schwedt/Oder

1. Einleitung

Wie in anderen Teilen Deutschlands hat auch in Brandenburg und Berlin die Beobachtungstätigkeit der Hobby-Ornithologen stark zugenommen. Dabei wird eine solche Fülle von Beobachtungsdaten zusammengetragen, daß es kaum noch möglich ist, einen aktuellen Überblick über den Stand der Avifaunistik in Brandenburg zu bekommen. Durch das bisherige Fehlen einer zentralen Sammelstelle für Beobachtungen verschwanden viele wichtige Daten in privaten Tagebüchern, ohne der Öffentlichkeit zugänglich gemacht worden zu sein. Diese Daten sind dann auch für die in größeren Abständen stattfindenden Neubearbeitungen der Avifauna kaum noch erhältlich. Eine möglichst aktuelle und vollständige Kenntnis der Vogelwelt Brandenburgs ist aber gerade in unserer Zeit wichtig, nicht nur um unser Grundlagenwissen über Vorkommen und Phänologie der Arten zu erweitern, sondern auch um neue Trends rechtzeitig zu erkennen und auf sie reagieren zu können.

In den benachbarten Bundesländern haben sich avifaunistische Jahresberichte seit vielen Jahren bewährt. Ihr Ziel ist auf der einen Seite, einen interessierten Personenkreis und Institutionen relativ aktuell über Beobachtungen und neue Entwicklungen zu informieren, auf der anderen Seite sollen Beobachter angeregt werden, gezielt Daten zu sammeln und zu melden.

2. Das Konzept

Auswahl und Darstellung der Beobachtungen

Der Jahresbericht soll einen kurzen Überblick über ausgewählte ornithologische Ereignisse des Jahres geben. Um den Einstieg in die neue Form der Datensammlung zu erleichtern, war vorab an die ABBO-Mitglieder eine Artenliste verteilt worden, auf der zu jeder Art Angaben über die erwünschten Meldungen zu finden waren.

Grundsätzlich hängt die Art der Darstellung entscheidend von den eingehenden Beobachtungsmeldungen ab. Ein solcher Jahresbericht kann nie die eigentlich erwünschte Vollständigkeit erreichen. Dies gilt in besonderem Maße für diesen ersten Bericht. Trotz unerwartet guter Beteiligung fehlen Beobachtungsdaten aus ganzen Kreisen völlig (besonders im Nordwesten, im Südwesten und z.T. im Südosten des Landes), und für viele Arten ist das Material recht dürftig. Wenn Sie sich über fehlende Beobachtungen ärgern, bedenken Sie bitte, daß nur dargestellt werden kann, was auch gemeldet wird. Wenn dieser Bericht als Ansporn für umfangreichere Meldungen wirkt, ist eines seiner Hauptziele schon erreicht. Wir möchten auch darauf hinweisen, daß es notwendig war, aus den eingegangenen Beobachtungsmeldungen eine Auswahl zu treffen. Dies heißt nicht, daß die nicht erwähnten Beobachtungen verloren gehen. Im Gegenteil: Sie werden in einer Kartei im Berliner Naturkundemuseum aufbewahrt und sind somit jederzeit für die Artbearbeiter der Avifauna und andere Interessenten verfügbar.

Bei einigen seltenen Brutvogelarten, die durch Verfolgung oder Beobachtung gefährdet werden könnten, geben wir als Ortsangabe nur den Kreis an.

Berlin

Die geographische Lage Berlins macht es selbstverständlich, daß Beobachtungen aus dieser Stadt in den Jahresbericht einbezogen werden. Nun werden aber die Beobachtungen aus Berlin und einigen Gebieten am unmittelbaren Stadtrand halbjährlich in ausführlichen Sammelberichten im "Berliner Ornithologischen Bericht (BOB)" zusammengestellt. Um doppelte Veröffentlichung zu vermeiden, werden daher hier nur die ganz herausragenden Beobachtungen aus Berlin aufgenommen. In den Tabellen sind allerdings die Berliner Daten vollständig enthalten. Für die Möglichkeit der Einsichtnahme in die Manuskripte für den BOB danken wir der Berliner Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft (BOA).

Seltenheiten

Beobachtungen von Seltenheiten können heute nur noch Eingang in die wissenschaftliche Literatur finden, wenn sie vom Beobachter nachvollziehbar dokumentiert werden (vgl. auch GLUTZ VON BLOTZHEIM & BAUER in der Einleitung zu Band 12 vom "Handbuch der Vögel Mitteleuropas"). Wir haben uns daher entschieden, die Daten der betreffenden Arten nur dann zu verwenden, wenn sie dem Bundesdeutschen Seltenheitausschuß (BSA) zur Beurteilung vorgelegt worden sind. Um welche Arten es sich handelt, kann aus unserer "Liste der Vögel von Brandenburg und Berlin" entnommen werden. Meldeformulare sind beim Seltenheitausschuß oder bei den Autoren zu bekommen. Bei einigen Beobachtungen steht die Beurteilung durch den Ausschuß noch aus. Diese Daten werden zur ersten Information mitgeteilt, sie sind im Text klein gedruckt. Einige Beobachtungen, die bisher noch nicht an den BSA gemeldet wurden, konnten in den Jahresbericht nicht aufgenommen werden, darunter Beobachtungen von Triel, Zwerggans, Kiefernkreuzschnabel und Spornammer. Wir möchten alle Beobachter dringend bitten, solche Beobachtungen zukünftig vollständig und rechtzeitig an den BSA zu melden. Weiterhin traten in einigen Fällen Schwierigkeiten bei der Beurteilung von jahreszeitlich ungewöhnlichen Daten oder von schwer bestimmbareren Arten auf. Sie erleichtern die Bearbeitung und vermeiden Mißverständnisse, wenn Sie in solchen Fällen kurze Angaben zur Bestimmung auf die Meldezettel schreiben.

Zukünftige Meldungen

Wir bitten um die Abgabe der Beobachtungsdaten der kommenden Jahre bis zum jeweils 1. März des Folgejahres an einen der Autoren. Bitte verwenden Sie für jede Vogelart einen Zettel im Postkartenformat (DIN A 6) quer. Auf jedem Zettel muß das Beobachtungsjahr, der Beobachter und die Adresse stehen. Die einzelnen Beobachtungen sollten dann in chronologischer Reihenfolge aufgelistet werden. Geben Sie bitte zu jedem Beobachtungsort den Kreis an!

3. Hinweise für den Benutzer

Gebiet

Der Bericht umfaßt die Länder Brandenburg und Berlin in den Grenzen von 1991. Mit berücksichtigt werden demnach die Kreise Perleberg, Templin und Prenzlau (bisher Mecklenburg), nicht aber die bisher zu Brandenburg gehörigen Kreise Jessen, Hoyerswerda und Weißwasser. Die Landesfläche von Brandenburg beträgt 29.062 km², die von Berlin 889 km². Informationen über die Flächen und Einwohnerdichte der Kreise sowie über die Landnutzung und die Naturschutzgebiete sind bei KOZLOWSKI (1990/91) zu finden, Angaben zur naturräumlichen Gliederung Brandenburgs bei GROSSER (1990/91).

Material

Insgesamt stellten 140 Personen Daten von 1991 zur Verfügung. Über 1.200 Karten mit Angaben zu 249 Vogelarten

Für die Kreise Prenzlau, Luckau und Senftenberg sowie für die Uckermark sind uns gesammelte Daten von mehreren Beobachtern oder sogar fertige Jahresberichte zugegangen, wofür wir den EisenderInnen (I.-D.Lembke, K.Illig, R.Kaminski und W.Dittberner) besonders danken möchten. Um einen Überblick zur Bestandssituation einer Reihe gefährdeter Arten zu geben, wurden dem Jahresbericht Angaben für die drei Landesregionen vom Landesumweltamt Brandenburg, Abteilung Naturschutz, Referat Artenschutz beigelegt. Diese basieren größtenteils auf Daten von Fachgruppen und einzelnen Ornithologen, denen an dieser Stelle herzlich gedankt sei. Einzeldaten können aus Datenschutzgründen nicht zur Verfügung gestellt werden, da ohne Einverständnis der Urheber keine Datenausgabe vom LUA möglich ist. Wir danken dem LUA (T.Ryslavy) für die gute Zusammenarbeit. Für die kritische Durchsicht eines ersten Manuskriptes danken wir Hartmut Haupt, Detlef Robel und Torsten Ryslavy.

Abkürzungen

juv.: juvenilis

immat.: immaturus

ad.: adultus

Ex.: Exemplar(e)

BP: Brutpaar

M: Männchen

W: Weibchen

W-f.: weibchenfarben

PK: Prachtkleid

ÜK: Übergangskleid

SK: Schlichtkleid (einschließlich nicht näher bestimmbarer Weibchen- und Jugendkleider)

dz.: durchziehend

BSA: Bundesdeutscher Seltenheitsausschuß

LUA: Landesumweltamt Brandenburg

Die Kreise werden mit ihren Kraftfahrzeugkennzeichen abgekürzt:

ehemaliger Bezirk Potsdam (+ PER): BEL Belzig, BRB Brandenburg, GRS Gransee, JB Jüterbog, KW Königs-Wusterhausen, KY Kyritz, LUK Luckenwalde, NAU Nauen, NP Neuruppin, OR Oranienburg, P Potsdam, PER Perleberg, PK Pritzwalk, RN Rathenow, WK Wittstock, ZS Zossen

ehemaliger Bezirk Frankfurt (+ TP, PZ): ANG Angermünde, BER Bernau, BSK Beesow, EH Eisenhüttenstadt, EW Eberswalde, FF Frankfurt/Oder, FRW Bad Freienwalde, FW Fürstenwalde, PZ Prenzlau, SDT Schwedt, SEE Seelow, SRB Strausberg, TP Templin

ehemaliger Bezirk Cottbus: CA Calau, CB Cottbus, FI Finsterwalde, FOR Forst, GUB Guben, HZ Herzberg, LC Luckau, LIB Bad Liebenwerda, LN Lübben, SFB Senftenberg, SPB Spremberg

B Berlin

Beobachtungen 1991

STERNTAUCHER *Gavia stellata*: Gutes Auftreten von mind. 19 Ex. bei 17 Beob. (länger verweilende Ex. tauchen in der Tabelle mehrfach auf):

	Jan	Apr	Mai	Jun	Nov	Dez
Ex.	2	2	6	1	7	4
n	1	2	4	1	5	4

Juni: 3.Jun 1 SK Tegeler See/B (D.Schubert). Aus dem Juni wird von KALBE in RUTSCHKE (1987) nur eine Beob. aufgeführt.

PRACHTTAUCHER *Gavia arctica*: 78 Ex. bei 31 Beob. (Summe der Monatsmax./Gebiet):

	Jan	Feb	Mrz	Mai	Jul	Aug	Okt	Nov	Dez
Ex.	5	4	3	10	1	1	7	21	26
n	2	1	1	6	1	1	7	4	8

Sommer: 14.Jul 1 PK tot in einer Reuse Unteruckersee/PZ (Altmann, I.-D.Lembke, H.Schonert), 26.Aug 1 PK Sternhagener See/PZ (Altmann). Ans.>10 Ex.: 9.Nov 11 Müggelsee/B (K.Lüddecke).

EISTAUCHER *Gavia immer*: 20.Nov 1 zusammen mit einem Prachtttaucher Senftenberger See/SFB (T.Schneider) - BSA: eingereicht, 24.Nov-1.Dez 1 Stausee Spremberg/SPB (H.-R.Schaefer, R.Beschow, S.Rasehorn) - BSA: eingereicht.

HAUBENTAUCHER *Podiceps cristatus*: Ans.>300 Ex.: 13.Jan 488 Scharmützelsee/FW (H.Haupt), 28.Aug 320 Felchowsee/ANG (J.Mundt), 8.Dez 475 Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert).

ROTHALSTAUCHER *Podiceps grisegena*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 28-32 BP, Bez.Frankfurt 120-150 BP geschätzt (LUA). Brutkonzentration: 24 BP Landiner Haussee/ANG (H.& W.Dittberner). Winter: Im Jan/Feb mind. 5 Ex., im Dez mind. 15 Ex. - Im Gegensatz zu Angaben bei SCHMIDT in RUTSCHKE (1987) heute wohl regelmäßiger Wintergast in kleiner Zahl.

OHRENTAUCHER *Podiceps auritus*: 7 Beob. von mind. 4 Ex. (alle SK): 12.Jan 1 Senftenberger See/SFB (T.Schneider), 31.Jan und 25.Feb 1 bei Friedrichsthal/ANG (E.Krätke, H.Schmidt), 22.Okt und 9.Nov 1 Querfahrt Schwedt, 8.Nov und 14.Nov 1 Felchowsee/ANG (H.& W.Dittberner).

SCHWARZHALSTAUCHER *Podiceps nigricollis*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 16-17 BP (LUA), 7 BP Die Plötz/ANG (J.Mundt; H.& W.Dittberner), 11 BP Landiner Haussee/ANG (M.Bolz; H.& W.Dittberner). Winter: 6.Jan 1 SK Seddinsee/B (S.Fischer).

KORMORAN *Phalacrocorax carbo*: Brut: Eine Kolonie mit 131 BP aus dem Kreis BSK gemeldet (H.Haupt). Ans.>200 Ex.: 31.Aug 270 (J.Mundt) und 26.Okt 340 (J.Mundt, U.Kraatz) Fischeiche Angermünde/ANG, 16.Okt 400 Wolletzsee/ANG (W.Dittberner), 20.Okt 239 Scharmützelsee/FW (H.Haupt). Wegzug bis Anfang Dez: noch 4.Dez 53 Felchowsee/ANG (J.Mundt) und 142 Stromoder bei Schwedt (D.Krummholz). Winter: 17.Jan 3 Havel bei Pichelsdorf/B

(H.Schielzeth), Mitte bis Ende Dez. 8 Beob. von 21 Ex., max. 21. Dez 8 ad. Scharmützelsee/FW (H.Haupt).

