



Mitteilungen des Arbeitskreises an der Staatlichen Vogelschutzwarte Hamburg

in Zusammenarbeit mit dem NABU-Landesverband Hamburg, der OAG-SH/HH,
dem DJN und dem Förderverein Tierartenschutz in Norddeutschland e. V.

11/2010

Zum nächsten Vortragsabend laden wir ein! Er findet statt am Montag, den
15.11.2010 um 19.00 Uhr im Großen Hörsaal des Biozentrums Grindel
(ehemals Zoologisches Institut), Martin-Luther-King-Platz 3, Hamburg.

Programm am Vortragsabend

- **Zur Bestimmung von Steppen- und Mittelmeermöwe** PAUL MOSIMANN-KAMPE
- **Aktuelles vogelkundliches Geschehen** ALEXANDER MITSCHKE

Das Auftreten von Steppen- und Mittelmeermöwen hat in den letzten Jahren auch im norddeutschen Raum immer stärker zugenommen. Beide Arten dürften inzwischen im Hamburger Raum ganzjährig und regelmäßig vertreten sein. Beobachtungen liegen aber weiterhin nur von wenigen Meldern und vor allem von Orten, wo besonders günstige Beobachtungsverhältnisse herrschen, vor. In der Regel dürften die Vögel unter den rastenden Silbermöwen übersehen werden. Eine bessere Kenntnis der Merkmale dieser Arten ist besonders wichtig, um die aktuellen Veränderungen im Häufigkeits- und Artenspektrum der im Hamburger Raum durchziehenden und rastenden Großmöwen dokumentieren zu können. Im Rahmen seines Vortrags wird Paul Mosimann-Kampe Vorkommen und Bestimmungsmerkmale der relevanten Arten ausführlich erläutern.

Internationale Wasservogelzählung

Folgende, als nächstes anstehende Termine sind bei der o. a. Zählung zu beachten:

2010: 13./14.11. 18./19.12.

2011: 15./16.01. 12./13.02. 12./13.03. 16./17.04. 14./15.05. 11./12.06.

DETLEF SCHLORF

Veranstaltungshinweise

Donnerstag, 11.11.2010, 13.00 bis 15.30 Uhr

Wasservögel rund um den Holzhafen

Guido Rastig, Loki-Schmidt-Stiftung

Treffpunkt: Busstation Moorfleeter Hauptdeich

Informationen: Naturschutz- Informationshaus Boberger Niederung, 73 93 12 66

Samstag, 13.11.2010, 9.00 Uhr

Vogelkundliche Exkursion Rund um den Mechower See

Ronald Mulsow, Hamburger Umweltzentrum Karlshöhe

Treffpunkt: Farmsen, Berner Heerweg, Parkplatz gegenüber der Eissporthalle beim Einkaufszentrum Farmsen

Informationen: Ronald Mulsow, 6 01 45 71

Sonntag, 14.11.2010, 10.40 bis 13.30 Uhr

Gefiederte Wintergäste und Durchzügler an Holzhafen - Feuchtgebiet Billwerder Insel**und Kaltehofe**

Vogelkundliche Führung mit Winfried Schmid (NABU Öjendorf)

Treffpunkt: Straßensperre am Kaltehofe-Hauptdeich (Südseite Sperrwerk Billwerder Bucht) / (Buslinien 120, 124, 130 bis Billhorner Deich, von dort ca. 10 Minuten Fußweg)

Bitte Ferngläser mitbringen.

Informationen: NABU Öjendorf, Geerd Tafelsky, 6 56 41 30

Sonntag, 21.11.2010, 10.10 bis 13.00 Uhr

Sonntag, 05.12.2010, 10.10 bis 13.00 Uhr

Sonntag, 19.12.2010, 10.10 bis 13.00 Uhr

Gefiederte Wintergäste und Durchzügler am Öjendorfer See

Vogelkundliche Führung des NABU Öjendorf

Treffpunkt: NABU-Hütte, Nordseite Öjendorfer See, Parkplatz Bruhnrögenredder / (10 Minuten Fußweg vom HVV-Busstopp 263 Gleiwitzer Bogen)

Bitte Ferngläser mitbringen. Falls der See zugefroren ist, findet die Führung auf dem benachbarten Öjendorfer Friedhof statt.

Informationen: NABU Öjendorf, Geerd Tafelsky, 6 56 41 30

Donnerstag, 02.12.2010, 13.00 bis 15.30 Uhr

Wasservögel rund um den Holzhafen

Guido Rastig, Loki-Schmidt-Stiftung

Treffpunkt: Busstation Moorfleeter Hauptdeich

Informationen: Naturschutz- Informationshaus Boberger Niederung, Tel. 73 93 12 66

Mittwoch, 01.12.2010, 14.00 bis 15.30 Uhr

Mittwoch, 08.12.2010, 14.00 bis 15.30 Uhr

Gänse und andere Wintergäste in der Wedeler Marsch

Vogelkundliche Führung an der Kleientnahmestelle und am Fährmannssander Watt

Marco Sommerfeld (NABU Hamburg)

Treffpunkt: Carl Zeiss Vogelstation in der Wedeler Marsch westlich von Wedel, 20 Minuten Fußweg am Deich entlang vom Parkplatz Fährmannssand

Ferngläser können ausgeliehen werden.

Kosten: 4 € (NABU-Mitglieder 2 €)

Informationen: NABU Hamburg, 69 70 89-0

„hamburger avifaunistische beiträge“ (hab) Band 37

Der 37. Band der *hab* ist im Druck und steht nun kurz vor der Auslieferung. Er ist erstmals durchgängig in Farbe gestaltet und hat einen Umfang von 192 Seiten.

Der Inhalt:

FRÄMKE, M.: Vogelberingung in der Forschungsstation Die Reit 2007 bis 2009

GARTHE, S., A. MITSCHKE, B. KREBS, G. RUPNOW & G. HELM: Expansion des Möwen-Brutbestandes im Hamburger Hafen zu Beginn des 21. Jahrhunderts

HARTMANN, J.: Quantitative Bestandserfassung ausgewählter Brutvogelarten in der Stadt Norderstedt im Jahre 2000

HARTMANN, J., A. MITSCHKE, B. KONDZIELLA & A. DWENGER: Der Brutvogelbestand des Himmelmoores/PI 2001

HARTMANN, J. & A. ZOURS: Schwarzkopfmöwe (*Larus melanocephalus*): Biometrie und Geschlechtsbestimmung

LÜCHOW, E.: Waldschnepfe (*Scolopax rusticola*) überwintert in der Stadt: Beobachtungen zur Überwinterung von zwei Waldschnepfen in Hamburg-Groß Flottbek

MULSOW, R., H. MULSOW & D. SCHLORF: Die Feldlerche (*Alauda arvensis*) im Hamburger Raum

NETZ, B.-U. & J. HARTMANN: Die Vogelwelt der Elbinsel Auberg-Drommel/PI

WITTENBERG, J. & J. HARTMANN: Rezensionen

Der Band kann für **15 €** (+ Porto/Verpackung) bestellt werden bei Jürgen DIEN, Scharnskamp 10a, 22415 Hamburg (hab.Versand@Ornithologie-Hamburg.de oder 0 40 - 5 31 28 32). Im Abonnement oder als Mitglied unseres „Fördervereins Tierartenschutz in Norddeutschland e. V.“ reduziert sich der Preis auf **12 €** (+ Porto/Verpackung), und **10 €** (+ Porto/Verpackung) zahlen Mitglieder des Fördervereins im Abonnement. Auf den nächsten Vortragsabenden ab November kann der Band auch direkt erworben werden.

Weitere Informationen sind bei JENS HARTMANN (Jens.Hartmann@ornithologie-hamburg.de) oder JÜRGEN DIEN zu erhalten.

Wasservogelzählungen zwischen Pinnaumündung und Brunsbüttel: Danke!

Hiermit möchten wir allen Wasservogelzählern, die seit vielen Jahren die Wasservogelzählstrecken nördlich der Pinnaumündung bis nach Brunsbüttel an der Unterelbe betreuen, unseren herzlichen Dank aussprechen für ihren unermüdlichen Einsatz bei den monatlichen Zählungen. Ihre Daten sind ein wichtiger Beitrag für die im Rahmen der Internationalen Wasservogelzählung erhobenen langfristigen Bestandstrends. Damit konnte eine empfindliche Lücke zwischen den langjährigen Zählungen im Berichtsgebiet des Arbeitskreises und den Erfassungen im NP Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer geschlossen werden! Wir hoffen, dass diese Zählungen auch in den nächsten Jahren fortgesetzt werden können und bedanken uns bei:

DR. SYBILLE PETERSEN, DR. MARTIN PETERSEN, NANIE GIENAPP, UWE HEISE, UWE LANGROCK, JÜRGEN RIEDELL, RAINER GREEN, JENS KLINKER UND HANS-JÜRGEN BETHE.

143. Jahresversammlung der DO-G auf Helgoland, 29.9. bis 3.10.2010

2010 fand aus Anlass des hundertjährigen Bestehens und auf Einladung der 1910 gegründeten Vogelwarte Helgoland, heute Institut für Vogelforschung, zum dritten Mal nach 1931 und 1967 die Jahresversammlung auf Helgoland statt. Direktor des Instituts und gleichzeitig Präsident der DO-G ist Prof. Dr. Franz Bairlein. Organisiert vom Leiter der Inselstation und seiner Ehefrau, Drs. Ommo und Kathrin Hüppop, war es eine abwechslungsreiche und gut besuchte Fachtagung mit einem erheblichen Anteil an jüngeren Teilnehmern. Angeregte Diskussionen in den Pausen und abends ergaben neue Kontakte und Aspekte.

