

(ausgegeben im Juni 1975)

## BERINGUNG 1969-1972 IN ÖSTERREICH

Zusammengestellt von Dr.G.Spitzer unter Mitarbeit von  
Frl.A.Kohlich und Dipl.Ing.P.Prokop.  
Herausgegeben vom Faunistischen Gremium der Österr.Ges.  
f.Vogelkunde.Für den Inhalt verantwortlich Dr.G.Spitzer,  
alle :Naturhistor.Museum,Burgring,A lolo Wien.

Der vorliegende Bericht faßt die Beringungsarbeit in Österreich von 1969 bis 1972 zusammen.Leider konnten von einigen Mitarbeitern für manche Jahre keine Jahresübersichtsblätter erhalten werden,sodaß nur jeweils deren Gesamtberingungszahlen,nicht aber die Beringungszahlen für die einzelnen Arten zur Verfügung standen.Dieser Umstand erklärt die Unterschiede in den Endsummen der beiden Listen.

Wir bitten alle Mitarbeiter um baldige Zusendung fehlender Jahresübersichten,damit der Beringungsbericht 1973/74 mit etwaigen Ergänzungen aus früheren Jahren bis Herbst 1975 erscheinen kann.

Die Beringungszahlen zeigen,daß das durch den Tod von Th.Samwald bedingte Tief von 1968 überwunden ist und 1972 bereits wieder über 20 000 Beringungen durchgeführt wurden. Zahlenmäßig zeigt die Beringung in Österreich drei lokale Schwerpunkte: Oberösterreich(Erlinger,Mayer,Petz,Seilinger),Kärnten(Hemerka,Woschitz) und Oststeiermark(Haar).Die Beringungen am Neusiedler See liegen derzeit beim MPI Vogelwarte Radolfzell(Mettnau-Programm an der Biologischen Station Illmitz).  
Lücken in der Beringung sind vor allem in Ostösterreich(Niederösterreich).Erfreulich ist,daß sich einige Mitarbeiter auf bestimmte Arten und Gruppen konzentrieren(Woschitz,Hemerka: Mönchsgrasmücke,Erlinger:Limikolen,Frey,Walter:Eulen,Aichhorn: Alpengvögel,Hable:Mornellregenpfeifer,Triebl:Graugans,Säbelschnäbler).

Im Anschluß an die Beringungstabellen sind die bis 31.12.1974 vorliegenden Rückmeldungen von in Österreich mit Radolfzell-Ringen markierten Vögeln und -soweit bekannt geworden- Ringfunde aus Österreich von ausländischen Beringungszentralen zusammengestellt.

Wir bitten alle Mitarbeiter,Funde fremder Ringvögel aus Österreich,sowie Meldungen über solche Funde der ÖGfVk mitzuteilen,da leider nicht alle europäischen Beringungszentralen uns die entsprechenden Fundmeldungen zusenden.

Beringungen in Österreich 1969-1972

( ) es liegt nur die Gesamtzahl aber keine Artenliste vor

Beringer	1969	1970	1971	1972	gesamt
Aichhorn	88	35	69	(9)	201
Ausobsky	-	-	13	-	13
Bernhauer	-	22	-	-	22
Böck	-	-	1000	(639)	1639
Donner	106				106
Erlach	-	45	-	(18)	63
Erlinger	2225	2165	863	(506)	5759
Forstinger	36	-	221	-	257
Frey	-	-	-	79	79
Graf	930	640	730	44	2344
Grissemann	80	190	-	(66)	336
Gruber	117	69	71	32	289
Gstader	98	157	250	548	1053
Haar	1293	959	965	1323	4540
Hable	3	6	13	20	42
Hemerka	1481	2930	2230	2420	9061
Kohler	225	237	275	(136)	873
Lacchini	737	112	51	39	939
Lindenthaler	171	105	105	282	663
Mayer	934	659	986	(837)	3416
Mazzuco	407	933	345	70	1755
Merwald	297	366	344	(390)	1397
Mittendorfer	699	376	304	(418)	1797
Myrbach	138	283	332	303	1056
Niederwolfsgruber	299	366	453	275	1393
Pauler	203	114	112	196	625
Petz	2506	1555	2488	(1959)	8508
Radolfzell	-	-	-	3983	3983
Samhaber	103	55	120	(97)	375
Samwald	425	327	-	-	752
Seilinger	2856	2225	3040	3456	11577

Fortsetzung nächste Seite

Fortsetzung:

<u>Beringer</u>	<u>1969</u>	<u>1970</u>	<u>1971</u>	<u>1972</u>	<u>gesamt</u>
Sigl	27	133	40	-	200
Sindelar	228	357	293	276	1154
Spitzer	600	35	32	6	673
Subaric	17	-	-	-	17
Scherzinger	150	125	176	(60)	511
Triebel	525	327	247	248	1347
Tschaickner	-	-	256	599	855
Walter	-	-	-	48	48
Weissenböck	6	26	-	(31)	63
Winkler	44	49	198	(4)	295
Woschitz	-	594	1187	(4061)	5842
Wruß	296	491	410	378	1575
<u>Gesamt:</u>	<u>18350</u>	<u>17068</u>	<u>18219</u>	<u>23856</u>	<u>77493</u>

## Liste der in Österreich in den Jahren 1969 bis 1972

## beringten Vögel:

Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Prachtaucher	-	-	1	-	1	Hable
Haubentaucher	1	2	-	1	4	Erlinger, Haar, Lacchini, Seilinger
Zwergtaucher	8	11	9	1	29	Erlinger
Fischreiher	13	9	16	25	63	Hemerka 63
Purpureiher	-	-	10	-	10	Erlinger 10
Nachtreiher	13	10	94	-	117	Erlinger 117
Zwergrohrdommel	12	25	11	5	53	Erlinger 25
Weißstorch	134	63	59	167	423	Triebel 409
Höckerschwan	-	1	-	-	-	Wruß
Graugans	34	-	23	43	100	Triebel 100
Schnatterente	-	-	-	1	1	Seilinger
Krickente	6	5	-	-	11	Erlinger 11
Stockente	78	4	12	3	97	Graf 45
Löffelente	-	1	-	-	1	Erlinger 1
Knäckente	3	-	-	-	3	Erlinger 3
Tafelente	1	1	-	-	2	Erlinger, Seilinger
Reiherente	-	1	-	-	1	Erlinger
Steinadler	9	2	8	8	27	Niederwolfs= gruber 21
Mäusebussard	8	21	11	3	43	Haar 17
Rauhfußbussard	-	-	-	1	1	Wruß
Sperber	22	18	18	13	71	Hemerka 29
Habicht	1	4	8	2	15	Sigl 7
Wespenbussard	-	-	3	2	5	Wruß 4
Baumfalke	-	1	1	1	3	Wruß 2
Rotfußfalke	1	1	-	-	2	Hemerka 2
Rötelfalke	46	29	20	11	106	Wruß 66
Turmfalke	60	95	78	80	313	Scherzinger 92
Auerhuhn	-	1	1	-	2	Hable, Niederwolfsgr.
Rebhuhn	8	1	5	2	16	Seilinger 6
Wachtel	-	1	-	-	1	Hable

Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Wasserralle	9	3	1	4	17	Radolfzell 4 Spitzer 4
Tüpfelsumpfhuhn	1	-	2	3	6	Böck 2
Kl.Sumpfhuhn	-	-	-	2	2	Gstader, Radolfzell
Teichhuhn	103	35	9	6	153	Erlinger 123
Bleßhuhn	15	24	15	11	65	Graf 28
Kiebitz	189	202	110	64	565	Triebel 246
Sandregenpfeifer	-	1	-	-	1	Erlinger
Flußregenpfeifer	1	-	3	6	10	Erlinger 4 Graf 4
Mornellregenpfeifer	1	5	11	18	35	Hable 27
Bekassine	24	30	18	8	80	Erlinger 67
Zwergschnepfe	2	1	1	-	4	Erlinger 3
Rotschenkel	-	2	2	1	5	Erlinger 4
Grünschenkel	1	1	-	-	2	Erlinger 2
Waldwasserläufer	1	-	-	2	3	Erlinger, Hemerka, Seilinger
Bruchwasserläufer	29	3	7	17	56	Erlinger 39
Flußuferläufer	3	24	9	-	36	Erlinger 26
Knutt	1	-	-	-	1	Erlinger
Zwergstrandläufer	1	10	-	-	11	Erlinger 11
Alpenstrandläufer	2	18	-	-	20	Erlinger 20
Sichelstrandläufer	-	3	-	-	3	Erlinger 3
Sanderling	-	1	-	-	1	Erlinger
Kämpfläufer	5	1	3	-	9	Erlinger 8
Säbelschnäbler	26	4	29	9	68	Triebel 65
Sturmmöwe	-	1	-	-	1	Graf
Lachmöwe	739	1085	126	1	1951	Erlinger 1737
Flußseeschwalbe	186	132	94	-	412	Triebel 398
Ringeltaube	6	-	12	10	28	Scherzinger 10
Turteltaube	4	1	7	2	14	Mazzucco 8
Türkentaube	25	14	28	31	98	Hemerka 29
Kuckuck	8	3	3	2	16	Haar 6
Schleiereule	-	5	5	9	19	Walter 6
Uhu	-	4	2	20	26	Frey 19
Sperlingskauz	3	1	1	-	5	Scherzinger 3

Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Steinkauz	6	3	1	6	16	Scherzinger 7
Waldkauz	22	39	31	26	118	Haar 25
Waldohreule	28	26	65	72	191	Triebel 46
Rauhfußkauz	-	1	-	-	1	Kohler
Ziegenmelker	-	-	1	-	1	Winkler
Mauersegler	84	58	50	26	218	Haar 74
Eisvogel	36	21	12	17	86	Erlinger 28 Seilinger 27
Bienenfresser	1	-	1	-	2	Spitzer 2
Blauracke	3	-	3	3	9	Woschitz 6
Wiedehopf	1	3	6	-	10	Hemerka 9
Grünspecht	3	1	3	-	7	Petz 3
Grauspecht	2	2	2	6	12	Seilinger 5
Schwarzspecht	4	4	-	-	8	Erlinger 4 Scherzinger 4
Buntspecht	29	46	34	23	132	Seilinger 26
Blutspecht	11	4	2	-	17	Winkler 17
Mittelspecht	-	1	-	1	2	Mazzucco, Pauler
Weißrückenspecht	-	-	1	-	1	Winkler
Kleinspecht	5	3	3	1	12	Mazzucco 4 Seilinger 4
Dreizehenspecht	-	-	-	5	5	Graf 5
Wendehals	10	6	14	28	58	Hemerka 12 Woschitz 11
Heidelerche	2	2	51	13	68	Woschitz 64
Feldlerche	10	15	-	4	29	Hemerka 10
Uferschwalbe	5	-	9	40	54	Pauler 39
Felsenschwalbe	-	-	1	-	1	Gstader
Rauchschwalbe	518	1118	831	145	2612	Haar 371
Mehlschwalbe	135	100	199	88	522	Petz 323
Schafstelze						
<i>Motacilla f. flava</i>	6	14	2	13	35	Hemerka 12
<i>M. f. thunbergi</i>	-	1	-	-	1	Hemerka
<i>M. f. feldegg</i>	-	1	-	-	1	Pauler
Gebirgsstelze	26	38	40	28	132	Woschitz 34 Haar 32
Bachstelze	6	14	2	13	35	Hemerka 12

Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Baumpieper	7	7	5	11	30	Niederwolsgr., Seilinger je 6
Wiesenpieper	1	5	1	4	11	Wruß 5
Wasserpieper	10	5	13	9	37	Lindenthaler 17
Neuntöter	86	98	122	134	440	Hemerka 94
Rotkopfwürger	-	-	-	3	3	Woschitz 3
Raubwürger	2	6	2	4	14	Haar 6
Seidenschwanz	-	10	25	8	43	Graf 25
Wasseramsel	17	6	6	-	29	Hemerka, Graf 6
Zaunkönig	45	66	63	46	220	Hemerka 21
Alpenbraunelle	4	15	15	-	34	Aichhorn 23
Heckenbraunelle	79	155	109	159	502	Hemerka 209
Rohrschwirl	19	8	31	51	109	Radolfzell 51
Schlagschwirl	-	6	6	7	19	Mazzucco 6
Feldschwirl	8	5	17	32	62	Seilinger 44
Mariskensänger	65	9	74	368	516	Radolfzell 367
Schilfrohrsänger	94	49	84	475	702	Radolfzell 453
Seggenrohrsänger	-	-	1	-	1	Erlinger
Sumpfrohrsänger	37	107	117	267	528	Radolfzell 169
Teichrohrsänger	596	329	457	31	1413	Erlinger 518
Drosselrohrsänger	102	49	109	842	1102	Radolfzell 834
Gelbspötter	31	22	53	33	139	Seilinger 43
Gartengrasmücke	157	338	286	436	1217	Woschitz 460
Mönchsgrasmücke	523	1394	1118	1553	4588	Woschitz 1926
Klappergrasmücke	216	130	126	203	675	Woschitz 174
Dorngrasmücke	101	204	191	91	597	Hemerka 156
Sperbergrasmücke	9	19	16	15	59	Mazzucco 31
Zilpzalp	377	576	412	1074	2439	Hemerka 512
Fitis	188	228	113	149	678	Erlinger 141
Berglaubsänger	19	16	54	21	110	Gstader 99
Waldlaubsänger	12	17	40	53	122	Hemerka 31
Wintergoldhähnchen	5	15	24	58	102	Seilinger 29
Sommergoldhähnchen	6	4	3	19	32	Gstader 10

Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Grauschnäpper	55	55	63	44	271	Petz 58
Trauerschnäpper	79	108	83	122	392	Woschitz 97
Halsbandschnäpper	194	140	158	85	577	Sindelar 405
Zwergschnäpper	-	-	-	1	1	Lindenthaler
Schwarzkehlchen	3	14	4	7	28	Pauler 14
Braunkehlchen	18	24	13	22	77	Pauler 25
Gartenrotschwanz	153	171	208	248	780	Hemerka 102
Hausrotschwanz	230	203	194	71	698	Hemerka 92
Nachtigall	19	30	34	16	80	Mazzucco 63
Sprosser	1	1	-	-	2	Mazzucco 2
Blaukehlchen	31	16	22	7	76	Erlinger 54
Rotkehlchen	404	688	521	705	2318	Hemerka 711
Steinschmätzer	-	9	2	15	26	Gstader, Pauler, Lindenthaler, Woschitz je 5
Misteldrossel	1	10	4	4	19	Tschaikner 6
Wacholderdrossel	4	8	24	10	46	Hemerka, Tschaikner je 6
Singdrossel	71	156	88	82	397	Hemerka 84
Rotdrossel	2	7	20	5	34	Tschaikner 12
Ringdrossel	4	2	5	7	18	Mazzucco 5
Amsel	154	412	696	195	1457	Hemerka 201
Bartmeise	264	38	91	174	567	Samwald 240
Schwanzmeise	95	124	131	75	425	Woschitz 285
Beutelmeise	96	33	91	175	395	Radolfzell 152
Haubenmeise	47	41	50	37	175	Niederwolfsgr. 48
Sumpfmeise	86	97	98	16	297	Niederwolfsgr. 76
Weidenmeise	32	39	56	11	138	Petz 70
Blaumeise	559	554	718	201	2032	Mayer 320
Kohlmeise	2603	2429	2949	1335	9316	Mayer 979
Tannenmeise	363	353	1034	473	2223	Seilinger 442
Kleiber	200	192	197	89	678	Hemerka 41
Mauerläufer	-	1	-	-	1	Aichhorn
Waldbaumläufer	9	4	14	4	31	Seilinger 23
Gartenbaumläufer	24	5	15	5	49	Petz 15
Grauanmer	2	-	-	1	3	Pauler 2
Goldammer	193	74	118	149	534	Seilinger 145



Art	1969	1970	1971	1972	gesamt	
Ortolan	-	-	1	1	2	Lindenthaler, Woschitz
Rohrammer	123	146	288	268	795	Erlinger 290
Buchfink	206	242	269	240	957	Hemerka 184
Bergfink	939	750	483	800	2972	Haar 1840
Girlitz	112	162	96	207	577	Hemerka 336
Grünfink	498	411	307	433	1649	Petz 491
Stieglitz	254	363	301	284	1122	Hemerka 236
Zeisig	1152	354	1060	1073	3639	Seilinger 861
Birkenzeisig	78	20	40	1304	1442	Hemerka 497
Hänfling	222	214	89	51	576	Hemerka 324
Fichtenkreuzschnabel	42	124	420	1003	1589	Seilinger 1469
Kernbeißer	51	47	60	25	183	Haar 63
Gimpel	404	266	341	440	1451	Hemerka 123
Schneefink	56	22	66	-	144	Aichhorn 116
Hausperling	18	8	5	-	31	Gruber 25
Feldsperling	346	295	441	107	1189	Hemerka 372
Star	-	-	3	4	7	Hemerka 6
Pirol	7	7	2	12	28	Mazzucco 14
Eichelhäher	17	13	36	10	76	Hemerka 23
Elster	8	7	18	6	39	Scherzinger 15
Tannenhäher	-	-	1	-	1	Tschaikner
Alpendohle	45	-	7	-	52	Graf 27
Dohle	69	22	19	15	125	Scherzinger 59
Saatkrähe	-	-	-	11	11	Haar 10
Aaskrähe:						
Rabenkrähe	7	9	6	-	22	Erlinger 18
Nebelkrähe	-	9	2	4	15	Scherzinger 8
Kolkrabe	-	9	6	-	15	Wruß 10
<u>185 Arten</u>	<u>1461</u>	<u>1631</u>	<u>1806</u>	<u>1760</u>	<u>6816</u>	

Nach der Anzahl der Beringungen geordnet:

über 5000 Beringungen

Kohlmeise 9316

3000 -5000 Beringungen

Mönchsgrasmücke 4588

Zeisig 3639

2000-3000 Beringungen

Bergfink 2972

Rauchschwalbe 2612

Zilpzalp 2439

Rotkehlchen 2318

Tannenmeise 2223

Blaumeise 2032

1000-2000 Beringungen

Lachmöwe 1951

Grünfink 1649

Fichtenkreuzschnabel 1588

Amsel 1457

Gimpel 1451

Birkenzeisig 1442

Teichrohrsänger 1413

Gartengrasmücke 1217

Feldsperling 1189

Stieglitz 1122

Drosselrohrsänger 1102

500-1000 Beringungen

Buchfink 957

Rohrhammer 795

Gartenrotschwanz 780

Schilfrohrsänger 702

Hausrotschwanz 698

Fitis 678

Kleiber 678

Klappergrasmücke 678

Dorngrasmücke 597

Girlitz 577

Halsbandschnäpper 577

Hänfling 576

Bartmeise 567

Kiebitz 565

Goldammer 534

Sumpfrohrsänger 528

Mehlschwalbe 522

Mariskensänger 516

100-500 Beringungen

Neuntöter 440

Schwanzmeise 425

Weißstorch 423

Flußseeschwalbe 412

Singdrossel 397

Beutelmeise 395

Trauerschnäpper 392

Bachstelze 371

Turmfalke 313

Sumpfmiese 297

Zaunkönig 220

Mauersegler 218

Grauschnäpper 217

Waldohreule 191

Kernbeißer 183

Haubenmeise 175

Teichhuhn 153

Schneefink 144

Gelbspötter 139

Weidenmeise 138

Buntspecht 132

Gebirgstelze 132

Dohle 125

Waldlaubsänger 122

Waldkauz 118

Nachtreiher 117

Berglaubsänger 110

Rohrschwirl 109

Rötelfalke 106

Wintergoldhähnchen 102

Graugans 100

Ringfunde seit 1968Haubentaucher, *Podiceps cristatus*

1. Sempach Z 15 416 x
  - o 9.10.72 F, nd, Oberkirch (Luzern), 47.09 N/08.06 E
  - + ca. 8.1.73, verschluckte Köderfisch an Angel, Unterach am Attersee, 47.48 N/1329 E

Schwarzhalstaucher, *Podiceps nigricollis*

1. Praha D 52 279
  - o 12.6.71, n.dj., Divcice, bei Budweis, CSSR, 49.07 N/14.19 E
  - + März 72, in Fischernetz ertrunken, Fussach, 47.29 N/09.39 E, R.Triebl

Kormoran, *Phalacrocorax carbo sinensis*

1. Stockholm 9.801.502
  - o 5.6.63, nj, Bergkvara, am Kalmarsund, Schweden, 56.23 N/16.05 E
  - + 22.10.71, lebend kontrolliert, Kapfenberg, 46.50 N/15.33 E, H.Haar

Graureiher, *Ardea cinerea*

1. Ra B 51 036
  - o 4.5.69, nj, Schwabegg, 46.39 N/14.51 E, S.Hemerka
  - + ca. Nov.1970, tot gefunden, Ksar-el-Kebir bei Gourrama, Marokko, 32.20 N/04.01 W
2. Ra B 51 056
  - o 15.5.71, nj, Eis, 46.40 N/14.49 E, S.Hemerka
  - + 11.2.72, erlegt, Akosombo, Ghana, 06.18 N/00.03 E
3. Ra B 51 059
  - o 15.5.71, nj, Eis, 46.40 N/14.49 E, S.Hemerka
  - + 4.1.72, erlegt, Bosanska Gradiška, Jugoslawien, 45.08 N/17.15 E
4. Ra B 62 123
  - o 23.5.73, nj, Eis, 46.40 N/14.49 E, S.Hemerka
  - + ca. Mitte Juni 1973, tot gefunden, Winten bei Güssing, 47.07 N/16.27 E, R.Triebl
5. Ra B 62 087
  - o 23.5.73, nj, Eis, bei Völkermarkt, 46.40 N/14.49 E, S.Hemerka
  - + 14.10.73, tot gefunden, Lugo, Italien, 44.25 N/11.54 E

Purpureiher, *Ardea purpurea*

1. Ra B 56 919
  - o 20.7.65, nj, Mörbisch, 47.45 N/16.40 E, Biol.Stat.Wilhelminen-berg
  - + 21.2.71, erlegt, Kabara, Mali, 16.42 N/02.54 W

Silberreiher, *Casmerodius albus*

1. Ra B 59 313
  - o 5.7.71, nj, Illmitz, 47.46 N/16.48 E, G.Graefe
  - + Ende Jänner 1972, erlegt, Budva, Jugoslawien, 42.17 N/18.50 E

2. Ra B 59 314
  - o 5.7.71, nj, Illmitz, 47.46 N/16.48 E, G.Graefe
  - + 23.1.72, erlegt, Apatin, Jugoslawien, 45.40 N/19.00 E
3. Ra B 59 322
  - o 6.7.71, nj, Illmitz, 47.46 N/16.48 E, IVV,
  - + 19.11.71, gefangen, Nagylózs, Ungarn, 47.33 N/16.46 E
4. Ra B 59 346
  - o 24.7.73, nj, Illmitz, 47.46 N/16.48 E, G.Graefe.
  - + 13.10.73, erlegt, Gabčikovo, CSSR, 47.53 N/17.35 E

Nachtreiher, Nycticorax nycticorax

1. Ra C 46 622
  - o 25.7.71, nj, Reichersberg, 48.27 N/13.26 E, G.Erlinger
  - + 17.11.71, N'Dorm-boss bei Ndioum, Senegal, 16.31 N/14.39 W

Zwergrohrdommel, Ixobrychus minutus

1. Ra D 10 677
  - o 1.7.72, nj, St.Peter am Hart, 48.16 N/13.06 E, G.Erlinger
  - + 7.8.72, tot gefunden, Magetsham, OÖ, 48.10 N/13.26 E

Löffler, Platalea leucorodia

1. Ra B 57 556
  - o 11.6.63, nj, Purbach, Burgenland, 47.55 N/16.42 E, Biol.Stat. Wilhelminenberg
  - + 17.5.72, tot in der Leitha treibend, Götzendorf, NÖ, 48.01 N/16.35 E
2. Ra B 56 957
  - o 17.8.65, nj, Donnerskirchen, Burgenland, 47.53 N/16.40 E, Biol.Stat.Wilhelminenberg
  - + September 1971, erlegt, Smara bei Mahares, Tunesien, 34.35 N/10.30 E
3. Ra 58 986
  - o 19.7.70, nj, Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, IVV
  - + zwischen 28.5. u. 14.6.72, am Fischteich erlegt, Plawowice, Polen, 50.10 N/20.25 E

Weißstorch, Ciconia ciconia

1. Ra BB 1 167
  - o 11.7.56, nj, Sigheldorf, Steiermark, 46.41 N/16.02 E, Dr.O.Kepka
  - + angeblich 1954 (Mitteilung 1973!), Kwamtoro, Tansania, 05.14 S/35.26 E
2. Ra BB 17 794
  - o 6.7.65, nj, Marktlodis, Burgenland, 47.18 N/16.24 E, R.Triebl, Apetlon
  - + 22.5.73, flügelahm, Perbersdorf, Steiermark, 46.46 N/15.41 E
3. Ra BB 16 629
  - o 3.7.68, nj, Unterschützen, Burgenland, 47.19 N/16.13 E, R.Triebl, Apetlon
  - + Juli 1973, tot gefunden, Kraljeva Velika, Jugoslawien, 45.24 N/16.51 E

4. Praha AA 377
  - o 11.6.71, nj, Bochov, CSSR, 50.09 N/13.02 E
  - + 7.10.71, gefangen Kraubath, Steiermark, 47.18 N/14.56 E, H.Haar
5. Ra 0 662
  - o 3.7.72, nj, Heiligenkreuz, Burgenland, 46.59 N/16.00 E, R.Triebl, Apetlon
  - + ca. 20.3.73, Iambi, Tansania, 04.21 S/34.45 E
6. Ra 01 037
  - o 2.7.73, nj, Strem, Burgenland, R.Triebl, Apetlon
  - + 28.7.73, tödlich verletzt gefunden, Strem,
7. Ra 01 056
  - o 3.7.73, nj, Deutsch Schützen, 47.10 N/16.28 E, R.Triebl
  - + September 1973, tot gefunden, Kirchfidisch, Burgenland, 47.10 N/16.21 E

#### Höckerschwan, *Cygnus olor*

1. Ra AA 915
  - o 24.11.70, dj, München-Nymphenburg, 48.09 N/11.30 E
  - + 31.12.72, kontrolliert, Braunau, OÖ, 48.16 N/13.03 E, W.Seilinger

#### Saatgans, *Anser fabalis*

1. Arnhem 8.503.683
  - o 28.1.69, m, ad, Maren, Niederlande, 51.46 N/05.23 E
  - + 2.Hälfte November 1971, erlegt, Pamhagen, Burgenland, 47.42 N/16.55 E

#### Graugans, *Anser anser*

1. Ra B 58 371
  - o 7.6.62, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 16.2.70, erlegt, Pamhagen, Burgenland, 47.42 N/16.55 E
2. Ra B 58 479
  - o 14.5.66, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 16.2.70, erlegt, Pamhagen, Burgenland, 47.42 N/16.55 E
3. Ra B 61 258
  - o 30.5.1969, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + Nov.1971, erlegt, Sedlec, CSSR, 48.47 N/16.42 E
4. Ra B 61 269
  - o 3.6.69, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 4.2.73, erlegt, Gualdo Tadino, Italien, 43.13 N/12.47 E
5. Stockholm 9.803.230
  - o 19.6.70, ad, Rone Ytterholme, Schweden, 57.08 N/18.30 E
  - + 26.10.71, erlegt, Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
6. Ra B 61 338
  - o 4.6.72, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 19.1.73, erlegt, Berrahal, Algerien, 36.50 N/07.27 E

