

A c t i t i s

Avifaunistische Mitteilungen aus den Bezirken
Leipzig und Karl-Marx-Stadt

Im Auftrag der Bezirksfachausschüsse Ornithologie
im Kulturbund der DDR und der Naturschutzorgane
beider Bezirke

Redaktion des Heftes:

Kurt Größler Leipzig
Klaus Tuchscherer Leipzig

Heft 14

Leipzig Juni 1978

- Als Manuskript gedruckt -

Anschriften der Herausgeber:

Kurt Größler, 701 Leipzig, Perthesstraße 5

Klaus Tuchscherer, 701 Leipzig, Waldstraße 13

zu beziehen durch das Sekretariat des Kulturbundes der DDR
Leipzig, 701 Leipzig, Käthe-Kollwitz-Straße 115 und
"Museum für Jagdtier- und Vogelkunde", 9383 Augustusburg, Schloß

Beobachtungsbericht für die Jahre 1969 - 1972, Teil III
zusammengestellt von Größler, K. und Tuchscherer, K.

267. Ohrenlerche - *Hremophila alpestris*

Jährlicher Wintergast und Durchzügler in schwankender Anzahl.
Übersicht der Beobachtungen:

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	-	-	6	112	5	21	1	100
	II	1	9	6	64	4	53	2	106
	III	-	-	4	39	-	-	2	105
Febr.	I	-	-	1	20	-	-	1	100
	II	5	217	-	-	-	-	1	100
	III	3	41	1	9	1	4	1	1
März	I	-	-	2	37	3	142	-	-
	II	-	-	2	141	-	-	-	-
Nov.	I	1	38	-	-	1	1	2	54
	III	1	38	-	-	-	-	1	84
Dez.	I	2	76	-	-	-	-	2	55
	II	4	111	-	-	-	-	-	-
	III	8	201	1	278!!!	-	-	1	100

Auffallend der starke Durchzug 1969/70 und 1972 und die geringen Zahlen 1971.

268. Heidelerche - *Lullula arborea*

Brutzeitdaten wurden nur wenig bekannt:

1969 Schmannewitz/Oschatz 2 singende Ex. (Gug), Forst Doberschütz/
Bilenburg ebenfalls 2 (Beer), Falkenhain/Wurzen 3 Paare (Kop)

1970 Ausreißerteich/Kr. Wittenberg (Tu), Laußig/Bilenburg 9.5.

1 juv., 30.5. 4 juv. und 12.6. 3 juv. beringt (Ku), Falkenhain/
Wurzen 1 singendes Ex. (Kop), Kammerforst/Altenburg 1 singendes
Ex. (G), ferner bei Meuselwitz/Altenburg 1 am 25.4. (Ki)

1971 Ochsensaal/Oschatz 1 Paar (Kop), Falkenhain/Wurzen 1 Paar
(Kop), Ausreißerteich/Wittenberg (Tu)

1972 Reudnitz/Oschatz 1 (Lö), Ochsensaal/Oschatz 2 (Gug), bei
Laußig/Bilenburg am 9.4. 1 (Opp), Rotes Haus/Bilenburg 7.6.

1 Ex. singend (Fö), Schnaditz/Bilenburg 29.4. (An)

Forst Pflückuff/Torgau wohl 3-4 (Le), Forst SW Döbrichau/Torgau "an 13 Stellen" (Le), Triestewitz/Torgau N 1 (Le), Daten vom Juni und Juli.

Übersicht des Zugverlaufes:

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p 1	n 2	p 1	n 1
Febr.	III								
März	I	1	9	-	-	-	-	6	41
	II	3	89	1	10	2	2	9	47
	III	4	36	6	31	2	3	1	1
Apr.	I	2	19	1	1	1	6	-	-
Sept.	III	-	-	3	63	-	-	1	20
Okt.	I	8	72	2	11	6	109	4	34
	II	3	26	6	20	2	11	-	-
	III	-	-	1	5	3	5	3	74
Nov.	I	1	3	1	7	-	-	-	-
	II	-	-	1	7	-	-	-	-

Ferner vermerkt Si für den 29.3. und 25.10.1970 je 100 für Langenleuba-Oberhain; KH und St. beobachteten am 6.12.1970 1 Ex. am SpW, Kop am 29.12.1970 1 Ex. bei Falkenhain und Le 1 Ex. am 25.12.1972 bei Gruna

271. Uferschwalbe = Riparia riparia

Die Angaben über Brutvorkommen sind sehr unvollständig (An u. Le arbeiten an einer Übersicht der Brutvorkommen).

1969: Groitzsch/Eilenburg 100 Paare (Li), 61 ad. u. 31 juv. beringt (Do), 2.5 km südl. Eilenburg (an der Mulde ?) 50 beringt (Schu), Mulde Canitz/Wurzen 10 (Li), Borna-O 3 (Öhme), Kobershain/Torgau 70-80 (Kop), Luppä/Oschatz 6 (Reißland).

1970 Groitzsch/Eilenburg 68 ad. 49 juv. beringt (Do), 2.5 km südlich Eilenburg 18 beringt (Schu), Mulde bei Püchau/Wurzen 5 und 4 juv. (Schu), Kobershain/Torgau ca. 30 (Kop), Grubnitz/Wurzen 51 (Döring).

1971 Sandgrube Grimma 15 (Kö), Mübschütz/Wurzen 150 (Ackermann), Kobershain/Torgau 35 (Kop), Gruna/Eilenburg 20-30 (Ba), Canitz N/Wurzen 15-20 (Mü), Fremdiswalde/Grimma 15, zerstört (Mü), Canitz S/Wurzen 40-50 (Mü), Bach/Wurzen Kolonie (Mü).

1972 Groitzsch/Eilenburg Sandgrube 14 (Do), Püchau/Wurzen 2 ad.
4 juv. beringt (Do), 3.5 km südl. Eilenburg 18 juv. beringt (Schu),
Kiesgrube Zwenkau/Leipzig 37 beringt (Do), Luppä/Oschatz 14 (Lö).

273. x 275. Rauchschnalbe x Mehlschnalbe, Hirundo rustica x

Delichon urbica

1971 fingen Gro bei Schkeuditz am 5.8. und Do im Hafengebiet
von Leipzig am 20.8. je 1 Vogel, die sie als Bastarde der
aufgeführten Arten ansprachen.

276. Schafstelze - Motacilla flava

19.12.1970 Kläranlage Leipzig 1 M, wohl krank (Grö).

276 a. Nordische Schafstelze - Motacilla flava thunbergi

Wenige Zugdaten zur bekannten Zugzeit: 1969 1.5. BT 1 M (Ki),
1970 8.5. SpW 1 M (St), 1972 14.5. SpW 2 M (G).

276 b. Schafstelze - Motacilla flava subsp. ?

1969 1.5. BT 1 gelbköpfiges M (Ki)

278. Gebirgsstelze - Motacilla cinerea

Übersicht der Brutgebiete (Anzahl der Brutpaare), vermutlich
nicht vollständig erfasst:

1969 Wyhragebiet Frohburg/Geithain 2-3 (EB, Gerst), Walditz/
Geithain 1 (Rösner), Döben/Grimma 1 (G.Feh), Winkelmühle/
Eilenburg 1 (Beer), Dahlen/Oschatz 1 (Kel, Lö), Hohburg/Wurzen
1 (Anders).

1970: Walditz 1 (Rösner), Kohren-Rüdigsdorf/Geithain (EB),
Langenleuba-Oberhain/Geithain 1 (Si), Wickershain/Geithain
1 (Tu), Dahlen 1 (Kel).

1971: Frohburg Wyhra-Wehr/Geithain (EB), MtD 1 (Tu)

1972: Döben Brutversuch (G. Feh), Colditzer Forst östl. Buchheim/
Grimma 1 (Fö), Wyhra-Wehr im Streitwald/Geithain 1 mit 2 juv.

(An, Le). Durchzug wenig auffällig:

	1969		1970		1971		1972	
	p	n	p	n	p	n	p	n
Febr. III	1	1						
März II	1	2					1	1
III	3	6	2	2	1	1	1	1
Apr. I			1	1	1	1	2	2
II			1	1				
Aug. III	1	1	1	1	1	2	1	1
Sept. I	1	2	3	5	1	1		
II	1	1	3	5	1	1		
III			1	1	1	1		
Okt. I			4	9	2	2		
II			1	2				
III			1	1			2	2
Nov. II							1	1

279. Bachstelze - Motacilla alba

Am 5.9.1969 vermerkte Beer für den Zadlitz Bruch/Eilenburg eine Schlafgesellschaft von 500-600 Ex. Winterdaten (Dez. - Jan.) konnten mehrfach notiert werden:

1969/70 Witznitz/Borna (Fö), Flutbecken/Leipzig (JS),
 1970/71 Dahlen/Oschatz (Schröber, Kel), ES/Leipzig (Le, Fö, Hoy),
 Fl/Leipzig (Ger, Grö, Le, WW), 1971/72 SpW/Altenburg (Fö).

281. Brachpieper - Anthus campestris

Nur ein Teil der Brutvorkommen wurde erfaßt, eine gründliche Nachsuche in den ausgedehnten Grubengebieten in den Kreisen Delitzsch und Borna-Altenburg ist dringend erforderlich.

Notiert wurden 1969: Kreis Torgau: am GTT 1 Paar (Tu), Vogelgesang 1 (Tu), Kobershain (Kop) Kreis Leipzig: Grube Kulkwitz-Miltitz 1 (Grö), Kreis Borna: Böhlen N 2 (Fö), 1970: Kreis Eilenburg: Lerchenberg bei Gallen 1 (Bornak) Kreis Leipzig: GrR (Erd), Brut unwahrscheinlich. Kreis Borna/Altenburg: Grubengelände westl. Großössen 1 (Fö), bei Neukieritzsch 1 (Fö), Grubengelände Haselbach-Regis u. "Speicherbecken Borna-Serbitz" 8 Paare (Kä, St), Kreis Torgau: Gehet 1 (Tu).

1971: Kreis Delitzsch: Grube Paupitzsch 1 (An), Kreis Leipzig: Tagebau Magdeborn 2 (An), GrR (An), vermutlich keine Brut, Grube Kulkwitz-Miltitz 2 (Do), Kreis Borna: Böhlen N (Fö)
1972: Kreis Torgau: GTT 1 (Le, Tu), Sandgrube Klitzschen 1 (Le), Brache im Forst SW Döbbrichau (Le), Domnitzsch W futtertragend (Le), Kreis Delitzsch: Tagebau Paupitzsch 2 (An, Le), Kreis Wurzen: Thammenhain 2.5. 2 (Kop), Meltewitz 1 Paar (Kop) am 1.5., Kreis Leipzig: Grube bei Großstädeln 1 Paar (Fö), Schutthalde bei Dölitz 18.6. 1 (Erd), Kreis Borna: Pleiße bei Neukieritzsch 2 Paare (Fö), Tagebau Rötha 1-2 (Le), bei Thräna (Le).

Zugdaten besonders vom August, bei Falkenhain am 22.8. mindest 12 (Kop).

284. Wiesenpieper - Anthus pratensis

Übersicht der Brutvorkommen und Beobachtungen aus der Brutzeit:
Kreis Torgau: 1969 Staupitz (Leh), 1972 Langenreichenbach (Le), Schildau WNW (Le), Beckwitz SO (Le), Sitzenroda O (Le), Weidenhain W (Le), Bockwitz N (Le), Kreis Eilenburg: 1972 Audenhain N (Le), Wöllnau (Le), Laußig (An), Kreis Oschatz: Dahlen 17.5.1969 3 Ex., 1970 2 Paare (Kel, Lö), 1971 (Kel), Groß-Böhla 1971 (Kel), Luppä 1972 1 Paar (Lö), Olganitz S 1972 "an 8 Stellen, 6 singende Ex." (Le), Wermsdorf SW 1972 (Le), Schönau W 1972 (Le), Kreis Grimma: WtGr 1970, 1971 (Tu), Schönbach 3 Paare 1972 (Le), Seelingstädt N und S 1972 (Le), Grethen N 1972 (Le), Lauterbach 24.7.1972 (Le), Kreis Wurzen: Muglitz 1971 3 Paare (Kop), Heyda 1969 1, 1971 2 Paare (Kop), Falkenhain 1969 3, 1970 2, 1971 4 Paare (Kop), Meltewitz 1969 1 Paar (Kop), Kühnitzsch 1970 (Kop), Stolpen 1970 (Kop), Voigtshain 1971 3-4 Paare (Kop), Pausitz W 1972 (Le), Thammenhain N 1972 (Le), Kreis Borna: Oelzschau 23.7.1972 (Le), Rötha Gruba 26.7.1972 (Le), Kreis Geithain: Langenleuba-Oberhain 1970 1 Paar m. juv., 1971 1 Paar m. juv., 1972 8 Paare (Si), Kreis Altenburg: SpW 1970 1 Paar (Kä, St), 17.7.1972 1 Ex. (Le), Gerstenberg 31.7.1972 (Le), Kreis Schmölln: Drogen 5.8.1971 3 juv. beringt (Le).

Eine beträchtliche Anzahl Zugbeobachtungen ermöglichen die folgende Übersicht:

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	1	4	7	15			1	2
	II	1	5	1	1			1	1
	III			3	4			1	1
Febr.	I	2	7	6	18			1	6
	II			7	43			1	5
	III	1	1	6	66				
März	I	7	12	1	48			3	6
	II	15	129	6	26			8	57
	III	18	213	22	409	1	1	7	75
Apr.	I	7	30	6	18	3	10	12	31
	II	8	169	5	25	5	24	5	12
	III	4	92	3	11			3	4
Aug.	II	2	15	1	30				
	III			1	30				
	I	1	4	3	11			1	1
Sept.	II			7	14				
	III	1	3	5	83	3	15	1	5
	I	13	416	4	114	4	20	2	5
Okt.	II	14	207	9	38	8	17	3	16
	III	11	136	7	36	8	48	5	29
	I	9	70	7	51	1	1	1	1
Nov.	II	12	162	8	75	3	45	3	13
	III	6	99	10	204	3	3	2	10
	I	11	118	4	43			2	44
Dez.	II	5	79	6	56			3	14
	III	4	9	2	5			2	29

285. Rotkehlpieper - Anthus cervinus

Neben Frühjahrsdaten zur normalen Zugzeit auch einige Angaben für den Herbstzug:

1969 BT 27.4. 1 W beringt (Ki)

1970 keine Beobachtungsmeldung

1971 SpW 8.5. 4, auch singend (Fö,G), 9.5. 6 Ex., 10.5. 3 Ex.,
 11.5. 4 Ex. (Fö,G,Frie,Web), 12.5. 2 Ex., 13.5. 4 Ex., 25.5.
 1 Ex., 11.9. 1 Ex. (Kä,St), 3.10. 1 Ex. (Kä,St,Wei)
 1972 SpW 6.-7.5. 1 Ex., 17.9. 1 Ex., 1.10. 1 Ex. (Kä,St),
 GÖS 6.5. 1 M. (G.Feh, Le, An).

286. Wasserpieper - *Anthus spinoletta*

Normaler Durchzügler und Wintergast im Gebiet, bevorzugte Rast-
 plätze sind: ES, SpW, GrWi, GrGz, Fl. Übersicht der Beobachtungen:

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	2	3	1	1	1	1	5	34
	II	4	4	1	1	1	2	5	12
	III	1	1			4	12	5	6
Febr.	I	2	4			1	1	3	5
	II	4	5	1	1	1	1	7	31
	III	3	3	1	2	3	3	5	31
März	I	2	3	1	2	1	2	4	12
	II	6	19					7	19
	III	8	8	4	4			7	22
Apr.	I	3	7	2	3	2	2	7	13
	III			1	3	1	1		
Sept.	III							1	3
Okt.	I	1	2	1	1	2	3		
	II	6	11	2	2			3	9
	III	6	11	5	9	5	11	11	20
Nov.	I	9	20	3	4	1	4	4	5
	II	3	10			3	7	9	24
	III	6	9	3	6	2	32	2	2
Dez.	I	2	5			1	38	2	2
	II	2	3	2	4	1	35	7	17
	III	1	1	4	18	5	19	8	13

(vgl. Beitr. z. Vogelk. 20: 220. 1974 u. Abh. Ber. Naturkundl. Mus.
 Mauritianum Altenburg 9: 129-136. 1976, wo über ungewöhnliche
 große Ansammlungen berichtet wird).

288. Schwarzstirnwürger - Lanius minor

14.6.1969 Kl N 1 (Grö), 19.5.1971 Tagebau Borna-Ost 1 (EB).

289. Rotkopfwürger - Lanius senator

14.5.1970 Schutthalde Leipzig-Möckern am Nahledamm 1 (JS),

11.5.1971 Falkenhain/Wurzen 1 (Kop).

290. Haubwürger - Lanius excubitor

Eine vollständige Erfassung der Brutplätze steht noch aus, zahlreiche Beobachtungsdaten aus dem Zeitraum von Mai-Juli ermöglichen jedoch die folgende Übersicht:

1969: Kreis Torgau: Staupitz (Kop)

Kreis Delitzsch: Krostitz O (Fö), Zschölkau W (Grö)

Kreis Eilenburg: Wöllnau W (Beer)

Kreis Wurzen: Canitz W (Grö), Heyda (Kop), Thammenhain
N (Kop)

Kreis Leipzig: Mülkau LSG 3 juv. (Le)

Kreis Oschatz: Börln (Kop), Bortewitz (Kop)

Kreis Borna: Böhlen NO (Fö)

Kreis Geithain: Eschefeld GT (G), Altteich (Kä,St),
SbT (Kä, St)

Kreis Altenburg: Park Windischleuba (Kä,St), HaT
(Fö,Kä,St), GrPa (Kä,St)

1970: Kreis Delitzsch: Östl. KLN (Grö)

Kreis Wurzen: Püchau (Döring), Umgebung von Falkenhain
vermutlich 3 Paare (Kop)

Kreis Eilenburg: 1 Brut Revier Jagdhaus (Beer),
1 Paar Neutzsch (Ba)

Kreis Oschatz: Dahlen (Kel), Bucha (Kel)

Kreis Geithain: ET (Kä,St)

Kreis Altenburg: Treben (G), Park Windischleuba (Kä,St),
Wilchwitzer Teiche? (Kä,St)

- 1971: Kreis Delitzsch: östl. Kl N (Grö)
Kreis Eilenburg: Zschepplin* (Ba), Kalbsdorfer Teiche (Ba)
Kreis Oschatz: Dahlen (Kel, Lö), Calbitz (Kel),
Großböhla (Kel)
Kreis Wurzen: Umgebung von Falkenhain keine Brut! (Kop),
Nischwitz 2 juv. (Mü), Schusterbusch (Mü), Sonnenmühle (Mü)
Kreis Leipzig: Gundorf juv. (Do), Eythra Elsteraue 2 juv. (Fö)
Kreis Borna: östl. Kreudnitz 4 juv. (Fö), Neukirchen 2 juv.
(Fö)
Kreis Grimma: westl. Mutzschen juv. (Kö), Lauterbach (Grö),
Neuweißenborn/Trebsen (Zill), Gastewitz (Kö)
Kreis Geithain: BT (EB), nördl. Buchheim 7 juv. (Fö)
Kreis Altenburg: SpW (Fö)
- 1972: Kreis Torgau: Großtreben NW 2 juv. (Le), Schildau NW (Le)
Staritz W (Le), Dahlenberg O (Le)
Kreis Eilenburg: Groitzsch Mulde (Le), Gotha (Grö, Le),
Noitzsch (An), Zschepplin (An), Laußig
juv. (An), Gallen N (An)
Kreis Delitzsch: östl. KlN (Grö, Le), Mutzschlena N (Grö),
Lemsel SO (Grö)
Kreis Oschatz: Olganitz S (Le), Bucha (Lö)
Kreis Grimma: Ammelshain W 2 juv. (Le), Nerchau-Gornewitz
3 juv. (Le), Lauterbach (Le), Colditzer Forst
(Fö), SchTr (Le), GÖS (Le), Neuweißenborn/
Trebsen (Zill)
Kreis Leipzig: ES Nestfund (Hoy), Bienitz (Le)
Kreis Wurzen: südl. Wurzen-Schmölen (Le), Mulde Dögnitz
(Le), Lossa W (Le), Großschepe W juv. (Le),
Thallwitz (Le), GtK (Le), Kollau (Ver)
Kreis Geithain: BT 3 juv. (Fö), Flößberg (EB), Bubendorf
5 juv. (EB)
Kreis Altenburg: SchW (Le), SpW (Le).

291. Seidenschwanz - Bombycilla garrulus

Jährlich festgestellt!

Frühjahr 1969: 7.1. Torgau Park 1 Leh
8.1. Torgau Park 1 Leh
5.-29.3. Falkenhain 1-17 Ex., am 26.3. noch 6,
am 28. 2 und am 29.3. 1 Kop

Winter 1969/70: 21.11. Groitzsch/Borna 3 Kru
10.12. Weltewitz/Eilenburg 4 Schu
26.-30.12. SpW 1 Kä,St 24.-29.1. SpW 1 Kä,St
24.2. Groitzsch/Borna ca. 25 Ang

Winter 1970/71: 7.11. Torgau 13 Leh
9.11. Torgau 22 Leh
10.11. Torgau 58 Leh
14.11. Rohrbach/Grimma 2 Oehl
15.11. Torgau 12 Tu
18.11. Mölkau/Leipzig ca. 10 Leh
21.11. Bennowitz/Wurzen 1 Rupf. MU
5.12. Rohrbach/Grimma 1 Oehl
8.12. Kühnitsch/Wurzen 11 Kop
12.12. SpW/Altenburg 2 Kä,St
25.12. Dornreichenbach/Wurzen 6 Kop
25.12. Holzhausen/Leipzig 26 (W.Erler)
29.12. Heyda/Wurzen 12-15 Kop
5.1. Eilenburg 3 Beer
8.1. Torgau 7 Leh
14.3. Torgau 28 Leh
16.3. Roßplatz Leipzig 3 Erd

Winter 1971/72: 20.11. Falkenhain/Wurzen 2 Kop
20.11. ES/Leipzig 3 Hoy
20.11. Fl/Leipzig 7 Grü
13.11. Dahlen/Oschatz 12 Kel
14.11. Dahlen/Oschatz 34 Kel
3.12. Dahlen/Oschatz 11 Kel
4.12. Taucha/Leipzig 16-18 Bischoff
5.12. Torgau 1 Leh
7.12. Beilrode/Torgau 7 Mar
14.12. Torgau 15 Leh

14.12. Falkenhain/Wurzen 7 Kop

15.12. Torgau 5 Leh

26.12. Gruna/Eilenburg 20 Fö

26.12. Torgau 1 Leh

9.1. Badefeld 8 An

14.2. Gruna/Eilenburg 1 Leh

23.4. Torgau BT 2 Le, An

3.5. Torgau GT 1 Leh

Winter 1972: 30.10. Wurzen 1 Mü

24.11. Langenleuba-Oberhain/Geithain 1 Si

25.11. Fl/Leipzig 2 Tu

298. Bohrschwirl - *Locustella luscinioides*

Singende Vögel mehrfach festgestellt, Brutten nicht ausgeschlossen. Gemeldet wurden (ob alle Meldungen sicher auf diese Art bezogen werden können?).

1969 18.-24.7. GTT 1 singender Vogel (Tu), WBR 14.6. 1 singt (Seidel), ferner am 3. u. 9.8. je 1 juv. bei Schkeuditz gefangen (Gro).

1970 Anfang Mai 3 singende Ex. Wildenhainer Bruch (Wunderlich.)

1971 LT 5.5. 1 singt (Tu), 1.-16.5. ET am GroSteich 1 singt (EB, Fö), 20.5. WBR 1 singt (Sei), Deuben/Wurzen 25.5. 2 und 30.5. 1 singendes Ex. (Schr), 8.8. Hafen Leipzig 1 singt! (Do)

1972 je 1 singender Vogel am 5.5. KLT (Tu) und 3.7. GTT (Le und Th. Leipe).

299. Schlagschwirl - *Locustella fluviatilis*

1969 ET am 13.9. am GroSteich 1 (Fö)

1970 Lauer/Leipzig 1 singender Vogel am 24.5. (Grö) u. 28.5. (Fö)

1971 ET am 1.8. 1 Ex. gefangen (Ki)

1972 Lauer am 28.5. wieder 1 singender Vogel (Fö), ferner 1 Sänger am 28.5. und 6.7. MtDa/Oschatz (Kel).

300. Feldschwirl - *Locustella naevia*

Übersicht der singenden Vögel (Maibeobachtungen können teilweise noch Zügler sein!)

