

Nachweise seltener und bemerkenswerter Vogelarten in Österreich 2007–2009.

6. Bericht der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich

Andreas Ranner & Leander Khil

Ranner, A. & L. Khil (2011): Records of rare and remarkable bird species in Austria 2007–2009. Sixth report of the Avifaunistic Commission of BirdLife Austria. *Egretta* 52: 13–32.

This, the sixth report of the Austrian Rarities Committee (Avifaunistic Commission-AFK), details the observations of rare bird species in Austria in the years 2007–2009, with some additions to the previous reports covering 1980–2006, and a few further additions from years before 1980.

Accepted records (4.1) are listed in the systematic order of the latest available Austrian bird list (Ranner 2010) with the following details: German name, scientific name, in brackets number of records and of individuals from 2007 to 2009 (before and after the slash /). For each species the records are grouped according to provinces (Bundesländer), which are listed alphabetically, and records within each province are given chronologically. For each record the following details are given: date, location, number of individuals, age and/or plumage if known, any evidence (e.g. photographs, videos, tapes, specimens) and in brackets name of observer(s). A maximum of four observers are named, starting with the first person who submitted a report, followed by the finder (if not identical), then any additional people who submitted details and then other observers in alphabetical order. Any published references are also given.

Most abbreviations are self-explanatory; German abbreviations used are: diesj. = first calendar year, Ex. = individual(s), KJ = calendar year, PK = breeding plumage, vorj. = second calendar year, 1.Wi., 2.Wi., 1.So. etc. = first winter plumage, second winter plumage, first summer plumage etc. Records of birds considered as originating from captivity are presented similarly in chapter 4.2. Chapter 4.3 presents rejected reports in shortened form. These are sorted by species and date, with the following abbreviations used for the

provinces: Bgld = Burgenland, Ktn = Carinthia, NÖ = Lower Austria, OÖ = Upper Austria, Sbg = Salzburg, Stmk = Styria, T = Tyrol (with Ostt. for eastern Tyrol), Vlbg = Vorarlberg and W = Vienna. Non-acceptance was generally a consequence of a lack of or insufficient documentation (also for published reports). Only rarely were there cases of obvious misidentification. In chapter 4.4 the results of revisions of remarkable older records in Austria are given. Finally, chapter 4.5 lists reports for which a decision is still pending.

In the year 2007 Siberian Chiffchaff *Phylloscopus collybita tristis* was recorded for the first time in Austria, followed by the second record in 2008 and the third in 2009. Heuglin's Gull *Larus fuscus heuglini* was recorded for the second time in the country in 2007 (the first record was in 2004). Third Austrian records were obtained for Ring-necked Duck *Aythya collaris* (2008) and Sabine's Gull *Xema sabini* (2008). Species or subspecies recorded for the fifth time in Austria were Siberian Stonechat *Saxicola torquatus maurus* (2008), Greenish Warbler *Phylloscopus trochiloides* (2007, followed by the sixth record in 2008) and Yellow-browed Warbler *Phylloscopus inornatus* (2007).

There was a comparatively high number of records of Pygmy Cormorant *Phalacrocorax pygmaeus*, White Pelican *Pelecanus onocrotalus* (3 records of 5 individuals in 2009), Dark-bellied Brent Goose *Branta bernicla*, Griffon Vulture *Gyps fulvus* (small influx in 2007), Short-toed Eagle *Circaetus gallicus*, Pallid Harrier *Circus macrourus*, Long-legged Buzzard *Buteo rufinus*, Dotterel *Charadrius morinellus*, Great Snipe *Gallinago media*, Arctic Tern *Sterna paradisaea* (11 records in 2009), Short-toed Lark *Calandrella brachydactyla* (11 records in 2008) and Thrush Nightingale *Luscinia luscinia*. Other remarkable records included the first breeding of Pygmy Cormorant and Citrine Wagtail *Motacilla citreola* in Austria and the first breeding of Imperial Eagle *Aquila heliaca* in Lower Austria for almost 200 years.

Keywords: Rare bird records, 2007–2009, avifaunistics, Austria

1. Einleitung

Der aktuelle, sechste Bericht behandelt die von der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich bearbeiteten Nachweise seltener Vogelarten in den Jahren 2007–2009. Damit wird die Reihe der „Seltenheitsberichte“ nach dem zuletzt deutlich längeren Bearbeitungszeitraum (Ranner & Khil 2009) wieder im angestrebten Berichtsintervall von drei Jahren fortgesetzt. Mit der Aufarbeitung bis zum Jahr 2009 kann daher auch erstmals eine zeitnahe Darstellung der Nachweise seltener Vogelarten geboten werden.

Besonders bemerkenswerte Feststellungen im Berichtszeitraum waren österreichische Erstbrutnachweise der Zwergscharbe (Neusiedler See, 2007) und der Zitronenstelze (Kärnten 2007), die ersten drei Nachweise von Individuen des Zilpzalps der östlichen Unterart *tristis* (Vorarlberg, Dezember 2007; Burgenland, November 2008 und November 2009), die jeweils dritten Nachweise von Ringschnabelente (Wien, Jänner 2008) und Schwalbenmöwe (Oberösterreich, September 2008), je zwei Nachweise von Bairdstrandläufer, Mittelmeer-Steinschmätzer und Grünlaubsänger, gleich mehrere Feststellungen von



Abb. 1: Gelschnabeltaucher, Drau bei Treffen/Ktn, Jänner 2009
Fig. 1: White-billed Diver, Drau bei Treffen (Carinthia), January 2009



Abb. 2: Rosapelikane, Strußnigteich/Ktn, Mai 2009
Fig. 2: White Pelicans, Strußnigteich (Carinthia), May 2009



Abb. 3: Zwerggänse, St. Andrä/Seewinkel/Bgld, Dezember 2008
Fig. 3: Lesser White-fronted Geese, St. Andrä, Lake Neusiedl, Dec. 2008



Abb. 4: Ringelgans, St. Andrä/Seewinkel/Bgld, Februar 2007
Fig. 4: Dark-bellied Brent Goose, St. Andrä, Lake Neusiedl, February 2007



Abb. 5: Ringschnabelente, Untere Neue Donau/W, Jänner 2008
Fig. 5: Ring-necked Duck, Danube, January 2008



Abb. 6: Zwergsumpfhuhn, Kirchberg a.d. Raab/Stmk, Oktober 2008
Fig. 6: Baillon's Crake, Kirchberg a.d. Raab (Syria), October 2008



Abb. 7: Spatelraubmöwe, Traunsee/OÖ, Oktober 2007
Fig. 7: Pomarine Skua, Traunsee (Upper Austria), October 2007



Abb. 8: Schwalbenmöwe, Innstausee Obernberg/OÖ, Oktober 2008
Fig. 8: Sabine's Gull, Innstausee Obernberg (Upper Austria), October 2008



Abb. 9: Lachseeschwalbe, Hainfelder Teich/Stmk, Mai 2007
Fig. 9: Gull-billed Tern, Hainfelder Teich (Styria), May 2007



Abb. 10: Küstenseeschwalbe, Wasserstetten Illmitz/Bgld, Mai 2009
Fig. 10: Arctic Tern, Wasserstetten Illmitz (Burgenland), May 2009



Abb. 11: Kalanderlerche, Kappel a. Krappfeld/Ktn, April 2008
Fig. 11: Calandra Lark, Kappel a. Krappfeld (Carinthia), April 2008



Abb. 12: Ohrenlerche, Micheldorf/OÖ, April 2008
Fig. 12: Shore Lark, Micheldorf (Upper Austria), April 2008



Abb. 13: Mittelmeersteinschmätzer, Voitsberg/Stmk, April 2007
Fig. 13: Black-eared Wheatear, Voitsberg (Styria), April 2007



Abb. 14: Grünlaubsänger, Loigistal/OÖ, Juni 2008
Fig. 14: Greenish Warbler, Loigistal (Upper Austria), Juni 2008



Abb. 15: Taigazilpzalp, Illmitz/Bgld, November 2009
Fig. 15: Siberian Chiffchaff, Illmitz (Burgenland), November 2009



Abb. 16: Berghänfling, Hargelsberg/OÖ, November 2007
Fig. 16: Twite, Hargelsberg (Upper Austria), November 2007

ehemals extremen Seltenheiten wie Rosapelikan, Kurzschnabelgans und Ringelgans sowie schließlich die Ausweitung des Kaiseradler-Brutgebietes nach Niederösterreich im Jahr 2008.

Für den vorliegenden Bericht wurden etwa 860 in erster Linie elektronisch oder per Post an die AFK übermittelte Einzelprotokolle und/oder Belege von den Mitgliedern der Kommission bearbeitet. An BirdLife Österreich eingesandte Meldezettel ohne Protokolle sowie die einschlägige Literatur wurden zwar durchgesehen, die Dokumentation reichte hierbei aber in den allermeisten Fällen für eine Anerkennung als Nachweis nicht aus, da es sich fast immer um kurze Beobachtungsmeldungen, ohne weitere Beschreibung handelte (siehe unten).

Eine wertvolle Hilfe bei der Aufarbeitung der großen Zahl von Meldungen an das Archiv von BirdLife Österreich waren wieder die regelmäßigen Beobachtungszusammenstellungen, die in verschiedenen regionalen vogelkundlichen Zeitschriften für mittlerweile fast alle Bundesländer erscheinen (z.B. Vogelkundliche Nachrichten aus Ostösterreich, Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich, Salzburger vogelkundliche Berichte, Carinthia II). Dabei handelt es sich teilweise um nicht zitierfähige Informationen für Vogelbeobachter, teilweise aber auch um zitierfähige (oder regelmäßig zitierte) Übersichten. Diese Zusammenstellungen enthalten zahlreiche Seltenheitsmeldungen, die aber aus Gründen der Aktualität noch größtenteils ungeprüft sind. Daher werden sich einige der dort aufgelisteten Beobachtungen in diesem Bericht bei den anerkannten, andere bei den nicht anerkannten (weil undokumentierten) Meldungen finden. Aus Gründen der Übersichtlichkeit werden diese Zusammenstellungen in diesem Bericht nur mehr dann zitiert, wenn ihnen Beobachtungen, die der AFK nicht vorgelegt worden sind, entnommen wurden.

Des weiteren besteht eine gute Zusammenarbeit mit der Avifaunistischen Kommission Bodensee (AKB) was den Austausch von Meldungen von Seltenheiten aus dem österreichischen Bodensee-Gebiet betrifft.

Unberücksichtigt bleiben hingegen weiterhin nicht zitierfähige (und als solche gekennzeichnete) Nennungen von Seltenheitsbeobachtungen aus Österreich in verschiedenen (internationalen) Birdwatching-Magazinen, nicht weiter dokumentierte Einträge und Mitteilungen in diversen Internetforen und nur per Mobiltelefon-Kurzmitteilung (z.B. durch den SMS-Dienst „Birdersms“) bekannt gewordene Beobachtungen.

Aufgaben und Ziel der AFK wurden bereits im letzten Bericht noch einmal erläutert (Ranner & Khil 2009). Nähere Informationen zur Tätigkeit der Avifaunistischen Kommission, die jeweils aktuelle Meldeliste und Meldeformulare sind darüber hinaus auf der Homepage der AFK (www.birdlife-afk.at) zu finden.

2. Aufruf zur Mitarbeit

Im letzten Bericht vermerkten wir die positiven Entwicklungen bezüglich der Anzahl und der Qualität der Meldungen an die AFK. Dieser Aufwärtstrend ist erfreulicherweise weiterhin ungebrochen. Die immer größeren Datenmengen und das von der Kommission selbst auferlegte Ziel, die eingereichten Fälle möglichst zeitnah zu bearbeiten und zu publizieren, erzeugen aber auch zunehmend logistische Schwierigkeiten.

Die AFK ersucht daher erneut die BeobachterInnen, durch gute Vorbereitung des eingesandten Materials unnötigen Mehraufwand bei der Bearbeitung zu vermeiden. Elektronisch eingesandte Protokolle (bitte verwenden Sie eine möglichst aktuelle Version des Meldeformulars von der AFK-Webseite www.birdlife-afk.at) und begleitende Dokumente (Bilder, Videos, Karten etc.) sollten nach folgendem Schema abgespeichert werden:

Art_Ort_Datum_Beobachter. Also z.B. Zwerggans_Apetlon_20071224_Mustermann.doc. Mehrere Dateien zu einer Meldung (z.B. Protokoll und Fotos) sollten unbedingt den selben, (oder einen erkennbar sehr ähnlichen, zumindest ident beginnenden) Dateinamen tragen. Die Dateinamen von Bildserien sollten die eben beschriebenen Informationen und zusätzlich eine fortlaufende Nummer enthalten.

Weitere Empfehlungen zum Umgang mit dem Meldeformular sind im Internet auf www.birdlife-afk.at/erlaeuterungen_formular.htm beschrieben.

3. Erläuterungen zum Bericht

Im folgenden Bericht finden sich alle der AFK bekannt gewordenen Meldungen der zu dokumentierenden seltenen Arten (aktuelle Liste laut www.birdlife-afk.at) aus den Jahren 2007–2009, mit Nachträgen aus den Jahren davor.

Deutsche und wissenschaftliche Namen sowie die systematische Reihenfolge der Arten folgen der aktuellen österreichischen Artenliste (Ranner 2010). Zu jeder Art finden sich nach dem deutschen und dem wissenschaftlichen Namen in Klammer zwei durch Schrägstrich getrennte Zahlen. Sie geben die Anzahlen der Nachweise und der Individuen im Berichtszeitraum wieder, z.B. (4/6) bedeutet von 2007 bis 2009 wurden vier Nachweise mit gesamt sechs Individuen erbracht (diese Zahlen beinhalten also nicht die Nachträge). Bei der Zählung der Nachweise und Individuen wurden mehrere am selben Tag an einem Ort erscheinende Individuen als ein Nachweis gezählt, bei länger an einem Ort verbleibenden Trupps oder Ansammlungen ging die in diesem Zeitraum ermittelte Maximalzahl in die Individuenzahl ein. Wo die Zuordnung von durch Beobachtungslücken getrennten Feststellungen eines oder mehrerer Individuen in einem

Gebiet zu einem einzigen oder mehreren Nachweisen nicht eindeutig war, wurde nach bestem Sachverstand eine Abwägung getroffen, ein entsprechender Vermerk findet sich dann dazu bei den betreffenden Nachweisen.

Zu den einzelnen Arten werden die Nachweise nach Bundesländern getrennt dargestellt, die Reihung der Bundesländer erfolgt alphabetisch. Innerhalb eines Bundeslandes sind die Nachweise in chronologischer Folge angeführt. Nachträge für frühere Jahre werden im Anschluss an die Nachweise aus den Jahren 2007–2009 angeführt.

Zu jedem Nachweis werden (in dieser Reihenfolge) Datum, Beobachtungsort, (soweit erforderlich) die nächstgelegene größere Ortschaft sowie die Anzahl der Vögel angeführt. Wenn aus der Dokumentation Alter und/oder Geschlecht des Vogels zweifelsfrei hervorgehen, ist dies ebenfalls angeführt. Falls die Beobachtung belegt ist (z. B. durch Fotos, Tonaufnahme, Balg etc.), wird dies im Anschluss an die vorgenannten Informationen erwähnt. Darauf folgen in Klammer die Namen des/der MelderInnen bzw. BeobachterInnen (maximal bis zu vier). An erster Stelle wird die/der ErstmelderIn genannt. Falls diese/r nicht mit der/m EntdeckerIn ident ist und sofern diese/r bekannt ist, folgte deren/dessen Name als zweiter. Weitere BeobachterInnen werden danach in aller Regel in alphabetischer Reihenfolge angeführt. Bei für den Nachweis besonders bedeutenden Dokumentationen späterer Beobachtungen (z.B. isoliertes Letztdatum, einziger Beleg o.ä.) kann in Einzelfällen eine Umreihung vorgenommen werden.

Falls die Meldung bereits publiziert wurde, wird das entsprechende Zitat in Kurzform im Anschluss an die Beobachternamen angeführt. Wenn der Nachweis gänzlich der Literatur entnommen wurde (keine eigene Beobachtungsmeldung an die AFK bzw. BirdLife Österreich) wird nur das Zitat (ohne Beobachternamen) angegeben.

Wo angebracht, folgt nach der Auflistung der Nachweise ein kurzer Kommentar zum Auftreten der betreffenden Art in Österreich oder einzelnen Bundesländern (z.B. Anzahl der Nachweise).

Die im Abbildungsteil gezeigten Aufnahmen stellen nur einen sehr kleinen Teil der zahlreichen eingesandten Fotodokumentationen dar. In die Auswahl miteinbezo-gen wurden Fotos, die in ausreichender Auflösung eingesandt und vom Fotografen/von der Fotografin für die Publikation durch die AFK freigegeben wurden. Schlussendlich wurde eine Mischung aus qualitativ hochwertigen Bildern und Dokumentationen extremer Seltenheiten erstellt. Dabei wurde, wenn möglich, der Schwerpunkt auf Arten gelegt, die in vorangegangenen Berichten nicht oder nur selten abgebildet waren.

