

# Übersicht über alle Meldezeiträume der bei der AKNB zu dokumentierenden Arten/Taxa seit 2001

Gesamtschau der zurückliegende AKNB-Listen Nr. 1-4 und aktuelle Liste Nr. 5 (2019)

Stand 26.04.2019

Dokumentationen bitte an [meldung@aknb-web.de](mailto:meldung@aknb-web.de)

Besonders aufgrund der bundes- und landesweit zunehmenden Daten- und Erkenntnislage zum Auftreten von Seltenheiten, der unterschiedlich verlaufenden Bestandsentwicklung einzelner Arten und der bei vielen Beobachter\*innen zunehmenden Fotodokumentation von Nachweisen, haben sich in den letzten Jahren einige Änderungen in den Meldelisten auf Ebene der DSK/DAK und der Avifaunistischen Länderkommissionen ergeben, die auch eine Vereinfachung des Meldeverfahrens zum Ziel hatten.

Bei der AKNB ist rückwirkend zum 01.01.2019 die 5. Meldeliste gültig (siehe <http://www.aknb-web.de/index.php?id=87>). Um trotz der zwischenzeitlichen Änderungen einen schnellen Überblick über die exakten Meldezeiträume der einzelnen meldepflichtigen Arten/Taxa in den zurückliegenden Meldezeiträumen zu erlangen, wurde diese Liste erstellt. Sie soll vor allem Anregung dazu sein, ältere Beobachtungen meldepflichtiger Arten an die AKNB oder wertvolle Brutnachweise seltener Arten an die Staatliche Vogelschutzwarte Niedersachsens nachzusenden.

**Besonderer Hinweis:** Sofern für die zweifelsfreie Artdiagnose ausreichende Belegfotos, Beringungsdaten oder Ringablesungen für ein bei der AKNB meldepflichtiges Taxon vorliegen, kann auch für zurückliegende Jahre auf eine ausführliche (jedoch nie gänzlich auf eine) Beschreibung von Merkmalen auf dem Meldebogen verzichtet werden.

Liste der Arten/Taxa siehe Folgeseiten 2-9.

## Kategorien der Tabelle:

- nicht (mehr) der AKNB meldepflichtig,
- ! Bitte um Nachmeldungen in Fehljahren 2011/2012 zur Gewinnung vollständiger Langzeitdaten,
- AKNB** allgemein der AKNB meldepflichtig,
- AB** nur Bruten der AKNB meldepflichtig,
- ABL** nur im Binnenland der AKNB meldepflichtig,
- AF** sofern ein für die Artdiagnose ausreichendes Belegfoto, Beringungsdaten oder Ringablesung vorliegt, kann auf die ausführliche Dokumentation auf der Rückseite des Meldebogens verzichtet werden (Hinweis: dies gilt ab 01.01.2013 grundsätzlich für alle Arten und Meldungen an die AKNB; s.o.),
- AAV** meldepflichtig außerhalb bekannter Vorkommen,
- DAK bzw. DSK** Taxon ist Gegenstand der nationalen Meldeliste: bis 31.12.2009 an die Deutsche Seltenheitenkommission (DSK) bzw. ab 01.01.2010 an die Deutsche Avifaunistische Kommission (DAK).

Systematik sowie deutsche und englische Nomenklatur nach Barthel & Krüger (2018).

<sup>1,2,3</sup> = Literaturzitate siehe Listeneende, A = Ausnahmerecheinung, BB = Land Brandenburg, BL = Binnenland, D = Deutschland, exB = ausgestorbener Brutvogel, ME = Mitteleuropa, NG = Nahrungsgast, NRW = Nordrhein-Westfalen, Pop. = Population, rIB = regelmäßiger, lokaler Brutvogel, sG = seltener/sehr seltener Gast, ur = unregelmäßig / nicht alljährlich, usw., Dz = Durchzügler, VSW = Staatliche Vogelschutzwarte Niedersachsen bzw. Bremen.

Status in NI/HB: Kategorie A = Vogelart wurde mindestens einmal seit dem 1. Januar 1950 als Wildvogel in NI/HB festgestellt; Kat. B = Vogelart wurde nur vor dem 1. Januar 1950 als Wildvogel in NI/HB festgestellt; Kat. C = ursprünglich in Deutschland nicht heimische Vogelart, die als Brutvogel in Deutschland seit mind. 25 Jahren / drei Generationen ohne menschliches Zutun etabliert ist; Kat. D = Arten / Ind. mit unklarem Status, die weder offenkundige Wildvögel noch offenkundige Gefangenschaftsflüchtlinge sind; Kat. E = in D bisher nicht etablierte Brutvogelart, deren Nachweise auf Gefangenschaftsflüchtlinge, vorsätzliche Aussetzung oder menschlichen Transport zurückgehen. D & E sind keine Bestandteile der nationalen Artenliste.