ROHRDOMMEL *Botaurus stellaris*: Brut: Bez.Potsdam 57-59 rufende M, Bez.Cottbus >2 rufende M, Bez.Frankfurt 5 x Brutverdacht im Kreis ANG (LUA). Winter: Mind. 13 verschiedene Ex. gemeldet, davon 3 Totfunde (1x durch Raubsäuger, 1x Leitungsoffer). Zug: 9.Okt 6 zusammen dz. W (späte Dämmerung) NSG Alte Spreemündung/BSK (H.Haupt) - GENTZ in RUTSCHKE (1987) nennt keine Zugtrupps.

ZWERGDOMMEL *Ixobrychus minutus*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 4-5 rufende M, (LUA). Nur drei weitere Beob.: 6.Mai 1 M Felchowsee/ANG (W.Dittberner), 15.Mai 1 M Igelpfuhl bei Schwedt/SDT (M.Bolz), 5.Aug 1 dj. Polder bei Stolpe/ANG (D.Krummholz).

SILBERREIHER *Egretta alba*: Beob. von 4 Ex.: 17.Mai 1 NSG Borcheltsbusch/LC (G.P.Schulze) - BSA: anerkannt, 22.Mai 1 Odervorland bei Stolpe/ANG (E.Krätke, H.& W.DITTBERNER 1991), 2.Sep-5.Okt 1 bei Schwedt, am 8.Sep dieses Ex. Felchowsee/ANG (viele Beobachter, H.& W.Dittberner 1991), 27.Okt 1 NSG Borcheltsbusch/LC (P.Schonert) - BSA: anerkannt.

GRAUREIHER *Ardea cinerea*: Brut: Mind. 460 BP in 9 Kolonien aus den Kreisen ANG/BRB/BSK/LC/SDT/SFB gemeldet (sicher unvollständig), max. ca. 300 BP Schöneberg/ANG (B.Gadenne), 81 BP südl. von Golßen/LC (P.Schonert). Ans. > 100 Ex.: 27.Apr 230 Teichgebiet bei Reckahn/BRB (B.Rudolph), 31.Mai 120 Fischteiche Stolpe/ANG (D.Krummholz), 5.Okt 398 Teufelsteich bei Peitz/CB (W.Herrmann), 3.Nov 110 Altfriedländer Teiche/SEE (B.Schonert), 5.Nov 200 Fischteiche Angermünde (H.& W.Dittberner).

SCHWARZSTORCH *Ciconia nigra*: Brut: Bez.Cottbus 12 BP, Bez.Potsdam 18 BP + 8 x Brutverdacht (1990 Bez.Frankfurt - ohne PZ - 12 BP + 4x Brutverdacht) (LUA).

WEIBSTORCH *Ciconia ciconia*: Brut: Bez.Frankfurt (ohne TP) 233 BP, Bez.Cottbus 287 BP (LUA). Frühe Ankunft: 16.Mrz 1 in Bietikow/PZ (Hauf, Heise). Größere Ans. von Nichtbrütern wurden aus der Uckermark gemeldet, max. 1.Jul 20 Gartzter Bruch/ANG, 55 Polder Friedrichsthal/ANG (J.Haferland). Winter: 17. Dez 1 Stadtrand Luckenwalde/LUK (B.Baumgart).

HÖCKERSCHWAN *Cygnus olor*: Habitat: 27.Feb 250 auf Rapsfeldern im Dreetzer Luch/KY (Ribbe).

ZWERGSCHWAN *Cygnus columbianus*: Ans. > 20 Ex.: 9.Mrz 29 ad. + 2 immat. Randowbruch/ANG (U.Kraatz), 16.Mrz. 24 ad. bei Parey/RN (H.Haupt, P.& S.Haase), 26.Okt-1.Dez regelmäßig bis 27 Ex. Unteruckersee/PZ (I.D.Lembke, H.Schonert).

SINGSCHWAN *Cygnus cygnus*: Ans. > 200 Ex.: Winterbestand Unteres Odertal ca. 200 (W.Dittberner), 6.Mrz dort Heimzugmax. mit 399 ad. + 65 immat. (D.Krummholz, J.Mundt), 3./9.Mrz mind. 300 Gülper See + Umgebung/RN, 15.Dez mind. 320 ebenda (A.Bruch). Sommer: 18.-22.Jun 1 ad. Querfahrt Schwedt (D.Krummholz), 18.Jun 2 ad. + 4 immat. - wohl Familienverband - NSG Dammer Moor/BSK (nicht bei DEUTSCHMANN und HAUPT 1992 erwähnt - T.Spitz briefl.), 23.Jun-12.Aug dort 2 ad., am 23.Jul zusätzlich 3 vorjährige (DEUTSCHMANN und HAUPT 1992). Habitat: "seit November 1991" 100-150 Ex. in Trupps von 5-40, vorwiegend auf Rapsfeldern bei Wildberg, Vichel, Stöffin, Walchow, Wall, Königshorst/NP (HAPPATZ 1992).

SAATGANS *Anser fabalis*: Ans. > 10.000 Ex.: 15. Okt 10.000 Parsteiner See/ANG (W. Dittberner), 23. Okt 14.000 Felchowsee/ANG (J. Mundt), 21.-25. Okt max. 10.600 Senftenberger See/SFB (Fachgruppe), 18. Nov 26.000 Saat- und Bläßgänse (überwiegend Bläß.) Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert), 23. Nov mind. 11.000 Restloch F bei Lichtenau/CA (R. Möckel), 1. Dez 24.000 Saat-/Bleßgänse (10-30% Bleßgänse) am Schlafplatz Döberitzer Heide/NAU (M. Kühn, D. Stripp). Letzbeob. im Frühjahr/Sommerdaten: Noch 9. Mai 330 Schwedt (D. Krumholz), 18. Mai 1 Neurosower See/ANG (J. Haferland), 23. Jul 1 flugfähige *A.f. rossicus* Schwedt (J. Mundt).

BLÄBGANS *Anser albifrons*: Letzbeob. im Frühjahr/Sommerdaten: 14. Apr-16. Mai 1 unter Graugänsen (Nichtbrüter) Kleinkoschener See/SFB (R. Kaminski, H. Michaelis), 28./30. Mai 1 Schwedt (D. Krumholz; J. Mundt), 25. Aug 1 Gülper See/RN (W. Schreck, B. Ratzke). Größere Ans. nur aus dem Kreisen ANG/SDT gemeldet: 11./12. Mrz 31.000 Unteres Odertal (D. Krumholz), 8. Nov 18.000 Felchowsee/ANG (H. & W. Dittberner), 16. Nov 5.000 Neurosower See/ANG (J. Haferland), 4. Dez 10.000 Schloßwiesenvolder Schwedt (D. Krumholz).

GRAUGANS *Anser anser*: Ans. > 1.000 Ex.: 17. Aug 2.200 und 12. Okt 2.000 Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert), 5./25. Aug 4.000 Gülper See/RN (M. Kühn; W. Schreck u.a.), 26. Aug 1.700 Felchowsee/ANG (W. Dittberner). Regelmäßig im Winter (Ende Dez-Jan). Max.: 30. Jan 38 Felchowsee/ANG (D. Krumholz).

SCHNEEGANS *Anser caerulescens*: 29./31. Mrz/14. Apr 1 ad. zusammen mit Saat- und Bläßgänsen bei Lietzen/SEE (A. & M. Schmidt). - BSA: anerkannt.

STREIFENGANS *Anser indicus*: 5. Jan 2 Havel bei Strohdehne/RN (F. Sieste), 12. Okt 2 Gülper See/RN (J. Böhner, M.-L. Kopp, K. Riebel) - Gefangenschaftsflüchtlinge.

KANADAGANS *Anser canadensis*: 9. Feb 4 Felchowsee/ANG, 28. Nov. 3 bei Biesenbrow/ANG (W. Dittberner), 31. Dez 5 Polder Schwedt/SDT (E. Krätke). An den Sommerrastplätzen der Graugans im Kreis SFB regelmäßig 1-4 Bastarde Kanadagans x Graugans (mit Sicherheit nicht in SFB erbrütet), z.T. mit Graugänsen verpaart (T. Schneider; R. Kaminski; H. Michaelis), seit Jahren ein Mischpaar Graugans x Kanadagans im Kreis FOR erfolgreich brütend (D. Ruhle laut D. Robel).

WEIBWANGENGANS *Branta leucopsis*: 34 Beob. mit 85 Ex. (Summe der Monatsmax./Gebiet):

	Jan	Mrz	Apr	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	2	41	7	2	16	10	7
n	1	12	3	2	4	7	5

Ans. > 10 Ex.: 23. Okt 12 Felchowsee/ANG (W. Dittberner). RUTSCHKE (1987) nennt von Mrz 1968 bis Jan 1976 145 Ex. bei 38 Beob.

RINGELGANS *Branta bernicla*: 4 Beob.: 16. Mrz 1 bei Parey/RN (H. Haupt, P. & S. Haase), 1. Mrz 1 bei Schwedt (B. Grimm), 28. Apr 1 Gülper See/RN (A. Bräunlich, R. Mundry, S. Oehlschlaeger), 25. Okt 1 bei Stützkow/ANG (J. Mundt). RUTSCHKE (1987) nennt Mitte der 60er Jahre bis 1979 4 Beob.

ROTHALSGANS *Branta ruficollis*: 3 Beob. von 4 Ex.: 17. Mrz 2 ad. zwischen Bleßgänsen Rietzer See/BRB (A. Bruch u.a.), 31. Okt bis 3. Nov 1 Zützen/ANG (J. Mundt; M. Bolz), 9. Nov 1 zusammen mit Saat- und Bleßgänsen dz. NW Havel bei Sacrow/B (S. Kirchner, M. Kühn,

W.Schreck) - alle Beob. vom BSA anerkannt. RUTSCHKE (1987) nennt 5 Beob. für Brandenburg.

NILGANS *Alopochen aegyptiacus*: 4.Aug 1 ad. Gülper See/RN (M.Kühn, S.Kirchner) - Gefangenschaftsflüchtling.

ROSTGANS *Tadorna ferruginea*: 13.-16.Mrz 1 M Oder bei Stützkow/ANG (E.Krätke; J.Mundt; M.Bolz), 27.Jul-10.Aug 1 SK Falkenberger Rieselfeld/B (H.Höft, J.Kirsch, B.Schonert) - wohl Gefangenschaftsflüchtlinge.

BRANDGANS *Tadorna tadorna*: Brut: 16-21 BP: Bez.Potsdam 15-20 BP (LUA), 20.Jun-8.Jul 1 BP + 5 pulli Oder bei Stützkow (OAG UCKERMARK). Ans.>15 Ex.: 18.Mrz 13 M + 14 W Oder von Stützkow bis Stolpe (D.Krummholz), 6.Apr 16 Gülper See/RN (M.Kühn u.a.). Winter: 2.Jan 1 ad. M Stützkow/ANG (H.& W.Dittberner), 5.Jan 1 Havel bei Strohdehne/RN, 13.Feb 4 Tegeler See/B (F.Sieste).

MANDARINENTE *Aix galericulata*: Größere Ans.: 10.Feb 57 M + 40 W Griebnitzsee bis Glienicker Lake/P (K.Witt). Beob. in Zusammenhang mit der freifliegenden Population im Berliner Raum: 1991 28 BP/mögliche BP in Berlin.

PFEIFENTE *Anas penelope*: Zug: 11./12.Mrz 2.250 ("Heimzugmax.") Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz). In Berlin bisher stärkster registrierter Heimzug von 1.150 Ex. bei 38 Beob. mit einem Schwerpunkt Ende Mrz/Anfang Apr. Beob. im Jun/Jul: 9.Jun 1 M Grützer Bogen, Havelniederung bei Grütz/RN (W.Schreck, B.Ratzke), 15.Jun 1 M ÜK Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert), 2.Jul 1 M SK Mühlenbecker Teiche/BER (A.Bräunlich). Winter: Mittwinter-Max. bei Schwedt ca. 200 Ex. (H.& W.Dittberner) - Nach RUTSCHKE (1987) im Winter max. 5-10 Ex.

SCHNATTERENTE *Anas strepera*: Brut: Bez.Potsdam 40-45 BP/mögliche BP (9 von 16 Kreisen erfaßt - LUA). Nach RUTSCHKE (1987) waren Ende der 60er/Anfang der 70er Jahre im Bez.Potsdam 5-10 BP bekannt. Bez.Cottbus 1990/91 > 50 BP, ANG 12 BP (LUA).

KRICKENTE *Anas crecca*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 44 BP/mögliche BP (LUA). Ans.>100 Ex. im Winter: Regelmäßig im Jan/Feb/Dez auf der Wuhle/Berlin-Marzahn, max. 12./13.Jan 109 (B.Schulz, H.Höft), 14.Dez 132 (H.Höft). 31.Dez 120 Ableiter Klärwerk Nord/BER (A.& G.Bräunlich, S.Oehlschlaeger). Ans.>400 Ex. (nur Max./Gebiet): 12.-18.Mrz 1.700 Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz, W.Dittberner), 26.Okt 500 Gülper See/RN (A.Bräunlich, S.Oehlschlaeger), 5.Nov 450 Fischteiche Angermünde (H.& W.Dittberner).

SPIEBENTE *Anas acuta*: Brut: Bez.Potsdam 1 BP + 2x Brutverdacht (LUA). Zug: 5./6.Mrz 1.250 ("Heimzugmax.") Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz). Außerhalb des Odergebietes nur eine Ans.>20 Ex. gemeldet: 3.Nov 30 Streng, Rietzer See/BRB (M.Kühn u.a.).

