

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

11/2009

Zum nächsten Vortragsabend laden wir ein! Er findet statt am Montag, den
16.11.2009 um 19.00 Uhr im Großen Hörsaal des Biozentrums Grindel
(ehemals Zoologisches Institut), Martin-Luther-King-Platz 3, Hamburg.

Programm am Vortragsabend

- **ADEBAR – Ergebnisse aus Hamburg und Umgebung** ALEXANDER MITSCHKE
- **Aufgaben und Schwerpunkte des AK VSW HH
Umfrageergebnisse aus dem Frühjahr 2009** JENS HARTMANN
- **Förderverein Tierartenschutz in Norddeutschland e. V.** JÜRGEN DIEN
- **Aktuelles vogelkundliches Geschehen** ALEXANDER MITSCHKE

Das bundesweite ADEBAR-Projekt – die erste deutschlandweite Kartierung aller Brutvögel – wurde im Herbst 2003 ins Leben gerufen und fand in der Saison 2009 für die Datenerhebung seinen Abschluss. Auch in Hamburg und Umgebung wurden in den Jahren 2004 bis 2008 umfangreiche Kartierungen durchgeführt. Im eigentlichen Stadtgebiet stand dabei eine Aktualisierung der Hamburger Atlaskartierung aus den Jahren 1997 bis 2000 im Vordergrund. In den schleswig-holsteinischen und niedersächsischen Teilen des Berichtsgebietes mussten dagegen möglichst flächendeckend aktuelle Daten erhoben werden. Nun liegen alle Ergebnisse vor und im Rahmen des Vortragsabends werden erstmals Verbreitungsbilder und Bestandsschätzungen der Brutvögel im gesamten Berichtsgebiet des Arbeitskreises präsentiert werden können. Vergleiche zwischen Stadt und Umland ergeben neue Perspektiven zur Bedeutung der Stadt als Vogellebensraum, ein erstmals umfassendes Bild über die Häufigkeitsverhältnisse und das komplette Artenspektrum ermöglicht verbesserte Strategien für ein umfassendes Monitoring aller Brutvögel in Hamburg und Umgebung.

Im Frühjahr 2009 hatten wir im Rahmen einer Umfrage nach den Interessen der Mitarbeiter des Arbeitskreises an der Staatlichen Vogelschutzwarte gefragt. Im Zuge einer Präsentation der wichtigsten Ergebnisse wird Gelegenheit zur Diskussion der Schwerpunkte in den kommenden Monaten und Jahren sein.

Veranstaltungshinweise

12.11.2009, 14:00 bis 15:30 Uhr , und

26.11.2009, 14:00 bis 15:30 Uhr

Gänse und andere Wintergäste in der Wedeler Marsch (Exkursion)

Vogelkundliche Führung an der Kleientnahmestelle und am Fährmannssander Watt mit Marco Sommerfeld (NABU Hamburg)

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

Kosten: 4 €, NABU-Mitglieder 2 € , Informationen: NABU Hamburg, (040) 69 70 89 0

22.11.2009, 10:10 bis 13:00 Uhr, und

06.12.2009, 10:10 bis 13:00 Uhr und

20.12.2009, 10:10 bis 13:00 Uhr

Gefiederte Wintergäste und Durchzügler am Öjendorfer See (Exkursion)

Vogelkundliche Führung mit Geerd Tafelsky und Winfried Schmid (NABU Öjendorf)

Treffpunkt: Autobahn-Fußgängerbrücke Öjendorfer Damm / Haferblöcken, 10 Min.

Fußweg vom EKZ Jenfeld, Haltestelle „Jenfeld-Zentrum“ der Bus-Linien 10 und 263 bzw. 10 Minuten Fußweg vom HVV-Busstopp 263, „Gleiwitzer Bogen“

Informationen: NABU Öjendorf, Geerd Tafelsky, (040) 656 41 30

3.12.2009, 13:00 Uhr

Naturbeobachtung im Wechsel der Jahreszeiten: Wasservögel rund um den Holzhafen

mit Guido Rastig, Loki Schmidt Stiftung

Treffpunkt: Busstation Moorfleeter Hauptdeich; Dauer ca. 2 1/2 h

Exkursionstipp: Holzhafen

Der Holzhafen ist ein den Gezeiten ausgesetzter Nebenarm der Norderelbe. Bei Ebbe entsteht ähnlich wie im Mühlenberger Loch ein Süßwasserwatt, allerdings von wesentlich geringerer Ausdehnung. Von Mai 2008 bis zum Frühjahr 2009 wurde eine etwa 20 ha große Landfläche als Ausgleichsmaßnahme für die Verbreiterung der angrenzenden A1 dem Tidebereich angegliedert. Sie umfasst derzeit zwei Priele, Wattflächen, Schilf und niedrig bewachsenes Gelände.

Lage: Der Holzhafen wird im Norden begrenzt vom Kraftwerk Tiefstack, im Osten von der Straße Moorflether Deich, im Süden von der Autobahn (südl. Umgehung Hamburg) und im Westen von der Norderelbe bzw. Kaltehofe Hauptdeich.

Beobachtungen: Vor allem im Spätsommer/Herbst, aber auch im Frühjahr gibt es größere Ansammlungen von Krick- und Löffelenten sowie Brandgänsen. Auch Schnatter-, Spieß- und Pfeifente treten auf, sind aber nicht so zahlreich. Im Sommer lassen sich regelmäßig einige Paare Brandgänse mit Jungen beobachten. 2008 kam es zur Brut ei-

ner Löffelente und 2009 zur Brut von 2 Paaren der Nilgans. Auf der neuen Fläche rasten zudem zahlreiche Watvogel-Arten, recht häufig treten Möwen und Graugänse auf.

Anreise: Mit Buslinie 120/124 bis Tatenberger Schleuse, dann zu Fuß Moorflether Hauptdeich in westliche Richtung. Alternative: dieselbe Buslinie bis Haltestelle Billhorner Deich, dann über das Sperrwerk Billwerder Bucht vorbei an den Klärteichen Kaltehofe zum Holzhafen.

Mit S-Bahn bis Rothenburgsort oder Tiefstack, dann zu Fuß ähnlich wie bei der Busanfahrt. Mit dem PKW über Sperrwerk Billwerder Bucht bis zur Absperrung (Schanke) Kaltehofe Hauptdeich, von da zu Fuß.

GÜNTHER LIEHR

Internationale Wasservogelzählung

Folgende Termine sind bei der o. a. Zählung zu beachten:

2009:	14./15.11.	12./13.12.			
2010:	16./17.01.	13./14.02.	13./14.03.	17./18.04.	15./16.05.
		12./13.06.			

Mittwinterzählung auf Fehmarn vom 15. bis 17. Januar 2010

Auch im kommenden Jahr führen wir die mittwinterliche Internationale Wasservogelzählung auf Fehmarn durch. Interessenten wenden sich bitte an Jens HARTMANN (0176 - 29 18 23 74; Jens.Hartmann@Ornithologie-Hamburg.de).

Bitte beachten: Anmeldeschluss ist der 21.12.2009!

Gardenbirds 2009/2010

Die Zählung der winterlichen Gartenvögel beginnt am 8. November 2009 und endet am 13. März 2010. Die Unterlagen mit Zählbögen wurden Ende Oktober versandt. Interessenten wenden sich bitte an:

Jürgen Dien, 040 531 28 32 oder Juergen.Dien@ornithologie-hamburg.de

Möwen-Schlafplatzzählungen am Sonntag, den 24. Januar 2010

Wir möchten schon jetzt auf diese Zählungen hinweisen. Die Zählbögen werden von Jürgen Dien rechtzeitig mit eMail versandt; die Nicht-eMail-Inhaber erhalten die Bögen auf dem Vortragsabend im Januar 2010. Wer nicht anwesend ist, erhält die Bögen per Post. Wir bitten alle Zähler, sich auf diesen Termin einzustellen - es ist ein Sonntag.

Rückfragen an Jürgen Dien, 040 531 28 32, Juergen.Dien@ornithologie-hamburg.de

Gänse-Ringableser gesucht

Simon Hinrichs sucht noch einen Ringableser für den Appelhoffweiher in Bramfeld. Interessenten wenden sich bitte an *Simon_Hinrichs@web.de* oder 79 69 00 55.

Farbig beringte Grünfinken

In Polen startete in diesem Sommer/Herbst ein umfangreiches Projekt zur Farbberingung von Grünfinken. Verwendet wird ein weißer Farbring mit 3stelligem schwarzem Code. Ziel ist es, in dieser Saison 10-15.000 Grünfinken individuell zu markieren. Der Code soll mit einem Spektiv aus 70 Metern Entfernung ablesbar sein. Es lohnt sich u. a. im heimischen Garten den Grünfinken intensiver auf die Beine zu schauen. Informationen unter: <http://interrex.nazwa.pl/colour-rings/greenfinch-cr-project>

Ein überraschender Ringfund aus Wedel/PI

Am 31.01.2009 wurde an der Elbe bei Wedel/PI ein toter, zunächst als Kormoran bestimmter Vogel gefunden. Es zeigte sich, dass dieser mit einem Metallring und einem Farbring am Bein markiert war. Der Fund wurde an M. Sommerfeld (Carl Zeiss Vogelstation) gemeldet, der diesen an die Vogelwarte Helgoland als dem zentralen Sammelplatz für Ringfunde weiterleitete. Mitte Oktober gab es jetzt eine erstaunliche Antwort des „British Trust for Ornithology“: Bei dem toten Vogel handelt es sich um eine **Krähenscharbe**, die am 07.07.2008 auf der Isle of May 56°11' N 2° 34' W in Schottland beringt wurde (837 km Entfernung)!

