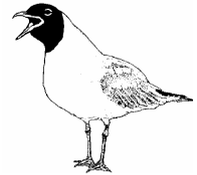


# Mitteilungen des Arbeitskreises an der Staatlichen Vogelschutzwarte Hamburg



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

9/07

Zum nächsten Besprechungsabend laden wir ein! Er findet statt am Montag, den  
**17. September 2007** um 19.00 Uhr im Großen Hörsaal des Biozentrums Grindel  
(ehemals Zoologisches Institut), Martin-Luther-King-Platz 3, Hamburg.

## Programm am Besprechungsabend

- Die Rauchschnalbe im Hamburger Raum Ronald Mulsow  
Detlef Schlorf
- Beobachtungsaustausch Alexander Mitschke

## Neue Anschrift der Vogelschutzwarte

Die Vogelschutzwarte hat eine neue Anschrift und neue Telefonnummer:

Stadthausbrücke 8  
20355 Hamburg  
040 / 4 28 40-33 79 (montags, dienstags u. donnerstags)  
*Bianca.Krebs@bsu.hamburg.de*

## Codierte Beobachtungen für 2006

Wir bitten, die handschriftlich zu codierenden Beobachtungen für 2006 jetzt zu codieren und sie zügig an Hans-Hermann Geißler, Lottbeker Feld 14, 22359 Hamburg, zu senden; dies gilt auch für die Beobachtungen, die mit unserem Eingabeprogramm erfaßt werden.

Beobachtungen, die bis zum **30.9.2007** nicht vorliegen, können für den Jahresbericht 2006 nicht mehr berücksichtigt werden.

**Internationale Wasservogelzählung 2007**

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

**15./16.9.** 13./14.10. 17./18.11. 15./16.12.

Interessenten für die Zählung wenden sich bitte an Detlef Schlorf, Erlenstraße 8, 22529 Hamburg, 0 40 / 56 46 18 bzw. Detlef.Schlorf@ornithologie-hamburg.de.

**Schiffsfahrten auf der Unterelbe - bis zum 3.10.2007**

Die HADAG Seetouristik und Fährdienst AG bietet Schiffsfahrten nach Lühe (Altes Land) an. Ornithologisch sind diese „Schiffsreisen“ vor unserer Haustür jetzt wirklich zu empfehlen; denn von Juli bis September ist auf der Unterelbe die Zeit der Fluß-, Küsten-, Trauer- und Zwergseeschwalben sowie der Zwergmöwen.

Hin- und Rückfahrtzeiten:

ab Landungsbrücken: **sa, so und feiertags** 10.30 14.30 **bis 3.10.2007**  
 ab Lühe (Altes Land): **sa, so und feiertags** 12.15 17.00 **bis 3.10.2007**

Eine Fahrt dauert ca. 1,5 Stunden; Preis für Hin- und Rückfahrt: 12,20 €.

Für die codierte Auflistung von Unterelbe-Beobachtungen haben wir die folgenden Abschnitte festgelegt:

	Planquadrat
St. Pauli, Landungsbrücken - Neumühlen.....	62 34
Neumühlen - Mühlenberger Loch.....	57 35
Mühlenberger Loch.....	53 34
Mühlenberger Loch - Hamburger Yachthafen (Wedel) .....	47 36
Hamburger Yachthafen, (Wedel) - Lühesand, Nordspitze.....	41 39
Lühesand, Nordspitze - Pagensand, Südspitze .....	34 46
Pagensand, Südspitze - Pagensand, Nord .....	33 51

**Aus der Avifauna AG**

Wir bitten alle Mitarbeiter, die beigefügte **Verbreitungskarte des Neuntöters** für den Zeitraum 2000 - 2006 kritisch zu prüfen. Bitte melden Sie alle aktuellen Vorkommen, die nicht in der Karte verzeichnet sind; ebenso, wenn möglich, auch solche, die inzwischen aufgegeben wurden. Ergebnisse aus dem laufenden ADEBAR-Programm konnten noch nicht berücksichtigt werden, so daß diese auch gemeldet werden sollten.

Ronald Mulsow, 6 01 45 71, [Ronald.Mulsow@ornithologie-hamburg.de](mailto:Ronald.Mulsow@ornithologie-hamburg.de)

- DER ARBEITSKREIS IM INTERNET: <http://www.ornithologie-hamburg.de> -

### **Ornithologische Führungen in der Wedeler Marsch**

Wir möchten u. a. auf folgende Veranstaltung hinweisen; Treffpunkt ist an der „Carl Zeiss Vogelstation“ in der Wedeler Marsch westlich von Wedel, 20 Minuten Fußweg am Deich entlang vom Parkplatz Fährmannssand; Kosten: 4 € sowie 2 € für NABU-Mitglieder und Kinder; Ferngläser können ausgeliehen werden:

26.9.2007 um 10 Uhr; Dauer ca. 2 Std.

M. Sommerfeld, **Die Vögel der Wedeler Marsch**

G. Krüss: (Vogelbeobachtung mit Einführung in die Fernoptik)

### **Veranstaltungen des Informationshauses „Duvenstedter Brook“**

Wir möchten u. a. auf folgende Veranstaltungen hinweisen; der Veranstalter bittet je Veranstaltung um eine Spende von 4 € (Erwachsene) bzw. 2 € (Kinder und NABU-Mitglieder); Treffpunkt ist - wenn nichts anderes angegeben - das Naturschutz-Informationshaus, Duvenstedter Triftweg 140 (Telefon 0 40 / 6 07 24 66):

21.9./ 26.9. / 28.9.2007 um 17.30 Uhr

#### **Rothirschbrunft im Duvenstedter Brook**

Anmeldung: 69 70 89-0 bis zum 20.9./ 25.9. / 26.9.; maximal 25 Personen

Treffpunkt: Bekanntgabe bei der Anmeldung

29.9.2007 um 8.30 Uhr

K. Wesolowski: **Vierjahreszeiten im Duvenstedter Brook - Herbst** (Führung)

### **Veranstaltungen des Naturschutz-Informationshauses „Boberger Niederung“**

Wir möchten u. a. auf folgende Veranstaltungen hinweisen; Treffpunkt ist - wenn nichts anderes angegeben - das Naturschutz-Informationshaus, Boberger Furt 50, Internet: [www.Stiftung-Naturschutz-HH.de/Boberg/index.htm](http://www.Stiftung-Naturschutz-HH.de/Boberg/index.htm), Telefon 73 93 12 66. Der Veranstalter bittet bei einem Vortrag um eine Spende von 2 € und bei einer Führung von 1,50 €:

20.9.2007 um 16.00 Uhr; Dauer ca. 2 Std.

S. Baumung, **Naturbeobachtung im Wechsel der Jahreszeiten:**

A. Jahn: **Das Naturschutzgebiet „Borghorster Elblandchaft“** (Führung)

Treffpunkt: Busstation Borghorst

27.9.2007 um 10.00 Uhr; Dauer ca. 4 Std.

G. Rastig: **Naturbeobachtung im Wechsel der Jahreszeiten:**

**Vogelkundliche Fahrradtour von Boberg zum Holzhafen**

## 2007 ein erfolgreiches Raufußkauz-Brutjahr im Sachsenwald

Die Mitarbeiter vom LANDESVERBAND EULEN-SCHUTZ IN SCHLESWIG-HOLSTEIN e.V. kontrollieren seit 1993 im Sachsenwald systematisch die bekannten Schwarzspechthöhlen und die ausgebrachten Nistkästen auf Raufußkauz-Bruten. Bemerkenswert ist, daß im Sachsenwald erstmals seit 1993 wieder Nistkästen zur Brut angenommen wurden. In den Jahren 2005 und 2006 konnte die bis dahin höchste Anzahl von jeweils 3 Raufußkauz-Bruten festgestellt werden. In diesem Jahr entdeckten wir 5 Raufußkauzbruten (davon 3 in Schwarzspechthöhlen und 2 in Nistkästen) und konnten insgesamt 24 Nestjunge beringen:

- Brut 1: beringte 0 Nestjunge;
- Brut 2: beringte 5 Nestjunge und 1 adultes vorjähriges Weibchen;
- Brut 3: beringte 7 Nestjunge und 1 adultes vorjähriges Weibchen;
- Brut 4: beringte 8 Nestjunge und 1 adultes vorjähriges Weibchen;
- Brut 5: beringte 4 Nestjunge und 1 adultes mehrjähriges Weibchen.