Den Hauptteil des Berichts bildet die Liste der **anerkannten Nachweise** (4.1). Darauf folgen in jeweils eigenen Abschnitten:

Sichere oder wahrscheinliche Gefangenschaftsflüchtlinge (4.2): Diese Meldungen betreffen Vögel, bei denen die AFK zur Ansicht gelangt ist, dass eine Herkunft aus Gefangenschaft wahrscheinlich oder sicher ist (Nachweise der Kategorien D und E, vgl. Ranner 2010). Diese Einstufung kann oft nicht mit vollkommener Sicherheit erfolgen und beruht daher meist auf einer Abschätzung von Wahrscheinlichkeiten oder orientiert sich im Zweifelsfall an der Vorgehensweise in vorangegangenen, ähnlichen Fällen. Die Auswahl der aufgelisteten Arten beschränkt sich dabei auf solche, die entweder regelmäßig in der Westpaläarktis vorkommen oder aus Faunenregionen stammen, aus denen bereits mehrfach das Auftreten von Wildvögeln in der Westpaläarktis nachgewiesen wurde (vorwiegend Ostpaläarktis und Nearktis) und ein Verstreichen nach Mitteleuropa somit zumindest nicht ausgeschlossen ist.

Wenn die Herkunft aus Gefangenschaft als erwiesen angenommen wurde (Kategorie E, z. B. aufgrund eines Züchterrings), so ist dies bei der betreffenden Beobachtung vermerkt. Die Auflistung von sicheren Flüchtlingen (mit der oben genannten Einschränkung bei der Artenauswahl) ist insofern sinnvoll, als diese Meldungen wertvolles Vergleichsmaterial für die künftige Beurteilung vermuteter Wildvögel darstellen.

Prinzipiell ist aber eine Meldung aller Beobachtungen entflogener Vögel an BirdLife Österreich erwünscht, auch wenn dann nicht alle von der AFK geprüft werden. Ein kurzer Blick in die Artenliste Österreichs (Ranner 2010) oder eines beliebigen anderen Landes macht deutlich, dass verschiedene exotische Arten durchaus zu zumindest vorübergehenden Ansiedlungen in Europa in der Lage sind, was in weiterer Folge auch Artenschutzprobleme nach sich ziehen kann. Eine gründliche Dokumentation kann hier helfen, frühzeitig unerwünschte Entwicklungen, wie z. B. die Ansiedlung konkurrenzstarker Exoten, zu entdecken.

Nicht anerkannte Nachweise (4.3): Die zur Einstufung angewandten Kriterien wurden bereits im letzten Bericht ausführlich erläutert (Ranner & Khil 2009). Zusammengefasst überprüft die Kommission die begleitende Dokumentation eines Seltenheitsnachweises (schriftliches Protokoll und Belege wie Fotos, Tonaufnahmen etc.) und die Nachvollziehbarkeit der Bestimmung anhand dieser Unterlagen. Die AFK beurteilt damit aber jedenfalls nicht die Kenntnisse der BeobachterInnen. In den allermeisten Fällen erfolgt die Ablehnung einer Einreichung aufgrund nicht ausreichender (oder überhaupt fehlender) Dokumentation, in den seltensten Fällen kommt die Kommission zu der Ansicht, dass es sich um eine Fehlbestimmung handelt.

Die Mitberücksichtigung völlig undokumentierter Beobachtungen in diesem Abschnitt erfolgt einerseits, um die Beobachter zur Nachreichung einer Dokumenta-

tion zu ermuntern, andererseits, um darzustellen, welche Beobachtungsmeldungen bzw. Publikationen von der AFK für diesen Bericht eingesehen worden sind.

Revisionen (4.4): Gelegentlich behandelt die AFK Nachweise, die von ihr bereits behandelt oder die in älterer Literatur publiziert worden sind, erneut, z.B. aufgrund neuer Erkenntnisse (etwa zu Bestimmung oder zeitlichem Auftreten) oder auf der Basis nachträglich vorgelegter, zusätzlicher Dokumentationen. In diesem Abschnitt werden nur Revisionen von Meldungen aus dem Zeitraum vor 1980 (Beginn der AFK-Berichte) präsentiert. Revisionen von Meldungen ab 1980, die also schon in einem früheren AFK-Bericht publiziert worden sind, finden sich – mit einem entsprechenden Vermerk versehen – unter den Nachträgen in den vorangehenden Abschnitten.

Noch nicht entschiedene Fälle (4.5): Diese sowie die von der Kommission jederzeit gerne entgegen genommenen nachgereichten Meldungen, werden in kommenden Berichten aufgearbeitet.

Die im vorliegenden Bericht benutzten Abkürzungen bedeuten:

östl., südl., westl., nördl. = östlich, südlich, westlich, nördlich

ad. = adult, Altvogel

diesj. = diesjährig

Ex. = Exemplar, Individuum

imm. = immatur, unausgefärbter Vogel

juv. = juvenil, Jungvogel bzw. Vogel im Jugendkleid

KJ = Kalenderjahr

PK = Prachtkleid

pull. = pullus, Dunenjunge

vorj. = vorjährig

1. Wi., 2. Wi., 1. So. usw. = 1. Winterkleid, 2. Winterkleid, 1. Sommerkleid usw.

Die Bundesländer werden wie folgt abgekürzt: **Bgld** = Burgenland,

Ktn = Kärnten, **NÖ** = Niederösterreich, **OÖ** = Oberösterreich,

Sbg = Salzburg, **Stmk** = Steiermark, **T** = Tirol (**Ostt.** = Osttirol),

Vlbg = Vorarlberg, **W** = Wien.

4. Bericht

4.1 Anerkannte Nachweise – *accepted records*

Eistaucher *Gavia immer* (6/8):

Kärnten:

16.8.2007 Weißensee, 2 ad. im PK (H. P. Sorger)

Niederösterreich:

17.6.2007 Erlaufsee, 2 Ex. im 3.KJ (J. Laber)

Oberösterreich:

17.11.2007 Hallstättersee, 1 ad. (S. Stadler)

24.1.-9.2.2009 Traunsee, 1 juv.; Fotos (U. Lindinger, E. Albegger, N. Pühringer, S. Götsch u.a.)

15.11.2009 Traun bei Wels, 1 Ex. (H. Uhl)

Vorarlberg:

18.-22.5.2008 Bodensee, 1 ad. im PK; Fotos (I. Weiß, J. Ulmer, M. Loner, S. Loner u.a.)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

16.-17.1.2005 Donau bei Krummußbaum, 1 juv. (U. Streese-Browa, G. Juen, J. Bauer, H. Leitner u.a.)

Steiermark:

6.-7.11.1982 Tillmitscher Schotterteiche, 1 ad. (W. Stani)

Tirol:

2.6.2001 Matri a. Brenner, 1 ad. im PK auf StraÙe gegriffen, nach Pflege auf Baggersee am Rand von Innsbruck ausgesetzt, dort zuletzt am 4.6.2001 gesehen (W. Gstader, H. Myrbach; Foto in Tiroler Tageszeitung vom 5.6.2001; Gstader, Monticola 9, 1-126, 2002) (Revision)

Gelbschnabeltaucher *Gavia adamsii* (1/1):

Kärnten:

18.1.-17.2.2009 Drau zwischen Kraftwerk Rosegg und Stausee Feistritz, 1 juv.; Fotos (R. K. Buschenreiter, E. Albegger, J. Bartas, L. Khil u.a.)

Der siebente Nachweis für Österreich und der zweite für Kärnten.

Zwergscharbe *Phalacrocorax pygmaeus*:

Burgenland:

6.4.-27.10.2007 Neusiedler See bei Illmitz, 14 Brutpaare, von 25.11.-15.12.2007 bis zu 26 Ex. auch am St. Andräer Zicksee; Fotos (E. Albegger, E. Nemeth, J. Laber, A. Ranner u.a.; Nemeth, Egretta 49, 2-5, 2008)

10.-14.1.2008 Königsdorf, 1 ad. (F. Samwald)

25.3.-15.12.2008 Neusiedler See bei Illmitz, 16 Brutpaare,

von 6.-9.6. bis zu 60 Ex. am Einserkanal bei Andau; Fotos (E. Nemeth, R. Haider, M. Dvorak, R. Schalli u.a.)

13.6.-8.7.2008 Königsdorf, bis zu 2 ad.; Fotos (F. Samwald, O. Samwald, K. Mühlböck, R. Riegerbauer u.a.)

25.-28.7.2008 Rohrbacher Teich, 1-2 ad. (C. Schütz, H. Heissenberger, A. Ranner)

3.9.-16.10.2009 Königsdorf, 1 juv.; Fotos (F. Samwald, J. Bartas, L. Khil, O. Samwald u.a.)

27.12.2009 Königsdorf, 1 juv. (anderer Vogel als oben); Foto (A. Tiefenbach, M. Tiefenbach)

Niederösterreich:

3.-18.1.2009 Donau-Au bei Haslau, 1 vorj. (G. Wichmann, C. Schütz, S. Farmer, N. Ramsauer)

7.2.2009 Schönau/Donau, 9 Ex. am Kormoranschlafplatz; Fotos (C. Roland, G. Wöss)

Steiermark:

1.3.2007 Mur bei Raaba, 1 ad. (S. Zinko)

5.8.2007 Großwilfersdorf, 1 juv.; Fotos (H. W. Pfeifhofer, C. Pfeifhofer)

27.12.2007-3.2.2008 Mur bei Obervogau, Lebring und Gralla, bis zu 8 ad. und juv.; Fotos (S. Ringert, E. Albegger, H. W. Pfeifhofer, S. Zinko u.a.)

15.1.2008 Mur in Graz, 1 ad. und 1 juv. (S. Zinko, C. Zechner)

6.1.2009 Mur bei Lebring, 1 ad. (W. Stani)

15.3.2009 Hainfelder Teich, 1 ad.; Foto (A. Tiefenbach, M. Tiefenbach)

28.8.2009 Maierhofen, 1 Ex.; Foto (O. Samwald, F. Samwald)

19.11.2009 Gleisdorf, 1 Ex. (A. Ranner)

24.11.2009 Mur in Graz, 1 ad. (S. Zinko)

20.12.2009-23.3.2010 Untere Mur zwischen Graz und Obervogau, mindestens 4 ad. und 13 juv.; Fotos (K. Krasser, S. Ringert, A. Tiefenbach, S. Zinko u.a.)

Vorarlberg:

29.12.2007 Harder Binnenbecken, 1 Ex. (E. Albegger, S. Götsch)

NACHTRAG:

Burgenland:

27.11.2004 St. Andräer Zicksee, 6 Ex. (O. Samwald, R. Riegerbauer, F. Samwald, A. Wenger u. a.)

26.10.-18.11.2005 Neusiedler See bei Illmitz, bis zu 4 Ex.; Fotos (S. Zinko, F. Samwald, U. Lindinger, M. Riesing u. a.)

27.11.2005 Nickelsdorf, 1 Ex.; Foto (M. Riesing, H. Jaklitsch)

26.2. und 4.3.2006 Neuheiligenkreuz, 1 Ex.; Fotos (O. Samwald, R. Riegerbauer)

Steiermark:

15.1.2006 Mur bei Leitring, 1 ad. (W. Stani) (Revision)

Die burgenländischen Nachweise aus den Jahren 2001-2006 waren in Folge eines redaktionellen Versehens im letzten AFK-Bericht (Ranner & Khil 2009) nicht enthalten. Im Berichtszeitraum kam es zu den ersten Bruten dieser Vogelart in Österreich. Mit der Zunahme der Individuenzahlen im Neusiedler See-Gebiet und der dort praktisch ganzjährigen Präsenz werden Meldungen von Zwergscharben ab 2009 aus diesem Gebiet von der AFK nicht mehr geprüft. Abseits des Neusiedler See-Gebietes wurden im Berichtszeitraum 18 Nachweise erbracht. Eine Angabe der Individuenzahl erscheint aufgrund der langen Aufenthaltsdauer überwinternder Vögel, wechselnder Truppstärken und wahrscheinlicher Mehrfachbeobachtungen einzelner Vögel an verschiedenen Orten (z.B. an der Mur) nicht sinnvoll.

Rosapelikan *Pelecanus onocrotalus* (3/5):

Burgenland:

8.7.2009 Pferdekoppel Podersdorf, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, M. Riesing, C. Unger, B. Wendelin)

Kärnten:

21.-23.5.2009 Strußnigteich bei Feldkirchen, 3 Ex.; Fotos (A. Drefßler, M. Payer)

Steiermark:

28.8.2009 Murfeld bei Bad Radkersburg, 1 Ex. (H. Koppin)

Das Jahr 2009 brachte das bisher stärkste Auftreten dieser Vogelart in Österreich.

Kuhreiher *Bubulcus ibis* (5/5):

Burgenland:

29.4.2007 Seestraße Illmitz, 1 ad. (J. Laber)
20.5. und 6.6.2009 Graurinderkoppel Apetlon und Pferdekoppel Podersdorf, 1 ad.; Fotos (G. Bieringer, V. Waba)
27.7.2009 Hanság, 1 ad.; Fotos (R. Raab, M. Raab, R. Raab), von 1.-7.8.2009 auf der Graurinderkoppel Apetlon; Fotos (W. Kautz, J. Fowler, J. Laber, R. Kautz) – möglicherweise der selbe Vogel wie im Mai/Juni

Kärnten:

30.4.2009 Bleistätter Moos, 1 ad.; Fotos (H. Kräuter, J. Bartas, J. Feldner, K. Schnitzer u.a.)

Vorarlberg:

1.9.2007 Gaissau, 1 Ex.; Foto (G. Sieber, S. Lampert)

NACHTRAG:

Burgenland:

17.6.2005 Östliche Wörthenlacke Apetlon, 1 Ex.; Video (C. Roland) (Revision)

Damit gibt es nun 19 Nachweise von als Wildvögel anerkannten Kuhreihern aus Österreich.

Sichler *Plegadis falcinellus* (2/2):

Oberösterreich:

3.-7.6.2007 Innstausee Obernberg, 1 ad.; Fotos (H. Pflieger, C. Moning, F. Gramlinger, H. Höfelmaier u.a.)

Steiermark:

6.-7.5.2007 Raum Neudau, 1 ad.; Foto (A. Wutzl, F. Samwald)

Im Berichtszeitraum waren nur Feststellungen abseits von Neusiedler See und Seewinkel an die AFK zu melden.

Zwergschwan *Cygnus columbianus* (1/2):

Burgenland:

10.-12.12.2009 Neusiedler See bei Podersdorf, 2 ad. (J. Steiner)

Nur Feststellungen abseits des Bodenseegebietes sind an die AFK zu melden. Beim vorliegenden Nachweis handelt es sich erst um den vierten abseits des Bodensees.

Kurzschnabelgans *Anser brachyrhynchus* (3/4):

Burgenland:

14.-19.4. und 3.5.2007 Wörthenlacken Apetlon, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, W. Kautz, L. Khil, E. Karner-Ranner u.a.)

17.-26.12.2008 zentraler Seewinkel, 1-2 ad.; Fotos (M. Dvorak, J. Laber, W. Stani)

21.10.-10.11.2009 zentraler Seewinkel, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, A. Grüll, J. Laber, C. Unger)

Der achte bis zehnte Nachweis für Österreich.

Zwerggans *Anser erythropus* (4/21):

Burgenland:

25.2.2007 Darscho Apetlon, 1 juv. (M. Dvorak, B. Braun, E. Lederer)

30.11.2007-8.3.2008 Hanság und Seewinkel, bis zu 4 ad.; Fotos (J. Laber, E. Albegger, A. Ranner, S. Zinko u.a.)

2.11.2008-7.2.2009 Seewinkel, bis zu 14 ad.; Fotos (S. Götsch, E. Albegger, M. Dvorak, J. Laber u.a.)

7.-12.12.2009 Seewinkel, 2 ad.; Fotos (S. Zinko, E. Albegger, J. Laber, M. Dvorak u.a.)

NACHTRAG:

Burgenland:

6.3.2003 St. Andrä, 1 ad. (S. Götsch, J. Barker)

Die Nachweise von Altvögeln aus dem Winter 2006/07 sind bereits im Bericht für die Jahre 2001-2006 behandelt (Ranner & Khil 2009), der Jungvogel stellt eine Ergänzung dieser Daten dar. Der Nachtrag für 2003 ergibt ein neues Letztdatum für den Spätwinter 2003.

Ringelgans *Branta bernicla* (8/8):

Burgenland:

23.2.-4.3.2007 zentraler Seewinkel, 1 ad.; Fotos (S. Zinko, E. Albegger, G. Juen, A. Ranner u.a.; Zinko, Elanus 2006/2007, 45-46, 2010)

17.11.2007 Pamhagen, 1 juv. (J. Laber)

26.1.-9.3.2008 Seewinkel, 1 ad. mit kleinem weißem Ohrfleck; Fotos (G. Spreitzer, J. Spreitzer, E. Albegger, A. Ranner, u.a.)

20.2.-19.3.2008 Seewinkel, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, C. Schütz, S. Zinko, H. W. Pfeifhofer u.a.)

17.5.-30.6.2008 Pferdekoppel Podersdorf, 1 ad.; Fotos (S. Zinko, E. Albegger, J. Bartas, J. Laber u.a.)

17.1.-7.2.2009 zentraler Seewinkel, 1 ad.; Fotos (S. Götsch, E. Albegger, J. Laber, H. Salzgeber u.a.)

31.10.-12.12.2009 zentraler Seewinkel und Hanság, 1 ad.; Foto (A. Ranner, E. Albegger, J. Laber, W. Schweighofer u.a.)

21.-28.11.2009 zentraler Seewinkel, 1 ad. mit sehr heller Unterseite, keiner Unterart sicher zuordenbar; Fotos (J. Laber, L. Khil, A. Ranner, C. Unger)

Alle Nachweise beziehen sich, sofern nicht anders angegeben, auf die Unterart *B.b.bernicla*. In zwei Wintern waren jeweils zwei Altvögel gleichzeitig im Seewinkel anwesend, allerdings nie gemeinsam und durch Gefiedermerkmale eindeutig unterscheidbar, sie werden daher jeweils als getrennte Nachweise gezählt.