Der Austernfischer – 40 Jahre Verstädterung im Kartenbild

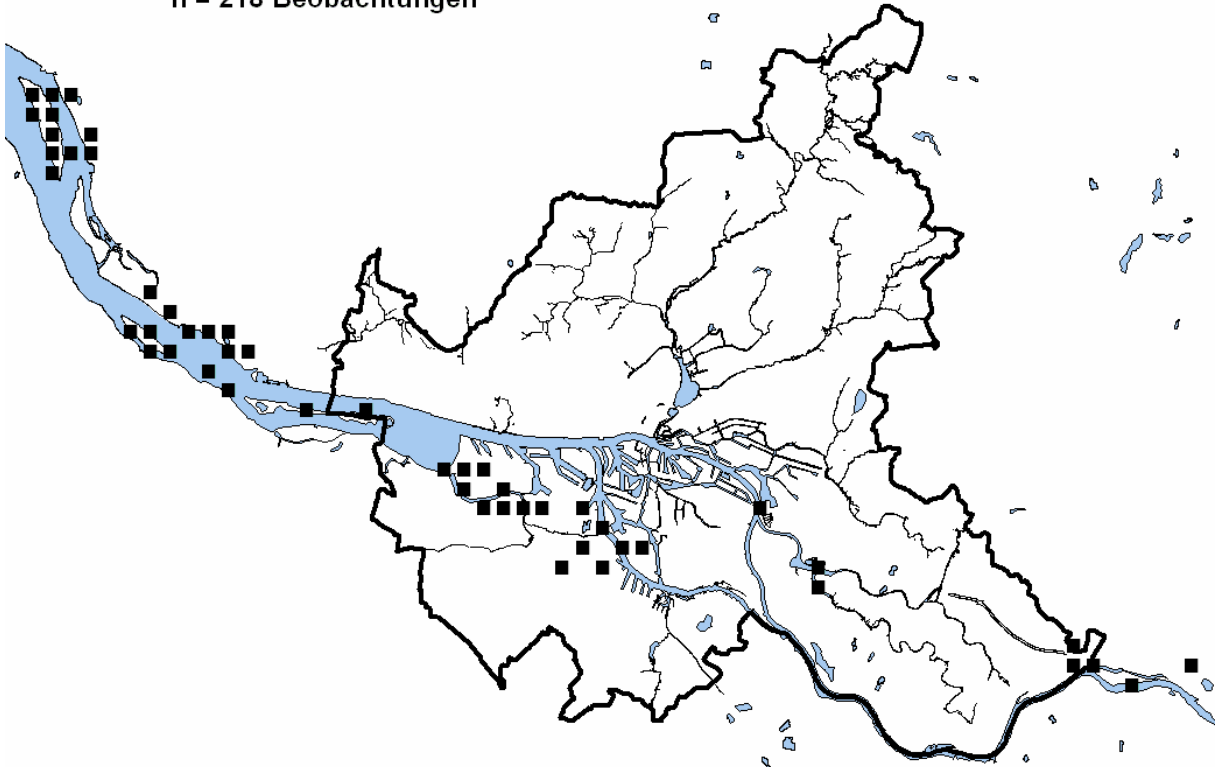
Gliedert man alle Brutzeitbeobachtungen des Austernfischers im Hamburger Raum aus den letzten 40 Jahren auf Zehnjahres-Zeiträume auf, so wird die sukzessive Besiedlung der Stadtlandschaft ganz besonders deutlich. In den 1970er Jahre konzentrierten sich die Vorkommen noch auf den Untereelberaum und Teile des Hafens, erste Geestvorkommen wurden in den 1980er Jahren festgestellt, bis Ende der 1990er Jahre fand eine weitere Ausbreitung vor allem westlich der Alster statt, und in den letzten zehn Jahren wurde auch der Osten der Stadt weiträumig besiedelt. Diese spannende Auswertung zeigt auch, wie wichtig neben systematischen Monitoringzählungen die langjährige Sammlung von Gelegenheitsbeobachtungen ist.

