

Ornithologischer Rundbrief Nordbaden und angrenzende Gebiete

Nr. 60: Februar – März 2014

www.avifauna-nordbaden.de

zusammengestellt von Michael Wink

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

Liebe Avifaunisten

Insgesamt wurden rund 29500 Beobachtungsmeldungen aus dem Bereich Nordbaden für den Zeitraum Februar-März 2014 ausgewertet, 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, besonders große Individuenzahlen, etc.) 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. Bei vielen Arten habe ich die Daten ausgewertet und als Verbreitungskarte und/oder Phänologiediagramm illustriert.

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.

Nach diesem ausgesprochen milden Winter und warmen Frühjahr kamen die meisten Kurzstreckenzieher (Feldlerche, Singdrossel, Mönchsgrasmücke, Hausrotschwanz) schon relativ früh zurückwährend die Langstreckenzieher normal erscheinen.

Am 4.4.2014 wurde die **OAG Rhein-Neckar** gegründet; bitte lesen Sie Mitteilungen der OAG Rhein-Neckar, Ausgabe 1, Frühjahr 2014 (am Ende des Rundbriefs).

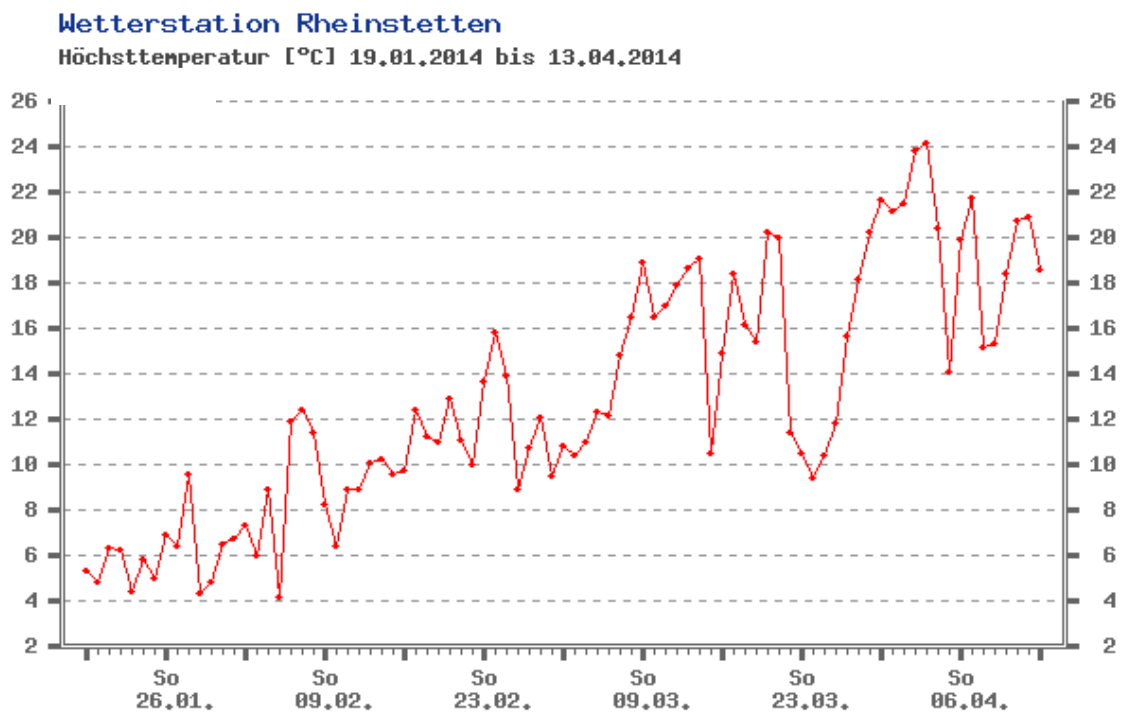


Witterungsdaten für Februar- März 2014

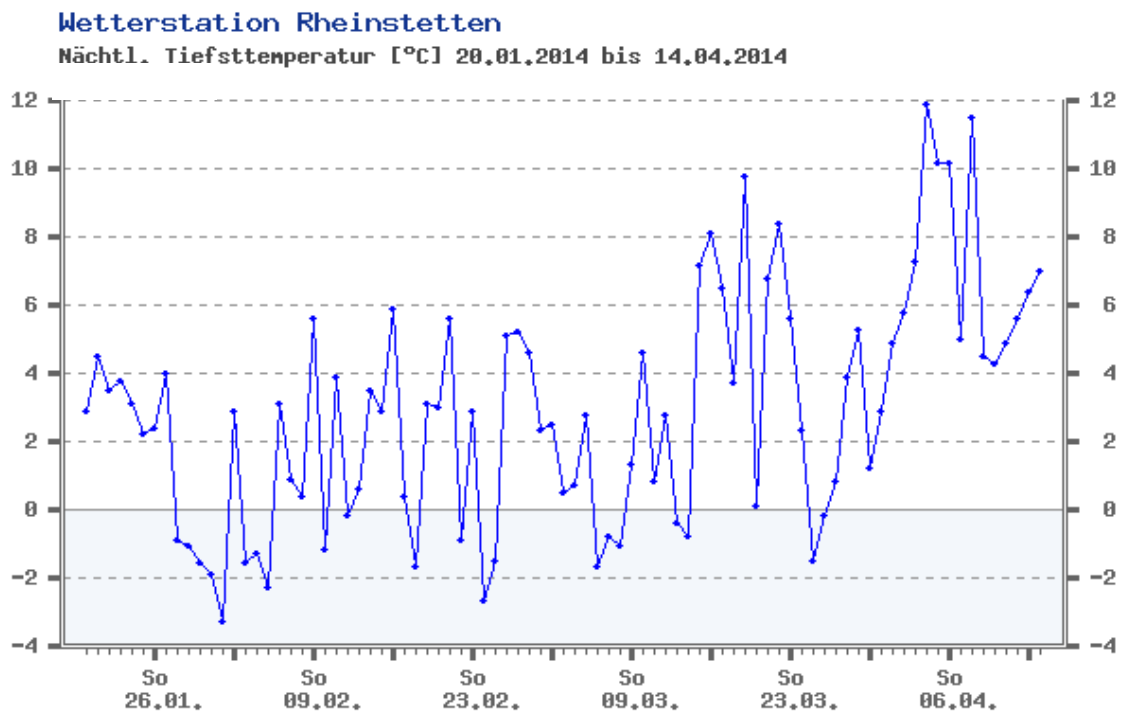
(Wetterdaten der Station Rheinstetten)

Die beiden Frühjahrsmonate waren vergleichsweise mild, sonnenreich und niederschlagsarm. Viele Kurzstreckenzieher und einige Langstreckenzieher kehrten daher schon früher zu uns zurück als z.B. in 2013.

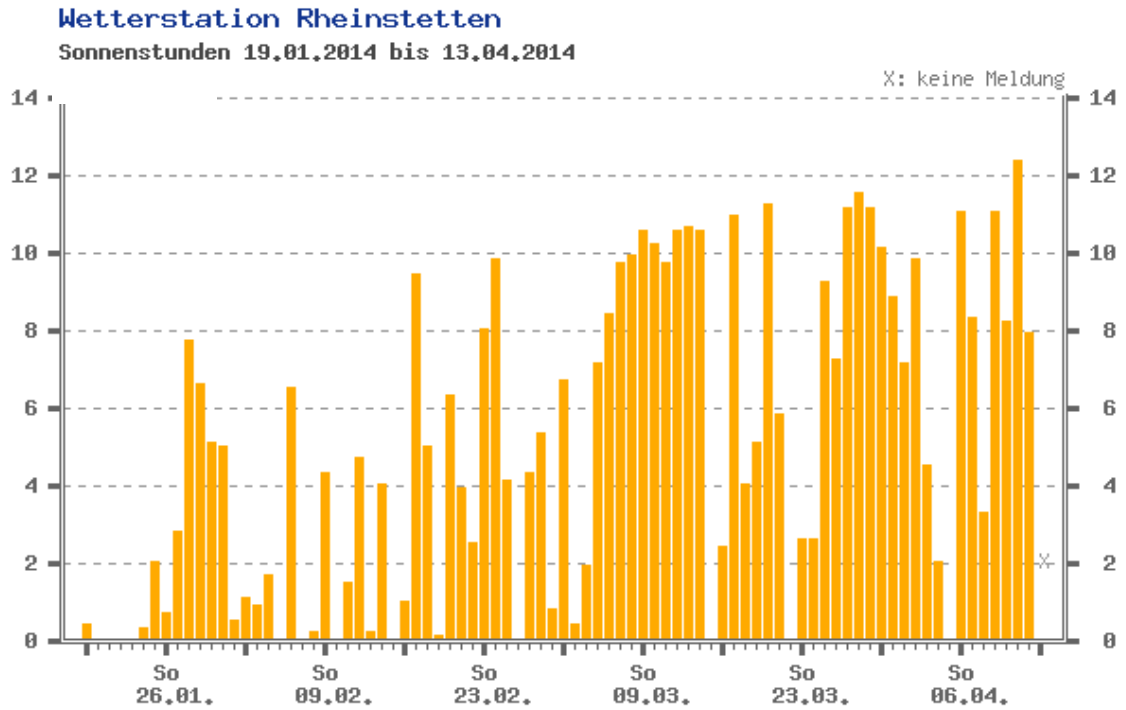
Höchsttemperaturen im Februar und März 2014



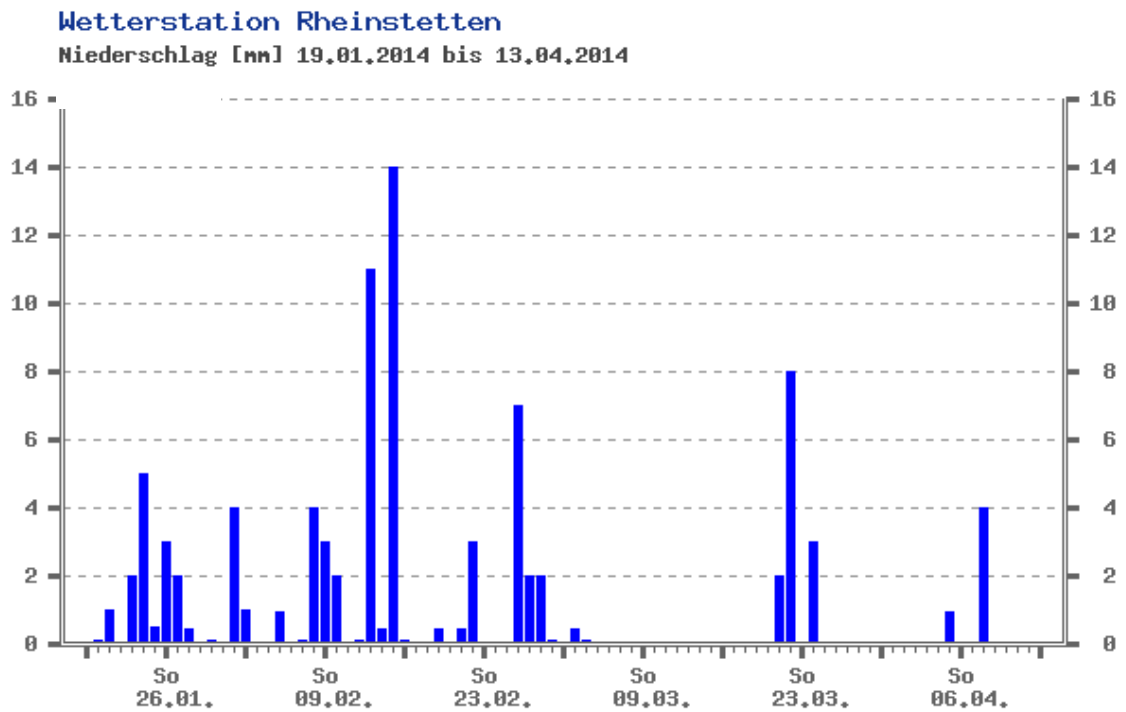
Tiefsttemperaturen im Februar und März 2014



Sonnenscheinstunden im Februar und März 2014



Niederschlagsmengen (mm) im Februar und März 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 29500 Beobachtungen mit über 160 Arten im Zeitraum Feb.-März 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. 5 Beobachtungen wurden berücksichtigt.

Jochen Roeder (1963)	Martin Hochstein (207)	Andreas Kracht (62)	Walter Schott (35)
Michael Wink (1824)	Meike Albert (196)	Bettina Maier (56)	Wolfgang Planck (35)
Klaus Lechner (1382)	Franz Rothenhäusler (195)	Felix Normann (56)	Thomas Berndt (35)
Klaus Hofmann (1322)	Thomas Speck (161)	Siegfried Soldner (56)	Patricia Le Barillec (34)
Wolfgang Dreyer (1215)	Jannik Stipp (146)	Sabine Becker (53)	Ina Ottusch (34)
Harald Bott (1192)	Harald Kranz (139)	Fabian Anger (53)	Julian Eppler (32)
Günther Fehr (933)	Ute Mössinger (134)	Oliver Brück (53)	Jan-Peter Daniels (32)
Steffen Tillmanns (921)	Thomas Fichtner (130)	Birgit Albiertz (51)	Jürgen Wessel (31)
Helmut Barié (898)	Dennis Stock (129)	Jens Weilacher (50)	Holland Holland (31)
Guido Waldmann (799)	Christine Jung (127)	Matthias T. Müller (50)	Hubert Ott (30)
Friedrich Linhart (788)	Volker Schmidt (125)	Joshua Mader (48)	Jochen Lehmann (29)
Johannes Baust (749)	Werner Seiler (125)	Rainer Engelhardt (48)	Samuel Knoblauch (29)
Uli Kofler (663)	Peter Baust (120)	Christian Barth (48)	Dieter Arnold (29)
Tobias Lepp (663)	Bernd Steiner (119)	"J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué" (46)	Johannes Mayer (28)
Christian Stohl (607)	Anton Malter (118)	Hendrik Seitz (45)	Arend Heim (28)
Christoph Randler (536)	Elmar Werling (116)	Sebastian Olschewski (45)	Mathias Essig (28)
P.u.G.Rückert (529)	Andreas Kaiser (111)	Sabine Ochs (43)	Helen Kaufmann (27)
Erwin Sefrin (471)	Matthias Hummel (103)	Yoshimune Feldmeier (42)	Jörg Rathgeber (27)
Dorothea Koch (461)	Mare Haider (101)	Alexander Stöhr (41)	Anja Betzin (24)
Max Schulz (414)	Saskia Döhnert (97)	Konstantin Lebus (40)	Maria Hoffmann (24)
Otmar Schmitt (406)	Christine Schröter (95)	Garnier Migrain (40)	Martin Grimm (23)
Dieter Ebert (405)	Werner Jansen (94)	Stefan Stübing (40)	Karin Probst (22)
Martin Boschert (349)	Armin Konrad (94)	Laura Mössinger (40)	Jürgen Momsen (22)
Frank Laier (345)	Bruno Schindwein (92)	Marc Förschler (39)	Norbert Daubner (21)
Marianne Leis-Messer (327)	Kerstin Treutner (92)	Claudia Weinreuter (39)	Thomas Sacher (21)
Andreas Vogel (309)	Andreas Quell (91)	Gabriele Koßmann (38)	Birgit Biemann (21)
Gisela Krewing-Rambausek (304)	Klaus Reiner (89)	Barbara Boysen (38)	Volker Probst (20)
Christoph Armbruster (299)	Ralf Gramlich (80)	Jochen Theophil (37)	Marc Albrecht (20)
Armin Schmiedke (275)	Andreas Thiele (78)	Frank Portala (37)	Eckart Reichert (20)
Susanne Donat (265)	Werner Schleid (77)	Jochen Müller (37)	Karen Nagel (19)
Andrea Pfisterer (229)	Thomas Lang (75)	Clemens Lunczer (37)	Eckhard Garve (17)
Uwe Diehl (223)	Jürgen Sauer (73)	Steffen Kauer (36)	Matthias Feuersen-ger (17)
	Wolfgang Schindler (70)	Maurer Peter (36)	Jörg Klüber (17)
	Gerd Schön (68)	Jens Erik Dietrich (35)	Jürgen Blessing (16)
	Fabian Schrauth (68)		Welte Sebastian (16)
	Stefan Bosch (67)		Anton Firnkes (15)
	Folke Damminger (65)		Jan Stieg (14)
	Matthias Gröner (64)		Jürgen Kläger (14)
			Armin Fladt (13)
			Dennis Sprenger (12)

Reinhard Pennekamp (12)	Ingo Rösler (10)	Wolfgang Bühler (8)	Florian Pogorzelski (6)
Peter Petermann (12)	Matthias Bussen (10)	Rosie Krämer (8)	Tim Korschefsky (5)
Laura Boy (12)	Rainer Deible (9)	Astrid Grauel (8)	Detlev Paulsch (5)
Liese Lipponer (11)	Philipp Kremer (9)	Dieter Bäurle (8)	Werner Benz (5)
Michael Braun (11)	Mathias Kramer (9)	Tobias Epple (7)	Tobias Leikauf (5)
Ingmar Harry (10)	Georg Schubert (9)	Stefan Hecht (7)	Lutz Schmelzle (5)
Barbara Froehlich-Schmitt (10)	John Van Der Woude (9)	Michael Rumberger (7)	Ronald Meinert (5)
Wolfgang Hellwig (10)	Volkhard Bauer (9)	Jochen Fischer (7)	Herbert Niem (5)
	Julia Schwandner (9)	Jürgen Brauch (6)	
	Hartmut Pasewald (9)	Jochen Lutz (6)	
		Hillmer Stefan (6)	

Tab. 2. Übersicht über die ornithologischen Beobachtungen aus Nordbaden und Umgebung im Zeitraum Feb.-März 2014 (Neozoen oder Gefangenschaftsflüchtlinge sind rot markiert)-systematische Anordnung (N Beob. = Anzahl Beobachtungsmeldungen); 177 Arten wurden beobachtet.

Nr.	Art	N Beob.	Summe Ind.	Maximum	Mittel [N/Beob]	von 1.Halb	bis 1.Halb	
1	Sterntaucher	5	5	1	1.0	20.2.2014	22.3.2014	
2	Zwergtaucher	233	875	27	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
3	Haubentaucher	274	1696	100	6.2	1.2.2014	31.3.2014	
4	Rothalstaucher	12	15	2	1.3	4.2.2014	20.3.2014	
5	Schwarzhalstaucher	72	670	27	9.3	25.2.2014	31.3.2014	
6	Kormoran	451	4606	110	10.2	1.2.2014	31.3.2014	
7	Rohrdommel	1	2	2	2.0	29.3.2014	29.3.2014	
8	Silberreiher	301	799	27	2.7	1.2.2014	31.3.2014	
9	Graureiher	612	2002	60	3.3	1.2.2014	31.3.2014	
10	Purpureiher	12	13	2	1.1	20.3.2014	30.3.2014	
11	Schwarzstorch	24	55	4	2.3	28.2.2014	30.3.2014	
12	Weißstorch	362	943	37	2.6	2.2.2014	31.3.2014	
13	Höckerschwan	355	5626	140	15.8	1.2.2014	31.3.2014	
14	Singschwan	5	18	14	3.6	1.2.2014	8.2.2014	
171	Trauerschwan	23	23	1	1.0	1.2.2014	27.3.2014	
173	Weißwangengans	4	12	8	3.0	4.2.2014	2.3.2014	
178	Schwanengans	23	289	22	12.6	1.2.2014	31.3.2014	
15	Saatgans	3	765	758	255.0	10.2.2014	23.2.2014	
16	Kurzschnabelgans	14	54	8	3.9	6.2.2014	31.3.2014	
17	Blässgans	20	76	5	3.8	9.2.2014	4.3.2014	
18	Gaugans	237	3836	154	16.2	1.2.2014	31.3.2014	
19	Streifengans	24	24	1	1.0	3.2.2014	31.3.2014	
20	Kanadagans	397	4921	171	12.4	1.2.2014	31.3.2014	
21	Nilgans	524	2072	40	4.0	1.2.2014	31.3.2014	
22	Rostgans	14	33	6	2.4	17.2.2014	18.3.2014	
23	Brandgans	4	12	4	3.0	6.2.2014	10.3.2014	
24	Brautente	1	2	2	2.0	16.3.2014	16.3.2014	
25	Mandarinente	47	589	76	12.5	1.2.2014	30.3.2014	
172	Rotschulterente	3	3	1	1.0	8.3.2014	12.3.2014	
26	Pfeifente	79	343	44	4.3	1.2.2014	31.3.2014	
27	Schnatterente	192	21504	1030	112.0	1.2.2014	31.3.2014	
28	Krickente	182	4436	180	24.4	1.2.2014	31.3.2014	
29	Stockente	628	9181	251	14.6	1.2.2014	31.3.2014	
30	Spießente	69	160	6	2.3	2.2.2014	29.3.2014	
31	Knäkenente	21	43	7	2.0	18.3.2014	31.3.2014	
32	Löffelente	97	1447	76	14.9	4.2.2014	31.3.2014	

33	Kolbenente	65	505	56	7.8	9.2.2014	31.3.2014	
34	Tafelente	167	3361	150	20.1	1.2.2014	31.3.2014	
35	Ringschnabelente	25	22	1	0.9	15.3.2014	30.3.2014	
36	Moorente	3	3	1	1.0	16.2.2014	20.2.2014	
37	Reiherente	334	7064	230	21.1	1.2.2014	31.3.2014	
38	Bergente	5	16	7	3.2	2.2.2014	9.2.2014	
39	Samtente	1	2	2	2.0	16.2.2014	16.2.2014	
40	Schellente	115	635	51	5.5	1.2.2014	30.3.2014	
41	Zwergsäger	6	12	6	2.0	2.2.2014	16.2.2014	
42	Mittelsäger	2	2	1	1.0	2.2.2014	2.2.2014	
43	Gänsesäger	42	158	14	3.8	1.2.2014	27.3.2014	
44	Schwarzmilan	82	198	19	2.4	22.2.2014	31.3.2014	
45	Rotmilan	377	573	8	1.5	6.2.2014	31.3.2014	
46	Rohrweihe	36	87	8	2.4	16.3.2014	31.3.2014	
47	Kornweihe	25	29	5	1.2	1.2.2014	30.3.2014	
48	Habicht	55	63	4	1.1	3.2.2014	31.3.2014	
49	Sperber	142	147	2	1.0	1.2.2014	30.3.2014	
50	Mäusebussard	985	2447	89	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
51	Fischadler	6	8	3	1.3	13.3.2014	31.3.2014	
52	Turmfalke	278	385	6	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
53	Merlin	3	3	1	1.0	18.2.2014	7.3.2014	
54	Wanderfalke	103	159	6	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
55	Haselhuhn	1	1	1	1.0	18.3.2014	18.3.2014	
56	Auerhuhn	3	3	1	1.0	9.2.2014	23.2.2014	
57	Rebhuhn	9	17	4	1.9	22.2.2014	29.3.2014	
58	Fasan	207	453	12	2.2	1.2.2014	31.3.2014	
59	Wasserralle	58	188	15	3.2	3.2.2014	30.3.2014	
60	Tüpfelsumpfhuhn	2	2	1	1.0	23.2.2014	23.2.2014	
61	Teichhuhn	145	402	36	2.8	1.2.2014	31.3.2014	
62	Blässhuhn	367	8793	360	24.0	1.2.2014	31.3.2014	
63	Kranich	23	561	70	24.4	24.2.2014	28.3.2014	
64	Flussregenpfeifer	41	111	8	2.7	18.3.2014	31.3.2014	
65	Sandregenpfeifer	1	1	1	1.0	30.3.2014	30.3.2014	
66	Goldregenpfeifer	3	6	3	2.0	27.2.2014	28.3.2014	
67	Kiebitz	138	2092	188	15.2	5.2.2014	31.3.2014	
69	Alpenstrandläufer	2	2	1	1.0	18.3.2014	20.3.2014	
70	Kampfläufer	15	47	7	3.1	14.3.2014	31.3.2014	
71	Zwergschnepfe	2	3	2	1.5	2.2.2014	26.3.2014	
72	Bekassine	41	150	16	3.7	2.2.2014	31.3.2014	
73	Waldschnepfe	19	22	2	1.2	3.2.2014	26.3.2014	
74	Uferschnepfe	1	1	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
75	Großer Brachvogel	6	11	4	1.8	7.3.2014	30.3.2014	
76	Waldwasserläufer	19	45	8	2.4	17.2.2014	31.3.2014	
77	Flussuferläufer	4	4	1	1.0	17.2.2014	22.3.2014	
78	Schwarzkopfmöwe	1	1	1	1.0	6.3.2014	6.3.2014	
79	Lachmöwe	206	8420	560	40.9	1.2.2014	31.3.2014	
80	Sturmmöwe	13	24	6	1.8	1.2.2014	24.3.2014	
176	Mittelmeermöwe	128	320	70	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
175	Steppenmöwe	2	3	2	1.5	9.3.2014	15.3.2014	175
177	Heringsmöwe (ssp. intermedius)	1	1	1	1.0	21.3.2014	21.3.2014	
81	Straßentaube	235	4133	200	17.6	1.2.2014	31.3.2014	
82	Hohltaube	87	266	45	3.1	6.2.2014	31.3.2014	
83	Ringeltaube	862	5412	320	6.3	1.2.2014	31.3.2014	
84	Türkentaube	344	972	24	2.8	1.2.2014	31.3.2014	

85	Halsbandsittich	216	1784	300	8.3	1.2.2014	31.3.2014	
86	Schleiereule	8	12	4	1.5	2.2.2014	15.3.2014	
87	Uhu	66	84	6	1.3	1.2.2014	30.3.2014	
88	Sperlingskauz	10	14	4	1.4	27.2.2014	31.3.2014	
89	Steinkauz	12	18	4	1.5	25.2.2014	30.3.2014	
90	Waldkauz	29	56	12	1.9	2.2.2014	28.3.2014	
91	Waldohreule	3	3	1	1.0	1.2.2014	28.3.2014	
92	Raufußkauz	2	2	1	1.0	15.3.2014	30.3.2014	
93	Eisvogel	124	182	6	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
94	Wendehals	2	2	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
95	Grauspecht	86	107	4	1.2	1.2.2014	31.3.2014	
96	Grünspecht	596	787	8	1.3	1.2.2014	31.3.2014	
97	Schwarzspecht	304	420	4	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
98	Buntspecht	464	855	16	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
99	Mittelspecht	209	317	8	1.5	1.2.2014	31.3.2014	
100	Kleinspecht	46	59	4	1.3	1.2.2014	29.3.2014	
101	Haubenlerche	68	174	10	2.6	19.2.2014	31.3.2014	
102	Heidelerche	21	72	10	3.4	6.2.2014	30.3.2014	
103	Feldlerche	253	1541	120	6.1	5.2.2014	31.3.2014	
104	Uferschwalbe	2	22	16	11.0	21.3.2014	26.3.2014	
105	Rauchschwalbe	19	136	50	7.2	21.3.2014	31.3.2014	
106	Wiesenpieper	41	177	30	4.3	2.2.2014	31.3.2014	
107	Bergpieper	36	146	11	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
108	Schafstelze	3	4	2	1.3	23.3.2014	31.3.2014	
109	Gebirgstelze	60	86	5	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
110	Bachstelze	395	1398	80	3.5	1.2.2014	31.3.2014	
111	Wasseramsel	21	32	4	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
112	Zaunkönig	448	842	16	1.9	1.2.2014	31.3.2014	
113	Heckenbraunelle	166	280	8	1.7	2.2.2014	31.3.2014	
114	Rotkehlchen	803	1460	25	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
115	Blaukehlchen	28	79	7	2.8	14.3.2014	31.3.2014	
116	Hausrotschwanz	352	517	10	1.5	3.2.2014	31.3.2014	
117	Gartenrotschwanz	1	1	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
118	Schwarzkehlchen	24	45	4	1.9	6.2.2014	31.3.2014	
119	Steinschmätzer	5	7	2	1.4	22.3.2014	31.3.2014	
120	Amsel	1190	2889	35	2.4	1.2.2014	31.3.2014	
121	Wacholderdrossel	172	2695	250	15.7	1.2.2014	31.3.2014	
122	Singdrossel	451	874	25	1.9	1.2.2014	31.3.2014	
123	Rotdrossel	10	54	20	5.4	2.2.2014	31.3.2014	
124	Misteldrossel	181	362	20	2.0	1.2.2014	31.3.2014	
125	Mönchsgrasmücke	162	251	8	1.5	7.2.2014	31.3.2014	
126	Zilpzalp	480	1049	20	2.2	8.2.2014	31.3.2014	
127	Fitis	5	5	1	1.0	23.3.2014	31.3.2014	
128	Wintergoldhähnchen	109	215	8	2.0	1.2.2014	31.3.2014	
129	Sommeregoldhähnchen	80	118	4	1.5	1.2.2014	31.3.2014	
130	Bartmeise	35	113	22	3.2	2.2.2014	30.3.2014	
131	Schwanzmeise	271	1021	22	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
132	Sumpfmeise	207	374	8	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
133	Weidenmeise	63	123	7	2.0	1.2.2014	30.3.2014	
134	Haubenmeise	45	82	6	1.8	2.2.2014	31.3.2014	
135	Tannenmeise	106	233	15	2.2	1.2.2014	31.3.2014	
136	Blaumeise	855	3467	58	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
137	Kohlmeise	1139	4553	50	4.0	1.2.2014	31.3.2014	
138	Kleiber	389	955	24	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
139	Mauerläufer	9	4	1	0.4	1.2.2014	3.3.2014	