Das umfangreiche Programm war u. a. dem Vogelzug gewidmet. Spannende Abendvorträge schilderten u. a. die Entwicklung der Vogelforschung seit 1910 auf Helgoland (O. Hüppop). Die Insel ist das Gebiet mit den meisten für Deutschland nachgewiesenen Arten. In ihrem Vortrag berichteten V. und J. Dierschke aus der Arbeit an der Avifauna. Ein Erscheinen ist dank des Einsatzes von OAG Helgoland und der Inselstation noch bis Anfang 2011 geplant. Interessant war auch ein Vortrag von Dr. F. Spina von der Universität Bologna über Ergebnisse von Beringungsstations-Netzwerken. Dr. Spina hat in Oberitalien viele Beringungsstationen mit ehrenamtlichen Beringern aufgebaut und berichtete über diverse Fragestellungen. Interessant war dabei, dass ein Großteil der ehrenamtlichen Beringer vorher Vogelfänger waren. Ihre guten Kenntnisse der Arten kamen jetzt der Wissenschaft zu Gute.

Fazit: Ein Besuch der Jahresversammlung lohnt immer - es gab nicht nur interessante Vögel, auch diverse Hamburger wurden gesichtet.

JÜRGEN UND RENATE DIEN

Aktuelle Literatur: Monitoring: Wollen wir nur Köpfe zählen?

Seit Ende der 1980er Jahre werden die Vogelbestände in Deutschland unter Leitung des Dachverbandes Deutscher Avifaunisten (DDA) in Monitoringprojekten erfasst. Inzwischen wissen wir bei den meisten Arten, wie sich die Bestände verändern; die Ursachen der Veränderung sind aber weitestgehend unbekannt. Ohne reproduktionsbiologische Informationen können wir meist nicht erklären, warum die Vogelbestände sich verändern. Großbritanniens Vogelkundler zeigen uns, wie man das macht. Das britische „nest record scheme“ (NRS) bietet Informationen für eine fundierte Analyse der Bestandsveränderungen. Über 600 ehrenamtliche Mitarbeiter liefern 30.000 Nestkarten pro Jahr. So kann man dort beispielsweise nachweisen, dass über den Zeitraum von bis zu 43 Jahren die Zahl der ausgeflogenen Jungvögel beim Ziegenmelker um 56 % zurückging, beim Baumpieper um 47 %, bei der Goldammer um 34 %. Nach der Aufgabe des Heckenschnitts von Feldgehölzen kam es zu dreifach höheren Gelegeverlusten beim Bluthänfling.

Aus solchen beispielhaft angeführten Erkenntnissen lassen sich sinnvolle Schutzmaßnahmen ableiten. Auswirkungen des Klimawandels durch Verfrühung der Legebeginn mit entsprechenden Folgen konnten bei anderen Arten aufgezeigt werden. Wegen seiner vorbildlichen Arbeit wird das NRS staatlich gefördert und ist inzwischen von vielen anderen Staaten übernommen worden. DDA und DO-G sollten auch in Deutschland (möglichst mit internationaler Kooperation) eine ähnliche Nestdatenbank aufbauen. Da die Schwerpunkte der Feldornithologie sich seit der Mitte des 20. Jahrhunderts auf Naturschutz und Bestandserfassung verlagerten, stammt unser brutbiologisches Wissen aus dem 19. und dem Beginn des 20. Jahrhunderts, ist also nicht mehr zeitgemäß. Ein zusätzliches brutbiologisches Monitoring wäre keine Konkurrenz, sondern eine notwendige Ergänzung. Jedes zufällig gefundene Nest ist als unabhängiger Datensatz, **wenn es denn erfasst und gemeldet** wird, ein Gewinn und zumindest in Teilen eine wichtige Information! Hier kann jeder mitmachen; die Summe aller Meldungen ergibt dann die Stärke des Projektes.

Schulze-Hagen, K. (2010): Muss man heute noch Nester suchen? Plädoyer für ein brutbiologisches Monitoring in Deutschland. - Vogelwelt 131: 65-69.

RONALD MULSOW

Nachrichten aus Rybachi (ehemals Rossitten)

In den letzten Tagen wurden auf der Vogelzugstation auf der Kurischen Nehrung über 4.000 Schwanzmeisen gefangen. Die ersten Seidenschwänze und Birkenzeisige sind eingetroffen und nach 15 Jahren erstmalig wieder wurde ein Exemplar der sibirischen Kleiberrasse beringt. Diese Arten setzen ihren Zug in der Regel entlang der südlichen Ostseeküste in südwestliche Richtung fort und können durchaus den Hamburger Raum erreichen!

RONALD MULSOW

Fragen und Hinweise für das Beobachten und Codieren im November

Ein wichtiger Bestandteil der Tätigkeiten des Arbeitskreises in den Wintermonaten ist die regelmäßige Erfassung einiger Arten an ihren Sammelschlafplätzen. So lassen sich fundierte Aussagen zu Fragestellungen wie z. B. mittel- und langfristigen Entwicklungen machen. Zufallsbeobachtungen können aber sehr hilfreich bei der Entdeckung neuer Schlafplätze sein. Zu den seit einigen Jahren erfassten Arten gehören *Kormoran*, *Möwen*, *Waldohreule*, *Wasseramsel*, *Krähen* und *Berghänfling*. Es bietet sich an, jetzt den *Silberreiher* neu hinzuzunehmen.

- Wer kann durch regelmäßige Beobachtung eine möglichst synchrone Erfassung unterstützen (*Kormoran*, *Möwen*)?
- Bitte bei abendlichen Schlafplatzflügen in jedem Fall die Richtung und Uhrzeit (Stunde:Minute) notieren und codieren. Bei konkreten Hinweisen auf existierende Schlafplätze ist zusätzlich eine möglichst umgehende Benachrichtigung der Koordinatoren erwünscht (*Kormoran*: Dr. D. Schlorf). Nur so ist eine zeitnahe Berücksichtigung dieser Plätze in der planmäßigen Erfassung gewährleistet.
- Auch ergeben sich gelegentlich während der morgendlichen Auflösung der Schlafplätze Hinweise zur Lage eines Schlafplatzes.
- Allwinterlich werden *Waldohreulen* an ihren Sammelschlafplätzen erfasst. Wer übernimmt neben W. Schmid, J. Mohrdieck, C. Mühlenfeld und H. Duncker die regelmäßige Kontrolle weiterer Schlafplätze?
- Wie werden die traditionellen Winterplätze der *Wasseramseln* in diesem Jahr besetzt sein? Ein niedriger Wasserstand in den Bächen begünstigt die Nutzbarkeit vieler Steine als Sitzwarte. Regelmäßig genutzte Plätze fallen durch Kotspuren auf, die aber auch von Gebirgsstelzen stammen können. Bitte auf farbig beringte Individuen achten.
- Wie sind die Schlafplätze bei *Bergpiepern* besetzt? Wer führt weiterhin regelmäßige Zählungen durch?
- In diesem Herbst traten im Berichtsgebiet *Gimpel* auf, die durch ihren außergewöhnlichen Ruf auffielen. Aufgrund des Rufes werden diese häufig als „*Trompetergimpel*“ bezeichnet. Bei den Codierungen bitte das Textfeld nutzen, um Beobachtungen dieser besonderen Rufer zu erfassen.

BERNHARD KONDZIELLA

Mittwinterzählung auf Fehmarn vom 14. bis 16. Januar 2011

Auch im kommenden Jahr führen wir die mittwinterliche Internationale Wasservogelzählung auf der Insel Fehmarn durch. Interessenten wenden sich bitte an Jens Hartmann (Jens.Hartmann@Ornithologie-Hamburg.de; 0176 - 29 18 23 74 oder 040 - 32 59 67 66). Bitte beachten: Anmeldeschluss ist der 12.12.2010!

Auch wer sich selbst um seine Unterkunft kümmert, möge sich bitte bei mir anmelden.

JENS HARTMANN

Steht ein erneuter Einflug von Seidenschwänzen bevor?

In der letzten Oktoberdekade 2010 traten in Schleswig-Holstein vermehrt Seidenschwänze auch in großer Truppstärke in Erscheinung. Im gleichen Zeitraum war dies auch in Falsterbo/Südschweden zu bemerken. Steht in diesem Herbst/Winter wieder ein zahlenstarker Einflug bevor?

Wintervogelzählung 2010/11

Auch in dieser Saison findet wieder die Wintervogelzählung statt. Wie in jedem Jahr gibt es drei Zählungen in den Zeiträumen 15.11.-30.11, 25.12.-10.01. und 01.02.-15.02. Am Vortragsabend werden die Zählbögen ausgeteilt bzw. in den nachfolgenden Tagen per Post verschickt. Die Zähler, welche ihre Ergebnisse direkt in Excel-Dateien eingeben, bekommen in den nächsten Tagen die entsprechenden Dateivorlagen zugeschickt.