- 1969: Kreis Torgau: GTT (Mar, Tu), Werdau (Mar), Graditz (Mar)
Kreis Eilenburg: WBr (Patz), ZBr (Be)
Kreis Oschatz: Dahlen 2-3 (Kal, Lö), Ochsenaal (Kop)
Kreis Leipzig: ES (Brut ?) (Fö), Hafen 4 ? (Do), Stahmeln
(Wb), Papitz (JS)
Kreis Wurzen: Frauwalde (Kop)
Kreis Borna: GrWi 10.5. 3, 17.5.-21.6. nur noch 1 (Fö)
- 1970: Kreis Wittenberg: LT (Tu)
Kreis Torgau: GTT (Mar, PS)
Kreis Eilenburg: Dübener Heide 2 (Zi, Eb), Pressel 20.9.
2 singen ! (Zi)
Kreis Oschatz: Dahlen 3 (Kel, Lö)
Kreis Grimma: Rohrbach 4 (Oeh)
Kreis Leipzig: Markkleeberg Ziegelei 1-2 (Fö), westl. davor
1 (Fö), Lauer (Fö), Prödel (Fö), Schkeuditz
(G), Hafen (Zi), Stahmeln (JS), Schuttberg
Mockau (JS)
Kreis Wurzen: Deuben Nest m. 5 juv. (Schr), Stolpen 2
(Kop), Thammenhain (Kop)
Kreis Geithain: Deutsches Holz (G, Kä, St)
Kreis Altenburg: Panna-Forst (G)
- 1971: Kreis Torgau: GTT (Mar), BeT (Mar), Welsau (Mar),
Klitzschen nahe Bahnhof (Mar), KLT (Tu)
Kreis Delitzsch: Lemsel (Grö)
Kreis Oschatz: Dahlen (Kel)
Kreis Leipzig: Schkeuditz Ost (Gro), Hafen (Do)
Kreis Wurzen: DrT (Kop)
Kreis Borna: Nöthnitz (Fra), Kleinbeuchä (Grö)
Kreis Geithain: ET (nur Zug ?) (Ki)
Kreis Altenburg: SpW (Frie), SchW (Grö, Tu)

- 1972: Kreis Torgau: GTT 2 (Mar,Le), KLT (Mar), Großtreben NW (Le), Elbe südl. Torgau 3 (Le), Dahlenberg W (Le), Jagdhaus (Le)
- Kreis Eilenburg: Noitzsch an 4 Stellen (An), Kölzschau-Mörtitz (Mar), Doberschütz (Le), WBR 4-5 (Le), Pressel 2 (Le), nördl. Eilenburg 2 (Le, An)
- Kreis Delitzsch: Prellheide (An)
- Kreis Oschatz: nördl. Dahlen (Kel,Le), HtW (Le)
- Kreis Grimma: westl. Altenhain (Le), östl. Naunhof (Le), westl. Grimma (Le), südl. Grimma (Le), Thümlitzwald 4 (Le), westl. Grethen (Le), südwestl. Glasten (Le), Rohrbach 2 (Oehl,Le), Nimbschen (Le), östl. Fuchshain (Le), nördl. Pomßen (Le)
- Kreis Leipzig: Cospuden (Fö), Prödel (Fö), BS (Fö,Le), Gundorf (JS,Wb), Stahmeln (JS), Hänichen (JS), Wald Domholz 2 (JS), Lützscheha S 1 (JS)
- Kreis Wurzen: Tresenwald 2 (Le), Deuben 4 juv. im Nest (Schrö)
- Kreis Borna: GrWi 2 (Fö), östl. Rötha (Fö), bei Borna (Urb) südl. Borna 2 (Le), nordwestl. Böhlen 2 (Le)
- Kreis Geithain: Deutsches Holz (Le)
- Kreis Altenburg: Pahnaforst 2 (Le) Sp W (Frie, Le)

304. Schilfrohrsänger - Acrocephalus schoenobaenus

Singende Vögel wurden für folgende Gebiete notiert (ab Mitte Mai):

- 1969: Kreis Torgau: GTT (Le,Tu), KLT 2 (Le), NMT 2 (Kop)
GeheT 1 (Le)
- Kreis Eilenburg: WBR (Patze)
- Kreis Oschatz: Dahlen Wiesenteich (Kel), HoS 2 (Le)
- Kreis Grimma: MTO (Tu), Fb (Tu,Erd), GÖS 2 (Le), LRS 1 (Le)
- Kreis Wurzen: MtMb (Tu), GtK (Tu)
- Kreis Leipzig: LaSchö (Grö), TGü (Erd), Auenhain (Erd)
- Kreis Geithain: ET 10 (KH, St)
- Kreis Altenburg: HasT 2 (St)

- 1970: Kreis Wittenberg LT (Tu)
Kreis Torgau KLT 2 (Tu), BeT (Tu), Gehet (Tu), GTT (PS,Tu)
Kreis Eilenburg WBr (Zi)
Kreis Oschatz HoS (Tu)
Kreis Grimma GÖS 2 (Tu), Rb 3 (Oeh), MTO (Fö)
Kreis Wurzen MtMb (Kop, Tu)
Kreis Leipzig LaSchö (Grö), IL 2 (Ang,Kru,Hoy),
Kulkwitz nahe dem Dorf (Grö)
Kreis Borna: Klbt (Tu)
Kreis Geithain ET 6 (EB), 11 (Kä,St)
Kreis Altenburg SpW 14 (Kä, St), HasT 1 (Kä,St),
WIT 1 (Kä,St)
- 1971: Kreis Wittenberg LT (Tu)
Kreis Torgau GTT (Tu), KLT (Tu)
Kreis Leipzig LaSchö u. Hafen (Zi)
Kreis Grimma Rb 3 (Oeh), MÜT 2 (Zill)
Kreis Geithain ET 6 (EB)
Kreis Altenburg HasT 1 (Fö)
- 1972: Kreis Torgau GTT (Tu), KLT 2 (Tu)
Kreis Grimma GtFr (Tu)
Kreis Geithain ET Brutvers. (EB)

305. Seggenrohrsänger - Acrocephalus paludicola

1970: 26.8. SpW 1 (Kä,St), 1972: 13.8. ET 1 (Ki), 8. u. 25.8.
je 1 Ex. Lossen/Altenburg (Ka).

315. Mönchsgrasmücke - Sylvia atricapilla

Späte Herbstzugdaten melden Zet 2 MM 11.11.69 u. Le 12.11.72
1 M.

320. Sperbergrasmücke - Sylvia nisoria

Übersicht der Brutpaare in den Jahren:

		1969	1970	1971	1972
Krs. Torgau	GTT	6 Mar,Hu	x Tu	x Tu	4 Le
	Gehet		1 Tu		1 Tu
	BeT		1 Tu		1 Tu

		1969	1970	1971	1972
Krs. Eilenburg	Laußig	1 Opp			
	Winkelmühle	1 Be			
	Grunaer Bruch				1 Wadewitz
	Weltewitz	1 Schu			
	Hainichen				1 An
Krs. Oschatz	Luppa	1 Lö		1 Lö	
Krs. Grimma	Fuchshain		1 Le		5-6 Le
	Rohrbach	7 Oeh	4 Oeh	4 Øeh	7 Le
	Belgershain		2 Opp		1 Opp
	Fremdiswalde		1 Kop		
Krs. Wurzen	Mulde				
	Groitzsch			1 Mü	
	Heyda	1 Kop			
Krs. Leipzig	Nischwitz			1 Mü	
	MoL	2 Gro	3 Gro	3 Gro	4 Gro
	Cröbern	1 Opp			
	Prödel			1 Fö	
	Zwenkau			1 Fö	
	Lauer			1 Fl	1-2 Fö, Le
	Seifertshain N				1 Le
	Holzhausen				
	Colm		2 Erd		
Panitzsch NO				1 Le	
Connewitzer Holz		1 (?) Fö			
Krs. Borna	Kleinzössen			1 Fö	
Krs. Geithain	Flößberg				2 EB

331. Wintergoldhähnchen - Regulus regulus

Brutvogel wohl in allen Nadelwaldgebieten, Brutzeitdaten liegen vor für den Wermisdorfer Forst, Thümlitzwald, Raum Döbeln, Glasten, südlich Grimma, Tresenwald, Deutsches Holz, Dahleener Heide. Eine größere Anzahl Meldungen ermöglicht die folgende Zugübersicht:

		1969	1970	1971	1972
Jan.	I	6	4	-	11
	II	14	53	6	2
	III	5	36	8	1
Febr.	I	1	5	-	2
	II	-	43	-	1
	III	1	3	-	2
März	I	76	-	-	20
	II	-	-	-	9
	III	4	12	3	22
Apr.	I	25	16	11	22
	II	29	4	-	12
	III	2	3	1	15
Aug.	I	-	-	15	-
	II	-	-	-	7
	III	2	10	-	10
Sept.	I	2	2	-	28
	II	-	-	1	18
	III	2	2	1	4
Okt.	I	29	5	12	18
	II	9	28	6	17
	III	9	8	14	4
Nov.	I	38	15	1	2
	II	10	20	-	3
	III	7	10	-	-
Dez.	I	22	1	-	5
	II	-	-	-	1
	III	1	8	6	9

332. Sommergoldhähnchen - *Regulus ignicapillus*

Mehrfach gelangen Nachweise aus der Brutzeit, vereinzelt sogar Brutnachweise: 1969 Colditzer Forst (Wei), 1970 östlich Buchheim 2-3 am 28.6. (Fö), Luckaer Forst Nestfund (Tr), Deutsches Holz juv. (Kä,St), 1971 Wermsdorfer Forst bei Luppä (Grö), 1972 Le meldet singende Vögel (Mai-Juni) aus der Dahleener Heide, Wermsdorfer Forst, südlich Grimma, Thümlitzwald, Colditzer Forst und Deutsches Holz.

Für den Frühjahrszug liegen zahlreiche Meldungen vor, der Herbstzug hingegen ist nur recht schwach belegt.

1969 vom 10.-26.4., 2.5. (n 14) und 29.9.-16.11. u. 1.12. (n 6)

1970 vom 29.3.-16.5. (n 21) und 18.10. u. 1.11.

1971 vom 17.4.-9.5. (n 8), keine Herbstbeobachtung

1972 am 4.3., 21.3.-23.4. (n 38) und 3.9.

Die Übersicht basiert auf Beobachtungsnotizen von An (2), Do (n 2), Fö (15), G (1), Grö (10), Hey (2), Ka (5), Kä & St (8), Ki (2), Kop (2), Le (24), Oel (4), Pog (2), Rei & Schö (1), Si (4), Zi (5), Wei (1) und EB (7).

336. Zwergschnäpper - Ficedula parva

1970 SpW Männ, juv. 18.7. (Kä,St), 1971 Rüdigsdorf 21.9. (Frie),

1972 Langenleuba-Oberhain 20.5. jung. Männ. (Si)

337. Schwarzekehlchen - Saxicola torquata

1969 2.5. Doberschütz 1 Sti ?????, 1972 31.3. ET 1 Weib. (EB)

338. Braunkehlchen - Saxicola rubetra

Übersicht der Brutzeitbeobachtungen (teilweise fanden jedoch keine Bruten in den genannten Gebieten statt!)

1969: Kreis Torgau: GTT 2 Paare (Mar), NMT 4 juv. (Kop)

Kreis Oschatz: Dahlen 2 Bruten, je 4 juv. (Lö,Kel),
Calbitz 1 (Kel)

Kreis Grimma: Oelzschau 0 1 (Brd), Fuchshain N (Blü)

Kreis Wurzen: Falkenhain 0 1 (Kop)

Altenburg: HasT 1 (Kä,St), Serbitz 1 (G,Kä,St)

1970: Kreis Torgau: GTT 1 (PS)

Kreis Oschatz: Dahlen 2 (Kel)

Kreis Wurzen: Falkenhain 1-2 (Kop), Grubnitz 5 juv. (Mü)

Kreis Borna: südl. Borna 4 (Kä,St), Hain 1 (Fö),
Nöthnitz 1 (Ang, Krug, Frank)

Kreis Geithain: ET 1 (Kä,St)

Kreis Altenburg: Pleiße Nobitz 1 (Kä,St), SpW 1 (Kä,St),
Serbitz 1-2 (Grö), Windischleuba 2 (Kä,St),
Serbitz 1 (G)

- 1971: Kreis Torgau: GTT 2 (Mar)
Kreis Eilenburg: Laußig 4 juv. (Ku)
Kreis Delitzsch: Lindenhayn 1 (Tu)
Kreis Oschatz: Dahlen 1 (Kel, LÖ)
Kreis Grimma: Nimbschen 1 (Zill), Höfgen (Ha, KÖ)
Kreis Wurzen: Grubnitz 1, keine Brut (Mü), Falkenhain 3,
keine Brut (Kop), Dornreichenbach 1, Brut
fraglich (Kop)
Kreis Leipzig: MoL juv. (An), Holzhausen 0 6 juv. (Le)
Kreis Döbeln: Scheergrund 1 (Pog)
Kreis Geithain: ET 1 (BB)
Kreis Altenburg: Pleiße östl. Haselbach 1 (FÖ)
- 1972: Kreis Torgau: Schildau NO 1 (Le), Domnitzsch 1 (Le)
Kreis Delitzsch: Kupsal 1 (Grö, An)
Kreis Oschatz: HtW 7 pull. (Schönn), Dahlen 1 (Kel),
Schmannewitz 1 juv (Le)
Kreis Grimma: Sermuth 0 1 (Le), Tanndorf 1 (Le),
Leipnitz NW 1 (Le), SchTr 1 (Le),
Ammelshain 0 1 (Le)
Kreis Wurzen: Mat 1 (Tu), Zschorna 1 (Mü), Oelschütz 2 (Mü)
Kreis Leipzig: Holzhausen 0 1 (Le)
Kreis Geithain: Langenleuba-Oberhain 2 (Si)
Altenburg: SpW 1 (Le)

Herbstzug nicht selten recht auffällig, z.B. 1971 22.8. bei
Falkenhain ca. 20 (Kop), 29.8. Kreudnitz 17 (FÖ).

339. Gartenrotschwanz - Phoenicurus phoenicurus

Le beobachtete am 23.12.1970 am Göttwitzsee 1 im Ruhekleid.

342. Nachtigall - Luscinia megarhynchos

Gewöhnlicher Brutvogel des Elster-Luppen-Auwaldes im Bereich
von Leipzig und seiner Einzugsgebiete. Singende Vögel außerhalb
dieses Gebietes wurde nach Mitte Mai notiert:

- 1969: Kreis Torgau: Park Torgau 14 ! (Leh), GTT 5 (Tu), BeT 1
(Tu), Pflückuff 6 juv. (Hu)
Kreis Eilenburg: Weltewitz 4 juv. (Schu)
Kreis Delitzsch: Lemsel 1 (Grö)
Kreis Oschatz: Oschatz Parkanlagen 12-15 (Bonitz)
Kreis Grimma: Rb 3 (Oeh), Döben (G.Feh)
Kreis Wurzen: Püchau 1 (Grö)
Kreis Leipzig: St.Georg 1 (Grö), Merkwitz 2 (Grö), Taucha
2 (Stelz), Seehausen Autobahn 1 (Grö),
Pönitz 1 (Grö,Stelz), Tannenwald 1 (Grö),
Schönau 1 (Hey,Grö)
Kreis Borna: Groitzsch (Ki), Borna-Wyhra 1 (Urb)
Kreis Altenburg: Windischleuba W 1 (Grö)
- 1970: Kreis Torgau: GeheT (Tu), GTT (Tu), BeT (Tu)
Kreis Oschatz: Dahlen 3 (Kel)
Kreis Grimma: Rb 2 (Oeh)
Kreis Wurzen: Deuben 2 (Schr), Hohburg 3 (Jo,Kop),
Lübschütz 1 (Erd), Machern 1 (Erd)
Kreis Leipzig: Tannenwald 2 (Grö, Wb), Taucha 1 (Wb),
Pönitz 1 (Erd), Zweinaundorf 2 juv. (Le),
Seehausen SO 1 (Grö), Wiederitzsch N
Autobahn 1 (Grö), Schönau Park 4 (Grö)
Kreis Borna: Groitzsch 18 Paare! (Ang,Krug)
Kreis Geithain: Bubendorf (EB)
Kreis Altenburg: Pahna-Forst 1 (Kä,St), SpW 1 (Kä,St),
Windischleuba 1 (Kä,St), HaT 1 (Grö,Kä,St)
- 1971: Kreis Torgau: Belgern 2-3 (Zill), BeT (Tu), GTT (Tu),
GeheT (Tu)
Kreis Oschatz: Dahlen 2 (Kel)
Kreis Grimma: Neichen (Tu)
Kreis Wurzen: Schmölen 1 (Mü), Nischwitz 1 (Mü), Wurzen
1 (Mü), Hohburg 2 (Kop), Thammenhain 1 (Kop),
Machern (Ba), Deuben 6er Gelege (Schr)
Kreis Eilenburg: Gallen 3 (Ba), Krostitz (8.5. 2 Grö),
Düben (Tu)
Kreis Delitzsch: Lemsel (8.5. 3, brüten vermutl. hier Grö)

Kreis Leipzig: Tannenwald 2 (Erd), Miltitz 3 (Zi), Schönau
1 (Zi), Hafen 1-2 (Do,Zi), Breitenfeld N
Autobahn 1 (Grö), Seegeritz Autobahn 3 (Grö),
Pönitz 2 (Grö)

Kreis Borna: Neukirchen 3 (EB), OS Borna (EB)

Kreis Geithain: Bahnhof Frohburg (EB)

1972: Kreis Torgau: GeheT (Le, Tu), KLT (Mar,Tu), BeT (Mar,Tu),
GTT 7 (Le), Friedhof Torgau (Le)

Kreis Eilenburg: Eilenburg N 1 (An), Zschettgau 1 (An),
Naundorf S 1 (An), Noitzsch 1 (An),
Hainichen 1 (An), Laußig 2 (An),
Pristäblich 1 (An), Düben 1 (An), Gallen
1 (An), Zschepplin 1 (Ans), Weltewitz 1
(Le), 5 (Schu), Eilenburg W 1 (Le), -O 1
(Le), Gotha 1 (Le), Groitzsch 1 (Le)

Kreis Delitzsch: Schladitz S 1 (Wb)

Kreis Oschatz: Dahlen 1 (Kel, LÖ), Kleinböhla 1 (LÖ)

Kreis Grimma: Grimma 1 (Zill), Otterwisch 1 (Le),
Ammelshain 1 (Le), Grimma-S 1 (Le), Fuchshain
1 (Le), Rb 1 (Le)

Kreis Wurzen: Wurzen 2 (Mü), Nischwitz (17.5. 81 Mü),
Deuben 3 (Schr), Lübschütz 1 (Le), Püchau
2 (Le)

Kreis Leipzig: Breitenfeld N Autobahn 1 (Wb), Tannenwald
2 (Wb), Wiederitzsch N Autobahn 1 (An),
Seegeritz 1 (Le), Holzhausen SO 1 (Le),
Borsdorf W 2 (Le), Schönau 4 (Grö)

Kreis Borna: Neukirchen (EB), Thräna (EB), Rötha 1 (Le)

Kreis Altenburg: SpW 2 (Frie)

344. Blaukehlchen - Luscinia svecica cyaneola

Jährlicher Durchzügler.

1969: 30.3.-22.4. 7 M 3 W (Pö 1, G 1, Ki 6, Stremke 1, Wei 1)
9.8.-9.10. 8 M 9 W 4 juv. 3 ohne Angaben (Do 1, Gro 3,
Hey 1, Ka 6, Kä & St 10, Ki 2, Schu 1)

- 1970: 5.4.-12.4. 12 M 2 W 5 ohne Angaben (BB 5, Fö & G 1,
Gro 1, Kä & St 9, Ki 3)
10.-23.8. 1 M 5 ohne Angaben (Grö 1, Kä & St 5)
- 1971: 4.4.-1.5. 6 M 2 W 1 ohne Angaben (Fö 3, Grö 1, Ki 2,
Opp 1, Si 2)
9.8.-27.8. u. 11.9. 8 M 5 W 2 juv. 3 ohne Angaben (Do 2,
Gro 3, Ka 1, Ki 6, Lö 2, Schu 1)
- 1972: 19.3.-3.4. u. 30.4. 5 M 1 W 5 ohne Angaben (An & Le 1,
EB 3, Fö 1, Ki 3, Le 3)
5.8.-31.8. 2 M 3 W 2 ohne Angaben (EB 1, Ka 1, Ki 3, Le 1)

346. Steinschmätzer - Oenanthe oenanthe

Nicht sehr häufiger Brutvogel, eine genaue Übersicht des Bestandes steht noch aus. Merklicher Durchzug im April bis Anfang Mai und August-September.

Übersicht der gemeldeten Brutvorkommen und Beobachtungen aus der Brutzeit (Vorsicht! Durchzug in manchen Jahren bis nach Mitte Mai, z.B. 1970 am 18.5. noch 8 M 3 W und 22.5. 3 M 3 W Grö).

Kreis Torgau: 1969-70 keine Meldungen! 1971: Dommitzsch-W (Tu), 1972: Pflückuff 2 (Le), Torgau 1 (Le), Döbrichau 4 (Le), Belgern 2 juv. (Le), Schildau 0 (Le), Trossin S (Le), Süptitz 2 (An).

Kreis Eilenburg: 1969: Laußig 3 juv., 3 juv. (Ku), 1970: Laußig 5 juv., 6 juv. (Ku), Gallen 2 (Bornack), Kospa 1 (Grö), 1971: Winkelmühle-N (Tu), 1972: Durchwehna 3 Ex. (An), Baddaune 1 (Wb), Wöllnau W 1 (An), Wildenhain 2 (Ger), Zadrütz-Bruch N 1 (An), Pressel 1 Ex. (An), Noitzsch SO 1 (An), Eilenburg 1 (Le), Sprotta 1 (An), Prellheide 1 (An), Döberschütz 1 (An).

Kreis Delitzsch: 1969: Schenkenberg 1 (Humm), Hohenheida 1 (Grö), 1970: KLN 2 juv. (Grö), 1972: Paupitzsch-Laue Grubengelände 10 (An), Benndorf 2 (An), Heibitz 1 (An), Löbnitz juv. (An).

Kreis Oschatz: 1969: Dahlen 4 juv. (Kel), 1972: Luppä 4 juv. (Lö)

Kreis Grimma: 1969: Collmen-Böhlitz 3 (?) (Jo), Rb 1 (Grö)
1970-71 keine Meldung! 1972: Glasten W 1 Ex. (Le), Naunhof 1 (Le), Fremdiswalde 3 juv. (Le), Sermuth 2 M (Le), Leisenau 1 (Grö, Le), Trebsen 1 (Le), Seelingstädt 4 Ex. (Le), Großsteinberg 1 W (Le), Klinga 1 (Le).

Kreis Wurzen: 1969: Hoburg (Joiko), Dornreichenbach 1 (Kop), Falkenhain 1 (Kop), 1970: Heyda 10.5. 1 Paar (Kop), Stolpen 15.5. 1 Ex. (Kop), Großzscheпа 16.5. 1 Ex. (Dör), Püchau 17.5. 1 Ex. (Dör), 1971: Wurzen-Mulde (Mü), Hoburg-Dornreichenbach keine Brut! (Kop), 1972: Lünschütz 1 u. südl. davon 1 (Le), Großzscheпа 1 (Le).

Kreis Leipzig: 1969: Schönefeld Häuschstr. 1 (Wg), Schkeuditz 5 juv., 1 juv. (Gro), Abnaundorf 2 (Wg), Holzhausen 1 (Erd), Liebertwolkwitz 1 (Erd), Großpösna 1 (Erd), Fl (Grö), GrR 1 (Grö), Grube Kulkwitz 1 (Grö), 1970: Kulkwitz Grube 6 (Do), Colln-Holzhausen 1 (Erd), Taucha Autobahn 1 (Erd), Zwenkau juv. (Erd), Miltitz 1 (Zi), Schönau 6,5 juv. (Zi), GrR 3 juv. (Grö), Seehausen 1 (Grö), 1971: Grube Kulkwitz 4 (Do), Schönau 2 juv. (Zi), Lausen 1 (Ger), Schkeuditz 1 (Erd), Kleinliebenau N 1 (Grö), Dösen 1 (Grö), GrR 2 juv. (Grö), KLN 5 juv. (2 Paare ?) (Grö), 1972: Grube Kulkwitz 2 (Do), Kleinpösna 1 (Le), Holzhausen 1 (Le), KLN 3 juv. (Grö), GrR 1 (Grö, Le), Taucha 1 (An), Markkleeberg S S 1 (An).