140	Waldbaumläufer	48	68	4	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
141	Gartenbaumläufer	160	269	12	1.7	1.2.2014	30.3.2014	
142	Beutelmeise	24	57	7	2.4	18.2.2014	28.3.2014	
143	Pirol	1	1	1	1.0	22.3.2014	22.3.2014	
144	Raubwürger	31	31	1	1.0	1.2.2014	9.3.2014	
145	Eichelhäher	351	774	10	2.2	1.2.2014	31.3.2014	
146	Elster	719	2921	28	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
147	Tannenhäher	3	4	2	1.3	9.2.2014	26.3.2014	
148	Dohle	154	2216	300	14.4	1.2.2014	31.3.2014	
149	Saatkrähe	157	11467	1500	73.0	1.2.2014	31.3.2014	
150	Rabenkrähe	863	9805	1500	11.4	1.2.2014	31.3.2014	
151	Kolkrabe	130	272	23	2.1	1.2.2014	31.3.2014	
152	Star	679	12962	2850	19.1	1.2.2014	31.3.2014	
153	Haus Sperling	598	6725	395	11.2	1.2.2014	31.3.2014	
154	Feldsperling	117	711	81	6.1	1.2.2014	31.3.2014	
155	Buchfink	887	26564	6000	29.9	1.2.2014	31.3.2014	
156	Bergfink	35	297	50	8.5	2.2.2014	31.3.2014	
157	Girlitz	193	314	20	1.6	2.2.2014	31.3.2014	
158	Grünling	658	2471	50	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
159	Stieglitz	254	1088	35	4.3	1.2.2014	31.3.2014	
160	Erlenzeisig	51	444	49	8.7	1.2.2014	25.3.2014	
161	Bluthänfling	110	857	80	7.8	4.2.2014	31.3.2014	
162	Birkenzeisig	2	6	3	3.0	21.2.2014	27.2.2014	
163	Fichtenkreuzschnabel	45	129	20	2.9	1.2.2014	31.3.2014	
164	Kiefernkreuzschnabel	1	1	1	1.0	13.2.2014	13.2.2014	
165	Gimpel	62	108	6	1.7	1.2.2014	30.3.2014	
166	Kernbeißer	174	1100	200	6.3	1.2.2014	31.3.2014	
167	Goldammer	228	834	100	3.7	1.2.2014	31.3.2014	
168	Zippammer	3	3	1	1.0	12.3.2014	13.3.2014	
169	Rohrammer	118	458	25	3.9	1.2.2014	31.3.2014	
170	Graumammer	3	3	2	1.0	20.3.2014	28.3.2014	

Tab. 3. Übersicht über die ornithologischen Beobachtungen aus Nordbaden und Umgebung im Zeitraum Feb.-März 2014 (Neozoen oder Gefangenschaftsflüchtlinge sind rot markiert)-Anordnung der Arten nach der Häufigkeit der Meldungen

Nr.	Art	N Beob.	Summe Ind.	Maximum	Mittel [N/Beob]	von 1.Halb	bis 1.Halb	
120	Amsel	1190	2889	35	2.4	1.2.2014	31.3.2014	
137	Kohlmeise	1139	4553	50	4.0	1.2.2014	31.3.2014	
50	Mäusebussard	985	2447	89	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
155	Buchfink	887	26564	6000	29.9	1.2.2014	31.3.2014	
150	Rabenkrähe	863	9805	1500	11.4	1.2.2014	31.3.2014	
83	Ringeltaube	862	5412	320	6.3	1.2.2014	31.3.2014	
136	Blaumeise	855	3467	58	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
114	Rotkehlchen	803	1460	25	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
146	Elster	719	2921	28	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
152	Star	679	12962	2850	19.1	1.2.2014	31.3.2014	
158	Grünling	658	2471	50	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
29	Stockente	628	9181	251	14.6	1.2.2014	31.3.2014	
9	Graureiher	612	2002	60	3.3	1.2.2014	31.3.2014	
153	Haus Sperling	598	6725	395	11.2	1.2.2014	31.3.2014	
96	Grünspecht	596	787	8	1.3	1.2.2014	31.3.2014	
21	Nilgans	524	2072	40	4.0	1.2.2014	31.3.2014	
126	Zilpzalp	480	1049	20	2.2	8.2.2014	31.3.2014	

98	Buntspecht	464	855	16	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
6	Kormoran	451	4606	110	10.2	1.2.2014	31.3.2014	
122	Singdrossel	451	874	25	1.9	1.2.2014	31.3.2014	
112	Zaunkönig	448	842	16	1.9	1.2.2014	31.3.2014	
20	Kanadagans	397	4921	171	12.4	1.2.2014	31.3.2014	
110	Bachstelze	395	1398	80	3.5	1.2.2014	31.3.2014	
138	Kleiber	389	955	24	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
45	Rotmilan	377	573	8	1.5	6.2.2014	31.3.2014	
62	Blässhuhn	367	8793	360	24.0	1.2.2014	31.3.2014	
12	Weißstorch	362	943	37	2.6	2.2.2014	31.3.2014	
13	Höckerschwan	355	5626	140	15.8	1.2.2014	31.3.2014	
116	Hausrotschwanz	352	517	10	1.5	3.2.2014	31.3.2014	
145	Eichelhäher	351	774	10	2.2	1.2.2014	31.3.2014	
84	Türkentaube	344	972	24	2.8	1.2.2014	31.3.2014	
37	Reiherente	334	7064	230	21.1	1.2.2014	31.3.2014	
97	Schwarzspecht	304	420	4	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
8	Silberreiher	301	799	27	2.7	1.2.2014	31.3.2014	
52	Turmfalke	278	385	6	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
3	Haubentaucher	274	1696	100	6.2	1.2.2014	31.3.2014	
131	Schwanzmeise	271	1021	22	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
159	Stieglitz	254	1088	35	4.3	1.2.2014	31.3.2014	
103	Feldlerche	253	1541	120	6.1	5.2.2014	31.3.2014	
18	Graugans	237	3836	154	16.2	1.2.2014	31.3.2014	
81	Straßentaube	235	4133	200	17.6	1.2.2014	31.3.2014	
2	Zwergtaucher	233	875	27	3.8	1.2.2014	31.3.2014	
167	Goldammer	228	834	100	3.7	1.2.2014	31.3.2014	
85	Halsbandsittich	216	1784	300	8.3	1.2.2014	31.3.2014	
99	Mittelspecht	209	317	8	1.5	1.2.2014	31.3.2014	
58	Fasan	207	453	12	2.2	1.2.2014	31.3.2014	
132	Sumpfmeise	207	374	8	1.8	1.2.2014	31.3.2014	
79	Lachmöwe	206	8420	560	40.9	1.2.2014	31.3.2014	
157	Girlitz	193	314	20	1.6	2.2.2014	31.3.2014	
27	Schnatterente	192	21504	1030	112.0	1.2.2014	31.3.2014	
28	Krickente	182	4436	180	24.4	1.2.2014	31.3.2014	
124	Misteldrossel	181	362	20	2.0	1.2.2014	31.3.2014	
166	Kernbeißer	174	1100	200	6.3	1.2.2014	31.3.2014	
121	Wacholderdrossel	172	2695	250	15.7	1.2.2014	31.3.2014	
34	Tafelente	167	3361	150	20.1	1.2.2014	31.3.2014	
113	Heckenbraunelle	166	280	8	1.7	2.2.2014	31.3.2014	
125	Mönchsgrasmücke	162	251	8	1.5	7.2.2014	31.3.2014	
141	Gartenbaumläufer	160	269	12	1.7	1.2.2014	30.3.2014	
149	Saatkrähe	157	11467	1500	73.0	1.2.2014	31.3.2014	
148	Dohle	154	2216	300	14.4	1.2.2014	31.3.2014	
61	Teichhuhn	145	402	36	2.8	1.2.2014	31.3.2014	
49	Sperber	142	147	2	1.0	1.2.2014	30.3.2014	
67	Kiebitz	138	2092	188	15.2	5.2.2014	31.3.2014	
151	Kolkrabe	130	272	23	2.1	1.2.2014	31.3.2014	
176	Mittelmeermöwe	128	320	70	2.5	1.2.2014	31.3.2014	
93	Eisvogel	124	182	6	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
169	Rohrhammer	118	458	25	3.9	1.2.2014	31.3.2014	
154	Feldsperling	117	711	81	6.1	1.2.2014	31.3.2014	
40	Schellente	115	635	51	5.5	1.2.2014	30.3.2014	
161	Bluthänfling	110	857	80	7.8	4.2.2014	31.3.2014	
128	Wintergoldhähnchen	109	215	8	2.0	1.2.2014	31.3.2014	
135	Tannenmeise	106	233	15	2.2	1.2.2014	31.3.2014	

54	Wanderfalke	103	159	6	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
32	Löffelente	97	1447	76	14.9	4.2.2014	31.3.2014	
82	Hohltaube	87	266	45	3.1	6.2.2014	31.3.2014	
95	Grauspecht	86	107	4	1.2	1.2.2014	31.3.2014	
44	Schwarzmilan	82	198	19	2.4	22.2.2014	31.3.2014	
129	Sommergoldhähnchen	80	118	4	1.5	1.2.2014	31.3.2014	
26	Pfeifente	79	343	44	4.3	1.2.2014	31.3.2014	
5	Schwarzhalstaucher	72	670	27	9.3	25.2.2014	31.3.2014	
30	Spießente	69	160	6	2.3	2.2.2014	29.3.2014	
101	Haubenlerche	68	174	10	2.6	19.2.2014	31.3.2014	
87	Uhu	66	84	6	1.3	1.2.2014	30.3.2014	
33	Kolbenente	65	505	56	7.8	9.2.2014	31.3.2014	
133	Weidenmeise	63	123	7	2.0	1.2.2014	30.3.2014	
165	Gimpel	62	108	6	1.7	1.2.2014	30.3.2014	
109	Gebirgsstelze	60	86	5	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
59	Wasserralle	58	188	15	3.2	3.2.2014	30.3.2014	
48	Habicht	55	63	4	1.1	3.2.2014	31.3.2014	
160	Erlenzeisig	51	444	49	8.7	1.2.2014	25.3.2014	
140	Waldbaumläufer	48	68	4	1.4	1.2.2014	31.3.2014	
25	Mandarinente	47	589	76	12.5	1.2.2014	30.3.2014	
100	Kleinspecht	46	59	4	1.3	1.2.2014	29.3.2014	
134	Haubenmeise	45	82	6	1.8	2.2.2014	31.3.2014	
163	Fichtenkreuzschnabel	45	129	20	2.9	1.2.2014	31.3.2014	
43	Gänsesäger	42	158	14	3.8	1.2.2014	27.3.2014	
64	Flussregenpfeifer	41	111	8	2.7	18.3.2014	31.3.2014	
72	Bekassine	41	150	16	3.7	2.2.2014	31.3.2014	
106	Wiesenpieper	41	177	30	4.3	2.2.2014	31.3.2014	
46	Rohrweihe	36	87	8	2.4	16.3.2014	31.3.2014	
107	Bergpieper	36	146	11	4.1	1.2.2014	31.3.2014	
130	Bartmeise	35	113	22	3.2	2.2.2014	30.3.2014	
156	Bergfink	35	297	50	8.5	2.2.2014	31.3.2014	
144	Raubwürger	31	31	1	1.0	1.2.2014	9.3.2014	
90	Waldkauz	29	56	12	1.9	2.2.2014	28.3.2014	
115	Blaukehlchen	28	79	7	2.8	14.3.2014	31.3.2014	
35	Ringschnabelente	25	22	1	0.9	15.3.2014	30.3.2014	
47	Kornweihe	25	29	5	1.2	1.2.2014	30.3.2014	
11	Schwarzstorch	24	55	4	2.3	28.2.2014	30.3.2014	
19	Streifengans	24	24	1	1.0	3.2.2014	31.3.2014	
118	Schwarzkehlchen	24	45	4	1.9	6.2.2014	31.3.2014	
142	Beutelmeise	24	57	7	2.4	18.2.2014	28.3.2014	
63	Kranich	23	561	70	24.4	24.2.2014	28.3.2014	
171	Trauerschwan	23	23	1	1.0	1.2.2014	27.3.2014	
178	Schwanengans	23	289	22	12.6	1.2.2014	31.3.2014	
31	Knäkente	21	43	7	2.0	18.3.2014	31.3.2014	
102	Heidelerche	21	72	10	3.4	6.2.2014	30.3.2014	
111	Wasseramsel	21	32	4	1.5	1.2.2014	30.3.2014	
17	Blässgans	20	76	5	3.8	9.2.2014	4.3.2014	
73	Waldschnepfe	19	22	2	1.2	3.2.2014	26.3.2014	
76	Waldwasserläufer	19	45	8	2.4	17.2.2014	31.3.2014	
105	Rauchschwalbe	19	136	50	7.2	21.3.2014	31.3.2014	
70	Kampfläufer	15	47	7	3.1	14.3.2014	31.3.2014	
16	Kurzschnabelgans	14	54	8	3.9	6.2.2014	31.3.2014	
22	Rostgans	14	33	6	2.4	17.2.2014	18.3.2014	
80	Sturmmöwe	13	24	6	1.8	1.2.2014	24.3.2014	
4	Rothalstaucher	12	15	2	1.3	4.2.2014	20.3.2014	

10	Purpurreiher	12	13	2	1.1	20.3.2014	30.3.2014	
89	Steinkauz	12	18	4	1.5	25.2.2014	30.3.2014	
88	Sperlingskauz	10	14	4	1.4	27.2.2014	31.3.2014	
123	Rotdrossel	10	54	20	5.4	2.2.2014	31.3.2014	
57	Rebhuhn	9	17	4	1.9	22.2.2014	29.3.2014	
139	Mauerläufer	9	4	1	0.4	1.2.2014	3.3.2014	
86	Schleiereule	8	12	4	1.5	2.2.2014	15.3.2014	
41	Zwergsäger	6	12	6	2.0	2.2.2014	16.2.2014	
51	Fischadler	6	8	3	1.3	13.3.2014	31.3.2014	
75	Großer Brachvogel	6	11	4	1.8	7.3.2014	30.3.2014	
1	Sterntaucher	5	5	1	1.0	20.2.2014	22.3.2014	
14	Singschwan	5	18	14	3.6	1.2.2014	8.2.2014	
38	Bergente	5	16	7	3.2	2.2.2014	9.2.2014	
119	Steinschmätzer	5	7	2	1.4	22.3.2014	31.3.2014	
127	Fitis	5	5	1	1.0	23.3.2014	31.3.2014	
23	Brandgans	4	12	4	3.0	6.2.2014	10.3.2014	
77	Flussuferläufer	4	4	1	1.0	17.2.2014	22.3.2014	
173	Weißwangengans	4	12	8	3.0	4.2.2014	2.3.2014	
15	Saatgans	3	765	758	255.0	10.2.2014	23.2.2014	
36	Moorente	3	3	1	1.0	16.2.2014	20.2.2014	
53	Merlin	3	3	1	1.0	18.2.2014	7.3.2014	
56	Auerhuhn	3	3	1	1.0	9.2.2014	23.2.2014	
66	Goldregenpfeifer	3	6	3	2.0	27.2.2014	28.3.2014	
91	Waldohreule	3	3	1	1.0	1.2.2014	28.3.2014	
108	Schafstelze	3	4	2	1.3	23.3.2014	31.3.2014	
147	Tannenhäher	3	4	2	1.3	9.2.2014	26.3.2014	
168	Zippammer	3	3	1	1.0	12.3.2014	13.3.2014	
170	Graumammer	3	3	2	1.0	20.3.2014	28.3.2014	
172	Rotschulterente	3	3	1	1.0	8.3.2014	12.3.2014	
42	Mittelsäger	2	2	1	1.0	2.2.2014	2.2.2014	
60	Tüpfelsumpfhuhn	2	2	1	1.0	23.2.2014	23.2.2014	
69	Alpenstrandläufer	2	2	1	1.0	18.3.2014	20.3.2014	
71	Zwergschnepfe	2	3	2	1.5	2.2.2014	26.3.2014	
92	Raufußkauz	2	2	1	1.0	15.3.2014	30.3.2014	
94	Wendehals	2	2	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
104	Uferschwalbe	2	22	16	11.0	21.3.2014	26.3.2014	
162	Birkenzeisig	2	6	3	3.0	21.2.2014	27.2.2014	
175	Steppenmöwe	2	3	2	1.5	9.3.2014	15.3.2014	
7	Rohrdommel	1	2	2	2.0	29.3.2014	29.3.2014	
24	Brautente	1	2	2	2.0	16.3.2014	16.3.2014	
39	Samtente	1	2	2	2.0	16.2.2014	16.2.2014	
55	Haselhuhn	1	1	1	1.0	18.3.2014	18.3.2014	
65	Sandregenpfeifer	1	1	1	1.0	30.3.2014	30.3.2014	
74	Uferschnepfe	1	1	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
78	Schwarzkopfmöwe	1	1	1	1.0	6.3.2014	6.3.2014	
117	Gartenrotschwanz	1	1	1	1.0	31.3.2014	31.3.2014	
143	Pirol	1	1	1	1.0	22.3.2014	22.3.2014	
164	Kiefernkreuzschnabel	1	1	1	1.0	13.2.2014	13.2.2014	
177	Heringsmöwe (ssp. intermedius)	1	1	1	1.0	21.3.2014	21.3.2014	

Ausgewählte Beobachtungen im Zeitraum Februar und März 2014

Um die Länge der Aufzählungen zu begrenzen (der komplette Report würde über 700 Seiten lang sein!), wurden bei vielen Arten nur Meldungen mit besonders hohen Zahlen verwertet. Bei vielen Arten habe ich die Phänologie (Anzahl an Beobachtungen pro Pentade; oder Maximalzahlen pro Pentade) für Januar – März 2014 und für das ganze Jahr 2013 dargestellt. Der Vergleich zeigt bei den Teilziehern und Kurzstreckenziehern, dass diese im milden Frühjahr 2014 2-3 Wochen früher bei uns erscheinen als im nasskalten Frühjahr 2013. Bei den Langstreckenziehern ist der Witterungseinfluss weniger stark ausgeprägt.

Sterntaucher:

1 Ind. 1x 2. KJ / vorjährig 20.2.14 Karlsruhe [6915_4_49s] (KA*) (Anton Firnkes)

1 Ind. 24.2.14 Abgrabung Weingarten (KA) (Andreas Vogel)

1 Ind. 16.3.14 Abgrabung Weingarten (KA) (Armin Fladt)

1 Ind. 1x immatur 18.3.14 Abgrabung Weingarten (KA) (Günther Fehr)

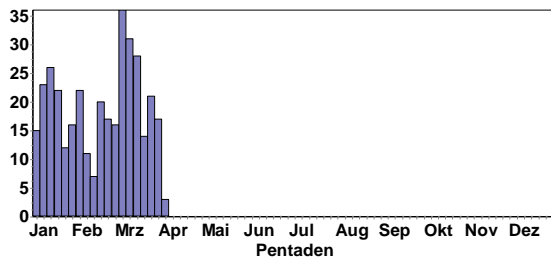
1 Ind. 22.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)



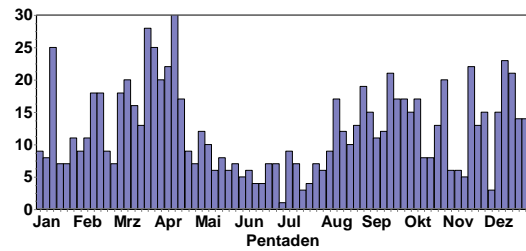
Zwergtaucher © F. Fiedler

Zwergtaucher: Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Zwergtaucher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Zwergtaucher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

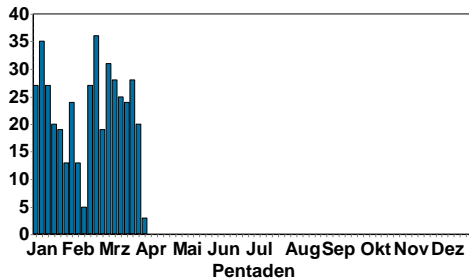


Haubentaucher: nur >20 Ind.

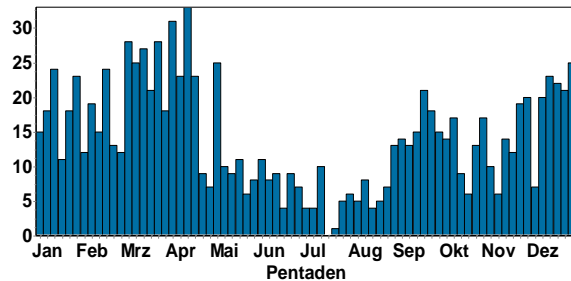
- 26 Ind. 01.2.14 Abgrabung Grötzingen (KA*) (Andreas Vogel)
- 50 B5. 01.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Patricia Le Barillec)
- 45 Ind. 09.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Gerd Schön)
- 35 Ind. 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")
- 24 Ind. 16.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)
- 26 Ind. 17.2.14 Abgrabung Bärensee (RA) (Klaus Lechner)
- 27 Ind. 23.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Uli Kofler)
- 23 Ind. 24.2.14 Abgrabung Bärensee (RA) (Klaus Lechner)
- 25 Ind. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Haubentaucher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Haubentaucher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rothalstaucher:

- 2 Ind. 04.2.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)
- 1 Ind. 05.2.14 Blausee (HD) (Günther Fehr)
- 1 Ind. 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")
- 1 Ind. 21.2.14 Erlichsee (Südteil) (KA) (Erwin Sefrin)
- 1 Ind. 21.2.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)
- 2 Ind. 07.3.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)
- 1 Ind. 08.3.14 Blausee (HD) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 11.3.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)
- 2 Ind. 14.3.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)
- 1 Ind. 16.3.14 Blausee (HD) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 1x adult 16.3.14 Blausee (HD) (Volker Schmidt)
- 1 Ind. 20.3.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)

Schwarzhalstaucher: (jeweils Tagesmaxima)

- 1 Ind. 25.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
- 2 Ind. 28.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Sauer)
- 2 Ind. 06.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Kauer)
- 6 Ind. 07.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Thiele)
- 9 Ind. 08.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
- 14 Ind. 11.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
- 13 Ind. 12.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Wolfgang Dreyer)
- 15 Ind. 14.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
- 16 Ind. 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 20 Ind. 20.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jens Weilacher)
- 27 Ind. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)
- 25 Ind. *vorwiegend auf 4b 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 24 Ind. 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)



Schwarzhalstaucher © Ch. Randler

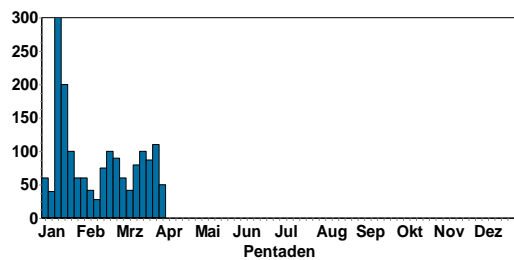
Kormoran: nur > 50 Ind. und Brutkolonien

- 60 Ind. 01.2.14 Abgrabung Grötzingen (KA*) (Andreas Vogel)
- 75 Ind. "@7703338 16.2.14 Abgrabung Kleiner Bodensee (KA (Uli Kofler)
- 54 Ind. 16.2.14 Haßmersh. S/Böttingen (MOS) (Dieter Bäurle)
- 50 Ind. 18.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 50 Ind. 23.2.14 Ladenburg Neckar Reiherinsel (Günther Fehr)
- 50 Ind. *Brutkolonie 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Barié)
- 70 Ind. 01.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Harald Bott)
- 90 Ind. *Im Moment 37 Horste. Weitere bauen 01.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 60 Ind. 04.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner)
- 50 Ind. *39 besetzte Nester 12.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)

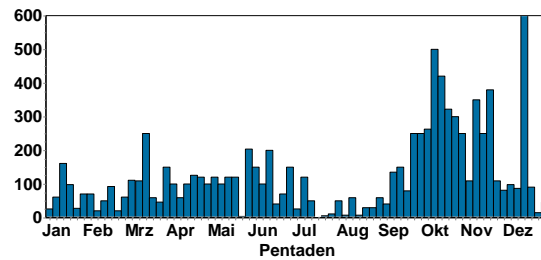
- 80 Ind. 15.3.14 NSG Schwetzingen Wiesen (HD) (Guido Waldmann)
- 61 Ind. 16.3.14 Baggersee Edinger Ried (HD) (Guido Waldmann)
- 50 Ind. 16.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 70 Ind. *Zug von N nach S etwa 70 Vögel 20.3.14 Malsch [7116_1_14n] (KA) (Claudia Weinreuter)
- 100 Ind. 20.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
- 94 Ind. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)
- 1 C13. 22.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Fabian Anger)
- 87 Ind. 26.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)
- 8 Ind. "-8 besetzte Nester." 29.3.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Felix Normann)
- 110 Ind. 31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Kormoran
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Kormoran
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Rohrdommel:

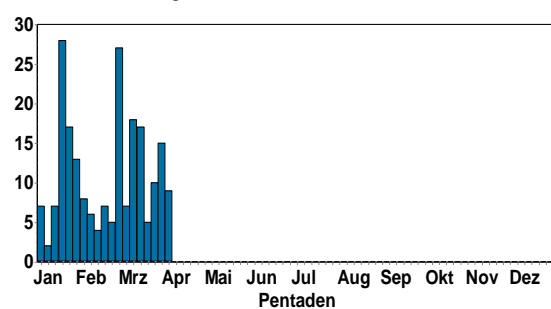
2 Ind. *in der Abenddämmerung rufend rundfliegend und nach N abziehend 29.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)

Ab Mitte Februar hielten sich mind. 4 Ind. die abends fliegend zu sehen waren; Mitte März lag die Anzahl bei mindestens 15 Rohrdommeln (nur Meldungen bei HD-Birding)