Zu Brut 1: Die zeitlich erste Raufußkauz-Brut (entdeckt am 30.März 2007) wurde wahrscheinlich durch den Marder zerstört. Zu Brut 3: In der Vergangenheit lagen alle uns bekannten Raufußkauz-Bruten sehr zentral im Herzen des Sachsenwaldes; diese Brut fand erstmals im Außenbereich des Sachsenwaldes statt. Zu Brut 4: Eine erfolgreiche 8er-Brut wurde hier in Schleswig-Holstein erstmals festgestellt (bishe- riges Maximum: 7er-Bruten). Zu Brut 5: Bei der zeitlich letzten Raufußkauz-Brut (entdeckt am 21.Juni 2007) wurden die 4 Nestjungen am 2.August 2007 beringt; das stellt die bisher späteste Brut in Schleswig-Holstein dar.

In den zurückliegenden Jahren konnten wir in einem Brutjahr nur maximal 7 junge Raufußkäuze dem Sachsenwald zuführen. Die in diesem Jahr 24 flügge gewor- denen jungen Raufußkäuze versprechen hoffentlich ein spannendes Raufußkauz- Jahr 2008 im Sachsenwald.

Dieser Erfolg war nur möglich im Team von „Nistkasten-Erbauern, Waldläufern, Höhlenteleskopkamera-Bedienern, Kletterern und Beringern“. Wer Interesse an den 8 verschiedenen Eulenarten hat, die in Schleswig-Holstein brüten, kann sich auf der Homepage vom LANDESVERBAND EULEN-SCHUTZ IN SCHLESWIG-HOLSTEIN e.V. gut informieren: [www.eulen.de](http://www.eulen.de)

Manfred Fleischer, [manne.44@web.de](mailto:manne.44@web.de)

## Angebote

Günther Helm (0 40 / 7 22 17 61) möchte seine **hab-Bände 1 - 30** - auch einzeln - verkaufen.

### Fragen und Hinweise für das Beobachten und Codieren im September

- Die meisten der in Hamburg brütenden **Mauersegler** haben die Stadt bereits Ende Juli verlassen. Bei Beobachtungen im späteren August und September handelt es sich daher meist um Durchzügler aus Skandinavien. Werden bis in den Oktober hinein noch vereinzelt Mauersegler gesehen?
- Mit Intensivierung der **Zugaktivitäten** sind jetzt häufiger ziehende Trupps unterschiedlicher Arten zu beobachten. Neben den Stellen mit systematischen Beobachtung (Hamburger Yachthafen, Fischbeker Heide, Höltigbaum, u. a.) gelangen gerade bei Arten ab Taubengröße auch häufig Zufallsbeobachtungen. Bei diesen bitte sowohl Uhrzeit als auch Zugrichtung mit codieren.
- An geeigneten feuchten Stellen sind auch im Binnenland regelmäßig einige **Limikolen** zu beobachten. Bei vielen dieser Arten kommt es zu unterschiedlichen Durchzugszeiten von Alt- und Jungvögeln. Bitte weiterhin bei den Beobachtungen möglichst auch Angaben zu den Alterskleidern codieren. Gleiches gilt auch bei Möwen und Seeschwalben.
- Ab Ende September und Anfang Oktober ist mit ersten größeren Zahlen von durchziehenden und rastenden **Gänsen** zu rechnen. Im Frühherbst ist es z. B. bei Weißwangen- und Bläßgans noch möglich, diesjährige Vögel von Altvögeln zu unterscheiden. Interessant ist der Anteil von Jungvögeln zu Altvögeln, gibt er doch die Möglichkeit zur Einschätzung des Bruterfolges eines Jahres.
- Zählungen an **Schlafplätzen** geben einen guten Einblick über momentane Bestandssituationen. Jetzt zur Zugzeit kommt es auch zu regelmäßigen Schlafplatzansammlungen größerer Zuggemeinschaften. Die günstigste Zeit zur Erfassung stellt die Einflugphase kurz vor Sonnenuntergang dar. Alternativ kann in der Morgendämmerung das Verlassen der Plätze beobachtet werden.

Wie erfolgt die Besetzung der Schlafplätze der **Kormorane**? Wird z. B. die Brutkolonie in Haseldorf/PI auch als Schlafplatz genutzt?

Wo werden Schlafplätze von **Schwalben** beobachtet (z. B. Reetbestände im Duvenstedter Brook, NSG Heuckenlock, Pagensand/PI, Öjendorfer See, Die Reit, Winsener Marsch/WL usw.)?

Suchen **Elstern** schon wieder gemeinsame Schlafplätze auf? Von welchen anderen Arten werden jetzt Schlafplatzansammlungen beobachtet?

Gibt es außer in der Wedeler Marsch/PI und der Reit auch andernorts Schlafplätze der **Schafstelze**? Hier kann nur während des Einfluges erfaßt werden. Die Stelzen fallen direkt in den Schlafplatz (Schilf und Binsen) ein und verlassen ihn dann auch kaum noch.

Gleiches Verhalten gilt auch für **Bachstelzen**. Allerdings ist hier auch mit kleineren Schlafplätzen in Siedlungsbereichen zu rechnen (z. B. in Wedel/PI). Wo gibt es solche Plätze und wie entwickeln sich die Zahlen im Laufe des Herbstes?

Suchen **Elstern** schon wieder gemeinsame Schlafplätze auf? Von welchen anderen Arten werden jetzt Schlafplatzansammlungen beobachtet?

- Im Monat September ziehen viele **Hochseevögel** durch die Deutsche Bucht der Nordsee nach Süden. Bei Wetterlagen mit stärkeren Nordwestwinden ist auch mit einem Auftreten verdrifteter Vögel entlang der Elbe bis in den Hamburger Raum zu rechnen, wie es zuletzt 2004 zu beobachten war. Bei entsprechendem Wetter lohnt sich ein Besuch der Elbe und der Reste des Mühlenberger Loches, das in diesem Fällen häufig wie eine Sackgasse für die Sturmgäste wirkt.
- Eine gute Hilfe bei der zeitlichen **Einordnung eigener Beobachtungen** (frühe oder eher späte Beobachtung) gibt der Artikel „Welcher Vogel ist wann im Hamburger Berichtsgebiet zu beobachten?“ im Band 32 der hab.

Bernhard Kondziella

### Weitere Mitteilungen

- **hab-Band 34** wird Anfang September an die Abonnenten usw. versandt. Außerdem kann der Band auf dem Besprechungsabend erworben werden.
- Wir suchen dringend ältere ornithologische Literatur, insbesondere **hab 1 - 3, 5, 6, 7, 11, 17 und 30**, die nicht mehr benötigt wird. Wer ist bereit, diese u. a. unseren jungen Mitarbeitern in der Schriftleitung zur Verfügung zu stellen. Bitte H.-H. Geißler ([HH-Geissler@ornithologie-hamburg.de](mailto:HH-Geissler@ornithologie-hamburg.de) - 0 40 / 6 04 94 05) verständigen.
- Am 30. August ist **Wilhelm Lemke** im 81. Lebensjahr gestorben. Er gehörte zu den Gründungsmitgliedern unseres Arbeitskreises und ist nicht nur vielen älteren Hamburger Ornithologen als engagierter Ornithologe in guter Erinnerung. Ein Nachruf wird in hab erscheinen.

Für den Arbeitskreis

*Geißler*

*Krebs*

Anlagen

- Beobachtungen
- Verbreitung Neuntöter (Karte)
- hab-Verkaufsangebot
- Wir lasen in BTO-News

## Ornithologische Beobachtungen aus dem Hamburger Raum

Die Zusammenstellung aktueller Beobachtungen wird im August bereits durch Zug- und Rastvögel geprägt. Letzte Meldungen „aus der Brutzeit“ betrafen u. a. *Nilgans* (Brutnachweis im Duvenstedter Brook), *Zwergtaucher* (Zweitbrut im Eppendorfer Moor), *Haubentaucher* (Brutbeginn am Goldbekkanal Anfang August), *Ziegenmelker* (zwei Vögel am 12.08. im einzigen Brutgebiet, der Fischbeker Heide), *Mönchsgrasmücke* (Spätbrut in Heist/PI) sowie *Wiesenschafstelze* (Spätbrut am Klärwerk Köhlbrandhöft).