BERNHARD KONDZIELLA

Für den Arbeitskreis

Anlagen

- Aktuelle Beobachtungen
- Wir lasen in BTONews

Alexander Mitschke *Bianca Krebs*

Ornithologische Beobachtungen aus dem Hamburger Raum

Ein „goldener“ Oktober war es nicht gerade, auch wenn er sonnige Abschnitte zeigte. Nach anfänglichem Zugstau kam dann mit ersten Nachtfrosten und kühlen nördlichen Winden der Vogelzug richtig in Gang. Typisch für den Monat ist der Massenzug bei Gänsen, Enten, aber auch Tauben, Drosseln und Finken. Seltene Gäste aus Sibirien wurden von Helgoland gemeldet: Blauschwanz, Goldhähnchenlaubsänger, Seidenschwänze; in Rybachi (Rossitten) wurde ein Ind. der asiatischen Kleiberrasse (weißer Bauch) gefangen.

Erste **Singschwäne** (12 Ind.) rasteten am 28.9. in der Wedeler Marsch/PI. Dort stieg die Anzahl der **Weißwangengänse** am 8.10. auf 3.130 Ind. und auf den Westerweiden suchten am 5.10. ca. 320 **Bläßgänse** und 80 **Saatgänse** nach Nahrung. **Nilgänse** waren mit 63 Ind. im Kleinen Brook/Reitbrook (17.10.) vertreten. Die **Brandgänse** im Mühlenberger Loch nähern sich mit 1.200 Ind. (5.10.) ihrem alljährlichen Maximum. An Enten wurden Höchstwerte gemeldet bei **Schnatterenten** am 8.10. (Wedeler Marsch/PI) mit 145 Ind., 200 **Pfeifenten** in der Hohen Reit (16.10.), 5.500 **Krickenten** an der Pinnaumündung/PI (12.10.), 119 **Löffelenten** an der Alten Süderelbe (17.10.) und 770 **Reiherenten** auf Kaltehofe (8.10.); am 28.9. zeigten sich 4 **Bergenten** auf der Außenalster. Die Zahl der **Silberreiher** steigt weiter: Am 10.10. wurden allein in der Wedeler Marsch/PI 14 Ind. und in der Winsener Marsch/WL 24 Ind. notiert. Neben einer Reihe von Zugmeldungen gab es am 3.10. auch 7 stationäre **Rotmilane** in der Wedeler Marsch/PI. Den 13 **Seeadler**-Beobachtungen aus dem Elbtal im Oktober stehen nur 2 von der Geest gegenüber; beim **Merlin** (4 mal 1 Ind.) steht es dagegen 1:1; **Rauhfußbussarde** (6mal mit 8 Ind.) wurden nur aus der Elbmarsch gemeldet. Ein später **Baumfalke** jagte am 7.10. noch im Duvenstedter Brook. **Blässhühner** konnten ihre Anzahl auf dem Öjendorfer See noch einmal verdoppeln: 1.200 Ind. am 16.10. Dagegen gehen die Zahlen bei den Limikolen langsam zurück: 1.000 **Kiebitze** rasteten am 12.10. im Watt der Pinnaumündung/PI, 30 **Bekassinen** in der Wedeler Marsch/PI (29.9.), 10 **Knutts** (30.9.) auf dem Kreetsand und immerhin 400 **Alpenstrandläufer** (12.10.) in der Haseldorfer Marsch/PI. Ein seltener Gast war die **Sumpfohreule** am 3.10. bei Giesensand/PI. **Eisvögel** wurden an 4 Orten beobachtet; 2009, vor dem Kältewinter, waren es noch doppelt so viele. Einzelne **Raubwürger** werden nun vermehrt gesichtet; 4 Beobachtungsorte lagen in der Elbmarsch, zwei auf der Geest. Unter den Schwalbenarten sind sie im Frühjahr die ersten, im Herbst aber die letzten; zwei **Rauchschwalben** zogen noch am 21.10. durch die Wedeler Marsch/PI. Erfreuliche 22 **Bartmeisen** insgesamt wurden gemeldet von Kaltehofe, Moorwerder, Hetlingen/PI und Pinnaumündung/PI. Woanders gab es schon mehr, in Hamburg aber erst drei Beobachtungen von **Seidenschwänzen**: 30 Ind. in Hoheluft (24.10.), 1 Ind. in Groß Borstel (25.10.) und 6 Ind. in Reinbek/OD (26.10.). An den Getreidespeichern im Hafen findet man noch größere Zahlen von **Haussperlingen**: 250 Ind. am Reiherstieg (3.10.). Auch andere Körnerfresser zeigten größere Trupps: 80 **Girlitze** in Moorburg (10.10.), 85 **Fichtenkreuzschnäbel** im Sachsenwald/RZ (23.10.), 70 **Stieglitze** in Moorburg (10.10.) und ebendort am 10.10. noch 160 **Bluthänflinge**.

Für Hamburg seltene Zuggäste waren eine **Zwerggans** und 16 **Ringelgänse** am 28.9. in der Wedeler Marsch/PI. Größere Zugzahlen boten **Weißwangengänse** mit 3.900 Ind. (3.10.), Wedeler Marsch/PI, 160 **Saatgänse** (2.10.) Kalthofe und 5.300 **Bläßgänse** (2.10.) Wedeler Marsch/PI. Spät dran waren ein **Wespenbussard** im Duvenstedter Brook (1.10.) und ein **Fischadler** am 18.10. in Wandsbek. Immerhin 20 **Sperber** zogen am 30.9. über den Schüberg nach SW. Die meisten **Kranich**-Zugmeldungen brachte der 29.9. mit 1.550 Ind. von 12 verschiedenen Orten; die höchste Tagesmeldung der 17.10. mit 1.760 Ind. in 15 Trupps über dem Niedermarschachter Werder/WL. Dieser Tag war auch für **Ringeltauben** ein Massenzugtag: 135.212 Ind. (!) zogen durch, gezählt in Georgswerder, am Fuchsberg und in Wedel/PI. Hinweis auf eine kleine Invasion könnten 400 **Eichelhäher** sein, die am 3.10. in Wedel/PI nach SO zogen. Dasselbe gilt für die **Blaumeise**, die dort am 23. und 25.10. mit insgesamt 1.246 Ind. notiert wurde. Die meisten **Buchfinken** zogen dort am 6.10. mit 2.925 Ind., **Bergfinken** brachten es auf 2.310 Ind. am 23.10. Am 21.10. kam Bewegung in die Drosseln: 1.195 **Wacholder**- und 1.539 **Rotdrosseln** zogen durch. Auf Kaltehofe wurden am 2.10. 700 **Erlenzeisige** gezählt und am 29.09. die ersten 9 **Berghänflinge** in Wedeler Marsch/PI.

Schlafplätze: Bekannt sind inzwischen das Vorkommen der **Rohrdommel** vom Öjendorfer See: 1 Ind. am 29.9. und das vom seltenen **Steinkauz** mit 1 Ex. am 12.10. in Wedel/PI. Für Schlafplätze sprechen auch die Zahlen von 40 **Elstern** auf Entenwerder (8.10.) und 30 Ind. in Moorwerder (14.10.). Für Krähen wurde bisher leider nur ein Schlafplatzflug von 350 **Rabenkrähen** (1.10.) im Duvenstedter Brook gemeldet. In der Winsener Marsch/WL sammelten sich am 23.10. etwa 400 **Wacholderdrosseln** an einem Schlafplatz.

Seltenheiten: Im Mühlenberger Loch wurden am 24.10. zwei **Rostgänse** und 3 **Trauerenten** beobachtet. Als Durchzügler in Hamburg eine Rarität: Ein **Ohrentaucher** rastete am 9.10. auf dem Öjendorfer See (letzte Meldung war 2001). In der Billwerder Bucht hielt sich am 8.10. eine **Mittelmeermöwe** auf und am 16.10. eine **Steppenmöwe**. Letztere wurde auch in der Winsener Marsch/WL mit 2 Ind. gesehen (20.10.). Rufe des **Rauhfußkauzes** waren am 23.10. im Sachsenwald/WL zu hören und am 7.10. die Herbstbalz von zwei **Sperlingskäuzen**. Auf den Steinbühnen am Elbufer bei Blankenese saß am 24.10. ein **Strandpieper** und ein weiterer Nur-Durchzügler, eine nordische **Ringdrossel** rastete am 14.10. auf der Rhee (die meisten Meldungen stammen vom Heimzug). **Spornammer**-Meldungen kamen dieses Jahr vermehrt von der Westküste; in Hamburg nur 1 Ind. am 8.10. in der Wedeler Marsch/PI; die letzte Beobachtung datierte vom März 2003.

