

Ornithologischer Rundbrief für Nordbaden und angrenzende Gebiete

Nr. 62: Juni – Juli 2014

www.avifauna-nordbaden.de

zusammengestellt von Michael Wink

Die Verteilung der Rundbriefe erfolgt in regelmäßigen Abständen kostenlos per E-Mail. Sie können den Rundbrief abonnieren oder abbestellen unter www.avifauna-nordbaden.de/rundbrief.htm

Liebe Avifaunisten und Birder

Insgesamt lagen rund 18300 Beobachtungsmeldungen aus dem Bereich Nordbaden für den Zeitraum Juni - Juli 2014 vor, die vorwiegend über Ornitho.de gemeldet wurden. Für den Rundbrief wurden alle Daten von Ornitho.de [Kreise MA, HD (Stadt und Rhein-Neckar-Kreis), KA (Stadt und Land, PF (Stadt und Enzkreis), CW, RA und BAD, Neckar-Odenwaldkreis (MOS)] ausgewertet, ferner die Daten, die direkt an uns geschickt wurden. Die angrenzenden Gebiete in RLP und HE sind nur unvollständig erfasst, da uns von dort keine Ornitho.de Datensätze zur Bearbeitung vorliegen.

Bedingt durch die sehr große Anzahl an Beobachtungsmeldungen muss sich der Rundbrief auf ungewöhnliche oder bemerkenswerte Beobachtungen (seltener Arten) beschränken. Würde ich alle Daten bringen, wäre der Bericht über 700 Seiten (!) lang. Weitere Daten kann jeder Interessierte über www.ornitho.de leicht selbst abzurufen

Hinweis: Arten, die in Ornitho.de als „geschützt“ gemeldet werden, werden im Bericht vertraulich behandelt. Bitte melden Sie Ihre Beobachtungen aber nur als „geschützt“, wenn die Standorte oder Arten wirklich gefährdet sind. Diese als geschützt gemeldeten Arten machen bei Herstellung des Reports besonders viel Arbeit. Bitte vermeiden Sie die Häufigkeitsangabe „x“ bei Ornitho.de, da die Meldung entweder nicht oder nur mit der Häufigkeit „1“ ausgewertet wird. Bitte geben Sie besser einen Schätzwert ein. Ebenso kann die Angabe „Unbekannte Art, unbekannter Greifvogel“ nicht ausgewertet werden. Vermeiden Sie bitte lange Kommentare und beschränken Sie sich auf das Wesentliche. Wenn Sie eine **Seltenheit** entdecken, beschreiben Sie bitte die Beobachtungsumstände und woran Sie die Art erkannt haben.

Am 4.4.2014 wurde die **OAG Rhein-Neckar** gegründet; bitte lesen Sie die Mitteilungen der OAG Rhein-Neckar, Ausgabe 3, Sommer 2014 (am Ende des Rundbriefs).

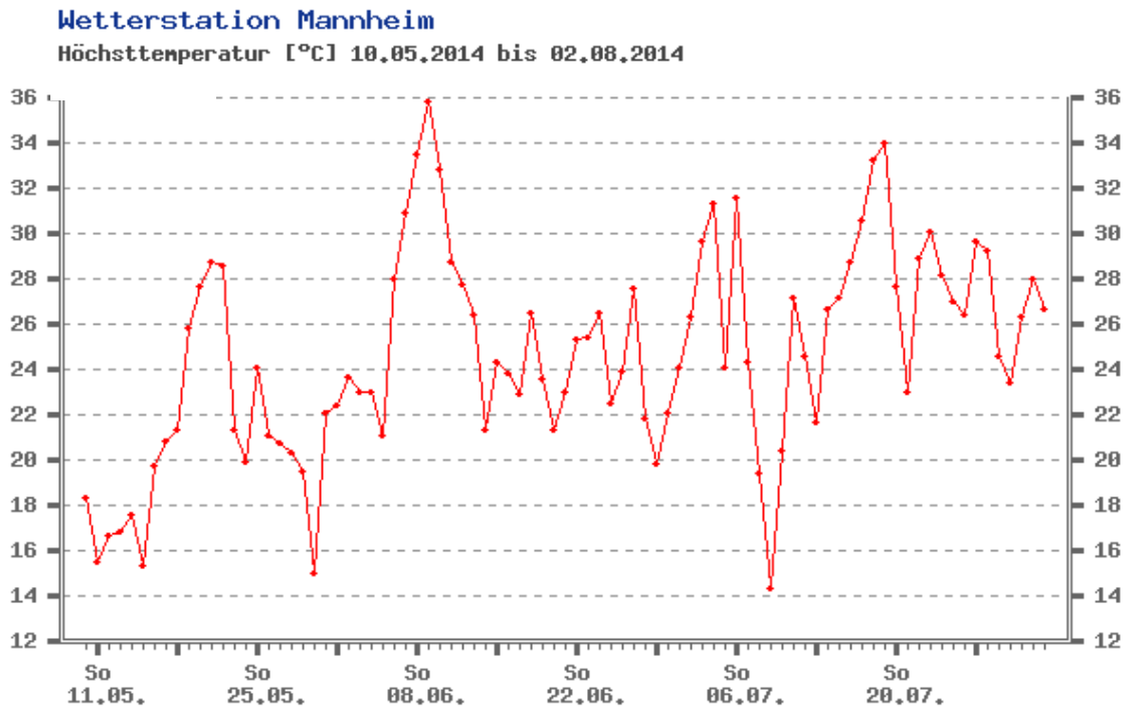


Witterungsdaten für Juni - Juli 2014

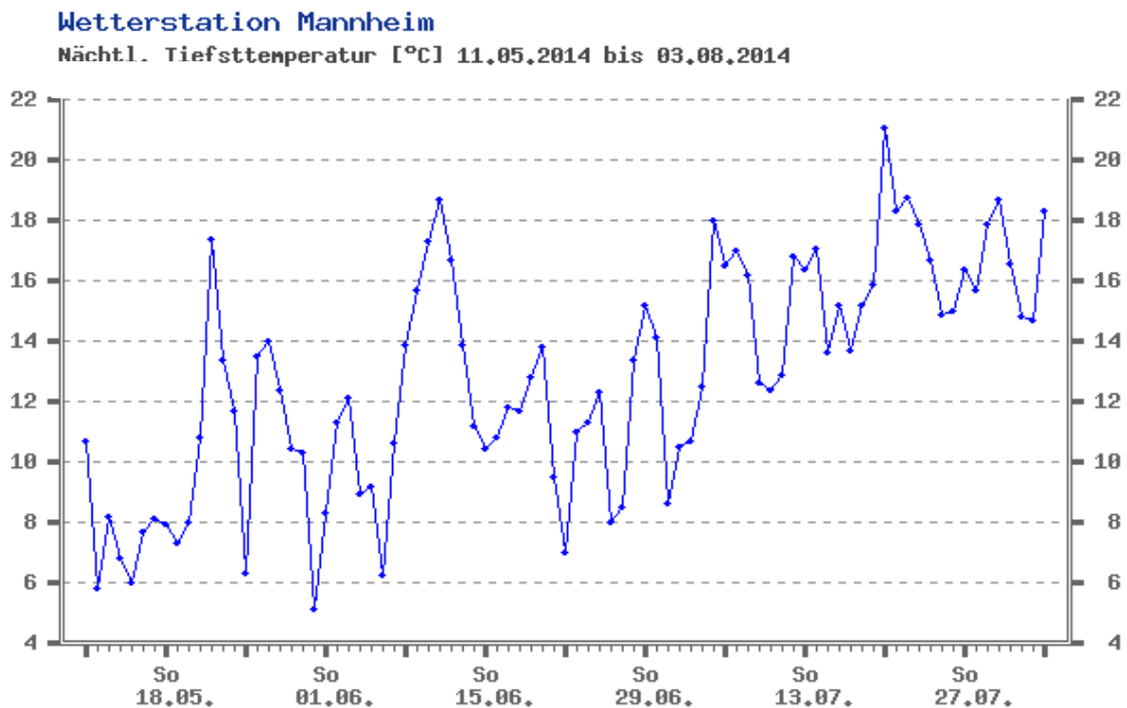
(Wetterdaten der Station Rheinstetten)

Juni und Juli 2014 waren zwar warme und sonnige Monate, die jedoch insbesondere im Juli zeitweise sehr regenreich waren.

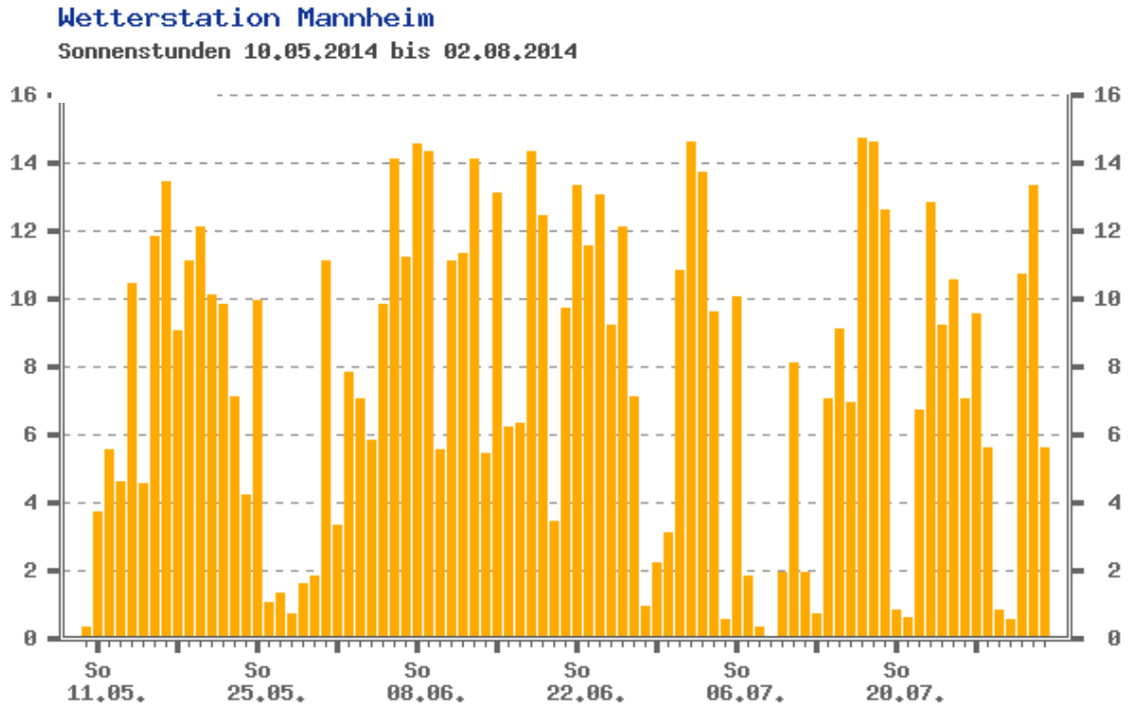
Höchsttemperaturen im Juni - Juli 2014



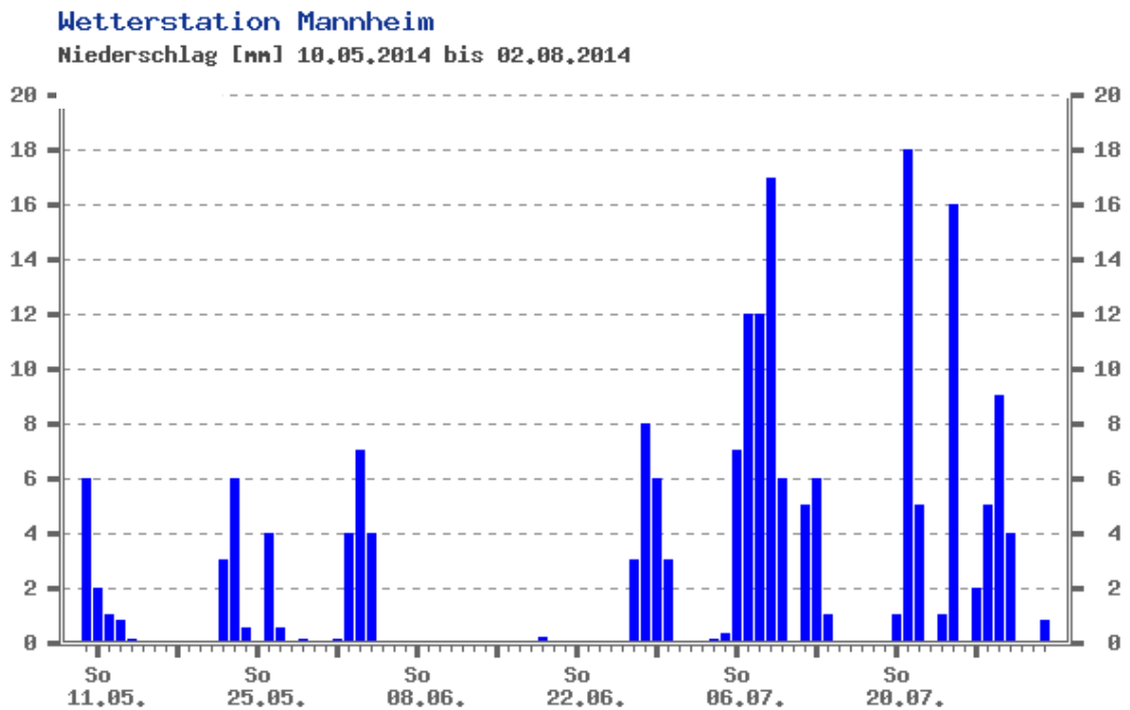
Tiefsttemperaturen im Juni - Juli 2014



Sonnenscheinstunden im Juni - Juli 2014



Niederschlagsmengen (mm) im Juni - Juli 2014



Beobachter und Artenstatistik

Tabelle 1 enthält eine Übersicht über die Beobachter in Nordbaden und die von ihnen bei Ornitho.de oder OGBW gemeldeten Beobachtungsdaten. Insgesamt wurden über 18300 Beobachtungen mit über 192 Arten im Zeitraum Juni – Juli 2014 für Nordbaden und Umgebung gemeldet, die in Tab. 2 und Tab. 3 nach Arten zusammengefasst wurden.

Tab. 1 Beobachterstatistik (in Klammern steht die Zahl der Meldungen) Nur Melder mit mind. 6 Beobachtungen wurden berücksichtigt.

Klaus Hofmann (2293)	Dieter Ebert (120)	Fabian Schrauth (48)	Armin Konrad (19)
Michael Wink (1537)	Volker Schmidt (116)	Christine Schröter (47)	Helmut Laussmann (18)
Klaus Lechner (1311)	Andrea Pfisterer (115)	Frank Portala (44)	Marianne Krauss (18)
Harald Bott (1178)	Frank Laier (114)	Birgit Albiets (43)	Philip Eisenhardt (17)
Wolfgang Dreyer (1060)	Thomas Speck (112)	Joachim Schwane (40)	Armin Schmiedke (17)
Tobias Lepp (917)	Guido Waldmann (105)	Barbara Boysen (40)	Julia Schwandner (17)
Uli Kofler (484)	Christian Barth (101)	Fabian Anger (39)	Udo Rühl (16)
Dorothea Koch (414)	Erwin Sefrin (98)	Axel-Werner Köckert (35)	Volkhard Bauer (16)
Günther Fehr (408)	Thomas Fichtner (95)	Jens Erik Dietrich (35)	Mathias Kramer (15)
Friedrich Linhart (388)	Kerstin Treutner (91)	Jochen Theophil (34)	Antonio Anta Brink (14)
Johannes Baust (387)	Andreas Vogel (81)	Manfred Weber (33)	Oliver Brück (13)
Christian Stohl (343)	Jochen Müller (80)	Victor Vadasi (33)	Michael Braun (13)
Steffen Tillmanns (334)	Otmar Schmitt (80)	Bernd Steiner (32)	Wolfgang Burens (12)
Andreas Kaiser (273)	Joshua Mader (76)	Julian Eppler (32)	Robert Wynands (12)
Andreas Quell (249)	Stefan Bosch (75)	Carsten Steinkamp (31)	Maria Hoffmann (11)
Marianne Leis-Messer (234)	Werner Jansen (71)	Mare Haider (30)	Reinhard Pennekamp (11)
Clement Heber (232)	Ralf Gramlich (70)	Matthias Feuersenger (30)	Klaudia Schmiedke (11)
P.u.G.Rückert (225)	Alexander Neu (68)	Daniel Towers (29)	Michael Stauss (11)
Helmut Barié (225)	Gerd Schön (67)	Dennis Stock (28)	Jochen Fischer (10)
Meike Albert (203)	Martin Hochstein (67)	Wolfgang Schindler (26)	Rosie Krämer (10)
Gisela Krewing-Rambausek (195)	Folke Damminge (64)	Ulrich Eidam (25)	Martin Fichtler (9)
Christoph Armbruster (191)	Thomas Steiger (63)	Klaus Lachenmaier (25)	David Gustav (9)
Uwe Diehl (165)	Martin Boschert (62)	Alexander Stöhr (24)	Susanne Donat (8)
Klaus Reiner (163)	Matthias Hummel (59)	Franz Rothenhäusler (24)	Dennis Sprenger (8)
Eberhard Körner (140)	Jochen Lehmann (59)	Gabriele Koßmann (23)	Hartmut Pasewald (8)
Natascha Zipprich (139)	Jürgen Kläger (59)	Andreas Thiele (21)	Jannik Stipp (8)
Max Schulz (133)	Uwe Knorr (58)	Axel Muttray (21)	Dieter Bäurle (8)
Peter Baust (127)	Michael Hahl (56)	Sabine Ochs (21)	Hendrik Seitz-Moskaliuk (8)
Elmar Werling (124)	Jörg Rathgeber (54)	Antje Schultner (20)	
Bruno Schlindwein (121)	Ute Mössinger (54)	Hubert Holland (20)	
	Jens Weilacher (53)	Stefan Wagner (19)	
	Helmut Stumpf (53)	Rainer Deible (19)	
	Rainer Engelhardt (53)	Peter Maurer (19)	



Tab. 2. Übersicht über die ornithologischen Beobachtungen aus Nordbaden und Umgebung im Zeitraum Juni - Juli 2014 (Neozoen oder Gefangenschaftsflüchtlinge sind rot markiert)-systematische Anordnung (N Beob. = Anzahl Beobachtungsmeldungen); 182 Arten wurden beobachtet.

Nr.	Art	N Beob.	Summe Ind.	Maximum Ind.	Mittel [N/Beob]	von 1.Halb	bis 2.Halb
1	Zwergtaucher	56	239	20	4.3	1.6.2014	30.7.2014
2	Haubentaucher	90	567	35	6.3	1.6.2014	31.7.2014
3	Schwarzhalstaucher	29	86	6	3.0	1.6.2014	21.7.2014
4	Kormoran	226	2602	170	11.5	1.6.2014	31.7.2014
5	Zwergdommel	7	9	2	1.3	1.6.2014	19.7.2014
6	Nachtreiher	1	1	1	1.0	00.00.00	11.7.2014
7	Seidenreiher	25	55	5	2.2	1.6.2014	31.7.2014
8	Silberreiher	84	333	14	4.0	1.6.2014	31.7.2014
9	Graureiher	413	1394	20	3.4	1.6.2014	31.7.2014
10	Purpureiher	59	588	44	10.0	1.6.2014	31.7.2014
11	Schwarzstorch	47	59	3	1.3	1.6.2014	31.7.2014
12	Weißstorch	356	1480	131	4.2	1.6.2014	31.7.2014
13	Löffler	45	128	4	2.8	6.6.2014	31.7.2014
14	Höckerschwan	180	1388	58	7.7	1.6.2014	31.7.2014
186	Trauerschwan	26	26	1	1.0	18.6.2014	27.7.2014
188	Weißwangengans	1	1	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
192	Schwanengans	21	357	29	17.0	5.6.2014	30.7.2014
15	Kurzschnabelgans	9	31	4	3.4	5.6.2014	30.7.2014
16	Graugans	87	2965	200	34.1	1.6.2014	31.7.2014
17	Streifengans	6	6	1	1.0	3.6.2014	26.7.2014
18	Kanadagans	171	2700	163	15.8	1.6.2014	31.7.2014
19	Nilgans	239	3464	150	14.5	1.6.2014	31.7.2014
20	Rostgans	2	14	18	7.0	15.6.2014	25.7.2014
21	Brandgans	15	48	10	3.2	14.6.2014	21.7.2014
22	Mandarinente	11	42	11	3.8	2.6.2014	31.7.2014
187	Rotschulterente	2	2	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
23	Schnatterente	46	1686	260	36.7	1.6.2014	30.7.2014
24	Krickente	41	205	16	5.0	1.6.2014	27.7.2014
25	Stockente	217	2333	140	10.8	1.6.2014	31.7.2014
26	Knäkente	28	62	7	2.2	1.6.2014	27.7.2014
27	Löffelente	17	54	20	3.2	1.6.2014	31.7.2014
28	Kolbenente	50	927	74	18.5	1.6.2014	26.7.2014
29	Tafelente	39	380	60	9.7	1.6.2014	26.7.2014
30	Reiherente	59	426	33	7.2	1.6.2014	27.7.2014
31	Gänsesäger	5	5	1	1.0	4.6.2014	7.7.2014
32	Wespenbussard	48	70	4	1.5	1.6.2014	30.7.2014
33	Schwarzmilan	236	411	9	1.7	1.6.2014	29.7.2014
34	Rotmilan	329	460	8	1.4	1.6.2014	31.7.2014
35	Schlangenadler	1	1	1	1.0	00.00.00	16.7.2014
36	Rohrweihe	72	283	10	3.9	1.6.2014	31.7.2014
37	Wiesenweihe	4	4	1	1.0	19.6.2014	00.00.00
38	Habicht	28	32	3	1.1	1.6.2014	31.7.2014
39	Sperber	60	69	2	1.1	5.6.2014	31.7.2014
40	Mäusebussard	396	807	16	2.0	1.6.2014	31.7.2014
41	Turmfalke	417	971	9	2.3	1.6.2014	31.7.2014
42	Baumfalke	77	104	4	1.4	1.6.2014	31.7.2014
43	Wanderfalke	41	49	3	1.2	1.6.2014	24.7.2014
44	Auerhuhn	2	2	1	1.0	00.00.00	27.7.2014
45	Rebhuhn	9	11	3	1.2	9.6.2014	20.7.2014
46	Wachtel	4	5	2	1.3	2.6.2014	00.00.00
47	Fasan	85	192	12	2.3	1.6.2014	31.7.2014
48	Wasserralle	27	40	4	1.5	1.6.2014	27.7.2014

49	Tüpfelsumpfhuhn	3	3	1	1.0	13.6.2014	26.7.2014
50	Teichhuhn	76	3512	3329	46.2	1.6.2014	31.7.2014
51	Blässhuhn	112	1816	150	16.2	1.6.2014	31.7.2014
52	Flussregenpfeifer	112	453	18	4.0	1.6.2014	31.7.2014
53	Sandregenpfeifer	1	1	1	1.0	00.00.00	30.7.2014
54	Kiebitz	98	616	34	6.3	1.6.2014	31.7.2014
55	Temminckstrandläufer	2	5	3	2.5	00.00.00	21.7.2014
56	Sichelstrandläufer	2	2	1	1.0	00.00.00	31.7.2014
57	Alpenstrandläufer	4	9	3	2.3	00.00.00	30.7.2014
58	Kampfläufer	9	12	3	1.3	23.6.2014	30.7.2014
59	Bekassine	14	54	7	3.9	00.00.00	30.7.2014
60	Waldschnepfe	12	27	5	2.3	5.6.2014	17.7.2014
61	Uferschnepfe	1	1	1	1.0	00.00.00	17.7.2014
62	Großer Brachvogel	5	5	1	1.0	12.6.2014	19.7.2014
63	Dunkler Wasserläufer	9	12	3	1.3	9.6.2014	5.7.2014
64	Rotschenkel	6	8	3	1.3	00.00.00	18.7.2014
65	Grünschenkel	21	28	4	1.3	1.6.2014	28.7.2014
66	Waldwasserläufer	53	93	7	1.8	2.6.2014	31.7.2014
67	Bruchwasserläufer	49	240	22	4.9	1.6.2014	31.7.2014
68	Flussuferläufer	38	56	6	1.5	4.6.2014	30.7.2014
191	Mittelmeermöwe	90	179	11	2.0	3.6.2014	30.7.2014
69	Schwarzkopfmöwe	1	1	1	1.0	12.6.2014	00.00.00
70	Lachmöwe	147	6155	1500	41.9	1.6.2014	31.7.2014
71	Sturmmöwe	3	3	1	1.0	1.6.2014	00.00.00
72	Brandseeschwalbe	1	1	1	1.0	14.6.2014	00.00.00
73	Flussseeschwalbe	18	142	27	7.9	1.6.2014	27.7.2014
74	Weißbart-Seeschwalbe	2	3	2	1.5	00.00.00	19.7.2014
75	Trauerseeschwalbe	5	10	5	2.0	11.6.2014	00.00.00
76	Straßentaube	188	2126	50	11.3	1.6.2014	31.7.2014
77	Hohltaube	97	316	25	3.3	2.6.2014	29.7.2014
78	Ringeltaube	485	2602	82	5.4	1.6.2014	31.7.2014
79	Türkentaube	204	527	18	2.6	1.6.2014	31.7.2014
80	Turteltaube	107	216	16	2.0	1.6.2014	31.7.2014
194	Wellensittich	1	1	1	1.0	00.00.00	19.7.2014
81	Halsbandsittich	137	1419	130	10.4	1.6.2014	31.7.2014
82	Kuckuck	81	127	5	1.6	1.6.2014	27.7.2014
83	Schleiereule	13	25	7	1.9	1.6.2014	22.7.2014
84	Uhu	8	9	2	1.1	1.6.2014	8.7.2014
85	Sperlingskauz	1	1	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
86	Steinkauz	18	21	4	1.2	1.6.2014	27.7.2014
87	Waldkauz	16	19	2	1.2	5.6.2014	31.7.2014
88	Waldohreule	49	124	6	2.5	1.6.2014	22.7.2014
89	Raufußkauz	1	4	4	4.0	20.6.2014	00.00.00
90	Ziegenmelker	16	17	3	1.1	5.6.2014	19.7.2014
91	Mauersegler	403	6890	500	17.1	1.6.2014	31.7.2014
92	Alpensegler	23	100	9	4.3	2.6.2014	31.7.2014
93	Eisvogel	124	179	4	1.4	2.6.2014	31.7.2014
94	Bienenfresser	57	525	30	9.2	1.6.2014	27.7.2014
95	Wiedehopf	11	12	4	1.1	6.6.2014	7.7.2014
96	Wendehals	59	152	13	2.6	1.6.2014	30.7.2014
97	Grauspecht	19	26	3	1.4	10.6.2014	25.7.2014
98	Grünspecht	281	371	5	1.3	1.6.2014	31.7.2014
99	Schwarzspecht	94	112	4	1.2	1.6.2014	30.7.2014
100	Buntspecht	252	405	10	1.6	1.6.2014	31.7.2014
101	Mittelspecht	65	87	4	1.3	1.6.2014	31.7.2014
102	Kleinspecht	19	25	3	1.3	6.6.2014	29.7.2014