Kreis Borna: 1969: Oelzschau N 1 (Erd), Espenhain 1 (Erd), 1970: Borna-S (Kä,St), Nöthnitz 1 (Krug), 1971: Borna-O (EB), 1972: Borna-O (EB), Rötha 1 (Le).

Kreis Geithain: 1970: ET 24.5. 1 Ex. (G).

Kreis Altenburg: 1969: SchW, Bocka, Windischleuba, Altenburg (Kä,St), 1970: Windischleuba, Regis, Serbitz (Kä,St), Windischleuba W (Grö).

358. Misteldrossel - Turdus viscivorus

Brutvogel in den größeren Nadelwaldgebieten, mehrere Januar-
daten, März/April unauffälliger Zug.

359. Wacholderdrossel - Turdus pilaris

Übersicht der Brutvorkommen und Daten aus der Brutzeit:

Kreis Oschatz: 1970: Malkwitz 4 juv. (Lö), 1971: Mügeln 8.7.
5 juv. (Do)

- Kreis Eilenburg: 1972: Groitzsch 18.6. 2 Ex. (Le)
 Kreis Döbeln: 1969: Oberranschütz-8. u. 11.6. je 2 Ex. (Rei, Schöb)
 Kreis Grimma: 1969: Grimma 14.6. 1 Ex. (G.Feh) Grechwitz NO 1.6.
 (Ha), Bröhren 13.7. (Ha), 1972: Leipzig 2 Paare, 3 juv. (Le),
 Cannewitz 1 Paar m. Nest (Le), Fremdiswalde 16.6. 1 Ex. (Le)
 Kreis Wurzen: 1972: Pyna 15.7. 1 Ex. (Le)
 Kreis Leipzig: 1969: 21.6. 3 Ex. bei Holzhausen (Erd), 1971:
 IL-1 Ex. (Fö)
 Kreis Borna: 1970: Groitzsch ca. 35 Paare (Ang, Kru)
 Kreis Geithain: 1970: Langenleuba 12.7. (Si), 1971: Langenleuba
 26.5. (Si), Roda 1 (EB), ET 27.6. 5 Ex. (Grö), 1972: ET 4 juv.
 (Ki), Roda 3 Paare (EB), Bubendorf (EB), Flößberg (EB)
 Kreis Altenburg: 1969: Raum Windischleuba 67 Paare (Kä, St),
 Lödla Mai 2,5,6,6 juv. (Ka), Schlauditz 1 x 4,4 x 5,6 x 6 juv.
 (Ka), Wieseberg 6 juv. (Ka), 1970: Raum Windischleuba 76 Paare
 (Kä, St), Schlauditz 7.5.-17.6. 2 x 4,11 x 6 juv. (Ka), 1971:
 HaT 16.5. 1 Ex. (Fö), Schlauditz 2 x 4,7 x 5 juv. (Ka),
 Windischleuba 16.5. 6 Ex. (Grö), für 1972 fehlen Angaben!

Übersicht des Durchzuges und der Wintervorkommen

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	1	1	11	169	9	265	10	545
	II	5	149	12	58	7	25	7	157
	III	2	61	11	44	14	48	17	187
Febr.	I	10	129	15	305	-	-	26	57
	II	11	88	12	186	-	-	14	136
	III	6	14	11	286	6	167	7	116
März	I	9	49	6	13	-	-	9	42
	II	6	23	5	122	6	399	8	112
	III	3	25	21	216	4	39	14	786
Apr.	I	13	294	4	26	13	526	11	116
	II	5	33	10	97	3	35	2	2
	III	3	29	3	33	-	-	3	4
Mai	I	3	5	1	1	-	-	2	2

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Aug.	I	-	-	-	-	1	1	4	6
	II	3	5	-	-	-	-	8	16
	III	3	3	3	11	1	5	4	26
Sept.	I	-	-	1	3	1	1	11	41
	II	2	8	3	11	7	11	1	1
	III	1	3	3	75	5	5	8	49
Okt.	I	4	13	2	51	3	24	5	127
	II	-	-	29	693	3	33	4	246
	III	5	223	6	318	18	815	19	2626
Nov.	I	16	301	12	361	1	50	6	726
	II	5	474	6	185	8	251	26	2425
	III	11	619	6	249	4	42	18	892
Dez.	I	7	292	6	219	-	-	22	1780
	II	11	187	6	246	-	-	12	1320
	III	11	3079	22	1537	-	-	16	296

363. Singdrossel - Turdus philomelos

3.12.1972 Mülkau 1 Ex. (Le)

364. Rotdrossel - Turdus musicus (iliacus)

Einige Sommerdaten: 1969: Prödel/Leipzig am 2.5. u. 4.6. je 1 singendes Ex. (Fö), 1970: Markkleeberg/Leipzig 13.5. 1 Ex. (Fö), 1971: Nimbschen/Grimma 13.5. 2 Ex. (KÜ). 1970 Mülkau/Leipzig 5.5. (Le).

Übersicht des Durchzuges und der Wintervorkommen:

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	III	-	-	-	-	1	1	-	-
Febr.	II	1	20	-	-	-	-	-	-
	III	1	4	1	2	-	-	-	-
März	II	4	10	3	7	3	185	17	164
	III	1	1	18	1126	4	44	25	785
Apr.	I	18	304	12	432	15	838	14	102
	II	12	181	11	139	4	96	2	6
	III	4	37	7	14	2	2	1	2

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Sept.	II	1	1	-	-	-	-	-	-
	III	-	-	-	-	-	-	1	3
Okt.	I	-	-	12	224	3	71	1	3
	II	7	33	15	649	9	71	4	14
	III	21	484	6	582	9	193	25	1008
Nov.	I	29	972	18	153	5	28	7	174
	II	12	117	8	67	9	34	4	23
	III	9	135	7	77	2	3	4	19
Dez.	I	2	5	1	3	-	-	1	6
	II	2	3	1	1	-	-	-	-
	III	1	12	3	3	-	-	1	41

366. Ringdrossel - Turdus torquatus

Mehrere Durchzugsdaten (durch intensivere Beobachtungstätigkeit bedingt?). 1969: 27.4. Lübschütz 1 M (Fö), 25.4. Wolteritz 1 W (Grö), 2.5. Mocherwitz 1 W (Grö), 15.11. SpW 1 M (Kä, St), 1970: 4.1. Groitzsch/Borna 1 (Krug, Frank) (?), 18. u. 24.4. Mölkau 1 M (Le, M. Schulz), 25.4. Hohenheida N 1 M (Grö), 8.5. SpW 1 M (St), 1972: 30.4. Torgau Park 1 M (An), 9.4. Falkenhain 1 M (Kop).

369. Bartmeise - Panurus biarmicus

1971: 16.10. GTT 1 M 2 W (G), 23.10. GÖS 1 Paar (Bornack, Belegfoto liegt vor).

371. Beutelmeise - Remiz pendulinus

Übersicht der Beobachtungen:

Kreis Torgau: GTT 1969 3 Nester, 1 Brut (Mar), 1970 1 erfolgreiche Brut (Mar), 1971 19.6. 1. Brut flügge, 31.7. 2. Brut flügge (Mar), 1972 bauende Ex. (Le, Mar), GeheT 1971 26.5. 1 Tu, 1972 1 Nest (An, Le); Kreis Grimma: 1970 GÖS 7.10. 3 (Le, Heigel), 1971 GÖS 3.9. 2 ad. 2 juv. (Lö), 1972 MTO 3 (Tu); Kreis Oschatz: 1970 Dahlen Wiesenteich 19.4. 2 (Kel, Lö); Kreis Leipzig: IL 1969 6 Nester, 2 erfolgreiche Bruten (Hoy, Wei), 1970 2 Nester, Brut ? (Hoy, Wei),

1971 2 Nester, vermutl. Bruten (Hoy, Wei, G, Grö), PrL 1969 27.4.
1 (Die, Hb), Entenlache Bösdorf 1970 1 Nest (Hoy), 1971 23.5. 1 baut
(Wei), Schkeuditz 1970 1.8. 1 ad (Gro), 1972 13.4. 1 (An),
22.4. 1 (Le), Nestfund 1 km S ES (Büttner), Hafen 1972: 31.7.
2 (Do), 17.9. 2 (Do), Kreis Borna: 1971 GrGz lo.lo. 1 (Wei),
GrWi 15.5. Paar baut, keine Brut (Fö), Kreis Geithain: 1971 ET
2.-lo.lo. 1-3 Ex. (EB), 1972 ET 31.3.-23.4. 1-3 Ex. (EB)
Kreis Altenburg: HaF 1969 19.6. 2 (Kä, St), SpW 1969 27.7.
1 ad. (St), 15.8. 1 juv. (Kä, St), 27.9. 1 ad. (Kä, St), 1970
7.10. 1 (Fö, Wei), 1971 9.4. 6 (Olz), 18.4. 1 (Str), 25.9.-9.10.
1-4 Ex. (Fö, Frie, Kä, St), 23.10. 1 (Frie), 1972: 16.8.-13.10.
1-5 Ex. (Fö, Kä, St), am 1.10. 16 Ex.!

373. Sumpfmeise - Parus palustris

Angaben über Brutvorkommen sehr spärlich! Es gilt dieser Art
besondere Aufmerksamkeit zu widmen.

374. Weidenmeise - Parus montanus

Alljährlich streichende Ex. Übersicht der Beobachtungen:

1969 29.3. Golditzer Forst nördl. Ballendorf 2 (Fö), 6.4. ebenda
3, davon 1 singend (Fö), 17.9. Borna Wyhraue 1 (Urb), 4.10.
Torgau 2 und 1, Heide nahe davon 1 (Fö), 18.10. GTT 1 (Fö),
15.11. Noitzsch 1 (Fö), 16.11. BeT 1, GTT 1 (Tu), 1970 27.3.
Ballendorf-Glasten 1 singend (Fö), GTT 27.9. 3, 7.10., 1, 11.10.
1, 17.10. 5, 8.11. 1 (Fö, Tu), BeT 6.12. 1 (Tu), Pl 8.11. 2 (Wei).
1971: 5. u. 12.2. Langenleuba 1 (Si), 14.2. BeT 1 (Tu), 9.4. AT
1 (Tu), 17./18.4. 1 singend Grunaer Bruch (Wa), 8.9. LT 1 (Tu),
12.9. Golditzer Forst 1 (Fö), 26.9. GTT 1 (Tu), 2.10. DoT 1
(Grö), Panitzsch 1 (Grö), 9.10. GTT 1 (Fö), 23.10. GTT 1 (Fö),
27.10. GTT 2 (Tu), 19.12. Panna-Forst 1 (Fö), 26.12. Gruna 4
(Fö).
1972: Gruna 16.1.-16.2. 1-2 (An, Le), 2.1. Panna-Forst 1 (Fö),
23.1. LPr 1 (Fö), 21.2. Hainichen 2 (Le), 23.2.-5.3. Borna
1-2 (Urb), 27.2. GTT 2 (Le), 13.8. Mockrehna 1 (Le), 7.10. -
12.11. GTT u. BeT 1-2 (Fö, Tu), 15.10. Canitz 1 (Mü), 18.11.
Pl 1 (Fö).

383. Grauammer - Emberiza calandra

An einem Wintersammelplatz bei Dölitze finden Opp im Jan.-März 1969
180, im Dez. 221

1970 im Jan., Febr. Eng 66, Opp 178,

1971 Jan., Febr. Eng 86 Ex.

387. Ortolan - Emberiza hortulana

Übersicht der vermutlichen Brutvorkommen (singende Ex. nach
Mitte Mai):

Kreis Torgau: 1969: Kobershain 1 (Kop), 1970: Kobershain 2
(Kop), GeheT 1-3 (Tu), BeT 1-2 (Tu), 1971: Schildau N 2 (Leh),
Kobershain 3 (Kop), KLT 1-3 (Tu), GrMt 1 (Tu), 1972: Beckwitz 1
(Le), Staupitz NO 1 (Le), Klitzschen SO 2 (Le), KLT 2 (Le),
Schildau N 3 (Le), Schildau W 1 (Le), Trossin S 2 (Le), BeT SO
1 (Le), Dahlenberg O 1 (Le), Kobershain NW 2 (Le), Staupitz SO 1
(Le), Zwethau O 2 (Le), Dautzschen SW 1 (Le), Großtreben NW 1
(Le), Döbrichau 5 (Le), Triestowitz N 1 (Le), Arzberg N 1 (Le),
Belgern NO 2 (Le), Kreis Eilenburg: 1969: Laußig 4 juv. (Ku),
Gordemitz 1 (Mert), S. Hohenprießnitz 1 (Ba), Pressel O 1 (Beer),
Wöllnau 1 (Beer), Pehritsch W 1 (G), 1970: Gallen N 2 (Grö),
Liemehna N 3 (Grö), 1971: Liemehna N 2 (Grö), 1972: Wildenhain
S 2 (Le), Pristäblich 1 (An), Doberschütz 1 (An), Mörtitz 1 (An).
Kreis Delitzsch: 1969: Lössen O 1 (Grö), 1972: Lissa NW 1 (An)
Kreis Oschatz: 1969: Dahlen 1 (Kel,Lö), Ochsenaal N 4 (Kop),
1970: Dahlen 1 (Kel,Lö), Ochsenaal 3 (Kop), 1972: Bucha 1 (Gug).
Kreis Grimma: 1969: Ballendorf O 1 (Fö), 1970: Fremdiswalde 1
(Mü), 1971: Waldbardau 2 (Kö).
Kreis Wurzen: 1969: Kühnitzsch 2 (Kop), Falkenhain 2 (Kop),
Thammenhain 1 (Kop), Ehallwitz N 2 (Prochno), 1970: Sachsendorf
N 1 (Tu), Thammenhain 7 (Kop), Frauwalde 1 (Kop), Falkenhain
1 (Kop), Heyda 2 (Kop), 1971: Mühlbach 1 (Mü), Thammenhain 6
(Kop), Falkenhain 2-3, 22.8. 2 juv. (Kop), Frauwalde 1 (Kop),
Hohburg 1 (Kop), 1972: Kühren 1 (Le).
Kreis Leipzig: 1969: Pönitz 1 (Mer), Grasdorf 1 (Mer), 1970:
Pönitz 1 (Erd), 1971: Pönitz 1 (Grö), Kleindalzig 1 (Hoy).

Kreis Borna: 1970 Lobstädt 1 (Fö)

Kreis Geithain: 1969 ET 1 (G), 1970 Rüdigsdorf 1 (Frie), Roda 2 (EB), 1972 Langenleuba 12.5. 1 (Si)

Kreis Altenburg 1969 SpW 1.6. 1 M (St), 1970 SpW 23.5. 2 M (Kä,St).

396. Schneeammer - Plectrophenax nivalis

Alljährlicher Wintergast in unterschiedlicher Anzahl, mehrfach vergesellschaftet mit Ohrenlerchen, größere Ansammlungen in Gruben- gebiet Kulkwitz und den Feldgebieten Werbelin-Gerbisdorf.

1969/70 23.10.-15.3. (p 12 n 33) (Erd, Fö, G, Hoy, Kä, St, Kir)

1970/71 25.10.-2.1. (p 7 n 50) (Fö, Kä, Le, St, Mü, Wagner)

1971/72 20.11.-5.3. (p 13 n 113) (An, Fö, Frie, Grö, Kä, Kre, Le, Olm, Si, St)

1972 11.11. (p 6 n 11) (An, Fö, Grö, Kä, St, Le)

397. Spornammer - Calcarius lapponicus

Zwei unsichere Beobachtungen (17.3.1969 Groitzsch/Borna 4 (Ang, Kru) und 30.12.1972 Fremdiswalde 2 (E.Heller) und eine sichere Feststellung: 9.2.1972 Krippenhna 0 1 "Weibchen" (An, Le).

402. Bergfink - Fringilla montifringilla

Übersicht des Durchzuges

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	1	100	7	73	1	1	-	-
	II	5	57	4	34	1	3	1	3
	III	2	5	6	13	1	1	1	1
Febr.	I	1	250	1	40	1	28	1	1
	II	4	5	5	10	-	-	-	-
	III	1	1	4	92	1	1	1	2
März	I	3	3	1	1	2	11	-	-
	II	2	21	2	42	1	5	2	2
	III	6	224	10	89	2	2	2	2

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Apr.	I	4	5	7	31	10	22	-	-
	II	2	31	8	22	2	3	1	1
	III	2	4	2	3	-	-	1	1
	1. Mai		1						
	15. Mai		1						
Sept.	III	-	-	5	12	-	-	-	-
Okt.	I	5	6	6	28	12	85	5	17
	II	8	31	14	121	14	671	6	112
	III	9	56	3	4	15	216	7	3346
Nov.	I	8	106	4	48	2	40	-	-
	II	2	3	1	1	2	3	2	3
	III	1	2	1	6	1	1	2	2
Dez.	I	1	3	1	125	-	-	-	-
	II	4	11	-	-	-	-	-	-
	III	5	5	1	1	-	-	1	1

404. Girlitz - Serinus serinus

Winterdaten im Berichtszeitraum recht spärlich: 1969 Lödla
3.-5.1. 4 (Ka), 1970 12.12. u. 28.2. (F8)

407. Zeisig - Carduelis spinus

Daten aus den Monaten Mai-Juni müssen keine Brutnachweise sein!
Es findet vermutlich um diese Zeit in manchen Jahren eine Art
"Strich" statt.

1969 5.5. Prödel 1 (Opp), 16.-24.7. Wintersdorf 1 M, 14 juv.(Ki)
1970 2.5. GrWi 3 (F8), 10.5. Colditzer Forst 1 (F8), 31.5. KitW
1 (Tu), ferner SpW 2.5. 2, 15.5. 2, 16.5. 4, 23.5. 2, 4.7. 2
(Ka,St)

(1970 1 Brut in einem Garten Groitzsch (Ang), bezieht sich wohl
auf eine Girlitzbrut)

1972 4.6. HaT 1 (F8), 6.5. DrtW 2 (An), 1.5. Mölkau 1 (Le),
3.5. GTT 6 (Le), 30.6. Langenleuba 6 (Si), 3.7. BeT 2 (Le),
3.7. Pflückuff 1 (Le), 5.7. Triestewitz 1 (Le), 20.7. Dahlenberg
1 (Le), 24.7. Colditzer Forst 2 (Le).

Übersicht des Durchzuges und der Wintervorkommen

(Keine Trennung nach Geschlechtern ist nicht möglich, weil sich selbst bei den Beringern die Angaben stark widersprechen)

		1969		1970		1971		1972	
		p	n	p	n	p	n	p	n
Jan.	I	2	68	11	316	2	26	4	64
	II	6	119	8	426	2	15	6	21
	III	3	109	14	1037	1	8	6	215
Febr.	I	6	148	13	676	6	248	17	378
	II	6	132	14	932	12	286	29	633
	III	10	189	12	394	10	227	17	238
März	I	7	113	11	332	8	126	13	207
	II	7	159	22	358	9	246	15	112
	III	15	261	14	229	7	167	8	16
Apr.	I	4	24	7	34	4	72	10	15
	II	2	10	12	99	4	23	2	3
	III	1	1	2	17	2	10	1	1
Aug.	I	-	-	-	-	-	-	1	1
	II	-	-	-	-	-	-	1	1
Sept.	I	-	-	-	-	1	1	1	5
	II	-	-	2	3	2	8	1	40
	III	1	10	7	59	4	68	8	85
Okt.	I	9	163	12	369	13	172	7	42
	II	8	332	19	556	9	153	8	71
	III	18	278	8	80	12	572	19	678
Nov.	I	14	586	9	201	3	34	1	13
	II	8	288	9	85	4	54	5	124
	III	12	784	6	41	2	41	4	37
Dez.	I	7	152	4	43	4	66	8	69
	II	3	28	8	102	3	28	4	49
	III	9	226	8	276	8	254	5	55

408. Birkenzeisig - Carduelis flammea

Nur 1972 starker Einfall, 1971 keine Meldung.

1969 23.11. WBr 1 (Be), 31.12. Windischleuba 3 (St)

1970 10.1. SpW 5, 11.1. SpW (Kä,St), 5.4. Streitwald 1 Paar
(EB), 30.11.-24.12. Windischleuba u. SpW 1-25 Ex. (Kä,St),
9.1. Langenleuba 1 (Si), 5.2. Borna 7 (Urb), 22.1. Fl. 3
(Grö)

Übersicht der Herbst- und Winterdaten 1972:

Okt.	III	p	1	n	4	Dez.	I	p	16	n	299
Nov.	I		3		132	Dez.	II		7		120
	II		14		461	Dez.	III		8		262
	III		20		314						

410. Berghänfling - Carduelis flavirostris

Übersicht der Beobachtungen.

(Oper = Schlafplatz an der Oper Leipzig)

		1969			1970			1971			1972		
		p	n	Oper	p	n	Oper	p	n	Oper	p	n	Oper
Jan.	I	1	1	643	7	96	805	8	84		7	308	249
	II	3	238	713	5	95	574	10	172	806	7	312	285
	III			741	5	47	947	8	74	350	16	998	284
Febr.	I	1	23	690	2	53		7	96	502	13	626	365
	II	1	100	300	6	27	8	6	461	419	13	498	403
	III			250	4	61		4	105	445	7	246	494
März	I			229	3	15		5	105	717	5	51	545
	II	1	1	250				4	231	469	4	48	280
	III	3	6	242				2	2	9	1	5	
1. April			105										
Okt.	I						115						
	II				2	4	95				1	1	
	III			13			142	1	66	2	9	143	
Nov.	I	2	54	63			115	2	50	21	2	32	
	II	1	3	183	1	2		12	124	94	8	1932	
	III	3	26	336	5	9	193	8	214	230	6	550	
Dez.	I	1	30	536	2	5	216	6	212	275	6	976	297
	II	4	869		3	249	226	3	78	246	4	237	255
	III	7	391	549	5	48		13	756	239	15	2342	71

Die Zahlenangaben für die Schlafgesellschaft an der Oper nach Angaben von Do, Erd, G, Grö, die hohen Zahlen im Herbst 1972 eine Ansammlung im Bergbaugebiet Espenhain.

415. Fichtenkreuzschnabel - *Loxia curvirostra*

1969 17.5. Höfgen 8 (Hahn), 18.5. Schkeuditz 1 (Gro), 18.5. ET 1 (F8), 25.5. Panna-Forst 1 (F8), 15.6. Colditzer Forst 7 (F8), 6.7. Panna-Forst 1 (G), 13.10. SpW 2 (St).

1970 7.6. Thammenhain 4 (Kop), 10.7. ZtW 4-5 (Tu), 23.8. Falkenhain 2 (Kop)

1971 23.1. Panna-Forst 2 (F8), 9.4. Langenleuba Bastholz 1 M (Si), 3.4. Kammerforst 3 (G)

1972 1.6. Colditzer Forst 1 (F8), 24.6. Thammenhain 3-4 (Kop), 2.7. Colditzer Forst 6 u. 2 (F8), 6.7. HtW 2 (Le), 13.-14.7. Hohburg mehrere (Kop), 19.8. Falkenhain 12-14 (Kop), 2.10. 2 (F8), 17.12. Kobershain 1 (Kop).

417. Kernbeisser - *Coccothraustes coccothraustes*

Merklicher Durchzug 1969 März (max. 23.3. 27 (Kel) und Okt. (max. 26.10. 80 Kel), 1970 Okt. 6 max. 18.10. 137 (G), 1971 Mitte Febr.-Mitte Apr. (max. 28.3. 40 Kel), 1972 Dez. (max. 12.12. 39 Kel)

418. Gimpel - *Pyrrhula pyrrhula*

Beobachtungen aus der Brutzeit und Brutnachweise:

Kreis Torgau: 1972 Forst Pflückuff 4.6. 1 M (Le)

Kreis Eilenburg: 1969 WBr N 24.5. 1 Paar (Beer), 21.7.