HANS-HERMANN GEIBLER

Austernfischer-Bruthinweise 1969 - 1978

Gebiete mit mindestens 1 Meldung

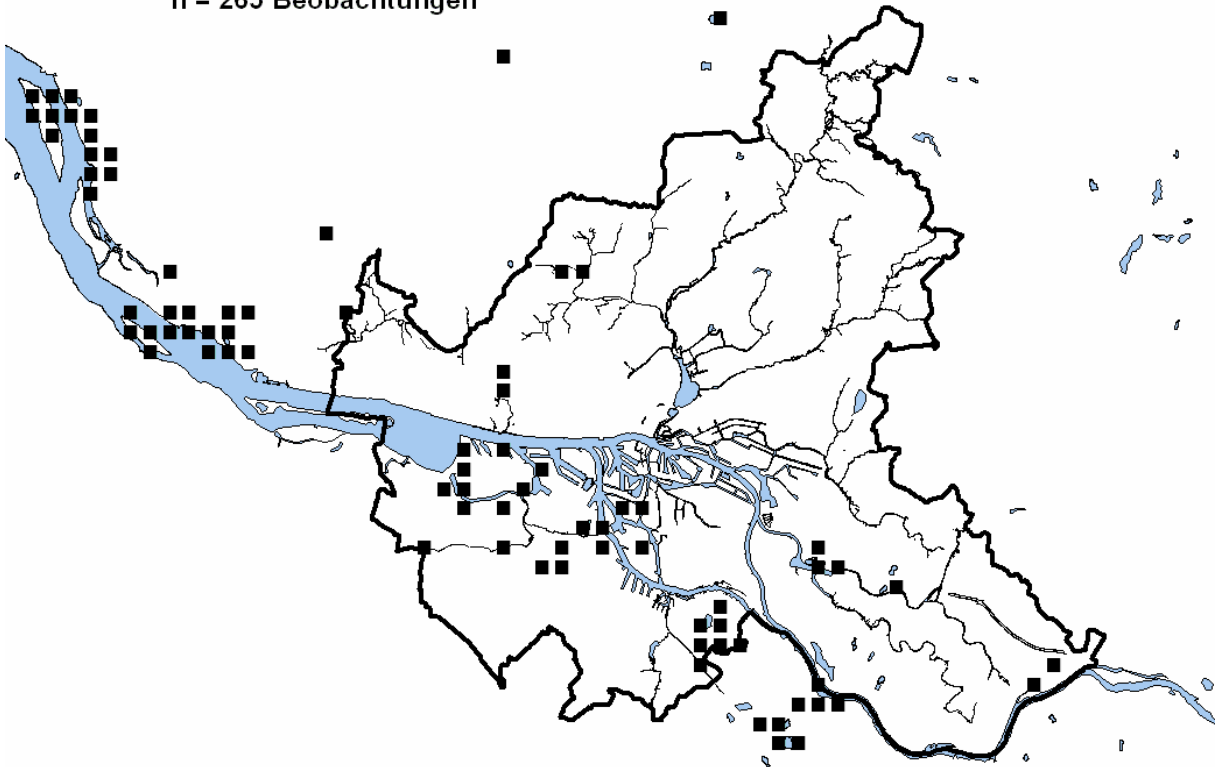
n = 218 Beobachtungen



Austernfischer-Bruthinweise 1979 - 1988

Gebiete mit mindestens 1 Meldung

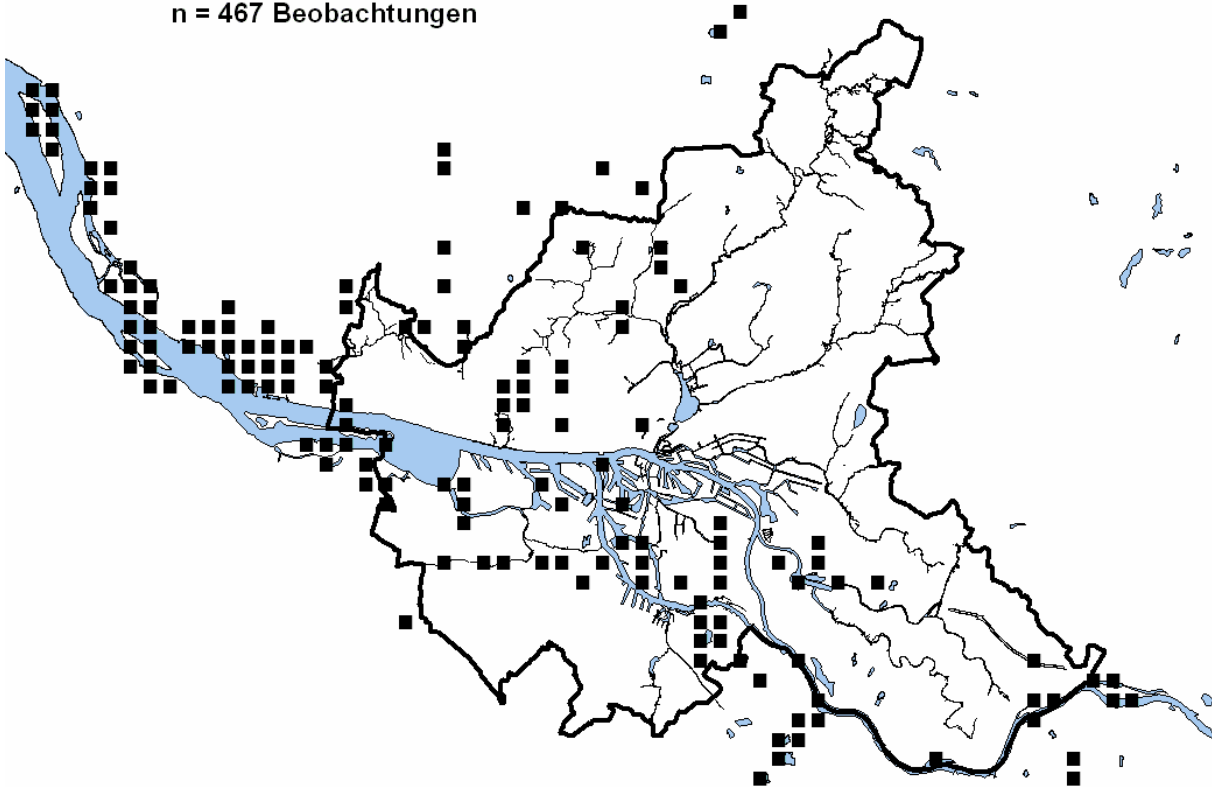
n = 265 Beobachtungen



Austernfischer-Bruthinweise 1989 - 1998

Gebiete mit mindestens 1 Meldung

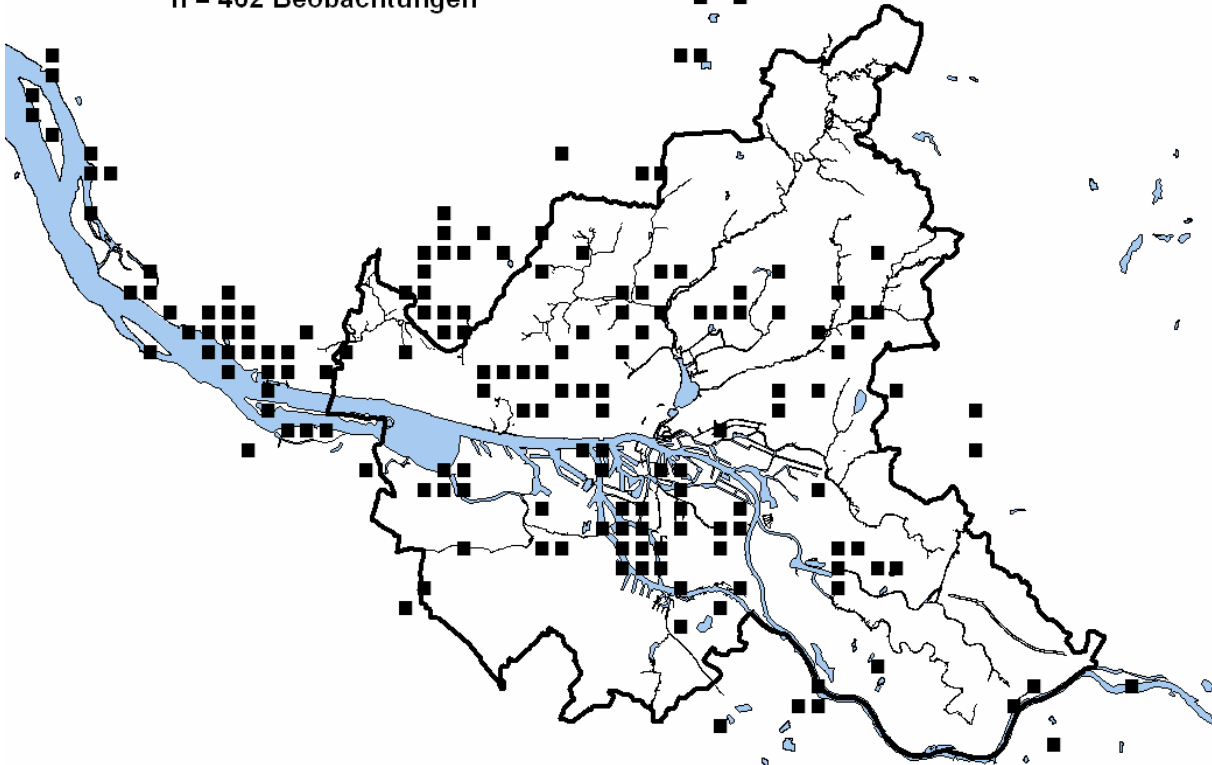
n = 467 Beobachtungen



Austernfischer-Bruthinweise 1999 - 2008

Gebiete mit mindestens 1 Meldung

n = 462 Beobachtungen



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 langfristige Entwicklungen machen. Zufallsbeobachtungen können sehr hilfreich bei der Entdeckung neuer Schlafplätze sein. Zu den seit einigen Jahren erfassten Arten gehören: Kormoran, Möwen, Waldohreulen, Wasseramseln, Krähen, Berghänflinge. Es bietet sich an, jetzt die 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. Hinweise auf die Besetzung und Lage eines Schlafplatzes ergeben sich gelegentlich auch während der morgendlichen Auflösung der Schlafplätze.
- Allwinterlich werden Waldohreulen an ihren Sammelschlafplätzen erfasst. Wer übernimmt neben W. Schmid, J. Mohrdieck, C. Mühlenfeld und H. Duncker die regelmäßige Kontrolle weiterer einzelner 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?

Die aktuell dominierende Art der Wedeler Marsch ist seit Mitte Oktober die Weißwangengans. Die phasenweise geringe Fluchtdistanz ermöglicht es, farbig codierte Fußringe abzulesen. Beeindruckend sind die abendlichen Schlafplatzflüge vor Giesensand.

Einige Wintergäste treten in den unterschiedlichen Wintern in unterschiedlicher Anzahl auf. Oftmals ergeben sich Hinweise auf einen verstärkten Einflug oder dessen Ausbleiben erst durch die zusammenfassende Betrachtung mehrerer Beobachtungen. Die Zusammenstellung einer ausreichend großen Anzahl von Zufallsbeobachtungen lässt oftmals eine Aussage zu den Verläufen des Einfluges zu.

- Bitte weiterhin alle Beobachtungen potentieller Invasionsarten codieren (z. B. Fichtenkreuzschnabel, Birkenzeisig).
- Bitte weiterhin alle Winterdaten von z. B. Hausrotschwanz, Zilpzalp, Mönchsgrasmücke, Misteldrossel und Bachstelze codieren.

Wo gibt es vor allem außerhalb des Urstromtals der Elbe jetzt in den Reetflächen z. B. Öjendorfer See, Grabauer Teich und Stormarner See Bartmeisen? Auf den Schlammflächen der abgelassenen Teiche ist es jetzt günstig für den Nachweis von Zwergschneppen, Waldwasserläufern und auch Bergpiepern.

BERNHARD KONDZIELLA

Weitere Mitteilungen

- Vor dem Vortragsabend am 16.11.2009 besteht ab 18:00 Uhr im Foyer des Biozentrums Grindel die Möglichkeit, ornithologische Themen zu diskutieren und Fragen zu klären.
- Wer hat ältere ornithologische Literatur (besonders hab 1 - 11, Sonderhefte Vogel und Heimat, Corax usw.), die nicht mehr benötigt wird, und ist bereit, diese unseren jungen Mitarbeitern in der Schriftleitung zur Verfügung zu stellen. Bitte Hans-Hermann Geißler (HH-Geissler@ornithologie-hamburg.de oder 0 40 / 6 04 94 05) verständigen.

Für den Arbeitskreis

Mitschke | Krebs

Anlagen

- Aktuelle Beobachtungen
- Wir lasen in BTOnews

Ornithologische Beobachtungen aus dem Hamburger Raum

Ab Ende September beherrschen allmählich die Kurzstreckenzieher das Vogelzuggeschehen; im Laufe des Oktobers erreichen dann durchziehende und rastende **Gänse**, **Ringeltauben** und **Drosseln** ihre Maximalzahlen. Die Brutsaison ist abgeschlossen, lediglich **Haubentaucher** wurden noch am 30.10. mit nichtflüggen Jungvögeln gemeldet. Der inzwischen wieder erfreulich hohe Brutbestand des **Eisvogels** im Berichtsgebiet wird deutlich durch recht häufige Einzelbeobachtungen - im Herbst auch an Stadtgewässern und Gartenteichen - und durch die 36 beringten Ind. in dieser Herbstsaison in der Reit.