103	Dreizehenspecht	2	5	4	2.5	16.6.2014	27.7.2014
104	Haubenlerche	41	95	6	2.3	1.6.2014	19.7.2014
105	Heidelerche	5	7	2	1.4	21.6.2014	26.7.2014
106	Feldlerche	110	306	10	2.8	1.6.2014	29.7.2014
107	Uferschwalbe	35	527	130	15.1	1.6.2014	30.7.2014
108	Rauchschwalbe	179	1694	67	9.5	1.6.2014	31.7.2014
109	Mehlschwalbe	268	3522	100	13.1	1.6.2014	31.7.2014
110	Brachpieper	1	2	2	2.0	21.6.2014	00.00.00
111	Baumpieper	52	83	7	1.6	1.6.2014	24.7.2014
112	Wiesenpieper	2	4	2	2.0	00.00.00	26.7.2014
113	Schafstelze	42	109	6	2.6	1.6.2014	31.7.2014
114	Gebirgsstelze	42	72	8	1.7	3.6.2014	31.7.2014
115	Bachstelze	282	898	25	3.2	1.6.2014	31.7.2014
116	Wasseramsel	21	23	3	1.1	1.6.2014	31.7.2014
117	Zaunkönig	163	298	15	1.8	1.6.2014	31.7.2014
118	Heckenbraunelle	52	108	12	2.1	1.6.2014	27.7.2014
119	Rotkehlchen	141	292	36	2.1	1.6.2014	31.7.2014
120	Nachtigall	119	221	19	1.9	1.6.2014	31.7.2014
121	Blaukehlchen	29	54	5	1.9	1.6.2014	28.7.2014
122	Hausrotschwanz	301	713	15	2.4	1.6.2014	31.7.2014
123	Gartenrotschwanz	144	245	12	1.7	1.6.2014	27.7.2014
124	Schwarzkehlchen	23	53	8	2.3	6.6.2014	20.7.2014
125	Steinschmätzer	2	2	15	1.0	5.6.2014	00.00.00
126	Amsel	547	1396	37	2.6	1.6.2014	31.7.2014
127	Wacholderdrossel	76	249	16	3.3	2.6.2014	31.7.2014
128	Singdrossel	187	334	20	1.8	1.6.2014	31.7.2014
129	Misteldrossel	57	145	15	2.5	1.6.2014	31.7.2014
130	Feldschwirl	15	23	4	1.5	5.6.2014	16.7.2014
131	Rohrschwirl	5	6	2	1.2	3.6.2014	19.7.2014
132	Schilfrohrsänger	2	2	1	1.0	14.6.2014	21.7.2014
133	Sumpfrohrsänger	98	202	10	2.1	1.6.2014	27.7.2014
134	Teichrohrsänger	165	519	35	3.1	1.6.2014	31.7.2014
135	Drosselrohrsänger	8	8	1	1.0	2.6.2014	1.7.2014
136	Gelbspötter	27	29	2	1.1	1.6.2014	29.7.2014
189	Orpheusspötter	3	3	1	1.0	21.6.2014	00.00.00
137	Klappergrasmücke	60	97	6	1.6	1.6.2014	27.7.2014
138	Dorngrasmücke	164	393	12	2.4	1.6.2014	27.7.2014
139	Gartengrasmücke	143	237	10	1.7	1.6.2014	30.7.2014
140	Mönchsgrasmücke	565	1473	30	2.6	1.6.2014	31.7.2014
141	Waldlaubsänger	47	70	4	1.5	1.6.2014	19.7.2014
142	Zilpzalp	382	701	20	1.8	1.6.2014	28.7.2014
143	Fitis	51	94	10	1.8	1.6.2014	24.7.2014
144	Wintergoldhähnchen	23	53	15	2.3	1.6.2014	31.7.2014
145	Sommeregoldhähnchen	37	93	8	2.5	1.6.2014	28.7.2014
146	Grauschnäpper	113	282	20	2.5	1.6.2014	31.7.2014
147	Halsbandschnäpper	3	9	5	3.0	6.6.2014	00.00.00
148	Trauerschnäpper	10	16	4	1.6	1.6.2014	18.7.2014
149	Bartmeise	30	132	10	4.4	1.6.2014	28.7.2014
150	Schwanzmeise	42	225	26	5.4	1.6.2014	30.7.2014
151	Sumpfmeise	30	48	5	1.6	1.6.2014	30.7.2014
152	Weidenmeise	17	28	4	1.6	3.6.2014	30.7.2014
153	Haubenmeise	35	71	10	2.0	1.6.2014	31.7.2014
154	Tannenmeise	40	103	30	2.6	1.6.2014	31.7.2014
155	Blaumeise	225	831	20	3.7	1.6.2014	31.7.2014
156	Kohlmeise	365	1235	20	3.4	1.6.2014	31.7.2014
157	Kleiber	144	276	10	1.9	1.6.2014	31.7.2014
158	Waldbaumläufer	12	19	4	1.6	8.6.2014	27.7.2014
159	Gartenbaumläufer	85	110	3	1.3	1.6.2014	31.7.2014

160	Beutelmeise	1	1	1	1.0	22.6.2014	00.00.00	
161	Pirol	178	277	8	1.6	1.6.2014	31.7.2014	
162	Neuntöter	313	990	29	3.2	1.6.2014	31.7.2014	
163	Eichelhäher	159	278	7	1.7	1.6.2014	31.7.2014	
164	Elster	302	782	18	2.6	1.6.2014	31.7.2014	
165	Tannenhäher	7	8	2	1.1	21.6.2014	27.7.2014	
166	Dohle	71	435	42	6.1	1.6.2014	20.7.2014	
167	Saatkrähe	17	571	100	33.6	1.6.2014	31.7.2014	
168	Rabenkrähe	467	4452	150	9.5	1.6.2014	31.7.2014	
169	Kolkrabe	55	87	4	1.6	1.6.2014	30.7.2014	
170	Star	307	23016	4000	75.0	1.6.2014	31.7.2014	
171	Haus Sperling	379	7159	500	18.9	1.6.2014	31.7.2014	
172	Feldsperling	86	800	70	9.3	1.6.2014	27.7.2014	
173	Buchfink	284	753	30	2.7	1.6.2014	31.7.2014	
174	Girlitz	286	525	30	1.8	1.6.2014	29.7.2014	
175	Grünling	279	824	50	3.0	1.6.2014	31.7.2014	
176	Stieglitz	246	826	45	3.4	1.6.2014	31.7.2014	
177	Erlenzeisig	2	4	3	2.0	10.6.2014	00.00.00	
178	Bluthänfling	92	467	40	5.1	1.6.2014	30.7.2014	
179	Fichtenkreuzschnabel	19	93	20	4.9	10.6.2014	27.7.2014	
180	Gimpel	15	30	6	2.0	10.6.2014	31.7.2014	
181	Kernbeißer	55	154	14	2.8	1.6.2014	31.7.2014	
182	Goldammer	215	503	15	2.3	1.6.2014	31.7.2014	
183	Zaunammer	16	54	14	3.4	4.6.2014	27.7.2014	
184	Rohrhammer	46	134	13	2.9	1.6.2014	26.7.2014	
185	Graunammer	14	24	3	1.7	1.6.2014	27.7.2014	

Tab. 3. Übersicht über die ornithologischen Beobachtungen aus Nordbaden und Umgebung im Zeitraum Juni - Juli 2014-Anordnung der Arten nach der Anzahl der Meldungen. Da seltene Arten häufig von mehreren Beobachtern gemeldet wurden, können die Zahlen täuschen.

Nr.	Art	N Beob.	Summe Ind.	Maximum Ind.	Mittel [N/Beob]	von 1.Halb	bis 2.Halb	
140	Mönchsgrasmücke	565	1473	30	2.6	1.6.2014	31.7.2014	
126	Amsel	547	1396	37	2.6	1.6.2014	31.7.2014	
78	Ringeltaube	485	2602	82	5.4	1.6.2014	31.7.2014	
168	Rabenkrähe	467	4452	150	9.5	1.6.2014	31.7.2014	
41	Turmfalke	417	971	9	2.3	1.6.2014	31.7.2014	
9	Graureiher	413	1394	20	3.4	1.6.2014	31.7.2014	
91	Mauersegler	403	6890	500	17.1	1.6.2014	31.7.2014	
40	Mäusebussard	396	807	16	2.0	1.6.2014	31.7.2014	
142	Zilpzalp	382	701	20	1.8	1.6.2014	28.7.2014	
171	Haus Sperling	379	7159	500	18.9	1.6.2014	31.7.2014	
156	Kohlmeise	365	1235	20	3.4	1.6.2014	31.7.2014	
12	Weißstorch	356	1480	131	4.2	1.6.2014	31.7.2014	
34	Rotmilan	329	460	8	1.4	1.6.2014	31.7.2014	
162	Neuntöter	313	990	29	3.2	1.6.2014	31.7.2014	
170	Star	307	23016	4000	75.0	1.6.2014	31.7.2014	
164	Elster	302	782	18	2.6	1.6.2014	31.7.2014	
122	Hausrotschwanz	301	713	15	2.4	1.6.2014	31.7.2014	
174	Girlitz	286	525	30	1.8	1.6.2014	29.7.2014	
173	Buchfink	284	753	30	2.7	1.6.2014	31.7.2014	
115	Bachstelze	282	898	25	3.2	1.6.2014	31.7.2014	
98	Grünspecht	281	371	5	1.3	1.6.2014	31.7.2014	
175	Grünling	279	824	50	3.0	1.6.2014	31.7.2014	

109	Mehlschwalbe	268	3522	100	13.1	1.6.2014	31.7.2014
100	Buntspecht	252	405	10	1.6	1.6.2014	31.7.2014
176	Stieglitz	246	826	45	3.4	1.6.2014	31.7.2014
19	Nilgans	239	3464	150	14.5	1.6.2014	31.7.2014
33	Schwarzmilan	236	411	9	1.7	1.6.2014	29.7.2014
4	Kormoran	226	2602	170	11.5	1.6.2014	31.7.2014
155	Blaumeise	225	831	20	3.7	1.6.2014	31.7.2014
25	Stockente	217	2333	140	10.8	1.6.2014	31.7.2014
182	Goldammer	215	503	15	2.3	1.6.2014	31.7.2014
79	Türkentaube	204	527	18	2.6	1.6.2014	31.7.2014
76	Straßentaube	188	2126	50	11.3	1.6.2014	31.7.2014
128	Singdrossel	187	334	20	1.8	1.6.2014	31.7.2014
14	Höckerschwan	180	1388	58	7.7	1.6.2014	31.7.2014
108	Rauchschwalbe	179	1694	67	9.5	1.6.2014	31.7.2014
161	Pirol	178	277	8	1.6	1.6.2014	31.7.2014
18	Kanadagans	171	2700	163	15.8	1.6.2014	31.7.2014
134	Teichrohrsänger	165	519	35	3.1	1.6.2014	31.7.2014
138	Dorngrasmücke	164	393	12	2.4	1.6.2014	27.7.2014
117	Zaunkönig	163	298	15	1.8	1.6.2014	31.7.2014
163	Eichelhäher	159	278	7	1.7	1.6.2014	31.7.2014
70	Lachmöwe	147	6155	1500	41.9	1.6.2014	31.7.2014
123	Gartenrotschwanz	144	245	12	1.7	1.6.2014	27.7.2014
157	Kleiber	144	276	10	1.9	1.6.2014	31.7.2014
139	Gartengrasmücke	143	237	10	1.7	1.6.2014	30.7.2014
119	Rotkehlchen	141	292	36	2.1	1.6.2014	31.7.2014
81	Halsbandsittich	137	1419	130	10.4	1.6.2014	31.7.2014
93	Eisvogel	124	179	4	1.4	2.6.2014	31.7.2014
120	Nachtigall	119	221	19	1.9	1.6.2014	31.7.2014
146	Grauschnäpper	113	282	20	2.5	1.6.2014	31.7.2014
51	Blässhuhn	112	1816	150	16.2	1.6.2014	31.7.2014
52	Flussregenpfeifer	112	453	18	4.0	1.6.2014	31.7.2014
106	Feldlerche	110	306	10	2.8	1.6.2014	29.7.2014
80	Turteltaube	107	216	16	2.0	1.6.2014	31.7.2014
54	Kiebitz	98	616	34	6.3	1.6.2014	31.7.2014
133	Sumpfrohrsänger	98	202	10	2.1	1.6.2014	27.7.2014
77	Hohltaube	97	316	25	3.3	2.6.2014	29.7.2014
99	Schwarzspecht	94	112	4	1.2	1.6.2014	30.7.2014
178	Bluthänfling	92	467	40	5.1	1.6.2014	30.7.2014
2	Haubentaucher	90	567	35	6.3	1.6.2014	31.7.2014
191	Mittelmeermöwe	90	179	11	2.0	3.6.2014	30.7.2014
16	Graugans	87	2965	200	34.1	1.6.2014	31.7.2014
172	Feldsperling	86	800	70	9.3	1.6.2014	27.7.2014
47	Fasan	85	192	12	2.3	1.6.2014	31.7.2014
159	Gartenbaumläufer	85	110	3	1.3	1.6.2014	31.7.2014
8	Silberreiher	84	333	14	4.0	1.6.2014	31.7.2014
82	Kuckuck	81	127	5	1.6	1.6.2014	27.7.2014
42	Baumfalke	77	104	4	1.4	1.6.2014	31.7.2014
50	Teichhuhn	76	3512	3329	46.2	1.6.2014	31.7.2014
127	Wacholderdrossel	76	249	16	3.3	2.6.2014	31.7.2014
36	Rohrweihe	72	283	10	3.9	1.6.2014	31.7.2014
166	Dohle	71	435	42	6.1	1.6.2014	20.7.2014
101	Mittelspecht	65	87	4	1.3	1.6.2014	31.7.2014
39	Sperber	60	69	2	1.1	5.6.2014	31.7.2014
137	Klappergrasmücke	60	97	6	1.6	1.6.2014	27.7.2014
10	Purpureiher	59	588	44	10.0	1.6.2014	31.7.2014
30	Reiherente	59	426	33	7.2	1.6.2014	27.7.2014
96	Wendehals	59	152	13	2.6	1.6.2014	30.7.2014
94	Bienenfresser	57	525	30	9.2	1.6.2014	27.7.2014
129	Misteldrossel	57	145	15	2.5	1.6.2014	31.7.2014

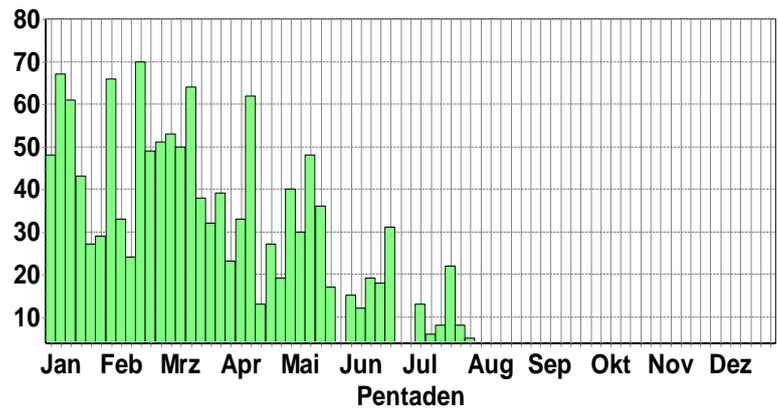
1	Zwergtaucher	56	239	20	4.3	1.6.2014	30.7.2014
169	Kolkrabe	55	87	4	1.6	1.6.2014	30.7.2014
181	Kernbeißer	55	154	14	2.8	1.6.2014	31.7.2014
66	Waldwasserläufer	53	93	7	1.8	2.6.2014	31.7.2014
111	Baumpieper	52	83	7	1.6	1.6.2014	24.7.2014
118	Heckenbraunelle	52	108	12	2.1	1.6.2014	27.7.2014
143	Fitis	51	94	10	1.8	1.6.2014	24.7.2014
28	Kolbenente	50	927	74	18.5	1.6.2014	26.7.2014
67	Bruchwasserläufer	49	240	22	4.9	1.6.2014	31.7.2014
88	Waldohreule	49	124	6	2.5	1.6.2014	22.7.2014
32	Wespenbussard	48	70	4	1.5	1.6.2014	30.7.2014
11	Schwarzstorch	47	59	3	1.3	1.6.2014	31.7.2014
141	Waldlaubsänger	47	70	4	1.5	1.6.2014	19.7.2014
23	Schnatterente	46	1686	260	36.7	1.6.2014	30.7.2014
184	Rohrhammer	46	134	13	2.9	1.6.2014	26.7.2014
13	Löffler	45	128	4	2.8	6.6.2014	31.7.2014
113	Schafstelze	42	109	6	2.6	1.6.2014	31.7.2014
114	Gebirgsstelze	42	72	8	1.7	3.6.2014	31.7.2014
150	Schwanzmeise	42	225	26	5.4	1.6.2014	30.7.2014
24	Krickente	41	205	16	5.0	1.6.2014	27.7.2014
43	Wanderfalke	41	49	3	1.2	1.6.2014	24.7.2014
104	Haubenlerche	41	95	6	2.3	1.6.2014	19.7.2014
154	Tannenmeise	40	103	30	2.6	1.6.2014	31.7.2014
29	Tafelente	39	380	60	9.7	1.6.2014	26.7.2014
68	Flussuferläufer	38	56	6	1.5	4.6.2014	30.7.2014
145	Sommeregoldhähnchen	37	93	8	2.5	1.6.2014	28.7.2014
107	Uferschwalbe	35	527	130	15.1	1.6.2014	30.7.2014
153	Haubenmeise	35	71	10	2.0	1.6.2014	31.7.2014
149	Bartmeise	30	132	10	4.4	1.6.2014	28.7.2014
151	Sumpfmeise	30	48	5	1.6	1.6.2014	30.7.2014
3	Schwarzhalstaucher	29	86	6	3.0	1.6.2014	21.7.2014
121	Blaukehlchen	29	54	5	1.9	1.6.2014	28.7.2014
26	Knäkente	28	62	7	2.2	1.6.2014	27.7.2014
38	Habicht	28	32	3	1.1	1.6.2014	31.7.2014
48	Wasserralle	27	40	4	1.5	1.6.2014	27.7.2014
136	Gelbspötter	27	29	2	1.1	1.6.2014	29.7.2014
186	Trauerschwan	26	26	1	1.0	18.6.2014	27.7.2014
7	Seidenreiher	25	55	5	2.2	1.6.2014	31.7.2014
92	Alpensegler	23	100	9	4.3	2.6.2014	31.7.2014
124	Schwarzkehlchen	23	53	8	2.3	6.6.2014	20.7.2014
144	Wintergoldhähnchen	23	53	15	2.3	1.6.2014	31.7.2014
192	Schwanengans	21	357	29	17.0	5.6.2014	30.7.2014
65	Grünschenkel	21	28	4	1.3	1.6.2014	28.7.2014
116	Wasseramsel	21	23	3	1.1	1.6.2014	31.7.2014
97	Grauspecht	19	26	3	1.4	10.6.2014	25.7.2014
102	Kleinspecht	19	25	3	1.3	6.6.2014	29.7.2014
179	Fichtenkreuzschnabel	19	93	20	4.9	10.6.2014	27.7.2014
73	Flusseeeschwalbe	18	142	27	7.9	1.6.2014	27.7.2014
86	Steinkauz	18	21	4	1.2	1.6.2014	27.7.2014
27	Löffelente	17	54	20	3.2	1.6.2014	31.7.2014
152	Weidenmeise	17	28	4	1.6	3.6.2014	30.7.2014
167	Saatkrähe	17	571	100	33.6	1.6.2014	31.7.2014
87	Waldkauz	16	19	2	1.2	5.6.2014	31.7.2014
90	Ziegenmelker	16	17	3	1.1	5.6.2014	19.7.2014
183	Zaunammer	16	54	14	3.4	4.6.2014	27.7.2014
21	Brandgans	15	48	10	3.2	14.6.2014	21.7.2014
130	Feldschwirl	15	23	4	1.5	5.6.2014	16.7.2014

180	Gimpel	15	30	6	2.0	10.6.2014	31.7.2014
59	Bekassine	14	54	7	3.9	00.00.00	30.7.2014
185	Grauammer	14	24	3	1.7	1.6.2014	27.7.2014
83	Schleiereule	13	25	7	1.9	1.6.2014	22.7.2014
60	Waldschnepfe	12	27	5	2.3	5.6.2014	17.7.2014
158	Waldbaumläufer	12	19	4	1.6	8.6.2014	27.7.2014
22	Mandarintente	11	42	11	3.8	2.6.2014	31.7.2014
95	Wiedehopf	11	12	4	1.1	6.6.2014	7.7.2014
148	Trauerschnäpper	10	16	4	1.6	1.6.2014	18.7.2014
15	Kurzschnabelgans	9	31	4	3.4	5.6.2014	30.7.2014
45	Rebhuhn	9	11	3	1.2	9.6.2014	20.7.2014
58	Kampfläufer	9	12	3	1.3	23.6.2014	30.7.2014
63	Dunkler Wasserläufer	9	12	3	1.3	9.6.2014	5.7.2014
84	Uhu	8	9	2	1.1	1.6.2014	8.7.2014
135	Drosselrohrsänger	8	8	1	1.0	2.6.2014	1.7.2014
5	Zwergdommel	7	9	2	1.3	1.6.2014	19.7.2014
165	Tannenhäher	7	8	2	1.1	21.6.2014	27.7.2014
17	Streifengans	6	6	1	1.0	3.6.2014	26.7.2014
64	Rotschenkel	6	8	3	1.3	00.00.00	18.7.2014
31	Gänsesäger	5	5	1	1.0	4.6.2014	7.7.2014
62	Großer Brachvogel	5	5	1	1.0	12.6.2014	19.7.2014
75	Trauerseeschwalbe	5	10	5	2.0	11.6.2014	00.00.00
105	Heidelerche	5	7	2	1.4	21.6.2014	26.7.2014
131	Rohrschwirl	5	6	2	1.2	3.6.2014	19.7.2014
37	Wiesenweihe	4	4	1	1.0	19.6.2014	00.00.00
46	Wachtel	4	5	2	1.3	2.6.2014	00.00.00
57	Alpenstrandläufer	4	9	3	2.3	00.00.00	30.7.2014
49	Tüpfelsumpfhuhn	3	3	1	1.0	13.6.2014	26.7.2014
71	Sturmmöwe	3	3	1	1.0	1.6.2014	00.00.00
189	Orpheusspötter	3	3	1	1.0	21.6.2014	00.00.00
147	Halsbandschnäpper	3	9	5	3.0	6.6.2014	00.00.00
20	Rostgans	2	14	18	7.0	15.6.2014	25.7.2014
187	Rotschulterente	2	2	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
44	Auerhuhn	2	2	1	1.0	00.00.00	27.7.2014
55	Temminckstrandläufer	2	5	3	2.5	00.00.00	21.7.2014
56	Sichelstrandläufer	2	2	1	1.0	00.00.00	31.7.2014
74	Weißbart-Seeschwalbe	2	3	2	1.5	00.00.00	19.7.2014
103	Dreizehenspecht	2	5	4	2.5	16.6.2014	27.7.2014
112	Wiesenpieper	2	4	2	2.0	00.00.00	26.7.2014
125	Steinschmätzer	2	2	15	1.0	5.6.2014	00.00.00
132	Schilfrohrsänger	2	2	1	1.0	14.6.2014	21.7.2014
177	Erlenzeisig	2	4	3	2.0	10.6.2014	00.00.00
6	Nachtreiher	1	1	1	1.0	00.00.00	11.7.2014
188	Weißwangengans	1	1	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
35	Schlangenadler	1	1	1	1.0	00.00.00	16.7.2014
53	Sandregenpfeifer	1	1	1	1.0	00.00.00	30.7.2014
61	Uferschnepfe	1	1	1	1.0	00.00.00	17.7.2014
69	Schwarzkopfmöwe	1	1	1	1.0	12.6.2014	00.00.00
72	Brandseeschwalbe	1	1	1	1.0	14.6.2014	00.00.00
194	Wellensittich	1	1	1	1.0	00.00.00	19.7.2014
85	Sperlingskauz	1	1	1	1.0	00.00.00	20.7.2014
89	Raufußkauz	1	4	4	4.0	20.6.2014	00.00.00
110	Brachpieper	1	2	2	2.0	21.6.2014	00.00.00
160	Beutelmeise	1	1	1	1.0	22.6.2014	00.00.00

Zwergtaucher:



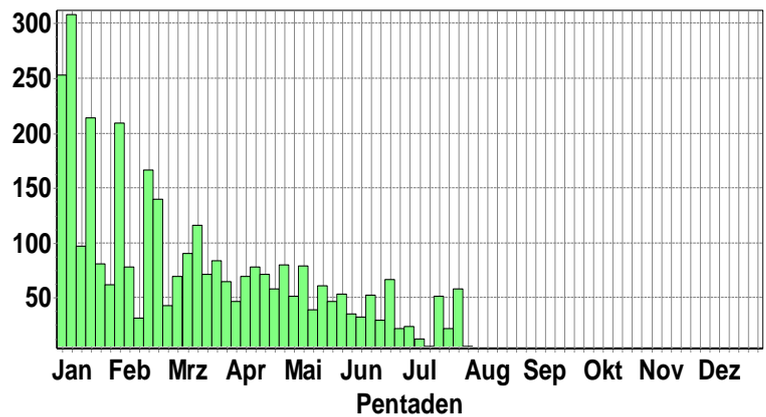
Zwergtaucher
Summen der Pentadenmaxima



Haubentaucher:

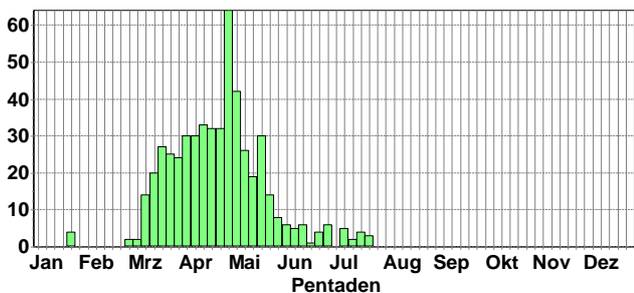


Haubentaucher
Summen der Pentadenmaxima



Schwarzhalstaucher: Nur wenige Paare mit Jungvögeln in der Waghbachniederung. Nachdem anfänglich im April und Mai über 30 Ind. anwesend waren, kam es im Juni zu einem signifikanten Abzug.