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
<b>Entenvögel Anseriformes</b>							
„Pazifische Ringelgans“ <i>Black Brant Goose</i>	<i>Branta bernicla nigricans</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	Bitte auf Hybridisation und Verpaarungen achten <sup>1,2</sup>
„Hellbäuchige Ringelgans“ <i>Pale-bellied Brant Goose</i>	<i>Branta bernicla hrota</i>	AKNB	- !	ABL	-	-	rG im Küstenbereich und auf den Inseln
Rothalsgans <i>Red-breasted Goose</i>	<i>Branta ruficollis</i>	AKNB	-	-	-	-	rG im Küstenbereich
Streifengans <i>Bar-headed Goose</i>	<i>Anser indicus</i>	AB	AB/AF	-	-	-	Kat. C5, Bruten an VSW
Schneegans <i>Snow Goose</i>	<i>Anser caerulescens</i>	AKNB	AKNB	-	-	-	Kat. E
Waldsaatgans <i>Taiga Bean Goose</i>	<i>Anser fabalis</i>	-	-	AKNB	AKNB	AKNB	Fotos für Dokumentation Voraussetzung, Status in NI/HB unklar, Art wohl selten, schwer bestimmbar, Pop. abnehmend <sup>3</sup>
Zwerggans <i>Lesser White-fronted Goose</i>	<i>Anser erythropus</i>	AKNB	- !	AKNB	AKNB	AKNB	sG und Dz <sup>4</sup> , auf mögliche Beringung achten, weltweit abnehmende Bestände <sup>5</sup>
Schwarzschan <i>Black Swan</i>	<i>Cygnus atratus</i>	AB	AB/AF	-	-	-	Kat. E, Bruten an VSW
Nilgans <i>Egyptian Goose</i>	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	AB	-	-	-	-	nur bis 31.12.2006
Rostgans <i>Ruddy Shelduck</i>	<i>Tadorna ferruginea</i>	AB	AB/AF	-	-	-	Kat. BC1, sB <sup>6</sup> , Bruten an VSW
Kolbenente <i>Red-crested Pochard</i>	<i>Netta rufina</i>	AB	AB/AF	-	-	-	sB <sup>7</sup> , Bruten an VSW
Moorente <i>Ferruginous Duck</i>	<i>Aythya nyroca</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	-	<b>Gelöscht zum 01.01.2019</b> ; Ansiedlungsprogramm in NI maskiert wildes Vorkommen <sup>8</sup> , aber weltweit abnehmende Bestände <sup>9</sup> ; Auf mögliche Brutansiedlungen und Beringungen achten
Schwarzkopf-Ruderente <i>Ruddy Shelduck</i>	<i>Oxyura jamaicensis</i>	AKNB	AKNB	-	-	-	Kat. C5, Bruten an VSW
<b>Hühnervögel Galliformes</b>							
Haselhuhn <i>Hazel Grouse</i>	<i>Tetrastes bonasia</i>	AKNB	AKNB	-	-	-	Bestand in NI erlöschen <sup>10</sup> ; Nachweise wegen entsprechender, früherer Artenhilfsprogramme weiterhin an VSW
<b>Seetaucher Gaviiformes</b>							
Eistaucher <i>Common Loon</i>	<i>Gavia immer</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
<b>Röhrennasen Procellariiformes</b>							
Wellenläufer <i>Leach's Storm Petrel</i>	<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	DSK/DAK (ABL)	ABL	ABL	ABL	ABL	rG im Herbst an der Küste <sup>11</sup> , im BL A <sup>12</sup>
Eissturmvogel <i>Northern Fulmar</i>	<i>Fulmarus glacialis</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL seit 1999 erst 2 Nachweise <sup>13</sup>
Dunkelsturmtaucher <i>Sooty Shearwater</i>	<i>Ardenna grisea</i>	AKNB	ABL	ABL	ABL	ABL	rG im Herbst an der Küste; im BL A
Atlantiksturmtaucher <i>Manx Shearwater</i>	<i>Puffinus puffinus</i>	DSK/DAK	DAK (ABL)	DAK	DAK	DAK	Korrigiert: nur 2011/12 parallel an AKNB, jedoch stets an die DAK zu melden
<b>Lappentaucher Podicipediformes</b>							
Ohrentaucher <i>Horned Grebe</i>	<i>Podiceps auritus</i>	AB	AB/AF	-	-	-	Bruten an VSW
<b>Flamingos Phoenicopteriformes</b>							
Rosaflamingo <i>Greater Flamingo</i>	<i>Phoenicopterus roseus</i>	DSK/DAK	AF	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A/E, auf Hybride achten <sup>14</sup>
Chileflamingo <i>Chilean Flamingo</i>	<i>Phoenicopterus chilensis</i>	AKNB	AF	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. E, auf Hybride achten
Zwergflamingo <i>Lesser Flamingo</i>	<i>Phoenicopterus minor</i>	AKNB	AF	-	-	-	Kat. E; bisher keine Wildvogelnachweise in Europa, aber WP (Ägypten, Kuwait) – wird bei Statusänderung von DAK aufgenommen
<b>Schreit- &amp; Pelikanvögel Pelecaniformes</b>							
Sichler <i>Glossy Ibis</i>	<i>Plegadis falcinellus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	<b>Am 01.01.2019 von DAK übernommen<sup>15</sup></b>
Pharaonenibis <i>African Sacred Ibis</i>	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	AKNB	AKNB	-	-	-	Kat. E, Pop. in Frankreich zwar reduziert <sup>16</sup> , aber nicht eliminiert (B. Paepegaey <i>in litt.</i> )
Zwergdommel <i>Little Bittern</i>	<i>Ixobrychus minutus</i>	AKNB	AB/AF	AKNB	-	-	Art wieder rsB <sup>17</sup>
Nachtreiher <i>Black-crowned Night Heron</i>	<i>Nycticorax nycticorax</i>	AKNB	AF	AKNB	AKNB	AKNB	rB in D mit 18-22 BP <sup>18</sup> , nördlich davon aber weiterhin selten
Kuhreiher <i>Western Cattle Egret</i>	<i>Bubulcus ibis</i>	AKNB	AF	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A/E; Ausbreitung von SW-Europa, aber in NI/HB maskiert saisonal freifliegende (Apr-Herbst), unberingte Zoopopulation in Hannover (ca. 50 Ind., 2014) <sup>19</sup> ; noch keine Nachweise beringter, wilder Kuhreiher in D <sup>20</sup>
Purpurreiher <i>Purple Heron</i>	<i>Ardea purpurea</i>	AKNB	AF	AKNB	AKNB	AKNB	rB in D mit 40-50 Bp <sup>21</sup> , nördlich davon aber weiterhin sG <sup>22</sup>
Silberreiher <i>Great Egret</i>	<i>Ardea alba</i>	AKNB	-	-	-	-	nur bis 31.12.2006
Seidenreiher <i>Little Egret</i>	<i>Egretta garzetta</i>	AKNB	AF	AKNB	AKNB	-	<b>Gelöscht zum 01.01.2019, Vermehrungsgast<sup>23</sup></b>
<b>Ruderfüßer Suliformes</b>							
Basstölpel <i>Northern Gannet</i>	<i>Morus bassanus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Erst 1 BL-Nachweis seit 1999 <sup>24</sup>
Krähenscharbe <i>European Shag</i>	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	
„Atlantischer Kormoran“ <i>Great Cormorant</i>	<i>Phalacrocorax carbo carbo</i>	AKNB	AKNB	AKNB	-	-	Gelöscht zum 1.1.2015, da unter Feldbedingungen nicht eindeutig bestimmbar; intermediäre Hybride werden wahrscheinlicher, nachdem sich Pop. in W-Europa vermehren <sup>25</sup>