Winkelmühle x (Be)

Kreis Oschatz: 1969 Dahlen Mai-Juni 1 Paar (Kel, L8), Wermsdorfer Forst 24.8. 1 Ex. (F8), 1970 KitW 9.5. 1 Ex. (Tu), Reudnitz 24.5. 1 Ex. (Kop), Dahlen Mai-Juni vermutl. 2 Paare (Kel, L8), Schmannewitz 28.5. 2 Ex. (Gug), 1971: Dahlen 12. u. 15.6. 1 M (L8), Reudnitz 13.6. 1 W (L8), Schmannewitz 14.6. 1 M (L8), 1972: Ochsenaal 7.8. 5 juv. im Nest (Gug), DrtW 6.5. 1 Paar (An, Le), Dahleener Heide 28.5. 1 Paar (Le), Schmannewitz

10.5. 1 M (Lö), Dahlen 12.5. 1 M (Lö), Jägereiche 2.6. 1 M (Lö),
Wermsdorfer Forst 15.7. 2 Ex. (Le), Zeuckritz 3.6. 1 Ex. 11.6.
1 M, 20.7. 1 M (Lö,Le).

Kreis Wurzen: 1969 Falkenhain 17.5. u. 19.6. je 1 M (Kop,
Leonh.) Meltewitz 15.7. 1 Paar vermutl. fütternd (Kop),
1970: Falkenhain 29.5. 2 Ex., 12.6. 1 M (Kop), 1971 Falkenhain
Mai-Juni 1 Paar (Kop), 1972 Frauwalde 21.5. 1 M (Lö)

Kreis Leipzig: 1971 Mökern 11.7. 1 diesj. M (Opp)

Kreis Grimma: 1969 Thümmlitzwald 7.6. 1 M (Hahn), Naunhof 0
10.8. 1 M singt (Fö), Colditzer Forst 26.5. 2 Ex. (Fö,Wei),
27.7. 2 Ex. (Fö), 7.9. juv. (Fö), 1970 Colditzer Forst 12.4.-
28.6. 1-2 (Fö), 18.5. 1 Paar u. 1 Ex. (Wei), 1971 Colditzer
Forst 31.5. 1 Ex. (Fö), 16.7. 1 Ex. (An), Forst Nimbschen 1
Paar (Kö), 1972 Colditzer Forst S 1 Paar (Fö), NO 9.7. 2 juv.
19.8. x (Grö), Glasten 24.6. 2 Ex. (Le), Thümmlitzwald 20.5.
2 Ex. (Le), Naunhof 0 21.5. 1 Paar (Le)

Kreis Döbeln: 1971 Waldheim 27.6.-15.7. an 4 Stellen (An),
Haslau 7.7. 1 M, 1 Ex. (An), Wendishain-Minkwitz 1 Ex. (An),
1972 Waldheim 22.5. 2 u. 1 Ex. (An), Wendishain 20.5. 2 u. 1 Ex.
(Le), "Bornberg" 22.5. 1 (Ans)

Kreis Borna: 1970 16.5. GrWi 1 Ex. (Fö)

Kreis Geithain: 1970 Streitwald 16.5. 1 Paar (EB), Deutsches
Holz 2-3 Paare (Kä,St), 11.7. 1 Ex. (Fö), 1971 Seebischteich
15.5. 1 M (Wei), 1972 Kohren Sahlis 31.5. 1 W (EB), Langenleuba
15.7. 1 M füttert 1 juv. (Si)

Kreis Altenburg: 1969 Lödla 25.8. 1 Paar (Oel), Wintersdorf
8.8. 1 juv., 12.8. 1 M (Ki), Kammerforst 10.8. 1 W (Ki),
1970 Pahnaforst 2 Paare (Kä,St), 1972 Lödla 9.8. 1 Paar (Oel),
Wintersdorf 5.7. 1 Paar 1 juv., 25.7. 1 W, 15.8. 1 W (Ki)

Übersicht des Durchzuges und der Wintervorkommen (der p - Wert
ist aus Platzgründen weggelassen, die Truppstärke bleibt meist
unter 10 Ex., Gesellschaften über 20 Ex. sind recht selten).

	1969			1970			1971			1972			sex. Verb.
	n	M	W	n	M	W	n	M	W	n	M	W	
Jan. I	6		2	22	3	8	32	13	8	83	15	18	31:36
II	17	1	4	16	2	3	14	7	5	36	14	9	24:21
III	9		5	59	4	5	28	15	11	52	6	11	25:32
Febr. I	50	13	23	23	2		6	2	1	77	22	47	39:71
II	31	6	17	19	3	2	26	6	14	96	32	45	47:78
III	22	6	14	6	4	1	40	16	18	59	8	16	34:49
März I	15	1	8	7	2	2	14	3	5	30	2		8:15
II	10	2	5	25	9	12	16	4	8	48	7	13	22:38
III	25	4	10	21	2	7	5	1		3	2		9:17
Apr. I	11	1	2	4	2	2	17	8	4	4	1	3	12:11
II	6	3	3	1			2		2	1			3:5
III	2			1		1	1			2			
Sept. I	1			16						1			
III	1			-			-			-			
Okt. I	9			-			-			13		13	0:13
II	5	1	4	9	1	1	1	-	1	8	1	6	3:12
III	3	1	3	24	1	2	29	5	4	38	8	17	15:26
Nov. I	23	6	15	83	16	30	7	2	5	44	11	17	35:67
II	19	3	7	66	28	29	41	10	18	52	10	17	51:71
III	18	4	7	76	16	30	73	13	19	59	11	18	44:74
Dez. I	9	3	2	91	26	21	12	2	6	17	3	2	34:31
II	20	2	14	71	31	23	20	2	7	43	7	10	42:54
III	29	2	20	59	18	18	58	12	23	65	16	11	48:72

424. Star - Sturnus vulgaris

Für den bekannten Winterschlafplatz am Hauptbahnhof Leipzig liegen nur recht wenig Angaben vor.

Winter 1969	5000 bis Mitte März
1969/70	1000 im Juli über 300
1970/71	8000 bereits im Sept.
1971/72	5000 bereits im Aug., im Juli 3000
1972	8000 bereits im Sept. (Grö)

426. Eichelhäher - Garrulus glandarius

Etwas Zug besonders 1969 und 1972.

1969 29.6. 45 (Grö), Okt.-Nov. max. am 9.11. 40 (Kel), 1971
26.9. 30 (Zi), 1972 lebhafter Zug im Sept. und Okt., max. 17.9.
116, 24.9. 200 (Si), 17.9. 272 (Fö), 13.10. 72 (Hoy).

428. Tannenhäher - Nucifraga caryocatactes

1970 Kleinschepa-Böcknitz 1 im Feld, seit dem Frühjahr (Joiko)?
1972 30.3. SpW 4 "ziehend" (Kä), 26.9. Leipzig-0 1 (Wg).

432. Saatkrähe - Corvus frugilegus

Übersicht der Brutkolonien: (Anzahl der Nester)

	1969	1970	1971	1972
Mölkau/Leipzig	68 Le	47 Le	63 Gerber	129 Le
Munsdorf/Altenburg	62 Scu	-	28 juv.Schu	40 Wb
Windischleuba/ Altenburg	11	2		St
Deutsches Holz/ Altenburg		16 St		
Profen(Zeitz) Borna	10 Ang			
Kleinzössen/Borna				6 Wb
Schönbach/Grimma	1			
Leipzig/Melcherstr.				2 G
Leipzig/Paul-Grüner- Straße				2 Erd/Wb
Leipzig/Gottschedt- straße				2 Erd

433. Nebelkrähe - Corvus corone cornix

Hellgraue Ex. sind nicht sehr häufig, in früheren Jahren (s. Lit.)
regelmäßige Durchzügler. (In den nördlichen und nordöstlichen
Teilen normaler Brutvogel)

Bemerkenswert eine Mitteilung von Beer: 5.8. 1969 Wöllnau 25 Ex.

Nachtrag zu den Spechten

Bei der Bearbeitung der Spechte, die etwas unter Zeitdruck stand, war ein Teil der Kartei nicht zugänglich. Es ist somit erforderlich, die fehlenden Angaben nachzutragen.

254. Grauspecht - Picus canus

Kreis Grimma: 12.1.1969 Stadtwald Grimma 1 Paar (Hahn),
20.3. und 9.4.1970 Colditzer Forst 1 W (Fö), 31.5.1970 bei
Buchheim 1 rufend (Fö)
Kreis Wurzen: 4.4.1969 Falkenhain 1 rufend (Kop), 1.4.1971
Falkenhain 1 rufend (Kop)
Wermsdorfer Forst 5.7. (1) 1969 DrT 1 rufend (Kop), 13.10.1970
M rufend HoS (Le & Schulze)
Kreis Eilenburg: 27.4.1969 ZER (Patze & Fiebig), 19.4.1969
Jagdhaus 1 Paar (Beer)
Kreis Oschatz: 20.4.1969 Dahlen Tiergarten 1 W (Kel), 5.5.1970
Dahlen 2 balzen (Gug), 13.7.1970 Dahlen 1 Paar mit 5 juv. (Gug),
17. und 18.5.1969 Reudnitz 1 rufend (Kop, Lö, Kel),
Schmannewitz 1969 15.5. 2, 26.5. 1 Paar, 6.6. 1 rufend, 30.6. 1
rufend, 4.8. 1 rufend (Gug), 1970 7.6. 1 M (Lö), 1971 23.5. 1
(Kop)
Kreis Leipzig Oberholz 12.4.1970 1 rufend (Ger)
Kreis Geithain 24.5.1969 Stadtwald Frohburg 1 rufend (Erd),
17.7.1970 ET 2 juv. (Le & Schulze)
Pleiße-Elster-Aue 10.3.1969 Leipzig Cottaweg 1 rufend (Erd),
1970 hier mehrfach rufend (G), 31.10.1971 Lauer Gut 1 rufend
(Fö)

255. Schwarzspecht - Dryocopus martius

Übersicht der Brutpaare (wohl weitere in den Kreisen Torgau,
Eilenburg, Altenburg zu erwarten)

	1969	1970	1971	1972
Kreis Torgau		2		3
Eilenburg	2	1	1	3
Delitzsch	-	-	-	-
Oschatz	3	4	2	5
Wurzen	3	3		1

	1969	1970	1971	1972
Leipzig	3	3	1	3
Grimma	2	1	4	5
Borna				1
Döbeln			1	
Geithain				1
Altenburg	1	1	1	1

257. Mittelspecht - Dendrocopos medius

1969 Burgaue 5 Paare (Wb)

1970 Burgaue und Luppenaue 5 Paare (JS)

1971 Burgaue 1 Paar (JS, WB), Lauer 1, Hainholz 1 (Hoy),
Connewitzer Holz 2-3 (Erd, Fö), Zöbiger W 1-2 (Fö),
Lauer 1 (Fö)

1972 Burgaue 1 Paar (JS). Alle Lokalitäten im Kreis Leipzig

259. Kleinspecht - Dendrocopos minor

Korrigierte Übersicht des Brutbestandes:

Kreis	1969	1970	1971	1972
Torgau	3		5	4
Eilenburg	2	1	2	3
Delitzsch		1		
Leipzig	9	9	10	10
Wurzen	2	3	3	2
Oschatz	3	3	5	4
Grimma		1	3	6
Borna	1			1
Geithain		4	2	1
Altenburg	3	8	3	1
Döbeln		2	2	

261. Wendehals-Jynx torquilla

Weitere Brutzeitdaten: 1969 Großzscheпа 1 Paar? (Joiko),
Colditzer Forst (Weiß), Rosenfeld/Torgau 18.5. 1 (Leh),
Döbeln 2.5. 2 (Rei, Schö), Dübener Heide/Eilenburg 26.5.

2 (Beer), Dahlen/Oschatz 6 Bruten (L8), 1 Naturhöhle (Gug).
 1970 24.5. Papitz/Leipzig Nest (Wb), Reudnitz und Schmannewitz/
 Oschatz je 1 (Gug,Kel), Falkenhain/Wurzen 7 u. 8 juv. (Kop),
 Thammenhain/Wurzen 1 (Kop), 1971 Reudnitz/Oschatz 3 Bruten (L8),
 Dornreichenbach/Wurzen ev. 1 (Ba), Luppnaue/Leipzig 2 Paare
 (JS), GrWi 1 Brut (F8), 1972 Papitz/Leipzig 1 (Wb)

Ankunftsdaten - Abzugsdaten

1969

In Klammer gesetzt das Datum der Ankunft der Hauptmasse der Ex.
 einer Art.

Haubentaucher	16.3. F8	14.12.F8 20.12.Gr8
Rothalstaucher	4.4. F8	27.10.F8
Weißstorch	1.4.Hu 7.4.Hu	
Rotmilan	1.3.Ki 9.3.Weil(22.3.)	28.9.F8 7.10.Ang,Kru
Schwarzmilan	6.4.Ang,Gr8,Kru	
Wespenbussard	18.5.F8,Gr8	
Rohrweihe	23.3.F8 3.4.Mar(4.4.)	21.9.F8 4.10.F8
Baumfalk	30.4.Ang,Kru	3.9.Gr8
Kiebitz	2.3.F8 9.3.Weil(10.3.)	15.11.F8,Gr8
Flußregenpfeifer	4.4.F8	4.10.F8
Bekassine	15.3.F8	2.11.Gr8, 8.11.F8
Hohltaube	29.3.F8 9.4.Ang,Kru	7.10.F8
Ringeltaube	16.3.Gr8 23.3.F8 (27.3.)	27.10.Gr8 29.10.Ang,Kru
Turteltaube	3.5.Gr8 10.5.F8	(7.9.) 20.9.F8
Kuckuck	25.4.Mar 26.4.Weil (27.4.)	31.8.F8 14.9.Ang,Kru
Mauersegler	21.4.Ang,Kru 25.4.Weil,Leh	(27.4.) (27.8.) 4.9.Gr8
Wendehals	21.4.Wg (26.4.)	21.9.F8
Heidelerche	16.3.F8,Weil 22.3.Gr8	19.10.F8 2.11.Gr8
Feldlerche	16.2.F8	24.12.Gr8 25.12.F8
Rauchschnalbe	2.4.Gr8 5.4.Gr8 (8.4.)	10.10.Ang,Kru 18.10.F8

Mehlschwalbe	12.4.F8 (26.4.)	6.10.Oeh 7.10.Ang,Kru
Uferschwalbe	30.4.F8	3.10.F8 5.10.Wg
Pirol	2.5.Ang,Kru (5.5.)	20.9.Wg 24.9.Wg
Mistelärossel	(9.3.)	27.10.Kop 2.11.Gr8
Singdrossel	2.3. F8 3.3. Ang,Kru (10.3.)	9.11.Erd,Kop 14.11.Ang
Steinschmätzer	5.4.Gr8 9.4. Gr8	4.10.Ang,Kru,Kop 7.10.F8
Braunkehlchen	26.4.F8,Gr8,Kru,Ang	24.8.F8,Gr8 7.9.G
Gartenrotschwanz	21.4.Ang,Kru 22.4.Wg	4.10.Ang,Kru 6.10.Oel
Hausrotschwanz	10.3.Ang,Kru 16.3.Gr8	20.10.Ang,Kru 6.11.Hey
Nachtigall	22.4. 23.4.F8 (26.4.)	16.8.Ang,Kru,F8 18.8.F8
Feldschwirl	27.4.Mar 1.5.F8	10.8.Ki
Drosselrohrsänger	1.5.F8 2.5.Ki,Mar	21.9.Ki 7.10.Weil
Teichrohrsänger	2.5.Ki 4.5.Urb	8.10.Hey 12.10.Gro
Sumpfrohrsänger	11.5.F8 14.5.Karg	14.9.Gro 20.9.Gre
Schilfrohrsänger	13.4.Die,Hb 20.4.F8	5.10.Ki
Gartenspötter	2.5.Ang,Kru 4.5.F8	31.8.Wg 7.9.F8
Mönchsgrasmücke	12.4.Ang,Kru 14.4.F8 (26.4.)	24.10.Oel
Sperbergrasmücke	30.4.Ang,Kru	
Gartengrasmücke	1.5.Ang,Kru,Ka (4.5.)	29.9.Oel 30.9.Oel
Dorngrasmücke	27.4.F8 30.4.F8	11.9.Oel 14.9.Ang,Kru
Zaungrasmücke	22.4.Wg 23.4.Gr8 (27.4.)	30.9.Oel 27.10.Gr8
Zilpzalp	30.3.Weil (4.4.)	26.10.Hey 27.11.JS
Pitis	5.4.Do 9.4.Gr8(12.4.)	4.10.Wg 7.10.Ang,Kru
Waldlaubsänger	25.4.Gr8 26.4.Gr8,Wb,Wg	2.9.Wg
Grauschnäpper	2.5.Gr8,Mar 30.4.Kop	20.9.F8 2.10.Ang,Kru
Trauerschnäpper	6.4.Die,Hb (25.4.)	3.10.F8 7.10.F8
Brachpieper	25.4.Erd	24.9.Ang,Kru
Baumpieper	10.4.Ka 11.4.Ang,Kru	20.9.Gr8 6.10.F8
Schafstelze	12.4.F8 (20.4.)	12.10.F8 27.10.Kop
Bachstelze	9.3.Kop,Wei (14.3.)	23.11.F8 27.11.JS, Heller
Neuntöter	1.5.Ang,Kru 2.5.Be	15.9.Kop 20.9.Wg
Girlitz	4.3.Ang,Kru 19.3.Urb,Wg	(20.4.) 27.10.Gr8 5.11.Wg
Ortolan	27.4.Eeer,Gr8 29.4.Kop	8.9.Ang,Kru

Erst- und Letztaten der Herbst- und Wintergäste

Saatgans	4.10. F8
Gänsehäger	18.10.F8 - 30.3.F8
Merlin	15.11.F8 - 10.4.Gr8
Rauhfußbussard	15.11.Gr8 -
Sperber	- 9.4.Gr8
Kornweihe	24.8.Gr8 -
Wacholderdrossel	28.8.Gr8 - 2.5.Gr8
Rotdrossel	17.9.Gr8 - 28.4.F8
Wasserpieper	9.11.F8,Gr8 - 4.4.Gr8
Berghänfling	10.11.Gr8 - 4.4.F8
Bergfink	5.10.F8,Wei - 27.4.F8

1970

Rotmilan	13.3.Mar	15.3.Kru	19.9.Gr8	17.10.Si
Schwarzmilan	14.4.Kru	19.4.Gr8	12.9.F8	28.9.1Kru
Wespenbussard	13.5.F8	17.5.Gr8	6.9.F8	12.9.Ang(?)Gr8
Bohrweihe	23.3.Mar	4.4.F8,Ang,Kru	19.9.Gr8	20.9.F8, Ang,Kru
Baumfalk	1.5.Kru,Ang	8.5. F8	7.9.F8	
Kiebitz	13.3.Weil	14.3.Mar,Si	8.11.Si	18.11.Ang,Kru
Flußregenpfeifer	28.3.F8		12.9.F8	(7.10.PS?)
Hohltaube	21.3.F8			
Eigenлтаube	14.3.	15.3.F8 (21.3.)	24.10.Gr8	1.11.Ang,Kru 8.11.Weil
Kuckuck	26.4.Ang,Kru	27.4.Mar (29.8.)	30.8.F8	
Mauersegler	25.4.Weil	26.4.JS	6.9.WW	11.9.Gr8 (3.5.)
Wendehals	18.4.G	25.4.Le		
Heidelerche	22.3.F8	29.3.Weil	24.10.Ang,Kru	7.11.F8
Rauchschwalbe	29.3.Weil	3.4.Mar,WW	4.11.Si	5.11.Mar 7. 8.11.Weil
Mehlschwalbe	17.4.Ang,Kru	18.4.Mar	11.10. Oeh	12.10.Ang, Kru,Si
Uferschwalbe	19.4.F8	23.4.Kop	7.10.Oertner,	11.10.Oeh
Pirol	6.5.Ang,Kru,Mar		16.8.Ang,Kru,Si,Gr8	19.8. Ger
	(9.5.)			

Misteldressel	21.3.Fö 22.3.Weil	7.10.Fö,Grö,Mü 18.10.Kop
Singdressel	13.3.Weil (14.3.)	25.10.Grö 8.11.Si 20.11.Ang,Kru
Steinschmätzer	5.4.Zi 10.4.Kop (18.4.)	19.9.Wg 20.9.Ang,Kru 8.11.Kop
Braunkehlchen	16.4.!!Ang,Kru 25.4.Grö	4.9.Grö 13.9. Kop
Gartenrotschwanz	14.4.Le 15.4.Ang.Kru (18.4.)	29.9.Si,Wei 3.10.Ang 13.10.An
Hausrotschwanz	23.3.Kel 27.3.Jo (4.4.)	31.10.Fö 4.11.Si
Nachtigall	19.4.Fö,Hoy,Wei (23.4.)	29.8.Ang,Kru 15.9.Schrö
Feldschwirl	6.5.Oeh 7.5.Mar	
Drosselrohrsänger	6.5.Kop 7.5.Mar 8.5.Kop	28.8.Do 30.8.Ang,Kru
Weichrohrsänger	3.5.Erd 9.5.Fö,Die, Hb,Ang,Kru	28.9.Gro 29.9.Weil
Sumpfrohrsänger	28.4.!!Kru 8.5.Oel 10.5.G	31.8.Ang,Kru
Schilfrohrsänger	19.4.Fö 25.4.Oeh,Wei	20.9.Ki
Gartenspötter	7.5.Ang,Kru 8.5. Hoy 9.5.Fö,Grö	26.8.Fö
Mönchsgrasmücke	12.4.Le 14.4.Mar (19.4.)	16.10.Opp 18.10.Ki 31.10.Le
Sperbergrasmücke	26.4.!! (Kru)	
Gartengrasmücke	3.5.Ang,Kru 9.5.Grö,Ki (10.5.)	26.9.Oel
Dorngrasmücke	25.4.Grö 26.4.Hoy (3.5.)	3.9.Grö
Zaungrasmücke	18.4.Wb (19.4.)	20.9.Ki 27.9.Fö
Zilpzalp	24.3.Grö,Le 27.3.Fö,Le	26.10.Oel 31.10.Fö
Fitis	3.4.Fö 5.4.Fö	2.10.Si 7.10.Grö
Waldlaubsänger	24.4.Si 25.4.Fö,PS,Wei	24.8.Fö
Grauschnäpper	10.5.Erd,Kop 12.5.Grö	29.8.Grö 31.8.Oel
Trauerschnäpper	20.4.Ang,Kru (24.4.)	13.9.Grö 14.9. Si
Brachpieper	18.4. 19.4.Fö	12.9.Fö,Grö
Baumpieper	10.4.Si 12.4.Ang,Kru	20.9.Grö 27.9. Fö
Schafstelze	11.4.Fö 12.4.Weil	7.10.Fö 18.10.Fö
Bachstelze	8.3.Weil (13.3.)	unklar Nov.Dez.Daten
Neuntöter	3.5.Ang,Kru 6.5.Wb	17.8.Ang,Kru 22.9.Kop
Girlitz	21.4.Ang,Kru 25.4.Fö	25.10.Fö
Ortolan	22.4.Si 26.4. Kä,St	

Erst- und Letztdaten der Herbst- und Wintergäste

Saatgans	3.10. Fö -
Rauhfußbussard	7.11. Fö - 4.4. Grö
Kornweihe	- 25.4. Grö
Wacholderdrossel	- 25.4. Grö
Rotdrossel	7.10. Wg - 25.4. Le 5.5. Le
Wasserpieper	11.10. Grö - 27.4. Fö
Zeisig	27.9. Wb - 19.4. Kop, Grö
Berghänfling	18.10. Fö - 15.3. Fö
Bergfink	27.9. Fö, Le - 1.5. Fö 7.5. Ang, Kru