Schwarzhalstaucher
Summen der Pentadenmaxima



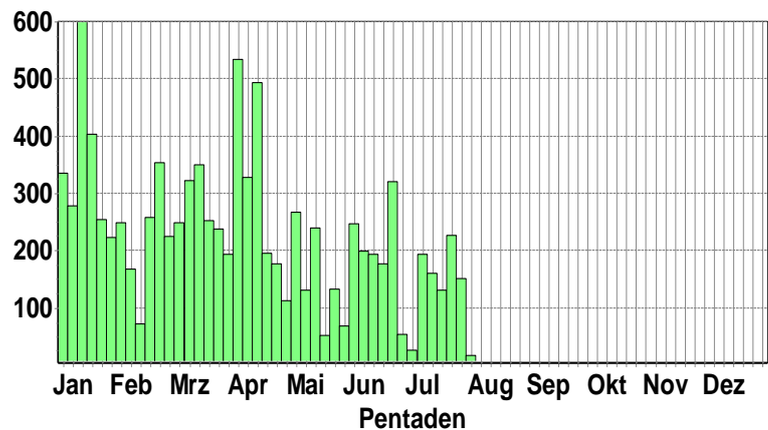
© D. Koch

Kormoran:

Brutkolonien: Wagbachniederung, Schwetzingen Wiesen, Roxheimer Altrhein, Lampertheimer Altrhein



Kormoran
Summen der Pentadenmaxima



Zwergdommel:

- 1 A2. 1x Männchen 01.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
- 2 A1. 13.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
- 1 A1. 22.6.14 Oberhausen-Rheinhausen [6717_1 (Alexander Neu)
- 1 A1. 1x Männchen adult 29.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Laussmann)
- 1 A1. 1x Weibchen 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 1 B. 1x Männchen adult 18.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Tobias Lepp)
- 1 A1. 1x Weibchen adult 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Reiner)

Nachtreiher:

- 1 Ind. 1x adult 11.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)

Seidenreiher:

- 1 Ind. 01.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl, Gerd Schön)
- 5 Ind. 05.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Birgit Albietz)
- 2 Ind. 09.6.14 Altrhein Illingen Nord (RA) (Rainer Deible)
- 1 Ind. 11.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Jochen Müller)
- 2 Ind. 12.6.14 Offene Wasserfläche Staustufe (Jochen Müller)
- 5 Ind. 14.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 3 Ind. 3x adulte 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
- 3 Ind. 06.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jörg Klüber)
- 1 Ind. 07.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 15.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 1 Ind. 17.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)
- 1 A1. 18.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)
- 1 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spieß (Harald Bott)
- 2 Ind. 20.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Stumpf)
- 4 Ind. 28.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Antonio Anta Brink)
- 4 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dennis Sprenger)



Seidenreiher © D. Koch

Silberreiher:

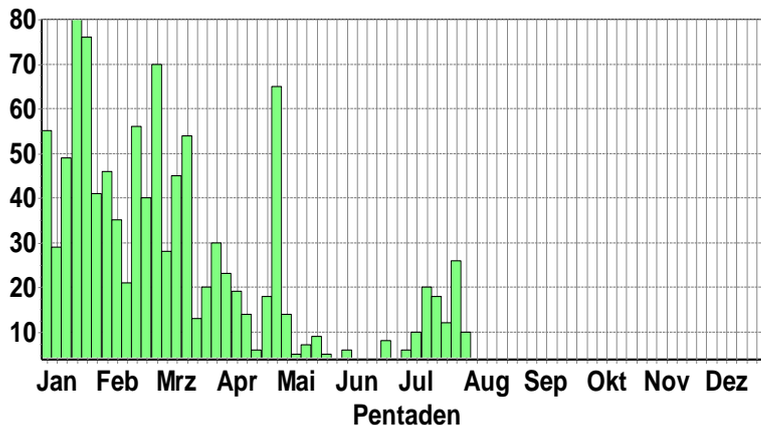
Nachdem die Durchzügler abgezogen waren, lag die Zahl der Silberreiher zwischen Mai und Juni relativ niedrig. Ein deutlicher Anstieg erfolgte in den letzten 5 Julidekaden.

1 Silberreiher mit roten Beinen und schwarzem Schnabel (modesta-Typ), 1 Silberreiher mit gelben Beinen und gelbem Schnabel 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)

*1 Silberreiher mit roten Beinen und schwarzem Schnabe 31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)



Silberreiher
Summen der Pentadenmaxima



Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau = 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.



„modesta“- Silberreiher © D. Koch

39 Ind. *Die Störche suchten auf den überfluteten Rändern der Murg nach Nahrung. 20.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)

19 Ind. 22.7.14 Mannheim [6416_2_20s] (MA) (Wolfgang Dreyer)

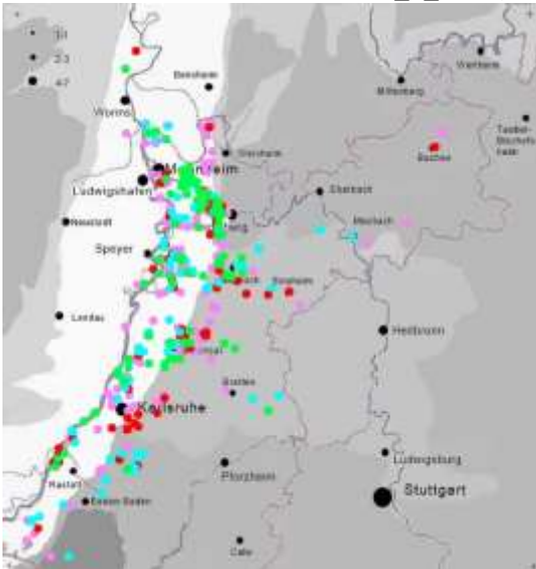
20 Ind. 23.7.14 Walldorf [6617_4_60n] (HD) (Bernd Steiner)

18 Ind. 26.7.14 Sandhausen [6617_2_30n] (HD) (Michael Wink)

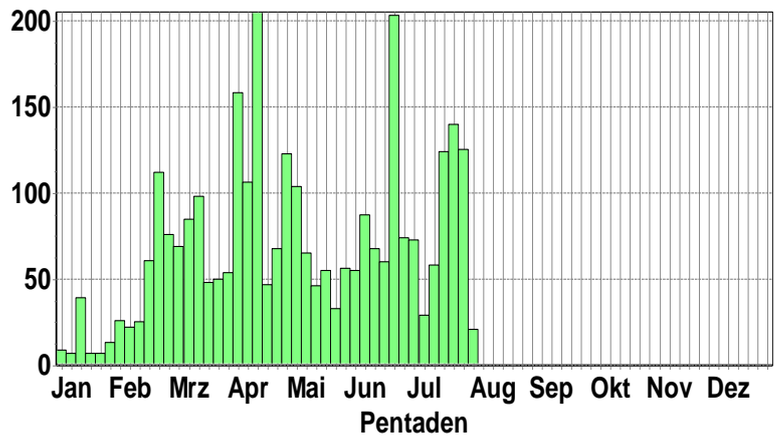
40 Ind. 27.7.14 Luisenpark (MA) (Michael Wink)

22 Ind. 29.7.14 Bruchsal [6817_3_35s] (KA) (Klaus Lechner)

15 Ind. 31.7.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Volker Schmidt)



Weißstorch
Summen der Pentadenmaxima



Weißstörche © B. Steiner

Löffler:

1-2 Ind. seit 31.5. -4.7.14"NSG ""Wagbachniederung"" (KA) viele Beobachter; 1 ad farbberingt

3 Ind. 5.7.-18.7. 1x 2. KJ / vorjährig / 1x adult / 1x immatur 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt et al.)

4 Ind. 19.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA), 2 beringte Vögel; viele Beobachter



Beringer Löffler im Vordergrund; Graureiher im Hintergrund © D. Koch

Graugans: nur > 30 Ind.

32 Ind. 01.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*)
(Uli Kofler)

70 Ind. 02.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag""
(KA (Klaus Lechner)

106 Ind. 06.6.14 "NSG ""Wagbachniederung""
(KA) (Fabian Schrauth)

45 Ind. 06.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*)
(Uli Kofler)

50 Ind. *rund um den See 07.6.14 "NSG
""Kohlplattenschlag"" (KA (Bruno Schlindwein)

120 Ind. 11.6.14 "NSG ""Wagbachniederung""
(KA) (Erwin Seffrin)

50 Ind. 12.6.14 Offene Wasserfläche Stau-
stufe (Jochen Müller)

40 Ind. 12.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*)
(Uli Kofler)

52 Ind. 17.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Dorothea Koch)

55 Ind. 17.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Uli Kofler)

150 Ind. 19.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Joshua Mader)

50 Ind. *Mauserplatz 22.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Klaus Lechner)

152 Ind. 24.6.14 Abgrabung Kleiner Bodensee (KA (Uli Kofler)

100 Ind. 25.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)

200 Ind. 12.7.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)

56 Ind. 14.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Hartmut Pasewald)

60 Ind. 18.7.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Steffen Tillmanns)

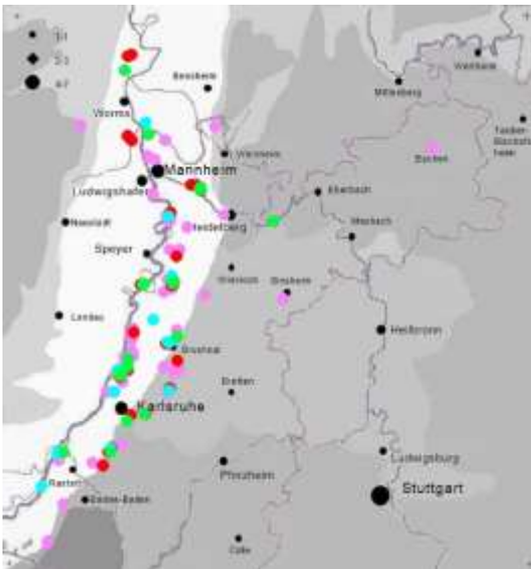
70 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie (Harald Bott)

58 Ind. 20.7.14 Malsch [7015_4_60s] (KA) (Klaus Lechner)

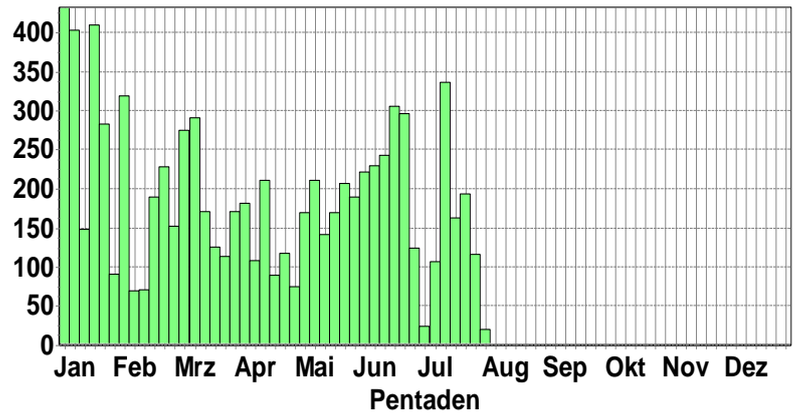
78 Ind. 27.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)



© M. Wink



Graugans
Summen der Pentadenmaxima



Streifengans:

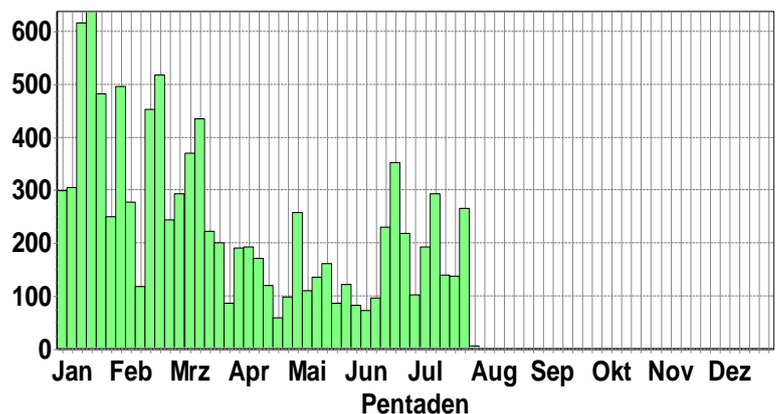
- 1 Ind. 03.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Dorothea Koch)
- 1 A1. 21.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Guido Waldmann)
- 1 Ind. 01.7.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Dorothea Koch)
- 1 Ind. 23.7.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
- 1 Ind. 26.7.14 "Mechtersheimer Tongruben, RP" (Michael Wink)

Kanadagans: nur >30 Ind.

- 30 Ind. 10.6.14 Neckarstau Ladenburg WEST (HD) (Mathias Kramer)
- 80 Ind. *unterhalb Wehr 17.6.14 Neckarstau Ladenburg WEST (HD) (Mathias Kramer)
- 50 Ind. *35 ad + 15 juv 17.6.14 Karlsruhe [6916_1_11n] (KA*) (Uli Kofler)
- 30 Ind. 21.6.14 "Lampertheim (Altrhein_S), HP" (Michael Wink)
- 47 C. 30x adulte / 17x Pulli / nicht-flügge 21.6.14 Ilvesheim [6517_1_14n] (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 113 Ind. 24.6.14 Steinmauern [7015_3_41s] (RA) (Klaus Lachenmaier)
- 31 Ind. 25.6.14 Ilvesheim [6517_1_14n] (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 32 Ind. 03.7.14 Mannheim (Strandbad Nord) (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 60 Ind. 06.7.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD) (Klaus Hofmann)
- 45 Ind. 07.7.14 Karlsruhe [6916_1_11s] (KA*) (Uli Kofler)
- 60 Ind. 12.7.14 Ladenburg Neckar [6517_2_27n] (Klaus Hofmann)
- 62 Ind. 13.7.14 Karlsruhe [6916_1_11n] (KA*) (Gerd Schön)
- 65 Ind. 15.7.14 Ladenburg [6517_2_17s] (HD) (Günther Fehr)
- 163 Ind. 27.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)



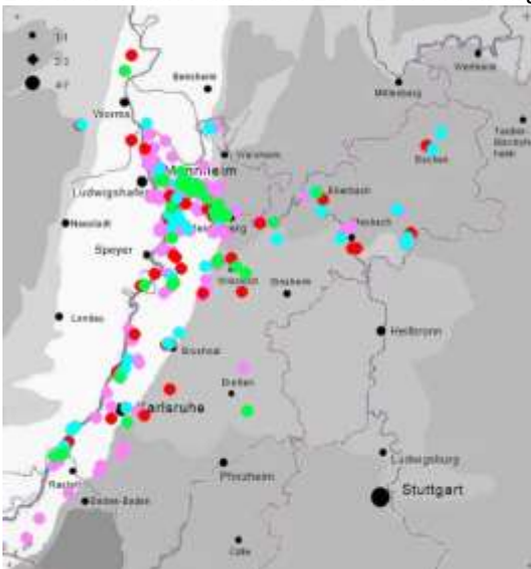
Kanadagans
Summen der Pentadenmaxima



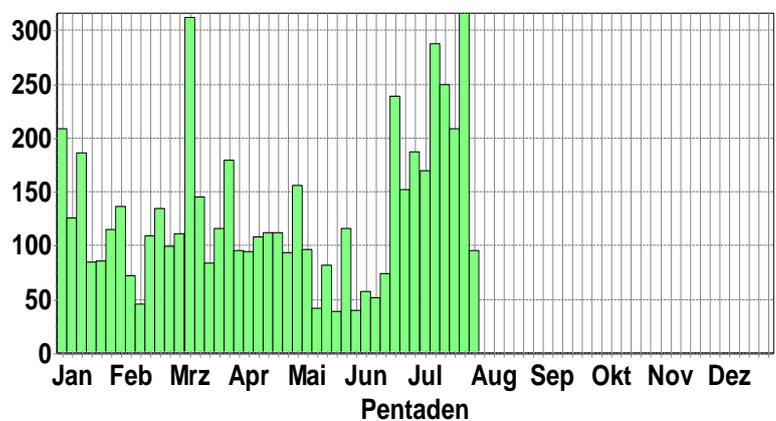
Nilgans: nur >30 Ind.

Zur Mauserzeit gab es größere Ansammlungen in Heidelberg (Neckarwiese) und Ladenburg. Ca 40 Nilgänse wurden in Heidelberg gefangen und mit ELSA-Ringen versehen (bitte abgelesene Nilgänse melden!).

- 86 Ind. 22.6.14 Ladenburg Neckar [6517_2_27n] (Günther Fehr)
- 60 Ind. 22.6.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 30 Ind. 25.6.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 63 Ind. 28.6.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Axel Muttray)
- 60 Ind. 01.7.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 100 Ind. 03.7.14 Ladenburg [6517_2_17s] (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 95 Ind. 06.7.14 Heidelberg-Zentrum [6518_3_52n] (Matthias Hummel)
- 30 Ind. 07.7.14 Ladenburg Neckar [6517_2_27n] (Klaus Hofmann)
- 70 Ind. 08.7.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 150 Ind. *dabei ein Paar mit 9 ca. 10 Tagen alten Pull. 10.7.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 70 Ind. 13.7.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 85 Ind. 15.7.14 Ladenburg [6517_2_17s] (HD) (Günther Fehr)
- 49 Ind. 8x Pulli / nicht-flügge 15.7.14 Ladenburg [6517_2_17s] (HD) (Günther Fehr)
- 90 Ind. *Viele in Mauser 15.7.14 Heidelberg-Zentrum [6518_3_52n] (Klaus Hofmann)
- 100 Ind. 19.7.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 50 Ind. 20.7.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD) (Klaus Hofmann)
- 34 Ind. 20.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)
- 100 Ind. 23.7.14 Heidelberg-Zentrum [6518_3_52n] (Klaus Hofmann)
- 50 Ind. "26.7.14 Ladenburg Neckar [6517_2_27n] (Klaus Hofmann)
- 100 Ind. *Auch Pull dabei 29.7.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)



Nilgans
Summen der Pentadenmaxima



Rostgans:

- 10 Ind. "@9672343 15.6.14 Hockenheim [6617_3_35s] (HD) (Julia Bayer)
- 4 A1. *Miriam Schwandner 25.7.14 Erlichsee (Westteil) (KA) (Julia Schwandner)

Brandgans:

- 29 Ind. 14 5 +9 pull 14.6.14 Neuoffstein (Klärteiche) (DÜW) (Michael Wink)
- 1 Ind. 21.6.14 "Lampertheim (Biedensand_W), H (Michael Wink)
- 1 Ind. 15.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 2 Ind. 17.-21.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr et al.)

Mandarinente:

- 4 C12. 1x Weibchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 02.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916] (Kerstin Treutner)
- 7 C12. 1x Weibchen adult / 6x Pulli / nicht-flügge 05.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816] (Kerstin Treutner)
- 2 Ind. 12.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)

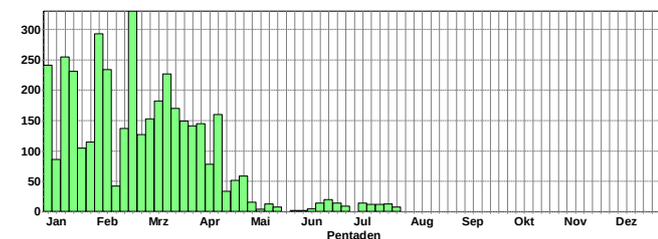
2 A1. 2x Weibchen adulte 15.6.14 "NSG ""Erlachsee"" (KA*)" (Hendrik Seitz-Moskaliuk)
 4 Ind. 1x Weibchen adult / 3x 1. KJ / diesjährige 17.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Kerstin Treutner)
 1 Ind. 1x weibchenfarbig 25.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Günther Fehr)
 8 Ind. 26.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Steffen Tillmanns)
 1 Ind. 1x Weibchen 29.6.14 Karlsruhe [7016_1_14n] (KA*) (Armin Fladt)
 1 Ind. 1x Weibchen adult 03.7.14 Abgrabung Wehrbruch Büchet Ost (Klaus Hofmann)
 1 Ind. 22.7.14 "NSG ""Erlachsee"" (KA*)" (Andreas Vogel)
 11 C12. 3x Pulli / nicht-flügge / 8x weibchenfarbige adulte 31.7.14 Baden-Baden Süd [7215_1_25s] ((Marianne Leis-Messer)

Schnatterente:

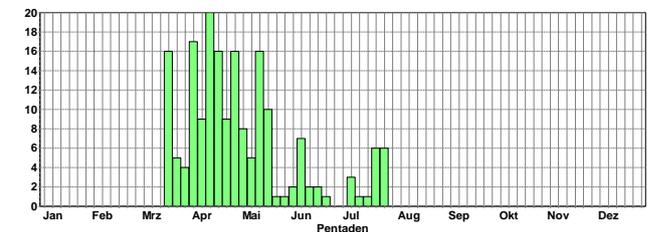
Bis 200 Ind. "NSG ""Wagbachniederung"" (KA), einige Bruten mit pull.
 29 C12. 5x adulte / 24x Pulli / nicht-flügge 11.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
 6 A1. 22.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Klaus Lechner)
 40 C12. "@9761264*5x adulte / 35x Pulli / nicht-flügge 24.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
 20 Ind. 26.7.14 "Mechtersheimer Tongruben, RP" (Michael Wink)

Krick- und Knäkente

Krickente
Summen der Pentadenmaxima



Knäkente
Summen der Pentadenmaxima



Löffelente:

3 -5 Ind. 01.6.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl et al.)
 2 Ind. 1x Männchen 07.6.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spieß (Harald Bott)
 2 Ind. 14.6.14 Neuoffstein (Klärteiche) (DÜW) (Michael Wink)

Kolbenente:

34 Ind. 16x Männchen / 2x Weibchen / 16x Pulli / nicht-flügge 01.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 14 Ind. 13x Männchen / 1x Weibchen 02.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 23 Ind. 19x Männchen / 4x Weibchen 03.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 2 Ind. 03.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA) (Dorothea Koch)
 44 C. " 06.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)
 22 B3. 14x Männchen adulte / 3x Weibchen adulte / 5x 1. KJ / diesjährige 09.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Speck)
 25 C12. "@9621907*12x adulte / 13x Pulli / nicht-flügge 11.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
 18 C12. 3x Weibchen adulte / 14x Pulli / nicht-flügge / 1x Männchen adult 13.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Steiger)
 74 Ind. 18.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
 54 Ind. 19.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 58 Ind. 22.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 43 C12. "*29x adulte / 14x Pulli / nicht-flügge 24.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
 20 Ind. 25.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)
 44 Ind. 29.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 25 C12. *u.a. 2 W mit 4 bzw. 5 pulli 29.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Laussmann)
 25 Ind. 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)
 40 C12. 27x Pulli / nicht-flügge 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
 8 Ind. 17.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
 19 B. 18.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Tobias Lepp)

6 Ind. 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)
5 C. 2x Weibchen adulte / 3x Pulli / nicht-flügge 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Robert Wynands)
3 C. 1x Weibchen adult / 2x 1. KJ / diesjährige 26.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Theophil)
7 Ind. 26.7.14 "Mechtersheimer Tongruben, RP" (Michael Wink)
6 Ind. 26.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)

Tafelente:

28 C12. *5x adulte / 23x Pulli / nicht-flügge 11.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
27 C12. 6x adulte / 21x Pulli / nicht-flügge 24.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)

Reiherente:

9 C12. 8x Pulli / nicht-flügge 01.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
13 C12. 13x Pulli / nicht-flügge 03.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
33 C12. *4x adulte / 29x Pulli / nicht-flügge 11.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
31 C12. *5x adulte / 26x Pulli / nicht-flügge 24.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
10 C12. 1x Weibchen adult / 9x Pulli / nicht-flügge 24.7.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Kerstin Treutner)
6 Ind. 2x adulte / 4x 1. KJ / diesjährige 27.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)

Gänsesäger:

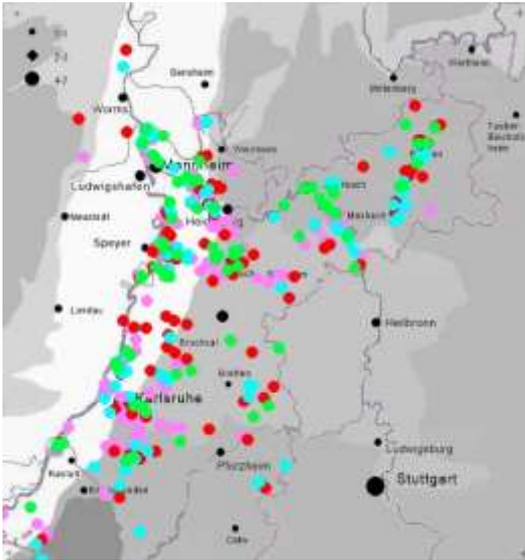
1 Ind. *ev. Männchen 1. KJ 04.6.14 Bad Rotenfels [7115_4_59n] (RA (Jochen Müller)
1 Ind. 11.6.14 Bad Rotenfels/Kuppenheim [7115 (Jochen Müller)
1 Ind. "@9716859*1x Männchen adult 19.6.14 Rheinauer See (MA) (Wolfgang Dreyer)
1 Ind. 25.6.14 Gaggenau Zentrum [7115_4_60s] (Jochen Müller)
1 Ind. 1x Männchen adult 07.7.14 Rheinauer See (MA) (Wolfgang Dreyer)

Wespenbussard:

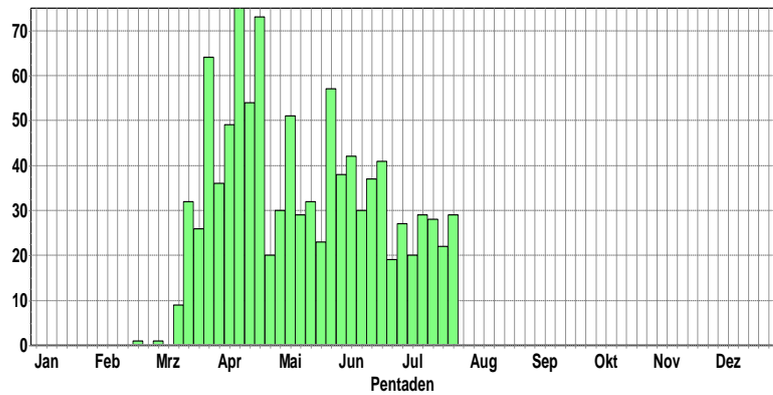
1 A1. 01.6.14 Malsch [7116_1_15n] (KA) (Sabine Ochs)
1 Ind. 01.6.14 Maulbronn [6919_3_51n] (PF) (Uwe Schaumann)
1 A1. 1x Männchen 06.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Thorin Hoffmeister)
1 Ind. "@9577575 07.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Bruno Schindwein)
1 A1. 07.6.14 Wiesloch (Hägenich) [6718_1_13 (Natascha Zipprich)
1 A1. 1x Männchen adult 07.6.14 Wiesloch (Hägenich) [6718_1_13 (Tobias Lepp)
1 A1. 08.6.14 "Sulzbach, Katzenbusch/Hütters (Jochen Müller)
1 A2. *Schmetterlingsflug 10.6.14 Sulzbach [7116_3_52s] (RA) (Jochen Müller)
2 Ind. 10.6.14 Schwarzenbachtalsperre (RA) (Philip Eisenhardt)
1 A1. 12.6.14 Moosbronn [7116_3_34s] (RA) (Mare Haider)
1 A1. 1x Weibchen adult 12.6.14 Reisenbach Delle [6420_4_58n] (Thomas Fichtner)
1 B. *Niedrig über dem Gebiet kreisend 16.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Tobias Lepp)
1 Ind. *ausgegrabenes Wespennest 19.6.14 Rittersb. Hasselberg [6521_4_4 (Elmar Werling)
1 Ind. 19.6.14 "NSG ""Aalkistensee"" (PF)" (Jörg Rathgeber)
1 A2. *Schmetterlingsflug 22.6.14 Sulzbach/Michelbach [7116_3_52 (Jochen Müller)
1 B. 1x Weibchen adult 22.6.14 Rauenberg [6718_1_23n] (HD) (Tobias Lepp)
1 A2. 26.6.14 Keltern [7017_4_56n] (PF) (Michael Stauss)
1 A1. 27.6.14 Remchingen [7017_4_36s] (PF) (Michael Stauss)
1 A1. *Niedrig über den Weinbergen des Mannaberg kreisend. (Mitbeobachter: N. & S. Zipprich) 29.6.14 Rauenberg [6718_1_13s] (HD) (Tobias Lepp)
1 A2. *Balzflug über Wald 01.7.14 Eisingen [7018_3_31s] (PF) (Michael Stauss)
1 A1. 1x Weibchen adult 03.7.14 Weingarten (Baden) [6917_1_23s (Jörg Rathgeber)
1 Ind. "03.7.14 "Mehlskopf, Skihang [7315_1_2 (Marianne Leis-Messer)
1 Ind. *fliegt von NO nach SW 03.7.14 Buchen Wartberg [6422_3_51n] ((Peter Baust)
1 Ind. 04.7.14 Walzbachtal [6917_4_48n] (KA) (Michael Stauss)
1 B. *Niedrig kreisend 04.7.14 Wiesloch (Hägenich) [6718_1_13 (Tobias Lepp)
2 Ind. 13.7.14 Heidelberg (Gewerbegebiet Rohr (Klaus Hofmann)
2 B3. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 14.7.14 Wiesloch (Hägenich) [6718_1_13 (Tobias Lepp)
1 Ind. 15.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
1 A1. 17.7.14 "Gaggenau, Sommerhalde/Ehrlich (Jochen Müller)