Stockente, *Anas platyrhynchos*

1. Ra C 43 152
  - o 26.10.67, m, n.dj., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 23.8.70, erlegt, Lomonosov, UdSSR, 59.55 N/29.46 E
2. Ra C 43 208
  - o 29.9.68, w, n.dj., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 28.2.72, Tešedikovo, CSSR, 48.06 N/17.51 E
3. Ra C 43 354
  - o 21.9.69, m., n.dj., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 13.8.72, erlegt, Fertöhomok, Ungarn, 47.37 N/16.46 E
4. Ra C 43 353
  - o 20.9.69, m., n.dj., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 9.8.70, erlegt, Lesovshchina, UdSSR, 50.47 N/28.34 E
5. Paris CH 2 998
  - o 25.9.69, w., dj., Tour du Valat, Frankreich, 43.30 N/04.40 E
  - + 25.8.70, erlegt, Mühlheim/Inn, OÖ, 48.17 N/13.13 E
6. Praha C 46 183
  - o 11.6.70, juv., Moutnice, CSSR, 49.03 N/16.44 E
  - + 2.1.71, erlegt, Blaustauden, NÖ, 48.43 N/16.20 E
7. Sempach Z 12 286
  - o 13.1.71, m., vj., Sempach, Schweiz, 47.10 N/08.06 E
  - + ca. 15.10.71, erlegt, Eferding, OÖ, 48.19 N/14.01 E
8. Ra L 1 999
  - o 5.6.71, n.fl., Salzburg, 47.49 N/13.01 E, M.Graf
  - + 1.10.71, erlegt, Bergheim, Salzburg, 47.51 N/13.02 E
9. Praha C 43 549
  - o 29.1.71, w., ad., Trebon, CSSR, 49.00 N/14.46 E
  - + 23.11.71, erlegt, Gmünd, NÖ, 48.45 N/14.57 E
10. Ljubljana 0219
  - o 14.7.72, Dolenja vas, Jugoslawien, 45.42 N/14.00 E
  - + 10.12.72, erlegt, Kalsdorf, Steiermark, 46.13 N/15.28 E

Reiherente, *Aythya fuligula*

1. Sempach Z 8120
  - o 3.2.69, m., ad., Oberkirch, Schweiz, 47.09 N/08.06 E
  - + 20.1.73, in Fischernetz 8 m tief ertrunken, Hard, Vorarlberg, 47.30 N/09.41 E
2. Matsalu Z 3 009
  - o 13.7.72, n.fl., Kolmenasva, UdSSR, 58.45 N/23.41 E
  - + 13.12.72, erlegt, Bodensee bei Bregenz, Vorarlberg, 47.31 N/09.46 E

Steinadler, *Aquila chrysaetos*

1. Ra AA 939
  - o 5.7.69, nj. Gramais, Tirol, 47.16 N/10.32 E, Dr.F.Niederwolfgruber
  - + 11.1.71, frischtot in Fuchseisen gefunden, Reutte, Tirol, 47.29 N/10.43 E

Mäusebussard, *Buteo buteo*

1. Sempach 816 268
  - o 21.5.66, nj., Vilters, Schweiz, 47.02 N/09.27 E
  - + 21.7.70, frischtot gefunden, Gurtis, Vorarlberg, 47.12 N/09.38 E
2. Ra C 42 312
  - o 6.6.70, nj., Hainersdorf, Steiermark, 47.07 N/15.58 E, H.Haar
  - + 26.12.71, stark verwest gefunden, Leitersdorf, Steiermark, 47.09 N/16.02 E
3. Ra C 44 534
  - o 17.12.71, F, Siezenheim, Salzburg, 47.48 N/12.59 E, M.Graf
  - + 2.2.72, in Abzugeisen eingegangen, Haunsberg, Salzburg, 47.57 N/12.56 E
4. Ra C 47 176
  - o 26.5.73, nj., Speltenbach, Steiermark, 47.04 N/16.04 E, H.Haar
  - + 1.Hälfte Juli 1973, frische Reste gefunden, Speltenbach, Steiermark, 47.04 N/16.04 E

☉ Rohrweihe, *Circus aeruginosus*

1. Praha D 52 500
  - o 12.6.71, nj., Strpi, CSSR, 49.08 N/14.14 E
  - + Oktober 1971, erlegt, Parndorf, Burgenland, 47.59 N/16.52 E
2. Hiddensee 304 800
  - o 3.7.71, nj., Göttwitzsee, DDR, 51.16 N/12.54 E
  - + 28.8.73, erlegt, Dürnkrut, NÖ, 48.28 N/16.51 E

Wiesenweihe, *Circus pygargus*

1. Ra D 17 805
  - o 30.6.64, nj., Purbach, Burgenland, 47.55 N/16.42 E, Th.Samwald
  - + 24.4.73, tot gefunden, Csorna, Ungarn, 47.38 N/17.18 E

Sperber, *Accipiter nisus*

1. Ra E 96 153
  - o 7.12.71, w., dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 10.4.72, tot gefunden, Klagenfurt, Kärnten, 46.38 N/14.19 E
2. Ra E 96 154
  - o 29.12.71, w., dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 31.12.71, erlegt, Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E

Habicht, *Accipiter gentilis*

1. Ra C 42 339
  - o 19.6.71, nj., Altenmarkt, Steiermark, 47.04 N/16.03 E, H.Haar
  - + zwischen 18.u.24.9.72, schwach verwest an Bahndamm gefunden, Sebersdorf, Steiermark, 47.11 N/16.00 E
2. Ra C 47 434
  - o 3.9.72, m., dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 14.6.73, getötet, Ebenthal, Kärnten, 46,36 N/14.22 E
3. Ra C 13 977
  - o 15.2.72, m., vj., Bodensdorf, Kärnten, 46.42 N/13.58 E
  - + 19.3.72, tot in Krähenfalle gefunden, Kaindorf, Kärnten, 46.51 N/14.10 E

Fischadler, *Pandion haliaetus*

1. Stockholm 9.207.037
  - o 5.7.64, nj., L.Notskär, Schweden, 59.28 N/17.32 E
  - + 13.9.71, in Fangeisen gefangen und getötet, Schönau a.d.Triestin NÖ, 47.56 N/16.16 E
2. Stockholm 9.208.051
  - o 28.6.69, nj., Nattarö, Schweden, 58.52 N/18.07 E
  - + 2.1.70, tot gefunden, Au bei Strengberg, NÖ, 48.09 N/14.40 E

Baumfalke, *Falco subbuteo*

1. Ra E 82 030
  - o 25.7.68, nj., Berlin-Grünwald, 52.28 N/13.15 E
  - + 8.1.72, Ring gefunden, Wildalpen, Steiermark, 47.40 N/14.59 E

Rötelfalke, *Falco naumanni*

1. Ra F 28 094
  - o 23.6.67, nj., Spielfeld, Steiermark, 46.43 N/15.38 E, J.Subarić
  - + April 1970, erlegt, Vrsar, Jugoslawien, 45.08 N/13.35 E
2. Ra F 19 427
  - o 25.6.67, nj., Brunnsee, Steiermark, 46.45 N/15.44 E, J.Subarić
  - + vermutlich Juni 1970, von Kindern gefunden, Pertlstein, Steiermark, 46.56 N/15.59 E
3. Ra F 20 861
  - o 15.6.68, nj., Gallizien, Kärnten, 46.34 N/14.30 E, W.Wruß
  - + 15.10.68, tot gefunden, Podgorje, Jugoslawien, 46.29 N/15.05 E

Turmfalke, *Falco tinnunculus*

1. Paris FS 6249
  - o 28.3.1966, ad., El Haouaria, Tunis , 37.05 N/11.02 E
  - + Juli 72, unbekannter Vogel gefangen, Judenburg, Steiermark, 47.10 N/14.40 E, H.Haar
2. Paris FS 6 249
  - o 28.03.66, über einj. m., El Haouaria, Tunis , 37.05 N/11.02 E
  - + 8.6.71, unbekannter Falke von Auto angefahren, St.Marein, Steiermark, 47.29 N/15.24 E, ÖGV
3. Paris FS 93 779
  - o 8.4.67, imm.m., El Haouaria, Tunis , 37.05 N/11.02 E
  - + 13.7.71, kontrolliert und freigelassen, Zelting, Steiermark, 46.42 E/16.00 E, H.Haar
4. Sempach 939.469
  - o 19.4.69, m., Vilters, Schweiz, 47.02 N/9.27 E
  - + 24.4.70, tot gefunden, St.Margarethen, Salzburg, 47.05 N/13.41 E  
Ingo Scharfetter
5. Ra E 83 328
  - o 6.6.70, nj., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, W.Seiling
  - + September 70, erlegt, Sarntal, Bozen, 46.38 N/11.21 E
6. Ra E 19 105
  - o 23.6.70, nj., Eberschwang, Oberösterreich, 48.08 N/13.33 E,  
Dr.J.Gruber
  - + 1.2.72, als Sperber erlegt, Cotonou, Dahomey, 06.24 N/02.31 E



7. Ra E 19 113  
 o 4.7.71, nj., Eberschwang, Oberösterreich, 48.08 N/13.33 E  
 Dr.J.Gruber  
 + Ende August 72, frischtot gefunden, Wagrain, Salzburg,  
 47.20 N/13.18 E, M.Graf
8. Ra E 95 614  
 o 1.7.72, nj., Albrechtsfeld, Burgenland, 47.48 N/17.01 E,  
 Dr.W.Scherzinger  
 + kurz vor 1.11.72 frischtot gefunden, Mönchhof, Burgenland,  
 47.53 N/16.57 E, J.Kirschner

Wachtel, *Coturnix coturnix*

1. Kairo O60-08174  
 o 24.9.71, dj., Burg el Arab, Ägypten, 30.55 N/29.32 E  
 + 10.6.72, Gallspach, Oberösterreich, 48.12 N/13.49 E, Dr.G.Mayer
2. Bologna S 106 791  
 o 18.5.72, f., Fano, Pesaro, Italien, 43.50 N/13.01 E  
 + 10.6.72, tot gefunden, Winklarn, Niederösterreich 48.05 N/  
 14.51 E, E.Dostal

Teichhuhn, *Gallinula chloropus*

1. Ra DS 2 483  
 o 20.2.72, f., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E,  
 W.Seilinger  
 + 19.4.73, tot gefunden, Malching/Inn, Niederbayern, 48.19 N/13.11 E

Bläßhuhn, *Fulica atra*

1. Ra D 17 423  
 o 26.12.66, f., St.Peter a.Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E,  
 G.Erlinger  
 + 22.4.72, erlegt, Kreba, Bez.Dresden, DDR, 51.21 N/14.41 E
2. Ra XJ 1 605  
 o 6.2.70, f., Salzburg-Liefering, 47.49 N/13.01 E, M.Graf  
 + 20.3.72, tot gefunden, Labêtin, Pŕelouê, Pardubice, CSSF,  
 50.02 N/15.30 E
3. Sempach Z 6766  
 o 24.1.69, Luzern, Schweiz, 47.03 N/8.18 E  
 + 2.7.70, erlegt, Waidhofen/Thaya, Niederösterreich, 48.49 N/  
 15.17 E, ÖGV
4. Sempach Z 15 311  
 o 14.4.72, f., Oberkirch, Schweiz, 47.09 N/8.06 E  
 + 14.8.72, erlegt, Anthering, Salzburg, 47.53 N/13.01 E,  
 Salzburger Jägerschaft

Kiebitz, *Vanellus vanellus*

1. Stockholm 6.045.453  
 o 23.5.65, pull., Lervik, Schweden, 56.20 N/12.45 E  
 + März 71, Ring gefunden, Saaz, Steiermark, 46.57 N/15.50 E, ÖGV
2. Ra F 33 621  
 o 23.8.65, dj., Zeiselmauer, Niederösterreich, 48.20 N/16.11 E,  
 K.Pauler  
 + 14.10.68, getötet, Ossages, Frankreich, 43.33 N/00.53 W

3. Ra F 1 742
  - o 28.5.67, n.fl., Hainfeld b.Feldbach, Steiermark, 46.58 N/  
15.53 E, H.Haar
  - + Jänner 72, erlegt, Santhia, Italien, 45.22 N/08.10 E
4. Ra F 36.082,
  - o 10.5.69, n.fl., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 15.2.72, erlegt, Khouribga Marokko, 32.51 N/06.55 W
5. Ra F 15 166
  - o 21.5.69, n.fl., Peilstein, Oberösterreich, 48.37 N/13.54 E,  
E.Petz
  - + 21.3.71, erlegt, Saint-Ciers-sur-Gironde, Frankreich,  
45.18 N/00.37 W
6. Ra F 38 304
  - o 23.5.70, n.fl., Fürstenfeld, Steiermark, 47.03 N/16.05 E, H.Haa
  - + 3.2.71, tot gefunden, Montellano, Spanien, 37.00 N/05.34 W
7. Ra F 35 660
  - o 28.5.70, n.fl., Zwerndorf, Niederösterreich, 48.21 N/16.51 E,  
H.Winkler
  - + Sept.73, erlegt, Crespin, Frankreich, 50.25 N/03.39 E
8. Ra F 38 311
  - o 28.5.70, n.fl., Großwilfersdorf, Steiermark, 47.05 N/16.00 E,  
H.Haar
  - + 25.11.70, erlegt, Correzzola, Italien 45.14 N/12.03 E
9. Ra F 39 447
  - o 3.6.70, n.fl., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 29.11.70, getötet, L'Aiguillon-sur-Mer, Frankreich,  
46.20 N/01.18 W
10. Ra F 39 486
  - o 30.4.71, n.fl., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 13.11.71, getötet, Espelette, Basses-Pyrénées, Frankreich,  
43.20 N/01.27 W
11. Ra F 41 069
  - o 3.7.71, n.fl., Großhart, Steiermark, 47.10 N/15.57 E, H.Haar
  - + 25.11.73, erlegt, Barbegal, Bouches-du-Rhône, Frankreich,  
43.42 N/04.43 E
12. Ra F 41 111
  - o 17.5.72, n.fl., Neudorf, Steiermark, 47.05 N/15.58 E, H.Haar
  - + 20.10.72, erlegt, Lucon, Vendée, Frankreich, 46.27 N/01.10 W
13. Ra F 41 190
  - o 15.6.73, n.fl., Dörfl, Steiermark, 47.05 N/15.54 E, H.Haar
  - + 31.12.73, getötet, Sauvagnon, Basses-Pyrénées, Frankreich,  
43.24 N/00.23 W