Eher selten berühren ziehende **Ringelgänse** den Hamburger Raum; am 12.10 wurden 45 Ind. über Bergstedt gesichtet. Entsprechend der seit 1993 stetig steigenden Zahl an **Weißwangengänsen** in Norddeutschland nimmt sie auch bei uns von Jahr zu Jahr zu: 5.400 Ind. am 17.10. in den Eschschalen/PI und 4.000 Ind. am 27.10. in der Wedeler Marsch/PI. **Saatganszug** wurde u. a. am 30.10. in Wedel mit 528 Ind. notiert, parallel dazu 7.603 **Bläßgänse**. Anfang Oktober zogen **Rotmilantrupps** (bis 7 Ind.) mehrfach über Hamburg hinweg, am 9.10. auch zwei **Schwarzmilane** bei Wedel/PI. Aber auch regelmäßige Wintergäste zogen schon: 1 Merlin am Zugplan-Beobachtungspunkt in Wedel/PI (7.10) und 9 Rauhußbussarde über Wedel/PI (9.10.). Deutlich mehr **Kraniche** als im Vorjahr überquerten Hamburg mit einem Gipfel von 7.978 Ind. am 30.10. über Georgswerder. Dort konnte schon die **Ringeltaube** mit neuen Rekordzahlen aufwarten: 50.450 Ind. wurden am 13.10. gezählt und am 14.10. zusammen mit Rissen 62.700 Ind., die vormittags in ca. 3 Stunden durchzogen! Eher seltene Durchzügler waren in Wedel/PI am 8.10. eine **Sumpfohreule** und am 13.10. ein **Kleinspecht**. Unerwartet wurden in den Schilfgebieten der Reit am 28.9. ein **Ziegenmelker** und je ein **Waldbaumläufer** am 11. und 26.10. gefangen. Die systematischen Zählungen in Wedel/PI ergaben bei den Singvögeln am 30.10. 8.134 **Rotdrosseln**; der **Wiesenpieper** wurde am 1.10. mit 173 Ind. und die **Misteldrossel** am 15.10. mit 21 Ind. notiert. Eine auf dem Wegzug seltener als auf dem Heimzug auftretende **Ringdrossel** wurde am Hamburger Yachthafen/PI am 30.9. beobachtet. Bei den Finkenvögeln wurden am 7.10. 4.398 **Buchfinken** und am 24.10. 117 **Stieglitze** gezählt.

Zahlenmäßig auffallend unter den Rastbeständen waren am 26.10. 1.660 **Bläßgänse** in der Winsener Marsch/WL, 2.500 **Graugänse** am 3.10. an der Staustufe Geesthacht/RZ. Gebietsmäßig neuer Höchstwert ergab sich bei der **Nilgans** mit 78 Ind. am 30.9. an der Hetlinger Schanze/PI. Die Beobachtung von 3 **Kurzschnabelgänsen** (11.10. Moorburg) ist eher als Ausnahmebeobachtung einzustufen. Die **Krickente** hielt weiter hohe Rastbestände auf der Unterelbe; 13.814 Ind. zählte das Team Elbsande am 2.10. An seltenen Gästen gab es 1 **Kolbenente** (25.10., Mönchsteich/OD) und 2 **Mittelsäger** (30.9. Timmerhorner Teiche/OD). Woher mögen nur die ganzen **Silberreiher** kommen? Je 41 Ind. wurden am 14.10. an der Hetlinger Schanze/PI und am 26.10. in der Winsener Marsch/WL gesehen. An rastenden Limikolen sind zu erwähnen: 3 **Säbelschnäbler** (11.10. Hachede-Sand/RZ), 475 **Goldregenpfeifer** (26.10. Winsener Marsch/WL), dort auch 2.900 **Kiebitze** am 12.10. und eine **Zwergschnepfe** am 24.10. auf der Mellingburger Schleife; diese Art wurde in den letzten Wochen auch 4mal in der Reit gefangen, ebenso eine **Waldschnepfe** am 30.10. Von der **Bartmeise** lagen wieder mehr Meldungen aus den bekannten Gebieten vor; die Höchstzahl von 45 Ind. wurde am 20.10. in der Wedeler Marsch/PI festgestellt. Der als Brutvogel inzwischen aus der Stadt verschwundene **Girlitz** war am 11.10. mit 70 Ind. in Moorburg zu beobachten. Im Laufe des Oktobers wurden mehrere Trupps **Fichtenkreuzschnäbel** (2 - 110 Ind.) und am 19.10. eine größere Ansammlung von **Erlenzeisigen** mit 230 Ind. aus dem Duvenstedter Brook gemeldet.

An den bekannten Schlafplätzen waren am 27.9. noch 400 **Rauchschwalben** (Hachede-Sand/RZ) und am 12.10. 45.500 **Stare** (Heuckenlock). Die Anzahl der **Bachstelzen** im Elmshorner Stadtgebiet/PI verringerte sich von 282 Ind. (19.9.) auf 29 Ind. am 12.10. Ein neuer Schlafplatz wurde aus der Hamburger City am Meßberg gemeldet: 25 Ind. am 5.10.

Seltene Arten im Oktober: 1 **Streifengans** (17.10. Staustufe Geesthacht/RZ); 4 **Bienenfresser** (3 Ind. 8.10. Pinneberg/PI und 1 Ind. 9.10. Ahrensburg/OD) sowie je 1 ziehender **Strandpieper** am 6.10. bzw. 27.10. in Wedel/PI.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
68 Höckerschwäne	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
62 Höckerschwäne	26.10.2009	Öjendorfer See/HH	Hoff, H.-J.
1 Singschwan	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ, Halsring 6 L 68	Ringe, F.
2 Singschwäne	14.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Mulsow, R.
17 Singschwäne	17.10.2009	Pinnaumündung/PI	Rinke, U.
10 Zwergschwäne	15.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI, Zug nach SW	Brockstedt, J.
45 Ringelgänse	12.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach W	Riesch, H.
2 Kanadagänse	10.10.2009	Ammersbek/OD, Zug nach W	Riesch, H.
1.200 Weißwangengänse	09.10.2009	Wedel/PI, Zug nach S	Mohr dieck, J.
150 Weißwangengänse	12.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach S, 2 Trupps	Geißler, H.-H.
30 Weißwangengänse	12.10.2009	Bredenbeker Teich/OD, Zug nach W	Fuhrmann, W. & H.
4.500 Weißwangengänse	12.10.2009	Fährmannssander Watt/PI, Schlafplatz	Kondziella, B.
494 Weißwangengänse	12.10.2009	Großhansdorf/OD, Zug, Trupps	Hunger, M.
400 Weißwangengänse	12.10.2009	Hoisbüttel/OD, Zug nach W	Riesch, H.
75 Weißwangengänse	12.10.2009	Sasel/HH, Zug nach W	Fuhrmann, W. & H.
65 Weißwangengänse	12.10.2009	Timmerhorner Teiche/OD, Zug nach W	Fuhrmann, W. & H.
360 Weißwangengänse	13.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach W	Rupnow, G.
210 Weißwangengänse	13.10.2009	Lokstedt/HH, Trupps	Hinrichs, S.
1.000 Weißwangengänse	13.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Rennenberg, D.
235 Weißwangengänse	14.10.2009	Hove/STD, Zug nach W, Trupps	Harms, F.
290 Weißwangengänse	14.10.2009	Königreich/STD, Zug nach SW, Trupps	Harms, F.
305 Weißwangengänse	14.10.2009	Sasel/HH, Zug nach SW	Schulz, K.
160 Weißwangengänse	15.10.2009	Sasel/HH, Zug nach SW	Schulz, K.
3.500 Weißwangengänse	15.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Fedder, O. Jüttner, R.
5.400 Weißwangengänse	17.10.2009	Eschschallen/PI	Ewers, H.
2.000 Weißwangengänse	18.10.2009	Krückaumündung/PI	Dürnberg, H.
2.800 Weißwangengänse	20.10.2009	Haseldorfer Marsch/PI	Rinke, U.
80 Weißwangengänse	21.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
110 Weißwangengänse	25.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Berg, J. W.
1.885 Weißwangengänse	25.10.2009	Westerweiden/HH	Marbes, W.
220 Weißwangengänse	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
4.000 Weißwangengänse	27.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
130 Saatgänse	15.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach NO	Sommerfeld, M.
50 Saatgänse	15.10.2009	Sasel/HH, Zug nach SW	Schulz, K.
20 Saatgänse	23.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach W	Wesolowski, K.
150 Saatgänse	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
160 Saatgänse	29.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug nach NW	Barthold, D.
528 Saatgänse	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach W	Mitschke, A.
3 Kurzschnabelgänse	11.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld, zwischen Graugänsen	Rupnow, G.
6 Bläßgänse	30.09.2009	Schüberg/OD, Zug nach W	Riesch, H.
7 Bläßgänse	03.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
990 Bläßgänse	09.10.2009	Rellingen/PI, Zug nach W, 5 Trupps	Schleef, P.
700 Bläßgänse	10.10.2009	Ammersbek/OD, Zug nach W	Riesch, H.
350 Bläßgänse	10.10.2009	Eppendorf/HH, Zug nach W	Hinrichs, S.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
530 Bläßgänse	10.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI, fliegend	Duncker, H.
1.800 Bläßgänse	10.10.2009	Rissen/HH, Zug nach SW	Konziella, B.
110 Bläßgänse	10.10.2009	Sasel/HH, Zug nach SW	Schulz, K.
1.500 Bläßgänse	10.10.2009	Wilhelmsburg/HH, Zug nach W	Netzler, N.
1.370 Bläßgänse	10.10.2009	Winsener Marsch/WL, Zug nach W	Frädrich, A.
150 Bläßgänse	12.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach W	Riesch, H.
120 Bläßgänse	12.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach W	Kellner, P.
300 Bläßgänse	13.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach W	Kellner, P.
84 Bläßgänse	17.10.2009	Audeich/PI, Zug nach W	Ewers, H.
80 Bläßgänse	18.10.2009	Sasel/HH, Zug nach W	Mulsow, R.
80 Bläßgänse	19.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach O	Wesolowski, K.
180 Bläßgänse	19.10.2009	Reinbek-Krabbenkamp/OD, Zug nach NW	Fleischer, M.
1.500 Bläßgänse	19.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Mohrdieck, J.
270 Bläßgänse	20.10.2009	Sachsenwald/RZ, Zug nach NW	Fleischer, M.
720 Bläßgänse	20.10.2009	Wedeler Marsch/PI, Zug nach	Sommerfeld, M.
80 Bläßgänse	21.10.2009	Hummelsbüttel/HH, Zug nach W	Callsen, H.-C.
9 Bläßgänse	25.10.2009	Hummelsbütteler Feldmark/HH, 2 Familien	Hinrichs, S.
90 Bläßgänse	25.10.2009	Westerweiden/HH, Zug nach W	Marbes, W.
1.660 Bläßgänse	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
7.603 Bläßgänse	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach W	Mitschke, A.
2.500 Graugänse	03.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
30 Graugänse	10.10.2009	Ammersbek/OD, Zug nach W	Riesch, H.
700 Graugänse	11.10.2009	Kiesgruben Bargfeld-Stegen/OD	Berg, J. W.
491 Graugänse	17.10.2009	Eschschallen/PI	Meyer, D.
225 Graugänse	25.10.2009	Hummelsbütteler Feldmark/HH	Hinrichs, S.
337 Graugänse	26.10.2009	Öjendorfer Park/HH	Hoff, H.-J.
130 Graugänse	27.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach S	Lunk, S.
1 Streifengans	17.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
78 Nilgänse	30.09.2009	Hetlinger Schanzsand/PI	Rinke, U.
6 Nilgänse	24.10.2009	Holzhafen/HH	Fick, G.
165 Brandgänse	02.10.2009	Fährmannssand/PI	Team Elbsande
800 Brandgänse	02.10.2009	Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
550 Brandgänse	25.10.2009	Holzhafen/HH	Liehr, G.
118 Schnatterenten	01.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
120 Schnatterenten	11.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
33 Schnatterenten	17.10.2009	Holzhafen/HH	Laessing, F.
65 Schnatterenten	18.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
30 Schnatterenten	18.10.2009	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
39 Schnatterenten	25.10.2009	Mönchsteich/OD	Berg, J. W.
279 Pfeifenten	02.10.2009	Krückaumündung/PI	Team Elbsande
525 Pfeifenten	02.10.2009	Neßsand - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
825 Pfeifenten	10.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI, grasend	Duncker, H.
86 Pfeifenten	11.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
50 Pfeifenten	11.10.2009	Hachede-Sand/WL	Ringe, F.
200 Pfeifenten	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ, Zug nach W	Ringe, F.
315 Pfeifenten	12.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
30 Pfeifenten	14.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Mulsow, R.
70 Pfeifenten	15.10.2009	Neuallermöhe/HH	Liehr, G.
535 Pfeifenten	17.10.2009	Eschschallen/PI	Meyer, D.
600 Krickenten	02.10.2009	Fährmannssand/PI	Team Elbsande

