

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.

02/2011

Zum nächsten Vortragsabend laden wir ein! Er findet statt am Montag, den
21.02.2011 um 19.00 Uhr im Großen Hörsaal des Biozentrums Grindel
(ehemals Zoologisches Institut), Martin-Luther-King-Platz 3, Hamburg.

Programm am Vortragsabend

- **Brutvogelatlas Hamburg und Co - Aktuelle Vorhaben
und Ergebnisse des AK VSW HH** ALEXANDER MITSCHKE
- **Mehlschwalbenkartierung 2011** RONALD MULSOW, DETLEF SCHLORF
- **Aktuelles vogelkundliches Geschehen** ALEXANDER MITSCHKE

Wie jedes Jahr wollen wir einmal im Jahr Bilanz ziehen und aktuelle Ergebnisse aus unseren systematischen Zähl- und Kartierprojekten präsentieren und diskutieren. Im vergangenen Jahr stand vor allem die Aktualisierung unserer Atlasdaten 1997-2000 im Mittelpunkt der Aktivitäten. Inzwischen liegen für mehr als 50 Quadratkilometer Hamburgs neue Ergebnisse vor, so dass sich über die letzten zehn Jahre die Entwicklung der Verbreitung und Bestände vieler Vogelarten in der Stadt betrachten lassen. Natürlich fanden auch unsere alljährlichen Brutvogelmonitoring-Aktivitäten ihre Fortsetzung. Wasservogelzählung, Pentadenzählungen im Unterelberaum, Wintervogelzählung, Gardenbirds-Zählungen sowie systematische Zugplanbeobachtungen sind weitere Beispiele unserer laufenden Programme, aus denen spannende und aktuelle Ergebnisse präsentiert werden sollen. Darauf fußt ein Ausblick auf 2011 mit einer Vielzahl von Möglichkeiten zur Mitarbeit und aktiven Unterstützung unseres Anliegens, das vogelkundliche Geschehen in Hamburg und Umgebung zu dokumentieren.

Internationale Wasservogel und Kormoranschlafplatzzählung

Folgende, als nächstes anstehende Termine sind zu beachten:
12./13.02., 12./13.03., 16./17.04., 14./15.05., 11./12.06.2011

DETLEF SCHLORF

Mehlschwalbenerfassung 2011

In Hamburg werden z. Zt. viele Altbauten zur besseren Wärmedämmung renoviert. Oft werden dabei Nistplätze für Gebäudebrüter (Haussperling, Mauersegler, Mehlschwalbe u. a.) zerstört. Nach dem Naturschutzgesetz ist der Bauherr verpflichtet, für Ersatznistmöglichkeiten zu sorgen: Kunstnester, Nistkästen, Niststeine o. ä. Es wäre wünschenswert, den aktuellen Mehlschwalbenbestand zu erfassen, da

1. die Vogelschutzwarte dann über bessere Kontrollmöglichkeiten verfügt,
2. die Bestandsentwicklung seit der Brutvogelatlas-Kartierung (1997-2000) ermittelt werden kann und
3. in anderen Bundesländern Bestandsabnahmen beobachtet werden; in Berlin z. B. ein Rückgang auf 35 % der Population von 1999.

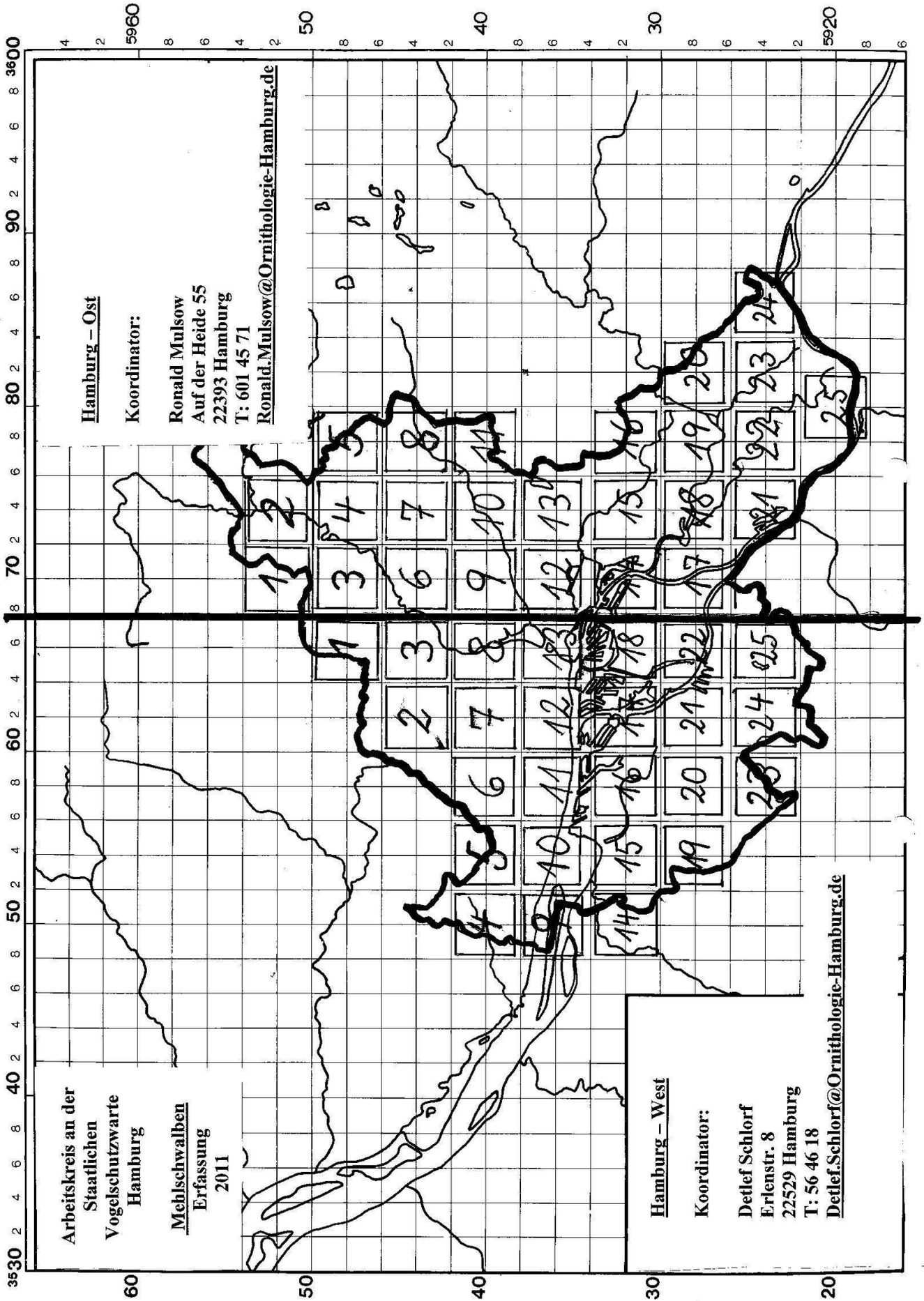
Die Erfassung der Mehlschwalben-Brutplätze ist relativ einfach, da die Nester in der Regel außen am Gebäude sichtbar sind. Eine aufwändige Revierkartierung ist bei diesem Koloniebrüter nicht notwendig; es genügen in der Regel 1-2 Kontrollen von Mitte bis Ende Juni (beste Zeit) oder später bis Anfang August. Zu erfassen sind die Anzahl der besetzten Nester, Himmelsrichtung der Brutwand und die Nesthöhe in Bezug zur Gebäudehöhe.

Die Erfassung kann ganztägig, möglichst bei sonnigem Wetter erfolgen. Zu achten ist auf frisch gebaute Nester und solche mit frischen Kotspuren, Nestbau, anfliegende oder brütende Altvögel und bettelnde Jungvögel. Alte Nester ohne Besiedlungsspuren unberücksichtigt lassen! Ist das angeflogene Gebäude nicht einsehbar, kann man nur versuchen, mit dem Besitzer Kontakt aufzunehmen oder notfalls eine Schätzung nach der Anzahl der anfliegenden Individuen durchzuführen.

Mehlschwalben besiedeln viele Arten von Gebäuden, gerne in der Nähe von Gewässern (mit schlammigen, bodenoffenen Ufern) und reich strukturierten offenen Grünflächen.

Das Staatsgebiet Hamburg wurde für die Bearbeitung in 50 Blöcke à 16 km² eingeteilt (HH-West und HH-Ost mit je 25 Blöcken; s. Abb.). Bearbeitet werden können ein Block oder mehrere oder Teile eines Blocks, je nach den zeitlichen Möglichkeiten. In dicht durch die Mehlschwalbe besiedelten Gebieten wie den Vier- und Marschlanden könnten sich z.B. mehrere Bearbeiter einen Block aufteilen. Die Bearbeiter erhalten von uns Hinweise auf frühere und erloschene Brutplätze. Zusätzliche Brutplatzerfassungen außerhalb Hamburgs im Berichtsgebiet sind natürlich auch äußerst willkommen.

RONALD MULSOW, DETLEF SCHLORF



Ellen Elisabeth Meyer 1922 - 2011

Am 16. Januar 2011 verstarb Frau Ellen Meyer.

Ellen Meyer war seit frühester Jugend begeistert von der Vogelwelt und hatte ein Faible für Papageien. Ihr Elternhaus war sehr naturverbunden. Durch ihre Ehe mit dem Unternehmer Lucas Meyer, Heirat 1946, und durch ihre drei Kinder hatte sie allerdings wenig Zeit für ihre Neigungen.

Anfang der 1980er Jahre verstarb ihr Mann, und sie musste das Unternehmen Lucas Meyer allein bzw. später unterstützt von ihrem ältesten Sohn Lucas Meyer führen. Sie war als Chefin des Unternehmens Motor und Motivator. Anerkannt bei den Kunden und Lieferanten sowie beliebt bei den Mitarbeitern. Nicht beeinflussbare Entwicklungen am Weltmarkt führten zu einem Verkauf des gut eingeführten Unternehmens.