Unter den Gastvögeln nehmen die spätsommerlichen Ansammlungen von *Graugänsen* im gesamten Elbtal immer weiter zu, wie Beispiele aus Drage/WL (1.300 Expl.), Bullenhausen/WL (1.100 Expl.), vom Bishorster Sand/PI (2.230 Expl.), aus dem Fährmannssander Elbwatt/PI (2.900 Expl.) oder von der Kleientnahmestelle in der Winsener Marsch/WL (1.600 Expl.) verdeutlichen. Weitere, hervorzuhebende Meldungen von Wasservögeln betrafen z. B. *Nilgans* (28 Expl. Junkernfeldsee/WL, große Ansammlung), *Brandgans* (1.470 Expl. Hahnöfer Sand bis Mühlenberger Loch, hohe Zahl), *Krickente* (1.639 Expl. zwischen Krückaumündung/PI und Dwarssloch/PI, 3.500 Expl. Hahnöfer Sand/STD bis Mühlenberger Loch, früher Wegzugbeginn) und *Zwergtaucher* (10 und 16 Expl. Spülfelder in Moorburg, 18 Expl. Öjendorfer See). Jeweils ein *Schwarzhalstaucher* wurde am Öjendorfer See und in der Winsener Marsch/WL beobachtet. Hier fanden sich auch zwei *Rohrdommeln* ein. *Silberreiher* traten verbreitet in Erscheinung, u. a. im Wakendorfer Moor/SE, am Junkernfeldsee/WL, über der Reit, in der Oberalsterniederung/SE+OD sowie in der Winsener Marsch/WL; besonders beachtlich sind eine Beobachtung von 20 Expl. auf frisch gemähtem Grünland im Bereich Groß Moor/WL sowie ein die Innenstadt überfliegender Vogel! Aus dem Rahmen des Bekannten fielen auch vier *Tüpfelsumpfhühner* noch am 01.08. in der Oberalsterniederung/OD+SE (späte Rufaktivität). Unter den Meldungen von Limikolen sei auf das teilweise zahlenstarke Auftreten des *Kiebitzes* (1.025 Expl. Wedeler Marsch/PI, 2.920 Expl. Bishorster Sand/PI, 2.200 Expl. Winsener Marsch/WL) hingewiesen. Auch eine Ansammlung von 150 *Bekassinen* in der Wedeler Marsch/PI wird nicht jedes Jahr dokumentiert. Interessante Nachweise gelangen auch für *Regenbrachvogel* (Oberalster bei Wakendorf/SE), *Steinwälzer* (7 Expl. Wedeler Marsch/PI) und *Temminckstrandläufer* (Wedeler Marsch/PI).

Im August erreichen die Vorkommen von Zwergmöwen und Seeschwalben auf der Unterelbe häufig ihre Jahresmaxima. Bisherige Zählergebnisse zeugen bei der *Zwergmöwe* (z. B. 424 Expl. am Schlafplatz vor der Wedeler Marsch/PI; 365 Expl. zwischen Lühesand/STD und Mühlenberger Loch) von eher durchschnittlichen Beständen. Für die *Trauerseeschwalbe* gelangen mit Beobachtungen von 87 Vögeln zwischen Lühesand/STD und Mühlenberger Loch sowie wenige Tage später mit 150 Expl. abends vor der Wedeler Marsch/PI nach längerer Unterbrechung mal wieder Nachweise größerer Trupps. Auch *Flußseeschwalben* waren recht zahlreich vertreten, maximal wurden 450 Expl. zwischen Hahnöfer Sand/STD und Mühlenberger Loch gezählt. Das Artenspektrum der Seeschwalben wurde durch *Küstenseeschwalbe* (Hahnöfer Nebelbe/STD) und *Raubseeschwalbe* (Wedeler Marsch/PI, Hahnöfer Sand/STD, vermutlich derselbe Vogel) vervollständigt. Übersichtlichkeit und Zählgenauigkeit konnten etwas in Mitleidenschaft gezogen werden, weil es an der Unterelbe im August gleichzeitig auch zu den charakteristischen Massenansammlungen von *Lachmöwen* kam, hier dokumentiert durch Meldungen aus dem Fährmannssander Elbwatt/PI (1.630 Expl.) und aus dem Mühlenberger Loch (7.276 Expl.).

Unter den Gastvögeln sei außerdem auf Meldungen von *Wendehals* (Wittmoor, Höltigbaum), *Star* (27.000 Expl. am Schlafplatz in Neuland), *Bachstelze* (bis zu 638 Expl. am weiter bestehenden Schlafplatz in Elmshorn/PI) und *Fichtenkreuzschnabel* (Meldungen u. a. aus Wellingsbüttel, von Pagensand/PI und aus dem Stellmoorer Tunneltal) hingewiesen.

Auch der Vogelzug ist im August bereits stark ausgeprägt. Nach ersten Meldungen umherstreifender *Schwarzstörche* bereits Ende Juli gelangen im Laufe des Augusts weitere Beobachtungen in Havighorst/OD, auf dem Hetlinger Schanzsand/PI und in der Boberger Niederung. Auffallend

waren größere Ansammlungen von *Weißstörchen*, beispielsweise in Geesthacht/RZ (60 Expl.!), in Altengamme (47 Expl.!), in der Winsener Marsch/WL und in der Oberalsterniederung bei Wakendorf/SE. Typische Zugvögel im August sind auch *Fischadler* (Daten aus der Boberger Niederung, Wedeler Marsch/PI, aus dem Mühlenberger Loch und der Reit) und *Wespenbussard* (Trupps über Krabbenkamp/OD, dem Öjendorfer See und gleich 57 Vögel über der Boberger Niederung!). Erwähnenswert sind auch eine durchziehende *Wiesenweihe* auf dem Hahnöfer Sand sowie beachtliche 13 *Rohrweihen* über der Winsener Marsch/WL.

Aus dem städtischen Umfeld liegen eine Reihe interessanter Beobachtungen vor: Ein *Flußuferläufer* rastete am Rondeelteich, acht *Kampfläufer* zogen über die Außenalster, *Zwergmöwen* und *Flußseeschwalben* fanden sich nicht nur an der Unterelbe, sondern auch mitten im Hamburger Hafen vor den Landungsbrücken ein, ein *Teichrohrsänger* im Alten Botanischen Garten trat 2007 wie bereits im Vorjahr als Brutvogel in Erscheinung, und rastende *Braunkehlchen* - in der Umgebung Hamburgs in diesen Wochen keine Seltenheit - fanden sich auch an der Mellingburger Schleuse und damit sehr „stadtnah“ ein.

Schließlich seien als seltene Gäste noch ein *Schreiadler* aus der Winsener Marsch/WL, eine *Eismöwe* im Hafen (Toller Ort) und eine *Sperbergrasmücke* in Rellingen/PI hervorgehoben. *Schneegans* (Altengamme bzw. Staustufe Geesthacht/RZ), *Kaisergans* (Farmesen) und *Rostgans* (Mühlenberger Loch) sind dagegen sicher nicht als Wildvögel einzustufen.