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
5.714 Krickenten	02.10.2009	Krückkau - Dwarsloch/PI	Team Elbsande
7.500 Krickenten	02.10.2009	Neßsand - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
24 Krickenten	11.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
120 Krickenten	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
150 Krickenten	12.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
10 Krickenten	14.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Mulsow, R.
1.440 Krickenten	17.10.2009	Eschschallen/PI	Ewers, H.
750 Krickenten	18.10.2009	Bishorster Sand/PI	Dürnberg, H.
600 Krickenten	25.10.2009	Holzhafen/HH	Liehr, G.
400 Stockenten	11.10.2009	Kiesgruben Bargfeld-Stegen/OD	Berg, J. W.
1.290 Stockenten	17.10.2009	Eschschallen/PI	Meyer, D.
1 Spießente	11.10.2009	Hachede-Sand/WL	Ringe, F.
1 Spießente	12.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Spießente	14.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Mulsow, R.
1 Knäkente	25.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
31 Löffelenten	11.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
8 Löffelenten	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
2 Löffelenten	14.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Mulsow, R.
11 Löffelenten	17.10.2009	Holzhafen/HH	Laessing, F.
1 Kolbenente	25.10.2009	Mönchsteich/OD	Berg, J. W.
7 Tafelenten	11.10.2009	Bredenbeker Teich/OD	Riesch, H.
70 Tafelenten	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
70 Tafelenten	18.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
28 Reiherenten	11.10.2009	Alte Süderelbe/HH	Marbes, W.
35 Reiherenten	11.10.2009	Bredenbeker Teich/OD	Riesch, H.
285 Reiherenten	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
240 Reiherenten	18.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
2 Bergenten	11.10.2009	Bredenbeker Teich/OD	Riesch, H.
10 Schellenten	20.10.2009	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
3 Schellenten	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach O	Mitschke, A.
2 Gänsesäger	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
2 Mittelsäger	30.09.2009	Timmerhorner Teiche/OD	Fleischer, M.
1 Graugans/ Kanadagans-Hybride	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
13 Zwergtaucher	09.10.2009	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
52 Zwergtaucher	11.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
12 Zwergtaucher	21.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1 Zwergtaucher	26.10.2009	Außenmühlenteich/HH	Barthold, D.
21 Haubentaucher	18.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
4 Haubentaucher	18.10.2009	Moorburg/HH, Paar mit Pulli	Rupnow, G.
65 Kormorane	26.09.2009	Hoisbüttel/OD, Zug nach W	Riesch, H.
82 Kormorane	30.09.2009	Schüberg/OD, Zug nach W	Riesch, H.
1 Silberreiher	02.10.2009	Auberg/PI	Team Elbsande
22 Silberreiher	10.10.2009	Winsener Marsch/WL	Frädrich, A.
17 Silberreiher	11.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Duncker, H. Fähnders, M.
1 Silberreiher	11.10.2009	Wakendorf II/SE, Alsterniederung	Fähnders, M.
4 Silberreiher	12.10.2009	Bredenbeker Teich/OD	Fuhrmann, W. & H.
41 Silberreiher	14.10.2009	Hetlinger Schanzsand/PI	Rinke, U.
22 Silberreiher	20.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Bentzien, D. u. a.
11 Silberreiher	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Silberreiher	21.10.2009	Blumensand/HH	Marbes, W.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Silberreiher	25.10.2009	Hummelsbütteler Feldmark/HH	Hinrichs, S.
1 Silberreiher	25.10.2009	Stenzerteich/OD	Berg, J. W.
41 Silberreiher	26.10.2009	Winsener Marsch/WL, Trupps	Schumacher, H.-U.
24 Graureiher	20.10.2009	Winsener Marsch/WL, einzeln	Schumacher, H.-U.
1 Fischadler	18.10.2009	Eschschallen/PI, mit Beute	Dürnberg, H.
1 Kornweihe	11.10.2009	Wakendorf II/SE, ♂	Fähnders, M.
1 Kornweihe	12.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, ♂	Wesolowski, K.
1 Kornweihe	21.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
6 Kornweihen	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Wiesenweihe	25.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Fedder, O. Jüttner, R.
1 Habicht	12.10.2009	Heuckenlock/HH, über Staren-Schlafplatz	Rupnow, G.
1 Habicht	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Sperber	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
7 Rotmilane	01.10.2009	Wohltorf/RZ, Zug nach S	Fleischer, M.
1 Rotmilan	02.10.2009	Twielenflether Sand/PI	Team Elbsande
7 Rotmilane	05.10.2009	Schüberg/OD, Zug nach SW	Riesch, H.
3 Rotmilane	12.10.2009	Winsener Marsch/WL, Zug	Schumacher, H.-U.
1 Rotmilan	13.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach SW	Wesolowski, K.
7 Rotmilane	14.10.2009	Sasel/HH, Zug nach W	Stobbe, H.
2 Schwarzmilane	09.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Mohr dieck, J.
1 Seeadler	11.10.2009	Mühlenberger Loch/HH	Marbes, W.
1 Seeadler	11.10.2009	Mühlenberger Loch/HH	Fick, G.
1 Seeadler	17.10.2009	Hachede-Sand/WL, ad.	Ringe, F.
1 Seeadler	20.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
9 Rauhfußbussarde	09.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Mohr dieck, J.
1 Rauhfußbussard	22.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug	Barthold, D.
1 Rauhfußbussard	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
30 Mäusebussarde	20.10.2009	Winsener Marsch/WL, einzeln	Schumacher, H.-U.
1 Mäusebussard	24.10.2009	Altona/HH, Hinterhof in Altstadt	Fick, G.
1 Merlin	27.09.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1 Merlin	05.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL,	Schumacher, H.-U.
1 Merlin	05.10.2009	Pinneberg/PI, Pinnauniederung	Schleef, P.
1 Merlin	07.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Klotz, A.
1 Baumfalke	01.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1 Baumfalke	09.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Wanderfalke	05.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach W	Lunk, S.
1 Wanderfalke	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Riehl, T.
1 Wanderfalke	24.10.2009	Holzshafen/HH	Fick, G.
1 Turmfalke	09.10.2009	Wittmoor/OD, auffliegend	Weber, V.
13 Kraniche	01.10.2009	Farmsen/HH, Zug nach S	Decker, P.
20 Kraniche	05.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL, kreisend	Schumacher, H.-U.
7 Kraniche	05.10.2009	Mellingburger Schleife/HH, Zug nach O	Schulz, K.
20 Kraniche	05.10.2009	Schüberg/OD, Zug nach W	Riesch, H.
60 Kraniche	06.10.2009	Altona/HH, Zug nach SW	Lunk, L.
81 Kraniche	06.10.2009	Bergstedt/HH, Zug nach W	Kellner, P.
82 Kraniche	06.10.2009	Bredenbeker Teich/OD, Zug nach SW	Riesch, H.
76 Kraniche	06.10.2009	Mellingburger Schleife/HH, Zug nach SW	Schulz, K.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
660 Kraniche	09.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach SW	Rupnow, G.
550 Kraniche	09.10.2009	Reinbek-Krabbenkamp/OD, Zug nach S	Fleischer, M.
29 Kraniche	09.10.2009	Rissen/HH, Zug nach W	Röper, G.
50 Kraniche	09.10.2009	Sasel/HH, Zug nach W, 2 Trupps	Schulz, K.
51 Kraniche	09.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Mohrdieck, J.
875 Kraniche	09.10.2009	Winsener Marsch/WL, Zug nach SW, 7 Trupps, 15.30 - 16.45	Schumacher, H.-U.
239 Kraniche	10.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach SW	Rupnow, G.
80 Kraniche	10.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Rennenberg, D.
150 Kraniche	10.10.2009	Winsener Marsch/WL, Zug, 3 Trupps	Frädrich, A.
16 Kraniche	12.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach SW	Wesolowski, K.
15 Kraniche	12.10.2009	Winsener Marsch/WL, kreisend	Schumacher, H.-U.
120 Kraniche	13.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach SW	Rupnow, G.
300 Kraniche	13.10.2009	Wedel/PI, Zug nach SW	Rennenberg, D.
23 Kraniche	25.10.2009	Wedeler Marsch/PI, Zug	Fedder, O. Jüttner, R.
150 Kraniche	30.10.2009	Wellingsbüttel, Zug nach West	Graßl, S.
210 Kraniche	30.10.2009	Halstenbek/PI, Zug nach West	Bentzien, D.
7.978 Kraniche	30.10.2009	Georgswerder/HH, Zug	Rupnow, G.
2 Wasserrallen	30.09.2009	Fährmannssand/PI	Rinke, U.
1 Wasserralle	05.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
1.500 Bläbhühner	04.10.2009	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
3 Säbelschnäbler	11.10.2009	Hachede-Sand/WL	Ringe, F.
1 Kiebitzregenpfeifer	30.09.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
100 Goldregenpfeifer	15.10.2009	Uetersen/PI, Flughafen	Dilchert, R.
90 Goldregenpfeifer	24.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
475 Goldregenpfeifer	26.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
42 Kiebitze	09.10.2009	Sasel/HH, Zug nach W	Schulz, K.
2.900 Kiebitze	12.10.2009	Winsener Marsch/WL, Trupps	Schumacher, H.-U.
400 Kiebitze	15.10.2009	Uetersen/PI, Flughafen	Dilchert, R.
1.100 Kiebitze	20.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
642 Kiebitze	21.10.2009	Heist/PI, Flugplatz	Rinke, U.
250 Kiebitze	21.10.2009	Westerweiden/HH	Marbes, W.
1.100 Kiebitze	25.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Fedder, O. Jüttner, R.
700 Kiebitze	27.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
39 Große Brachvögel	04.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
75 Große Brachvögel	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Ringe, F.
3 Pfuhlschnepfen	04.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1 Waldschnepfe	30.10.2009	Die Reit/HH, gefangen	NABU- Forschungsstation
1 Zwergschnepfe	24.10.2009	Mellingburger Schleife/HH, Rast	Schulz, K.
90 Bekassinen	02.10.2009	Wedeler Marsch/PI	Fedder, O. Jüttner, R.
7 Bekassinen	25.10.2009	Holzhafen/HH	Liehr, G.
1 Grünschenkel	01.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
1 Waldwasserläufer	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
60 Alpenstrandläufer	30.09.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Sommerfeld, M.
30 Alpenstrandläufer	05.10.2009	Wedel/PI, Lüländen	Rennenberg, D.
2 Alpenstrandläufer	10.10.2009	Neuallermöhe/HH	Liehr, G.
8 Alpenstrandläufer	12.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
209 Zwergmöwen	02.10.2009	Neßsand/HH	Team Elbsande
4 Zwergmöwen	17.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ, 2 ad., 2 immat.	Ringe, F.
5 Zwergmöwen	20.10.2009	Teufelsbrück/HH	Fick, G.
1 Zwergmöwe	25.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI	Zours, A.
24 Lachmöwen (ölverschmutzt)	25.10.2009	Köhlbrandhöft/HH, (Wasserverunreinigung am 24.10. im Sandauhafen)	Rupnow, G.
45 Lachmöwen (ölverschmutzt)	26.10.2009	Außenmühlenteich/HH, (Wasserverunreinigung am 24.10. im Sandauhafen)	Rupnow, G.
170 Silbermöwen	25.10.2009	Fischereihafen/HH	Netzler, N.
1 Zwergseeschwalbe	11.10.2009	Staustufe Geesthacht/RZ	Jürgens, H.
1 Flußseeschwalbe	08.10.2009	Teufelsbrück/HH	Fick, G.
1 Flußseeschwalbe	17.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Kondziella, B. u. a.
5 Hohltauben	27.09.2009	Krabatenmoor/PI	Rinke, U.
12 Hohltauben	10.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach W	Wesolowski, K.
31 Hohltauben	11.10.2009	Binnenhorster Teich/OD	Berg, J. W.
2 Hohltauben	20.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
14 Hohltauben	22.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug	Barthold, D.
543 Ringeltauben	01.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A.
4.500 Ringeltauben	09.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach SW, Trupps	Wesolowski, K.
12.150 Ringeltauben	09.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach SW	Rupnow, G.
800 Ringeltauben	09.10.2009	Mellingburger Schleife/HH, Zug nach S	Schulz, K.
600 Ringeltauben	09.10.2009	Wittmoor/OD, Zug nach S	Weber, V.
6.000 Ringeltauben	10.10.2009	Georgswerder/HH, Zug nach SW	Rupnow, G.
1.117 Ringeltauben	10.10.2009	Großhansdorf/OD, Zug nach SW	Hunger, M.
7.500 Ringeltauben	10.10.2009	Rissen/HH, Zug nach SW	Kondziella, B.
50.450 Ringeltauben	13.10.2009	Georgswerder/HH, Zug von 10.15 - 13.00	Rupnow, G.
1.600 Ringeltauben	13.10.2009	Sasel/HH, Zug nach SW	Schulz, K.
46.700 Ringeltauben	14.10.2009	Georgswerder/HH, Zug von 9.10 - 11.30	Rupnow, G.
16.000 Ringeltauben	14.10.2009	Rissen/HH, Zug von 8.10 - 10.10 Uhr	Kondziella, B.
5.118 Ringeltauben	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A.
1 Sumpfohreule	08.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach SW	Zours, A.
2 Uhus	07.10.2009	Ochsenzoll/HH, AK, Balzruf	Callsen, H.-C.
1 Waldkauz	27.09.2009	Hoisbüttel/OD, rufend	Riesch, H.
1 Waldkauz	20.10.2009	Autobahn A 7, Abzweig A 23/HH, Totfund	Lunk, S.
1 Ziegenmelker	28.09.2009	Die Reit/HH, gefangen	NABU- Forschungsstation
2 Waldkäuze	23.10.2009	Langes Tannen, Uetersen/PI	Dilchert, R.
1 Eisvogel	06.10.2009	Wohldorf/HH	Kellner, P.
2 Eisvögel	07.10.2009	Winterhude/HH, Goldbekkanal	Hinrichs, S.
1 Eisvogel	11.10.2009	Bredenbeker Teich/OD	Riesch, H.
1 Eisvogel	14.10.2009	Sasel/HH, Gartenteich	Mulsow, R.
1 Eisvogel	17.10.2009	Eschschallen/PI	Ewers, H