- 2 C14. 18.7.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS (Johannes Baust))
- 1 A1. 1x Männchen adult 18.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Marianne Leis-Messer)
- 2 B. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 18.7.14 Wiesloch (Hägenich) [6718_1_13 (Tobias Lepp)
- 2 Ind. "@9993470*2x adulte 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Reiner)
- 1 C14. "@10013482 21.7.14 "Steinbruch Nußloch-Wiesloch, (Johannes Baust)
- 1 C14. 21.7.14 "Steinbruch Nußloch-Wiesloch, (Wolfgang Dreyer)
- 1 A1. 23.7.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS (Johannes Baust))
- 1 A1. 23.7.14 Reisenbach Delle [6420_4_58n] (Volkhard Bauer)
- 1 A1. * 26.7.14 Dielheim [6718_2_06s] (HD) (Johannes Baust)
- 2 Ind. 26.7.14 "Schwarzenbachtalsperre, Staum (Marianne Leis-Messer)
- 2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 27.7.14 Dreikohlplatten (RA) (Fabian Anger)
- 2 Ind. 27.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)
- 1 A1. 27.7.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Mare Haider)
- 1 Ind. 30.7.14 Rheinstetten [7016_1_12n] (KA) (Armin Fladt)

Schwarzmilan:

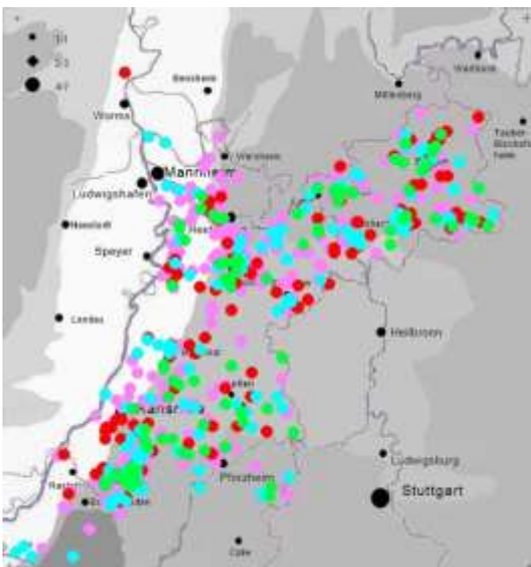


Schwarzmilan
Summen der Pentadenmaxima

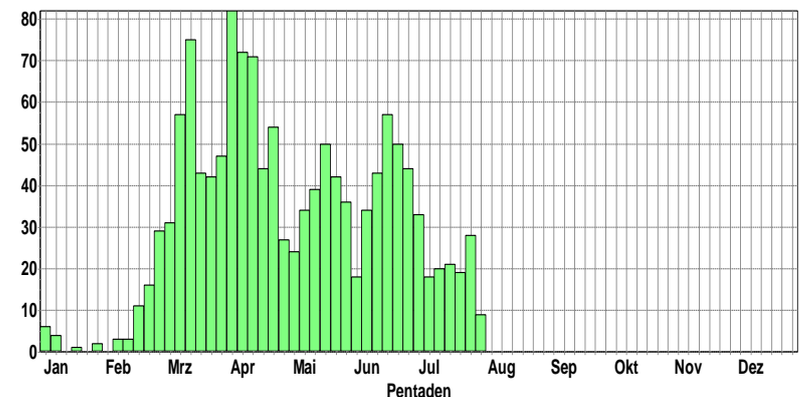


Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau= 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

Rotmilan:



Rotmilan
Summen der Pentadenmaxima

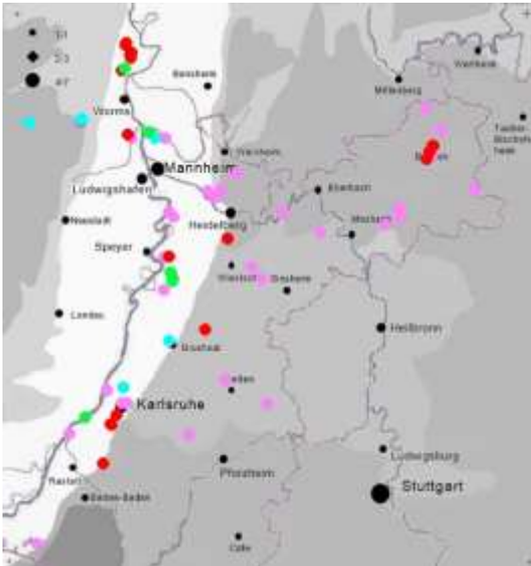


Schlangenadler:

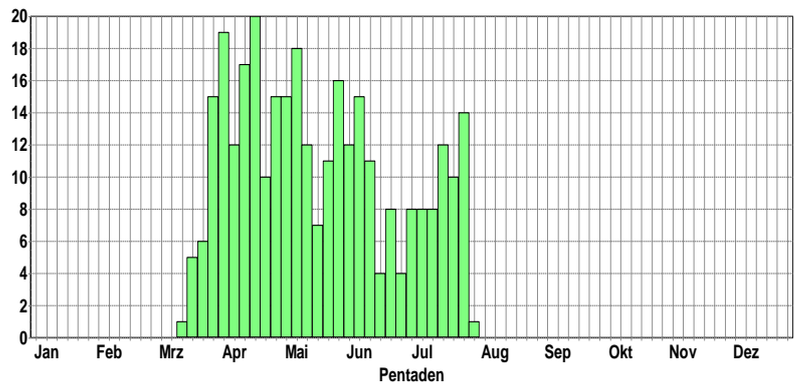
1 Ind. *saß min. 2 h auf der Storchen-Plattform. Mitbeobachter/Fotos von Hendrik Sallinger 16.7.14 Ubstadt-Weiher [6817_2_28n] (K (Mare Haider)



Rohrweihe:



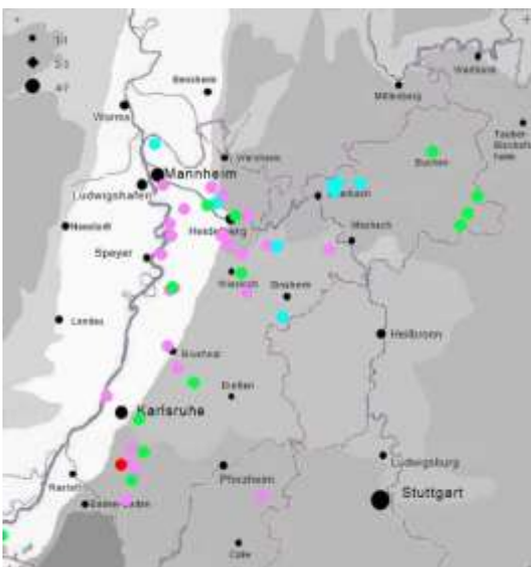
Rohrweihe
Summen der Pentadenmaxima



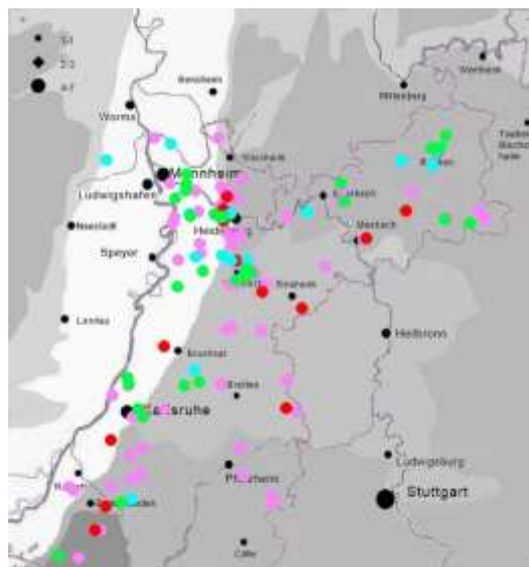
Wiesenweihe:

- 1 Ind. 1x Weibchen 19.6.14 NSG Lappen+Eiderbachgr. (MOS) (Frank Laier)
- 1 W 19.6.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 A1. "@9746533*1x Weibchen 22.6.14 NSG Lappen+Eiderbachgr. (MOS) (Frank Laier)
- 1 W 22.6.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)

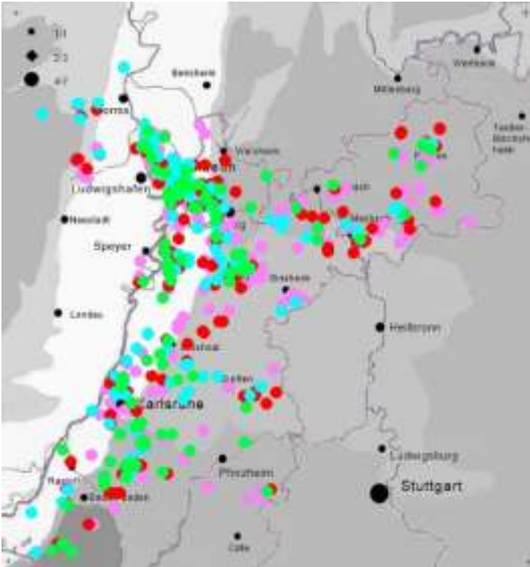
Habicht



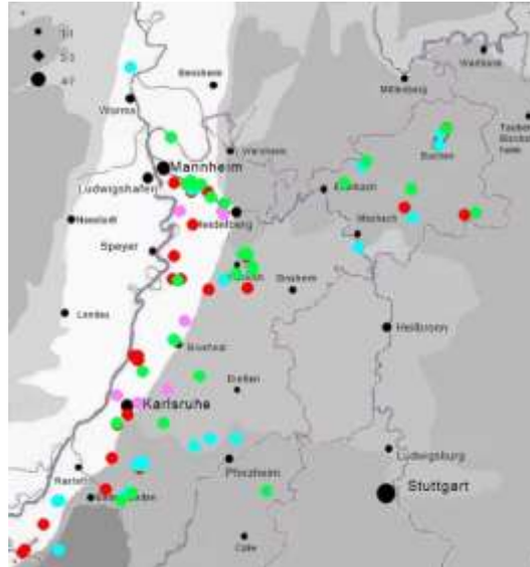
Sperber



Turmfalke



Baumfalke



Turmfalken © H. Bott

Rebhuhn:

- 1 A2. "1x Männchen adult 09.6.14 U.Schefflenz Ritt.weg [6521_4_ (Frank Laier)
- 1 Ind. 13.6.14 O.Schefflenz Hainbuchen [6521_ (Elmar Werling)
- 1 A. 13.6.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Natascha Zipprich)
- 1 A1. 21.6.14 Unterwittst. Mittelmark [6523_ (Martin Hochstein)
- 1 A1. 23.6.14 Mannheim [6416_2_20s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 3 C12. "1x adult / 2x Pulli / nicht-flügge 11.7.14 Hardh. Wacholder [6422_2_10n] (Thomas Fichtner)
- 1 A1. 20.7.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)

Wachtel:

- 1 A2. 02.6.14 Oberwittst. Äuß. Haag [6523_3_ (Benjamin Hill)
- 1 A2. 02.6.14 Oberwittst. Schollhof [6523_4_ (Benjamin Hill)
- 2 A1. *neben Radweg auffliegend 08.6.14 Hockenheim Seewäldchen [6617_1 (Guido Waldmann)
- 1 A2. *Mehrfach singend. Immer wieder z.T. größere Standortwechsel 28.6.14 "Wiesloch (Tobias Lepp)

Wasserralle:

- 1-3 Ind. 01.6.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl et al.)
- 1 Ind. 1x 1. KJ / diesjährig 21.6.14 Rheinstetten [7015_2_18s] (KA) (Rainer Deible)
- 1 Ind. 25.6.14 Klotz-Anlage Karlsruhe (KA*) (Andreas Kaiser)
- 2 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spieß (Harald Bott)
- 1 Ind. 26.7.14 "Insultheimer Hof_W, HD" (Michael Wink)

Tüpfelsumpfhuhn:

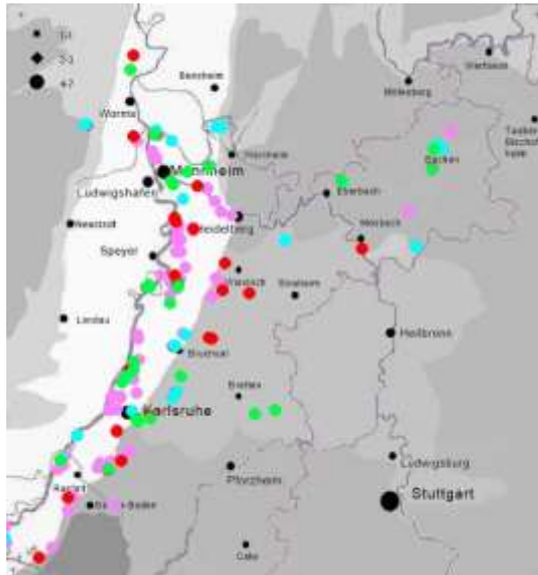
- 1 A1. 13.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

1 Ind. 18.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
 1 Ind. 26.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)

Teichhuhn:



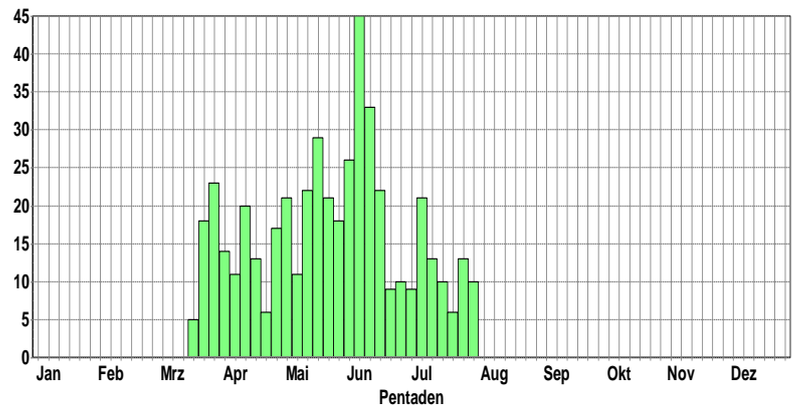
Blässhuhn



Flussregenpfeifer:



Flussregenpfeifer
 Summen der Pentadenmaxima



Sandregenpfeifer:

1 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

Temminckstrandläufer:

2 Ind. *16.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Baurmeister)
 3 Ind. *noch weitgehend PK 21.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)

Sichelstrandläufer:

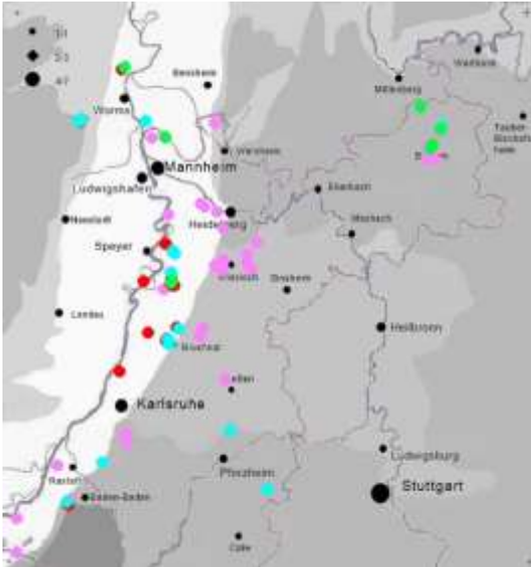
1 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
 1 Ind. " 31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dennis Sprenger)

Alpenstrandläufer:

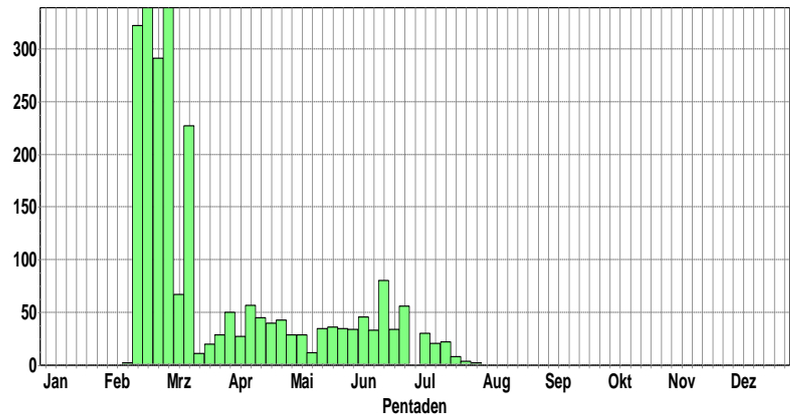
2 Ind. *voll PK 13.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
 2 Ind. 2x adulte 23.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
 3 Ind. 23.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
 2 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

Kiebitz:

Orte mit Brutvorkommen sind stark rückläufig.



Kiebitz
Summen der Pentadenmaxima



Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau = 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

Kampfläufer:

- 1 M 23.6.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 3 Ind. "3x Männchen adulte 08.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 1 Ind. 1x Männchen adult 11.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
- 1 Ind. 20.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Stumpf)
- 1 Ind. 27.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)
- 2 Ind. 27.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Maria Hoffmann)
- 1 Ind. 28.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Stefan Wagner)
- 1 Ind. 1x Männchen 28.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Ulrich Eidam)
- 1 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

Bekassine:

- 3 Ind. 11.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
- 6 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie (Harald Bott)
- 5-7 Ind. 21.-26.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt et al.)
- 4 Ind. 27.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)
- 4 Ind. 27.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Maria Hoffmann)
- 2 Ind. 28.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Stefan Wagner)
- 2 Ind. 28.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Ulrich Eidam)
- 2 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

Waldschneffe:

- 5 A2. 05.6.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_4 (Gerd Schön)
- 3 A2. 3x Männchen 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Julian Eppler)
- 3 A2. 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Jürgen Kläger)
- 3 A1. 06.6.14 Ettlingen [7016_4_57s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 B. *Zwei Überflüge 08.6.14 Hockenheim [6617_3_45n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. *1x Männchen adult 09.6.14 O.Schefflenz Neuden.Weg [6521_ (Frank Laier)
- 1 A2. 1x Männchen adult 10.6.14 Hockenheim [6617_3_35s] (HD) (Thomas Fichtner)
- 3 A2. 11.6.14 Heidenschlag/Forlengarten [701 (Gerd Schön)
- 2 Ind. 16.6.14 Stutensee [6916_2_08n] (KA) (Steffen Tillmanns)

Uferschnepfe:

- 1 Ind. 17.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)

Mittelmeermöwe: (nur mit Nestjungen)

8 C12. 6x adulte / 2x Pulli / nicht-flügge 03.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Dorothea Koch)
5 Ind. 2x adulte / 3x 1. KJ / diesjährige 01.7.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Dorothea Koch)
1 Ind. 1x 1. KJ / diesjährig 14.7.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Klaus Hofmann)
3 Ind. 1pull 26.7.14 "Mechtersheim_S, RP" (Michael Wink)

Brandseeschwalbe:

1 Ind. *über Teich 3c fliegend nach Norden 14.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)

Flusseeeschwalbe:

10 B6. 01.6.14 "Steinmauern, Gäns-Rhein/Altrh (Gerd Schön)
1 Ind. 04.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
1 Ind. 06.6.14 Abgrabung Sandweier (BAD) (Marianne Leis-Messer)
6 C14. 06.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Thorin Hoffmeister)
2 A1. *den Gewässerrand entlang fliegend und fischend 08.6.14 Baggersee Grauelsbaum West (RA (Jürgen Kläger)
25 A1. 09.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Jochen Müller)
10 A2. 11.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Jochen Müller)
2 A1. 11.6.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)
27 C14. *auf den Flößen viele Jungvögel 11.6.14 Abgrabung Bärensee (RA) (Klaus Lechner)
1 Ind. 24.6.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Klaus Lachenmaier)
2 Ind. 24.6.14 "Illingen, Rhein-km 348/Illing (Klaus Lachenmaier)
2 Ind. * 24.6.14 Steinmauern [7015_3_41s] (RA) (Klaus Lachenmaier)
10 Ind. 27.6.14 Altrhein Illingen Nord (RA) (Christian Barth)
1 Ind. "03.7.14 Abgrabung Wehrbruch Büchet Ost (Klaus Hofmann)
13 Ind. *Schwimmflöße sehr weit weg 18.7.14 "Steinmauern, Gäns-Rhein/Altrh (Marianne Leis-Messer)
10 Ind. *3 P + 4 pull 26.7.14 "Mechtersheimer Tongruben, RP" (Michael Wink)
8 Ind. 27.7.14 Abgrabung Bärensee (RA) (Klaus Lechner)

Weißbart-Seeschwalbe:

2 Ind. 17.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)
1 A1. *ausgiebig jagend 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Robert Wynands)

Trauerseeschwalbe:

1 Ind. 11.6.14 Rhein-km 350 [7015_1_23n] (RA) (Jochen Müller)
2 Ind. 12.6.14 Offene Wasserfläche Staustufe (Jochen Müller)
1 Ind. 17.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Uli Kofler)
1 Ind. 22.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Klaus Lechner)
5 Ind. 25.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)

Schleiereule: nur wenige Bruten wurden gemeldet**Uhu:** Erfolgreiche Bruten in den bekannten Steinbrüchen ((alle Meldungen als geschützt markiert)

1 Ind. Totfund an Autobahn 01.6.14 Schriesheim Autobahnkreuz [65 (Tobias Lepp)
1 Ind. Verkehrstopfer auf der A5 22.6.14 Dossenheim (Hohe Straße) [6517 (Johannes Baust)
1 Ind. tagsüber auf Balkon ruhend! 25.6.14 Heidelberg (Hauptbahnhof) [651 (Jens Erik Dietrich)
1 A1. Vom 08.07 bis mindestens zum 11.07 einen Balkon im Innenhof als Tageseinstand nutzend. Zahlreiche Belegfotos liegen vor. (Beobachter: L. Neusser uvm.) 08.7.14 Heidelberg (Hauptbahnhof) [651 (Tobias Lepp)

Sperlingskauz:

1 Ind. *ruft 5:00 Uhr 20.7.14 Bernstein/Bruhberg [7116_3_54n (Jochen Müller)

Steinkauz:

Großraum Ladenburg; mehrere geschützte Meldungen
1 Ind. 20.7.14 Dossenheim Weinberge (HD) (Michael Wink)
1 A1. 22.7.14 Karlsbad [7016_4_40s] (KA) (Klaus Lechner)

Waldkauz:

- 1 Ind. 05.6.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_4 (Gerd Schön)
- 1 A2. 06.6.14 Ettlingen [7016_4_57s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 B. 1x Weibchen adult 08.6.14 Hockenheim [6617_3_45n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 10.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 2 Ind. 11.6.14 Karlsruhe [6916_2_16s] (KA*) (Steffen Tillmanns)
- 2 Ind. 2x 1. KJ / diesjährige 15.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 A2. 18.6.14 Büchelbach [7315_1_03s] (RA) (Jochen Lehmann)
- 1 Ind. 20.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. *Federfund 03.7.14 "NSG ""Bei der Silberpappel"" (Wolfgang Dreyer)
- 1 Ind. 05.7.14 Karlsruhe [6916_3_44n] (KA*) (Uli Kofler)
- 1 Ind. 11.7.14 Malsch [7115_2_20n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 12.7.14 Karlsruhe [6916_2_16s] (KA*) (Steffen Tillmanns)
- 1 A2. 26.7.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 30.7.14 Dielheim [6718_2_07s] (HD) (Gisela Krewing-Rambausek)

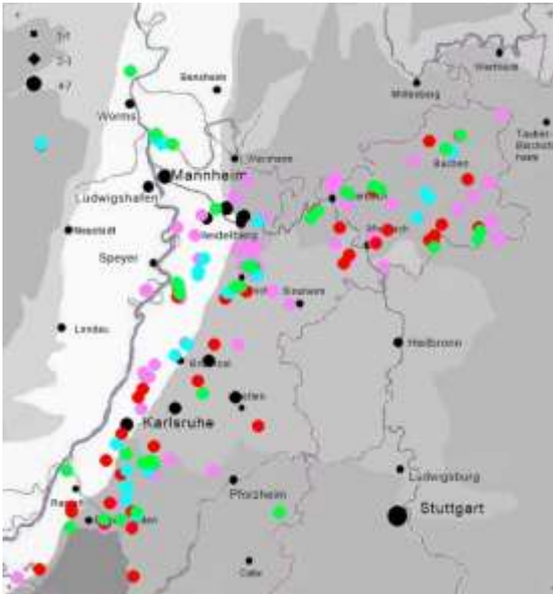
Waldohreule:

- 6 C16. *4 flügge Junge Beobachter: Herr Sutter 01.6.14 Mannheim [6517_1_11n] (MA) (Christine Schröter)
- 1 Ind. 03.6.14 Mannheim [6416_4_37n] (MA) (Dieter Ebert)
- 1 Ind. 04.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 4 C12. 3 Jungvögel plus ein Altvogel. 06.6.14 Mannheim [6416_4_37n] (MA) (Dieter Ebert)
- 4 C12. "07.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 3 C. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult / 1x Pullus / nicht-flügge 07.6.14 Herzogenried-Park (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 2 C16. *mind. 2 Jungvögel zu hören seit Tagen 08.6.14 Heddeshheim [6417_4_57s] (HD) (Christine Schröter)
- 3 C12. " 08.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 3 C. 1x adult / 2x 1. KJ / diesjährige 08.6.14 Hockenheim [6617_3_45n] (HD) (Tobias Lepp)
- 3 C. 3x 1. KJ / diesjährige 10.6.14 Hockenheim [6617_3_45n] (HD) (Thomas Fichtner)
- 1 A1. *11.6.14 M.Schefflenz Hohenweiden (MOS) (Frank Laier)
- 1 Ind. 1x 1. KJ / diesjährig 11.6.14 Karlsruhe [6916_3_54s] (KA*) (Jörg Rathgeber)
- 2 C12. *vermutlich 2 der 3 Jungvögel die schon letzte Woche zu beobachten waren. Nachts kann ich ihre Lockrufe hören. 14.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 3 C12. 3x Pulli / nicht-flügge 15.6.14 Ketsch [6617_3_32n] (HD) (Christian Stohl)
- 5 C12. *vermutlich die 3 Jungvögel von letzter Woche + 2 Altvögel 19.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 1 C12. 1x Pullus / nicht-flügge 21.6.14 Merchi. Riegelberg [6622_2_10n] (Martin Hochstein)
- 4 Ind. 2x adulte / 2x 1. KJ / diesjährige 23.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 5 Ind. *alle 5 bei mir im Garten heute morgen unterwegs 28.6.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 3 Ind. ""1x adult / 2x 1. KJ / diesjährige 05.7.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 3 Ind. *3 Jungvögel suchen in meinem Garten in den Bäumen Schutz vor der Sonne Video von letzter Woche: <http://www.youtube.com/watch?v=5aefdP6KMUE> 06.7.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 2 Ind. *2 Jungvögel heute morgen in meinem Garten ruhend Eulenfamilie: <http://www.youtube.com/watch?v=5aefdP6KMUE> 10.7.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
- 2 C16. 2x Pulli / nicht-flügge 11.7.14 Ketsch [6617_1_22s] (HD) (Thomas Fichtner)
- 1 Ind. "@9984395 19.7.14 Mannheim [6416_4_37n] (MA) (Dieter Ebert)
- 1 C16. *Mehrfach am frühen Morgen bettelnd (3:55 bis 4:40 Uhr) 19.7.14 Heidelberg-Speyrerhof [6618_1_ (Tobias Lepp)
- 1 Ind. im Garten sitzend 20.7.14 Mannheim [6416_4_37n] (MA) (Dieter Ebert)
- 2 A1. 22.7.14 Karlsbad [7017_3_31s] (KA) (Klaus Lechner)

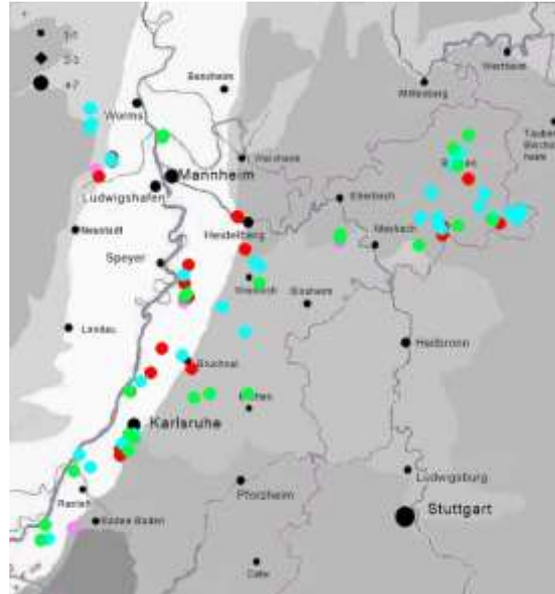
Raufußkauz:

- 4 A2. *gegen 00:30 Uhr aus verschiedenen Richtungen um den Campingplatz singend 20.6.14 Herrenwies (RA) (Jos-hua Mader)

Hohltaube:

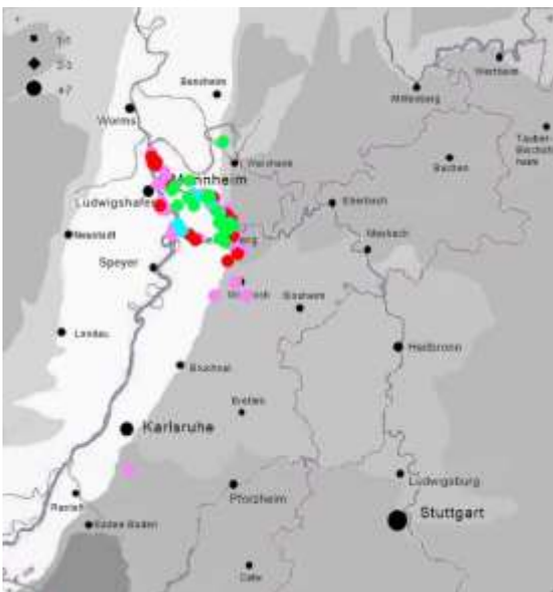


Turteltaube

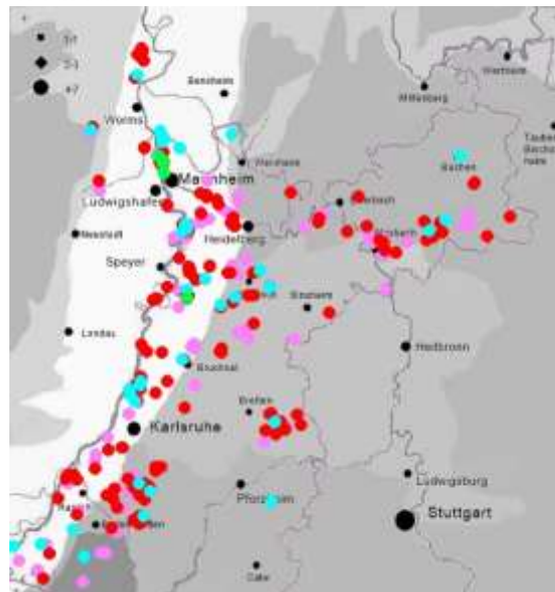


Turteltaube © D. Koch

Halsbandsittich:



Kuckuck

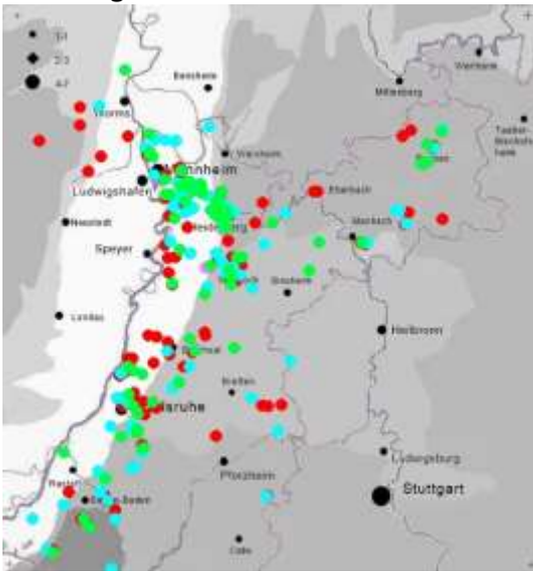


Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau = 2.6.-1.7; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

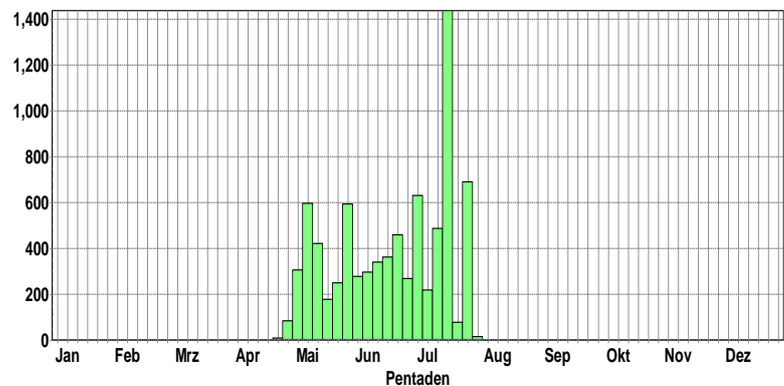
Ziegenmelker:

- 1 A1. 05.6.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_4 (Gerd Schön)
- 1 B. *Zunächst nur rufend und später auch mehrmals kurz schnurrend 08.6.14 Hockenheim [6617_4_36s] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. "@9618186*1x Männchen adult 10.6.14 Hockenheim [6617_4_46n] (HD) (Thomas Fichtner)
- 1 A2. 18.6.14 "Hartwald, Schwarzer Graben/Sa (Jochen Lehmann)
- 1 A2. 19.6.14 Hockenheim [6617_4_46n] (HD) (Johannes Baust)
- 1 A2. 19.6.14 Hockenheim [6617_3_35s] (HD) (Johannes Baust)
- 1 A2. 1x Männchen adult 19.6.14 Hockenheim [6617_4_46n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 1x Männchen adult 19.6.14 Hockenheim [6617_3_35s] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 1x Männchen adult 27.6.14 Hockenheim [6617_4_46n] (HD) (Thomas Fichtner)
- 1 A2. *singend 17.7.14 Oftersheim [6617_4_36n] (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 3 A2. 2x Männchen adulte / 1x weibchenfarbig 19.7.14 Stutensee [6916_2_08n] (KA) (Jörg Rathgeber)

Mauersegler:



Mauersegler
Summen der Pentadenmaxima

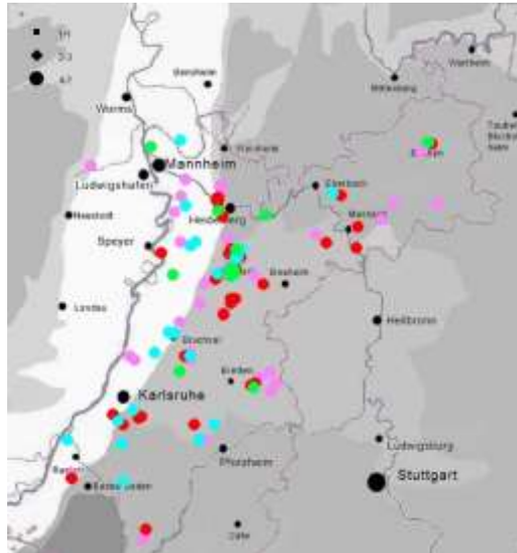


- 9 A1. *Bereich Franz-Conrad-Straße. 11.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 6 A1. *Bereich Friedrichstraße - Sparkasse. 15.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 3 A1. *Bereich Friedrichstraße - Sparkasse. 16.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 5 A1. *Bereich Friedrichstraße - Sparkasse. 17.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 2 A1. *Bereich Kirche St. Peter und Paul. 18.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 2 Ind. 23.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Mare Haider)
- 9 Ind. *Bereich Eisenbahnstraße - Friedrichstraße. 23.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 8 Ind. *Bereich Friedrichstraße; Beobachterin: Iris Volz. 24.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)
- 2 Ind. *Bereich Friedrichstraße - Sparkasse. 31.7.14 Bühl Zentrum [7314_2_09n] (RA) (Werner Jansen)

Eisvogel:



Wendehals



Bienenfresser: (alle Meldungen als geschützt markiert)

In der Pfalz lag die Zahl der Brutvögel bei über 130 Paaren; im Großraum Wiesloch Brut an 2 Stellen mit je 3-4 Brutpaaren. Maximale Anzahl an Bienenfressern (Altvögel + Jungvögel) 21 Ind.

Wiedehopf: (alle Meldungen als geschützt markiert)

Vermutlich Brut an im Großraum Sandhausen und Vorderpfalz



Wiedehopf © B. Steiner



Bienenfresser © M. Wink

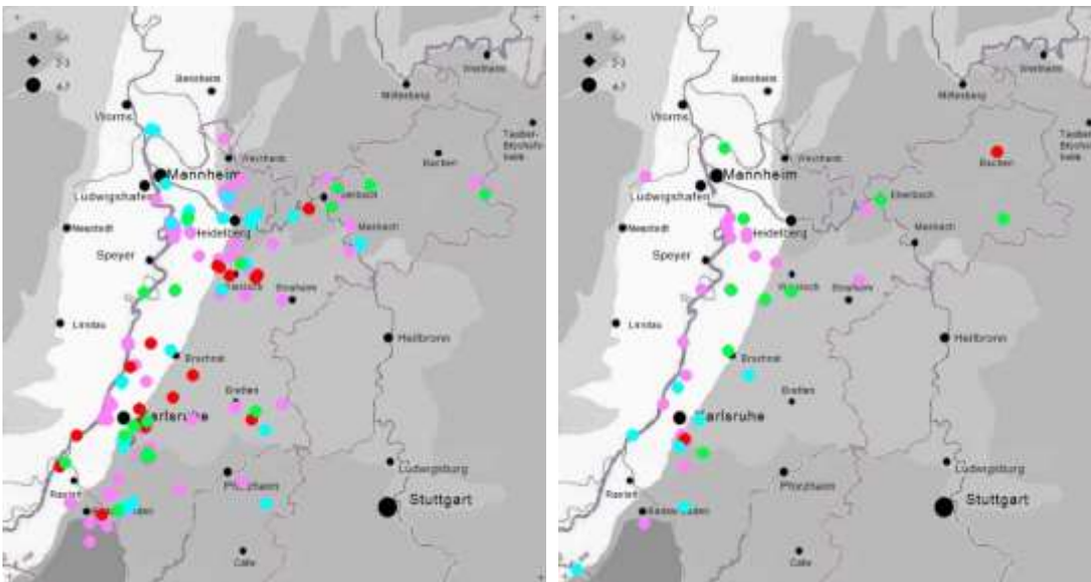
Grauspecht:

- 3 C. *Familienverband 10.6.14 Bernstein/Bruhberg [7116_3_54n] (Jochen Müller)
- 1 Ind. 12.6.14 "NSG ""Unteres Heimental"" (MO (Elmar Werling)
- 1 A1. 1x Weibchen adult 12.6.14 Tiefenbronn [7118_4_49s] (PF) (Franz Rothenhäusler)

- 2 A1. 12.6.14 Ettlingen [7016_4_46s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 B. 16.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 17.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA) (Dorothea Koch)
- 2 A1. 19.6.14 "NSG ""Federbachbruch zwischen (Christian Barth)
- 1 Ind. 19.6.14 "NSG ""Steinbruch Leimen"" (HD) (Harald Kranz)
- 1 Ind. 21.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Klaus Lechner)
- 2 Ind. 1x Männchen adult / 1x 1. KJ / diesjährig 22.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. *Aus Bruchwald rufend 27.6.14 Kahlbachsgrund (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 03.7.14 Michelbach/Bruhberg [7116_3_44 (Jochen Müller)
- 1 Ind. 03.7.14 Ettlingen [7016_4_46s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 11.7.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K) (Klaus Lechner)
- 2 Ind. 11.7.14 Karlsruhe [7016_1_05s] (KA*) (Tonio Schaub)
- 1 Ind. *Im Galeriewald rufend 18.7.14 Rauenberg [6718_1_23n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 18.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 25.7.14 Schwarzacher Hof O [6619_2_20n] (Rainer Engelhardt)

Mittelspecht:

Kleinspecht



Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau = 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

Dreizehenspecht:

- 2 B. "1x Männchen adult / 1x 1. KJ / diesjährig 16.6.14 Häuserberg/Lochbrunnen [7216_4 (Elias Stich)

Haubenlerche:

- 3 B7. *Dort bereits 2012 und 2013 01.6.14 Rheinstetten [7015_2_20n] (KA) (Frank Portala)
- 2 B3. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 02.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Johannes Baust)
- 2 B3. 08.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 3 A2. 09.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Klaus Hofmann)
- 1 A2. 10.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 2 Ind. *Paar auf Weg nach Nahrung suchend. Hier keine Camping-/Parkplätze für die Konzerte. 11.6.14 Reilingen [6617_3_53s] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 1 Ind. *Singend in Kartoffelacker. Alle anderen Äcker im Umkreis wurden gemäht und werden für die Konzerte als Park- oder Campingplätze genutzt. 11.6.14 Hockenheim [6617_3_54n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 2 Ind. *Paar auf krüzlich geheuter Wiese nach Nahrung suchend 16.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. *Gesang auf Dach des Autohauses 16.6.14 Walldorf [6717_2_10n] (HD) (Tobias Lepp)
- 4 Ind. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 17.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 2 Ind. 18.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 1 Ind. 19.6.14 Waghäusel [6717_3_34s] (KA) (Joshua Mader)

2 Ind. *Paar Nr.2 ohne Bruterfolg. Männchen weiterhin Revieranzeigend 20.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Tobias Lepp)
 2 Ind. "@9716844 20.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Tobias Lepp)
 2 Ind. *Auch Paar 4 bleibt ohne Bruterfolg. Noch am Montag konnte das Paar beim Füttern beobachtet werden. Heute keinerlei Fütterungsaktivitäten und auch kein Warnverhalten etc. Auch in einer 20.6.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Tobias Lepp)
 1 Ind. 1x Weibchen adult 20.6.14 St. Leon-Rot [6717_2_18s] (HD) (Tobias Lepp)
 1 Ind. * *An Wegrand nach Nahrung suchend. 23.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
 1 Ind. * 23.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
 3 Ind. *Auf Weg nach Nahrung suchend. 24.6.14 Reilingen [6617_3_53s] (HD) (Andrea Pfisterer)
 3 Ind. 25.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
 1 Ind. "@9784910 25.6.14 Mannheim [6417_3_52s] (MA) (Christine Schröter)
 4 Ind. 29.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
 03.7.14 St. Leon-Rot [6717_2_28s] (HD) (Klaus Hofmann)
 3 Ind. 07.7.14 Waghäusel [6717_3_31n] (KA) (Klaus Lechner)
 1 Ind. 11.7.14 Waghäusel [6717_3_31n] (KA) (Folke Damminger)
 1 Ind. 1x 1. KJ / diesjährig 15.7.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Johannes Baust)
 2 Ind. 1x Männchen adult / 1x 1. KJ / diesjährig 15.7.14 Walldorf [6717_2_09n] (HD) (Johannes Baust)
 2 Ind. "2x adulte 19.7.14 Reilingen [6617_3_53s] (HD) (Thomas Fichtner)

Heidelerche:

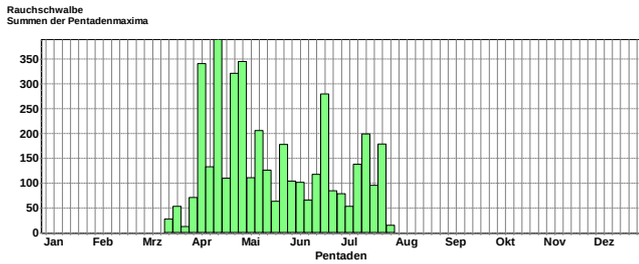
3 Ind. 21.6.14 "Viernheimer Heide_NO, HP" (Michael Wink)
 2 Ind. 24.7.14 Waghäusel [6716_4_50n] (KA) (Guido Waldmann)
 2 Ind. 26.7.14 Waghäusel [6716_4_50n] (KA) (Andreas Thiele)

Uferschwalbe:

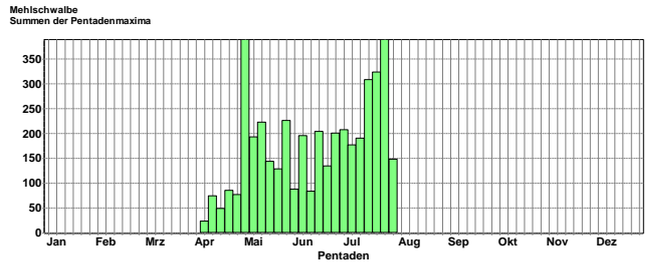
2 Ind. 01.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Natascha Zipprich)
 2 Ind. *Paar fliegt immer wieder Höhle in Lößwand an 01.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Tobias Lepp)
 8 Ind. 01.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
 5 Ind. 03.6.14 Sandweier Nord [7115_3_42s] (B) (Werner Benz)
 2 B6. 05.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Jens Weilacher)
 40 B6. "@9558236 06.6.14 Abgrabung Sandweier (BAD) (Marianne Leis-Messer)
 10 Ind. "@9586536 08.6.14 Grauelsbaum West [7213_4_39s] (Jürgen Kläger)
 4 Ind. *Gemeinsam mit Mehlschwalben jagend. 2 Ind. fliegen immer wieder Lösswand an 08.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Tobias Lepp)
 5 A1. 11.6.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)
 1 Ind. 12.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
 5 Ind. 14.6.14 Neuoffstein (Klärteiche) (DÜW) (Michael Wink)
 50 Ind. 14.6.14 "Gerolsheim_O, DÜW (RP)" (Michael Wink)
 4 A1. 15.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Gisela Krewing-Rambausek)
 4 C13. *mind. 2 Brutröhren besetzt 15.6.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Jens Weilacher)
 12 Ind. "@9832116 17.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Uli Kofler)
 18 A1. 22.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Klaus Lechner)
 12 Ind. 24.6.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Uli Kofler)
 1 Ind. 29.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 10 Ind. 29.6.14 Karlsruhe [6916_1_11n] (KA*) (Uli Kofler)
 15 A1. 30.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
 10 Ind. 30.6.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
 2 B. *Unter Mehlschwalben jagend 04.7.14 Nußloch (Schatthäuser Weg) [66 (Tobias Lepp)
 40 Ind. 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
 3 Ind. 05.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)
 30 C. *über dem Baggersee jagend 06.7.14 Grauelsbaum West [7213_4_39s] (Jürgen Kläger)
 10 Ind. *10-15 Ex 07.7.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
 2 Ind. 11.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
 2 C13. 19.7.14 Abgrabung Weingarten (KA) (Jochen Lehmann)
 2 C. *19.7.14 Wiesloch [6618_3_45s] (HD) (Johannes Baust)

130 C. "@9990236 19.7.14 Grauelsbaum West [7213_4_39s] (Jürgen Kläger)
 15 Ind. 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Reiner)
 8 Ind. 26.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
 4 Ind. 30.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)

Rauchschwalbe:



Mehlschwalbe



Brachpieper:

2 Ind. 21.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Klaus Lechner)

Baumpieper:

2 Ind. 01.6.14 "NSG ""Unteres Heimental"" (MO (Elmar Werling)
 1 A2. * 04.6.14 Oberwittst.Kästl. Grund [6523_ (Martin Hochstein)
 4 A2. 3x Männchen 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Julian Eppler)
 4 A2. 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Jürgen Kläger)
 1 A1. 07.6.14 Malsch [7116_1_23n] (KA) (Andreas Kaiser)
 2 A2. 08.6.14 Hohloh Nordost [7216_4_56n] (R (Jochen Müller)
 1 A2. * 08.6.14 Sennfeld Rossbr.hof [6622_1_14 (Martin Hochstein)
 2 Ind. 09.6.14 Malsch [7116_1_24n] (KA) (Andreas Kaiser)
 1 A1. 09.6.14 Malsch [7116_1_23n] (KA) (Andreas Kaiser)
 1 A2. * 09.6.14 Hergenstadt S [6622_2_07s] (MO (Martin Hochstein)
 1 A2. * 10.6.14 Merchi. Stöckig [6522_4_60n] ((Martin Hochstein)
 1 Ind. 14.6.14 Göllheim Kalkgrube (Michael Wink)
 1 A2. 15.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
 1 A2. 15.6.14 "Kaltenbronn, Kegelbach/Diebst (Mare Haider)
 2 Ind. 18.6.14 "NSG ""Unteres Heimental"" (MO (Elmar Werling)
 1 A2. 18.6.14 "Hundseck, Skihang Mehlskopf (Marianne Leis-Messer)
 1 A2. 19.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
 4 A2. 19.6.14 Waghäusel [6716_4_50n] (KA) (Guido Waldmann)
 1 Ind. 19.6.14 "Walldürn BW-Üpl,MOS" (P.u.G.Rückert)
 4 A2. * 20.6.14 Sindolsh. Deschmer [6522_2_17 (Martin Hochstein)
 1 A2. * 20.6.14 Bofsheim Bierberg [6522_2_16s] (Martin Hochstein)
 1 A2. 21.6.14 Hohloh Nordost [7216_4_56n] (R (Frank Portala)
 4 A2. 1x Männchen adult 21.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Klaus Lechner)
 1 Ind. 21.6.14 Viernheimer Heide Ost (Michael Wink)
 1 A2. 22.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Frank Portala)
 1 Ind. 22.6.14 "Walldürn BW-Üpl,MOS" (P.u.G.Rückert)
 1 C14. 23.6.14 "Unterstmatt, Skihang Hochkopf (Marianne Leis-Messer)
 1 A2. *singt von Baumspitze 23.6.14 Hochkopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
 2 A2. 23.6.14 Pfrimmackerkopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
 1 A2. *singt von Baumspitze 23.6.14 Pfrimmackerkopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
 1 A2. *singt auf Baumgruppe oben am Skihang 23.6.14 "Hundseck, Skihang Riesenkopf (Marianne Leis-Messer)
 1 Ind. 29.6.14 "NSG ""Geisrain"" (MOS)" (Elmar Werling)
 1 A2. * 29.6.14 Osterb. Schützenhaus [6522_4_3 (Martin Hochstein)
 1 Ind. 03.7.14 "NSG ""Mistwiesen"" (KA)" (Folke Damminger)
 6 Ind. "@9844561 03.7.14 "Mehlskopf, Skihang [7315_1_2 (Marianne Leis-Messer)
 1 Ind. 1x Männchen adult 03.7.14 Bretten [6918_3_52n] (KA) (Tobias Lepp)
 1 A2. 05.7.14 Bödigh. Husarenallee [6521_2_1 (Frank Laier)
 1 Ind. 1x Männchen adult 06.7.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)

4 Ind. 10.7.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA)
 (Klaus Lechner)
 2 A2. 2x Männchen adulte 11.7.14 Hardheim
 Armelloch [6422_2_08n (Thomas Fichtner)
 2 A2. 2x Männchen adulte 11.7.14 Hardh.
 Wurmberg [6322_4_60s] ((Thomas Fichtner)
 7 Ind. x 1. KJ / diesjährige 24.7.14 Waghäusel
 [6716_4_50n] (KA) (Guido Waldmann)

Wiesenpieper:

2 Ind. 10.7.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA)
 (Klaus Lechner)
 2 Ind. 26.7.14 Ettlingen [7016_4_47s] (KA)
 (Klaus Lechner)

Bergpieper:

1 A2. 10.6.14 Hochgrat - Gipfelbereich (OA)
 (Andreas Quell)

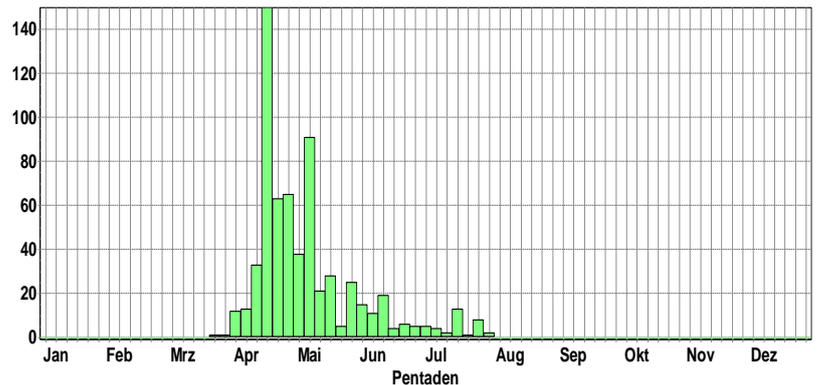


Bachstelze © B. Steiner

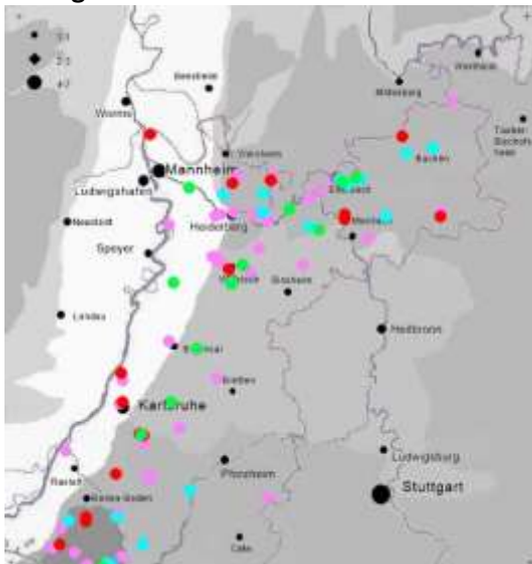
Schafstelze:



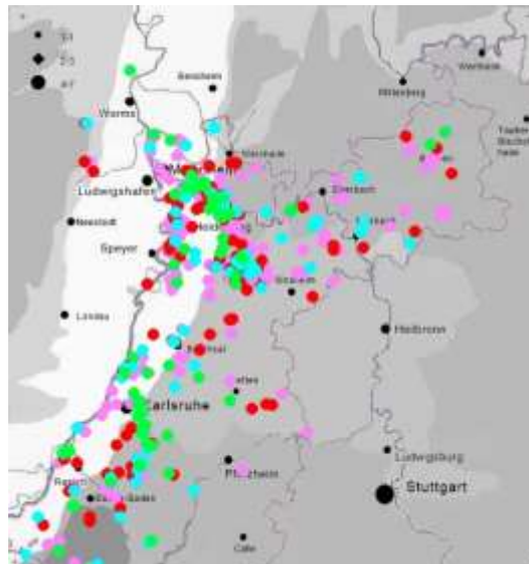
Schafstelze
 Summen der Pentadenmaxima



Gebirgsstelze:



Bachstelze

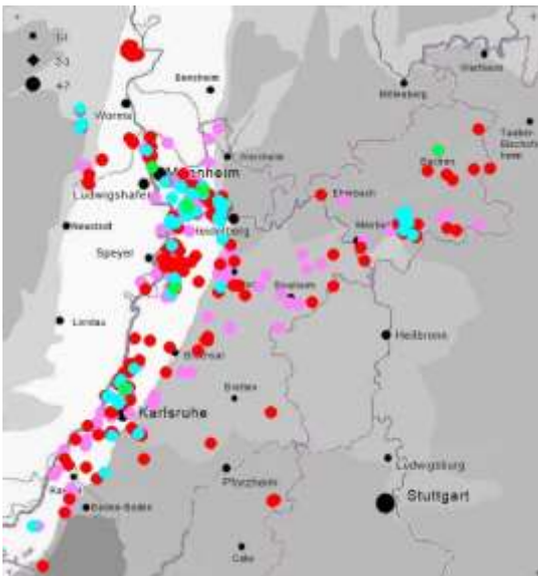


Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau= 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

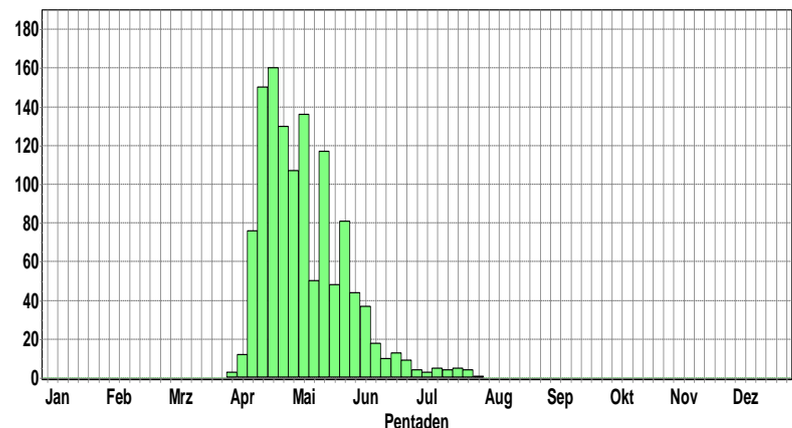
Wasseramsel:

- 3 C12. 1x adult / 1x 1. KJ / diesjährig 01.6.14 Baden-Baden Süd [7215_1_25s] (Johannes Reufenheuser)
- 1 Ind. 09.6.14 Lidenbach S (Michael Wink)
- 1 Ind. 09.6.14 Altneudorf (Michael Wink)
- 1 A1. 09.6.14 Schönau [6518_4_59n] (HD) (Michael Wink)
- 1 Ind. 10.6.14 Forbach [7316_1_12n] (RA) (Philip Eisenhardt)
- 1 A1. 11.6.14 Grünenbach [8326_3_43n] (LI) (Andreas Quell)
- 1 A1. 15.6.14 Gernsbach Südost [7216_1_21n] (Gerd Schön)
- 1 Ind. 15.6.14 Obertsrot [7216_3_31n] (RA) (Gerd Schön)
- 1 Ind. 15.6.14 NSG Eiterbach (Michael Wink)
- 1 Ind. 19.6.14 Auerbach Abzw. B27/292 [6521_3] (Elmar Werling)
- 1 A2. 19.6.14 Eberbach Unterhöllgrund [6520_] (Michael Wink)
- 1 Ind. 03.7.14 Marktplatz (RA) (Martin Boschert)
- 1 Ind. 05.7.14 Adelsh.Nord/Hemsb. [6522_3_44s] (Johannes Baust)
- 1 Ind. 07.7.14 Adelsheim Mitte [6522_3_54s] (Martin Hochstein)
- 1 Ind. 1x Männchen 21.7.14 Bühl West [7314_2_08n] (RA) (Werner Jansen)
- 1 Ind. 23.7.14 Ettlingen [7016_3_35s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 24.7.14 Oos [7215_1_02s] (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 26.7.14 Ettlingen [7016_3_35n] (KA) (Helmut Barié)
- 1 Ind. 26.7.14 Neckarstau Ladenburg WEST (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 1 Ind. 31.7.14 Baden-Baden Zentrum [7215_1_25] (Charles Helbling)

Nachtigall:



Nachtigall
Summen der Pentadenmaxima



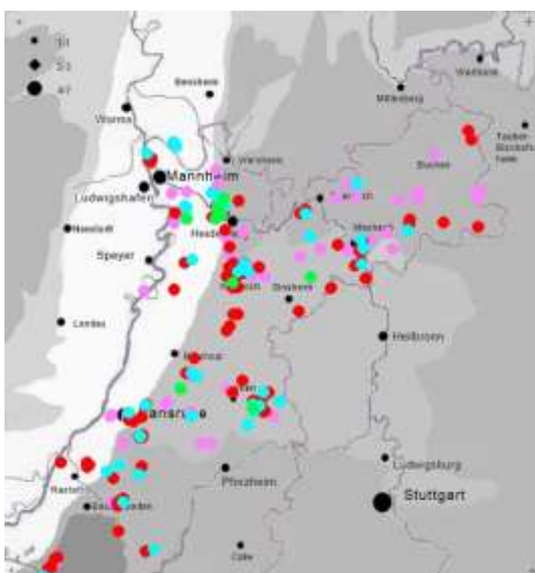
Blauehlchen:

- 1 -01.6.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Christian Stohl et al.)
- 1 -5 Ind. 01.6.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
- 4 A2. 4x Männchen 12.6.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Alexander Stöhr)
- 1 A2. 14.6.14 LSG Schwetzingen Wiesen Süd (H (Alexander Stöhr)
- 2 Ind. 14.6.14 Neuoffstein (Klärteiche) (DÜW) (Michael Wink)
- 1 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie (Harald Bott)

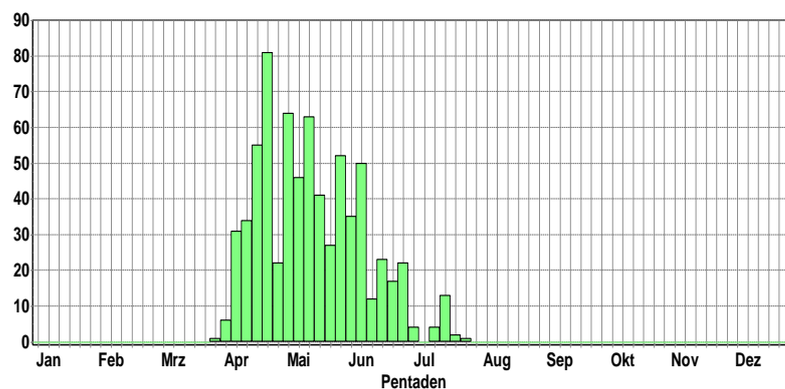


Blaukehlchen © B. Steiner und D. Koch

Gartenrotschwanz:

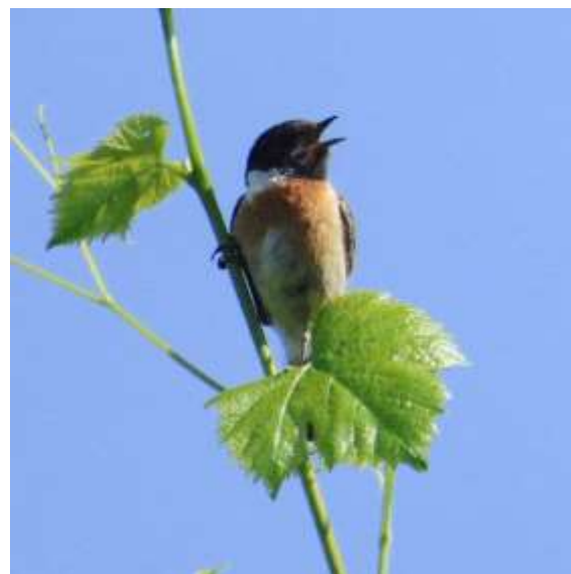


Gartenrotschwanz
Summen der Pentadenmaxima



Schwarzkehlchen:

- 8 C16. 3x Männchen adulte / 1x Weibchen / 1x Weibchen adult / 3x 1. KJ / diesjährige 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Julian Eppler)
- 8 C16. 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Jürgen Kläger)
- 1 A2. 1x Männchen 07.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Bruno Schindwein)
- 2 Ind. 14.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
- 1 Juv. 14.6.14 "Walldürn,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 15.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
- 1 BP. 15.6.14 "Hainstadt,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 2 Ind. *Ein Paar auf der Pferdekoppel 17.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Bruno Schindwein)
- 2 Ind. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 18.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Bruno Schindwein)
- 2 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen 19.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
- 3 Ind. 21.6.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Klaus Lechner)



Schwarzkehlchen © D. Koch

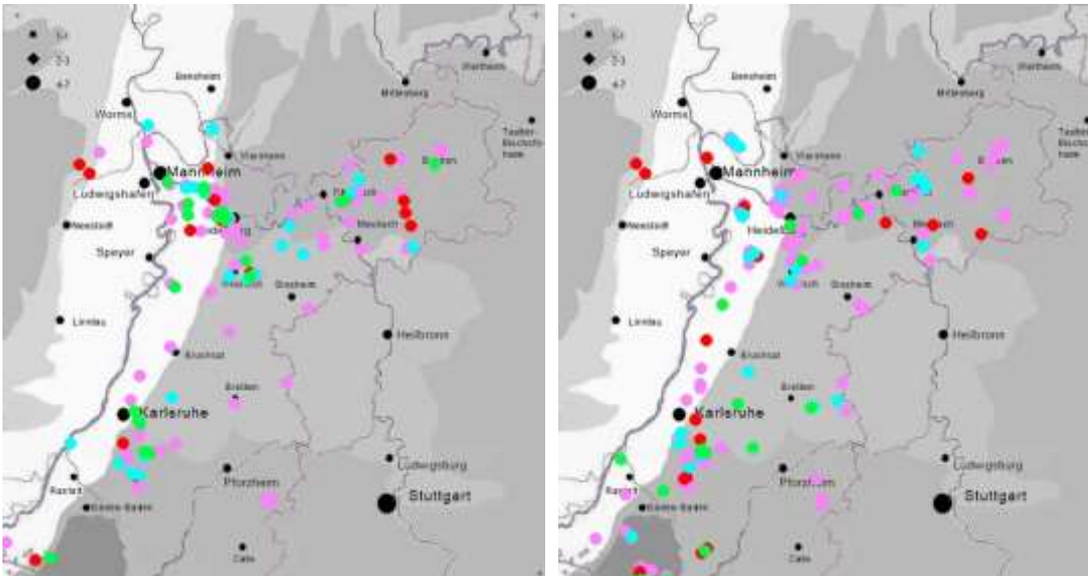
- 1 M 22.6.14 "Walldürn,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 2 C14. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 23.6.14 "NSG ""Allmendäcker"" (KA)" (Frank Portala)
- 2 Ind. 25.6.14 Graben-Neudorf [6817_3_31s] (K (Günther Fehr)
- 2 Ind. 27.6.14 Kahlbachsgrund (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 1x Männchen adult 29.6.14 Karlsdorf-Neuthard [6817_3_32s (Bruno Schindwein)
- 2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 04.7.14 Stollhofen/Söllingen [7214_1_1 (Jochen Lehmann)
- 1 Ind. 1x Männchen 06.7.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Andreas Vogel)
- 2 Ind. 10.7.14 Ettlingen [7016_3_32s] (KA) (Klaus Lechner)
- 2 Ind. 1x Männchen / 1x 1. KJ / diesjährig 16.7.14 Hainstadt Tongrube [6422_1_21n (Ute Mössinger)
- 1 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie (Harald Bott)
- 1 Ind. 1x Weibchen 19.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Reiner)
- 2 dj. 20.7.14 "Walldürn,MOS" (P.u.G.Rückert)

Steinschmätzer:

- 1 Ind. *Gesang 05.6.14 Sternenfels [6919_3_42n] (PF) (Stefan Bosch)
- 1 Ind. 14.6.14 Monsheim N (Michael Wink)

Wacholderdrossel:

Misteldrossel



Feldschwirl:

- 1 A2. 05.6.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 2 A1. 06.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 A2. * 07.6.14 Hüngh. Hohschwärz [6523_3_41n] (Martin Hochstein)
- 1 A2. 08.6.14 Hohloh Nordost [7216_4_56n] (R (Jochen Müller)
- 1 A2. 11.6.14 Heidenschlag/Forlengarten [701 (Gerd Schön)
- 1 A2. * 12.6.14 Oberwittst. Riem [6523_3_32s] (Martin Hochstein)
- 1 B. 16.6.14 Kahlbachsgrund (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 1x Männchen 20.6.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Werner Jansen)
- 1 A2. 1x Männchen 26.6.14 Ötisheim [7018_2_27n] (PF) (Ralf Gramlich)
- 2 A2. * 05.7.14 Ötisheim [7018_2_28n] (PF) (Eberhard Körner)
- 2 B3. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 05.7.14 Ötisheim [7018_2_27n] (PF) (Eberhard Körner)
- 2 A2. 2x Männchen 06.7.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Werner Jansen)
- 3 A2. 1x Männchen 16.7.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Werner Jansen)

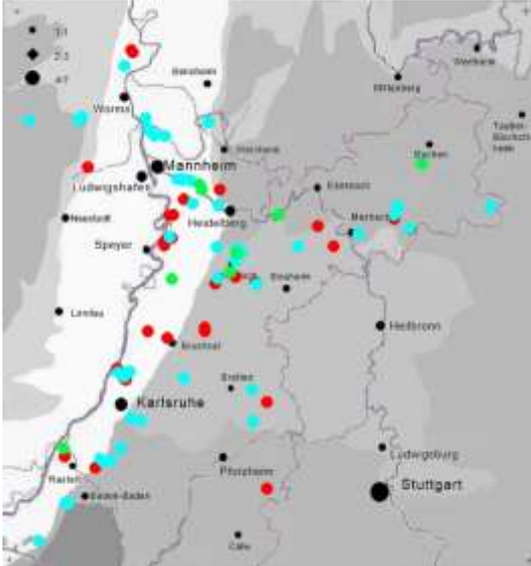
Rohrschwirl:

- 1 A2. 03.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 1 A2. * 06.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)
- 1 A2. 07.6.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie ß(Harald Bott)
- 2 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spieß (Harald Bott)

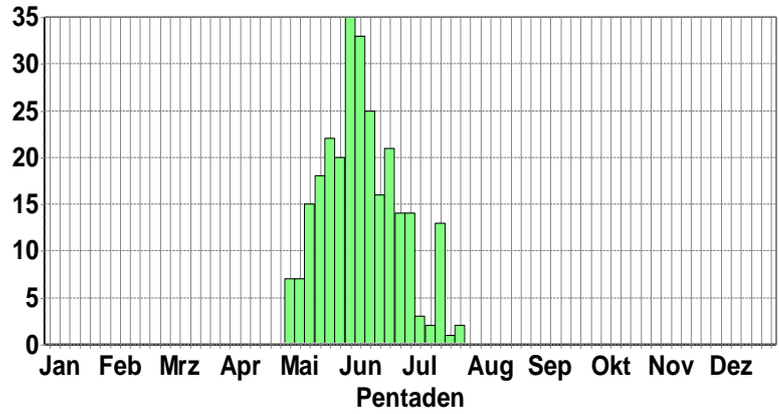
Schilfrohrsänger: 1

Ind. *singend 14.6.14 Brühl-Rohrhof N [6517_3_52n] ((Alexander Stöhr)
1 Ind. 1x adult 21.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)

Sumpfrohrsänger:



Sumpfrohrsänger
Summen der Pentadenmaxima



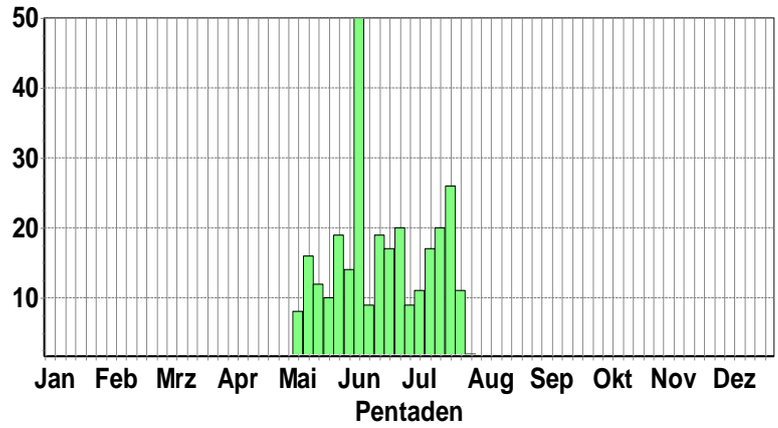
Sumpfrohrsänger © D. Koch

1 Ind. 1x Männchen 13.7.14 Sandhausen [6617_4_50n] (HD) (Klaus Hofmann)
 1 Ind. 1x Weibchen 18.7.14 "Plittersdorf, Rhein-km 341/Al (Marianne Leis-Messer)

Grauschnäpper:



Grauschnäpper
 Summen der Pentadenmaxima



Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau= 2.6.-1.7.; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.

Bartmeise:

1 -10 Ind. 01.6.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) viele Beobachter



Bartmeisenfamilie © D. Koch

Weidenmeise:

- 1-2 A1. 03.6.-31.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl et al.)
- 1 A1. 05.6.14 Oos Nord [7215_1_02n] (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 05.6.14 Abgrabung Iburgwald (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 4 Ind. 09.6.14 NSG Riedwiesen (MA) (Harald Bott)
- 4 Ind. *ad mit flügge juv 20.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Uli Kofler)
- 2 Ind. "30.6.14 Karlsruhe [6916_1_22s] (KA*) (Uli Kofler)
- 1 A1. 18.7.14 "Plittersdorf, Schöpfwehr/Ober (Marianne Leis-Messer)
- 2 Ind. 25.7.14 Eberbach [6520_1_13n] (HD) (Max Schulz)
- 2 Ind. 30.7.14 Stutensee [6916_2_10s] (KA) (Klaus Lechner)

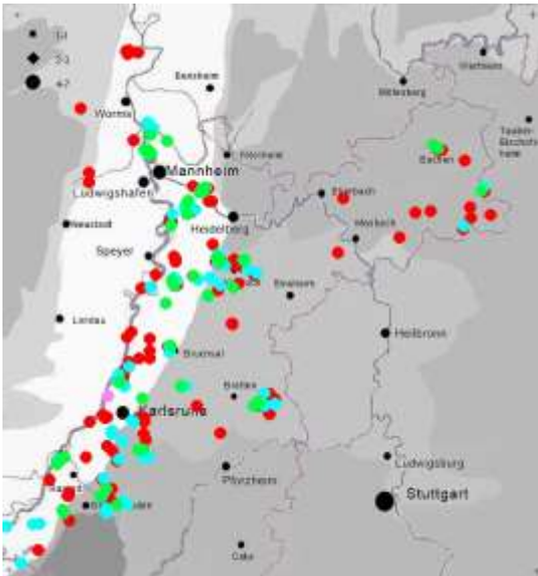
Haubenmeise:

- 2 B3. 01.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 02.6.14 NSG Hirschacker (HD) (Christian Stohl)
- 6 B3. 07.6.14 NSG Hirschacker (HD) (Michael Wink)
- 1 Ind. 09.6.14 NSG Eiterbach (Michael Wink)
- 3 A1. 12.6.14 Ettlingen [7016_4_46s] (KA) (Klaus Lechner)
- 2 Ind. 15.6.14 NSG Eiterbach (Michael Wink)
- 2 A2. 15.6.14 Rothenberg [6419_3_35s] (ERB) (Andreas Quell)
- 4 A2. 16.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 17.6.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA) (Dorothea Koch)
- 3 A1. 18.6.14 Ettlingen [7016_3_55n] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 A1. 18.6.14 "Hundseck, Skihang Mehlskopf (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 19.6.14 Reisenbach SE (Michael Wink)
- 1 Ind. 19.6.14 Reisenbacher Grund MOS (Michael Wink)
- 1 A2. 21.6.14 "Großer Hohlohsee (""NSG Hohlo (Frank Portala)
- 1 Ind. 21.6.14 "Viernheimer Heide_NO, HP" (Michael Wink)
- 1 A1. 23.6.14 "Unterstmatt, Skihang Hochkopf (Marianne Leis-Messer)
- 1 A1. 23.6.14 Hochkopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 3 A1. 23.6.14 Bühl [7315_3_34n] (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 3 A2. 29.6.14 Spessart [7016_4_56n] (KA) (Klaus Lechner)
- 2 A1. 1x adult 02.7.14 Wagenschw. R.Grund [6520_2_08s (Max Schulz)
- 2 A1. 03.7.14 Mehlskopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 2 Ind. 07.7.14 Ettlingen [7016_1_12s] (KA) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 07.7.14 Hockenheim [6617_3_33s] (HD) (Harald Bott)
- 1 A1. 11.7.14 Wildseemoor NW [7216_4_48s] (R) (Andreas Thiele)
- 1 A1. 12.7.14 Hoher Ochsenkopf Gipfel (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 2 A2. 13.7.14 Bernstein/Bruhberg [7116_3_54n] (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 23.7.14 NSG Hirschacker (HD) (Günther Fehr)
- 1 A2. 24.7.14 Wagenschw. Bergwald [6520_2_09 (Peter Baust)
- 1 Ind. 25.7.14 Eberbach [6520_1_13n] (HD) (Max Schulz)
- 10 A1. 27.7.14 Hoher Ochsenkopf Gipfel (RA) (Fabian Anger)
- 3 A2. 27.7.14 Michelbuch [6519_3_43s] (HP) (Andreas Quell)
- 1 Ind. 31.7.14 Eberbach Emrichsburg [6520_1_1 (Max Schulz)

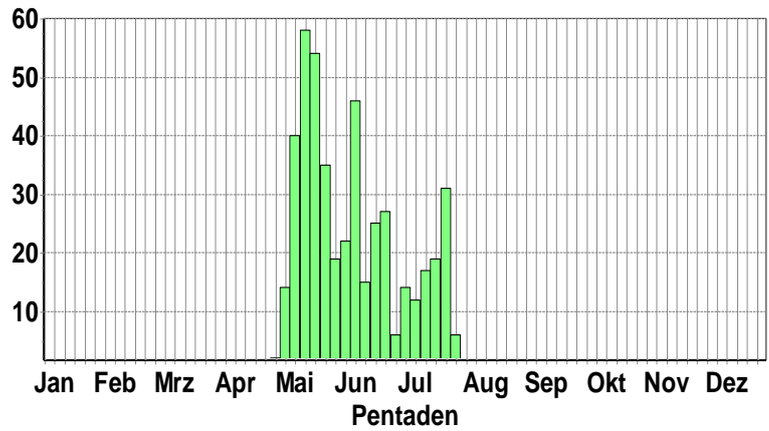
Waldbaumläufer:

- 1 Ind. 08.6.14 Oberderdingen [6918_4_39n] (KA) (Eberhard Körner)
- 1 B. 08.6.14 Hockenheim [6617_3_45n] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 09.6.14 Heidelberg (Auerhahnenkopf) [6 (Michael Wink)
- 1 A1. 19.6.14 Wagenschw. R.Grund [6520_2_08s (Michael Wink)
- 1 B4. 1x Männchen adult 20.6.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS) (Johannes Baust)
- 1 Ind. 21.6.14 "NSG ""Eisenzaue-Hollmuthang"" (Bruno Schlindwein)
- 4 A1. 2x adulte / 2x 1. KJ / diesjährige 02.7.14 Wagenschw. R.Grund [6520_2_08s (Max Schulz)
- 1 Ind. 23.7.14 NSG Hirschacker (HD) (Günther Fehr)
- 1 Ind. 25.7.14 Eberbach [6520_1_13n] (HD) (Max Schulz)
- 3 A1. 27.7.14 Hundseck (RA) (Fabian Anger)

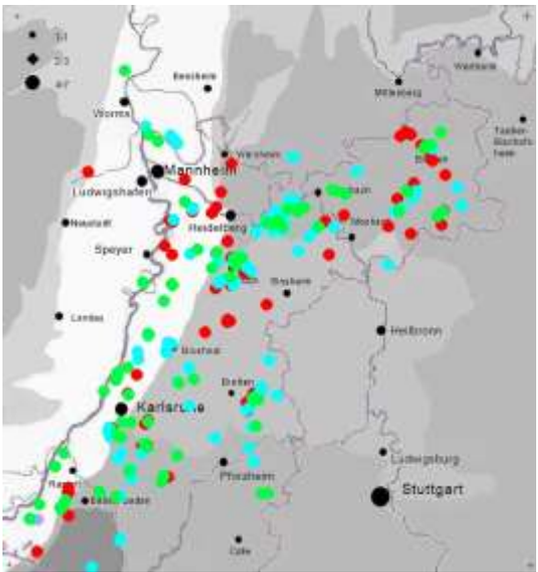
Pirol:



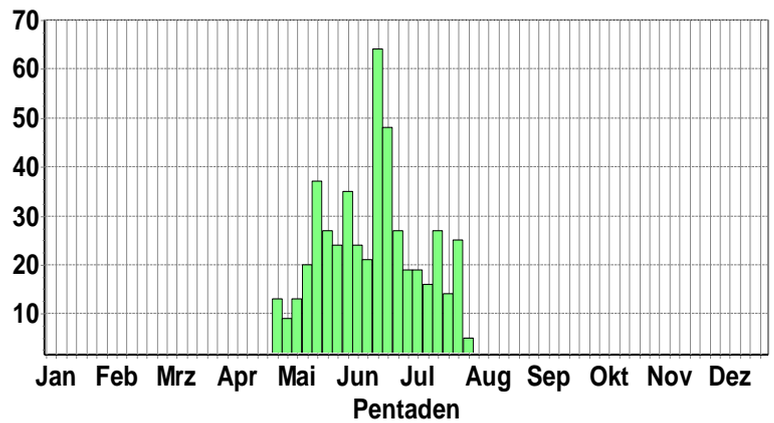
Pirol
Summen der Pentadenmaxima



Neuntöter



Neuntöter
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Farbliche Kodierung der Art-Verbreitungskarten: ● pink = 1.3.-1.5; ● rot = 2.5.-1.6; ● blau = 2.6.-1.7; ● grün = 2.7.-31.7. Wenn in einem Gebiet die Art mehrfach beobachtet wurde, dann gilt die Farbe der letzten Beobachtung.



