



Brandseeschwalbe

KNUD PFEIFER
20.4.2011

Vogelkundlicher Frühjahrskurs in Klappholtal / Sylt vom 16. April bis 23. April 2011

Stand: 5. September 2011

Nach Beobachtungen von Holger Jürgensen, Jens Klinker, Stefan Rathgeber, Erich Struck, Volker Wordell, den ExkursionsteilnehmerInnen und den eigenen Daten zusammengestellt von Dr. Kuno Brehm. Ergänzende, die Insel Sylt betreffende Angaben aus BIRDING WORLD, DUTCH BIRDING und VAR FÅGELVÄRLD, sowie von Helgoland (HELGOAG Internet) und aus dem schleswig-holsteinischen Küstengebiet (OAGSH Internet) sind eingefügt. *Daten, die nicht Sylt betreffen, sind kursiv gedruckt und bei Zitaten mit den entsprechenden Quellen gekennzeichnet.* Digitalfotos für den Bericht und für die separat geführte Fotogalerie haben dankenswerterweise Knud Pfeifer, Stefan Rathgeber, Dr. Anneliese und Bernd-G. Schmitz-Alslev, sowie Winfried Seppelt zur Verfügung gestellt.

Kürzel im Vogelarten/Status:

BV	Brutvogel (1980-2002)	StG	Sturmgast
(BV?)	Ehemaliges oder fragliches Brutvorkommen	SV	Sommervogel
DZ	Durchzügler	WG	Wintergast
G	Gast	WV	Wintervogel
JV	Jahresvogel	ZG	Zuggast
SG	Sommergast	ZZG	Zwischenzuggast

Kürzel der Ortsbezeichnungen auf Sylt

Ad	Adult	MoWi	Morsum Wiesen
Ar	Archsum	Mu	Munkmarsch
Br	Braderup	/N	nach Norden
Dj	Diesjährig	Ni	Nielönn
DZ	Durchzügler (aktuell)	Nö	Nösse
/E	nach Osten	P	Paar
Ei	Eidum Vogelkoje	Pk	Prachtkleid
El	Ellenbogen	Pu	Puan Klent
EIG	Ellenbogen Gärtchen	Ra	Rantum
Hö	Hörnum	RaG	Rantum Gärten
HöGe	Hörnumer Gärten	RaK	Rantum Kiefernwäldchen
HöNe	Hörnumer Nehrung	Rb	Rantumbecken
HöO	Hörnumer Odde	RbN	Rantumbecken-Nord
HöWä	Hörnumer Wäldchen	RbS	Rantumbecken-Süd
Immat	Immaturus	RbW	Rantumbecken-West (Eidum, Klärteiche)
J, Juv	Juvenil	Ro	Romo (Dänemark)
Ka	Kampen	/S	nach Süden
KaG	Kampen Gärten	Sk	Schlichtkleid
Kat	Katrevel	T	Totfund
KaV	Kampener Vogelkoje	TiWi	Tinnumer Wiesen
Kei	Keitum	Ut	Uthörn
KeiWi	Keitumer Wiesen	W	Weststrand
Kl	Klappholtal	/W	Nach Westen
Kö	Königshafen	Wen	Wenningstedt
Kt	Klärteiche am Rantumbecken	WeD	Wenningstedter Dorfteich
Li	List	Ws	Westerland
LiF	Lister Friedhof	+	Einmaliger Artnachweis
LiG	Lister Gärten	++	zwei- und mehrmalige Beobachtung
LiH	Lister Hafen		
LiK	Lister Koog	X	'zig
LiU	Lister Urwald	XX	Hunderte
Mo	Morsumkliff / -Heide	XXX	Tausende

Datum →	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011					
Wetter	neblig sonnig neblig		sonnig Seenebel sonnig		klar sonnig sonnig		sonnig sonnig sonnig		sonnig sonnig sonnig		
Wind	0 SW2	0 SW1	0 NE1	0 NE1	0 E1	0 E1	0 E1	0 E1	0 E1	0 E1	
Temperatur °C	4 13 10	5 13 10	7 20 15	8 21 15	8 22 15	8 22 15	8 21 16	8 21 16	8 21 16	8 21 16	
Hochwasserzeiten für List Hafen	14.54		15.41		16.25		17.07		17.51		18.32

↓ Vogelart ↓↓ Status ↓	vor- mittags	nach- mittags	vor- mittags	nach- mittags	vor- mittags	nach- mittags	vor- mittags	nach- mittags	vor- mittags -	nach- mittags -	
Sternaucher DZ WV SG					+KI		2KI				
16.4.: Ein Sterntaucher vor dem Klappholtaler Weststrand. – 17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr 21 Sterntaucher vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. – 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 2 Sterntaucher vorüber. -											
Prachtaucher DZ WG SG											
17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr 2 Prachtaucher vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. – 17.4.: Bei Helgoland wird ein Prachtaucher beobachtet (HELGOAG). -											
Eistaucher DZ WG SG											
19.4.: Bei Helgoland werden 2 durchziehende Eistaucher beobachtet (HELGOAG). -											
Haubentaucher BV SG SV DZ WG WV	2Kat		1,1Kat		+Kat				5Kat	2Kat 1,1RbW	
Rothalstaucher DZ SG SV WG WV											
14.4.: Auf Helgoland wird ein Rothalstaucher beobachtet (HELGOAG). -											
Graureiher BV ZZG DZ SG WG	+LiK	2Kei				+Nö/N +Klüberhin		+EI +Kö/NE	+Kat	+Kö	
Nachtreiher											
10.5.: Auf Helgoland fliegt ein Nachtreiher vom Helgoland-Mittelland zur Düne hinüber (HELGOAG). -											
Weißstorch (BV) DZ ZG											
16.4.: Ein Weißstorch kreist über den Tinnum Wiesen. -											
Löffler ZG SG											
11.4. und 19.4.: Auf Helgoland wird ein durchziehender Löffler beobachtet (HELGOAG). -											
Höckerschwan BV JV SV DZ WG		+RbN	6RbS		++RbS 1,1Kat		+Kat		XRbN	2RbW 1,1RbW 1,1Katbrütend 1,1KatBrut	
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 4 Höckerschwäne (zweimal 1,1/N) vorbei. – 19.4.: Im Rantumbecken-Nord halten sich ein Paar Höckerschwäne, sowie 4 braune/weiße und 1 weißer Immat. auf -											
Blässgans DZ WG										+Kat	
Gaugans BV JV DZ SV WV	2,2LiK XRbS XKat	20Ni XRbN	XKat ++LiK	4HöNe >10Ni ++RnN	++RbS ++LiK ++Kat	>20RbN >300Kat		XXKeiWi	XLiK XXRbN Nichtbrüter 4Ni	150Kat ++RbW ++RbW	XXKat XXLiK ++RbW
2.4.: Durchzug von Graugänsen über Helgoland (HELGOAG). - 17.4.: Mindestens 7 Nester in der ‚Ostputte‘ im Katrevel, evtl. teilweise aufgegeben. – 18.4.: Ein Paar Graugänse mit drei pulli im Katrevel. – 22.4.: Auf dem Kojenteich der Eidum Vogelkoje brüten 2 Paare Graugänse. – 22.4.: Auf dem Teich des Rantumbecken-Klärwerks schwimmt eine Graugans-Familie mit 4 pulli. -											
Kaisergans					+Kat (Foto K.Pfeifer)		+Kat auffallend heller Ruf			+Kat	
Nonnengans BV DZ WG	>100Kat	++RbN	>100Kat		XKat		300Kat 80KeiWi		2RbN	100Kat	XKat
2.4.: Durchzug von Nonnengänsen über Helgoland. - 16.4.: Nachmittags ca. 50 Nonnengänse im Katrevel. -											
Ringelgans DZ WV	450LiK XXRbS >2000Kat	XXHöNe >300Ni XRbN 250Kei	>200Kat XXKö >20RbS	>600Kei >600Ni	6RbS >100Ni 250RbN 6HöNe >1000KeiWi	>100Kat XXRbS im Becken		XXKö >500KöSalzwiesen 190Ni	XXKei	XXKö 500Kat	XXXKat >1000LiK
16.4.: Nachmittags ca. 2100 Ringelgänse und eine Rothalsgans im Katrevel. – 19.4.: Mehrere hundert Ringelgänse im Watt des Königshafens. Ab 11 Uhr fliegen sie gruppenweise in den Lister Koog (Hochwasser List Hafen um 16.25 Uhr). – 22.4.: Wiederum fliegt die Rothalsgans mit den Ringelgänsen im Katrevel. -											