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Eisvogel	18.10.2009	Kuhmühlenteich/HH, verfolgt von Elster	Laessing, F.
1 Eisvogel	18.10.2009	Wilhelmsburg/HH, Aßmannkanal	Zours, A.
2 Eisvögel	20.10.2009	Eppendorfer Mühlenteich/HH	Hinrichs, S.
3 Bienenfresser *)	08.10.2009	Pinneberg/PI, Pinnauniederung bei Funkturmsee	Schleef, P.
1 Bienenfresser *)	09.10.2009	Ahrensburg/OD, Ruf	Sambras, F. (OAGSHNet)
1 Kleinspecht	13.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Bentzien, D. Dien, J.
1 Grünspecht	09.10.2009	Klein Flottbek/HH, Wester Park	Callsen, H.-C.
1 Schwarzspecht	14.10.2009	Langes Tannen, Uetersen/PI	Dilchert, R.
1 Schwarzspecht	17.10.2009	Klövensteen/HH	Duncker, H.
2 Raubwürger	19.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Raubwürger	20.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI	Brockstedt, J.
1 Raubwürger	23.10.2009	KESt Winsener Marsch/WL	Berg, J. W.
220 Dohlen	20.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Bentzien, D. u. a.
223 Dohlen	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A.
1 Nebelkrähe	20.10.2009	Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Nebelkrähe	24.10.2009	Holzhafen/HH	Fick, G.
1 Kolkkrabe	09.10.2009	Wittmoor/OD, rufend	Weber, V.
122 Blaumeisen	22.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach O	Mitschke, A.
18 Blaumeisen	23.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
89 Kohlmeisen	05.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Zours, A.
1 Heidelerche	30.09.2009	Schüberg/OD, Zug nach W	Riesch, H.
1 Heidelerche	13.10.2009	Duvenstedter Brook/HH, Zug nach W	Wesolowski, K.
10 Heidelerchen	13.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Dien, J. Bentzien, D.
2 Heidelerchen	29.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug NW	Barthold, D.
400 Rauchschnalben	27.09.2009	Hachede-Sand/WL, Schlafplatz	Ringe, F.
10 Rauchschnalben	01.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
128 Rauchschnalben	01.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Sommerfeld, M.
1 Rauchschnalbe	18.10.2009	Eschschallen/PI	Dürnberg, H.
3 Rauchschnalben	21.10.2009	KESt Wedeler Marsch/PI, Zug nach SW	Sommerfeld, M.
8 Rauchschnalben	22.10.2009	Junkernfeldsee/WL	Liehr, G.
1 Mehlschnalbe	03.10.2009	Falkenstein/HH	Fick, G.
20 Bartmeisen	09.10.2009	Haseldorfer Marsch/PI	Helbing, U.
5 Bartmeisen	18.10.2009	Krückeaumündung/PI	Dürnberg, H.
18 Bartmeisen	18.10.2009	Pinnaumündung/PI	Dürnberg, H.
5 Bartmeisen	20.10.2009	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
45 Bartmeisen	20.10.2009	Wedeler Marsch/PI, außendeichs	Rinke, U.
10 Bartmeisen	22.10.2009	Fährmannssander Watt/PI	Sommerfeld, M.
18 Zilpzalpe	07.10.2009	Wilhelmsburg/HH, Trupp	Nettler, N.
2 Kleiber	06.10.2009	Stadtpark/HH, Jungvögel im Nest	Laessing, F.
1 Waldbaumläufer	11.10.2009	Die Reit/HH, gefangen)	NABU-
1 Waldbaumläufer	26.10.2009	Die Reit/HH, gefangen)	Forschungsstation
9.000 Stare	06.10.2009	Haseldorfer Marsch/PI	Team Haseldorf