Alexander Mitschke

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Schwarzschan	23.07.2007	Kleine Alster/HH	Callsen, H.-C.
1 Schwarzschan	04.08.2007	Binnenhorster Teich/OD	Berg, J. W.
300 Kanadagänse	10.08.2007	Altengamme/HH, Elbwiesen	Hektor, C.
300 Kanadagänse	13.08.2007	Hachede-Sand/WL	Hektor, C.
2 Weißwangengänse	13.08.2007	Hachede-Sand/WL	Hektor, C.
2 Weißwangengänse	24.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Bentzien, D.
2 Bläßgänse	17.08.2007	Fährmannssand/PI, ad.	Kondziella, B.
1.300 Graugänse	25.07.2007	Drage/WL	Rupnow, G.
1.100 Graugänse	28.07.2007	Bullenhausen/WL	Rupnow, G.
1.500 Graugänse	01.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Watt	Wesolowski, K.
920 Graugänse	04.08.2007	Pagensand/PI	Allmer, F.
25 Graugänse	05.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
2.230 Graugänse	13.08.2007	Bishorster Sand/PI	Team Elbsande
2.900 Graugänse	13.08.2007	Fährmannssand/PI, Watt	Team Elbsande
1.600 Graugänse	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
1 Schneegans	10.08.2007	Altengamme/HH, Elbwiesen	Hektor, C.
1 Schneegans	25.08.2007	Geesthacht/RZ, Staustufe	Berg, J. W.
2 Streifengänse	01.08.2007	Hetlinger Schanzteich/PI	Wesolowski, K.
1 Kaisergans *)	24.08.2007	Farmesen/HH, ehemalige Trabrennbahn	Hinrichs, S.
11 Nilgänse	28.07.2007	Haseldorfer Marsch/PI	Dürnberg, H. H.
2 Nilgänse	31.07.2007	Mühlensand/HH, Paar	Rupnow, G.
28 Nilgänse	06.08.2007	Junkernfeldsee/WL	Schrader, J. Muthorst, B.
2 Nilgänse	10.08.2007	Toller Ort/HH	Rupnow, G.
7 Nilgänse	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Paar mit Juv.	Meyer, D.
6 Nilgänse	15.08.2007	Schwarzekate/OD	Mulsow, R.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
9 Nilgänse	15.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI, Paar Paar mit Pulli	Sommerfeld, M.
7 Nilgänse	23.08.2007	Duvenstedter Brook/HH, Paar mit Jungen	Wesolowski, K.
1.470 Brandgänse	18.08.2007	Hahnöfer Sand - Mühlenberger Loch/HH	Mitschke, A.
1 Rostgans	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
8 Pfeifenten	28.07.2007	Haseldorfer Marsch/PI	Dürnberg, H. H.
800 Krickenten	01.08.2007	Pinnaumündung/PI	Wesolowski, K.
1.639 Krickenten	13.08.2007	Krückaumündung - Dwarsloch/PI	Team Elbsande
1.000 Krickenten	13.08.2007	Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
3.500 Krickenten	18.08.2007	Hahnöfer Sand - Mühlenberger Loch/HH	Mitschke, A.
500 Stockenten	01.08.2007	Pinnaumündung/PI	Wesolowski, K.
564 Stockenten	04.08.2007	Pagensand/PI	Allmer, F.
731 Stockenten	11.08.2007	Eschschallen/PI	Ewers, H.
22 Löffelenten	11.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
1 Kolbenente	11.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
1 Kolbenente	12.08.2007	Neuallermöhe/HH, Weibchen	Liehr, G.
42 Tafelenten	14.08.2007	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
7 Reiherenten	11.08.2007	Eschschallen/PI, Teich, Weibchen mit 6 Pulli	Meyer, D.
2 Reiherenten	12.08.2007	Alsterdorf/HH, davon 1 Jungvogel (ca. 2 Wochen alt)	Hinrichs, S.
140 Reiherenten	14.08.2007	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
1 Zwergtaucher	28.07.2007	Haseldorfer Marsch/PI	Dürnberg, H. H.
8 Zwergtaucher	31.07.2007	Francop/HH	Rupnow, G.
5 Zwergtaucher	05.08.2007	Eppendorfer Mühlenteich/HH, Paar mit Pulli, 2. Brut	Paulsen, U.
2 Zwergtaucher	05.08.2007	Wakendorfer Moor/OD	Mulsow, R.
1 Zwergtaucher	15.08.2007	Schwarzekate/OD	Mulsow, R.
10 Zwergtaucher	18.08.2007	Moorburg Ost/HH	Rupnow, G.
6 Zwergtaucher	19.08.2007	Hüxter Teich/OD, Paar mit Pulli	Berg, J. W.
16 Zwergtaucher	19.08.2007	Moorburg West/HH	Rupnow, G.
18 Zwergtaucher	25.08.2007	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
2 Haubentaucher	01.08.2007	Goldbekkanal/HH, Paar brütend, 1 Ei	Mulsow, R.
58 Haubentaucher	04.08.2007	Öjendorfer See/HH, einschl. zahlreicher Familien	Laessing, F.
19 Haubentaucher	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
8 Haubentaucher	24.08.2007	Bargfeld-Stegen/OD, 2 Paare mit je 2 Pulli	Berg, J. W.
3 Rothalstaucher	24.08.2007	Gräberkate/OD, Paar mit Pullus	Berg, J. W.
1 Schwarzhalstaucher	28.07.2007	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
1 Schwarzhalstaucher	25.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Berg, J. W.
2 Rohrdommeln	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
4 Silberreiher	02.08.2007	Mümmelmannsberg/HH, Zug nach SW	Rastig, G.
2 Silberreiher	05.08.2007	Wakendorfer Moor/OD	Mulsow, R.
3 Silberreiher	06.08.2007	Junkernfeldsee/WL	Schrader, J. Muthorst, B.
20 Silberreiher	15.08.2007	Groß Moor/WL	Rupnow, G.

<b>Anzahl und Art</b>	<b>Datum</b>	<b>Gebiet und Sonstiges</b>	<b>Beobachter</b>
1 Silberreiher	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
3 Silberreiher	20.08.2007	Die Reit/HH, Überflug nach O	Baumung, S.
1 Silberreiher	22.08.2007	Hetlinger Schanzsand/PI	Pape, J.
8 Silberreiher	24.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
1 Silberreiher	24.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Bentzien, D.
6 Silberreiher	25.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Berg, J. W.
1 Silberreiher	24.07.2900	Innenstadt/HH, Überflug nach W	Dannenberg, R.
48 Graureiher	15.08.2007	Groß Moor/WL	Rupnow, G.
1 Schwarzstorch	28.07.2007	Duvenstedter Brook/HH, Überflug nach S	Decker, P.
1 Schwarzstorch	29.07.2007	Himmelmoor/PI, Zug nach SW	Ulrich, G.
1 Schwarzstorch	18.08.2007	Havighorst/OD, kreisend	Rastig, G.
1 Schwarzstorch	22.08.2007	Hetlinger Schanzsand/PI	Pape, J.
1 Schwarzstorch	23.08.2007	Boberger Niederung/HH, kreisend	Rastig, G.
7 Weißstörche	01.08.2007	Haseldorf/PI, kreisend	Wesolowski, K.
4 Weißstörche	08.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
60 Weißstörche	12.08.2007	Geesthacht/RZ, kreisend und nach SO abziehend	Ringe, F.
47 Weißstörche	14.08.2007	Altengamme/HH, rastend	Baumung, S.
18 Weißstörche	19.08.2007	Winsener Marsch/WL	Hampe, W.
10 Weißstörche	24.08.2007	Wakendorf II/SE, Nahrung suchend	Berg, J. W.
25 Weißstörche	24.08.2007	Wakendorf II/SE, Zug nach SO	Berg, J. W.
1 Fischadler	09.08.2007	Boberger Niederung/HH, kreisend	Rastig, G.
1 Fischadler	15.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
1 Fischadler	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
2 Fischadler	20.08.2007	Die Reit/HH, Zug nach SW	Paetzel, H.
1 Fischadler	23.08.2007	Boberger Niederung/HH, Zug nach S	Rastig, G.
1 Wespenbussard	27.07.2007	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
1 Wespenbussard	28.07.2007	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
1 Wespenbussard	04.08.2007	Pagensand/PI, Zug nach SW	Allmer, F.
1 Wespenbussard	12.08.2007	Binnenhorster Teich/OD, Nahrung suchend	Berg, J. W.
1 Wespenbussard	13.08.2007	Pagensand/PI	Team Elbsande
7 Wespenbussarde	18.08.2007	Krabbenkamp/OD, Zug nach S	Fleischer, M.
13 Wespenbussarde	18.08.2007	Öjendorfer Park/HH, Trupps nach SW ziehend	Laessing, F.
1 Wespenbussard	18.08.2007	Wedeler Marsch/PI	Steiniger, H.
2 Wespenbussarde	19.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
1 Wespenbussard	23.08.2007	Blankenese/HH, über Elbe nach N fliegend	Berg, J. W.
57 Wespenbussarde	23.08.2007	Boberger Niederung/HH, 3 Trupps nach SW ziehend	Rastig, G.
4 Wespenbussarde	24.08.2007	Höltigbaum/HH, kreisend	Wesolowski, K.
1 Schreiadler *)	12.08.2007	Winsener Marsch/WL, ad. 1/2 Std. beobachtet	Eggert, B.
1 Schreiadler *)	19.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Hampe, W.
2 Wiesenweißen	25.07.2007	Drage/WL	Rupnow, G.
1 Wiesenweihe	03.08.2007	Winsener Marsch/WL	Mulsow, R.