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Brandgans BV JV DZ WG	2,2Kö XHöNe XRbS XRbN XKat ++Kei XMoHeide	>50MoHe 25Kei 25Kat ++RbN +Kö	1,1RbS ++Ni ++LiK 4RbN XKei >50MoHeide	>20Nö +KeiWi 12Kat 24MoHeide	+Nö ++Kei XKö 2Ni	++Kö ++Kat ++Kat XKö >10RbW 1,1RbW
Im Katrevel sollen im Jahr 2010 Eier in künstlichen Höhlen gesammelt worden sein. - 16.4.: Nachmittags ca. 10 Brandgänse im Katrevel. - 18.4.: Die Rothalsgans fliegt mit einem großen Schwarm Ringelgänse vom Watt ins Katrevel, badet intensiv, fliegt auf die Wiesen zum Äsen, später wieder zur Pütte zurück. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 7 Brandgänse nordwärts vorbei. - 20.4.: Auf der Morsumer Heide spielt sich um 11 Uhr folgendes ab: Nahe einer Gruppe von Brandgänsen wird ein Fuchs sichtbar. Er hat eine Brandgans überwältigt, beißt nochmals zu und fasst danach den Flügel schlagenden Vogel und trägt ihn, für die Beobachter nicht sichtbar, hinter einer kleinen Geländerhebung fort. Nach Fortsetzung der Wanderung war aus einem anderen Blickwinkel der Kopf eines Fuchses im Ausgang seines Baus zu sehen. Vermutlich hat er Welpen, so dass er am helllichten Tag die Gelegenheit zum Zugriff auf eine Brandgans nutzte, von Beißhemmung in der Nähe des Baus keine Spur (H.Jürgensen). -						
Rothalsgans	+Kat	+Kat				
16.4.: Nachmittags ca. 2100 Ringelgänse und eine Rothalsgans im Katrevel. Die Rothalsgans ist nicht beringt. - 18.4.: Die Rothalsgans fliegt mit einem großen Schwarm Ringelgänse vom Watt ins Katrevel, badet intensiv, fliegt auf die Wiesen zum Äsen, später wieder zur Pütte zurück. - 22.4.: Wiederum fliegt die Rothalsgans mit den Ringelgänsen. - <i>Dass es sich bei den Rothalsgänsen nicht immer um Gefangenschaftsflüchtlinge handeln muss, mögen einige Beobachtungen aus Schweden zeigen (VAR FAGELVÄRLD 70(3),2011: 52): Eine Rothalsgans 2.Kj. bei Getterön (Halland) am 3. und 4.5.2011, ein Ex. Lindö Udde (Blekinge) am 6.5., zwei Ex. Ottenby-Grönhögen (Öland) am 8.5., ein Ex. bei Faludden (Gotland) am 9.-15.5., sowie ein Ex. bei Lindö Udde (Blekinge) am 12.5.2011. -</i>						
Mandarinente Gastvogel		PEi				
Pfeifente DZ WV	+Kat XRbN	++Kö	6LiK 6RbN		XRbN	3,3Kat XLiK
Schnatterente BV SV DZ WV	1,1Kat 3,3RbN	1,1Kat 1,1RbN	1,1RbN	1,1RbN	XRbN	1,1Kat 1,0RbW
3.4.: Auf Helgoland werden drei Schnatterenten beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Drei Schnatterenten-Paare im Katrevel. - 30.4.: Ein Paar Schnatterenten wird in Sylt-Ost beobachtet (OAGSH). -						
Krickente BV JV DZ WV	++LiK XRbN	++LiK	++LiK 11Ni 40RbN	20KIW >30RbNZulauf zum Siel-N	XLiK XRbN	XLiK
3.4.: Auf Helgoland werden 33 Krickenten beobachtet (HELGOAG). - 17.4.: Zwischen 8..45 und 10.45 Uhr 1,1 und 1,1 und 4,4 Krickenten vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr fliegen vor der Westerländer Promenade 16 Krickenten nordwärts vorbei. -						
Stockente BV JV DZ WV	++LiK 6,0Ni >6Mo XRbN ++Kat	++MoWatt 20Kei 10MoBaggersee ++Kat ++RbN ++LiK	2,0RbS 20RbN ++LiK ++Kat	++Kat	++Kei	++Kat ++LiK ++RbW ++RbW
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand ein Paar Stockenten vorbei. -						
Spießente (BV?) DZ WG	1,1RbS		1,1RbS	1,1KeiWi	1,1RbN	1,1LiK +RbW
Knärente BV SV DZ						
2.5.: Auf Helgoland wird eine Knärente beobachtet (HELGOAG). -						
Löffelente BV SV DZ WV	++LiK 1,0RbS 1,1Kat	+LiK 1,1RbS	1,1RbS 1,1RbN 10,10LiK	++Kat	+Mo ++RbN 4,2LiK	++Kat 1,1Kat 1,1RbW ++LiK
Tafelente BV JV DZ WV						1,1Kat 1,0Kat
Reihente BV JV DZ WV	1,1LiK 2,1Kat 1,0Mo	++Kat +LiK ++MoBaggersee	2LiK 1,1RbN +Kat	2,2Kat	2,4LiK	15,15Kat ++RbW 45RbW >20Kat
Bergente DZ WG SG						
24.4.: Bei Helgoland wird eine Bergente beobachtet (HELGOAG). -						
Eiderente BV JV DZ WV	30KI Meer XXHöNe Muschelbänke	2RbS XXHöNe	++RbS XXHöNe	10RbSim Becken	>50EI	++EI XXKö
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand ein immat. Eiderentenerpel nordwärts vorbei. - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr fliegt vor der Westerländer Promenade ein Eiderenten-Männchen vorbei. -						
Eisente DZ WV SG						
17.4.: Zwischen 8..45 und 10.45 Uhr 8 Eisenten vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Trauerente DZ SV WV	>250KI Meer			2KIW 7KIWBalz Sicht und Gehör	11,1HöNeBalz	
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand eine Trauerente (Männchen) vorbei. - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr fliegen vor der Westerländer Promenade 27 + 7 Trauerenten nordwärts vorbei. -						
Pazifiktrauerente						
Am 20.3.2011 wird eine Pazifiktrauerente (Black Scoter) von Sylt gemeldet (BIRDING WORLD 24(3),2011:100). -						
Schellente (BV?) DZ SG WG			+Kat		6Kö	1,1Kat 1,1Kat
Mittelsäger BV DZ WV	1,0HöNe >6RbSBalz	21RbS 6HöNe 10Kö	1,1RbS 2RbN 4LiH 1,1HöNe	3,3RbS	2,1Kö 2,0HöNe	2,0Kö
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 4 Mittelsäger (zweimal 1,1) nordwärts vorbei. -						
Gänsesäger DZ WG SG						
17.4.: Bei Helgoland werden 3 Gänsesäger beobachtet (HELGOAG). -						
Rotmilan DZ SG WG						
Am 14.4. werden über Helgoland zwei, am 19.4. und 4.5 jeweils ein durchziehender Rotmilan beobachtet (HELGOAG). -						
Steinadler						
Am 2.3.2011 wird über Amrum ein Steinadler 2.Kj. über Amrum beobachtet (BIRDING WORLD 24 (3),2011: 100). -						
Rohrweihe BV SV DZ	1,1Kat 2,2RbN	0,1Kat 0,1RbN	1,2RbS 1,0Ni +Kat 0,1RbN 1,1RbN 1,1KeiWi	1,1+1,0RbN 1,1+1,0KeiWi 2Kat 1,0RbSNistmaterial	1,0EI/W 1,1RbN	2,2Kat 1,1Kat 2,1RbW ++RbW
Am 3.4 und 14.4. wird auf Helgoland eine Rohrweihe beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Ein Rohrweihen-Paar im Katrevel. - 18.4.: Über dem Schilfgürtel des Rantumbeckens-Süd wird eine männliche Rohrweihe von 5 Kiebitzen verjagt. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt am Klappholtaler Weststrand ein Rohrweihen-Weibchen ostwärts vorbei. - Am 19.4. werden auf Helgoland 5, am 20.4. und 30.4. jeweils eine durchziehende Rohrweihen beobachtet (HELGOAG). -						