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
<b>Greifvögel</b>		<b>Accipitriformes</b>					
Bartgeier <i>Bearded Vulture</i>	<i>Gypaetus barbatus</i>	DSK/DAK (AKNB)	DAK (AKNB)	DAK	DAK	DAK	Kat. BE, wurde zeitweise parallel auf der Landesliste geführt, ist aber stets der DSK/DAK zu melden
Gänsegeier <i>Griffon Vulture</i>	<i>Gyps fulvus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	
Schlangenadler <i>Short-toed Snake Eagle</i>	<i>Circaetus gallicus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	
Schreiadler <i>Lesser Spotted Eagle</i>	<i>Clanga pomarina</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Bitte mit Fotos belegen, um Hybride Schrei-X Schelladler, die nach SW Europa ziehen, zu dokumentieren
Steinadler <i>Golden Eagle</i>	<i>Aquila chrysaetos</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Auf Beringung, Geschüh etc. und somit auf mögliche entflozene Beizvögel achten
Steppenweihe <i>Pallid Harrier</i>	<i>Circus marcourus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	Auf Hybride und Bruten achten, sehr starke Zunahme der Nachweise <sup>26</sup>
<b>Trappen</b>		<b>Otidiformes</b>					
Großtrappe <i>Great Bustard</i>	<i>Otis tarda</i>	AKNB	AF	-	-	-	Definierte Pop. in BB gut betreut, NI im regelmäßigen Ausweichbereich; kein neuer Erkenntnisgewinn zu erwarten
<b>Kranichvögel</b>		<b>Gruiformes</b>					
Kleinsumpfhuhn <i>Little Crane</i>	<i>Porzana parva</i>	AKNB	AKNB	AKNB	-	-	rsB <sup>27</sup>
<b>Wat-, Alken- &amp; Möwenvögel</b>		<b>Charadriiformes</b>					
Triel <i>Eurasian Stone-curlew</i>	<i>Burhinus oedicnemus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	Zum 1.1.2019 von DAK übertragen <sup>28</sup>
Stelzenläufer <i>Black-winged Stilt</i>	<i>Himantopus himantopus</i>	AKNB	AF	-	-	-	rG/urB in NI/HB <sup>29</sup> , Auftretensmuster in D bekannt (Trockenheit in Südeuropa); leicht bestimmbar
Seeregenpfeifer <i>Kentish Plover</i>	<i>Charadrius alexandrinus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL sG; deutschlandweit vom Aussterben bedroht <sup>30</sup>
Mornellregenpfeifer <i>Eurasian Dotterel</i>	<i>Charadrius morinellus</i>	AKNB	-	-	-	-	
„Isländ. Uferschnepfe“ <i>Black-tailed Godwit</i>	<i>Limosa l. islandica</i>	DSK/DAK	-	-	-	-	In NI rG <sup>31</sup> , auch im BL
Sumpfläufer <i>Broad-billed Sandpiper</i>	<i>Calidris falcinellus</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Zug einer evtl. eigenständigen Pop. über ME noch unklar, Rastplatzzahl gering, Pop. klein und abnehmend <sup>32</sup>
Meerstrandläufer <i>Purple Sandpiper</i>	<i>Calidris maritima</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL A
Graubrust-Strandläufer <i>Pectoral Sandpiper</i>	<i>Calidris melanotos</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	
Doppelschnepfe <i>Great Snipe</i>	<i>Gallinago media</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	Zum 1.1.2019 von DAK übertragen <sup>33</sup>
Odinshühnchen <i>Red-necked Phalarope</i>	<i>Phalaropus lobatus</i>	-	-	AKNB	AKNB	AKNB	In den letzten Jahren teils weniger Beobachtungen als vom Thorshühnchen gemeldet
Thorshühnchen <i>Red Phalarope</i>	<i>Phalaropus fulicarius</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Am Rande des Zugweges; Pop. abnehmend <sup>34</sup> ; weiterhin selten <sup>35</sup>
Teichwasserläufer <i>Marsh Sandpiper</i>	<i>Tringa stagnatilis</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Am Rande des Zugweges <sup>36</sup> ; weiterhin selten; Altersangaben wünschenswert