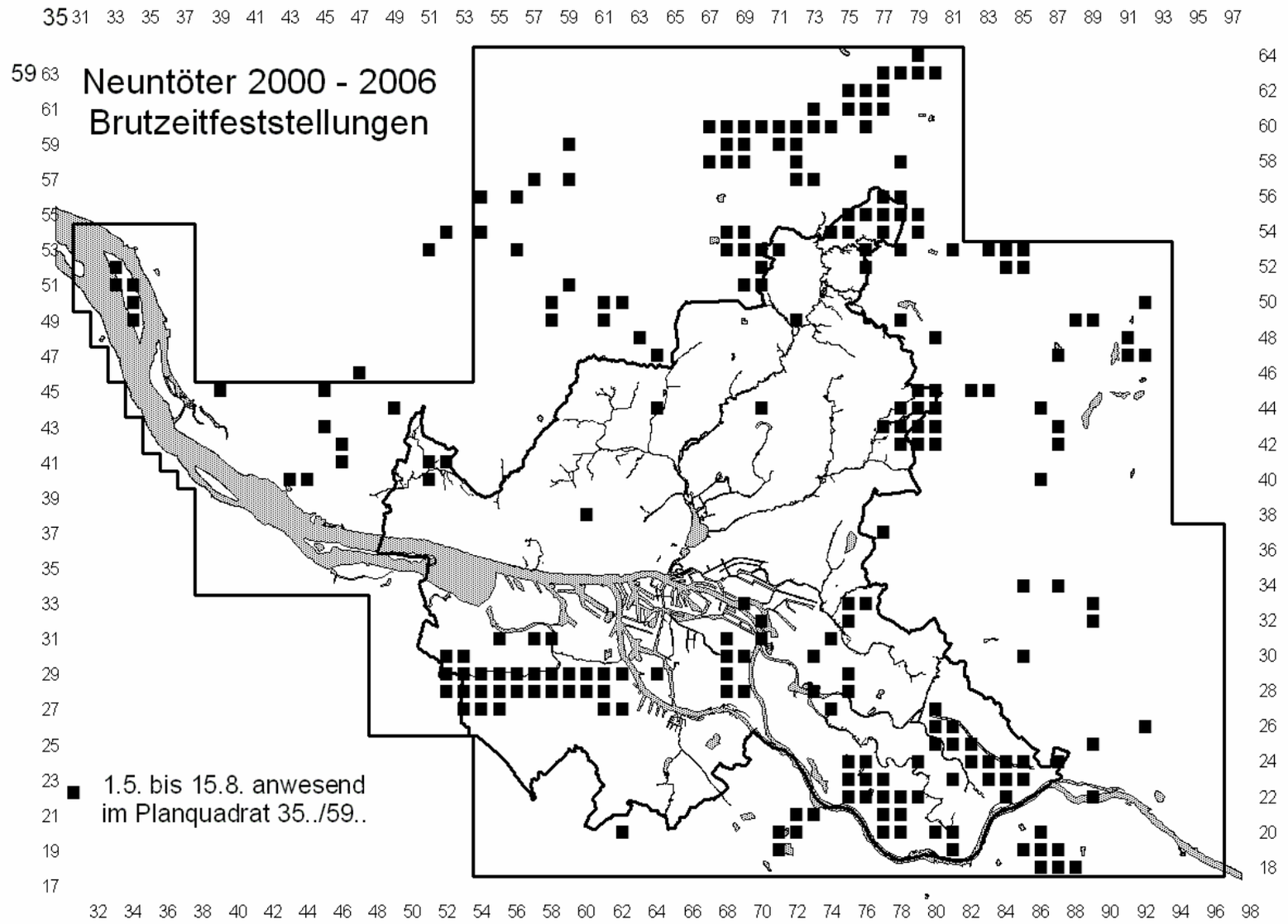
Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
1 Wiesenweihe	04.08.2007	Hahnöfer Sand/STD, Zug nach SW, Weibchen	Mitschke, A.
1 Rohrweihe	31.07.2007	Mühlensand/HH	Rupnow, G.
1 Rohrweihe	15.08.2007	Groß Moor/WL	Rupnow, G.
13 Rohrweihen	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL, Zug nach SW	Fleischer, M.
1 Habicht	11.08.2007	Altonaer Volkspark/HH	Callsen, H.-C.
1 Habicht	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
1 Sperber	01.08.2007	Hagenbeck's Tierpark/HH, Juv., schlägt Amsel	Callsen, H.-C.
1 Rotmilan	19.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Hampe, W.
2 Seeadler	11.08.2007	Bishorster Sand/PI, ad.	Ewers, H.
1 Seeadler	13.08.2007	Neßsand/HH	Team Elbsande
1 Seeadler	13.08.2007	Pagensand/PI	Team Elbsande
15 Mäusebussarde	01.08.2007	Haseldorf/PI, kreisend	Wesolowski, K.
5 Mäusebussarde	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
2 Baumfalken	28.07.2007	Duvenstedter Brook/HH, jagend	Decker, P.
2 Baumfalken	29.07.2007	Himmelmoor/PI, ruhend	Ulrich, G.
1 Baumfalke	03.08.2007	Winsener Marsch/WL	Mulsow, R.
1 Baumfalke	11.08.2007	Altona/HH, Friedhof	Callsen, H.-C.
3 Baumfalken	11.08.2007	Ohlsdorfer Friedhof/HH	Hampe, W.
1 Baumfalke	15.08.2007	Schwarzekate/OD	Mulsow, R.
1 Baumfalke	23.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Überflug nach W	Lunk, S.
1 Wanderfalke	06.08.2007	Boberger Niederung/HH, kreisend	Rastig, G.
1 Wanderfalke	13.08.2007	Hahnöfer Sand/STD	Team Elbsande
1 Wanderfalke	13.08.2007	Hetlingen/PI	Team Elbsande
2 Turmfalken	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
2 Turmfalken	19.08.2007	Winsener Marsch/WL	Hampe, W.
2 Kraniche	28.07.2007	Duvenstedter Brook/HH, Paar	Decker, P.
4 Tüpfelsumpfhühner	01.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
3 Teichhühner	10.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Kuhteich, Juv., 2. Brut	Graßl, S.
30 Austernfischer	01.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Watt	Wesolowski, K.
3 Austernfischer	01.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Paar mit Pullus	Wesolowski, K.
3 Austernfischer	12.08.2007	Heist/PI, Flugplatz, Paar und Juv.	Bentzien, D.
48 Austernfischer	17.08.2007	Fährmannssand/PI, rastend	Kondziella, B.
2 Säbelschnäbler	15.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
12 Goldregenpfeifer	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Acker	Ewers, H.
1.500 Kiebitze	01.08.2007	Pinnaumündung/PI, Watt	Wesolowski, K.
600 Kiebitze	10.08.2007	Altengamme/HH, Elbwiesen	Hektor, C.
50 Kiebitze	11.08.2007	Hachede-Sand/WL	Hektor, C.
147 Kiebitze	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Acker	Meyer, D.
2.920 Kiebitze	13.08.2007	Bishorster Sand/PI	Team Elbsande
1.025 Kiebitze	13.08.2007	Fährmannssand/PI, Watt	Team Elbsande
690 Kiebitze	13.08.2007	Neßsand/HH	Team Elbsande
47 Kiebitze	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
400 Kiebitze	22.08.2007	Altendeich/PI	Bentzien, D.
2.200 Kiebitze	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL, 1 Trupp	Fleischer, M.