Zunehmend gelang es ihr, auch ihre persönlichen Belange zu berücksichtigen. Ende der 1980er Jahre wurde sie in unserem Arbeitskreis aktiver und übernahm u. a. Aufgaben in der Wasservogelzählung; sie zählte z. B. an der Kaltehofe und am Holzhafen, an der Alster und am Isebekkanal; bei den Möwen-Schlafplatzzählungen war sie stets zur Stelle und war auch sonst viel unterwegs für die Vogelwelt. Auch auf organisatorischem Feld war Frau Meyer eine wichtige Stütze unserer Arbeit, die viele Jahre lang die Koordination der Punkt-Stopp-Zählungen des Dachverbandes Deutscher Avifaunisten in Hamburg übernommen hatte, „nebenbei“ noch aufwändige Hilfe bei der Dateneingabe für unsere ganzjährigen Linientaxierungen in den 1990er Jahren leistete und dabei auch noch zu den treuesten aktiven Zählern bei Punkt-Stopp-Zählung, Linientaxierung, Linienkartierung und Wintervogelzählung gehörte.

Mit ihren Erfahrungen war sie eine gern gesehene Beraterin in finanziellen Fragen, z. B. als Kassenprüferin unseres Fördervereins Tierartenschutz in Norddeutschland e.V. Auch richtete sie für den Arbeitskreis eine Stiftung ein - die Hugin-Munin-Stiftung. Aus den jährlichen Erträgen dieser Stiftung werden Projekte des Arbeitskreises unterstützt.

Mit Ellen Meyer verliert der Arbeitskreis eine tatkräftige Unterstützerin und eine Führungsperson, der es gegeben war, zu motivieren. Ihr ausgleichendes Wesen hat viel zum Zusammenhalt unseres Arbeitskreises beigetragen.

Ein Nachruf wird in den Hamburger avifaunistischen Beiträgen erscheinen.

Für den Arbeitskreis

Jürgen Dien, Hans-Hermann Geißler, Alexander Mitschke

Zur Ankunft der Zugvögel in Zeiten des Klimawandels

Nachdem in den Dezembermitteilungen die Ankunftsdaten des Teichrohrsängers erschienen, sollen nun die Daten des Sumpfrohrsängers, des nächst häufigsten Kuckuckswirts bei uns, folgen. Vergleichen Sie bitte wieder mit Ihren persönlichen Erstbeobachtungen.

3. Sumpfrohrsänger (*Acrocephalus palustris*)

Der Sumpfrohrsänger ist ebenfalls ein nächtlicher Langstreckenzieher; tagsüber findet „Kriechzug“ von Busch zu Busch statt. Er hat die kürzeste Aufenthaltsdauer im Brutgebiet unter den Rohrsängern, etwa 2 Monate. Schon Anfang Juli beginnt der Herbstzug; sein Winterquartier liegt am weitesten südwärts. Die Wegzugrichtung ist, im Gegensatz zu Kuckuck und Teichrohrsänger, Südost über Kleinasien. Von Dezember bis März überwintert er im östlichen Südafrika. Im Berichtsgebiet wird seine Rückkehr Anfang Mai (ausnahmsweise zweite Aprilhälfte) gemeldet; die **bisher früheste Beobachtung: 22.4.1968, Billwerder/Moorfleet (R. Bönckendorf)**. Daten aus der älteren Literatur:

| Zeitraum | Mittelwert | früheste Beobachtung | Autor |
|-------------|-------------|----------------------|----------------|
| 1900 - 1925 | „Mitte Mai“ | | Dietrich, 1928 |
| 1920 - 1936 | 17.5. | 08.5. (1932) | Hennings, 1937 |
| 1948 - 1957 | 15.5. | 05.5. (1949,1957) | Bruns, 1961 |

Arbeitskreisdaten:

| Zeitraum | Erstbeobachtung Median/Spanne | Zweitbeobachtung Median/Spanne | Ankunft des 20. Ind. ¹⁾ Median/Spanne |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1966 - 1976 | 09.5./22.4.- 21.5. | 11.5./29.4.- 24.5 | 24.5./15.5.- 02.6. |
| 1987 - 1997 ²⁾ | 30.4./26.4.- 09.5. | 03.5./01.5.- 11.5. | 15.5./01.5.- 25.5. |
| 1998 - 2008 | 01.5./24.4.- 09.5. | 03.5./26.4.- 09.5. | 12.5./09.5.- 23.5. |

¹⁾ Auswertungsmethode: Bei mehreren Meldungen für dieselbe Koordinate wurde nur der Höchstwert, bei späteren noch höheren nur die Differenz berücksichtigt.

²⁾ Der Zeitraum 1977 - 1986 wurde wegen mangelhafter Datenlage nicht ausgewertet.

Der Sumpfrohrsänger trifft also eine Woche später ein als der Teichrohrsänger; die ersten Vögel kommen 8 Tage, die Brutpopulation 12 Tage früher an als in den 1960/70er Jahren. Alle Einzeljahre statistisch betrachtet (Regression) ergeben für die drei Ankunftsreihen Signifikanz für die Verfrühung (Erstbeobachtung: $p < 0,05$; Zweitbeobachtung: $p < 0,01$; 20.Ind.: $p < 0,001$). Die Korrelationen zwischen den Ankunftsreihen sind alle hoch signifikant (Spearman-Korrelation).

Vergleich der bisher ausgewerteten Arten (1966-1976; 1987-2008 = 33 Jahre):

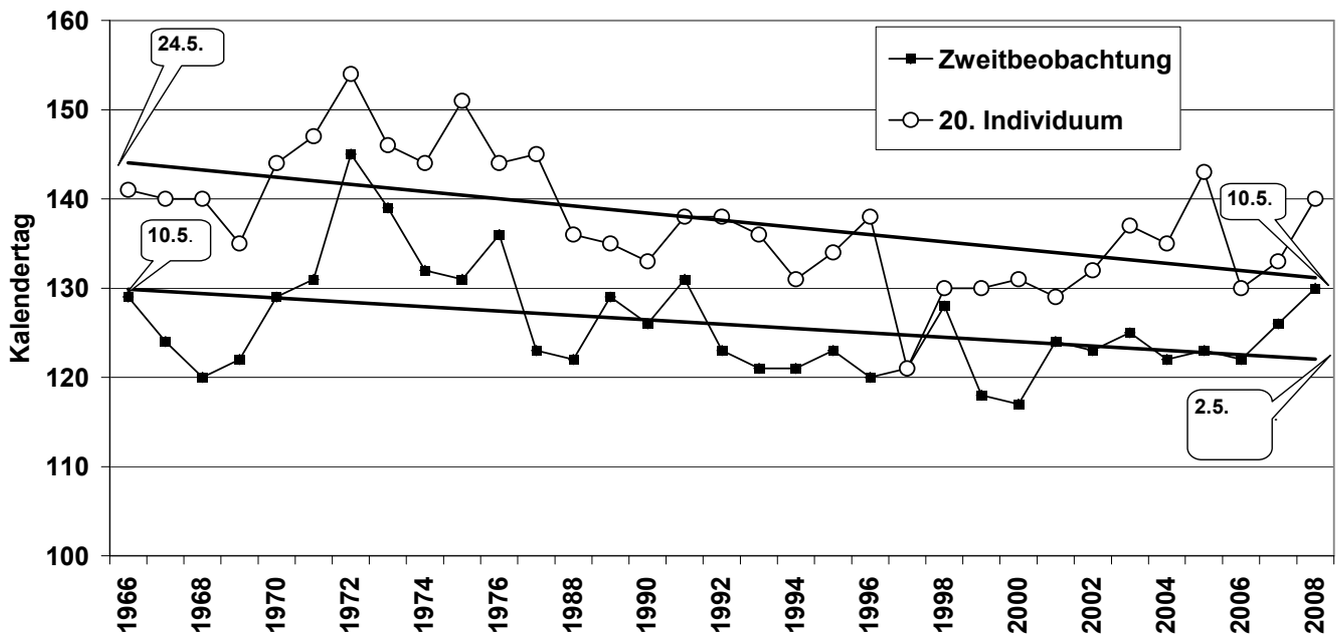
| <u>Verfrühung</u> | <u>Erstbeob.</u> | <u>Zweitbeob.</u> | <u>20. Vogel</u> | |
|-------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------|
| Kuckuck | 0,02 | 0,16 | 0,20*** | Tage/Jahr |
| Teichrohrsänger | 0,61*** | 0,65*** | 0,64*** | Tage/Jahr |
| Sumpfrohrsänger | 0,20* | 0,21** | 0,31*** | Tage/Jahr |

(* = je mehr Sterne, desto höher die Signifikanz)

Für die Jahre 1970, 1972-1976 konnte ein signifikanter Zusammenhang (Person-Korrelation; $p < 0,05$) zwischen Legebeginn (Median) und Ankunft des 20. Individuums ermittelt werden; für weitere Jahre war mit den Daten von Dr. K. Gärtner kein Vergleich möglich wegen der mangelhaften Datenlage bei unseren Beobachtungen. Beim Legebeginn (1970, 1972-1983) gibt es keine signifikante Verfrühung (erstes Ei 0,18, Median der Ablage des ersten Eis 0,10 Tage/Jahr früher). Deutliche Ankunfts-Verfrühungen wurden auch bei anderen Langstreckenziehern, z. B. den Grasmücken, festgestellt. Diese sollen als nächstes ausgewertet werden.

RONALD MULSOW

**Zur Ankunft des Sumpfrohrsängers im Raum Hamburg:
Zweitbeobachtung und 20. Individuum (1966-1976; 1987-2008)**



Codierte Beobachtungen für 2010

Wir bitten, die handschriftlich codierten Beobachtungen aus 2010 an Hans-Hermann Geißler, Lottbeker Feld 14, 22359 Hamburg, zu schicken.

Die mit unserem Eingabeprogramm codierten Beobachtungen sind in den Dateien „co_meldn.dbf“ und „co_meldx.dbf“ gespeichert und in dem Verzeichnis „co-ak“ zu finden; diese Dateien bitte an *HH-Geissler@ornithologie-hamburg.de* senden.

Fragen und Hinweise für das Beobachten und Codieren im Februar

Es gilt die dringende Bitte, die für die Übersicht im Mitteilungsblatt sowie die am Vortragsabend gemeldeten Beobachtungen auch weiterhin zu codieren. Nur so ist eine zusammenfassende Auswertung sämtlicher Beobachtungen in den ornithologischen Jahresberichten möglich.