1971

Rothelstaucher	2.4. Kö
Weißstorch	30.3. Kö 6.4. Mar, Str 11.11. Mar
Rotmilan	13.3. Grö 16.3. Str 2.10. Grö
Schwarzmilan	9.4. Grö
Rohrweihe	27.3. Mar 2.4. Kö 25.9. Grö
Wespenbussard	15.5. Grö 13.9. Wg
Baumfalk	9.10. Grö
Kiebitz	12.3. Kö 14.3. Si 18.10. Si
Flußregenpfeifer	13.4. Mar 26.9. Wg
Eingeltaube	2.3. Kö 21.3. Grö 24.10. Si 12.11. Mar
Turteltaube	2.5. Kö 7.5. Str 28.8. Si
Kuckuck	20.4. Kö 22.4. Wg 22.8. Si 2.9. Grö
Mauersegler	26.4. Mar 28.4. Fö (3.5.) 16.9. Wg 19.9. Fö, Mü
Wendehals	13.4. Wei 18.4. Do 2.9. Wg 9.9. Oel
Feldlerche	2.2. Si 14.2. Grö (16.2.) 20.11. Si
Rauchschwalbe	4.4. Si 7.4. Grö (9.4.) (3.10.) 19.10. Mar 23.10. Fö, Oel
Mehlschwalbe	3.4. (1?) Urb 17.4. 3.10. Ger, Si 15.10. Oel Grö (3.5.)
Uferschwalbe	10.4. Grö 28.4. Fö 25.9. Fö 3.10. Lö
Pirol	6.5. Leh (8.-9.5.) 29.8. Fö 3.9. Mar
Misteldrossel	19.2. Kop 21.2. G 4.11. Kop 26.12. Fö
Singdrossel	12.3. Kö (14.-19.3.) 24.10. Wg 28.10. Wg

Steinschmätzer	3.4.Grö 7.4.Si (18.4.)	16.10.Kop 30.10.Fö 20.11.Fö!
Braunkehlchen	11.4.Grö 18.4.Si (25.4.)	(9.9.) 19.9.Si 5.10.Mar
Gartenrotschwanz	5.4.Pog 10.4.Fö (18.4.)	(26.9.) 6.10.Wg 15.10.Hey
Hausrotschwanz	17.3.1Krd 25.3.Wg (6.4.)	24.10.Si 27.10.Kop
Nachtigall	17.4.Ki 18.4.Fö, Le (21.4.)	19.8.Wg
Feldschwirl	30.4.Str 3.5.Weil 4.5.Kop (8.5.)	23.8.Lö
Drosselrohrsänger	30.4.Mar, Oeh (9.5.)	27.8.Lö
Weichrohrsänger	2.5.Grö (8.5.)	(26.9.) 2.10.Gro 3.10.De
Sumpfrohrsänger	12.5.Kop 14.5.Grö (21.5.)	4.9.Do 23.9. Hey
Schilfrohrsänger	29.4.Ka 2.5.Do, Zi	16.9.Grö, Mar
Gartenspötter	1.5.Die, Hb 6.5.Grö, Wg	13.9.Wg
Mönchsgrasmücke	9.4.Fö, Hoy 10.4.Fö (18.4.)	24.10.Wg 13.11.Fö
Sperbergrasmücke	8.5.Oeh 9.5. Mar	
Gartengrasmücke	3.5.Oel, Si, Weil (8.5.)	23.9.Wg 28.9.Oel
Dorngrasmücke	15.4.Oeh 22.4.Fö, Oel, Wg	8.9.Fö 9.9.Schu
Zaungrasmücke	12.4.Wg 13.4.Oel (18.4.)	16.9.Hey 22.9.Wg
Zilpzalp	19.3.Oert 21.3.Zi (28.3.-4.4.)	24.10.Lö 30.10.Gro
Fitis	27.3.1Mar, 3.4.Grö (4.-8.4.)	26.9.Grö, Oel 27.9.Oel
Waldlaubsänger	19.4.Fö 22.4.Si (24.4.)	28.8.Oel 29.8.Fö
Grauschnäpper	8.5.Wg 9.5.Fö, Schu	25.9.Grö 26.9.Kel
Trauerschnäpper	15.4.Fö 16.4.Kö (22.4.)	25.9.Fö, Ki 26.9.Grö, Wg
Brachpieper	18.4.An 2.5.Si	29.8.Fö
Baumpieper	9.4.Weil 10.4.Fö (20.4.)	28.9.Wg 2.10. 3.10.Grö
Schafstelze	9.4.Fö 14.4.Grö, Kop (18.4.)	9.10.Zi 10.10.Grö
Bachstelze	13.3.Fö 14.3.Grö, Weil (20.3.)	24.10.Fö, Grö 7.11.An

Neuntöter	4.5.Mar 6.5.Fö,Grö (9.5.)	25.9.Grö 1.10.Wg 3.10.Fö
Girlitz	14. 15.4.Grö (22.4.)	10.10.Fö,Wg 14.11.Wg
Ortolan	1.5.Fö	

Erst- und Letztaten der Herbst- und Wintergäste

Rauhfußbussard	19.9. 25.9.Grö - 29.3.Grö
Rotdrossel	15.10.Wg 19.10.Grö - 9.4.Si
Wasserpieper	13.11.Grö - 25.4.Grö
Zeisig	19.9.Fö - 25.4.Fö,Zi
Bergfink	1.10.Weil - 10.4.Fö

1972

Haubentaucher	12.3.Fö 18.3.Fö	17.12.Fö 29.12.Fö
Rothalstaucher	15.4.Fö	12.11.Fö 25.11.Fö
Schwarzhalstaucher	31.3.Fö 1.4.Fö	19.8.Fö 20.8.Fö
Weißstorch		20.8.Fö
Rotmilan	4.3.Fö 5.3.Wg,Zi	
Schwarzmilan	31.3.Grö 8.4.Wg	19.8.Fö 9.9.Grö
Wespenbussard	20.5.Grö 28.5.Fö	12.8.Fö 30.9.Grö
Rohrweihe	31.3.Fö,Mar,Zi	9.9.Grö 12.9.Mar
Baumfalk	30.4.Fö	14.9.Grö 29.9.Fö
Kiebitz	27.2.Fö 2.3.Wg (4.3.)	16.12. Fö 23.12.Grö
Flußregenpfeifer	18.3.Fö,Zi 27.3.Fö	1.10.Fö
Hohltaube	5.3.	
Ringeltaube	4.3.Si 12.3.Fö	14. 15.10.Fö 3.12.Si
Turteltaube	2.5. 6.5.Fö	27.8.Si
Kuckuck	23.4.Si 27.4.Wg	27.8.Si 9.9.Fö
Mauersegler	30.4.Mü,Wg (1.-3.5.)	15.9. JS 17.9.Si
Wendehals	21.4.Mar	22.8.Oel 23.9.Fö
Heidelerche	4.3.Fö,Grö	8.10.Fö
Feldlerche	12.2.Si 13.2.Grö	31.12.Si (Über- winterung)
Rauchschwalbe	31.3.Fö (3.-4.4.)	15.10.Si 21.10.Fö
Mehlschwalbe	15.4.Fö 23.4.Si	1.10.Fö 15.10.Si,Urb 7.11.! Urb
Uferschwalbe		23.9.Fö 30.9.Grö

Pirol	30.4.Fö, Wg 2.5.Mar	28.8.Fö 10.9.An
Misteldrossel	14.2.Le 5.3.Fö, Kop	29.10.An 25.12.Le
Singdrossel	22.2.Urb 27.2.Si (4.3.)	21.10.Gro 29.10.An
Steinschmätzer	8.4.Le, Wg 9.4.Fö (15.4.)	30.9.Fö 7.10.An
Braunkehlchen	16.4.Si 24.4.Le (30.4.)	16.9.Grö 17.9.Si
Gartenrotschwanz	5.4.Wg 7.4.Fö (1.5.)	14.9.Grö 28.9. Hey 19.11.Fö
Hausrotschwanz	20.3.Si 21.3.Grö, Urb	19.10.Urb 21.10.Si
Nachtigall	15.4.Fö 18.4.Mar (30.4.)	20.8.Oel 22.8.Oel
Feldschwirl	6.5.Fö 7.5.Kel	
Drosselrohrsänger	1.5.Fö, Ki (7.5.)	13.8.Ki
Teichrohrsänger	6.5. 7.5. Fö	1.10.Do 7.10.Fö
Sumpfrohrsänger	22.5.Fö	17.9.Do 1.10.Do
Schilfrohrsänger	15.4.Fö 23.4.Le	23.9.Lö 27.9.Gro
Gartenspötter	3.5.Fö 4.5.Weg (7.5.)	16.8.Hey 19.8.Fö
Mönchsgrasmücke	3.4.Fö 4.4.Hey 5.4.Grö	12.10.Oel 22.10.Fö
Gartengrasmücke	30.4. !Urb 1.5.Wg 5.5.Fö	23.9.Fö, Oel 29.9.Oel
Dorngrasmücke	30.4.Fö, Si 1.5.Wg	8.9.Oel 9.9.Gro
Zaungrasmücke	8.4.Hoy 10.4.Hey (13.4.)	16.9.Fö, Oel 17.9.Oel
Zilpzalp	18.3.Erd, Oert, Si (19.3.)	17.10.Oel 21.10.Fö
Fitis	31.3.Ki 2.4.Fö, Ki (8.4.)	17.9.Oel 18.9.Oel
Waldlaubsänger	15.4.Si 23.4.Hoy, Kel, Wb	3.9.Do 19.9. !Wg
Grauschnäpper	12.5.Wg 13.5.Hoy	12.9.Kop 22.9.Grö
Trauerschnäpper	15.4.Hoy 22.4.Wg	17.9.Si 30.9.Fö, Grö
Brachpieper	6.5.Si	7.9.Kop 10.9.Kop
Baumpieper	8.4.Fö, Grö 9.4.Fö, Hoy	30.9.Gro, Grö, Fö
Schafstelze	1.4.An 6.4.Olz (20.4.)	11.10.Olz 21.10.Fö
Bachstelze	1.3.Urb 4.3.Grö, Si (12.3.)	21.10.Fö, Grö, Si
Neuntöter	7.5.An 13.5.Lö (20.5.)	(17.9.) 21.9.An 24.9.Fö
Girlitz	31.3.Fö 4.4.Urb, Wg (10.4.)	15.10.Fö 21.10.Grö, Si
Ortolan	30.4.An 3.5.Le	

Erst- und Letztdaten der Herbst- und Wintergäste

Saatgans	7.8.10. Fö -
Rauhfußbussard	9.9.Grö 30.9.Grö -
Rotdrossel	30.9.Grö 7.10.An - 10.4.Wg
Wasserpieper	14.10.Fö 21.10.Grö - 31.3.Fö,Grö
Berghänfling	14.10.Fö - 13.3.Fö
Zeisig	24.9.Fö - 6.5.An,Le
Bergfink	24.9.Fö 30.9.Fö - 29.4.Le

Man vergleiche zu den Zugübersichten die Wetterberichte!

Der nunmehr endlich abgeschlossene Jahresbericht ist wesentlich länger geworden, als ursprünglich abzusehen war. Es wird der letzte in der vorliegenden Form sein. Platzmangel und ein nicht aufzuholendes Nachlaufen hinter der Zeit zwingen uns zu einer anderen Art der Bearbeitung des Materials. Geplant ist - aus Anlaß des Jubiläums der hundertjährigen organisierten ornithologischen Tätigkeit in Leipzig - eine Avifauna des Bezirkes. Der letzte Teil des vorliegenden Berichtes soll Ansätze und Möglichkeiten der Bearbeitung aufzeigen. Bewußt sind einzelne Arten ausführlicher dargestellt, bewußt auch in unterschiedlicher Form.

Interessant ist ein Vergleich der durch die Beringer und Beobachter ermittelten ersten Ankunfts- und letzten Abzugsdaten. Die frühesten Ankunftsdaten einer ausgewählten Gruppe von 10 Singvogelarten ermittelten in den vier Berichtsjahren 33 x die Beobachter, 2 x stimmen die Daten überein, 2 x wurden die Ankunftsdaten zuerst durch den Fang ermittelt.

Im Gegensatz hierzu stehen die Abzugsdaten, durch Sichtbeobachtung wurden 15, durch Fang 22 Extremdaten ermittelt. Hierdurch wird auch für die als "Nebenprodukte" der Beringung anfallenden Ergebnisse eine phänologisch-faunistische Bedeutung erkennbar.

Die im Naturwissenschaftlichen Museum Leipzig aufbewahrte Beobachtungskartei hat sich bewährt. Einige kleine Hinweise mögen gestattet sein. Den Namen der Vogelarten nach den Prodromus anwenden, weil bei Sortierarbeiten durch Hilfskräfte leicht Karten verräumt werden (z.B. Schafstelze, Viehstelze, Wiesenstelze!), auf jeder Karte das Beobachtungsjahr angeben,

bei Lokalisationsbezeichnungen die nicht auf den üblichen Karten vermerkt sind den nächstgelegenen Ort angeben, soweit möglich Angaben über Alter, Häufigkeit und Geschlecht vermerken ("mehrere" oder "viele" sind nicht auswertbare Begriffe). Stets Mitbeobachter angeben (nicht selten werden von verschiedenen Beobachtern Meldungen über die selben Individuen abgegeben. Bei der Auswertung für Zugübersichten entstehen dann Doppelzählungen.)

Nach Abschluß des zweiten Teiles unseres Beobachtungsberichtes erhielten wir von N. Höser eine Übersicht des Vorkommens der Greifvögel im Altenburger Gebiet (Abh. Ber. naturkundl. Mus. Mauritianum Altenburg 9: 27-33.1975). Die darin aufgeführten Bestandszahlen weichen teilweise von den von uns nach Angaben verschiedener Beobachter mitgeteilten ab. Aus Höser's Übersicht ist nicht erkennbar, ob tatsächlich alle Horste aufgefunden wurden. Die Rohrweihenbrut für Windischleuba wurde durch einen Schreibfehler des Beobachters fälschlich für 1970 statt 1969 angegeben. Natürlich sind Sichtbeobachtungen zu vermutender Brutpaare nicht Horstfunden mit Gelegen oder Nachweisen von Jungvögel gleichzusetzen. Es sei hierbei daran erinnert, daß von uns in Klammer verzeichnete Angaben sich auf Sichtbeobachtungen ohne Horstfunde beziehen, wie dies auch angegeben wurde.

35. Schwarzstorch - Ciconia nigra

Status: Seltener Sommergast, spärlicher Durchzügler, eventuell Brutvogel

Vorkommen:

Nach Heyder (1960) Ende der 80er Jahre des vorigen Jahrhunderts eventuell bis über die Jahrhundertwende in 2 bis 3 Brutpaaren in der Dübener Heide. Bekannt wurde je ein Horst auf Eiche bzw. Kiefer in der Nähe der Brüche, ein weiterer im Sitzenrodaer Revier.

Beobachtungen liegen vor aus dem vergangenen Jahrhundert bis 1917. Mehrfach Belegexemplare in den Museen des Bezirkes. Zwischen 1917 und 1945 keine Nachweise. Ab Anfang der 50er Jahre wieder Auftreten einzelner Exemplare. Mit Beginn der 60er Jahre vor allem in den nördlichen Kreisen des Bezirkes verstärkte Nachweise.

Altvögel mit flüggen Jungen am Ende der Brutzeit deuteten auf Bruten im grenznahen Raum der Dübener bzw. Annaberger Heide hin. 1978 gelang Kirmse der Brutnachweis unmittelbar an der Bezirksgrenze in der Dübener Heide.

Im gleichen Zeitraum verstärktes Auftreten einzelner, wahrscheinlich nicht brutreifer Störche, in den Sommermonaten in verschiedenen Gebieten des Bezirkes.

Nachweise nach Monaten:

IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
10	15	11	20	40	11	1

Habitat:

Sowohl beim Sommervorkommen wie auf dem Durchzug vor allem in den Randgebieten der Teiche und Stauseen bzw. in Flußauen von Bächen und kleineren Flüssen, die über einen größeren Baumbestand und ausreichende Wiesenflächen verfügen.

Zugeschehen:

Der Frühjahrszug beginnt in den ersten Apriltagen, frühestes Datum 1.4. und zieht sich bis in das zweite Maidrittel hin, mit einer Häufung zwischen den 10.-25.5.

Meist Einzelexemplare, selten zu zweit.

Soweit die Vögel rasten, dauert der Aufenthalt nur wenige Stunden und dient offensichtlich der Nahrungsaufnahme.

Aufenthalt von einigen Tagen ist selten.

Der Herbstzug beginnt wahrscheinlich in den letzten Julitagen, läßt sich aber von Übersommerern und umherstreifenden Stücken aus randnahen Brutgebieten schwer trennen. Deutliche Zugspitze in der zweiten Augushälfte, flaut im September schnell ab.

Das einzige Oktoberdatum - laut Gerber einer 22.10.1917 bei Leipzig - kann einen kranken Vogel betreffen.

Im Herbst kommt es in geeigneten und nahrungsreichen Gebieten zu längeren Aufenthalt einzelner Ex., so einer im Jugendkleid vom 9.8. bis 3.9.1953 bei Windischleuba.

Anregung: Auf Bruten in der Dübener- bzw. Annaburger Heide ist verstärkt zu achten.

Literatur:

- Heyder, R. (1960) Das Verschwinden des Schwarzstorches, *Ciconia nigra* aus der Dübener Heide. Beitr. z. Vogelk. 7, S. 144-145
- Heyder, R. (1962) Nachträge zur sächsischen Vogelfauna Beitr. z. Vogelk. 8. S. 70

Zusammengestellt von

G. Erdmann

Die Federfunde und Rupfungen der Jahre 1976 und 1977 sowie ein Rückblick auf die Funde 1966 - 1977

zusammengestellt von K. Größler

Aus den Bezirken Leipzig und Karl-Marx-Stadt lagen mir als Funde der Jahre 1976-77 über 2 000 Rupfungen und Risse vor. Wesentlichen Anteil an diesem erfreulichen Ergebnis haben die Herren H. Olzmann, welcher im Gebiet von Zwickau Rupfungen an Sperberhorsten aufsammlte und Dr. J. Synnatzschke, der mit großer Ausdauer und Geschick zum Winterausgang besonders Buschreihen u.ä. nach Rupfungen von Wintersperbern absuchte.

Übersicht aller Mitarbeiter:

	1976	1977	(Zahl der Funde)
Bätz	1	-	
B. Bhring	44	72	
G. Erdmann	2	7	
F.u.G. Fehse	108	-	
J. Fiebig	-	1	
D. Förster	17	84	
D. Förster & F. Hoyer	-	2	
K. Größler	171	160	
G. Hahn	1	-	
K. Handke	-	1	
Dr. Hofmann	5	-	
B. Holfter	17	12	
F. Hoyer	78	35	
F. Hoyer & W. Stengel	4	-	
H. Huber	1	-	
E. Illgen	1	-	
H. Keller	65	41	
Dr. W. Kirmse	4	5	
J.D. Knöchel	124	-	
W. Köcher	35	26	
H. Köhler	7	2	
H. Kopsch	7	2	
H. Kretschmer	1	-	
A. Krüger	-	10	
G. Lange	-	1	

	1976	1977
H. Merten	10	-
H. Odrich	3	-
H. Olzmann	-	220
H. Reiche	-	1
A. Richter	9	-
N. Schlögel	1	2
J. Schmidt	2	2
H.P. Schmitt	9	-
B. Seidel	4	-
B. Seifert	26	19
A. u. U. Sittel	66	67
W. Stengel	3	18
St. Straube	2	8
Dr. J. Synnatzschke	-	584
R. Wagner	5	-
K. Weisbach	7	10
F. Zetzsche	-	4

836 1 405

Die Übersicht der Funde nach den Arten gruppiert befindet sich am Schluß in der Tabelle 1966-1977. Einige Bemerkungen zu verschiedenen Funden, in chronologischer Folge:

1976:

In den Feldgebieten nördlich der Leipziger Autobahn legte ein Habicht, aufgesammelt am 17.1. je 1 Fasan, Feldlerche, Hausperling, Wacholderdrossel, Amsel-Weib., 3 Haustauben und je 1 Kanin und Hase. W. Stengel fand am 1.2. die Reste eines vom Raubwürger aufgespießten Hänflings.

Von den zahlreichen Mäusebussardfunden waren 9 gerupft!, davon 1 vielleicht vom Wanderfalk geschlagen, die anderen Funde stammen von verschiedenen Habichten, nur 1 Ex. war ein Jungvogel!

W. Köcher fand im Raum Nimbschen-Glasten am 8.2., 9.2. und 26.2. je 1 Bergfinkrupfung, H. Keller am 14.3. bei Dahlen eine nicht bestimmbare Papageienart.

Am Elster-Flutbecken Leipzig lagen am 30.3. die Rupfungen von 4 Lachmöven, alles Jungvögel. Bei Bernbruch legte ein Habicht im Winter, aufgesammelt am 3.4. die Federn von 1 Buchfink-Weib., 1 Bergfink-Weib., 3 Stare, 1 Singdrossel, 3 Ringeltauben, 6 Haustauben, 6 Feldlerchen, 1 Hohltaube, 2 Elstern, 3 Rabenkrähen, 2 Amseln, 1 Feldsperling, 1 Hänfling, 1 Fasan, 1 Turmfalk juv., 2 Kanin, 2 Waldohreneulen, 1 Türkentaube. H.P.Schmitt fand am 13.3. im Leutzscher Holz/Leipzig die Federn 1 jungen Lachmöve, deren Federn alle chemisch verfärbt waren, der Vogel war durchweg bläulichgrau; D. Förster am 27.3. in der Lauer/Leipzig die Federn 1 Bekassine; in den Feldgebiet nördlich von Leipzig lag am 11.4. die frische Rupfung einer Waldohreule, die nächsten Brutplätze liegen mehrere Kilometer entfernt. Am 12.4. in Windischleuba 2 Krickenten-Rupfungen; im Müncherholz/Grimma fand G. Hahn am 28.2. eine frische Sperber-Weib.-Rupfung, bei Streitwald R. Ehring am 18.4. die Federn eines Sperber-Männ., F. Hoyer in der Lauer am 22.4. als Riß ein junges Habicht-Männ., wieder R. Ehring am 26.4. im Stöckigt/Frohburg 1 Waldohreule, die wohl dort gebrütet hat. Sittel sammelte u.a. außerhalb der Brutzeit bei Langenleuba-Oberhain 4 Turmfalken, alles Weib. oder juv., am 14.3. 1 Schleiereule. Die Federn eines Jungvogels der Turteltaube, die noch vom Vorjahr lagen, sammelte R. Ehring am 2.5. im Leina-Wald. Obwohl viele Federn eines Fischreiher echt gerupft waren, die Hoyer im Mai in der Lauer/Leipzig sammelte, dürfte der Vogel doch einen Raubsäuger zum Opfer gefallen sein. Im Mai fand R. Ehring im Stöckigt und Panna-Forst je 1 Waldohreneulen-Rupfung, im Stöckigt ferner 1 Misteldrossel (Nestling!); H. Keller bei Dahlen am 11.4. die Rupfung 1 Waldkauzes juv., G. Fehse am 20.5. im Wermsdorfer Forst Abt. 48 1 Turteltaube und am 11.5. 1 Girlitz, H. Keller am 21.6. bei Dahlen 1 Tafelente-Männ. An einem Rohrweihenhorst nördlich Breitenfeld am 17.7. die Reste eines alten Fasans, am 25.7. 1 Kanin und 1 junge Feldlerche. F. Hoyer fand am 31.7. bei Knauthain 1 Neuntöter-Weib., R. Ehring am 10.7. im Domholz/Leipzig 1 nicht flüggen Habicht (gerupft), F. Hoyer am 23.7. im Wildenhainer Bruch 1 Baumfalk!, Straube am 12.6. bei Rohrbach 1 Sperber-Weib.; am Doktorteich lag am 14.8. die Rupfung einer

Knäkente. Im Zschocherschen Winkel sammelte F. Hoyer am 31.7., wohl Beutereste vom Baumfalk, 1 Feldsperling juv. und 1 Cotocala nupta (Rotes Ordensband). A.u.U. Sittel bei Langenleuba-Oberhain am 17.4. 1 Gebirgsstelze, 3.5. Waldohreule und 26.6. Rotmilan pull.!, H. Keller am 27.6. bei Dahlen 1 Hohltaube und am 8.8. 1 Bichhorn, am 21.8. am Großen Ziegelteich 1 Zwergdommel-Männ., J.D. Knöchel am 26.6. bei Rossau 1 Wespenbussard ad.!, 14.8. 2 ad 1 juv. Waldohreule.