<b>Anzahl und Art</b>	<b>Datum</b>	<b>Gebiet und Sonstiges</b>	<b>Beobachter</b>
1 Regenbrachvogel	01.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
9 Große Brachvögel	04.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
42 Große Brachvögel	13.08.2007	Hachede-Sand/WL	Hektor, C.
9 Große Brachvögel	15.08.2007	Groß Moor/WL	Rupnow, G.
6 Uferschnepfen	24.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
40 Bekassinen	01.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
50 Bekassinen	03.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Mulsow, R.
50 Bekassinen	24.08.2007	Wedeler Marsch/PI	Bentzien, D.
150 Bekassinen	25.08.2007	Fährmannssand/PI, Watt, Nahrung suchend	Hartmann, J.
1 Flußuferläufer	01.08.2007	Rondeelteich/HH	Mulsow, R.
2 Flußuferläufer	08.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
4 Flußuferläufer	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
3 Flußuferläufer	18.08.2007	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
1 Dunkler Wasserläufer	01.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Watt	Wesolowski, K.
5 Dunkle Wasserläufer	17.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Teenck, G.
5 Grünschenkel	05.08.2007	Wakendorfer Moor/OD	Mulsow, R.
2 Grünschenkel	08.08.2007	Neuallermöhe/HH	Liehr, G.
4 Grünschenkel	08.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
2 Grünschenkel	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
1 Waldwasserläufer	08.08.2007	Neuallermöhe/HH	Liehr, G.
2 Waldwasserläufer	12.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M. Hartmann, J.
14 Bruchwasserläufer	08.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
7 Bruchwasserläufer	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
4 Kampffläuer	01.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Watt	Wesolowski, K.
6 Kampffläuer	12.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
8 Kampffläuer	27.08.2007	Außenalster/HH, Trupp nach W ziehend	Lunk, S.
7 Steinwälzer	25.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI, nach NW abfliegend	Hartmann, J. Schmidt, P.
1 Temminck- strandläufer	15.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
28 Alpenstrandläufer	04.08.2007	Bishorster Sand/PI	Allmer, F.
2 Alpenstrandläufer	11.08.2007	Wedeler Marsch, KEST/PI	Sommerfeld, M.
15 Zwergmöwen	04.08.2007	Fährmannssand/PI, Elbmitte	Duncker, H.
424 Zwergmöwen	06.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Schlafplatz	Kondziella, B.
365 Zwergmöwen	13.08.2007	Lühesand - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
8 Zwergmöwen	18.08.2007	Landungsbrücken/HH	Bentzien, D.
136 Lachmöwen	01.08.2007	Außenalster/HH, Trupps nach SW ziehend	Lunk, S.
300 Lachmöwen	04.08.2007	Pagensand/PI, Insektenjagd im Flug	Allmer, F.
320 Lachmöwen	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Acker	Ewers, H.
1.630 Lachmöwen	13.08.2007	Fährmannssand/PI	Team Elbsande
7.276 Lachmöwen	13.08.2007	Neßsand - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
950 Sturmmöwen	04.08.2007	Pagensand/PI, Insektenjagd im Flug	Allmer, F.

<b>Anzahl und Art</b>	<b>Datum</b>	<b>Gebiet und Sonstiges</b>	<b>Beobachter</b>
460 Sturmmöwen	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Acker	Meyer, D.
1 Mantelmöwe	15.08.2007	Außenalster/HH, Zug nach SW	Lunk, S.
1 Eismöwe *)	03.08.2007	Toller Ort/HH, seit dem 27.7.	Rupnow, G. Zours, A.
30 Silbermöwen	10.08.2007	Altengamme/HH, Elbwiesen	Hektor, C.
1 Mittelmeermöwe	10.08.2007	Toller Ort/HH	Rupnow, G.
2 Steppenmöwen	25.08.2007	Geesthacht/RZ, Staustufe	Berg, J. W.
2 Heringsmöwen	10.08.2007	Altengamme/HH, Elbwiesen	Hektor, C.
1 Zwergseeschwalbe	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
1 Zwergseeschwalbe	18.08.2007	Landungsbrücken/HH	Bentzien, D.
1 Raubseeschwalbe	02.08.2007	Wedeler Marsch/PI	Wegst, C.
1 Raubseeschwalbe	04.08.2007	Hahnöfer Sand/STD	Mitschke, A.
87 Trauerseeschwalben	13.08.2007	Lühesand - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
150 Trauerseeschwalben	17.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Schlafplatzflug	Kondziella, B.
4 Trauerseeschwalben	18.08.2007	Estesperrwerk/HH	Hampe, W.
18 Flußseeschwalben	01.08.2007	Pinnaumündung/PI	Allmer, F.
39 Flußseeschwalben	12.08.2007	Fährmannsand/PI, Watt	Sommerfeld, M.
286 Flußseeschwalben	13.08.2007	Dwarsloch - Mühlenberger Loch/HH	Team Elbsande
450 Flußseeschwalben	18.08.2007	Hahnöfer Sand - Mühlenberger Loch/HH	Mitschke, A.
15 Flußseeschwalben	18.08.2007	Landungsbrücken/HH	Bentzien, D.
2 Küstenseeschwalben	11.08.2007	Hahnöfer Nebelbe/STD	Mitschke, A.
1 Hohltaube	29.07.2007	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
10 Hohltauben	03.08.2007	Winsener Marsch/WL	Mulsow, R.
1 Hohltaube	12.08.2007	Wohldorfer Wald/HH, rufend	Wesolowski, K.
1 Schleiereule	20.08.2007	Bergstedt/HH, rufend	Kappes, W.
2 Waldkäuze	14.08.2007	Volksdorfer Wald/HH, balzend	Berg, J. W.
2 Ziegenmelker	12.08.2007	Fischbeker Heide/HH	Callsen, H.-C.
7 Mauersegler	18.08.2007	Öjendorfer See/HH	Laessing, F.
9 Mauersegler	19.08.2007	Hohenfelde/HH, Trupp	Laessing, F.
2 Mauersegler	19.08.2007	Ottensen/HH	Sommerfeld, M.
30 Mauersegler	21.08.2007	Wilhelmsburg/HH	Rupnow, G.
2 Mauersegler	22.08.2007	Rahlstedt/HH, Zug nach S	Baumung, S.
3 Mauersegler	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
2 Mauersegler	25.08.2007	Hamburger Yachthafen/PI	Hartmann, J.
1 Eisvogel	28.07.2007	Alsterdorf/HH, Skagerrakkanal	Grzondziel, A.
1 Eisvogel	01.08.2007	Fuhlsbüttel/HH, Alster	Schimpf, R.
2 Eisvögel	19.08.2007	Moorburg West/HH	Rupnow, G.
1 Eisvogel	25.08.2007	Schulau/PI, Hafen, fliegend	Hartmann, J.
1 Wendehals	19.08.2007	Wittmoor/OD, nach O abfliegend	Weber, V. u. a.
1 Wendehals	24.08.2007	Höltigbaum/HH	Wesolowski, K.
1 Grünspecht	28.07.2007	Wellingsbüttel/HH	Lunk, S.
1 Grünspecht	03.08.2007	Barmbek-Nord/HH	Kröger, A.
1 Schwarzspecht	17.08.2007	Fischbeker Heide/HH	Callsen, H.-C.
1 Mittelspecht	13.08.2007	Wohldorfer Wald/HH, rufend	Wesolowski, K.
1 Kleinspecht	03.08.2007	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
1 Pirol	12.08.2007	Duvenstedter Brook/HH	Wesolowski, K.
10 Neuntöter	07.08.2007	Stellmoorer Tunneltal/HH, davon 5 Juv.	Hampe, W.
12 Neuntöter	12.08.2007	Duvenstedter Brook/HH, 3 Familien	Wesolowski, K.
12 Neuntöter	24.08.2007	Höltigbaum/HH, 3 Familien	Wesolowski, K.