Neuntöter © N. Zipprich



aufgespießte Beute © N. Zipprich

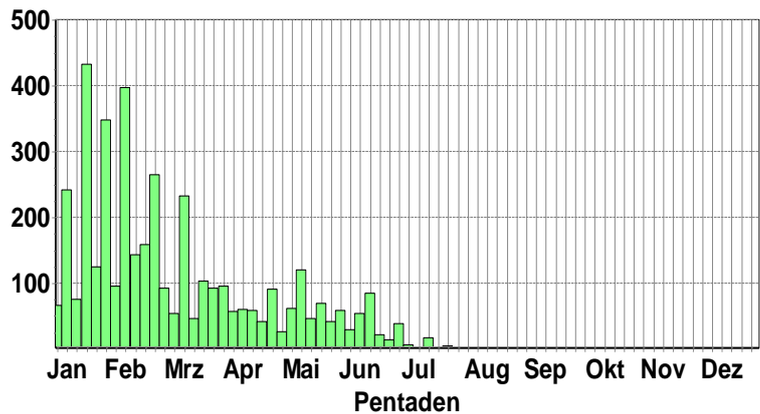
Tannenhäher:

- 1 A2. 11.6.14 Grünenbach [8326_3_43n] (LI) (Andreas Quell)
- 1 A2. 15.6.14 Rothenberg [6419_3_35s] (ERB) (Andreas Quell)
- 1 A1. 21.6.14 "Großer Hohlohsee ("NSG Hohlo (Frank Portala)
- 1 A1. 03.7.14 "Hundseck, Skihang Mehlskopf (Marianne Leis-Messer)
- 1 A1. 11.7.14 "Kaltenbronn, Mannsloh/Krumme (Andreas Thiele)
- 2 Ind. 16.7.14 Wildseemoor Südwest [7216_4_58 (Bernd Zoldahn)
- 1 A1. 27.7.14 Hundseck/Mehlskopf Südhang [7 (Fabian Anger)
- 1 A1. 27.7.14 Hoher Ochsenkopf Nord/Beckerwe (Fabian Anger)

Dohle:



Dohle
Summen der Pentadenmaxima



Saatkrähe:

- 20 Ind. 01.6.14 NSG Alter Flugplatz Karlsruhe (Thomas Speck)
- 5 Ind. 03.6.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Carsten Steinkamp)
- 30 Ind. *auf frisch gemähtem Segelflughplatz 05.6.14 Oos Nord [7215_1_02n] (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. *vor allem abends in der Dämmerung flogen immer mehr Saatkrähen in Trupps mit teilweise Dohlen darunter in Richtung des Baden-Airparks. Vermutlich haben sie dort in der Umgebung ihren 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Julian Eppler)
- 1 Ind. 06.6.14 "Stollhofen, K3761/Bannwald [7 (Jürgen Kläger)
- 60 Ind. 07.6.14 Reilingen [6617_3_55s] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 4 Ind. 2x 1. KJ / diesjährige 13.6.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Carsten Steinkamp)
- 50 Ind. 17.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 30 Ind. 18.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 71 Ind. 19.6.14 Reilingen [6617_3_55s] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 100 Ind. *Nahrungssuche auf Feldern 19.6.14 Altlußheim [6717_1_03s] (HD) (Thomas Fichtner)
- 25 Ind. 21.6.14 Deponie Grenzhof (HD*) (Susanne Donat)
- 40 Ind. 25.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 80 Ind. 29.6.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 16 Ind. 23.7.14 Mannheim [6517_1_12s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 34 Ind. 31.7.14 Karlsruhe [6916_3_34s] (KA*) (Steffen Tillmanns)

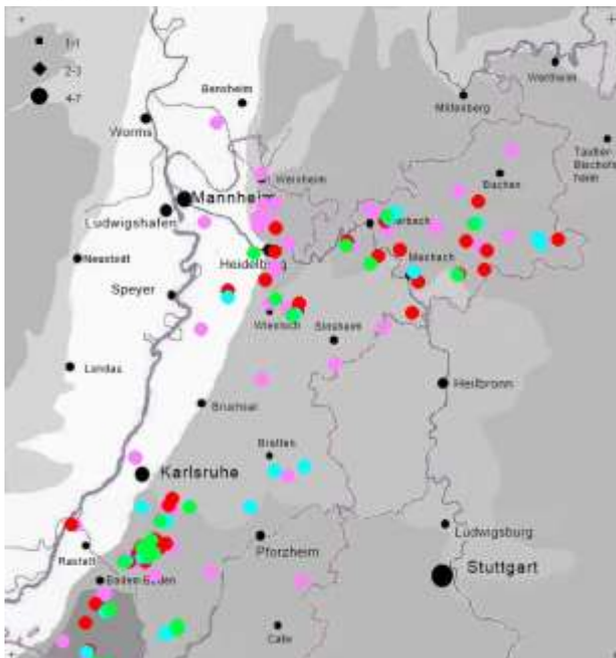
Rabenkrähe: nur >30 Ind.

- 40 Ind. 01.6.14 Mannheim [6517_1_21s] (MA) (Harald Bott)
- 40 Ind. 07.6.14 "MA-Pfingsberg_O, MA" (Michael Wink)
- 137 Ind. 13.6.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Carsten Steinkamp)
- 50 Ind. "@9644490 14.6.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Klaus Hofmann)
- 30 Ind. 15.6.14 Malsch [7116_1_15n] (KA) (Meike Albert)
- 50 Ind. 20.6.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Klaus Hofmann)
- 56 Ind. *beisammen Wiese 21.6.14 Neckarhausen Wertfeld (HD) (HD (Wolfgang Dreyer)
- 35 Ind. 24.6.14 Karlsbad [7016_4_40s] (KA) (Klaus Lechner)
- 40 A1. 26.6.14 Malsch [7116_1_15n] (KA) (Andreas Kaiser)
- 40 Ind. 01.7.14 "NSG ""Oberbruchwiesen"" (KA)" (Christoph Armbruster)
- 60 Ind. 03.7.14 Malsch [7116_1_14n] (KA) (Meike Albert)
- 120 Ind. 05.7.14 "Walldürn,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 50 Ind. 07.7.14 Ettlingen [7016_1_25s] (KA) (Helmut Barié)
- 60 Ind. 10.7.14 Neckarhausen Wertfeld (HD) (HD (Wolfgang Dreyer)
- 60 Ind. 11.7.14 MA Dossenwald (MA) (MA) (Günther Fehr)
- 60 Ind. 12.7.14 Ettlingen [7016_2_26n] (KA) (Helmut Barié)
- 70 Ind. *flogen im Schwarm 13.7.14 Völkersbach [7116_1_14s] (KA) (Meike Albert)
- 60 Ind. 15.7.14 Malsch [7116_1_15n] (KA) (Andreas Kaiser)
- 70 Ind. 19.7.14 Völkersbach [7116_1_14s] (KA) (Meike Albert)
- 30 Ind. 20.7.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Klaus Hofmann)
- 120 Ind. 23.7.14 Nußloch [6618_3_51n] (HD) (Bernd Steiner)
- 2 Ind. 23.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Clement Heber)
- 60 Ind. 23.7.14 Mannheim [6517_1_12s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 45 Ind. 26.7.14 "MA-Rheinau_O, MA" (Michael Wink)
- 150 Ind. 26.7.14 "MA-Pfingsberg_O, MA" (Michael Wink)
- 35 Ind. 26.7.14 "Hockenheim-Siegelhain, HD" (Michael Wink)
- 100 Ind. 30.7.14 Malsch [7116_1_15s] (KA) (Andreas Kaiser)

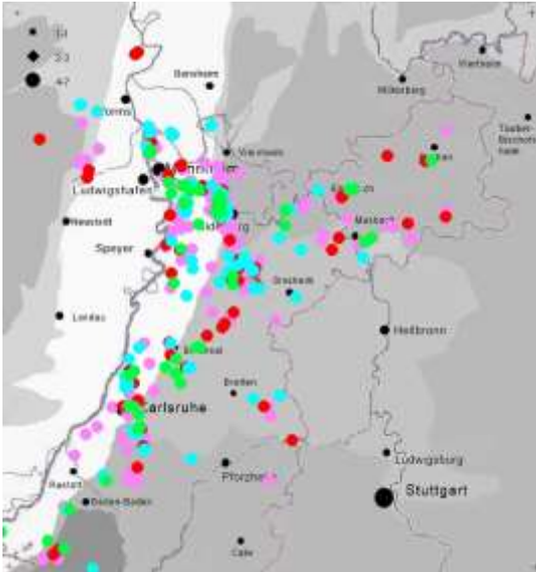


Rabenkrähe © D. Koch

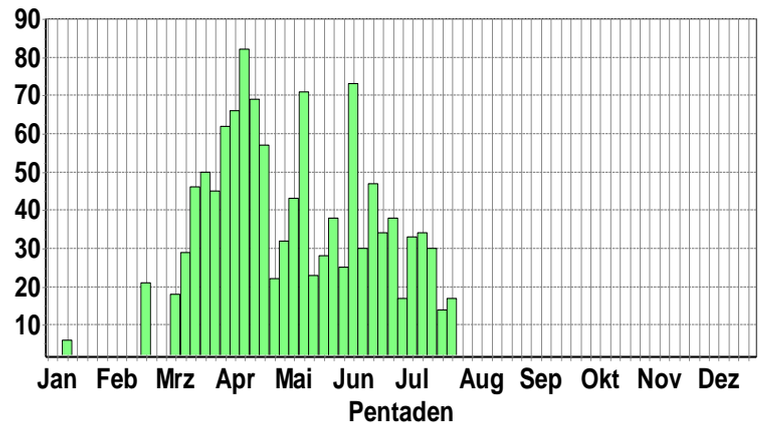
Kolkrabe:



Girlitz:



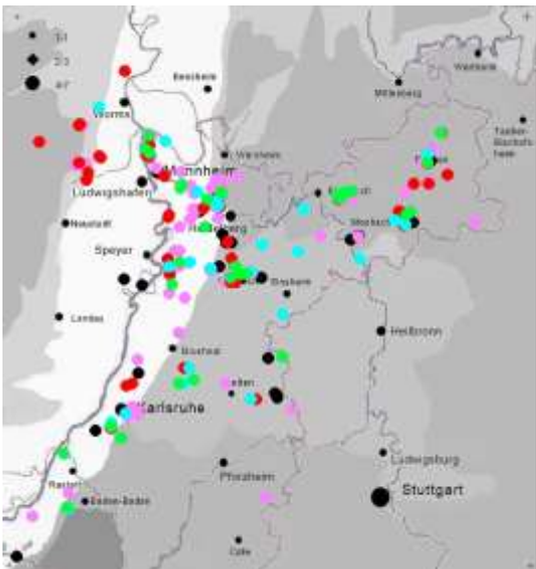
Girrlitz
Summen der Pentadenmaxima



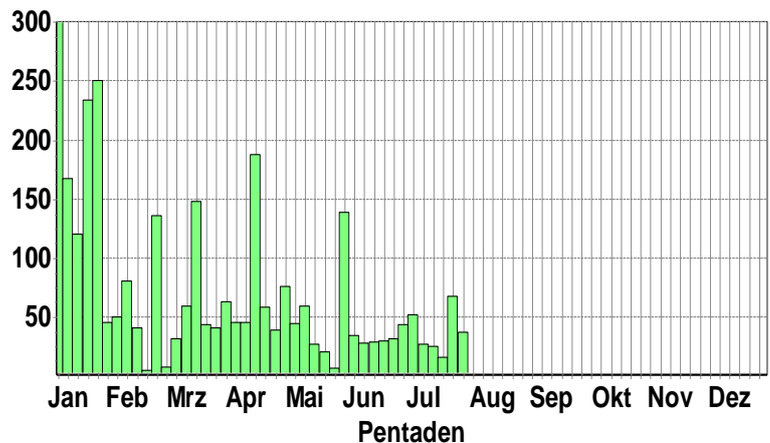
Erlenzeisig:

- 3 Ind. 10.6.14 Wildseemoor Südwest [7216_4_58 (Anton Firnkes)
- 1 A1. *frißt Amfersamen. 23.6.14 "Unterstmatt, Skihang Hochkopf (Marianne Leis-Messer)

Bluthänfling:



Bluthänfling
Summen der Pentadenmaxima



Fichtenkreuzschnabel:

- 15 Ind. *einige singende Männchen. 10.6.14 Wildseemoor Südwest [7216_4_58 (Anton Firnkes)
- 2 A2. 1x Männchen adult 10.6.14 Oberstaufen-N [8426_1_22n] (OA (Andreas Quell)
- 2 A1. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 18.6.14 Mülbener See (MOS) (Max Schulz)
- 1 A1. 1x Männchen adult 20.6.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS (Johannes Baust)
- 1 A1. 23.6.14 "Unterstmatt, Skihang Hochkopf (Marianne Leis-Messer)
- 2 B3. 1x Männchen adult / 1x Weibchen 24.6.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS (Johannes Baust)
- 2 A1. 02.7.14 Wagenschw. R.Grund [6520_2_08s (Max Schulz)
- 2 Ind. 03.7.14 Mehliskopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 2 C. 2x weibchenfarbige 1. KJ / diesjährige 10.7.14 Katzenbuckel [6520_1_13s] (MOS (Johannes Baust)
- 3 B3. 2x Männchen / 1x Weibchen 11.7.14 "Kaltenbronn, Mannsloh/Krumme (Andreas Thiele)
- 6 A1. 12.7.14 Hundseck (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 5 Ind. 16.7.14 Wildseemoor Südwest [7216_4_58 (Bernd Zoldahn)
- 5 Ind. 24.7.14 Balzgänger [7315_3_54s] (RA) (Walter Finkbeiner)
- 2 Ind. 25.7.14 Eberbach [6520_1_13n] (HD) (Max Schulz)

- 1 A1. 26.7.14 Jägerbrunnen/Jägerrain (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 8 A1. 27.7.14 Hundseck/Mehliskopf Südhang [7 (Fabian Anger)
- 6 A2. 27.7.14 Dreikohlplatten (RA) (Fabian Anger)
- 20 A1. 27.7.14 Hoher Ochsenkopf Gipfel (RA) (Fabian Anger)
- 1 A1. 1x Männchen adult 27.7.14 Michelbuch [6519_3_42n] (HP) (Andreas Quell)

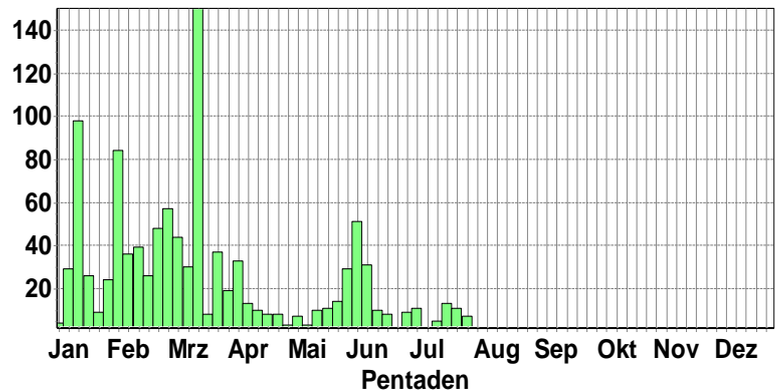
Gimpel:

- 2 Ind. 10.6.14 Wildseemoor Südwest [7216_4_58 (Anton Firnkes)
- 2 Ind. 10.6.14 "Kaltenbronn, Mannsloh/Krumme (Philip Eisenhardt)
- 1 A2. 1x Männchen adult 13.6.14 Wimsheim [7118_4_38n] (PF) (Ronald Meinert)
- 1 B6. 15.6.14 Rothenberg [6419_3_35s] (ERB) (Andreas Quell)
- 2 Ind. 1x Männchen adult 21.6.14 Breitloh Nordost [7316_2_06n] (Gerd Schön)
- 1 Ind. 23.6.14 Pfrimmackerkopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 2 A1. 23.6.14 Bühl [7315_3_34n] (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 1x Männchen 26.6.14 Dallau Stangenholtz [6521_3_53n] (Elmar Werling)
- 1 Ind. 03.7.14 Mehliskopf (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 1x Männchen 11.7.14 "Kaltenbronn, Mannsloh/Krumme (Andreas Thiele)
- 6 Ind. 2x adulte / 2x 1. KJ / diesjährige 13.7.14 Bernstein/Bruhberg [7116_3_54n] (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 25.7.14 Eberbach [6520_1_12n] (HD) (Max Schulz)
- 2 Ind. 25.7.14 Waldkatzenb. Meisental [6520_1 (Max Schulz)
- 1 Ind. 27.7.14 Hundseck/Mehliskopf Südhang [7 (Fabian Anger)
- 5 Ind. 27.7.14 Hoher Ochsenkopf Gipfel (RA) (Fabian Anger)
- 2 Ind. 31.7.14 Eberbach Emrichsburg [6520_1_1 (Max Schulz)

Kernbeißer:



**Kernbeißer
Summen der Pentadenmaxima**



Zaunammer:

- 1 A1. 1x Männchen adult 04.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 A2. 06.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 14.6.14 Eisenberg SW (Michael Wink)
- 4 Ind. 2x Männchen adulte / 1x Weibchen adult / 1x 1. KJ / diesjährig 16.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Tobias Lepp)
- 1 A2. 1x Männchen 19.6.14 "Altschweier, Sternenber [721 (Mare Haider)
- 1 A2. *1x Männchen 19.6.14 "Altschweier, Sternenber [721 (Mare Haider)
- 3 Ind. 21.6.14 Bruchsal [6917_1_05s] (KA) (Jörg Rathgeber)
- 2 A2. 1x Männchen adult 22.6.14 Weingarten (Baden) [6917_1_24s] (Jörg Rathgeber)
- 4 A2. * *3 singende Männchen und ein weiterer rufender Vogel. Zusammen mit den beiden Zaunammern auf dem östl. angrenzenden Rasterfeld durch gezielte Suche nach passenden Lebensstätten 22.6.14 Weingarten (Baden) [6917_1_23s] (Jörg Rathgeber)

2 B3. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 23.6.14 Weingarten (Baden) [6917_1_23s (Christoph Armbruster)
1 Ind. *kurzer Gesang 25.6.14 Bruchsal [6917_1_04s] (KA) (Jochen Roeder)
3 B4. 1x Männchen adult / 2x weibchenfarbige 03.7.14 Weingarten (Baden) [6917_1_24s (Jörg Rathgeber)
7 B4. 2x Männchen adulte / 5x weibchenfarbige 03.7.14 Weingarten (Baden) [6917_1_23s (Jörg Rathgeber)
2 B4. 2x Männchen adulte 10.7.14 "Altschweier, Sternenberg [721 (Mare Haider)
3 B4. 10.7.14 Weingarten (Baden) [6917_1_23s (Thomas Speck)
1 Ind. 27.7.14 "Altschweier, Sternenberg [721 (David Gustav)

Rohrammer:

1-13 A2. 01.6.-23.7.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA)
1 1.6.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Christian Stohl)
1 M 01.6.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
1 Ind. 1x Männchen 01.6.14 "NSG ""Roßweiher"" (PF)" (Ralf Gramlich)
2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 02.6.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Kerstin Treutner)
2 A2. 05.6.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Marianne Leis-Messer)
1 A2. 1x Männchen 05.6.14 "NSG ""Bockscheuer"" (HD)" (Ralf Gramlich)
6 A2. 07.6.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spieß (Harald Bott)
1 A2. 08.6.14 Bruchsal [6817_1_23n] (KA) (Eberhard Körner)
1 Ind. 13.6.14 Karlsruhe [6916_1_21n] (KA*) (Uli Kofler)
1 Ind. 14.6.14 Neuoffstein (Klärteiche) (DÜW) (Michael Wink)
3 B. 16.6.14 Kahlbachsgrund (HD) (Tobias Lepp)
2 Ind. 19.6.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
2 A2. 2x Männchen 20.6.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Werner Jansen)
1 Ind. 21.6.14 "Lampertheim (Biedensand_W), H (Michael Wink)
2 A1. 21.6.14 Rheinstetten [7015_2_18s] (KA) (Rainer Deible)
5 B9. *Nistmaterial im Schnabel. Evtl Zweitbrut? 22.6.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Alexander Neu)
5 B. 27.6.14 Kahlbachsgrund (HD) (Tobias Lepp)
1 A2. 29.6.14 Lichtenau [7314_1_02n] (RA) (Manfred Weber)
1 Ind. 16.7.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Werner Jansen)
5 Ind. 19.7.14 "NSG ""Der Spieß - An der Spie (Harald Bott)
1 Ind. 26.7.14 "Mechtersheimer Tongruben, RP" (Michael Wink)

Graumammer:

2 A2. 02.6.14 Mannheim [6416_2_18s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
2 C14. 13.6.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Natascha Zipprich)
1 Ind. 14.6.14 Monsheim N (Michael Wink)
1 Ind. 14.6.14 Göllheim Kalkgrube (Michael Wink)
2 A2. 15.6.14 Mannheim [6416_2_18s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
1 Ind. 21.6.14 "Mannheim (Siedlergewann), MA" (Michael Wink)
1 Ind. 21.6.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Michael Wink)
2 Ind. 23.6.14 Mannheim [6416_2_18s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
2 A2. 2x Männchen adulte 02.7.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Wolfgang Dreyer)
1 Ind. 27.7.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Matthias Feuersenger)



Purpurreiher am Horst © D. Koch

Aktuelle Beobachtungsdaten aus Nordbaden finden Sie auch in den Birder-Foren:

<http://www.hd-birding.de/>

<http://www.hgon.de/voegel/beobachten/hgon-birdnet/>

<http://www.ornitho.de/>

<http://www.ornithologie-rlp.de/index.php/aktuelle-beobachtungen>

Mein besonderer Dank gilt wieder allen Avifaunisten und Birdern, die ihre Beobachtungen gemeldet oder auf www.ornitho.de eingetragen oder Fotos zur Verfügung gestellt haben. Diese Datenbanken sind für die Avifaunistik und für den Arten- und Naturschutz von großer Bedeutung. Daher die Bitte, auch zukünftig alle Daten zu melden. Wenn Sie möchten, dass Ihre Daten genannt werden (insbesondere solche, die außerhalb von Nordbaden erfolgten), so müssen diese als Ornitho.de –Export-file oder im MiniAvi-Format an mich geschickt werden (www.miniavi.de).

Emails **nicht** an rundbrief@avifauna-nordbaden.de sondern an: MW.Ornithologie@gmail.com

(Prof. Dr. Michael Wink, Universität Heidelberg, IPMB, INF 364, 69120 Heidelberg; Tel.: 06221-544881)



Ornithologische Gesellschaft Baden-Württemberg

Unterstützen Sie die Avifaunistik in Baden-Württemberg,
werden Sie Mitglied in der OGBW

www.ogbw.de



1. Aktuelles

Kurz-Protokoll des zweiten OAG-Treffen in Mannheim

1. Begrüßung

Nach dem Eintreffen aller 17 Teilnehmer wurden diese zunächst durch die Sprecher Johannes Baust und Tobias Lepp begrüßt. Nach dem Verlesen der Tagesordnung bekräftigte Johannes Baust die wesentlichen Arbeitsschwerpunkt und Ziele der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft, die schwerpunktmäßig in der systematischen Erforschung der lokalen Avifauna liegen sollen. Ferner rief er alle Anwesenden dazu auf, sich aktiv an Projektideen zu beteiligen oder auch selbst Anregungen für weitere Projekte zu geben.

2. Informationen zum Arbeitskreis Bienenfresser (AK Bienenfresser)

Zum Einstieg in die Themen des zweiten OAG-Treffens gab Johannes Baust einen Einblick in die Arbeitsweise und Ziele des kürzlich gegründeten Arbeitskreis Bienenfresser, der als erste Arbeitsgruppe innerhalb der OAG-Rhein-Neckar angesiedelt ist. Primäres Ziel des AK Bienenfresser ist die Erfassung und Erforschung der anwesenden Individuen, der brütenden Paare und des Bruterfolgs um somit eine solide Datengrundlage für die Region zu schaffen. Besonders auch durch den Kontakt zu den Landbesitzern und die damit verbundene Aufklärung konnten die notwendigen Begehungsrechte eingeholt werden. Ferner wird zukünftig auch eine Pflege und Entbuschung der Brutwände angestrebt. Um auch einen überregionalen Erfahrungsaustausch zum Schutz dieser Art sicherstellen zu können, ist der AK Bienenfresser Mitglied bei der Arbeitsgemeinschaft Bienenfresser der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft e.V. (D-OG).

3. Projektidee „Schwalbenkartierung“

Nach dem ausführlichen Bericht von Johannes Baust zu dem kürzlich gegründeten Arbeitskreis Bienenfresser präsentierte Tobias Lepp eine Schwalbenkartierung als weitere Projektidee für die ornithologische Arbeitsgemeinschaft. Als zu erfassenden Schwalbenarten nannte er primär Mehlschwalben (*Delichon urbicum*) und Rauchschnalben (*Hirundo rustica*). Hinsichtlich des angedachten Vorgehens im Feld sollten die jeweiligen OAG-Mitglieder mit Hilfe eines standardisierten Erfassungsbogen, die angetroffenen Vorkommen innerhalb eines bestimmten Bezirks oder Ortes erfassen und diese einem noch zu bestimmenden Projektkoordinator zur Sammlung und Auswertung zusenden. Auf Grund der vergleichbar leichten Erfassungsmethodik wurde auch eine Einbindung von Schulen in dieses Projekt vorgeschlagen, was jedoch nur durch ausführliche Akquise und sorgfältige Einarbeitung der Schüler durch ein OAG-Mitglied umgesetzt werden kann. Daneben wurde auch ein Aufruf in der Presse diskutiert, der durchaus wertvolle Hinweis über weitere Vorkommen liefern könnte. Für die weitere Umsetzung dieser Projektidee wurde beschlossen, dass nach Erstellung des Erfassungsbogens ein Sondertreffen angesetzt wird, das sich schwerpunktmäßig der Planung der nächstjährigen Schwalbenerfassung widmet.