Kornweihe BV SV DZ WV	1,0RbS 2,0HöNe				1,0Li Oststraße	
Sperber BV SV DZ WV	+RbN			+Nö	+LiK +RbN	+RbW
16.4.: Ein Sperber über Tinnum. - 20.4.: Mehrere Rupfungen des Sperbers im Nösse-Wald. -						
Mäusebussard BV SV DZ WV	2Kat +Ni 3RbN +KeiDZ	+RbNüberhin	+Kat +Ni/S	1,1Nö Horst besetzt 3RbN +Kat 2KeiWi	+Nö +Kei	+Kei +Kat +RbW +LiK
Am 14.4. werden auf Helgoland 95 Mäusebussarde beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Ein Mäusebussard im Katrevel. - 19.4. und 20.4.: Über Trischen zieht jeweils ein Mäusebussard nach NE vorüber (OAGSH). -						
Raufußbussard DZ SG WV						
28.4.: Auf Helgoland wird ein Raufußbussard beobachtet (HELGOAG). -						
Fischadler DZ SG						
16.4.: Über Trischen zieht ein Fischadler nach NE vorüber (OAGSH). - 18.4.: Um 8.57 Uhr fliegt ein Fischadler über das Rantumbecken hinweg nordwärts. Wenige Minuten später überfliegt er Klappholtal nordwärts. - 19.4.: Über dem Rantumbecken-Süd rüttelt ein Fischadler. Dann fliegt er weiter nordwärts. - 19.4.: Ein Fischadler fliegt nachmittags über die Keitumer Wiesen hinweg nordwärts; Ringelgänse und viele andere Vögel fliegen auf. - 19.4., 21.4., 22.4., 24.4. und 30.4.: Auf Helgoland wird jeweils ein durchziehender Fischadler beobachtet (HELGOAG). -						
Turmfalke BV SV DZ WG	2Mo 1,0RbN 1,1Kei	+Mo +Kei 1,0RbS +RbN	+Mo 2RbN 2Kei +Ka	+Mo +RbN 1,1NöKopula	+Mo +Kei	+EI +Kat 1,1Kat +RbW
16.4.: Ein Turmfalke-Männchen im Katrevel. - 18.4.: Über dem Vorland von Nielönn versucht ein Turmfalke erfolglos, eine Bachstelze zu erbeuten. - 18.4.: Auf Helgoland werden 6 durchziehende Turmfalke beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Ein ad. Turmfalke fliegt mit einer Eidechse im Fang in den Kiefernwald Rantum (Brutverdacht, Beuteübergabe). - 19.4.: Auf Helgoland werden 9 durchziehende Turmfalke beobachtet (HELGOAG). -						
Baumfalke						
23.4. und 30.4.: Auf Helgoland wird ein Baumfalke beobachtet (HELGOAG). -						
Wanderfalke DZ SG WV						
29.4.: Auf Helgoland wird ein Wanderfalke beobachtet (HELGOAG). -						
Fasan BV JV	++Mo 3,0Ni	+LiK +Kei 3,0Ni	+Kat +Ni +RbN			+LiF 2,0LiK 3RbW
16.4.: Ein Fasan im Katrevel. -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Teichralle BV JV DZ WV	+Kat +BrRadweg		+Kat			+EiKojenteich +RbWRuf
Blässralle BV JV SV DZ WG	+LiK	++Kat +MoBaggersee	+LiK +Kat	2Kat		++Kat 2LiK 2RbW ++RbW
Kranich ZG						
14.4.: Über Helgoland wird ein durchziehender Kranich beobachtet (HELGOAG). - 22.4.: Um 11.30 Uhr fliegen über Katrevel vier Kraniche in Richtung W, etwa in Höhe Tinnum drehen sie nach N. Um 12.05 Uhr werden sie (vermutlich die selben) über Keitum nach SE fliegend gesehen (Wetter: Sonnig 21° C, Ostwind 2-3 Bft, also vielleicht Verdriftung durch Ostwind, vgl. Beobachtungen von Admiralen im Anhang). -						
Austernfischer BV JV DZ WV	XXKö XXHöNe XMo 20Ni +KI XRbN XKat XKei ++RbSwatt +Li Dach Ka PBrut Hausfirst	++Kat >2HöNe ++Kö XKö 150Kei ++RbN 2+2Ka auf Dachfirst	++RbS 30Ni ++Kö 60RbN ++Kat ++HöNe +KI XXKei	++Nö ++Kat	++Ei XKei XKö XRbN ++Mo XNi >50Kö	++Ei XKat XKat XKö ++RbW
16.4.: Mehrere Austernfischer im Katrevel. - 17.4.: Entlang der Deichstrecke Katrevel bis Rantumbecken werden ca. 600 Austernfischer geschätzt. -						
Säbelschnäbler BV SV DZ WG		58RbN	2Kei 6RbN	2LiK 7RbN	2Kat	2Kei 2RbN 1,1Kat Vorland, Gelege 2LiK 1,1Kat Paarung
16.4.: Zwei Säbelschnäbler im Katrevel. - 17.4.: Auf den Inseln im Rantumbecken werden 136 Säbelschnäbler gezählt. - 18.4.: Auf einer der Steininseln im Rantumbecken-Süd halten sich 12 Säbler auf. 6 von ihnen attackieren eine Mantelmöwe und halten diese von der Landung ab. -						
Sandregenpfeifer BV SV DZ WG		4HöNe +Kei	2Kei +HöNe	+KI 2HöNe 2+2Kei Balz		+Ei 4Kö +Kö Brut +Kei 5RbN >2Kat
Seeregenpfeifer BV SV DZ						
Am 31.3. werden im Beltringharder Koog 29 Seeregenpfeifer beobachtet (OAGSH). -						
Mornell DZ						
29.4.: Auf Helgoland wird ein Mornell beobachtet (HELGOAG) -						
Goldregenpfeifer (BV) DZ SG WG		XRbN	XRbN 3000Kat Rast auf wiesen	XXKat >100RbN >500RbN abends ins Watt	>150Kat >150KeiWi	2RbN XNi 100Kat XXKat >200LiK
16.4.: Etwa 2000 Goldregenpfeifer auf den Wiesen im Katrevel. - 30.4.: Ein Schwarm Goldregenpfeifer, teils im Prachtkleid, wird in Sylt-Ost beobachtet (OAGSH). -						
Kiebitzregenpfeifer DZ SG WG				+Ni +RbN 4HöNe		++Kei 10HöNe ++Kat
Kiebitz BV SV DZ WV	2,2LiK ++RbN 5Mo ++Kei XKat	+LiK ++RbN >10RbS Schilfmähfläche +MoAcker		2LiK 2RbN ++RbS Brut auf der Schilfmähfläche	++KatReviere 5RbSBalz	+Nö +Kei ++Ei XRbN ++LiK +Ei ++Kat attackieren einen Kolkrahen ++RbW
17.4.: Keine Kiebitze auf dem Vorland-Ost der Morsumer Heide. - 18.4.: Über dem Schilfgürtel des Rantumbeckens-Süd wird eine männliche Rohrweihe von 5 Kiebitzen verjagt. - 18.4.: Kiebitze brüten offenbar an den Düngewässern bei der DJH Möwenberg. - 24.4.: Auf Helgoland werden 2 Kiebitze beobachtet (HELGOAG). -						
Knutt DZ SG WV	20000Kö 20Ni XXRbS +RbN XXXHöNe	XKö >50Kei XXXHöNe XXXKö		XXXKei überhin XXXNi		>4000Ni XXXXKö XXXKö
Am 4.4. fliegen ca. 10 000 Knutts beim Rantumbecken vorüber (OAGSH). - 17.4.: Entlang der Deichstrecke Katrevel bis Rantumbecken werden ca. 20 000 Knutts geschätzt. - 21.4.: Gegen 12 Uhr fliegen Tausende Knutts in Teilschwärmen von Osten herein und landen an der Westseite von Uthörn. Nachmittags rasten sie noch immer dort (Hochwasser List Hafen um 17.51 Uhr. - 22.4.: Nachmittags fliegen Tausende Knutts von Osten herein und landen auf der Westseite von Uthörn (Hochwasser in List Hafen um 18.32 Uhr). -						
Sanderling DZ SG WG		2HöNe				+HöNe
Meerstrandläufer DZ SG WG		+NiPK-SK	5LiH	5LiH	3LiH abends	+LiH +LiH
2.5.: Auf Helgoland werden 14 Meerstrandläufer beobachtet (HELGOAG). -						
Alpenstrandläufer (BV) DZ SG WV	XXRbS XXRbN XXXHöNe		>1000Kei XXRbN XXHöNe	++Ni >2000RbN >20HöNe XXKei überhin		XXRbN XNi XXKö