#### Bekassine, Gallinago gallinago

1. Ra F 29 913
  - o 26.10.69, f., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E,  
G. Erlinger
  - + 1.9.72, erlegt, Castellaneta, Italien, 40.38 N/16.56 E
2. Ra F 29.925
  - o 28.8.70, f., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E,  
G.Erlinger
  - + 6.12.70, erlegt, Prado del Rey, Spanien, 36.48 N/05.33 W

3. Ra EK 9 093
  - o 26.7.71, f., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, G.Erlinger
  - + 14.11.71, erlegt, Marcilly-en-Villette, Loiret, Frankreich, 47.46 N/02.01 E
4. Ra EK 9 105
  - o 7.9.71, f., Hagenau, Oberösterreich, 48.17 N/13.06 E, G.Erlinger
  - + 26.3.72, erlegt, Bagnolo Mella, Brescia, Italien, 45.25 N/10.10 E

Großer Brachvogel, Numenius arquata

1. Ra DS 5 569
  - o 7.5.70, n.fl., Fessenheim, Schwaben, 48.52 N/10.38 E
  - + 5.4.73, tödlich verletzt gefunden, Dornbirn, Vorarlberg, 47.25 N/09.45 E, R.Huber

Bruchwasserläufer, Tringa glareola

1. Ra EK 9 029
  - o 16.8.69, f., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, G.Erlinger
  - + 7.9.69, getötet, Gimeaux, Frankreich, 43.39 N/04.35 E
2. Ra EK 9 029
  - o 14.8.72, f., Walddorf, Kärnten, 46.40 N/14.20 E, W.Wruß
  - + 27.8.72, erlegt, Bando, Italien, 44.38 N/11.53 E
3. Ra EK 9 023
  - o 14.8.72, f., Walddorf, Kärnten, 46.40 N/14.20 E, W.Wruß
  - + 27.8.72, erlegt, Mirandola, Italien, 44.53 N/11.04 E

Zwergstrandläufer, Calidris minuta

1. Ra CD 56 417
  - o 4.9.72, f., Fussach, Vorarlberg, 47.29 N/09.39 E
  - + 15.11.72, Sidi-Rahal b.Marrakesch, Marokko, 31.38 N/08.00 W

Alpenstrandläufer, Calidris alpina

1. Ra S 38 580
  - o 7.10.70, f., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, G.Erlinger
  - + 29.10.70, kontrolliert, Radès, Tunesien, 36.52 N/10.18 E

Kampfläufer, Philomachus pugnax

1. Helsinki A 346.281
  - o 19.8.67, f.w., Tauvo, Finnland, 64.49 N/24.35 E
  - + 69/70?, erlegt, Inn-Stausee, Reichersberg, Oberösterreich, 48.20 N/13.23 E, Vogelschutzstation Steyregg

Säbler, Recurvirostra avosetta

1. Ra E 52 684
  - o 30.5.62, n.fl., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 69/70, erlegt, San Jaime de Enveja, Tarragona, Spanien, 40.43 N/00.42 E
2. Ra E 64 193
  - o 22.5.69, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 28.8.71, erlegt, Perlez, Jugoslawien, 45.12 N/20.24 E

Säbelschnäbler, *Recurvirostra avosetta*

1. Ra E 64 196
  - o 13.6.69, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + 70/71, erlegt, Cagliari, Sardinien, 39.14 N/09.07 E

Lachmöve, *Larus ridibundus*

1. Ra E 42 435
  - o 17.1.61, vj., München, BRD, 48.09 N/11.33 E
  - + 11.3.71, kontrolliert, umberingt, Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
2. Ra E 68 738
  - o 24.5.64, n.fl., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 3.7.72, erlegt, Dasný, České Budejovice, SCCF, 49.01 N/14.25 E
3. Ra E 67 904
  - o 29.5.64, n.fl., Reichersberg, Oberösterreich, 48.20 N/13.23 E, G.Erlinger
  - + 69/70, erlegt, San Jaime de Enveja, Tarragona, Spanien, 40.43 N/00.42 E
4. Ra E 47 763
  - o 30.5.65, n.fl., Reichersberg, Oberösterreich, 48.20 N/13.23 E, G.Erlinger
  - + Okt.69, erlegt, Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, K.Klam
5. Ra E 66 257
  - o 15.5.66, n.fl., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + Juni 71, tot gefunden, Divcice, Budweis, CSSF, 49.07 N/14.18 E
6. Ra E 67 177
  - o 22.5.66, n.fl., Reichersberg, Oberösterreich, 48.20 N/13.23 E, G.Erlinger
  - + 20.3.71, frischtot gefunden, Bergkirchen, BRD, 48.16 N/11.22 E
7. Ra E 45 900
  - o 9.6.66, n.fl., Würding, BRD, 48.21 N/13.22 E
  - + 22.9.72, tot gefunden, Altheim, Oberösterreich, 48.15 N/13.14 E, W.Seilinger
8. Ra E 67 954
  - o 2.1.70, vj., Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
  - + 9.12.73, frischtot gefunden, Joching, Niederösterreich, 48.23 N/15.28 E, I.Frühwirth
9. Ra E 87 417
  - o 1.6.70, n.fl., Salzachmündung b.Haiming, BRD, 48.13 N/12.53 E, G.Erlinger
  - + 2.3.72, tot gefunden, Villefranche-d'Albigeois, Tarn, Frankreich 43.54 N/02.21 E
10. Ra E 36 109
  - o 12.3.71, vj., Salzburg-Lehen, 47.48 N/13.03 E, M.Graf
  - + 21.12.72, angeschossen gefunden, nach Pflege wieder freigelassen Luzern, Schweiz, 47.03 N/08.18 E

Türkentaube, *Streptopelia decaocto*

1. Ra ET 2 472
  - o 8.8.66, nj., Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
  - + 25.10.66, tot gefunden, Golling, Salzburg, 47.36 N/13.10 E, M.Graf

Uhu, Bubo bubo

1. Ra A 536
  - o 16.5.72, dj., Hellbrunn, Salzburg, 47.46 N/13.04 E, M.Graf
  - + 24.4.73, tödlich verletzt gefunden, Zirl, Tirol, 47.16 N/11.14 E, P.Gastl
2. Ra A 729
  - o 21.5.72, nj., Bad Fischau, Niederösterreich, 47.50 N/16.11 E, Dr.G.Spitzer
  - + 20.11.72, tot gefunden, Sieghartskirchen, Niederösterreich, 48.15 N/16.01 E, E.Ch.Fischer
3. Ra NT 012
  - o 19.5.73, nj., Muthmannsdorf, Niederösterreich, 47.50 N/16.07 E, W.Walter
  - + 17.6.73, tödlich verletzt gefunden, Emmerberg, Niederösterreich, 47.49 N/16.07 E, O.Stidry

Waldkauz, Strix aluco

1. Ra C 9 825
  - o 31.5.55, dj., Eberschwang, Oberösterreich, 48.08 N/13.33 E, Dr.J.Grüber
  - + 13.3.1973, tot gefunden, Riedau, Oberösterreich, 48.18 N/13.38 E, G.Kindlinger
2. Ra C 16 670
  - o 20.5.61, nj., Gaden, BRD, 47.56 N/12.46 E
  - + Ende Aug.72, tot gefunden, Pram, Oberösterreich, 48.14 N/13.37 E, P.Hangweier
3. Ra C 32 768
  - o 19.6.65, nj., Bogenhofen, Oberösterreich, 48.16 N/13.07 E, G.Erlinger
  - + 15.12.72, frischtot gefunden, Überackern, Oberösterreich, 48.12.N/12.53 E, A.Sommerauer
4. Ra C 27 696
  - o 24.4.70, nj., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger
  - + 27.9.73, tot gefunden, Attnang-Puchheim, Oberösterreich, 48.01 N/13.43 E, R.Schinwald
5. Ra C 45 534
  - o 9.4.71, nj., Oberdrauburg, Kärnten, 46.45 N/12.59 E, W.Wruß
  - + 11.3.72, tot gefunden, Osoppo, Italien, 46.15 N/13.04 E
6. Ra C 47 913
  - o 6.5.72, nj., Punschern, BRD, 47.51 N/12.51 E
  - + 23.7.73, tot gefunden, Straßwalchen, Salzburg, 47.59 N/13.15 E, L.Schiestendoppler
7. Ra C 42 801
  - o 7.5.72, nj., Brunnenthal, Oberösterreich, 48.28 N/13.28 E, W.Seilinger
  - + zw.9.u.15.7.72, tot gefunden, Esternberg, Oberösterreich, 48.33 N/13.34 E, S.Grinninger

Waldohreule, Asio otus

1. Ra C 41 161
  - o 27.5.69, nj., Eschenlohe, BRD, 47.36 N/11.11 E
  - + 21.2.73, tödlich verletzt gefunden, Kematen, Tirol, 47.15 N/11.16 E, Dr.H.Myrbach

2. Ra C 653
  - o 28.5.70, nj., Angern, Niederösterreich, 48.23 N/16.50 E, Dr.W.Scherzinger
  - + 26.12.72, Weikendorf, Niederösterreich, 48.21 N/16.46 E, H.Weislein
3. Ra C 42 334
  - o 27.5.71, nj., Neudorf, Steiermark, 47.05 N/15.58 E, H.Haar
  - + 14.4.72 frischtot gefunden, Amillis, Frankreich, 48.44 N/03.08
4. Ra C 43 302
  - o 25.5.72, nj., Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, R.Triebl
  - + März 73, tot gefunden, Heidelberg, BRD, 49.25 N/08.42 E, G.Mün
5. Ra C 43 306
  - o 4.6.72, nj., Apetlon, Burgenland, 47.45 N/16.50 E, R.Triebl
  - + 24.3.73, tot gefunden, Illmitz, Burgenland, 47.46 N/16.48 E, Dr.L.Szalay
6. Ra D 12 315
  - o 9.5.73, nj., Molzbichl, Kärnten, 46.46 N/13.34 E, W.Wruß
  - + 29.10.73, Reste gefunden, Villach, Kärnten, 46.37 N/13.51 E, W. Martinek

#### Mauersegler, Apus apus

1. Ra S 31 614
  - o 16.6.70, nj., Fürstenfeld, Steiermark, 47.03 N/16.05 E, H.Haar
  - + 22.5.72, tot gefunden, Fürstenfeld, Steiermark, F.Samwald
2. Ra S 11 405
  - o 10.8.70, f., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, H.Kohler
  - + 14.8.72, tot gefunden, Hannover-Kleefeld, BRD, 52.22 N/09.48 E
3. Ra R 84 524
  - o 24.7.72, nj., Prag, CSSF, 50.06 N/14.25 E
  - + 20.8.72, frischtot gefunden, Zell a.See, Salzburg, 47.19 N/12.47 E, A.Lindenthaler

#### Eisvogel, Alcedo atthis

1. Hiddensee 707 340
  - o 22.7.73, dj., Siehdichum, Eisenhüttenstadt, DDR, 52.09 N/14.28 E
  - + 8.12.73, tot gefunden, Großwiesenhart, Oberösterreich, 48.23 N/13.28 E, A.Vorhauer

#### Heidelerche, Lullula arborea

1. Ra CE 82 301
  - o 16.11.70, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 17.3.71, erlegt, Samolaco, Italien, 46.14 N/09.23 E
2. Ra CD 60 361
  - o 31.10.71, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 5.12.71, erlegt, Palazzolo di Verona, Italien, 45.26 N/10.47 E
3. Ra CD 60 388
  - o 8.11.71, n.dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 22.10.72, kontrolliert, Verona, Italien 45.27 N/11.01 E

4. Ra CE 82 301
  - o 16.11.70, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 17.3.71, erlegt, Samolaco, Italien, 46.14 N/09.23 E
5. Ra CD 60 361
  - o 31.10.71, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 5.12.71, erlegt, Palazzolo di Verona, Italien, 45.26 N/10.47 E
6. Ra CD 60 368
  - o 8.11.71, n.dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 22.10.72, kontrolliert, Verona, Italien, 45.27 N/11.01 E