Zwischen 16.7. und 16.8. sammelte B. Seifert Beutereste des Baumfalcken bei Wilkau/Zwickau: 3-4 Rauchschnalben, 6 Mehlschnalben, 2 Feldsperlinge juv., 1 Star juv., 1 ad., 1 juv. Feldlerche, 1 ad. 1 juv., Haussperling und 1 Mauersegler. Von einem Brutsperber bei Nimbschen sandten Holfter und Köcher, gesammelt zwischen 22.6. und 24.8. 1 Eichelhäher juv., 1 Singdrossel pull., 1 Baumläufer (spec.?), 3 Kernbeisser juv., 1 Blaumeise, 3 ad. 1 juv. Baumpieper, 1 ad 2 juv. Haussperling, 2 ad 1 juv. Amsel, 1 Zaunkönig juv. 2 Girlitze, 2 Kohlmeisen, 1 ad. 1 juv. Feldsperling, 1 Gartengrasmücke, 1 Goldammer juv., 1 Blaumeise, 1 Rotkehlchen, 1 Star.

G.Fehse fand bei Döben 1 Neuntöter-Weib., W. Köcher am 12.11. bei Ballendorf 1 Waldschnepfe, F. Hoyer am 11.12. bei Knauthain 1 Eisvogel, H. Keller am 29.8. bei Schmannewitz 1 Perlhuhn, D. Förster am 19.12. bei Haselbach 1 Wasserralle. J.D. Knöchel fand bei einer Habichtbrut (2 juv.) bei Biensdorf 1 Bläshuhn, 1 Haustaube, 1 Amsel, 2 juv. Häher, 1 ad. 1 juv. Star, 1 Bergfink, 4 juv. Ringeltauben, 1 Rebhuhn, 1 Turmfalk-Männ., ferner am 10.7. bei Frankenbergr die Federn einer partiell albinotischen Rabenkrähe. Am 5.12. fand A. Sittel die frische Rupfung eines Sperber-Weib. bei Langenleuba.

1977: faunistisch interessante Funde

29.1. Kl N 1 Zwergstrandläufer (frische Rupfung!) 13.2. Witznitz Grube 2 Wasserpieper (D. Förster) 13.2. Neuenmörbitz Sperber (RiB) (R. Ehring) 5.3. Imnitz 1 Wasserralle (Synnatzschke) 20.3. Leina-Forst Sumpfohreule (R. Ehring) 3.4. Eschefeld ein recht interessanter Fund von einem Habicht: Turmfalk-Männ., Bläshuhn, 3 Wasserrallen, 1 Tüpfelsumpfhuhn 1 Zwergtaucher (D. Förster) 14.4. Bei Regis-Breitungen, 1 Wasserralle (Synnatzschke) 18.4. Bei Bösdorf 1 Löffelente (Synnatzschke)

29.5. bei Dahlen 1 frische Waldohreulenrupfung (H. Keller)
30.5. Großössen 1 Sperber-Weib., länger liegend (Synnatzschke)
9.6. Hartmannsdorf, Sperber-Männ. (H. Olzmann) 3.7. Markkleeberg
Girnitz (D. Förster) 14.8. Dübener Heide, Jagdhaus Hohltaube
(Weisbach) 6.10. Hartmannsdorf, Fichtenkreuzschnabel Jungvogel
(H. Olzmann) 19.11. Fuchshain frische Hohltaubenrupfung 25.11.
Imnitz Zwergtaucher (Synnatzschke) 26.11. Feldgebiet Hohenheida
Bekassine, 11.12. Dahlen Birkenzeisig (H. Keller) 17.12.
Markkleeberg Birkenzeisig (Synnatzschke).

Eine Auswahl der Funde, zuerst die Rupfungen aus der Winterzeit:
In dem Feldgebiet nördlich von Leipzig legte der Habicht, aufge-
sammelt am 19.2., 1 Rebhuhn, 11 Haustauben, 1 Ringeltaube,
2 Haushühner, 1 Stockente-Männ., 1 Sperber-Weib., 1 Star,
1 Amsel-Weib.

Die Nachlese am 5.3. brachte ferner je 1 Amsel-Männ., und Weib.,
1 Türkentaube, 1 Elster, 1 Fasan-Männ., 2 Rebhühner, 2 Haus-
tauben, 1 Hase, 1 Wacholderdrossel, 2 Lachmöwen.

Die Rupfungen eines Wintersperbers, der bei Knauthain jagte,
sammelte Synnatzschke am 5.3.: 2 Amseln, 2 Stare, 15 Haus-
sperlinge, 1 Grünling, 1 Singdrossel.

Ein anderer Sperber legte, gesammelt von Synnatzschke am 24.3.,
bei Bötha, die Rupfungen von 23 Haussperlingen, 2 Stare, 1 Kohl-
meise, 1 Feldsperling, 1 Heidelerche, 1 Grünling, 3 Amseln.

Im selben Gebiet dann am 31.12. 2 Feldsperlinge, 5 Stare, 22
Haussperlinge, 1 Singdrossel, 1 Grünling, 2 Amseln, 1 Goldammer.

Synnatzschke sammelte im Raum Regis-Haselbach-Fockendorf am 5.2.
zahlreiche Rupfungen, die von Sperber und Habicht gelegt wurden:
1 Heckenbraunelle, 2 Waldohreulen, 1 Rohrammer, 1 Schleiereule,
1 Dohle, 1 ad. 2 juv. Lachmöwe, 1 Wasserralle, 5 Stare, 4 Haus-
sperlinge, 1 Teichhuhn, 6 Feldsperlinge, 3 Wacholderdrosseln,
1 Rotdrossel, 3 Amseln, 2 Rabenkrähen, 2 Haustauben.

Im selben Gebiet dann wieder am 11.12. 1 Lachmöwe juv., 1 Blau-
meise, 2 Feldsperlinge, 4 Amseln, 6 Haussperlinge, 3 Buchfinken,

2 Bergfinken, 2 Feldlerchen, 1 Singdrossel, 3 Stare und 1 frische Ruppung vom Alpenstrandläufer!

In der Nähe von Pretzsch, ebenfalls Habicht- und Sperberrupfungen, sammelte wieder Synnatzschke am 19.3. 3 Haustauben, 3 Türkentauben, 1 Waldohreule, 1 Saatkrähe, 1 Stockente-Männ., 1 Rebhuhn, 1 Amsel-Männ., 2 Buchfinken, 20 Haussperlinge, 1 Buchfink, 8 Feldlerchen, 1 Braunelle, 3 Stare, 5 Feldlerchen, 1 Wacholderdrossel, 1 Goldammer. Als Nachlese dann am 14.5. bereits länger liegende Ruppungen von 2 Buchfinken, 15 Haussperlinge, 4 Feldlerchen, 1 Wacholderdrossel, 3 Rotdrosseln, 1 Kohlmeise, 5 Hänflinge, 1 Braunelle, 1 Ohrenlerche, 4 Haustauben, 3 Ringeltauben, 2 Türkentauben.

Im Baum Windischleuba sammelte Synnatzschke ferner am 19.2. 1 Rohrammer, 2 Feldlerchen, 5 Feldsperlinge, 17 Haussperlinge, 8 Amseln, 4 Blaumeisen, 1 Star, 1 Grünling, 1 Lachmöwe juv., 1 Ringeltaube, 1 Rebhuhn, 1 Teichhuhn, 1 Krickente, 1 Waldohreule, 1 Bläßhuhn, 6 Haustauben.

Im Hafengebiet von Leipzig-Schönau, einem seit Jahren ertragsreichen Gebiet, wurden von Synnatzschke am 24.2. und 7.5. aufgefunden: 9 Haussperlinge, 1 Kohlmeise, 8 Amseln, 5 Teichhühner, 2 Buchfinken, 11 Stare, 1 Feldsperling, 1 Turmfalk-Männ., 13 Türkentauben, 1 Mandarinente-Männ., 1 Haushuhn, 1 Waldohreule, 2 Lachmöwen juv., 33 Haustauben! (12 weiß, 21 grau), Im selben Gebiet am 19.11. 1 Haussperling, 1 Turmfalk-Weib., 1 Feldsperling, 8 Türkentauben (1 juv.), 19 Haustauben, 1 Lachmöwe juv., 1 Star, 1 Kanin.

H. Olzmann kontrollierte Sperberbruten im Baum Zwickau: Stadtwald Zwickau 13.4.-20.7.: 20 Haussperlinge, 8 Singdrosseln, 1 Kernbeisser, 4 Feldsperlinge, 4 Rotkehlchen, 2 Braunellen, 1 Rauchschwalbe, 1 Buchfink, 3 Kleiber, 1 Amsel, 1 Baumpieper, 3 Grünlinge, 2 Blaumeisen, 1 Mehlschwalbe, 5 Kohlmeisen, 1 Star, 1 Waldlaubsänger, 2 Fitise, 2 Mauersegler, 4 Hänflinge, 1 Gartenrotschwanz, 1 Stieglitz.

Ortmannsdorf 25.4.-27.6./ 3 Feldsperlinge, 4 Feldlerchen, 1 Buchfink, 1 Grünling, 8 Haussperlinge, 3 Kohlmeisen, 1 Misteldrossel juv., 1 Mehlschwalbe, 1 Gartenrotschwanz, 2 Fitise, 1 Stieglitz, 2 Hänflinge, 1 Goldammer, 1 Rauchschnalbe, 1 Blaumeise.

Rottmannsdorf (2 Sperber juv.): 1 Stieglitz, 1 Misteldrossel, 1 Wacholderdrossel, 4 Stare, 1 Bachstelze, 2 Buchfinken, 1 Feldlerche juv., 1 Amsel, 1 Kohlmeise, 3 Rauchschnalben, 1 Hänfling, 3 Singdrosseln, 1 Gartengrasrnücke.

Dänkritz/Kreis Werdau (6.7. 2 flügge juv.): Stieglitz 1 ad., 2 juv.; Hänfling 2 ad., 1 juv.; Amsel 1 juv., 1 pull.; Singdrossel 1 ad., 1 juv.; 1 pull.; Kohlmeise 2 juv.; Blaumeise 1 juv.; Star 1 juv.; Buchfink 2 ad.; Haussperling 2 ad., 4 juv.; Feldsperling 2 ad., 2 juv.; Feldlerche 2 ad., 4 juv.; Rauchschnalbe 8 ad., 3 juv.; Mehlschnalbe 5 ad., 1 juv.; Mauersegler 1 ad.; Bachstelze 2 ad., 1 juv.; Grünling 1 M. 2 W; Baumpieper 2 ad., 2 juv.; Goldammer 1 ad.; Steinschnäzter 1 ad.; Zaungrasrnücke 1 juv.; Mönchsgrasrnücke 1 ad., 1 juv.; Gartengrasrnücke lad., 1 juv.

W. Köcher fand unter einem Botmilanhorst bei Glasten den Fuß einer Feldlerche am 8.6.

R. Ehring sammelte an Sperberhorsten im Kreis Schmölln vom 29.5.-3.7.: 2 Hänflinge, 1 Buchfink, 1 Mönchsgrasrnücke, 7 Rauchschnalben, 11 Haussperlinge, 4 Feldsperlinge, 2 Mehlschnalben, 1 Feldlerche, 1 Bachstelze juv., 1 Eichelhäher juv., 1 Stieglitz juv., ferner 1 knapp flüggcs Sperberweibchen. Bei einem Habichtshorst im Stöckicht fand Ehring am 30.5. die Reste von noch nicht flüggen Nestlingen von je 1 Ringeltaube, Kernbeisser und Singdrossel.

Außerhalb der Brutzeit sammelten A.u.U.Sittel die Rupfungen von 3 Turmfalken, 2 M, 1 W.; H. Keller die Rupfungen von mehreren Hasen, bei dem einen Ex. lag eine Habichtsbrustfeder.

B. Seifert fand bei einer Baumfalkenbrut nahe Wilkau-Haßlau vom Mai-August: 1 Buchfink, 1 Blaumeise, 3 (1 juv.) Mauersegler, 3 (2 ad., 1 juv.) Haussperlinge, 2 (1 juv.) Mehlschnalben, 4 Rauchschnalben, 1 Hänfling, 1 Feldsperling, 1 Feldlerche und 1 Star.

	1966	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	=
Gebirgsstelze	-	-	-	-	-	-	..	-	-	1	1	-	2
Gimpel	-	1	-	1	1	3	6	4	8	4	6	1	35
Girlitz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4
Goldammer	3	-	-	3	1	6	9	-	5	6	7	14	54
Grausammer	2	1	1	4	4	1	-	1	1	-	-	5	20
Grauschnäpper	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Grauspecht	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Großer Brachvogel	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Grünling	4	3	5	4	5	17	10	10	13	14	13	24	122
Grünspecht	-	-	-	3	1	-	-	-	3	-	3	-	10
Habicht	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3
Haubenlerche	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Haubenmeise	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Haubentaucher	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Haushuhn	13	1	-	4	3	1	2	1	2	1	4	4	36
Hausente	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	4
Hausrot- schwanz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
Haus- sperling	11	8	19	17	3	17	41	16	27	16	24	236	435
Haustaube	29	11	12	33	15	50	62	58	49	58	75	132	584
Hecken- braunelle	-	1	1	5	-	2	-	-	3	2	2	8	24
Heidelerche	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Höckerschwan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Hohltaube	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3	2	7
Kanarien- vogel	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Kernbeisser	-	-	-	2	1	3	3	1	2	5	5	7	29
Kiebitz	-	1	1	10	1	2	3	2	2	4	13	2	41
Klappergras- mücke	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	3
Kleiber	1	-	1	1	-	1	-	1	-	1	2	5	13
Knaakente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Kohlmeise	-	-	4	7	1	7	10	5	13	10	9	24	90
Krickente	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	8
Kuckuck	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	2	1	8

	1966	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77 =	
Lachtaube	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
Lachmöwe	1	1	1	3	3	3	1	2	1	1	15	21	53
Löffelente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Mandarinenente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Mauersegler	-	-	3	3	-	2	3	-	-	-	1	7	19
Mäusebussard	-	-	-	2	2	1	3	1	1	3	18	-	31
Mehlschwalbe	-	2	-	-	-	1	2	1	4	4	9	15	38
Misteldrossel	-	-	-	2	-	1	2	2	-	2	4	8	21
Mittelspecht	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3
Mönchsgras- mücke	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	4	3	13
Moschusente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Nebelkrähe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Neuntöter	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5
Nymphensittich	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
Ohrenlerche	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
Perlhuhn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Pirol	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3
Rabenkrähe	3	-	4	1	5	4	7	6	7	9	9	7	62
Raubwürger	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	-	6
Rauchschwalbe	-	-	2	3	-	2	4	3	3	6	10	28	61
Rebhuhn	3	-	1	6	2	4	3	3	2	6	13	16	59
Reiherente	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Ringeltaube	1	-	2	4	3	16	14	17	32	30	47	31	197
Rohrhammer	1	-	-	1	1	-	2	2	-	1	4	3	15
Bohrweihe	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Rotkehlchen	1	-	-	2	-	8	9	1	1	-	2	12	36
Rotdrossel	1	-	-	-	1	1	-	5	2	4	6	26	46
Rotmilan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
Saatkrähe	1	3	2	7	8	-	10	12	33	-	2	3	81
Schafstelze	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Schilfrohr- sänger (?)	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Schleiereule	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	1	1	7
Schneeammer	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
Schwanzmeise	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Schwarzspecht	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

	1966	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	=
Seidenschwanz	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
Singdrossel	2	2	-	13	3	6	13	12	13	21	32	40	157
Sommergold- hähnchen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Sperber	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	5	13
Sperbergras- mücke	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Star	13	5	21	35	8	20	22	25	23	32	50	104	358
Steinkauz	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Steinschmätzer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Stieglitz	3	-	1	3	1	-	1	1	2	4	1	11	28
Stockente	3	-	1	8	6	4	4	6	10	17	15	24	98
Sumpfmiese	-	-	-	2	-	-	1	-	1	-	1	-	5
Sumpfohreule	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3
Sumpfrohrsänger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Tafelente	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	4
Tannenhäher	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Tannenmeise	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	1	2	7
Teichhuhn	5	1	5	6	-	2	2	1	1	2	3	22	50
Trauerschnäpper	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
Truthuhn	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	3
Tüpfelsumpfhuhn	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Türkentaube	2	1	2	1	3	5	8	11	7	3	8	33	84
Turmfalke	-	-	-	1	-	1	1	4	2	2	10	11	32
Turteltaube	-	1	-	-	-	3	1	-	1	2	3	-	11
Uferschwalbe	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	4
Wacholderdrossel	11	1	3	11	4	2	5	20	11	20	24	36	148
Wachtel (?)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Waldbaumläufer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Waldkauz	1	-	1	-	2	1	4	3	4	-	5	1	22
Waldlaubsänger	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
Waldohreule	2	1	2	6	3	3	7	9	7	17	35	23	115
Waldschnepfe	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Wasserpieper	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	3
Wasserralle	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	1	6	12
Wellensittich	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
Wespenbussard	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2

	1966	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77 =	
Wiesenspieper	1	-	-	3	-	-	-	1	-	1	2	-	8
Wintergold- hähnchen	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	2	-	8
Zaunkönig	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	1	-	8
Zilpzalp	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	1	1	7
Zwergdommel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Zwergschnepfe	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Zwergstrand- läufer	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Zwergtaucher	-	1	-	3	-	-	2	-	1	4	-	2	13
Baumläufer (spec.?)	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1	-	5
Laubsänger (spec.?)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
Reihhörnchen	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3
Feldmaus	-	12	1	2	-	-	1	-	1	-	1	2	20
Hase	4	-	-	1	-	1	1	-	3	1	8	7	26
Kanin	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	3	13
Maulwurf	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Bötelmaus	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	3
Scheermaus	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
Waldmaus	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Rotes Ordens- band	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	225	111	161	369	126	330	468	368	461	485	836	1405	5345

Von den hier aufgeführten Beutetieren sind im Vergleich zur neuen Uttendörfer-Liste von 1952 erwähnenswert (in Klammer die Anzahl der von Uttendörfer verzeichneten Exemplare): Perlhuhn (2), Truthuhn (7), Lachtaube (1), Tüpfelsumpfhuhn (3), Zwergstrandläufer (0), Hausente (9), Löffelente (7), Zwergdommel (9), Baumfalk (8), Rohrweihe (1), Rotmilan (3), Nympfensittich (1), Tannenhäher (4), Wasserpieper (3), Sommergoldhähnchen (3), Die Gesamtzahl der Liste beläuft sich auf ca. 150 000 Bupfungsfunde, dagegen nimmt sich unsere kleine Liste mit 5 000 natürlich sehr bescheiden aus.

Neben stets interessanten individuellen Unterschieden verschiedener Raubvögel, besonders solcher Vögel die in Extrembiotopen jagen, fallen vereinzelt auch faunistisch bemerkenswerte Funde an. Ihre Zahl ist abhängig von der Gesamtzahl der Funde. Aussagefähige Ergebnisse über den Altersanteil und Geschlechtsanteil der gerupften Beutevögel nach umfangreichen Material - soweit eine solche Bestimmung an Hand der Federfunde möglich ist - steht noch aus. Kleine Ansätze sind in den bisher mitgeteilten Berichten auffindbar. Umfangreiche Aufzeichnungen liegen vor und sollen später ausgewertet werden.

Alle Mitarbeitern - ihre Namen sind in den einzelnen Berichten aufgeführt, sei für ihre Unterstützung gedankt.

Steinwälzer, Arenaria interpres, auf dem Frühjahrszug

Bei einem Beobachtungsgang an den Kl N (nördlich von Leipzig gelegene Kläranlage) beobachtete ich am 28.5.1977 längere Zeit zwei Steinwälzer. Die Vögel befanden sich im voll vermauserten Brutkleid und waren eifrig bemuhnt den trockenen Schlamm "umzugraben". Es waren bereits recht ausgedehnte Flächen bearbeitet worden. Beide Steinwälzer fahren mit den Schnabel unter die ausgetrocknete Schlammdecke und werfen dann abplatzende Stücke hoch und oft mehrere Zentimeter weit. Sie hielten sich auf den großen "Naturbecken" auf, dessen Schlammdecke zur Beobachtungszeit völlig ausgetrocknet war und einen weißlichen Belag aufwies. Beobachtungen der Art aus der Ruckzugszeit sind nicht sehr häufig. Dittberner u. Dittberner haben eine Übersicht der ihnen bekannten Vorkommen zusammengestellt (Beitr. z. Vogelk. 24: 94-96.1978).

K. Grobler

Zum Vorkommen des Baumfalken im Bezirk Leipzig
von Dr. Wolfgang Kirmse

Baumfalke - Falco subbuteo L.

Status: sehr seltener (4 BP/1000 km²) bis seltener
(20 BP/1000 km²) Brutvogel - seltener Durchzügler.

Die verbalen Häufigkeitsangaben entsprechen den in Band I der Avifauna der DDE für Mecklenburg genannten und sind auf die entsprechende Zahl pro Fläche berechnet. Um ganze Zahlen angeben zu können, wurde hierbei auf eine Gesamtfläche Mecklenburgs von 25 000 km² bezogen (wahrer Wert 26 537 km²).

Verbreitung: Das geschlossene Brutvorkommen des B.a. nimmt im Bezirk Leipzig von N nach S ab und endet gegenwärtig noch vor dem Nachbarbezirk Karl-Marx-Stadt. Ursprünglich bis Mitte der 60er Jahre regelmäßige Verbreitung in den Randgebieten der Kiefernheiden und in den kleineren Forsten und Feldgehölzen der nördlichen und mittleren Kreise. Seit dem starken Bestandsrückgang in der 2. Hälfte der 60er Jahre sind viele dieser alten Brutplätze verlassen. Hingegen erscheinen die Brutvorkommen im Auwaldgebiet um Leipzig weniger vom Rückgang betroffen.

Lebensraum: Lichte, oft parkartige Altholzbestände am Rande zu offener Landschaft möglichst mit Gewässern. Dieser allgemeine Bruthabitatanspruch kann in Kiefernheiden, in Mischwäldern und im Auwaldgürtel der Elster-Pleißbeuge teilweise bis zum Stadtrand und in innerstädtischen Parks erfüllt sein. Nadelgehölze, speziell Kiefernalthölzer, werden bevorzugt, besonders dann, wenn sie mit Lärche und dichtem Unterwuchs möglichst aus Laubhölzern wie Birke, Eberesche, Weißdorn, Traubeneiche durchsetzt sind. Solche Gehölze mit lockerem Kronenraum aber dichtem Schluß im Stammraum gewähren dem brütenden Vogel guten Sichtschutz vom Boden. Die Horstreviere liegen meist direkt am Bestandrand, wobei erhöhte Standorte mit weitem Überblick gern gewählt werden.

aber auch feuchte Standorte am Rande von Brüchen werden nicht gemieden. In den reinen Laubwäldern der Leipziger Auen wählt der B. ebenfalls Bandlagen oft kleiner Altholzgruppen in parkartig gelichteten Beständen. In seltenen Fällen werden auch Reihen hoher Bäume in offener Landschaft als Brutplatz gewählt, und seit 1973 ist im Bezirk das Brüten auf Hochspannungsgittermasten nachgewiesen, gegenwärtig bei 2 Brutpaaren als neue Tradition. Horstbäume sind 23 x Waldkiefer, 1 x Schwarzkiefer, in den Auwäldern 9 x Nische (gewöhnlich über 150 jährige Bäume), ferner Ulme, Esche.

Als Horst wurden bisher nur stabile Nester der Aaskrähle festgestellt, die in den meisten Fällen im Wipfel oder auf den Enden oberer Seitenäste standen. Die Beuteflüge erstrecken sich bevorzugt auf angrenzende Wiesen, Weiden, feuchte Niederungen und Brüche, ferner Kahlschläge, verheidete Waldungen und ausgedehnte Ruderalstellen bis mehrere Kilometer vom Brutort. Auf dem Zug verweilen B.n z.T. in kleinen Trupps an entsprechenden Stellen wie Wildenhainer- und Zadlitzbruch, Großteich Torgau, neuer Scherbelberg bei Leipzig-Wahren (z.B. am 3.9.49 13 Ex. nach Größler), wo sie die reichen Libellen- und Kleinvogelansammlungen (Schlafplätze bzw. Nahrungs- und Zugansammlungen von Schwalben und Staren) ausbeuten.