RONALD MULSOW

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
169 Höckerschwäne	03.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
44 Höckerschwäne	18.10.2010	Öjendorfer See/HH	Hoff, H.-J.
37 Höckerschwäne	20.10.2010	Hetlinger Schanzsand/PI	Rinke, U.
23 Singschwäne	29.09.2010	Fährmannssander Watt/PI	Rinke, U.
2 Schwarzschwäne	02.10.2010	Barmbek/HH; Osterbekkanal	Diestel, J.
16 Ringelgänse	28.09.2010	Hamburger Yachthafen/PI; elbabwärts ziehend	Hartmann, J.
1 Ringelgans	03.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M. Teenck, G.
19 Kanadagänse	03.10.2010	Altengamme/HH	Hektor, C.
14 Kanadagänse	08.10.2010	Großhansdorf/OD; fliegend	Hunger, M.
45 Kanadagänse	10.10.2010	Winsener Marsch/WL	Frädrich, A. (OAGSH)
36 Kanadagänse	20.10.2010	KESSt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
45 Weißwangengänse	28.09.2010	Ammersbek/OD; Zug nach W	Riesch, H.
80 Weißwangengänse	28.09.2010	Langenhorn/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
70 Weißwangengänse	29.09.2010	Außenalster/HH; Zug nach W	Lunk, S.
26 Weißwangengänse	30.09.2010	Staustufe/Geesthacht/WL	Hinrichs, S.
2.500 Weißwangengänse	02.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
1.047 Weißwangengänse	02.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach W; 18 Trupps	Hunger, M.
2.900 Weißwangengänse	03.10.2010	KESSt Wedeler Marsch/PI; Zug nach S	Sommerfeld, M. Teenck, G.
3.130 Weißwangengänse	08.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1.500 Weißwangengänse	12.10.2010	Twielenflether Sand/PI	Wesolowski, K.
2.000 Weißwangengänse	12.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Wesolowski, K.
5.700 Weißwangengänse	17.10.2010	NSG Haseldorfer Binnenelbe ...	Team Haseldorf
1.272 Weißwangengänse	17.10.2010	Westerweiden/HH	Marbes, W.
1.492 Weißwangengänse	23.10.2010	Krückbaumündung/PI	Meyer, D.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
30 Saatgänse	30.09.2010	Staustufe/Geesthacht/WL	Hinrichs, S.
65 Saatgänse	02.10.2010	Billwerder/HH; Zug nach SO	Netzler, N.
160 Saatgänse	02.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach NW	Netzler, N.
70 Saatgänse	03.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
145 Saatgänse	03.10.2010	KESSt Wedeler Marsch/PI; Zug nach SW	Teenck, G.
80 Saatgänse	05.10.2010	Altenwerder/HH; Zug nach W	Netzler, N.
80 Saatgänse	05.10.2010	Westerweiden/HH	Netzler, N.
15 Saatgänse	18.10.2010	Hachedesand/WL; Überflug	Liehr, G.
53 Saatgänse	23.10.2010	Winsener Marsch/WL; rastend	Hektor, C.
30 Saatgänse	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
15 Saatgänse <i>A. f. rossicus</i>	30.09.2010	KESSt Winsener Marsch/WL	Krüger, S.
60 Saatgänse <i>A. f. rossicus</i>	20.10.2010	Winsener Marsch/WL	Dierschke, V.
1 Zwerggans	28.09.2010	Hamburger Yachthafen/PI; aus S kommend und nach O abdrehend zusammen mit 3 Bläßgänsen	Hartmann, J.
70 Bläßgänse	28.09.2010	Ammersbek/OD; Zug nach W	Riesch, H.
120 Bläßgänse	30.09.2010	Staustufe/Geesthacht/WL	Hinrichs, S.
130 Bläßgänse	02.10.2010	Alte Süderelbe/HH; Zug nach W	Marbes, W.
800 Bläßgänse	02.10.2010	Bergstedt/HH; Zug	Fuhrmann, H.
1.062 Bläßgänse	02.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach W; 18 Trupps	Hunger, M.
990 Bläßgänse	02.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach NW	Netzler, N.
5.300 Bläßgänse	02.10.2010	Wedel/PI; Zug nach SO	Mohrdieck, J.
862 Bläßgänse	03.10.2010	Ahrensburg/OD; Zug nach W; 17 Trupps	Hunger, M.
2.500 Bläßgänse	03.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W; Trupps	Wesolowski, K.
859 Bläßgänse	03.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach W	Rupnow, G.
110 Bläßgänse	03.10.2010	Hohenfelde/HH; Überflug	Laessing, F.
2.600 Bläßgänse	03.10.2010	Reinbek-Krabbenkamp/OD; Zug nach NW	Fleischer, M.
330 Bläßgänse	03.10.2010	Siek/OD; Zug nach W; 6 Trupps	Hunger, M.
3.700 Bläßgänse	03.10.2010	Wedel/PI; Zug nach SW	Mohrdieck, J.
1.400 Bläßgänse	04.10.2010	Reinbek-Krabbenkamp/OD; Zug nach NW	Fleischer, M.
330 Bläßgänse	05.10.2010	Westerweiden/HH	Netzler, N.
148 Bläßgänse	10.10.2010	Siek/OD; Zug nach SW, 3 Trupps	Hunger, M.
110 Bläßgänse	17.10.2010	Ammersbek/OD; Zug nach W	Riesch, H.
413 Bläßgänse	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
996 Bläßgänse	17.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach W	Hartmann, J.
1770 Bläßgänse	17.10.2010	NSG Haseldorfer Binnenelbe ...	Team Haseldorf
320 Bläßgänse	18.10.2010	Hachedesand/WL; einfallend	Laessing, F.
280 Bläßgänse	23.10.2010	Sachsenwald/RZ; Zug nach W	Fleischer, M.
120 Graugänse	02.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach NW	Netzler, N.
110 Graugänse	03.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
1.330 Graugänse	08.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
184 Graugänse	16.10.2010	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
360 Graugänse	24.10.2010	Mühlenberger Loch/HH; Zug nach W	Wegst, C.
4 Streifengänse	03.10.2010	Altengamme/HH	Hektor, C.
39 Nilgänse	16.10.2010	Hetlinger Schanzsand/PI	Rinke, U.
63 Nilgänse	17.10.2010	Kleiner Brook/Reitbrook/HH	Hinrichs, S.
1.200 Brandgänse	05.10.2010	Mühlenberger Loch/HH	Netzler, N.
2 Rostgänse	24.10.2010	Mühlenberger Loch/HH	Wegst, C.
145 Schnatterenten	08.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
75 Schnatterenten	11.10.2010	KESt Winsener Marsch/WL	Dierschke, V.
29 Schnatterenten	16.10.2010	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
140 Schnatterenten	16.10.2010	Die Hohe Reit/HH	Wesolowski, K.
50 Schnatterenten	19.10.2010	Kupferteich/Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
80 Schnatterenten	20.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
77 Schnatterenten	23.10.2010	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
28 Pfeifenten	28.09.2010	Öjendorfer See/HH; Trupp	Wesolowski, K.
160 Pfeifenten	03.10.2010	Altengamme/HH	Hektor, C.
176 Pfeifenten	03.10.2010	KESt Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
200 Pfeifenten	16.10.2010	Die Hohe Reit/HH	Wesolowski, K.
250 Pfeifenten	23.10.2010	Eschschallen/PI	Ewers, H.
120 Krickenten	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; auffliegend	Wesolowski, K.
320 Krickenten	02.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
5.500 Krickenten	12.10.2010	Pinnaumündung - Bishorst/PI	Wesolowski, K.
3.860 Krickenten	24.10.2010	Mühlenberger Loch/HH	Wegst, C.
2 Spießenten	16.10.2010	Die Hohe Reit/HH; Paar	Wesolowski, K.
7 Spießenten	21.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
5 Knäkten	02.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
22 Löffelenten	26.09.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
7 Löffelenten	28.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
22 Löffelenten	05.10.2010	KESt Winsener Marsch/WL	Krüger, S.
119 Löffelenten	09.10.2010	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
12 Löffelenten	16.10.2010	Die Hohe Reit/HH	Wesolowski, K.
3 Löffelenten	19.10.2010	Kupferteich/Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
8 Löffelenten	20.10.2010	Hetlinger Schanzsand/PI	Rinke, U.
16 Tafelenten	03.10.2010	Altengamme/HH	Hektor, C.
80 Tafelenten	16.10.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
770 Reiherenten	08.10.2010	Kaltheofe/HH	Netzler, N.
3 Trauerenten	24.10.2010	Mühlenberger Loch/HH	Wegst, C.
15 Zwergtaucher	28.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
6 Zwergtaucher	05.10.2010	Francop/HH	Netzler, N.
22 Zwergtaucher	10.10.2010	Spülfeld/Moorburg/HH	Rupnow, G.
2 Zwergtaucher	19.10.2010	Kupferteich/Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
16 Zwergtaucher	21.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Hartmann, J.
12 Haubentaucher	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
3 Haubentaucher	16.10.2010	Ohlsdorfer Friedhof/HH; Altvogel mit Juv.	Mulsow, R.
1 Rothalstaucher	09.10.2010	Öjendorfer See/HH; SK	Laessing, F.
1 Ohrentaucher	09.10.2010	Öjendorfer See/HH; SK	Laessing, F.
17 Kormorane	25.09.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
25 Kormorane	28.09.2010	Öjendorfer See/HH; Schlafplatz	Wesolowski, K.
120 Kormorane	16.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach W	Rupnow, G.
275 Kormorane	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
20 Kormorane	18.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Rohrdommel	29.09.2010	Öjendorfer See/HH; Schlafplatz	Wesolowski, K.
1 Rohrdommel	13.10.2010	Hetlinger Schanze/PI	Rinke, U.
15 Silberreiher	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