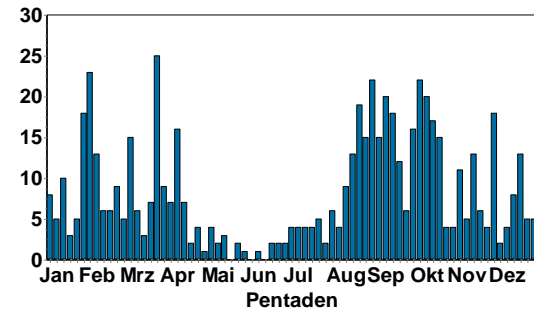
Silberreiher:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Silberreiher
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



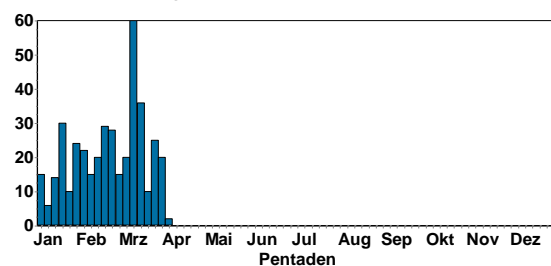
Silberreiher
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



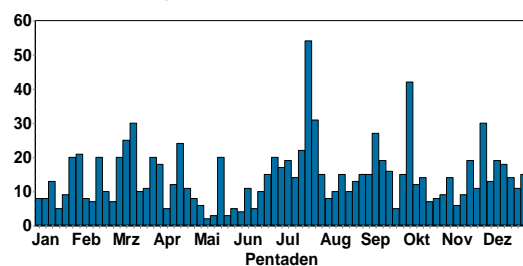
Graureiher

Graureiher: Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Graureiher
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Graureiher
Jahreszeitliche Verteilung Maxima





Graureiher © D. Koch

Kolonien

- 2 Ind. *Im Nest 09.2.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Klaus Hofmann)
- 8 B6. 15.2.14 "Neuburgweier, Rhein-km 353/Au (Gerd Schön)
- 10 B6. 16.2.14 Karlsruhe [7016_1_14n] (KA*) (Andreas Vogel)
- 5 B9. 16.2.14 NSG Altneckar Heidelberg Wiebl (Klaus Hofmann)
- 26 Ind. *24 Graureiher am Nest bei der Brut 16.2.14 Haßmersh. S/Böttingen (MOS) (Dieter Bäurle)
- 14 B5. *ca. 5 besetzte Nester 20.2.14 Ladenburg Neckar Reiherinsel (Wolfgang Dreyer)
- 10 Ind. *Zum Teil in den Nestern 23.2.14 Ladenburg Neckar Reiherinsel (Klaus Hofmann)
- 13 Ind. *In und bei Nestern sitzend oder stehend 26.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Kerstin Treutner)
- 6 B9. "@7895110 01.3.14 Tiefenbronn [7118_4_60s] (PF) (Franz Rothenhäusler)
- 6 B6. 02.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Maurer Peter)
- 16 Ind. *11 besetzte Nester 04.3.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Jochen Roeder)
- 13 Ind. *bei den Horsten 04.3.14 Karlsruhe [6916_1_11n] (KA*) (Uli Kofler)
- 20 Ind. *am Nistbaum 06.3.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Rainer Deible)
- 10 Ind. 07.3.14 Luisenpark (MA) (Harald Bott)
- 10 Ind. *Vögel sitzen/stehen in Nestern in ufernahen Bäumen 09.3.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Maurer Peter)
- 3-4 BP 9.3.14 Schloßpark Schwetzingen (M. Wink)
- 7 Ind. *7 besetzte Horste 09.3.14 Ladenburg Neckar Reiherinsel (Michael Wink)

8 Ind. *mind 7 besetzte Horste 12.3.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Uli Kofler)
 2 Ind. *in angefangenem Nest 13.3.14 Baden-Baden [7215_1_13s] (BAD) (Marianne Leis-Messer)
 4 Ind. *in Kolonie 13.3.14 "Baden-Baden, Weststadt Westte (Marianne Leis-Messer)
 18 B6. 13.3.14 Haßmersheim Hohberg (MOS) (Wolfgang Hellwig)
 10 B6. 14.3.14 Karlsruhe [7016_1_14n] (KA*) (Andreas Vogel)
 22 A1. *Kolonie 15.3.14 "NSG ""Zwerrenberg"" (MOS)" (Max Schulz)
 29 C13. *Graureiher brüten in den Bäumen an der Straße Haßmersheim-N´mühlbach; 16 Vögel auf 13 am Nest
 2 C11. *fünf Eierschalen unter Koloniebäumen gefunden. 18.3.14 "Baden-Baden, Weststadt Westte (Marianne Leis-Messer)
 1 C13. *mind. 20 Horste 22.3.14 Bad Rotenfels/Kuppenheim [7115 (Jochen Müller)
 1 C13. "@8268377 22.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Julian Eppler)
 6 B6. "@8293701 23.3.14 "NSG ""Seelachwiesen"" (KA)" (Ralf Gramlich)
 12 Ind. *ca 10 besetzte Horste 23.3.14 Karlsruhe [6916_1_12s] (KA*) (Uli Kofler)
 14 Ind. -*NESTS*Gemischte Brutkolonie mit Kormoranen 29.3.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Felix Normann)
 1 Ind. -*NESTS*Besetztes Nest in Eiche, daneben ein weiteres, unbesetztes Nest" 29.3.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Felix Normann)
 5 Ind. -*NESTS 29.3.14 "Elchesheim-Illingen, Rhein-km (Felix Normann)
 10 C16. 9x adulte / 1x Pullus / nicht-flügge 30.3.14 Karlsruhe [6916_1_11n] (KA*) (Thomas Speck)

Purpureiher:

1 Ind. ab 20.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA)
 2 Ind. 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Harald Kranz)

Sichler

Ab 20.3.14 (bis 12.4.) 1 Ind. NSG Der Spieß bei Worms (V. Schmidt et al.)



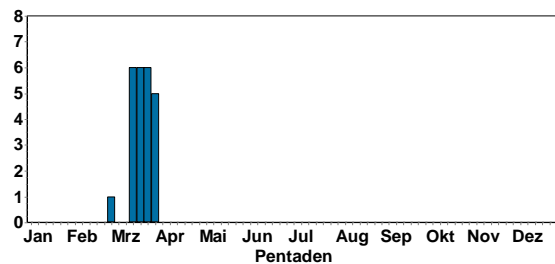
Sichler in RLP © H. Bott

Schwarzstorch:

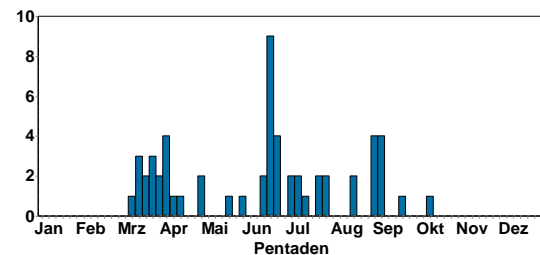
Durchzug & Ankunft ähnlich wie in 2014. Mehrere Reviere sind offenbar besetzt.

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Schwarzstorch
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Schwarzstorch
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

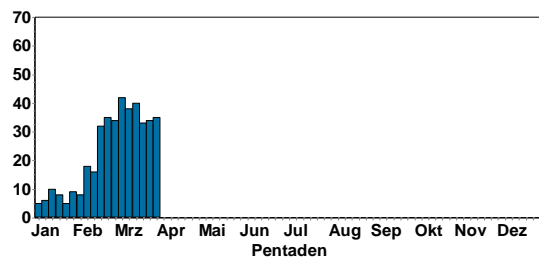


Weißstorch:

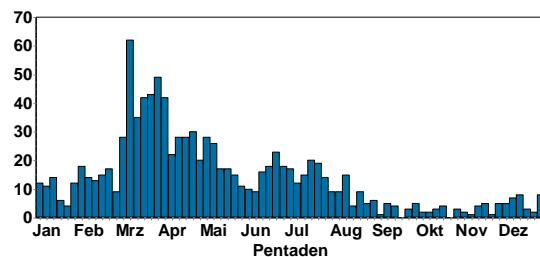
Ankunft etwas früher als 2013; Anzahl der Überwinterer aber ähnlich.

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Weißstorch
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Weißstorch
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Brutplätze:

- 2 Ind. *Paar auf Horst 06.2.14 Walldorf [6617_4_60n] (HD) (Tobias Lepp)
- 2 Ind. *auf Nest 07.2.14 Karlsruhe [6916_1_23s] (KA*) (Uli Kofler)
- 2 Ind. "@7604246*1x Männchen / 1x Weibchen 09.2.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Klaus Hofmann)
- 2 B6. *1 steht klappernd auf dem Nest 16.2.14 Heidelberg-Neuenheimer Feld (W (Friedrich Linhart)
- 8 Ind. *mindestens drei Nester belegt 17.2.14 "Plittersdorf, NSG Rastatter R (Klaus Lechner)
- 1 Ind. *Beim Nest 18.2.14 Unzhurst [7314_1_04s] (RA) (Marc Albrecht)
- 1 B9. *anwesend*baut auf einer Konifere (Sequoia?) im Wohnviertel ein Nest 21.2.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)
- 2 Ind. *Haben den Horst beim Tiergehege besetzt. 23.2.14 Muggensturm Südost [7115_2_18s (Christian Barth)
- 2 Ind. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 23.2.14 Oberhausen-Rheinhausen [6716_2 (Gabi Picke)
- 1 Ind. *Nestbau auf Mammutbaum 23.2.14 NSG Altneckar Heidelberg Wiebl (Philipp Kremer)
- 37 Ind. "@7824689 24.2.14 Luisenpark (MA) (Ingrid Dorner)
- 2 Ind. *Auf Nest in der Freizeitanlage 24.2.14 Muggensturm Südost [7115_2_18s (Meike Albert)
- 2 B3. *anwesend*auf Nest im Wohngebiet 27.2.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)
- 2 Ind. *auf Nest 28.2.14 Unzhurst [7314_1_04s] (RA) (Angela Bitterlich)
- 2 Ind. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 02.3.14 Oberhausen-Rheinhausen [6716_2 (Gabi Picke)
- 19 Ind. *12 besetzte Nester 04.3.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Jochen Roeder)
- 2 B3. 06.3.14 Walldorf [6617_4_60n] (HD) (Bernd Steiner)
- 20 Ind. 07.3.14 Luisenpark (MA) (Harald Bott)

1 B6. 08.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)

2 B4. 11.3.14 Walldorf [6617_4_60n] (HD) (Bernd Steiner)

2 B5. *klappern kurz auf dem Nest 11.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

2 B3. 11.3.14 Karlsdorf-Neuthard [6817_3_43n (Klaus Lechner)

5 A2. *anwesend 12.3.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Friedrich Linhart)

2 B5. *singend*auf dem nest 13.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

7 B5. *2 standen auf dem Horst im Vogelpark; 5 kreisend! 14.3.14 Altlußheim [6717_1_01n] (HD) (Erwin Seffrin)

2 B6. *anwesend*Paar auf Nest auf Hausdach 14.3.14 Hockenheim [6617_3_43s] (HD) (Thomas Fichtner)

2 C13. 1x Männchen / 1x Weibchen 15.3.14 Walldorf [6617_4_60n] (HD) (Gisela Krewing-Rambausek)

3 B9. *Nestbau 15.3.14 Heidelberg Zoo (HD*) (Klaus Hofmann)

2 C11. *Paar steht auf Nest auf Hausdach 16.3.14 Hockenheim [6617_3_43s] (HD) (Thomas Fichtner)

2 B6. *auf Horst 16.3.14 Karlsruhe [6916_1_23s] (KA*) (Uli Kofler)

2 B6. *anwesend*Paar auf Horst 17.3.14 Hemsbach [6417_2_08n] (HD) (Florian Peter Hinkelmann)

2 B5. *singend*auf dem Nest 18.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

1 B6. *anwesend 19.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

2 B3. *gemeinsam auf Nest in der Freizeitanlage 19.3.14 Muggensturm Südost [7115_2_18s (Meike Albert)

2 B6. *anwesend*stehen auf dem Nest 22.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

3 B9. "@8252723*1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 22.3.14 Frauenweiler Bruch (HD) (Johannes Baust)

2 B6. "1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 22.3.14 Hockenheim [6617_3_43s] (HD) (Thomas Fichtner)

2 B6. *anwesend*beide auf dem Nest 24.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

2 B6. *RESTING*stehen beide nachts auf dem Nest 25.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

1 B6. *Horst 25.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Uli Kofler)

2 B9. *neuer Standort Nest: Baumbrut 25.3.14 Karlsruhe [6916_1_23s] (KA*) (Uli Kofler)

2 B6. *neuer Horst: Baumbrut. In Neureut nun zwei Paare mit Baumbrut. 25.3.14 Karlsruhe [6916_1_22n] (KA*) (Uli Kofler)

2 C13. "*anwesend*einer sitzt auf dem Nest, der andere steht" 27.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

2 C13. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 28.3.14 Illingen [7015_3_33s] (RA) (Rainer Deible)

2 C13. *anwesend 29.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)

1 C13. 30.3.14 Karlsruhe [6916_3_31s] (KA*) (Thomas Speck)

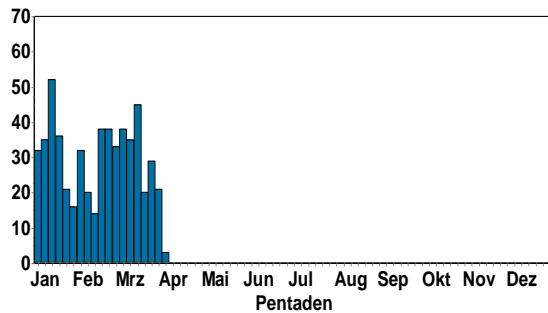
Höckerschwan:



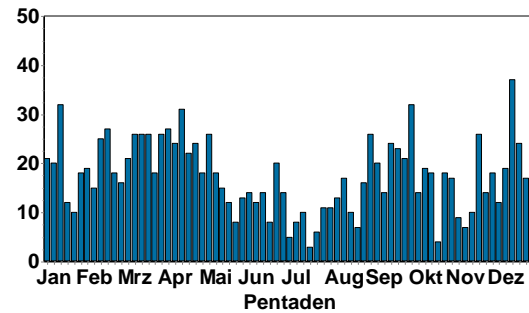
Höckerschwan © D. Koch

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Höckerschwan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Höckerschwan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Ansammlungen < 30 Ind.

- 40 Ind. 01.2.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Dieter Ebert)
- 50 Ind. 02.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andrea Pfisterer)
- 74 Ind. 04.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
- 30 Ind. *anwesend 09.2.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Dieter Ebert)
- 50 Ind. 16.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helen Kaufmann)
- 61 Ind. 16.2.14 Nato-Rampe Söllingen (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 41 Ind. 16.2.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Peter Petermann)
- 79 Ind. 64x adulte / 15x 2. KJ / vorjährige 18.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 32 Ind. 20.2.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Günther Fehr)
- 61 Ind. 21.2.14 Mannheim [6516_2_09n] (MA) (Harald Bott)
- 49 Ind. 25.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
- 64 Ind. 28.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Sauer)
- 82 A1. 01.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 80 A1. 04.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Guido Waldmann)
- 65 B6. 51x adulte / 14x 2. KJ / vorjährige 08.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Hendrik Seitz)
- 46 Ind. 15.3.14 Mannheim [6516_2_09n] (MA) (Harald Bott)
- 60 A1. 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Sauer)
- 60 Ind. 20.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
- 80 Ind. 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)

Singschwan:

- 14 Ind. 01.2.14 Rhein- [7014_4_59s] (RA) (Patricia Le Barillec)
- 1 Ind. * 01.2.14 Hatzenweier [7314_2_07s] (RA) (Werner Jansen)
- 1 Ind. *Im Flug Richtung Westen 08.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Patricia Le Barillec)
- 2 Ind. *Flug N->SW 08.2.14 "Plittersdorf, NSG Rastatter R (Patricia Le Barillec)

Trauerschwan:

- 1 Ind. *nahrungssuchend 01.-22.2.14 Mannheim [6416_2_08s] (MA) (Dieter Ebert et al.)
- 1 Ind. 06.2.-27.3.14 NSG Altneckar Heidelberg Wiebl (Friedrich Linhart et al)

Schwanengans:

22 Ind permanent auf HD- Neckarwiese

- 2 Ind. 21.2.14 Mannheim [6516_2_09n] (MA) (Harald Bott)
- 1 Ind. 23.2.14 Herzogenried-Park (MA) (Christine Jung)
- 1 Ind. 25.2.14 "fliegend im HD-HHFeld_W, HD" (Michael Wink)

2 Ind. 15.3.14 Mannheim [6516_2_09n] (MA) (Harald Bott)

Weißwangengans:

2 Ind. *Goldkanalufer SO 04.2.14 "Steinmauern, Murg/Baggersee S (Lutz Schmelzle)

8 Ind. 23.2.14 Luisenpark (MA) (Christine Jung)

1 Ind. 24.2.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)

1 Ind. 02.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)

Saatgans:

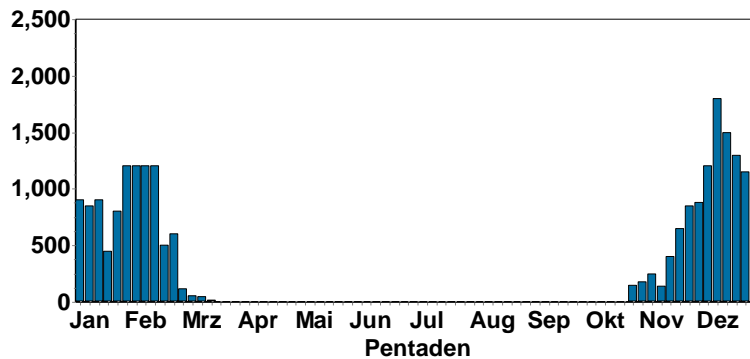
758 Ind. "@7615225 10.2.14 Philippsburg [6716_2_28n] (KA) (Klaus Lechner)

4 Ind. 23.2.14 Waghäusel [6717_1_21s] (KA) (Helmut Barié)

3 Ind. 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Ute Mössinger)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Saatgans
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Kurzchnabelgans:

4 Ind permanent Heidelberg Neckarwiese (HD*)

Blässgans:

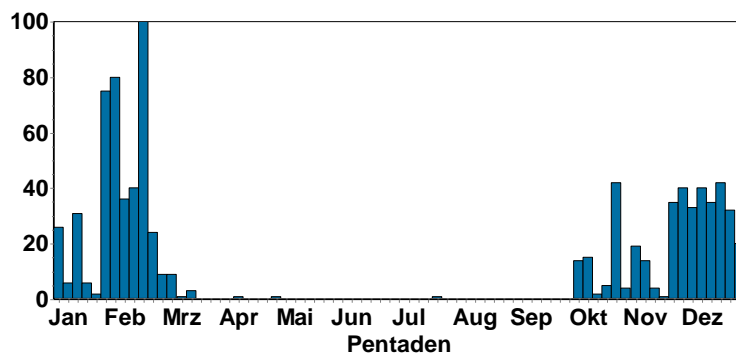
3 Ind. 09.2.14 Stutensee [6817_3_41n] (KA) (Gerd Schön)

5 Ind. 10.2.14 Philippsburg [6716_2_28n] (KA) (Klaus Lechner)

4 Ind. 22.2.-4.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch et al.)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Blässgans
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



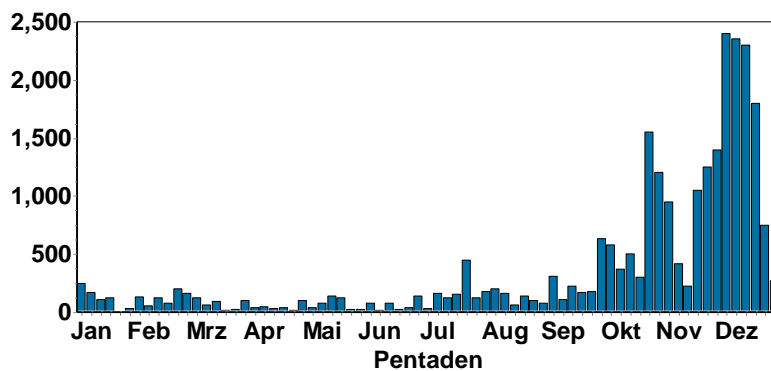


Blässgänse © D. Koch

Graugans:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Graugans
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Nur Ansammlungen > 50 Ind. oder brütend bzw mit Jungvögeln

50 Ind. *nahrungssuchend 01.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Momsen)

60 A1. 19.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)

57 Ind. 22.2.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_3 (Steffen Tillmanns)

80 Ind. 28.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Sauer)

60 B6. *Eine Graugans brütet im 5er! 01.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)

63 A1. 04.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Anton Malter)

45 C13. *auf zwei Bulten brütende Graugänse 04.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Yoshimune Feldmeier)

70 B3. 05.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)

77 B6. *Mitbeobachterin C. Moskaliuk 08.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Hendrik Seitz)

62 Ind. 16.3.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_3 (Steffen Tillmanns)

60 A1. 20.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jens Weilacher)

6 Ind. 4x Pulli / nicht-flügge / 2x adulte 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Bettina Maier)

15 Ind. 4x Pulli / nicht-flügge / 11x adulte 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)
 1 C12. *4+4+4 pull 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
 5 C12. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Bruno Schlindwein)
 79 Ind. "@8428835*57x adulte / 22x Pulli / nicht-flügge 31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)

Streifengans:

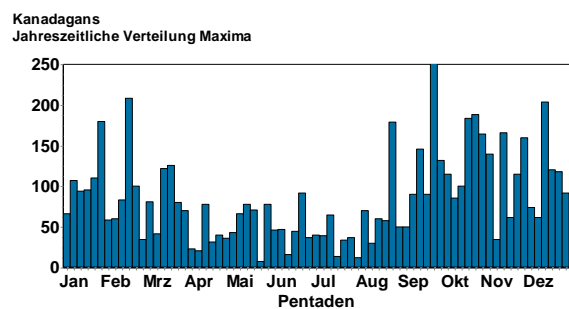
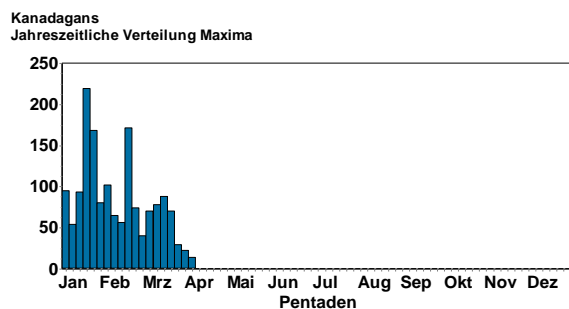
1 Ind. 03.2.-31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Klaus Lechner et al.)
 1 Ind. 04.2.14 "Steinmauern, Murg/Baggersee S (Lutz Schmelzle)
 1 Ind. *Zusammen mit Graugänsen! 21.2.14 Oberhausen-Rheinhausen [6717_1 (Erwin Sefrin)
 1 Ind. 23.2.14 Luisenpark (MA) (Christine Jung)
 1 Ind. 24.2.14 "Steinmauern, Murg/Riedkanal [(Klaus Lechner)



Streifengans © D. Koch

Kanadagans:

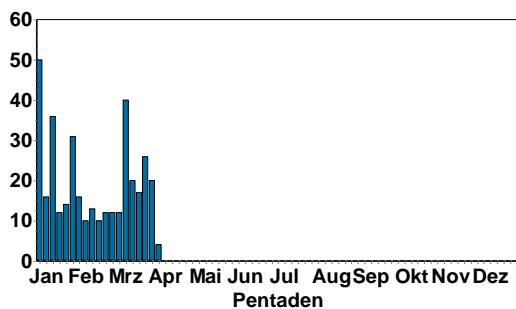
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013



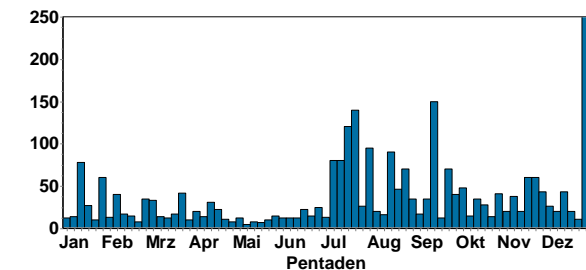
Nilgans:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Nilgans
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Nilgans
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Brutnachweise: Sehr früher Brutbeginn in 2014.