Im Berichtszeitraum kam es zu einem ungewöhnlich regelmäßigen Auftreten der Ringelgans. Waren bis zum Jahr 2006 nur 17 Nachweise dieser Art aus Österreich bekannt, folgten in den hier betrachteten drei Jahren gleich weitere acht!

Blauflügelente *Anas discors*:

Burgenland:

24.5.2009 Podersdorf, 1 ♂-Hybrid, zweite Elternart nicht eindeutig festlegbar; Fotos (J. Laber, C. Wende)

Der Vogel wurde von mehr Beobachtern und über einen längeren Zeitraum gesehen, nachdem aber klar wurde, dass es sich „nur“ um einen Hybriden handelte, ist die Bereitschaft zur Dokumentation offenbar rasch erlahmt.

Ringschnabelente *Aythya collaris* (1/1):

Wien:

13.-22.1.2008 Untere Neue Donau, 1 diesj. ♀; Fotos (J. Laber, E. Albegger, J. Bartas, L. Khil u.a.)

Der dritte Nachweis für Österreich.

Schwarzkopf-Ruderente *Oxyura jamaicensis* (4/4):

Niederösterreich:

8.-22.11.2009 Donaustausee Greifenstein, 1 ♀; Fotos (J. Laber, E. Albegger, A. Ranner, C. Roland u.a.)

Vorarlberg:

23.4.2007 Hard, 1 ♂ (R. Gergs, I. Eisele, A. Hanselmann)
1.11.2009 Hard, 1 ♀; Fotos (M. Tobler)

Wien:

27.12.2009-16.5.2010 Donaustausee Freudenau, 1 ♀; Fotos (T. Skrivanek, A. Ranner, E. Albegger, C. Roland u.a.)

Der sechste bis neunte österreichische Nachweis von Vögeln, die als der eingebürgerten westeuropäischen Population zugehörig eingestuft wurden.

Schmutzgeier *Neophron percnopterus* (1/1):

Kärnten:

29.5.2008 Nötsch, 1 ad. (H. Kräuter, K. Schnitzer)

Gänsegeier *Gyps fulvus* (4/6):

Niederösterreich:

22.7.2007 Hochstrass, 1 ad. (M. Riesing, S. Hofbauer)

Steiermark:

17.5.2007 St. Georgen ob Judenburg, 2 ad. (P. Sackl, M. Loncar)

Vorarlberg:

28.-30.6.2007 Schadonaalpe südl. Schopponau, 1 Ex.; Foto (H. Strolz)
5.-13.7.2007 Böschistobel Nenzing, 2 imm.; Fotos (H. Salzgeber, H. Salzgeber; Orn. Informationsdienst Vorarlberg 91, 3, 2007)

Nur Nachweise abseits der bekannten Sommerverebreitungs- und Durchzugsgebiete sind an die AFK zu melden.
Das Jahr 2007 sah den bisher stärksten sommerlichen Einflug von Gänsegeiern in Österreich abseits der Hohen Tauern. Bereits 2006 kam es im südwestlichen und westlichen Mitteleuropa zu einem beispiellosen Auftreten von Gänsegeiern, was sich in Österreich jedoch noch nicht so bemerkbar machte (vgl. Deutsche Seltenheitenkommission 2009, Ranner & Khil 2009). Diese Einflüge dürften in erster Linie durch einen längerfristigen Populationsanstieg in Südwesteuropa (v.a. Spanien) in Kombination mit einer aktuellen Nahrungsverknappung aufgrund des Schließens von spanischen Tierkadaver-Deponien in Entsprechung der EU-Hygieneverordnung ausgelöst worden sein (s. z.B. Krüger & Krüger 2007). Die hier angeführten Geier haben daher mindestens zum Teil gänzlich andere Herkunftsgebiete als die in Österreich jährlich anzutreffenden Vögel aus Kroatien und Norditalien.

Schlangenadler *Circaetus gallicus* (13/13):

Burgenland:

3.5.2007 Warmblütlerkoppel Illmitz, 1 ad.; Video (M. Fischer, B. Beckmann, M. Stauffer)
8.7.2007 Lange Lacke Apetlon, 1 Ex.; Fotos (M. Dvorak, B. Wendelin)
5.4.2009 Hanság, 1 ad.; Fotos (O. Samwald, M. Hochebner, T. Hochebner, R. Samwald)

Kärnten:

16.7.2008 Nötsch, 1 Ex. (H. Kräuter)
31.8.2008 Arnoldstein-Oberstossau, 1 imm.; Fotos (D. Petutschnig, R. Probst, J. Bartas, K. Buschenreiter u.a.)
26.6.2009 Auf der Mussen nordwestl. Kötschach-Mauthen, 1 Ex.; Fotos (R. K. Buschenreiter, B. Zedrosser)

Niederösterreich:

12.8.2008 Hochschneeberg, 1 Ex. (M. Steiner)

Oberösterreich:

11.10.2008 Unterweißenbach/Kl. Naarntal, 1 Ex.; Foto (C. Brandstetter, M. Brandstetter, S. Brandstetter)
11.6.2009 Aschach, 1 Ex.; Foto (J. Hinterberger)

Salzburg:

23.6.-5.8.2009 Krumlta Rauris, 1 imm.; Fotos (G. Sturm, J. Frießner, W. Kautz, J. Laber u.a.)

Steiermark:

26.5.2007 Bärbach, 1 Ex.; Foto (H. W. Pfeifhofer, C. Pfeifhofer)

Vorarlberg:

5.7.2007 Bregenz, 1 Ex. Totfund beim Kraftwerk Rieden; Fotos (H. Salzgeber, A. Schönenberger)
11.4.2009 Rheindelta, 1 Ex. (P. Knaus, D. Bruderer)

Steppenweihe *Circus macrourus* (18/18):

Burgenland:

1.4.2007 Neuheiligenkreuz, 1 ad. ♂; Foto (O. Samwald, R. Riegerbauer)
8.9.2007 Katschitzellacke Apetlon, 1 vorj. ♂; Fotos (E. Albegger, S. Weigl, P. Friesser, G. Spreitzer u.a.)
13.-14.9.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 3.KJ ♂; Fotos (E. Albegger, P. Kolleritsch, J. Laber, A. Ranner u.a.)
3.5.2009 Warmblütlerkoppel Illmitz, 1 vorj.; Fotos (G. Tebb, C. Grabner, G. Kallinovsky, H. Kallinovsky u.a.)
12.9.2009 Darscho Apetlon, 1 ad. ♂ (J. Laber)

Kärnten:

26.4.2007 Klagenfurt-Gottesbichl, 1 vorj. (R. Probst)
31.3.2008 Thörl-Maglern, 1 ♂ (R. Probst)
18.9.2008 Krappfeld bei St. Klementen, 1 ♂ (G. Bierbaumer)

Niederösterreich:

6.4.2007 Drasenhofen, 1 ad. ♂ (J. Laber)
31.3.2008 Bisamberg, 1 ad. ♂ (J. Laber)
1.4.2009 Angern, 1 ad. ♂ (H. Jaklitsch)
4.4.2009 Ottenthal, 1 ad. ♂ (J. Laber)
10.4.2009 Achau, 1 ad. ♂ (A. Ranner, T. Ranner)

Steiermark:

19.4.2007 Flughafen Thalerhof, 1 vorj. (S. Zinko, M. Weißensteiner)
7.4.2008 Tillmitsch, 1 ♀ (W. Stani)
9.4.2008 Burgau, 1 ad. ♂ (O. Samwald)
10.5.2009 Flughafen Thalerhof, 1 vorj. (S. Zinko, C. Zechner)

Tirol:

25.4.2009 Zirl, 1 ad. ♂; Foto (D. Forbes)

NACHTRAG:

Burgenland:

13.4.2006 Szerdahelyer Lacke Wallern, 1 ♂ (H. M. Steiner)

Niederösterreich:

5.4.2004 Prellenkirchen, 1 ad. ♀; Foto (G. Juen, L. Khil)

Der seit 2004 erkennbare Trend zu gegenüber früher deutlich gestiegenen Nachweiszahlen setzte sich 2007-2009 fort.

Adlerbussard *Buteo rufinus* (33/39):

Burgenland:

6.1.2007 nördl. Nickelsdorf, 1 ad. (A. Ranner, E. Lederer)
14.4.2007 Xixsee Apetlon, 1 vorj. und 1 Ex. (E. Albegger, F. Samwald, M. Weissensteiner, S. Zinko)
5.5.2007 Arbestau Apetlon, 1 vorj. (A. Ranner, C. Schütz)
8.5.2007 Wörthenlacke Apetlon, 1 vorj. (J. Laber)
29.7.2007 Mönchhof, 1 ad. (E. Albegger, S. Götsch, P. Kolleritsch, C. Neger u.a.)
23.3.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 vorj. (J. Laber)
30.5.2008 zentrale Parndorfer Platte, 1 vorj.; Foto (J. Laber, K. Tiemstra)
28.6.2008 Arbestau Apetlon, 1 vorj. (S. Wegleitner)
2.9.2008 Hanság, 1 ad. (A. Tiefenbach)
29.4.-22.5.2009 Raum Apetlon, 1 vorj.; Fotos (E. Albegger, M. Dvorak, J. Laber, A. Ranner u.a.)
9.5.2009 Hanság, 1 vorj. (M. Dvorak)
16.5.-2.9.2009 Parndorfer Platte, 1 vorj.; Fotos (H.-M. Berg, A. Ranner, P. Wolf, B. Wendelin)
8.-10.7.2009 Graurinderkoppel Apetlon, 1 vorj.; Foto (A. Ranner, J. Laber, C. Unger)
30.8.-26.9.2009 Parndorfer Platte, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, E. Albegger, H.-M. Berg, J. Laber u.a.)
19.9.2009 Andau, 1 ad. (M. Dvorak, B. Wendelin)

Kärnten:

7.3.2007 Haidkirchen bei Kappel a. Krappfeld, 1 vorj. (G. Bierbaumer)

9.6.2007 St. Paul bei Hermagor, 1 vorj.; Video (E. Albegger, S. Götsch, J. Ringert)
24.4.2008 Garzern bei Kappel a. Krappfeld, 1 ad.; Fotos (W. Kautz, R. Kautz)
13.7.2008 Fresach, 1 Ex. (S. Wagner)

Niederösterreich:

17.6.2007 Eschenau, 1 Ex.; Fotos (T. Hochebner)
22.9.-1.11.2007 Bernhardsthal, 1 juv.; Fotos (J. Frießer, J. Laber, P. Frießer, R. Frießer)
9.7.2008 Bernhardsthal, 1 vorj.; Fotos (K. Edelbacher, G. Wichmann)
3.8.-7.9.2008 Laaer Becken, bis zu 3 ad, 1 juv.; Fotos (J. Laber)
23.8.2008 Drösing, 1 ad. (G. Wichmann)
28.5.2009 Lobau bei Mühlleiten, 2 Ex. (A. Ranner)
6.6.-9.8.2009 Wildendürnbach, 1 vorj.; Fotos (J. Laber)
30.8.2009 Wildendürnbach, 1 Ex., anderer als oben; Fotos (J. Laber)
10.10.2009 Bernhardsthal, 1 ad.; Foto (K. Edelbacher)

Steiermark:

15.11.2007 Mariahof, 1 ad. (P. Sackl)
17.2.-25.3.2008 Gai, 2 ad.; Fotos (W. Kussegg, F. Krasovec)
2.4.2008 Unterpremstätten und 6.5.2008 Wundschuh, 1 vorj. (S. Zinko, O. Gebhardt, H. W. Pfeifhofer, C. Praschk)

Wien:

14.4.2007 Cobenzl, 1 Ex. (A. Ranner, E. Karner-Ranner)
27.8.2008 Großjedlersdorf, 1 Ex. (J. Frießer)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

4.9.2005 Spitzerberg, 2 ad. (J. Frießer)
Die drei Jahre 2007-2009 brachten das bisher stärkste Auftreten dieser Greifvogelart in Österreich.

Schreiadler *Aquila pomarina* (8/9):

Burgenland:

6.5.2008 Hanság, 1 ad.; Fotos (O. Samwald, R. Riegerbauer, F. Samwald)
30.8.2009 Zurndorf, 1 juv. (A. Ranner)
13.9.2009 Nickelsdorf, 1 ad/subad. (E. Albegger, C. Neger, P. Frießer, J. Frießer u.a.)

Kärnten:

6.5.2008 Thörl-Maglern, 1 Ex. (R. Probst)

Niederösterreich:

30.5.2008 Hohenau, 1 vorj. (R. Probst, Y. Muraoka)
8.10.2008 Bernhardsthal, 2 Ex. (G. Wichmann)

Steiermark:

9.8.2008 Hartberger Gmoos, 1 imm.; Fotos (O. Samwald, M. Tiefenbach, A. Tiefenbach)
19.4.2009 Flughafen Thalerhof, 1 Ex. (S. Zinko, C. Neger, H. Pfeifhofer, C. Zechner)

Schelladler *Aquila clanga* (3/3):

Niederösterreich:

7.10.2007 Hohenau, 1 juv. (T. Zuna-Kratky, M. Landauf, C. Wende)
29.12.2007 Seefeld-Kadolz, 1 ad. (J. Laber, T. Zuna-Kratky)

Wien:

6.4.2008 Lobau, 1 ad. (J. Laber)

NACHTRAG:

Tirol:

19.4.2005 Wildermieming, 1 vorj. (Mayr, Vogelkdl. Ber. Tiroler Vogelwarte 15, 25, 2005)

Kaiseradler *Aquila heliaca*:

Burgenland:

Im Nordburgenland durchgehend ganzjährig anzutreffen, 2007 drei Brutpaare mit gesamt 5 juv., ein Brutpaar mit 3 juv. knapp jenseits der Grenze auf ungarischem Territorium (im Sommer 2007 wurden aber alle 5 ungarischen Vögel vergiftet aufgefunden), 2008 3 Paare, von denen 2 Paare gesamt 3 juv. aufzogen. 2009 3 Brutpaare mit gesamt mindestens 5 ausgeflogenen juv., in diesem Jahr bereits 4

Brutpaare in Ungarn knapp jenseits der Grenze zum Nordburgenland. Daneben eine wechselnde Zahl an jüngeren Nichtbrütern (H.-M. Berg, M. Dvorak, A. Ranner, G. Wichmann u.a.).

Abseits der regulären Vorkommen: 13.4.2008 Purbach, 1 ad. (T. Zuna-Kratky)

Niederösterreich:

Im Weinviertel mit Schwerpunkt March-Thaya-Auen und deren Vorland durchgehend ganzjährig anzutreffen, mit einzelnen Brutpaaren in den grenznahen Gebieten Tschechiens und der Slowakei. Im Jahr 2008 dann aber auch 2 Brutpaare auf niederösterreichischer Seite, von denen eines 2 juv. aufzieht, 2009 brüteten wieder 2 Paare und zogen gesamt 4 juv. auf (T. Zuna-Kratky, G. Wichmann u.a.).

Abseits der regulären Vorkommen:

20.2.2008 Hohe Wand, 1 vorj. (R. Sandfort, E. Huesmann)

Nachweise vom Kaiseradler in Österreich werden nur von abseits der regelmäßig beflugenen Gebiete (Nordburgenland, Weinviertel, Donaauraum östlich Wiens) detailliert angeführt. In den Berichtszeitraum fallen die ersten Bruten in Niederösterreich seitdem sich die Art in Österreich wieder angesiedelt hat.

Steinadler *Aquila chrysaetos* (2/2):

Burgenland:

10.8.2008 Parndorf, 1 imm. (H.-M. Berg, S. Zelz)

Niederösterreich:

9.4.2009 Drösing, 1 imm. (M. Bierbaumer)

Vom Steinadler brauchen nur Beobachtungen abseits des Alpenraumes an die AFK übermittelt werden.

Zwergadler *Aquila pennata* (9/9):

Burgenland:

28.4.2007 Hanság, 1 Ex. dunkle Morphe; Fotos (M. Schindlauer, D. Dachs)
4. und 22.-23.5.2008 Nickelsdorf und Neudorf, 1 ad. helle Morphe (W. Kautz, G. Juen, G. Tebb, R. Kautz u.a.)

Kärnten:

21.8.2007 Arnoldstein-Oberstossau, 1 ad. dunkle Morphe (R. Probst)
25.8.2007 Plöckenpass, 1 Ex. dunkle Morphe (M. J. Riesing, M. Welz)
10.4.2008 Thörl-Maglern, 1 Ex. helle Morphe (R. Probst)
21.8.2008 Arnoldstein-Oberstossau, 1 Ex. dunkle Morphe (E. Albegger, R. Probst, G. Bierbaumer, D. Petutschnig u.a.)
1.5.2009 Bleistätter Moos, 1 Ex. helle Morphe (D. Petutschnig, W. Petutschnig, P. Rass)

Steiermark:

19.8.2008 Neudauer Teich, 1 ad. helle Morphe (F. Samwald, H. Kunze)
1.5.2009 Kirchberger Teich, 1 ad. dunkle Morphe (A. Tiefenbach)

Sakerfalte *Falco cherrug* (2/2):

Burgenland:

3.11.2008 Jennersdorf, Ortung des satellitentelemetrierten slowakischen juv. ♀ „Romi“ (www.sakerlife.mme.hu)

Steiermark:

5.12.2008 Kalsdorf und St. Johann bei Herberstein, Ortungen des ungarischen satellitentelemetrierten juv. ♀ „Júlia“ (www.sakerlife.mme.hu, M. Váczi)

Aus den etablierten Brut- und Winterverbreitungsgebieten der Art (Weinviertel, Wiener Becken, Nordburgenland) sind keine Meldungen an die AFK erforderlich.