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
Dreizehenmöwe <i>Black-legged Kittiwake</i>	<i>Rissa tridactyla</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL selten
Schwalbenmöwe <i>Sabine's Gull</i>	<i>Xema sabini</i>	AKNB	ABL	ABL	ABL	AKNB	<b>Statusänderung: ab 1.1.2019 wieder landesweiten meldepflichtig</b>
Schwarzkopfmöwe <i>Mediterranean Gull</i>	<i>Ichthyaeetus melanocephalus</i>	AB	AB	-	-	-	rIB <sup>37</sup> , Bruten an VSW
Mantelmöwe <i>Great Black-backed Gull</i>	<i>Larus marinus</i>	AB	-	-	-	-	VSW
Eismöwe <i>Glaucous Gull</i>	<i>Larus hyperboreus</i>	DSK/DAK	DAK (AKNB)	DAK	DAK	AKNB	<b>Zum 1.1.2019 von DAK übertragen<sup>38</sup></b>
Polarmöwe <i>Iceland Gull</i>	<i>Larus glaucoides</i>	DSK/DAK	DAK (AKNB)	DAK	DAK	DAK	Korrigiert: stets an DAK zu melden
Steppenmöwe <i>Caspian Gull</i>	<i>Larus cachinnans</i>	AB	-	-	-	-	VSW
Mittelmeermöwe <i>Yellow-legged Gull</i>	<i>Larus michahellis</i>	AB	-	-	-	-	VSW
Lachseeschwalbe <i>Gull-billed Tern</i>	<i>Gelochelidon nilotica</i>	ABL	ABL	AKNB	ABL	ABL	Ab 1.1.2015 nur noch BL, da sIB und Nahrungsgast im Küstenbereich <sup>39,40</sup> , im BL dagegen sDz
Raubseeschwalbe <i>Caspian Tern</i>	<i>Hydrpprogne caspia</i>	AKNB	-	-	-	-	
Brandseeschwalbe <i>Sandwich Tern</i>	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL A
Zwergseeschwalbe <i>Little Tern</i>	<i>Sternula albifrons</i>	ABL	- !	ABL	ABL	ABL	Im BL A; vom Erlöschen bedroht <sup>41</sup> ; bitte auch für 2011/12 melden
Küstenseeschwalbe <i>Arctic Tern</i>	<i>Sterna paradisaea</i>	ABL	-	-	-	-	
Weißbart-Seeschwalbe <i>Whiskered Tern</i>	<i>Chlidonias hybrida</i>	AKNB	AB	-	-	-	Bruten an VSW
Weißflügel-Seeschwalbe <i>White-winged Tern</i>	<i>Chlidonias leucopterus</i>	AKNB	AB	-	-	-	Bruten an VSW
Skua <i>Great Skua</i>	<i>Stercorarius skua</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	A im BL, an Küste rG, Herbstbestand Deutsche Bucht (AWZ) ca. 500 Ind. <sup>42</sup> , Verwechslungen möglich, <u>bitte mit Fotos belegen</u>
Spatelraubmöwe <i>Pomarine Jaeger</i>	<i>Stercorarius pomarinus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Selten im BL, Verwechslungen möglich, <u>bitte mit Fotos belegen</u>
Schmarotzerraubmöwe <i>Parasitic Jaeger</i>	<i>Stercorarius parasiticus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Selten im BL, Verwechslungen möglich, <u>bitte mit Fotos belegen</u>
Falkenraubmöwe <i>Long-tailed Jaeger</i>	<i>Stercorarius longicaudus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Selten im BL, Verwechslungen möglich, <u>bitte mit Fotos belegen</u>
Krabbentaucher <i>Little Auk</i>	<i>Alle alle</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Herbstbestand Deutsche Bucht (AWZ) ca. 230 Ind. <sup>43</sup> , im BL A
Tordalk <i>Razorbill</i>	<i>Alca torda</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL A
Trottellumme <i>Common Murre</i>	<i>Uria aalge</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	Im BL A
Gryllteiste <i>Black Guillemot</i>	<i>Cephus grylle</i>	ABL	ABL	AKNB	AKNB	AKNB	Hochstufung 2013 von „BL“ auf landesweit meldepflichtig: A mit < 3 Nachweisen/Jahr (z.B. viel seltener als Krabbentaucher)