- 4 C12. *nahrungssuchend*Nur noch 2 Junge! Werden von Spaziergängern mit Brot verhätschelt (fressen trotzdem Gras) 01.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 1 Ind. *Im Turmfalkenkasten an Scheune sitzend! 02.2.14 Ilvesheim Neckarkanal (HD) (Uwe Diehl)
- 4 Ind. *besetzen Turmfalkenkästen 03.2.14 Mannheim Feudenheim [6517_1_13 (Wolfgang Dreyer)
- 13 Ind. "@7635181*2x Männchen adulte / 2x Weibchen / 9x Pulli / nicht-flügge 11.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Martin Grimm)
- 4 C12. 1x Männchen / 1x Weibchen / 2x Pulli / nicht-flügge 12.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 10 Ind. 8x Pulli / nicht-flügge / 2x adulte 18.2.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD (Günther Fehr)
- 7 Ind. *darunter 1 Paar mit 2 Jungen 19.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Sabine Becker)
- 10 Ind. "@7755946*1x Männchen adult / 1x Weibchen adult / 8x Pulli / nicht-flügge 20.2.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD (Wolfgang Dreyer)
- 8 Ind. 6x adulte / 2x Pulli / nicht-flügge 22.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 10 Ind. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult / 8x Pulli / nicht-flügge 22.2.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD (Uwe Diehl)
- 4 Ind. 2x Pulli / nicht-flügge 23.2.14 HD Neckarwiese (HD*) (Mare Haider)
- 6 Ind. *zwei auf Wanderfalkenkasten Hildedebbrandmühle zwei an Wanderfalkenkasten Rhenania zwei auf Wasser 23.2.14 Industriehafen Mannheim (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 2 C13. "-*Brut in etwa 2,5 m Höhe in einer alten Weide. Brutbeginn vor etwa 2 Wochen." 06.3.14 Klotz-Anlage Karlsruhe (KA*) (Jörg Rathgeber)
- 4 C12. 1x Männchen / 1x Weibchen / 2x Pulli / nicht-flügge 07.3.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 5 C12. "@8017627*1x Männchen 5. KJ / 1x Männchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 08.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Klaus Hofmann)
- 4 C13. 2x Weibchen adulte / 2x Männchen adulte 09.3.14 Mannheim Feudenheim [6517_1_13 (Uwe Diehl)
- 10 Ind. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult / 8x Pulli / nicht-flügge 09.3.14 Ilvesheim [6517_1_14n] (HD) (Uwe Diehl)
- 8 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen / 6x Pulli / nicht-flügge 09.3.14 Mannheim [6517_1_24s] (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 17 C12. "@8169617*2x Männchen / 2x Weibchen / 13x Pulli / nicht-flügge 11.3.14 Steinmauern [7015_3_41s] (RA) (Lutz Schmelzle)
- 10 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen / 8x Pulli / nicht-flügge 12.3.14 "NSG ""Nußlocher Wiesen"" (HD) (Bernd Steiner)
- 8 C12. 6x adulte / 2x immature 13.3.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Klaus Hofmann)
- 2 C13. *Im Falkenbrutkasten sitzend und auf Acker Futter suchend! 14.3.14 Ilvesheim Neckarkanal (HD) (Uwe Diehl)

10 C12. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult / 8x Pulli / nicht-flügge 16.3.14 Neckargemünd [6619_1_02n] (HD) (Andreas Quell)

9 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen / 7x Pulli / nicht-flügge 16.3.14 Mannheim [6516_2_10n] (MA) (Laura Mössinger)

7 C12. 1x Weibchen adult / 6x Pulli / nicht-flügge 17.3.14 Ilvesheim [6517_1_14n] (HD) (Wolfgang Dreyer)

2 C12. "@8188866*1x adult / 1x Pullus / nicht-flügge 18.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Klaus Hofmann)

17 A1. 11x adulte / 6x Pulli / nicht-flügge 18.3.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD (Oliver Brück)

11 C12. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult / 9x Pulli / nicht-flügge 19.3.14 Klotz-Anlage Karlsruhe (KA*) (Sebastian Olschewski)

9 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen / 7x Pulli / nicht-flügge 22.3.14 Ladenburg Neckarfähre (HD) (HD (Wolfgang Dreyer)

7 C12. 1x Männchen / 1x Weibchen / 5x Pulli / nicht-flügge 23.3.14 "NSG ""Nußlocher Wiesen"" (HD) (Klaus Hofmann)

5 C12. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 24.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Armin Schmiedke)

5 C12. 1x Männchen / 1x Weibchen / 3x Pulli / nicht-flügge 24.3.14 Ilvesheim [6517_1_15s] (HD) (Holland Holland)

5 C12. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 25.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Armin Schmiedke)

5 C12. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult / 3x Pulli / nicht-flügge 26.3.14 NSG Altneckar Heidelberg Wiebl (Armin Schmiedke)

7 C12. 1x Weibchen adult / 6x Pulli / nicht-flügge 26.3.14 Mannheim [6516_2_08n] (MA) (Matthias Feuersenger)

4 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen / 2x 1. KJ / diesjährige 27.3.14 HD Neckarwiese (HD*) (Frank Laier)

7 C. 1x Männchen / 1x Weibchen / 5x 1. KJ / diesjährige 27.3.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Frank Laier)

5 C12. 1x Männchen / 1x Weibchen / 3x Pulli / nicht-flügge 27.3.14 Heidelberg Botanischer Garten (Klaus Hofmann)

10 C12. 2x adulte / 8x Pulli / nicht-flügge 30.3.14 Schwetzingen [6617_1_15n] (HD) (Christian Stohl)

2 C11. *Brut im Turmfalkennistkasten 30.3.14 Mannheim [6517_1_24n] (MA) (Wolfgang Dreyer)

4 C12. 1x adult / 3x Pulli / nicht-flügge 31.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Klaus Hofmann)

Rostgans:

1 Ind. * Bernd Gremlica 17.2.14 Mannheim [6416_2_20s] (MA) (Wolfgang Dreyer)

1 Ind. 01.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)

3 B3. 05.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)

2 Ind. 09.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Armin Konrad)

2 Ind. 14.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)

4 Ind. *fliegend 18.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Max Schulz)

Brandgans:

2 Ind. 06.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)

4 Ind. 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")

4 Ind. 27.2.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Steffen Tillmanns)

8 Ind. 9.3.14 Klärteiche Offstein (H. Bott) (traditioneller Brutplatz)

2 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen 10.3.14 "NSG ""Roßweiher"" (PF)" (Jürgen Blessing)

Brautente:

1 B5. "@8185881*1x Männchen 16.3.14 "Pforzheim, Nagold Kallhardtbr (Stefan Stübing)

Rotschulterente:

1 Ind. 1x Männchen 08.-12.3.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)

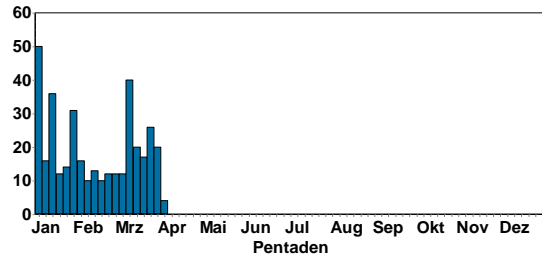
Mandarinente:

12 B5. 6x Männchen / 6x Weibchen 07.2.14 Mannheim (Bellenkrappen) (MA) (Wolfgang Dreyer)
44 A1. 22x Weibchen / 22x Männchen 09.2.14 Mannheim (Bellenkrappen) (MA) (Harald Bott)
2 A1. 13.2.14 Karlsruhe [6916_2_27s] (KA*) (Norbert Daubner)
2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 14.2.14 Bruchsal [6817_1_23n] (KA) (Jannik Stipp)
1 Ind. 1x Männchen adult 15.2.14 Neuburgweier-West/Altrhein [70 (Gerd Schön)
7 Ind. 3x Männchen / 4x Weibchen 16.2.14 Mannheim [6516_2_28n] (MA) (Laura Mössinger)
38 B3. 19x Männchen / 19x Weibchen 17.2.14 Mannheim (Bellenkrappen) (MA) (Andreas Thiele)
2 Ind. 21.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Steffen Tillmanns)
8 Ind. 3x Männchen adulte / 5x weibchenfarbige 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
2 A1. 1x Männchen / 1x Weibchen 28.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Kerstin Treutner)
1 Ind. 28.2.14 Gaggenau Zentrum [7115_4_60s] (Werner Seiler)
4 Ind. 2x Männchen adulte / 2x Weibchen adulte 03.3.14 Baden-Baden Zentrum [7215_1_25 (Marianne Leis-Messer)
33 B3. 18x Männchen / 15x Weibchen 04.3.14 Waldpark (MA) (Andreas Thiele)
1 Ind. 1x Männchen adult 05.3.14 Waldbronn [7016_4_49s] (KA) (Andreas Vogel)
2 A1. 1x Männchen / 1x Weibchen 05.3.14 "NSG ""Erlachsee"" (KA*)" (Anton Malter)
4 Ind. 05.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6816 (Steffen Tillmanns)
1 Ind. 1x Männchen adult 06.3.14 Murgstau Kirschbaumwasen [7316 (Andreas Vogel)
1 Ind. 07.3.14 Luisenpark (MA) (Harald Bott)
1 Ind. 1x Weibchen 08.3.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
26 Ind. 17x Männchen / 9x Weibchen 08.3.14 Mannheim [6516_2_28n] (MA) (Günther Fehr)
4 Ind. 2x Männchen / 2x Weibchen 09.3.14 Karlsruhe [6915_4_58s] (KA*) (Andreas Vogel)
1 Ind. *nahrungssuchend 09.3.14 Mannheim [6416_4_37s] (MA) (Dieter Ebert)
2 B3. 09.3.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Felix Normann)
10 Ind. *anwesend 11.3.14 Baden-Baden Südost [7215_2_26s (Otmar Schmitt)
1 Ind. 1x Männchen 12.3.14 Parkseen Vogelstang (MA) (Dennis Stock)
2 Ind. 1x Weibchen adult / 1x Männchen adult 13.3.14 Baden-Baden Zentrum [7215_1_25 (Marianne Leis-Messer)
4 A1. *anwesend 14.3.14 Baden-Baden Südost [7215_2_26s (Otmar Schmitt)
1 B5. 1x Weibchen 16.3.14 "Pforzheim, Nagold Kallhardtbr (Stefan Stübing)
2 Ind. 1x Männchen adult / 1x Weibchen adult 22.3.14 "Au am Rhein, Rhein-km 351/Alt (Gerd Schön)
2 Ind. 1x Männchen / 1x Weibchen 23.3.14 Karlsruhe [6915_4_58s] (KA*) (Andreas Vogel)
1 A1. "@8296799*1x Männchen adult 23.3.14 Karlsruhe [6916_2_27s] (KA*) (Felix Normann)
2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 24.3.14 Forst [6817_2_16n] (KA) (Günther Fehr)
2 Ind. "@8434176 25.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Uli Kofler)
1 Ind. 1x Männchen 27.3.14 Parkseen Vogelstang (MA) (Dennis Stock)
8 B3. 4x Männchen / 4x Weibchen 30.3.14 "NSG ""Kohlplattenschlag"" (KA (Bruno Schindwein)

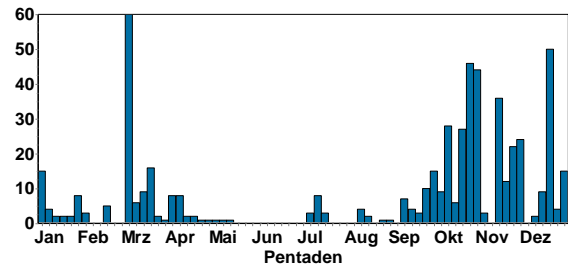
Pfeifente:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Pfeifente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Pfeifente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

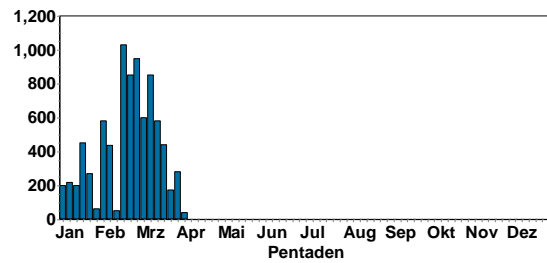


Schnatterente:

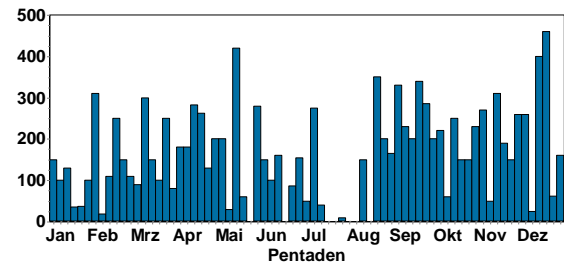
2014 besonders starkes Frühjahrsmaximum (insbesondere in der Wagbachniederung), anders als 2013

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Schnatterente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



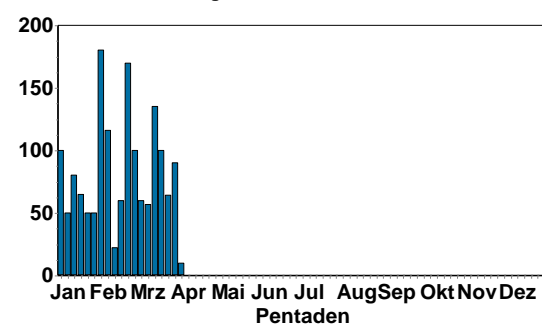
Schnatterente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



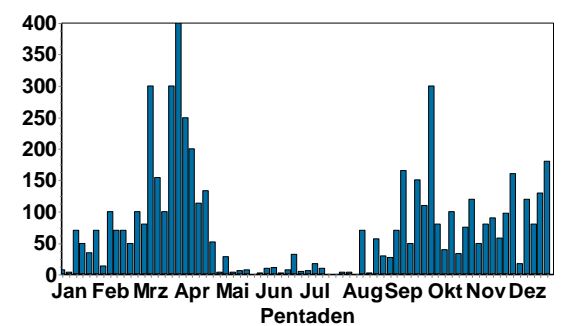
Krickente:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Krickente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

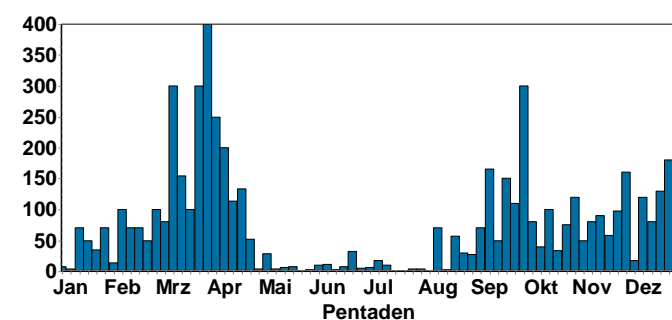


Krickente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Stockente:

Stockente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Mit Jungvögeln

11 Ind. 10x Pulli / nicht-flügge / 1x Weibchen 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Bettina Maier)

12 Ind. 8x Pulli / nicht-flügge / 4x adulte 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dorothea Koch)

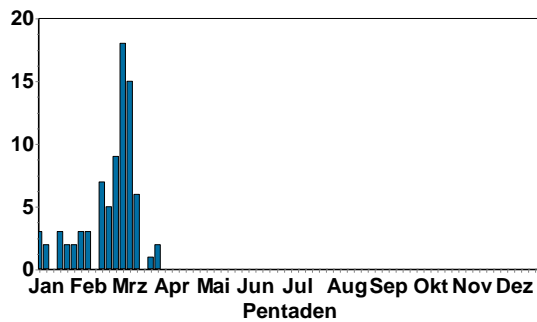
Spießente:



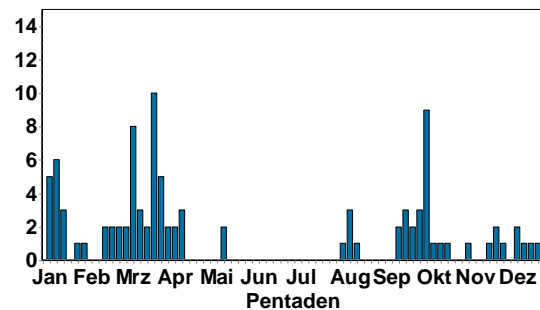
Spießenten © D. Koch

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Spießente
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Spießente
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



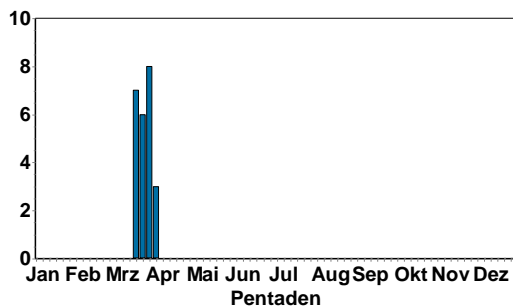
2014 auffälliger Frühjahrszug

Knäkente:

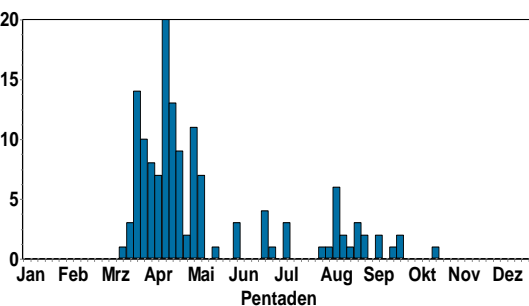
Ab 18.3. in der Region

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Knäkente
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Knäkente
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



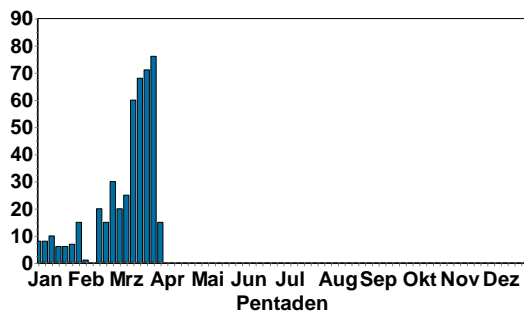
Löffelente:



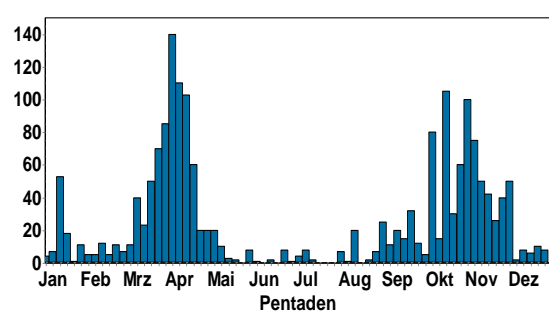
Löffelenten © D. Koch

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Löffelente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Löffelente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Kolbenente:

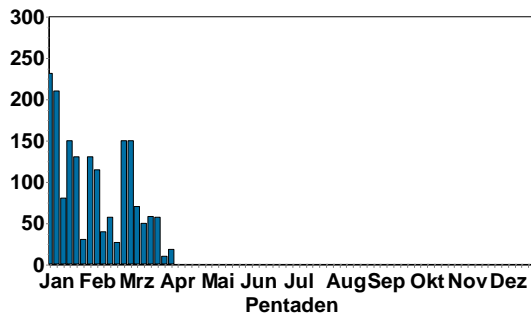
Meist Wagbachniederung (ab 6 Ind.)

- 3 Ind. 1x Weibchen adult / 2x Männchen adulte 09.2.14 Abgrabung Liedolsheim (KA) (Johannes Baust)
- 10 Ind. 16.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helen Kaufmann)
- 1 Ind. 22.2.14 Abgrabung Liedolsheim (KA) (Steffen Tillmanns)
- 1 Ind. 23.2.14 Luisenpark (MA) (Christine Jung)
- 1 Ind. 1x Männchen 07.3.14 Luisenpark (MA) (Harald Bott)
- 9 Ind. "@8026838*6x Männchen / 3x Weibchen 08.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
- 8 Ind. 6x Männchen / 2x Weibchen 11.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)
- 10 Ind. 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Sauer)
- 1 A1. "@8324584*1x Weibchen adult 15.3.14 Heidelberg Neckarwiese (HD*) (Michael Braun)
- 9 Ind. 5x Männchen adulte / 4x Weibchen adulte 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 15 A1. 12x Männchen adulte / 3x Weibchen adulte 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)
- 16 A1. 26.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)
- 26 Ind. 21x Männchen / 5x Weibchen 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)
- 19 Ind. 17x Männchen / 2x Weibchen 31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Erwin Sefrin)

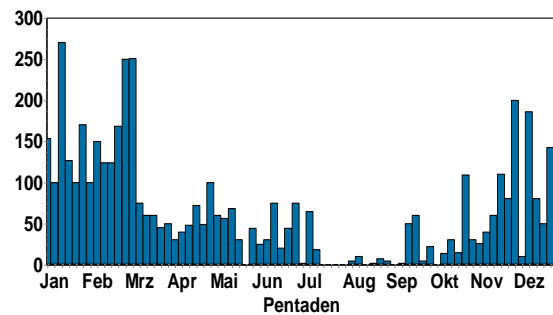
Tafelente:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Tafelente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Tafelente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Ringschnabelente:

1 Ind. 1x Männchen adult 15.-30.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Andreas Vogel et al.)

Moorente:

1 Ind. *Separat von Trupps anderer Entenarten 16.2.14 Abgrabung Untere Hart (RA) (Helmut Barié)

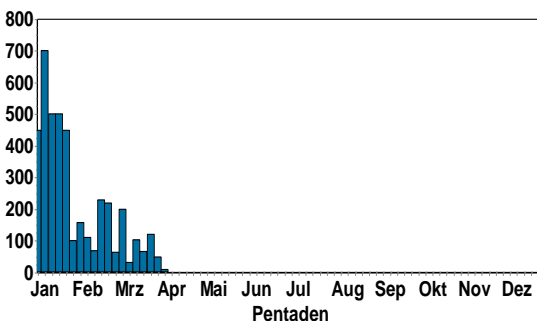
1 Ind. 1x Weibchen 18.2.14 Abgrabung Untere Hart (RA) (Thomas Grunwald)

1 Ind. *unter Reiher- und Tafelenten 20.2.14 Abgrabung Untere Hart (RA) (Florian Braun)

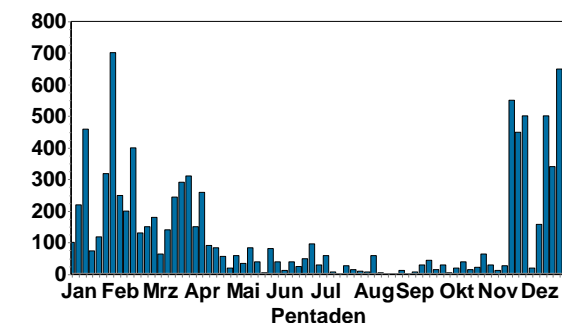
Reiherente:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Reiherente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Reiherente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Bergente:

1 Ind. 1x Männchen 2. KJ / vorjährig 02.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Andreas Vogel)

1 Ind. 1x Männchen 2. KJ / vorjährig 08.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Andreas Vogel)

6 Ind. 2x Männchen / 4x Weibchen 08.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Patricia Le Barillec)

7 Ind. 3x Männchen / 4x Weibchen 09.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Gerd Schön)

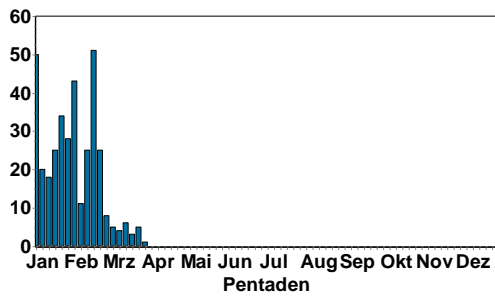
Samtente:

2 Ind. 1x Weibchen / 1x Männchen 2. KJ / vorjährig 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")

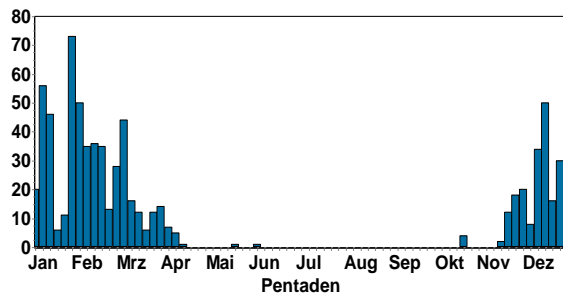
Schellente:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Schellente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Schellente
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

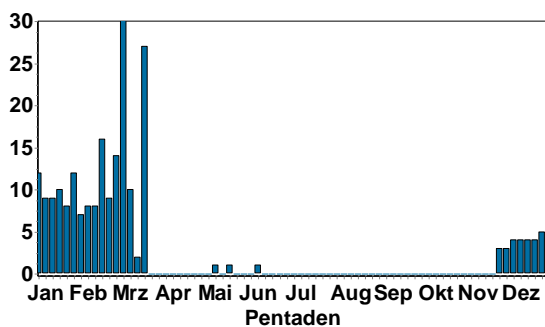


Zwergsäger:

- 2 Ind. 2x Männchen 02.2.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Thomas Speck)
- 1 Ind. 1x weibchenfarbig 08.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 1x weibchenfarbig 09.2.14 Rhein-km 342 [7014_4_59s] (RA) (Gerd Schön)
- 1 Ind. 1x Männchen adult 10.2.14 Philippsburger Altrhein/Insel (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 1x weibchenfarbig 16.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Gerd Schön)
- 6 Ind. 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Zwergsäger
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



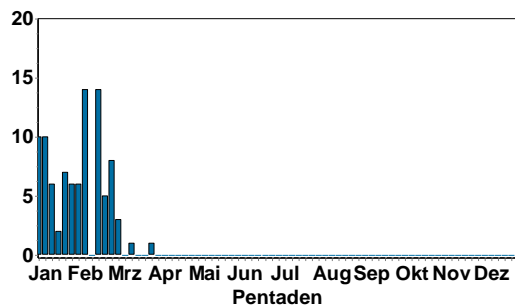
Mittelsäger:

- 1 Ind. 1x weibchenfarbig 02.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Andreas Vogel, Gerd Schön)

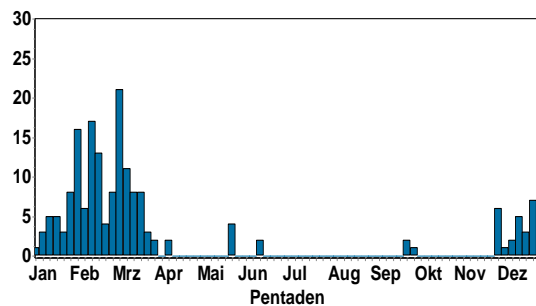
Gänsesäger:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Gänsesäger
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Gänsesäger
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Schwarzmilan:

1 Ind. *überfliegend 22.2.14 Ubstadt-Weiher [6818_1_12n] (KA (Jochen Bresch)

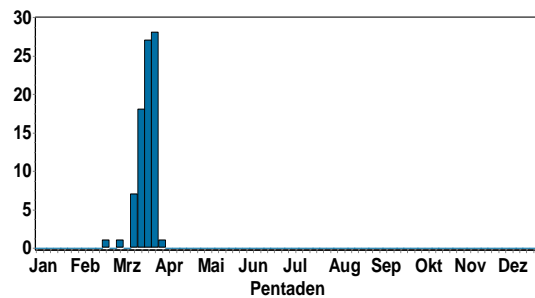
1 Ind. 03.3.14 Karlsruhe [6917_3_41s] (KA*) (Michael Wink)

1 Ind. 14.3.14 Altrhein Bärensee (RA) (Klaus Lechner)

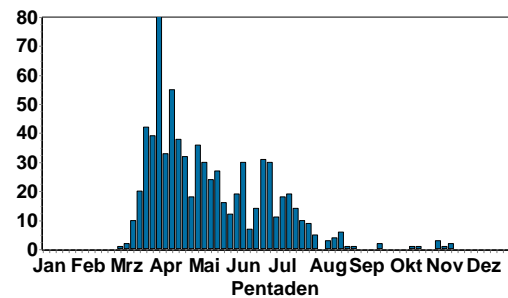
Danach täglich nachgewiesen (ähnlich wie 2013)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Schwarzmilan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Schwarzmilan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rotmilan:

1 Ind. *Hoch in Richtung O ziehend 06.2.14 Dielheim (Süd) [6718_1_15n] (H (Tobias Lepp)

2 Ind. in Richtung N ziehend (11:35 Uhr) 09.2.14 Baiertal (Süd) [6718_1_05n] (H (Tobias Lepp)

1 Ind. * Fliegt Richtung Süden 14.2.14 Heidelberg (Kirchheimer Hof) [(Bruno Schlindwein)

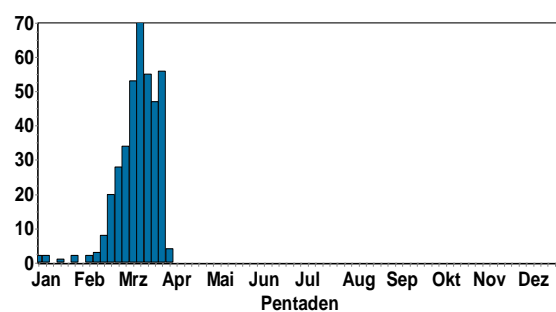
1 Ind. 14.2.14 Frielzheim [7118_4_39s] (PF) (Franz Rothenhäusler)

1 Ind. *Niedrig umherfliegend 14.2.14 Altlußheim [6616_4_49s] (HD) (Tobias Lepp)

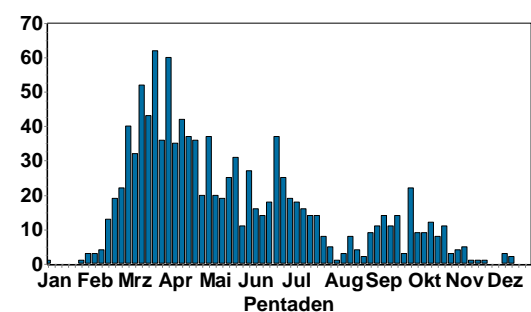
Danach täglich nachgewiesen (ähnlich wie 2013)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Rotmilan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rotmilan
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rohrweihe:

1 Ind. 1x Weibchen 16.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)

1 Ind. *fliegend 17.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (John Van Der Woude)

1 Ind. 1x Weibchen adult 19.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Tim Korschefsky)

4 Ind. 1x Männchen / 3x Weibchen 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)

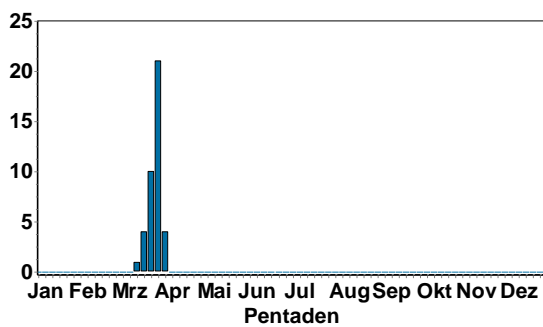
Danach nahezu täglich nachgewiesen



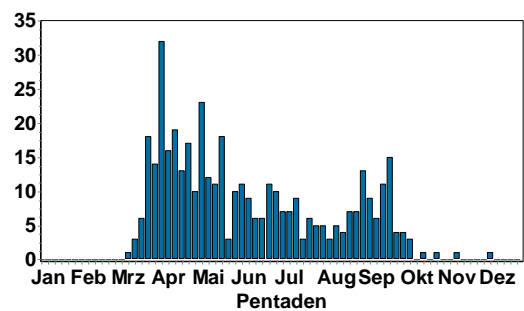
Rohrweihe © H. Bott

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013 (beide Jahre ähnlich)

Rohrweihe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



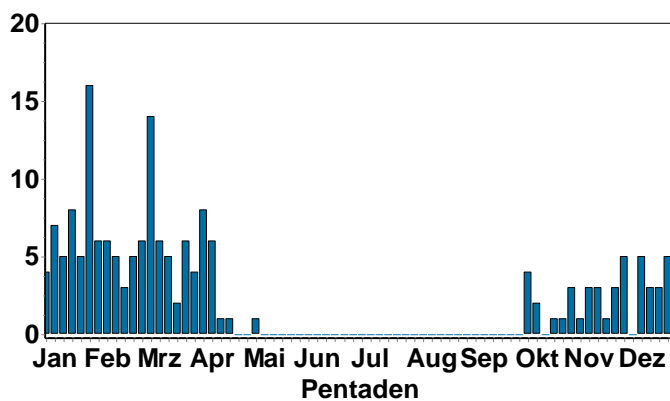
Rohrweihe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Kornweihe:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

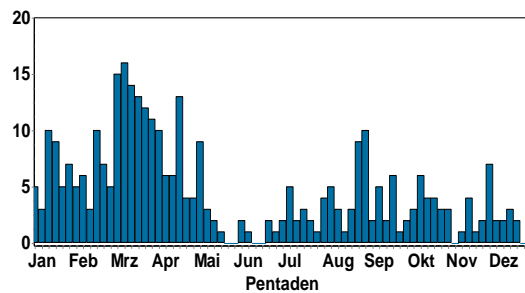
Kornweihe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Beobachtungen von Einzeltieren bis Ende März

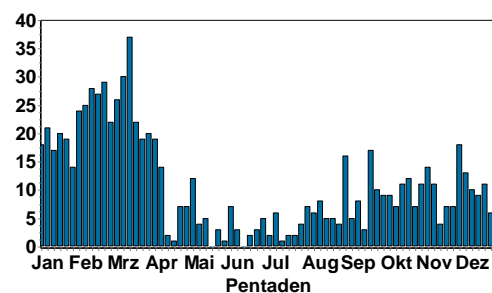
Habicht:

Habicht
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Sperber:

Sperber
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



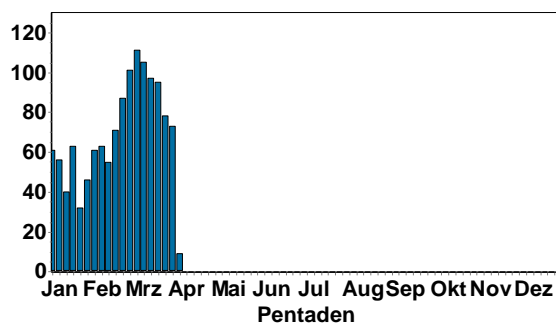
Mäusebussard:

Die häufigeren Beobachtungen im März gehen vermutlich nicht nur auf auffällig balzende Bussarde zurück sondern auch auf Durchzügler

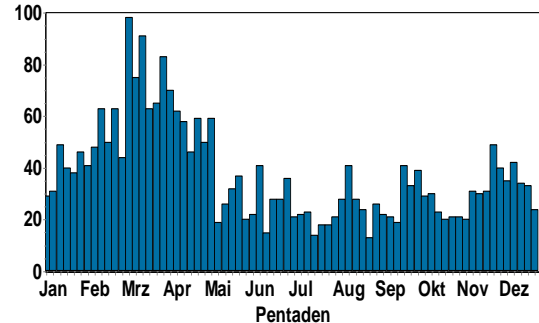


Mäusebussard © H. Bott

Mäusebussard
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Mäusebussard
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

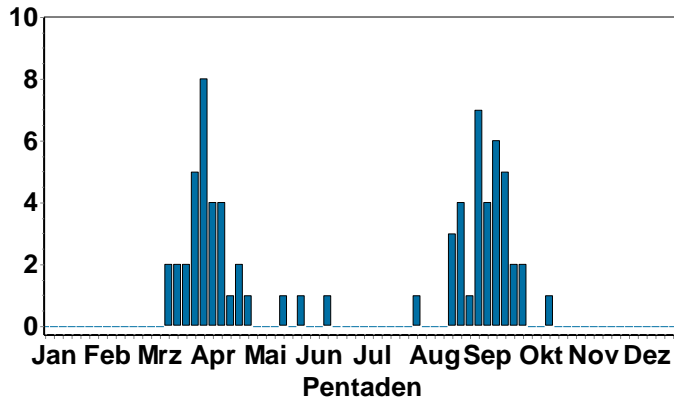


Fischadler:

- 1 Ind. *Zug Richtung Ost 13.3.14 Heidelberg [6518_4_57s] (HD*) (Klaus Hofmann)
- 3 Ind. "@8131287 15.3.14 Rauenberg [6718_1_13s] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. *für ca 30 min über Gewässer fliegend. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Wolfgang Bühler)
- 1 Zug. 24.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. *FLY_NO*Zugvogelbeobachtung von 8:20-10:00. 30.3.14 Bretten [6918_1_22s] (KA) (Jannik Stipp)
- 1 Ind. 31.3.14 Blausee (HD) (Erwin Sefrin)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Fischadler
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



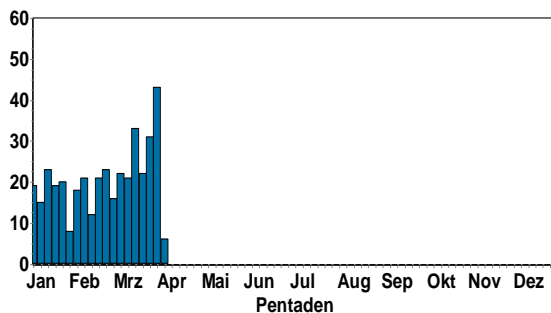
Turmfalke:



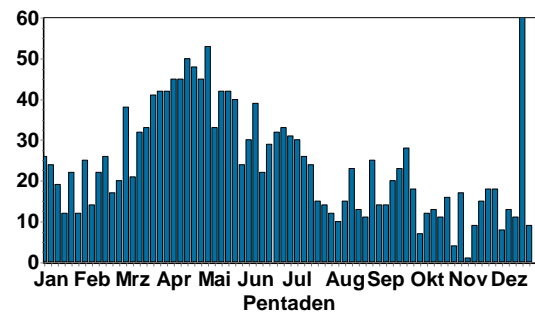
Turmfalke © H. Bott

Nachdem die Winterbestände relativ niedrig lagen (Abwanderung trotz milder Witterung) füllen sich im März und April wieder die Brutreviere.

Turmfalke
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Turmfalke
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



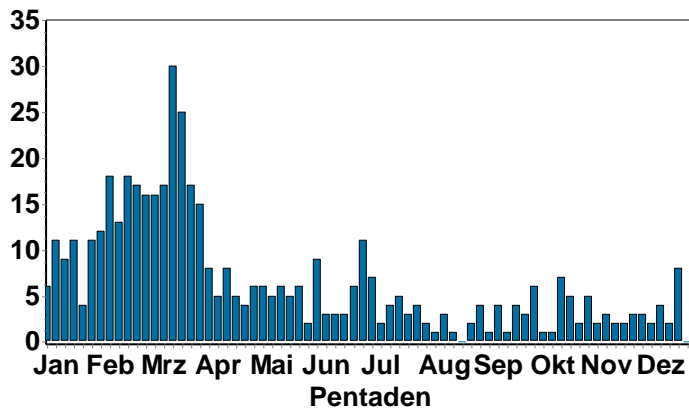
Merlin:

- 1 M jagd Feldlerchen 18.2.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 M 07.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 07.3.14 Hainstadt Weißfeld (MOS) (Peter Baust)

Wanderfalke:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Wanderfalke
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rebhuhn:

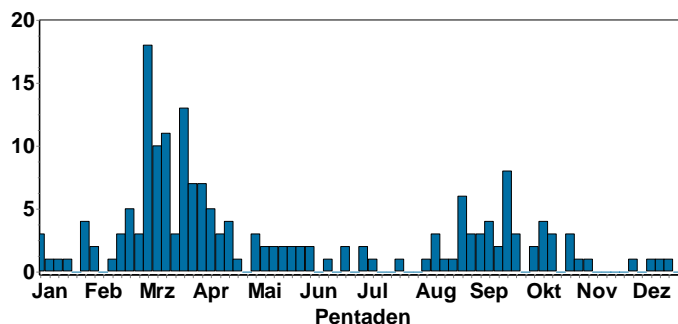
- 1 A1. 22.2.14 Dallau Sulzb. Weg (MOS) (Peter Baust)
- 2 B3. *Beob. Klaus Reichert 12.3.14 O.Schefflenz Zollst. (MOS) (Frank Laier)
- 1 A2. 16.3.14 O.Schefflenz Zollst. (MOS) (Elmar Werling)
- 4 Ind. *nahrungssuchend 18.3.14 Mannheim [6416_2_16n] (MA) (Dieter Ebert)
- 1 A1. 22.3.14 O.Schefflenz Zollst. (MOS) (Elmar Werling)
- 2 Ind. 23.3.14 Mannheim [6416_2_17n] (MA) (Dieter Ebert)
- 2 Ind. 29.3.14 Altlußheim [6617_3_51s] (HD) (Wolfgang Schindler)

Wasserralle:

- 4-15 Ind. 03.2.-31.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA)
- 3 Ind. 16.2.14 Roxheimer Altrhein & Silbersee ("J. Baust, A. Konrad, T. Lepp, K.F.Raqué")
- 1 Ind. 20.2.14 Karlsruhe [7016_2_08s] (KA*) (Samuel Knoblauch)
- 1 Ind. 02.3.14 NSG Bruchgraben (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. *ruft 19 Uhr 06.3.14 Karlsruhe [6916_1_22n] (KA*) (Uli Kofler)
- 1 Ind. *ruft 13.3.14 "NSG ""Federbachbruch zwischen (Helmut Barié)
- 1 Ind. 23.3.14 Karlsruhe [6916_1_22n] (KA*) (Uli Kofler)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

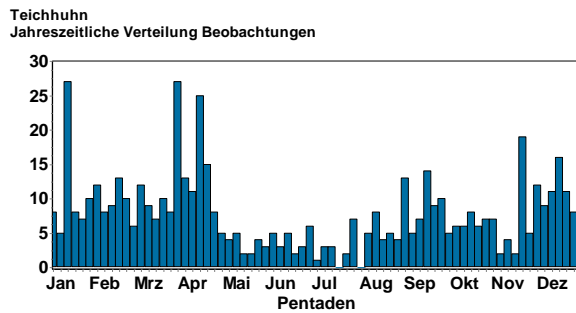
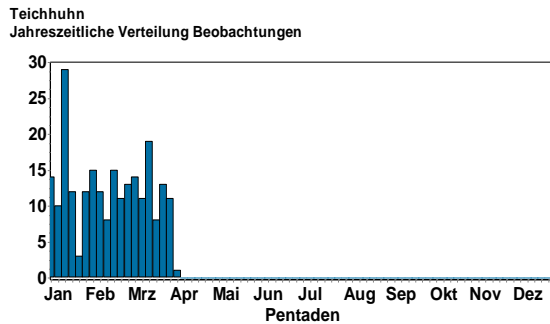
Wasserralle
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



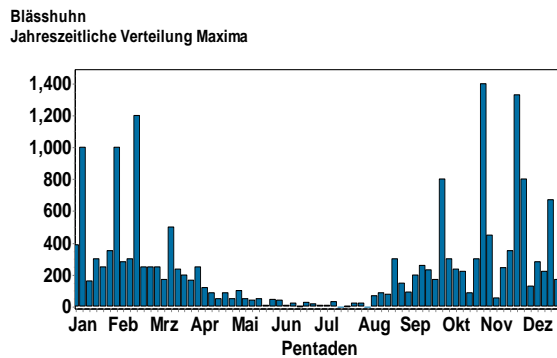
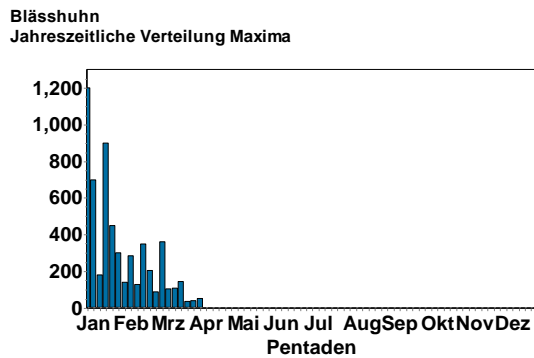
Tüpfelsumpfhuhn:

- 1 Ind. "@7807421 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Helmut Barié)
- Gebe Herrn Barié recht - der Ruf deutet tatsächlich darauf hin. Sichtung allerdings unmöglich. Ruf war lange Zeit und mehrmals am Vormittag zu vernehmen. 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Matthias Gröner)

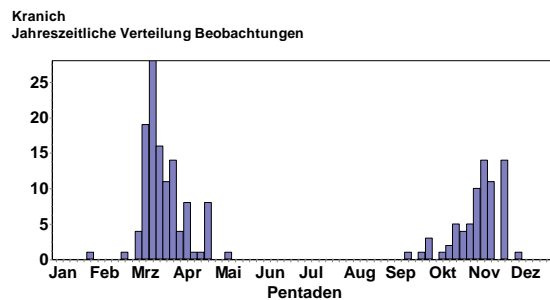
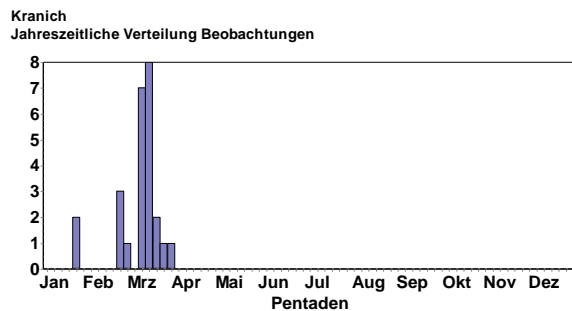
Teichhuhn:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013



Blässhuhn:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013



Kranich
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013



Deutlich geringerer Frühjahrszug durch unsere Region als 2013.

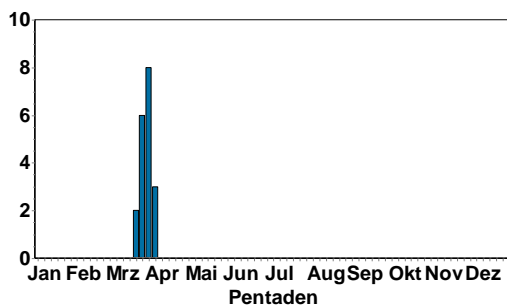
Flussregenpfeifer:

- 1 Ind. "@8188837 18.3.14 NSG Altneckar Heidelberg Wiebl (Klaus Hofmann)
 - 2 Ind. *auf Acker südl. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)
 - 2 A1. *Wahrscheinlich die ersten hier(Paar?) 21.3.14 Heidelberg Bahnstadt (HD) (HD* (Klaus Hofmann)
 - 1 Ind. 21.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- Ab 21.3. täglich gemeldet

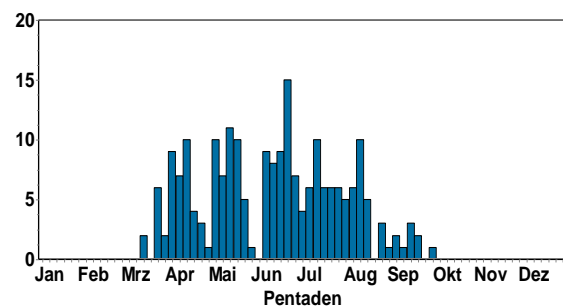


Flussregenpfeifer © B. Steiner
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Flussregenpfeifer
Pentaden Mittelwerte



Flussregenpfeifer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Sandregenpfeifer:

1 Ind. 30.3.14 Altrhein Kleiner Bodensee (KA) (Thomas Speck)

Goldregenpfeifer:

2 Ind. 27.2.14 Ladenburg [6517_2_08n] (HD) (Christoph Randler)

3 Ind. *Unter den Kiebitzen rastend (Beobachter: H. Lepp) 03.3.14 Walldorf [6717_2_10n] (HD) (Tobias Lepp)

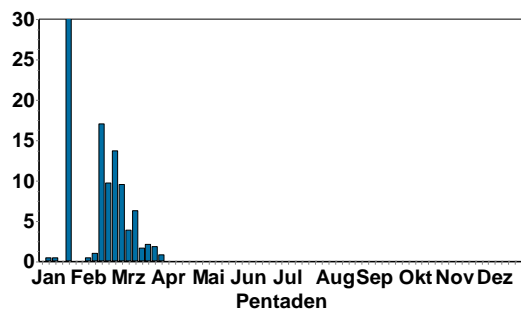
1 Ind. *Im Wintergetreide rastend. Wird später von Rotmilan aufgeschreckt und fliegt dann in Richtung Hoffenheim ab. 28.3.14 Sinsheim [6718_2_19s] (HD) (Tobias Lepp)

Kiebitz:

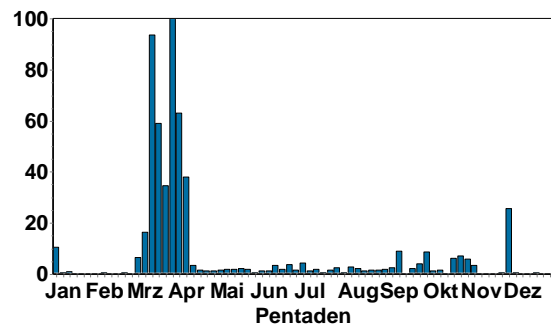


Kopulierende Kiebitze © J. Fiedler

Kiebitz
Pentaden Mittelwerte



Kiebitz
Pentaden Mittelwerte



Im Vergleich zu 2013 traten Kiebitze auf dem Frühjahrszug 2014 in deutlich geringerer Anzahl auf.

Alpenstrandläufer:

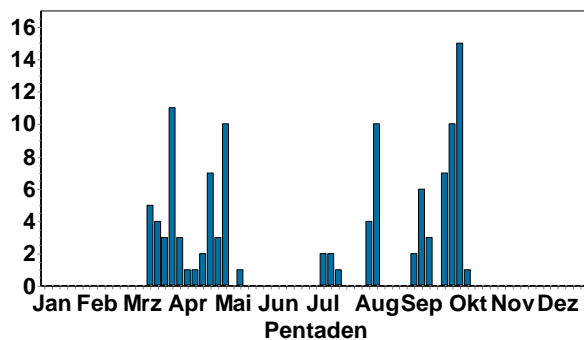
- 1 Ind. 18.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 SK. 20.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)

Kampfläufer:

- 6 Ind. 14.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 3 Ind. 20.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. *nahrungssuchend 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Dennis Sprenger)
- 1 Ind. 1x Weibchen 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 1 Ind. *nahrungssuchend 26.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)
- 2 Ind. 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)
- 7 Ind. 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Birgit Albiets)
- 2 Ind. 31.3.14 Waghäusel [6717_1_21s] (KA) (Jochen Roeder)
- 2 Ind. 31.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Kampfläufer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Zwergschneffe:

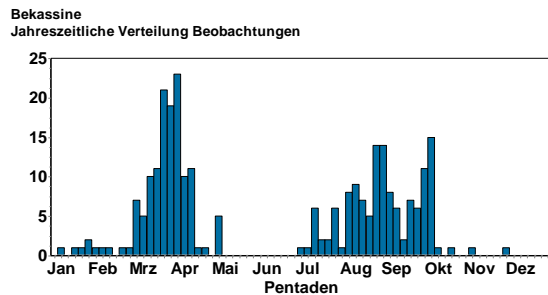
- 2 Ind. 02.2.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 26.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)

Bekassine:

- 3 -16 Ind. 02.2.-31.3. 14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 03.3.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Alexander Stöhr)
- 1 Ind. 06.3.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Alexander Stöhr)
- 1 Ind. 06.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Kauer)

- 1 Ind. 06.3.14 Moos [7214_3_44s] (RA) (Werner Jansen)
- 2 Ind. 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 1 Ind. 16.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
- 5 Ind. 23.3.14 "NSG ""Roßweiher"" (PF)" (Jürgen Blessing)
- 3 Ind. *nahrungssuchend 27.3.14 Mannheim [6416_2_20s] (MA) (Fabian Schrauth)
- 1 Ind. 29.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christian Stohl)

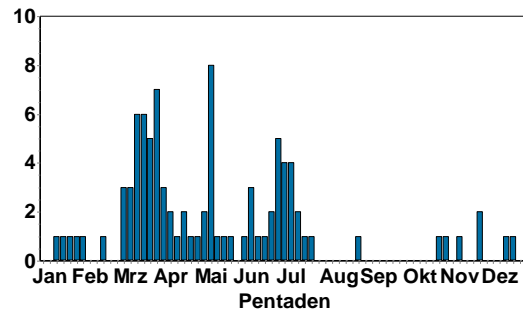
Bekassine



Waldschnepfe

Besonders im Odenwald beobachtet

Waldschnepfe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



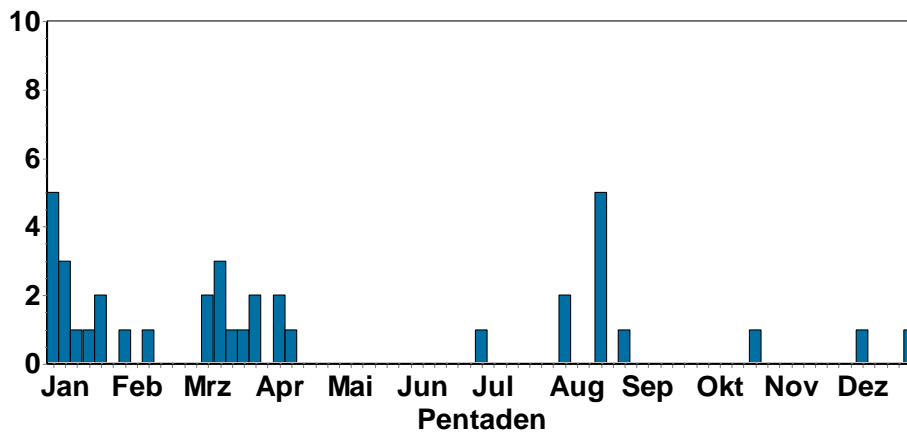
Uferschnepfe:

- 1 Ind. 31.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)

Großer Brachvogel:

- 1 Ind. "@7997467 07.3.14 Karlsruhe [6915_4_49n] (KA*) (Andreas Vogel)
- 3 Ind. 10.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 15.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 17.3.14 "Walldürn NSG Lappen,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 2 B3. - 23.3.14 Fünfheimerwald Nord (RA) (Martin Boschert)
- 1 Ind. *dz NO 30.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)

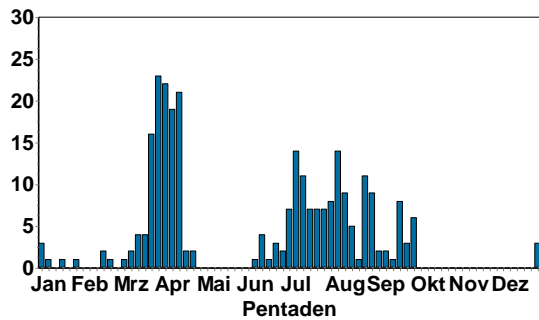
Großer Brachvogel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



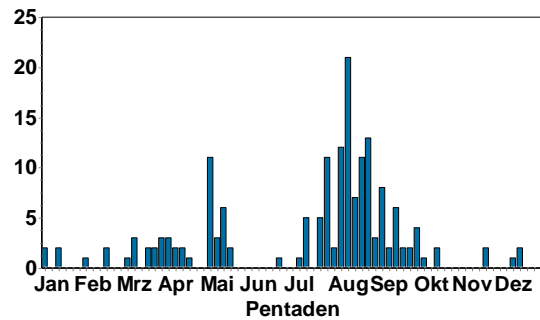
Waldwasserläufer:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Waldwasserläufer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Flussuferläufer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Flussuferläufer:

- 1 Ind. 17.2.14 "Plittersdorf, NSG Rastatter R (Klaus Lechner)
- 1 Ind. 11.3.14 NSG Altneckarschleife - Neckar (Günther Fehr)
- 1 Ind. 19.3.14 Ilvesheim [6517_1_14n] (HD) (Wolfgang Dreyer)
- 1 Ind. 22.3.14 Altrhein Illingen Nord (RA) (Gerd Schön)

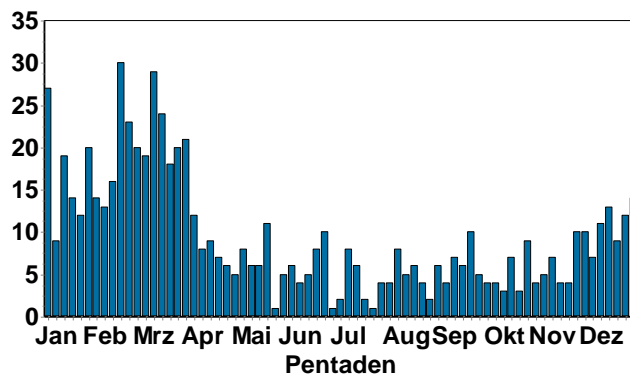
Steppenmöwe:

- 1 Ind. 1x adult 09.3.14 Anglersee ASV Eppelheim (HD) (Christian Stohl)
- 2 Ind. "@8185870 15.3.14 "Würm, Auf dem Berg (PF*)" (Stefan Stübing)

Mittelmeermöwe:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Mittelmeermöwe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



- 1 Ind. *anwesend* mit codiertem Farbring; beringt 2010 in FFM. 09.2.-23.3.14 Heidelberg Schloss (HD*) (Andreas Quell)

Heringsmöwe (ssp. *intermedius*):

- 1 Ind. "@8293947*1x adult 21.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Weidstü ("

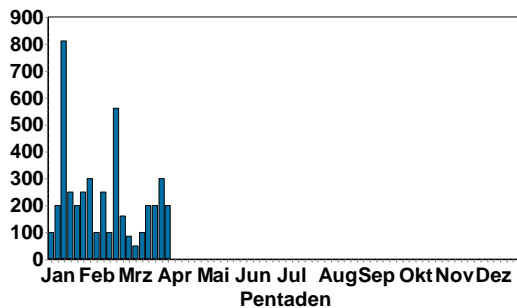
Schwarzkopfmöwe:

- 1 Ind. 1x adult 06.3.14 Wiesloch [6618_3_51s] (HD) (Tobias Lepp)