Anzahl und Art	Datum	Gebiet und Sonstiges	Beobachter
2 Kolkraben	28.07.2007	Haseldorfer Marsch/PI, am toten Schaf	Dürnberg, H. H.
150 Uferschwalben	20.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Trupp im Schilf	Hinrichs, S.
150 Rauchschnalben	14.08.2007	Öjendorfer See/HH	Wesolowski, K.
100 Rauchschnalben	19.08.2007	Wellingsbüttel/HH, Trupps nach SW ziehend	Lunk, S.
1 Teichrohrsänger	23.07.2007	Alter Botanischer Garten/HH, Gesang	Callsen, H.-C.
2 Mönchsgrasmücken	17.08.2007	Heist/PI, Paar, Fütterung am Nest	Kondziella, B.
1 Sperbergrasmücke	05.08.2007	Rellingen/PI, Jungvogel	Schleef, P.
2.500 Stare	11.08.2007	Krückausperrwerk/PI, Acker	Ewers, H.
27.000 Stare	19.08.2007	Neuland/HH, Schlafplatz	Rupnow, G.
1.300 Stare	24.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Fleischer, M.
35 Misteldrosseln	09.08.2007	Boberger Niederung/HH, Trupp Nahrung suchend	Rastig, G.
3 Wacholderdrosseln	23.08.2007	Rahlstedt/HH, Überflug	Baumung, S.
1 Wacholderdrossel	26.08.2007	Wellingsbüttel/HH	Lunk, S.
3 Braunkehlchen	08.08.2007	Mellingburger Schleuse/HH	Decker, P.
22 Braunkehlchen	19.08.2007	Moorburg West/HH	Rupnow, G.
2 Schwarzkehlchen	01.08.2007	Wakendorf II/SE, Oberalsterniederung	Berg, J. W.
2 Schwarzkehlchen	03.08.2007	Wohldorf/HH	Wesolowski, K.
2 Schwarzkehlchen	18.08.2007	Alte Süderelbe/HH	Harms, F.
13 Steinschnäzter	19.08.2007	Moorburg West/HH	Rupnow, G.
4 Steinschnäzter	24.08.2007	Höltigbaum/HH	Wesolowski, K.
3 Steinschnäzter	25.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Nahrung suchend	Hartmann, J.
130 Feldsperlinge	17.08.2007	Altenwerder/HH, Trupp	Rupnow, G.
50 Feldsperlinge	26.08.2007	Tangstedt/PI	Bentzien, D.
2 Gebirgsstelzen	30.07.2007	Klein Borstel/HH, Alster	Hinrichs, S.
1 Gebirgsstelze	01.08.2007	Finkenwerder/HH	Rupnow, G.
1 Gebirgsstelze	04.08.2007	Moorburg/HH	Rupnow, G.
1 Gebirgsstelze	19.08.2007	Ellerbek/PI, Mühlenau	Bentzien, D.
2 Gebirgsstelzen	26.08.2007	Wulfsmühle/PI	Bentzien, D.
2 Wiesenschafstelzen	18.08.2007	Köhlbrandhöft/HH, Klärwerk, Paar mit Futter	Bentzien, D.
25 Wiesenschafstelzen	24.08.2007	Wedeler Marsch/PI, Trupp	Bentzien, D.
555 Bachstelzen	04.08.2007	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, H. & D.
612 Bachstelzen	06.08.2007	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, H. & D.
638 Bachstelzen	13.08.2007	Elmshorn/PI, Schlafplatz	Meyer, H. & D.
40 Girlitze	19.08.2007	Moorburg West/HH, Trupp	Rupnow, G.
11 Fichtenkreuzschnäbel	28.07.2007	Wellingsbüttel/HH, Zug nach W	Lunk, S.
2 Fichtenkreuzschnäbel	06.08.2007	Pagensand/PI	Allmer, F.
13 Fichtenkreuzschnäbel	07.08.2007	Stellmoorer Tunneltal/HH	Hampe, W.
60 Stieglitze	17.08.2007	Altenwerder/HH, Trupp	Rupnow, G.
50 Stieglitze	25.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Berg, J. W.
50 Bluthänflinge	22.08.2007	Altendeich/PI, Trupp	Bentzien, D.
35 Bluthänflinge	25.08.2007	Winsener Marsch, KEST/WL	Berg, J. W.
2 Birkenzeisige	04.08.2007	Wellingsbüttel/HH, fliegend, rufend	Lunk, S.

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



Siehe Text auf Seite 2 der Mitteilungen.

## Hamburger avifaunistische Beiträge, Band 34 erschienen

Der Band 34 unserer Hamburger avifaunistischen Beiträge ist Ende August erschienen:

DIEN, J.: **Aus den Anfängen des ornithologischen Arbeitskreises im Großraum Hamburg**, S. 7-34 (mit zahlreichen Fotos aus den Anfängen in 1960er Jahren); HARTMANN, J.: **Synchronerfassung balzender Waldschnepfen (*Scolopax rusticola*) im Duvenstedter Brook 2004**, S. 35-39 (Methodenbeschreibung und Verbreitungskarte); WITTENBERG, J.: **Das Berichtsgebiet**, S. 40; DIEN, J & H.-H. GEIBLER: **Nachruf Burkhard Richter**, S. 42; KONDZIELLA, B. **Herbstzug des Rotmilans (*Milvus milvus*) im Raum Hamburg von 1962 bis 2005**, S. 43-47 (Auswertung der Hamburger Datenbank im Vergleich mit Falsterbo/Schweden und Dänemark); HARTMANN, J., S. BAUMUNG, B. KONDZIELLA, B. KREBS, A. MITSCHKE & F. SCHAWALLER: **Ornithologischer Jahresbericht 2001 bis 2005 für das Hamburger Berichtsgebiet**, S. 49-177 (mehr als 200.000 Beobachtungen ausgewertet, zahlreiche Diagramme und Verbreitungskarten); MEYER, E.: **Graugans**, S. 179-181; MITSCHKE, A.: **Rote Liste der gefährdeten Brutvögel in Hamburg**, **3. Fassung 2006**, S. 183-227; J. HARTMANN, B. KONDZIELLA, V. KONRAD, J. WITTENBERG & U. WESTPHAL: **Rezensionen** S. 228-236; J. WITTENBERG: **Nachruf Bernd Mlody** S. 237-238

**Preis 15 € plus 2 € Versandkosten**

Da Abonnenten eine sichere Kalkulation der Auflage ermöglichen und Mitglieder des Fördervereins für Tierartenschutz in Norddeutschland e.V. mit ihren Beiträgen auch die Herausgabe dieses Bandes unterstützen, haben wir für diese Personenkreise einen günstigeren Preis festgelegt: **12 €** im Abonnement; **10 €** im Abonnement und Mitgliedschaft im Förderverein Tierartenschutz in Norddeutschland e. V. - immer plus Versandkosten von 2 €.

### hab-Verkaufsaktion

Wir bieten Ihnen die Gelegenheit, die noch vorhandenen hab-Bände zu Sonderpreisen zu erwerben, an denen Sie nicht vorbeikommen; weitere Einzelheiten wie z. B. die Inhaltsverzeichnisse können Sie von unserer Internetseite [www.ornithologie-hamburg.de](http://www.ornithologie-hamburg.de) herunterladen.

Oder erwerben Sie eines der folgenden Pakete:

#### **Paket 1 - für nur 30 €:**

16 hab-Ausgaben von Band 14 - 16, 18 - 29 sowie den englischsprachigen Sonderband zum IOC 2006 in Hamburg (Band 17 vergriffen - Band 30 nur noch wenige Exemplare)

#### **Paket 2 - für nur 40 €**

wie Paket 1, jedoch einschließlich Band 32 und 33

#### **Paket 3 - für nur 50 €**

wie Paket 2, jedoch einschließlich Band 31 („Brutvogel-Atlas Hamburg“)

#### **Paket 4 - für nur 55 €**

wie Paket 3, jedoch einschließlich „Die Vogelwelt von Hamburg und Umgebung“, Band 3 (1996, Limikolen - Spechte)

#### **Paket 5 - für nur 100 €**

alle bis Band 33 erschienen und noch verfügbaren hab-Bände, z. T. gut erhaltene gebrauchte Exemplare aus der Frühzeit, z. B. Band 4 - 33 (auch Band 17 und 30 - soweit der Vorrat reicht) einschließlich „Brutvogel-Atlas Hamburg“ und „Die Vogelwelt von Hamburg und Umgebung“, Band 3 (1996, Limikolen - Spechte)

#### **Paket 6 - für nur 45 €**

Die Bände 30 (nur noch wenige Ex.), 31 („Brutvogel-Atlas Hamburg“), 32, 33 und der englischsprachige Sonderband zum IOC **einschließlich des neu erscheinenden Bandes 34**.

Zwischenverkauf vorbehalten. Alle Preise verstehen sich zuzüglich Porto und Verpackung. In Sonderfällen können wir auch noch die Bände 1 - 3 anbieten - bitte sprechen Sie uns an.

Bestellung richten Sie bitte an [hab.versand@ornithologie-hamburg.de](mailto:hab.versand@ornithologie-hamburg.de) oder an Jürgen Dien, Scharnskamp 10 a, 22415 Hamburg.

**Frühbruten in Großbritannien im Winter 2006/2007**

Winterbruten von Entenvögeln, Tauben und Sperlingen hat es auch in Großbritannien schon immer gegeben, doch mit den im Zuge des Klimawandels immer milder werdenden Wintern des jüngsten Jahrzehnts (mit Ausnahme des relativ strengen Winters 2005/2006, der überdies eine geringe Ausbeute an Wildfrüchten brachte) mehren sich Meldungen winterlicher Nistversuche auch von anderen, z. T. ungewöhnlichen Arten, wie etwa von *Haubentaucher*, *Nilgans*, *Elster*, *Blaumeise*, *Star* und *Zaunkönig*. David Glue berichtet über entsprechende Beobachtungen aus dem vergangenen Winter 2006/2007 (Seite 22).