Steinhuhn *Alectoris graeca* (1/1):

Salzburg:

17.8.2008 Untersberg, 1 ad.; Feder, Beleg im Haus der Natur Salzburg (S. Stürzer, A. Stürzer, P. Stürzer)

Ein Nachweis abseits der bekannten Brutgebiete, da in der Region keine Aussetzungsprojekte bekannt sind, als wahrscheinlicher Wildvogel eingestuft.

Zwergsumpfhuhn *Porzana pusilla* (3/5):

Burgenland:

10.-24.5. und 2.6.2008 Arbestau Apetlon, bis zu 3 singende ♂
(E. Albegger, M. Dvorak, W. Kautz, J. Laber u.a.)

Steiermark:

11.10.2007 Hohenbrugg, 1 ad. (M. Tiefenbach)
8.-14.10.2008 Kirchberg a.d. Raab, 1 juv.; Fotos (F. Samwald,
E. Albegger, L. Khil, O. Samwald u.a.)

Es liegen nun 14 ausreichend gesicherte Nachweise des Zwergsumpfhuhns aus Österreich vor.

Rotflügel-Brachschwalbe *Glareola pratincola* (3/3):

Burgenland:

21.5.2009 Graurinderkoppel Apetlon, 1 ad.; Fotos (J. Laber,
E. Albegger, J. Bartas, W. Petutschnig u.a.)
10.8.2009 Zicklacke Illmitz, 1 ad.; Foto (M. Tiefenbach,
K. Mühlböck, A. Tiefenbach)

Vorarlberg:

6.5.2009 Rheindelta, 1 ad.; Fotos (K. Zachmann, D. Bruderer,
M. Sindt)

Mornellregenpfeifer *Charadrius morinellus* (14/52):

Burgenland:

16.9.2009 Nickelsdorf, 1 juv. nach Westen fliegend (A. Ranner);
später 2 juv. bei Neudorf; Fotos (E. Albegger, J. Frießer, P. Frie-
ßer, S. Götsch u.a.)
29.4.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. (J. Laber)
5.10.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 juv. (J. Laber)
9.5.2009 Apetlon, 4 ad. (S. Schuster, G. Oesterheld)
22.9.2009 Neudorf, 2 ad. (D. Franz)

Kärnten:

30.4.2007 Thoner Moor bei Grafenstein, 2 ad. (P. Rass, A. Malle,
G. Malle)

Oberösterreich:

27.9.2008 Hargelsberg, 1 juv. (G. Juen, H. Pfleger)
15.4.2009 Hargelsberg, 2 ad.; Foto (H. Pfleger)
20.8.2009 Hoher Nock im Sengsengebirge, 1 Ex.; Foto
(F. Sieghartsleitner, J. Sieghartsleitner)

Salzburg:

25.4.2007 Trattberg, 3 ad.; Foto (Gressel & Medicus, Salzburger
Vogelkundl. Ber. 13, 61-71, 2008)
24.8.2008 Aineck, 2 ad, 1 juv. (H. Ackerl, I. Wawra)

Steiermark:

29.-30.4.2007 Koralpe (Landesgrenze Stmk/Ktn), 24 ♂ und ♀;
Fotos (E. Albegger, P. Kolleritsch, J. Feldner, M. Tiefenbach u.a.)
2.9.2007 Zirbitzkogel, 5 Ex.; Fotos (J. Obermayer)

Tirol:

29.8.2008 Feuerspitze/Lechtaler Alpen, 1 juv.; Foto (F. Mungenast)

Nur Nachweise abseits der Brutgebiete sind an die AFK zu melden.
Im Vergleich zu den voran gegangenen Berichtsperioden waren die
hier betrachteten drei Jahre mit 14 Nachweisen überdurchschnitt-
lich gute Jahre.

Steppenkiebitz *Vanellus gregarius* (1/1):

Burgenland:

20.9.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 juv. (J. Laber)

Der zwölfte Nachweis für Österreich.

Weißbürzel-Strandläufer *Calidris fuscicollis* (1/1):

Burgenland:

15.7.2007 Unterstinker Illmitz, 1 ad. (J. Laber)

Der neunte Nachweis für Österreich.

Bairdstrandläufer *Calidris bairdii* (2/2):

Burgenland:

23.-26.5.2009 Warmblüterkoppel Illmitz, 1 ad.; Fotos (J. Laber,

E. Albegger, L. Khil, K.-H. Pöllet u.a.)

13.9.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 juv. (J. Laber, A. Ranner, E.
Karner-Ranner, R. Kautz u.a.)

Der sechste und siebente Nachweis für Österreich.

Graubruststrandläufer *Calidris melanotos* (11/14):

Burgenland:

17.5.2007 Katschitzellacke Apetlon, 1 ad.; Fotos (J. Laber,
A. Ranner, C. Barthel, P. Barthel u.a.)
12.-20.9.2008 Wörthenlacke Apetlon, 1 juv.; Fotos (J. Laber,
E. Albegger, A. Ranner, J. Frießer u.a.)
21.9.-1.10.2008 Biologische Station Illmitz, 1-2 juv. (F. Eidam,
A. Grill, K.-H. Siebenrock)
8.-10.8.2009 Pferdekoppel Podersdorf, 1 ad. ♀; Fotos (J. Laber,
J. Frießer)
12.-13.9.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 juv. (J. Laber, E. Albegger,
A. Ranner, J. Frießer u.a.)

Niederösterreich:

21.-23.9.2007 Ringelsdorf, 2 juv.; Fotos (G. Wichmann,
M. Schmidt)
2.10.2008 Ennsstausee Mühlradung (Landesgrenze NÖ/OÖ),
1 juv.; Fotos (H. Pfleger)

Oberösterreich:

9.-14.9.2008 Hagenauer Bucht Braunau und Innstausee Obern-
berg, 2 juv.; Foto (R. Selch, G. Juen, C. Schütz, F. Segieth u.a.)
21.5.2009 Innstausee Frauenstein, 1 Ex.; Foto (J. Günther)
20.-23.8.2009 Hagenauer Bucht Braunau, 1 juv. (F. Segieth,
I. Segieth)

Vorarlberg:

8.-11.9.2009 Rheindelta, 1 juv.; Foto (M. Henking, F. Portala,
K. Zachmann, A. Schönenberger u.a.)

NACHTRAG:

Burgenland:

19.5.2006 Zicklacke Illmitz, 1 Ex.; Video (C. Roland, S. Martinek)
(Revision)

Aus Österreich liegen nun 60 Nachweise des Graubruststrandläufers
vor. In den Berichtszeitraum fallen die beiden ersten Feststellungen
in Niederösterreich.

Sumpfläufer *Limicola falcinellus* (2/7):

Oberösterreich:

12.-22.8.2007 Innstausee Obernberg, bis zu 6 Ex., darunter
mind. 1 juv. (S. Tautz, F. Segieth, G. Juen, C. Moning u.a.)

Steiermark:

7.8.2009 Neudau, 1 Ex. (F. Samwald)
Nur Nachweise abseits von Neusiedler See und Seewinkel sind
an die AFK zu melden.

Grasläufer *Tryngites subruficollis* (2/2):

Burgenland:

13.-14.9. und 29.9.2008 Lange Lacke-Gebiet Apetlon, 1 juv.;
Fotos (E. Albegger, J. Laber, A. Ranner, O. Samwald u.a.)

Vorarlberg:

27.-30.5.2007 Rheindelta, 1 ad.; Fotos (S. Trösch, E. Albegger,
L. Khil, B. Girsberger u.a.)

Zehnter und elfter Nachweis für Österreich, gleichzeitig der erste
Frühjahrsnachweis (Rheindelta 2007) bzw. der erste Nachweis
abseits des Rheindeltas (Seewinkel 2008).

Doppelschnepfe *Gallinago media* (25/46):

Burgenland:

31.3.2007 Hagensdorf, 1 ad. (O. Samwald, R. Riegerbauer)
31.3.-7.4.2007 Neuheiligenkreuz, 1 Ex.; Fotos (O. Samwald,
R. Riegerbauer)
16.4.2007 Wörthenlacke Apetlon, 1 Ex. (A. Ranner, C. Schütz)
30.4.2007 Biologische Station Illmitz, 1 ad. (J. Laber)
4.5.2007 Zitzmannsdorfer Wiesen, 1 Ex. (M. Dvorak)

- 21.5.2007 Graurinderkoppel Apetlon, 1 Ex. (S. Wegleitner, A. Panrok)
 19.4.2008 Apetlon, 1 Ex. (J. Laber, M. Tiefenbach)
 24.4.2008 Untere Leitha, 2 Ex. (C. Schütz, S. Wegleitner)
 30.4.2008 Apetlon, 1 Ex. (J. Laber)
 5.5.2008 Seewinkel, 14-16 Ex.; Fotos (E. Albeegger, C. Roland, S. Wegleitner, S. Götsch)
 6.5.2008 Zitzmannsdorfer Wiesen, 3 Ex. (N. Teufelbauer)
 7.5.2008 Apetlon, 1 Ex.; Fotos (C. Schütz)
 10.-11.5.2008 Apetlon, 1 Ex. (E. Albeegger, G. Juen, M. Dvorak, J. Frießer u.a.)
 1.-12.10.2008 Neuheiligenkreuz, mind. 2 Ex. (A. Tiefenbach, E. Albeegger, F. Samwald, O. Samwald u.a.)
 6.4.2009 Wörthenlacke Apetlon, 1 Ex.; Foto (A. Tiefenbach, K. Mühlböck)
 28.4.2009 Wörthenlacke Apetlon, 1 Ex. (J. Hanžel, B. Blažič, M. Gamser, T. Šumrada)
 29.4.-2.5.2009 Apetlon, bis zu 3 Ex.; Fotos (E. Albeegger, J. Laber, R. Kautz, W. Kautz u.a.)
 23.5.2009 Illmitz, 1 Ex.; Fotos (J. Landolt)

Kärnten:

- 17.9.2008 Steuerberg bei Feldkirchen, 1 Ex. mit Mähgerät kollidiert, in Pflege verstorben; Fotos (D. Streitmaier)

Oberösterreich:

- 13.5.2007 Bad Leonfelden, 1 Ex.; Foto (H. Uhl, G. Juen, D. Ziegler)
 9.9.2007 Flugplatz Wels, 1 Ex.; Foto (M. Plasser, U. Lindinger, E. Pilz)
 11.10.2008 Schlierbach, 1 Ex. (H. Uhl)
 15.9.2009 Hargelsberg, 1 Ex. (U. Lindinger)

Steiermark:

- 3.4.2008 Großwilfersdorf, 1 Ex.; Foto (P. Sackl)
 7.-10.5.2008 Kirchberg a.d. Raab, 1 Ex. (M. Tiefenbach, S. Zinko, H. W. Pfeifhofer, A. Tiefenbach)

Terekwasserläufer *Xenus cinereus* (3/3):

Burgenland:

- 15.5.2008 Illmitzer Zicksee, 1 Ex.; Foto (F. Samwald, H. Spinler)
 19.5.2009 Illmitzer Zicksee, 1 ad. (S. Hannabach)

Vorarlberg:

- 16.-18.5.2007 Rheindelta, 1 ad.; Fotos (P. Parodi, S. Götsch, S. Trösch, C. Wagner u.a.)

Die Nachweise Nummer 18 bis 20 für Österreich.

Thorshühnchen *Phalaropus fulicarius* (3/3):

Burgenland:

- 28.-30.6.2009 Graurinderkoppel Apetlon, 1 ad. ♀; Fotos (J. Laber, E. Albeegger, J. Frießer, P. Frießer u.a.)

Salzburg:

- 23.12.2008 Fuschsee bei Hof, 1 Ex.; Foto (T. Sickinger; Sickinger, Salzburger Vogelkundl. Ber. 14, 31-32, 2010)

Tirol:

- 25.11.2008 Inn bei Angath, 1 diesj.; Foto (M. Loner, S. Loner)

NACHTRAG:

Vorarlberg:

- 15.11.2003 Rheindelta, 1 diesj. (P. Knaus, D. Bruderer)

In den Berichtszeitraum fällt der erste Nachweis für das Bundesland Salzburg.

Skua *Stercorarius skua* (3/3):

Kärnten:

- 29.8.2007 Arnoldstein-Oberstossau, 1 juv. (H. Jaklitsch)

Oberösterreich:

- 11.2.2009 Ennsstausee Rosenau, 1 Ex. (J. Blumenschein)

Vorarlberg:

- 15.11.2008 Rheindelta, 1 ad. (P. Knaus, D. Bruderer, A. Schönenberger)

Spatelraubmöwe *Stercorarius pomarinus* (2/2):

Oberösterreich:

- 15.-31.10.2007 Traunsee, 1 juv.; Fotos (N. Pühringer, J. Poigner, E. Albeegger, L. Khil u.a.)
 27.9.2008 Innstausee Obnberg, 1 subad.; Fotos (G. Tebb, P. Frießer, E. Albeegger, J. Borsutzki u.a.)

Schmarotzerraubmöwe *Stercorarius parasiticus* (8/9):

Burgenland:

- 30.6.2007 Seebad Illmitz, 1 vorj. (J. Laber)
 18.10.2007 Seebad Illmitz, 1 3.KJ helle Morphé (A. Ranner, K. Grafl)
 21.10.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. helle Morphé (A. Ranner, S. Selbach, C. Unger)

Kärnten:

- 11.11.2007 Sablatnigmoor, 1 diesj.; Fotos (H. Kräuter, D. Kräuter-Planer)

Vorarlberg:

- 1.9.2007 Wetterwinkel Höchst, 1 diesj. (D. Bruderer)
 18.10.2007 Rheindelta, 1 diesj. (J. Ulmer, G. Amann)
 8.11.2007 Rheindelta, 2 diesj. (J. Ulmer)
 16.10.2008 Rheindelta, 1 ad. helle Morphé (J. Ulmer, G. Amann)

Falkenraubmöwe *Stercorarius longicaudus* (4/4):

Kärnten:

- 31.8.2007 Arnoldstein, 1 juv. (R. Probst)

Oberösterreich:

- 7.9.2007 Hargelsberg, 1 juv.; Fotos (H. Pflieger, U. Lindinger, M. Plasser, W. Weißmair)

Steiermark:

- 6.9.2007 Krakauhintermühlen, 1 juv. geschwächt gegriffen und in Pflege genommen, zwei Wochen später an der italienischen Adria wieder freigelassen; Foto (G. Spreitzer, A. Hlebaina, J. Spreitzer)

Tirol:

- 6.10.2007 Radfeld, 1 juv. geschwächt gegriffen und in Pflege genommen, am 27.10.2007 wieder freigelassen; Foto (W. Gstader, R. Hölzl; Gstader, Vogelkdl. Ber. Tiroler Vogelwarte 27, 4-7, 2008)

NACHTRAG:

Steiermark:

- 7.9.1991 Handalpe bei Osterwitz, 1 juv.; Foto (K. Lomberger)

Raubmöwe *Stercorarius sp.* (2/2):

Burgenland:

- 15.9.2007 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. (M. Riesing, J. Frießer)

Vorarlberg:

- 27.9.2009 Bodensee bei Bregenz, 1 juv. (K. H. Krainer, A. Sperger)

Die Bestimmung v.a. unausgefärbter Individuen der drei „kleinen“ Raubmöwenarten ist oft sehr schwierig. Angesichts der spärlichen Daten über das Auftreten dieser Arten im Binnenland sind aber auch die Meldungen unbestimmt gebliebener Vögel von Interesse.

Dünnschnabelmöwe *Larus genei* (1/1):

Vorarlberg:

- 31.5.-1.6.2007 Rheindelta, 1 ad.; Fotos (L. Khil, H. Salzgeber, J. Günther, A. Schönenberger)

NACHTRAG:

Burgenland:

- 29.5.2006 Hochgsetten Illmitz, 1 ad.; Fotos (H. Spinler)

Der elfte (Nachtrag) und zwölfte Nachweis für Österreich.

Heringsmöwe *Larus fuscus*:

- Folgende Vögel zeigten Merkmale der Tundramöwe *Larus fuscus heuglini* (1/1):

Niederösterreich:

26.10.-4.11.2007 Wörth bei Pöchlarn, 1 vorj.; Fotos (W. Schweighofer, T. Hochebner)

NACHTRAG:

Burgenland:

22.5.2004 Hölllacke Illmitz, 1 ad.; Fotos (J. Laber)

Die ersten durch Fotos belegten Nachweise für Österreich. Bei diesen Beobachtungen wurde anerkannt, dass sie die zur Zeit bekannten Merkmale aufweisen. Für eine Anerkennung sind gute Fotos und eine aussagekräftige Beschreibung erforderlich.