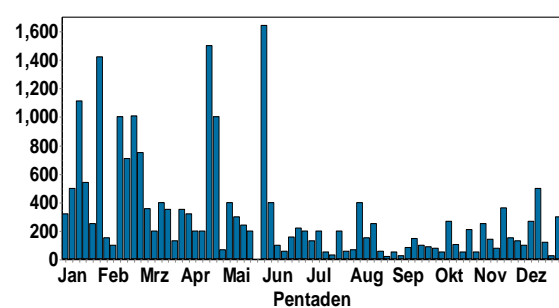
Lachmöwe:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Lachmöwe
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Lachmöwe
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

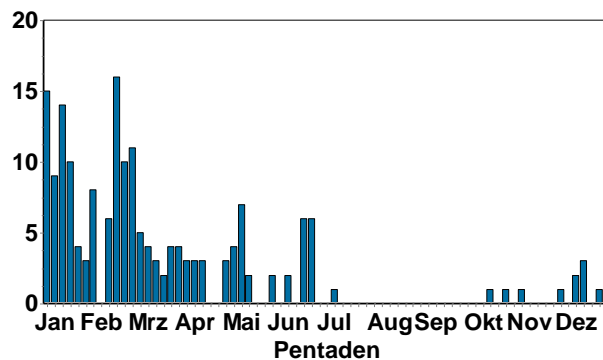


Sturmmöwe:

- 1 Ind. 01.2.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim [(Klaus Hofmann)
- 1 Ind. 02.2.14 Ladenburg Neckar [6517_2_27n] (Klaus Hofmann)
- 1 Ind. 02.2.14 Ladenburg [6517_2_17s] (HD) (Michael Wink)
- 2 Ind. 16.2.14 Nato-Rampe Söllingen (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. 1x adult 20.2.14 Karlsruhe [6915_4_49s] (KA*) (Anton Firnkes)
- 6 Ind. 21.2.14 Mannheim [6516_2_09n] (MA) (Harald Bott)
- 1 Ind. 27.2.14 Neckaranstau Ladenburg (HD) (Christoph Randler)
- 1 Ind. *fliegend 28.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)
- 1 Ind. 1x 2. KJ / vorjährig 02.3.14 LSG Schwetzingen Wiesen Süd (H (Christian Stohl)
- 3 Ind. 3x 2. KJ / vorjährige 09.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 2 Ind. 11.3.14 NSG Altneckarschleife - Neckar (Günther Fehr)
- 3 Ind. 24.3.14 HD-Rohrbach: Hasenleiser (HD*) (Jochen Roeder)

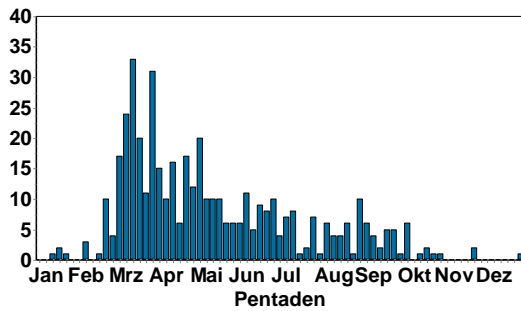
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Sturmmöwe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



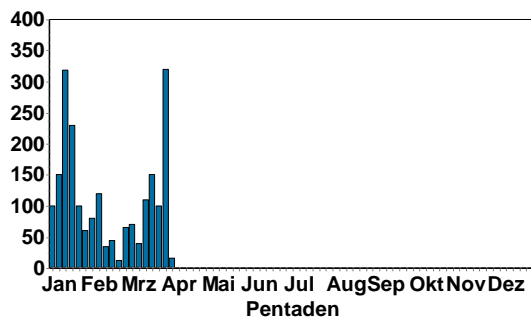
- Hohltaube:** 1 Ind. 06.2.14 Dossenheim- Weidlach (HD) (Michael Wink)
1 Ind. 06.2.14 "Dossenheim_SW, HD" (Michael Wink)
1 A2. 17.2.14 "Gaggenau, Traisbachtal [7215_ (Jochen Müller)
7 Ind. *FLY_N 20.2.14 Bruchsal [6817_4_47n] (KA) (Klaus Lechner)
1 Ind. 23.2.14 "NSG ""Aalkistensee"" (PF)" (Jürgen Blessing)
2 A1. 23.2.14 Sandweier Nord [7115_3_42s] (B (Marianne Leis-Messer)
2 B3. 23.2.14 Heidelberg (Michelsberg) (S) [(Michael Wink)
1 A1. 23.2.14 Schönbrunn Kolben [6519_4_37s] (Rainer Engelhardt)
1 A2. 23.2.14 Merchi. Steinich (MOS) (Martin Hochstein)
Danach fast täglich nachgewiesen

Hohltaube
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

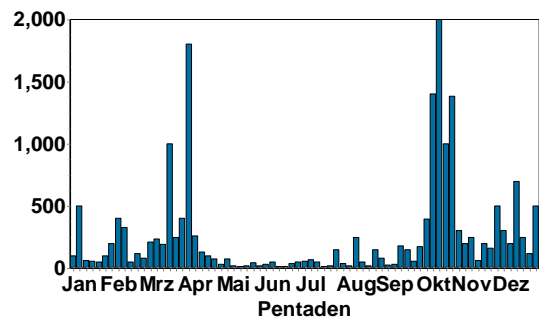


Ringeltaube:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Ringeltaube
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

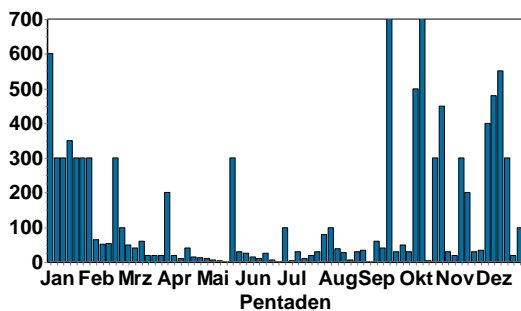


Ringeltaube
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Halsbandsittich:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Halsbandsittich
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Schleiereule:
Mehrere Brutplätze in der Region; große Erfassungslücken!

Uhu:
Die meisten der bekannten Brutplätze sind 2014 besetzt
Im Februar noch starke Rufaktivität

- 3 C16. -*zwei Jungvögel neben dem hundernden Altvogel in der Brutnische zu sehen 17.3.14 (HD (Harald Kranz))
- 1 Ind. Totfund unter Leitung Julius Kühn Institut 21.3.14 "Schriesheim_SW, HD" (Michael Wink)
- 4 C16. -*in der Brutnische sind neben dem Altvogel drei Junguhus zu sehen 28.3.14 (HD (Harald Kranz))
- 1 A2. -*ruft von 22:20-22:40 von der östlichen Dachkante des Finanzamtes 29.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)]

1 A2. "-*ruft bis 23:10 auf einem Kran in der Adlerstraße(s.Karte), dann zwischen Adlerstraße und Friedrichsfelder Straße" 30.3.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)



Uhu © D. Koch

Sperlingskauz: mehrere Beobachtungen aus dem Odenwald

Steinkauz: mehrere Beobachtungen aus der Rheinebene

Waldkauz:

- 1 Ind. -* 02.2.14 Heidelberg-Handschuhsheim [651 (Jochen Roeder)
- 1 A1. *rufend 03.2.14 Schlossgarten Karlsruhe (KA*) (Norbert Daubner)
- 1 Ind. 06.2.14 Freiolsheim Nord [7116_1_23s] (Sabine Ochs)
- 2 A1. *rufen 07.2.14 Lichtental [7215_4_36n] (BAD) (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. "-*10.2.14 Heidelberg-Handschuhsheim [651 (Harald Kranz)
- 1 A2. 1x Männchen 12.2.14 Merchi. Winterau (MOS) (Martin Hochstein)
- 1 B6. -*Altvogel kommt erst gegen 17:45 aus dem Tagesversteck und sitzt dann wieder auf der Kastanie; nach 15 Minuten Beobachtung abgebrochen 16.2.14 Heidelberg-Handschuhsheim [651 (Harald Kranz)
- 1 A1. -*Fliegt aus Großnistkasten. 19.2.14 Adelsheim S (MOS) (Martin Hochstein)
- 2 B3. 1x Männchen / 1x Weibchen 19.2.14 Adelsheim S (MOS) (Martin Hochstein)
- 2 B3. - 21.2.14 Bretten [6918_3_52n] (KA) (Jannik Stipp)
- 1 Ind. *singend 21.2.14 "Bühlertal, Wolfsbrunnen/Schaf (Wolfgang Planck)
- 6 B5. * 22.2.14 Waldpark (MA) (Wolfgang Dreyer)
- 2 A2. 23.2.14 Dossenheim Steinbruch Vatter ((Michael Wink)
- 1 A2. 1x Männchen adult 24.2.14 Strümpfelbr. O.Höllgr. O (MOS (Max Schulz)
- 1 A1. 01.3.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)
- 1 A2. 02.3.14 Dossenheim Steinbruch Vatter ((Garnier Migrain)
- 2 A2. 04.3.14 Waldpark (MA) (Andreas Thiele)
- 1 A1. 09.3.14 Karlsruhe [6915_4_49s] (KA*) (Armin Fladt)
- 1 A1. 11.3.14 Schriesheim [6518_1_13n] (HD) (Oliver Brück)
- 1 A2. 1x Männchen adult 12.3.14 Eberbach Ohrsb. [6519_2_20s] (Max Schulz)
- 2 B3. 17.3.14 Baden-Baden Zentrum [7215_1_25 (Marianne Leis-Messer)
- 1 A2. 1x Männchen adult 18.3.14 Eberbach Unterh. Itterstau [65 (Max Schulz)
- 1 Ind. "@8232795 20.3.14 Waldpark (MA) (Christine Jung)
- 1 A2. *r 21.3.14 Linkenheim-Hochstetten [6816_1 (Ingmar Harry)
- 1 A2. "@8287203*1x Männchen adult 23.3.14 "NSG ""Battertfelsen beim Schl (Marianne Leis-Messer)
- 1 A1. *Mehrfach rufend (zwischen 3:45 und 4:20 Uhr) 23.3.14 Heidelberg-Bergheim/Neuenheim[(Tobias Lepp)
- 2 B5. *19:19 Paar kurz rufend 24.3.14 Mühlbacher Höfe W (MOS) (Frank Laier)
- 1 A2. *singend 26.3.14 Rheinstetten [7016_1_11s] (KA) (Felix Normann)
- 1 A1. 1x Männchen adult 28.3.14 Eberbach Kreuzberg [6519_2_10s (Max Schulz)

Waldohreule:

1 Ind. *RESTING 01.2.14 Rheinstetten [7016_1_12n] (KA) (Armin Fladt)

1 Ind. 03.2.14 Rheinstetten [7016_1_12n] (KA) (Andreas Vogel)

1 A1. *Scheibenanflug offensichtlich gut überstanden Beobachter Paul Hennze 28.3.14 Mannheim [6517_1_14s] (MA) (Wolfgang Dreyer)

Raufußkauz: 2 Beobachtungen aus dem Odenwald

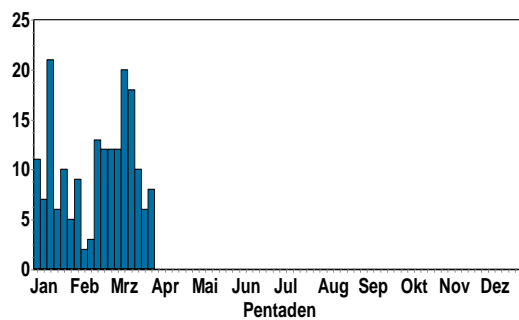
Eisvogel:



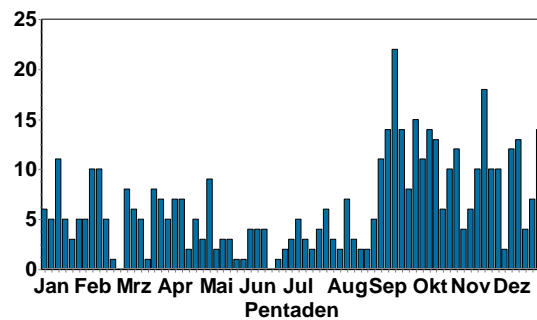
Eisvogel © J. Fiedler

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Eisvogel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Eisvogel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



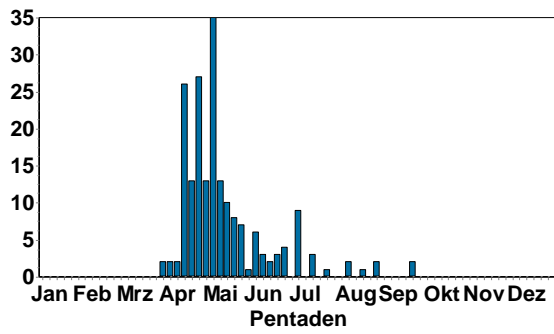
2014 mehr Beobachtungen im Frühjahr als nach dem strengen Winter 2013

Wendehals:

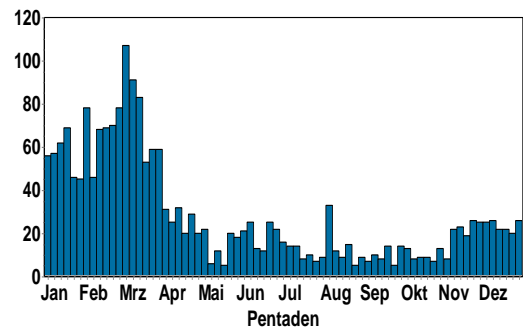
1 Ind. 31.3.14 Hockenheim [6617_3_33s] (HD) (Harald Bott)

1 Ind. "*anwesend*ca. 20 min rufend, dann NO abfliegend" 31.3.14 Baiertal [6618_3_55s] (HD) (Johannes Baust)

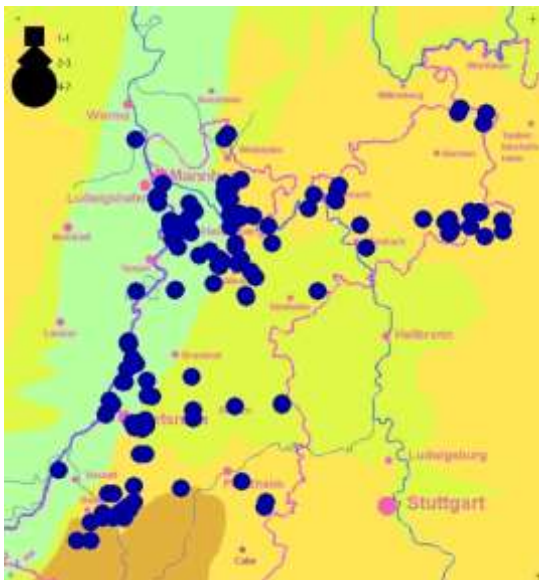
Wendehals
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Buntspecht
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Verbreitung Mittelspecht (Frühjahr 2014)



Kleinspecht (Frühjahr 2014)

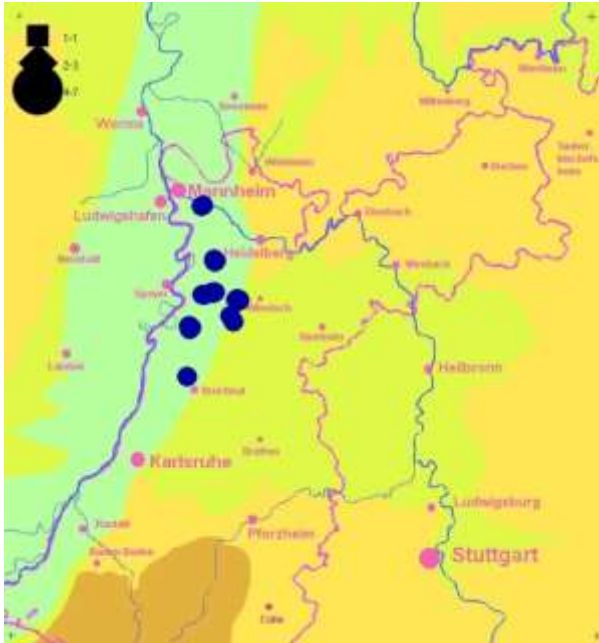


Haubenlerche:



Haubenlerche © D. Koch und B. Steiner

Verbreitung der Haubenlerche im Frühjahr 2014

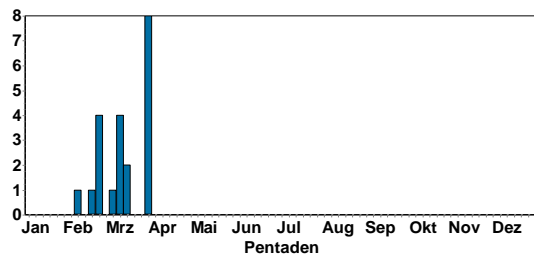


Heidelerche:

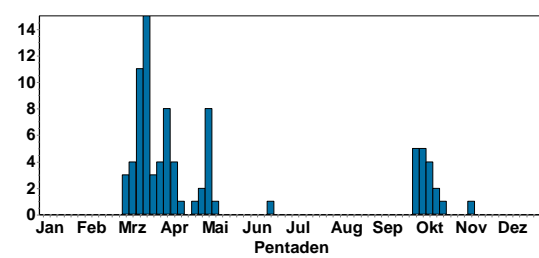
2014 wurden Heidelerchen früher festgestellt als 2013

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Heidelerche
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



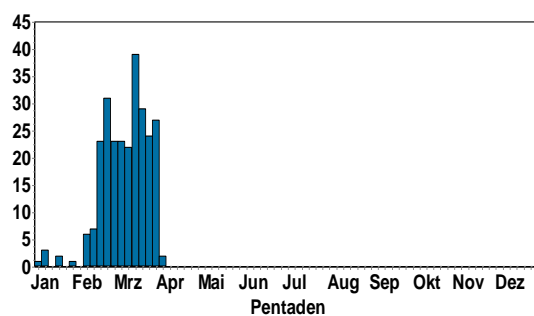
Heidelerche
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



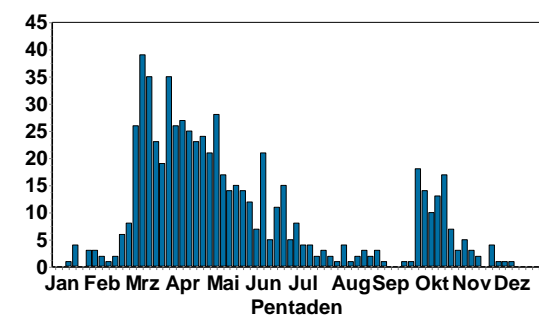
Feldlerche:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Feldlerche
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Feldlerche
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



2014 erfolgte die Rückkehr der Feldlerche deutlich früher als im kalten Frühjahr 2013

Uferschwalbe:

6 Ind. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)

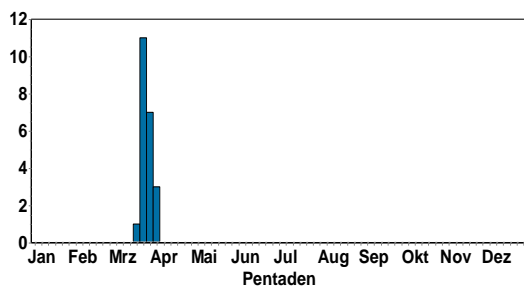
16 Ind. "@8333662 26.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Fabian Schrauth)

Rauchschwalbe:

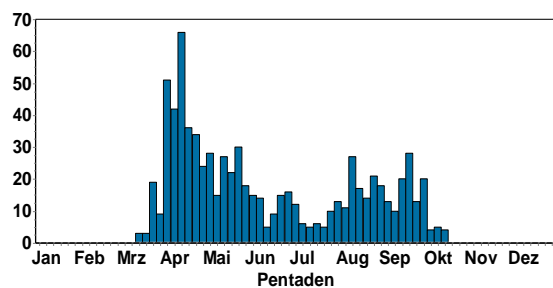
- 28 Ind. 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)
 - 1 Ind. *fliegend Mitbeobachter: Julian Eppler 22.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Fabian Anger)
 - 1 Ind. 22.3.14 Altrhein Illingen Nord (RA) (Gerd Schön)
 - 1 Ind.: Fabian Anger 22.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Julian Eppler)
 - 18 Ind. *EB 2014 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Theophil)
 - 1 Ind. 23.3.14 Abgrabung Wehrbruch Büchet Ost (Klaus Hofmann)
 - 5 Ind. 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Saskia Döhnert)
 - 50 Ind. *durchziehend 26.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Bruno Schlindwein)
- Danach fast täglich nachgewiesen

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Rauchschwalbe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



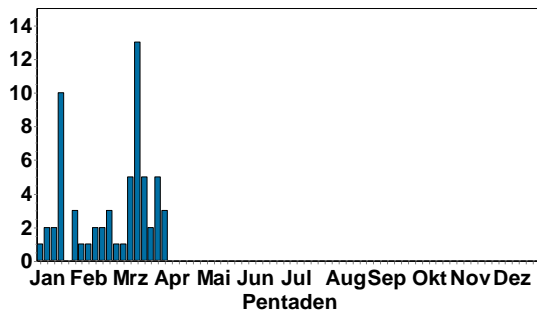
Rauchschwalbe
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



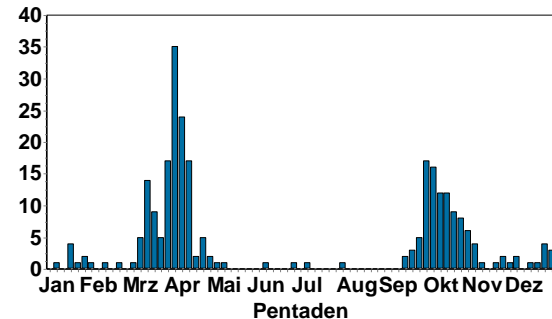
Wiesenpieper:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Wiesenpieper
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



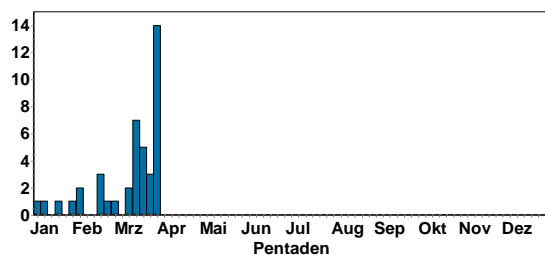
Wiesenpieper
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



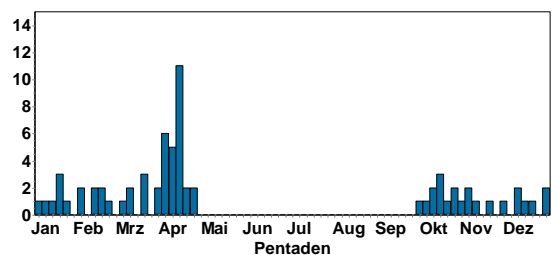
Bergpieper:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Bergpieper
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Bergpieper
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



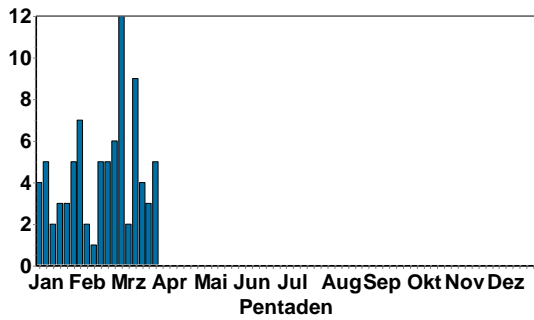
Schafstelze:

- 1 Ind. 23.3.14 Bad Rotenfels [7115_4_59n] (RA) (Werner Seiler)
- 1 Ind. *Auf gegrubbertem Feld rastend 28.3.14 Sinsheim [6718_2_19n] (HD) (Tobias Lepp)
- 2 Ind. 31.3.14 Nüstenbach S (MOS) (Peter Baust)

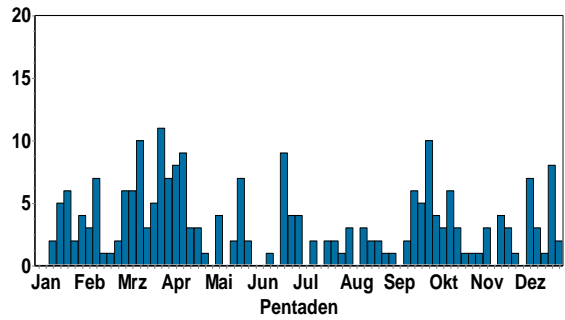
Gebirgsstelze:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Gebirgsstelze
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Gebirgsstelze
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

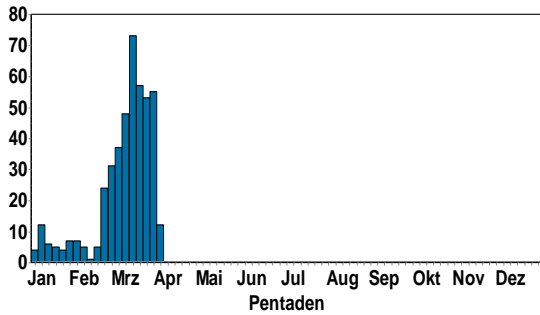


Bachstelze:

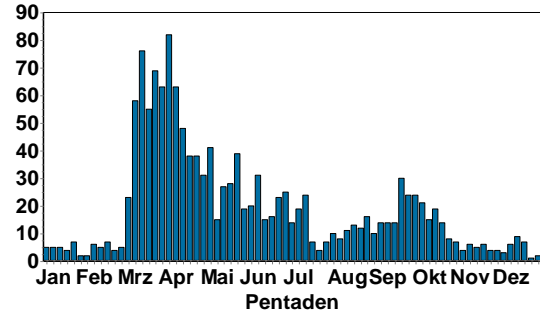


Bachstelze © H. Bott

Bachstelze
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Bachstelze
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

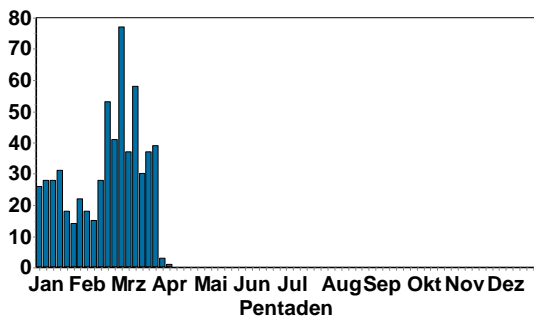


Bachstelzen waren im Winter schon regelmäßig anwesend und kehrten 2014 deutlich früher zurück als 2013

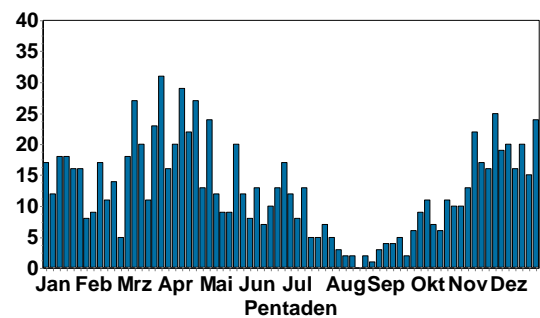
Zaunkönig: 2014 mehr Nachweise als 2013 (Einfluss des milden Winters?)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Zaunkönig
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



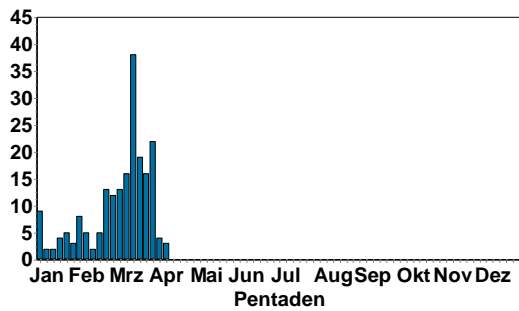
Zaunkönig
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