Bestandsdichte und -veränderungen: 1976 wurden 10, 1977 12 beflogene Reviere bekannt; zwei weitere sind als teilweise beflogen zu rechnen (s. Revierliste). Aus den Jahren nach 1970 liegen Meldungen über weitere 6 Reviere mit sicheren Bruten und zusätzliche 7 Reviere mit Brutzeitdaten vor. In den Jahren vor 1970 gab es außer den genannten weitere 17 Reviere mit sicheren Bruten. Die mögliche Bestandsdichte läßt sich an Hand dieser Daten auf etwa 50 Brutpaare bis zur Mitte der 60er Jahre schätzen. Von da an nahm der Bestand stark ab und erreichte 1970 einen Tiefpunkt mit nur 5 bekannt gewordenen beflogenen Revieren. Ab 1973 setzte eine leichte Erholung bis zum gegenwärtigen Stand ein. Die Flächendichte beträgt zur Zeit im NW des Bezirke 4 Brutpaare/1000 km², zu Beginn der 60er Jahre möglicherweise 20 BP/1000 km².

Brutgeschehen: Brutbeginn teilweise schon in den letzten Mai- und ersten Junitagen, überwiegend bis Mitte Juni, selten später. Über Eizahlen in Gelegen gibt es keine Angaben. Während der Brutzeit sind besetzte Reviere trotz bekannter Anwesenheit des Paares oft nicht zu bestätigen, besonders in Laubwäldern, weil sich die Paare in dieser Zeit ganz unauffällig verhalten. Das hält sich während der Brutzeit in unmittelbarer Nähe des Horstbaumes auf. Das Ausfliegen von Jungvögeln wurde frühestens am 20.7., spätestens um den 20.8. beobachtet. Bruterfolg: 1976 in 10 befliegenen Revieren 12 flügge juv. aus 7 Erfolgsbruten (Reproduktionsrate 1,2 juv./BP), 1977 in 12 befliegenen Revieren 7 flügge juv. aus 4 Erfolgsbruten (Reproduktionsrate 0,58 juv./BP.) Der schlechte Bruterfolg 1977 ist wohl durch die Starkniederschläge am 19. und 20.6. (100 l/m^2) bedingt, wodurch wahrscheinlich die hoch bebrüteten Gelege abstarben.

Der Bruterfolg bei 20 Bruten nach 1970 verteilt sich folgendermaßen: 3 x 1 juv., 15 x 2 juv., 2 x 3 juv.; d.s. durchschnittlich nur 1,95 juv./Erfolgsbrut. Zum Vergleich liegt dieser Wert in den Forsten Westberlins von 1956 bis 1977 bei durchschnittlich 2,41, und die Reproduktionsrate bezogen auf alle befliegenen Reviere bei 1,86 (Fluczynski briefl.). Die geringeren Nachwuchsquoten im Bezirk Leipzig korrespondieren mit dem hier schwächeren Bestand im Vergleich zu den nördlichen Bezirken und deuten auf erschwerte Lebens-, speziell Reproduktionsbedingungen.

In der dem Ausfliegen folgenden Bettelflugzeit sind die B.n sehr flug- und ruffreudig und dadurch ähnlich wie in der Balzzeit im Mai recht auffällig. Den Jungvögeln werden von den Alten fast ausschließlich Vögel gebracht. Schon bald nach dem Flüggewerden versuchen sich die Jungen in der Insektenflugjagd, und Insekten bilden nach dem Selbständigwerden der Jungen wohl auch deren sichere Ernährungsbasis, während die späteren Vogeljagden der gut befliegenen Jungen zunächst Übungscharakter haben. Unter diesen Bedingungen kann die Bettelflugzeit z.B. im Vergleich zum rein ornithophagen Wanderfalken relativ kurz sein; sie beträgt recht genau 4 Wochen. Danach löst sich der Familienverband auf.

Zugeschehen: Ankunft in den Brutgebieten überwiegend in der letzten Aprilwoche. Früheste Ankunftsdaten: 19.4. (Kirmse), 13.4. (Straube).

Das Verlassen der Reviere fällt mit der Auflösung der Familienverbände zusammen und erfolgt zwischen Ende August und Mitte September. Einzelvögel können bis Anfang Oktober in der Nähe des Brutreviers angetroffen werden.

Auf dem Herbstzug stärkere Neigung zum Verweilen teilweise mehrerer Ex. in bevorzugten Habitaten (siehe Lebensraum); in früheren Jahren auch im Mai Zugansammlungen, z.B. im Wildenhainer Bruch, seit dem Rückgang nicht mehr.

Anregungen: Der Brutbestand sollte möglichst lückenlos erfaßt werden, wozu die nachfolgende Liste der derzeit bekannten aktuellen Brutgebiete als Vorlage dienen soll, die zur Ergänzung auffordert. Wichtig ist die langfristige Ermittlung des Bruterfolgs der einzelnen Paare. Nach Möglichkeit sind verlassene Gelege sicherzustellen und zwecks Weiterleitung zu Rückstandsanalysen umgehend an den Artbearbeiter einzusenden. Zum Schutz der einzelnen Brutvorkommen sind Hegeabsprachen mit dem zuständigen Forstwirtschaftsbetrieb und Jagdkollektiv wünschenswert.

Baumfalkenreviere im Bezirk Leipzig,

die gegenwärtig (1977) regelmäßig oder zeitweilig befliegen sind.

Lfd. Nr.	Brutrevier	Besetzung
<u>Kreis Leipzig (Stadt und Land)</u>		
1	Connewitzer Wald, Koburger Straße: Horstrevierverlagerung von den Heidaer Wiesen (1970) über Waldbad Connewitz (1973), Sportplatz Südkampfbahn (1974) bis Gelände Agra NW-Ecke (seit 1975)	regelmäßig befliegen; seit 1970 jährlich sichere Bruten, seit 1961 Brut-hinweise (Förster, Kirmse)

Lfd. Nr.	Brutrevier	Besetzung
2	Zschocherscher Winkel am Elsterlauf südlich Gasleitungsschneise; möglicherweise Fortsetzung des ehemaligen Brutvorkommens Umgebung Elsterstausee	seit 1975 jährlich sichere Bruten, wahrscheinlich schon einige Jahre früher besetzt gewesen (Förster, Kirmse, Hoyer)
3	Rosental zwischen Scherbelberg und Kläranlage	Bruten seit 1950 bekannt (Größler, Tuchscherer), Brutausfälle 1970, 1971, 1974, sonst stets Bruten
4	Westliche Burgaue in der Elsterluppeaue bei Lützschena, Umgebung der östlichen Luppebrücke.	letzte sichere Brut 1973 im Polenz (Kirmse), bis 1977 Brutzeitbeobachtungen ohne Horstfund (K. Weisbach); erster Hinweis 1959 (Größler)
<u>Kreis Borna</u>		
5	Pleißestausee Rötha: Südteil des parkartigen Auenholzes am W-Ufer.	Brutbeobachtungen seit 1953 (Kirmse, Tuchscherer), letzte Hinweise 1968; Wiederbesiedlung um 1974, sichere Besetzung 1976, 1977 (Förster)
<u>Kreis Grimma</u>		
6	Naunhofer Forst: Südteil zwischen Wasserwerk und Mühle Lindharth	Frühester Bruthinweis 1962 (Förster), ferner 1966 und 1967 (Blümel, Actitis H. 3, S. 49 und H. 4, S. 57), 1975 und 1977 befliegen (Hartung)
7	Fichberg NW Ortsausgang Großbothen	1968 Paar anwesend (Köcher, Actitis H. 6, S. 58), 1972 Paar balzend (Lehnert), 1975 Brut (Köcher)

Lfd. Nr.	Brutrevier	Besetzung
8	Schönbach-Glasten: NO Glasten; seit 1976 NW Schönbach Nähe Hochspannungsleitung Glasten-Leisenu	Beobachtungen 1963, 1966, 1968 östl. Straße Glasten-Kleinbardau (Förster); erfolgreiche Bruten 1976 auf Gittermast NW Schönbach (Scholz), 1977 ebenda in Kiefernaltholz (Kirmse)
<u>Kreis Geithain/Altenburg</u>		
9	Langenleuba-Niederhain/Meusdorf: Bruten auf Hochspannungsgittermasten	1973 erstmals belegt (Höser, Kirchhof, Weber; Mauritianum 9 1975, S. 33), ebenfalls 1975 bis 1977 (A. Sittel)
<u>Kreis Altenburg</u>		
10	Kammerforst NW - bis NO - Band	seit den 30er Jahren bekannt (W. Kirchhof); Bruten belegt u.a. 1966 und 1967 (Kirchhof, Actitis H. 3, S. 49, H. 4, S. 57), 1968 (Georgi, Actitis H. 6, S. 58) und später (Höser, Kirchhof, Weber; Mauritianum 9 1975, S. 32-33) bis 1977 (Kirchhof)
<u>Kreis Wurzen</u>		
11	Machern: Waldkuppe zwischen Ort und Lübschützer Teichen	Seit 1952 bekannt bis ca. 1964. Erneut Bruten 1972, 1974 (Kirmse); seit 1975 kein Brutnachweis mehr. Brutplatzverlagerung wegen Mangel an Krähenestern mögl.
<u>Kreis Eilenburg</u>		
12	Waldrand 1 km östlich Laußig	1975 bis 1977 beflogenes Revier, 1976 erfolgreiche Brut (O. Wadewitz). Revierverlagerung wegen Holzeinschlag zu erwarten.

<u>Lfd.</u> <u>Nr.</u>	<u>Brutrevier</u>	<u>Besetzung</u>
	<u>Kreis Torgau</u>	
13	Döbrichauer Forst: Waldrand 1 km NO Beilrode	1973 befliegen (Ansorge), 1977 erfolgreiche Brut (Kirmse)
14	Großteich Torgau: Nordteil Forst Pflückuff	seit 1958 bekannt, mit Unterbrechungen bis 1975 Brutnachweise (Tuchscherer, Lehmann, Größler: Actitis H. 2, S. 42, H. 4, S. 56, H. 6, S. 58)

Außer diesen aktuellen und z.T. langjährig besetzten Revieren gibt es folgende vereinzelte Brutnachweise und Brutzeitdaten nach 1970:

- 15 4 km nördl. Zwethau Krs. Torgau: 1972 Brut, 1973 Brutverdacht (Krug); Verlagerung nach 13?
- 16 Waldrand bei Klitzschen Krs. Torgau: 1962 Brut (Tuchscherer), 1972 SO Klitzschen Horstfund (Lehnert)
- 17 Ostteil Pflückuff Krs. Torgau nahe Straße Torgau-Beckwitz: 1972 2 ad. mit juv. (Lehnert)
- 18 Wildenhainer Bruch: 1976 Althölzer im Gebiet der Brandfläche (P. Weisbach)
- 19 Bunitz östlich Eilenburg: 1975 Brutzeitbeobachtung; vor Jahren schon dort gesehen (H. Schneider)
- 20 bei Großstolpen Krs. Borna: 1971 Brut (Krug)
- 21 Lindenthaler Wäldchen: 1975 2 Ex. am 27.5. (K. Weisbach); siehe auch Actitis H. 3, S. 49
- 22 Thümlitzwald Krs. Grimma: 1972 1 km nördl. Brlln Balsflüge am 20.5. (Lehnert)
- 23 Dübener Heide, Bruch nahe Forsthaus Wartha: 1972 am 9.7. 1 Ex. (Lehnert)

- 24 Dübener Heide östl. Dahlenberg: 1972 am 8.7. 2 Ex. (Lehnert)
- 25 Oberholz bei Störmthal: 1975 1 Ex. 31.8. (Förster),
1976 30.5. 1 Ex. (Khring); siehe auch Actitis H. 3, S. 49
- 26 Streitwald Krs. Geithain: Brut 1971 (Mauritianum 2, 1975,
S. 33)
- 27 Schildholz b. Flößberg Krs. Geithain: Brut 1974 (Mauritianum
2, 1975, S. 33)

Vor 1970 beflogene traditionelle Brutplätze, die möglicher-
weise wieder besetzt werden könnten, sind:

- 28 Seegeritz Krs. Leipzig: Bruten und Beobachtungen bis 1958
(Größler, Tuchscherer)
- 29 LSG Mölkau Süd: beflogen bis 1970 (Lehnert)
- 30 Südfriedhof Leipzig Nähe Friedhofsgärtnerei: Bruten 1968
und 1969 (Größler, Kirmse)
- 31 Elster-Luppenaue bei Schkeuditz: Brut 196
Nähe Waldkater (Grote), 1973 und 1974 Brutzeitdaten (Grote)
- 32 Elster-Luppenaue westlich der Autobahn: bis 1954 Bruten
(Größler)
- 33 Harth Nordrand bei Prödel: Bruten bis 1966 (Förster)
- 34 Elsterstausee Bistum Hainholz: Brutpaar bis 1967 (Förster)
- 35 Pleißeau östl. Gaschwitz: Brutzeitdaten bis 1963 (Förster,
Größler)
- 36 Eschefelder Teiche: Brutpaar aus Umgebung bis 1967
(Größler, Förster)
- 37 Prellheide nördl. Badrina: 1964 2 Bruten, 1966 1 Brut
(Kirmse)
- 38 Tresenwald b. Gerichtshain: Brutpaar bis 1966 (Größler,
Kirmse, Lindner)

- 39 Mrtitz-Battaune: 1960 Brutzeitdaten Nähe Straße, 1965
1 Paar bei Mrtitz (Tuchscherer)
- 40 Golditzer Forst Südrand: 1966 1 Paar (Förster)
- 41 Falkenhain Krs. Wurzen, bei Heyda: 1 bis 2 Paare, Beob-
achtungen bis 1968 (Kopsch)
- 42 Dahlen Krs. Oschatz, Malsenteich: 1965 Brut (Lscher),
1964 NO Schmannewitz (Tuchscherer)
- 43 Umgebung Belgern: 1966 1 Paar (G. Fehse)
- 44 Trossin: 1965 1 Paar (Lehmann)

W. Kirmse

Wolf-Dietrich Beer

Zum herbstlichen Kranichzug im Jahre 1974

In den letzten Jahren fanden in Verbindung mit den Planbeobachtungen seitens der Bezirksnaturschutzverwaltung Leipzig an der Station Winkelmühle Umfragen unter der Bevölkerung über Kranichzugbeobachtungen statt. Jede dieser Aktionen hat unser Wissen um generelle Zegerscheinungen im Bezirk wie um die Phänologie wesentlich erweitert, doch lohnt sicher nicht jeder solcher Wissenszuwachs eine Publikation. Die Besonderheiten des Zugverlaufes im Jahre 1974 ermöglichen jedoch eine Präzisierung der mit vielen Unsicherheitsfaktoren behafteten Gesamtdurchzugsberechnungen, die anhand des Materials für das Jahr 1970 aufgestellt worden waren (BEER 1972).

Insgesamt stehen für dieses Jahr über 100 Beobachtungen zur Auswertung zur Verfügung, von denen hier aber nur die (überwiegenden) des Herbstzuges benutzt werden. Wie die Brutzeit so ist auch die Sammelperiode nur durch wenige Daten belegt. Am 24.8. stellte die AG Vogelkunde der 58. POS Leipzig erstmals 5 Kraniche fest, am 6.9. standen 10 in der Presseler Senke (BEER), am 9.9. ebendort 18, dazu eine nicht bekannte Zahl im Hopfwinkel (Brutpaar ?) (BEER / REINL). Sehr zeitig wurde am 14.9. mit 27 Kranichen, die abends in den Wildenhainer Bruch einfielen (WEISBACH), die Grenzzahl überschritten, die die Rastperiode einleitet (25). In den folgenden Tagen wechselte dann auch die Zahl beobachteter Tiere stark und unterschritt wiederholt den kritischen Wert. Erst ab 27.9. stabilisieren sich die Zahlenwerte um 29, ab 5.10. treten häufig neben 29 auch 32 Tiere in den Beobachtungsberichten auf (SIEBERT, BEER, HANDKE, CZORNIK, P. WEISBACH, BAUCH, REYHE, WEISBACH, VOGEL, ZIMMERMANN). Dies hält bis zum 25.10. an. Offensichtlich war in dieser Zeit eine fast stabile Rastgruppe im Gebiet ansässig, von deren Gros sich gelegentlich eine nach bisherigen Beobachtungen im Gebiet einheimischen Familie absonderte. Am 25.10. setzen stärkere Veränderungen ein. Während WEISBACH tagsüber die alten 32 in der Umgebung Authausens beobachtete, konstatierte er beim Abendeinfall 51 Kraniche. Am 26.10. sind es dann wieder 28 (WEISBACH), am 27.10. fallen abends 36 ein (KOPFSCH). Am 2.11. scheint kein Abendeinfall in das Wildenhainer Bruch erfolgt zu sein (REINL), was auf stärkere Veränderungen hindeutet; auch sah an jenem Tage BAUMANN gegen 11 Uhr Kraniche am Doktor-

teich im Wermsdorfer Forst nach WSW fliegen. Schlagartig änderte sich am 3.11. das Bild:

Datum	Anzahl	Zeit	Ort	Richtung	Beobachter
3.11.	235		bei Authausen auf Feld		SEIDEL
	ca. 60	9.00	bei Plaußig	unsicher, dann W	PETERSOHN
	150	11.00	bei Engelsdorf	SSW	REINL
	150	mittags	über Mülkau		OLMA
	60	12.00	Großteich Frem- diswalde		KÖHLER
	120	12.00	Falkenhain	S, 14 Uhr N	KOPSCH
	65	12.15	Engelsdorf	W ?	SCHLESINGER
	80	13.00 - 13.10	über Portitz	dann W	WEISBACH
	35	13.15	bei Seerhausen	W	SCHLESINGER
	32	14.00	Thekla		REICHELT
	120	14.30	Wurzen-Schmölen		BAUCH
	43	14.35	Schmannewitz	W	HANDKE
	ca. 100	p.m.	über Wiederitzsch	WNW	OLMA
	100	15.00	Werbellin	WNW	KIRMSE
	49	15.00	Eschefelder Tei- che	N - NW	STREMKE
	ferner 236		Falkenhain	S	KOPSCH (SCHLÖ- GEL o.J.)
4.11.	95	10.30	Altenburg	SW	KARG
	80	10.30	Wurzen		BAUCH
	80	11.30	Mockau	SSW	SIEBERT
	80	11.30	Zentralstadion	N	DAHL
	80	13.05	Eutritzsch / Mockau	E	SIEBERT
	ca. 200	14.30	Wurzen		BAUCH
	großer Trupp	22.00	Altenburg		KARG
	100		Fremdiswalde		KÖHLER
5.11.	45	10.30	Borna	SW	OEHME
	?	11.26	Leipzig, Renn- bahn		RICHTER
	150	13.00 - 14.00	Eutritzsch / Lindenthal	SW	Museumsbesucher
	?	Abend	Fremdiswalde		KÖHLER
	26-28		Ballendorf / Bad Lausick	W	SCHOLZ

6.11.	25	10.45	Möckern	SW	SCHMIDT
	27	11.00	Mockau	SW	SIEBERT
7.11.	24		Borna	SW	BRANDENBURG
	100		Fremdiswalde		KÖHLER

Damit war diese große Zugwelle vorübergegangen. Wie vorher wurden im Einstandsgebiet in der Dübener Heide 28 - 32 Kraniche gezählt, die nach dem konstanten Alten/Jungvogelverhältnis wohl als die alte Besatzung des Rastplatzes angesehen werden dürfen (MERKER, BEER, WEISBACH, SIEBERT, SCHMIDT, ZIMMERMANN). Erst ab 16.11. wird neuer Zuzug deutlich: mittags 36 in der Presseler Senke (BEER), abends fallen 67 in den Wildenhainer Bruch ein (SIEBERT). Am 17.11. kreisen 49 Kraniche zwischen 14.10 und 14.45 Uhr über dem Tränkgrund (ZIMMERMANN), abends fallen 14 (nach BEER), 34 (nach ZIMMERMANN) in den Wildenhainer Bruch ein. Am 18.11. ist zwischen 8 und 9 Uhr westlich Falkenberg Kranichzug zu hören, doch sind keine in den Einstandsgebieten anzutreffen (BEER). Zwischen dem 22. und 25.11. halten sich etwa 50 Kraniche im Gebiet auf, die regelmäßig auch bei Altwöllnau, d.h. östlich von Wöllnau auf einem bisher nicht genutzten Rastplatz stehen (HANDKE, SIEBERT, BEER, MERKER sen.). Am 27.11. fallen 22 abends in den Wildenhainer Bruch ein, am 1.12. sind es etwa 40, die leider stark beschossen werden (HOFFMANN). Der gleichzeitige kurze Kälteeinbruch beendet die Rastplatzperiode für dieses Jahr.

Eine Zusammenfassung dieses Geschehens läßt vermuten, daß das infolge ständigen Kaltluftzuflusses nach Mitteleuropa um 1,0 - 2,5 ° C zu niedrige Monatsmittel des Oktober bei gleichzeitiger meist starker Bewölkung (weniger als 50 % der normalen Sonnenscheindauer) und 200 - 300 % der normalen Niederschlagswerte zugemmend wirkte, da auch die nächtliche Ausstrahlung, die im Normaljahr erste Fröste bringt, fehlte. Die Monatswende stand noch unter diesem Einfluß. Zwischen dem 3. und 5.11. brachte eine Nordostwetterlage nachlassende Niederschläge, aber bei weiterer Kaltluftzufuhr örtlich leichte Nachtfroste. Am 3.11. lag ein ausgedehntes Regenfeld über der VR Polen, das Unwetter, nordöstlich davon auch Schneefall mit ausgedehnten Verwehungen brachte. Am 4.11. lag ein Schneefallgebiet zwischen Moskau und Helsinki. Vom 6. bis 8.11. schloß sich Hochdruckwetter an, das nachts verbreitet zu Frost führte.

Unter dieser Wetterentwicklung dürften die im östlichen Mittel-

europa rastenden Kraniche in ungewöhnlichem Maße in Zugstimmung versetzt worden sein, was sich für unser Gebiet in einem Massendurchzug ausdrückte. Daß unsere Rastkraniche vorwiegend östlichen Populationen entstammen, wurde schon früher vermutet (REINL 1968, BEER, HANDKE, REINL Mskr.). Dieser Verlauf bringt dafür weitere Indizien.

Der Durchzug erreichte während dieses Masseneinfluges bei Ausschaltung aller offensichtlichen Mehrfachbeobachtungen folgende Zahlen:

3.11.	1149 - 1385
4.11. weit mehr als	475
5.11. mehr als	225
6.11.	52
7.11.	124

Damit dürfen wir als Minimaldurchzug 2025 bis 2261 Tiere annehmen. Mit Sicherheit ist nur ein Teil der überhinziehenden Trupps registriert und vor allem gemeldet worden. Das zeigt, daß die Vorstellungen erfahrener Kranichbeobachter, über die früher berichtet wurde (BEER 1972), eher zu niedrig als zu hoch angesetzt sind.

Der weitere Witterungsverlauf im November 1974 war weitaus günstiger. Am 9. und 10.11. stiegen die Temperaturen stark an, so daß auch in den Mittelgebirgen die Niederschläge als Regen fielen und die abnorm hohe Schneedecke zum Rückgang brachten. Insgesamt blieb der November trotz der zu kalten ersten Dekade erheblich zu warm. Daraus erklärt sich, daß die Rastbestände den ganzen Monat über in recht erheblichem Maße erhalten blieben. Erst der neue Kälteeinbruch am 1.12. veranlaßte die Kraniche zum Abflug.

Wertet man die Veränderung im Rastbestand nach den gleichen Kriterien wie für 1970 (BEER 1972), so ergibt sich der geringe Durchsatz von nur etwa 150 Exemplaren, sodaß für das Jahr 1974 ein Herbstzug des Kranichs durch den Bezirk Leipzig von rund 2200 bis 2400 als Mindestzahl angenommen werden kann.

Auffallend ist die häufige Abweichung der angegebenen Zugrichtung vom normalen SW-Kurs am 3. und 4.11. Dies spricht für erhebliche Verunsicherung in der Navigation, wie sie beispielsw

weise auch direkt aus den Bemerkungen von PETERSOHN und WEISBACH für den 3.11. abzulesen ist. Am 3.11. wird nur in einem Falle die normale Zugrichtung eingehalten, 3 x erscheint W, 2 x WNW, 1 x NW - N, 1 x N, 2 x S, wobei zumindest in einem Falle Gegenzug sicher erscheint.