- Viele Vogelarten bilden im Winter Schlafplatzgemeinschaften. Wo gibt es alte/neue Plätze mit Kormoranen, Waldohreulen, Wasseramseln, Amseln, Wacholderdrosseln, Krähen, Elstern, Staren, Ringeltauben u.a.? Wann beginnt die jahreszeitliche Auflösung dieser Gemeinschaften?
- Der Heimzug von Blässgans und Zwergschwan erreicht meist Ende Februar/ Anfang März seinen Höhepunkt. An traditionellen Rastplätzen wie der Wedeler, Haseldorfer und Seestermüher Marsch sowie an der Elbe oberhalb Hamburgs bitte verstärkt auf Bestandszahlen und farbige Halsringe achten, die die Herkunft der Tiere klären. Bei Blässgänsen werden schwarze und mintgrüne Halsringe verwendet. Bei Zugbeobachtungen, die sich auf wenige Tage konzentrieren können, ist für eine gesonderte Auswertung die getrennte Codierung der einzelnen Trupps mit Angabe der jeweiligen Uhrzeit (Stunden und Minuten) erwünscht.
- Gibt es trotz der lang anhaltenden Schneelage im Hamburger Raum bereits Nestbauaktivitäten zu beobachten, z.B. bei Graureiher oder Saatkrähe?
- Die Brutzeit der Nilgans ist weit gefächert. Nilgänse sind nicht so sehr an Gewässer gebunden wie z.B. die Graugänse. Aus den letzten Jahren gibt es vereinzelt gemeldete Bruten aus Mäusebussardhorsten. Bitte auffällige Beobachtungen von Einzelpaaren in der Folgezeit auf mögliche Ansiedlung kontrollieren. Die Art befindet sich weiterhin in einer starken Ausbreitungsphase.
- In welchen Gebieten findet jetzt Eulenbalz statt? Wo balzen jetzt z. B. Uhu, Raufußkauz oder eventuell Sperlingskauz?

- Wie sieht es mit der Besetzung der letztjährigen Kolonien der Saatkrähe aus? Gibt es Neugründungen zu verzeichnen?

BERNHARD KONDZIELLA

Für den Arbeitskreis

Mitschke | Krebs

Anlagen

- Aktuelle Beobachtungen
- Wir lasen in BTOnews

Ornithologische Beobachtungen aus dem Hamburger Raum

Ab Silvester setzte Tauwetter ein. Der Januar war geprägt von mildem, ausgeglichenem Winterwetter. Die Temperaturen stiegen Mitte des Monats bis über 10 °C. Am Ende des Monats sanken die Temperaturen allmählich wieder in den Minusbereich. Ab der zweiten Pentade konnte die Vogelwelt aufatmen, denn die Landschaft war allmählich vom Schnee befreit und die Futtersuche am Boden war wieder möglich. Die Wasservögel profitierten von der Schneeschmelze. Es bildeten sich auf Wiesen und Äckern Überschwemmungsbereiche. Mitte des Monats waren auf den meisten Gewässern auch wieder eisfreie Zonen zu verzeichnen.

Sobald die Temperaturen in den Plusbereich stiegen, fingen die ersten Standvögel an zu singen, wie z. B. Amsel, Heckenbraunelle, Ringeltaube und Waldkauz. Ein **Stieglitz** sang bereits am 1.1. in Tonndorf, ein **Rotkehlchen** und ein **Gartenbaumläufer** wurden am 18.1. an der Außenalster vernommen, und der Gesang der **Misteldrossel** wurde am 13. und 15.1. in Lokstedt und Bergstedt registriert. Eine **Tannenmeise** sang am 30.12. in Tonndorf und eine am 5.1. in Wellingsbüttel. Die **Stockenten** fingen an zu balzen und wurden bereits am 25.1. bei der Kopula in der Haseldorfer Marsch/PI beobachtet.

Bei den Wintergästen wurden in der Winsener Marsch/WL die größten Schwäne- und Gänseansammlungen angetroffen: 182 **Höckerschwäne** (17.1.), 139 **Singschwäne** (19.1.), 500 **Kanadagänse** (31.12.), 1.200 **Saatgänse** (31.1.), 500 **Bläßgänse** (16.1.) und 2.000 **Graugänse** (31.12.). Beobachtungen von **Brandgänsen** wurden nur noch vom Holzhafen (17.1.) mit 70 Ind. und vom Spreehafen (19.1.) mit 280 Ind. gemeldet. Auf der Norderelbe versammelten sich 580 **Tafelenten** (15.1.) und 3.350 **Reiherenten** (15.1.) und auf der Elbe zwischen Over/WL und Geesthacht/RZ wurden 220 **Schellenten** registriert. Gegenüber dem Vormonat konnten **Zwerg-** und **Gänsesäger** vermehrt auf den Binnengewässern beobachtet werden. Die größte Ansammlung auf der Geest waren 19 Gänsesäger auf dem Kupferteich in Wohldorf am 9.1. Die Höchstzahl von der Elbe waren am 21.1. 139 Ind. in der Krückaumündung/PI. Alle 11 **Seeadler**-Meldungen stammten aus dem Elbegebiet.

Mögliche Überwinterer waren: Ein **Rotmilan** wurde an der Futterstelle im Garten bei Seester/PI (29.12.) und ein weiteres Individuum im Duvenstedter Brook beobachtet (23.1.). Eine weibliche **Mönchsgasmücke** hält sich weiterhin in Sasel auf, ein Männchen wurde in Alsterdorf beobachtet und ein **Hausrotschwanz** im Baakenhafen (7.1.). Der **Seidenschwanz**-Einflug scheint abzuebben, es wurden max. 27 Ind. aus Jenfeld (19.1.) gemeldet. Weitere **Wasseramseln** wurden am Schlemer Bach im Öjendorfer Friedhof und bei Aumühle/RZ beobachtet.

Zugbewegungen gab es hauptsächlich bei Schwänen und Gänsen: 14 **Höckerschwäne** (25.12., Tonndorf nach SW); 7.500 **Bläßgänse** (15.1., Wohltorf/RZ nach SO); 1.024 **Graugänse** (16.1. Altona elbabwärts). Am 15.1. zogen an der Pinnaumündung/PI zwei **Seeadler** nach Süden, am 16.1. zog bei Georgwerder ein Ind. nach SO. Geringer **Kranichzug** war zu verzeichnen: insgesamt 8 Ind. nach Norden und 2 Ind. nach SO.

Schlafplätze: Ein weiterer Schlafplatz von **Kormoranen** mit 160 Ind. (16.1.) war in Neuland besetzt. In der Wedeler Marsch/PI schliefen 11 **Silberreiher** (17.1.); ebenfalls dort 3 **Kornweihen** (16.1.). Der Möwenschlafplatz auf der Außenalster ist auf 8.000 Ind. angewachsen, dabei handelt es sich vorwiegend um **Lachmöwen**. Weitere Schlafplätze von **Elstern** wurden mit 11 Ind. (10.1.) aus Appen/PI, mit 80 Ind. (10.1.) aus Georgswerder und mit 45 Ind. (15.1.) aus Halstenbek/PI gemeldet. 1.400 **Dohlen** und 1.500 **Rabenkrähen** schliefen in der Osdorfer Feldmark (11.1.). Ein **Bergfinken**-Schlafplatz mit 30 Ind. (13.1.) wurde in Wedel/PI und ein **Grünfinken**-Schlafplatz mit 120 Ind. (10.1.) in Georgswerder registriert.

Seltenere Arten und Gefangenschaftsflüchtlinge: Beim Twielenflether Sand hielten sich 39 **Saatgänse** am 31.12. auf, dabei handelte es sich um die hier seltene Unterart A. f. fabalis (Wald-Saatgans). In Over/WL an der Elbe hielten sich 2 **Rostgänse** am 18.1. auf. Eine mittlerweile bereits seltene Beobachtung von 4 **Rebhühnern** wurde in Meilsdorf/OD gemacht (1.1.). Ein **Goldregenpfeifer** irrte alleine am 9.1. im Fährmannssander Watt/PI herum. Am 13.1. konnte eine beringte **Mittelmeermöwe** identifiziert werden. Sie wurde am 9.6.2009 in Kroatien beringt und am 2.3.2010 in Hammerbrook und am 14.3.2010 am Bramfelder See gesichtet. Die mittlerweile sehr selten gewordene **Haubenlerche** wurde am 19.12. beim

Fischmarkt und eine weitere in Neugraben in einem Garten am 6.1. entdeckt. Eine erstaunlich hohe Anzahl von 160 **Ohrenlerchen** hielt sich am 3.12. im Friesenwerder Moor auf.