KNÄKENTE *Anas querquedula*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 63 BP/mögliche BP (LUA). Frühe Beob.: 9.Mrz 1 M + 1 W Sandgewinnungsstelle Machnow/SRB (B.Hermenau). Zug, Ans.>20 Ex.: 11.Aug 95 Streng, Rietzer See/BRB (M.Kühn, S.Kirchner).

LÖFFELENTE *Anas clypeata*: Brut: Bez.Potsdam (9 von 16 Kreisen erfaßt) 60-70 BP/mögliche BP, Bez.Cottbus 1990/91 < 20 BP (LUA). Zug, Ans.>100 Ex. (nur Max./Gebiet): 10.Apr 350 Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz), 10.Apr 400 und 11.Sep 1.500 Felchowsee/ANG (H.& W.Dittberner), 22.Sep 270 Streng, Rietzer See/BRB (M.Kühn, J.Kirsch, D.Stripp), 3.Nov

750 Gülper See/RN (M.Kühn u.a.), 16.Nov 285 Fahrländer See/P (M.Kühn, S.Kirchner). RUTSCHKE (1987) nennt als höchste Gebietsmax. im Herbst 100-250 Ex. Beob. bis Anfang Dez. zuletzt: 5.Dez 11 M + 35 W Felchowsee/ANG (D.Krummholz).

KOLBENENTE *Netta rufina*: Brut: 1 BP Linumer Teiche/NP (LUA), dort ab 20.Apr (1 W) bis 19.Okt (1 W) zahlreiche Beobachtungen; max. 2 Paare + 3 W am 9.Jun (A.Bruch). Gutes Auftreten von mind. 17 Ex. (ohne Beob. aus Linum/NP): 2.Mrz 1 M + 1 W Wiesen bei Parey/RN (A.Bruch), 4.Mai 1 W Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert), 5.Mai 1 W Stromoder bei Schwedt (W.Dittberner), 12.Mai 1 M + 2 W Stromoder bei Friedrichsthal/ANG (D.Krummholz), 16./30.Jun/16.Jul je 1 M Glinziger Teichgebiet - Unterteich bei Dahlitz/CB (S.Rasehorn), 5.Jul 1 W Felchowsee/ANG (D.Krummholz), 29.Sep 1 W Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert), 23.Okt 4 M + 2 W Senftenberger See/SFB (T.Schneider), 26.Okt 1 W Müggelsee/B (K.Lüddecke).

TAFELENT *Aythya ferina*: Nur wenige größere Ans. gemeldet: 5./6.Mrz 12.300 ("Heimzugmax.") Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz), Mai 1991 (Datum?) max. 1.910 Ex. Peitzer Teiche/CB (H.P.Krüger laut D.Robel), 31.Aug 3.000 Fischteiche Angermünde/ANG (J.Mundt), 15.Okt 1.300 Parsteiner See/EW (W.Dittberner).

RINGSCHNABELENT *Aythya collaris*: Erstnachweis für Berlin und Brandenburg: 8.-24.Feb 1 M Havel bei Pichelsdorf/B (K.Steiof u.a.). Ausnahmeerscheinung aus Nordamerika oder Gefangenschaftsflüchtling. - BSA: anerkannt.

MOORENTE *Aythya nyroca*: 5 Beob. mit 8 Ex.: 13.Apr 1 M Fischteiche Biesenbrow/ANG (A.& H.Grötzner), 5. Mai 1 M Gr. Kossenblatter See/BSK (M.&A.Schmidt), 17.Jun 1 M + 1 W Landiner Haussee/ANG, 18.Jul 1 M Felchowsee/ANG (W.Dittberner), 31.Aug 3 W-f. Fischteiche Angermünde (J.Mundt).

REIHERENTE *Aythya fuligula*: Ans. > 1000 Ex. (Max./Gebiet): Winterbestand Unteres Odertal/ANG-SDT 3.000 (H.& W.Dittberner), 17./18.Mrz 9.750 ebenda (D.Krummholz), 13.Jan 1.300, 26.Okt 1.205 Neuendorfer See/LN (H.Haupt), 13.Apr 2.000, 17.Nov 2.700 Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert).

BERGENTE *Aythya marila*: 61 Beob. mit 429 Ex. (Summe der Dekadenmax./Gebiet, von der Oder/ANG nur Heimzug- + Wegzug- + Wintermax. gemeldet):

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	223	28	37	11	3	2	8	21	96
n	13	7	7	3	2	2	1	8	18

Ans. > 30 Ex.: 16.Jan 76 Oder zwischen Schwedt und Stolpe/ANG (J.Mundt), 20.Jan 43 M + 35 W Helenesee /FF (H.Haupt). Späte Beob.: 12.Mai 1 W Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert).

EIDERENTE *Somateria mollissima*: 7 Beob. mit mind. 24 Ex.: 12./13.Jan 2 W, 30.Jun 7 M ÜK, 14.Jul-6.Okt 1 M SK Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert) - Sommerbeob. sind sehr selten (RUTSCHKE 1987), 6.Okt 2 immat. Stromoder bei Stützkow/ANG (W.Dittberner), 21.Sep-27.Okt 1 ad W Müggelsee/B (B.Schonert, D.Stripp), 20.Nov 4 SK ebenda (K.Lüddecke), 6.Dez 3 M + 4 W Havel bei Kladow/B (A.Bräunlich, R.Mundry).

EISENTE *Clangula hyemalis*: Sehr gutes Auftreten von wohl mind. 22 Ex.: 20. Jan/1. Feb 2 W-f. Heleneesee/FF (H. Haupt), 13. Jan 2 M + 4 W Parsteiner See/EW (W. Dittberner), 18./21. Feb 1 W-f. Kraftwerk Oberhavel/B (S. Dörfler, M. Semisch), wohl dieses Ex. 12./17./21. Mrz im ÜK Tegeler See/B (F. Sieste, M. Kühn, K. Lüddecke), 25. Feb 1 W-f. Friedrichsthal/ANG (E. Krätke), 17. Apr 1 M nahezu SK Tegeler See/B (A. Bruch, K. Lüddecke). Bemerkenswerte Beobachtungsreihe: Odervorland bei Stützkow/ANG: 1.-4. Jan 1 M + 3 W-f., 8. Jan 5 W-f., 16. Jan 3 W-f., 5. Feb 2 W-f., 3. Apr 3 W-f., 8. Apr 2 M + 1 W, 16. Apr 1 M + 2 W, 27. Apr 3 W-f. (OAG UCKERMARK: viele Beobachter).

TRAUERENTE *Melanitta nigra*: Nur 10 Beob. mit mind. 18 Ex.: 1./5. Jan 1 W-f. Müggelsee/B (B. Schonert; H. Schielzeth), 13. Jan 5 W-f. ebenda (T. Tennhardt, B. Schonert), 4. und 14. Jan 1 W-f. bei Friedrichsthal/ANG (D. Krummholz), 11. Apr 1 ad. M tot gefunden Gartenschau Gelände Marzahn/B (A. Schonert), 6. Okt 1 ad. W Oder bei Criewen/ANG (W. Dittberner), 25. Okt 2 SK Havel bei Kladow/B (D. Stripp), 4. Dez 3 W-f. bei Friedrichsthal/ANG (D. Krummholz), 6. Dez 2 W-f. Havel bei Kladow/B (A. Bräunlich, R. Mundry), 23. Dez 1 SK Teltowkanal-Hafen Britz-Ost/B (H. Schielzeth).

SAMTENTE *Melanitta fusca*: 49 Beob. mit 208 Ex. (Summe der Dekadenmax./Gebiet):

	Jan	Feb	Apr	Mai	Okt	Nov	Dez
Ex.	43	12	18	4	2	21	108
n	9	4	3	2	1	6	24

Ans. > 10 Ex.: 1. Apr 13 Havel bei Gatow/B (K. Lüddecke), 7. Dez 11 Neuendorfer See/LN (H. Haupt). Nur 3 Beob. von sicheren M: 13. Jan 1 M Wolziger See/KW (H. Haupt), 26. Jan 6 M ÜK + 4 W-f. Müggelsee/B (B. Schonert), 7. Dez 6 M + 1 W Heleneesee/FF (H. Deutschmann). Beob. im Mai: 4. Mai 3 SK, 18. Mai 1 SK Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert).

SCHELLENTE *Bucephala clangula*: Brut: Bez. Cottbus ca. 200 BP (LUA). Ans. > 200 Ex.: 1./3. Jan 1.000 Unteres Odertal/ANG-SDT (H. & W. Dittberner), 16. Jan 600 Parsteiner See/EW (W. Dittberner), 5./6. Mrz 1.600 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz) - sehr hohe Zahlen für Brandenburg, 29. Mrz 221 Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert), 7. Dez 203 Neuendorfer See/LN (H. Haupt). Ans. von Nichtbrütern: 30. Jun 80 Fischteiche Angermünde (W. Dittberner).

ZWERGSÄGER *Mergus albellus*: Ans. > 30 Ex.: 13. Jan 17 M + 14 W Wochowsee/BSK (H. Haupt), 5. Feb 10 M + 29 W Havel bei Pichelsdorf/B (M. Kühn), 9. Feb 9 M + 20 W Griebnitzsee/P (H. Schröder), Winterbestand Jan/Feb 1991 Unteres Odertal/ANG-SDT 40 M + 48 W (H. & W. Dittberner, E. Krätke), 26. Feb 25 M + 29 W Oder bei Friedrichsthal/ANG (E. Krätke), 11./12. Mrz 62 M + 61 W ("Heimzugmax.") Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz), 21. Nov 13 M + 30 W Felchowsee/ANG (D. Krummholz). Sommer: 22. Aug 1 SK Rietzer See/BRB (K. Lüddecke).

MITTELSÄGER *Mergus serrator*: 31 Beob. mit 54 Ex. (Summe der Dekadenmax./Gebiet):

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Okt	Nov	Dez
Ex.	8	3	3	8	2	18	12
n	3	3	3	5	1	10	6

GÄNSESÄGER *Mergus merganser*: Brut: 22-28 BP: Bez. Potsdam 2 BP + 1 x Brutverdacht, Bez. Frankfurt 20-25 BP (LUA). Zur Zunahme des Brutbestandes vgl. UHLIG & MUNDT (1991).

Ans. > 500 Ex.: 13. Jan 518 Wochowsee/BSK (H. Haupt), 13./14. Jan 594 Unteres Odertal/ANG-SDT, 18./19. Feb 1.297 ebenda (D. Krummholz). Wegzug: 28. Okt 360 Felchowsee/ANG (D. Krummholz).

WEIßKOPF-RUDERENTE *Oxyura leucocephala*: 1. Dez 1990 - 5. Jan 1991 1 M Heleneesee/FF (H. Haupt, H. Deutschmann, T. Ryslavy, H. Pawlowski u. a.) - BSA: anerkannt 2. Nachweis für Brandenburg und Berlin (Nachweis Nr. 2 in RUTSCHKE 1987 kann für Brandenburg nicht mehr gewertet werden, da der Beobachtungsort heute in Sachsen liegt).

WESPENBUSSARD *Pernis apivorus*: Frühe bzw. späte Beob.: 22. Apr 1 bei Wilmersdorf/ANG (W. Dittberner), 20. Okt 1 dz. SW Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert).

SCHWARZMILAN *Milvus migrans*: Frühe Beob.: 12. Mrz 1 Wansdorfer Rieselfeld/NAU (W. Schreck).

ROTMILAN *Milvus milvus*: Nur 6 Winterdaten (Jan-Mitte Feb/Dez) gemeldet, außer 5 Ex. am 11. Jan an Schafskadavern bei Fürstenwerder/PZ (Wendt) nur Einzeltiere.

SEEADLER *Haliaeetus albicilla*: Brut: Bez. Potsdam 16 BP, Bez. Cottbus 14 BP (LUA), (1990 Bez. Frankfurt 27 BP - LUA). Größere Ans.: 16./17. Jan 10 ad. + 12 immat. Unteres Odertal/ANG-SDT (W. Dittberner), 25. Mai 18 immat. Fischteiche Angermünde/ANG (U. Kraatz), 8. Nov 2 ad. + 5 immat. Felchowsee/ANG (H. & W. Dittberner), 17. Nov 1 ad. + 13 immat. Fischteiche Angermünde/ANG (U. Kraatz).

SCHLANGENADLER *Circaetus gallicus*: 1. Okt 1 ad. dunkle Morphe Felchowsee/ANG (J. Mundt) - BSA: eingereicht.

ROHRWEIHE *Circus aeruginosus*: Brut: 24 BP auf 240 km² (Kreise LC/CA/FI), davon 12 BP NSG Borcheltsbusch/LC (K.-D. Gierach).

KORNWEIHE *Circus cyaneus*: Brut: Bez. Potsdam 1 BP (LUA). Ans. > 10 Ex.: 22. Mrz 5 M + 7 W Welse-/ Radow- und Gartzter Bruch/ANG (J. Mundt), 24. Dez 4 M + 8 W-f., 31. Dez 2 M + 9 W-f. am Schlafplatz NSG Polder Schwedt/SDT (D. Krummholz).

WIESENWEIHE *Circus pygargus*: Brut: Insges. 3 BP + 6x Brutverdacht: Je 1 BP BRB und FW + je 1 x Brutverdacht Kreis BEL und GRS (LUA), Kreis ANG 1 erfolgreiches BP + 4 x Brutverdacht (J. Mundt; J. Haferland; W. Dittberner).

SPERBER *Accipiter nisus*: Brut: 1990 Bez. Potsdam 44 BP (ohne WK/ZS) (LUA).

MÄUSEBUSSARD *Buteo buteo*: Ans. > 100 Ex.: Winterbestand 1990/91 149 Ex. (49/37/63) Welse-/ Radow-/ Gartzter Bruch/ANG (J. Mundt), 9. Mrz 100 Rhinluch/NAU (M. Kühn u. a.), 12. Dez 120 Unteres Odertal/ANG-SDT (J. Mundt). Beob. vom Phänotyp "Falkenbussard" *B. b. vulpinus*: 27. Apr 1 dz. NE mit drei anderen Mäusebussarden Tempelhof/B (B. Ratzke).