Literatur:

- Monatlicher Witterungsbericht für das Gebiet der Deutschen Demokratischen Republik 28, 10 - 12, 1974
- BEER, W.-D. (1972): Kranich- und Saatgansbeobachtung Dübener Heide im Jahre 1970. Actitis, Heft 7, 7 - 12.
- BEER, W.-D., K. HANDKE und S. REINL (Mskr.): Der Kranich (Grus grus) in der Dübener Heide.
- REINL, S. (1968): Qualitative und quantitative Erfassung der Vogelwelt des Naturschutzgebietes Zaaitzbruch in den Jahren 1966 bis 1968. Staatsexamensarbeit PI Halle
- SCHLÖGEL, N. (o.J.): Beobachtungsbericht 1974/75. Informationsschrift d. FG "Ornithologie und Vogelschutz" Falkenhain, Heft 2, 1 - 29

Die Tannenhäherinvasion 1977/78

Zusammengestellt von W.-D. Beer

Als durch W. BERGER-Hiddensee Ende September bekannt wurde, daß unter den in ungewöhnlich großer Anzahl ziehenden Eichelhähern auch Tannenhäher mit auftraten, wurde seitens der Fachgruppe Ornithologie wie des Naturwissenschaftlichen Museums mehrfach in Presseaufrufen, Mitteilungen und Funkreportagen auf die auch bei uns zu erwartenden Gäste hingewiesen, um eine möglichst große Materialfülle zu erhalten. Die Erwartungen trafen ein: von 57 Beobachtern gingen insgesamt 87 auswertbare Meldungen ein. Dank zu sagen ist an dieser Stelle den Beobachterinnen und Beobachtern ACKERMANN, ANGERMANN, BACHMANN, BAUER, BECKER, L. BECKER, BODENSTEIN, BÖHNE, BORNACK, DARNSTÄDT, DIETZE, EHRLING, ERDMANN, FELDEN, FIEDLER, FRANZ, GROTE, GRUSCHE, HARDT, HEIMANN, JÄGER, KELLER, KLUGE, KOPPE, KRUG, KULINNA, LAUE, LINDNER, LÜHMANN, A. u. L. MOHAUPT, NEUMERKERL, NITZSCHE, ORTNER, PERSISCH, RAFAEL, REUTER, ROST, SCHÄDLICH, SCHIER, SCHMIDT, SCHUCKNECHT, SCHUR, SEEMANN, SINGER, SÖMISCH, VOGEL, VOIGT, VORWERK, WERNER, WETZSTEIN, WIEDEMANN, WILKE, WOLF, ZETSCHKE sowie drei anonymen Meldern.

Der ungewöhnlich starke Eichelhäherzug fiel vor der Monatswende September/Oktober auch im Bezirk auf; so sah BEER am 29.9. in den Morgenstunden zwischen Mensdorf-Möritz und Liehmehna vier größere Flüge mit insgesamt ca. 800 - 900 Exemplaren nach SSW ziehen.

Von den Tannenhähern wurde von LINDNER am 27.9. der erste in der Muldenaue unterhalb Wurzens gesehen, ein anderer Ende September bei Gniest/Gräfenhainichen in der Dübener Heide. Die Hauptankunft scheint in der ersten Oktoberdekade erfolgt zu sein; besonders vom 8.10. liegen auffallend viele Erstbeobachtungen vor (5). Auffallend ist, daß bis dahin Funde nur aus dem Nordteil des Bezirkes bis zur Linie Markkleberg - Müncherholz - Dahlen bekannt werden, während der später besonders reich mit Funden aufwartende Kreis Schmölln zu dieser Zeit offenbar noch keine Tannenhäher beherbergte.

Diese setzen erst ab 12.10. ein, an welchem Tag BACHMANN im Nöbdenitzer Holz und an den Drosener Schuttgruben je einen beobachten konnte, während es an erstgenannter Stelle am 15.10.

ca. 50, am 16.10. etwa 200 vergesellschaftet mit etwa 60 Eichelhähern waren.

Diese Zahlen stellen zugleich die mit weitem Abstand höchsten Zugtruppstärken dar, während wie üblich in etwa 90 % aller Beobachtungsfälle nur 1 oder 2 Tiere festgestellt werden. Bemerkenswert scheint aber, daß auch die übrigen Zugtruppe meist in den südlichen Kreisen des Bezirkes beobachtet wurden (5 bei Meuselwitz/Winterdorf im Oktober (PERSICH), 5 am 14.10., 6 am 15.10. bei Pegau (ANGERMANN u. KRUG), 5 am 23.10., 23 am 24.10. bei Zschernitzsch (BACEMANN)), wohingegen nördlich davon nur am 8.10. BORNACK 6 bei Wölpern und GRUSCHE 5 bei Kleinzschocher begegneten. Der letztere Trupp hat sich möglicherweise längere Zeit im südlichen Auengebiet aufgehalten, denn SCHMIDT traf am 16.10. 6 im Wildpark und Vorwerk ab 12.2.1978 6 - 8 im Gelände des Wasserwerkes Großzschocher.

Hinsichtlich der territorialen Verteilung zeigt sich wie üblich eine Bevorzugung Leipzigs, was zweifelsohne in erster Linie auf die hier zahlreichen Beobachter zurückzuführen ist, aber sicher auch ökologische Ursachen hat. So fällt die hohe Beobachtungsdichte im Gebiet der "Gartenstadtteile" Holzhausen/Meusdorf/Monarchenhügel/Wachau auf, die zugleich auch mit der längsten Verweildauer verbunden war. So beobachteten HARDT, WERNER und JÄGER 1 - 2 Tannenhäher von der ersten Oktoberdekade oder Monatsmitte mit Unterbrechungen bis zum 9.4.1978. Die mit zahlreichen Obstbäumen und Haselsträuchern bestandenen Hausgärten und die Geflügelhaltung scheinen den Tannenhähern besonders zugesagt zu haben. Ähnlich lagen die Verhältnisse in Borsdorf und Wiederitzsch. Auffallend ist, daß aus den Ostteilen der Kreise Geithain, Borna, Grimma und Oschatz sowie aus den gesamten Kreisen Döbeln und Torgau keine Meldungen eingingen, obgleich überall erfahrene Beobachter ansässig sind.

Eine Meldung erreichte uns aus Lichtentanne/Zwickau, wo von Mitte Januar bis Februar 1978 Tannenhäher an den Futterplatz kamen, während der Frostperiode bis zu 16 Stück.

Die zeitliche Verteilung des Auftretens ergibt folgendes Bild:

	Zahl d. Beobachtungen	Zahl der Tannenhäher
September	2	3
Oktober I	10	19

II	23	291
III	14	46
November	11	15
Dezember	19	26
Januar	5	5
Februar	2	7 - 9
März	0	0
April	1	1

Über die bereits oben erwähnten ökologischen Bevorzugen von Gartenstadtgebieten lassen sich aus dem Material weitere Nahrungsökologische Daten ableiten. Am häufigsten wurden Tannenhäher in Haselsträuchern angetroffen (8 x), die ja 1977 meist reich trugen und deren Früchte ihnen in vier Fällen als Futter bescheinigt werden; zwei weitere Male wurden ihnen Haselnußkerne als Futter gereicht. Sechs Mal wurden sie am Boden angetroffen, den sie nach Nahrung durchsuchten, wobei sie zweimal Saatgetreide, einmal offensichtlich Schlamm-schmecken aufnahmen. Zweimal nahmen sie Geflügelfutter, darunter Maiskörner in den oft besuchten Geflügelhöfen auf.

Futterhäuser wurden in drei Fällen besucht, wobei wenig vom handelsüblichen Körnerfutter, von einem Stück aber häufig große Brocken Rindertalg aufgenommen wurde. Unter den Obstbäumen scheinen sie Birnen zu bevorzugen; jedenfalls werden diese viermal ausdrücklich genannt, während Apfel, Pflaume und Kirsche nur je einmal auftreten. Äpfel, Pflaumen und Beeren werden je einmal als Futter genannt.

Zur Rassenfrage (in den Mitteilungen wurden beide genannt) läßt sich anhand eines am 18.10. in Leipzig (Schleußig) von einer Katze gerissenen Stückes etwas aussagen. Mit einer Schnabellänge von 43 mm liegt das Stück in der Variationsbreite des Dickschnabels, wohingegen 26 mm weißes Schwanzfederende bereits an der unteren Grenze des Dünnschnabels liegen. Mit 136 g war das junge Männchen etwas untergewichtig. Wie in anderen Jahren scheinen die Tiere dieser Invasion aus dem Übergangsgebiet beider Rassen im Norden des europäischen Teils der UdSSR zu stammen, wofür auch der Mitflug mit der Nominatrasse des Eichelhähers spricht.

Eine weitere Frühjahrsbeobachtung von Steinwälzern,
Arenaria interpres

Bei einem Beobachtungsgang in das Grubengebiet nördlich von Delitzsch (Grube Paupitzsch) am 27.5.1978 traf ich vier Steinwälzer an. Die Vögel hielten sich auf einer größeren unbewachsenen Fläche auf, in die Gülle eingespült wird. Zum Zeitpunkt der Beobachtung war längere Zeit nicht frisch eingespült worden und somit fast die gesamte Fläche recht trocken und durch die Sonneneinstrahlung hell graulich. Es bilden sich Risse, analog austrockneten Schlamm, was den Vögeln das Umkippen der "Schollen" erleichtert. Die Steinwälzer waren längere Zeit bei dieser Beschäftigung, sie hielten sich stets zusammen. Lautäuserungen waren nicht zu vernehmen. Interessant die unterschiedliche Färbung der vier Vögel: Ein Stück trug das vollvermauserte Brutkleid, der Oberrücken lebhaft rostfarben, das Schwarz der Unterseite sehr kontrastreich vom Weiß abgesetzt. Zwei Vögel waren ziemlich übereinstimmend gefärbt, das Gefieder noch nicht völlig durchgemausert. Der Oberrücken noch brauner, weniger hell rostfarben. Die Unterseite entsprach völlig dem des voll vermauserten Exemplares. Der vierte Vogel befand sich noch stark in der Mauser. Die Oberseite braun, stumpf, noch ohne rostfarbene Töne. Die Unterseite schwarzscheckig, unscharf von den weißen Gefieder teilen abgesetzt.

Nach der Übersicht von Dittberner (Beitr.z.Vogelk. 24 (1978) S. 94-96) wäre dies die erste Beobachtung, bei der im Frühjahr 4 Vögel zusammen im Binnenland der DDR angetroffen wurden.

K. Gröbler

Das "Atlas-Projekt" im Bezirk Leipzig

Für die auf der Basis der Erfassung des Brutvorkommens der Arten nach der Meßtischblatt-Methode vorgesehenen Bearbeitung konnten die in der angefügten Liste aufgeführten Beobachter als Verantwortliche gewonnen werden.

Allen Mitarbeitern wurde die Meldekarte für die "Kartierung der Brutvögel der DDR" und die "Hinweise für die Meßtischblatt-Bearbeiter" ausgehändigt. Alle Mitarbeiter werden gebeten, ihre Kartierungsblätter nach Abschluß der Brutsaison, spätestens bis zum 1. September 1978 an den Regionalkoordinator einzusenden.

Im Bereich des Bezirkes liegen ganz oder teilweise 52 Meßtischblätter. In der folgenden Übersicht sind die Anschriften der verantwortlichen Bearbeiter aufgeführt. Hierdurch soll die Möglichkeit der Zuarbeit durch die nicht als verantwortlich benannten Beobachter erleichtert werden. Brutnachweise können den für die einzelnen Meßtischblätter benannten Beobachtern direkt übermittelt werden oder den Regionalkoordinatoren, die dann die Angaben weiterleiten. Für die Bezirke sind tätig:

Halle Reinhard Gnielka, 402 Halle, Huttenstr. 84
Coburg Dieter Ruhle, 757 Forst, Straße der Befreiung 25
Dresden Dr. R. Steffens, 8027 Dresden, Plauenscher Ring 7
Gera Dr. D.v.Knorre, 69 Jena, Kreußlerstr. 3
Karl-Marx-Stadt Dieter Saemann, 9382 Augustusburg, Museum
für Jagdtier- und Vogelkunde des Erzgebirges
Leipzig Kurt Größler, 701 Leipzig, Perthesstr. 5

Angaben über die Wertung der Nachweise sind dem Halberstädter Mitteilungsblatt zu entnehmen, darüber hinaus soll - soweit die Zeit dies ermöglicht - versucht werden, den gesamten Brutbestand einzelner Arten zu erfassen. Vorgesehen ist für diese Erfassung ebenfalls der Zeitraum von 4-5 Jahren, die Ergebnisse sollen mit als Grundlage für den "Sachsenband" der Avifauna der DDR genutzt werden. Erforderlich sind die genaue Angabe der Lokalität, möglichst Entfernungsangabe vom nächsten Ort

(z.B. 1.5 km NW Plaußig), Kurzangabe zum Biotop (z.B. kleines Kiefernwäldchen, ca. 30 jährig, in ausgedehntem Feldgebiet), Datum, Wertung der Beobachtung (singendes Männchen mit Angabe der Daten - hier sind mehrere Daten erforderlich - Nestfund, Gelege, pulli, flügge juv. Verhalten der Altvögel, Futter- oder Kot tragend, Nistmaterial tragend, Mauserfedern usw.), Name des oder der Beobachter. Die Meldung dieser Beobachtungen erfolgt am günstigsten gemeinsam mit der Übersendung des Kartierungsblattes auf einem gesonderten Zettel je Art.

Erwünscht sind Angaben über die folgenden Arten:

Alle Lappentaucher (Nachweise aller Brutten, pulli-Zahl je Paar), Fischreiher, Rohrdommel, Zwergdommel, Weißstorch, Enten (außer Stock- und Tafelente), Greifvögel bei denen eine Erfassung möglich ist (besonders Baumfalk, Sperber, Milane), Lach- und Sturmmöwe, Hohltaube, Turteltaube (eventuell Zählung rufender Vögel in einer Kontrollfläche), Eulen (besonders Steinkauz), Nachtschwalbe, Eisvogel, Wiedehopf, Spechte (außer Buntspecht, besonders Grau- und Mittelspecht), Wendehals, Heide- und Haubenlerche, Gebirgsstelze, Brach- und Wiesenpieper, Raubwürger, Schwirle, Drossel- und Schilfrohrsänger, Sperbergrasmücke, Braunkehlchen, Nachtigall (besonders außerhalb des Auwaldbereiches der Elster-Luppe), Steinschmätzer (besonders außerhalb der Grubengebiete), Misteldrossel, Wacholderdrossel, Beutelmeise, Sumpf- und Weidenmeise, Grauammer, Ortolan, Gimpel, Dohle und Saatkrähe.

Auch für hier nicht aufgeführte Arten sind Brutbestandangaben - eventuell aus Kontrollflächen - sehr erwünscht. Alle Mitteilungen werden zentral gesammelt.

Bearbeiter der Meßtischblattkartierung im Bezirk

Bezirkskoordinator Kurt Größler, 701 Leipzig, Perthesstr. 5

- | | | |
|------|----------------------------|---|
| 4340 | Bitterfeld (Ost) | wird vom Bezirk Halle bearbeitet |
| 4341 | Söllichau | Hermann Ansorge 409 Halle Neustadt,
Block 645/09 |
| 4342 | Bäd Schmiedeberg | Dr. W.D.Beer 701 Leipzig, Waldstr. 20 |
| 4343 | Prettin westlich
d.Elbe | Joachim Gerstenberger 7039 Leipzig,
Connewitzer Str.13 |
| | Prettin östlich
d.Elbe | unbesetzt |
| 4344 | Züllsdorf | unbesetzt |
| 4439 | Brehna | Fritz Bot 44 Bitterfeld, Friedenstr. 8 |
| 4440 | Delitzsch | Kurt Größler 701 Leipzig, Perthesstr. 5 |
| 4441 | Bad Düben | Arthur Barth 705 Leipzig, Kohlgarten-
straße 28 |
| 4442 | Mockrehna | Klaus Weisbach 7026 Leipzig, Linkelstr.6 |
| 4443 | Torgau West | Klaus Tuchscherer 701 Leipzig, Waldstr.13 |
| 4444 | Torgau Ost | Klaus Tuchscherer 701 Leipzig, Waldstr. 13 |
| 4445 | Übigau | wird vom Bezirk Cottbus bearbeitet. |
| 4539 | Zwochau | Knut Zimmermann, 7154 Miltitz,
H.-Starke-Str.4 |
| 4540 | Zschortau | Justus Oertner 7113 Markkleeberg,
Schmiedestr. 16 |
| 4541 | Eilenburg | Dr. W.Kirmse 703 Leipzig,
Sandmännchenweg 38 |
| 4542 | Thallwitz | Hans Verständig 725 Wurzen,
Lichtwerstr. 7 |
| 4543 | Schildau | Stephan Leischnig 7251 Voigtshain,
Hauptstr. 7 |
| 4544 | Belgern | Klaus Handke 728 Eilenburg,
Dr. Külz-Ring 8 |
| 4545 | Mühlberg | Gerhard Schulze 7901 Wahrenbrück,
Torgauerstr. 17 |

4639	Leipzig-West	Manfred Reichert 7022 Leipzig, Dr.-R.-Sorge-Str.2
4640	Leipzig-Ost	Günter Erdmann 703 Leipzig, Fichtestr.52
4641	Brandis	Uwe Kirchhoff 701 Leipzig, Gneisenau-Str. 2
		Jens Kießling 701 Leipzig, K.-Köllwitz-Str.31
4642	Wurzen	Siegfried Bauch 725 Wurzen, Am Steinhof 14
4643	Dahlen	Lothar Heinze 7251 Wäldchen Nr. 15
4644	Wellerswalde	Christian Schiller 726 Oschatz, Damaschkestr.9
4645	Riesa	Walter Teubert 84 Riesa, Strehlaer-Str. 22
4739	Zwenkau	Frank Hoyer 7043 Leipzig, Straße des Komsomol 437
4740	Markkleeberg	Wolfram Stengel 7113 Markkleeberg, Rosa-Luxemburg-Str.8
4741	Naunhof	Justus Oertner 7113 Markkleeberg, Schmiedestr. 16
4742	Grimma	Klaus Zill 724 Grimma, Leipziger-Str. 18
4743	Mutzschen	Georg Hahn 7241 Grechwitz Nr. 24
4744	Oschatz	Ronald Grundmann 726 Oschatz, Lehmannstr. 4
4745	Stauchitz	Karl Lipinsky 84 Riesa, Puschkin- Platz 8
4839	Pegau	Harald Krug 7222 Groitzsch, Karl-Liebknecht-Str.16
4840	Borna	Dieter Förster 7113 Markkleeberg, Lenin-Str. 50
4841	Bad Lausick	Georg Scholz 7232 Bad Lausick, Turnerstr. 22
4842	Colditz	Wolfgang Köcher 724 Grimma, Straße des Aufbaus 2
4843	Leisnig	Berndt Schubert 7302 Hartha, Thälmann-Str. 31
4844	Döbeln	Siegfried Reimer 73 Döbeln, J.R.Becher-Str. 33
4845	Lommatzsch	Norman Härtner 826 Lommatzsch, Am Ehrenmal 112

4939	Meuselwitz	Rolf Hausch 4908 Tröglitz, Grenzstr. 15
4940	Regis-Breitungen	Rainer Steinbach 7401 Windischleuba, Luckaer-Str.7
4941	Frohburg	Fritz Frieling 7231 Rüdigsdorf Nr. 26
4942	Rochlitz	H. Seltmann 9294 Penig, Umlandstr. 7
4943	Geringswalde	F. Käubler 9291 Frankenau 3 b
4944	Waldheim	Hans Schödel 73 Döbeln, Blumenstr. 26
4945	Roßwein	Bernd Katzer 825 Meißen, Karl-Marx-Str. 8
5039	Kayna	Rolf Günther 6506 Ronneburg, Straße der Jugend 14
5040	Altenburg	Norbert Höser 7401 Windischleuba, Am Park 1
5041	Langenleuba	A.u.U.Sittel 7231 Langenleuba, Oberhain Nr. 129
5042	Burgstädt	R. Böhme 9112 Burgstädt, B.-Brecht-Str. 18
5139	Ronneburg Südteil	Zschiegner 6506 Ronneburg, Mark 30
	Nordteil	Roland Bachmann 742 Schmölln, Sommeritzer-Str. 59
5140	Meerane Südteil	H. Fritsche 961 Glauchau, Lindenstr.35
	Nordteil	Roland Ehring 701 Leipzig, Elsterstr. 8
5141	Glauchau	H. Fritsche 961 Glauchau, Lindenstr.35

Hirtenstar *Acridotheres tristis*
brütend im Bezirk Leipzig

Mitteilung des BfA Ornithologie und Vogelschutz Leipzig

Im November 1977 wurden an einer Stallanlage in Noitzsch Kreis Eilenburg über längere Zeit zwei unbekannte Vögel beobachtet, die als Hirtenstare bestimmt wurden. Ein Exemplar wurde gefangen und befindet sich jetzt im Heimattiergarten Eilenburg.

Mitte Juni 1978 berichtete C. Weisbach von zwei ihm unbekanntem Vögeln aus Plaußig bei Leipzig. Eine sofortige Überprüfung erbrachte die überraschende Tatsache, daß es sich um Hirtenstare (Hirtenmainas) handelte, die in einer Baumhöhle Junge fütterten. Aus dieser Brut flogen mindestens 2 Junge aus. Die Wahrscheinlichkeit besteht, daß dieses Paar schon im Mai eine Brut gleichzeitig hatte.

Zwischenzeitlich gibt es weitere Hinweise auf wahrscheinliche Bruten bzw. Auftreten dieser Vogelart aus Wachau bei Leipzig.

Auf das Auftreten dieser Vogelart ist überall zu achten. Feststellungen bitte an den BfA Ornithologie oder an das Naturwissenschaftliche Museum 701 Leipzig, Lortzing-Str. 3 melden.

Das eigentliche Brutgebiet der Hirtenstare liegt in Südostasien, die nächsten Vorkommensgebiete sind die äußersten südöstlichen Gebiete der Sowjetunion und der anschließenden Mongolei. Die Art zeigt seit einiger Zeit Ausbreitungsercheinungen. Auf verschiedenen Inseln, so z.B. auf Mauritius werden sie mit Erfolg eingebürgert.

Sie haben im Verhalten und in der Lebensweise gewisse Ähnlichkeit mit unseren Staren. Ihr Lebensraum sind die menschlichen Siedlungen, wo sie in Baumhöhlen oder an Gebäuden brüten. Die deutlich über starengroßen dunkelbraunen Vögel mit schwarzem Kopf und Hals haben an der Unterseite ein rötlich überhauchtes Gefieder. Sie zeichnen sich durch einen leuchtend orange-

farbenen Schnabel, ebenso gefärbte Beine und nackten Fleck um die Augengegend aus. Der beim sitzen deutliche weiße Flügelrand wird im Flug zum auffällig weißen Flügelfeld und fällt weit mehr auf, als die schmale weiße Schwanzendbinde. Er vergesellschaftet sich mit Staren und sucht auch mit ihnen gemeinsam seine Nahrung

Inhaltsverzeichnis

Größler, K./ Tuschscherer, K.	Beobachtungsbericht für die Jahre 1969 - 1972 Teil III	S. 3 - 49
Erdmann, G.	Schwarzstorch - <i>Ciconia nigra</i>	S. 50 - 51
Größler, K.	Die Federfunde und Rupfungen der Jahre 1976 und 1977 sowie ein Rückblick auf die Funde 1966 - 1977	S. 52 - 64
Größler, K.	Steinwälzer, <i>Arenaria interpres</i> , auf dem Frühjahrszug	S. 65
Dr. Kirmse, W.	Zum Vorkommen des Baumfalke im Bezirk Leipzig	S. 66 - 74
Dr. Beer, W.D.	Zum herbstlichen Kranichzug im Jahre 1974	S. 75 - 79
Dr. Beer, W.D.	Die Tannenhäherinvasion 1977/78	S. 80 - 82
Größler, K.	Eine weitere Frühjahrsbeob- achtung von Steinwälzern, <i>Arenaria interpres</i>	S. 83
- -	Das "Atlas-Projekt" im Bezirk Leipzig	S. 84 - 88
-	Hirtenstar, <i>Acridotheres tristis</i> , brütend im Bezirk Leipzig	S. 89 - 90