Mantelmöwe *Larus marinus* (9/9):

Burgenland:

21.-25.5.2009 Pferdekoppel Podersdorf und Oberstinker Illmitz, 1 2. So.; Fotos (E. Albegger, J. Laber, C. Neger, A. Ranner u.a.)
14.11.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. (J. Frießer, P. Frießer)

Kärnten:

31.8.2008 Arnoldstein-Oberstossau, 1 ad.; Fotos (R. Probst, D. Petutschnig, J. Zmölning, B. Huber u.a.)

Niederösterreich:

2.11.2007 Wörth bei Pöchlarn, 1 diesj.; Fotos (A. Ranner, E. Karner-Ranner, T. Ranner)
2.12.2007 Donaustausee Greifenstein, 1 diesj. (J. Laber)
31.10.-1.11.2008 Donaustausee Greifenstein, 1 2. Wi. (J. Laber)
23.10.2009 Donaustausee Greifenstein, 1 diesj. (J. Laber)

Salzburg:

17.-22.9.2009 Wallersee, 1 ad.; Fotos (R. Schwab, J. Danner)

Wien:

12.12.2009 Donaustausee Freudenau, 1 diesj. (A. Ranner)

NACHTRAG:

Wien:

14.12.2003 Donau bei Albern, 1 diesj. (A. Ranner)

Nachweise vom Bodensee brauchen nicht an die AFK gemeldet zu werden. Nach einem erlegten Vogel im Dezember 1873 liegt nun ein zweiter Nachweis für Kärnten vor.

Schwalbenmöwe *Xema sabini* (1/1):

Oberösterreich:

22.9.-6.10.2008 Innstausee Obernberg, 1 ad.; Fotos (A. Ranner, C. Schütz, E. Albegger, F. Segieth u.a.; Ranner & Schütz, Vogelkdl. Nachr. ÖÖ., Naturschutz aktuell 17, 1-12, 2009)

Der dritte Nachweis für Österreich, aber der erste zweifelsfrei dokumentierte.

Dreizehenmöwe *Rissa tridactyla* (7/11):

Kärnten:

7.4.2008 Drau bei Förderlach, 5 vorj.; Fotos (S. Wagner, H. Kräuter)

Niederösterreich:

27.1.2009 Donau in Ybbs, 1 ad.; Fotos (W. Schweighofer)

Steiermark:

22.11.2007 Tillmitscher Teiche, 1 diesj.; Foto (E. Albegger, P. Kolleritsch)
31.3.2009 Schotterteich Großwilfersdorf, 1 vorj. (O. Samwald, F. Samwald, H. Kunze)

Wien:

27.1.-1.2.2009 Neue Donau und Donau, 1 geschwächter ad.; Fotos (H. Gross, A. Ranner, C. Wende, P. Wolf u.a.)
27.1.2009 Donau bei Albern, 1 ad. (A. Ranner)
22.2.2009 Liesing, 1 ad. (C. H. Schulze)

Eine Sturmfront Ende Jänner 2009 führte zu einem starken Einfluss im westlichen Mitteleuropa und brachte immerhin noch drei Vögel nach Österreich, denen im Spätwinter des selben Jahres noch zwei weitere folgten.

Lachseeschwalbe *Gelochelidon nilotica* (7/12):

Burgenland:

28.7.2007 Warmblüterkoppel Illmitz, 1 ad.; Foto (E. Albegger, M. Dvorak, S. Götsch, W. Petutschnig u.a.)
12.7.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. (J. Laber)
29.6. und 13.7.2009 Graurinderkoppel Apetlon sowie 17.7.2009 Oberstinker Illmitz, 1 ad.; Foto (A. Tiefenbach, S. Zinko, W. Petutschnig, V. Lichem u.a.)

Steiermark:

29.5.2007 Hainfelder Teich, 1 ad.; Fotos (M. Tiefenbach, A. Tiefenbach)

Vorarlberg:

27.5.-4.6.2007 Rheindelta, bis zu 4 ad.; Fotos (T. Stadtlander, E. Albegger, P. J. Brändli, D. Bruderer u.a.)
9.5.2009 Rheindelta, 2 ad.; Fotos (E. Albegger, D. Bruderer, S. Wassmer, B. Deuringer u.a.)
19.-21.5.2009 Rheindelta, 2 ad.; Fotos (D. Bruderer, S. Werner)

Brandseeschwalbe *Sterna sandvicensis* (5/13):

Burgenland:

24.6.2008 Warmblüterkoppel Illmitz, 2 ad.; Fotos (C. Neger, S. Zinko)
3.7.2009 Pferdekoppel Podersdorf, 1 ad. (B. Kohler, B. Wendelin)
24.7.2009 Warmblüterkoppel Illmitz, 1 ad. (A. Grüll, I. Ammerer)

Kärnten:

22.7.2007 Millstättersee, 4 ad.; Fotos (J. Zmölning, B. Huber, U. Mösslacher)
8.8.2008 Wörthersee, 5 Ex.; Foto (W. Petutschnig, J. Bartas, K. Buschenreiter, H. Kräuter u.a.)

Nur Nachweise abseits des Bodensees sind an die AFK zu melden.

Küstenseeschwalbe *Sterna paradisaea* (16/26):

Burgenland:

17.4.2007 Güssinger Teiche, 1 ad. (F. Samwald)
1.5.2008 Hochgstetten Illmitz, 3 ad.; Fotos (T. Hochebner, M. Hochebner, M. Kriechbaum, J. Pennerstorfer u.a.)
11.4.2009 Obere Halbjochlacke, 2 ad. (M. Blair, M. Ellacott)
23.4.2009 Güssinger Teiche, 1 ad. (F. Samwald)
2.-3.5.2009 Wasserstetten Illmitz, 2 ad.; Fotos (J. Laber, E. Albegger, M. Dvorak, G. Tebb u.a.)
20. und 22.5.2009 Graurinderkoppel Apetlon, 1-2 ad.; Fotos, Video (J. Laber, E. Albegger, J. Feldner, S. Götsch u.a.)
24.5.2009 Pferdekoppel Podersdorf, 1 Ex.; Fotos (S. Zinko, E. Albegger, S. Götsch, A. Grinschl u.a.)

Niederösterreich:

26.4.2008 Marchegg, 1 ad. (A. Ranner, C. Schütz)

Oberösterreich:

29.-30.4.2009 Ennsstausee Staning, 2 ad.; Foto (H. Pfleger, M. Brader, G. Juen, U. Lindinger u.a.)

Salzburg:

6.6.2009 Wallersee, 1 ad. (R. Schwab)

Steiermark:

18.10.2009 Schwarzlsee Unterpremstätten, 1 diesj.; Fotos (L. Khil, M. Suanjak, S. Zinko, H. Pfeifhofer u.a.)

Vorarlberg:

20.5.2007 Rheindelta, 1 ad. (D. Bruderer, S. Werner)
24.5.2008 Rheindelta, 1 ad. (W. Einsiedler)
16.-18.4.2009 Bodensee bei der Rheinmündung, 1-2 ad. (S. Götsch, A. Ranner, S. Trösch)
29.4.-6.5.2009 Rheindelta, 1-2 ad, am 2.5. mind. 3 ad. (D. Bruderer, S. Werner, E. Albegger, H.-G. Bauer u.a.)
4.-10.7.2009 Rheindelta, 2 ad.; Fotos (D. Bruderer, S. Schuster)

NACHTRAG:

Vorarlberg:

28.5.2005 Fußbacher Bucht, 1 2. So.; Foto (E. Albegger, G. Juen, P. Kolleritsch, S. Loner u. a.) (Revision der Altersbestimmung)

Aus Österreich liegen nun 75 Nachweise der Küstenseeschwalbe vor. Das Jahr 2009 brachte mit 11 Nachweisen das bisher stärkste Auftreten.

Zwergseeschwalbe *Sternula albifrons* (2/2):

Kärnten:

23.8.2007 Draustausee Feistritz im Rosental, 1 Ex.; Fotos (H. W. Pfeifhofer, J. Bartas, C. Pfeifhofer)

Oberösterreich:

5.7.2007 Innstausee Obernberg, 1 ad.; Foto (M. Plasser, E. Pilz)

Nur Nachweise abseits des Bodensees sowie abseits von Neusiedler See und Seewinkel sind an die AFK zu melden.

Zwergohreule *Otus scops* (5/5):

Burgenland:

4.-5.5. sowie 20. und 29.6.2007 Apetlon, 1 Ex. (E. Albegger, M. Fischer, K. Kirchberger, J. Laber u.a.)

Niederösterreich:

20.3.2008 Wiener Neustadt, 1 Ex. bei Tierarzt abgegeben, bei der EGS (Haringsee) in Pflege genommen; Foto (Resch et al., EGS-Jahresbericht 2008)

19.4.2009 Leithagebirge bei Hof, 1 ♂ rufend (T. Zuna-Kratky)

Steiermark:

19.5.2008 Graz Stadthalle, 1 Ex. verletzt gegriffen, in Pflege verstorben; Fotos (S. Zinko, M. Grossmann, M. Höhr)

17.4.2009 Gleisdorf, 1 Ex. geschwächt gegriffen und am selben Abend in Graz wieder freigelassen; Foto (S. Zinko, M. Grossmann, C. Neger, H. Pfeifhofer)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

28.5.-24.6.1997 südöstl. Wasenbruck, 1-3 Ex., am 25.7.1997 Fund einer ausgeraubten Nisthöhle (J. Frühauf, M. Parrag)

9.6.1998 Spitzerberg, 1 Ex. (E. Sabathy)

Nur Nachweise abseits der bekannten Brutgebiete sind an die AFK zu melden.

Habichtskauz *Strix uralensis* (7/7):

Kärnten:

8.3.2007 Klagenfurt, 1 melanistisches Ex. nach Scheibenanflug an der Berufsschule verletzt gegriffen, am 17.3.2007 in Pflege verstorben; Präparat in Privatbesitz, Fotos (D. Streitmaier, M. Haas)

25.10.2008 Maria Saal, 1 Ex. (P. Prodingner)

3.3.2009 Döbriach, 1 Ex. Verkehrstopfer; Fotos, Beleg in Privatbesitz (R. Rauter via B. Huber, W. Petutschnig)

3.6.2009 Kleinpreitenegg, 1 Ex. gegriffen und nach Pflege wieder freigelassen (Foto in Petutschnig & Malle, Carinthia II 200/120, 87-116, 2010)

28.11.2009 Gurk, 1 Ex.; Foto (E. Furian via R. K. Buschenreiter)

Niederösterreich:

24.2.2008 Wastl am Wald bei Puchenstuben, 1 Ex. (J. Laber)

Steiermark:

20.2.2007 Etrachsee Krakauhintermühlen, 1 Ex. (G. Spreitzer, J. Spreitzer)

Alpensegler *Apus melba* (2/3):

Niederösterreich:

28.6.2009 Platzl bei Rehberg/Kremstal, 1 Ex. (M. Pollheimer, C. Stundner)

Steiermark:

25.4.2008 Graz, 2 Ex. (S. Zinko)

Von dieser Art sind nur Beobachtungen abseits der Brutgebiete an die AFK zu melden. Mittlerweile hat sich auch ein kleines Brutvorkommen in der Stadt Bregenz etabliert.

Blauracke *Coracias garrulus* (5/6):

Burgenland:

21.5.2007 Pama, 1 Ex. (M. Dvoark, H.-M. Berg)

1.-2. und 17.8.2008 Schachendorf, 1 Paar (1.-2.8.) bzw. 1 ♀ (17.8.); Fotos (O. Samwald, H. Frühstück, R. Riegerbauer)

24.5.2009 Martentau Apetlon, 1 ad.; Foto (S. Zinko, D. Petutschnig, W. Petutschnig)

Kärnten:

8.6.2008 Grossegg bei Spittal/Drau, 1 ad. (J. Zmölnig, H. Oberwalder, R. Zmölnig)

Oberösterreich:

14.5.2007 Abtsdorf bei Attersee, 1 ad. (W. Weissmair)

Nur Nachweise abseits des bekannten Brutgebiets (SE-Steiermark) sind an die AFK zu melden.

Kalanderlerche *Melanocorypha calandra* (2/2):

Kärnten:

18.-24.4.2008 Kappel a. Krappfeld, 1 Ex.; Fotos (E. Albegger, G. Bierbaumer, W. Kautz, M. Tiefenbach u.a.)

Oberösterreich:

25.9.-4.10.2008 Hargelsberg, 1 Ex.; Fotos (H. Pfleger, G. Juen, N. Pühringer, A. Ranner u.a.)

NACHTRAG:

Tirol:

18.5.2005 Oberhofen, 1 Ex. (W. Gstader, H. Dallinger)

Der 11. bis 13. Nachweis für Österreich, darunter auch die ersten für Tirol und Oberösterreich, letzterer ist auch gleichzeitig der erste österreichische Herbstnachweis. Die Vögel in Kärnten und Oberösterreich wurden zumindest an einzelnen Tagen von Kurzzehenlerchen begleitet!

Kurzzehenlerche *Calandrella brachydactyla* (22/28):

Burgenland:

30.4.2008 Graurinderkoppel Apetlon, 1 ad. (J. Laber)

Kärnten:

1.5.2007 Jakling bei St. Andrä, 1 Ex. (G. Brenner)

22.-24.4.2008 Kappel a. Krappfeld, 5 Ex.; Fotos (E. Albegger, W. Kautz, G. Bierbaumer, R. Kautz u.a.)

Oberösterreich:

13.-14.4.2008 Ottsdorf bei Micheldorf, 1 Ex.; Foto (N. Pühringer, G. Juen, D. Juen, U. Lindinger u.a.)

4.5.2008 Kremsdorf, 1 ad.; Foto (G. Juen, D. Juen)

28.6.2008 Lindenlach bei Hörsching, 1 Ex. (U. Lindinger)

27.9.2008 Hargelsberg, 1 Ex. (A. Ranner, E. Karner-Ranner, E. Pilz, M. Plasser u.a.)

5.4.2009 Kremsdorf, 1 ad.; Foto (G. Juen, D. Juen)

13.-14.4.2009 Nebelberg, 2 Ex.; Fotos (H. Pfleger)

Tirol:

17.4.2009 Tarrenz, 1 Ex. (W. Gstader)

Vorarlberg:

7.4.2007 Rheindelta, 1 Ex. (F. Ducry, O. Kirchhoff)

16.-21.4.2007 Rheindelta, 1 Ex.; Fotos (N. Baiker, D. Martin, M. Roost, S. Trösch u.a.)

20.4.2007 Lauteracher Ried, 1 ad. (J. Ulmer)

29.4.2007 Rheindelta, 1 ad.; Video (M. Hemprich, Fam. Baumeister)

16.5.2007 Rheindelta, 1 Ex. (S. Götsch)

20.4.2008 Rheindelta, 1 Ex. (M. Hemprich)

29.4.-2.5.2008 Rheindelta, 1 Ex.; Fotos (J. Ulmer, E. Albegger, S. Trösch, G. Amann)

3.5.2008 Rheindelta, 2 Ex.; Fotos (E. Albegger, M. Hemprich, G. Juen, H. Salzgeber u.a.)

29.5.2008 Rheindelta, 1 Ex.; Foto (E. Albegger, P. Kolleritsch)

14.9.2008 Rheindelta, 1 Ex. (R. Alder, A. Schönenberger)

9.5.2009 Rheindelta, 1 Ex.; Fotos (E. Albegger, H. Salzgeber)

17.5.2009 Rheindelta, 1 Ex.; Fotos (T. Stadlander)

NACHTRAG:

Vorarlberg

10.6.2003 Rheindelta, 1 Ex. (S. Götsch, J. Barker)

Mit elf Nachweisen war 2008 das Jahr mit den bisher meisten Kurzzehenlerchen-Feststellungen in Österreich.

Ohrenlerche *Eremophila alpestris* (2/2):

Oberösterreich:

24.-29.4.2008 Micheldorf/OÖ, 1 ad. ♀; Fotos (G. Juen, E. Albegger, N. Pühringer, H. Pfleger u.a.)

Steiermark:

29.4.-2.5.2007 Gr. Speikkogel, Koralpe, 1 ad. ♂; Fotos (E. Albegger, J. Feldner, G. Juen, L. Khil u.a.)

NACHTRAG/REVISIONEN:

Burgenland:

13.12.1964 Illmitz, 1 Ex. (Triebel, Volk und Heimat 6 (76/77), 7-8, 1977)

5.-7.2.1987 Pinkafeld, 1 Ex. (H. Laueremann, A. Gamauf, R. Trenkwitz)

Niederösterreich:

17.-18.2.1983 Horn, 4 Ex. (P. Sackl, G. Dick; Dick & Sackl, Egretta 26, 24-25, 1983)

Steiermark:

19.9.1992 Gößeck bei Trofaiach, 1 ad. (R. Hafner, U. Klug, C. Köck, T. Köck) (Revision)

Vorarlberg:

11.6.2001 Rheindelta, 1 ad. (A. Täschler)

Wien:

2.2.1987 Donauinsel, 2 ad. (B. Kohler) (Revision)

Rötelschwalbe *Cecropis daurica* (2/2):

Vorarlberg:

16.4.2008 Fußach, 2 Ex.; Fotos (M. Loner)

30.4.2009 Rheindelta, 1 ad.; Fotos (S. Loner)

Die Nachweise Nummer 16 und 17 für Österreich.

Spornpieper *Anthus richardi* (2/3):

Oberösterreich:

5.10.2008 Hargelsberg, 1 Ex. (H. Pfleger)

14.-28.9.2009 Hargelsberg, 1-2 Ex.; Fotos, Tonaufnahme (H. Pfleger, W. Kautz, R. Kautz, U. Lindinger)

Schafstelze *Motacilla flava*

Nachweise der Maskenstelze *Motacilla flava feldegg* (4/6):

Kärnten:

3.4.2007 Keutschachersee, 1 ♂ (D. Petutschnig)

15.4.2007 Feistritz/Gail, 1 ♂ und 1 ♂ mit Merkmalen der Form *superciliaris*; Fotos (R. K. Buschenreiter)

Steiermark:

29.3.2007 Schwabenteich Oberrakitsch, 1 ♂; Fotos (S. Zinko, C. Neger, M. Weißensteiner)

Vorarlberg:

21.4.2007 Rheindelta, 2 ♂; Fotos (S. Wassmer, A. Weiss, M. Ritschard)

NACHTRAG:

Steiermark:

14.4.2006 Schottergrube Großwilfersdorf, 1 ♂ (F. Samwald)

Aufgrund der regelmäßigen Feststellungen in den letzten Jahren werden Beobachtungen der Maskenstelze ab 2008 nicht mehr von der AFK behandelt.