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Kampfläufer (BV) SV DZ WG			1,0RbNsk			1,0Kat
31.3.: Im Beltringharder Koog 18 Kampfläufer (OAGSH). - 30.4.: 2 Kampfläufer-Weibchen und 2 Männchen an einer Wasserkuhle auf einer Weide in Morsum (OAGSH).-						
Zwergschnepfe DZ WG				+KatWiesen		
22.4.: Auf Helgoland wird eine Zwergschnepfe beobachtet (HELGOAG). -						
Bekassine BV SV DZ WG			+RbN	+NöBalzflug	+LiK	3Kat 2Kat
16.4.: Eine Bekassine im Katrevel. - 30.4.: Zwei Bekassinen werden in Sylt-Ost beobachtet (OAGSH). -						
Waldschnepfe DZ WG SG						
Am 6.4. fliegt eine Waldschnepfe aus dem Gehölz am Baggersee auf (OAGSH). -13.4. und 19.4.: Auf Helgoland wird eine Waldschnepfe beobachtet (HELGOAG). -						
Uferschnepfe BV SV DZ WG	XKat 2RbNWatt +Kei	++KatBalz 2KeiWi +LiK 4RbN	++Kat 1,1+3RbN	>20Kat über den Wiesen Balzflüge	1,1Kei 2,1RbN Balz im Watt	1,1RbWBalz >20Kat Kopula; Verjagen von Rabenkrähen
30.4.: In Sylt-Ost wird eine Mantelmöwe von Uferschnepfen verjagt (OAGSH). -						
Pfuhlschnepfe DZ SG WV	XXRbS 1500Ni XXRbN XXXHöNe	XXKö 30Kei XXXHöNe XXXNi XXXRbN XXXKö	XXXKö XXNi >1500RbN 2200HöNe XXXKeiüberhin		++Ei >9000Ni 800HöNe XXXKö einfliegend gegen 12 Uhr, auch nachmittags anwesend	XXXUtRast XXXUtRast
Am 4.4. fliegen ca. 10 000 Pfuhlschnepfen beim Rantumbecken vorüber (OAGSH). -						
Regenbrachvogel DZ SG WG				3RbN	3Kei	3BrWiesen
1.4. und 2.4.: Auf Helgoland wird jeweils ein Regenbrachvogel beobachtet (HELGOAG). - 20.4.: Über Trischen ziehen 6 Regenbrachvögel rufend nach NE überhin (OAGSH).-						
Brachvogel DZ ZG SG WV	3Kö >200HöNe +Kat 25Ni >100RbN XRbSwatt	++KatRufe 30Kei +RbS XHöNe XXNi XRbN	++Kö +Ni +Kat >40RbN 5HöNe 45Kei/E Keilformation	+NöBalz 2RbS	+Mo 65+23Kei/N +Kö XRbN XNi	+Kat 2Kat
17.4.: Zwischen 8..45 und 10.45 Uhr 55 Brachvögel vor dem Klappholttaler Weststrand nordwärts fliegend. -						
Kleiner Schlammläufer						
Am 7.5. wird auf Helgoland ein Kleiner Schlammläufer gesichtet (BIRDING WORLD 24 (5),2011: 233). -						
Dunkler Wasserläufer DZ WG		12RbN	+RbN	10RbN		
19.4.: Im Keitumer Watt läuft ein Dunkler Wasserläufer mit einem roten Ring am linken Bein. - 20.4.: Auf Trischen wird ein Dunkler Wasserläufer beobachtet (OAGSH).- 23.4.: Auf Helgoland werden 2 Dunkle Wasserläufer beobachtet (HELGOAG). - 30.4.: Zwei Dunkle Wasserläufer werden in Sylt-Ost beobachtet (OAGSH). -						
Rotschenkel BV SV DZ WV	6Kö 5Ni ++RbSwatt XKei ++Mo ++Kat XRbN	++Mo >120Kei ++Kat 2HöNe ++Kö XNi ++RbS XRbN	++LiH >400RbN ++Kö XXKei 1,1HöNeKopula ++Kat +MoBalz	>20Kat 4KeiWi XRbSBalz,Kopula	+Mo >4Kei XKö XRbNBalz XNi	++Kat >4Kat ++Kö
16.4.: Mehrere Rotschenkel im Katrevel. - 18.4.: Zwei Rotschenkel halten sich auf der Schilfmähfläche im Rantumbecken-Süd auf. -						
Grünschenkel DZ ZG SG WG	+Kat >4RbN	+KIRufe	3Kat +RbN	+Mo 2RbS	2Kö +Kei	+Kat
16.4. : Auf Helgoland wird ein Grünschenkel beobachtet (HELGOAG). - 20.4.: Auf Trischen wird ein Grünschenkel beobachtet (OAGSH).-						
Teichwasserläufer						
Am 25.5. werden auf Helgoland drei Teichwasserläufer beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Waldwasserläufer DZ WG		3KatWiesen +HöNeüberhin	+Kat		+Mo 2Kei 2Kö	+Kat 2Kat
11.4 und 14.4.: Auf Helgoland wird jeweils ein Waldwasserläufer beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Auf Helgoland werden 4 Waldwasserläufer beobachtet (HELGOAG). -						
Terekwasserläufer						
Am 25.5. werden auf Helgoland drei Terekwasserläufer beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Bruchwasserläufer DZ						2Kat
20.4.: Auf Trischen wird ein Bruchwasserläufer beobachtet (OAGSH).- 23.4. und 28.4.: Auf Helgoland wird ein Bruchwasserläufer beobachtet (HELGOAG). -						
Flussuferläufer BV? DZ SG		+LiK			3Kei	+Kat +Kat +RbW 2LiK
Am 19.4. werden auf Helgoland werden zwei, am 23.4. drei Flussuferläufer beobachtet (HELGOAG). -						
Steinwälder DZ SG WV		+RbS	10Kö	31LiHabends	4Kö +Kei	>45KöPk z.T.
Zwergmöwe DZ StG SG WG				10RbN		
14.4.: Auf Helgoland werden 28 Zwergmöwen beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Über Trischen ziehen 19 Zwergmöwen in einem Trupp nach E vorüber (OAGSH). - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr fliegen vor der Westerländer Promenade 4 adulte Zwergmöwen südwärts vorbei. - 4.5.: Auf Helgoland werden 48 Zwergmöwen beobachtet (HELGOAG). -						
Lachmöwe BV DZ WV	++Kö XHöNe ++Kat 5Ni XRbN	++Kö 15Kei XXNi ++Kö ++RbN	>10Kö 20RbN ++Kat XHöNe	2Kat		++Kei ++El XRbW XNi XKat XKat ++RbW
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 5 Lachmöwen südwärts vorbei. -						
Schwarzkopfmöwe				+LiHSicht+Ruf abends		++Kat
12.4.: Auf Helgoland wird eine Schwarzkopfmöwe beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Auf Trischen halten sich 2 Schwarzkopfmöwen auf (OAGSH).-						
Sturmmöwe BV JV DZ WV	++LiK XHöNe XKat 5Ni XRbN	++LiK/Kö ++RbS ++RbN	>10Kö ++Kat	20Kat >20Kö		++El XKat XKat XKö
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 19 Sturmmöwen (16/N; 3/S) vorüber. -						
Heringsmöwe BV SV DZ WV	+Kat 2HöNe 250RbN	3Ni 2+2RbN	2,2RbS/SW +Kö ++HöNe	+Kat		4Kat ++Kat 2RbW 2Kö
Am 4.4. fliegen bei der Plattform Puan Klent hunderte Heringsmöwen nach Süden vorüber (OAGSH). -17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr 3 Heringsmöwen vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 6 Heringsmöwen (1/N; 4/S; 1/E) vorbei. -						
Silbermöwe BV JV SV DZ WV	++Kö XHöNe +Mo >30Ni XXKat XXRbN ++Kei	++Mo 10Kei ++Kat XXNi ++RbS ++Kö XKö/LiK XRbN	++RbS 15RbN >20Kö XHöNe ++Kat	++Kat	++El >50Kö ++Mo XKei XNi	++Kö XXKat XKat XKö XRbW ++RbW
17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr ca. 700 Silbermöwen vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. - 18.4.: >2000 Großmöwen, überwiegend Silbermöwen, rasten im Katrevel auf den Wiesen. - 19.4.: Im Watt vor dem Rantumbecken über 700 indet. Großmöwen. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 7 Silbermöwen (1/N; 4/E; 1/S) vorbei. -						
Weißkopfmöwe (BV) DZ SG WG		+KöWORDELL				
Polarmöwe ZG WG						
Vom 1.-11.3.2011 wird auf Helgoland eine Polarmöwe beobachtet (BIRDING WORLD 24 (3), 2011: 100). -						