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
<b>Eulen</b> <b>Strigiformes</b>							
Sperlingskauz <i>Eurasian Pygmy Owl</i>	<i>Glaucidium passerinum</i>	AAV	-	-	-	-	VSW
<b>Segler</b> <b>Apodiformes</b>							
Alpensegler <i>Alpine Swift</i>	<i>Tachymarptis melba</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A <sup>44</sup>
<b>Rackenvögel</b> <b>Coraciiformes</b>							
Blauracke <i>European Roller</i>	<i>Coracias garrulus</i>	DSK/DAK	DAK (AKNB)	DAK	DAK	DAK	Korrigiert 2013: stets an DAK zu melden
Bienenfresser <i>European Bee-eater</i>	<i>Merops apiaster</i>	AKNB	AB/AF	-	-	-	rIB <sup>45</sup> , einfach zu bestimmen - als Dz dennoch selten – VSW
<b>Hopf- und Hornvögel</b> <b>Bucerotiformes</b>							
Wiedehopf <i>European Hoopoe</i>	<i>Upupa epops</i>	AKNB	AF	-	-	-	Zurückkehrender, sIB <sup>46</sup> , zudem einfach zu bestimmen – VSW
<b>Spechtvögel</b> <b>Piciformes</b>							
Dreizehenspecht <i>Eurasian Tree-toed Woodpecker</i>	<i>Picoides tridactylus</i>						Bisher kein gesicherter Nachweis <sup>47</sup> ; Erstnachweis nur mit Belegen anerkenntbar
Weißrückenspecht <i>White-backed Woodpecker</i>	<i>Dendrocopos leucotos</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. B, ggf. A <sup>48</sup>
<b>Falken</b> <b>Falconiformes</b>							
Rotfußfalke <i>Red-footed Falcon</i>	<i>Falco vespertinus</i>	AKNB	- !	AKNB	AKNB	-	<b>Gelöscht zum 01.01.2019<sup>49</sup></b> ; mit Bitte um <b>Nachmeldungen</b> in Fehljahren 2011/12 zur Gewinnung vollständiger Langzeitdaten
<b>Sperlingsvögel</b> <b>Passeriformes</b>							
Rotkopfwürger <i>Woodchat Shrike</i>	<i>Lanius senator</i>	AKNB	DAK (AKNB)	DAK	DAK	DAK	Korrigiert 2013: an DAK zu melden. Seit 01.01.2011 hochgestuft auf nationale Liste wegen gestiegener Seltenheit
Alpendohle <i>Alpine Chough</i>	<i>Pyrhcorax graculus</i>						Bisher kein Nachweis in NI/HB <sup>50</sup> ; Erstnachweis nur mit Belegen anerkenntbar
Haubenlerche <i>Crested Lark</i>	<i>Galerida cristata</i>	AB	AF	-	-	-	sIB <sup>51</sup> – VSW
Felsenschwalbe <i>Eurasian Crag Martin</i>	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>						Bisher kein Nachweis in NI/HB; Erstnachweis nur mit Belegen anerkenntbar
Berglaubsänger <i>Western Bonelli's Warbler</i>	<i>Phylloscopus bonelli</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	
Gelbbrauen-Laubsänger <i>Yellow-browed Warbler</i>	<i>Phylloscopus inornatus</i>	AKNB	AKNB	AKNB	ABL	ABL	Ab 01.01.2015 nur noch BL; rG im Küstenbereich und auf den Inseln <sup>52</sup> , im BL dagegen weiterhin sDz <sup>53</sup>
Goldhähnchen-Laubsänger <i>Pallas's Leaf Warbler</i>	<i>Phylloscopus proregulus</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	Zum 01.01.2015 von DAK übertragen <sup>54</sup>
„Taigazilpzal“ <i>Siberian Chiffchaff</i>	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	<b>Zum 1.1.2019 von DAK übertragen<sup>55</sup></b>
Grünlaubsänger <i>Greenish Warbler</i>	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	AKNB	AKNB	Zum 01.01.2015 von DAK übertragen <sup>56</sup> ; rDz und sIB in D <sup>57</sup> , in NI/HB A
Seggenrohrsänger <i>Aquatic Warbler</i>	<i>Acrocephalus paludicola</i>	DSK/DAK (AKNB)	DAK (AKNB)	DAK	AKNB	AKNB	Ab 01.01.2015 von DAK übertragen
Orpheusspötter <i>Melodious Warbler</i>	<i>Hippolais polyglotta</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	SB in D, ausbreitend <sup>58</sup> , in NI/HB aber selten