HEINKE MULSOW

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter |
|-----------------------|--------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| 14 Höckerschwäne | 25.12.2010 | Tonndorf/HH; Zug nach SW | Wesolowski, K. |
| 50 Höckerschwäne | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. |
| 53 Höckerschwäne | 15.01.2011 | Eschschallen/PI; auf Raps | Meyer, D. |
| 94 Höckerschwäne | 15.01.2011 | westlich Uetersen/PI; auf Raps | Ewers, H. |
| 182 Höckerschwäne | 17.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. |
| 81 Höckerschwäne | 20.01.2011 | Ochsenwerder/HH | Netzler, N. |
| 19 Singschwäne | 25.12.2010 | Wedel/PI; fliegend | Mohrdieck, J. |
| 7 Singschwäne | 30.12.2010 | Eppendorfer Mühlenteich/HH | Hinrichs, S. |
| 3 Singschwäne | 01.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. |
| 7 Singschwäne | 02.01.2011 | Ammersbek/OD | Mulsow, R. |
| 6 Singschwäne | 05.01.2011 | Wohldorf/HH; Ammersbek | Schmid, W. |
| 57 Singschwäne | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. |
| 4 Singschwäne | 15.01.2011 | Eschschallen/PI; auf Raps | Ewers, H. |
| 70 Singschwäne | 15.01.2011 | westlich Uetersen/PI; auf Raps | Meyer, D. |
| 4 Singschwäne | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) |
| 139 Singschwäne | 19.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. |
| 121 Singschwäne | 23.01.2011 | Eschschallen/PI; auf Raps | Wieck, S. |
| 2 Zwergschwäne | 19.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. |
| 500 Kanadagänse | 31.12.2010 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. |
| 240 Kanadagänse | 02.01.2011 | Appen/PI; Pinnau | Ewers, H. |
| 120 Kanadagänse | 11.01.2011 | Friesenwerder Moor/WL | Netzler, N. |
| 120 Kanadagänse | 12.01.2011 | Bullenhausen/WL | Rupnow, G. |
| 3 Kanadagänse | 15.01.2011 | westlich Uetersen/PI; auf Raps | Ewers, H. |
| 14 Kanadagänse | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. |
| 39 Kanadagänse | 24.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. |
| 100 Weißwangengänse | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. |
| 14 Weißwangengänse | 05.01.2011 | Bullenhausen/WL; Kleiner Hagen | Netzler, N. |
| 54 Weißwangengänse | 12.01.2011 | Junkersfeld/WL | Netzler, N. |
| 46 Weißwangengänse | 13.01.2011 | Altengamme/HH; Deichvorland | Hinrichs, S. |
| 250 Weißwangengänse | 15.01.2011 | Auwiesen/Pinnau/PI | Meyer, D. |
| 3.000 Weißwangengänse | 15.01.2011 | Krückaumündung/PI | Ewers, H. |
| 92 Weißwangengänse | 15.01.2011 | westlich Uetersen/PI | Meyer, D. |
| 420 Weißwangengänse | 16.01.2011 | Westerweiden/HH | Marbes, W. |
| 3.000 Weißwangengänse | 22.01.2011 | Giesensand/PI | Montalva, M. |
| 29 Saatgänse | 26.12.2010 | Krückaumündung/PI | Haack, A. |
| 39 Saatgänse | 31.12.2010 | Twielenflether Sand/PI | Schawaller, F. |
| 1.200 Saatgänse | 31.12.2010 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. |
| 200 Bläßgänse | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. |
| 46 Bläßgänse | 15.01.2011 | Eschschallen/PI; Zug nach S | Meyer, D. |
| 60 Bläßgänse | 15.01.2011 | Eschschallen/PI; auf Weizen | Ewers, H. |
| 4.575 Bläßgänse | 15.01.2011 | Georgswerder/HH; Zug nach O; Trupps | Rupnow, G. |
| 7.500 Bläßgänse | 15.01.2011 | Wohltorf/RZ; Zug nach SO | Fleischer, M. |
| 503 Bläßgänse | 16.01.2011 | Alte Süderelbe/HH; Zug nach O; Trupps | Marbes, W. |
| 2.720 Bläßgänse | 16.01.2011 | Georgswerder/HH; Zug nach O; Trupps | Rupnow, G. |
| 122 Bläßgänse | 16.01.2011 | Giesensand/PI | Brandenburg, G. Montalva, M. |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 2 |
|-------------------|------------|-------------------------------------|-------------------|---|
| 179 Bläßgänse | 16.01.2011 | Westerweiden/HH; Zug nach O; Trupps | Marbes, W. | |
| 58 Bläßgänse | 16.01.2011 | Westerweiden/HH | Marbes, W. | |
| 500 Bläßgänse | 16.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schrader, J. | |
| 510 Bläßgänse | 17.01.2011 | Winsener Marsch/WL; Zug nach O | Schumacher, H.-U. | |
| 122 Bläßgänse | 18.01.2011 | Kirchwerder/HH | Netzler, N. | |
| 220 Bläßgänse | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI; Zug nach O | Sommerfeld, M. | |
| 300 Bläßgänse | 24.01.2011 | Außenalster/HH; Zug nach SW | Laessing, F. | |
| 300 Bläßgänse | 24.01.2011 | Bergstedt/HH; Zug nach O | Riesch, H. | |
| 200 Graugänse | 31.12.2010 | Twielenflether Sand/PI | Schawaller, | |
| 2.000 Graugänse | 31.12.2010 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. | |
| 100 Graugänse | 02.01.2011 | Appen/PI; Pinnau | Ewers, H. | |
| 144 Graugänse | 09.01.2011 | Rübker Moor/WL | Marbes, W. | |
| 325 Graugänse | 10.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1.053 Graugänse | 11.01.2011 | Friesenwerder Moor/WL | Netzler, N. | |
| 340 Graugänse | 12.01.2011 | Bullenhausen/WL | Rupnow, G. | |
| 850 Graugänse | 12.01.2011 | Junkersfeld/WL | Netzler, N. | |
| 178 Graugänse | 15.01.2011 | Eschschallen/PI; auf Weizen | Meyer, D. | |
| 1.024 Graugänse | 16.01.2011 | Altona/HH; elbabwärts ziehend | Netzler, N. | |
| 55 Graugänse | 16.01.2011 | Westerweiden/HH | Marbes, W. | |
| 13 Graugänse | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) | |
| 110 Graugänse | 23.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH; Zug nach S | Wesolowski, K. | |
| 90 Graugänse | 29.01.2011 | Wohldorf/HH | Decker, P. | |
| 1 Streifengans | 29.01.2011 | Wohldorf/HH | Decker, P. | |
| 2 Nilgänse | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. | |
| 2 Nilgänse | 09.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Nilgans | 10.01.2011 | Stadtparksee/HH | Hinrichs, S. | |
| 2 Nilgänse | 15.01.2011 | Westerweiden/HH | Marbes, W. | |
| 8 Nilgänse | 16.01.2011 | Wedel/PI; Kiesgruben | Mohrdieck, J. | |
| 8 Nilgänse | 20.01.2011 | Pinnaumündung/PI | Team Haseldorf | |
| 3 Nilgänse | 24.01.2011 | Georgswerder/HH | Rupnow, G. | |
| 2 Nilgänse | 26.01.2011 | Rahlstedt Ost/HH | Böttger, M. | |
| 70 Brandgänse | 17.01.2011 | Holzhafen/HH | Liehr, G. | |
| 280 Brandgänse | 19.01.2011 | Spreehafen/HH | Netzler, N. | |
| 2 Rostgänse | 18.01.2011 | Over/WL; Elbe | Rupnow, G. | |
| 1 Mandarinente | 09.01.2011 | Lurup/HH; RHB Fangdiekgraben, ♂ | Heer, S. u. a. | |
| 3 Mandarinenten | 15.01.2011 | Wesselhoeftpark/HH; 2 ♂♂, 1 ♀ | Holtz, I. | |
| 16 Schnatterenten | 20.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Göring, F. | |
| 8 Schnatterenten | 23.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 5 Schnatterenten | 23.01.2011 | Öjendorfer See/HH | Laessing, F. | |
| 390 Pfeifenten | 15.01.2011 | Eschschallen/PI | Ewers, H. | |
| 130 Pfeifenten | 16.01.2011 | Hetlinger Schanzteich/PI | Ketelhut, T. | |
| 31 Pfeifenten | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 18 Pfeifenten | 21.01.2011 | Die Hohe/HH | Netzler, N. | |
| 10 Krickenten | 01.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 3 Krickenten | 02.01.2011 | Ammersbek/OD | Mulsow, R. | |
| 6 Krickenten | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 10 Krickenten | 23.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 90 Stockenten | 30.12.2010 | Pulverhofteich/Rahlstedt/HH | Wesolowski, K. | |
| 130 Stockenten | 30.12.2010 | Rahlstedt/HH | Wesolowski, K. | |
| 250 Stockenten | 09.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 1.620 Stockenten | 15.01.2011 | Eschschallen/PI | Meyer, D. | |
| 52 Stockenten | 23.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |
| 2 Stockenten | 25.01.2011 | Haseldorfer Marsch/PI; Kopula | Ketelhut, T. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 3 |
|-----------------------|--------------|---|-------------------|----------|
| 1.000 Stockenten | 25.01.2011 | Haseldorfer Marsch/PI | Ketelhut, T. | |
| 2 Spießenten | 15.01.2011 | Hetlinger Schanzsand/PI | Rinke, U. | |
| 2 Spießenten | 16.01.2011 | Pinnaumündung/PI | Ketelhut, T. | |
| 1 Spießente | 18.01.2011 | Stadtpark/HH; ♀ bis 25.1. | Liehr, G. | |
| 25 Tafelenten | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 220 Tafelenten | 10.01.2011 | Heuckenlock/HH | Netzler, N. | |
| 580 Tafelenten | 15.01.2011 | Norderelbe/HH | Rupnow, G. | |
| 16 Tafelenten | 16.01.2011 | Köhlbrandhöft/HH | Bentzien, D. | |
| 156 Tafelenten | 17.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 140 Tafelenten | 19.01.2011 | Reiherstieg/HH | Netzler, N. | |
| 70 Tafelenten | 24.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 40 Reiherenten | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 250 Reiherenten | 10.01.2011 | Heuckenlock/HH | Netzler, N. | |
| 212 Reiherenten | 13.01.2011 | Harburg/HH; Staatl. Liegehafen | Netzler, N. | |
| 3.350 Reiherenten | 15.01.2011 | Norderelbe/HH | Rupnow, G. | |
| 171 Reiherenten | 17.01.2011 | Außenmühlenteich/HH | Barthold, D. | |
| 240 Reiherenten | 17.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 600 Reiherenten | 18.01.2011 | Dove Elbe/HH; Mündung | Laessing, F. | |
| 600 Reiherenten | 18.01.2011 | Kaltehofe/HH | Netzler, N. | |
| 330 Reiherenten | 19.01.2011 | Müggendorfer Zollhafen/HH | Netzler, N. | |
| 34 Reiherenten | 20.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Göring, F. | |
| 60 Reiherenten | 22.01.2011 | Öjendorfer See/HH; Trupps | Wesolowski, K. | |
| 14 Reiherenten | 23.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 220 Schellenten | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 1 Schellente | 17.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. | |
| 4 Schellenten | 20.01.2011 | Hamburger Yachthafen/PI | Mohrdieck, J. | |
| 22 Schellenten | 21.01.2011 | Krückeaumündung - Dwarsloch/PI | Team Elbsande | |
| 7 Schellenten | 21.01.2011 | Lühesand/STD | Team Elbsande | |
| 68 Schellenten | 21.01.2011 | Neßsand/STD - Mühlenberger Loch/HH | Team Elbsande | |
| 1 Schellente | 23.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 60 Schellenten | 23.01.2011 | Nienstedten/HH; Elbe | Netzler, N. | |
| 32 Schellenten | 23.01.2011 | Öjendorfer See/HH | Laessing, F. | |
| 1 Zwergsäger | 30.12.2010 | Eppendorfer Mühlenteich/HH | Hinrichs, S. | |
| 2 Zwergsäger | 02.01.2011 | Moorende/STD; Landwetterern | Heer, S. u. a. | |