19 Silberreiher	05.10.2010	Der Klei/Haseldorfer Marsch/PI	Rinke, U.
1 Silberreiher	05.10.2010	Francop/HH	Netzler, N.
14 Silberreiher	10.10.2010	Fährmannssand/PI	Duncker, H.
24 Silberreiher	10.10.2010	Winsener Marsch/WL	Frädrieh, A. (OAGSH)
1 Silberreiher	15.10.2010	Gräberkatener Teiche/OD	Riesch, H.
1 Silberreiher	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
1 Silberreiher	17.10.2010	Westerweiden/HH	Marbes, W.
14 Silberreiher	20.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
2 Silberreiher	20.10.2010	Pagensand/PI	Allmer, F.
1 Silberreiher	25.10.2010	Georgswerder/HH	Rupnow, G.
22 Graureiher	13.10.2010	Fährmannssand/PI; Zug nach SW	Mohrdieck, J.
3 Weißstörche	30.09.2010	Schüberg/OD; Zug nach S	Riesch, H.
1 Weißstorch	30.09.2010	Staustufe/Geesthacht/RZ; Zug nach W	Hinrichs, S.
3 Weißstörche	30.09.2010	Wilhelmsburg/HH	Netzler, N.
1 Fischadler	30.09.2010	Schüberg/OD; Zug nach SW	Riesch, H.
1 Fischadler	18.10.2010	Wandsbek/HH; Zug nach SW	Dien, J.
1 Wespenbussard	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
2 Kornweihen	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Kornweihe	01.10.2010	KEST Winsener Marsch/WL; Zug; weibchenfarben	Krüger, S.
1 Kornweihe	03.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
2 Kornweihen	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
1 Kornweihe	12.10.2010	Twielenflether Sand/PI	Wesolowski, K.
5 Sperber	25.09.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach SW bzw. S; 9 - 11.30 Uhr	Wesolowski, K.
20 Sperber	30.09.2010	Schüberg/OD; Zug nach SW, 10.30 - 12.30 Uhr	Riesch, H.
1 Sperber	02.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach S	Hunger, M.
5 Sperber	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Zug nach SO	Teenck, G.
2 Sperber	06.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug	Dien, J. Bentzien, D.
4 Sperber	15.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
2 Sperber	16.10.2010	Ohlsdorfer Friedhof/HH	Mulsow, R.
1 Sperber	18.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
1 Sperber	26.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
2 Rotmilane	25.09.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
1 Rotmilan	29.09.2010	Neuallermöhe/HH	Liehr, G.
3 Rotmilane	30.09.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach S	Hunger, M.
6 Rotmilane	30.09.2010	Schüberg/OD; Zug nach S	Riesch, H.
2 Rotmilane	30.09.2010	Wilhelmsburg/HH; Zug nach SO	Netzler, N.
1 Rotmilan	03.10.2010	Ahrensburg/OD; Zug nach S	Hunger, M.
7 Rotmilane	03.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
7 Rotmilane	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI; stationär	Teenck, G.
1 Rotmilan	05.10.2010	Mühlensand/HH	Netzler, N.
2 Rotmilane	10.10.2010	Fährmannssand/PI	Duncker, H.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Rotmilan	11.10.2010	Ammersbek/OD; Zug nach W	Riesch, H.
1 Rotmilan	14.10.2010	Moorwerder/HH	Netzler, N.
1 Rotmilan	15.10.2010	Junkernfeldsee/WL; kreisend	Rupnow, G.
4 Rotmilane	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
1 Rotmilan	23.10.2010	Tonndorf/HH; Zug nach SW	Wesolowski, K.
1 Seeadler	30.09.2010	KEST Winsener Marsch/WL	Krüger, S.
1 Seeadler	01.10.2010	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
2 Seeadler	02.10.2010	Heuckenlock/HH; Paar	Rupnow, G.
1 Seeadler	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Duncker, H.
1 Seeadler	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
1 Seeadler	10.10.2010	Fährmannssand/PI	Duncker, H.
2 Seeadler	12.10.2010	Hetlinger Schanzsand/PI; ad.; erfolgreich Nilgans erbeutet	Team Haseldorf
1 Seeadler	15.10.2010	Holzhafen/HH	Rupnow, G.
1 Seeadler	15.10.2010	Junkernfeldsee/WL; von 2 Kolkraben gehaßt	Rupnow, G.
1 Seeadler	16.10.2010	Allermöhe/HH	Wesolowski, K.
2 Seeadler	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Altvogel und immat.	Mulsow, R.
1 Rauhfußbussard	10.10.2010	Fährmannssand/PI	Duncker, H.
1 Rauhfußbussard	10.10.2010	Over/WL	Liehr, G.
1 Rauhfußbussard	16.10.2010	KEST Wedeler Marsch/PI	Weyand, A.
1 Rauhfußbussard	21.10.2010	Blankenese/HH; diesj.	Wegst, C.
1 Rauhfußbussard	21.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
3 Rauhfußbussarde	23.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach NW	Kondziella, B.
7 Mäusebussarde	10.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Zug nach O	Meister, P.
31 Mäusebussarde	11.10.2010	Winsener Marsch/WL; stationär; 16 auf einer gemähten Wiese	Dierschke, V.
16 Mäusebussarde	15.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW; Trupp	Rupnow, G.
18 Mäusebussarde	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
1 Merlin	29.09.2010	Duvenstedter Brook/HH; attackiert im Sturzflug viermal Nahrung suchende Kornweihe	Geißler, H.-H. Conow, M.
1 Merlin	30.09.2010	Siek/OD; jagend	Hunger, M.
1 Merlin	11.10.2010	Winsener Marsch/WL	Dierschke, V.
1 Merlin	21.10.2010	Pagensand/PI	Allmer, F.
1 Baumfalke	07.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Nagel, H.
2 Wanderfalken	30.09.2010	Ochsenwerder/HH; Hochmast	Rupnow, G.
1 Wanderfalke	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Duncker, H.
1 Wanderfalke	05.10.2010	Westerweiden/HH	Netzler, N.
1 Wanderfalke	06.10.2010	Twielenflether Sand/PI; fliegend	Team Haseldorf
2 Wanderfalken	12.10.2010	Hetlinger Schanzteich/PI	Wesolowski, K.
3 Turmfalken	15.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
40 Kraniche	28.09.2010	Bönningstedt/PI; Golfplatz	Hinrichs, S.
37 Kraniche	28.09.2010	Krümse/WL; Zug nach W	Dierschke, V.
160 Kraniche	29.09.2010	Ammersbek/OD; Zug nach NW	Riesch, H.
127 Kraniche	29.09.2010	Bergstedt/HH; Zug nach W; 2 Trupps	Fuhrmann, H.
150 Kraniche	29.09.2010	Halstenbek/PI; Zug nach W, Trupp	Bentzien, D.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
36 Kraniche	29.09.2010	Botanischer Garten/HH; Zug nach SW	Schmidt, T.
543 Kraniche	29.09.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW	Rupnow, G.
50 Kraniche	29.09.2010	Hohenfelde/HH; Zug nach SW	Laessing, F.
130 Kraniche	29.09.2010	Neuallermöhe/HH; Zug nach SW	Liehr, G.
220 Kraniche	29.09.2010	Wedel/PI; Zug nach W	Mohrdieck, J.
98 Kraniche	29.09.2010	Wedel/PI; Zug nach W; 2 Trupps	Duncker, H.
64 Kraniche	30.09.2010	Staustufe/Geesthacht/RZ; Zug nach S	Hinrichs, S.
26 Kraniche	30.09.2010	Wilhelmsburg/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
150 Kraniche	04.10.2010	Reinbek-Krabbenkamp/OD; Zug nach SW	Fleischer, M.
26 Kraniche	08.10.2010	Kaltheofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
72 Kraniche	09.10.2010	Alte Süderelbe/HH; Zug nach S; 2 Trupps	Marbes, W.
52 Kraniche	09.10.2010	Bergstedt/HH; 2 Trupps; Zug nach W	Decker, P.
63 Kraniche	09.10.2010	Fischbeker Heide/HH; Zug nach S	Hagen, A.
51 Kraniche	09.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach SW	Hunger, M.
23 Kraniche	09.10.2010	Stadtpark/HH; Zug nach SW	Callsen, H.-C.
48 Kraniche	10.10.2010	Over/WL; Zug nach SW	Liehr, G.
55 Kraniche	10.10.2010	Winsener Marsch/WL; Zug nach W; 2 Trupps	Dierschke, V.
89 Kraniche	12.10.2010	Kaltheofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
70 Kraniche	16.10.2010	Oortkaten/HH; Zug nach SW	Wesolowski, K.
273 Kraniche	17.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW	Rupnow, G.
712 Kraniche	17.10.2010	Kirchwerder Wiesen/HH; Zug nach SW	Hagen, A. Witt, M.
1.760 Kraniche	17.10.2010	Niedermarschachter Werder/WL; Zug nach SW; 15 Trupps	Hinrichs, S.
2 Kraniche	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Rufe	Mulsow, R.
1 Wasserralle	03.10.2010	Klärwerk/Hetlingen/PI	Duncker, H.
1.200 Bläßhühner	16.10.2010	Öjendorfer See/HH; Trupps	Wesolowski, K.
358 Bläßhühner	23.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
2 Kiebitzregenpfeifer	08.10.2010	Fährmannssander Watt/PI	Sommerfeld, M.
10 Kiebitzregenpfeifer	12.10.2010	Pinnaumündung/PI; Watt	Wesolowski, K.
70 Goldregenpfeifer	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Elbwatt	Duncker, H.
43 Goldregenpfeifer	03.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
37 Goldregenpfeifer	08.10.2010	Fährmannssander Watt/PI	Sommerfeld, M.
50 Goldregenpfeifer	12.10.2010	Pinnaumündung/PI	Wesolowski, K.
200 Goldregenpfeifer	21.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
20 Kiebitze	29.09.2010	Langenhorn/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
140 Kiebitze	02.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
1.000 Kiebitze	12.10.2010	Pinnaumündung/PI; Watt	Wesolowski, K.
600 Kiebitze	20.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