Art	Wissenschaftl. Name	Meldeliste					Kommentar
		2001	2011	2013	2015	2019	
Sperbergrasmücke <i>Barred Warbler</i>	<i>Sylvia nisoria</i>	AVA	AVA	-	-	-	rIB <sup>59</sup> , Durchzugsbeobachtungen jedoch selten – Bruten an VSW
Mauerläufer <i>Wallcreeper</i>	<i>Tichodroma muraria</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. B (um 1860) <sup>60</sup>
Ringdrossel <i>Ring Ouzel</i>	<i>Turdus torquatus</i>	AB/AF	AB/AF	-	-	-	sIB <sup>61</sup> , Bruten an VSW
„Rotsterniges Blaukehlchen“ <i>Bluethroat</i>	<i>Luscinia s. svecica</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	
Sprosser <i>Thrush Nightingale</i>	<i>Luscinia luscinia</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	sG Median 2007-2017 nur 2 Meldungen/Jahr <sup>62</sup> , schwer bestimmbar, Tonaufnahmen erwünscht
Halsbandschnäpper <i>Collared Flycatcher</i>	<i>Ficedula albicollis</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Selten, Hybride möglich
Zwergschnäpper <i>Red-breasted Flycatcher</i>	<i>Ficedula parva</i>	-	-	AKNB	-	-	Ab 01.01.2015 gelöscht, da rsB in NI <sup>63</sup>
Steinrötel <i>Common Rock Thrush</i>	<i>Monticola saxatilis</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A <sup>64</sup>
Schneesperling <i>White-winged Snowfinch</i>	<i>Montifringilla nivalis</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Bisher erst ein Nachweis 1957, dieser wohl Kat. E <sup>65</sup>
Alpenbraunelle <i>Alpine Accentor</i>	<i>Prunella collaris</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A <sup>66</sup> , Einflug 2016 in D <sup>67</sup> , auch nach NI <sup>68</sup>
„Gelbkopf-Schafstelze“ „Yellow-crowned Wagtail“	<i>Motacilla flava flavissima</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Weiterhin selten; bei Meldung bitte auf Hybride eingehen, z.B. „Channel Wagtails“ (Hybride <i>flava</i> X <i>flavissima</i> )
Zitronstelze <i>Citrine Wagtail</i>	<i>Motacilla citreola</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	Zum 1.1.2019 von DAK übertragen <sup>69</sup>
Spornpieper <i>Richard's Pipit</i>	<i>Anthus richardi</i>	DSK/DAK	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	
Brachpieper <i>Tawny Pipit</i>	<i>Anthus campestris</i>	AB	AB/AF	-	-	-	rIB <sup>70</sup> und wohl oft übersehener rDz – Bruten an VSW
Strandpieper <i>Eurasian Rock Pipit</i>	<i>Anthus petrosus ssp. littoralis ssp. petrosus</i>	DSK/DAK_BL DSK/DAK	ABL	ABL	ABL	ABL	im BL A
Karmingimpel <i>Common Rosefinch</i>	<i>Carpodacus erythrinus</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Ab 01.01.2015 gelöscht, da rIB <sup>71</sup>
Zitronenzeisig <i>Citrel Finch</i>	<i>Carduelis citrinella</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Alte Nachweise im Harz und Vorland <sup>72</sup>
Spornammer <i>Lapland Longspur</i>	<i>Calcarius lapponicus</i>	ABL	ABL	ABL	ABL	ABL	
Zippammer <i>Rock Bunting</i>	<i>Emberiza cia</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A <sup>73</sup>
Zaunammer <i>Cirl Bunting</i>	<i>Emberiza cirlus</i>	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	AKNB	Kat. A <sup>22</sup>
Zwergammer <i>Little Bunting</i>	<i>Emberiza pusilla</i>	DSK/DAK	DAK	DAK	DAK	AKNB	Zum 1.1.2019 von DAK übertragen <sup>74</sup>