Nachweise der Englischen Schafstelze *Motacilla flava flavissima* (2/2):

Burgenland:

4.4.2008 Eisbach-Rückhaltebecken Eisenstadt, 1 ♂ (A. Ranner)

30.4.2008 Arbestau Apetlon, 1 ♂; Fotos (J. Laber)

Der 17. und 18. ausreichend dokumentierte Nachweis für Österreich.

Zitronenstelze *Motacilla citreola* (9/10):

Burgenland:

5.5.2008 Arbestau Apetlon, 1 ♀ (E. Albegger, S. Götsch)

25.4.2009 Neufeld a.d. Leitha, 1 ♂; Fotos (R. Hafner)

13.5.2009 Neufeld a.d. Leitha, 1 vorj. ♂; Fotos (R. Hafner, A. Ranner, A. Panrok, G. Spreitzer u.a.)

Kärnten:

2.-12.7.2007 Margaritzenstausee, 1 ♀ Futter tragend, Nest mit 3 pull., 1 juv. wird flügge, unsichere Erstbeobachtung bereits am 19.6.; Fotos (E. Albegger, J. Frühauf, C. Neger, C. Zechner; Frühauf, Vogelschutz in Österreich 23, 7, 2007)

Oberösterreich:

28.4.2007 Lindenlach bei Hörsching, 1 ♀ mit möglichem Hybrideinfluss von *M. flava*; Fotos (G. Juen, M. Plasser, D. Ziegler)

30.4.2007 Innstausee Obernberg, 1 vorj. ♂ (G. Juen)

Steiermark:

24.4.2009 St. Marein im Mürztal, 1 ♂ (M. Dumpelnik)

Vorarlberg:

24.4.2009 Rheindelta, 1 ♀ (N. Teufelbauer)

22.8.2009 Rheindelta, 1 diesj. (S. Werner)

Mittlerweile gibt es 57 Nachweise der Zitronenstelze in Österreich. In den Berichtszeitraum fällt auch der erste Brutnachweis. Dieses Ereignis war angesichts der deutlichen Zunahme an Durchzüglern, anderen Brutversuchen in Mitteleuropa und gelegentlichem Brutverdacht am Zeller See/Sbg nicht ganz unerwartet. Der Ort (Großglockner-Gebiet) bzw. der Lebensraum dieser Brut waren dann aber doch eher ungewöhnlich.

Bachstelze *Motacilla alba*

Nachweise der Trauerbachstelze *Motacilla alba yarrellii* (2/2):

Kärnten:

22.3.2008 Selkach, 1 ♂ (H. W. Pfeifhofer, C. Pfeifhofer)

Steiermark:

26.4.2008 Kirchberg a.d. Raab, 1 Ex. (S. Zinko, H. W. Pfeifhofer, C. Pfeifhofer)

Sprosser *Luscinia luscinia* (18/17):

Burgenland:

21.8.2009 Biologische Station Illmitz, 1 Fängling; Fotos (B. Zoldahn, D. Hiemer, M. Hiemer, M. Mayr u.a.)

26.8.2009 Biologische Station Illmitz, 1 Fängling; Foto (B. Zoldahn, D. Hiemer, M. Hiemer, M. Mayr u.a.)

Niederösterreich:

13.-15.5.2008 Bisamberg, 1 ♂ singend; Tonaufnahme (J. Laber)

23.5.2008 Hohenau, 1 ♂ singend (T. Zuna-Kratky, H. Krenn)

7.8.2009 Hohenau, 1 juv. Fängling; Foto (M. Schmidt, J. Pöhacker, J. Katzenbeisser, A. Mair u.a.)

23.8.2009 Hohenau, 1 juv. Fängling (M. Schmidt, M. Schindler, S. Zelz)

Steiermark:

18.8.-1.9.2007 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Fotos (O. Samwald, L. Khil, H. Pacher, M. Tiefenbach)

19.8.2007 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Fotos

(O. Samwald, L. Khil, M. Tiefenbach)

31.8.-14.9.2007 Hartberger Gmoos, 1 ad. Fängling (Wiederfang aus 2006); Fotos (O. Samwald, H. Pacher)

1.9.2007 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Foto (O. Samwald)

2.9.2007 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Foto (O. Samwald, R. Riegerbauer)

14.9.2007 Hartberger Gmoos, 1 ad. Fängling; Foto (O. Samwald, T. Hochebner)

8. und 23.8.2008 Hartberger Gmoos, 1 ad. Fängling; Foto (O. Samwald, R. Riegerbauer, A. Tiefenbach, M. Tiefenbach) – Wiederfang des Vogels vom 1.9.2007!

9. und 23.8.2008 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Fotos

(O. Samwald, M. Tiefenbach, E. Albegger, M. Hochebner u.a.)

10.8.2008 Hartberger Gmoos, 1 ad. Fängling; Foto (O. Samwald, F. Samwald, A. Tiefenbach, M. Tiefenbach)

24.8.2008 Hartberger Gmoos, 1 ad. Fängling; Foto (O. Samwald, H. Pacher) – Wiederfang eines Vogels vom 19.8.2006 (vgl. Ranner & Khil 2009)!

5.9.2008 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Foto (O. Samwald, H. Pacher, H. Pacher, R. Riegerbauer)

6.9.2008 Hartberger Gmoos, 1 juv. Fängling; Foto (O. Samwald, R. Riegerbauer)

NACHTRAG:

Kärnten:

12.8.1998 Metschach bei Feldkirchen, 1 Fängling; Foto (D. Streitmaier)

Steiermark:

21.9.2005 Hartberger Gmoos, 1 Fängling; Fotos (M. Tiefenbach, A. Thoby)

Im Berichtszeitraum gelangen drei Wiederfänge von Durchzüglern aus früheren Jahren!

Schwarzkehlchen *Saxicola torquatus*

Der folgende Vogel zeigte Merkmale des Sibirischen Schwarzkehlchens *Saxicola torquatus maurus* (1/1):

Niederösterreich:

24.3.2008 Mannswörth, 1 ♀; Fotos (A. Ranner)

Der fünfte Nachweis für Österreich.

Mittelmeersteinschmätzer *Oenanthe hispanica* (2/2):

Salzburg:

19.5.2007 Arbeskogel bei Pass Lueg, 1 schwarzkehliges ♂ (S. Wegleitner)

Steiermark:

21.4.2007 Voitsberg, 1 schwarzkehliges ♂ der Unterart *melanoleuca*; Fotos (H. W. Pfeifhofer, G. Graggaber, M. Weißensteiner, S. Zinko)

Der siebente und achte Nachweis für Österreich.

Steinrötel *Monticola saxatilis* (2/2):

Niederösterreich:

27.4.2009 Glinzendorf, 1 ♂; Fotos (H. Jaklitsch)
7.5.2009 Hohe Wand, 1 ♂; Fotos (A. Ranner, C. Schütz)

Nur Nachweise abseits des Brutareals werden in diesem Bericht angeführt.

Mariskensänger *Acrocephalus melanopogon* (2/2):

Niederösterreich:

23.4.2009 Hohenau, 1 ♂ singend (T. Zuna-Kratky)

Oberösterreich:

7.8.2007 Innstausee Obernberg, 1 Ex. (F. Segieth, S. Selbach, K. Schmöller, I. Segieth)

KORREKTUR:

Kärnten:

7.10.1992 Kläranlage Klagenfurt, 1 Ex. (P. Rass) – im letzten Bericht (Ranner & Khil 2009) wurde das Datum irrtümlich mit 10.7.1992 angeführt.

Seit 1999 sind nur mehr Meldungen abseits der regulären Brut- und Durchzugsgebiete an die AFK zu melden.

Seggenrohrsänger *Acrocephalus paludicola* (2/2):

Vorarlberg:

24.4.2007 Rheindelta, 1 ad. (D. Bruderer)
2.5.2008 Rheindelta, 1 Ex. (E. Albegger, S. Götsch, C. Neger, P. Kolleritsch)

Orpheusspötter *Hippolais polyglotta* (1/2):

Vorarlberg:

4.7.2007 Rheindelta, 2 ad. (D. Bruderer)

Der 19. Nachweis für Österreich, ein Brutnachweis ist nach wie vor ausständig.

Weißbartgrasmücke *Sylvia cantillans* (5/5):

Burgenland:

29.4.2007 Galgenberg Rechnitz, 1 ♂ singend (A. Grill)

Kärnten:

15.4.2008 Draustausee Völkermarkt, 1 ♂ vorj. (W. Petutschnig, G. Malle)

Oberösterreich:

10.5.2009 Steinbach/Ziehhberg, 1 ♂ mit Merkmalen der Unterart *albistriata*; Fotos (M. Strasser, J. Strasser)

Steiermark:

11.4.2009 Lustbühel Graz, 1 ♂ mit Merkmalen der Unterart *albistriata* (S. Zinko)

Tirol:

8.6.2007 Nauders, 1 ♂ (M. Pollheimer)

Die Nachweise Nummer 12 bis 16 für Österreich, darunter Erstbeobachtungen für die Steiermark und Oberösterreich.

Grünlaubsänger *Phylloscopus trochiloides* (2/2):

Kärnten:

8.-10.6.2007 Villacher Alpenstraße, 1 ♂ singend; Foto, Video (E. Albegger, K. Buschenreiter, J. Feldner, J. Frießer u.a.; Albegger, Carinthia II 197/117, 327-328, 2007, und Elanus 2006/2007, 60-63, 2010)

Oberösterreich:

28.5.-1.6.2008 Loigistal Vorderstoder, 1 ♂ singend; Fotos (N. Pühringer)

Der fünfte und sechste Nachweis für Österreich, der erste für Kärnten aber schon der vierte für Oberösterreich.

Gelbbrauen-Laubsänger *Phylloscopus inornatus* (1/1):

Oberösterreich:

8.11.2007 Unterer Inn unterhalb Salzbachmündung, 1 Ex. (J. Borsutzki)

Der fünfte Nachweis für Österreich und der erste für Oberösterreich.

Zilpzalp *Phylloscopus collybita*

Folgende Vögel zeigten Merkmale des Taigazilpzalps *Phylloscopus collybita tristis* (3/3):

Burgenland:

15.11.2008 Neudegg Apetlon, 1 Ex.; Fotos (J. Laber)
8.11.2009 Warmblüterkoppel Illmitz, 1 Ex.; Fotos (L. Khil, B. Helbich, K. Mühlböck, A. Tiefenbach)

Vorarlberg:

15.12.2007 Rheindelta, 1 Ex.; Fotos (T. Sacher, N. Roland)

Die ersten anerkannten Nachweise dieses Taxons für Österreich. Für eine Anerkennung sind gute Fotos und eine aussagekräftige Beschreibung erforderlich.

Schwarzstirnwürger *Lanius minor* (12/12):

Burgenland:

11.5.2008 Oberstinker Illmitz, 1 ♂; Foto (E. Albegger, S. Götsch)
29.6.-1.7.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 ♂ (F. Samwald, J. Bartas, G. Strohmayer)
10.5.2009 Tadtten, 1 ad. (H.-M. Berg)
19.5.2009 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. (S. Hannabach, L. Schönhöfer)
22.-23.5.2009 Sandeck Illmitz, 1 ♂; Fotos (H. M. Steiner, E. Albegger, L. Khil, M. Schmidt u.a.)

Kärnten:

30.5.-3.6.2009 Kappel a. Krappfeld, 1 Ex.; Fotos (J. Bartas, W. Petutschnig)

Steiermark:

18.5.2008 Stainz bei Straden, 1 ad.; Foto (M. Tiefenbach, P. Kolleritsch, C. Neger, A. Tiefenbach)
23.5.2008 Flughafen Thalerhof, 1 ad. (J. Puntigam)
18.5.2009 Stainz bei Straden, 1 ♂; Foto (M. Tiefenbach, A. Tiefenbach, B. Wieser)

7.6.2009 Tregist, 1 ad.; Fotos (G. Graggaber, H. W. Pfeifhofer)

Vorarlberg:

13.5.2007 Lustenau, 1 ad.; Foto (A. Schönenberger)

19.5.2009 Rheindelta, 1 ♂ (M. Henking)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

9.6.2004 Götzendorf, 1 ad. (R. Probst)

Steiermark:

13.5.2004 Graz-Liebenau, 1 ad. (P. Sackl)

Ab 2007 sind Beobachtungen dieser Art wieder aus ganz Österreich an die AFK zu melden.

Rotkopfwürger *Lanius senator* (6/6):

Burgenland:

23.5.2008 Oberstinker Illmitz, 1 ♀; Foto (J. Laber)

Niederösterreich:

31.5.2008 Riegers bei Allentsteig, 1 ♂; Foto (J. Trauttmansdorff)

Steiermark:

4.7.2008 Laufnitzdorf bei Frohnleiten, 1 Ex. (M. Schweizer)

8.6.2009 Seiersberg bei Graz, 1 ♂ (S. Zinko)

1.7.2009 Unterrohr, 1 ♀; Fotos (G. Kaiser)

17.7.2009 Roßwiesen Liezen, 1 ♂; Fotos (J. Frühauf)

NACHTRAG:

Burgenland:

26.5.2006 Rohrbrunn, 1 ♂ (M. Tiefenbach)

Rosenstar *Sturnus roseus* (2/2):

Steiermark:

3.6.2007 Lustbühel Graz, 1 ad. (S. Zinko)

Vorarlberg:

5.6.2008 Hard, 1 ad. (J. Ulmer, H. Salzgeber)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

30.5.1995 Zayawiesen Mistelbach, 4 ad. (H. Kusy)

Tirol:

2.-5.6.1999 Lienz, 1 ad.; Fotos (H. Walchensteiner via D. Moritz)

6.6.2002 Lienz, 4 ad. (D. Moritz, H. Walchensteiner, A. Bachler, L. Kranebitter)

Wien:

4.6.2004 Albern, 1 ad. (M. Riesing)

Zitronengirlitz *Serinus citrinella* (2/2):

Oberösterreich:

24.3.2008 Viechtwang, 1 ♀ (N. Pühringer, M. Pühringer-Platzer)

25.6.2008 Arlingalm, Spital a. Pyhrn, 2 ad. mit 2 juv. (U. Lindinger)

Berghänfling *Carduelis flavirostris* (4/16):

Burgenland:

16.12.2007 Oberbildein, 4 Ex.; Foto (O. Samwald, R. Riegerbauer)

15.1.2009 Kleylehof Nickelsdorf, 3 Ex. (A. Ranner, C. Schütz, P. Spakovszky)

25.2.2009 östlich Friedrichshof Zurndorf, 1 Ex. (A. Ranner)

Oberösterreich:

19.11. und 2.-4.12.2007 Hargelsberg, 1 (19.11.) bzw. 8 Ex.; Fotos (H. Pfleger, U. Lindinger, M. Brader, G. Juen)

Die AFK bearbeitet nur Beobachtungsmeldungen von Gebieten abseits des Seewinkels.

Spornammer *Calcarius lapponicus* (1/1):

Vorarlberg:

26.11.2008 Rheindelta, 1 diesj.; Fotos (J. Ulmer)

Fichtenammer *Emberiza leucocephalos* (1/1):

Steiermark:

31.12.2007 Raabau Feldbach, 1 ad. ♂ (A. Tiefenbach)

Der zehnte Nachweis für Österreich und der zweite für die Steiermark.

Zaunammer *Emberiza cirulus* (5/9):

Burgenland:

10.9.2009 Sandeck Illmitz, 1 ad. ♂ (K. Krasser)

Niederösterreich:

26.3.-24.5.2007 Perchtoldsdorf, 1 ♂ mit wahrscheinlichem Hybrideinfluss von *E. citrinella*; Fotos (A. Panrok, R. Hafner, H. Heissenberger)

30.4.-4.5.2008 Rossatz, 1 ♂; Foto (F. Bergmann, E. Albegger, S. Götsch, S. Malicek u.a.)

14.3.-22.7.2009 Bad Fischau, 1 ♂; Fotos (R. Schön, A. Panrok, P. Buchner)

Vorarlberg:

11.11.2009 Lustenau, 5 Ex. (S. Werner)

NACHTRAG:

Niederösterreich:

13.-19.7.1998 Bad Fischau, 1 ♂ (R. Schön)

24.4.-30.6.1999 Bad Fischau, 1 ♂ (R. Schön)

22.3.-18.5.2000 Bad Fischau, 1 ♂ (R. Schön)

Kappenammer *Emberiza melanocephala* (1/1)

Salzburg:

30.5.2009 Wals, 1 ♂; Fotos (M. Wallner)

Der erste Nachweis für Salzburg und der 12. oder 13. für Österreich.

4.2 Sichere oder wahrscheinliche Gefangenschaftsflüchtlinge – *birds probably or certainly originating from captivity*

Rosapelikan *Pelecanus onocrotalus*:

Tirol:

24.-25.6.2007 Brenner, 1 ad. am Dach des Bahnhofes; Foto (Meldung in der Tageszeitung „Kurier“ vom 26.6.2007)

Kuhreiher *Bubulcus ibis*:

Salzburg:

23.4.2008 Voggenberg, 1 ad.; Fotos (M. Kyek)

24.5.-10.8.2008 Waidmoos bei Maxdorf, 1 ad, ab 1.6. dann 2 ad, am 6.8. 4 Ex.; Fotos (S. Selbach, M. Brader, V. Kutschera, H. Höfelmaier u.a.)