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1.273 Stare	07.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A. Klotz, A.
30.400 Stare	11.10.2009	Heuckenlock/HH, Schlafplatz	Rupnow, G.
400 Stare	11.10.2009	Westerweiden/HH, Trupps	Marbes, W.
45.500 Stare	12.10.2009	Heuckenlock/HH, Schlafplatz	Rupnow, G.
2.300 Stare	12.10.2009	Winsener Marsch/WL, Trupps	Schumacher, H.-U.
16.500 Stare	14.10.2009	Heuckenlock/HH, Schlafplatz	Rupnow, G.
11.400 Stare	19.10.2009	Heuckenlock/HH, Schlafplatz	Rupnow, G.
21 Misteldrosseln	15.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Sommerfeld, M.
6 Misteldrosseln	19.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
1 Ringdrossel	30.09.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Mitschke, A.
72 Wacholderdrosseln	21.10.2009	Krabatenmoor/PI	Rinke, U.
50 Singdrosseln	10.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
2 Singdrosseln	26.10.2009	Öjendorfer Park/HH	Hoff, H.-J.
5 Rotdrossel	30.09.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Sommerfeld, M.
200 Rotdrosseln	19.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1.790 Rotdrosseln	28.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A.
8.134 Rotdrosseln	30.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach SO	Mitschke, A.
3 Schwarzkehlchen	05.10.2009	Pinneberg/PI, Pinnauniederung	Schleef, P.
1 Schwarzkehlchen	09.10.2009	Wittmoor/OD, diesj. ♂	Weber, V.
1 Rotkehlchen	27.10.2009	Volksdorf/HH, Garten, ausdauernder Gesang	Dörnbach, R.
1 Hausrotschwanz	13.10.2009	Billwerder Bucht/HH, Gesang	Laessing, F.
16 Hausrotschwänze	16.10.2009	Georgswerder/HH, Trupp	Rupnow, G.
10 Hausrotschwänze	18.10.2009	Allermöhe/HH, Dorf	Liehr, G.
3 Heckenbraunellen	05.10.2009	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
101 Feldsperlinge	06.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Schleef, P.
180 Feldsperlinge	18.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld, Trupp im Raps	Rupnow, G.
100 Wiesenpieper	30.09.2009	Wedeler Marsch/PI	Fedder, O. Jüttner, R.
173 Wiesenpieper	01.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Sommerfeld, M.
45 Wiesenpieper	05.10.2009	Schüberg/OD, Zug nach SW	Riesch, H.
6 Wiesenpieper	05.10.2009	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
50 Wiesenpieper	09.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
4 Bergpieper	10.10.2009	Winsener Marsch/WL	Frädrich, A.
1 Bergpieper	12.10.2009	KEST Winsener Marsch/WL	Schumacher, H.-U.
1 Strandpieper *)	06.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug	Schleef, P.
1 Strandpieper *)	27.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach W	Schleef, P.
1 Gebirgsstelze	06.10.2009	Wulksfelde/OD, Schleuse	Kellner, P.
1 Gebirgsstelze	08.10.2009	Poppenbüttel/HH, Alster	Callsen, H.-C.
1 Gebirgsstelze	19.10.2009	Bramfeld/HH, Rückhaltebecken	Hinrichs, S.
1 Gebirgsstelze	21.10.2009	Mellingburger Schleuse/HH	Callsen, H.-C.
1 Gebirgsstelze	22.10.2009	Borsteler Wohld/PI, Bilsbek	Dilchert, R.
1 Gebirgsstelze	22.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug	Barthold, D.
1 Gebirgsstelze	23.10.2009	Wohltorf/RZ, Bille	Fleischer, M.
282 Bachstelzen	19.09.2009	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, D.
162 Bachstelzen	25.09.2009	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, D.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
30 Bachstelzen	30.09.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach SW	Mitschke, A.
204 Bachstelzen	02.10.2009	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, D.
40 Bachstelzen	03.10.2009	Bönningstedt/PI, Golfplatz	Hinrichs, S.
200 Bachstelzen	05.10.2009	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, D.
25 Bachstelzen	05.10.2009	Innenstadt/HH, Meißberg, Schlafplatz	Netzler, N.
15 Bachstelzen	05.10.2009	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
29 Bachstelzen	12.10.2009	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, D.
40 Buchfinken	30.09.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
150 Buchfinken	01.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
3.112 Buchfinken	01.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A.
550 Buchfinken	05.10.2009	Schüberg/OD, Zug nach SW	Riesch, H.
15 Buchfinken	06.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
120 Buchfinken	07.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
4.398 Buchfinken	07.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach S	Mitschke, A. Klotz, A.
2.240 Buchfinken	09.10.2009	Fuchsberg/HH, Zug nach SW	Barthold, D.
27 Bergfinken	30.09.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach SW	Mitschke, A.
22 Kernbeißer	09.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
70 Girlitze	11.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld	Rupnow, G.
24 Fichtenkreuzschnäbel	30.09.2009	Mellingburger Schleife/HH, fliegend	Schulz, K.
12 Fichtenkreuzschnäbel	06.10.2009	Wulksfelde/OD	Kellner, P.
2 Fichtenkreuzschnäbel	09.10.2009	Wittmoor/OD	Weber, V.
26 Fichtenkreuzschnäbel	13.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
27 Fichtenkreuzschnäbel	17.10.2009	Klövensteen/HH, 2 Trupps	Duncker, H.
110 Fichtenkreuzschnäbel	18.10.2009	Sachsenwald/RZ, 5 Trupps	Fleischer, M.
18 Fichtenkreuzschnäbel	19.10.2009	Ottensen/HH	Fedder, O. Jüttner, R.
9 Stieglitze	30.09.2009	Schüberg/OD, Zug nach SW	Riesch, H.
35 Stieglitze	10.10.2009	Winsener Marsch/WL	Frädrich, A.
117 Stieglitze	24.10.2009	Hamburger Yachthafen/PI, Zug nach SW	Zours, A. Schmidt, T.
15 Erlenzeisige	05.10.2009	Außenalster/HH, Zug nach W	Lunk, S.
12 Erlenzeisige	09.10.2009	Wittmoor/OD	Weber, V.
230 Erlenzeisige	19.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
14 Bluthänflinge	13.10.2009	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
50 Rohrammern	11.10.2009	Moorburg/HH, Spülfeld, Trupp	Rupnow, G.