Mantelmöwe BV JV SV DZ WV	+Kö 2Ni	3RbS +RbN	+Kö 2RbN			++Kat
17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr 3 Mantelmöwen vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts fliegend. - 18.4.: Auf einer der Steininseln im Rantumbecken-Süd halten sich 12 Säbler auf. 6 von ihnen attackieren eine Mantelmöwe und halten diese von der Landung ab. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand eine immature Mantelmöwe südwärts vorbei. -						
Dreizehenmöwe DZ StG WG SG						
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 3 Dreizehenmöwen südwärts vorbei. -						
Lachseeschwalbe BV DZ ZG SG	2Klufend/E					
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand eine Lachseeschwalbe nordwärts vorbei. - Im gesamten schleswig-holsteinischen Wattenmeer haben im Jahr 2011 nach Angaben des Nationalparkamts 42 Lachseeschwalbenpaare 10 Küken erbrütet. - 21.4.: Am Rantumbecken-Nord fängt eine Lachseeschwalbe gemeinsam mit Möwen, Insekten in der Luft. -						
Brandseeschwalbe (BV) SV DZ	>200HöNe 3RbN	2Kö 20HöNe 2RbS 28Kö	XMo/N 12HöNe	++RbN	9El 80+20Kö ++Kö ++Ni	+El XKö
Am 4.4. fliegen bei der Plattform Puan Klent 38 Brandseeschwalben vorüber (OAGSH). - 16.4.: Erstbeobachtung 2011 von 2 Brandseeschwalben auf Trischen (OAGSH). 17.4.: Zwischen 8.45 und 10.45 Uhr 24 Brandseeschwalben vor dem Klappholtaler Weststrand nordwärts, 3 südwärts fliegend. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholtaler Weststrand 54 Brandseeschwalben (41/N; 13/S) vorbei. - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr fliegen vor der Westerländer Promenade 12 Brandseeschwalben nordwärts vorbei. -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Flusseeeschwalbe BV DZ SG					+HöNe	
12.4.: Auf Helgoland wird eine Flusseeeschwalbe beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Über Trischen ziehen 2+4+4+ Flusseeeschwalben nach NE vorüber (OAGSH). -						
Küstenseeschwalbe BV SV DZ					3KI/N um 19.15 Uhr	2Kö
Zwergseeeschwalbe BV SV DZ		+Kö			2HöNe 7KöBalz mit 3RbN Fischübergabe	++EI 5Kat >8Kö
Papageitaucher ZG StG WG						
Am 11.3.2011 wird vor Sylt ein Papageitaucher beobachtet (BIRDING WORLD 24(3), 2011: 100). - Am 25.5. wird auf Helgoland ein Papageitaucher beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Hohltaube BV SV DZ WG				3Nö		
11.4.: Auf Helgoland werden 2 Hohltauben beobachtet (HELGOAG). -						
Ringeltaube BV SV DZ WV	3LiK 15Ni-Ka ++RaK XKei ++Kat +Mo ++LiFGurren ++LiUGurren	++Mo 60Kei +Kat ++RbN +LiK ++RaKBalz	++LiK ++Ka +Kat 10RbN	XNö ++Nö ++RaK +Kat	++Nö 10LiU XLi	++Kat ++Kat ++RbW ++LiK +Ei
16.4.: Mehrere Ringeltauben im Katrevel. - 19.4.: In Keitumer Gärten gibt es zahlreich Ringeltauben, vorzugsweise in Fichten. -						
Türkentaube BV JV	+Mo	+Mu +Ka +Kei	2+2Kei	2Ka	2Li +LiBalz ++LiU	2LiF 2Li
Kuckuck BV SV DZ						
1.5.: Auf Helgoland wird ein Kuckuck beobachtet (HELGOAG). -						
Waldohreule BV JV DZ WG					+LiUauf Erle ruhend	+LiU Brut im Rabenkrähennest
Sumpfohreule BV DZ WG						
Am 2.4. wird auf dem Lister Friedhof eine Sumpfohreule beobachtet (OAGSH). - 2.4., 3.4., 21.4. und 24.4.: Auf Helgoland wird eine Sumpfohreule beobachtet (HELGOAG). -						
Wendehals DZ					+HöG +RbNWegrand	+RbW
Am 17.4. wird auf Helgoland ein, am 19.4. und 20.4. jeweils zwei und am 23.4. drei Wendehälse beobachtet (HELGOAG). -						
Buntspecht BV SV DZ WG						+LiF
Schwarzspecht						
Am 4.4. fliegt bei der Plattform Puan Kent ein Schwarzspecht vorüber (OAGSH). -						
Heidelerche DZ						
10.4.: Auf Helgoland werden zwei, am 23.4. drei Heidelerchen beobachtet (HELGOAG). -						
Feldlerche BV SV DZ WG	XMo XRbN XKat XKei 2LiKGesang	2MoGesang ++LiK ++RbN 25KeiWiGesang	++LiK ++Ni ++Kat KeiWiGesang 3RbNGesang	++Mo >10KatReviere ++Nö XRbNGesang	XEI >20Kei ++Mo ++Ni ++LiK	XEI ++Kat +RbW >10KatGesang
16.4.: Mehrere Feldlerchen im Katrevel. -						
Ohrenlerche DZ WV						
3.4. und 10.4.: Auf Helgoland wird eine Ohrenlerche beobachtet (HELGOAG). - 11.4.: Auf Helgoland werden 11 Ohrenlerchen beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Auf Helgoland werden 2 Ohrenlerchen beobachtet (HELGOAG). - 22.4.: Auf Helgoland wird eine Ohrenlerche beobachtet (HELGOAG). -						
Uferschwalbe BV SV DZ	>20Mo ++Kat		30Mo	40Mo	2LiK	++Kat ++RbW
31.3.: Im Beltringharder Koog werden 5 Uferschwalben beobachtet (OAGSH). - 2.4.: Auf Helgoland wird eine Uferschwalbe beobachtet (HELGOAG). - 18.4.: Mehr als 12 Uferschwalben auf Insektenjagd entlang der Gehölzreihe an der Morsumer Heide. - 24.4.: Auf Helgoland wird eine Uferschwalbe beobachtet (HELGOAG). -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Rauchschwalbe BV SV DZ WG	4HöNeStrand >12Kat ++KeiDZ	+LiK 25Kei/N 4Ni	2Mo 3RbN ++LiK 2HöNe 4+2+2KeiWi	+Nö >7RbN	2Ei +LiK +Mo 3LiK	+KI/N ++Kat ++Kat 8LiK >4RbW ++RbW
<i>Am 2.4. und 3.4. werden auf Helgoland eine, am 15.4. 4 Rauchschwalben beobachtet (HELGOAG). - 20.4.: Auf Trischen wird ein Rauchschwalbe beobachtet (OAGSH).- 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand eine Rauchschwalbe südwärts vorbei. -</i>						
Mehlschwalbe BV SV DZ WG			+Kat			
<i>29.4.: Auf Helgoland werden 5 Mehlschwalben beobachtet (HELGOAG). -</i>						
Baumpieper DZ SG		+RbS	+Mo +KI		2LiK	
<i>19.4.: Auf Helgoland werden über 20 Baumpieper beobachtet (HELGOAG). -</i>						
Wiesenpieper BV DZ WG	+LiK +TiWiGesang ++Kat ++RbN ++Mo XKei	++Mo 10KeiWi ++Kat >2HöNe +LiK >5Ni >10RbS ++RbN	++RbS ++Ni >15LiK 15RbN ++Kat 2HöNe	++MoBalz 8RbN 2RbN ++Nö 6RbS >20Kat	XEi XKei ++LiK 30RbNTrupp	++Ei ++Kat >10Kat ++RbW ++LiK
<i>11.4.: Auf Helgoland werden viele Wiesenpieper beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Mehrere Wiesenpieper im Katrevel. - 19.4.: Auf Helgoland werden über 700 durchziehende Wiesenpieper beobachtet (HELGOAG). - 23.4.: Über Trischen ziehen Im Laufe des Vormittags während rei Stunden 228 Wiesenpieper vorüber (OAGSH). -</i>						
Rotkehlpieper DZ ZG					+RbNDeich	
Strandpieper =Felsenpieper DZ WG						
<i>21.4.: Auf Helgoland wird ein Strandpieper beobachtet (HELGOAG). -</i>						