| 3 Zwergsäger | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 1 Zwergsäger | 09.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 14 Zwergsäger | 14.01.2011 | Haseldorfer Hafen/PI | Ketelhut, T. | |
| 2 Zwergsäger | 16.01.2011 | Holzhausen/HH | Hampe, W. | |
| 9 Zwergsäger | 16.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Schrader, J. | |
| 4 Zwergsäger | 16.01.2011 | Pastorenberg/PI; Elbnebenarm | Ketelhut, T. | |
| 10 Zwergsäger | 18.01.2011 | Kaltehofe/HH | Netzler, N. | |
| 8 Zwergsäger | 20.01.2011 | Hamburger Yachthafen/PI | Mohrdieck, J. | |
| 7 Zwergsäger | 21.01.2011 | Gose Elbe/HH | Netzler, N. | |
| 1 Zwergsäger | 21.01.2011 | Pagensand/PI | Team Elbsande | |
| 4 Zwergsäger | 22.01.2011 | Niedermarschacht/WL; Elbaue (überflutet) | Dierschke, V. | |
| 2 Zwergsäger | 23.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Schelletter, W. | |
| 5 Zwergsäger | 23.01.2011 | Öjendorfer See/HH | Laessing, F. | |
| 4 Gänsesäger | 02.01.2011 | Ammersbek/OD | Mulsow, R. | |
| 7 Gänsesäger | 02.01.2011 | Moorende/STD; Landwetterern | Heer, S. u. a. | |
| 8 Gänsesäger | 03.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 87 Gänsesäger | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 19 Gänsesäger | 09.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 4 |
|-----------------------|--------------|--------------------------------------|-------------------|----------|
| 26 Gänsesäger | 10.01.2011 | Heuckenlock/HH | Netzler, N. | |
| 17 Gänsesäger | 11.01.2011 | Wohldorf/HH | Paulsen, U. | |
| 26 Gänsesäger | 15.01.2011 | Hetlinger Schanzsand/PI | Rinke, U. | |
| 5 Gänsesäger | 15.01.2011 | Krückausperrwerk/PI | Ewers, H. | |
| 29 Gänsesäger | 16.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |
| 6 Gänsesäger | 16.01.2011 | Berne/HH; RHB Blakshörn | Decker, P. | |
| 36 Gänsesäger | 17.01.2011 | Außenmühlenteich/HH | Barthold, D. | |
| 26 Gänsesäger | 18.01.2011 | Fünfhausen/Kirchwerder/HH; Sandbrack | Netzler, N. | |
| 13 Gänsesäger | 18.01.2011 | Holzhafen/HH | Laessing, F. | |
| 45 Gänsesäger | 19.01.2011 | Spreehafen/HH | Netzler, N. | |
| 14 Gänsesäger | 20.01.2011 | Hamburger Yachthafen/PI | Mohrdieck, J. | |
| 6 Gänsesäger | 20.01.2011 | Mühlenteich/Wedel/PI | Mohrdieck, J. | |
| 13 Gänsesäger | 21.01.2011 | Dwarsloch - Neßsand/HH/PI | Team Elbsande | |
| 48 Gänsesäger | 21.01.2011 | Klärwerk/Hetlingen/PI; Elbe | Mohrdieck, J. | |
| 139 Gänsesäger | 21.01.2011 | Krückaumündung - Dwarsloch/PI | Team Elbsande | |
| 24 Gänsesäger | 21.01.2011 | Neßsand/STD - Mühlenberger Loch/HH | Team Elbsande | |
| 25 Gänsesäger | 21.01.2011 | Schwarztonnensand/STD | Team Elbsande | |
| 8 Gänsesäger | 22.01.2011 | Öjendorfer See/HH | Laessing, F. | |
| 5 Gänsesäger | 23.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 37 Gänsesäger | 23.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 8 Gänsesäger | 24.01.2011 | Georgswerder/HH | Rupnow, G. | |
| 11 Gänsesäger | 24.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. | |
| 1 Mittelsäger | 29.01.2011 | Kupferteich/Wohldorf/HH | Decker, P. | |
| 4 Rebhühner | 01.01.2011 | Meilsdorf/OD | Schmid, W. | |
| 1 Zwergtaucher | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 6 Zwergtaucher | 07.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 1 Haubentaucher | 03.01.2011 | Außenalster/HH; Zug nach SW | Lunk, S. | |
| 3 Haubentaucher | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 10 Haubentaucher | 21.01.2011 | Dwarsloch - Neßsand/PI | Team Elbsande | |
| 6 Haubentaucher | 21.01.2011 | Krückaumündung - Dwarsloch/PI | Team Elbsande | |
| 5 Haubentaucher | 21.01.2011 | Neßsand/STD - Mühlenberger Loch/HH | Team Elbsande | |
| 3 Haubentaucher | 21.01.2011 | Schwarztonnensand/STD | Team Elbsande | |
| 160 Kormorane | 16.01.2011 | Neuland/HH; Schlafplatz | Rupnow, G. | |
| 30 Kormorane | 16.01.2011 | Spadenländer Spitze/HH | Rupnow, G. | |
| 1 Silberreiher | 02.01.2011 | Raakmoor/HH | Callsen, H.-C. | |
| 1 Silberreiher | 05.01.2011 | Over/WL - Geesthacht/RZ; Elbe | Schrader, J. | |
| 2 Silberreiher | 09.01.2011 | Giesensand/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Silberreiher | 09.01.2011 | Rübker Moor/WL | Marbes, W. | |
| 1 Silberreiher | 13.01.2011 | Moorburg/HH | Netzler, N. | |
| 1 Silberreiher | 15.01.2011 | Auwiesen/Pinnau/PI | Meyer, D. | |
| 11 Silberreiher | 17.01.2011 | Wedeler Marsch/PI; Schlafplatz | Mohrdieck, J. | |
| 2 Silberreiher | 23.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |
| 5 Silberreiher | 24.01.2011 | Fahrenhorst/OD; Oberalsterniederung | Berg, J. W. | |
| 2 Silberreiher | 24.01.2011 | Gräberkate/OD | Berg, J. W. | |
| 1 Silberreiher | 24.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. | |
| 1 Silberreiher | 24.01.2011 | Oberalsterniederung/OD; Naherfurt | Berg, J. W. | |
| 28 Silberreiher | 27.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Duncker, H. | |
| 1 Kornweihe | 05.01.2011 | Idenburg/Wedeler Marsch/PI | Heer, S. | |
| 1 Kornweihe | 05.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Kornweihe | 12.01.2011 | Gut Moor/HH; weibchenfarben | Rupnow, G. | |
| 2 Kornweihen | 15.01.2011 | Wedel/PI; Baumschule | Ketelhut, T. | |
| 3 Kornweihen | 16.01.2011 | Wedeler Marsch/PI; Schlafplatz | Mohrdieck, J. | |
| 2 Kornweihen | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 5 |
|--------------------|------------|--|---------------------------------|---|
| 1 Kornweihe | 24.01.2011 | Winsener Marsch/WL; weibchenfarben | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Habicht | 04.01.2011 | Öjendorfer Friedhof/HH | Schmid, W. | |
| 1 Habicht | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Habicht | 10.01.2011 | Rahlstedt/HH; Hegen | Böttger, M. | |
| 1 Sperber | 07.01.2011 | Nienstedten/HH; fliegend | Holtz, I. | |
| 1 Sperber | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Sperber | 09.01.2011 | Poppenbütteler Schleuse/HH | Mulsow, R. | |
| 1 Sperber | 12.01.2011 | Rahlstedt/HH | Schmid, W. | |
| 1 Sperber | 20.01.2011 | Bramfelder See/HH; Totfund | Hampe, W. | |
| 1 Rotmilan | 29.12.2010 | Seester/PI; Dorfrand; an Futterstelle im Garten | Haack, A. | |
| 1 Rotmilan | 23.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 2 Seeadler | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 4 Seeadler | 03.01.2011 | Fährmannssander Watt/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Seeadler | 15.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |
| 2 Seeadler | 15.01.2011 | Pinnaumündung/PI; Zug nach S | Ewers, H. | |
| 1 Seeadler | 16.01.2011 | Drommel/PI | Team Haseldorf | |
| 1 Seeadler | 16.01.2011 | Georgswerder/HH; Zug nach SO | Rupnow, G. | |
| 1 Seeadler | 16.01.2011 | Spadenland/HH | Hampe, W. | |
| 1 Seeadler | 18.01.2011 | Over/WL | Rupnow, G. | |
| 2 Seeadler | 23.01.2011 | Eschschallen/PI | Wieck, S. | |
| 1 Seeadler | 27.01.2011 | Wedeler Marsch/PI | Duncker, H. | |
| 1 Rauhfußbussard | 05.01.2011 | Idenburg/Wedeler Marsch/PI | Heer, S. | |
| 1 Rauhfußbussard | 05.01.2011 | Neuland/HH | Netzler, N. | |
| 1 Rauhfußbussard | 06.01.2011 | Gut Moor/HH | Netzler, N. | |
| 1 Rauhfußbussard | 10.01.2011 | Hetlinger Schanze/PI | Ketelhut, T. | |
| 3 Rauhfußbussarde | 10.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Rauhfußbussard | 11.01.2011 | Junkersfeld/WL | Netzler, N. | |
| 13 Mäusebussarde | 28.12.2010 | Seester/PI | Haack, A. | |
| 9 Mäusebussarde | 03.01.2011 | Rothenburgsort/HH; Billstr., alter Güterbahnhof, Luderplatz | Grell, P. | |
| 1 Mäusebussard | 05.01.2011 | Außenalster/HH; Zug nach S | Lunk, S. | |
| 12 Mäusebussarde | 17.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 4 Mäusebussarde | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) | |
| 1 Wanderfalke | 09.01.2011 | Waltershof/HH | Rupnow, G. | |
| 1 Wanderfalke | 15.01.2011 | Pagensand Nord/PI; Leuchtturm | Meyer, D. | |
| 1 Wanderfalke | 16.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Brandenburg, G. Montalva, M. | |
| 2 Wanderfalken | 16.01.2011 | Tiefstack/HH | Hampe, W. | |
| 2 Wanderfalken | 18.01.2011 | Wedel/PI; Kraftwerk | Rinke, U. | |
| 1 Wanderfalke | 22.01.2011 | Rathaus/HH; jagend | Baumung, S. | |
| 1 Wanderfalke | 27.01.2011 | Wedeler Marsch/PI | Duncker, H. | |
| 2 Turmfalken | 05.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 5 Kraniche | 08.01.2011 | Wedel/PI; Zug nach N | Heer, S. u. a. | |
| 3 Kraniche | 16.01.2011 | Georgswerder/HH; Zug nach NO | Rupnow, G. | |
| 2 Kraniche | 18.01.2011 | Ammersbek/OD; Zug nach SO | Riesch, H. | |
| 1 Wasserralle | 07.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 300 Blässhühner | 10.01.2011 | Heuckenlock/HH | Netzler, N. | |
| 1 Goldregenpfeifer | 09.01.2011 | Fährmannssander Watt/PI | Sommerfeld, M. | |
| 18 Kiebitze | 10.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 80 Kiebitze | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 14 Kiebitze | 19.01.2011 | Ochsenwerder/HH | Netzler, N. | |
| 13 Kiebitze | 23.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 6 |
|----------------------|------------|---|---------------------------------|---|
| 1 Großer Brachvogel | 15.01.2011 | Alte Süderelbe/HH | Marbes, W. | |
| 6 Große Brachvögel | 16.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Brandenburg, G. Montalva, M. | |
| 1 Waldwasserläufer | 08.01.2011 | Kirchwerder Wiesen/HH | Baumung, S. | |
| 5 Waldwasserläufer | 24.01.2011 | Grabauer See/OD | Berg, J. W. | |
| 40 Alpenstrandläufer | 08.01.2011 | Fährmannssander Watt/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Lachmöwe | 02.01.2011 | Övelgönne/HH; Prachtkleid | Kopitz, M. | |
| 1 Lachmöwe | 13.01.2011 | Außenalster/HH; beringt 5.1.08 in Fuhlsbüttel; abgelesen u. a. 21.5.09/18.05.10 in Polen | Hälterlein, B. | |
| 8.000 Lachmöwen | 21.01.2011 | Außenalster/HH; Schlafplatz; Sturm- u. Silbermöwen dabei | Wesolowski, K. | |
| 220 Sturmmöwen | 15.01.2011 | südlich Seester/PI; auf Weizen | Meyer, D. | |
| 340 Silbermöwen | 18.01.2011 | Billwerder Bucht/HH | Netzler, N. | |
| 1 Mittelmeermöwe | 13.01.2011 | Außenalster/HH; beringt 9.6.09 in Kroatien; abgelesen 2.3.10/Hammerbrook und 14.3.10/Bramfelder See | Hälterlein, B. | |
| 2 Heringsmöwen | 27.01.2011 | Billwerder Bucht/HH; Sperrwerk | Witt, M. | |