RAUHFUßBUSSARD *Buteo lagopus*: Ans. ab 20 Ex.: 1. Feb 125 Radow-Welsebruch/ANG (H. & W. Dittberner), 4. Feb 37 Gartzter Bruch/ANG (J. Mundt), 9. Mrz 25 Rhinluch/NAU (M. Kühn u. a.), 10. Nov 50 Radow-Welsebruch/ANG (H. & W. Dittberner).

SCHREIADLER *Aquila pomarina*: Brut: Bestand stabil (vgl. FISCHER in RUTSCHKE 1987): 13-23 BP: Bez. Potsdam 7 BP + 5 x Brutverdacht, Bez. Frankfurt (1989) 6 BP + 5 x Brutverdacht, Bez. Cottbus keine (LUA). Mehrere Brutzeitbeob. von 2 ad. im Kreis NAU - außerhalb des geschlossenen Brutareals (viele Beobachter). Spätes Datum: 23. Okt 1 bei Kienbaum/FW (J. Stage).

STEINADLER *Aquila chrysaetos*: Beob. von 4 Ex (alle BSA: anerkannt): 12.Jan-30.Jan Plessa, Schraden/LIB (R.Dietze, P.Reuße), 27.Jan Spreeaue nördl. Frauendorf/CB (R.Beschow), 15.Nov 1 immat. 2 km S Beerfelde/FW (H.Pawlowski), 7.-10.Dez 1 immat. (ca. 3-jährig) Belziger Landschaftswiesen/BEL (D.Robel, I.Richter, I.Bauer).

FISCHADLER *Pandion haliaetus*: Brut: Bez.Potsdam 34 BP + 3 x Brutverdacht, Bez.Cottbus 30 BP, (1989 Bez.Frankfurt 35 BP) (LUA). Frühe/späte Daten: 15.Mrz 1 Schwedt/SDT (E.Krummholz), 20.Okt 1 dz. S Hahneberg-Kippe/B (M.Kühn, W.Mädlow), 21.Okt 1 dz. WSW Berlin-Wedding (K.Steiof).

ROTFUßFALKE *Falco vespertinus*: 6 Beob.: 18.Mai 1 M nach E abziehend Havelwiesen Henningsdorf/OR (A.Bruch), 8.Jun 1 M jagend, dann nach S abziehend Döberitzer Heide/NAU (T.Dürr, M.Kolbe), 9.Jun 1 M dz. E Felder südöstl. Stolpe/OR (C.Pohl), 27.Jul 1 juv. Wansdorfer Rieselfeld/NAU (M.Kühn, S.Kirchner), 25.Aug 1 W NSG Alte Spreemündung/BSK, 6.Sep 1 juv. Bürgerwiese bei Schneeberg/BSK (H.Haupt).

MERLIN *Falco columbarius*: 23 Beob. mit 23 Ex. (jeweils Einzelex.):

	Feb	Mrz	Apr	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	3	3	2	3	8	1	3

Frühe Beob. im Herbst: 8.Sep 1 W-f. dz. WSW Waßmannsdorfer Kippe/B (W.Schreck) - Frühestes Herbstdatum bei KALBE in RUTSCHKE (1987) 11.Sep 1971.

BAUMFALKE *Falco subbuteo*: Brut: 1990/91 Bez.Potsdam 112 BP (LUA). Späte Beob.: Noch Anfang Okt 3 Beob. in Berlin, zuletzt 5.Okt 2 dz. SW Flughafensee (S.Dörfler, F.Sieste, U.Tammler).

WANDERFALKE *Falco peregrinus*: Brut: Bez.Potsdam 1 erfolgreiches BP mit 3 ausgeflogenen Jungen, Berlin 1 erfolgloses BP + 1 erfolgreiches BP mit 2 ausgeflogenen Jungen. Die Altvögel der drei Brutplätze stammen bis auf 2 W ungeklärter Herkunft aus Zuchtprojekten (MÜLLER 1991). 23 Beob. einzelner Ex. außerhalb der Brutgebiete:

	Jan	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Okt	Nov
Ex.	2	4	2	3	3	6	2	1

BIRKHUHN *Tetrao tetrix*: Im Grenzbereich der Länder Brandenburg und Sachsen-Anhalt an einem Ort 4 M + 2 W (LUA).

AUERHUHN *Tetrao urogallus*: Noch eine Beob. aus dem autochthonen Flachlandvorkommen: 27.Apr 1 W im Kreis LC (J.Illig), ebenda 1 Henne am 26.Aug 1990 (H.Illig).

WACHTEL *Coturnix coturnix*: Brut: Bez.Potsdam (ohne KW/ZS/WK/GRS) 1990/91 ca. 100 rufende M (LUA). Späte Beob.: 8.Sep 1 bei Geesow/ANG (J.Haferland), 14.Sep 2 am Rande eines Kartoffelfeldes zwischen Zollchow und Röpersdorf/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert).

TÜPFELRALLE *Porzana porzana*: Brut: Bez.Potsdam 8-9 rufende M (ohne ZS/GRS) (LUA).

KLEINRALLE *Porzana parva*: Brut: Insges. 12-13 BP/rufende M: Lanke/ANG 4, Landiner Haussee/ANG 2, Feldteiche bei Landin/ANG 2 (H.& W.Dittberner), 3 rufende M Kreis NAU, 1-

2 rufende M Kreis Kreis P (LUA). Erstbeobachtung: 19. Apr 1 M Lanke/ANG (W.Dittberner). Zug: 1./2. Aug 1 W gefangen und beringt NSG Alte Spreemündung/BSK (H.Haupt).

WACHTELKÖNIG *Crex crex*: Brut: 22-49 BP/rufende M: Bez.Potsdam (ohne KW/WK) 2 BP + 7 rufende M, Bez.Frankfurt 20 - 40 rufende M (LUA), davon Ende Mai bis Anfang Jun 21 rufende M Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz).

KRANICH *Grus grus*: Brut: Bez.Frankfurt 180-200 BP geschätzt, Bez.Cottbus 75-80 BP, (1990 Bezirk Potsdam 245-266 BP) (LUA) - der Bestand hat sich seit Ende der 60er/Anfang der 70er Jahre mehr als verdoppelt. Übersommerer: im Kremmener Luch/NP/OR im Jun/Jul 120 - 160 Ex. (verschiedene Beobachter), im Kreis PZ an einem Sammelplatz 25.Jul/18.Aug 111 Ex. (I.-D.Lembke, H.Schonert), Sammelplätze > 1.000 Ex.: "Wegzug-Max." 3.050 am Schlafplatz bei Gartz/ANG (J.Mundt), 13.Nov 7.500 Rieselfelder Nauen/NAU (T.Ryslavy). Mehrere Winterbeob. (Mitte Dez - Mitte Feb), Max.: 1.Jan 35 dz. SE Schleuse Spandau/B (Lenz).

GROBTRAPPE *Otis tarda*: Bestand: Bez.Potsdam 134 Ex. (bei Buckow/RN 9 Ex. ausgewildert), (1990 Bez.Frankfurt 21 Ex.).

AUSTERNFISCHER *Haematopus ostralegus*: Brut: Insges. 8-10 BP in der Elbaue/PER und an der Unteren Havel/RN (LUA), 1 erfolgreiches BP an der Oder bei Stolpe/ANG (J.Mundt, B.Grimm). Beob. außerhalb der Brutgebiete: 3.Feb 1 Havel bei Pichelsdorf/B (A.Bräunlich) - LITZBARSKI in RUTSCHKE (1987) nennt keine Winterbeob. für Brandenburg, 8.Apr 1 Falkenberger Rieselfeld/B (J.Oehmigen), 4.Mai 1 Mühlenbecker Teiche/BER (A.Bräunlich), 15.Mai 2 bei Giesenhorst/KY (Ribbe), 15.Aug 1 Unteruckersee/PZ (H.Schonert).

FLÜßREGENPFEIFER *Charadrius dubius*: Ans. > 15 Ex.: 20.Jul 7 ad. + 10 juv. Wansdorfer Rieselfeld/NAU (W.Mädlow), 12.Sep 20 Rietzer See/BRB (T.Ryslavy).

SANDREGENPFEIFER *Charadrius hiaticula*: Brut: Kreis P 1x Brutverdacht (LUA), Kreis ANG 1 BP + 1 x Brutverdacht (J.Mundt; H.& W.Dittberner). Frühe Daten: 10.Mrz 2 Fischteiche Angermünde (R.Uhlig), 12.Mrz 1 bei Gatow/ANG (W.Dittberner). Nur eine Ans. > 4 Ex. gemeldet: 22.Sep 25 Streng, Rietzer See/BRB (M.Kühn, J.Kirsch, D.Stripp).

GOLDREGENPFEIFER *Pluvialis apricaria*: Ans. > 500: 20.Mrz 5.000 Randowbruch bei Wartin/ANG (W.Dittberner), 23.Mrz insges. 1.100 Kremmener Luch bei Wall/NP/OR (K.Lüddecke), 30.Mrz 1.240 Uckertal bei Schönwerder/PZ, 9.Mai noch 254 ebenda (I.-D.Lembke, H.Schonert), 6.Apr 600 Gülper See/RN (W.Schreck u.a.), 10.Nov 5.300 Randow-Welse Bruch/ANG (H.& W.Dittberner). Der Goldregenpfeifer ist heute wesentlich häufiger als früher, nach GRÄTZ in RUTSCHKE (1987) bis Mitte der 70er Jahre selten > 100 Ex.

KIEBITZREGENPFEIFER *Pluvialis squatarola*: Gutes Auftreten von 7 Ex. im Frühjahr und 134 Ex. im Herbst (Summe der Dekadenmax. pro Gebiet):

	Mrz	Apr	Mai	Aug	Sep	Okt	Nov
Ex.	1	5	1	11	34	63	26
n	1	5	1	9	15	15	7

Ans. > 10 Ex.: 16.Okt 22 Linumer Teiche/NP (K.Lüddecke), 9.Nov 14 Teufelsteich, Peitzer Teiche/CB (W.Herrmann).

KIEBITZ *Vanellus vanellus*: Ans. > 1.000 Ex.: 11./12. Mrz 3.200 Unteres Odertal/ANG (D. Krummholz), 10. Nov 5.500 Randow-Welse-Bruch/ANG-SDT (H. u. W. Dittberner), 15. Nov 3.600 Fischteiche Angermünde (J. Mundt).

KNUTT *Calidris canutus*: 9 Beob. im Herbst mit mind. 15 Ex.: 21. Jul 1 ad. PK, 4. Aug 1 ad. ÜK, 24. Aug 2, 31. Aug 1 ad. SK, 15. Sep 2 Rietzer See/BRB (A. Bruch, z. T. T. Ryslavy), 9./12. Sep 1 bzw. 2 Falkenberger Rieselfeld/B (B. Hermenau), 13. Sep 1 juv. Zuckerteiche Nauen/NAU (M. Kühn), 14.-18. Sep 4 juv. Waßmannsdorfer Rieselfeld/KW (H. Schielzeth; B. Ratzke).

SANDERLING *Calidris alba*: 4 Beob.: 9. Apr 1 SK Polder Schwedt/SDT (W. Dittberner) - sehr frühes Datum, 4. Aug 1 juv. Gülper See/RN (M. Kühn, S. Kirchner), 9. Sep 1 juv. Zuckerteiche Nauen/NAU (W. Schreck, B. Ratzke, H. Schielzeth), 21. Okt 1 Linumer Teiche/NP (K. Lüddecke).

ZWERGSTRANDLÄUFER *Calidris minuta*: Frühjahr (während des Heimzuges nur gelegentlich): 12. Mai 4 Rietzer See/BRB (T. Ryslavy), 29. Mai 1 PK Zuckerfabrik Nauen/NAU (A. Bruch). Ans. > 10 Ex.: 24. Aug 16, 31. Aug 15, 12. Sep 13 Streng, Rietzer See/BRB (T. Ryslavy, z. T. A. Bruch).

TEMMINCKSTRANDLÄUFER *Calidris temminckii*: 24 Beob. mit 34 Ex.:

	Mai	Jul	Aug	Sep	Okt
Ex.	16	4	10	3	1
n	9	3	8	3	1

5. Okt 1 Zuckerfabrik Prenzlau (I.-D. Lembke, H. Schonert) - Beob. im Oktober sind selten.

SICHELSTRANDLÄUFER *Calidris ferruginea*: 163 Ex. bei 30 Beob. im Herbst (Summe der Dekadenmax./Geb.):

	Jul	Aug	Sep	Okt
Ex.	15	122	24	2
n	7	13	8	2

Ans. > 20 Ex.: 25. Aug 57 (2 ad. ÜK + 55 juv.) Gülper See/RN (W. Schreck, B. Ratzke, C. Steinhauer) - Nach KALBE in RUTSCHKE (1987) Trupgröße max. bis 40 Ex., 31. Aug 25 (darunter mind. 2 ad.) Rietzer See/BRB (A. Bruch).

ALPENSTRANDLÄUFER *Calidris alpina*: Ans. > 50 Ex. (nur Max./Gebiet): 12. Sep 135 Streng, Rietzer See/BRB (T. Ryslavy), 8. Okt 167 Teufelsteich, Peitzer Teiche/CB (H. Deutschmann), 13. Okt 340 Linumer Teiche/NP (A. Bruch), 18. Okt 72 Zuckerfabrikteiche Prenzlau (I.-D. Lembke, H. Schonert).

KAMPFLÄUFER *Philomachus pugnax*: Brut: Bez. Potsdam 3-4 brütende W (LUA). Ans. > 100 Ex.: 3. Apr 400 Polder Gatow/ANG (D. Krummholz), 2. Mai 215 Fohrder/Pritzerber Havelwiesen/BRB, 24. Aug 400 Rietzer See/BRB (T. Ryslavy). Frühe Ankunft, später Abzug: 10. Mrz 7 Schwedt-S (M. Bolz), 17. Mrz 70 M Schwedt-N (D. Krummholz), 1.-5. Nov 1 dj. M + 1 dj. W Fischteiche Angermünde/ANG (H. & W. Dittberner).