Schafstelze BV SV DZ	+Kat	+Kat	+Mo 2Kat	2RbS ++KatWiesen	1,2LiK	+KatDeich >5Kat
<i>4.4.: Auf Helgoland werden einige Wiesenschafstelzen beobachtet (HELGOAG). - Am 13.4., 14.4., 15.4., 17.4., 18.4., 20.4. und 27.4. wird auf Helgoland je eine, am 28.4. werden zwei Englische Schafstelzen beobachtet (HELGOAG). - Am 4.5. wird auf Helgoland eine Aschkopf-Schafstelze (Motacilla cinereocapilla) beobachtet; es ist eine noch zu prüfende Erstbeobachtung dieser Art auf Helgoland (HELGOAG). -</i>						
Zitronenstelze Motacilla citreola						
<i>14.5.: Auf Helgoland wird eine Zitronenstelze beobachtet (HELGOAG). -</i>						
Gebirgsstelze DZ WG				XRbS		
<i>Am 11.4. und 16.4. wird auf Helgoland jeweils eine Gebirgsstelze beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegt vor dem Klappholtaler Weststrand eine Gebirgsstelze nordwärts vorbei. -</i>						
Bachstelze BV SV DZ	++Mo 2Ni 7RbS ++RbN ++Kat	++Mo >5Kei +Kat 2HöG +LiK +RbN ++RbS	++RbS ++Ni ++LiK 2RbN +Kat +KI	+Mo >15Kat	++Ei ++Kei ++LiK	++LiF ++Kat 15Kat XLiK ++RbW 1,1RbW
<i>18.4.: Über dem Vorland von Nielönn versucht ein Turmfalke erfolglos, eine Bachstelze zu erbeuten. -</i>						
Seidenschwanz DZ WG						
<i>Am 9.4. werden auf Helgoland ein, am 4.5. zwei Seidenschwänze beobachtet (HELGOAG). -</i>						
Zaunkönig BV JV DZ WG	+RbS >2LiU	+HöG	+Mo 2Kei	3NöGesang +Nö	+Nö ++LiUGesang	+LiK >2LiUGesang
Heckenbraunelle BV SV DZ WG	2LiU +RbSGesang	++KaGesang 2RbSGesang	+Mo >2Ka	3RbSGesang 2NöGesang	+Nö +Ka +LiK ++LiUGesang	++LiFDZ +LiUGesang
<i>18.4.: An der Morsumer Heide singt eine Braunelle in den Gebüsch am Baggersee. -</i>						
Rotkehlchen BV SV DZ WG	2RbS +LiU	+KI +HöG +RbS	+Mo +Ka	+Kat +Nö	+EIG +KeiGesang	2LiF 3LiK
Blauehlchen	1,0RbNGesang			+RbS Weidengebüsch		
Blauschwanz -----						
<i>Nach den zahlreichen Beobachtungen im Herbst 2010 wurden 2011 vereinzelt Blauschwänze gesehen: Am 23.1.2011 ein Blauschwanz in St. Felieu de Buixalleu, Girona, Spanien (BIRDING WORLD 24(1)2011: 11,12).- Vom 2.4. bis 6.4.2011 wurde in Dorset/England ein Blauschwanz beobachtet (BIRDING WORLD 24 (4),2011: 143,146). - Einen Hinweis auf den Zugweg mag die Beobachtung eines Blauschwanzes aus dem Mushrif Palace Garden, Abu Dabi, vom 22.1.2011 geben (DUTCH BIRDING 33(2), 2011:143). -</i>						
Rubinkehlchen						
<i>Am 6.5. wurde auf Trischen ein Rubinkehlchen beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -</i>						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Hausrotschwanz BV SV DZ WG			0,1RbS	+Mo		
1.4.: Auf Helgoland werden 20 Hausrotschwänze beobachtet (HELGOAG). -						
Gartenrotschwanz BV SV DZ			1,0KI		1,0Li 2,0HöG 0,1ElGarten	1,0LiF +LiK +Kat 2,0RbW
Am 2.4. werden auf Helgoland 1, am 19.4. 22 Gartenrotschwänze beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Auf Trischen wird ein Gartenrotschwanz beobachtet (OAGSH).- 20.4.: Vor der Westerländer Kurpromenade landet ein Gartenrotschwanz nach Notwasserung um 10 Uhr. Er fängt an, zwischen den leeren Strandkörben vor der Promenade Insekten zu fangen. Er überlebt mindestens bis 11.30 Uhr.						
Braunkehlchen (BV) SV DZ			1,0HöNe		1,0HöNe	
19.4. und 20.4.: Auf Helgoland wird ein Braunkehlchen beobachtet (HELGOAG). -						
Schwarzkehlchen BV DZ SG WG	1,0KIFichtenwipfel					
20.4. (nachmittags): Ein Schwarzkehlchen-Männchen nutzt die auf einer Pferdekoppel der Keitumer Wiesen liegenden Heurundballen als Warte. - 20.4. und 21.4.: Auf Helgoland wird je ein Schwarzkehlchen beobachtet (HELGOAG). -						
Steinschmätzer BV SV DZ	1,0LiBrachfläche +HöNe 4Kat 0,1Ni 1,3RbN >22Mo überwiegend Weibchen	12MoAcker +Kei ++Kat 3Ni +LiKBrachfläche >20RbN 2RbS	++RbS 12RbN ++Kat 2+2+2KeiWi >10Mo +KöDeich +KöVorland 4LiKBrachfläche	2RbS 0,1RbN +Kat 15KeiWi 8RbN auf 1 km Deichstrecke	15Ei 23RbN Deich auf 1 km 7LiK ++HöNe	++Kat 2Kat 2RbW 4LiK
11.4.: Auf Helgoland werden viele Steinschmätzer beobachtet (HELGOAG). - 16.4.: Ein Steinschmätzer im Katrevel. - 20.4.: Auf Helgoland werden 200 Steinschmätzer beobachtet (HELGOAG). - 30.4.: Ein Paar Steinschmätzer auf einer Rohbodenfläche, auf der die Grasnarbe entfernt worden war (für Sportplatzrasen?) in Sylt Ost beobachtet (OAGSH). - Dasselbst auch in den ersten Junitagen 2011 angetroffen (K.Br.). -						
Ringdrossel DZ WG					1,0LiK	5LiF +RbW 3LiU
Am 1.4. werden auf Helgoland 3, am 10.4. und 12.4. jeweils 1 Ringdrossel beobachtet (HELGOAG). - 19.4.: Auf der am Ortsrand von List gelegenen Brachfläche des Lister Koogs halten sich mindestens 4 Ringdrosseln auf. -						
Amsel BV JV SV DZ WV	+Mo 6KaGesang 2RbS 2KeiGesang ++LiU ++LiFGesang	++RbS >3KeiGesang	+Kat 3Kei 2,0KaGesang	+Nö	+Nö +KeiGesang ++LiU	XLiU +Kat +Ei 2LiK +LiFBrut
Wacholderdrossel DZ SG WG	+LiF	30Mu +LiK >100Kat	XXKat	++Nöüberhin +NöGesang 2HöOüberhin	5LiU >2LiK	2LiF 5LiK/N
3.4.: Auf Helgoland werden einige Wacholderdrosseln beobachtet (HELGOAG). -						
Singdrossel BV SV DZ WG	>10LiF +LiUGesang 2KaGesang			XNö 2Kei XNöGesang ++MoRufe	+Nö 3LiU ++LiKüberhin	XLiF XLiU +MoDorf,Gesang
Am 11.4. werden auf Helgoland viele, am 19.4. über 1200 durchziehende Singdrosseln beobachtet (HELGOAG). -						
Rotdrossel DZ WG			XKat		++LiU	+LiF
Misteldrossel BV DZ SG WG						
Am 10.4. werden auf Helgoland 3, am 22.4. und 27.4. je 1, und am 28.4. und 29.4. jeweils 2 Misteldrosseln beobachtet (HELGOAG). -						
Feldschwirl BV SV DZ						
Am 14.4., 19.4., 23.4., 24.4. und 27.4. wird auf Helgoland jeweils ein Feldschwirl beobachtet (HELGOAG). -						
Schilfrohrsänger BV SV DZ			+Kat	+RbNGesang >3KatGesang 4RbNGesang	+LiK 2RbN	5RbW +Kat ++Kat im Schilf ,alle 50 Meter' ++RbW
20.4.: Einer der im Katrevel singenden Schilfrohrsänger imitiert eine Rauchschnalze. - Am 20.4. werden auf Helgoland 2, am 26.4. und 30.4. jeweils 1 Schilfrohrsänger beobachtet (HELGOAG). -						
Buschrohrsänger						
Am 11.5. wird auf Helgoland ein Buschrohrsänger beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Teichrohrsänger BV SV DZ			+MoGesang	+ RbNGesang + RbNGesang	+LiK	+KatGesang
Klappergrasmücke BV SV DZ			+MoGesang	2NöGesang +MoGesang	+Nö 2Kei +KI	2RbW +KatGesang +LiFGesang