210 Kiebitze	20.10.2010	Kirchwerder Wiesen/HH; rastend	Baumung, S.
700 Kiebitze	23.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
61 Große Brachvögel	22.10.2010	Altengamme/HH	Wesolowski, K.
1 Uferschnepfe	03.10.2010	Giesensand/PI	Teenck, G.
1 Waldschnepfe	19.10.2010	Hummelsbüttel/HH; Totfund	Dien, R.
3 Zwergschnepfen	04.10.2010	Appen-Etz/PI; Überlaufbecken	Rinke, U.
30 Bekassinen	29.09.2010	KESSt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
7 Bekassinen	03.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
6 Bekassinen	04.10.2010	Appen-Etz/PI; Überlaufbecken	Rinke, U.
10 Bekassinen	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
8 Bekassinen	10.10.2010	Fährmannssand/PI	Duncker, H.
7 Bekassinen	23.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
1 Flußuferläufer	24.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
2 Grünschenkel	02.10.2010	Billwerder Bucht/HH; Jugendkleid	Netzler, N.
1 Grünschenkel	08.10.2010	Holzhafen/HH	Liehr, G.
1 Kampfläufer	02.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
1 Kampfläufer	03.10.2010	Giesensand/PI	Teenck, G.
10 Knutts	30.09.2010	Kreetsand/HH	Netzler, N.
1 Knutt	08.10.2010	Fährmannssander Watt/PI	Sommerfeld, M.
1 Zwergstrandläufer	06.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
185 Alpenstrandläufer	08.10.2010	Fährmannssander Watt/PI	Sommerfeld, M.
400 Alpenstrandläufer	12.10.2010	Haseldorfer Marsch/PI	Wesolowski, K.
35 Alpenstrandläufer	21.10.2010	Giesensand/PI	Sommerfeld, M.
120 Alpenstrandläufer	23.10.2010	Pinnaumündung/PI	Ewers, H.
120 Silbermöwen	17.10.2010	Fischmarkt/HH	Netzler, N.
1 Mittelmeermöwe	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH; K1	Laessing, F.
1 Steppenmöwe	16.10.2010	Billwerder Bucht/HH; K2	Laessing, F.
1 Steppenmöwe	20.10.2010	Winsener Marsch/WL; ad.	Dierschke, V.
1 Steppenmöwe	20.10.2010	Winsener Marsch/WL; K1	Dierschke, V.
1 Flußseeschwalbe	29.09.2010	Fährmannssander Watt/PI	Rinke, U.
2 Hohltauben	07.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Hohltaube	10.10.2010	Winsener Marsch/WL	Wesolowski, K.
24 Hohltauben	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
4 Hohltauben	17.10.2010	Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
780 Ringeltauben	08.10.2010	Kaltheofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
3.034 Ringeltauben	10.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
1.250 Ringeltauben	10.10.2010	Steinwerder/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
3.168 Ringeltauben	15.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Hartmann, J.
1.600 Ringeltauben	15.10.2010	Junkernfeldsee/WL; einfallend	Rupnow, G.
6.900 Ringeltauben	16.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW	Rupnow, G.
6.642 Ringeltauben	16.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach NO; mit Rückenwind	Klotz, A.
19.170 Ringeltauben	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
83.800 Ringeltauben	17.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW	Rupnow, G.
32.242 Ringeltauben	17.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Hartmann, J.
2.224 Ringeltauben	23.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Kondziella, B.
10.250 Ringeltauben	25.10.2010	Georgswerder/HH; Zug nach SW	Rupnow, G.
5.622 Ringeltauben	25.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
6.883 Ringeltauben	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
3.383 Ringeltauben	26.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
15.000 Ringeltauben	26.10.2010	Kaltheofe; Zug nach SW	Netzler, N.
18 Türkentauben	03.10.2010	Wedel/PI	Mohrdieck, J.
3 Türkentauben	06.10.2010	Stapelfeld/OD	Wesolowski, K.
1 Rauhußkauz	23.10.2010	Sachsenwald/RZ; rufend	Fleischer, M.
1 Steinkauz	12.10.2010	Wedel/PI; Gartenstadt; Schlafplatz	Duncker, H.
2 Sperlingskäuze	07.10.2010	Sachsenwald/RZ; Herbstbalz	Fleischer, M.
1 Waldohreule	09.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Sumpfohreule	10.10.2010	Giesensand/PI	Mohrdieck, J.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Uhu	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Balzrufe	Wesolowski, K.
1 Eisvogel	08.10.2010	Billwerder Bucht/HH	Netzler, N.
2 Eisvögel	14.10.2010	Rhee/HH	Netzler, N.
1 Eisvogel	18.10.2010	Teetzpark/HH	Callsen, H.-C.
1 Eisvogel	21.10.2010	Pagensand/PI	Allmer, F.
1 Grünspecht	30.09.2010	Heuckenlock/HH	Netzler, N.
1 Grünspecht	05.10.2010	Altenwerder/HH	Netzler, N.
1 Grünspecht	15.10.2010	Kalthehofe/HH	Netzler, N.
1 Grünspecht	17.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Schwarzspecht	30.09.2010	Rhee/HH	Netzler, N.
1 Schwarzspecht	08.10.2010	Kalthehofe/HH	Netzler, N.
1 Schwarzspecht	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
3 Schwarzspechte	23.10.2010	Sachsenwald/RZ; rufend	Fleischer, M.
1 Mittelspecht	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Kleinspecht	08.10.2010	Kalthehofe/HH	Netzler, N.
1 Kleinspecht	14.10.2010	Obergeorgswerder/HH	Netzler, N.
1 Kleinspecht	18.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach SO	Mitschke, A.
1 Kleinspecht	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Professormoor	Mulsow, R.
1 Raubwürger	30.09.2010	KEST Winsener Marsch/WL	Krüger, S.
1 Raubwürger	01.10.2010	Kalthehofe/HH	Netzler, N.
1 Raubwürger	06.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Raubwürger	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Stehörnswiesen	Mulsow, R.
1 Raubwürger	20.10.2010	Kirchwerder Wiesen/HH	Baumung, S.
1 Raubwürger	20.10.2010	Winsener Marsch/WL	Dierschke, V.
1 Raubwürger	21.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
15 Elstern	02.10.2010	Rellingen/PI; Schlafplatz	Bentzien, D.
40 Elstern	08.10.2010	Entenwerder/HH	Netzler, N.
13 Eichelhäher	29.09.2010	Langenhorn/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
36 Eichelhäher	30.09.2010	Wilhelmsburg/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
20 Eichelhäher	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W; Trupps	Wesolowski, K.
125 Eichelhäher	01.10.2010	Kalthehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
40 Eichelhäher	02.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach W; 4 Trupps	Hunger, M.
400 Eichelhäher	03.10.2010	KEST Wedeler Marsch/PI; Zug nach SO	Sommerfeld, M.
42 Eichelhäher	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Schilfgebiet	Duncker, H.
44 Dohlen	18.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
249 Dohlen	25.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach SW	Mitschke, A.
300 Saatkrähen	03.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach S	Wesolowski, K.
350 Rabenkrähen	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Schlafplatzflug nach S	Wesolowski, K.
1 Nebelkrähe	17.10.2010	Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
1 Nebelkrähe/ Rabenkrähe -Hybride	23.09.2010	Eichtalpark/HH	Wesolowski, K.
1 Nebelkrähe/ Rabenkrähe -Hybride	28.09.2010	Kiwittsmoor/HH	Wesolowski, K.
3 Nebelkrähe/ Rabenkrähe-Hybriden	02.10.2010	Tonndorf/HH	Wesolowski, K.
3 Nebelkrähe/ Rabenkrähe -Hybriden	17.10.2010	Wohldorf/HH	Wesolowski, K.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
3 Kolkkraben	29.09.2010	Wedel/PI; Zug nach W	Rinke, U.
25 Kolkkraben	30.09.2010	Schüberg/OD; Zug nach SO	Riesch, H.
14 Kolkkraben	02.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Trupp	Wesolowski, K.
1 Beutelmeise	10.10.2010	KESt Winsener Marsch/WL	Dierschke, V.
240 Blaumeisen	08.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
197 Blaumeisen	23.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Kondziella, B.
643 Blaumeisen	25.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach W	Mitschke, A.
406 Kohlmeisen	25.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach W	Mitschke, A.
1 Haubenmeise	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Brandsmoor	Mulsow, R.
7 Tannenmeisen	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
3 Heidelerchen	08.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
3 Heidelerchen	18.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
7 Feldlerchen	01.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
70 Feldlerchen	05.10.2010	Winsener Marsch/WL	Krüger, S.
5 Feldlerchen	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Zug nach W	Wesolowski, K.
12 Feldlerchen	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
5 Uferschwalben	24.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
1 Uferschwalbe	26.09.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