| 1 Türkentaube | 03.01.2011 | Eimsbüttel/HH; Oster-/Wiesenstraße | Wesolowski, K. | |
| 4 Türkentauben | 09.01.2011 | Wedel/PI | Duncker, H. | |
| 36 Türkentauben | 12.01.2011 | Neuland/HH | Rupnow, G. | |
| 2 Türkentauben | 25.01.2011 | Hoisdüttel/OD | Conow, M. | |
| 2 Schleiereulen | 05.01.2011 | Hetlingen/PI; Scheune | Mohr dieck, J. | |
| 1 Steinkauz | 03.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH; verletzt/in Roßhaaren verheddert und freigelassen (lt. P. Grell) | Wesolowski, K. | |
| 1 Steinkauz | 23.01.2011 | Wedel/PI; Gartenstadt | Duncker, H. | |
| 15 Waldohreulen | 05.01.2011 | Haseldorf/PI; Schlafplatz | Mohr dieck, J. | |
| 13 Waldohreulen | 05.01.2011 | Heist/PI; Schlafplatz | Mohr dieck, J. | |
| 6 Waldohreulen | 05.01.2011 | Holm/PI; Schlafplatz | Mohr dieck, J. | |
| 11 Waldohreulen | 11.01.2011 | Wedel/PI; Geesthang; Schlafplatz | Mohr dieck, J. | |
| 1 Uhu | 31.12.2010 | Pastorenberg/PI; Warnruf | Schawaller, F. | |
| 1 Uhu | 15.01.2011 | Ohlsdorfer Friedhof/HH; ♀ ruft | Mulsow, R. | |
| 1 Uhu | 20.01.2011 | Norderstedt/SE; rufend | Eggert, B. | |
| 1 Waldkauz | 27.12.2010 | Duvenstedter Brook/HH; rufend | Wesolowski, K. | |
| 1 Waldkauz | 11.01.2011 | Waldfriedhof/Wohldorf/HH | Berg, J. W. u. a. | |
| 1 Waldkauz | 23.01.2011 | Volksdorf/HH; Balzruf | Geißler, H.-H. | |
| 1 Waldkauz | 23.01.2011 | Wohldorf/HH; rufend | Wesolowski, K. | |
| 1 Eisvogel | 10.01.2011 | Goldbekkanal/HH; fliegend | Hinrichs, S. | |
| 1 Eisvogel | 11.01.2011 | Sasel/HH | Wesolowski, K. | |
| 1 Eisvogel | 12.01.2011 | Rahlstedt/HH; Wandse | Schmid, W. | |
| 1 Eisvogel | 20.01.2011 | Hamburger Yachthafen/PI | Mohr dieck, J. | |
| 1 Eisvogel | 25.01.2011 | Bredenbeker Teich/OD | Riesch, H. | |
| 1 Grünspecht | 07.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 1 Grünspecht | 15.01.2011 | Hirschpark/HH; rufend | Holtz, I. | |
| 1 Grünspecht | 16.01.2011 | Wedel/PI; Kiesgruben; rufend | Mohr dieck, J. | |
| 1 Grünspecht | 22.01.2011 | Öjendorfer Park/HH | Wesolowski, K. | |
| 1 Schwarzspecht | 27.12.2010 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 2 Schwarzspechte | 03.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 1 Schwarzspecht | 24.01.2011 | Haseldorfer Schloßpark/PI; rufend | Ewers, H. | |
| 1 Kleinspecht | 25.01.2011 | Hetlinger Schanze/PI | Ketelhut, T. | |
| 2 Kleinspechte | 27.01.2011 | Tatenberg/HH | Witt, M. | |
| 2 Raubwürger | 27.12.2010 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 7 |
|------------------------------|------------|--|-------------------|---|
| 1 Raubwürger | 08.01.2011 | Kirchwerder Wiesen/HH; Ansitz | Baumung, S. | |
| 1 Raubwürger | 10.01.2011 | Haseldorfer Hafen/PI | Ketelhut, T. | |
| 1 Raubwürger | 13.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 1 Raubwürger | 19.01.2011 | Giesensand/PI | Krüger, H. | |
| 1 Raubwürger | 19.01.2011 | Kirchwerder/HH | Netzler, N. | |
| 1 Raubwürger | 22.01.2011 | Ohmoor/SE; mit Maus im Schnabel | Hinrichs, S. | |
| 1 Raubwürger | 24.01.2011 | KESt Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. | |
| 11 Elstern | 10.01.2011 | Appen/PI; Schlafplatz | Ewers, H. | |
| 80 Elstern | 10.01.2011 | Georgswerder/HH; Schlafplatz | Rupnow, G. | |
| 22 Elstern | 12.01.2011 | Öjendorfer See/HH; Schlafplatz | Wesolowski, K. | |
| 45 Elstern | 15.01.2011 | Halstenbek/PI; Schlafplatz | Bentzien, D. | |
| 52 Elstern | 17.01.2011 | Eppendorfer Moor/HH; Schlafplatzzug nach O | Netzler, N. | |
| 35 Elstern | 24.01.2011 | Entenwerder/HH | Netzler, N. | |
| 400 Dohlen | 11.01.2011 | Friesenwerder Moor/WL; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 1.400 Dohlen | 11.01.2011 | Osdorfer Feldmark/HH; Schlafplatz | Dwenger, A. | |
| 400 Dohlen | 11.01.2011 | Schweenssand/HH; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 350 Dohlen | 12.01.2011 | Junkersfeld/WL; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 2.000 Saatkrähen | 05.01.2011 | Bullenhausen/WL; Kleiner Hagen; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 800 Saatkrähen | 06.01.2011 | Gut Moor/HH; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 600 Saatkrähen | 11.01.2011 | Osdorfer Feldmark/HH; Schlafplatz | Dwenger, A. | |
| 3.500 Saatkrähen | 11.01.2011 | Schweenssand/HH; Sammelplatz | Netzler, N. | |
| 1.460 Saatkrähen | 12.01.2011 | Junkersfeld/WL; Schlafplatzzug nach W | Netzler, N. | |
| 550 Raben- und Saatkrähen | 22.01.2011 | Harvestehude/HH; Schlafplatz | Wesolowski, K. | |
| 350 Saatkrähen und Dohlen | 24.01.2011 | Kennedy-/Lombardsbrücke/HH; Schlafplatz | Wesolowski, K. | |
| 1.500 Rabenkrähen | 11.01.2011 | Osdorfer Feldmark/HH; Schlafplatz | Dwenger, A. | |
| 110 Rabenkrähen | 12.01.2011 | Öjendorfer See/HH; auf dem Eis | Wesolowski, K. | |
| 2 Nebelkrähen | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. | |
| 15 Kolkkraben | 02.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 2 Kolkkraben | 02.01.2011 | Wohldorf/HH | Mulsow, R. | |
| 2 Kolkkraben | 21.01.2011 | Ohmoor/SE | Hinrichs, S. | |
| 1 Haubenmeise | 16.01.2011 | Ohlsdorfer Friedhof/HH | Mulsow, R. | |
| 1 Tannenmeise | 30.12.2010 | Tonndorf/HH; Gesang | Wesolowski, K. | |
| 1 Tannenmeise | 05.01.2011 | Wellingsbüttel/HH; Gesang | Lunk, S. | |
| 1 Haubenlerche | 19.12.2010 | Fischmarkt/HH | Netzler, N. | |
| 1 Haubenlerche | 06.01.2011 | Neugraben/HH; Garten | Eggers, T. | |
| 1 Feldlerche | 26.12.2010 | Eschschallen/PI; am Deich | Haack, A. | |
| 1 Feldlerche | 03.01.2011 | Fährmannsander Watt/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Feldlerche | 09.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 160 Ohrenlerchen | 03.12.2010 | Friesenwerder Moor/WL | Netzler, N. | |
| 12 Schwanzmeisen | 07.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 9 Schwanzmeisen | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 13 Schwanzmeisen | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) | |
| 1 Mönchsgrasmücke | 04.01.2011 | Alsterdorf/HH; ♂ | Paulsen, U. | |
| 1 Mönchsgrasmücke | 04.01.2011 | Sasel/HH; ♀ | Mulsow, R. | |
| 8 Wintergoldhähnchen | 29.12.2010 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 1 Wintergoldhähnchen | 13.01.2011 | Bergstedt/HH; Saselbek | Decker, P. | |
| 8 Wintergoldhähnchen | 18.01.2011 | Nienwohlder Moor/OD | Grell, S. (OAGSH) | |
| 1 Seidenschwanz | 26.12.2010 | Altenfeldsdeich/Seestermühe/PI; in nicht abgeernteten Apfelbäumen | Haack, A. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 8 |
|-----------------------|--------------|---|--------------------------|----------|
| 1 Seidenschwanz | 31.12.2010 | Tonndorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 6 Seidenschwänze | 03.01.2011 | Rahlstedt/HH | Hoff, sen. | |
| 6 Seidenschwänze | 03.01.2011 | Wandsbek/HH | Hoff, H.-J. | |
| 7 Seidenschwänze | 13.01.2011 | Norderstedt/SE; Moorbekpark | Eggert, B. | |
| 9 Seidenschwänze | 14.01.2011 | Norderstedt/SE | Eggert, B. | |
| 27 Seidenschwänze | 19.01.2011 | Jenfeld/HH; Nahrung suchend | Baumung, S. | |
| 5 Seidenschwänze | 21.01.2011 | Lühesand/STD | Team Elbsande | |
| 25 Seidenschwänze | 24.01.2011 | Kirchwerder Wiesen/HH | Baumung, S. | |
| 26 Seidenschwänze | 25.01.2011 | Haseldorf/PI | Ketelhut, T. | |
| 1 Waldbaumläufer | 05.01.2011 | Ohlsdorfer Friedhof/HH | Mulsow, R. | |
| 1 Waldbaumläufer | 08.01.2011 | Spülfeld/Moorburg/HH | Rupnow, G. | |
| 1 Gartenbaumläufer | 18.01.2011 | Außenalster/HH; Gesang | Lunk, S. | |
| 1 Gartenbaumläufer | 25.01.2011 | Haselderfer Hafen/PI | Ketelhut, T. | |
| 30 Stare | 01.01.2011 | Köhlbrandhöft/HH | Rupnow, G. | |
| 14 Stare | 03.01.2011 | Giesensand/PI | Sommerfeld, M. | |
| 25 Stare | 10.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 4 Stare | 12.01.2011 | Harvestehude/HH; Alsterpark | Liehr, G. | |
| 9 Stare | 16.01.2011 | Klärwerk Köhlbrandhöft/HH | Bentzien, D. | |
| 14 Stare | 19.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 1 Star | 25.01.2011 | Außenalster/HH; fliegend | Lunk, S. | |
| 1 Wasseramsel | 04.01.2011 | Aumühle/RZ | Baumung, S. | |
| 1 Wasseramsel | 10.01.2011 | Öjendorfer Friedhof/HH; Schleemer Bach | Böttger, M. | |
| 1 Wasseramsel | 15.01.2011 | Öjendorfer Friedhof/HH; Schleemer Bach | Holtz, I. Jortzik, S. | |
| 1 Wasseramsel | 23.01.2011 | Öjendorfer Friedhof/HH; Schleemer Bach | Schumacher, H.-U. | |
| 3 Misteldrosseln | 07.01.2011 | Binnenalster/HH | Liehr, G. | |
| 3 Misteldrosseln | 08.01.2011 | Außenalster/HH; Kennedybrücke - Alsterpark | Netzler, N. | |
| 3 Misteldrosseln | 09.01.2011 | Waltershof/HH | Rupnow, G. | |
| 1 Misteldrossel | 13.01.2011 | Bergstedt/HH; Gesang | Decker, P. | |
| 1 Misteldrossel | 15.01.2011 | Lokstedt/HH; Gesang | Völler, W. | |
| 1 Misteldrossel | 17.01.2011 | Groß Borstel/HH | Netzler, N. | |
| 2 Misteldrosseln | 21.01.2011 | Außenalster/HH; fliegend | Lunk, S. | |
| 1 Misteldrossel | 23.01.2011 | Volksdorf/HH; Gesang | Berg, J. W. | |
| 70 Wacholderdrosseln | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Dierschke, V. | |
| 90 Wacholderdrosseln | 09.01.2011 | Wedeler Autal/PI; Trupp | Duncker, H. | |
| 100 Wacholderdrosseln | 11.01.2011 | Wohldorf/HH | Paulsen, U. | |
| 160 Wacholderdrosseln | 12.01.2011 | Duvenstedter Brook/HH | Wesolowski, K. | |
| 150 Wacholderdrosseln | 14.01.2011 | Westerweiden/HH | Marbes, W. | |
| 400 Wacholderdrosseln | 17.01.2011 | Klein Moor/WL | Rupnow, G. | |
| 1 Rotkehlchen | 18.01.2011 | Außenalster/HH; Gesang | Lunk, S. | |
| 1 Hausrotschwanz | 07.01.2011 | Baakenhafen/HH | Netzler, N. | |
| 1 Heckenbraunelle | 30.12.2010 | Rahlstedt/HH | Wesolowski, K. | |
| 1 Heckenbraunelle | 07.01.2011 | Alsterdorf/HH | Paulsen, U. | |
| 3 Heckenbraunellen | 07.01.2011 | Tonndorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 2 Heckenbraunellen | 22.01.2011 | Wellingsbüttel/HH | Lunk, S. | |
| 1 Heckenbraunelle | 29.01.2011 | Wellingsbüttel/HH; kurzer Gesang | Lunk, S. | |
| 140 Haussperlinge | 24.12.2010 | Binnenalster/HH; Ballindamm | Netzler, N. | |
| 60 Haussperlinge | 02.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Hektor, C. | |
| 20 Haussperlinge | 12.01.2011 | Wohldorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 20 Haussperlinge | 16.01.2011 | Klärwerk Köhlbrandhöft/HH | Bentzien, D. | |