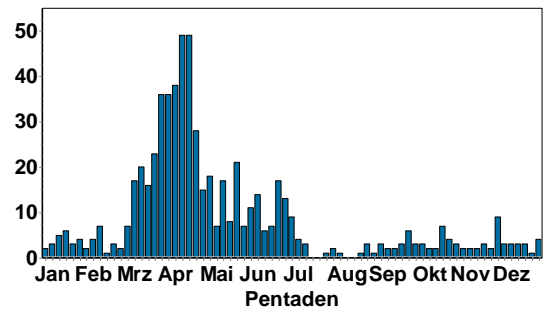
Heckenbraunelle:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Heckenbraunelle
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Heckenbraunelle
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

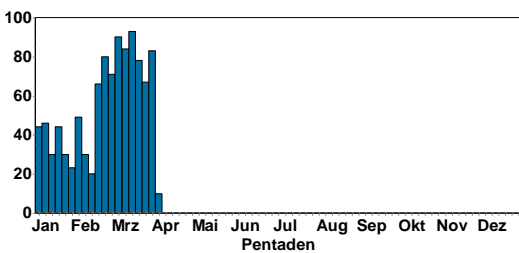


Rotkehlchen:

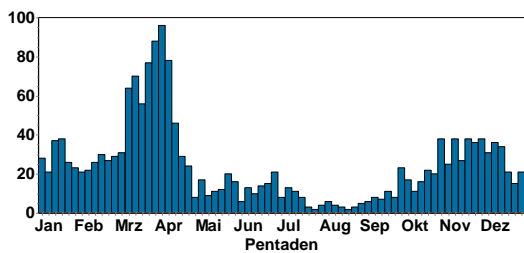


Rotkehlchen © H. Bott

Rotkehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rotkehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Im März 2014 wurden mehr Rotkehlchen gemeldet als im gleichen Zeitraum 2013

Blaukehlchen:

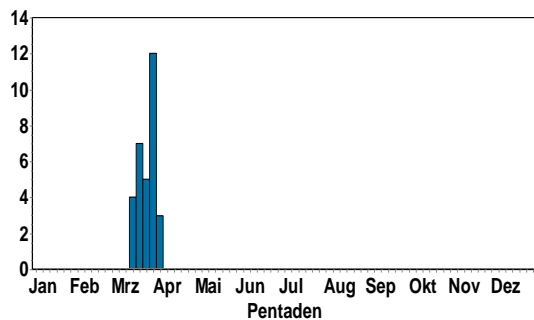
- 1 Ind. 14.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)
 - 5 Ind. 15.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
 - 2 A2. *nur gehört 16.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
 - 1 A2. *singend 17.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (John Van Der Woude)
- Danach täglich nachgewiesen



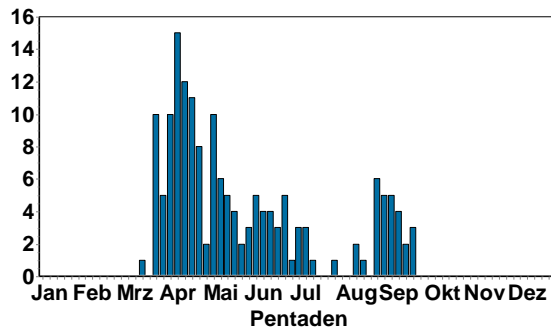
Blaukehlchen © H. Bott

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Blaukehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Blaukehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

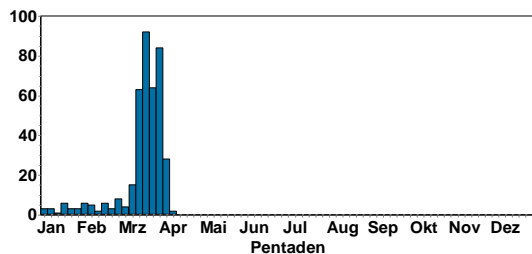


Blaukehlchen waren 2014 etwas früher aktiv als 2013

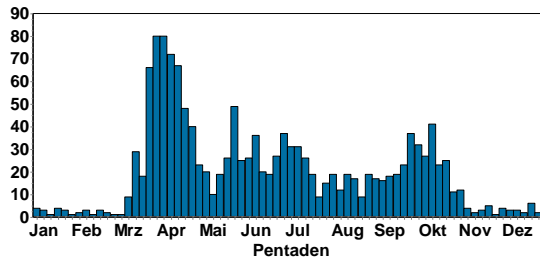
Hausrotschwanz:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Hausrotschwanz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Hausrotschwanz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rückkehr 2014 erfolgte deutlich früher als 2013

Gartenrotschwanz:

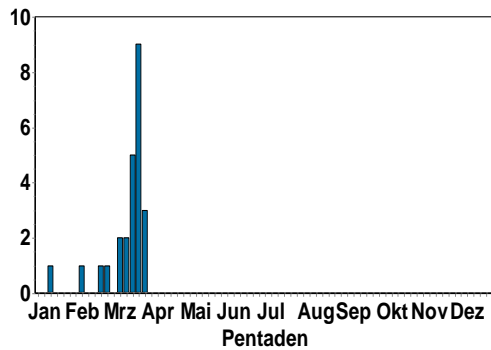
1 Ind. 31.3.14 Schriesheim Nord [6517_2_10s] (Christoph Randler)

Schwarzkehlchen:

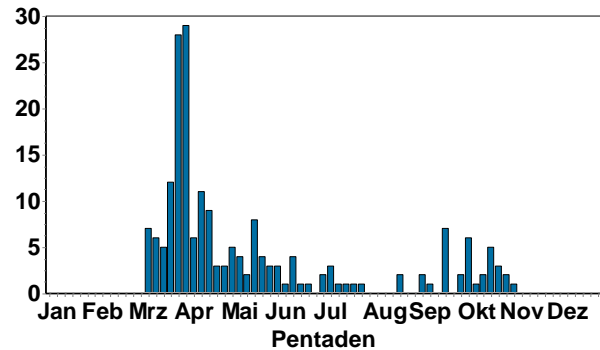


**Schwarzkehlchenmännchen © H. Bott
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013**

**Schwarzkehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen**



**Schwarzkehlchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen**

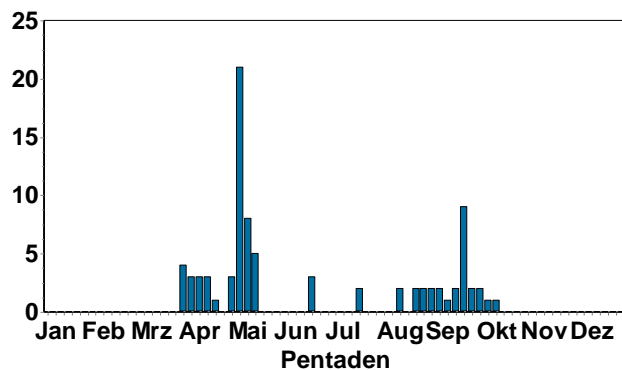


Steinschmätzer:

- 2 Ind. 22.3.14 O.Schefflenz Zollst. (MOS) (Elmar Werling)
- 1 Ind. 30.3.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Andrea Pfisterer)
- 1 Ind. 1x Männchen 30.3.14 Hockenheim [6617_3_55n] (HD) (Armin Konrad)
- 2 Ind. 30.3.14 "Walldürn BW-Üpl,MOS" (P.u.G.Rückert)
- 1 Ind. 31.3.14 Oberschefflenz NW (MOS) (Elmar Werling)

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

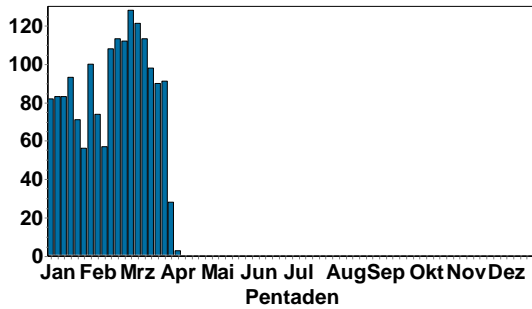
**Steinschmätzer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen**



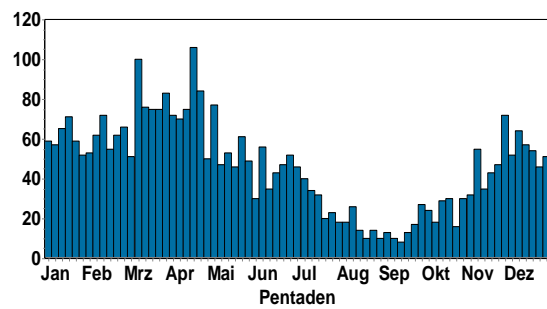
Amsel:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Amsel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Amsel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

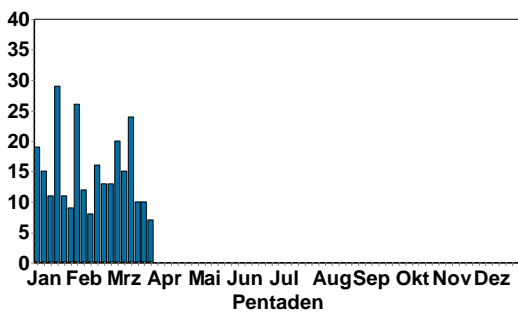


2014 lagen die Amselmeldungen um 20% höher als 2013 (Hinweis auf Erholung der Population nach USUTU-Crash?)

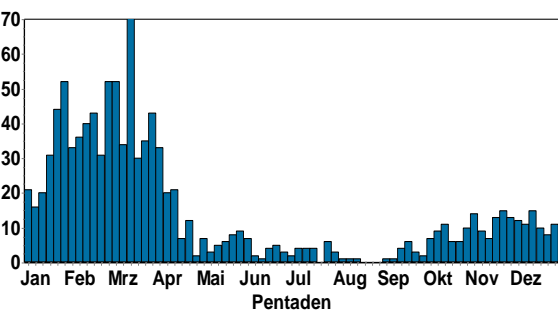
Wacholderdrossel:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Wacholderdrossel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Wacholderdrossel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

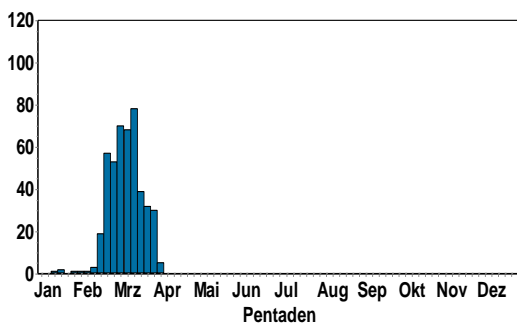


2013 gab es im März bei Zugstau größere Ansammlungen in der Rheinebene

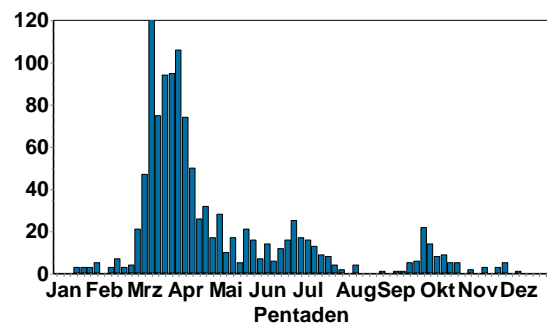
Singdrossel:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Singdrossel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



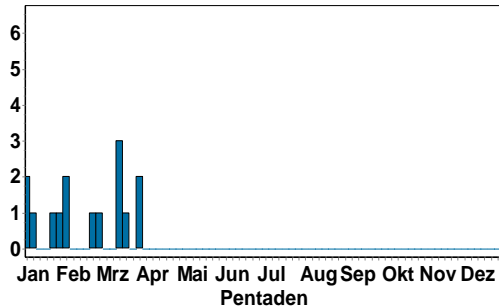
Singdrossel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



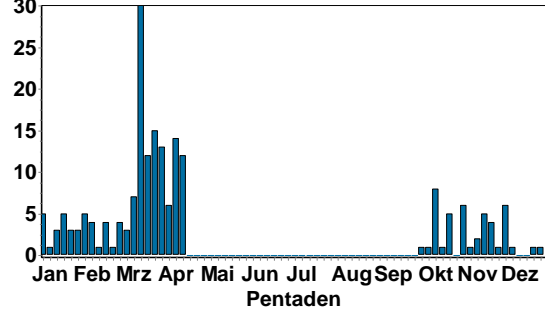
2013 gab es im März bei Zugstau größere Ansammlungen in der Rheinebene

Rotdrossel:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Rotdrossel
 Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



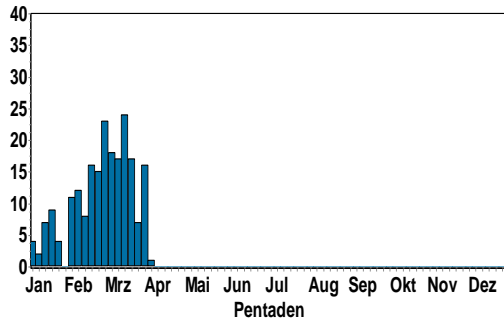
Rotdrossel
 Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



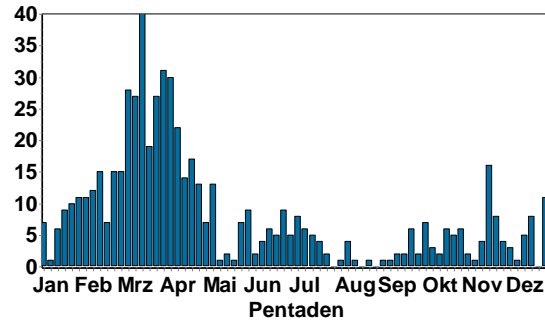
2013 gab es im März bei Zugstau größere Ansammlungen in der Rheinebene

Misteldrossel:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Misteldrossel
 Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Misteldrossel
 Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



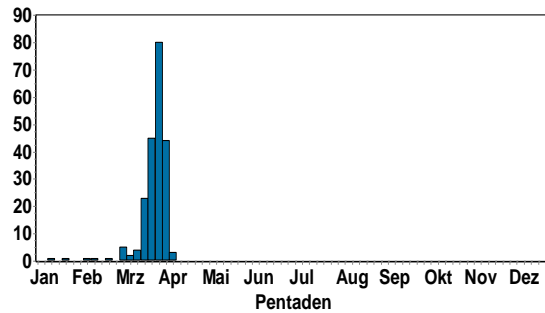
2013 gab es im März bei Zugstau größere Ansammlungen in der Rheinebene

Mönchsgrasmücke:

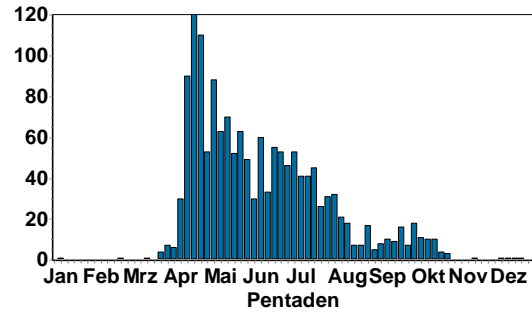
- 2 Ind. *nahrungssuchend 07.2.14 Heidelberg-Wieblingen (Süd) [6 (Friedrich Linhart)
 - 1 Ind. 14.2.14 Bruchsal [6917_1_15n] (KA) (Klaus Lechner)
 - 1 Ind. *singt 23.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Uli Kofler)
 - 1 Ind. 1x Männchen 02.3.14 Altlußheim [6717_1_12n] (HD) (Andrea Pfisterer)
 - 1 Ind. 02.3.14 Heidelberg (Mühlthal) [6518_3_3 (Klaus Hofmann)
 - 2 Ind. 04.3.14 Heidelberg Botanischer Garten (Jochen Roeder)
 - 1 Ind. 04.3.14 Dossenheim-Zentrum [6518_1_21s (Michael Wink)
 - 1 Ind. *Gesang 10.3.14 Heidelberg Botanischer Garten (Michael Wink)
 - 1 Ind. 1x Weibchen 10.3.14 Ottersweier Nord [7314_2_17n] (Werner Jansen)
 - 1 Ind. Singend, Erstgesang" 14.3.14 Klotz-Anlage Karlsruhe (KA*) (Felix Normann)
 - 1 Ind. *singend 14.3.14 Karlsruhe [6916_3_53s] (KA*) (Jörg Rathgeber)
 - 1 A2. 1x Männchen adult 15.3.14 Schwetzingen [6617_1_14s] (HD) (Sebastian Olschewski)
 - 1 Ind. 1x Weibchen adult 15.3.14 Rauenberg [6718_1_23n] (HD) (Tobias Lepp)
 - 1 Ind. 17.3.14 "HD-Handschuhsheim_W, HD" (Michael Wink)
- Danach täglich beobachtet.

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Mönchsgrasmücke
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Mönchsgrasmücke
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Mönchsgrasmücken kehrten 2014 deutlich früher zurück als 2013; die Winterbestände waren erstaunlich niedrig.

Zilpzalp:



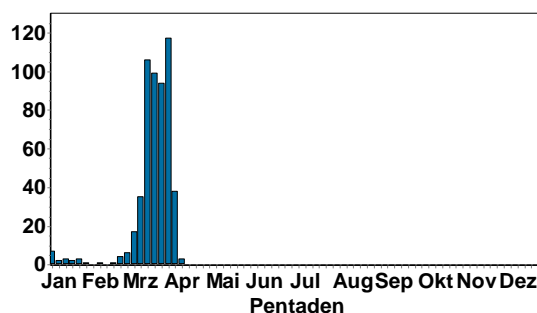
Zilpzalp © H. Bott

- 1 Ind. *rufender Zilpzalp in einer Streuobstwiese 08.2.14 Östringen [6718_3_42s] (KA) (Mathias Essig)
- 2 Ind. 1x Männchen adult 18.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 1 Ind. 23.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 24.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Samuel Knoblauch)
- 1 Ind. 25.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Tillmanns)
- 2 Ind. *singen 28.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)

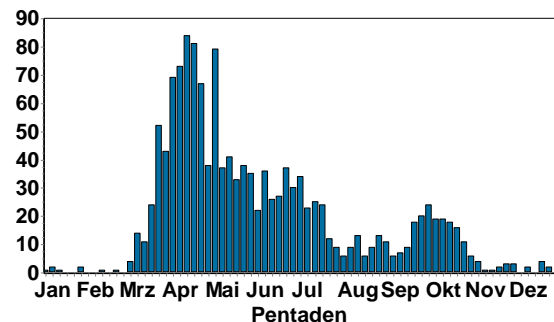
Danach täglich

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Zilpzalp
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Zilpzalp
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Zilpzalpe kehrten 2014 2 Wochen früher zurück als 2013; die Winterbestände waren erstaunlich niedrig.

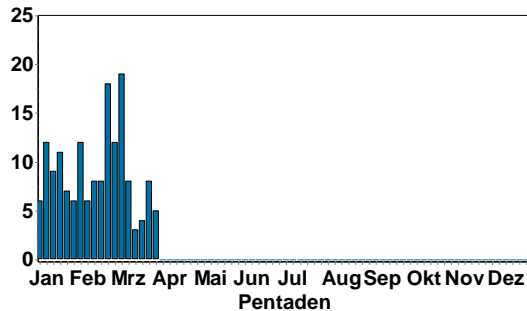
Fitis:

- 1 A2. 23.3.14 Altrhein Mannheim (MA) (Matthias Feuersenger)
- 1 Ind. *singen gehört und gesehen 24.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Günther Fehr)
- 1 A2. 30.3.14 Herrenteich-Mathäuswiesen (HD) (Guido Waldmann)
- 1 Ind. 31.3.14 Waghäusel [6717_1_21s] (KA) (Jochen Roeder)
- 1 Ind. 31.3.14 Ettlingen [7016_3_45s] (KA) (Klaus Lechner)

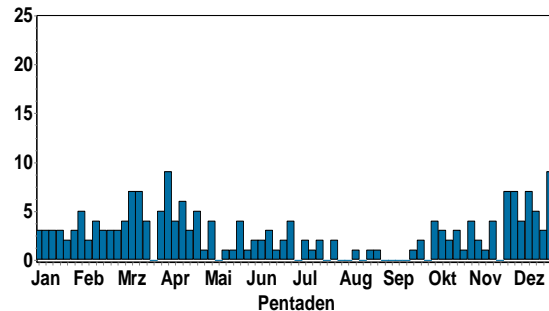
Wintergoldhähnchen:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Wintergoldhähnchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Wintergoldhähnchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



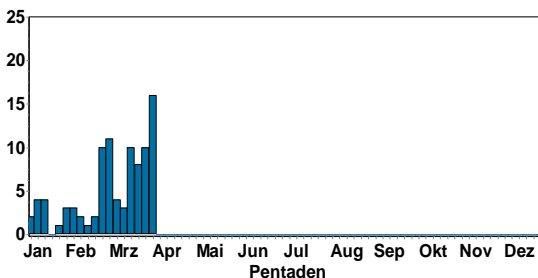
Mehr Beobachtungen im Frühjahr 2014 als 2013

Sommergoldhähnchen:

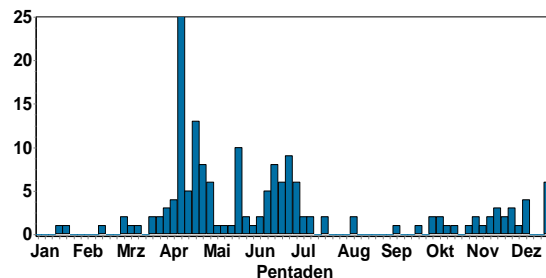
- 1 Ind. 01.2.14 Rheinstetten [7015_2_17n] (KA) (Gerd Schön)
- 1 Ind. 01.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)
- 2 Ind. 01.2.14 Eggenstein-Leopoldshafen [6916 (Steffen Tillmanns)
- 2 Ind. 09.2.14 NSG Schwetzingen Wiesen Tongru (Christian Stohl)
- 4 Ind. 09.2.14 NSG Schwetzingen Wiesen (HD) (Guido Waldmann)
- 1 Ind. 12.2.14 "NSG ""Battertfelsen beim Schl (Marianne Leis-Messer)
- 1 Ind. *singend 16.2.14 NSG Schwetzingen Wiesen Tongru (Guido Waldmann)
- 2 Ind. 18.2.14 Abgrabung Iburgwald (RA) (Marianne Leis-Messer)
- 2 Ind. 20.2.14 Waldpark (MA) (Christine Jung)
- 1 Ind. 20.2.14 Bruchsal [6817_4_58n] (KA) (Jannik Stipp)

Danach täglich gemeldet

Sommergoldhähnchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Sommergoldhähnchen
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Sommergoldhähnchen kehrten 2014 2 Wochen früher zurück als 2013; die Winterbestände waren erstaunlich hoch

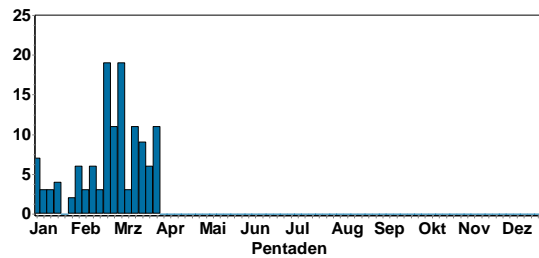
Bartmeise:

- 1-20 Ind. ständig "NSG ""Wagbachniederung"" (KA)
- 1 Ind. 07.3.14 LSG Schwetzingen Wiesen Nord (Alexander Stöhr)

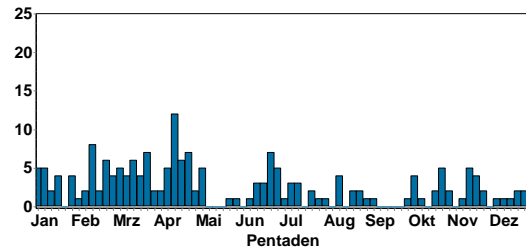
Tannenmeise:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Tannenmeise
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Tannenmeise
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Im März 2014 häuften sich Tannenmeisenmeldungen (Durchzug?).

Beutelmeise:

- 2 Ind. @7725787 18.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Johannes Baust)
- 1 Ind. 19.2.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)
- 2 Ind. 02.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Saskia Döhnert)
- 3 Ind. 06.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Steffen Kauer)
- 1 Ind. 07.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jürgen Blessing)
- 6 Ind. 08.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Thomas Lang)
- 7 Ind. 09.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Armin Konrad)
- 3 Ind. 11.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Walter Schott)
- 2 Ind. 12.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gisela Krewing-Rambausek)
- 1 Ind. 13.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Andreas Kracht)
- 1 Ind. 14.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)
- 2 Ind. 16.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Volker Schmidt)
- 1 Ind. 17.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (John Van Der Woude)
- 2 Ind. * 18.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Max Schulz)
- 5 Ind. *an drei verschiedenen Stellen 21.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Jochen Roeder)
- 1 Ind. 1x Männchen adult 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Gerd Schön)
- 2 Ind. 23.3.14 Walldorf [6717_2_19n] (HD) (Klaus Hofmann)
- 1 Ind. 23.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Saskia Döhnert)
- 1 Ind. 28.3.14 "NSG ""Wagbachniederung"" (KA) (Christoph Randler)

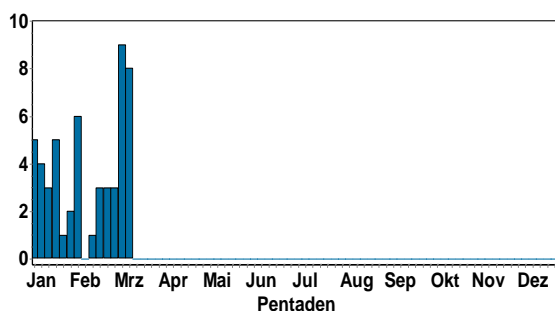
Pirol: sehr früh!