3 Uferschwalben	01.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
11 Rauchschwalben	29.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
54 Rauchschwalben	02.10.2010	Norderelbe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
3 Rauchschwalbe	05.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug nach S	Hunger, M.
8 Rauchschwalben	05.10.2010	Schüberg/OD; Zug nach S	Riesch, H.
30 Rauchschwalben	07.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
20 Rauchschwalben	12.10.2010	Twielenflether Sand/PI	Wesolowski, K.
2 Rauchschwalben	21.10.2010	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
15 Mehlschwalben	07.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
2 Bartmeisen	12.10.2010	Hetlinger Klärwerk/PI	Wesolowski, K.
6 Bartmeisen	12.10.2010	Pinnaumündung/PI	Wesolowski, K.
4 Bartmeisen	14.10.2010	Moorwerder/HH; Norderelbe	Netzler, N.
10 Bartmeisen	26.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
1 Zilpzalp	03.10.2010	Ahrensburg/OD; Gesang	Hunger, M.
25 Zilpzalpe	14.10.2010	Rhee/HH	Netzler, N.
1 Zilpzalp	23.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Teichrohrsänger	24.09.2010	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
10 Wintergoldhähnchen	19.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; 2 Trupps	Wesolowski, K.
30 Seidenschwänze	24.10.2010	Hoheluft-West/HH	Netzler, N.
1 Seidenschwanz	25.10.2010	Groß Borstel/HH	Hinrichs, S.
6 Seidenschwänze	26.10.2010	Reinbek/OD	Kahlert, H.
2 Waldbaumläufer	20.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Professormoor	Mulsow, R.
1 Gartenbaumläufer	18.10.2010	Rotherbaum/HH; rufend	Lunk, S.
48 Stare	20.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
4.400 Stare	23.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
30 Misteldrosseln	25.09.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
5 Misteldrosseln	15.10.2010	Wellingsbüttel/HH; Zug nach W	Lunk, S.
1 Misteldrossel	21.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
1 Ringdrossel	14.10.2010	Rhee/HH	Netzler, N.
42 Wacholderdrosseln	02.10.2010	Großhansdorf/OD; Zug	Hunger, M.
95 Wacholderdrosseln	10.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
45 Wacholderdrosseln	21.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
1.195 Wacholderdrosseln	21.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
400 Wacholderdrosseln	23.10.2010	Winsener Marsch/WL; Schlafplatz	Hektor, C.
30 Wacholderdrosseln	26.10.2010	Halstenbek/PI; Zug nach S	Bentzien, D.
151 Wacholderdrosseln	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
60 Singdrosseln	01.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
15 Rotdrosseln	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
20 Rotdrosseln	05.10.2010	Francop/HH	Netzler, N.
534 Rotdrosseln	10.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
210 Rotdrosseln	14.10.2010	Georgswerder/HH	Netzler, N.
245 Rotdrosseln	15.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
1.539 Rotdrosseln	21.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
362 Rotdrosseln	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
123 Rotdrosseln	26.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
3 Schwarzkehlchen	02.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Schwarzkehlchen	05.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
1 Schwarzkehlchen	05.10.2010	Mühlensand/HH	Netzler, N.
1 Schwarzkehlchen	05.10.2010	Westerweiden/HH	Netzler, N.
25 Rotkehlchen	15.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
1 Hausrotschwanz	10.10.2010	Großhansdorf/OD; Gesang	Hunger, M.
8 Hausrotschwänze	23.10.2010	Georgswerder/HH; Trupp	Rupnow, G.
2 Steinschmätzer	10.10.2010	Georgswerder/HH	Rupnow, G.
1 Steinschmätzer	12.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
2 Steinschmätzer	13.10.2010	KEST Wedeler Marsch/PI	Göring, F.
1 Steinschmätzer	14.10.2010	Obergeorgswerder/HH	Netzler, N.
22 Heckenbraunellen	12.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
90 Haussperlinge	03.10.2010	Köhlbrandhöft/HH; Trupp	Rupnow, G.
250 Haussperlinge	03.10.2010	Reiherstieg/HH; Getreidespeicher, Trupp	Rupnow, G.
90 Feldsperlinge	17.10.2010	Tangstedt/PI	Bentzien, D.
238 Feldsperlinge	25.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach W	Mitschke, A.
90 Wiesenpieper	01.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
100 Wiesenpieper	12.10.2010	Haseldorfer Marsch/PI; Deich	Wesolowski, K.
120 Wiesenpieper	12.10.2010	Kaltehofe/HH	Netzler, N.
150 Wiesenpieper	12.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Deich	Wesolowski, K.
2 Bergpieper	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
2 Bergpieper	12.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Wesolowski, K.
1 Strandpieper	24.10.2010	Blankenese/HH; Steinbuhnen	Wegst, C.
1 Gebirgsstelze	27.09.2010	Ammersbek/OD	Riesch, H.
1 Gebirgsstelze	29.09.2010	Kiwittsmoor/HH	Wesolowski, K.
13 Bachstelzen	12.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
30 Bachstelzen	12.10.2010	Haseldorfer Marsch/PI; Trupps	Wesolowski, K.
265 Buchfinken	02.10.2010	Kaltehofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
2.925 Buchfinken	06.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug	Dien, J. Bentzien, D.
320 Buchfinken	14.10.2010	Georgswerder/HH	Netzler, N.
435 Buchfinken	15.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
951 Buchfinken	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH	Barthold, D.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
20 Bergfinken	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
95 Bergfinken	12.10.2010	Kaltheofe/HH	Netzler, N.
339 Bergfinken	13.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Hartmann, J.
15 Bergfinken	15.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
1.818 Bergfinken	18.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
50 Bergfinken	21.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
540 Bergfinken	21.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Mitschke, A.
2.836 Bergfinken	23.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach S	Kondziella, B.
101 Bergfinken	26.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach SW	Mitschke, A.
45 Buchfinken und Bergfinken	21.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
6 Kernbeißer	04.10.2010	Großhansdorf/OD; fliegend	Hunger, M.
1 Gimpel	26.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; „Trompeter“	Barthold, D.
80 Girlitze	10.10.2010	Spülfeld/Moorburg/HH	Rupnow, G.
17 Fichtenkreuzschnäbel	02.10.2010	Großhansdorf/OD; fliegend	Hunger, M.
5 Fichtenkreuzschnäbel	10.10.2010	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Fichtenkreuzschnabel	14.10.2010	Rhee/HH	Netzler, N.
1 Fichtenkreuzschnabel	20.10.2010	Höltigbaum/HH	Wesolowski, K.
15 Fichtenkreuzschnäbel	23.10.2010	Rahlstedt/HH	Baumung, S.
85 Fichtenkreuzschnäbel	23.10.2010	Sachsenwald/RZ; Trupps	Fleischer, M.
42 Grünfinken	15.10.2010	Kaltheofe/HH	Netzler, N.
33 Stieglitze	02.10.2010	Ahrensburg/OD	Hunger, M.
14 Stieglitze	02.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Trupp	Wesolowski, K.
26 Stieglitze	03.10.2010	Wedeler Marsch/PI; außendeichs	Duncker, H.
70 Stieglitze	16.10.2010	Spülfeld/Moorburg/HH; Trupp	Rupnow, G.
25 Stieglitze	20.10.2010	Höltigbaum/HH; Trupp	Wesolowski, K.
25 Erlenzeisige	01.10.2010	Außenalster/HH; Zug nach SW	Lunk, S.
80 Erlenzeisige	02.10.2010	Duvenstedter Brook/HH; Trupps	Wesolowski, K.
700 Erlenzeisige	02.10.2010	Kaltheofe/HH; Zug nach SW	Netzler, N.
36 Erlenzeisige	17.10.2010	Fuchsberg/Rönneburg/HH; Zug nach SW	Barthold, D.
160 Bluthänflinge	10.10.2010	Spülfeld/Moorburg/HH; Trupp	Rupnow, G.
40 Bluthänflinge	12.10.2010	Pinnaumündung/PI	Wesolowski, K.
60 Bluthänflinge	12.10.2010	Wedeler Marsch/PI; Trupps	Wesolowski, K.
9 Berghänflinge	29.09.2010	Wedeler Marsch/PI; außendeichs	Rinke, U.
1 Berghänfling	21.10.2010	Hamburger Yachthafen/PI; Zug nach SW	Mitschke, A.
16 Berghänfling	29.10.2010	Kaltheofe	Netzler, N.
25 Birkenzeisige	02.10.2010	Kaltheofe/HH	Netzler, N.
12 Birkenzeisige	05.10.2010	Hohe Schaar/HH	Netzler, N.
70 Birkenzeisige	12.10.2010	Wilhelmsburg/HH	Netzler, N.
5 Birkenzeisige	22.10.2010	Tonndorf/HH	Wesolowski, K.
1 Spornammer	08.10.2010	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
13 Goldammern	03.10.2010	Winsener Marsch/WL	Hektor, C.
12 Rohrammern	08.10.2010	Kaltheofe/HH	Netzler, N.
30 Rohrammern	10.10.2010	Spülfeld/Moorburg/HH; Trupp	Rupnow, G.
15 Rohrammern	14.10.2010	Obergeorgswerder/HH	Netzler, N.