#### Rauchschwalbe, Hirundo rustica

1. Ra K 568 488
  - o 6.6.69, nj., Neudorf, Steiermark, 47.05 N/15.58 E, H.Haar
  - + 15.12.72, Skelett gef. Aulfingen, BRD, 47.53 N/08.39 E
2. Hiddensee 90 333 674
  - o 30.5.70, alt, m., Meinersdorf, DDR, 50.43 N/12.53 E
  - + 20.4.73, tot gefunden, Selztal, Steiermark, 47.33 N/14.18 E, F.Lerchegger
3. Ra K 674 712
  - o 30.4.71, n.dj., Inzing, Tirol, 47.16 N/11.12 E, W.Gstader
  - + 10.7.72, v.Katze erbeutet, Oberpettnau bei Pettnau, Tirol, 47.18 N/11.08 E, Dr.W.Schedl

#### Mehlschwalbe, Delichon urbica

1. Hiddensee 90 495 021
  - o 23.6.73, alt, w., Leipzig-Schönau, DDR, 51.19 N/12.20 E
  - + 27.9.73, tot gefunden, Siebending, Kärnten, 46.47 N/14.51 E, A.Payer

#### Gebirgsstelze, Motacilla cinerea

1. Ra HA 22 551
  - o 27.5.67, nj., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
  - + 12.12.71, erlegt, Jerez de la Frontera, Spanien, 36.41 N/06.07 W

#### Bachstelze, Motacilla alba

1. Ra BC 97 948
  - o 23.9.72, dj., Inzing, Tirol, 47.16 N/11.12 E, W.Gstader
  - + 21.10.72, erlegt, Albissola, Italien, 44.20 N/08.30 E
2. Ra BC 99 117
  - o 6.4.72, f., Zeiselmauer, Niederösterreich, 48.20 N/16.11 E, K.Pauler
  - + 3.4.73, tot gefunden, Katzelsdorf, Niederösterreich, 48.17 N/16.07 E, J.Zalaudek

#### Neuntöter, Lanius collurio

1. Ra DH 12 606
  - o 7.8.72, f.m., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
  - + 5.9.72, tot gefunden, Kithira, Griechenland, 36.10 N/22.59 E

Raubwürger, Lanius excubitor

1. Helsinki A-455 907
  - o 24.9.72, f., Säppi, Finnland, 61.29 N/21.21 E
  - + Nov.72, Skelett gefunden, Tanzegg, Steiermark, 47.27 N/16.06 E, B.Weissert

Seidenschwanz, Bombycilla garrulus

1. Helsinki A-388 927
  - o 10.10.70, f., Kirkonkylä, Finnland, 61.19 N/23.46 E
  - + 23.12.70, kontrolliert, Salzburg-Liefering, 47.49 N/13.01 E, M.Graf
2. Praha K 271 392
  - o 13.11.70, n.dj., m., Haida, Reichenberg, CSSF, 50.45 N/14.33 E
  - + 23.12.70, tot gefunden, Sauerfeld, Salzburg, 47.08 N/13.50 E, E.Hable

Zaunkönig, Troglodytes troglodytes

1. Ljubljana 14 172
  - o 18.3.73, Tomacevo, Jugoslawien, 46.05 N/14.32 E
  - + 24.3.73, Wien, 48.15 N/16.30 E

Heckenbraunelle, Prunella modularis

1. Praha M 578 568
  - o 1.6.69, ad., Zleby, CSSF, 49.53 N/15.29 E
  - + Herbst 70, im Garten gefunden, zw.Weidlingbach und Schöiblingstein, 48.20 N/16.15 E, ÖGV
2. Ra BC 82 232
  - o 2.10.71, f., Innsbruck-Igls, Tirol, 47.14 N/11.24 E, E.Tschaikner
  - + 10.10.71, kontrolliert, Bossico, Italien, 45.49 N/10.03 E
3. Pisa 65 498
  - o 13.10.71, f., Palazzuolo sul Senio, Italien, 44.07 N/11.31 E
  - + 2.10.72, kontrolliert, Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
4. Ra BF 2 767
  - o 13.10.72, n.dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 17.12.72, erlegt, Santa Maria a Monte, Italien, 43.41 N/10.41 E

Schilfrohrsänger, Acrocephalus schoenobaenus

1. Stockholm 1.509.063
  - o 28.7.71, juv., Kvismaren, Schweden, 59.11 N/15.24 E
  - + 27.8.71, kontrolliert, Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, Tiroler Vogelwarte
2. Helsinki K-879.241
  - o 10.8.72, f., Kaatopaikka, Hamina, Finnland, 60.35 N/27.12 E
  - + 23.5.73, tot gefunden, Windhaag, Oberösterreich, 48.35 N/14.34 E, H.Reiss



3. Helsinki K 879 241  
 o 10.8.72, f., Kaatopaikka, Hamina, Finnland, 60.35 N/27.12 E  
 + 23.5.73, tot gefunden, Windhaag, Oberösterreich, 48.35 N/  
 14.34 E, H.Reiss

Sumpfrohrsänger, *Acrocephalus palustris*

1. Bruxelles A 240997  
 o 21.7.69, einj., Limburg, Belgien, 51.06 N/05.48 E  
 + 29.5.70, tot gefunden, Linz, 48.19 N/14.18 E, Dr.G.Mayer

Teichrohrsänger, *Acrocephalus scirpaceus*

1. Ra K 368 832  
 o 19.9.64, f., Neusiedl am See, 47.57 N/16.51 E, Th.Samwald  
 + zw.5.u.10.8.71, erlegt, Burg el Arab, Ägypten, 30.55 N/29.32 E
2. Ra K 582 803  
 o 30.7.72, f., Neusiedl am See, 47.57 N/16.51 E, J.Beckert u.  
 W.Friedrich  
 + 10.9.72, erlegt, Tobruk, Libyen, 32.06 N/23.56 E
3. Ra K 581 611  
 o 31.7.72, dj., Neusiedl am See, Burgenland 47.57 N/16.51 E,  
 J.Beckert u.W.Friedrich  
 + 29.8.72, erlegt, Grotteria, Italien, 38.22 N/16.15 E
4. Ra BF 33 010  
 o 6.8.72, dj., Neusiedl am See, Burgenland, 47.57 N/16.51 E,  
 J.Beckert u.W.Friedrich  
 + 16.4.73, tot gefunden, Khaskovo, Bulgarien, 41.55 N/25.33 E
5. Ra BF 33 408  
 o 9.8.72, dj., Neusiedl/See, Burgenland, 47.57 N/16.51 E,  
 J.Beckert u.W.Friedrich  
 + 21.4.73, gefangen, gekäfigt, Nahr-el-Mot, Libanon, 33.54 N/35.34 E

Drosselrohrsänger, *Acrocephalus arundinaceus*

1. Ra G 235 186  
 o 16.7.67, f., Neusiedl, Burgenland, 47.57 N/16.51 E, M.Samwald  
 + 15.5.70, tot gefunden, Neusiedl, Burgenland, G.Wittmann

Gartengrasmücke, *Sylvia borin*

1. Ra H 993 858  
 o 11.9.66, dj., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E,  
 Dr.G.Mayer  
 + 29.8.72, kontrolliert, umberingt: Sempach E 288 939,  
 Cudrefin, Schweiz, 46.57 N/07.01 E
2. Ra CE 91 413  
 o 30.8.70, dj., Marchegg, Niederösterreich, 48.17 N/16.55 E,  
 K. Mazucco  
 + 3.9.72, erlegt, Calvizzano, Italien, 40.54 N/14.13 E
3. Ra CE 82 465  
 o 6.5.71, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka  
 + Anf.Sept.73, getötet, Rosarno, Italien, 38.29 N/15.59 E

4. Ra CD 20 117  
 o 1.9.72, f., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka  
 + 10.9.72, erlegt, Velletri, Italien, 41.41 N/12.47 E

Mönchsgrasmücke, *Sylvia atricapilla*

1. Ra HA 91 612  
 o 1.9.69, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka  
 + Sept.71, erlegt, Lucca, Italien, 43.50 N/10.30 E
2. Ra HA 92 446  
 o 21.4.70, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka  
 + 31.12.72, erlegt, Cava de' Tirreni, Italien, 40.41 N/14.42 E
3. Ra CD 56 171  
 o 13.9.71, n.dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + etwa 7.12.71, getötet, Akanthou, Zypern, 35.20 N/33.45 E
4. Bologna L 215 267  
 o 21.9.71, f.w., Figino-Serenza, Italien, 45.42 N/09.07 E  
 + 14.4.73, kontrolliert, Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/  
 13.03 E, W.Seilinger
5. Ra CD 60 257  
 o 4.10.71, dj.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + 5.7.72, Doriou, Griechenland, 37.17 N/21.51 E
6. Ra CD 60 274  
 o 8.10.71, dj.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + 2.11.72, erlegt, Roncà, Italien, 45.28 N/11.18 E
7. Ra CD 60 931  
 o 11.4.72, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + Mitte Juni 72, E Presseger See b.Görtschach, Kärnten,  
 46.38 N/13.28 E, A.Schmid
8. Ra CD 61 066  
 o 19.4.72, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + 25.2.73, von Katze gefressen, Chergania b.Enfida, Tunesien,  
 36.10 N/10.23 E
9. Ra CD 19 500  
 o 1.5.72, f.m., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E,  
 W.Seilinger  
 + März 73, erlegt, Foggia, Italien, 41.28 N/15.33 E
10. Ra CD 19 530  
 o 1.5.72, f.m., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E,  
 W.Seilinger  
 + 10.3.73, erlegt, Pont-de-l'Etoile, Frankreich, 43.15 N/0536 E
11. Ra CD 70 268  
 o 11.9.72, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + 20.12.72, erlegt, Cipressa, Italien, 43.50 N/07.55 E
12. Ra CD 70 392  
 o 19.9.72, n.dj.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + Nov.72, erlegt, Mesagne, Italien, 40.34 N/17.45 E
13. Ra CD 70644  
 o 3.10.72, n.dj.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz  
 + 1.4.73, getötet, Centocelle, Italien, 41.53 N/12.34 E

Dorngrasmücke, Sylvia communis

1. Ra CE 47 602
  - o 17.6.70, f.m., Reichersberg, Oberösterreich, 48.20 N/  
13.23 E, G.Erlinger
  - + 23.6.73, kontrolliert, Emmerting, BRD, 48.13 N/12.47 E
2. Ra CE 82440
  - o 3.5.71, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 8.5.71, frischtot gefunden, Ohlau, Breslau, Polen,  
50.57 N/17.18 E
3. Helsinki K-916.192
  - o 13.9.72, f., Rönnskär, Finnland, 59,56 N/24,24 E
  - + 4.5.73, kontrolliert, Liezen, Steiermark, 47.34 N/14.14 E

Zilpzalp, Phylloscopus collybita

1. Tring PB 6 738
  - o 4.1.69, vorj., Lunzjata, Gozo, Malta, 36.03 N/14.14 E
  - + 28.3.71, kontrolliert, Klagenfurt, 46.38 N/14.20 E, S.Hemerka
2. Ra BA 69 819
  - o 30.3.70, f., St.Peter a.Hart, Oberösterreich, 48.16 N/  
13.06 E, G.Erlinger
  - + 25.11.70, gefangen, Tunis, Tunesien, 36.50 N/10.13 E
3. Ra BA 63 406
  - o 9.5.70, f., Braunau, Oberösterreich, 48.16. N/13.03 E,  
W.Seilinger
  - + 10.11.71, tot gefunden, Carrara, Italien, 44.04 N/10.05 E
4. Ra BA 87 568
  - o 18.10.70, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 9.11.70, erlegt, San Vittore di Cingoli, Italien  
43.26 N/13.13 E

Trauerschnäpper, Ficedula hypoleuca

1. Ra BC 80 717
  - o 12.6.72, nj., Schwarzenberg, Oberösterreich, 48.44 N/  
13.50 E, E.Petz
  - + 19.10.72, erlegt, Forêt de Mamora b.Kenitra, Marokko,  
34.07 N/06.20 W
2. Ra BA 81 802
  - o 27.8.72, n.dj., Gmunden, Oberösterreich, 47.56 N/13.48 E,  
F.Mittendorfer
  - + 30.8.72, getötet, Bergamo, Italien, 45.42 N/09.40 E

Gartenrotschwanz, Phoenicurus phoenicurus

1. Stockholm 1.520.904
  - o 4.9.70, juv.m., Ottenbv, Öland, Schweden, 56.12 N/16.24 E
  - + 21.5.72, tot gefunden, St.Christoph/Arlberg, Tirol,  
47.07 N/10.013 E
2. Ra BC 50 102
  - o 8.7.71, nj., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E,  
Dr.F.Niederwolfsgruber
  - + 9.10.72, erlegt, Vale-do-Chao bei Braganca, Portugal,  
41.49 N/06.45 W

3. Sempach E 553 991
  - o 4.4.72, f.m., Chabrey, Schweiz, 46.56 N/6.59 E
  - + 8.5.73, verletzt gefunden, gestorben, Imst, Tirol, 47.14 N/10.44 E, W.Grünauer
4. Ra BA 81 628
  - o 30.4.72, n.dj.,m., Gmunden, Oberösterreich 47.56 N/13.48 E, F.Mitterdorfer
  - + 2.6.73, von Katze getötet, Gmunden, M.Hafferl

#### Hausrotschwanz, Phoenicurus ochruros

1. Ra BF 63 116
  - o 6.7.73, nj., Munderfing, Oberösterreich, 48.04 N/13.11 E, W.Seilinger
  - + 3.11.73, frischtot gefunden, Sainte-Anne bei Le Castellet, Frankreich, 43.12 N/05.47 E

#### Blaukehlchen, Luscinia svecica

1. Ra BF 32 795
  - o 21.9.72, f., Fussach, Vorarlberg, 47.29 N/09.39 E, A.Stingelin
  - + 13.10.72, kontrolliert, Castro Marim, Portugal, 37.13 N/07.26 W