## Literatur

---

- <sup>1</sup> Dierschke, J. (2014): Das Vorkommen der Pazifischen Ringelgans *Branta bernicla nigricans* in Deutschland. Seltene Vögel in Deutschland 2013: 40-49.
- <sup>2</sup> Kunze, H., V. Dierschke, O. Nüssen, G.-M. Heinze, D. Gruber, G. Rotzoll, A. Degen & M. Fichtler (*in prep.*): Seltene Vogelarten in Niedersachsen und Bremen 2012-2017 – 5. Bericht der Avifaunistischen Kommission Niedersachsen und Bremen (AKNB). Vogelkdl. Ber. Niedersachs.
- <sup>3</sup> Heinicke, T., J. Mooij & J. Steudtner (2005): Zur Bestimmung von Saatgans (*Anser f. fabalis*, *A. f. rossicus*) und Kurzschnabelgans (*Anser brachyrhynchus*) und deren Auftreten in Ostdeutschland. Mitt. Ver. Sächs. Ornithol. 9, 2005: S. 533–553
- <sup>4</sup> Krüger, T. & H. Kruckenberg (2010): Die Zwerggans *Anser erythropus* als Gastvogel in Niedersachsen: Vorkommen, Gefährdung und Schutz. Vogelkdl. Ber. Niedersachs. 42: 89-110.
- <sup>5</sup> BirdLife International (2018): *Anser erythropus*. *The IUCN Red List of Threatened Species 2018*: e.T22679886A132300164. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2018-2.RLTS.T22679886A132300164.en>. Downloaded on 11 April 2019.
- <sup>6</sup> Krüger, T., J. Ludwig, S. Pfützke & H. Zang (2014): Atlas der Brutvögel in Niedersachsen und Bremen 2005-2008. Naturschutz Landschaftspf. Niedersachsen, Heft 48, 1-552 + DVD, Hannover.
- <sup>7</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>8</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>9</sup> BirdLife International (2017): *Aythya nyroca*. *The IUCN Red List of Threatened Species 2017*: e.T22680373A119399096. <http://dx.doi.org/10.2305/IUCN.UK.2017-3.RLTS.T22680373A119399096.en>. Downloaded on 23 April 2019.
- <sup>10</sup> Krüger, T. & M. Nipkow (2015): Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Brutvögel. 8. Fassung, Stand 2015. Inf.dienst Nat.schutz Niedersachs. 35: 181-260.
- <sup>11</sup> Krüger, T., & J. Dierschke (2006): Das Vorkommen des Wellenläufers *Oceanodroma leucorhoa* in Deutschland. Vogelwelt 127: 145-162.
- <sup>12</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>13</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>14</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>15</sup> DAK (2019): Nationale Meldeliste der Deutsche Avifaunistischen Kommission (gültig ab 1.1.2019). <https://www.dda-web.de/index.php?cat=dak&subcat=topdak&subsubcat=meldelisten>
- <sup>16</sup> Avifaunistische Kommission Nordrhein-Westfalen (2017): Seltene Vögel in Nordrhein-Westfalen. LWL-Museum für Naturkunde, Münster.
- <sup>17</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>18</sup> Grüneberg, C., H.-G. Bauer, H. Haupt, O. Hüppop, T. Ryslavý & P. Südbeck (2015): Rote Liste der Brutvögel Deutschlands. 5. Fassung, 30. November 2015. Ber. Vogelschutz 52: 19-67.
- <sup>19</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>20</sup> Krüger, T. & H. Zang (2017): Nachträge zum Speziellen Teil der Avifauna „Die Vögel Niedersachsens und des Landes Bremen“. In: Die Vögel Niedersachsens - Zur Kenntnis der Vogelwelt Niedersachsens 1920-1940 und Nachträge zum Speziellen Teil. Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B, H.1.2.
- <sup>21</sup> siehe 18 – Grüneberg et al. (2015)
- <sup>22</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>23</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>24</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>25</sup> Newson et al. (2004): Sub-specific differentiation and distribution of Great Cormorants in Europe. Ardea 92 (1): 3-10.
- <sup>26</sup> siehe 2 - Kunze et al. (*in prep.*)
- <sup>27</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>28</sup> siehe 15 – DAK (2019)
- <sup>29</sup> siehe 10 – Krüger & Nipkow (2015)