| Anzahl und Art | Datum | Gebiet und Sonstiges | Beobachter | 9 |
|----------------------|------------|--------------------------------|-------------------|---|
| 1 Gebirgsstelze | 29.12.2010 | Alsterdorf/HH | Kopitz, M. | |
| 2 Gebirgsstelzen | 16.01.2011 | Klärwerk Köhlbrandhöft/HH | Bentzien, D. | |
| 1 Bachstelze | 16.01.2011 | Klärwerk Köhlbrandhöft/HH | Bentzien, D. | |
| 5 Bergfinken | 30.12.2010 | Tonndorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 30 Bergfinken | 13.01.2011 | Wedel/PI; Trupp; Schlafplatz | Korff, H. | |
| 1 Kernbeißer | 04.01.2011 | Tonndorf/HH; am Futterhaus | Schmid, W. | |
| 1 Kernbeißer | 09.01.2011 | Wedel/PI | Duncker, H. | |
| 15 Gimpel | 15.01.2011 | Jenischpark/HH | Holtz, I. | |
| 11 Grünfinken | 31.12.2010 | Tonndorf/HH | Wesolowski, K. | |
| 14 Grünfinken | 04.01.2011 | Lemsahl/HH | Weber, V. | |
| 120 Grünfinken | 10.01.2011 | Georgswerder/HH; Schlafplatz | Rupnow, G. | |
| 1 Stieglitz | 01.01.2011 | Tonndorf/HH; Gesang | Wesolowski, K. | |
| 70 Stieglitze | 05.01.2011 | Wilhelmsburg/HH; Kükenbrack | Netzler, N. | |
| 60 Stieglitze | 08.01.2011 | Hetlingen/PI | Heer, S. u. a. | |
| 12 Stieglitze | 09.01.2011 | Wedel/PI | Duncker, H. | |
| 40 Stieglitze | 10.01.2011 | Bishorst/PI | Ketelhut, T. | |
| 30 Stieglitze | 13.01.2011 | Appen/PI | Ewers, H. | |
| 350 Erlenzeisige | 28.12.2010 | Wilhelmsburger Park/HH | Netzler, N. | |
| 120 Erlenzeisige | 30.12.2010 | Rahlstedt/HH | Wesolowski, K. | |
| 50 Erlenzeisige | 01.01.2011 | Berne/HH; Blakshörn | Mulsow, R. | |
| 130 Erlenzeisige | 03.01.2011 | Mühlenteich/Aumühle/RZ | Fleischer, M. | |
| 160 Erlenzeisige | 05.01.2011 | Fünfhausen/Gut Moor/HH | Netzler, N. | |
| 150 Erlenzeisige | 05.01.2011 | Junkersfeld/WL | Netzler, N. | |
| 70 Erlenzeisige | 05.01.2011 | Wilhelmsburg/HH; Kükenbrack | Netzler, N. | |
| 180 Erlenzeisige | 06.01.2011 | Neuland/HH | Netzler, N. | |
| 50 Erlenzeisige | 08.01.2011 | Wedel/PI | Heer, S. u. a. | |
| 195 Erlenzeisige | 08.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 60 Erlenzeisige | 13.01.2011 | Appen/PI | Ewers, H. | |
| 250 Erlenzeisige | 17.01.2011 | Eichenpark/HH | Netzler, N. | |
| 200 Erlenzeisige | 17.01.2011 | Klein Moor/WL | Rupnow, G. | |
| 25 Berghänflinge | 08.01.2011 | Spülfeld/Moorburg/HH | Rupnow, G. | |
| 50 Birkenzeisige | 27.12.2010 | Duvenstedter Brook/HH; | Wesolowski, K. | |
| <i>C. f. flammea</i> | | Trupp mit Erlenzeisigen | | |
| 30 Birkenzeisige | 02.01.2011 | Moorende/STD; Esteburg | Köster, A. | |
| 65 Birkenzeisige | 05.01.2011 | Bullenhausen/WL; Kleiner Hagen | Netzler, N. | |
| 1 Schneeammer | 09.01.2011 | KESt Wedeler Marsch/PI | Sommerfeld, M. | |
| 35 Goldammern | 05.01.2011 | Idenburg/Wedeler Marsch/PI | Heer, S. | |
| 150 Goldammern | 10.01.2011 | Winsener Marsch/WL | Schumacher, H.-U. | |
| 14 Goldammern | 12.01.2011 | Eidelstedt/HH; Feldmark | Dwenger, A. | |
| 2 Goldammern | 12.01.2011 | Rahlstedt/HH | Schmid, W. | |
| 1 Rohrammer | 11.01.2011 | Junkersfeld/WL | Netzler, N. | |