Oberösterreich:

26.6.2008 Ibmer Moor, 1 ad. (N. Pühringer, H. Uhl), unzweifelhaft einer der Vögel vom Waidmoos (s.o.)

Wahrscheinlich handelt es sich bei dem Voggenberger Vogel um einen jener, die später im Bereich des Waidmooses bzw. Ibmer Moores (an der Grenze OÖ/Sbg) zu sehen waren. Die geringe Fluchtdistanz (teilweise unter 2 Meter) und die allmähliche Zunahme der Anzahl der Vögel im Sommer machen eine Herkunft aus Gefangenschaft sehr wahrscheinlich. Es dürfte sich um Kuhreiher aus dem Zoo Salzburg gehandelt haben (H. Hanek in Medicus & Gressel, Salzburger Vogelkundl. Ber. 14, 38-59, 2010). Eingestuft in Kategorie E.

Küstenreiher *Egretta gularis*:

Oberösterreich:

3.6.2007 Lindenlach bei Hörsching, 2 ad. dunkle Morphe; Foto (M. Plasser, E. Pilz)

29.9.2007 Leithen bei Marchtrenk, 1 Ex. dunkle Morphe (U. Lindinger)

6.-10.3.2008 Marchtrenk, bis zu 3 Ex.; Fotos (N. Pühringer, M. Pühringer-Platzer)

Eingestuft wie die anderen bisherigen oberösterreichischen Küstenreiher in Kategorie E (Gefangenschaftsflüchtling). Sie stammen

wahrscheinlich vom Tiergarten Wels, wo Küstenreiherr freifliegend gehalten werden (Pühringer & Stadler, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 17, 141-196, 2009).

Heiliger Ibis *Threskiornis aethiopicus*:

Tirol:

20.-21.10.2008 Innstausee Kirchbichl, 1 ad.; Foto (I. Erhart, B. Fink); weitere Beobachtungen dieses Vogels von Sommer bis November bei Radfeld und im Zillertal, der Ibis wurde von einem Bauern gefüttert (Gstader, Vogelkdl. Ber. Tiroler Vogelwarte 31, 1-10, 2008)

Eingestuft in Kategorie E (Gefangenschaftsflüchtling).

Zwergflamingo *Phoenicopterus minor*:

Kärnten:

3.4.2008 Grafenstein, 1 ad, offenbar für mehrere Tage anwesend; Fotos (M. Ossimitz)

Eingestuft in Kategorie E (Gefangenschaftsflüchtling).

Weißwangengans *Branta leucopsis*:

Kärnten:

4.10.2009 Wörthersee bei Töschling, Gem. Techelsberg, 1 Ex.; Foto (W. Fauster, E. Fauster)

Ein zutraulicher Vogel auf einem Steg, Gefangenschaftsflüchtling (Kategorie E)

Ringelgans *Branta bernicla*:

Kärnten:

3.2.2008 Strandbad Klagenfurt, 1 Ex. (L. Mödlinger)

Wahrscheinlicher Gefangenschaftsflüchtling (Kategorie D).

Rothalsgans *Branta ruficollis*:

Kärnten:

3.-4.12.2008 Draustausee Feistritz, 1 ad.; Fotos (J. Bartas, J. Feldner, W. Petutschnig)

Ein beringter Gefangenschaftsflüchtling aus der Steiermark (Kategorie E; Petutschnig & Malle, Carinthia II 199/119, 121-148, 2009).

Kappensäger *Mergus cucullatus*:

Kärnten:

24.1.2009 Maria Wörth, 1 ♀; Foto (D. Petutschnig, J. Bartas)

Gefangenschaftsflüchtling (Kategorie E). Hier werden nur jene Beobachtungen angeführt, die an die AFK gemeldet worden sind (als sichere Flüchtlinge eingestufte Vögel brauchen an sich nicht an die AFK gemeldet werden).

Schwarzkopf-Ruderente *Oxyura jamaicensis*:

Oberösterreich:

28.9.-2.10.2009 Ennsstausee Thaling, an der Grenze zu NÖ, 1 ♀ (H. Krieger, M. Brader, H. Pfleger)

Salzburg:

30.7.2007 Hundsfeldsee Obertauren, 1 ♂; Fotos (E. Haas) – hier bereits am 13.7.2007 eine unbestimmte Ruderente (L. Walenta)
15.6.-31.7.2008 Hundsfeldsee Obertauren, 1 ♂; Fotos (K. Feuchter, F. Gruber, E. Haas, H. Reifenstein u.a.)

24.4.-20.6.2009 Ragginger See bei Elixhausen, 1 ♂; Foto (R. Schwab, J. Danner, H. Wagner u.a.)

Wien:

15.3.-31.5.2009 Donau in Wien, 1 ♂; Fotos (J. Semrad, T. Skrivanek, P. Semrad)

Diese Vögel wurden als sichere (Kategorie E: Ennsstausee Thaling, Hundsfeldsee, Wiener Donau) bzw. wahrscheinliche (Kategorie D: Ragginger See) Gefangenschaftsflüchtlinge eingestuft. Bemerkens-

wert ist die Wiederkehr des Männchens an den Hundsfeldsee zur gleichen Jahreszeit im Folgejahr. Der Wiener Vogel trug einen Farb-ring eines Züchters.

Gänsegeier *Gyps fulvus*:

Oberösterreich:

18.11.2007 Bad Ischl, 1 Ex. (S. Stadler)

8.-17.5.2008 Freistadt, 1 ad.; Foto (W. Sollberger, A. Heumader, H. Heumader)

Beide Vögel wurden in Kategorie D eingestuft, bei beiden liegt das Datum auch außerhalb des Zeitfensters, in dem südeuropäische Vögel regelmäßig in Mitteleuropa erscheinen.

Sakerfalke *Falco cherrug*:

Oberösterreich:

8.9.2007 Hargelsberg, 1 juv. (U. Lindinger)

NACHTRAG:

Steiermark:

16.4.2001 Roßwiesen Weißenbach bei Liezen, 1 Ex. (J. Pollheimer, P. Meidl, S. Stadlmann)

Die Artbestimmung ist jeweils anerkannt, die Vögel werden aber wegen möglicher Herkunft aus Gefangenschaft in Kategorie D eingestuft.

Schnee-Eule *Bubo scandiacus*:

Niederösterreich:

29.11.2008 Obersiebenbrunn, 1 Ex. mit Geschüh und Fußketten gegriffen; Foto (Resch et al., EGS Jahresbericht 2008, 2009).

Der Vogel war wegen der schweren Ketten kaum flugfähig und wohl sehr lokaler Herkunft. Ein Harry Potter-„Opfer“? Ohne diese solcherart eindeutig belegte Herkunft aus Gefangenschaft hätte das Datum vielleicht Anlass zu Spekulationen über einen Wildvogel gegeben.

Habichtskauz *Strix uralensis*:

Oberösterreich:

18.11.2008 Angererhaufen Linz, 1 Ex.; Foto (H. Rubenser; Plass & Haslinger, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 17, 97-111, 2009)

Steiermark:

8.4.2009 Graz, 1 Ex; Foto (G. Kupper)

Beim Linzer Vogel handelt es sich wahrscheinlich um einen Vogel der ausgewilderten Population des Böhmerwaldes, er wird in Kategorie D eingestuft. Meldungen dieser Vögel (z.B. aus dem Mühlviertel) werden von der AFK ansonsten nicht mehr behandelt. Der Grazer Vogel wies bei allgemein schlechtem Gefiederzustand insbesondere abgebrochene und aufgebojene Steuerfedern auf, was eine Herkunft aus Gefangenschaft sehr wahrscheinlich macht. Er wurde in Kategorie E eingestuft. Seit 2009 werden in Gefangenschaft gezüchtete Habichtskäuze gemischter genetischer Abstammung im Wildnisgebiet Dürrenstein sowie im Wienerwald ausgesetzt. Auch sie werden von der AFK nicht behandelt. Allerdings wird durch diese Aussetzungen die Beurteilung der Areal- und Bestandsentwicklung der österreichischen Wildvögel erheblich erschwert.

4.3 Nicht anerkannte Nachweise – rejected records

Hier handelt es sich ganz überwiegend um (vereinzelt auch bereits publizierte) Meldungen, die nicht ausreichend oder gar nicht dokumentiert worden sind. In diversen regionalen Beobachtungszusammenstellungen publizierte Meldungen, die der AFK nicht vorgelegt wur-

den, sind hier ebenfalls (mit dem entsprechenden Zitat) angeführt. Ergänzende Informationen (möglichst gestützt durch Originalunterlagen wie z. B. Tagebuchaufzeichnungen) zu diesen Meldungen sind willkommen!

Zwergscharbe (*Phalacrocorax pygmaeus*): 25.8.2007 Bodensee bei Fußach/Vlbg, 5 Ex.; 12.1.2008 Golser Kanal/Bgld, 1 Ex. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); 16.1.2008 Einserkanal Tadtten/Bgld, 3 Ex. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); 16.2.2009 Mannswörth/NÖ, 1 ad.; 9.8.2009 Hohenau/NÖ, 1 Ex.; 28.9.2009 Hainfelder Teich/Stmk, 1 Ex.

Rosapelikan (*Pelecanus onocrotalus*): 17.10.2007 Illmitz/Bgld, 2 Ex.

Kurzschnebelgans (*Anser brachyrhynchus*): 23.11.2008 Innstausee Obernberg/OÖ, 11 Ex.

Grönländische Blässgans (*Anser albifrons flavirostris*): 18.3.2008 Apetlon/Bgld, 1 ad.

Zwerggans (*Anser erythropus*): 4.3.2007 St. Andrä/Bgld, 1 ad.; 27.10.2007 Oberstinker/Bgld, 1 juv.; 5.-22.12.2008 St. Andrä/Bgld, 1 juv.

Weißwangengans (*Branta leucopsis*): 12.2.2008 Breitensee Marchegg/NÖ, 1 Ex. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007)

Nordamerikanische Pfeifente (*Anas americana*): 28.3.2007 Königsdorf/Bgld, 1 ♂

Ringschnabelente (*Aythya collaris*): 30.1.2008 Obere Neue Donau/W, 1 ♀ (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007)

Gleitaar (*Elanus caeruleus*): 6.-11.3.2009 Anzenberg/Gem. Utten-dorf und Reisedt/Gem. Moosbach/OÖ, 1 Ex. (Kornweihe)

Schmutzgeier (*Neophron percnopterus*): 15.4.2007 Hardegg/NÖ, 1 ad/subad.; 22.9.2007 Nationalpark Thayatal/NÖ, 1 imm.

Gänsegeier (*Gyps fulvus*): 17.2.2007 Zurndorf/Bgld, 1 Ex.; 30.3.2007 Telfs – Zirl/T, 1 juv.; 29.6.2007 Nenzing/Vlbg, 6 Ex. (Orn. Informationsdienst Voralberg 91, 3, 2007)

Schlangenadler (*Circaetus gallicus*): 6.7.2008 Kranglalm Rennweg/Ktn, 1 imm.; 30.8.2009 Hanság/Bgld, 1 juv.

Steppenweihe (*Circus macrourus*): 18.3.2007 Rabensburg/NÖ, 1 ad. ♀; 14.5.2007 Kittsee/Bgld, 1 ad. ♀; 3.4.2008 Tregist/Stmk, 1 ♀; 12.5.2008 Fußacher Ried/Vlbg, 1 vorj. ♀; 5.9.2008 Nikitsch/Bgld, 1 ♀; 27.9.2008 Kirchdorf/OÖ, 1 ♂; 29.9.2008 Hanság/Bgld, 1 juv.

Adlerbussard (*Buteo rufinus*): 5.4.2007 Breitenbrunn/Bgld, 1 ad.; 5.4.2007 Oberstinker Illmitz/Bgld, 1 ad.; 5.4.2007 Lange Lacke Apetlon/Bgld, 1 ad. und 1 imm.; 15.4.2007 Hohenau/NÖ, 1 Ex.; 30.4.2007 Neuwindorf/Stmk, 2 vorj. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); 11.5.2007 Bernhardsthal/NÖ, 1 vorj.; 15.8.2007 Deutsch Jahrdorf/Bgld, 1 ad.; 16.8.2007 Bernhardsthal/NÖ, 1 juv.; 6.4.2008 Burgau/Stmk, 1 Ex.; 20.4., 22.5. und 29.6.2008 Innstausee Obernberg/OÖ, 1 Ex.; 3.5.2008 Hargelsberg/OÖ, 1 vorj.; 9.6.-26.7.2008 Hörsching/OÖ, 1-2 Ex. (Fotos zeigen Mäusebussarde); 21.7.2008 Feistritz a.d. Gail/Ktn, 1 ad.; 2.5.2009 Hartberger Gmoos/Stmk, 1 diesj.

Schreiadler (*Aquila pomarina*): 27.5.2007 Andorf/OÖ, 1 Ex.; 7.7.2007 Braunsberg/NÖ, 1 Ex.; 3.8.2007 Gratkorn/Stmk, 1 Ex.; 8.9.2007 Pfänder/Vlbg, 1 Ex.; 7.10.2007 Hohenau/NÖ, 1 juv.; 18.7.2008 Hanság/Bgld, 1 Ex.; 10.4.2009 Hanság/Bgld, 2 Ex.; 20.4.2009 Nickelsdorf/Bgld, 1 Ex.

Schelladler (*Aquila clanga*): 10.1.2007 Nickelsdorf/Bgld, 1 ad.; 17.2.2007 Zurndorf/Bgld, 1 ad.; 26.10.2007 Bernhardsthal/NÖ, 1 Ex.; 27.3.2008 Leitersdorf/Stmk, 1 ad.; 22.11.2008 Hanság/Bgld, 1 imm. (Kappes & Kappes, Naturkundl. Reiseberichte 42, 2009; Fotos zeigen Kaiseradler); 14.4.2009 Hohenau/NÖ, 1 ad.; 17.12.2009 Gratkorn/Stmk, 1 juv.

Schrei- oder Schelladler (*Aquila pomarina* oder *A. clanga*): 2.10.2007 Zurndorf/Bgld, 1 juv. (nur als *Aquila spec.* einstuftbar); 12.3.2009 Thörl-Maglern/Ktn, 1 Ex.

Kaiseradler (*Aquila heliaca*): 16.3.2007 Gumpoldskirchen/NÖ, 1 vorj.; 31.3.2009 nördliches Waldviertel/NÖ, 1 imm. (Dvorak et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 20, 26-58, 2009); 11.4.2009 Pinkafeld/Bgld, 1 imm. (Dvorak et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 20, 26-58, 2009); 5.5.2009 Mödling/NÖ, 1 juv. (Dvorak et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 20, 26-58, 2009); 20.5.2009 Freischling/NÖ, 1 Ex. (Dvorak et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 20, 26-58, 2009); 24.5.2009 Großau/Kamp/NÖ, 1 Ex. (Dvorak et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 20, 26-58, 2009)

Steinadler (*Aquila chrysaetos*): 20.-23.1.2007 Bernhardsthal/NÖ, 1 vorj. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); Februar 2008 Rabensburg/NÖ, 1 vorj. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); 4.1.2009 Hanság/Bgld, 1 imm.; 8.1.2009 Wallern/Bgld, 1 ad.

Zwergadler (*Aquila pennata*): 30.5.2007 Neuwindorf/Stmk, 1 dunkle Morphe; 2.-3.5.2008 Hanság/Bgld, 1 dunkle Morphe; 3.5.2009 Graz/Stmk, 1 helle Morphe; 23.8.2009 Drösing/NÖ, 1 rotbraune Morphe

Habichtsadler (*Aquila fasciata*): 23.5.2009 Hanság/Bgld, 1 imm.

Rötelfalke (*Falco naumanni*): 21.4.2007 Nötsch/Ktn, 1 ♀; 9.5.2008 Hohe Wand/NÖ, 1 ♂ (Foto zeigt Turmfalke); 25.6.2009 Wöllersdorf/NÖ, 1 ♂; 18.-25.8.2009 Murfeld/Stmk, 1 ♂ (Foto zeigt Turmfalke)

Sakerfalke (*Falco cherrug*): 14.1.2007 Ottensheim/OÖ, 1 Ex.: 7.1.2008 Jennersdorf/Bgld, 1 ♂; 10.4.2008 Kronau Enns, 1 Ex. (Foto zeigt Turmfalke); 19.5.2009 Kematen a.d. Krems/OÖ, 1 ad.

Zwergsumpfhuhn (*Porzana pusilla*): 5.6.2009 Apetlon/Bgld, 1 ad.

Rotflügel-Brachschwalbe (*Glareola pratincta*): 13.5.2007 Wörthelacke Apetlon/Bgld, 1 Ex.; 22.5.2007 Illmitz/Bgld, 1 Ex. (nur als *Glareola spec.* einstuftbar)

Mornellregenpfeifer (*Charadrius morinellus*): 3.9.2007 Schiedlberg/OÖ, 11 Ex.

Pazifischer Goldregenpfeifer (*Pluvialis fulva*): 12.9.2008 Lange Lacke Apetlon, 1 ad. ♂

Sandstrandläufer (*Calidris pusilla*): 9.10.2009 Warmblüterkoppel Illmitz/Bgld, 2 ad.

Graubruststrandläufer (*Calidris melanotos*): 12.10.2008 Hagenauer Bucht/OÖ, 2 Ex.; 30.8.2009 Hagenauer Bucht/OÖ, 1 Ex. (Pühringer et al., Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 18, 79-132, 2010)

Doppelschnepfe (*Gallinago media*): 23.10.2008 Schwabenteich-Oberackitsch/Stmk, 1 Ex.