ZWERGSCHNEPFE *Lymnocyptes minimus*: 39 Beob. mit 154 Ex. (Summe der Monatsmax./Gebiet), davon aufgrund gezielter Nachsuche allein 30 Beob. mit 127 aus Berlin mit Randgebieten:

	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	5	3	21	29	8	9	28	31	20
n	3	2	6	6	4	4	6	3	5

Heimzug: Max. 12. Apr 10 Machnow/SRB (B. Hermenau, J. Oehmigen), 11.-17. Apr 6-9 Polder Schwedt-S (H. & W. Dittberner), zuletzt: 12. Mai 1 Machnow (B. Hermenau), 4 Deponie bei Großziethen/KW (H. Schielzeth). Wegzug: frühe Ankunft: 9. Sep 1 Zuckerteiche Nauen (B. Ratzke, H. Schielzeth, W. Schreck). Höchsthöhe: 2. Nov 17 Wuhletal/Berlin-Marzahn (S. Fischer, B. Hermenau, J. Oehmigen), 24. Nov je 13 ebenda und Machnow (J. Oehmigen), noch 8. Dez 16 Wuhletal (H. Höft, J. Oehmigen, W. Otto).

BEKASSINE *Gallinago gallinago*: Brut: Bez. Potsdam (ohne ZS/NP/GRS) 305 BP (LUA), Unteres Odertal/ANG-SDT 38 BP (D. Krummholz). Zug, Ans. > 50 Ex. (nur Max./Gebiet): 18. Mrz 230 Unteres Odertal (D. Krummholz), 11. Aug 115 Streng, Rietzer See/BRB (M. Kühn, A. Bruch, S. Kirchner), 8. Sep. 75 Zuckerteiche Nauen (M. Kühn).

DOPPELSCHNEPFE *Gallinago media*: Wohl 4 verschiedene Ex. (alle BSA: anerkannt): 25. Apr 1, 14./16. Mai 2, bis 26. Mai noch 1 Deponie Großziethen/KW (B. Ratzke, H. Schielzeth u. a.), 10. Sep 1 dj. gefangen und beringt, bis 21. Sep noch ebenda beobachtet, Rieselfelder 2 km NW Fürstenwalde/FW (H. Pawlowski, z. T. T. Woldt).

UFERSCHNEPFE *Limosa limosa*: Brut: Insges. 71-77 BP: Bez. Potsdam 41-44 BP, Bez. Frankfurt ca. 15 BP, Bez. Cottbus 15-18 BP (LUA).

PFUHLSCHNEPFE *Limosa lapponica*: Gutes Auftreten im Herbst mit mind. 20 Ex. bei 12 Beob.: 13. Jul 1 PK Streng, Rietzer See/BRB (A. Bruch), 5. Sep 6 dz. W Havel bei Kladow/B, 2 dz. SW Havel bei Sacrow/B (M. Kühn; D. Stripp), 6. Sep 1 SK bei Gartz/ANG (J. Mundt), 7. Sep 1 dz. W südl. Stolpe/OR (K. Lüddecke), 8./9. Sep 1 juv. + 1 SK Zuckerteiche Nauen (W. Schreck u. a.), 8./9./12. Sep je 2 Falkenberger Rieselfelder/B (J. Scharon; B. Hermenau), 11. Sep 1 ÜK dz. W Fahrlander See/P (K. Lüddecke), 18. Sep 1 SK bei Stolpe/ANG (J. Mundt), 5. Okt 1 Friedländer Teiche/BSK (H. Deutschmann), 12. Sep bis 12. Okt 1 - wohl immer derselbe Vogel - Streng, Rietzer See/BRB (viele Beobachter), am 12. Sep 2 ebenda (T. Ryslavý).

REGENBRACHVOGEL *Numenius phaeopus*: 65 Ex. bei nur 12 Beob.: 27. Apr 1 auf einem Acker rastend westl. Börnicke/BER (A. & G. Bräunlich), 30. Mai 1 dz. Polder Schwedt (W. Dittberner), 5. Jul 3 Kleinkoschener See/SFB (H. Michaelis), 24. Jul 1 bei Stolpe/ANG (W. Dittberner), 26. Jul 8 dz. SW Köppchensee/B (J. Kirsch), 31. Jul 2 Restloch Sedlitz/SFB (H. Michaelis), 31. Jul 1 dz. SW Fischeiche Linum/NP, 4. Aug 1 dz. W mit 21 Großen Brachvögeln Gülper See/RN (M. Kühn, S. Kirchner), 10. Aug 1 Fischeiche Biesenbrow/ANG (R. Uhlig), 5. Sep 16 dz. SW Waßmannsdorfer Rieselfelder/KW (B. Ratzke), 6. Sep 29 dz. WSW Freizeitpark Marienfelde/B (W. Schreck) - wohl bisher größter in Brandenburg und Berlin beobachteter Trupp, 13. Sep 1 dz. SSW Gatower Rieselfelder/B (D. Stripp).

GROBER BRACHVOGEL *Numenius arquata*: Brut: 121-137 BP: Bez. Potsdam 94-102 BP, Bez. Frankfurt 10-15 BP, Bez. Cottbus 17-20 BP (LUA). Nur zwei Ans. > 20 Ex. gemeldet: 4. Aug 21 dz. W Gülper See/RN (M. Kühn, S. Kirchner), 21 Randowbruch/ANG (A. & G. Bräunlich, S. Oehlschlaeger).

DUNKLER WASSERLÄUFER *Tringa erythropus*: Frühjahr, Ans.: 2. Mai 26 Fohrder/Pritzerber Havelwiesen/BRB (T. Ryslavy), 3. Mai 29 zwischen Gülper See und Havel/RN (W. Schreck, B. Ratzke), 8. Mai 16 Schwedt-S (W. Dittberner). Herbst: nur eine Ans. > 20 Ex. gemeldet: 16. Okt 30 Linumer Teiche/NP (K. Lüddecke).

ROTSCHENKEL *Tringa totanus*: 51-56 BP: Bez. Potsdam 41-46 BP, Bez. Frankfurt ca. 10 BP, Bez. Cottbus keine (LUA).

GRÜNSCHENKEL *Tringa nebularia*: Größere Ans. im Frühjahr: 2. Mai 38 Fohrder/Pritzerber Havelwiesen/BRB (T. Ryslavy), 9. Mai 27 Unteres Odertal/ANG (D. Krummholz).

WALDWASSERLÄUFER *Tringa ochropus*: Brut: 2 BP + 10 x Brutverdacht Bez. Potsdam (ohne ZS/GRS/OR) (LUA), 24 - 25 BP/mögliche BP Kreis ANG (H. & W. Dittberner, D. Krummholz, J. Mundt). GRÄTZ in RUTSCHKE (1987) nennt nur 29 mal Brut/Brutverdacht für den gesamten Zeitraum nach 1945. Winter: 13 Daten (Mitte Dez bis Mitte Feb) mit 15 Ex., max. je 4 Ex. 27. Jan und 19. Dez Wansdorfer Rieselfeld/NAU (W. Mädlow u. a.).

BRUCHWASSERLÄUFER *Tringa glareola*: Zahlreiche Meldungen, Frühjahrs- und Herbstmax.: 2. Mai 180 Fohrder/Pritzerber Havelwiesen/BRB (T. Ryslavy), 8. Mai 200 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz, W. Dittberner), 12. Aug 100 Streng, Rietzer See/BRB (M. Kühn, S. Kirchner). Spätes Datum: 5. Nov 1 Landiner Haussee/ANG (H. & W. Dittberner).

FLUBUFERLÄUFER *Actitis hypoleucos*: Brut: Bez. Potsdam (ohne ZS/GRS) 1 BP + 8 x Brutverdacht, Bez. Frankfurt 2 BP (LUA), 3-4 x Brutverdacht SFB (T. Schneider). Frühe Erstbeob.: 29. Mrz 2 Querfahrt Schwedt/SDT (M. Bolz). Nur eine Ans. > 10 Ex. gemeldet: 2. Aug 13 Gülper See/RN (M. Kühn, S. Kirchner)

DROSSELUFERLÄUFER *Actitis macularia*: Erstnachweis für Brandenburg: 12.-14. Mai 1 PK Wansdorfer Rieselfelder/NAU (W. Mädlow, A. Bräunlich, A. Bruch u. a.). - BSA: anerkannt.

STEINWÄLZER *Arenaria interpres*: 3 Beob. mit 5 Ex.: 19. Mai 1 PK Gülper See/RN (A. Bruch) - sehr selten im Frühjahr, 24. Aug 3 Rietzer See/BRB (T. Ryslavy), 31. Aug 1 SK Rietzer See/BRB (A. Bruch).

ODINSHÜHNCHEN *Phalaropus lobatus*: 28. Mai 3 W PK Polder Schwedt (D. Krummholz) - im Frühjahr sehr selten, 29. Sep-11. Okt 1 Zuckerfabrik Prenzlau/PZ (T. Blohm u. a.).

SPATELRAUBMÖWE *Stercorarius pomarinus*: 23. Nov 1 Senftenberger See/SFB (R. Kaminski) - BSA: eingereicht.

RAUBMÖWE (Art?) *Stercorarius spec.*: 7./9. Sep 1 (wahrscheinlich *S. parasiticus*) Felder südl. Stolpe/OR, 9. Sep wohl dieses Ex. Tegeler See/B (K. Lüddecke), 15. Sep 1 juv. Restloch Sedlitz/SFB (H. Michaelis).

SCHWARZKOPFMÖWE *Larus melanocephalus*: Brut: 23. Mrz bis 1. Jul 1-2 Ex. immer an der gleichen Stelle, Kleinkoschener See/SFB -Brutverdacht (T. Schneider, H. Michaelis, R. Kaminski), 1986-1989 dort Brutverdacht, 1990 erfolgreiche Brut (R. Kaminski), 21. Mai/2. Jun 1 mit Lachmöwe verpaart, brütend Altfriedländer Teiche/SEE (B. Schonert). Sonstige Beob.: 15. Sep 1 juv. rastend zwischen Lachmöwen Streng, Rietzer See/BRB (A. Bruch).

ZWERGMÖWE *Larus minutus*: Auf den Berliner Havel-, Spree- und Dahme-Gewässern sehr starker Heimzug von 867 (darunter 601 ad. und 194 immat.) bei 49 Beob. (Wertung der Tagesmax./Gebiet) (viele Beobachter), max. 133 Ex. am 2. Mai im Havelbereich (M. Kühn;

D.Schubert). Ans. > 20 Ex. außerhalb Berlins: 30. Apr 89 ad. + 1 immat. Felchowsee/ANG (W.Dittberner, J.Mundt), 8.-10. Mai 65 ad. + 15 immat. Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz, J.Mundt, W.Dittberner). Regelmäßig auch im Jun/Anfang Jul: Meldungen aus sechs Gebieten von je 1-3 immat. (viele Beobachter), max. 4. Jul 3 ad. + 3 immat. Gülpsee/RN (A.Bräunlich, R.Mundry, S.Oehlschlaeger).

LACHMÖWE *Larus ridibundus*: Brut: Nur von einem Teil der Kolonien lagen Angaben vor (4.214 - 4.924 BP in 21 Kolonien gemeldet). Neuansiedlungen (gegenüber ARNOLD 1990): ca. 100 BP Streng, Rietzer See/BRB (T.Ryslavy), 800 + 200 BP im Kreis ANG (H.& W.Dittberner; D.Krummholz), 50 BP Mühlenbecker Teiche/BER (A.Bräunlich). Schlafplatz: Müggelsee/B max. 6. Okt/28. Dez 16.000 (D.Stripp).

STURMMÖWE *Larus canus*: Brut: Kreis ANG: 4 BP auf polnischer Seite (H.& W.Dittberner), 1 BP Die Plötz (U.Kraatz, W.Dittberner), Kreis EW: 1 BP Pehlitz (H.& W.Dittberner), Kreis SFB: 6 BP Kleinkoschener See (H.Michaelis) - Nach FEILER in RUTSCHKE (1987) nur gelegentlicher Brutvogel. Schlafplatz: 28. Dez 6.000 Müggelsee/B (D.Stripp).

HERINGSMÖWE *Larus fuscus*: 22 Beob. von 29 ad. und 5 immat.:

Monat	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Aug	Sep	Okt	Nov
Ex.	1	1	1	6	7	4	1	3	6	4

Meist 1 oder 2 Ex., außer 25. Mai 5 ad. Kleinkoschener See/SFB (H.Michaelis), 2. Okt 2 ad. + 2 immat. Untere Oder/ANG-SDT (J.Mundt) Winter: 13. Jan 1 (mind. im 3. Winterkleid) Scharmützelsee/FW (H.Haupt), 20./21. Feb 1 ad. (*L.f. graellsii* oder *L.f. intermedius*) Rummelsburger See/B (T.Tennhardt). Winterdaten sind selten und müssen dokumentiert werden.

WEIßKOPFMÖWE *Larus cachinnans*: Starke Zunahme, allein 1991 wurden in Brandenburg mehr Ex. als im Zeitraum 1972 (Erstnachweis) bis Juli 1989 (FISCHER 1989) beobachtet. Brut: 12. Mai/21. Mai 1 Mischpaar Weißkopf-/Silbermöwe brütend in Silbermöwenkolonie Altfriedländer Teiche/SEE (H.Haupt; B.Schonert), 2 Mischpaare Weißkopf-/Silbermöwe brütend in Silbermöwenkolonie Kleinkoschener See/SFB (H.Michaelis, D.Robel, B.Litzkow), am 7./8. Jul dort weitere 6-10 ad. in der Kolonie. Weitere Vorkommen: Beob. von 83 Ex., davon allein 60 Ex. aus Berlin (Monatsmax./Gebiet, ohne Daten aus Brutgebieten):

Mo- nat	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	6	8	1	5	2	3	10	22	9	7	6	4

sowie "ab 30. Jun regelmäßig 1-3 ad." Unteruckersee/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert). Max.: 19. Aug 17 ad. Unterhavel/B (D.Stripp). 27. Okt 1 Ex. im 1. Winterkleid Wannsee/B (T.Zuna-Kratky), erste dokumentierte Beobachtung einer immat. Weißkopfmöwe für Brandenburg.