Berichtigungen in Mitteilungen 10/2010: Bei den 22 Waldwasserläufern vom 11.9. handelte es sich nur um 2 Ind., und die Küstenseeschwalbe vom 31.8. war ein juveniles Ind.

Wir lasen in **BTO**news

Nr. 290, September- Oktober 2010

Vorweihnachtliches „Shopping“ beim BTO

Nicht nur Massenorganisationen des Natur- und Vogelschutzes, wie etwa in Deutschland der NABU und in Großbritannien die Royal Society for the Protection of Birds (RSPB), sondern auch der BTO als wissenschaftlich ausgerichteter Fachverband versuchen seit langem, ihre Finanzen durch ein Angebot einschlägiger Artikel im Versandhandel zu verbessern. So wird auch in diesem Herbst - zur Vorweihnachtszeit - die aktuelle Ausgabe der *BTO News* begleitet von Beilagen in Gestalt von Warenkatalogen des BTO selber („BTO Collection 2011“) und der mit diesem zusammenarbeitenden Versandhandelsfirma Ernest Charles für Vogelschutz- und Gartenartikel.

Der BTO-Katalog steht unter dem aktuellen Motto „Out of Africa“ („Aus Afrika“) und bezieht sich damit auf die gegenwärtig laufenden Felduntersuchungen u. a. des BTO in Ghana und Burkina Faso (Sahel-Zone), die offenbar diesmal besonders aus den Erlösen unterstützt werden sollen. Ziel dieser Feldstudien ist es, Klarheit über die bislang weitgehend unbekanntem ökologischen Bedingungen zu erlangen, unter denen Langstreckenzieher wie *Kuckuck*, *Waldlaubsänger*, *Steinschmätzer*, *Gartenrotschwanz* oder *Mehlschwalbe* in diesen Gebieten überwintern. Der erhebliche Bestandsrückgang dieser Arten könnte mit Lebensraum- und Klimaveränderungen in deren Überwinterungsareal zusammenhängen. Von der *Mehlschwalbe* weiß man noch nicht einmal, wo genau sie eigentlich überwintert. Den genannten Arten sind - in Kästchen über den Katalog verteilt - erläuternde Texte unter Bezug auf das erwähnte „Out of Africa“-Projekt gewidmet. Betroffen sind aber auch weitere Arten wie *Nachtigall* oder *Rohrsängerarten*.

Im übrigen bringt der BTO-Katalog auf seinen 16 Seiten ein begrenztes, aber vermutlich erprobtes Angebot an Ferngläsern und Spektiven (2 Seiten), Allwetterkleidung (2 Seiten), Fachbüchern und CDs/DVDs (2 Seiten, neben Natur- und Vogelführern u. a. auch Einführungen ins Beringen, in Methoden der Vogelzählung und in die ornithologische Statistik), ferner Vogelfuttergeräte (1 Seite) und allerlei kleine, aber nützliche Geschenkartikel für den Vogelfreund (und seine Kinder).

Der vom BTO unterstützte Katalog der Firma Ernest Charles ist mit 60 Seiten erheblich umfangreicher und bietet u. a. eine schier unermessliche Fülle an unterschiedlichsten Vogelfuttermischungen und Futtergeräten, wobei unter letzteren solche hervorstechen, die mit erstaunlichem Erfindungsreichtum unerwünschte Vierbeiner (u. a. Eichhörnchen) oder größere Vögel (Krähen, Ringeltauben) vom angebotenen Futter fernhalten. Andererseits wird aber auch Spezialnahrung u. a. für Eichhörnchen und Igel angeboten. Offeriert werden ferner viele Typen von Nistkästen und anderen Nisthilfen für Vögel aller Größen sowie Behausungen u. a. für Igel, Insekten und Fledermäuse. Hinzu kommen allerlei sonstige für die Arbeit im Garten nützliche Geräte und Utensilien. Angereichert ist das Heft mit einigen interessanten Fachartikeln, u. a. über Vogelbeobachtungen im eigenen Garten (mit Einladung zur Teilnahme am BTO-Projekt „Garden Bird Watch“), über Vogelfütterung und über den *Zaunkönig*.

Alles in allem verdeutlichen die beiden Beilagen exemplarisch den Stellenwert, den der Handel mit einschlägigen Artikeln für die entsprechenden Wirtschaftszweige und ihre Kunden, aber auch als Geldquelle für die mit Vogelschutz und Vogelforschung befassten Organisationen inzwischen errungen hat. Sie spiegeln sicherlich auch das gestiegene Interesse vieler Menschen an Beobachtung, Schutz und Fütterung von Gartenvögeln wieder.

Unterschiedliche Bestandsentwicklungen britischer Vögel

Auf den Seiten 21 - 22 stellt Kate Risely bemerkenswerte Ergebnisse der seit 1994 laufenden alljährlichen „Breeding Bird Survey (BBS) aus dem Jahr 2009 vor. Mehrere tausend ehrenamtliche Feldbeobachter in derzeit mehr als 3.200 über ganz Großbritannien verteilten 1-km²-Zählquadraten verfolgen dabei die Bestandsentwicklung von über 100 Vogelarten. Die Daten aus diesem Programm werden regelmäßig u. a. von Regierungsstellen und Naturschutzorganisationen zur Festlegung von Schutzprioritäten herangezogen. Beleuchtet wird dabei hier der unterschiedliche Trend bei drei kleineren Greifvogelarten: Der *Turmfalke* nahm im Zeitraum 1995 - 2008 um 20 % im Bestand ab, sein weiterer Rückgang von 2008 auf 2009 betrug sogar 36 %. Seine schon in den 1970er bis 1990er Jahren registrierten Bestandsverluste werden der Intensivierung der Landwirtschaft und deren negativer Auswirkung auf die Kleinsäugerbestände als Nahrungsbasis des *Turmfalken* zugeschrieben. Die Ursachen für den Rückgang dieser an sich an die Koexistenz mit dem Menschen angepassten Art seit den 1990er Jahren bleiben jedoch unklar.

Auch der *Sperber* hat in den letzten Jahren im Bestand abgenommen. Die Art hatte in den 1950er und 1960er Jahren einen starken Bestandszusammenbruch aufgrund des Einsatzes von Organochloriden als Pestizide erlitten. Nach dem Verbot dieser Mittel folgte eine deutliche Bestandserholung, und dank guter Bruterfolge breitete sich der *Sperber* wieder über das Land aus. Um die Mitte der 1990er Jahre stabilisierte sich die Population, aber der jüngste Bericht zeigt jetzt einen Rückgang um 7 % im Zeitraum 1995 - 2008 und um 18 % von 2008 auf 2009.

Demgegenüber ist der Bestand des *Baumfalken* von 1995 - 2008 um 23 % gestiegen, der weitere Anstieg von 2008 auf 2009 machte sogar 21 % aus. Dieser Erfolg, der im Gegensatz zum Bestandstrend anderer Langstreckenzieher und Überwinterer im tropischen Afrika steht, könnte mit einer (klimabedingten?) Zunahme von Libellen, der Hauptnahrung des *Baumfalken*, verbunden sein, die dessen Ausbreitung nach Norden ermöglicht.

Ein Phänomen, das die jüngsten Zählergebnisse besonders prägt, waren die Auswirkungen des ungewöhnlich kalten Winters 2008/2009 namentlich auf die Bestände von kleineren, Insekten fressenden Singvogelarten. Infolge des anhaltenden Frostes im Januar und Februar 2009 gingen z. B. die Bestände von *Wintergoldhähnchen* und *Schwanzmeise* von 2008 auf 2009 um 56 % bzw. 12 % zurück. Beide Arten hatten aufgrund der vorausgegangenen Reihe von milden Wintern ihren bis dahin höchsten Stand erreicht. Weitere signifikante Bestandseinbußen erlitten *Schwarzkehlchen* (-38 %), *Waldbaumläufer* (-27 %), *Kohlmeise* (-5 %) und *Blaumeise* (-4 %). Diesen Rückgängen liegen Wintertemperaturen 2008/2009 zugrunde, die um 0,5° unter dem langjährigen Durchschnitt der Jahre 1971 - 2000 lagen. Der nachfolgende Winter 2009/2010 war mit 2,1° unter dem Durchschnitt noch deutlich kälter. Seine Folgen auf die Vogelwelt werden erst einzuschätzen sein, wenn die BBS-Ergebnisse für 2010 vorliegen.

Sorgen bereitet weiterhin die Bestandsentwicklung bei Langstreckenziehern, die im tropischen Afrika überwintern. Die Zählergebnisse von *Kuckuck*, *Braunkehlchen* und *Nachtigall* zeigen den niedrigsten Stand seit Beginn des Programms 1994. Langstreckenzieher machen vier der fünf Arten aus, die seit 1994 am stärksten zurückgegangen sind: *Turteltaube* -70 %, *Waldlaubsänger* -61 %, *Braunkehlchen* -57 % und *Nachtigall* -53 %. Stärker geschrumpft ist nur der Bestand einer heimischen Standvogelart des Waldes, der *Weidenmeise* (-73 %). Das gegenwärtig laufende Feldprojekt „Out of Africa“ unter Federführung des BTO soll Licht in die möglicherweise im Winterquartier liegenden Gründe für den starken Rückgang der Langstreckenzieher bringen.

Zu den Vögeln, die seit dem Beginn des BBS-Programms im Bestand zugenommen haben, gehören eingebürgerte Arten und solche, die von Schutzmaßnahmen oder vom Klimawandel profitieren, u. a. *Halsbandsittich*, (+690 %), *Rotmilan* (+418 %), *Schwarzkehlchen* (+168 %) und *Graugans* (+144 %). BBS-Daten ermöglichen auch, Bestandsveränderungen bei sieben Limikolenarten zu verfolgen: Bei *Austernfischer*, *Goldregenpfeifer*, *Kiebitz*, *Bekassine*, *Großem Brachvogel*, *Rotschenkel* und *Flussuferläufer*. Mit Ausnahme der *Bekassine* zeigen alle seit dem Start des Programms Rückgänge, und *Rotschenkel* und *Großer Brachvogel* haben den niedrigsten Stand seit 1994 erreicht.