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Dorngrasmücke BV SV DZ						
16.4.: Auf Helgoland wird eine Dorngrasmücke beobachtet (HELGOAG). -						
Gartengrasmücke BV SV DZ						
25.4.: Auf Helgoland wird eine Gartengrasmücke beobachtet (HELGOAG). -						
Mönchsgrasmücke BV SV DZ WG		1,0RbSSchilf	+KaGesang	1,1Nö 2RbSGesang 2,0NöGesang +MoGesang	++Nö 2 ,0HöG 1,2EIG ++LiU z.T.Gesang	+LiF +RbW 1,0KatGesang 3,0LiUGesang 0,1LiU im Efeu pickend
3.4.: Auf Helgoland werden einige Mönchsgrasmücken beobachtet (HELGOAG). -						
Waldlaubsänger BV SV DZ						
Am 22.4. werden auf Helgoland 1, am 23.4. mehrere, und am 30.4. wiederum 1 Waldlaubsänger beobachtet (HELGOAG). -						
Grünlaubsänger						
Am 4.5. werden auf Helgoland vier Grünlaubsänger beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Zilpzalp BV SV DZ WV	++LiUGesang 4RaKGesang 2MoGesang 4Ka	++RbS +HöG +Mo Gesang in den Gebüsch am Baggersee 5Kei	+Mo 3Kei ++KaGesang	2NöNestbau ++NöGesang 4RbS +RbN ++Nö	++Nö +Kei +LiK ++LiUGesang	2RbW 2LiK +RbW
Am 3.4. werden auf Helgoland einige, am 11.4. viele Zilpzalpe beobachtet (HELGOAG). -						
Fitis BV SV DZ WG	2MoGesang	++HöGGesang >3Mo Gesang in den Gebüsch am Baggersee	++LiK ++KaGesang +MoGesang ++RbSGesang +Kat 5Kei	>8Mo ++Nö +KatGesang >10RbSGesang 2NöGesang 7RbNGesang	+Nö +Kei +LiK 6HöG +LiUGesang	>5RbW ++RbW +KatGesang +LiFGesang
Wintergoldhähnchen BV SV DZ WG	5RaK	+Mo ++RaK	+Mo +KI	2NöGesang	+Nö	
3.4.: Auf Helgoland werden einige Wintergoldhähnchen beobachtet (HELGOAG). - 20.4. und 20.4.: Auf Trischen wird je ein Fitis beobachtet (OAGSH).-						
Sommergoldhähnchen DZ SG WG						
2.4.: Auf Helgoland wird ein Sommergoldhähnchen beobachtet (HELGOAG). -						
Blaumeise BV SV DZ WV	+Mo +LiF +LiU	++RbS	+RbS 2Ka	++Nö 2RbN +RbSBalz vor Nistkasten	+Nö 3LiU	+RbW ++LiUGesang
19.4.: Rantum: Eine Dohle kontrolliert einen Starenkasten mit Blaumeisenbrut. - 20.4.: Beim Rantumbucken-Süd wird eine vor einem Nistkasten balzende Blaumeise von einer Kohlmeise vertrieben. - 20.4.: Auf Helgoland wird eine Blaumeise beobachtet (HELGOAG). -						
Kohlmeise BV JV DZ WV	5RbS 4HöG 2LiU 2Ka	2MoHotel 3Kei +LiK +HöG 2RbS 3KaG	+RbS >4Ka +LiK ++Kei	XNö ++Nö	+Nö 2HöG 5LiU	+RbW 2Li +KatGesang +RbW ++LiUGesang
Waldbaumläufer ZG WG				+NöGesang	+Nö	
17.4.: Auf Helgoland wird ein Waldbaumläufer beobachtet (HELGOAG). -						
Raubwürger DZ SG WG						
7.4.: In der Langenhorner Heide wird ein Raubwürger beobachtet (OAGSH). - 7.4.: Über Trischen fliegt ein Raubwürger nach SE überhin (OAGSH).-						
Neuntöter BV SV DZ			+Kat			
Rotkopfwürger						
Am 10.5. wird in Friedrichsgabekoog ein Rotkopfwürger beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Eichelhäher ZG DZ				+Nö/E 8.45Uhr		
Elster BV JV				1,1NöNestbau	+Nö 2RbN	
Dohle BV DZ WV	>4Ra ++RbSBalz,Nestbau		++Kat	XRa		2RbW
19.4.: Dohlen halten sich auf den Schornsteinen der ehemaligen Kasernengebäude von Rantum auf. Eine Dohle kontrolliert einen Starenkasten mit Blaumeisenbrut. Einige Dohlen scheinen Insekten zu fangen. -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Rabenkrähe BV JV DZ WG	4LiK 5Ni-Ka +LiU +Kei	++Kat 25Kei ++LiK 5Ka 2RbN	++RbS ++Ka ++LiK 4RbN XKat 3Kei	2Mo 2KatWiesen XNö 6RbS	+Nö 2Ni	++Ei ++Kat 8RbW 2LiK +Kat +LiFüberhin
Nebelkrähe/Aaskrähe (BV) JV DZ WG		++Mo			++LiU	++Kat 2RbW
Kolkrabe ZG WG				PNö Brut in Erle 12m, Horst ist besetzt		+Kat von Kiebitzen attackiert
Star BV SV DZ WV	6LiK 3Ka ++Kat +LiUGesang	++Kat ++RbN >3RbS	++RbS +Ti 2LiK 2HöNe ++Kat 2Kei	++RbS tragen Nistmaterial ++Kat +RbN	++LiU XLiKauf Schafrücken	XKat 4LiK 2RbW
16.4.: Mehrere Stare im Katrevel. -						
Rosenstar ZG						
Am 11.5. wird auf Helgoland ein Rosenstar beobachtet (BIRDING WORLD 24 (5), 2011: 233). -						
Hausperling BV JV DZ	XRbSGärten ++LiU 2Ka	++RbS >15Kei	++RbS	>20RbS	++LiU und 6HöG Umgebung	++LiU ++RbW 3,2RbW ++Kat
Feldsperling BV SV DZ WG				3RbS 'Teekontor'		
14.4.: Auf Helgoland werden 7 Feldsperlinge beobachtet (HELGOAG). -						
Buchfink BV SV DZ WV	++Mo 6Ka 4RaKGesang	2,0MoGesang >10Kei 3,2KaG	+Kat +Ka	1,0Mo ++Nö 3RbS	++LiU ++NöNestbau	2LiF ++LiU
19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholttaler Weststrand 2 Buchfinken nordwärts vorbei. -						
Bergfink DZ SG WG	+Ki			2Nö	+Nö +LiK	2LiF
Girlitz DZ						
10.4. und 25.4.: Auf Helgoland wird ein Girlitz beobachtet (HELGOAG). -						
Grünling BV JV SV DZ WV	XRbS +Ka +LiUGesang +LiFGesang	3Kei	>4Ka 4Kei	9RbS	+Kei ++LiKGesang	4LiK +LiFGesang
Stieglitz BV DZ SG WG		+Kat 2Kei	+Ka	+Nö	2EIG	
20.4.: Auf Helgoland werden 6 Stieglitze beobachtet (HELGOAG). -						
Erlenzeisig DZ WG	+LiF					
30.4.: Auf Helgoland werden 5 Erlenzeisige beobachtet (HELGOAG). -						
Hänfling BV SV DZ WG	8Ki 4HöG XMo 8Ka 2Ki ++Kat 2LiF	2Ki 3Kei +Kat 3HöG +LiK 8Ka >10RbS 2RbN ++MoGesang	++RbS 4RbN >10LiK 2HöNe ++Ki ++Kat XKaGesang	++Mo ++Kat z.T. Gesang	+Nö ++Kei XLiK ++Ka +HöG	2RbW ++KatGesang
16.4.: In Klappholttal etwa 8 Hänflinge. - 16.4.: Ein Hänfling singt im Katrevel. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr fliegen vor dem Klappholttaler Weststrand 12 Hänflinge (8/N; 4/NE) vorbei. -						
Berghänfling DZ WG					+HöG	
Birkenzeisig BV SV DZ	+LiU >10Ka			+Ka +Nö	2LiUüberhin	
Gimpel DZ SG WG						
11.4.: Auf Helgoland wird ein Gimpel beobachtet (HELGOAG). -						
Kernbeißer DZ WG						2LiFGesang
Am 10.4. werden auf Helgoland 2, am 12.4. 1, am 19.4. 6 und am 30.4. 3 Kernbeißer beobachtet (HELGOAG). -						
Spornammer DZ WG						
11.4. und 29.4.: Auf Helgoland wird eine Spornammer beobachtet (HELGOAG). -						
Goldammer (BV) DZ						
23.4.: Auf Helgoland wird eine Goldammer beobachtet (HELGOAG). -						