SILBERMÖWE *Larus argentatus*: Brut: insges 35-36 BP: Teichgebiet Bärenbrück/CB 1-2 BP (LUA), ca. 17 BP (8. Jun je 2 x 2 pulli, 2 x 3 pulli) Kleinkoschener See/SFB, 2 BP Sedlitzer Restloch/SFB (H.Michaelis), 30. Jul mind. 9 erfolgreiche BP mit mind. 16 Jungen Altfriedländer Teiche/SEE (B.Schonert), 5 BP (1 x 2, 2 x 1 pulli, 2 x ohne Erfolg) Stolpe/ANG auf polnischem Gebiet, 1 BP (mit 1 Jungvogel) Neukünkendorf/ANG (H.& W.Dittberner). Nur zwei Ans. > 100 Ex. aus Brandenburg gemeldet: 13. Jan 200 Parsteiner See/EW (W.Dittberner), 27. Feb 400 am Schlafplatz NSG Polder Schwedt (D.Krummholz). In Berlin wurden aus vier Gebieten Ans. > 100

Ex. gemeldet, max. 13.Feb 200 ad. + 380 immat. am Schlafplatz Havel bei Pichelsdorf (D.Stripp).

MANTELMÖWE *Larus marinus*: Ganzjährig in der Uckermark (10 Gebiete in ANG/PZ/EW) Beob. von 1- 2 ad. und/oder immat. (OAG UCKERMARK), max. 17.Dez 4 ad. + 3 immat. Stützkow/ANG (J.Mundt) und 1 ad. + 2 immat. Schwedt (D.Krummholz). Weitere 23 Beob. von 28 Ex., südlich bis KW:

Monat	Jan	Feb	Mrz	Apr	Sep	Okt	Nov	Dez
Ex.	5	6	1	2	5	2	3	4
Beob.	4	6	1	1	3	2	2	4

DREIZEHENMÖWE *Rissa tridactyla*: 10.Nov 1 ad. SK Kladower Havel/B (C.Handke) - BSA: anerkannt.

RAUBSEESCHWALBE *Sterna caspia*: 3 Beob. mit 4 Ex.: 8./12.Mai je 1 Stromoder bei Schwedt bzw. Friedrichsthal/ANG (D.Krummholz), 21.Jul 2 ad. Stromoder bei Schwedt (W.Dittberner), 28.Jul 1 Kleinkoschener See/SFB (R.Kaminski).

FLUBSEESCHWALBE *Sterna hirundo*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 22 -24 BP, Bez.Cottbus 65 - 66 BP (LUA), Kreis ANG 89 - 91 BP/Brutverdacht (H.& W.Dittberner, U.Kraatz, J.Haferland).

KÜSTENSEESCHWALBE *Sterna paradisaea*: 8 Beob. mit 11 Ex. (alle BSA: anerkannt): 2.Mai 2 Havel bei Sacrow/B (M.Kühn), 3.Mai 2 Havel bei Gatow/B (W.Mädlow), 4.Mai 1 Havel bei Kladow/B (A.Bruch), 7.Mai 2 Tegeler See/B (A.Bräunlich, S.Oehlschlaeger, U.Tammler), 21.Mai 1 ebenda (U.Tammler), 25.Mai 1 Havel bei Kladow/B (M.Kühn, D.Stripp), 1.Jun 1 Polder Schwedt-S (A.Bräunlich, S.Oehlschlaeger, R.Mundry), 18.Jun 1 Tegeler See/B (A.Bruch). Die Art ist regelmäßiger Durchzügler im Binnenland, aus Berlin liegen seit 1981 alljährlich (außer 1983) Beobachtungen vor. Alle Beobachtungen sollten unbedingt dem BSA eingereicht werden!

ZWERGSEESCHWALBE *Sterna albifrons*: Brut/Sommer: 6 Ex. (Sommeraufenthalt/ Nichtbrüter) bei Schwedt (E.Krätke, A.& H.Grötzner), 3 BP (Erfolg ?) auf polnischem Gebiet bei Stolpe/ANG. Zug: 17.Mai 20 ("Heimzugmax.") Schwedt-S (H.& W.Dittberner), 17.Jun 1 Tegeler See/B (K.Lüddecke), 17.Jul 6 Felchowsee (J.Mundt). Die großen Ans. sind im Zusammenhang mit den neuen Brutvorkommen an der Oder zu betrachten.

WEIßBART-SEESCHWALBE *Chlidonias hybridus*: 15.Jun 2 ad. PK Gülper See/RN (A.Bruch, K.Lüddecke) - BSA: anerkannt.

TRAUERSEESCHWALBE *Chlidonias niger*: Brut: ca. 329 BP: Bez.Potsdam (ohne GRS) 79 BP, Bez.Frankfurt ca.250 BP (LUA). Sehr große Ans.: 9.Mai 310 Schwedt (D.Krummholz).

WEIßFLÜGEL-SEESCHWALBE *Chlidonias leucopterus*: 2 Beob., wohl denselben Vogel betreffend: 2.-4.Aug 1 juv. Gülper See/RN (M.Kühn, S.Kirchner, E.Borges), 11.Aug 1 juv. ebenda (A.Bruch) - BSA: anerkannt.

HOHLTAUBE *Columba oenas*: Zahlreiche Winterbeob., Ans. > 10 Ex.: 9.Feb 15 bei Schwedt (D.Krummholz), 12.Feb 19 bei Herzprung/ANG (W.Dittberner), 24.Dez 18 bei Zichow/ANG (U.Kraatz), Beobachtungsreihe aus einem Überwinterungsgebiet im Kreis BSK (Max./Monat): 1.Jan 163, 1.Feb 150, 7.Sep 224, 27.Okt 257, 10.Nov 218, 1.Dez 162 (H.Haupt) - Bisher größte registrierte Ans. für Brandenburg, nach S.KRÜGER in RUTSCHKE (1987) nur einzelne Über-

winterungsversuche. Vgl. HAUPT 1992. Ans. im Frühjahr/Sommer: 3.Mrz 13 auf frisch gegülltem Feld bei Schönwalde/BER (T.langgemach), 9.Jul 12 zusammen Zuckerteiche Nauen (W.Mädlow), 27.Jul 12 nach W Wansdorfer Rieselfelder/NAU (M.Nowak).

TURTELTAUBE *Streptopelia turtur*: Brut: 13.Aug Nest mit 2 Jungen bei Stützkow/ANG (B.Gadenne, Güttler) - vergleichsweise später Brutnachweis.

UHU *Bubo bubo*: Brut: Bez.Potsdam 1 BP + 2 Orte mit rufenden Einzeltieren (B.Ludwig, K.-H.Wichmann; LUA), ab 14.Feb 1 bei Wriezen/FRW in unmittelbarer Nähe eines gekäfigten M, 31.Mrz dort Fund eines von Krähen zerhackten Eies auf einem Beobachtungsstand (PHILIPPS 1992). Weitere Beob.: 6.Mrz 1 ad. M (Todfund, Todesursache evtl. Anflug an Eisenbahn) 2 km NW Paulinenaue/NAU (M. Kolbe). Das Tier war am 22.Mai 1976 bei Riudolstadt/Thüringen (239 km SSW) als nestjung beringt worden (Mitteilung M.Kolbe), 23./26.Nov 1 Volkspark Mariendorf/B (B.Ratzke, H.Schielzeth).

STEINKAUZ *Athene noctua*: Brut: Bez.Potsdam 6-8 BP, Bez.Cottbus 1 BP, Bez.Frankfurt fehlend (LUA).

SUMPFÖHREULE *Asio flammeus*: Brut: Bez.Potsdam und Frankfurt je 1x Brutverdacht (LUA). Zug, Winter, nur 4 Ex. gemeldet: 10.Feb 1 im Uckertal bei Schönwerder/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert), 12.Feb 1 Parsteiner See/EW (W.Dittberner), 26.Okt 1 bei Dechtow/NP (A.Bruch), 21.-26.Dez 1 Schleuse Schwedt (D.Krummholz).

RAUHFUßKAUZ *Aegolius funereus*: Brut: Bez.Potsdam 1 rufendes M (B.Block), Kreis LC 8 Reviere, 6 Bruten fanden statt, davon 3 erfolgreich, 5 juv. flogen aus (R.Möckel briefl.). Auftreten außerhalb der Brutgebiete: 4.Nov 1 ad. M auf einem Feld bei Gellmersdorf/ANG gefunden, am 12.Nov verstorben (laut OAG UCKERMARK).

ZIEGENMELKER *Caprimulgus europaeus*: Bez.Potsdam (ohne ZS/KY/PK/GRS) mind. 120 singende M (LUA).

MAUERSEGLER *Apus apus*: Brut: ca. 300 BP Schwedt (W.Dittberner). Größere Ans.: 1.Jun ca. 2.000 vor einer Schlechtwetterfront herziehend NSG Polder Schwedt (A.Bräunlich, S.Oehlschlaeger, R.Mundry).

BLAURACKE *Coracias garrulus*: 1991 keine Beob. - wohl endgültig ausgestorben (D.Robel).

WIEDEHOPF *Upupa epops*: Brut: 53-63 BP: Bez.Potsdam 18-23 BP, Bez.Frankfurt 20-25 BP, Bez.Cottbus > 15 BP (LUA).

GRAUSPECHT *Picus canus*: Kreis FOR "Rufnachweis" (LUA), 11.Sep 1 W 2,5 km N Lauchhammer-Nord/SFB (T.Schneider).

HEIDELERCHE *Lullula arborea*: Frühe Ankunft: 24.Feb 1 Seeburger Felder/P (M.Kühn, S.Kirchner), 25.Feb 6 Ex. in drei Gebieten.

OHRENLERCHE *Eremophila alpestris*: Meldungen von 1.096 Ex. bei 43 Beobachtungen:

	Jan	Feb	Mrz	Okt	Nov	Dez
Ex.	73	546	65	1	186	225
n	3	18	7	1	7	7

Größte Ans.: 16. Dez 43+20+70 Unteruckersee/PZ (W. Dittberner).

UFERSCHWALBE *Riparia riparia*: Größere Kolonien: Ca. 500 BP Stoßdorfer See bei Egsdorf/LC (K. Illig, P. Schonert), 1.280 Röhren (entspricht ca. 700 Paaren) Sandgewinnungsstelle Machnow/SRB (S. Fischer). Nachbrutzeitliche Ans.: 2. Aug 1.200 Gülper See/RN (S. Kirchner, M. Kühn).

RAUCHSCHWALBE *Hirundo rustica*: Heimzug: Max. 8./9. Mai 3.200 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz). Wegzug: 19. Sep ca. 10.000 an einem Schlafplatz bei Gartz/ANG (J. Mundt).

MEHLSCHWALBE *Delichon urbica*: Heimzug: Max. 8./9. Mai 900 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz), 18. Mai mind. 1.100 Unteruckersee/PZ (I.-D. Lembke, H. Schonert).

BRACHPIEPER *Anthus campestris*: Brut: Am häufigsten im Süden des Landes in Tagebaugebieten (T. Schneider). Aus dem Kreis SFB bei sicher unvollständiger Kontrolle 10 BP gemeldet (W. Blaschke, R. Kaminski, H. Michaelis, T. Schneider). Bezirk Potsdam (ohne KY/WK/GRS/NP/OR) 37 BP (LUA). Uckermark (ANG/SDT) 3-4 BP (H. & W. Dittberner, J. Mundt), Kreis FW 3 BP (H. Pawlowski), wobei die Vollständigkeit der Erfassungen unklar ist. Sehr frühe Beob.: 12. Apr 1 singend Schwarzheide-Ost/SFB (T. Schneider). Größere Ans. im Herbst: 14. Aug 20+20 Ex. rekultivierte Kippe östl. Sorno/Fl, 30. Aug 12 nördl. Schwarzheide/SFB (T. Schneider). -LITZBARSKI in RUTSCHKE (1987) nennt als größte Ans. 12 Ex.

BAUMPIEPER *Anthus trivialis*: Frühe Beob.: 3. Apr 2 rastend Wannsee-Kippe/B (B. Ratzke, W. Schreck).

WIESENPIEPER *Anthus pratensis*: Brut: 1 BP bei Biehlen/SFB (T. Schneider) - nach B. & H. LITZBARSKI in RUTSCHKE (1987) im Kreis SFB fehlend.

ROTKEHLPIEPER *Anthus cervinus*: Beob. von mind. 15 Ex.: 17. Apr 1 Oderpolder Schwedt (W. Dittberner), 17./18./25./29. Mai 1, 26. Mai 2, davon 1 singend Deponie Großziethen/KW (M. Kühn; H. Schielzeth; B. Ratzke), 21. Sep 1+1 dz. Gülper See/RN (A. Bruch), 25. Sep 1 dz. Berkholz/ANG, 1 dz. Felchowsee/ANG (W. Dittberner), 9. Okt 1+1 dz. Alte Spreemündung/BSK (H. Haupt). In Berlin (mit Randbereichen) auf dem Wegzug 6 Ex. zwischen 9. Sep und 12. Okt.

BERGPIEPER *Anthus spinoletta spinoletta*: Wintermax.: 29. Jan 30 Polder Friedrichsthal/ANG (D. Krummholz), 10. Feb 52 Klärwerksableiter Falkenberg/B (D. Scharlau), 11. Feb 50 Landiner Haussee/ANG (W. Dittberner). Herbst, frühe Beob.: 22. Sep 1 dj. gefangen Alte Spreemündung/BSK (H. Haupt).