*) Arten müssen mit Steckbrief und ausführlicher Dokumentation gemeldet werden.

Gartenvogelzählung in Großbritannien im Winter 2008/09 (David Glue, Seiten 10-11)

Im vergangenen Winter fand die Gartenvogel-Zählung im 39. Jahr statt. Seit 1970/71 sind die Technik der verfügbaren Futterspender anspruchsvoller sowie die Qualität und Vielfalt des angebotenen Futters erheblich größer geworden, sodass heute pro Garten im Schnitt 18 bis 23 Vogelarten gegenüber damals 16 bis 17 Arten registriert werden. Beeinflusst war das Zählergebnis der Saison 2008/09 durch folgende Faktoren:

- Eine weitere katastrophal schlechte Brutsaison (2008) führte zu geringeren Beständen bei Meisen, Drosseln und einigen Finkenarten.
- Der kälteste Frühwinter seit 30 Jahren zwang die Vögel früher als gewöhnlich in die Gärten.
- Eine reiche Ernte an Äpfeln und Birnen bescherte besonders Drosseln reichlich Fallobst.
- Bitterkalte Neujahrstage und Februarschnee brachten u. a. mehr Drosseln, Wintergoldhähnchen, Bachstelzen und Zaunkönige als sonst an die Gartenfutterstellen.
- Anhaltende krankheitsbedingte Verluste traten durch *Trichomoniasis* und *Fringilla papilloma*-Viren auf.
- Ein warmes und trockenes Frühjahr nötigte viele durstige Vögel an die Gartenvogeltränken.

Arten in % der beteiligten Gärten	Ø 1970er Jahre	Ø 1990er Jahre	Winter 2008/09
verbreitete Arten			
Rotkehlchen	99	99	99
Blaumeise	99	100	99
Amsel	99	99	98
Heckenbraunelle	95	95	96
rückläufige Arten			
Star	96	92	81
Hausperling	97	92	79
Singdrossel	88	65	62
Misteldrossel	35	24	14
zunehmende Arten			
Tannenmeise	70	85	94
Stieglitz	3	33	84
Schwanzmeise	11	40	80
Bergfink	10	21	31

Im Einzelnen fielen die Ergebnisse wie immer sehr unterschiedlich aus. Der nördlichste Standort auf den Orkney-Inseln erbrachte nur 15 Arten, darunter allerdings *Wanderfalke* und *Kornweihe*. Im äußersten Südwesten, auf den Scilly-Inseln, waren es gar nur 10 Arten, darunter immerhin eine Wasserralle. Interessanterweise gab es gerade in diesen beiden Inselgärten reichlich *Hausperlinge* und *Stare*, ganz im Gegensatz zu vielen Standorten auf dem Festland. Diese beiden Arten, die zu 70 % in menschlichen Siedlungen brüten, haben auch laut anderen Erhebungen erhebliche Einbußen ihres Brutbestandes erlitten. Mit nur fünf beobachteten Arten schnitt wiederum ein Garten in Kent (Südost-England) am schlechtesten ab. Die höchste Artenzahl erreichte erneut ein als Naturparadies gestaltetes Anwesen in Wales mit 59 Arten, darunter *Krickente*, *Waldwasserläufer*, *Mäusebussard* und *Ha-*

bicht. Die nebenstehende Tabelle zeigt die vier am stärksten verbreiteten Arten, als die sich unverändert *Rotkehlchen*, *Blaumeise*, *Amsel* und *Heckenbraunelle* präsentieren. Unter den ersten Zwölf ist auch weiterhin die *Ringeltaube*, während der *Stieglitz* neu in die Spitzengruppe aufrückte und damit den *Hausperling* verdrängte. Herausgestellt werden mit *Star*, *Hausperling*, *Sing-* und *Misteldrossel* auch vier besonders markante Verlierer, während sich als herausragende Gewinner *Tannenmeise*, *Stieglitz*, *Schwanzmeise* und *Bergfink* profilieren, wobei der rasante Anstieg vor allem beim *Stieglitz* nicht unbedingt auf eine entsprechende Bestandszunahme hindeutet, sondern eher auf eine Verhaltensänderung der Art in Richtung auf eine verstärkte Nutzung der Gartenfutterstellen.

Nach der hektischen Aktivität des vorhergehenden Winters (siehe unseren Bericht in der Beilage November 2008) hatte man diesmal an den Gartenfutterstellen ein etwas ruhigeres Geschehen erwartet, aber die ungewöhnlich kalte Witterung trieb alsbald viele Vögel an die in den Gärten vorhandenen Futterquellen. Im Verlauf des Winters kamen immer mehr Vögel in das wärmere städtische Umfeld. Insgesamt wurden 89 Arten bei der Nahrungs- und Wasseraufnahme in den Gärten erfasst (Vorjahr: 90). Außer den bereits in der Tabelle genannten Arten nahmen auch *Buntspecht*, *Wintergoldhähnchen* und *Zaunkönig* weiter zu. Der *Sperber* trat wieder in 50 % der beteiligten Gärten als häufigster Beutegreifer auf, aber auch *Mäusebussard*, *Rotmilan* sowie *Kolkrabe* setzten ihre Ausbreitung in den winterlichen Gartenlebensraum fort. Vermisst wurden dagegen in vielen Gärten u. a. *Sumpf-* und *Weidenmeise*. An ungewöhnlichen Gartenbesuchern traten vereinzelt u. a. *Rebhuhn*, *Kleinspecht* und (als Gefangenschaftsflüchtling) die *Kalifornische Schopfwachtel* auf, *Fichtenkreuzschnabel* und *Seidenschwanz* nutzten Gartentränken, und ein Zwergtaucher nahm neben dem Gartenteich ausgestreute Getreidekörner auf und erhöhte mit seinem Erscheinen die Zahl der seit Beginn des Programms an den Gartenfutterstellen erfassten Arten auf 175. Insgesamt zeigten die Ergebnisse erneut, wie wichtig ein langfristiges Monitoring durch dieses Projekt ist.

Gewinner und Verlierer der Brutvogelerfassung 2008 (Kate Risely, Seiten 23-24)

Die Ergebnisse der BTO-Brutvogelerfassung (Breeding Bird Survey, BBS) aus dem Jahr 2008 machten erneut die Besorgnis erregende Bestandsentwicklung mancher einst häufiger Vogelarten deutlich. *Kuckuck*, *Turteltaube*, *Nachtigall*, *Braunkehlchen*, *Wiesenschafstelze*, *Waldlaubsänger* und *Grauschnäpper* erreichten 2008 in Großbritannien ihre bisher niedrigsten Bestandszahlen in diesem seit 1994 laufenden Monitoring-Programm und gaben damit Anlass zu einer bereits eingeleiteten Suche nach den Ursachen im westafrikanischen Überwinterungsgebiet dieser Fernzieher. Im Gegensatz dazu verzeichneten Standvogelarten wie *Wintergoldhähnchen* und *Schwanzmeise* oder Kurzstreckenzieher wie *Zilpzalp* und *Mönchsgrasmücke* ihre Höchstwerte seit 1994, bei den letztgenannten beiden Arten mit kontinuierlichen Zuwächsen von 36 bzw. 57 % in den jüngsten 15 Jahren, vermutlich infolge der milder gewordenen Winter in unseren Breiten.

Dabei zeigten sich innerhalb des Landes durchaus beachtliche Unterschiede in der Entwicklung seit 1994. So nahm der *Kuckuck* (Gesamtrückgang um 37%) in England zwar um 55 % ab (in Südwest-England sogar um 66 %), erhöhte aber gleichzeitig seinen Bestand in Schottland um 14 % und in Wales um 32 %. Die Ursachen für diese unterschiedlichen Trends sind beim Kuckuck besonders schwierig zu ermitteln, da sie nicht nur von seinen eigenen Sommer- und Winterlebensräumen und von seiner Nahrungssituation abhängen, sondern auch von denen seiner verschiedenen Wirtsvögel wie *Wiesenpieper*, *Teichrohrsänger* und *Heckenbraunelle*.

Das BBS-Programm liefert im Übrigen trotz seines Namens keine Brutnachweise, sondern zeigt nur das Vorhandensein einer Vogelart während der Brutzeit in einem bestimmten Zählquadrat. Sein Hauptzweck ist die Erstellung von Bestandstrends für jede erfasste Vogelart über einen möglichst langen Zeitraum. Hierzu ist eine ausreichende Anzahl von Zählquadraten und von Beobachtungsmeldungen erforderlich, um eine statistisch signifikante Aussage zu erhalten. Für 2008 konnten auf dieser Basis Bestandstrends für 105 Vogelarten für Großbritannien insgesamt und zum Teil auch in regionaler Aufgliederung erstellt werden.

Seit 1995 erfassen die BBS-Beobachter nebenher auch die beobachteten Säugetiere und seit 2009 zusätzlich Insekten, vor allem Schmetterlinge. Bei den Säugern konnten 2008 für neun Arten Bestandstrends ermittelt werden. Dabei zeigten Wildkaninchen, Schneehase und Rotfuchs Rückgänge, dagegen das in Großbritannien eingebürgerte amerikanische Grauhörnchen und der aus Südostasien stammende Muntjak (Zwerghirsch) sowie das Reh Zuwächse.