#### Rotkehlchen, Erithacus rubecula

1. Ra BA 87 465
  - o 3.10.70, n.dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 20.2.71, erlegt, Acqualoreto b.Baschi, Italien, 42.40 N/12.12 E
2. Sempach E 650 486
  - o 27.3.73, f., Cornol, Bern, Schweiz, 47.24 N/7.10 E
  - + 21.4.73, von Katze getötet, Engelhartzell, Oberösterreich, 48.31 N/13.44 E
3. Ra BF 68 617
  - o 15.9.73, f., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 13.10.73, tot gefunden, Florenz, Italien, 43.47 N/11.15 E

#### Wacholderdrossel, Turdus pilaris

1. London CV 78 764
  - o 17.11.68, dj.m., Gibraltar Pt., Lincs., England, 53.06N/021E
  - + Mitte Dez.69, erlegt, Moosburg, Kärnten, 46.38 N/14.20 E, W.Wruß

#### Singdrossel, Turdus philomelos

1. Ra G 269 744
  - o 17.3.64, f., Zeiselmauer, Niederösterreich, 48.20 N/16.11 E, K.Pauler
  - + 20.11.71, erlegt, Ascoli Piceno, Italien, 42.53 N/13.33 E

2. Ra G 291 424
  - o 9.10.68, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 10.3.71, erlegt, Trecchiná, Italien 40.01 N/15.46 E
3. Ra G 259 373
  - o 24.5.70, f., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E, Dr.G.Mayer
  - + 11.3.73, erlegt, Villafranca in Lunigiana, Italien, 44.17 N/09.57 E
4. Ra G 318 605
  - o 25.5.70, nj., Natters, Tirol, 47.14 N/11.22 E, W.Gstader
  - + Nov. od.Dez.70, erlegt, Murviel-lès-Montpellier, Frankreich, 43.37 N/03.44 E
5. Ra G 259 376
  - o 30.5.70, nj., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E, Dr.G.Mayer
  - + Okt.70, erlegt, Camps-la-Source, Frankreich, 43.23 N/06.05 E
6. Helsinki A-401.955
  - o 31.5.70, pull., Haapala, Finnland, 60.47 N/27.12 E
  - + Ende Febr.71, Ring gefunden, St.Pölten, Niederösterreich, 48.13. N/15.37 E, R.Triebl
7. Ra G 317 027
  - o 6.6.70, nj., Oberweiden, Niederösterreich, 48.19 N/16.50 E, H.Winkler
  - + 16.10.70, erlegt, Pistoia, Italien, 43.57 N/10.55 E
8. Ra G 185 097
  - o 31.8.71, f., Inzing, Tirol, 47.16 N/11.12 E, Dr.H.Myrbach-Rheinfeld
  - + 18.2.73, getötet, Banyuls-dels-Aspres, Frankreich, 42.34 N/02.52 E
9. Ra G 314 061
  - o 10.10.71, f., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 25.2.73, erlegt, Piegaro, Italien, 42.57 N/12.05 E
10. Ra G 314 142
  - o 8.4.72, f., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 21.10.73, erlegt, Borgotaro, Italien, 44.29 N/09.46 E
11. Ra EK 29 938
  - o 26.9.72, f., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 6.3.73, erlegt, Bagno a Ripoli, Italien, 43.44 N/11.17 E
12. Ra G 314 190
  - o 5.10.72, f., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 17.10.72, erlegt, Capannori, Italien, 43.51 N/10.33 E
13. Ra G 314 288
  - o 17.6.73, nj., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 22.10.73, erlegt, Rosignano Marittimo, Italien, 43.24 N/10.28 E

Rotdrossel, *Turdus iliacus*

1. Ra DH 25 868
  - o 26.10.71, f., Mutters, Tirol, 47.14 N/11.22 E, E.Tschaikner
  - + 1.1.72, Albon, Frankreich, 45.14 N/04.52

Ringdrossel, *Turdus torquatus*

1. Sempach 763 277
  - o 6.10.70, f.dj.m., Gleiterspitz, Schanis, Schweiz,
  - 47.10 N/9.03 E
  - + 14.4.73, vermutl.d.Abschuß getötet, Lauterach, Vorarlberg,
  - 47.29 N/9.44 E, H.Mähr

Amsel, *Turdus merula*

1. Ra G 281 791
  - o 6.6.70, f., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E,
  - Dr.F.Niederwolfsgruber
  - + 26.10.70, getötet, Lantosque, Alpes-Maritimes, Frankreich,
  - 43.58 N/07.19 E
2. Ra G 325 317
  - o 19.7.70, n.dj. m., Walddorf, Kärnten, 46.40 N/14.20 E, W.Wruß
  - + 26.11.70, erlegt, Pescaglia, Lucca, Italien, 43.58 N/10.14 E
3. Ra G 319 519
  - o 27.9.70, dj.m., Marchegg, Niederösterreich, 48.17 N/
  - 16.55 E, K.Mazzucco
  - + 29.2.72, erlegt, Casevecchie, Korsika, 42.08 N/09.21 E
4. Ra G 300 905
  - o 9.2.71, ad., Schwaz, Tirol, 47.21 N/11.43 E, O.Weissenböck
  - + 12.2.73, tot gefunden, Schwaz, Tirol, A.Niederwieser
5. Ra EK 21 617
  - o 16.6.71, n.dj.w., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E,
  - Dr.G.Mayer
  - + 2.2.72, erlegt, Villevieille, Gard, Frankreich,
  - 43.47 N/04.06 E
6. Ra EK 12 989
  - o 26.6.71, nj., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E,
  - W.Seilinger
  - + Jänner 73, erlegt, Carcans, Gironde, Frankreich,
  - 45.05 N/01.03 W
7. Ra EK 18 404
  - o 4.4.72, nj., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E,
  - W.Seilinger
  - + Mai 73, tot gefunden, Vezzi Portio, Savona, Italien,
  - 44.13 N/08.22 E
8. Ra EK 13 839
  - o 2.7.72, n.dj.m., Hohenstein b.Steyregg, Oberösterreich,
  - 48.18 N/14.23 E, F.Merwald
  - + Februar 73, erlegt, La Spezia, Italien, 44.07 N/09.50 E

9. Ra EK 19 912  
 o 3.8.72, f., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E,  
 E.Petz  
 + 3.12.72, getötet, Alan, Haute-Garonne, Frankreich,  
 43.13 N/00.57 E
10. Ra EK 19918  
 o 12.8.72, f.m., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/  
 13.59 E, E.Petz  
 + 23.12.72, getötet, Courry, Gard, Frankreich, 44.18 N/04.09 E
11. Ra EK 19 945  
 o 1.8.73, n.dj.m., Aigen-Schlägl, Oberösterreich,  
 48.39 N/13.59 E, E.Petz  
 + 12.10.73, erlegt, Badia Calavena, Italien, 45.33 N/11.09 E

Bartmeise, *Panurus biarmicus*

1. Arnheim S 561 633  
 o 19.9.71, f., Zuidelijk-Flevoland Paal, Niederlande,  
 52.21 N/05.09 E  
 + 26.2.72, kontrolliert, unberingt: Ra BC 40 306, w.,  
 Hagenau, Oberösterreich, 48.17 N/1306 E, G.Erlinger

Blaumeise, *Parus caeruleus*

1. Ra DH 18 202  
 o 30.5.70, nj., Wien, 48.13 N/16.22 E, J.Sindelar  
 + Jänner 71, von Katze getötet, Großraming, Oberösterreich,  
 47.54 N/14.33 E, H.Sichler

Kohlmeise, *Parus major*

1. Ra CD 47 781  
 o 16.5.72, nj., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E,  
 Dr.H.Myrbach  
 + 11.6.72, von Katze getötet, Innsbruck, M.Haberfehlner
2. Ra CD 23 308  
 o 18.5.72 nj., Linz, Oberösterreich, 48.18.N/14.18 E, E.Petz  
 + 2.1.73, tot gefunden, Traun, Oberösterreich, 48.14 N/  
 14.14 E, A.Ludwig
3. Ra CD 23 535  
 o 23.5.72, Schwarzenberg, Oberösterreich, 48.44 N/13.50 E,  
 E.Petz  
 + 4.3.73, tot gefunden, Schwarzenberg, A.Obermüller
4. Ra CD 23 618  
 o 3.6.72, nj., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/  
 13.59 E, E.Petz  
 + 12.10.72, kontrolliert, unberingt: Sempach E 622 322, dj.w.,  
 Col de Bretolet, Wallis, Schweiz, 46.09 N/06.47 E
5. Ra HA 24 111  
 o 30.7.67, dj., Altmünster, Oberösterreich, 47.54 N/13.46 E,  
 F.Mittendorfer  
 + 22.2.72, tot gefunden, Altmünster, A.Höller

6. Ra CE 18 762
  - o 16.5.69, nj., Siezenheim, Salzburg, 46.48 N/12.59 E, M.Graf
  - + 7.2.73, frischtot gefunden, Freilassing, BRD, 47.50 N/12.59 E
7. Ra CE 81 743
  - o 1.7.70, nj., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 15.12.70, vor Haustür gefunden, Karnburg, Kärnten, 46.41 N/14.19 E, G.Kometter
8. Ra CE 83 227
  - o 13.7.70, nj., Schloß Mageregg b.Lendorf, Kärnten, 46.40 N/14.17 E, W.Wruß
  - + Mai 72, Reste gefunden, Waltendorf, Kärnten, 46.39 N/14.17 E, J.Hack
9. Ra CE 35 138
  - o 8.12.70, n.dj.m., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
  - + 18.1.72, kontrolliert, unberingt: Praha Z 429 302, Lesche, Olmütz, CSSF, 49.52 N/16.56 E
10. Ra HA 34 943
  - o 15.5.71, nj., Bruckmühl, Oberbayern, 47.53 N/11.55 E, A.Peschke
  - + 18.2.73, tot gefunden, Raggal, Vorarlberg, 47.13 N/09.50 E, O.Gassner
11. Ra CE 47 796
  - o 30.5.71, nj., Schwarzenberg, Oberösterreich, 48.44 N/13.50 E, E.Petz
  - + 17.5.72, frischtot gefunden, Klafferstraß, Niederbayern, 48.44 N/13.48 E
12. Friuli A 67 036
  - o 8.10.71, f., Sedilis-Tarcento, Italien, 46.12 N/13.14 E
  - + 16.11.72, gegen Fenster geflogen, tot, St.Georgen/Leithageb., Burgenland, 47.51 N/16.33 E, K.Siertz

Tannenmeise, *Parus ater*

1. Sempach A 4824, Paris 1 260 572
  - o 28.9.69, f., Col de Bretolet, Wallis, Schweiz, 46.09 N/6.47 E
  - o 28.9.69, Col de la Golèze, Samoens, France, 46.05 N/6.45 E
  - + 15.4.73, tot gefunden, Alm am See, Salzburg, 47.24 N/12.54 E, H.Pollak
2. Ra BC 34 256
  - o 7.5.72, nj., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 8.9.72, kontrolliert, unberingt: Sempach A 122 178, Col de Bretolet, Wallis, Schweiz, 46.09 N/06.47 E
3. Ra BC 35 560
  - o 25.6.72, nj., Gablern, Kärnten, 46.36 N/14.40 E, S.Hemerka
  - + 1.10.72, kontrolliert, Bergamo, Italien 45.43 N/09.39 E



Kleiber, Sitta europaea

1. Ra CE 2 549
  - o 24.5.69, nj., Holzhausen, Oberbayern, 47.52 N 12.48 E
  - + Ende März 71, tot gefunden, Unken, Salzburg, 47.39 N/12.44 E, R.Zeller

Rohrhammer, Emberiza schoeniclus

1. Ra CE 70 367
  - o 19.3.72, f.w., St.Peter/Hart, Oberösterreich, 48.16 N/13.05 E, G.Erlinger
  - + 21.11.72, getötet, Dalmine, Italien, 45.39 N/09.36 E
2. ~~Hiddensee~~ 80 273 549
  - o 29.4.72, vorj.w., Schauen, Krs.Halberstadt, BRD, 51.57 N/10.44 E
  - + 14.4.73, kontrolliert, Inzing, Tirol, 47.16 N/11.12 E, W.Gstader
3. Ra CD 56 425
  - o 12.9.72, dj.w., Fussach, Vorarlberg, 47.29 N/09.39 E, A.Stingelin
  - + 25.11.72, erlegt, Novara, Italien, 45.27 N/08.37 E
4. Ra CD 56 434
  - o 18.9.72, f.m., Fussach, Vorarlberg, 47.29 N/09.39 E, A.Stingelin
  - + 9.10.72, kontrolliert, zus.beringt: Sempach A 109 787, Allaman, Waadt, Schweiz, 46.28 N/06.23 E
5. Ra CD 22 110
  - o 20.10.72, dj.m., Großhart, Steiermark, 47.10 N/15.57 E, H.Haar
  - + 19.11.72, erlegt, Moriago della Battaglia, Treviso, Italien, 45.51 N/12.05 E

Buchfink, Fringilla coelebs

1. Ra BA 87 723
  - o 30.10.70, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + Nov.70, erlegt, Verona, Italien, 45.27 N/11.00 E
2. Sempach E 580 784
  - o 17.10.71, Fd.w., Col de Bretolet, Wallis, Schweiz, 46.09 N/6.47 E
  - + 23.5.73, verletzt gefunden, gestorben, Völs, Tirol, 47.15 N/11.20 E, Dr.F.Niederwolfsgruber
3. Ra BC 72 756
  - o 23.1.72, n.dj., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E, Dr.G.Mayer
  - + 17.3.72, tot gefunden, Rufing, Oberösterreich, 48.17 N/14.13 E, J.Bernhard