SCHAFSTELZE *Motacilla flava*: Nordische S. *M.f. thunbergi*: Neben sechs einzelnen Ex. ein größerer Trupp: 13. Mai ca. 20 Felchowsee/ANG (H. & W. Dittberner).

GEBIRGSSTELZE *Motacilla cinerea*: Brut: eine flächenbezogene Angabe: 14 BP Kreis LC, seit 25 Jahren gleichbleibender Bestand (P. Schonert). Winter: 5./10./15./17. Feb 1 W-f. Klärwerksableiter Falkenberg/B (B. Hermenau, D. Scharlau, B. Schonert), 17. Nov - 24. Dez 1 bis max. 3 Wuhletal/B-Marzahn (H. Höft, W. Otto, B. Schonert).

BACHSTELZE *Motacilla alba*: Winter: Jan 25 Ex. in 7 Gebieten, Feb 29 Ex. in 7 Gebieten, Dez 12 Ex. in 5 Gebieten, maximal: 3. Jan - 17. Feb bis zu 15 Ex. Klärwerksableiter Falkenberg/B (B. Hermenau, D. Scharlau, B. Schonert), 8. Dez 7 Altfriedländer Teiche/SEE (H. Haupt u. a.).

SEIDENSCHWANZ *Bombycilla garrulus*: 1990/91 3. Invasionsjahr in Folge, in Berlin 1.410 Ex. bei 64 Beob. im 1. Halbjahr (Summe der Dekadenmax./Gebiet). Ans. > 200 Ex.: 8.Feb 296 Prenzlau (I.-D.Lembke), 8.Mrz 300 Wilmersdorf/ANG (W.Dittberner). Drei Beob. noch im Mai: 30.Apr-6.Mai 8 Wustrowsee/ANG (W.Dittberner), 4.Mai 2 Lychen/TP (HAUSEN 1991), 13.Mai 1 bei Grünewalde/SFB (T.Schneider). Im Herbst geringerer Einflug, max. 10.Dez 84 Schwedt (E.Krätke), in Berlin 458 Ex. bei 12 Beobachtungen.

WASSERAMSEL *Cinclus cinclus*: Brut: Bez.Potsdam 1x Brutverdacht (LUA). Weiterhin Beob. von mind. 6 Ex.: Jahresbeginn bis 14.Mrz 1 Thiesorter Mühle am Strom/PZ (T.Blohm, I.-D.Lembke, H.Schonert), 5./12.Feb 1 und 26.Feb 2 Hellmühlenfließ SW Biesenthal/BER -in diesem Gebiet regelmäßig überwintert (N.Schneeweiß), 5.Mrz 1 Waldbach Zehnebecker Wald/ANG (W.Dittberner), 9.Mrz 1 Verlorenwasser bei Wollin/BRB (T.Ryslavy), ab Ende Dez Beginn einer Überwinterung Tegler Fließ/B (Stapel nach A.Bruch). - Bei allen Beob. sollte unbedingt auf die Unterart geachtet werden!

SPROSSER *Luscinia luscinia*: Außerhalb des Bez.Frankfurt wurden nur fünf Sänger gemeldet: 17.Mai Hohenschönhausen/B (W.Otto), 12.Jun südl. Gülpe/RN (B.Ratzke, W.Schreck), 20.Mai Ferbitzer Bruch, Döberitzer Heide/NAU (M.Kühn, D.Stripp), 10.Mai-2.Jun Borcheltsbusch/LC (P.Schonert; K.Illig), 1.Jul Park Golßen/LC (P. Schonert). Mischbruten: In Frankfurt/FF wurde eine erfolgreiche Brut (2 juv. ausgeflogen) von einem Nachtigall-M mit einem Sprosser-W nachgewiesen. Weiterhin erbrütete ein Nachtigall-W dort mit einem offensichtlichen Mischlings-M ein juv. (BECKER 1992).

BLAUKEHLCHEN *Luscinia svecica*: Brut: 1 BP mit Erst- und Zweitbrut Polder Schwedt (W.Dittberner), 1 Paar bei Friedrichsthal/ANG (W.Dittberner, D.Krummholz), (Bez. Potsdam ohne GRS/ZS/P/PER 1990 16-18 singende M - LUA). Spärliche Einzelbeob. von M im Frühjahr: 2 x Kreis ANG, 5 x Kreis PZ (davon drei Sänger Unteruckersee, I.-D.Lembke, H.Schonert). Die Art hat offenbar ganz drastisch abgenommen (vgl. GRÄTZ & SCHMIDT in RUTSCHKE 1987). Wegzug: 23.-25.Aug 4 dj., davon 3 gefangen und beringt, Alte Spreemündung/BSK (H.Haupt).

HAUSROTSCHWANZ *Phoenicurus ochruros*: Winter: Überwinterungsversuch seit Anfang Dez 1990 von max. 2 ad. M + 2 W Teltowkanal in Berlin-Neukölln/Treptow, zuletzt 9.Feb 1 W ebenda (viele Beobachter), 10.-22.Jan 1 W-f. Luckau/Kirchplatz (P.Schonert), 10./17.Feb 1 ad M Klärwerk Falkenberg/B (D.Scharlau), 2.Dez 1 W-f. Berlin-Britz (M.Kühn), 10.Dez 1 M Berlin-Dahlem (W.Mädlow), 18.Dez 1 Berlin-Siemensstadt (A.Bruch) - die Art scheint zunehmend Überwinterungsversuche durchzuführen.

SCHWARZKEHLCHEN *Saxicola torquata*: Brut: Bei Brieskow/Finkenheerd/EH: 8.Jun Nestfund mit 6 Jungen (OPPERMANN 1992), 1 singendes M Kreis PER, 1-2 BP Kreis FOR (LUA). Weiterhin 5 Beob.: 21.Apr 1 M Havelwiesen Henningsdorf/OR (M.Boysen), 3.Mai 1 W mit lokalem Anschluß an Braunkehlchen Laßinswiesen/OR (A.Bruch), 18.Mai 1 M ebenda (W.Schreck), 1.-3.Aug 1 singendes M PCK Schwedt (J.Mundt), 25.Aug 1 dj. Rieselfeld Nauen (K.Steiof, H.Elvers). - Im Gegensatz zu Angaben von SOHNS in RUTSCHKE (1987) nicht "unregelmäßiger Gast" sondern "regelmäßiger Durchzügler in kleiner Zahl".

RINGDROSSEL *Turdus torquatus*: Im Frühjahr fünf Beob.: 22.Apr 1 bei Weseram/BRB (B.Rudolph), 28.Apr 1 W nördl. von Sielow/CB (D.Robel), 30.Apr. 1 W bei Berkholz/ANG, 6.Mai 1 M Felchowsee/ANG (W.Dittberner), 7.Mai 2 Streitberg bei Hohengüstow/PZ (H.Schonert, S.Wendt). Herbst: 26.Sep 1 Kleinzithener Berg/KW (H.Schielzeth), 28.Sep 1 dz. Waßmannsdorfer Kippe/B (H.Schielzeth, W.Schreck), 15./16.Okt 1 M ebenda (B.Ratzke), sowie

eine ungewöhnlich späte Beob.: 8. Nov 1 W-f. Felchowsee/ANG in Weißdornbüschen (H. & W. Dittberner).

WACHOLDERDROSSEL *Turdus pilaris*: Brut: Kreis ANG 41 BP in drei Gebieten, davon ca. 30 Unteres Odertal, Kreis SDT 5 BP in 2 Gebieten (OAG UCKERMARK), Kreis PZ 1 BP (I.-D. Lembke, H. Schonert), Kreis BRB 3 BP in 2 Gebieten (B. Rudolph, T. Ryslavý), Kreis SFB 2 x Brutverdacht (T. Schneider). Größere Ans.: Im Winter max. 3.000 Obstplantagen Frauenhagen/ANG (W. Dittberner), 8. Nov 1.300 Felchowsee/ANG (H. & W. Dittberner), 9. Nov 2.200 Kremmener Luch/OR (B. Ratzke).

SINGDROSSEL *Turdus philomelos*: Heimzug: max. 11./12. Mrz 300 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz), noch am 6. Mai 30 Durchzügler Felchowsee/ANG (W. Dittberner). Wegzug: 28. Okt 180 Felchowsee/ANG (D. Krummholz).

ROTDROSSEL *Turdus iliacus*: Heimzug, beachtliche Ans.: 23. Mrz 3.500 bei Glambeck/ANG (W. Dittberner), 8.-10. Apr 1.050 Unteres Odertal/ANG-SDT (D. Krummholz). Beob. im Mai: 4. Mai 1 Havelwiesen Henningsdorf/OR (R. Mundry), 1 Berlin-Treptow (S. Fischer), 6. Mai 6 Felchowsee/ANG (W. Dittberner), 12. Mai 1 singendes M Schleuse Schwedt (D. Krummholz).

MISTELDROSSEL *Turdus viscivorus*: Winter: in Berlin Jan - Mitte Feb 12 Ex. bei 7 Beob., im Dez 3 Ex., 7./20. Jan 1 bei Grünwalde/SFB, 10.-16. Dez max. 2 ebenda, 1. Dez 1 bei Trebus/FW (H. Pawlowski), 5. Dez 1 (Rupfung) bei Pieskow/BSK (A. Schmidt), 16. Dez 2 bei Sauen/BSK (A. Schmidt), 21. Dez 1 bei Lauchhammer/SFB (T. Schneider), 29. Dez 1 Mlode/CA (R. Möckel), 31. Dez 2 bei Ragow/BSK (A. Schmidt). Max. im Herbst: 16. Nov 18 Kl. Stevensee/ANG (D. Krummholz).

SCHLAGSCHWIRL *Locustella fluviatilis*: Recht frühe Erstbeob.: 5. Mai 1 M Polder Schwedt (W. Dittberner). Brutbestand: Unteres Odertal/ANG 53 singende M, im Bez. Frankfurt insgesamt etwa 100-150 singende M (geschätzt) (LUA).

ROHRSCHWIRL *Locustella luscinioides*: Frühe Erst-, späte Letztbeob.: 13. April 1 singend Wernsdorfer See/FW (S. Fischer), 14. Okt 1 Felchowsee/ANG (W. Dittberner).

SEGGENROHRSÄNGER *Acrocephalus paludicola*: Brut: 22 singende M SDT/ANG (LUA). Eine Beob. abseits der Brutgebiete: 28. Jul 1 leise singend Alte Spreemündung/BSK (H. Haupt).

TEICHROHRSÄNGER *Acrocephalus scirpaceus*: Brut: Kartierung Beetzsee/BRB (18-19 km lang, mind 40 km Uferlinie, davon 70-80% Röhricht): 18.-21. Mai nur 91 singende M - kühle Witterung (B. Rudolph), 11.-14. Jul 257 Nachweise (singende M, Rufe, Sichtbeob.) (Bölke, B. Rudolph, Schiefhacken).

GELBSPÖTTER *Hippolais icterina*: Späte Beob.: 12. Sep 1 Waßmannsdorfer Kippe/B (B. Ratzke).

SPERBERGRASMÜCKE *Sylvia nisoria*: Brut: bei mehreren Begehungen mind. 55 Reviere Truppenübungsplatz Döberitzer Heide/NAU/P (M. Kühn, D. Stripp). Noch am 1. Aug 3 gerade flügel juv. Polder Schwedt (W. Dittberner).

KLAPPERGRASMÜCKE *Sylvia curruca*: Frühe Beob.: 6. Apr 1 singendes M Schwedt (M. Bolz).

GARTENGRASMÜCKE *Sylvia borin*: Sehr frühe Beob.: 13. Apr 1 singendes M Schleuse Schwedt (D. Krummholz).

MÖNCHSGRASMÜCKE *Sylvia atricapilla*: Frühe Beob.: 1. Mrz 1 M in einem Innenhof in Berlin-Tempelhof (B. Ratzke), 23. Mrz je 1 singendes M Schwedt (W. Dittberner) und bei Biesenbrow/ANG (A. & H. Grötzner).

WALDLAUBSÄNGER *Phylloscopus sibilatrix*: Frühe Beob.: 7. Apr 1 Gatower Forst/B (K. Lüddecke), 10. Apr 1 Sänger Revier Sauen/BSK (H. Haupt).

ZILPZALP *Phylloscopus collybita*: 4 Beob. im Winter: 29. Dez 1990 bis 17. Jan 1 Friedrichsthal/ANG (H. & W. Dittberner), 13. Jan 1 Pehlitzwerder, Parsteiner See/EW (W. Dittberner), 1 Teltowkanal Rudow/B (H. Schielzeth), 25. Jan 1 Felchowsee/ANG (W. Dittberner).

WINTERGOLDHÄHNCHEN *Regulus regulus*: Fernfund, Herkunft: 29. Dez Fang eines M mit finnischem Ring 1 km W Kl. Behnitz/NAU (M. Kolbe). Das Tier war am 23. Sep 1991 als diesjähriger Vogel bei Säppi Luvia, Turku + Pori (61°29'N, 21°21'E = 1119 km NNE vom brandenburgischen Fangort) beringt worden (Mitteilung M. Kolbe).

SOMMERGOLDHÄHNCHEN *Regulus ignicapillus*: Im Kreis SFB trotz intensiver Nachsuche keine Beobachtung (T. Schneider). Frühe Beob.: 8. Mrz 6 Wilmersdorfer Forst/ANG (W. Dittberner).

GRAUSCHNÄPPER *Muscicapa striata*: Späte Beob.: 3. Okt 1 Mariendorf/B (B. Ratzke).