- 
- <sup>30</sup> siehe 18 – Grüneberg et al. (2015)
- <sup>31</sup> Krüger, T. (2010): Das Vorkommen der „Isländischen Uferschnepfe“ *Limosa islandica* in Deutschland. *Limicola* 24: 89-116.
- <sup>32</sup> Delany, S., D. Scott, T. Dodman & D. Stroud (2009): An Atlas of Wader Populations in Africa and Western Eurasia. Wageningen.
- <sup>33</sup> siehe 15 – DAK (2019)
- <sup>34</sup> siehe 32 – Delany et al. (2009)
- <sup>35</sup> siehe 2 - Kunze et al. (in prep.)
- <sup>36</sup> siehe 32 – Delany et al. (2009)
- <sup>37</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>38</sup> siehe 15 – DAK (2019)
- <sup>39</sup> Reichert, G., & J. Weinbecker (2013): Neue Brutvorkommen der Lachseeschwalbe *Gelochelidon nilotica* im niedersächsischen Wattenmeer. *Vogelkdl. Ber. Niedersachs.* 43: 275-286.
- <sup>40</sup> Risch, M., W. Denker, H. Förster, K. Günther, B. Hälterlein, V. Hennig, C. Herden, I. Mauscherning, A. Miede & C. Wiedemann (2018): Lachseeschwalben *Gelochelidon nilotica* in Dithmarschen – die letzte Kolonie Mitteleuropas. *Corax* 23: 412-439.
- <sup>41</sup> siehe 10 – Krüger & Nipkow (2015)
- <sup>42</sup> Garthe, S., N. Sonntag, P. Schwemmer & V. Dierschke (2007): Estimation of seabird numbers in the German North Sea throughout the annual cycle and their biogeographic importance. *Vogelwelt* 128: 163-178.
- <sup>43</sup> siehe 42 – Garthe et al. (2007)
- <sup>44</sup> Zang, H. (1986): Alpensegler – *Apus melba*. In: Zang, H. & H. Heckenroth (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Tauben bis Spechtvögel. *Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.7.*
- <sup>45</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>46</sup> siehe 4
- <sup>47</sup> Ringleben, H. (1986): Dreizehenspecht – *Picoides tridactylus*. In: Zang, H. & H. Heckenroth (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Tauben bis Spechtvögel. *Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.7.*
- <sup>48</sup> Ringleben, H. (1986): Weißrückenspecht – *Dendrocopos leucotos*. In: Zang, H. & H. Heckenroth (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Tauben bis Spechtvögel. *Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.7.*
- <sup>49</sup> siehe 2 - Kunze et al. (in prep.)
- <sup>50</sup> Zang, H. (2009): Alpendohle – *Pyrhocorax graculus*. In: Zang, H., H. Heckenroth & P. Südbeck (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Rabenvögel bis Ammern. *Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.11.*
- <sup>51</sup> siehe 10 – Krüger & Nipkow (2015)
- <sup>52</sup> Krüger, T. & J. Dierschke (2004): Das Vorkommen des Gelbbrauen-Laubsängers *Phylloscopus inornatus* in Deutschland. *Vogelwelt* 125: 41-52.
- <sup>53</sup> siehe 2 - Kunze et al. (in prep.)
- <sup>54</sup> DAK (2014): Überarbeitung der nationalen Meldeliste der Deutschen Avifaunistischen Kommission zum 1. Januar 2015. *Seltene Vögel* 2013: 60-67.
- <sup>55</sup> siehe 15 – DAK (2019)
- <sup>56</sup> siehe 54 – DAK (2014)
- <sup>57</sup> Koschkar, S. & J. Dierschke (2014): „Go West...“: Der Grünlaubsänger *Phylloscopus trochiloides* in Deutschland. *Seltene Vögel in Deutschland* 2013: 50-59.
- <sup>58</sup> siehe 18 – Grüneberg et al. (2015)
- <sup>59</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)
- <sup>60</sup> Zang, H. (1998): Mauerläufer – *Tichodroma muraria*. In: Zang, H. & H. Heckenroth (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Bartmeisen bis Würger. *Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.10.*
- <sup>61</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)

---

<sup>62</sup> siehe 2 - Kunze et al. (in prep.)

<sup>63</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)

<sup>64</sup> Zang, H. (2005): Steinrötel – *Monticola saxatilis*. In: Zang, H., H. Heckenroth & P. Südbeck (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Drosseln, Grasmücken, Fliegenschnäpper. Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.9.

<sup>65</sup> Zang, H. (2009): Schneesperling – *Montifringilla nivalis*. In: Zang, H., H. Heckenroth & P. Südbeck (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Rabenvögel bis Ammern. Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.11.

<sup>66</sup> Zang, H. (2001): Alpenbraunelle – *Prunella collaris*. In: Zang, H. & H. Heckenroth (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Lerchen bis Braunellen. Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.8.

<sup>67</sup> Stübing, S. (2016): Ungewöhnlicher Einflug nördlich der Alpen: Alpenbraunellen und Schneesperlinge. Falke 63 (5): 31-32.

<sup>68</sup> siehe 2 - Kunze et al. (in prep.)

<sup>69</sup> siehe 15 – DAK (2019)

<sup>70</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)

<sup>71</sup> siehe 6 – Krüger et al. (2014)

<sup>72</sup> Zang, H. (2009): Zitronenzeisig – *Carduelis citrinella*. In: Zang, H., H. Heckenroth & P. Südbeck (Hrsg.): Die Vögel Niedersachsens. Rabenvögel bis Ammern. Nat.schutz Landsch.pfl. Niedersachs. B., H. 2.11.

<sup>73</sup> Großkopf, G. (1968): Die Vögel der Insel Wangerooge. Jever.

<sup>74</sup> siehe 15 – DAK (2019)