4. Ra BF 2 653
  - o 6.10.72, dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 1.11.72, erlegt, Massa, Massa Carrara, Italien, 44.02 N/10.08 E
5. Ra BC 97 995
  - o 18.10.72, f.m., Mutters, Tirol, 47.14 N/11.22 E, W.Gstader
  - + 21.9.73, tot gefunden, zw.Innsbruck u.Natters, Tirol, 47.15 N/11.23 E, J.Wibmer
6. Ra CD 20 366
  - o 2.11.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 5.11.72, kontrolliert, Colle San Fermo bei Bossico, Italien 45.50 N/10.02 E

Bergfink, *Fringilla montifringilla*

1. He 8 280 194
  - o 27.1.38, ad.m., Althofen, Kärnten, 46.53 N/14.28 E, M.Matl
  - + 26.11.38, getötet, Udine, Italien, 46.04 N/13.14 E
2. Ra CE 36 815
  - o 23.12.69, dj.m., Ilz, Steiermark, 47.07 N/15.57 E, H.Haar
  - + 27.10.70, erbeutet, Nevegal, Belluno, Italien, 46.07 N/12.17 E
3. Ra CE 36 877
  - o 28.12.69, n.dj.w., Ilz, Steiermark, 47.07 N/15.57 E, H.Haar
  - + 26.1.70, gegen Fenster geflogen, tot, Fürstenfeld, Steiermark, 47.03 N/16.05 E, B.Weber
4. Ra CE 37 057
  - o 15.2.70, vj.m., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 18.11.71, kontrolliert, Colle San Zeno bei Bergamo, Italien, 45.42 N/09.40 E
5. Ra CC 5 462
  - o 27.10.72, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 1.11.72, erlegt, Gardolo, Trient, Italien, 46.07 N/11.06 E
6. Ra G 291 835
  - o 16.11.70, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 20.11.70, Reana del Roiale, Udine, Italien, 46.09 N/13.14 E
7. Ra G 291 839
  - o 16.11.70, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 26.10.72, kontrolliert, Vittorio Veneto, Treviso, Italien, 45.59 N/12.17 E

8. Ra G 298 299
  - o 9.1.71, vj.w., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 31.10.71, kontrolliert, zus.beringt: N.F.B.V.V. 2 Z 7 267, Putte, Antwerpen, Belgien, 51.03 N/04.38 E
9. Ra G 298 342
  - o 14.1.71, vj.w., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 21.10.72, kontrolliert, Roana, Vicenza, Italien, 45.53 N/11.27 E
10. Ra G 298 380
  - o 20.1.71, vj.w., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 29.10.71, erlegt, Valcava, Bergamo, Italien, 45.48 N/09.31E
11. Ra CD 21 639
  - o 7.3.71, vj.m., Ilz, Steiermark, 47.07 N/15.57 E, H.Haar
  - + 3.12.71, kontrolliert, Gaverina, Bergamo, Italien, 45.45 N/09.53 E
12. Ra CC 5 436
  - o 19.10.72, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 23.10.72, kontrolliert, Treviso, Italien, 45.40 N/12.13 E
13. Ra CC 5 460
  - o 25.10.72, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 31.12.72, erlegt, Montemoro, Savona, Italien, 44.20N/08.23E

Buchfink, *Fringilla coelebs*

1. Ra BA 64 318
  - o 24.12.70, f.m., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger
  - + 27.12.72, erlegt, Savona, Italien, 44.19 N/08.28 E

Girlitz, *Serinus serinus*

1. Ra BA 70 333
  - o 24.10.70, f., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, G.Erlinger
  - + 30.10.70, erbeutet, Enemonzo, Udine, Italien, 46.24N/12.53E
2. Praha N 177 933
  - o 2.10.71, f.w., Außig, CSSF, 50.28 N/13.25 E
  - + 27.10.71, kontrolliert, Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
3. Ra BC 97 063
  - o 2.8.72, dj., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger
  - + 8.12.72, gefangen, Urinj, Kroatien, Jugoslawien, 45.17 N/14.31 E

Grünling, *Chloris chloris*

1. Ljubljana 93 210
  - o 6.2.67, Ljubljana, Jugoslawien, 46.03 N/14.30 E
  - + 21.3.67, Aigen, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
2. Zagreb 380 700
  - o 16.12.69, ad., Zagreb, Jugoslawien, 45.49 N/15.59 E
  - + 11.3.73, Leibnitz, Steiermark, 46.48 N/15.32 E
3. Ra CE 10 885
  - o 7.4.70, n.dj.,m., Gmunden, Oberösterreich, 47.56 N/13.48 E, F.Mittendorfer
  - + Februar 71, erlegt, Grignano, Italien, 45.42 N/13.43 E
4. RA CD 508
  - o 30.5.70, n.dj., Gmunden, Oberösterreich, 47.56 N/13.48 E, F.Mittendorfer
  - + 23.3.71, tot gefunden, Gmunden, R.Raffelsberger
5. RA CD 60 598
  - o 11.2.72, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 28.11.72, kontrolliert, zus.beringt: Zagreb E 61 642, Mali Losinj, 44.35 N/14.25 E
6. Ra G 314 109
  - o 19.2.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + etwa Ende Okt./Anf.Nov.72, getötet, Rovereto, Trient, Italien, 45.53 N/11.02 E
7. Paris SA 316 011
  - o 28.1.73, vj.m., Albertville, Savoie, Frankreich, 45.41 N/06.23 E
  - + 4.11.73, kontrolliert, Hellmonsödt, Oberösterreich, 48.26 N/14.18 E, A.Jochinger
8. RA CD 56 987
  - o 14.4.73, f.w., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
  - + 18.1.74, Schörfling, Oberösterreich, 47.57 N/13.36 E, Dr.G.Spitzer

Stieglitz, *Carduelis carduelis*

1. Ra BA 40 218
  - o 20.7.69, f., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger
  - + Okt.71, kontrolliert, Savogna d'Isonzo, Gorizia, Italien, 45.54 N/13.34 E
2. Ra BC 33 612
  - o 26.7.71, dj., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.08 E, W.Seilinger
  - + 2.11.72, erlegt, Siena, Italien, 43.19 N/11.19 E

3. Praha M 601 860
  - o 10.10.71, n.dj.w., Neustadt/Tafelfichte, Reichenberg, CSSF, 50.56 N/15.14 E
  - + 15.11.71, kontrolliert, Judenburg, Steiermark, 47.10 N/14.40 E, E.Hable
4. Ra BC 97 076
  - o 2.8.72, dj., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger
  - + 25.9.72, kontrolliert, Gera Lario, Como, Italien, 46.10 N/09.20 E
5. Ra BF 23 281
  - o 13.8.72, dj., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, E.Tschaikner
  - + 26.10.72, kontrolliert, Colico, Como, Italien, 46.08N/09.22E

Zeisig, Carduelis spinus

1. Ra K 489 636
  - o 1.12.64, dj.w., Salzburg, 47.48 N/13.03 E, F.Lacchini
  - + August 71, erlegt, Sassetta, Italien, 43.07 N/10.38 E
2. Ra K 536 371
  - o 20.10.66, n.dj.m., Salzburg, 47.48 N/13.03 E, F.Lacchini
  - + 22.10.72, erlegt, Magasa, Brescia, Italien, 45.47 N/10.37 E
3. Fa HA 22 303
  - o 3.4.67, f.w., Aigen-Schlägl, Oberösterreich, 48.39 N/13.59 E, E.Petz
  - + 13.2.71, kontrolliert, Ottensheim, Oberösterreich, 48.20 N/14.11 E, Dr.G.Mayer
4. Helsinki K 544 474
  - o 6.9.68, f.w., Niemi, Häme, Finnland, 61.00 N/25.40 E
  - + 24.1.71, kontrolliert, Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
5. Ra K 537 366
  - o 5.10.68, dj.m.?, Salzburg, 47.48 N/13.03 E, F.Lacchini
  - + 14.2.71, kontrolliert, Gelenau, Karl-Marx-Stadt, 50.43 N/12.59 E
6. Ra K 469 801
  - o 26.1.69, vj.w., Salzburg-Lehen, 47.50 N/13.03 E, M.Graf
  - + 7.2.71, kontrolliert, Jahnsdorf, Karl-Marx-Stadt, 50.44 N/12.51 E
7. Sempach E 371 137
  - o 28.3.69, f.w., Missy Waadt, Schweiz, 46.52 N/06.58 E
  - + 20.4.69, kontrolliert, Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, W.Seilinger
8. Ra HA 46.410
  - o 1.4.69, f.m., Steyrermühl, Oberösterreich, 47.58 N/13.49 E, A.Forstinger
  - + 12.5.70, tot gefunden, Selty, Admurt ASSR, UdSSR, 57.18.N/52.09 E

9. Moskwa S 507 922
  - o 14.10.69, m., Rossitten, Kaliningrad, UdSSR, 55.09 N/20.52E
  - + 22.2.71, tot gefunden, Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, G.Sigl
10. Ra BA 62 149
  - o 21.10.69, dj.m., Salzburg, 47.48 N/13.03 E, F.Lacchini
  - + Sept.71, gefangen, Niederoderwitz, Dresden, DDR, 50.57 N/14.44 E
11. Helsinki N 31.358
  - o 8.10.70, n.dj.m., Hietaniemi, Helsinki, Finnland, 60.10 N/24.55 E
  - + 26.10.72, gefangen und ..., Ollersdorf, Burgenland, 47.11 N/16.10 E, F.Peischl
12. Sempach E 490 276
  - o 17.10.70, Fd.m., Gleiterspitz, Schänis, Schweiz, 47.10 N/9.03 E
  - + Anfang März 72, von Auto überfahren, Schindlau, Ulrichsberg, Oberösterreich, 48.40 N/13.57 E, E.Petz
13. Sempach A 56 576
  - o 28.3.71, Fv.w., Biel, Bern, Schweiz, 47.09 N/7.16 E
  - + 20.2.73, gefangen von Vogelfzüchter, Fürstenfeld, Steiermark, 47.03 N/16.05 E, H.Huber
14. Ra BC 78 427
  - o 23.10.71, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22, M.Woschitz
  - + 8.12.71, kontrolliert, Asiago, Vicenza, Italien, 45.53 N/11.30 E
15. Ra BC 34 967
  - o 26.10.71, f.w., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 5.12.71, erlegt, Tiarno di Sopra, Trento, Italien, 45.53 N/10.40 E
16. Ra BC 78 537
  - o 14.11.71, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 1.11.72, erlegt, Palazzuolo sul Senio, Florenz, Italien, 44.07 N/11.33 E
17. Ra BC 33 093
  - o 11.2.72, vj.m., Fichtelberg, Bayreuth, BRD, 50.01 N/11.51 E
  - + 27.2.72, frischtot gefunden, Reutte, Tirol, 47.30 N/10.44 E, M.Schaeffer
18. Ra BF 23 216
  - o 20.7.72, dj., Mösern, Tirol, 47.19 N/11.09 E, E.Tschaikner
  - + 19.10.72, kontrolliert, Baldagno, Vicenza, Italien, 45.38 N/11.17 E
19. Hiddensee 90 380 047
  - o 28.3.72, vj.w., Genthin, Freidank, DDR, 52.25 N/12.10 E
  - + 15.3.73, kontrolliert, Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, Dr.Myrbach

20. Ra BC 35 701
  - o 23.9.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 2.10.72, erlegt, Florenz, Italien, 43.47 N/11.15 E
21. Helsinki K 942.630
  - o 1.10.72, f., Vanhankangislahti, Helsinki, Finnland, 60.12 N/25.00 E
  - + 9.11.72, gefangen, Bad Goisern, Oberösterreich, 47.38 N/13.37 E, G.Mayer
22. Ra BC 35 736
  - o 6.10.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 12.10.72, erlegt, Gardone Valtrompia, Italien, 45.41 N/10.11 E
23. Stockholm 1.662.138
  - o 8.10.72, juv.m., Ljunghusen Skane, Schweden, 55.24N/12.55E
  - + ca. 20.3.73, tot gefunden, St.Johann/Pongau, Salzburg 47.22 N/13.13 E, H.Krapf
24. Ra BC 35 916
  - o 8.10.72, f.w., Tessendorf, Kärnten, 46.40 N/14.19 E, S.Hemerka
  - + 14.10.72, erlegt, Legnaro, Padua, Italien, 45.21N/11.58 E
25. Ra BF 2 710
  - o 10.10.72, n.dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 18.10.72, erlegt, Taipana, Udine, Italien, 46.15 N/13.20 E
26. Ra BF 2 751
  - o 11.10.72, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + Ende Okt.72, erlegt, Rovereto, Trient, Italien, 45.53N/11.02E
27. Ra BF 56 224
  - o 27.10.72, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 7.11.72, erlegt, Sondrio, Italien, 46.10 N/09.51 E
28. Ra BF 49 550
  - o 31.10.72, f.w., Garmisch-Partenkirchen, BRD, 47.29N/11.06E
  - + 31.1.73, tot gefunden, Salzburg, 47.48 N/13.03 E, F.Fiedler
29. Ra BF 56 469
  - o 19.11.72, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz
  - + 29.5.73, tot gefunden, Siniküla, Estland, UdSSR, 58.03 N/26.19 E
30. Ra BF 60 411
  - o 24.1.73, n.dj.m., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 4.3.73, tot gefunden, Graz, Steiermark, 47.04 N/15.27 E, F.Flasch
31. Ra BC 40 589
  - o 28.1.73, f., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, G.Erlinger
  - + 18.3.73, tot gefunden, Triftern, Niederbayern, 48.24N/13.00E
32. Moskau L-11472
  - o 11.9.72, juv.m., Gumbaritsy, Region Leningrad, UdSSR, 60.41 N/32.55 E
  - + vor Mai 73, Ilz, Steiermark, 47.07 N/15.57 E, E.Haar