In Gegensatz zum frostigen Neujahr 2006 begann der Januar 2007 mit einem (z. T. turbulenten) Zustrom milder und feuchter atlantischer Luft. Die Tagestemperaturen lagen um 2,8° C über dem langjährigen Januar-Durchschnitt und waren die mildesten seit 1921. Aus besonders wärmebegünstigten Standorten an der Küste und in Vorstädten kamen schon in der ersten Januarwoche Meldungen von *Amsel*, *Singdrossel* und *Rotkehlchen* mit Nestlingen, um die Monatsmitte schritten bei Tagestemperaturen von 12 - 14° C *Teichhuhn*, *Star* und *Ringeltaube* zur Eiablage. Heftige Stürme brachten dann vor allem Baumnistern wie Kormoranen, Rabenvögeln, Reihern, Spechten und Greifen Nestverluste, ohne jedoch das Nistgeschehen nachhaltig zu unterbrechen. In der letzten Januarwoche gab es bemerkenswerte Meldungen von brütenden *Haubentauchern*, *Graureihern* bei der Jungenfütterung und bereits flüggen Bruten von *Waldkäuzen*.

Während die milde Witterung und das reichliche Wildfruchtangebot nur wenige Vögel an die Gartenfutterstellen brachte, kam es infolge der häufigen Stürme zu einer Reihe ungewöhnlicher Beobachtungen, wie etwa im Zeitraum 3. - 9. Dezember die Verdriftung zahlreicher *Wellenläufer* weit ins Binnenland (mehr als im Dezember 1989, aber noch übertroffen vom Einflug Oktober/November 1952) sowie Erstbeobachtungen für Großbritannien (und z. T. die Westpaläarktis) von *Pazifik-* bzw. *Weißnackentaucher* (*Gavia pacifica*), *Beringmöwe* (*Larus glaucescens*) und *Kamtschatka-Marmelalk* (*Brachyramphus perdix*). [Das zunehmende Auftauchen solcher nordpazifischen Irrgäste vor allem an der amerikanischen Atlantikküste wird auf das Zurückweichen des Nordpolareises infolge des Klimawandels zurückgeführt.]

Die milde Winterwitterung machte es mitunter schwierig, zwischen spät wegziehenden bzw. früh heimkehrenden und überwinterten Sommervögeln zu unterscheiden und damit, Letztdaten im Herbst und Erstdaten im Frühjahr zu bestimmen. Überraschend waren auch Dezember-/Januar-Meldungen von *Knäkente*, *Rosenseeschwalbe*, *Brandseeschwalbe* (regelmäßig entlang der Südküste), *Wiedehopf*, *Mehl- und Rauchschnalbe* (verbreitet), *Gartengrasmücke* sowie *Dorn- und Klappergrasmücke*, dazu einige verstreute *Gelbbrauenlaubsänger* (mittlerweile regelmäßig).

Kurze Wintereinbrüche in der dritten Januarwoche (bis -7° C in Schottland) und Anfang Februar (mit dem stärksten Schneefall seit 2000) trieben dann doch noch *Mönchsgrasmücken*, *Wacholderdrosseln* und *Wintergoldhähnchen* an die Gartenfutterstellen. Im Gegensatz zum vorigen Winter zeigten sich jedoch *Bergfinken*, *Rotdrosseln* und *Erlenzeisige* nur wenig in den Gärten. Die überwiegend milde Witterung und die reiche Ausbeute an Wildfrüchten erlaubten vielen Finkenvögeln und Winterdrosseln, ähnlich wie dem *Seidenschwanz*, eine Überwinterung in ihrem Brutgebiet auf dem europäischen Kontinent.

Auch viele Limikolen, sonst oft tödlichen Wintereinbrüchen ausgesetzt, überwinterten diesmal problemlos: Gemeldet wurden u. a. *Regenbrachvogel*, *Grünschenkel* und *Zwergstrandläufer* (sowie *Löffler*) und vereinzelte Irrgäste aus Nordamerika, wie *Forster-* bzw. *Sumpfschwalbe* (*Sterna forsteri*), *Langschnabel-Schlammflüher*, *Kleiner Gelbschenkel* und *Drosseluferläufer*.

Bis Mitte Februar umfaßten die Brutmeldungen 16 Arten, doppelt so viele wie zum gleichen Zeitpunkt im kalten, trockenen Frühling des Vorjahres, aber ähnlich wie 2005. Der 1. März brachte dann einen Schwall von Nistaktivitäten und Eiablagen bei einem breiten Artenspektrum von *Seidenreiherr*, *Waldschnepfe* und *Habicht* bis zu *Halsbandsittich* und *Heidelerche*, wobei ein derart vorzeitiger Nistbeginn, wie einige der letzten Jahre zeigten, immer noch ein riskantes Unternehmen sein kann.

### **Heidelerche und Provencegrasmücke im Aufwind**

Beide Arten haben im vergangenen Jahrhundert in Großbritannien eine sehr wechselhafte Bestandsentwicklung durchlaufen, von einem starken Rückgang auf wenige Brutpaare bis zu einer nachhaltigen Bestandserholung und Wiederbesiedlung verlorener Brutareale infolge des Klimawandels, aber auch bewirkt durch konsequente Schutzmaßnahmen und teilweise Wiederherstellung ihres Lebensraumes. Acht Autoren berichten über die Ergebnisse spezieller Zählungen im Jahr 2006, die den jüngsten Stand der Entwicklung zeigen (Seiten 12 - 13).

Noch in den späten 1960er Jahren war die *Heidelerche* im Süden Großbritanniens weit verbreitet, doch dann kam es zu einer dramatischen Schrumpfung des Vorkommens, und bei der ersten landesweiten Zählung 1986 wurden nur noch rund 240 Paare in sechs isolierten Populationen im südlichen England ermittelt, so daß die Art nach dieser Verkleinerung des Brutgebietes um 50 % auf die Rote Liste kam. Danach trat jedoch eine Trendwende ein, und bei der Erfassung 1997 wurden eine Zunahme auf 1.552 Paare und eine Wiederausbreitung festgestellt.

Bei der jüngsten Zählung von Mitte Februar bis Ende Mai 2006 wurden über 3.500 1-km-Quadrate in ökologisch für die Art geeigneten Lebensräumen erfaßt und darin 1.741 Brutreviere ermittelt. Unter Berücksichtigung von nicht begangenen benachbarten Flächen im gleichen Habitat wurden diese auf 3.085 besetzte Reviere hochgerechnet. Dies entspricht einem Bestandsanstieg von 89 % gegenüber der auf 1.633 Reviere hochgerechneten Zahl aus 1986. Es zeigte sich auch eine weitere Ausdehnung des Brutareals, vor allem um die sechs erwähnten Kernpopulationen, aber auch nach Norden und Westen in weiter entfernte Standorte. Weite geeignete Teile des früheren Verbreitungsgebietes sind jedoch nach wie vor noch unbesiedelt, so daß mit einer weiteren Ausbreitung der Art gerechnet wird.

Die *Provencegrasmücke* erreicht in Südengland die Nordgrenze ihres Verbreitungsgebietes. Als im Brutgebiet überwinterrnde Standvogelart hat sie dort immer stark im Bestand geschwankt und vor allem in schneereichen Wintern wiederholt Zusammenbrüche ihres Bestandes erlitten. Hinzu kommt eine weitgehende Zerstörung ihres bevorzugten Lebensraumes - mit Ginster und Brombeergestrüpp durchsetzte Heideflächen - durch Landwirtschaft, Aufforstung und Überbauung. Während der harten Winter 1961/1962 und 1962/1963 stürzte ihr Bestand von etwa 450 Paaren im Jahr 1961 auf nur noch 13 Paare in 1963 ab. Bei gezielten Erfassungen ergaben sich dann 1974 wieder 560 Paare, 1984 waren es 420, und 1994 wurden 1.682 Paare gezählt. Die Verbreitung war bis dahin auf den äußersten Süden Englands, von Devon bis Sussex, beschränkt.

Seitdem wurde eine dramatische Ausbreitung nach Westen (Cornwall), nordwärts nach Somerset und Südwales, nach Nordosten (East Anglia) und vereinzelt sogar nach Mittelengland registriert. Die Zählung von 2006 ergab auf über 2.500 1-km-Quadraten 2.553 besetzte Reviere, die auf 3.208 Reviere hochgerechnet wurden. Gegenüber der hochgerechneten Zählung von 1994 (1.890 Reviere) ergibt sich ein Anstieg von 70 %. Als Ursache für diese Bestandszunahme wird neben gezielten Biotopverbesserungen der Klimawandel angesehen, der bei dieser wärmeliebenden Art noch eine weitere Vermehrung und Ausbreitung erwarten läßt.