Berichtigung: In den Januar-Mitteilungen bitte die 400 Bläßgänse vom 28.11. in 400 Bläßhühner ändern.

Aufgestellt: HANS-HERMANN GEIBLER

Wir lasen in **BTO**news

Nr. 291, November-Dezember 2010

Neues vom BTO-Nesterfassungsprogramm (David Leech, Seiten 16-17)

Bei dem seit 1966 laufenden Nesterfassungsprogramm des BTO (Nest Record Scheme, NRS) geht es nicht nur um bloßes Melden von besetzten Nestern, sondern vor allem auch um das Verfolgen und Dokumentieren der erfassten Gelege und Bruten bis zum Flüggewerden der Jungen. Ziel ist es, langfristige Veränderungen beim Bruterfolg der einzelnen Arten festzustellen, nach Möglichkeit deren Ursachen zu ermitteln und ggf. Schutzhinweise zu erarbeiten. Entscheidender Parameter ist hierbei die Anzahl der ausgeflogenen Jungvögel je Brutversuch (fledgelings produced per breeding attempt, FPBA). Um die Ursachen etwaiger Veränderungen näher einzugrenzen, wird das Gesamtergebnis (FPBA) unterteilt nach weiteren Subparametern wie Gelegegröße, Nestlingszahl (nicht aus allen Eiern eines Geleges schlüpfen notwendigerweise Junge) sowie Überlebensrate der Nester im Gelege- bzw. Nestlingsstadium (u.a. beeinflusst durch Prädation, Witterung u. a.).

Eine Tabelle zeigt die zehn Arten (davon 6 aus der Roten Liste) mit dem stärksten Rückgang des Bruterfolgs (FPBA). Über die letzten 44 Jahre waren dies *Ziegenmelker* (-54%), *Kohlmeise* (-11%), *Fitis* (-14%), *Bluthänfling* (-17%) und *Rohrhammer* (-26%); in den letzten 21-25 Jahren außerdem *Heckenbraunelle* (-16%), *Grauschnäpper* (-14%), *Buchfink* (-23%), *Gimpel* (-41%) und *Goldammer* (-43%). Seit Jahren hat sich diese Tabelle nur wenig verändert. Beim *Hausperling* verbesserte sich der Bruterfolg in den letzten zwei Jahren, sodass die Art aus der Liste entfernt werden konnte. Beim *Baumpieper* und *Waldbaumläufer* geschah dies, weil es zu wenige Daten für eine sinnvolle Analyse gab. Neu aufgenommen wurden dagegen *Kohlmeise* und *Fitis*.

Der sinkende Bruterfolg der *Kohlmeise* überrascht insofern, als die Art weiterhin im Bestand zunimmt. Ihre Gelegegröße ist in 40 Jahren von durchschnittlich 8,3 auf 7,2 gefallen, die Zahl der Nestlinge sogar von 7,6 auf 6,1, die Verlustrate der Bruten nach dem Ausschlüpfen stieg um 65%. Was bewirkt diesen reduzierten Bruterfolg? Untersuchungen in den Niederlanden ergaben, dass infolge der wärmer werdenden Frühjahre Raupen früher erscheinen und deren Wachstum beschleunigt ist. Bis die Jungen geschlüpft sind, haben sich viele der Raupen bereits verpuppt und sind nicht mehr erreichbar, sodass sich die Altvögel um alternative Nahrungsquellen für ihre Jungen bemühen müssen und diese offenbar nicht immer ausreichend finden. Mehrere derzeit laufende Projekte beim BTO nutzen nun die NRS-Daten, um herauszufinden, ob dies auch auf Großbritannien zutrifft oder ob der rückgängige Bruterfolg der *Kohlmeise* mit der zunehmenden Konkurrenz einer steigenden Zahl von Brutpaaren um die Nahrungsreserven zu tun hat.

Der *Fitis*, zweiter Neuling auf der erwähnten Tabelle und häufigster Laubsänger Großbritanniens, ist seit den 1980er Jahren stark im Bestand geschrumpft, vor allem im Süden des Landes. Die jüngsten NRS-Analysen zeigen, dass in den letzten 40 Jahren der Bruterfolg um 13% zurückgegangen ist, vor allem wegen einer Verdoppelung der Verlustrate im Gelegestadium. Weitere Untersuchungen sollen u. a. die Rolle des Klimawandels bei dieser Entwicklung prüfen.

Jährlich aktualisierte Entwicklungstrends von mehr als 100 Vogelarten Großbritanniens, basierend auf den gesammelten Daten der verschiedenen BTO-Programme (darunter auch zum Bruterfolg der einzelnen Arten), sind im übrigen auf der BTO-Website www.bto.org/birdtrends dargestellt und erlauben auch Vergleiche zwischen den Arten, etwa zwischen *Kohlmeise* und *Blaumeise*.

Altersrekorde von Vögeln (Kurznote, Seite 5)

Auf den Shetland-Inseln wurden 2010 neue Altersrekorde bei markierten Vögeln festgestellt: Ein *Regenbrachvogel* war mindestens 26 Jahre alt (bisheriger Rekord: 16 Jahre), ein Sterntaucher brachte es auf 24 und eine Sturmschwalbe auf mindestens 38 Jahre (bisheriger Rekord: 32 Jahre).

Seltene Brutvögel in Großbritannien (Mark Holling, Seite 6)

In Großbritannien gibt es unter der Bezeichnung „Rare Breeding Bird Panel“ (RBBP) einen Ausschuss, der sich mit der Erfassung und Bestätigung von *Brutnachweisen* seltener Arten oder Bruten von Arten, die normalerweise nicht im Lande brüten, beschäftigt. Nichtbrütende Exoten werden wohl nur dann vorsorglich berücksichtigt, wenn sie in einer gewissen Anzahl auftreten, sich regelmäßig im Lande aufhalten und damit als mögliche Kandidaten für eine Neuansiedlung gelten können.

In den letzten Jahren gab es mit der wachsenden Zahl ungewöhnlicher Vogelarten, die - begünstigt durch den Klimawandel - im Land zur Brut schritten, zunehmend Arbeit für den RBBP. Das Jahr 2010 brachte hierbei einen erneuten Höhepunkt mit nachgewiesenen Bruten u.a. von Purpurreiher, Zwergrohrdommel, Löffler und (nach jahrelanger Abwesenheit) Neuntöter. Der Jahresbericht des Ausschusses erscheint regelmäßig im Journal *British Birds* und enthält auch Angaben zum aktuellen Brutbestand von Arten, die in Großbritannien zwar seit langem regelmäßig brüten, aber eben nur in geringer Anzahl, wie etwa Knäkente, Wespenbussard oder Hausrotschwanz.

Seit seiner Gründung im Jahr 1972 hat der Ausschuss 16 Vogelarten in die Liste der seltenen Brutvögel Großbritanniens neu aufgenommen oder wieder eingesetzt. Von diesen haben sich aber nur sechs bis heute als regelmäßige Brutvögel gehalten (Seidensänger, Singschwan, Kranich, Kiefernkreuzschnabel, Mittelmeermöwe, Seidenreiher). Vielleicht wird bald der Kuhreiher folgen, jedoch brütete z. B. die Zwergrohrdommel erstmals 1984 in Yorkshire, und es hat bis 2010 gedauert, bis ein zweiter Brutnachweis gelang!

Von den erfolgreichen Neubürgern der letzten 35 Jahre ragen zwei heraus: *Seidensänger* und *Seidenreiher*. Seit der ersten Brut 1996 hat sich der Seidenreiher über die gesamte Südhälfte Großbritanniens ausgebreitet, mit 750 Brutpaaren im Jahr 2008. Die ersten Bruten des Seidensängers wurden 1972 aus Kent gemeldet. Seitdem stieg die Zahl der singenden Männchen bis 2008 auf mindestens 2.257 in acht walisischen und 30 englischen Grafschaften (aber keine davon nördlicher als Manchester). Die Tausendermarke wurde erst 2003 überschritten. Es bleibt abzuwarten, ob der kalte Winter 2009/2010 diese Ausbreitung verlangsamt hat, wie es in den Kaltwintern der 1980er Jahre der Fall war [vom Winter 2010/2011 ist hier noch nicht die Rede!]. „Aber noch gibt es keine Anzeichen für einen signifikanten Bestandseinbruch bei dieser Art.“

Zu den vorausgesagten Auswirkungen des Klimawandels gehört bekanntlich die Einwanderung südlicher Arten - besonders koloniebrütender Wasservögel - nach Großbritannien [und ins übrige Nordeuropa]. Das anhaltende Vordringen von *Seidensänger* und *Seidenreiher* sowie die oben erwähnten ungewöhnlichen Brutmeldungen aus 2010 scheinen diese Vorhersagen zu bestätigen.

Insektizid verringert Bruterfolg bei Mehlschwalben (Kurzmeldung, Seite 5)

Ein angeblich „umweltfreundliches“ Pestizid (Bti), das gegen Stech- und Kriebelmücken eingesetzt wird, hat laut einer Studie in Frankreich nachteilige Auswirkungen auch auf andere Organismen. Verglichen wurden Nahrungsverhalten und Bruterfolg von Mehlschwalben in mit dem Insektizid behandelten und in unbehandelten Arealen. An den unbehandelten Standorten nahmen die Mehlschwalben mehr Mücken (wie auch Spinnen und Libellen) bei der Nahrungssuche auf, hatten größere Gelege und brachten mehr Junge zum Ausfliegen als an den behandelten Standorten.

Schlechtere Kondition bei Ringelgänsen durch „Fastfood“ (Kurzmeldung, Seite 5)

Untersuchungen in Nordirland zeigten, dass Familienverbände von Ringelgänsen mit Jungen eher auf Grasflächen anzutreffen waren, wo die „Jugendlichen“ leichter Futter aufnehmen können („Fastfood“), während erwachsene Vögel ohne Junge eher auf den qualitativ besseren Seegrasflächen (*Zostera*) weiden. Die unterschiedliche „Restaurantwahl“ hat Folgen: Die erwachsenen „Grasesser“ sind zum Winterende in schlechterer Verfassung und haben im folgenden Sommer einen geringeren Bruterfolg als die „Seegrasesser“