Birkenzeisig, Carduelis flammea

1. Ra BC 36 010
  - o 12.10.72, f.w., Tessendorf, Kärnten, 46.40N/14.19E, S.Hemerka
  - + 25.2.73, erlegt, Zalog, Jugoslawien, 46.03 N/14.37 E
2. Ra BC 36 086
  - o 18.10.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40N/14.19E, S.Hemerka
  - + 25.11.72, erlegt, Stefanjy Gora, Jugoslawien, 46.17N/14.28E
3. Ra BF 56 255
  - o 28.10.72, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 7.12.72, kontrolliert, Montenars, Udine, Italien, 46.16N/13.10E
4. Ra BF 56 272
  - o 30.10.72, dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz
  - + 14.10.73, erlegt, Rotzo, Vicenza, Italien, 45.52 N/11.24 E
5. Ra BF 58 730
  - o 1.11.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40N/14.19E, S.Hemerka
  - + 13.2.73, erlegt, Kranj, Jugoslawien, 46.14 N/14.22 E
6. Ra BF 58 861
  - o 3.11.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40N/14.19E, S.Hemerka
  - + 5.11.72, kontrolliert, Doberdò, Italien, 45.50 N/13.31 E
7. Ra BF 58 760
  - o 13.11.72, f.m., Tessendorf, Kärnten, 46.40N/14.19E, S.Hemerka
  - + 12.12.72, kontrolliert, Cividale del Friuli, Udine, Italien, 46.05 N/13.26 E
8. Ra BF 56 466
  - o 19.11.72, dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz
  - + 3.12.72, erlegt, Zalog, Jugoslawien, 46.03 N/14.37 E
9. Ra BF 56 583
  - o 25.11.72, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz
  - + Ende Nov.72, erlegt, Ljubljana, Jugoslawien, 46.03N/14.30E
10. Ra BC 30 251
  - o 26.11.72, dj.m., Ilz, Steiermark, 47.05 N/15.57 E, H.Haar
  - + 26.1.73, Ada, Wojwodina, Jugoslawien, 45.49 N/20.09 E
11. Ra BC 97 360
  - o 26.11.72, f.m., Reikersdorf, Oberösterreich, 48.16 N/13.06 E, W.Seilinger

Hänfling, Carduelis cannabina

1. Ra CE 12 940
  - o 10.10.71, f., Natters, Tirol, 47.14 N/11.22 E, W.Gstader
  - + 1.10.72, kontrolliert, Pisogne, Italien, 45.48 N/10.06 E
2. Ra CE 12 935
  - o 10.10.71, f., Natters, Tirol, 47.14 N/11.22 E, W.Gstader
  - + 25.10.71, erlegt, Zogno, Bergamo, Italien, 45.47 N/09.39 E
3. Ra BC 78 445
  - o 24.10.71, dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz
  - + 29.10.71, kontrolliert, Cismon del Grappa, Vicenza, Italien 45.55 N/11.44 E



10. Ra DH 30 182
  - o 21.7.72, n.dj.m., Fichtelberg, Bayreuth, BRD, 50.01N/11.51E
  - + 5.2.73, kontrolliert, Windhaag, Oberösterreich, 48.35 N/14.34 E, H.Roiss
11. Ra DH 28 608
  - o 26.7.72, dj., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 28.8.72, erlegt, Bossico, Bergamo, Italien, 45.50 N/10.02 E
12. Ra DH 28 667
  - o 26.8.72, dj.m., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 6.11.72, kontrolliert, Verona, Italien, 45.27 N/11.01 E
13. Ra DH 28 868
  - o 7.10.72, dj.m., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E, W.Seilinger
  - + 20.10.72, kontrolliert, Tauplitz, Steiermark, 47.34 N/14.01 E, S.Pernstich
14. Ra DH 28 854
  - o 7.10.72, n.dj.m., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E, W.Seilinger
  - + 27.10.72, gefangen, Altmünster, Oberösterreich, 47.54 N/13.46 E, F.Spiesberger
15. Ra DH 28 911
  - o 18.10.72, f.w., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 13.11.72, kontrolliert, Gallio, Italien, 45.54 N/11.33 E
16. Ra DH 28 935
  - o 20.10.72, f.m., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 30.10.72, kontrolliert, Roana, Vicenza, Italien, 45.53N/11.27E
17. Ra DH 28 979
  - o 30.10.72, n.dj.m., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 10.11.72, gefangen, gekäfigt, Frankenburg, Oberösterreich, 48.04 N/13.29 E, H.Beham

Kernbeißer, *Coccothraustes coccothraustes*

1. Ra G 291 543
  - o 10.12.69, f.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, S.Hemerka
  - + 29.1.73, Tiergarten abgegeben, gestorben, Augsburg, BRD, 48.21 N/10.54 E
2. Ra G 298 250
  - o 1.1.70, vj.m., Ilz, Steiermark, 47.07 N/15.57 E, H.Haar
  - + 13.2.71, erlegt, Gudauta, Abkhaziya, UdSSR, 43.07 N/40.38 E
3. Ra DH 16 406
  - o 21.2.71, vj.w., Steyregg, Oberösterreich, 48.18 N/14.23 E, Dr.G.Mayer
  - + 9.2.72, erlegt, Capodimonte, Viterbo, Italien, 42.33N/11.54E

4. Ra BF 2 974  
o 25.10.72, f.w., Ebenthal, Kärnten, 46.36N/14.22E, M.Woschitz  
+ 29.10.72, erlegt, Certaldo, Florenz, Italien, 43.32N/11.02E

Fichtenkreuzschnabel, *Loxia curvirostra*

1. Ra G 193 753  
o 10.10.66, f.w., Ebensee, Oberösterreich, 47.49 N/13.46 E,  
J.Donner  
+ 2.11.72, erlegt, Marliana, Pistoia, Italien, 43.56N/10.46E
2. Ra G 291 378  
o 16.3.68, f.m., Karnberg, Kärnten, 49.43 N/14.17 E, S.Hemerka  
+ 2.Okt.-woche 70, gef.gekäftigt, St.Konrad, Oberösterreich,  
47.55 N/13.54 E, A.Forstinger
3. Ra DH 6 115  
o 4.7.70, f.w., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E,  
W.Seilinger  
+ 16.10.71, Tils, Bozen, Italien, 46.43 N/11.38 E
4. Ra DH 23 079  
o 16.10.71, dj.w., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E,  
W.Seilinger  
+ 11.11.71, kontrolliert, Neukirchen, Oberösterreich,  
47.52 N/13.43 E, A.Höllner
5. Ra DH 23 197  
o 27.11.71, dj.w., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E,  
W.Seilinger  
+ 16.11.72, tot gefunden, Lauscha, Neuhaus a.Rennweg, DDR,  
50.28 N/11.09 E
6. Ra DH 27 990  
o 6.1.72, f.w., Schalchen, Oberösterreich, 48.07 N/13.09 E,  
W.Seilinger  
+ 18.11.72, sterbend gefunden, Mercuer, Ardèche, Frankreich,  
44.38 N/04.22 E
7. Ra DH 31 153  
o 10.4.72, dj., Glöttweng, Schwaben, BRD, 48.26 N/10.31 E  
+ 9.11.72, kontrolliert, Zwettl/Rodl, Oberösterreich,  
48.28 N/14.16 E, Dr.G.Mayer
8. Ra DH 28 578  
o 6.5.72, dj.m., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E,  
W.Seilinger  
+ etwa 15.9.72, gefangen, ohne Ring wieder freigelassen,  
Málaga, Spanien, 36.43 N/04.25 W
9. Ra DH 28 356  
o 9.7.72, dj.w., Neukirchen, Oberösterreich, 48.11 N/13.03 E,  
W.Seilinger  
+ 11.10.72, kontrolliert, Grieskirchen, Oberösterreich,  
48.14 N/13.50 E, J.Gassner

4. Ra G 289 843
  - o 8.10.71, f.w., Großgmain, Salzburg, 47.44 N/12.54 E, M.Graf
  - + 25.10.71, erlegt, Fano, Pesaro, Italien, 43.50 N/13.01 E
5. Ra DH 28 433
  - o 29.4.72, f.m., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 31.5.73, tot gefunden, Braunau, G.Erlinger
6. Ra DH 29 471
  - o 23.8.72, dj., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 14.11.73, erlegt, Grottazzolina, Italien, 43.06 N/13.35 E

Gimpel, *Pyrrhula pyrrhula*

1. Ra CE 52 987
  - o 20.1.70, f.m., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + Herbst 70, gefangen, gekäfigt, Bad Goisern, Oberösterreich, 47.39 N/13.37 E, J.Lichtenegger
2. Ra E 476 926
  - o 28.3.70, F.v.w., Aargau, Schweiz, 47.24 N/8.04 E
  - + 17.5.72, gegen Auto geprallt, tot, Kufstein, Tirol, 47.35 N/12.10 E, M.Sandbichler
3. Friuli A 58360
  - o 4.11.71, m., Spelada Emonango UD
  - + 14.2.74, tot gefunden, Tröfaiach, Stmk., 47.24N/15.00E, J.Pfeiler
4. Ra CD 67 933
  - o 7.7.72, dj., Braunau, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, W.Seilinger
  - + 14.4.73, frischtot gefunden, Braunau, 48.16 N/13.03 E-Laab, G.Erlinger
5. Ra CC 5 471
  - o 29.10.72, n.dj.m., Ebenthal, Kärnten, 46.36 N/14.22 E, M.Woschitz
  - + 17.11.72, erlegt, Marano Lagunare, Udine, Italien, 45.45 N/13.09 E
6. Ra CD 25 276
  - o 19.12.72, f.m., Braunau-Gasteig, Oberösterreich, 48.16 N/13.03 E, G.Erlinger
  - + 22.2.73, krank gefunden, eingegangen am 28.2.73, Braunau, W.Seilinger

Schneefink, *Montifringilla nivalis*

1. Ra DH 29 361
  - o 3.3.73, f.m., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, W.Gstader
  - + 10.4.73, kontrolliert, Ridanna, Bozen, Italien, 46.56 N/11.18E
2. Ra DH 31 759
  - o 28.1.73, f., Innsbruck, Tirol, 47.17 N/11.25 E, E.Tschaikner
  - + 10.4.73, kontrolliert, Ladurns, Bozen, Italien, 46.57N/11.22E
3. Ra G 275 652
  - o 21.3.71, n.dj., w., Hohe Mutz/Obergurgl, Tirol, 46.52N/11.02E, A.Aichhorn
  - + 26.11.72, erlegt, Malcesine, Verona, Italien, 45.45 N/10.48 E

Feldsperling, *Passer montanus*

1. Ra BA 14 814
  - o 4.7.69, nj., Siezenheim, Salzburg, 47.48 N/12.59 E, M.Graf
  - + Anfang März 71, erlegt, Emertsham, Bayern, BRD, 48.04N/12.29 E

Eichelhäher, *Garrulus glandarius*

1. Sempach 944.464
  - o 24.9.67, Gleiterspitz, Schänis, Schweiz, 47.10 N/9.03 E
  - + 2.1.70, erlegt, Ziegerberg, Tschagguns, Vorarlberg, 47.05 N/9.54 E
2. Ra E 29 174
  - o 1.11.70, f., Marchegg, Niederösterreich, 48.17 N/16.55 E, K.Mazucco
  - + 20.12.70, erlegt, Marchegg, R.Haberfellner
3. Ra F 43 041
  - o 30.9.72, f., Inzing, Tirol, 47.16 N/11.12 E, W.Gstader
  - + 14.10.72, erlegt, Bellinzona, Schweiz, 46.11 N/09.01 E

Dohle, *Corvus monedula*

1. Ra E 75 911
  - o 18.5.68, nj., Wolfsthal, Bruck/Leitha, Niederösterreich, 48.08 N/17.01 E, Dr.W.Scherzinger
  - + 71, erlegt, Hollern, Bruck/Leitha, Niederösterreich, 48.05 N/16.55 E, ÖGV

Saatkrähe, *Corvus frugilegus*

1. Ra D 22 083
  - o 17.2.69, vj., Nußloch, Heidelberg, BRD, 49.20 N/08.42 E
  - + 25.12.70, frischtot gefunden, Alberndorf, Niederösterreich, 48.42 N/16.06 E, J.Berwein
2. Ra D 2 353
  - o 26.2.69, vj., Aglasterhausen, Nordbaden, BRD, 49.21 N/08.59 E
  - + 20.2.72, tot gefunden, Trumau, Niederösterreich, 47.59 N/16.21 E. K.Neubauer
3. Ra D 21 354
  - o 15.2.70, n.dj., Langenaltheim, Mittelfranken, BRD, 48.53 N/10.56 E
  - + 29.12.73, erlegt, Hengersdorf, Niederösterreich, 48.07 N/16.22 E, Dr G.Spitzer
4. Ra HF 095
  - o 13.11.72, dj., Langenaltheim, Mittelfranken, BRD, 48.53N/10.56E
  - + 26.3.73, erlegt, Reichenau, Oberösterreich, 48.27N/14.21 E,

Kolkrabe, *Corvus corax*

1. Ra C 18 118
  - o 1.5.70, nj., St.Paul ob Ferndorf, Kärnten, 46.44 N/13.38 E, G.Sigl
  - + 6.2.71 gefangen, Mauthen, Kärnten, 46.40N/13.00E, A.Zumtobel

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologischer Informationsdienst Rundschreiben](#)

Jahr/Year: 1975

Band/Volume: [17a](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Ornithologischer Informationsdienst Folge 17a 1-44](#)