- 1 Ind. -*Mitbeobachter: B.Stipp 22.3.14 "NSG ""Altrhein Maxau"" (KA*)" (Jannik Stipp)

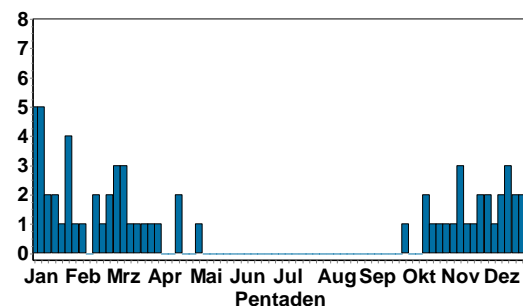
Raubwürger:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Raubwürger
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Raubwürger
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen





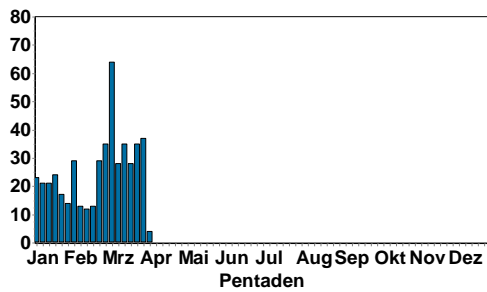
Raubwürger © D. Koch



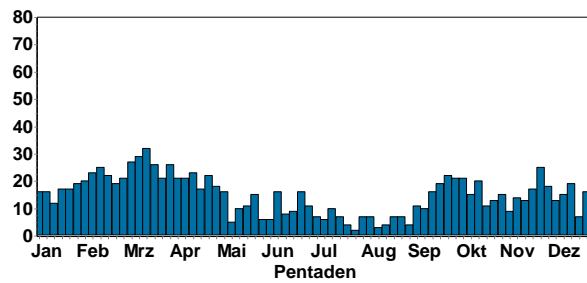
Eichelhäher © H. Bott

**Eichelhäher:
Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013**

Eichelhäher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Eichelhäher
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

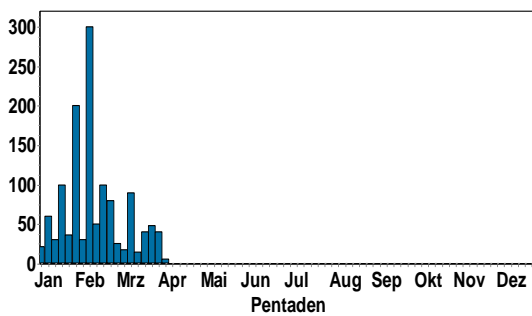


Dohle:

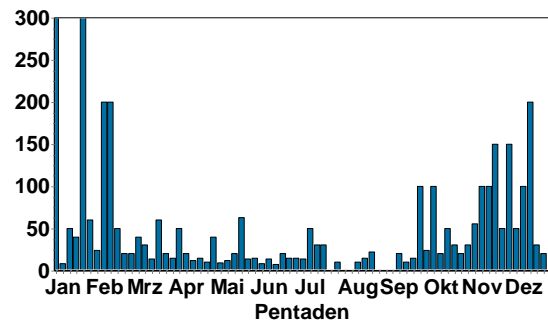


Dohle © D. Koch

Dohle
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



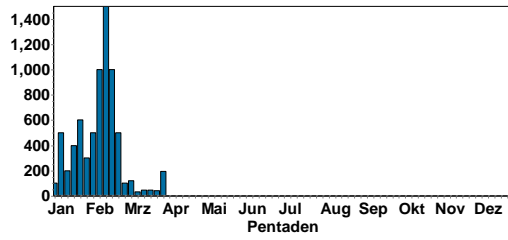
Dohle
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



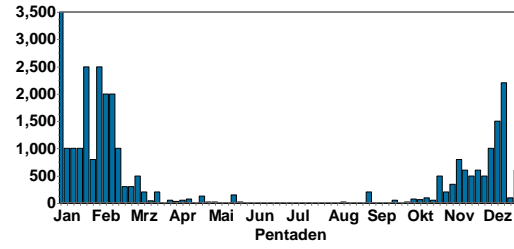
Saatkrähe:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Saatkrähe
Jahreszeitliche Verteilung Maxima

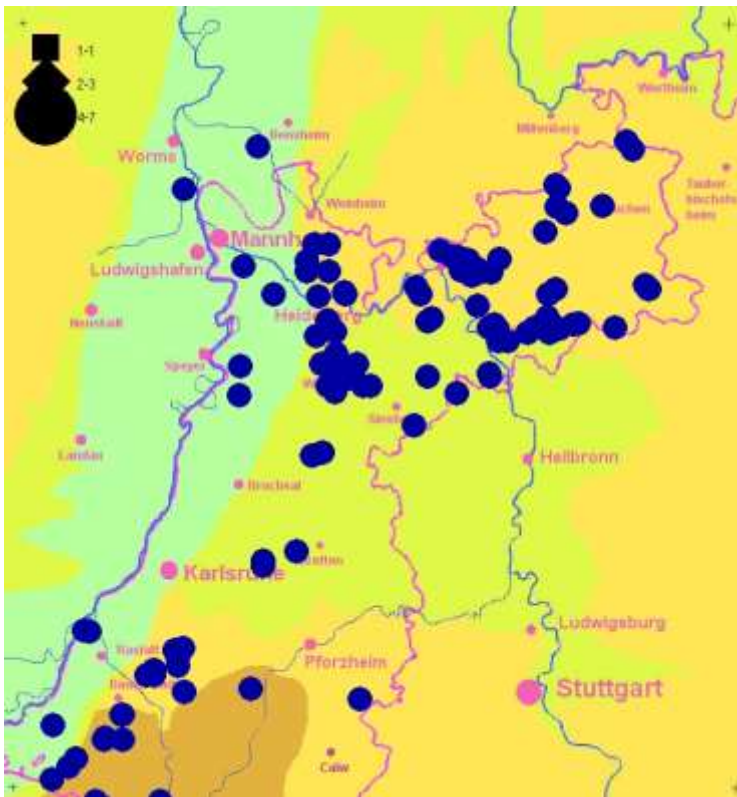


Saatkrähe
Jahreszeitliche Verteilung Maxima



Kolkrabe:

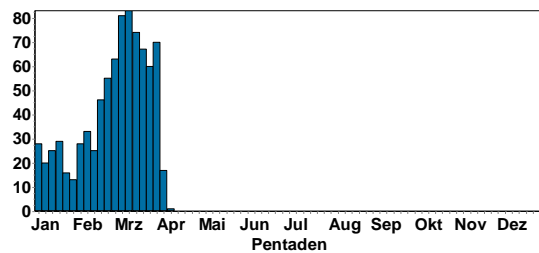
Beobachtungen in der Rheinebene nehmen zu; mehrere Bruten im Odenwald



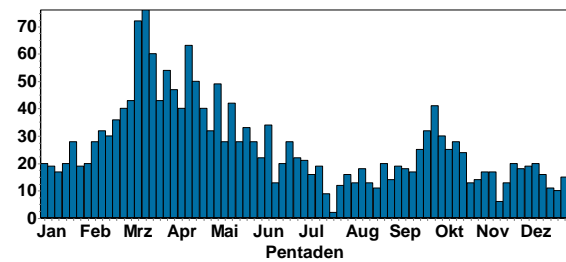
Star:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Star
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Star
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



In 2014 ähnliche Phänologie wie in 2013.

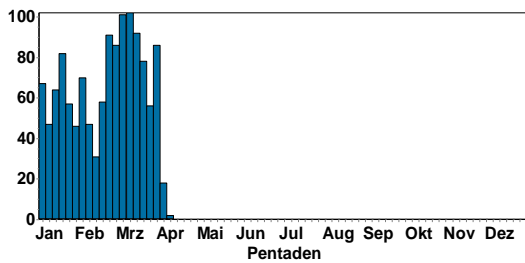
Buchfink:



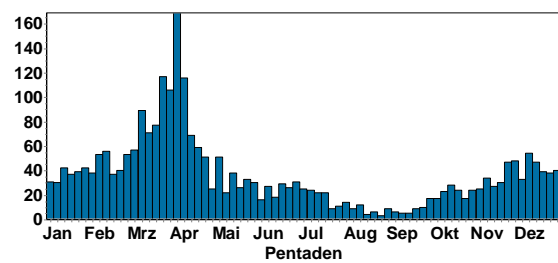
Buchfink © H. Bott

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Buchfink
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



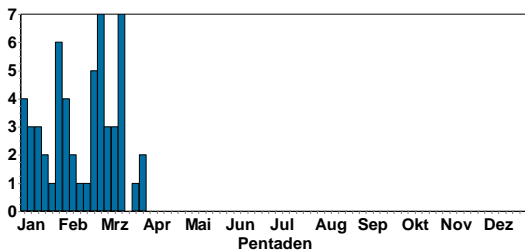
Buchfink
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



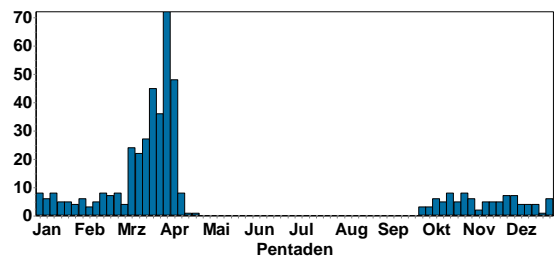
Bergfink:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Bergfink
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Bergfink
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Im Gegensatz zu 2013 gab es im Frühjahr 2014 nur wenige Bergfinkenmeldungen

Girlitz:

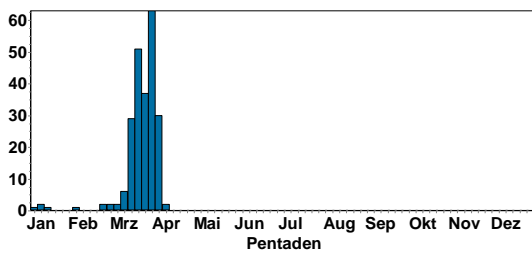


Girlietz © D. Koch

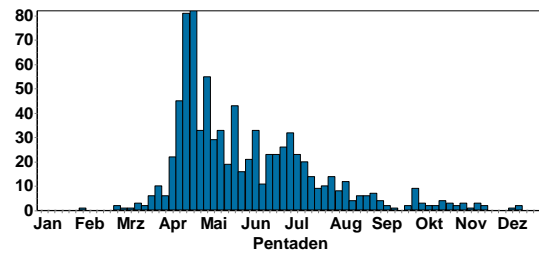
- 1 Ind. "@7516570 02.2.14 Ladenburg-Neubotzheim [6517_2_ (Klaus Hofmann)
- 20 Ind. 22.2.14 Karlsruhe [6915_4_50s] (KA*) (Gerd Schön)
- 1 Ind. 24.2.14 Karlsruhe [7016_1_03s] (KA*) (Andreas Vogel)
- 1 Ind. 1x Weibchen 25.2.14 Aglasterhausen Mitte (MOS) (Harald Bott)
- 1 Ind. *In einem Streuobstbestand 01.3.14 Wiesloch [6618_4_56s] (HD) (Tobias Lepp)
- 1 Ind. 04.3.14 "Dossenheim_SW, HD" (Michael Wink)
- 1 Ind. 04.3.14 HD Handschuhsheimer Feld (HD*) (Michael Wink)
- 12 Ind. "@8002719 08.3.14 Hirschberg an der Bergstraße [(Klaus Hofmann)
- 1 Ind. *umherfl. 08.3.14 Karlsruhe [7016_1_05n] (KA*) (Klaus Reiner)
- 1 Ind. 09.3.14 Schriesheim [6517_2_20n] (HD) (Christoph Randler)
- 1 A2. 11.3.14 Hockenheim [6617_3_33s] (HD) (Harald Bott)
- 2 Ind. 11.3.14 "HD-Handschuhsheim_W, HD" (Michael Wink)

Danach täglich gemeldet; Rückkehr früher als 2013.

Girlietz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

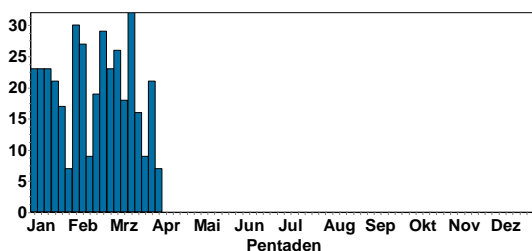


Girlietz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

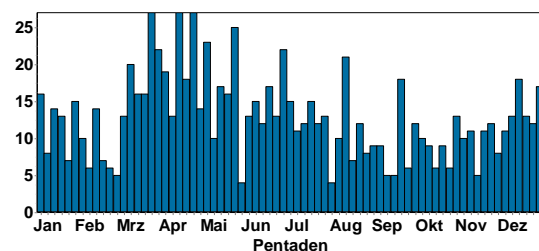


Stieglitz:

Stieglitz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



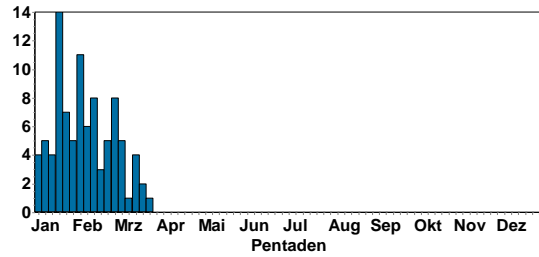
Stieglitz
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



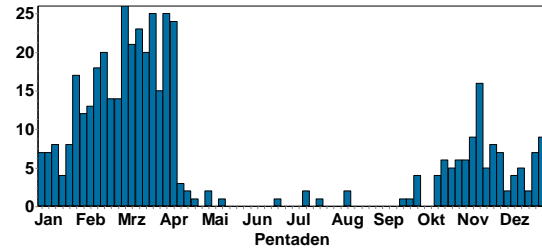
Erlenzeisig:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Erlenzeisig
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Erlenzeisig
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

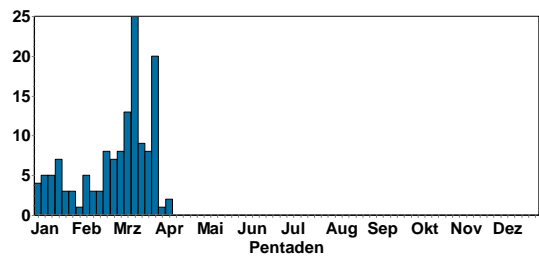


Im Frühjahr 2014 gab es deutlich weniger Meldungen als in 2013.

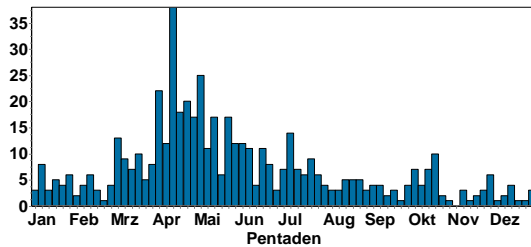
Bluthänfling:

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Bluthänfling
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Bluthänfling
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Birkenzeisig:

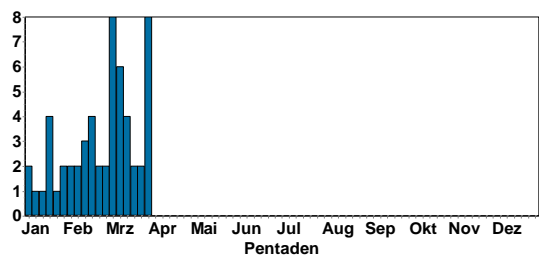
3 Ind. 21.-27.2.14 Karlsruhe [7016_1_03s] (KA*) (Andreas Vogel)

Fichtenkreuzschnabel:

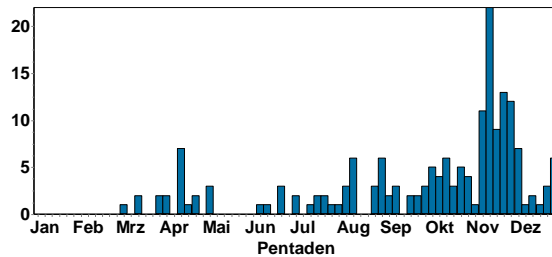
Offenbar erfolge im Winter 2013/14 ein Einflug, denn im Frühjahr 2014 gab es an mehreren Stellen Beobachtungen. Ob es zu Bruten kam, ist unklar.

Frühjahr 2014 und Gesamtjahr 2013

Fichtenkreuzschnabel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Fichtenkreuzschnabel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

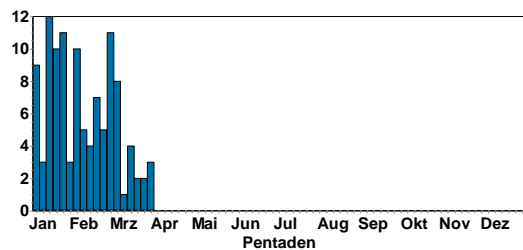


Kiefernkreuzschnabel:

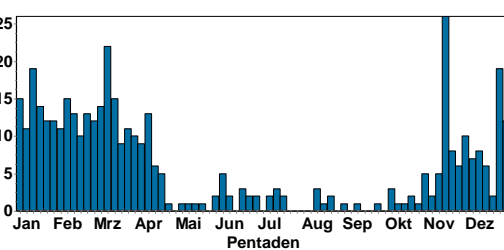
1 Ind. 13.2.14 Schriesheim-Ursenbach [6518_1_ (Christoph Randler)

Gimpel:

Gimpel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

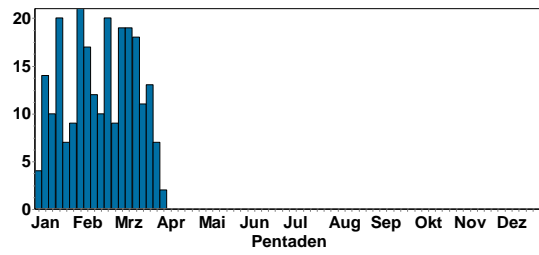


Gimpel
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen

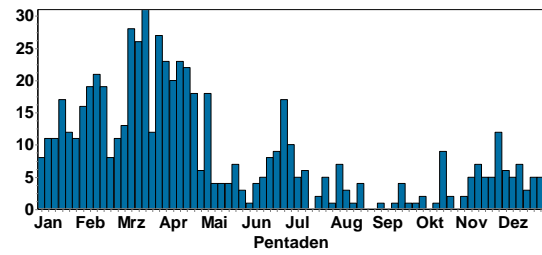


Kernbeißer:

Kernbeißer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Kernbeißer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Zippammer:

1 Ind. 12.3.14 Dossenheim Ölberg Süd [6518_1_ (Michael Wink)

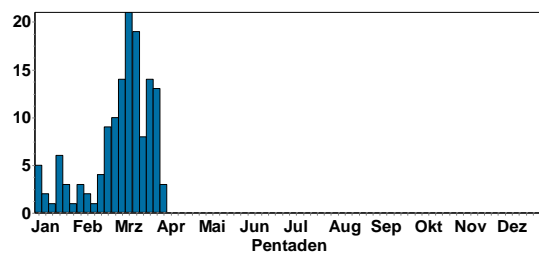
1 Ind. "@8104017 13.3.14 Schriesheim Weinberge (HD) (Bruno Schlindwein)

Rohrammer:

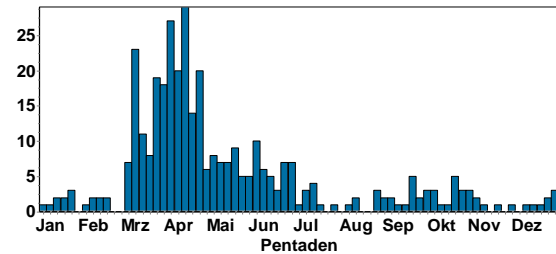


Rohrammer © D. Koch

Rohrammer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Rohrammer
Jahreszeitliche Verteilung Beobachtungen



Graumammer:

Nur sehr wenige Meldungen!

1 Ind. 20.3.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Günther Fehr)

2 A2. 26.3.14 Polder Kirschgartshausen (MA) (Günther Fehr)



Zaunammer © 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, 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

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Wink'.

(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

Mitteilungen der OAG Rhein-Neckar

Ausgabe 1, Frühjahr 2014



1. Aktuelles

Gründungsveranstaltung der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Rhein-Neckar (OAG-Rhein-Neckar)

Am Freitag den 04.04.2014 gründete sich in der historischen Stadt Ladenburg, im Herzen der Rhein-Neckar-Region, unter der Anwesenheit von 23 interessierten Avifaunisten die OAG-Rhein-Neckar. Die Ornithologische Arbeitsgemeinschaft (OAG) Rhein-Neckar ist ein loser, vereinsübergreifender Zusammenschluss interessierter Avifaunisten und Feldornithologen aus der Rhein-Neckar-Region und agiert unter dem Dach der Ornithologischen Gesellschaft Baden-Württemberg (OGBW). Aktuell verfügt die OAG-Rhein-Neckar über einen Mitgliederbestand von 36 Avifaunisten. Als zukünftige Sprecher und Koordinatoren der OAG-Rhein-Neckar wurden die beiden Initiatoren Johannes Baust und Tobias Lepp gewählt, die gemeinsam mit Armin Konrad durch den Abend führten.

Ziel der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft ist die systematische Erforschung der regionalen Avifauna in Ihrer Zusammensetzung, Phänologie und Verbreitung sowie gegebenenfalls auch die Entwicklung von Empfehlungen zu artspezifischen Schutzstrategien. Weitere Aktivitäten sind die Beteiligung an landes- und bundesweiten Monitoringprogrammen sowie Projekten der OGBW, das Veröffentlichen von eigenen, wissenschaftlichen Forschungsergebnissen im Rahmen von regelmäßigen Berichten, als auch regelmäßige Treffen bei Stammtischen, Vorträgen und Exkursionen. Ein zentrales Anliegen ist dabei vor allem die Koordination und Steuerung lokaler und regionaler Aktivitäten, die in Kooperation mit den vorhanden Ortsgruppen diverser Naturschutzverbände sowie weiteren, engagierten Vereinen stattfinden soll. Im Rahmen der Gründungsveranstaltung gaben Tobias Lepp und Johannes Baust in Form von Kurzvorträgen einen Überblick über laufende Erfassungsprogramme sowie regional bedeutsame Arten wie die Haubenlerche. Auf Grund der noch vergleichbar starken Vorkommen in der Region und der hohen überregionalen Bedeutung zum landesweiten Erhalt dieser Art, ist die Haubenlerche fortan Wappenvogel der OAG-Rhein-Neckar. Für die Umsetzung und den Entwurf des Logos sei an dieser Stelle Frau Christina Wilkens sowie Frau Sabrina Sarbacher gedankt.

Durch die besondere räumliche Lage in einem sog. Dreiländereck und der Verzahnung verschiedener Naturräume, sieht sich die OAG-Rhein-Neckar auch als Schnittstelle und Austauschplattform zwischen den verschiedenen angrenzenden Regionen.

Diese Schnittstelle wurde bereits im Anschluss der Gründungsveranstaltung genutzt, indem Dr. Peter Petermann über eine wahrscheinlich folgenschwere Fehlplanung einer Schlute im Bereich Mannheim-Kirchgartshausen berichtete, die aktuell eine massive Drainierung des bekannten, südhessischen FFH- und Vogelschutzgebiet „Lampertheimer Altrhein“ bewirkt.

Besonders zum schnellen und zielorientierten Austausch von Daten zu solchen Problemfällen, diversen Erfassungen oder Bestandsfragen wurde bereits eine Website inklusive eines internen Bereichs eingerichtet, die maßgeblich von Armin Konrad betreut wird.

Zum Abschluss der Gründungsveranstaltung richtete auch Ralf Gramlich von der benachbarten OAG-Heilbronn seine Grußworte und Glückwünsche an die beiden Initiatoren sowie an alle mitwirkenden Avifaunisten. Im Rahmen eines Kurzvortrages stellte er die bereits etablierte OAG-Heilbronn vor und gab dabei wertvolle Anregungen, die zukünftig auch von der OAG-Rhein-Neckar umgesetzt werden könnten.

Das nächste, immer quartalsweise stattfindende Treffen der frisch gegründeten Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft findet Anfang Juli in Mannheim statt. Nähere Informationen hierzu werden zeitnah durch die beiden Sprecher bekanntgegeben. Jeder an der Vogelwelt der Rhein-Neckar-Region Interessierte ist zur Mitgliedschaft in der OAG Rhein-Neckar eingeladen. Die OAG-Rhein-Neckar ist kein eingetragener Verein und es werden keine Mitgliedsgebühren erhoben. Sollten Sie Interesse besitzen, sich der OAG Rhein-Neckar anzuschließen, können Sie jederzeit gerne Kontakt zu den beiden Sprechern Johannes Baust und Tobias Lepp aufnehmen. Nähere Informationen finden Sie auch unter der bereits bestehenden Website der OAG-Rhein-Neckar - www.oag-rhein-neckar.de.

2. Hinweise

Agrarsteppe als Hotspot rastender Zugvögel

Frisch eingesäte Maisäcker und noch unbestellte Felder bilden im Frühjahr für viele Zugvögel eine wichtige Rastmöglichkeit. Fernzieher wie der Steinschmätzer (*Oenanthe oenanthe*) oder auch die Schafstelze (*Motacilla flava*) finden hier ausreichend Nahrung, um ihre für den Heimzug notwendige Fettdepots aufzufüllen. Der Hauptdurchzug beider Arten findet zwischen Anfang April und Anfang Mai statt. Nicht selten ist unter den rastenden Wiesenschafstelzen (*M. f. flava*) auch die skandinavische Unterart der Schafstelze anzutreffen, die Thunbergschafstelzen (*M. f. thunbergi*). So konnten im Frühjahr 2013 bis zu 16 Ind. der Thunbergschafstelze gleichzeitig rastend auf einem frisch umgebrochenen Acker bei Wiesloch festgestellt werden (TOBIAS LEPP & JOHANNES BAUST). Neben diesen können zuweilen auch Brachpieper (*Anthus campestris*), Braunkehlchen (*Saxicola ruberta*) und Ortolan (*Emberiza hortulana*) angetroffen werden.

3. Bemerkenswerte Beobachtungen (Phänologie, Auftreten, Verhalten)

Haubenlerche (*Galerida cristata*) verzehrt Gemeine Gartenweschnecke (*Arion distinctus*)

Am 21.02.2014 verzehrte eine weibliche Haubenlerche (*Galerida cristata*) eine Gemeine Gartenweschnecke (*Arion distinctus*), die sie zuvor auf einer Brachfläche bei Walldorf erbeutet hatte. Zunächst trug der Vogel die knapp schnabelgroße Beute im Schnabel umher, um sie dann an einer Randsteinplatte durch intensives Hacken in zwei Teile zu zerteilen. Während ein kleines aber vergleichbar dickes Stück (Kopfbende der Schnecke) unverzehrt blieb und später der Bestimmung diente, wurde das wenig größere Schwanzende problemlos verzehrt. Nach dem Verspeisen putzte der Vogel ausgiebig seinen Schnabel an der Randsteinplatte sowie an einem nahegelegenen Holzstück, bevor er erneut die Brache zur Nahrungssuche anflug. Diese Beobachtung ist dahingehend interessant, dass PÄTZOLD (1986) in seiner Artmonographie zur Haubenlerche keinerlei Schnecken (*Gastropoda*) als Nahrung nennt. Lediglich ABS (1963) nennt Schnecken als seltene Nahrung der Haubenlerche.

Tobias Lepp, Baiertal

4. Berichte / Publikationen

Rote Liste „wandernder Vogelarten“ erschienen

Die erste Fassung der Roten Liste wandernder Vogelarten Deutschlands (Hüppop, O., H.-G. Bauer, H. Haupt, T. Ryslavy, P. Südbeck & J. Wahl) wurde in der aktuellen Ausgabe, Heft 49/50, der Zeitschrift „Vogelschutz“ veröffentlicht. Sie ist über den Deutschen Rat für Vogelschutz (DRV) zu beziehen und kostet 15 €- www.drv-web.de

5. Literaturschau

PORTER, R. F., WILLIS, I., CHRISTENSEN, S. & NIELSEN, B. P. (1981):

Flight Identification of European Raptors

Die anhaltend warme Frühjahrsperiode erleichtert durch die entstehende Thermik ziehenden Greifvögeln den Heimzug in ihre Brutreviere. Einige Arten, wie der Rotmilan (*Milvus*

milvus), sind bereits in ihren Revieren angekommen. Auch der Schwarzmilan (*Milvus migrans*) ist seit einigen Wochen wieder in unseren Breiten zu beobachten. Durchziehende Fischadler (*Pandion haliaetus*) und Rohrweihen (*Circus aeruginosus*) (teils schon in ihren Brutrevieren angekommen) werden immer häufiger gemeldet. Bald folgen Wespenbussard (*Pernis apivorus*), Baumfalke (*Falco subbuteo*) und Co..

Die Bestimmung von Greifvögeln, gerade beim Zug, kann durchaus Probleme und Unsicherheiten hervorrufen. Ein sehr empfehlenswertes Buch zur Bestimmung fliegender Greifvögel wurde Anfang der 80er Jahre von PORTER, R. F., WILLIS, I., CHRISTENSEN, S. und NIELSEN, B. P. unter T. & A. D. POYSER (London) veröffentlicht (3. Ausgabe): „*Flight Identification of European Raptors*“

Sehr detaillierte Zeichnungen und informative Texte sowie Fotos aller europäischen Greifvögel im Flug sind in diesem Werk enthalten. Das Buch ist neu für 63 € bei diversen Anbietern erhältlich. Gebrauchte Exemplare sind ebenso erhältlich und können bereits für rund 40 € erworben werden.

Herzliche Grüße und einen beobachtungsreichen Frühling wünschen

Tobias Lepp und Johannes Baust