ZWERGSCHNÄPPER *Ficedula parva*: Brut: Bez. Potsdam 18-20 singende M (9 von 16 Kreisen erfaßt - LUA). Nur zwei Meldungen aus dem Süden: 18. Mai 1 singendes M Cottbus/Branitzer Park (S. Rasehorn), 27. Mai-4. Jun 1 M Tierpark Cottbus (D. Robel).

BARTMEISE *Panurus biarmicus*: Brut: zahlreiche Meldungen, z.B. Bez. Potsdam 90-105 BP (9 von 16 Kreisen erfaßt) (LUA), am Beetzsee/BRB 8.-19. Jul an 38 Stellen, oft Familien, vom Faltboot aus registriert (J. Böлке, B. Rudolph, N. Schiefhacken), 10 BP Alte Spreemündung/BSK (H. Haupt), mind. 5 BP Wochowsee/BSK (H. Haupt, H. Pawlowski), Kreis ANG mind. 36 BP in 4 Gebieten, Parsteiner See/EW mind. 15 BP, Uckerseengebiet/PZ mind. 30 BP (H. & W. Dittberner). Außerhalb der Brutzeit zahlreiche Meldungen, z.B. Winterbestand 1990/91 Uckerseen/PZ 100, Ländiner Haussee/ANG 70 (H. & W. Dittberner). Größter Trupp: 22. Sep 50 Alte Spreemündung/BSK (H. Haupt). Aus dem Bez. Cottbus nur spärliche Meldungen: keine Brutzeitdaten, ansonsten Beob. in den Kreisen LN, LC (2 Stellen), SFB (2 Stellen).

WEIDENMEISE *Parus montanus*: Winter: hohes Zählergebnis: im Dez ca. 50 Unteres Oderthal/ANG-SDT (H. & W. Dittberner).

BEUTELMEISE *Remiz pendulinus*: Brutkonzentration: 9./11. Mai ca. 23 "Paare" Polder Schwedt (D. Krummholz). Zug: 21. Sep 58 dz. SW in 4 Stunden Alte Spreemündung/BSK, 22. Sep 101 dz. S/SW in 4 Stunden ebenda (H. Haupt).

PIROL *Oriolus oriolus*: Wegzug, Ans.: 8. Aug ca. 20 Polder Schwedt (W. Dittberner). Späte Letzbeob.: 29. Sep 1 bei Stützkow/ANG (D. Krummholz).

RAUBWÜRGER *Lanius excubitor*: Brut: Bez.Potsdam (ohne Kreise WK/GRS/P) 46-48 BP (LUA). Zahlreiche weitere Meldungen von Bruten in anderen Landesteilen liegen vor, u.a. der erste Brutnachweis in Berlin seit 1974 (C.Kohnke, W.Otto).

EICHELHÄHER *Garrulus glandarius*: Heimzugmax.: 22.Apr mind. 66 Charlottenhöhe bei Schmachtenhagen/PZ (T.Blohm).

TANNENHÄHER *Nucifraga caryocatactes*: 18 Beob. von 27 Ex.: 22.Jan 1 flugunfähiges Ex. (*N.c.caryocatactes*) im Grünaer Forst/B aufgegriffen (FISCHER et al. 1991) - GRÄTZ & SCHMIDT in RUTSCHKE (1987) erwähnen nur ein Vorkommen dieser Unterart für Brandenburg, 19.Mrz 1 Berlin-Neukölln (B.Ratzke), 11.Sep 3, 22.Sep 2 Felchowsee/ANG (W.Dittberner), 22.Sep 4 bei Geesow/ANG (J.Haferland), 24.Sep 1 Blasdorf/BSK (T.Spitz), 7.Okt 1 Sauen/BSK, 20./26.Okt 1 Alt Schadow/LN (H.Haupt), 23.Okt 1 bei Angermünde (B.Gadenne). In Berlin im 2. Halbjahr 11 bei 8 Beob. 26.Sep-20.Okt.

DOHLE *Corvus monedula*: Abnahme: Ruhland/SFB 1-2 BP, bis 1990 noch alljährlich 13-14 BP (T.Schneider). Phänotypische "Halsbanddohlen" wurden in größeren Ans. gemeldet: z.B. 4.Jan ca. 200 Polderwiesen Stolpe/ANG (H.& W.Dittberner). Eine sichere feldornithologische Zuordnung zur Unterart *C.m.soemmeringii* ist aber nicht möglich.

SAATKRÄHE *Corvus frugilegus*: Kolonien ab 100 BP (sicher nicht vollständig): 103 BP Neuzelle/EH (H.Haupt), mind. 362 BP bei Dedelow/PZ (I.-D.Lembke, H.Schonert), ca. 500 BP Pinnow/ANG (S.Gaß).

RABENKRÄHE *Corvus corone corone*: Beob. außerhalb des Brutareals: Kreise ANG und SDT insg. 7 Ex. sowie zwei Mischlinge beobachtet (H.& W.Dittberner, E.Krätke, D.Krummholz).

KOLKRABE *Corvus corax*: Brut: Kreisbestände (ob vollständig?): PZ 9 BP (T.Blohm), LC 5 BP (K.Illig). Ans. > 100 Ex.: 26.Jan 110 bei Lieberose/BSK (W.Herrmann), Feb 120 am Schlafplatz bei Kummerow/ANG (H.& W.Dittberner), 4.Mai 100 Bärenbrücker Teiche/CB (W.Herrmann), 1.Dez. 170 bei Seeburg/P (M.Kühn, D.Stripp), 21.Dez 150 ebenda (W.Schreck).

GRÜNLING *Carduelis chloris*: Größere Ans.: 8.Nov 1.000 in Sonnenblumen Heinersdorf/SDT (H.& W.Dittberner).

STIEGLITZ *Carduelis carduelis*: Größere Ans.: 15.Sep 400 Falkenberger Rieselfeld/B (J.Scharon), 28.Nov 550 Randow-Welsebruch/ANG (W.Dittberner).

ERLENZEISIG *Carduelis spinus*: Größere Ans.: 4.Dez ca. 800 Odertal bei Schwedt (D.Krummholz).

BLUTHÄNFLING *Acanthis cannabina*: Größte Trupps: 6.Okt 450 in Sonnenblumenfeld Zützen/ANG (W.Dittberner), 13.Dez 400 Groß Ziethen/KW (H.Schielzeth).

BERGHÄNFLING *Acanthis flavirostris*: Größere Ans.: 28.Nov 1.600 in einem Trupp Welsebruchhang bei Passow/ANG (W.Dittberner).

BIRKENZEISIG *Acanthis flammea*: Brut: Beob. im Juni/Juli im Kreis SFB rechtfertigen Brutverdacht (wie schon seit 1989): 9.Jun 1 NSG Sorgenteich bei Guteborn, 21.Jun 1 mehrfach hin- und herfliegend Hochkippe 1 km nördl. Lauchhammer-Ost, 26.Jun 1 M singend, 27.Jun 1 M + 1 W balzend Kleinleipisch (bei Lauchhammer-Nord), 22.Jul 1 Ex. westl. Lauchhammer-Nord

(T.Schneider). Weiterhin 4.Jul 2 in Kiefern-/Fichtenjungwuchs Drahendorf/BSK, phänotypisch *C.f.cabaret* (H.Haupt). Winter: Kaum Daten zum winterlichen Einflug.

BINDENKREUZSCHNABEL *Loxia leucoptera*: Erster Brutnachweis für Mitteleuropa (in Zusammenhang mit der bisher stärksten Invasion dieser Art nach Mittel- und Westeuropa): Im Mai ein erfolgreiches BP mit zwei ausgeflogenen Jungen St.Matthias-Kirchhof/Berlin-Tempelhof. Ausführliche Beschreibung bei FISCHER et al. (1992) - BSA: anerkannt.

FICHTENKREUZSCHNABEL *Loxia curvirostra*: Brut: Bez.Potsdam 2x Brutverdacht (9 von 16 Kreisen erfaßt), 13.Mrz 2 BP fütternd in Kiefernaltholz Sauen (Finkenberge)/BSK, 8.Mai 4 während Sauen (Hirschluch)/BSK (H.Haupt). Zug: Der starke Einflug von 1990 setzte sich im Frühjahr noch fort. Trupps über 60: 12.Jan 80 Flemisdorfer Forst/ANG (weitere 30+25 Kreis ANG) (W. Dittberner), 23.Jan 62 Sauen/BSK (H.Haupt), 22.Apr 90 Gramzower Forst/ANG (W.Dittberner).

KARMINGIMPEL *Carpodacus erythrinus*: Beob. von 19 Ex., davon 17 singende M, Ende Mai - Anfang Juli: Bez.Frankfurt 14 Ex., Berlin 3 Ex., Bez.Potsdam 1 Ex., Bez.Cottbus 1 Ex. Max.: 12.Jun 2 Paare (1 M schlicht, 1 M rot) und 1 M (schlicht) Polder bei Friedrichsthal/ANG (D.Krummholz).

SPORNAMMER *Calcarius lapponicus*: 11.Okt Stolper Feld/B (K.Lüddecke) - BSA: anerkannt.

SCHNEEAMMER *Plectrophenax nivalis*: Spärliche Meldungen von 65 Ex. bei 24 Beob.:

	Jan	Feb	Mrz	Okt	Nov	Dez
Ex.	16	8	3	3	5	30
n	7	3	2	2	5	5

Größter Trupp: 15.Dez 15 Randowbruch/ANG (U.Kraatz).

GOLDAMMER *Emberiza citrinella*: Große Ans.: 5./6.Mrz 350 Unteres Odertal/ANG-SDT (D.Krummholz).

KAPPENAMMER *Emberiza melanocephala*: 8.Jun 1 M singend in Ginsterheide in der Döberitzer Heide/NAU (T.Dürr, M.Kolbe). - BSA: eingereicht. Die Art wird in RUTSCKE (1987) für Brandenburg nicht erwähnt.

GRAUAMMER *Emberiza calandra*: Brut: Bez.Potsdam (ohne GRS) 64-73 singende M, Bez.Frankfurt (geschätzt) 200-300 singende M (LUA). Im Kreis BSK nur noch eine Beob., starke Abnahme (H.Haupt). Winter: 3.Jan 120 bei Schönermark/ANG (H.Dittberner), sonst nur Einzelmeldungen.

Literatur

- ARNOLD, H.(1990): Der Brutbestand der Lachmöwe im Jahr 1988 in der DDR. Falke 37: 284-291.
- BECKER, J.(1992): Sprosser und Nachtigall in Frankfurt an der Oder. Falke 39: 273-275.
- BERLINER ORNITHOLOGISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT (BOA) (1992): Beobachtungsbericht für das 1. Halbjahr 1991. Berl. ornithol. Ber. 2: 38-85.
- BERLINER ORNITHOLOGISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT (BOA) (1992): Beobachtungsbericht für das 2. Halbjahr 1991. Berl. ornithol. Ber. 2: 161-204.

- DEUTSCHMANN, H. & H. HAUPT (1992): Sommerbeobachtungen des Singschwans (*Cygnus cygnus*) in Ostbrandenburg. Ornithol. Mitt. **44**: 109.
- DITTBERNER, H. & W. (1991): Silberreiher (*Ardea alba*) im Nordosten Brandenburgs. Ornithol. Mitt. **43**: 308 - 309.
- FISCHER, S. (1989): Zum Vorkommen der Weißkopfmöwe (*Larus cachinnans*) in der Mark Brandenburg. Pica **16**: 129 - 135.
- FISCHER, S., G. MAUERSBERGER, H. SCHIELZETH. & K. WITT (1992): Erster Brutnachweis des Bindenkreuzschnabels (*Loxia leucoptera*) in Mitteleuropa. J. Ornithol. **133**: 197 - 202.
- FISCHER, S., W. OTTO. & B. SCHONERT (1991): Zum Auftreten einiger seltener Vogelarten in Berlin (Ost). Pica **18**: 191-221.
- GOSSER, K.H. (1990/91): Naturlausstattung und Landschaftsgliederung Brandenburgs. Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg **26**: 5-14.
- HAPPATZ, M. (1992): Bemerkenswerte Beobachtungen aus dem Kreis Neuruppin. Kiebitz **12**: 63.
- HAUPT, H. (1992): Beachtliche Ansammlungen und zunehmender Winteraufenthalt der Hohлтаube (*Columba oenas*) in Ostbrandenburg. Ornithol. Mitt. **44**: 120-122.
- HAUSEN, G. (1991): Seidenschwänze (*Bombycilla garrulus*) noch im Mai in Nordbrandenburg. Ornithol. Mitt. **43**: 179.
- KOZLOWSKI, I. (1990/91): Ausgewählte statistische Angaben über das Land Brandenburg. Naturschutzarbeit in Berlin und Brandenburg **26**: 3-4.
- MÜLLER, T. (1991): Wanderfalken in Berlin. Rundbrief der Weltarbeitsgruppe für Greifvögel und Eulen e.V. (WAG) Nr. 15: 4-6.
- OAG UCKERMARK (unveröffentlicht): Ornithologischer Jahresbericht - 1991 - aus der Uckermark. Zusammengestellt von W. Dittberner.
- OPPERMANN, G. (1992): Schwarzkehlchenbrut im Raum Frankfurt/Oder. Beitr. Vogelkd. **38**: 143-144.
- PHILLIPS, C. (1992): Brutnachweis des Uhus (*Bubo bubo*) bei Wriezen (Eiablage in Keksdose). Ornithol. Mitt. **44**: 78-79.
- UHLIG, R. & J. MUNDT. (1991): Zur Bestandsentwicklung des Gänsesägers, *Mergus merganser*, an der Oder und ihren Nebenflüssen. Vogelkundliches Tagebuch Schleswig-Holstein **19**: 11 - 20.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Otis - Zeitschrift für Ornithologie und Avifaunistik in Brandenburg und Berlin](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Bräunlich Axel, Mädlow Wolfgang

Artikel/Article: [Avifaunistischer Jahresbericht für Brandenburg und Berlin 1991 67-91](#)