4. Projektidee „Synchrone Zugplanbeobachtung“

Nachdem in den vergangenen Jahren das sichtbare Tagzuggeschehen an mehreren Punkten des Kraichgaus von mehreren Mitgliedern intensiv dokumentiert wurde und sich auch zahlreiche weitere Mitglieder der

OAG-Rhein-Neckar für den Vogelzug interessieren, präsentierte Johannes Baust als weitere Projektidee eine synchrone Zugplanbeobachtung für den Rhein-Neckar Raum. Um das Zuggeschehen in seinen unterschiedlichen Facetten erfassen zu können, wurden von Tobias Lepp und Johannes Baust vier Erfassungstermine angesetzt, an denen an mindestens zwei Standorten (Kraichgau und Rheinebene) synchron beobachtet werden soll. Die hierbei zu verwendende Erfassungsmethodik entspricht der der landesweiten synchronen Zugvogelerfassung der OGBW. Um auch weniger erfahrene Beobachter an die Thematik heranzuführen zu können, erklärten sich Johannes Baust und Tobias Lepp bereit, bei Interesse einen Einführungsworkshop im Feld zu veranstalten. Weitere Informationen zur Zugvogelerfassung sind im Kapitel „2. Hinweise“, Teil dieses Rundbriefes, zu entnehmen.

5. Weitere Projektideen bzw. Bildung weiterer Arbeitskreise

Auf Grund der standörtlichen Diversität unserer Region, können im Rhein-Neckar-Raum unterschiedlichste und z.T. seltene Vogelarten mit einer hohen lokalen Bedeutung beobachtet werden. Um an dieser besonderen Situation anknüpfen zu können, wurden von den Sprechern Tobias Lepp und Johannes Baust weitere Konzepte für artspezifische Arbeitskreise entwickelt, die im Folgenden dargestellt werden.

a) Arbeitskreis Eulen

Nachdem es in den vergangenen Jahren in der Region zu einer Wiederbesiedlung durch den Steinkauz (*Athene noctua*) sowie einer Arealexansion diverser Kleineulen, wie dem Sperlingskauz (*Glaucidium passerinum*) oder Raufusskauz (*Aegolius funereus*) kam, wäre die Gründung eines solchen Arbeitskreises äußerst wünschenswert. So sollte sich das Tätigkeitsfeld dieses Arbeitskreises nicht nur auf die Erfassung und das Monitoring um diese Arten konzentrieren, sondern auch eigene Forschungsvorhaben zum Thema Eulen durchführen.

b) Arbeitskreis Wendehals

Der Wendehals (*Jynx torquilla*) ist ein verbreiteter, aber gebietsweise seltener Brutvogel der Rhein-Neckar-Region, der in einer Vielzahl von Lebensraumtypen angetroffen werden kann. Wie bereits die meisten Mitglieder der OAG-Rhein-Neckar wissen, werden seit Jahren die Wendehalsbestände im Bereich der Viernheimer Heide systematisch erforscht und durch ein umfangreiches Nistkastenprogramm gefördert. Neben der systematischen Erfassung dieser Art in unterschiedlichen Lebensraumtypen, wäre es auch für einen Arbeitskreis sehr interessant, ein ähnliches Nistkastenprogramm in einem intensiv wein- oder obstbaulichen Lebensraum aufzubauen.

c) Arbeitskreis Lerchen

Wie in kaum einer anderen Region Baden-Württembergs können in der Region Rhein-Neckar drei Lerchenarten als regelmäßige Brutvögel angetroffen werden: Feldlerche (*Alauda arvensis*), Haubenlerche (*Galerida cristata*) und Heidelerche (*Lullula arborea*). Zudem treten weitere Arten, wie die Ohrenlerche (*Eremophila alpestris*) als sehr seltene Durchzügler auf (HÖLZINGER 1999). Trotz ihrer unterschiedlichen Habitatpräferenzen, sind alle Lerchenarten in Ihren Beständen stark zurückgegangen. Zudem fehlen trotz ihrer zum Teil großen regionalen Bedeutung aktuelle Bestandszahlen sowie Angaben zum Bruterfolg. So sollte es Ziel des Arbeitskreises Lerchen sein, diese Arten in Ihrem Bestand systematisch zu erfassen und in Detailbeobachtungen weiter zu erforschen.

d) Arbeitskreis Neuntöter

Nachdem bereits im letzten Rundbrief (Rundbrief 2: Frühsommer 2014) Natascha Zipprich mit Ihrer Arbeit auf die gebietsweise beachtlich hohen Bestände des Neuntöter (*Lanius collurio*) aufmerksam gemacht hat, muss davon ausgegangen werden, dass der Neuntöterbestand für viele Teilgebiete des Rhein-Neckar-Region unterschätzt wurde. Ähnlich wie der Wendehals kann auch diese Art in einer Vielzahl von Unterschiedlichen Lebensraumtypen angetroffen werden. So sollte es Aufgabe des Arbeitskreises Neuntöter sein, dessen Bestände in unterschiedlichen Lebensraumtypen monitoringhaft zu erfassen und noch unkontrollierte Teilgebiete auf Vorkommen zu kontrollieren.

e) Arbeitskreis seltene Ammern

Ähnlich wie bei den Lerchen nimmt auch bei den Ammern die Rhein-Neckar-Region eine Sonderstellung ein. Neben der gebietsweise häufigen Goldammer (*Emberiza citrinella*) und Rohrammer (*Emberiza schoeniclus*) treten regelmäßig auch seltene Ammern wie die Grauammer (*Emberiza calandra*), Zaunammer (*Emberiza cirulus*) oder Zippammer (*Emberiza cia*) als Brutvögel auf, wobei der aktuelle Status letzterer ungeklärt erscheint. Ferner erscheinen z.T. auch regelmäßig weitere, seltene Ammern als Durchzügler, so z.B. Ortolan (*Emberiza hortulana*), Spornammer (*Calcarius lapponicus*) und Schneeammer (*Plectrophenax nivalis*) (vgl. u.a. HÖLZINGER 1997). Ein Mögliches Ziel des Arbeitskreises seltene Ammern könnte somit nicht nur Erfassung und Erforschung des Brutbestands der genannten Zielarten sein, sondern auch eine regelmäßige Kontrolle geeigneter Rasthabitate zur Erfassung letzterer Arten sein.

Sollte von Seiten der OAG-Mitglieder Interesse an der Mitarbeit in einem solchen Arbeitskreis bestehen, so soll bitte Kontakt zu den Koordinatoren aufgenommen werden.

HÖLZINGER, J. (1997): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 3.2: Singvögel 2. Passeriformes - Sperlingsvögel: Muscipidae (Fliegenschnäpper) und Thraupidae (Ammertangaren). Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart (Hohenheim), 934 S.

HÖLZINGER, J. (1999): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 3.1: Singvögel 1. Passeriformes - Sperlingsvögel: Alaudidae (Lerchen) - Sylviidae (Zweigsänger). Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart (Hohenheim), 856 S.

6. Aktuelles: „Schutzerfolg der Haubenlerche in Walldorf“

In der vergangenen Brutsaison wurden von zahlreichen Mitgliedern der OAG verschiedene Haubenlerchen-vorkommen kontrolliert und erfasst, wobei speziell im Bereich des Walldorfer Vorkommens die Erfassungsarbeiten durch diverse Schutzmaßnahmen ergänzt wurden. Unter der Leitung von mehreren OAG-Mitgliedern wurden zwei Brutstätten zum Schutz vor Störungen eingezäunt sowie ein haubenlerchenfreundliches Mahdkonzept für die Bruthabitate erstellt. Mit Hilfe dieser Maßnahmen konnten zumindest im Bereich Walldorf-Süd drei Jungtiere erbrütet werden, während die übrigen Bruten durch Prädatoren oder anthropogene Störungen zerstört wurden. Weitere Brutnachweise gelangen in Hockenheim, wo mindestens vier weitere Jungvögel bestätigen werden konnten. Für die übrigen Vorkommen fehlen jegliche Brutnachweise. Ergänzend zu den durchgeführten Schutzmaßnahmen in Walldorf-Süd, wurde ein Pressebericht in der Rhein-Neckar-Zeitung veröffentlicht.

7. Aktuelles: „Schwarzstorchvorkommen im Odenwald“

Wie vermutlich den meisten Mitgliedern der OAG-Rhein-Neckar bekannt ist, ist der Schwarzstorch (*Ciconia nigra*) seit wenigen Jahren wieder Brutvogel in dem odenwäldischen Teil der Rhein-Neckar-Region. Auf Grund eines geplanten Windkraft-Großprojekts sind bereits NABU sowie die OGBW beim Schutz dieser seltenen Brutvogelart involviert. So ist für den kommenden Oktober an ein bis zwei Tagen eine Horstsuche in eruierten Schwarzstorchrevieren geplant.

8. Aussprache, Ideen...

Im Anschluss an die Präsentation der Projektideen, wurden die Mitglieder zur Aussprache bzw. zur weiteren Ideenfindung aufgerufen. Ferner wurden an dieser Stelle auch weitere Themen diskutiert, die im Folgenden kurz umrissen werden:

a) Gänsezählung

Wie bereits in den vergangenen Jahren findet auch dieses Jahr erneut die Zählung rastender Gänse am Oberrhein statt. Neben dem Land Baden-Württemberg, sind auch Rheinland-Pfalz und Hessen am Projekt involviert, wobei die Daten aus dem Südhessischen Ries auf Grund der Wildschadensproblematik geheim gehalten werden. Auch für dieses grenzüberschreitende Projekt werden noch interessierte Ornithologen benötigt, die sich bei der Erfassung beteiligen.

b) Arbeitskreis Ziegenmelker

Nachdem seit mehreren Jahren die südhessischen Waldgebiete um Viernheim, Lampertheim und Bürstadt regelmäßig auf Vorkommen des Ziegenmelkers (*Caprimulgus europaeus*) kontrolliert wurden und auch weitere Vorkommen durch Simeon Küper im Rahmen einer Bachelorarbeit erfasst werden konnten, wurde die Gründung eines Arbeitskreis Ziegenmelker vorgeschlagen. Ziel dieses Arbeitskreises sollte dabei primär auf der Erfassung dieser Art liegen, wobei auch eine Analyse und Dokumentation der besiedelten Habitate wertvolle Datensätze liefern würde.

c) Diskussionspunkt: Weitergabe von Beobachtungsdaten an Planungsbüros

Grundsätzlich kann laut der Satzung der OAG-Rhein-Neckar, die OAG keinerlei Daten an Dritte weitergeben wobei in begründeten Ausnahmefällen und beim Vorliegen besonderer Gründe, nach Zustimmung der jeweiligen Datenerheber sowie der Abstimmung und Zustimmung der Mitglieder, Daten weitergegeben werden können. Dahingegen kann jeder Beobachter selbst und in eigenem Ermessen über seine Beobachtungsdaten verfügen und diese folglich auch weiterreichen. Gerade diese Situation wird in letzter Zeit verstärkt durch Planungsbüros oder ähnliche Einrichtungen genutzt. Nach Empfehlung mehrerer Verbände, der sich die OAG-Rhein-Neckar anschließt, sollte dennoch keine Datenabgabe an gewerbliche Dritte erfolgen. Doch gerade dieser Punkt stieß bei manchen Mitgliedern auf Kritik, da es ihrer Ansicht nach dadurch zu Erfassungslücken in den Planungsverfahren kommen kann, die dann wiederum von Seite des Naturschutzes angefochten werden müssen. Auf Grund dieses berechtigten Kritikpunktes wurde abschließend beschlossen, dass im Falle von Anfragen an die Mitglieder der OAG, Daten in Form von rudimentären Artenlisten weitergeben werden können, um somit möglichen Erfassungslücken vorbeugen zu können.

d) Diskussionspunkt: Schlechter Bruterfolg bei Schleiereulen (*Tyto alba*)

Als letzter Diskussionspunkt wurde von über ein relativ schlechtes Schleiereulenjahr und über einen geschwächt aufgegriffenen Altvogel (dunkle Morphe) berichtet. Nach Rücksprache mit weiteren Beobachtern konnte auch aus weiteren Gebieten im Heilbronner Raum von ähnlich schlechten Bruterfolgen und geschwächten Jungtieren berichtet werden, was vermutlich auf das allgemein schwache Feldmausvorkommen zurückzuführen ist.

9. Bildervortrag zum Wiesenweihenschutz in der Serena/ Spanien

Die Serena ist weitaus bekannt für ihre großen und stabilen Bestände der Wiesenweihe (*Circus pygargus*). Seit mehreren Jahren ist unser Mitglied Wolfgang Dreyer bei den Schutz- und Erfassungsarbeiten in diesem Gebiet involviert, wo er zahlreiche Eindrücke, Erlebnisse und Entdeckungen fotografisch festhalten konnte. Diese wurden in einem interessanten Bildervortrag präsentiert. An dieser Stelle möchten wir ihm nochmals für Seine Mühe danken!!

10. Schlusswort

Als Abschluss des Projekttreffens umriss Johannes Baust erneut die wichtigsten Tagesordnungspunkte und Beschlüsse und bedankte sich bei allen Teilnehmern für ihre konstruktive Mitarbeit. Abschließend wies auch noch Tobias Lepp die Teilnehmer darauf hin, sich durch Beiträge und Beobachtungsnotizen mehr an der Erstellung der OAG-Rundbriefe zu beteiligen, denn nur so kann auch langfristig die Qualität dieses Organs aufrechterhalten werden.

Das komplette Protokoll finden sie im internen Bereich unserer Website.

Die Sprecher der OAG-Rhein-Neckar

2. Hinweise

Aufruf zur synchronen Zugplanerfassung in der Großregion Rhein-Neckar

Um das diesjährige Zuggeschehen in der Rhein-Neckar Region zu erfassen, koordiniert die OAG Rhein-Neckar eine synchrone Zugplanbeobachtung. Verteilt an verschiedenen Beobachtungspunkten sollen Avifaunisten das hör- und sichtbare Tagzuggeschehen erfassen und protokollieren. Die gesammelten Daten werden abschließenden zur Auswertung bei den Initiatoren (J. Baust & T. Lepp) eingereicht. Als Protokollbogen wird das bewährte Konzept der landesweiten synchronen Zugplanbeobachtung der OGBW verwendet. Hierbei gilt es das Zuggeschehen viertelstündlich- und die Wetterverhältnisse stündlich zu notieren.

Ziel ist es eine vergleichbare Datengrundlage zu schaffen, daher ist es unabdingbar nach der selben Methodik zu erfassen, sowie im gleichen zeitlichen Rahmen zu beobachten. Termine zur synchronen Beobachtung:

24.08.: 9:00 – 16:00 Uhr

14.09.: 7:00 – 12:00 Uhr

28.09.: 7:00 – 12:00 Uhr

19.10.: 7:00 – 12:00 Uhr

Sollten Sie an dem Projekt teilnehmen wollen, sind jedoch an den genannten Terminen verhindert, so besteht die Möglichkeit mit den Sprechern der OAG einen abweichenden Termin zu vereinbaren. Dies sollte aber zuvor dringend kommuniziert werden. Bisweilen konnten bereits 5 Beobachtungspunkte (Rheinebene, Bergstraße und nord-westlicher Kraichgau) mit insgesamt 7 Beobachtern festgelegt werden, die zumindest an zwei der geplanten Beobachtungstage besetzt sind.

Zusammenfassend:

Termine: siehe oben

Beobachtungsort: frei wählbar, bitte nach Rücksprache mit den Initiatoren

Methodik: viertelstündliche Erfassung der ziehenden Vogelarten und deren Anzahl in einem vorgefertigten Protokollbogen

→ geht den Teilnehmern nach der Anmeldung zu

Datenabgabe: bis 1. Dezember persönlich oder postalisch bei den Sprecher der OAG

Informatives: Wulf Gatter (AULA-Verlag): „Vogelzug und Vogelbestände in Mitteleuropa: 30 Jahre Beobachtung des Tageszugs am Randecker Maar“

Wulf Gatter (Limicola, Band 16, Heft 4): „Kennzeichen am Tag ziehender Singvögel“

Karl-Heinz Dinger et al. (AMPLE Edition Musikverlag): „Vogelstimmen im Flug“; DVD und Begleitheft

www.xeno-canto.de: umfangreiches Vogelstimmen-Archiv im Internet; zu beachten sind „migration-calls“

Anmeldungen: kontakt@oag-rhein-neckar.de

Für interessierte Mitbeobachter, die sich noch nicht zumuten die Erfassung eigenständig durchzuführen möchten Tobias Lepp und Johannes Baust eine kleine Einführung im Feld organisieren. Sollten Sie daran teilnehmen wollen, äußern Sie bitte Ihr Interesse über die o.g. Kontaktadresse. Ein Termin steht bisweilen noch nicht fest.

Die Sprecher der OAG Rhein-Neckar

3. Bemerkenswerte Beobachtungen (Phänologie, Auftreten, Verhalten)

Auftreten eines abweichend gefärbten Silberreiher (*Casmerodius albus*) in der Wagbachniederung – Erklärungsansätze für diese Erscheinung

Wie vermutlich den meisten Avifaunisten bekannt sein dürfte, hält sich seit etwa ein abweichend gefärbter Silberreiher in Wagbachniederung auf, dessen Feldkennzeichen phänotypisch auf ein der östlichen Subspezies „*modestus*“ lassen. Im direkten Vergleich zu den gleichzeitig beobachteten Individuen, die Nominatform *Casmerodius albus albus* sind, zeigte dieser Reiher eine auffallend abweichende Färbung der äußeren Extremitäten, die sich wie folgt gestaltete: Tarsus und Füße „geranien-rot“, hellgrüne Zügel und ein schwarzer während die übrigen Individuen gelbe sowie dunkle, schwärzliche Tarsen bzw. und lediglich im Bereich der Tibia



der Region
Mitte Juni
der
Individuum
schließen
anderen,
der
zuzuordnen

Tibia,
Leuchtend
Schnabel,
Schnäbel
Füße hatten
aufgehellt

waren. Zudem erschien der Habitus dieses Vogels schlanker, geringfügig kleiner und eleganter, sodass er insbesondere bei der Nahrungssuche in der Flachwasserzone entfernt an einen Seidenreiher (*Egretta garzetta*) erinnerte. Vergleicht man die obengenannte Beschreibung mit den Angaben in der Literatur, so handelt es sich nach HANCOCK (1984) zweifelsohne um einen östlichen Silberreiher (*Casmerodius albus modestus*) im Prachtkleid, dessen Verbreitungsgebiet nach HÖLZINGER et al. (2011) von Indien und Südostasien bis nach Australien und Neuseeland reicht. Ferner deckt sich diese Beschreibung mit der von GAASBECK (1982), die HANCOCK (1984) zusammen mit weiteren ähnlichen Beobachtungen (z.B. OUWENEEL 1982 oder

HANCOCK 1984 b) als wichtiges Indiz für das mögliche Auftreten dieser Subspezies in Europa wertet. Nach der Aussage von PRATT (2011) muss diese Interpretation und Bestimmung jedoch aus einem anderen Blickwinkel betrachtet werden. Seiner Ansicht nach deuten verschiedenste Untersuchungen der Färbungen im Brutkleid darauf hin, dass eine echte Artunterteilung nur zwischen dem Amerikanischen Silberreiher (Sp. *egrettus*) und einer zusammenfassenden eurasischen Form möglich ist. So erachtet beispielsweise auch KUSHLAN (persönliche Mitteilung in PRATT 2011) in Europa beobachtete Silberreiher des „*modestus*-Typ“ als Farbextreme der Nominatform *albus* und nicht als Irrgäste. Um die letzteren Aussagen weiter stützen zu können, bedarf es jedoch noch weiterer genetischer Untersuchungen. Trotz der nach wie vor bestehenden Unklarheit über die korrekte Interpretation und Artzuweisung des nach wie vor zu beobachtenden Reihers, kann zusammenfassend festgehalten werden, dass es sich hierbei trotz alledem um eine besondere Beobachtung handelt. Folglich sollte auch allen zukünftigen oder vergleichbaren Beobachtungen solcher abweichend gefärbter Silberreiher eine hohe Bedeutung zugeordnet werden.

Tobias Lepp, Baiertal; Foto: D. Koch (2014): Silberreiher

Literatur:

GAASBEEK, H. A (1982): Great White Egret with geranium-red legs. Dutch Birding 4, S. 53.

HANCOCK, J. (1984): Field identification of West Palaearctic white herons and egrets. British Birds 77, S. 451-457.

HANCOCK, J. (1984b): Great White Egrets with red legs and black bills. in: HANCOCK, J. (1984): Field identification of West Palaearctic white herons and egrets. British Birds 77, S. 451-457.

HÖLZINGER, J. & BAUER H.-G. (2011): Die Vögel Baden-Württembergs, Band 2.0: Nicht-Singvögel 1.1 Rheidae (Nandus) – Phoenicopteridae (Flamingos). Eugen Ulmer KG, Stuttgart (Hohenheim), 458 S.

OUWENEEL, G. L. (1982): Great White Egrets with red legs and black bills. in: HANCOCK, J. (1984): Field identification of West Palaearctic white herons and egrets. British Birds 77, S. 451-457.

PRATT, H. D. (2011): Observations on species limits in the Great Egret (*Ardea alba*) complex. Journal of Heron Biology and Conservation 1:5. [online] URL: www.HeronConservation.org/vol1/art5.

4. Berichte / Publikationen

Waldschnepfen und Windkraft – Eine weitere windkraftempfindliche Art?

Unter dem Namen „Windkraft über Wald – kritisch für die Waldschnepfenbalz“ veröffentlichten DORKA, U., STRAUB, F. und TRAUTNER, J. in der Märzangabe der Zeitschrift Naturschutz und Landschaftsplanung (Band 46, Heft 3, 2014, S. 69-78) ihre Erkenntnisse aus einer mehrjährigen Fallstudie im Nordschwarzwald. Hierfür wurden in der Zusammenarbeit mit den ornithologischen Arbeitsgemeinschaften Freudenstadt-Horb und Tübingen in den Jahren 2006 bis 2008 in einem Gebiet bei Simmersfeld bzw. Seewald (Landkreise Calw und Freudenstadt) vor, während und nach dem Bau eines Windparks Synchronzählungen balzfliegender Waldschnepfen (*Scolopax rusticola*) durchgeführt. Die jeweiligen Zählstandorte orientierten sich dabei an den 15 geplanten bzw. umgesetzten WEA-Standorten, die primär durch von Fichten (*Picea abies*) überprägten Waldsimen-Tannenwald (*Luzula-Abietetum*) und zahlreichen Offenflächen geprägt sind. Zusätzlich wurde auch an zehn weiteren, zufällig ausgewählten und WEA-fernen Referenzstandorten die Waldschnepfenbalz erfasst. Während 2006, vor dem Bau des Windparks an den 15 Standorten noch 130 Überflüge (im Mittel $8,7 \pm 6,1$ Balzflüge je Standort; davon drei Standorte ohne Nachweis) dokumentiert werden konnten, waren es bereits 2007 nach teilweiser Errichtung der Windkraftanlagen insgesamt nur noch 13 Überflüge (im Mittel $0,9 \pm 1,2$ Balzflüge je Standort; davon acht Standorte ohne Nachweis). Auch im Jahr 2008 nach Abschluss der Bauarbeiten konnten insgesamt nur noch 15 Überflüge (im Mittel $1,0 \pm 2,1$ Balzflüge je Standort; davon neun Standorte ohne Nachweis) erfasst werden, was einer Reduktion der Flugbalzaktivität um 56 bis 100% zwischen den Jahren 2006 und 2008, bzw. um 88% über allen Standorten entspricht. Statistisch gesehen spiegelt dies eine hochsignifikante Abnahme wieder. Neben der Abnahme der Flugbalzaktivität konnte folglich auch

eine Verringerung der Abundanz männlicher Waldschnepfen von rd. 10,0 Männchen/100ha auf nur noch 1,2 Männchen/100 ha verzeichnet werden. Als mögliche Ursachen für den drastischen Rückgang der Flugbalzaktivität sowie der Abundanz diskutieren die Autoren primär die Aspekte „direkter Habitatverlust“, „Tötung“ und „Störung“, die direkt mit den artenschutzrechtlichen Verbotstatbeständen des Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) einhergehen. Während die Aspekte „direkter Habitatverlust“ und „Tötung“ durch eine baubedingte Erhöhung der Waldtextur sowie der nur äußerst geringen Anzahl an Schlagofnern ausgeschlossen werden konnten, bestehen für den Faktor „Störung“ plausible Erklärungsansätze. Neben akustischen Störungen des Balzgeschehens führen sie auch anlagenbedingte Scheuchwirkungen auf. So liegen beispielsweise die installierten Windkraftanlagen nahe an den Wegen, die wiederum für die Waldschnepfenbalz eine wichtige Leitlinienfunktion aufweisen, sodass selbst bei windstillen Bedingungen oder einer Abschaltung der Anlagen, diese Bereiche kaum genutzt werden. Auf Basis verschiedener vorliegender Beobachten beziffern so DORKA et al. den vorläufig zu beachtenden Meidebereich auf einen Radius von 300m um die jeweilige Windkraftanlage. Im Weiteren geben die Autoren auch einen Ausblick auf Aspekte der Umwelthaftung und des Artenschutzes, die sie kontrovers diskutierten. So kommen sie zu der zusammenfassenden Konsequenz das allein dieses Vorhaben ein nicht zu missachtender Verlust der Habitatfläche der landesweiten Waldschnepfenpopulation mit sich führte und zudem die geltenden immissionsschutzrechtlichen Auflagen und Nebenbestimmungen einer Beeinträchtigung der lokalen Waldschnepfenpopulation überhaupt nicht entgegenwirken. Folglich müssen ihrer Ansicht nach zukünftig weitere Maßnahmen speziell für die Waldschnepfe in die Nebenbestimmungen miteingebunden werden, die neben einer Wiedervernässung meliorierter Waldstandorte auch eine stärkere Diversifizierung der Waldtextur sowie eine Entwicklung weiterer Nahrungshabitate miteinbinden. Zusammenfassend muss so die Waldschnepfe zukünftig als eine weitere windkraftempfindliche Art eingestuft werden für die bei kommenden Planungen von Windkraftanlagen artspezifische Berücksichtigungen erfolgen müssen.

Die Zeitschrift, in welcher der gesamte Artikel nachzulesen ist, kann über den Verlag Eugen Ulmer KG in Stuttgart (Hohenheim) bezogen werden.

Tobias Lepp, Baiertal

5. Literaturschau

KARL-HEINZ DINGLER, HANS-HEINER BERGMANN & CLAUDE CHAPPUIS (2014):

Vogelstimmen im Flug

Wenn in den Sommermonaten die Reviergesänge der Singvögel nach und nach verstummen und das Zuggeschehen einsetzt, fordert es den Avifaunisten bei der Bestimmung im Feld auf eine ganz besondere Art und Weise heraus. Ein kurzes „psii“ am blauen Himmel und kein Sichtkontakt zum Vogel möglich, das lässt oftmals viele Vogelbeobachter verzweifeln. Hier bedarf es sein Gehör zu schulen und auf ein umfangreiches Audio-Archiv zugreifen zu können. Die im Juni 2014 beim AMPLE Edition Musikverlag erschienene CD „Vogelstimmen im Flug“ bietet genau das. 850 hochwertige Tonaufnahmen von 350 in Europa vorkommenden Vogelarten inklusive einem 124-seitigem Begleitheft ermöglichen es Vogelrufe entweder unmittelbar im Feld via mp3-Player zu vergleichen, oder das Gehör im heimischen Wohnzimmer zu trainieren – äußerst empfehlenswert. Die CD ist derzeit für rund 40 € bei diversen Anbietern erhältlich.

Johannes Baust, Baiertal

Herzliche Grüße und einen beobachtungsreichen Spätsommer wünschen

Tobias Lepp und Johannes Baust