Falkenraubmöwe (*Stercorarius longicaudus*): 11.9.2007 Koralpe/Stmk, 1 juv. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007)

Dünnschnabelmöwe (*Larus genei*): 4.6.2007 Rheindelta/Vlbg, 1 Ex.

Ringschnabelmöwe (*Larus delawarensis*): 9.3.2007 Unterprematäten/Stmk, 1 vorj.

Tundramöwe (*Larus fuscus heuglini*): 1.11.2008 Greifenstein/NÖ, 1 ad.; 12.12.2009 Freudenu/W, 1 3.Wi.

Amerikanische Silbermöwe (*Larus smithsonianus*): 11.1.2009 Greifenstein/NÖ und 25.-27.1.2009 Wörth bei Pöchlarn/NÖ, 1 vorj.

Mantelmöwe (*Larus marinus*): 17.2.2007 Ennsstau Thaling/OÖ, 1 1.Wi.; 17.2.2007 Lange Lacke Apetlon/Bgld, 1 1.Wi.; 30.3.2008 Podersdorf/Bgld, 1 ad.; 16.3.2009 Apetlon/Bgld, 1 ad.

Küstenseeschwalbe (*Sterna paradisaea*): 13.5.2008 Podersdorf/Bgld, 1 Ex. (Barthel, Limicola 22, 133-147, 2008); 21.4.2009 Rheindelta/Vlbg, 3 ad.; 22.5.2009 Apetlon/Bgld, 1 ad.

Zwergseeschwalbe (*Sternula albifrons*): 17.8.2007 Fischamend/NÖ, 2 Ex.

Zwergohreule (*Otus scops*): 20.4., 27.5. und 23.6. Graz/Stmk, 1 Ex. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 18, 14-74, 2007); 2. und 10.5.2008 Illmitz/Bgld, 1 Ex.

Schnee-Eule (*Bubo scandiacus*): März-Mai 2007 Karren Dornbirn/Vlbg, 1 Ex.

Habichtskauz (*Strix uralensis*): 28.2.2008 Wielfresen/Stmk, 1 Ex.
Blauracke (*Coracias garrulus*): 6.5.2008 Hanság/Bgld, 2 Ex.
Kurzzeheulerche (*Calandrella brachydactyla*): 2.8.2007 Hohenau/NÖ, 1-2 Ex.; 18.4.2009 Lange Lacke Apetlon/Bgld, 1 Ex.; 23.5.2009 Thaur/T, 1 Ex.
Lerche (*Calandrella spec.*): 20.5.2007 Inzersdorf/OÖ, 1 Ex.
Ohrenlerche (*Eremophila alpestris*): 13.4.2008 Pfaffstätten/NÖ, 1 Ex.
Rötelschwalbe (*Cecropis daurica*): 4.5.2009 Ennsstausee Staning/OÖ, 1 ad.
Maskenstelze (*Motacilla flava feldegg*): 6.5.2007 Lindenlach/OÖ, 1 Ex. (Pühringer & Stadler, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 16, 25-77, 2008)
Englische Schafstelze (*Motacilla flava flavissima*): 1.5.2008 Innstausee Obernberg/OÖ, 1 Ex. (Pühringer & Stadler, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 17, 141-196, 2009); 21.8.2008 Feistritzer Moos/Ktn, 2 Ex. (Fotos zeigen *M. f. flava*)
Zitronenstelze (*Motacilla citreola*): 19.8.2007 Innstausee Frauenstein/OÖ, 1 diesj. (Pühringer & Stadler, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 16, 25-77, 2008); 21.8.2007 Innstausee Obernberg/OÖ, 1 diesj.; 18.12.2007 Lienz/Ostt., 1 Ex.; 16.8.2008 Rheindelta/Vlbg, 1 ad. ♀
Trauerbachstelze (*Motacilla alba yarellii*): 16.4.2007 Kirchdorf/OÖ, 1 ♀; 6.9.2007 Hargelsberg/OÖ, 1 ad.; 5.5.2008 Viechtwang/OÖ, 1 Ex.; 24.7.2008 Zicklacke Illmitz/Bgld, 1 ad. ♂
Sprosser (*Luscinia luscinia*): 15.-17.9.2007 Graz/Stmk, 1 Ex.; 29.-31.8.2008 Hohenau/NÖ, 1 Ex. (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 19, 26-89, 2008)
Sibirisches Schwarzkehlchen (*Saxicola torquatus maurus*): 19.2.2009 Neusiedler See Westufer/Bgld, 1 ♂
Blaumerle (*Monticola solitarius*): 13.5.2009 Tulln/NÖ, 1 ♂
Seidensänger (*Cettia cetti*): 30.7.2007 Rheindelta/Vlbg, 1 Ex.; 7.-8.7.2009 Inzing/T, 1 ♂
Feldrohrsänger (*Acrocephalus agricola*): 19.10.2008 Illmitz/Bgld, 1 Ex.
Buschrohrsänger (*Acrocephalus dumetorum*): 27.5. und 22.6.2008 Schlierbach/OÖ, 1-2 ♂ (Tonaufnahme stammt von Sumpfrohrsänger)
Blassspötter (*Hippolais pallida*): 8.5.2008 Feldkirchen/Ktn, 1 Ex.
Orpheusspötter (*Hippolais polyglotta*): 21.5.2009 Rheindelta/Vlbg, 1 ♂
Gelbbrauenlaubsänger (*Phylloscopus inornatus*): 10.10.2009 Graz-Geidorf/Stmk, 1 Ex.; 23.11.2009 Inzing/T, 1 Ex.
Taigazilpzalp (*Phylloscopus collybita tristis*): 2.11.2008 Graz/Stmk, 1 Ex.; 11.11.2008 Trins/T, 1 Ex.; 5.10.2009 Kirchdorf a. d. Krems/OÖ, 1 Ex.
Iberienzilpzalp (*Phylloscopus ibericus*): 1.5.2008 Angath/T, 1 Ex. (Gstader, Vogelkdl. Ber. Tiroler Vogelwarte 28, 7-9, 2008)
Raubwürger (*Lanius excubitor homeyeri*): 4.8.2007 Hohenau/NÖ, 1 juv.; 7.9.2007 Hohenau/NÖ, 1 ad.
Rosenstar (*Sturnus roseus*): 21.5.2007 St. Ulrich/OÖ, 1 ad.; 7.6.2008 Liesingbachtal/W, 1 ♂; 28.5.2009 Marchegg/NÖ, 1 Ex.
Fichtenammer (*Emberiza leucocephalos*): 10.2.2007 Schmieding-Thaling/OÖ, 1 vorj. ♀; 30.12.2007 Hargelsberg/OÖ, 1 ♀ (Pühringer & Stadler, Vogelkdl. Nachr. OÖ., Naturschutz aktuell 16, 25-77, 2008); 31.12.2007 Raabau Feldbach/Stmk, 4 W/diesj.
Zaunammer (*Emberiza cirius*): 4.5.2008 Rossatz/NÖ, 1 ♀; 29.1.2009 Glanz/Stmk, 1 ♂ (Donnerbaum et al., Vogelkdl. Nachr. Ostösterr. 19, 26-89, 2008)
Kappenammer (*Emberiza melanocephala*): 26.5.2009 Rohrbach bei Mattersburg/Bgld, 4-5 Ex.

NACHTRAG:

Zwergscharbe (*Phalacrocorax pygmaeus*): 14. und 22.2.2006 Graz/Stmk, 1 Ex.

Steppenweihe (*Circus macrourus*): 30.4.2004 Lange Lacke Apetlon/Bgld, 1 ♀
Adlerbussard (*Buteo rufinus*): 6.7.2004 Gattendorf/Bgld, 1 vorj.; 22.6.2006 Groß-Inzersdorf/NÖ, 1 vorj.
Schreiadler (*Aquila pomarina*): 24.9.1999 Sparbach bei Vitis/NÖ, 1 Ex.
Schelladler (*Aquila clanga*): 4. und 17.11.2001 Neudegg Apetlon/Bgld, 1 ad.
Doppelschnepfe (*Gallinago media*): 28.7.1996 Rheindelta/Vlbg, 2 Ex.
Falkenraubmöwe (*Stercorarius longicaudus*): 15.10.1991 Kirchbichl/T, 1 Ex. (Böhm, Monticola, 9, 180-188, 2003)
Fischmöwe (*Larus ichthyaetus*): 12.1.2003 Freudenau/W, 1 1.Wi.
Dünnschnabelmöwe (*Larus genei*): 26.5.2006 Rheindelta/Vlbg, 1 vorj.
Tundramöwe (*Larus fuscus heuglini*): 21.4.2005 Oberstinker Illmitz/Bgld, 1 3.So., 2 2.So.; 6.11.2005 Katschitzellacke Apetlon/Bgld, 1 ad.
Dreizehenmöwe (*Rissa tridactyla*): 12.11.1994 Viehofener See St. Pölten/NÖ, 1 1.Wi.
Habichtskauz (*Strix uralensis*): 27.6.2002 Wielfresen/Stmk, 1 Ex.
Ohrenlerche (*Eremophila alpestris*): 22.1.1994 Rheindelta/Vlbg, 1 Ex.
Trauerbachstelze (*Motacilla alba yarellii*): 8.10.2006 St. Marienkirchen a.H./OÖ, 1 ♂
Seggenrohrsänger (*Acrocephalus paludicola*): 29.8.1981 St. Marienkirchen a.H./OÖ, 1 Ex.
Taigazilpzalp (*Phylloscopus collybita tristis*): 12.4.2006 Breitenbrunn/Bgld, 1 Ex.; 30.9.2006 Rheindelta/Vlbg, 1 diesj.
Raubwürger (*Lanius excubitor homeyeri*): 30.9.2006 Hohenau/NÖ, 1 juv.
Rosenstar (*Sturnus roseus*): 30.5.2001 Lienz/Ostt., 1 ad.; 5.6.2005 Graz/Stmk, 1 ad.
Fichtenammer (*Emberiza leucocephalos*): 7.-11.4.2006 Micheldorf/OÖ, 1 vorj. ♀.

4.4 Revisionen – revisions of old records

In diesem Abschnitt werden die Ergebnisse von Revisionen bemerkenswerter älterer und bereits publizierter Nachweise, die die AFK vorgenommen hat, mitgeteilt.

Blassspötter *Hippolais pallida*

23.5.-12.6.1967 Fischamend/NÖ, 1 Ex., Tonaufnahme (Duda & Leisler, Egretta 10, 1-12, 1967; Jilka, Egretta 10, 17-27, 1967)

Eine Tonaufnahme des Vogels vom 12.6.1967 (Archiv Vogelsammlung/NHWM) gibt den Gesang einer Mönchsgrasmücke (*Sylvia atricapilla*) wider. Weitere Belege dieses Vogels liegen nicht vor. Für einen österreichischen Erstnachweis dieser im Feld schwierig zu bestimmenden Art ist diese Feststellung somit nicht ausreichend dokumentiert.

15.4.1953 Hohenau/NÖ, 1 ♂ gesammelt, Präparat im NÖLM, Inv.Nr. Z02102 (Zuna-Kratky et al., Die Vögel der March-Thaya-Auen im österreichisch-slowakisch-tschechischen Grenzraum, Distelverein, 2000).

Eine Überprüfung des Beleges ergab, dass es sich um einen Gelbspötter (*Hippolais icterina*) handelt.

4.5 Noch nicht entschiedene Fälle – *decision pending*

Noch in Bearbeitung – *assessment still in progress*

Gänsegeier (*Gyps fulvus*): 8.6.2001 Rax/NÖ (Niederwölfsgruber, Monticola 9, 162-179, 2003) * **Steppenweihe** (*Circus macrourus*): 6.4.2008 Burgau/Stmk; 14.9.2008 Flatschach/Stmk * **Adlerbussard** (*Buteo rufinus*): 1.9.2008 Apetlon/Bgld * **Steinadler** (*Aquila chrysaetos*): 24.4.2008 Liebenau/OÖ * **Zwergadler** (*Aquila pennata*): 1997-2001 Bezirk Oberwart/Bgld, ein Brutpaar (Gamauf & Rass, Greifvögel & Eulen in Österreich, 37-48, 2006) * **Weißbürzelstrandläufer** (*Calidris fuscicollis*): 12.-13.5.2004 Darscho Apetlon/Bgld * **Zwergohreule** (*Otus scops*): 17.-30.5.2008 Ried i. Riedmark/OÖ * **Habichtskauz** (*Strix uralensis*): 14.1.1997-27.1.2000 Gailtaler Alpen/Ktn * **Alpenbraunelle** (*Prunella collaris*): 24.4.2008 Liebnau/OÖ * **Blassspötter** (*Hippolais pallida*): 9.5.1998 Seewinkel/Bgld * **Alpenkrähe** (*Pyrrhocorax pyrrhocorax*): 24.2.2005 Trins/T.

Zusammenfassung

Der sechste Bericht der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich behandelt die Nachweise seltener Vogelarten in Österreich in den Jahren 2007 bis 2009 mit Nachträgen für die Jahre 1980-2006, vereinzelt auch aus den Jahren vor 1980. In der Einleitung wird kurz auf die Beurteilung von Seltenheitsmeldungen und auf den Umfang der bearbeiteten Fälle eingegangen. Im Hauptteil werden die behandelten Meldungen aufgelistet, getrennt nach Bundesländern und innerhalb eines jeden Landes chronologisch. Neben den anerkannten Nachweisen von Wildvögeln und Vögeln aus verwilderten Populationen werden auch die Nachweise jener Arten, bei denen eine Herkunft aus Gefangenschaft als sicher oder wahrscheinlich gilt, angeführt. Darauf folgt eine knappe Auflistung jener Meldungen, die auf Grund fehlender oder ungenügender Dokumentation nicht als Nachweise anerkannt wurden. In einem eigenen Abschnitt werden die Ergebnisse von Revisionen bemerkenswerter älterer Einzelnachweise aus Österreich präsentiert.

In den Jahren 2007 bis 2009 gelangen die ersten Nachweise des Taigazilpzalps in Österreich (Erstnachweis 2007, zweiter Nachweis 2008 und dritter 2009). Die Tundramöwe wurde 2007 zum zweiten Mal in Österreich nachgewiesen (der Erstnachweis war 2004). Der dritte österreichische Nachweis gelang weiters für Ringschnabelente (2008) und Schwalbenmöwe (2008). Für Sibirisches Schwarzkehlchen (2008), Grünlaubsänger (2007, mit dem sechsten Nachweis 2008) und Gelbbraunlaubsänger (2007) wurde jeweils der fünfte österreichische Nachweis erbracht.

Vergleichsweise hohe Nachweiszahlen gab es bei Zwergscharbe, Rosapelikan (drei Nachweise mit insgesamt fünf Individuen im Jahr 2009), Ringelgans, Gänsegeier (kleiner Einflug im Jahr 2007), Schlangennadler, Steppenweihe, Adlerbussard, Mornellregenpfeifer, Doppelschnepfe, Küstenseeschwalbe (11 Nachweise 2009), Kurzzeihenlerche (11 Nachweise 2008) und Sprosser. Weitere herausragende

Ereignisse waren die ersten Bruten der Zwergscharbe und der Zitronenstelze in Österreich sowie die ersten Bruten des Kaiseradlers in Niederösterreich seit fast 200 Jahren.

Danksagung

Die Berichte der AFK werden erst durch die Mitarbeit einer Vielzahl aktiver VogelbeobachterInnen, die Dokumentationen ihrer Seltenheitsbeobachtungen in Österreich regelmäßig an uns übersenden, möglich. All jenen sei an dieser Stelle herzlich gedankt!

Unser Dank gilt weiters natürlich unseren Kollegen bei der Avifaunistischen Kommission, die über die vergangenen Jahre jeden Fall gewissenhaft durchgearbeitet und auf wissenschaftliche Plausibilität geprüft haben: Ernst Albegger, Hans-Martin Berg, Martin Brader, Johannes Laber, Peter Rass, Martin Riesing, Otto Samwald und Jürgen Ulmer. Insbesondere bedanken wir uns bei Ernst Albegger für einen Abgleich der Nachweise mit den Meldungen an den Club 300, bei Jürgen Ulmer für die Abstimmung mit der AKB und bei Hans-Martin Berg für die Bereitstellung österreichischer avifaunistischer Literatur.

Wir bedanken uns schließlich für die Möglichkeit die turnusmäßigen Sitzungen der AFK in der Vogelsammlung am Naturhistorischen Museum Wien abhalten zu können.

Literatur

Deutsche Seltenheitenkommission (2009): Seltene Vogelarten in Deutschland von 2006 bis 2008. Limicola 23: 257-334.

Krüger, T. & J.-A. Krüger (2007): Einflug von Gänsegeiern *Gyps fulvus* in Deutschland 2006: Vorkommen, mögliche Ursachen und naturschutzfachliche Konsequenzen. Limicola 21: 185-217.

Ranner, A. (2010): Artenliste der Vögel Österreichs. Stand Juli 2010. Download auf www.birdlife-afk.at

Ranner, A. & L. Khil (2009): Nachweise seltener und bemerkenswerter Vogelarten in Österreich 2001-2006. Fünfter Bericht der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich. Egretta 50: 51-75.

Anschriften der Verfasser:

Mag. Dr. Andreas Ranner
Leander Khil



c/o Avifaunistische Kommission
BirdLife Österreich
Museumsplatz 1/10/8
A-1070 Wien
Andreas.Ranner@univie.ac.at
Leander@khil.net