	So 17.4.2011	Mo 18.4.2011	Di 19.4.2011	Mi 20.4.2011	Do 21.4.2011	Fr 22.4.2011
Rohrammer BV SV DZ	+Mo 1,0Ni ++Kat ++RbN	1,1Kat 1,0RbN +RbS	++RbS +Ni ++Kat	+Mo >10Kat z.T. Gesang 2,0RbS	1,0Ni	>15Kat ++Kat ++RbW 1,0LiK
16.4.: Mehrere Rohrammern im Katrevel. -						
Waldammer						
Am 29.4., 30.4. und 1.5. wird auf dem Helgoländer Oberland jeweils eine Waldammer beobachtet (HELGOAG). -						
Graumammer (BV) DZ WG						
19.4.: Auf Helgoland wird eine Graumammer beobachtet (HELGOAG). -						

Weitere Beobachtungen

Schmetterlinge

18.4.: Ein Kleiner Fuchs fliegt auf der Morsumer Heide. - 18.4.: In Kampen mehrfach Kleine Füchse fliegend. - 18.4.: Im Lister Koog fliegen 2 Kleine Füchse und 2 Tagpfauenaugen. - 19.4.: An der Morsumer Heide fliegt vormittags ein Tagpfauenauge. - 19.4. In Kampen fliegt nachmittags ein Zitronenfalter. - 19.4.: Im Lister Koog fliegen mehrere Kleine Füchse. - 19.4.: Im Lister Koog fliegen mehrere Kleine Füchse. - 19.4.: Am Rantumbecken-Nord fliegen nachmittags zwei Kleine Füchse. - 20.4.: Nachmittags am Rantumbecken-Nord 2 Tagpfauenaugen. - 20.4.: Drei Tagpfauenaugen und etliche Kleine Füchse fliegen bei Keitum. - 20.4.: In Kampen fliegen mehrfach Große Kohlweißlinge. - 20.4.: Zitronenfalter, Kleiner Fuchs und Tagpfauenauge beim Nössewald. - 22.4.: Um 16.30 Uhr fliegt am Lister-Koog-Deich bei 18° C/Sonnenschein, 2 Bft Ostwind von Osten ein Admiral heran. Möglicherweise ist er durch den Wind vom Festland hierher verdriftet (vgl. Kraniche). - 22.4.: Ein Tagpfauenauge und ein Kleiner Fuchs fliegen auf dem Ruderalgelände westlich von List. -

Käfer

18.4.: Ein Ölkäfer auf der Morsumer Heide. - 18.4.: Etliche Dünensandlaufkäfer beim Übergang zur Hörnummer Nehrung. - 20.4. und 21.4.: Etliche Feldsandlaufkäfer auf dem lichten, Gras bewachsenen Waldweg durch den Nössewald. - 21.4.: Ein Ölkäfer im Nössewald. -

Hautflügler

17.4.: Hummeln fliegen im Katrevel und am Rantumbecken-Nord. - 19.4.: In der Morsumer Heide sind vormittags Solitärbienen aktiv. - 21.4.: Wegwespen (*Pompilus spec.*) im Nössewald. -

Spinnen

21.4.: Nachmittags fliegt viel Altweibersommer am Rantumbecken-Nord. -

Amphibien

17.4.: Eine Erdkröte an der Morsumer Heide. - 18.4.: Grasfrösche knurren bei der Morsumer Heide. - 18.4.: Im Lister Koog knurren zahlreiche Grasfrösche. - 18.4.: Kreuzkröten-Konzert um 22 Uhr in den Dünengewässern bei der DJH Möwenberg. - 21.4.: Eine Kreuzkröte beim Zugang zur Kläranlage Klappholtal. -

Reptilien

17.4.: Eine Waldeidechse huscht über den Fußweg beim ‚Ärztelhaus‘ in Klappholtal. - 18.4.: Auf dem Weg zwischen Hörnummer Gärten und Übergang zur Hörnummer Nehrung 4 Waldeidechsen. - Am 19.4. konnte in Klappholtal zur Mittagszeit eine Waldeidechsen-Kopula in aller Ausführlichkeit beobachtet und fotografiert werden (siehe Fotogalerie). -

Säugetiere

17.4.: Sechs Hasen im Vorland-Ost der Morsumer Heide. - 17.4.: Beim Rantumbecken-Süd steckt ein Schaf bis zum Bauch im Schlick; Rettung erfolgt durch die Feuerwehr. - 17.4.: Beim Rantumbecken-Süd erscheint ein Seehund im Wattenmeer. - 17.4.: Vormittags zieht vor dem Klappholtaler Weststrand zweimal ein Schweinswal vorbei. - 19.4.: In der Morsumer Heide ruhen 3 Rehe. - 19.4.: Zwischen 8.45 und 11.45 Uhr zieht vor dem Klappholtaler Weststrand ein Schweinswal vorbei. - 20.4.: Zwischen 9.30 und 11.30 Uhr ziehen vor der Westerländer Promenade 6 Schweinswale vorbei. - 20.4.: Auf der Morsumer Heide spielt sich um 11 Uhr folgendes ab: Nahe einer Gruppe von Brandgänsen wird ein Fuchs sichtbar. Er hat eine Brandgans überwältigt, beißt nochmals zu und fasst danach den Flügel schlagenden Vogel und trägt ihn, für die Beobachter nicht sichtbar, hinter einer kleinen Geländerhebung fort. Nach Fortsetzung der Wanderung war aus einem anderen Blickwinkel der Kopf eines Fuchses im Ausgang seines Baus zu sehen. Vermutlich hat der Fuchs Welpen, so dass er am helllichten Tag die Gelegenheit zum Zugriff auf eine Brandgans nutzte, von Beißhemmung in der Nähe des Baus keine Spur (H.Jürgensen). - 20.4.: Vom Rantumbecken-Nord sind 3 Schweinswale und ein Seehund zu sehen. - 20.4.: In der S-exponierten Bahnböschung beim Nössewald sind viele Kaninchen-Höhlen. - 20.4.: Ein Eichhörnchen hüpfte von der Heide in den Nössewald. - 20.4.: Ein Schweinswal vor dem Klappholtaler Weststrand. - 21.4.: Zwischen Ellenbogen und Romo liegen über 100 Seehunde auf einer Sandbank. - 21.4.: Auf der Hörnummer Odde streicht nachmittags ein Fuchs umher. - 22.4.: Ein Bisam im Teich auf dem Klärwerksgelände am Rantumbecken. - 22.4.: Ein Mauswiesel auf dem Gelände der Eidum Vogelkoje. -

Pflanzen

18.4.: Im Katrevel blühen mehrere kleine Gruppen Buschwindröschen (dort, wo der südlichste, nach W ziehende Wiesenweg auf die Deichstraße stößt). - 20.4.: Ein Bult Sumpfdotterblumen in einer Wiese. - 21.4.: Blühend an Steinmauern in Kampen: Dänisches Löffelkraut (*Cochlearia danica*), Frühlingshungerblümchen (*Erophila verna*), ein Veilchen (*Viola spec.*), Scharbockskraut (*Ficaria verna*), Purpurfarbene Taubnessel (*Lamium purpureum*); Die Strandnelke (*Armeria maritima*) hat Knospen. -

Sonstige

18.4.: Seeringelwürmer im Königshafen. - 18.4.: Offenbar ist das Vorland von Nielönn nicht beweidet worden. Es verliert dadurch seine Bedeutung als Rast- und Äsungsgebiet für Limikolen bzw. Gänseartige. - 18.4.: Im Bereich der Dünenecke am Ende Nielönn-Pfades sind offenbar die NSG-Schilder entfernt worden. - 21.4.: Im Nössewald gibt es zahlreich Hexenbesen an Birken. - 22.4.: Der Kojenteich in der Eidum Vogelkoje wurde im Spätsommer 2010 ausgebaggert. Die Eidum Vogelkoje wird seit 2009 durch die Jägerschaft betreut. -